

工 事 名

光市総合福祉センター改修工事

内 訳

| 番号 | 名 称 | 種 別 寸 法 | 員 数 | 呼 称 | 単 価 | 金 領 | 摘 要 |
|----|-----------------|----------------------|------|----------------|-----|-----|-----|
| 2 | 内装改修 | | | | | | |
| | (撤去) | | | | | | |
| | ビニル巾木撤去 | アスベスト含有 | 70.8 | m | | | |
| | 天井点検口撤去 | 集積共 | 5 | 箇所 | | | |
| | 岩綿吸音板撤去 | 下地GB-R含む 集積共 | 59.6 | m ² | | | |
| | 軒天ケイ酸カルシウム板撤去 | 一重張り アスベスト含有(みなし) | 4.2 | m ² | | | |
| | 軽量鉄骨天井下地撤去 | LGS19, 25 集積共 | 63.8 | m ² | | | |
| | 天井廻り縁撤去 | 集積共 | 50.6 | m | | | |
| | 壁GB-R t-12.5 撤去 | 二重張り 一般 集積共 | 214 | m ² | | | |
| | 軽量鉄骨壁下地撤去 | LGS90 集積共 | 107 | m ² | | | |
| | 壁クロス撤去 | 集積共 | 214 | m ² | | | |
| | 木製巾木撤去 | 集積共 | 6.9 | m | | | |
| | タイルカーペット撤去 | 集積共 | 77.9 | m ² | | | |
| | OAフロア t-100撤去 | 集積共 | 34.9 | m ² | | | |
| | 照明ボックス撤去 | 集積共 | 25.8 | m | | | |
| | 照明ボックスルーバー取外し | | 138 | m | | | |
| | 埋込型消火器BOX撤去 | 集積共 | 1 | 箇所 | | | |
| | 展示パネル撤去 | 1, 400*2, 200 集積共 | 1 | 箇所 | | | |
| | 木製手摺撤去(一部再利用) | 集積共 | 9.4 | m | | | |
| | (改修) | | | | | | |
| | 天井岩綿吸音板張り | t9 下地GB-R t12.5 プラット | 75.8 | m ² | | | |

| 番号 | 名 称 | 種 別 寸 法 | 員 数 | 呼 称 | 単 価 | 金 領 | 摘 要 |
|----|---------------------|----------------------|------|-------|-----|-----|-----|
| | 軽量鉄骨天井下地 | 19形 | 75.8 | m^2 | | | |
| | 軒天ケイ酸カルシウム板張 | t6.0 突付け | 4.2 | m^2 | | | |
| | 軽量鉄骨天井下地 | 25形 | 4.2 | m^2 | | | |
| | 軒天 EP塗り | ケイカル板面 素地B種 | 4.2 | m^2 | | | |
| | 天井点検口新設 | 内外枠共額縁 450角 開口補修含む | 5 | 箇所 | | | |
| | 天井廻り縁新設 | 塩ビ製 | 60.4 | m | | | |
| | ビニル幅木 新設 | H=60 | 14.4 | m | | | |
| | 壁GB-R t-12.5 2重張り新設 | 突付け 厚12.5共 | 52.6 | m^2 | | | |
| | 壁下地新設 | LGS90 @450 | 30.6 | m^2 | | | |
| | 壁開口部補強 | 扉等三方補強 1800×2000mm程度 | 2 | 箇所 | | | |
| | 壁クロス | 材工共 | 52.6 | m^2 | | | |
| | タイルカーペット貼り新設 | 材工共 | 78.0 | m^2 | | | |
| | OAフロアt-100 新設 | 材工共 | 35.0 | m^2 | | | |
| | スライド式キャビネット移設 | | 1 | 箇所 | | | |
| | 照明ボックス再設置 | | 6.0 | m | | | |
| | ビス跡補修 | | 1 | 式 | | | |
| | 埋込型消火器BOX新設 | | 1 | 箇所 | | | |
| | 木製手摺再設置 | 38φ | 5.7 | m | | | |
| | 袖壁 木枠 | 材工共 | 3.2 | m | | | |
| | 小 計 | | | | | | |
| | | | | | | | |

| 番号 | 名 称 | 種 別 寸 法 | 員 数 | 呼 称 | 単 価 | 金 領 | 摘 要 |
|----|-----------------------|-------------------------|-----|----------------|-----|-----|-----|
| 3 | 建具改修 (撤去) | | | | | | |
| | 片引きフラッシュ扉【LSD1】 | W1,200×H2,200 扉のみ | 2 | 箇所 | | | |
| | 片開きフラッシュ扉【LSD2】 | W850×H2,000 扉のみ | 2 | 箇所 | | | |
| | ガラス撤去 (改修) | | 0.4 | m ² | | | |
| | 既存スチールパーテーション | 撤去・再取付 | | | | | |
| | 工事費 | | 1 | 式 | | | |
| | 法定福利費 | | 1 | 式 | | | |
| | 軽量鋼製引戸工事【LSD3】 | | | | | | |
| | スムードS 手動 戸袋ボード 片引き | W1,200 H2,360、2,200 2カ所 | 1 | 式 | | | |
| | 工事費 | | 1 | 式 | | | |
| | 搬入費 | | 1 | 式 | | | |
| | 法定福利費 | | 1 | 式 | | | |
| | 軽量鋼製引戸工事【LSD4】 | | | | | | |
| | 軽量オーダードア 親子開き 両面フラッシュ | W1,250 H2,200 1カ所 | 1 | 式 | | | |
| | 工事費 | | 1 | 式 | | | |
| | 搬入費 | | 1 | 式 | | | |
| | 法定福利費 | | 1 | 式 | | | |
| | 小 計 | | | | | | |

| 番号 | 名 称 | 種 別 寸 法 | 員 数 | 呼 称 | 単 価 | 金 領 | 摘 要 |
|-----|--------------|--------------------|------|-----|-----|-----|-----|
| 1-1 | 電灯分岐 | | | | | | |
| | LED照明 | LRS1-13 LN 同等 | 1 | 台 | | | |
| | 非常照明 | K1-LRS11-1 同等 | 2 | 台 | | | |
| | 電灯分電盤N1L-1改修 | | 1 | 式 | | | |
| | 取外し再取付 | LED(Hf32W直付相当) | 47 | 台 | | | |
| | 取外し再取付 | LED(ダウントライト埋込φ150) | 1 | 台 | | | |
| | 取外し再取付 | K1-LRS11-2 | 3 | 台 | | | |
| | メタルモール | A型 | 8.0 | m | | | |
| | メタルモール付属品 | A型用コナーBOX | 4 | 個 | | | |
| | メタルモール付属品 | A型用スイッチBOX(1ヶ用) | 2 | 個 | | | |
| | メタルモール付属品 | A型用スイッチBOX(2ヶ用) | 2 | 個 | | | |
| | アウトレットボックス | 中浅 | 10 | 個 | | | |
| | EM-EEFケーブル | 1.6-2C(管内) | 6.0 | m | | | |
| | EM-EEFケーブル | 1.6-3C(管内) | 6.0 | m | | | |
| | EM-EEFケーブル | 1.6-2C(ころがし) | 31.0 | m | | | |
| | EM-EEFケーブル | 1.6-3C(ころがし) | 72.0 | m | | | |
| | EM-EEFケーブル | 1.6-3C(PF内) | 2.0 | m | | | |
| | 埋込スイッチ | 1P15A×1 | 1 | 個 | | | |
| | 埋込スイッチ | 1P15A×4 | 2 | 個 | | | |
| | 埋込スイッチ | 1P15A×1+PL | 2 | 個 | | | |
| | | | | | | | |

| 番号 | 名 称 | 種 別 寸 法 | 員 数 | 呼 称 | 単 価 | 金 領 | 摘 要 |
|-----|--------------|------------------|------|-----|-----|-----|-----|
| 1-2 | コンセント分岐 | | | | | | |
| | メタルモール | A型 | 12.0 | m | | | |
| | メタルモール | B型 | 10.0 | m | | | |
| | メタルモール付属品 | A型用コナ-BOX | 8 | 個 | | | |
| | メタルモール付属品 | B型用コナ-BOX | 3 | 個 | | | |
| | メタルモール付属品 | A型用スイッチBOX(1ヶ用) | 8 | 個 | | | |
| | メタルモール付属品 | B型用ジャンクションBOX | 3 | 個 | | | |
| | アウトレットボックス | 中浅 | 1 | 個 | | | |
| | EM-EEFケーブル | 2.0-2C(管内) | 1.0 | m | | | |
| | EM-EEFケーブル | 2.0-3C(管内) | 18.0 | m | | | |
| | EM-EEFケーブル | 2.0-2C(ころがし) | 6.0 | m | | | |
| | EM-EEFケーブル | 2.0-3C(ころがし) | 215 | m | | | |
| | EM-EEFケーブル | 2.0-2C(PF内) | 14.0 | m | | | |
| | 埋込コンセント | 2P15A×2 | 2 | 個 | | | |
| | OAタップ | 2P1E15A×4(抜止形)3m | 19 | 個 | | | |
| | ハーネスジョイントBOX | 4分岐送り端子付 | 19 | 個 | | | |
| | カバープレート | 角型 | 3 | 個 | | | |
| | カバープレート | 丸型 | 2.0 | 個 | | | |
| | 撤去工事 | | 1 | 式 | | | |
| | 小 計 | | | | | | |

| 番号 | 名 称 | 種 別 寸 法 | 員 数 | 呼 称 | 単 価 | 金 領 | 摘 要 |
|----|------------|-------------------------|------|-----|-----|-----|-----|
| 3 | 拡声設備 | | | | | | |
| | 天井埋込スピーカー | 取外し再取付 | 3 | 個 | | | |
| | メタルモール | A型 | 4.0 | m | | | |
| | メタルモール付属品 | A型用コナ-BOX | 2 | 個 | | | |
| | メタルモール付属品 | A型用スイッチBOX(1ヶ用) | 2 | 個 | | | |
| | アウトレットボックス | 中浅 | 10 | 個 | | | |
| | EM-AEケーブル | 1.2-3C(管内) | 4.0 | m | | | |
| | EM-AEケーブル | 1.2-3C(ころがし) | 21.0 | m | | | |
| | EM-AEケーブル | 1.2-3C(PF内) | 2.0 | m | | | |
| | 天井埋込スピーカー | 新設 SC4Hi-V0 | 1 | 個 | | | |
| | 天井埋込スピーカー | 新設 SC4Hi-V3 アッテネーター付 | 3 | 個 | | | |
| | アッテネーター | | 3 | 個 | | | |
| | 撤去工事 | | 1 | 式 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 小 計 | | | | | | |

| 番号 | 名 称 | 種 別 寸 法 | 員 数 | 呼 称 | 単 価 | 金 領 | 摘 要 |
|----|--------------------------|---|------|----------------|-----|-----|-----|
| | (ボックス類) | | | | | | |
| | ボックス | 0.5mm (~450mm) インサート無 | 1.1 | m ² | | | |
| | ボックス | 0.6mm (451~750mm) インサート無 | 2.2 | m ² | | | |
| | ボックス | 0.8mm (751~1500mm) インサート無 | 1.0 | m ² | | | |
| | ダクト塗装 | 亜鉛鉄板製ダクト・内面 | 2.2 | m ² | | | |
| | 消音内貼り | 消音チャンバー ガラスクロス 保温厚25 ガラスウール | 2.2 | m ³ | | | |
| | (保温) | | | | | | |
| | スパイラルダクト保温 (32K) | 屋内隠ぺい、ダクトシャフト内 アルミガラスクロス 200mm 保温厚25 | 1.0 | m | | | |
| | スパイラルダクト保温 (32K) | 屋内隠ぺい、ダクトシャフト内 アルミガラスクロス 225mm 保温厚25 | 1.0 | m | | | |
| | (配管設備) | | | | | | |
| | 冷媒用断熱材被覆銅管改修 | 液管 6.35外径 (1/4B) 厚10mm以上 | 10.0 | m | | | |
| | 冷媒用断熱材被覆銅管改修 | ガス管 12.7外径 (1/2B) 厚20mm以上 | 10.0 | m | | | |
| | 排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP) 改修 | 20A 屋内一般 | 1.0 | m | | | |
| | 排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP) 改修 | 25A 屋内一般 | 5.0 | m | | | |
| | 排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP) 改修 | 30A 屋内一般 | 4.0 | m | | | |
| | 排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP) 改修 | 40A 屋内一般 | 15.0 | m | | | |
| | 排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP) 改修 | 50A 屋内一般 | 1.0 | m | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

| 番号 | 名 称 | 種 別 寸 法 | 員 数 | 呼 称 | 単 価 | 金 領 | 摘 要 |
|----|------------------------------------|--|------|-----|-----|-----|-----|
| | (配線・配管工事) | | | | | | |
| | EM-CEEケーブル | 2.0mm2-5C ピット・天井 | 73.0 | m | | | |
| | EM-CEEケーブル | 2.0mm2-5C 管内 | 9.0 | m | | | |
| | EM-CEE-Sケーブル | 1.25mm2-2C ピット・天井 | 4.0 | m | | | |
| | EM-CEE-Sケーブル | 1.25mm2-2C 管内 | 2.0 | m | | | |
| | 600Vボリエチレン絶縁耐燃性 ボリエチレンシースケーブル平形 | EM-EEF 2.0mm-3C ピット・天井 | 10.0 | m | | | |
| | 600V絶縁耐燃性ボリエチレン 絶縁電線(EM-IE) | 1.6mm | 10.0 | m | | | |
| | (保温) | | | | | | |
| | 排水管 保温 | 屋内露出 合成樹脂製カバー 40A グラスワール | 3.0 | m | | | |
| | 排水管 保温 | 天井内, ハイブリッドシャフト内 20A アルミガラス化粧筒 グラスワール | 1.0 | m | | | |
| | 排水管 保温 | 天井内, ハイブリッドシャフト内 25A アルミガラス化粧筒 グラスワール | 5.0 | m | | | |
| | 排水管 保温 | 天井内, ハイブリッドシャフト内 32A アルミガラス化粧筒 グラスワール | 4.0 | m | | | |
| | 排水管 保温 | 天井内, ハイブリッドシャフト内 40A アルミガラス化粧筒 グラスワール | 11.0 | m | | | |
| | 形鋼振止支持 | | 1 | 式 | | | |
| | はつり補修 | 200mm程度 ダイヤモンドカッター 100mm | 1 | か所 | | | |
| | 配管切断 | 樹脂管類 30A 保温有 | 2 | か所 | | | |
| | 配管切断 | 樹脂管類 40A 保温有 | 2 | か所 | | | |
| | 配管切断 | 樹脂管類 50A 保温無 | 1 | か所 | | | |
| | 小 計 | | | | | | |
| | | | | | | | |

| 番号 | 名 称 | 種 別 寸 法 | 員 数 | 呼 称 | 単 価 | 金 領 | 摘 要 |
|----|------------------|--|------|----------------|-----|-----|-----|
| 2 | 換気設備 | | | | | | |
| | (機器設備) | | | | | | |
| | 換気扇 FE-1 | 天井埋込形 380m ³ /h×40Pa 強弱スイッチ・吊金物共 | 1 | 台 | | | |
| | 換気扇 FE-2 | 天井埋込形 40m ³ /h×20Pa 24Hスイッチ・吊金物共 | 1 | 台 | | | |
| | 換気扇 据付 | 天井埋込形 | 2 | 台 | | | |
| | (ダクト設備) | | | | | | |
| | スパイラルダクト (低圧ダクト) | 100mm インサート無 | 27.0 | m | | | |
| | スパイラルダクト (低圧ダクト) | 150mm インサート無 | 7.0 | m | | | |
| | スリット吸込口 | GVS 150×150 | 2 | 個 | | | |
| | ユニバーサル形吹出口 | VHS 100×200 | 2 | 個 | | | |
| | ユニバーサル形吹出口 | VH 100×200 | 1 | 個 | | | |
| | ユニバーサル形吹出口 | VH 250×250 | 1 | 個 | | | |
| | (ボックス類) | | | | | | |
| | ボックス | 0.5mm (～450mm) インサート無 | 2.4 | m ² | | | |
| | ダクト塗装 | 亜鉛鉄板製ダクト・内面 | 1.7 | m ² | | | |
| | 消音内貼り | 消音チャンバー ガラスクロス 保温厚25 ガラスワール | 0.7 | m ³ | | | |
| | (総合調整) | | | | | | |
| | スパイラルダクト調整 | | 16.0 | m | | | |
| | 小 計 | | | | | | |

| 番号 | 名 称 | 種 別 寸 法 | 員 数 | 呼 称 | 単 價 | 金 額 | 摘 要 |
|----|-------------------------|--|------|----------------|-----|-----|-----|
| 4 | 撤去工事 | | | | | | |
| | (空気調和設備撤去) | | | | | | |
| | 長方形ダクト撤去 | 亜鉛鉄板 0.6mm 再使用しない | 1.0 | m ² | | | |
| | スパイラルダクト(低圧、高圧1、2ダクト)撤去 | 175mm 再使用しない | 4.0 | m | | | |
| | スパイラルダクト(低圧、高圧1、2ダクト)撤去 | 200mm 再使用しない | 8.0 | m | | | |
| | スパイラルダクト(低圧、高圧1、2ダクト)撤去 | 225mm 再使用しない | 3.0 | m | | | |
| | スパイラルダクト保温撤去(32K) | ロックウール・グラスルール 屋内隠ぺい、 ダクトシャフト内 アルミガラスクロス | 60.0 | m ² | | | |
| | 排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)撤去 | 20A 屋内一般 | 1.0 | m | | | |
| | 排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)撤去 | 30A 屋内一般 | 7.0 | m | | | |
| | 排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)撤去 | 40A 屋内一般 | 7.0 | m | | | |
| | 排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)撤去 | 50A 屋内一般 | 5.0 | m | | | |
| | CVVケーブル 撤去 | 2sq-5C 再使用しない | 22.0 | m | | | |
| | 排水管 保温撤去 | 天井内, ハイブシャフト内 アルミガラスクロス 20A 再使用しない | 1.0 | m | | | |
| | 排水管 保温撤去 | 天井内, ハイブシャフト内 アルミガラスクロス 32A 再使用しない | 7.0 | m | | | |
| | 排水管 保温撤去 | 天井内, ハイブシャフト内 アルミガラスクロス 40A 再使用しない | 6.0 | m | | | |
| | (換気設備撤去) | | | | | | |
| | 換気扇 撤去 | 天井埋込形 再使用しない | 1 | 台 | | | |
| | スパイラルダクト(低圧、高圧1、2ダクト)撤去 | 100mm 再使用しない | 7.0 | m | | | |
| | スパイラルダクト(低圧、高圧1、2ダクト)撤去 | 150mm 再使用しない | 6.0 | m | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

| 番号 | 名 称 | 種 別 寸 法 | 員 数 | 呼 称 | 単 価 | 金 領 | 摘 要 |
|----|---------------------------|---------------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| | | | | | | | |
| | (衛生設備撤去) | | | | | | |
| | 洗面器撤去 | 水栓1個、水栓2個 再使用しない | 1 | 組 | | | |
| | 鏡撤去 | 再使用しない | 1 | 枚 | | | |
| | | | | | | | |
| | (給水設備撤去) | | | | | | |
| | 給水・塩ビライング鋼管 (SGP-V) 撤去 | ねじ接合 屋内一般 20A 再使用しない | 1.0 | m | | | |
| | 給水・塩ビライング鋼管 (SGP-V) 撤去 | ねじ接合 屋内一般 20A 再使用しない | 6.0 | m | | | |
| | 給水管 保温撤去 | 天井内, パイプ シャフト内 アルミガラスクロス 20A | 1.0 | m | | | |
| | | | | | | | |
| | (排水設備撤去) | | | | | | |
| | 排水・硬質オーリ塩化ビニル管 (VP) 撤去 | 屋内一般 40A 再使用しない | 3.0 | m | | | |
| | 排水・硬質オーリ塩化ビニル管 (VP) 撤去 | 屋内一般 50A 再使用しない | 6.0 | m | | | |
| | 床上掃除口 (非防水形) 撤去 | COA 50A 再使用しない | 1 | 個 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 小 計 | | | | | | |
| | | | | | | | |

| 番号 | 名 称 | 種 別 寸 法 | 員 数 | 呼 称 | 単 価 | 金 領 | 摘 要 |
|----|---------|--------------|-------|-----|-----|-----|-----|
| IV | 発生材処分 | | | | | | |
| | 運搬 | 木材類 2t | 0.1 | m3 | | | |
| | 運搬 | 金属類 4t | 1 | 台 | | | |
| | 運搬 | 石膏ボート 4t | 4.6 | m3 | | | |
| | 運搬 | 陶器類 2t | 1 | 台 | | | |
| | 運搬 | がれき類 2t | 1 | 台 | | | |
| | 運搬 | 廃プラスチック 2t | 1 | 台 | | | |
| | 運搬 | アスベスト含有建材 2t | 1 | 台 | | | |
| | 処分 | 木材類 2t | 0.1 | t | | | |
| | 処分 | 金属類 4t | 1.0 | 台 | | | |
| | 処分 | 石膏ボート 4t | 9.2 | t | | | |
| | 処分 | 陶器類 2t | 0.04 | t | | | |
| | 処分 | がれき類 2t | 0.01 | t | | | |
| | 処分 | 廃プラスチック 2t | 1 | 台 | | | |
| | 処分 | アスベスト含有建材 2t | 0.1 | m3 | | | |
| | 産廃税 | | 13.15 | t | | | |
| | 発生材処分 計 | | | | | | |
| | | | | | | | |