

工事名称 静岡県立こども病院本館リニューアル工事（建築工事）
工事場所 静岡県静岡市葵区漆山860

参考数量書

| 直 接 工 事 費 種目別内訳 | | | | |
|------------------|-----|----|-----|-----|
| | | | | |
| 名 称 | 数 量 | 単位 | 金 額 | 備 考 |
| A. 薬剤部門工事 | 1.0 | 式 | | |
| B. 放射線部門工事 | 1.0 | 式 | | |
| C. 生理機能・病理検査部門工事 | 1.0 | 式 | | |
| D. 製剤部門工事 | 1.0 | 式 | | |
| E. リン部門工事 | 1.0 | 式 | | |
| F. 臨床検査部門工事 | 1.0 | 式 | | |
| G. 共通(設備改修部)工事 | 1.0 | 式 | | |
| | | | | |
| 計 | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 共通費 | | | | |
| (1) 共通仮設費 (積上分) | | | | |
| (2) 共通仮設費 (率分) | | | | |
| 共通仮設費 小計 | | | | |
| | | | | |

[illegible]

[illegible]

[illegible]

直 接 工 事 費 中科目別内訳

| A. 薬剤部門工事 | | | | | |
|-------------|-----------|-----|----|-----|---------------------------|
| 科 目 名 称 | 中 科 目 名 称 | 数 量 | 単位 | 金 額 | 備 考 |
| 直接仮設 | | 1.0 | 式 | | |
| 計 | | | | | |
| 防水改修 | 改修 | 1.0 | 式 | | 静岡県立こども病院本館1・2・7F工事（建築工事） |
| 計 | | | | | |
| 建具改修 | 撤去 | 1.0 | 式 | | |
| 建具改修 | 改修 | 1.0 | 式 | | |
| 計 | | | | | |
| 内装改修 | 撤去 | 1.0 | 式 | | |
| 内装改修 | 改修 | 1.0 | 式 | | |
| 計 | | | | | |
| 塗装改修 | 内部 | 1.0 | 式 | | |
| 計 | | | | | |
| 仕上ユニット・その他 | 撤去 | 1.0 | 式 | | |
| 仕上ユニット・その他 | 改修 | 1.0 | 式 | | |
| 計 | | | | | |
| 積込・運搬・発生材処分 | | 1.0 | 式 | | |
| 計 | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

[illegible]

直 接 工 事 費 中科目別内訳

| C. 生理機能・病理検査部門 | | | | | |
|----------------|-----------|-----|----|-----|-----|
| 科 目 名 称 | 中 科 目 名 称 | 数 量 | 単位 | 金 額 | 備 考 |
| 直接仮設 | | 1.0 | 式 | | |
| 計 | | | | | |
| 防水改修 | 改修 | 1.0 | 式 | | |
| 計 | | | | | |
| 建具改修 | 撤去 | 1.0 | 式 | | |
| 建具改修 | 改修 | 1.0 | 式 | | |
| 計 | | | | | |
| 内装改修 | 撤去 | 1.0 | 式 | | |
| 内装改修 | 改修 | 1.0 | 式 | | |
| 計 | | | | | |
| 塗装改修 | 内部 | 1.0 | 式 | | |
| 計 | | | | | |
| 仕上ユニット・その他 | 撤去 | 1.0 | 式 | | |
| 仕上ユニット・その他 | 改修 | 1.0 | 式 | | |
| 計 | | | | | |
| 積込・運搬・発生材処分 | | 1.0 | 式 | | |
| 計 | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

直 接 工 事 費 中科目別内訳

| D. 製剤部門工事 | | | | | |
|-------------|-----------|-----|----|-----|-----|
| 科 目 名 称 | 中 科 目 名 称 | 数 量 | 単位 | 金 額 | 備 考 |
| 直接仮設 | | 1.0 | 式 | | |
| 計 | | | | | |
| 防水改修 | 改修 | 1.0 | 式 | | |
| 計 | | | | | |
| 建具改修 | 撤去 | 1.0 | 式 | | |
| 建具改修 | 改修 | 1.0 | 式 | | |
| 計 | | | | | |
| 内装改修 | 撤去 | 1.0 | 式 | | |
| 内装改修 | 改修 | 1.0 | 式 | | |
| 計 | | | | | |
| 塗装改修 | 内部 | 1.0 | 式 | | |
| 計 | | | | | |
| 仕上ユニット・その他 | 撤去 | 1.0 | 式 | | |
| 仕上ユニット・その他 | 改修 | 1.0 | 式 | | |
| 計 | | | | | |
| 積込・運搬・発生材処分 | | 1.0 | 式 | | |
| 計 | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

直 接 工 事 費 中科目別内訳

| E. リン部門工事 | | | | | |
|-------------|-----------|-----|----|-----|-----|
| 科 目 名 称 | 中 科 目 名 称 | 数 量 | 単位 | 金 額 | 備 考 |
| 直接仮設 | | 1.0 | 式 | | |
| 計 | | | | | |
| 防水改修 | 改修 | 1.0 | 式 | | |
| 計 | | | | | |
| 建具改修 | 撤去 | 1.0 | 式 | | |
| 建具改修 | 改修 | 1.0 | 式 | | |
| 計 | | | | | |
| 内装改修 | 撤去 | 1.0 | 式 | | |
| 内装改修 | 改修 | 1.0 | 式 | | |
| 計 | | | | | |
| 塗装改修 | 内部 | 1.0 | 式 | | |
| 計 | | | | | |
| 仕上ユニット・その他 | 撤去 | 1.0 | 式 | | |
| 仕上ユニット・その他 | 改修 | 1.0 | 式 | | |
| 計 | | | | | |
| 積込・運搬・発生材処分 | | 1.0 | 式 | | |
| 計 | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

直 接 工 事 費 中科目別内訳

| F. 臨床検査部門工事 | | | | | |
|-------------|-----------|-----|----|-----|-----|
| 科 目 名 称 | 中 科 目 名 称 | 数 量 | 単位 | 金 額 | 備 考 |
| 直接仮設 | | 1.0 | 式 | | |
| 計 | | | | | |
| 防水改修 | 改修 | 1.0 | 式 | | |
| 計 | | | | | |
| 建具改修 | 撤去 | 1.0 | 式 | | |
| 建具改修 | 改修 | 1.0 | 式 | | |
| 計 | | | | | |
| 内装改修 | 撤去 | 1.0 | 式 | | |
| 内装改修 | 改修 | 1.0 | 式 | | |
| 計 | | | | | |
| 塗装改修 | 内部 | 1.0 | 式 | | |
| 計 | | | | | |
| 仕上ユニット・その他 | 撤去 | 1.0 | 式 | | |
| 仕上ユニット・その他 | 改修 | 1.0 | 式 | | |
| 計 | | | | | |
| 積込・運搬・発生材処分 | | 1.0 | 式 | | |
| 計 | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

直 接 工 事 費 細 目 別 内 訳

| A. 薬剤部門工事 | | | | | | |
|---------------------------------------|---------------------------|-----|----|-----|-----|-----|
| 建具改修 | | | 改修 | | | |
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| | ★印：土日主体作業 | - | | | | |
| (アルミ製建具) | 特記以外 アルミ焼付塗装 付属金物一式 | - | | | | |
| AW-1 両袖Fix付 引違い受付窓 | W2000×H900 | 1.0 | か所 | | | |
| AW-4 嵌殺し窓 | W800×H900 | 1.0 | か所 | | | |
| AW-5 嵌殺し窓 | W2270+2540×H900 | 1.0 | か所 | | | |
| (鋼製建具) | 特記以外 焼付塗装、杵摺共 | | | | | |
| HD-1 額入り片引き 2連動ハンガー戸 | W1200×H2000 | 2.0 | か所 | | | |
| HD-2 額入り片引き ハンガー戸 | W1000×H2000 | 1.0 | か所 | | | |
| HD-2G 額・ガリ付 片引きハンガー戸 | W×H2000 | 2.0 | か所 | | | |
| SD-3 片引きハンガー戸 | W1000×H2000 | 1.0 | か所 | | | |
| SD-4 片開きフラッシュ戸 | W800×H2000 | 1.0 | か所 | | | |
| (軽量鋼製建具) | 特記以外 焼付塗装、杵摺共 | - | | | | |
| LSD-1 ランマFix付 両開き框戸★ | W2000×H2475 | 1.0 | か所 | | | |
| LSD-2 片開きフラッシュ戸 (子扉付) | W750×H2000 | 1.0 | か所 | | | |
| LSD-3G ガリ付片開き フラッシュ戸 | W800×H2000 | 1.0 | か所 | | | |
| LSD-4G 額・ガリ付 片開きフラッシュ戸 | W800×H2000 | 2.0 | か所 | | | |
| LSD-9G 額・ガリ付 両開きフラッシュ戸 (鋼製枠) | W1400×H2000 | 1.0 | か所 | | | |
| | | - | | | | |
| SW-1 三方枠 | W800×H2000 | 1.0 | か所 | | | |
| SW-2 三方枠 | W850×H2000 | 1.0 | か所 | | | |

直 接 工 事 費 細 目 別 内 訳

| A. 薬剤部門工事 | | 建具改修 | | 改修 | | |
|--------------------------|--------------------------|------|----|-----|-----|-----|
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| (ステンレスシャッター) | | - | | | | |
| SS-1 手動クﾞリルシャッター | W2030×H1600 | 1.0 | か所 | | | |
| (パ ーティション) | | - | | | | |
| 調剤室 スチールパ ーティション | 延W6340×H2510 | 2.0 | か所 | | | |
| 調剤室 スチールパ ーティション | W3750×H2510 | 1.0 | か所 | | | |
| 準備作業室-DI スチールパ ーティション | W4500×H2510 片引扉共 | 1.0 | か所 | | | |
| (カ ーラス) | | - | | | | |
| 型板強化カ ーラス | t4 4.00m2/枚以下 | 4.3 | m2 | | | |
| 強化カ ーラス | t5 2.00m2/枚以下 | 2.5 | m2 | | | |
| 強化カ ーラス | t8 2.00m2/枚以下 | 2.9 | m2 | | | |
| ★ 額カ ーラス | W200×H800 型板強化カ ーラスt4 | 2.0 | 枚 | | | |
| 額カ ーラス | W200×H800 強化カ ーラスt5 | 5.0 | 枚 | | | |
| ★ 額カ ーラス | W200×H800 強化カ ーラスt5 | 2.0 | 枚 | | | |
| カ ーラス廻りシーリング | 片面長さ×2 | 83.6 | m | | | |
| ★ カ ーラス廻りシーリング | 片面長さ×2 | 36.7 | m | | | |
| カ ーラススクリーニング | | 8.0 | m2 | | | |
| ★ カ ーラススクリーニング | | 3.2 | m2 | | | |
| (その他) | | - | | | | |
| 建具廻り モルタル詰 | | 25.7 | m | | | |
| ★ 建具廻り モルタル詰 | | 4.7 | m | | | |

[illegible]

直 接 工 事 費 細 目 別 内 訳

| A. 薬剤部門工事 | | | | | | |
|---------------------|-----------------------|-------|----|-----|-----|-----|
| 内装改修 | | | | 撤去 | | |
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| | ★印：土日主体作業 | | | | | |
| コンクリート壁撤去 | | 2.8 | m3 | | | |
| カッター入れ | コンクリート面 (片面数量×2) | 42.5 | m | | | |
| CB壁撤去 | t150 | 21.0 | m2 | | | |
| 当直室 床はつり | 1300×400 | 1.0 | か所 | | | |
| 床 ビニル床シート撤去 | t2.5 ケレン共 | 255.0 | m2 | | | |
| 床 ビニル床シート撤去 ★ | t2.5 ケレン共 | 99.4 | m2 | | | |
| 巾木撤去 | H=85 木製 | 114.0 | m | | | |
| 巾木撤去 ★ | H=85 木製 | 73.5 | m | | | |
| 巾木撤去 | H=100 アルミ製 | 8.4 | m | | | |
| 壁 100角タイル撤去 | 下地モルタル共 | 30.3 | m2 | | | |
| 壁 100角タイル撤去 | (RC壁、CB壁撤去面) | 36.9 | m2 | | | |
| 壁 100角タイル撤去 | ポート面 (ポート撤去ハ別計上) | 8.4 | m2 | | | |
| 壁 石膏ポート撤去 | t12.5 耐水PB (タイル下地) | 8.4 | m2 | | | |
| 壁 石膏ポート撤去 | 二重張 t12.5+12.5 | 45.9 | m2 | | | |
| 壁 化粧ケイカル板撤去 | t6 石膏ポート t12.5下地共 | 17.4 | m2 | | | |
| 壁 軽鉄下地撤去 | | 36.4 | m2 | | | |
| 天井 ケイカル板撤去 | t6 | 33.1 | m2 | | | |
| 天井 岩綿吸音板撤去 | t12.5 PBt9.5捨貼共 | 218.0 | m2 | | | |
| 天井 岩綿吸音板撤去 ★ | t12.5 PBt9.5捨貼共 | 13.0 | m2 | | | |

[illegible]

直 接 工 事 費 細 目 別 内 訳

| A. 薬剤部門工事 | | | | | | |
|-----------------------|---------------------------------|-------|----|-----|-----|-----|
| 内装改修 | | | 改修 | | | |
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| | ★印：土日主体作業 | | | | | |
| (軽量鉄骨下地) | | | | | | |
| 軽鉄間仕切下地 | 50型 @450 | 162.0 | m2 | | | |
| 軽鉄間仕切下地 | 65型 @450 | 8.8 | m2 | | | |
| 軽鉄間仕切下地 | 90型 @450 | 52.8 | m2 | | | |
| 軽鉄間仕切下地 | 90型 @450 | 5.4 | m2 | | | |
| ★ 軽鉄間仕切下地 開口補強 | | 1.0 | 式 | | | |
| ラインク®壁下地 | | 7.1 | m2 | | | |
| 軽鉄天井下地 | 19型 @225 H<3.0 既存インサート再利用 | 245.0 | m2 | | | |
| ★ 軽鉄天井下地 | 19型 @225 H<3.0 既存インサート再利用 | 12.2 | m2 | | | |
| 軽鉄天井下地 | 19型 @300 H<3.0 既存インサート再利用 | 10.5 | m2 | | | |
| 軽鉄天井下地 開口補強 | | 1.0 | 式 | | | |
| 軽鉄天井下地 | 19型 @225 H<3.0 既存インサート再利用 | 245.0 | m2 | | | |
| ★ 軽鉄天井下地 | 19型 @225 H<3.0 既存インサート再利用 | 12.2 | m2 | | | |
| 天井点検口 | アルミ 目地タイプ 450×450 | 15.0 | か所 | | | |
| | | | | | | |
| (床) | | - | | | | |
| 床 ビニル床シート張 | t2.0 | 247.0 | m2 | | | |
| 床 ビニル床シート張 | t2.0 | 96.5 | m2 | | | |
| ★ 床立上り ビニル床シート張 | t2.0 H=100 | 12.5 | m | | | |

直 接 工 事 費 細 目 別 内 訳

| A. 薬剤部門工事 | | 内装改修 | | 改修 | | |
|----------------------|--|-------|----|-----|-----|-----|
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| 当直室 床はつり部塞ぎ | 1300×400 | 1.0 | か所 | | | |
| | | | | | | |
| (巾木・壁) | | | | | | |
| ビニル巾木 | H=100 | 115.0 | m | | | |
| ビニル巾木 | H=100 | 4.1 | m | | | |
| ★ | | | | | | |
| ビニル巾木 | H=100 既存モルタル面 下地調整共 | 18.9 | m | | | |
| ★ | | | | | | |
| ビニル巾木 | H=100 既存モルタル面 下地調整共 | 82.4 | m | | | |
| ★ | | | | | | |
| 壁 石膏ボード張 | t12.5 下地張り | 25.0 | m2 | | | |
| 壁 石膏ボード張 | t12.5 下地張り GL工法 | 5.9 | m2 | | | |
| 壁 石膏ボード張 | t12.5 継目処理 GL工法 | 43.7 | m2 | | | |
| 壁 石膏ボード張 | t12.5+12.5 継目処理 | 246.0 | m2 | | | |
| 壁 石膏ボード張 | t12.5+12.5 継目処理 | 11.0 | m2 | | | |
| ★ | | | | | | |
| 壁 シーリング 石膏ボード張 | 不燃 t12.5 下地張り | 7.4 | m2 | | | |
| 壁 化粧珪酸 カルシウム板張 | t6 目透し | 32.7 | m2 | | | |
| 壁 化粧珪酸 カルシウム板張 | t6 目透し (既存ボード面) | 32.7 | m2 | | | |
| 壁 無機質壁紙張 | ボード面 | 277.0 | m2 | | | |
| 壁 無機質壁紙張 | 既存モルタル面 下地調整共 | 11.7 | m2 | | | |
| 耐火間仕切 W8 | 1時間耐火 LGS-W65下地 強化PBt12.5+12.5片面 | 1.3 | m2 | | | |
| 耐火間仕切面 ボード面継目処理 | | 0.6 | m2 | | | |
| 耐火間仕切面 ボード面継目処理 | | 0.6 | m2 | | | |
| ★ | | | | | | |

直接工事費細目別内訳

[illegible]

[illegible]

直接工事費細目別内訳

[illegible]

直 接 工 事 費 細 目 別 内 訳

| A. 薬剤部門工事 | | 仕上ユニット・その他 | | 改修 | | |
|----------------------------|---|------------|----|-----|-----|-----|
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| | ★印：土日主体作業 | | | | | |
| (金属) | | | | | | |
| AW-2～6 スチール額縁 | 糸巾-100以下 スチール 曲加工 t1.6 | 18.4 | m | | | |
| 調剤室 シャッター受下地 | W2030×H1750程度 C-100x50 @455 既存躯体にアンカー止 | 1.0 | か所 | | | |
| | D-24図参照 | | | | | |
| 医薬品受取室 ハズボックス | W1475×D450×H1650 スチールt1.2 扉：アクリルt4 | 1.0 | か所 | | | |
| | D-64図参照 | | | | | |
| (仕上ユニット) | | | | | | |
| 準備・作業 SUS流し台 (下部収納付) | W1500×D600×H810 天板：SUSt1.2 下地：構造合板t12 | 1.0 | か所 | | | |
| | 収納部：メラミン化粧板t20 可動棚板：ホリ合板t20 シンク：SUSt1.2鏡面 | | | | | |
| | D-66図参照 | | | | | |
| 調剤室 SUS流し台 (下部収納付) | W2000×D600×H810 天板：SUSt1.2 下地：構造合板t12 | 2.0 | か所 | | | |
| | 収納部：メラミン化粧板t20 可動棚板：ホリ合板t20 シンク：SUSt1.2鏡面 | | | | | |
| | D-66図参照 | | | | | |
| 調剤室 受付カウンター | W2500×D600×H900 天板 メラミンホーストフォームt40 下地：構造合板t12 | 1.0 | か所 | | | |
| | 引出：メラミン化粧板t20 D-64図参照 | | | | | |
| ライニング 面台 | メラミンホーストフォーム t25 W=150 | 7.1 | m | | | |
| 化粧鏡 | 450×600 | 2.0 | か所 | | | |
| A 室名札 (正面型) | W200×H200 表示基板：アクリルマットt3 ベース：スライトロック機構着脱式 | 14.0 | か所 | | | |
| | 表示方法：UV印刷 (D-67図参照) | | | | | |

[illegible]

直 接 工 事 費 細目別内訳

| A. 薬剤部門工事 発生材処分 | | | | | | |
|-----------------|-----------|----------|----|-----|-----|-----|
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| 発生材積込み | コンクリート類 | 8.04 | m3 | | | |
| 発生材積込み | 仕上材類 | 2.07 | m3 | | | |
| 発生材運搬 | コンクリート類 | 8.04 | m3 | | | |
| 発生材運搬 | ガラス及び陶器類 | 1.23 | m3 | | | |
| 発生材運搬 | 木材類 | 0.90 | m3 | | | |
| 発生材運搬 | 廃プラスチック類 | 1.01 | m3 | | | |
| 発生材運搬 | 石膏ボード類 | 4.46 | m3 | | | |
| 発生材運搬 | その他ボード類 | 2.07 | m3 | | | |
| 発生材運搬 | 混合廃棄物 | 1.96 | m3 | | | |
| 発生材処分 | コンクリート類 | 8.04 | m3 | | | |
| 発生材処分 | ガラス及び陶器類 | 1.23 | m3 | | | |
| 発生材処分 | 木材類 | 0.90 | m3 | | | |
| 発生材処分 | 廃プラスチック類 | 1.01 | m3 | | | |
| 発生材処分 | 石膏ボード類 | 4.46 | m3 | | | |
| 発生材処分 | その他ボード類 | 2.07 | m3 | | | |
| 発生材処分 | 混合廃棄物 | 1.96 | m3 | | | |
| スクラップ | 鉄屑 H4 | -0.28 | t | | | |
| スクラップ | 金属類(スチール) | -2,385.0 | kg | | | |
| スクラップ | 金属類(アルミ) | -67.0 | kg | | | |
| 計 | | | | | | |

[illegible]

[illegible]

[illegible]

直 接 工 事 費 細 目 別 内 訳

| B. 放射線部門工事 | | 仕上ユニット・その他 | | 改修 | | |
|---|--|------------|----|-----|-----|-----|
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| | ★印：土日主体作業 | | | | | |
| (金属) | | | | | | |
| 放射線管理室 換気扇撤去跡 アルミパネル張 (仕上ユニット) | 300×300程度 t3 (シルバー) | 1.0 | か所 | | | |
| スチールパネーション | ランマオープン 天井納まり 引き戸2か所 | 24.5 | m2 | | | |
| A 室名札 (正面型) | W200×H200 表示基板：アクリルマットt3 ベース：スライロック機構着脱式 | 9.0 | か所 | | | |
| | 表示方法：UV印刷 (D-67図参照) | - | | | | |
| C バックヤードサイン | H=30 CS切文字 (D-67図参照) | 18.0 | か所 | | | |
| (その他雑) | | | | | | |
| 化粧鏡 クリーニング | 2000×1000 | 1.0 | か所 | | | |
| 放射線事務 受付カウンター クリーニング | 延L=3000程度 平面積：2.9m2程度 | 1.0 | か所 | | | |
| (その他雑) | | | | | | |
| 化粧鏡 クリーニング | 2000×1000 | 1.0 | か所 | | | |
| 放射線事務 受付カウンター クリーニング | 延L=3000程度 平面積：2.9m2程度 | 1.0 | か所 | | | |
| 放射線事務 受付サッシ クリーニング | W3100×H1000程度 | 1.0 | か所 | | | |
| 柱型コーナーカート クリーニング ★ | SUS | 60.2 | m | | | |
| (スラブ・壁開口) | | | | | | |
| c. 天井裏壁開口 | 300 φ (W10) CFラミネット工法 | 2.0 | か所 | | | |
| e. 天井裏壁開口 | 400×200 (W10) CFラミネット工法 | 1.0 | か所 | | | |
| 計 | | | | | | |

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

直 接 工 事 費 細 目 別 内 訳

| C. 生理機能・病理検査部門工事 | | | | | | |
|---------------------------|------------------------------|-----|----|-----|-----|-----|
| 建具改修 | | | | 改修 | | |
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| (アルミ製建具) | 特記以外 アルミ焼付塗装 付属金物一式 | | | | | |
| AW-2 嵌殺し窓 | W400×H600 | 1.0 | か所 | | | |
| AW-3 嵌殺し窓 | W3600×H900 | 1.0 | か所 | | | |
| AG-1 アルミガラリ | W1100×H450 開口率30% 防虫網付 | 5.0 | か所 | | | |
| AG-3 アルミガラリ | W750×H350 開口率30% 防虫網付 | 1.0 | か所 | | | |
| AG-6 アルミガラリ | W700×H900 開口率30% 防虫網付 | 4.0 | か所 | | | |
| (鋼製建具) | 特記以外 焼付塗装、杵摺共 | | | | | |
| HD-3 額入り片引き ハンガー戸 | W800×H2000 | 1.0 | か所 | | | |
| HD-4 小窓付片引き ハンガー戸 | W1200×H2000 | 1.0 | か所 | | | |
| HD-6 小窓付片引き ハンガー戸 | W1200×H2000 | 2.0 | か所 | | | |
| HD-7 片引きハンガー戸 | W1000×H2000 防音・電磁シール | 3.0 | か所 | | | |
| HD-8 額入り片引き ハンガー戸 | W900×H2000 | 1.0 | か所 | | | |
| HD9 額入り片引き ハンガー戸 | W900×H2000 | 2.0 | か所 | | | |
| HD-10 額入り片引き ハンガー戸 | W1300×H2000 | 1.0 | か所 | | | |
| SD-1 片開きフラッシュ戸 | W800×H2000 防音・電磁シール | 3.0 | か所 | | | |
| (軽量鋼製建具) | 特記以外 焼付塗装、杵摺共 | - | | | | |
| LSD-4 額入り片開き フラッシュ戸 | W800×H2000 | 4.0 | か所 | | | |
| LSD-5 額入り両開き フラッシュ戸 | W1600×H2000 | 5.0 | か所 | | | |
| LSD-10 両開きフラッシュ戸 | W1400×H2000 | 1.0 | か所 | | | |
| (パテーション) | | | | | | |

[illegible]

直 接 工 事 費 細 目 別 内 訳

| C. 生理機能・病理検査部門工事 | | 内装改修 | | 撤去 | | |
|---------------------|----------------------------|-------|----|-----|-----|-----|
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| | ★印：土日主体作業 | | | | | |
| コンクリート壁撤去 | | 1.1 | m3 | | | |
| カッター入れ | コンクリート面 (片面数量×2) | 48.0 | m | | | |
| CB壁撤去 | t150 | 3.7 | m2 | | | |
| 操作室・書庫 床はつり | 3300×400 | 1.0 | か所 | | | |
| 床 ビニル床シート撤去 | t2.5 ケレン共 | 278.9 | m2 | | | |
| 床 ビニル床シート撤去 | t2.5 ケレン共 | 87.8 | m2 | | | |
| ★ 床 カーペット撤去 | ケレン共 | 7.9 | m2 | | | |
| ★ 巾木撤去 | H=85 木製 | 207.4 | m | | | |
| 巾木撤去 | H=85 木製 | 46.5 | m | | | |
| ★ 壁 100角タイル撤去 | ボート面 (ボート撤去ハ別計上) | 19.2 | m2 | | | |
| 壁 石膏ボート撤去 | t12.5 耐水PB (タイル下地) | 19.2 | m2 | | | |
| 壁 石膏ボート撤去 | 二重張 t12.5+12.5 | 322.7 | m2 | | | |
| 壁 石膏ボート撤去 | 二重張 t12.5+12.5 | 90.7 | m2 | | | |
| ★ 壁 石膏ボート撤去 | 二重張 t12.5+12.5 電磁波シールド共 | 24.5 | m2 | | | |
| 壁 ビニルクロス撤去 | | 79.5 | m2 | | | |
| 壁 軽鉄下地撤去 | | 206.0 | m2 | | | |
| 天井 ケイカル板撤去 | t6 | 3.9 | m2 | | | |
| 天井 岩綿吸音板撤去 | t12.5 PBt9.5捨貼共 | 272.0 | m2 | | | |
| ★ 天井 岩綿吸音板撤去 | t12.5 PBt9.5捨貼共 | 85.8 | m2 | | | |

[illegible]

直 接 工 事 費 細 目 別 内 訳

| C. 生理機能・病理検査部門工事 | | 内装改修 | | 改修 | | |
|--------------------|---------------------------------|-------|----|-----|-----|-----|
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| | ★印：土日主体作業 | | | | | |
| (軽量鉄骨下地) | | | | | | |
| 軽鉄間仕切下地 | 50型 @450 | 45.2 | m2 | | | |
| 軽鉄間仕切下地 | 65型 @450 | 40.8 | m2 | | | |
| 軽鉄間仕切下地 | 90型 @450 | 208.8 | m2 | | | |
| 軽鉄間仕切下地 開口補強 | | 1.0 | 式 | | | |
| ライニング壁下地 | | 6.6 | m2 | | | |
| ライニング壁下地 | | 1.9 | m2 | | | |
| ★ 軽鉄天井下地 | 19型 @225 H<3.0 既存インサート再利用 | 286.0 | | | | |
| ★ 軽鉄天井下地 | 19型 @225 H<3.0 既存インサート再利用 | 73.2 | | | | |
| 軽鉄天井下地 開口補強 | | 1.0 | 式 | | | |
| 軽鉄天井下地 | 19型 @225 H<3.0 既存インサート再利用 | 286.0 | m2 | | | |
| ★ 軽鉄天井下地 | 19型 @225 H<3.0 既存インサート再利用 | 73.2 | m2 | | | |
| 天井点検口 | アルミ 目地タイプ 450×450 | 35.0 | か所 | | | |
| ★ 天井点検口 | アルミ 目地タイプ 450×450 | 10.0 | か所 | | | |
| 天井点検口 | アルミ 額目地タイプ 600×600 | 1.0 | か所 | | | |
| (床) | | - | | | | |
| 床 ビニル床シート張 | t2.0 FLソイルト NW (溶接工法) 同等品 | 288.1 | m2 | | | |
| ★ 床 ビニル床シート張 | t2.0 FLソイルト NW (溶接工法) 同等品 | 74.9 | m2 | | | |
| | | | | | | |

直 接 工 事 費 細 目 別 内 訳

| C. 生理機能・病理検査部門工事 | | 内装改修 | | 改修 | | |
|-----------------------|---------------------------|-------|----|-----|-----|-----|
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| 操作室・書庫 床はつり部塞ぎ | 3300×400 | 1.0 | か所 | | | |
| (巾木・壁) | | - | | | | |
| ビニル巾木 | H=100 | 150.0 | m | | | |
| ビニル巾木 | H=100 | 25.7 | m | | | |
| ★ ビニル巾木 | H=100 既存ボード面 下地調整共 | 18.1 | m | | | |
| ビニル巾木 | H=100 既存モルタル面 下地調整共 | 35.1 | m | | | |
| ★ ビニル巾木 | H=100 既存モルタル面 下地調整共 | 7.2 | m | | | |
| 壁 石膏ボード張 | t12.5 継目処理 (既存ボード面) | 27.0 | m2 | | | |
| 壁 石膏ボード張 ★ | t12.5 継目処理 (既存ボード面) | 17.8 | m2 | | | |
| 壁 石膏ボード張 | t12.5 継目処理 GL工法 | 33.1 | m2 | | | |
| 壁 石膏ボード張 | t12.5+12.5 突付 | 4.3 | m2 | | | |
| 壁 石膏ボード張 ★ | t12.5+12.5 突付 | 4.9 | m2 | | | |
| 壁 石膏ボード張 | t12.5+12.5 継目処理 | 452.0 | m2 | | | |
| 壁 石膏ボード張 ★ | t12.5+12.5 継目処理 | 48.3 | m2 | | | |
| 壁 シーリング 石膏ボード張 | 不燃 t12.5 下地張り | 7.4 | m2 | | | |
| 壁 シーリング 石膏ボード張★ | 不燃 t12.5 下地張り | 1.9 | m2 | | | |
| 壁 化粧珪酸 カルシウム板張 | t6 目透し | 3.4 | m2 | | | |
| 壁 化粧珪酸 カルシウム板張★ | t6 目透し | 1.9 | m2 | | | |
| 壁 化粧珪酸 カルシウム板張 | t6 目透し (既存ボード面) | 3.4 | m2 | | | |
| 壁 無機質壁紙張 | ボード面 | 374.0 | m2 | | | |

直 接 工 事 費 細 目 別 内 訳

| C. 生理機能・病理検査部門工事 | | | 内装改修 | | 改修 | |
|-------------------------|--|-------|------|-----|-----|-----|
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| 壁 無機質壁紙張 ★ | ボート面 | 87.9 | m2 | | | |
| 壁 無機質壁紙張 | 既存ボート面 下地調整共 | 17.4 | m2 | | | |
| 壁 無機質壁紙張 | 既存モルタル面 下地調整共 | 7.9 | m2 | | | |
| 壁 無機質壁紙張 ★ | 既存モルタル面 下地調整共 | 18.6 | m2 | | | |
| 耐火間仕切 W8 | 1時間耐火 LGS-W65下地 強化PBt12.5+12.5片面 | 26.1 | m2 | | | |
| 耐火間仕切面 ボート面継目処理 | | 58.8 | m2 | | | |
| 耐火間仕切面 ボート面継目処理 ★ | | 24.3 | m2 | | | |
| 耐火間仕切 開口補強 | | 1.0 | 式 | | | |
| 耐火間仕切 四周処理 | (片面×2) | 122.2 | m | | | |
| 間仕切 グラスウール充填 | t50 24kg/m3 | 121.0 | m2 | | | |
| 壁出隅 コーナービート | 塩ビ | 37.7 | m | | | |
| 壁出隅 コーナービート ★ | 塩ビ | 10.0 | m | | | |
| PB開口・入隅 塩ビ化粧目地 | | 212.3 | m | | | |
| PB開口・入隅 塩ビ化粧目地 ★ | | 29.2 | m | | | |
| 壁 構造用合板張 | t12 W600×H400程度 (手洗い器取付補強) | 3.0 | か所 | | | |
| 壁 構造用合板張 ★ | t12 W600×H400程度 (手洗い器取付補強) | 1.0 | か所 | | | |
| (天井) | | - | | | | |
| 天井 石膏ボート張 | 不燃 t12.5 シール下地 | 7.7 | m2 | | | |

[illegible]

[illegible]

直 接 工 事 費 細 目 別 内 訳

| C. 生理機能・病理検査部門工事 | | 仕上エント・その他 | | 撤去 | | |
|-------------------------|--------------------------|-----------|----|-----|-----|-----|
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| 流し台撤去 | L=1200 | 1.0 | か所 | | | |
| 流し台撤去 | L=2000 | 2.0 | か所 | | | |
| 窓下 流し・カウンター撤去 | W2000×D600 シンクx1 | 2.0 | か所 | | | |
| 窓下 流し・カウンター撤去 | W5400×D600 シンクx2 | 2.0 | か所 | | | |
| 窓下 カウンター撤去 | W2650×D600 | 1.0 | か所 | | | |
| 窓下 カウンター撤去 | W8400×D600 | 1.0 | か所 | | | |
| 検査事務 受付カウンター撤去 | L=3200程度 | 1.0 | か所 | | | |
| 洗髪室 カウンター撤去 | W1400×D300 | 1.0 | か所 | | | |
| ブラインド撤去 | | 41.9 | m2 | | | |
| 吊カーテン撤去 | | 43.7 | m2 | | | |
| 吊カーテンレール撤去 | | 19.4 | m | | | |
| 電子顕微鏡室 アコーディオンカーテン撤去 | W3200×H2510 | 1.0 | か所 | | | |
| 心音室 覗き窓カーテン撤去 | W700×H1000程度 カーテンレール共 | 1.0 | か所 | | | |
| 化粧鏡撤去 | W500×H600 | 2.0 | か所 | | | |
| 室名札・サイン撤去 | | 16.0 | か所 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

直 接 工 事 費 細 目 別 内 訳

| C. 生理機能・病理検査部門工事 | | 仕上エント・その他 | | 改修 | | |
|--------------------------|---|-----------|----|-----|-----|-----|
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| | ★印：土日主体作業 | | | | | |
| (金属) | | | | | | |
| AW-2～6 スチール額縁 | 糸巾-100以下 スチール 曲加工 t1.6 | 22.0 | m | | | |
| 心電室 マスター台手摺 | W1000×H1095 笠木:SUS42.7φ x1.5 手摺:SUS34φ x1.5 | 1.0 | か所 | | | |
| | 支柱:SUS:42.7φ x1.5 D-65図参照 | - | | | | |
| (仕上エント) | | - | | | | |
| 前室 SUS流し台 | W700×D600×H810 天板:SUS t1.2 下地:構造合板 t12 | 1.0 | か所 | | | |
| | シンク:SUS t1.2鏡面 D-64図参照 | - | | | | |
| 心電室・操作室 SUS流し台 | W2000×D600×H810 天板:SUS t1.2 下地:構造合板 t12 | 2.0 | か所 | | | |
| | シンク:SUS t1.2鏡面 D-64図参照 | - | | | | |
| | シンク:SUS t1.2鏡面 D-64図参照 | - | | | | |
| カンファレンス・病理 窓下カウンター・流し | W2000×D600×H810 天板:SUS t1.2 下地:構造合板 t12 | 3.0 | か所 | | | |
| | シンク:SUS t1.2鏡面×1 D-65図参照 | - | | | | |
| | シンク:SUS t1.2鏡面×1 D-65図参照 | - | | | | |
| 染色体 窓下カウンター・流し | W4700×D600×H810 天板:SUS t1.2 下地:構造合板 t12 | 1.0 | か所 | | | |
| | シンク:SUS t1.2鏡面×2 D-65図参照 | - | | | | |
| 各室 窓下カウンター | W2000×D600×H810 天板:SUS t1.2 下地:構造合板 t12 | 3.0 | か所 | | | |
| | (シンクなし) D-65図参照 | - | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

直 接 工 事 費 細 目 別 内 訳

| C. 生理機能・病理検査部門工事 | | 仕上エント・その他 | | 改修 | | |
|-----------------------------|--|-----------|----|-----|-----|-----|
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| 心電室 カウンター | 400×700 | 1.0 | か所 | | | |
| ライニング 面台 | メラミンボートフォーム t25 W=150 | 6.6 | m | | | |
| ライニング 面台 ★ | メラミンボートフォーム t25 W=150 | 1.6 | m | | | |
| 化粧鏡 | 450×600 | 4.0 | か所 | | | |
| 心電室 出入口カーテン | W=900 カーテンレール共 | 3.0 | か所 | | | |
| 心電室 仕切カーテン | W2500×H2510 吊カーテンレール共 | 2.0 | か所 | | | |
| 心電室 仕切カーテン | W3500×H2510 吊カーテンレール共 | 2.0 | か所 | | | |
| 待合廊下洗髪台 仕切カーテン | W1600×H2510 吊カーテンレール共 | 1.0 | か所 | | | |
| A 室名札 (正面型) | W200×H200 表示基板:アクリルマットt3 ベース:スライトロック機構着脱式 表示方法:UV印刷 (D-67図参照) | 19.0 | か所 | | | |
| B 室名札 (正面型) | W200×H200 表示基板:アクリルマットt3 ベース:スライトロック機構着脱式 表示方法:UV印刷 ネーム差替え式 (D-67図参照) | 7.0 | か所 | | | |
| C バックヤードサイン | H=30 CS切文字 (D-67図参照) | 20.0 | か所 | | | |
| 待合廊下 掲示板 ★ | W1800×H900 | 3.0 | か所 | | | |
| 消火器ボックス | 全埋込型 | 3.0 | か所 | | | |
| (その他雑) | | - | | | | |
| 既存壁開口塞ぎ | 200×200 (W12) | 1.0 | か所 | | | |
| 電子顕微鏡室 窓下カウンター クリーニング | W5250×D600×H810 | 1.0 | か所 | | | |
| 待合廊下 UTP×4ボックス 移設★ | W640×D200×H650 | 1.0 | か所 | | | |
| (スラブ・壁開口) | | - | | | | |

[illegible]

直 接 工 事 費 細目別内訳

| C. 生理機能・病理検査部門工事 発生材処分 | | | | | | |
|------------------------|-----------|----------|----|-----|-----|-----|
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| 発生材積込み | コンクリート類 | 2.62 | m3 | | | |
| 発生材積込み | 仕上材類 | 27.29 | m3 | | | |
| 発生材運搬 | コンクリート類 | 2.62 | m3 | | | |
| 発生材運搬 | ガラス及び陶器類 | 0.32 | m3 | | | |
| 発生材運搬 | 木材類 | 0.69 | m3 | | | |
| 発生材運搬 | 廃プラスチック類 | 1.24 | m3 | | | |
| 発生材運搬 | 石膏ボード類 | 14.84 | m3 | | | |
| 発生材運搬 | その他ボード類 | 4.41 | m3 | | | |
| 発生材運搬 | 繊維くず | 0.28 | m3 | | | |
| 発生材運搬 | 混合廃棄物 | 4.38 | m3 | | | |
| 発生材処分 | コンクリート類 | 2.62 | m3 | | | |
| 発生材処分 | ガラス及び陶器類 | 0.32 | m3 | | | |
| 発生材処分 | 木材類 | 0.69 | m3 | | | |
| 発生材処分 | 廃プラスチック類 | 1.24 | m3 | | | |
| 発生材処分 | 石膏ボード類 | 14.84 | m3 | | | |
| 発生材処分 | その他ボード類 | 4.41 | m3 | | | |
| 発生材処分 | 繊維くず | 0.28 | m3 | | | |
| 発生材処分 | 混合廃棄物 | 4.38 | m3 | | | |
| スクラップ | 鉄屑 H4 | -0.11 | t | | | |
| スクラップ | 金属類(スチール) | -3,913.0 | kg | | | |

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

直 接 工 事 費 細 目 別 内 訳

| D. 製剤部門工事 | | | | | | |
|---------------------------|---------------------------|------|----|-----|-----|-----|
| 建具改修 | | | 改修 | | | |
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| (アルミ製建具) | 特記以外 アルミ焼付塗装 付属金物一式 | | | | | |
| AW-6 嵌殺し窓 | W2200×H900 | 1.0 | か所 | | | |
| (鋼製建具) | 特記以外 焼付塗装、杵摺共 | | | | | |
| HD-11 額入り片引き ハンガー戸 | W1600×H2000 | 1.0 | か所 | | | |
| HD-12 額入り片引き ハンガー戸 | W1000×H2000 | 1.0 | か所 | | | |
| HD-17 額入り片引き ハンガー戸 | W1100×H2000 | 1.0 | か所 | | | |
| HD-18 額入り片引き ハンガー戸 | W1300×H2000 | 2.0 | か所 | | | |
| HD-19 額入り片引き ハンガー戸 | W1000×H2000 | 1.0 | か所 | | | |
| (軽量鋼製建具) | 特記以外 焼付塗装、杵摺共 | - | | | | |
| LSD-6 額入り両開き フラッシュ戸 | W1400×H2000 | 3.0 | か所 | | | |
| LSD-7 額入り片開き フラッシュ戸 | W800×H2000 | 2.0 | か所 | | | |
| LSD-8 片開きフラッシュ戸 | W600×H2000 | 1.0 | か所 | | | |
| (ガラス) | | - | | | | |
| 強化ガラス | t5 2.00m2/枚以下 | 2.0 | m2 | | | |
| 額ガラス | W200×H800 型板強化ガラスt4 | 8.0 | 枚 | | | |
| 額ガラス | W200×H800 強化ガラスt5 | 6.0 | 枚 | | | |
| ガラス廻りシーリング | 片面長さ×2 | 68.4 | m | | | |
| ガラスクリーニング | | 14.6 | m2 | | | |
| (その他) | | - | | | | |
| 建具廻り モルタル詰 | | 25.4 | m | | | |

[illegible]

直 接 工 事 費 細 目 別 内 訳

| D. 製剤部門工事 | | | | | | |
|-----------------------|---------------------------------|-------|----|-----|-----|-----|
| 内装改修 | | | | 改修 | | |
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| (軽量鉄骨下地) | | | | | | |
| 軽鉄間仕切下地 | 50型 @450 | 81.1 | m2 | | | |
| 軽鉄間仕切下地 | 65型 @450 | 4.4 | m2 | | | |
| 軽鉄間仕切下地 | 90型 @450 | 71.6 | m2 | | | |
| 軽鉄間仕切下地 開口補強 | | 1.0 | 式 | | | |
| ライニング壁下地 | | 3.7 | m2 | | | |
| 軽鉄天井下地 | 19型 @225 H<3.0 既存インサート再利用 | 149.0 | | | | |
| 軽鉄天井下地 開口補強 | | 1.0 | 式 | | | |
| 軽鉄天井下地 | 19型 @225 H<3.0 既存インサート再利用 | 149.0 | m2 | | | |
| 天井点検口 | アルミ 目地タイプ 450×450 | 17.0 | か所 | | | |
| (床) | | - | | | | |
| 既設排水溝 シンタマココンクリート打 | W250×H200 打手間共 | 10.1 | m | | | |
| 既設排水溝 シンタマココンクリート打 | W1000×H200 打手間共 | 1.5 | m | | | |
| 床 コンクリートこて押え | | 4.0 | m2 | | | |
| 床 ビニル床シート張 | t2.0 | 166.0 | m2 | | | |
| 床立上り ビニル床シート張 | t2.0 H=100 | 36.7 | m | | | |
| | | | | | | |
| | | - | | | | |
| (巾木・壁) | | - | | | | |
| ビニル巾木 | H=100 | 60.2 | m | | | |

直 接 工 事 費 細 目 別 内 訳

| D. 製剤部門工事 | | 内装改修 | | 改修 | | |
|-----------------------|--|-------|----|-----|-----|-----|
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| ビニル巾木 | H=100 既存モルタル面 下地調整共 | 5.8 | m | | | |
| 壁 石膏ボード張 | t12.5 下地張り | 48.3 | m2 | | | |
| 壁 石膏ボード張 | t12.5 下地張り GL工法 | 3.3 | m2 | | | |
| 壁 石膏ボード張 | t12.5 継目処理 GL工法 | 58.9 | m2 | | | |
| 壁 石膏ボード張 | t12.5+t12.5 継目処理 | 108.0 | m2 | | | |
| 壁 シーリング 石膏ボード張 | 不燃 t12.5 下地張り | 35.9 | m2 | | | |
| 壁 シーリング 石膏ボード張 | 不燃 t12.5 下地張り GL工法 | 15.4 | m2 | | | |
| 壁 化粧ケイ酸 カルシウム板張 | t6 目透し | 100.0 | m2 | | | |
| 壁 化粧ケイ酸 カルシウム板張 | t6 目透し (既存ボード面) | 100.0 | m2 | | | |
| 壁 無機質壁紙張 | ボード面 | 156.0 | m2 | | | |
| 壁出隅 コーナーボード | 塩ビ | 8.1 | m | | | |
| PB開口・入隅 塩ビ化粧目地 | | 86.3 | m | | | |
| 無菌ユニット取合 塩ビジョイナー | | 15.4 | m | | | |
| 壁 構造用合板張 | t12 W600×H400程度 (手洗い器取付補強) | 2.0 | か所 | | | |
| 売店 サッシ撤去跡塞ぎ | W600×H1000程度 C-100×50×20×2.3下地 両面ラスモルタル金コテ | 1.0 | か所 | | | |
| (天井) | | - | | | | |
| 天井 化粧石膏ボード張 | 不燃 t9.5 突付 | 107.0 | m2 | | | |
| 天井 ケイ酸カルシウム板張 | t6 塗装下地 | 41.9 | m2 | | | |
| 天井廻り縁 | 塩ビ | 134.0 | m | | | |
| 計 | | | | | | |

[illegible]

直接工事費細目別内訳

[illegible]

直 接 工 事 費 細目別内訳

| D. 製剤部門工事 | | 仕上エント・その他 | | 改修 | | |
|--------------------------|--|-----------|----|-----|-----|-----|
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| (金属) | | | | | | |
| AW-2～6 スチール額縁 | 糸巾-100以下 スチール 曲加工 t1.6 | 12.4 | m | | | |
| (仕上エント) | | - | | | | |
| 洗浄室 SUS流し台 (下部収納付) | W1400×D600×H810 天板:SUS t1.2 下地:構造合板t12 | 1.0 | か所 | | | |
| | 収納部:マリン化粧板t20 可動棚板:ポリ合板t20 シンク:SUS t1.2鏡面 | - | | | | |
| | D-66図参照 | - | | | | |
| 製剤室 SUS流し台 (下部収納付) | W1600×D600×H810 天板:SUS t1.2 下地:構造合板t12 | 1.0 | か所 | | | |
| | 収納部:マリン化粧板t20 可動棚板:ポリ合板t20 シンク:SUS t1.2鏡面 | - | | | | |
| | D-66図参照 | - | | | | |
| ライニング 面台 | マリンボートフォーム t25 W=150 | 3.7 | m | | | |
| 化粧鏡 | 450×600 | 2.0 | か所 | | | |
| A 室名札 (正面型) | W200×H200 表示基板:アクリルマットt3 ベース:スライロック機構着脱式 表示方法:UV印刷 (D-67図参照) | 13.0 | か所 | | | |
| | | - | | | | |
| C バックヤードサイン | H=30 CS切文字 (D-67図参照) | 11.0 | か所 | | | |
| (その他雑) | | - | | | | |
| 無菌室前室 バスボックス移設 | 900×440×1400 | 1.0 | か所 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

直 接 工 事 費 細目別内訳

| D. 製剤部門工事 発生材処分 | | | | | | |
|-----------------|------------|----------|----|-----|-----|-----|
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| 発生材積込み | コンクリート類 | 9.59 | m3 | | | |
| 発生材積込み | 仕上材類 | 4.36 | m3 | | | |
| 発生材運搬 | コンクリート類 | 9.59 | m3 | | | |
| 発生材運搬 | ガラス及び陶器類 | 1.43 | m3 | | | |
| 発生材運搬 | 木材類 | 0.21 | m3 | | | |
| 発生材運搬 | 廃プラスチック類 | 0.39 | m3 | | | |
| 発生材運搬 | 石膏ボード類 | 0.76 | m3 | | | |
| 発生材運搬 | その他ボード類 | 1.55 | m3 | | | |
| 発生材運搬 | 混合廃棄物 | 0.02 | m3 | | | |
| 発生材処分 | コンクリート類 | 9.59 | m3 | | | |
| 発生材処分 | ガラス及び陶器類 | 1.43 | m3 | | | |
| 発生材処分 | 木材類 | 0.21 | m3 | | | |
| 発生材処分 | 廃プラスチック類 | 0.39 | m3 | | | |
| 発生材処分 | 石膏ボード類 | 0.76 | m3 | | | |
| 発生材処分 | その他ボード類 | 1.55 | m3 | | | |
| 発生材処分 | 混合廃棄物 | 0.02 | m3 | | | |
| スクラップ | 鉄屑 H4 | -0.47 | t | | | |
| スクラップ | 金属類(スチール) | -1,092.0 | kg | | | |
| スクラップ | 金属類(ステンレス) | -211.0 | kg | | | |
| 計 | | | | | | |

[illegible]

[illegible]

直接工事費細目別内訳

[illegible]

[illegible]

[illegible]

直 接 工 事 費 細 目 別 内 訳

| E. リノベーション工事 | | | | | | |
|----------------------|---------------------------------|-------|----|-----|-----|-----|
| 内装改修 | | | | 改修 | | |
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| (軽量鉄骨下地) | | | | | | |
| 軽鉄間仕切下地 | 90型 @450 | 78.2 | m2 | | | |
| 軽鉄間仕切下地 開口補強 | | 1.0 | 式 | | | |
| 軽鉄天井下地 | 19型 @225 H<3.0 既存インサート再利用 | 98.9 | m2 | | | |
| 下り壁 軽鉄天井下地 | 500以下 | 2.2 | m | | | |
| 軽鉄天井下地 開口補強 | | 1.0 | 式 | | | |
| 軽鉄天井下地 | 19型 @225 H<3.0 既存インサート再利用 | 98.9 | m2 | | | |
| 天井点検口 | アルミ 目地タイプ 450×450 | 8.0 | か所 | | | |
| (床) | | - | | | | |
| 床 シタマ-コンクリート打 | t150 打手間共 | 30.8 | m2 | | | |
| 床 コンクリートこて押え | | 21.0 | m2 | | | |
| 床 コンクリートこて押え | 防水下 | 5.8 | m2 | | | |
| 床 ビニル床シート張 | t2.0 FLソイルト NW (溶接工法) 同等品 | 93.2 | m2 | | | |
| 階段 ビニル床シート張 | t2.0 FLソイルト NW (溶接工法) 同等品 | 2.3 | m | | | |
| | | - | | | | |
| (巾木・壁) | | - | | | | |
| ビニル巾木 | H=100 | 64.3 | m | | | |
| 階段 ビニル巾木 | 稲妻型 | 1.5 | m | | | |
| 壁 シーリング 石膏ボード張 | 不燃 t12.5 下地張り | 123.0 | m2 | | | |
| 壁 シーリング 石膏ボード張 | 不燃 t12.5 下地張り GL工法 | 13.1 | m2 | | | |

直接工事費細目別内訳

[illegible]

[illegible]

[illegible]

直 接 工 事 費 細目別内訳

| E. リン部門工事 発生材処分 | | | | | | |
|-----------------|------------|--------|----|-----|-----|-----|
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| 発生材積込み | コンクリート類 | 0.02 | m3 | | | |
| 発生材積込み | 仕上材類 | 1.29 | m3 | | | |
| 発生材運搬 | コンクリート類 | 0.02 | m3 | | | |
| 発生材運搬 | ガラス及び陶器類 | 0.04 | m3 | | | |
| 発生材運搬 | 廃プラスチック類 | 0.21 | m3 | | | |
| 発生材運搬 | 石膏ボード類 | 0.66 | m3 | | | |
| 発生材運搬 | その他ボード類 | 0.37 | m3 | | | |
| 発生材運搬 | 混合廃棄物 | 0.01 | m3 | | | |
| 発生材処分 | コンクリート類 | 0.02 | m3 | | | |
| 発生材処分 | ガラス及び陶器類 | 0.04 | m3 | | | |
| 発生材処分 | 廃プラスチック類 | 0.21 | m3 | | | |
| 発生材処分 | 石膏ボード類 | 0.66 | m3 | | | |
| 発生材処分 | その他ボード類 | 0.37 | m3 | | | |
| 発生材処分 | 混合廃棄物 | 0.01 | m3 | | | |
| スクラップ | 金属類(スチール) | -453.0 | kg | | | |
| スクラップ | 金属類(ステンレス) | -7.9 | kg | | | |
| スクラップ | 金属類(アルミ) | -24.0 | kg | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

直接工事費細目別内訳

[illegible]

[illegible]

直 接 工 事 費 細 目 別 内 訳

| F. 臨床検査部門工事 | | | | | | |
|---------------------------|-----------------------------|------|----|-----|-----|-----|
| 建具改修 | | | | 改修 | | |
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| (アルミ製建具) | 特記以外 アルミ焼付塗装 付属金物一式 | | | | | |
| AG-2 アルミサッシ | W200×H200 開口率30% 防虫網付 | 2.0 | か所 | | | |
| AG-3 アルミサッシ | W750×H350 開口率30% 防虫網付 | 4.0 | か所 | | | |
| (鋼製建具) | 特記以外 焼付塗装、杵摺共 | | | | | |
| HD-3 額入り片引き ハンガー戸 | W800×H2000 | 1.0 | か所 | | | |
| HD-5 小窓付片引き ハンガー戸 | W900×H2000 | 2.0 | か所 | | | |
| HD-12 額入り片引き ハンガー戸 | W1000×H2000 | 6.0 | か所 | | | |
| HD-14 額入り片引き ハンガー戸 | W1200×H2000 | 1.0 | か所 | | | |
| (軽量鋼製建具) | 特記以外 焼付塗装、杵摺共 | | | | | |
| LSD-3 片開きフラッシュ戸 | W800×H2000 | 2.0 | か所 | | | |
| LSD-5 額入り両開き フラッシュ戸 | W1600×H2000 | 1.0 | か所 | | | |
| (ガラス) | | | | | | |
| 額ガラス | W200×H800 型板強化ガラスt4 | 2.0 | 枚 | | | |
| 額ガラス | W200×H800 強化ガラスt5 | 8.0 | 枚 | | | |
| 小窓ガラス | 200φ 型板強化ガラスt4 | 4.0 | 枚 | | | |
| ガラス廻りシーリング | 片面長さ×2 | 45.0 | m | | | |
| ガラスクリーニング | | 1.8 | m2 | | | |
| (その他) | | - | | | | |
| 外部建具廻り 防水モルタル詰 | | 10.4 | m | | | |
| 建具廻り モルタル詰 | | 14.5 | m | | | |

[illegible]

直接工事費細目別内訳

[illegible]

直 接 工 事 費 細 目 別 内 訳

| F. 臨床検査部門工事 | | | | | | |
|-----------------|---------------------------------|-------|----|-----|-----|-----|
| 内装改修 | | | | 改修 | | |
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| (軽量鉄骨下地) | | | | | | |
| 軽鉄間仕切下地 | 65型 @450 | 52.6 | m2 | | | |
| 軽鉄間仕切下地 | 90型 @450 | 194.0 | m2 | | | |
| 軽鉄間仕切下地 開口補強 | | 1.0 | 式 | | | |
| ライニング壁下地 | | 3.5 | m2 | | | |
| 軽鉄天井下地 | 19型 @225 H<3.0 既存インサート再利用 | 406.4 | m2 | | | |
| 軽鉄天井下地 開口補強 | | 1.0 | 式 | | | |
| 軽鉄天井下地 | 19型 @225 H<3.0 既存インサート再利用 | 406.4 | m2 | | | |
| 天井点検口 | アルミ 目地タイプ 450×450 | 34.0 | か所 | | | |
| 天井点検口 | アルミ 額目地タイプ 600×600 | 1.0 | か所 | | | |
| (床) | | - | | | | |
| 床 ビニル床シート張 | t2.0 FLソイルト NW (溶接工法) 同等品 | 419.0 | m2 | | | |
| | | - | | | | |
| (巾木・壁) | | - | | | | |
| ビニル巾木 | H=100 | 217.0 | m | | | |
| ビニル巾木 | H=100 既存モルタル面 下地調整共 | 25.2 | m | | | |
| 壁 石膏ボード張 | t12.5 下地張り | 5.0 | m2 | | | |
| 壁 石膏ボード張 | t12.5 継目処理 GL工法 | 49.1 | m2 | | | |
| 壁 石膏ボード張 | t12.5+12.5 突付 | 12.3 | m2 | | | |
| 壁 石膏ボード張 | t12.5+12.5 継目処理 | 446.0 | m2 | | | |

直 接 工 事 費 細目別内訳

| F. 臨床検査部門工事 | | 内装改修 | | 改修 | | |
|----------------------|--|-------|----|-----|-----|-----|
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| 壁 シーリング 石膏ボード張 | 不燃 t12.5 下地張り | 4.4 | m2 | | | |
| 壁 化粧珪酸 カルシウム板張 | t6 目透し | 9.2 | m2 | | | |
| 壁 無機質壁紙張 | ボード面 | 418.4 | m2 | | | |
| 壁 無機質壁紙張 | 既存モルタル面 下地調整共 | 40.4 | m2 | | | |
| 耐火間仕切 W4 | 1時間耐火 LGS-W90下地 強化PBt12.5+12.5両面 | 5.7 | m2 | | | |
| 耐火間仕切 W8 | 1時間耐火 LGS-W65下地 強化PBt12.5+12.5片面 | 24.5 | m2 | | | |
| 耐火間仕切面 ボード面継目処理 | | 20.7 | m2 | | | |
| 耐火間仕切 開口補強 | | 1.0 | 式 | | | |
| 耐火間仕切 四周処理 | (片面×2) | 42.7 | m | | | |
| 間仕切 グラスウール充填 | t50 24kg/m3 | 30.2 | m2 | | | |
| 壁出隅 コーナーボード | 塩ビ | 43.3 | m | | | |
| PB開口・入隅 塩ビ化粧目地 | | 230.0 | m | | | |
| 壁 構造用合板張 | t12 W600×H400程度 (手洗い器取付補強) | 2.0 | か所 | | | |
| 天井 化粧石膏ボード張 | 不燃 t9.5 突付 | 406.0 | m2 | | | |
| 天井廻り縁 | 塩ビ | 300.2 | m | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

直接工事費細目別内訳

[illegible]

直 接 工 事 費 細目別内訳

| F. 臨床検査部門工事 | | 仕上エント・その他 | | 撤去 | | |
|----------------------|----------------------|-----------|----|-----|-----|-----|
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| 流し台撤去 | L=2000 | 1.0 | か所 | | | |
| 窓下 流し・カウンター撤去 | W2650×D600 シンクx1 | 3.0 | か所 | | | |
| 窓下 流し・カウンター撤去 | W5250×D600 シンクx2 | 1.0 | か所 | | | |
| 窓下 流し・カウンター撤去 | W5400×D600 シンクx2 | 1.0 | か所 | | | |
| 窓下 流し・カウンター撤去 | W19450×D600 シンクx3 | 1.0 | か所 | | | |
| 窓下 カウンター撤去 | W5650×D600 | 1.0 | か所 | | | |
| 窓下 カウンター撤去 | W8200×D600 | 1.0 | か所 | | | |
| 検査事務・採血 受付カウンター撤去 | L=2200程度 | 1.0 | か所 | | | |
| 蛍光顕微鏡 カウンター撤去 | W3000×D800 | 1.0 | か所 | | | |
| ブラインド撤去 | | 56.4 | m2 | | | |
| ブラインド撤去 | タテ型 | 12.9 | m2 | | | |
| 吊カーテン撤去 | | 15.3 | m2 | | | |
| 吊カーテンレール撤去 | | 6.8 | m | | | |
| 生化学 アコーディオンカーテン撤去 | W1400×H2000 | 1.0 | か所 | | | |
| 室名札・サイン撤去 | | 10.0 | か所 | | | |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

直 接 工 事 費 細 目 別 内 訳

| F. 臨床検査部門工事 | | 仕上エント・その他 | | 改修 | | |
|--------------------------------|--|-----------|----|-----|-----|-----|
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| (金属) | | | | | | |
| 堅一方枠 | H=2510 スチール 曲加工 t1.6 160x25程度 | 1.0 | か所 | | | |
| 検査事務室 バスボックス | W500×D400×H900 スチールt1.2 扉:アクリルt4 | 1.0 | か所 | | | |
| | D-64図参照 | - | | | | |
| (仕上エント) | | - | | | | |
| 洗浄室 SUS流し台 | W1500×D600×H810 天板:SUS t1.2 下地:構造合板t12 | 1.0 | か所 | | | |
| | シンク:SUS t1.2鏡面 D-64図参照 | - | | | | |
| 洗浄室・PCR室 窓下カウンター・流し | W2300×D600×H810 天板:SUS t1.2 下地:構造合板t12 | 2.0 | か所 | | | |
| | シンク:SUS t1.2鏡面×1 D-65図参照 | - | | | | |
| 細菌検査室 窓下カウンター・流し | W7650×D600×H810 天板:SUS t1.2 下地:構造合板t12 | 1.0 | か所 | | | |
| | シンク:SUS t1.2鏡面×2 D-65図参照 | - | | | | |
| 各室 窓下カウンター | W2000×D600×H810 天板:SUS t1.2 下地:構造合板t12 | 1.0 | か所 | | | |
| | (シンクなし) D-65図参照 | - | | | | |
| 輸血検査室 窓下カウンター (下部収納付) | W8100×D600×H810 天板:SUS t1.2 下地:集成材t30 | 1.0 | か所 | | | |
| | 収納部、扉:メラミン化粧板t20 可動棚板:ポリ合板t20 2段 D-65図参照 | - | | | | |
| 倉庫 窓下カウンター (下部収納付) | W2000×D600×H810 天板:SUS t1.2 下地:集成材t30 | 1.0 | か所 | | | |
| | 収納部、扉:メラミン化粧板t20 可動棚板:ポリ合板t20 2段 D-65図参照 | - | | | | |
| 当直室 窓下カウンター (下部収納付) | W2600×D600×H810 天板:SUS t1.2 下地:集成材t30 | 1.0 | か所 | | | |
| | 収納部、扉:メラミン化粧板t20 可動棚板:ポリ合板t20 2段 D-65図参照 | - | | | | |
| 検体検査室 窓下カウンター・流し (下部収納付) | W7500×D600×H810 天板:SUS t1.2 下地:集成材t30 | 1.0 | か所 | | | |

直 接 工 事 費 細 目 別 内 訳

| F. 臨床検査部門工事 | | 仕上エント・その他 | | 改修 | | |
|---------------------------|--|-----------|----|-----|-----|-----|
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| | 収納部、扉：メラミン化粧板t20 可動棚板：ポリ合板t20 2段 シンク：SUSt1.2鏡面×3 | | | | | |
| | D-65図に準ずる | | | | | |
| 検体検査室 カウンター (下部収納付) | W2350×D600×H810 天板：SUSt1.2 下地：集成材t30 | 1.0 | か所 | | | |
| | 収納部、扉：メラミン化粧板t20 可動棚板：ポリ合板t20 2段 D-65図に準ずる | - | | | | |
| 輸血検査室 SUS流し台 (2槽) | W1200×D600×H800 シンク：SUSt1.2 脚：SUS-38φ | 1.0 | か所 | | | |
| | スノコ板：SUSt1.2 D-65図参照 | - | | | | |
| 検体検査室 SUS流し台 (1槽) | W900×D600×H800 シンク：SUSt1.2 脚：SUS-38φ | 1.0 | か所 | | | |
| | スノコ板：SUSt1.2 D-65図参照 | - | | | | |
| 当直室 SUS流し台 (1槽) | W700×D600×H800 シンク：SUSt1.2 脚：SUS-38φ | 1.0 | か所 | | | |
| | スノコ板：SUSt1.2 D-65図に準ずる | - | | | | |
| 検体検査室 吊戸棚 | W2350×D400×H710 メラミン化粧板t20 可動棚板：ポリ合板t20 2段 | 2.0 | か所 | | | |
| | D-65図に準ずる | - | | | | |
| 輸血検査室 実験台 | 延W3400×D500×H700 L型 天板：メラミンホーストフォームt40 下地：シ合板t4 | 1.0 | か所 | | | |
| | パネル：メラミン化粧板t25 引出：メラミン化粧板t20 D-66図参照 | - | | | | |
| ライニング 面台 | メラミンホーストフォーム t25 W=150 | 3.3 | m | | | |
| 当直室 サイトパネル | W800×H1200 メラミン化粧板 | 1.0 | か所 | | | |
| 化粧鏡 | 450×600 | 2.0 | か所 | | | |
| A 室名札 (正面型) | W200×H200 表示基板：アクリルマットt3 ベース：スライロック機構着脱式 表示方法：UV印刷 (D-67図参照) | 10.0 | か所 | | | |
| | | - | | | | |
| C バックヤードサイン | H=30 CS切文字 (D-67図参照) | 14.0 | か所 | | | |

[illegible]

直 接 工 事 費 細目別内訳

| F. 臨床検査部門工事 発生材処分 | | | | | | |
|-------------------|-----------|----------|----|-----|-----|-----|
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| 発生材積込み | コンクリート類 | 1.24 | m3 | | | |
| 発生材積込み | 仕上材類 | 25.54 | m3 | | | |
| 発生材運搬 | コンクリート類 | 1.24 | m3 | | | |
| 発生材運搬 | ガラス及び陶器類 | 0.64 | m3 | | | |
| 発生材運搬 | 木材類 | 0.67 | m3 | | | |
| 発生材運搬 | 廃プラスチック類 | 1.17 | m3 | | | |
| 発生材運搬 | 石膏ボード類 | 12.72 | m3 | | | |
| 発生材運搬 | その他ボード類 | 4.60 | m3 | | | |
| 発生材運搬 | 繊維くず | 0.08 | m3 | | | |
| 発生材運搬 | 混合廃棄物 | 5.54 | m3 | | | |
| 発生材処分 | コンクリート類 | 1.24 | m3 | | | |
| 発生材処分 | ガラス及び陶器類 | 0.64 | m3 | | | |
| 発生材処分 | 木材類 | 0.67 | m3 | | | |
| 発生材処分 | 廃プラスチック類 | 1.17 | m3 | | | |
| 発生材処分 | 石膏ボード類 | 4.60 | m3 | | | |
| 発生材処分 | その他ボード類 | 4.72 | m3 | | | |
| 発生材処分 | 繊維くず | 0.08 | m3 | | | |
| 発生材処分 | 混合廃棄物 | 5.54 | m3 | | | |
| スクラップ | 鉄屑 H4 | -0.07 | t | | | |
| スクラップ | 金属類(スチール) | -3,069.0 | kg | | | |

直接工事費細目別内訳

[illegible]

[illegible]

直 接 工 事 費 細目別内訳

| G. 共通(設備改修部)工事 | | | | | | |
|--------------------|-----------------------|-------|----|-----|-----|-----|
| 内装改修 | | | 撤去 | | | |
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| | ★印：土日主体作業 | - | | | | |
| 天井 石膏ボード撤去 ★ | t9.5 化粧PB | 45.5 | m2 | | | |
| 天井 岩綿吸音板撤去 ★ | t12.5 PBt9.5捨貼共 | 648.0 | m2 | | | |
| 天井 岩綿吸音板撤去 ★ | t12.5 耐水PBt12.5捨貼共 | 60.6 | m2 | | | |
| 天井 軽鉄下地撤去 ★ | | 754.0 | m2 | | | |
| 天井廻り縁撤去 ★ | 塩ビ | 561.0 | m | | | |
| 計 | | - | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | ★印：土日主体作業 | | | | | |

[illegible]

[illegible]

