

| | | | | |
|---|-----|-----------------------------|----------------|-----|
| 令和8年度 | 事業名 | 高原観光地整備事業 キャンプセンターリニューアル 工事 | | 設計書 |
| 駒ヶ根市 | | 赤穂759番地437 | | |
| 設 計 概 要 | | 施 行 方 法 | 請 負 | |
| 管理棟改修、テントサイトA改修 6 棟、テントサイト B 改修 6 棟 ツリーハウス改修5棟、コテージ外部改修9棟 シャワー棟改修、ボイラー室→倉庫へ改修、トイレ棟改修 2 棟 テントサイト等撤去、外構改修一式 電気設備、機械設備工事一式 | | 着 工 年 月 日 | 令和8年 月 日 | |
| | | 竣 工 年 月 日 | 令和9年3月10日 | |
| | | | | |

| | 名 称 | 規 格 ・ 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---|--------|-----------|-----|----|-----|-----|-----|
| | | | | | | | |
| | 直接工事費 | | 1 | 式 | | | |
| A | 共通仮設費 | | 1 | 式 | | | |
| | 純工事費 | | 1 | 式 | | | |
| B | 現場管理費 | | 1 | 式 | | | |
| | 工事原価 | | 1 | 式 | | | |
| C | 一般管理費 | | 1 | 式 | | | |
| | 工事価格 | | 1 | 式 | | | |
| | | | | | | | |
| | 消費税相当額 | 10% | 1 | 式 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 工 事 費 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | 名 称 | 規 格 ・ 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|--|---------------|-----------|-----|----|-----|-----|-----|
| | | | | | | | |
| | 共 通 仮 設 費 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 現 場 事 務 所 | } | 1 | 式 | | | |
| | ト イ レ ユ ニ ッ ト | | | | | | |
| | 機 械 器 具 損 料 | | | | | | |
| | 動 力 用 水 費 | | | | | | |
| | 試 験 費 | | | | | | |
| | 工 事 写 真 費 | | | | | | |
| | 安 全 管 理 費 | | | | | | |
| | 整 理 清 掃 費 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | 名 称 | 規 格 ・ 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|--|------------|------------------------------------|-----|----|-----|-----|-----|
| | | | | | | | |
| | 共通仮設（積み上げ） | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 仮囲い | 現場事務所、施工ヶ所共 ガードフェンスH1800程度 | 85 | 台 | | | |
| | 仮門 | クロスゲート W6000xH1800両開き | 1 | ヶ所 | | | |
| | 搬入路養生 | 敷鉄板t=22 | 200 | m2 | | | |
| | 仮設トイレ | 汲み取り 4ヶ月 利用者用 | 2 | 棟 | | | |
| | 交通誘導員 | コンクリート打設5回分 | 5 | 人 | | | |
| | アスベスト調査 | 検体採取分析 報告書作成 ツリーハウス 屋根材アスファルト 1 | 1 | 式 | | | |
| | | 管理棟 テラス下地モルタル 1 トイレ棟 下地モルタル 1 | | | | | |
| | | ボイラー室 パッキン 1 | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 計 | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | 名 称 | 規 格 ・ 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---|--------|-----------|-----|----|-----|-----|-----|
| I | 直接工事費 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 1 | 建築本体工事 | | 1 | 式 | | | |
| 2 | 電気設備工事 | | 1 | 式 | | | |
| 3 | 機械設備工事 | | 1 | 式 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | I－計 | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | 名 称 | 規 格 ・ 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---|----------|-----------|-----|----|-----|-----|-----|
| 1 | 建築本体工事 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| A | 直接仮設工事 | | 1 | 式 | | | |
| B | 解体工事 | | 1 | 式 | | | |
| C | 管理棟工事 | | 1 | 式 | | | |
| D | テントサイト工事 | | 1 | 式 | | | |
| E | ツリーハウス工事 | | 1 | 式 | | | |
| F | コテージ工事 | | 1 | 式 | | | |
| G | トイレ棟1工事 | | 1 | 式 | | | |
| H | トイレ棟2工事 | | 1 | 式 | | | |
| I | シャワー棟工事 | | 1 | 式 | | | |
| J | 防災倉庫工事 | | 1 | 式 | | | |
| K | ドッグサイト工事 | | 1 | 式 | | | |
| L | 園路・駐車場工事 | | 1 | 式 | | | |
| M | サイン工事 | | 1 | 式 | | | |
| | | | | | | | |
| | 1-計 | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | 名 称 | 規 格 ・ 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---|------------|--|------|-----|-----|-----|-----|
| A | 直接仮設工事 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 外部足場 | テントサイトくさび緊結式手摺先行足場W900 解体用 A1棟 B2棟 階段7.5掛m共 | 343 | 掛m2 | | | |
| | 外部足場 | ツリーハウスくさび緊結式手摺先行足場W900 解体用 5棟1ヶ月 各2.5掛m階段共 | 330 | 掛m2 | | | |
| | 外部足場 | ツリーハウスくさび緊結式手摺先行足場W900 改修用 5棟 1ヶ月 各2.5掛m階段共 | 330 | 掛m2 | | | |
| | 外部足場 | ツリーハウス 単管屋根足場 改修用 5棟 1ヶ月 | 296 | 掛m2 | | | |
| | 外部足場 仮設材運搬 | | 1 | 式 | | | |
| | 内部足場 | 管理棟くさび緊結式手摺先行足場W1800 電気設備用 H7.5m 1ヶ月 階段共 | 81.0 | 掛m2 | | | |
| | 内部足場 | トイレ棟1 くさび緊結式手摺先行足場W900 1ヶ月 | 10.8 | 掛m2 | | | |
| | 内部足場 | トイレ棟2 くさび緊結式手摺先行足場W900 1ヶ月 | 27.0 | 掛m2 | | | |
| | 内部足場 | テントサイト A6棟 改修用 ステージ足場H1800程度 | 116 | m2 | | | |
| | 内部足場 | コテージくさび緊結式手摺先行足場W1200 電気設備用 H4.5m 1ヶ月 階段共 | 81.0 | 掛m2 | | | |
| | 内部足場 仮設材運搬 | | 1 | 式 | | | |
| | 床養生 | 管理棟 シート、ベニア等 | 263 | m2 | | | |
| | 床養生 | テントサイト シート等 テントA(10人用)6棟 | 151 | m2 | | | |
| | 床養生 | トイレ棟1 シート等 | 37.0 | m2 | | | |
| | 床養生 | トイレ棟2 シート等 | 48.7 | m2 | | | |
| | 床養生 | シャワー棟 シート等 | 60.5 | m2 | | | |

| | 名 称 | 規 格 ・ 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|--|--------|---|------|-----|-----|-----|-----|
| | 床養生 | ツリーハウス シート等 1棟64m2 | 325 | m2 | | | |
| | 垂直養生 | テントサイト メッシュシート 1ヶ月 テントA 1棟 テントB 2棟 解体用 | 343 | 掛m2 | | | |
| | 垂直養生 | ツリーハウス メッシュシート 1ヶ月 解体用 5棟 | 329 | 掛m2 | | | |
| | 垂直養生 | ツリーハウス メッシュシート 1ヶ月 改修用 5棟 | 329 | 掛m2 | | | |
| | 片付清掃 | 管理棟 | 263 | m2 | | | |
| | 片付清掃 | トイレ棟1 | 37.0 | m2 | | | |
| | 片付清掃 | トイレ棟2 | 48.7 | m2 | | | |
| | 片付清掃 | シャワー棟 | 60.5 | m2 | | | |
| | 片付清掃 | ツリーハウス 1棟64m2 | 320 | m2 | | | |
| | 片付清掃 | テントサイト テントA 6棟分 | 151 | m2 | | | |
| | 片付清掃 | ボイラーオイルタンク室 防災倉庫に改修 | 37.7 | m2 | | | |
| | 引渡し前清掃 | 管理棟 | 263 | m2 | | | |
| | 引渡し前清掃 | トイレ棟1 | 37.0 | m2 | | | |
| | 引渡し前清掃 | トイレ棟2 | 49.0 | m2 | | | |
| | 引渡し前清掃 | シャワー棟 | 60.5 | m2 | | | |
| | 引渡し前清掃 | ツリーハウス 5棟分 | 325 | m2 | | | |
| | 引渡し前清掃 | テントA(10人用)6棟分 | 151 | m2 | | | |
| | 引渡し前清掃 | ボイラーオイルタンク室 防災倉庫に改修 | 37.7 | m2 | | | |

| | 名 称 | 規 格 ・ 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---|-----------------|-------------------------|------|----|-----|-----|-----|
| B | 解体工事 | | | | | | |
| | <トイレ棟1> | | | | | | |
| | モルタル塗り磁器質タイル 撤去 | みなしアスベスト レベル3 | 38.3 | m2 | | | |
| | アスベスト含有建材積込 | フレコン詰め共 | 4.0 | m3 | | | |
| | アスベスト含有建材運搬 | | 4.0 | m3 | | | |
| | アスベスト含有建材処分 | | 4.0 | m3 | | | |
| | 土間コンクリート 撤去 | t=150 砕り 積込共 | 38.3 | m2 | | | |
| | 同上カッター入れ | t=150 | 99.6 | m | | | |
| | トイレブース 撤去 | | 34.4 | m2 | | | |
| | | | | | | | |
| | 小計 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | <トイレ棟2> | | | | | | |
| | モルタル塗り磁器質タイル 撤去 | みなしアスベスト レベル3 防水シート共 | 50.5 | m2 | | | |
| | アスベスト含有建材積込 | フレコン詰め共 | 2.5 | m3 | | | |
| | アスベスト含有建材運搬 | | 2.5 | m3 | | | |
| | アスベスト含有建材処分 | | 2.5 | m3 | | | |
| | 土間コンクリート 撤去 | t=150 砕り積込共 | 50.5 | m2 | | | |

| | 名 称 | 規 格 ・ 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|--|-------------|-------------------|------|----|-----|-----|-----|
| | 同上カッター入れ | t=150 | 128 | m | | | |
| | トイレブース 撤去 | | 42.9 | m2 | | | |
| | 小計 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | <Aテント> | | | | | | |
| | パイプフレーム 撤去 | 6300x4000xH3000程度 | 1 | 棟 | | | |
| | テント膜 撤去 | 42.8m2 6棟分 | 257 | m2 | | | |
| | 土間コンクリート 撤去 | t=120 | 25.2 | m2 | | | |
| | 基礎 撤去 | 5440x3120xH1100程度 | 17.0 | m2 | | | |
| | 小計 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | <Bテント> | | | | | | |
| | パイプフレーム 撤去 | 6300x2200xH2300 | 2 | 棟 | | | |
| | 土間コンクリート 撤去 | t=120 | 13.9 | m2 | | | |
| | 基礎 撤去 | 5400x1300xH900程度 | 14.0 | m2 | | | |
| | 小計 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | 名 称 | 規 格 ・ 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|--|-------------------|---------------------------------|------|----|-----|-----|-----|
| | <ツリーハウス> | | | | | | |
| | ツリーハウス上屋 撤去 | 人力 5棟 | 67.5 | m2 | | | |
| | ツリーハウス屋根材 撤去 | みなしアスベスト レベル3 アスファルトシングル 10棟 | 152 | m2 | | | |
| | アスベスト含有建材積込 | フレコン詰め共 | 3.2 | m3 | | | |
| | アスベスト含有建材運搬 | | 3.2 | m3 | | | |
| | アスベスト含有建材処分 | | 3.2 | m3 | | | |
| | ツリーハウス基礎 撤去 | 1700x1700xH800 5棟 | 11.6 | m3 | | | |
| | 小計 | | | | | | |
| | <コテージ ポーチ階段> | | | | | | |
| | C1、C3～10 ポーチ階段 撤去 | | 52.9 | m2 | | | |
| | 小計 | | | | | | |
| | <外構> | | | | | | |
| | 砕石舗装 撤去 | t=60 再利用 | 100 | m2 | | | |
| | 縁石 撤去 | 自然石 コンクリート基礎 | 212 | m | | | |
| | 石 撤去 | 大Φ3m超 | 3 | 個 | | | |
| | 石 撤去 | 中Φ1～3m | 33 | 個 | | | |
| | 石 撤去 | 小Φ～1m | 41 | 個 | | | |
| | 石割り | 大Φ3m超 中Φ1～3m | 36 | 個 | | | |

| | 名 称 | 規 格 ・ 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|--|---------|---------------------------|-----|----|-----|-----|-----|
| | 大高木 撤去 | 15～30m 伐根共 丸太薪利用 敷地内保管 | 12 | 本 | | | |
| | 高木 撤去 | 5～15m 伐根共 丸太薪利用 敷地内保管 | 7 | 本 | | | |
| | 中低木 撤去 | ～5m 伐根共 丸太薪利用 敷地内保管 | 10 | 本 | | | |
| | 玉切り手間 | 場内小運搬共 | 1 | 式 | | | |
| | かまど 撤去 | PC製600x600x450 | 8 | ヶ所 | | | |
| | ベンチ 撤去 | PC製450x450x450 | 8 | ヶ所 | | | |
| | サイン 撤去 | 木製H800 | 8 | ヶ所 | | | |
| | 小計 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | サイン 移設 | 木製H800 基礎共 | 1 | ヶ所 | | | |
| | 消火器 移設 | | 2 | ヶ所 | | | |
| | 小計 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | <ボイラー室> | 煙突は既存のまま | | | | | |
| | ボイラー 撤去 | 2200x1700xH2400程度 | 1 | 式 | | | |
| | 同上基礎 撤去 | 2400x1860xH100 | 4.5 | m2 | | | |
| | 制御盤 撤去 | 800x400xH1950程度 | 1 | 式 | | | |
| | 同上基礎 撤去 | 900x550xH100 | 0.5 | m2 | | | |

| | 名 称 | 規 格 ・ 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|--|----------------|-------------------|-----|----|-----|-----|-----|
| | 設備配管類 撤去 | | 1 | 式 | | | |
| | <アスベスト含有建材 撤去> | パッキン レベル3 | | | | | |
| | 事前清掃 | HEPAフィルター付真空掃除機 | 1 | 式 | | | |
| | 配管フランジ養生 | テープ養生 20A～100A | 17 | ヶ所 | | | |
| | バーナーパッキン養生 | テープ養生 | 1 | ヶ所 | | | |
| | 配管切断 | 20A～100A | 17 | ヶ所 | | | |
| | バーナーパッキン部切断 | | 1 | ヶ所 | | | |
| | 袋詰 | 20A～100A | 18 | ヶ所 | | | |
| | 安全対策費 | 保護具 マスクフィルター等 | 1 | 式 | | | |
| | 最終清掃 | HEPAフィルター付真空掃除機 | 1 | 式 | | | |
| | アスベスト含有建材積込 | レベル3 | 1.0 | m3 | | | |
| | アスベスト含有建材運搬 | レベル3 | 1.0 | m3 | | | |
| | アスベスト含有建材処分 | レベル3 | 1.0 | m3 | | | |
| | 小計 | | | | | | |
| | <オイルタンク室> | | | | | | |
| | オイルタンク 撤去 | 1500x1500xH1500程度 | 1 | 基 | | | |
| | 同上基礎 撤去 | 2400x300xH300 2ヶ | 0.4 | m3 | | | |
| | 設備配管類 撤去 | | 1 | 式 | | | |

| | 名 称 | 規 格 ・ 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|--|-------------|-------------|------|----|-----|-----|-----|
| | タンク内ふき取り清掃 | 1900L 処理共 | 1 | 式 | | | |
| | 重油収集運搬 | 大型特殊吸引車 | 1 | 台 | | | |
| | 重油処分 | | 1.0 | t | | | |
| | 小計 | | | | | | |
| | <発生材積込運搬処分> | 小運搬共 | | | | | |
| | 発生材積込 | コンクリート殻 | 48.7 | m3 | | | |
| | 発生材積込 | 木くず | 98.2 | m3 | | | |
| | 発生材積込 | その他 廃プラスチック | 9.0 | m3 | | | |
| | 発生材積込 | がれき類 | 173 | m3 | | | |
| | 発生材積込 | 金属くず | 14.5 | m3 | | | |
| | | | | | | | |
| | 発生材運搬 | コンクリート殻 | 48.7 | m3 | | | |
| | 発生材運搬 | 木くず | 98.2 | m3 | | | |
| | 発生材運搬 | その他 廃プラスチック | 9.0 | m3 | | | |
| | 発生材運搬 | がれき類 | 173 | m3 | | | |
| | 発生材運搬 | 金属くず | 14.5 | m3 | | | |
| | | | | | | | |
| | 発生材処分 | コンクリート殻 | 114 | t | | | |

| | 名 称 | 規 格 ・ 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|--|-------|-------------|------|----|-----|-----|-----|
| | 発生材処分 | 木くず | 54.0 | t | | | |
| | 発生材処分 | その他 廃プラスチック | 9.0 | m3 | | | |
| | 発生材処分 | がれき類 | 173 | m3 | | | |
| | 発生材処分 | 金属くず | 16.4 | t | | | |
| | | | | | | | |
| | 小計 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | B-計 | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | 名 称 | 規 格 ・ 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---|------------|-----------|-----|----|-----|-----|-----|
| 1 | 木工事 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | ホール階段 手摺加工 | 補強金具取付用台座 | 16 | ヶ所 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 1－計 | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | 名 称 | 規 格 ・ 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---|------------|---------------------------|-----|----|-----|-----|-----|
| 2 | 屋根樋工事 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 縦樋交換 | 硬質塩ビ 75φ 3.7m/箇所 エルボ2個/箇所 | 2 | ヶ所 | | | |
| | 縦樋貫通部シーリング | | 2 | ヶ所 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 2-計 | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | 名 称 | 規 格 ・ 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---|-------------|-----------------------------|-----|----|-----|-----|-----|
| 3 | 建具工事 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | スライディングドア修理 | 2階多目的室 W8550xH2520 21.5㎡ | 1 | 式 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 3-計 | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | 名 称 | 規 格 ・ 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---|---------------|--------------|------|----|-----|-----|-----|
| 4 | 鉄骨工事 | | | | | | |
| | <ホール階段補強金具制作> | | | | | | |
| | FB-6×50 | | 42.8 | kg | | | |
| | 鉄骨材 φ9 | | 12.1 | kg | | | |
| | BPL6 | | 79.6 | kg | | | |
| | 現地採寸・施工図 | | 1 | 式 | | | |
| | 工場加工費 | 上塗り：塗装工事 | 139 | kg | | | |
| | 錆止め塗装 | JIS K5674 2種 | 16 | 台 | | | |
| | 積込運搬費 | | 1 | 式 | | | |
| | 現場設置費 | | 16 | 台 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 4－計 | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | 名 称 | 規 格 ・ 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---|-------------|---------------|-----|----|-----|-----|-----|
| 5 | 塗装工事 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | ホール階段補強金具塗装 | DPウレタン塗装 錆止め共 | 16 | 台 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 5－計 | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | 名 称 | 規 格 ・ 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---|------------|-------------|-----|----|-----|-----|-----|
| 6 | 内装工事 | | | | | | |
| | <1階男子トイレ1> | | | | | | |
| | 下地不陸処理 | | 1.0 | m2 | | | |
| | 壁化粧ケイカル板張り | ステント #400程度 | 3.4 | m2 | | | |
| | 上記化粧シール | | 6.7 | m | | | |
| | 塩ビ巾木 | H60 | 2.4 | m | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 6ー計 | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | 名 称 | 規 格 ・ 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---|-----------------|--|-----|-----|-----|-----|-----|
| 1 | テント工事 | | | | | | |
| | <常設テント膜張替え> | 既存同等品 | | | | | |
| | テントサイトA テント膜張替え | 7200x6600仕上寸法 テイシ ^ン シェルパ [°] シ [°] ュニアC種154cm幅t=0.55防炎 | 6 | 枚 | | | |
| | テントサイトA 取付用ロープ | 周囲補強ハ [°] 加工 内側フレーム固定1ヶ所付 | 1 | 式 | | | |
| | 取付工事費 | 運搬費共 | 1 | 式 | | | |
| | 小計 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | <インナーテント製作> | 材料及び加工 | | | | | |
| | テントサイトA | Aテント W3600xH2600xL5100 本体 ビ [°] ニコ ^ン /綿混アイカ [°] ー撥水t=0.35軽量 | 6 | セット | | | |
| | | 床面 テイシ ^ン ニューパ [°] ステ ^ィ t=0.44 メッシュ生地 ターボ [°] スクリーン#2054 | | | | | |
| | | 両妻側 入口ファスナー付 外側1インナー1 通気窓550x350 6ヶ所 ファスナー付開閉蓋付 | | | | | |
| | | 付属品 トグ [°] ルホ [°] タン付PPテープ 30幅t=2.0 吊元先金 ヒネ [°] ホック金具 D金具付PPテープ | | | | | |
| | | 本体固定用ロープ タッセル用ロープ トグ [°] ルホ [°] タン付 床固定用PPロープ 20幅輪 | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 1ー計 | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | 名 称 | 規 格 ・ 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---|----------|-----------|-----|----|-----|-----|-----|
| E | ツリーハウス工事 | 5棟 | | | | | |
| | | | | | | | |
| 1 | 屋根板金工事 | | 1 | 式 | | | |
| 2 | 建具工事 | | 1 | 式 | | | |
| 3 | 鉄骨工事 | | 1 | 式 | | | |
| 4 | 木工事 | | 1 | 式 | | | |
| 5 | 内装工事 | | 1 | 式 | | | |
| 6 | 塗装工事 | | 1 | 式 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | E-計 | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | 名 称 | 規 格 ・ 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---|------------|---|------|----|-----|-----|-----|
| 1 | 屋根板金工事 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 屋根 下葺き | コゑムスファルトルーフィング1棟28.5㎡ ² 片面接着 | 143 | m2 | | | |
| | 屋根 SGL横段葺き | 横暖ルーファS W190H11同等 1棟28.5㎡ | 143 | m2 | | | |
| | 唐草 | SGLt=0.35加工 1棟15m | 75.0 | m | | | |
| | 下り棟 | SGLt=0.35 1棟24m | 120 | m | | | |
| | 頂部包み | SGLt=0.35 1棟0.79㎡ | 5 | ヶ所 | | | |
| | サッシ見切り | SGLt=0.35 1棟8.1m | 40.5 | m | | | |
| | サッシ上防雪板金 | W0.8×H0.4 SGLt=0.35 | 15 | ヶ所 | | | |
| | 材料運搬費 | | 1 | 式 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 1－計 | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | 名 称 | 規 格 ・ 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---|--------------|------------------------------|-----|----|-----|-----|-----|
| 2 | 建具工事 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 住宅用突き出し窓 天窓用 | アルミサッシ規格0709 VELUX・VS同等 1棟3台 | 15 | 台 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 2－計 | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | 名 称 | 規 格 ・ 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---|------|-----------|-----|----|-----|-----|-----|
| 3 | 鉄骨工事 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 手摺本体 | FB6 加工・製作 | 5 | 台 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 3－計 | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | 名 称 | 規 格 ・ 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---|------------|----------------------------------|------|----|-----|-----|-----|
| 4 | 木工事 | | | | | | |
| | <外部> | | | | | | |
| | 野地 | 耐水合板t=9 1棟25.5㎡ | 128 | m2 | | | |
| | サッシ上防雪板金下地 | 耐水合板t=12 | 4.0 | m2 | | | |
| | 杉板張り | t=12mm 杉 特一本実羽目板 横張り 1棟4.04㎡ | 20.2 | m2 | | | |
| | 軒天木下地 | 野縁組 1棟12.2㎡ | 61.0 | m2 | | | |
| | 杉板張り | t=12mm 杉 特一本実羽目板 横張り 1棟12.2㎡ | 61.0 | m2 | | | |
| | 入口開口見切り | 杉25×25 1棟3.2m | 16.0 | m | | | |
| | 手摺 | 鉄骨工事制作手摺取付 | 5 | ヶ所 | | | |
| | <内部> | | | | | | |
| | 天井・壁 木下地組 | 45×55 米松 1棟天壁21.25㎡ | 106 | m2 | | | |
| | 天井 | t=12mm 杉 特一本実羽目板 横張り 1棟0.1㎡ | 0.5 | m2 | | | |
| | 壁 | t=12mm 杉 特一本実羽目板 横張り 1棟21.12㎡ | 106 | m2 | | | |
| | 入隅・腰壁見切り | 杉25×25 1棟34.29m | 172 | m | | | |
| | 床見切り | 杉15×15 1棟13.56m | 66.6 | m | | | |
| | 天窓サッシ取付 | アルミ突き出し窓規格0709サイズφ0.63m2 1棟3ヶ所 | 15 | ヶ所 | | | |
| | 額縁 | 杉40×20 材工 1棟3ヶ所 9.6m | 48.0 | m | | | |
| | 換気口枠加工・取付け | 普通合板t=12 1棟12台 | 60 | ヶ所 | | | |

[illegible]

| | 名 称 | 規 格 ・ 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---|--------------------|---------------------------|--------|----------------|--------|------------|------------------------|
| 5 | 内装工事 | | | | | | |
| | <断熱工事> | | | | | | |
| | 壁・天井 断熱材 グラスウール | 高性能16K t=50 同等 | 106 | m ² | | | |
| | 床 断熱材 グラスウール | 高性能16K t=50 同等 | 61.0 | m ² | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 5－計 | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | 名 称 | 規 格 ・ 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---|-------|--------------------------------|------|----|-----|-----|-----|
| 6 | 塗装工事 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 外壁 塗装 | 杉板WP塗装 下地調整共 1棟4.04㎡ | 20.2 | m2 | | | |
| | 軒天 塗装 | 1棟12.2㎡ 見切り含む 杉板WP塗装 下地調整共 | 61.0 | m2 | | | |
| | 手摺 塗装 | D P シリコン塗 下地調整共 1箇所約0.7㎡ | 5 | ヶ所 | | | |
| | 鉄部 塗装 | 鉄腕木 D P シリコン塗装 下地調整共 | 37.0 | m2 | | | |
| | 鉄部 塗装 | 支柱 φ 318.5 D P シリコン塗装 下地調整共 | 11.1 | m2 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 6－計 | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | 名 称 | 規 格 ・ 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---|----------|--------------|-----|----|-----|-----|-----|
| F | コテージ工事 | C1、C2～C10 9棟 | | | | | |
| | | | | | | | |
| 1 | 土工事 | | 1 | 式 | | | |
| 2 | 地業工事 | | 1 | 式 | | | |
| 3 | 鉄筋工事 | | 1 | 式 | | | |
| 4 | コンクリート工事 | | 1 | 式 | | | |
| 5 | 鉄骨工事 | | 1 | 式 | | | |
| 6 | 塗装工事 | | 1 | 式 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | F-計 | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | 名 称 | 規 格 ・ 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---|-------|----------------|------|----|-----|-----|-----|
| 1 | 土工事 | | | | | | |
| | 根伐 | 機械 | 26.7 | m3 | | | |
| | 床付け | | 24.4 | m2 | | | |
| | 埋め戻し | 機械 | 16.4 | m3 | | | |
| | 機械運搬費 | 片道30km以内 バックホウ | 1 | 式 | | | |
| | 残土運搬 | 運搬距離9km程度 | 10.3 | m3 | | | |
| | 残土処理 | | 10.3 | m3 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 1－計 | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | 名 | 称 | 規 格 ・ 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---|------------|---|--------------|-----|----|-----|-----|-----|
| 2 | 地業工事 | | | | | | | |
| | 砕石地業 | | RC40-0 t=150 | 3.7 | m3 | | | |
| | 捨てコンクリート | | Fc18 S18 | 1.2 | m3 | | | |
| | 捨てコンクリート打設 | | | 1.2 | m3 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | 2－計 | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| | 名 称 | 規 格 ・ 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---|-------|-----------|-------|----|-----|-----|-----|
| 3 | 鉄筋工事 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 異形鉄筋 | SD295 D10 | 834 | kg | | | |
| | 異形鉄筋 | SD295 D13 | 320 | kg | | | |
| | スペーサー | | 1,154 | kg | | | |
| | 加工組立費 | | 1,154 | kg | | | |
| | 運搬費 | | 9 | 回 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 3－計 | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | 名 称 | 規 格 ・ 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---|-------------------|-----------|------|----|-----|-----|-----|
| 4 | コンクリート工事 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | C1棟、C3～C8棟 普通型枠 | | 39.5 | m2 | | | |
| | C1、C3～C8棟 化粧型枠 | | 67.6 | m2 | | | |
| | コテシ`C1棟、C3～C8棟 | Fc21 S18 | 52.3 | m3 | | | |
| | コテシ`C1棟、C3～C8棟 打設 | | 52.3 | m3 | | | |
| | 立ち上がり天端押さえ | 金ゴテ | 45.0 | m | | | |
| | 土間押さえ | 金ゴテ | 35.0 | m2 | | | |
| | C9棟 普通型枠 | | 9.5 | m2 | | | |
| | C9棟 化粧型枠 | | 11.2 | m2 | | | |
| | コテシ`C9棟 | Fc21 S18 | 2.4 | m3 | | | |
| | コテシ`C9棟 打設 | | 2.4 | m3 | | | |
| | 立ち上がり天端押さえ | 金ゴテ | 9.3 | m | | | |
| | 土間押さえ | 金ゴテ | 6.3 | m2 | | | |
| | C10棟 普通型枠 | | 6.6 | m2 | | | |
| | C10棟 化粧型枠 | | 9.0 | m2 | | | |
| | コテシ`C10棟 | Fc21 S18 | 1.8 | m3 | | | |
| | コテシ`C10棟 打設 | | 1.8 | m3 | | | |

[illegible]

| | 名 称 | 規 格 ・ 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---|------|----------------|-----|----|-----|-----|-----|
| 5 | 鉄骨工事 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 手摺本体 | FB6 加工・製作 現場設置 | 10 | ヶ所 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 5－計 | | | | | | |
| | | | | | | | |

[illegible]

| | 名 称 | 規 格 ・ 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---|----------|-----------|-----|----|-----|-----|-----|
| G | トイレ棟1工事 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 1 | 鉄筋工事 | | 1 | 式 | | | |
| 2 | 地業工事 | | 1 | 式 | | | |
| 3 | コンクリート工事 | | 1 | 式 | | | |
| 4 | 金属工事 | | 1 | 式 | | | |
| 5 | 建具工事 | | 1 | 式 | | | |
| 6 | 内装工事 | | 1 | 式 | | | |
| 7 | 塗装工事 | | 1 | 式 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | G-計 | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | 名 称 | 規 格 ・ 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---|---------|------------------|-----|----|-----|-----|-----|
| 1 | 鉄筋工事 | | | | | | |
| | <トイレ棟1> | | | | | | |
| | 異形鉄筋 | SD295 D10 | 279 | kg | | | |
| | 異形鉄筋 | SD295 D13 | 113 | kg | | | |
| | スペーサー | | 392 | kg | | | |
| | 加工組立費 | | 392 | kg | | | |
| | 運搬費 | | 1 | 回 | | | |
| | | | | | | | |
| | 差し筋アンカー | D10×450 材工 約186本 | 186 | 本 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 1-計 | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | 名 称 | 規 格 ・ 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---|------------|-----------|------|----|-----|-----|-----|
| 3 | コンクリート工事 | | | | | | |
| | <トイレ棟1> | | | | | | |
| | 土間コンクリート | Fc21 S18 | 5.6 | m3 | | | |
| | 打設手間 | 土間Fc21 | 5.6 | m3 | | | |
| | コンクリート面直均し | | 37.1 | m2 | | | |
| | コンクリートポンプ | | 1 | 回 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 3-計 | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | 名 称 | 規 格 ・ 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---|---------|-----------------------|------|----|-----|-----|-----|
| 5 | 建具工事 | | | | | | |
| | <トイレ棟1> | | | | | | |
| | TB-1 | H=1.9m メラミン化粧 アルミRエッジ | 12.5 | m2 | | | |
| | TB-2 | H=1.9m メラミン化粧 アルミRエッジ | 12.5 | m2 | | | |
| | TB-3 | H=1.9m メラミン化粧 アルミRエッジ | 3.4 | m2 | | | |
| | TB-4 | H=1.9m メラミン化粧 アルミRエッジ | 3.4 | m2 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 5-計 | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | 名 称 | 規 格 ・ 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---|----------------------------|---|------|----|-----|-----|-----|
| 6 | 内装工事 | | | | | | |
| | <トイレ棟1> | | | | | | |
| | ラインク [®] 化粧ケイカル | ステント [®] #400程度 | 16.4 | m2 | | | |
| | 取り合いシール | 変性シリコン | 26.2 | m | | | |
| | 男女堺壁・高窓 ケイカル板張り | ケイカルt=6 | 12.8 | m2 | | | |
| | ホ [®] ストフォームカウンター | W150 材工 アパNPA同等品 | 9.1 | m | | | |
| | SK 面台 | SUS HLt=1.5加工 W100L680 t=20 材工 | 2 | ヶ所 | | | |
| | 汚垂石 | 薄型磁器質タイルt=6 600x800 TOTOハイト [®] セラ程度 材工 | 2.4 | m2 | | | |
| | 巾木 | 塩ビ製 | 9.1 | m | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 6ー計 | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | 名 称 | 規 格 ・ 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---|---------|--------------------------------------|------|----|-----|-----|-----|
| 7 | 塗装工事 | | | | | | |
| | <トイレ棟1> | | | | | | |
| | 既存腰壁 塗装 | 既存コンクリート打放し面 塗装 弱溶剤型シリコン クリーンマイルド | 24.7 | m2 | | | |
| | 床 塗装 | コンクリート金ゴテ面 保護塗装 表面強化剤 ハードナーリキット | 37.0 | m2 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 7ー計 | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | 名 称 | 規 格 ・ 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---|----------|-----------|-----|----|-----|-----|-----|
| H | トイレ棟2工事 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 1 | 鉄筋工事 | | 1 | 式 | | | |
| 2 | 地業工事 | | 1 | 式 | | | |
| 3 | コンクリート工事 | | 1 | 式 | | | |
| 4 | 金属工事 | | 1 | 式 | | | |
| 5 | 建具工事 | | 1 | 式 | | | |
| 6 | 内装工事 | | 1 | 式 | | | |
| 7 | 塗装工事 | | 1 | 式 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | H-計 | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | 名 称 | 規 格 ・ 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---|---------|-----------------|-----|----|-----|-----|-----|
| 1 | 鉄筋工事 | | | | | | |
| | <トイレ棟2> | | | | | | |
| | 異形鉄筋 | SD295 D10 | 367 | kg | | | |
| | 異形鉄筋 | SD295 D13 | 133 | kg | | | |
| | スペーサー | | 500 | kg | | | |
| | 加工組立費 | | 500 | kg | | | |
| | 運搬費 | | 1 | 回 | | | |
| | 法定福利費 | | 1 | 式 | | | |
| | 差し筋アンカー | D10×450 材工 220本 | 220 | 本 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 1-計 | | | | | | |
| | | | | | | | |

[illegible]

| | 名 称 | 規 格 ・ 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---|---------|-----------------------|------|----|-----|-----|-----|
| 5 | 建具工事 | | | | | | |
| | <トイレ棟2> | | | | | | |
| | TB-1 | H=1.9m メラミン化粧 アルミRエッジ | 18.7 | m2 | | | |
| | TB-2 | H=1.9m メラミン化粧 アルミRエッジ | 18.7 | m2 | | | |
| | TB-3 | H=1.9m メラミン化粧 アルミRエッジ | 3.4 | m2 | | | |
| | TB-4 | H=1.9m メラミン化粧 アルミRエッジ | 3.4 | m2 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 5-計 | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | 名 称 | 規 格 ・ 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---|-----------------|---------------------------------------|------|----|-----|-----|-----|
| 6 | 内装工事 | | | | | | |
| | <トイレ棟2> | | | | | | |
| | ラインク化粧ケイカル | ステント #400程度 | 21.9 | m2 | | | |
| | 取り合いシール | 変性シリコン | 44.6 | m | | | |
| | 男女堺壁・高窓 ケイカル板張り | t=6 | 23.1 | m2 | | | |
| | ホースフォームカウンター | W150 材工 アパNPA同等品 | 11.3 | m | | | |
| | SK 面台 | SUSHLt=1.5加工 W100L680t=20 材工 | 2 | ヶ所 | | | |
| | 汚垂石 | 薄型磁器質タイルt=6 600x800 TOTOハイテセラ程度 材工 | 3.4 | m2 | | | |
| | 巾木 | 塩ビ製 H60 | 11.3 | m | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 6ー計 | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | 名 称 | 規 格 ・ 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---|---------|--|------|----|-----|-----|-----|
| 7 | 塗装工事 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 既存腰壁 塗装 | 既存コンクリート打放補修のうえ保護塗装 シリコン | 27.7 | m2 | | | |
| | 床 塗装 | コンクリート金ゴテの上保護塗装 表面強化材 ABC商会セラミキュア程度 | 48.8 | m2 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 7ー計 | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | 名 称 | 規 格 ・ 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---|---------|-----------|-----|----|-----|-----|-----|
| I | シャワー棟工事 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 1 | 金属工事 | | 1 | 式 | | | |
| 2 | 内装工事 | | 1 | 式 | | | |
| 3 | 塗装工事 | | 1 | 式 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | I-計 | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | 名 称 | 規 格 ・ 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---|--------|-------------------|-----|----|-----|-----|-----|
| 1 | 金属工事 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 間仕切り軽間 | LGS65形 直張り用 H≦4.0 | 7.2 | m2 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 1－計 | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | 名 称 | 規 格 ・ 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---|-------------|----------------|------|----|-----|-----|-----|
| 3 | 塗装工事 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 越屋根部 男女間仕切り | ケイカル下地 AEP 艶有り | 14.3 | m2 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 3－計 | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | 名 称 | 規 格 ・ 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---|--------|-----------|-----|----|-----|-----|-----|
| J | 防災倉庫工事 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 1 | 防災倉庫 | | 1 | 式 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | J-計 | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | 名 称 | 規 格 ・ 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---|----------|--------------------|-----|----|-----|-----|-----|
| 1 | 防災倉庫 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 床 モルタル補修 | ボイラー室 オイルタンク室 ㊦8m2 | 1 | 式 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 1－計 | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | 名 称 | 規 格 ・ 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---|----------|-----------|-----|----|-----|-----|-----|
| K | ドッグサイト工事 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 1 | 土工事 | | 1 | 式 | | | |
| 2 | フェンス工事 | | 1 | 式 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | K-計 | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | 名 称 | 規 格 ・ 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---|-----|--------------------------------|------|----|-----|-----|-----|
| 1 | 土工事 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 切土 | 場内仮置 機械 盛土に転用≒50m ³ | 50.0 | m3 | | | |
| | 盛土 | 場内仮置土 機械≒50m ³ | 50.0 | m3 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 1－計 | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | 名 称 | 規 格 ・ 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---|----------|-------------------------------|-----|----|-----|-----|-----|
| 2 | フェンス工事 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | メッシュフェンス | H1200傾斜加工≒68m W2000両開き扉3ヶ所 | 1 | 式 | | | |
| | 取付施工費 | 基礎180角共 | 1 | 式 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 2－計 | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | 名 称 | 規 格 ・ 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---|---------|--------------------------------------|-------|----|-----|-----|-----|
| 1 | 外構工事 | | | | | | |
| | <土工> | | | | | | |
| | 切土 | 場内仮置 機械 盛土に転用 | 196 | m3 | | | |
| | 盛土 | 場内仮置土 機械 | 20.0 | m3 | | | |
| | 盛土 法面整形 | | 15.0 | m2 | | | |
| | 残土運搬 | 運搬距離9km | 176 | m3 | | | |
| | 残土処分 | | 176 | m3 | | | |
| | <舗装工> | | | | | | |
| | 碎石舗装 | M40t=200 | 1,170 | m2 | | | |
| | 重機運搬費 | | 1 | 式 | | | |
| | <浸透枳> | | | | | | |
| | 雨水浸透枳 | 450型H600 グレーチング蓋細目T-2 再生碎石 透水シート巻 | 3 | ヶ所 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 1-計 | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | 名 称 | 規 格 ・ 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---|-------|-----------|-----|----|-----|-----|-----|
| M | サイン工事 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 1 | サイン工事 | | 1 | 式 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | Mー計 | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | 名 称 | 規 格 ・ 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---|-------------|-------------------------------------|-----|----|-----|-----|-----|
| 1 | サイン工事 | | | | | | |
| | <総合案内板サイン> | | | | | | |
| | 総合案内板 サイン取替 | W2000xH1000アルミ複合板t=5 インクジェットプリント | 1 | ヶ所 | | | |
| | | 屋外ラミネート加工共 | | | | | |
| | 画面データ作成 | | 1 | 式 | | | |
| | 搬入 施工費 | | 1 | 式 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 1－計 | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | 名 称 | 規 格 ・ 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---|------------------------|-----------|-----|----|-----|-----|-----|
| 2 | 電気設備工事 | | | | | | |
| | 1. 照明LED更新工事 | | | | | | |
| | 1-1. 管理棟 | | 1 | 式 | | | |
| | 1-2. トイレ棟 (ポンプ室) | 2棟 | 1 | 式 | | | |
| | 1-3. シャワー棟 (防災倉庫) | | 1 | 式 | | | |
| | 1-4. ツリーハウス | | 5 | 棟 | | | |
| | 1-5. コテージ | | 10 | 棟 | | | |
| | 1-6. 炊事棟 | | 3 | 棟 | | | |
| | 1-7. 外灯 (BBQ) | | 1 | 式 | | | |
| | 1-8. 撤去工事 | | 1 | 式 | | | |
| | 1. 計 | | 1 | 式 | | | |
| | 2. 外構設備工事 | | | | | | |
| | 2-1. コンセントボックス設置工事 | | 1 | 式 | | | |
| | 2-2. 外灯改修工事 | | 1 | 式 | | | |
| | 2-3. 撤去工事 | | 1 | 式 | | | |
| | 2. 計 | | 1 | 式 | | | |
| | 3. 電気設備増設工事 (温水器・PH電源) | | | | | | |
| | 3-1. 管理棟電気増設工事 | | 1 | 式 | | | |

| | 名 称 | 規 格 ・ 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|--|--------------|------------|-----|----|-----|-----|-----|
| | 1. 照明LED更新工事 | | | | | | |
| | 1-1.管理棟 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 照明器具 | [露出] B2 | 16 | 台 | | | |
| | 〃 | [露出] C4b | 1 | 台 | | | |
| | 〃 | [埋込] D1 | 5 | 台 | | | |
| | 〃 | [埋込] D5b | 1 | 台 | | | |
| | 〃 | [直付カバー] F1 | 1 | 台 | | | |
| | 〃 | [ダウン] G1 | 49 | 台 | | | |
| | 〃 | [フック] H1 | 1 | 台 | | | |
| | 照明器具 | [ダウン] I1 | 1 | 台 | | | |
| | 〃 | [ダウン] I2 | 8 | 台 | | | |
| | 〃 | [露出] J1b | 2 | 台 | | | |
| | 照明器具(非常灯) | 直付 K1b | 2 | 台 | | | |
| | 〃 | ダウンライト L1b | 3 | 台 | | | |
| | 〃 | ダウンライト L2b | 10 | 台 | | | |
| | 照明器具(誘導灯) | 避難口 B級 M1b | 3 | 台 | | | |
| | 〃 | 避難口 B級 M2b | 1 | 台 | | | |

| | 名 称 | 規 格 ・ 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|--|-----------|---------------|-----|----|-----|-----|-----|
| | 〃 | 避難口 B級 M3b | 1 | 台 | | | |
| | 照明器具 | [直付カバー] P1 | 10 | 台 | | | |
| | 〃 | [ペンダント] SP-3 | 6 | 台 | | | |
| | 〃 | [ダウン] SP-5 | 46 | 台 | | | |
| | 〃 | [フラケット] SP-6 | 7 | 台 | | | |
| | 〃 | [ダウン] SP-7 | 4 | 台 | | | |
| | 照明器具(非常灯) | 直付 SP-9 | 3 | 台 | | | |
| | 照明器具 | [シーリング] SP-11 | 11 | 台 | | | |
| | 〃 | [ダウン] SP-13 | 12 | 台 | | | |
| | 非常用リモコン | | 1 | 個 | | | |
| | 養生費 | | 204 | ヶ所 | | | |
| | 清掃片付費 | | 204 | ヶ所 | | | |
| | | | | | | | |
| | 合 計 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

[illegible]

| | 名 称 | 規 格 ・ 摘 要 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|--|-----------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| | 1-5. コテージ | | | | | | |
| | 照明器具 | [直付カバー] F1 | 1 | 台 | | | |
| | 〃 | [露出] SP-4 | 2 | 台 | | | |
| | 〃 | [ペンダント] SP-10 | 1 | 台 | | | |
| | 〃 | [シーリング] SP-11 | 1 | 台 | | | |
| | 〃 | [シーリング] SP-23 | 1 | 台 | | | |
| | 〃 | [直付カバー] SP-24 | 1 | 台 | | | |
| | 養生費 | | 7 | ヶ所 | | | |
| | 清掃片付費 | | 7 | ヶ所 | | | |
| | | | | | | | |
| | 合 計 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

[illegible]

| | 名 称 | 規 格 ・ 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|--|-----------|--------------------|-----|----|-----|-----|-----|
| | 1ー8. 撤去工事 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 照明器具 | [露出] A1 FL40Wx1 | 2 | 台 | | | |
| | 〃 | [露出] B1 FL40Wx2 | 39 | 台 | | | |
| | 〃 | [露出] B2 FL40Wx1 | 20 | 台 | | | |
| | 〃 | [露出] B4 FL20Wx1 | 10 | 台 | | | |
| | 〃 | [露出] C1 FL40Wx1 | 14 | 台 | | | |
| | 〃 | [露出] C4b FL20Wx1 | 1 | 台 | | | |
| | 〃 | [埋込] D1 FL40Wx2 | 5 | 台 | | | |
| | 〃 | [埋込] D5b FL40Wx2 | 1 | 台 | | | |
| | 〃 | [直付カバー] F1 FL20Wx1 | 27 | 台 | | | |
| | 〃 | [ダウ] G1 ダウンライト | 49 | 台 | | | |
| | 照明器具 | [ブラケット] H1 ブラケット | 1 | 台 | | | |
| | 〃 | [ダウ] I1 ダウンライト | 9 | 台 | | | |
| | 〃 | [ダウ] I2 ダウンライト | 8 | 台 | | | |
| | 〃 | [露出] J1b FL20Wx1 | 2 | 台 | | | |
| | 照明器具(非常灯) | 直付 K1b シーリング | 2 | 台 | | | |
| | 〃 | ダウンライト L1b ダウンライト | 3 | 台 | | | |

| | 名 称 | 規 格 ・ 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|--|-----------|-----------------------------|-----|----|-----|-----|-----|
| | 〃 | ﾀﾞｳﾝﾗｲﾄ L2b ﾀﾞｳﾝﾗｲﾄ | 10 | 台 | | | |
| | 照明器具(誘導灯) | 避難口 B級 M1b FL20Wx1 | 3 | 台 | | | |
| | 〃 | 避難口 B級 M2b FL20Wx 1 | 1 | 台 | | | |
| | 〃 | 避難口 B級 M3b FL20Wx1 | 1 | 台 | | | |
| | 〃 | [直付ｶﾊﾞｰ] P1 FL40Wx1 | 10 | 台 | | | |
| | 〃 | [ﾍﾞﾝﾀﾞﾝﾄ] SP-3 シｰﾘﾝｸﾞ 大 | 6 | 台 | | | |
| | | [露出] SP-4 FL40Wx1 | 20 | 台 | | | |
| | 〃 | [ﾀﾞｳﾝ] SP-5 ﾀﾞｳﾝﾗｲﾄ | 46 | 台 | | | |
| | 〃 | [ﾌﾞﾗｹｯﾄ] SP-6 ﾌﾞﾗｹｯﾄ | 7 | 台 | | | |
| | 〃 | [ﾀﾞｳﾝ] SP-7 ﾀﾞｳﾝﾗｲﾄ | 4 | 台 | | | |
| | 照明器具(非常灯) | 直付 SP-9 シｰﾘﾝｸﾞ | 3 | 台 | | | |
| | 照明器具 | [ﾍﾞﾝﾀﾞﾝﾄ] SP-10 ｺｰﾄﾞﾍﾞﾝﾀﾞﾝﾄ | 10 | 台 | | | |
| | 〃 | [ｼｰﾘﾝｸﾞ] SP-11 シｰﾘﾝｸﾞ | 21 | 台 | | | |
| | 〃 | [ﾀﾞｳﾝ] SP-13 ﾀﾞｳﾝﾗｲﾄ | 12 | 台 | | | |
| | 〃 | [庭園灯] SP-15 球交換のみ | 36 | 台 | | | |
| | 〃 | [庭園灯] SP-15 | 1 | 台 | | | |
| | 〃 | [ﾎｰﾙ灯] SP-16 ﾎｰﾙ灯 | 8 | 台 | | | |
| | 〃 | [ｼｰﾘﾝｸﾞ] SP-18 シｰﾘﾝｸﾞ | 10 | 台 | | | |

| | 名 称 | 規 格 ・ 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|--|-----------|-------------------------|------|----|-----|-----|-----|
| | 〃 | [シーリング] SP-23-1 シーリング | 16 | 台 | | | |
| | 〃 | [シーリング] SP-23-2 シーリング | 6 | 台 | | | |
| | 〃 | [直付カバー] SP-24 FL20Wx1 | 10 | 台 | | | |
| | 〃 | [スポットライト] SP-27 スポットライト | 3 | 台 | | | |
| | 外灯基礎撤去工事費 | | 8 | ヶ所 | | | |
| | | | | | | | |
| | 発生材積込 | 金属くず | 8.0 | m3 | | | |
| | 発生材積込 | コンクリート殻 | 4.5 | m3 | | | |
| | | | | | | | |
| | 発生材運搬 | 金属くず | 8.0 | m3 | | | |
| | 発生材運搬 | コンクリート殻 | 4.5 | m3 | | | |
| | 発生材運搬 | ランプ 積込共 | 1 | 式 | | | |
| | | | | | | | |
| | 発生材処分 | 金属くず | 9.0 | t | | | |
| | 発生材処分 | コンクリート殻 | 10.6 | t | | | |
| | 発生材処分 | ランプ | 1 | 式 | | | |
| | 合 計 | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | 名 称 | 規 格 ・ 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|--|--------------------|---------------------------|-----|----|-----|-----|-----|
| | 2.外構設備工事 | | | | | | |
| | 2-1.コンセントボックス設置工事 | | | | | | |
| | 硬質ビニル電線管 | VE22mm <露・塗> | 8 | m | | | |
| | 波付硬質ポリエチレン電線管 | FEP30mm <地中> | 424 | m | | | |
| | 〃 | FEP50mm <地中> | 63 | m | | | |
| | 異種管接続材料 ヘルマウス | FEP30mm | 43 | 個 | | | |
| | 異種管接続材料 管路防水 | FEP30mm | 8 | 個 | | | |
| | 〃 | FEP50mm | 2 | 個 | | | |
| | 架橋PE絶縁耐燃性PEシースケーブル | 600V EM-CE 3.5sq-3C <樹脂内> | 192 | m | | | |
| | 〃 | 600V EM-CE 5.5sq-3C <樹脂内> | 242 | m | | | |
| | 〃 | 600V EM-CE 8sq-3C <樹脂内> | 133 | m | | | |
| | 直線・分岐接続材 | T分岐 600V CV 8sq以下 | 1 | 組 | | | |
| | 直線接続材料 | 直線 600V CV 8sq以下 | 3 | 組 | | | |
| | コンセントボックス | 漏電ブレーカ付 | 25 | 個 | | | |
| | コンセントボックス用支柱 | | 3 | 本 | | | |
| | コンセントボックス取付金具 | | 25 | 個 | | | |
| | 南京錠 | | 25 | 個 | | | |
| | 配線用遮断器 | MCB2P20A 接続のみ | 10 | 個 | | | |

| | 名 称 | 規 格 ・ 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|--|-------------------|---------------------|-----|----|-----|-----|-----|
| | 樹脂製ハントホル | 450 x 450 x 500 | 1 | 組 | | | |
| | ハントホル運送費 | | 1 | 式 | | | |
| | ハントホル穴あけ加工費 | | 13 | 個 | | | |
| | 外灯基礎工事費 | | 3 | 式 | | | |
| | 埋設標識シート 電力・通信・ガス用 | 150x50 2倍 ポリエチレンクロス | 358 | m | | | |
| | 埋設標工事 埋設標 | 金属製 | 16 | 枚 | | | |
| | 砂 | 埋戻し用 | 9 | m3 | | | |
| | 根切り | 人力 | 27 | m3 | | | |
| | 埋戻し | 人力 | 27 | m3 | | | |
| | 残土運搬 | | 18 | m3 | | | |
| | 残土処分 | | 18 | m3 | | | |
| | 合 計 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | 名 称 | 規 格 ・ 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|--|---------------------|---------------------------|-----|----|-----|-----|-----|
| | 2-2.外灯改修工事 | | | | | | |
| | 硬質ビニル電線管 | VE22mm <露・塗> | 29 | m | | | |
| | VE用 ノーマルベント | VE22mm | 1 | 本 | | | |
| | 波付硬質ポリエチレン電線管 | FEP30mm <地中> | 76 | m | | | |
| | 異種管接続材料 管路防水 | FEP30mm | 3 | m | | | |
| | 硬質ビニル電線管付属品 | VE22mm 丸型ボックス 1方出 | 2 | m | | | |
| | 〃 | VE22mm 丸型ボックス 2方出 | 4 | m | | | |
| | 〃 | VE22mm 角型ボックス 1方出 | 1 | m | | | |
| | 〃 | VE22mm 角型ボックス 2方出 | 2 | m | | | |
| | 架橋PE絶縁耐燃性PEシースケプブル | 600V EM-CE 5.5sq-3C <樹脂内> | 54 | m | | | |
| | 直線接続材料 | 600V CV 8sq以下 | 7 | m | | | |
| | PE絶縁耐燃性PEシースケプブル 平形 | EM-EEF 2.0mm-3C <鋼管内> | 58 | m | | | |
| | プルボックス SUS 端子付き | 200×200×200mm | 2 | m | | | |
| | ハントホール穴あけ加工費 | | 3 | 個 | | | |
| | 防水埋込スイッチ | 1P | 2 | 個 | | | |
| | 自動点滅器 | 3A | 1 | 個 | | | |
| | 照明器具 | [露出] A1W | 3 | 台 | | | |
| | 〃 | [スポットライト] SP-27 | 5 | 台 | | | |

[illegible]

| | 名 称 | 規 格 ・ 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|--|---------------------|------------------------|-----|----|-----|-----|-----|
| | 2-3. 撤去工事 | | | | | | |
| | 波付硬質ポリエチレン電線管 | FEP30mm <地中> | 115 | m | | | |
| | 架橋PE絶縁耐燃性PEシースケーブル | 600V CV 3.5sq-3C <樹脂内> | 143 | m | | | |
| | PE絶縁耐燃性PEシースケーブル 平形 | VVF 1.6mm-2C <鋼管内> | 60 | m | | | |
| | 配線用遮断器 | MCB2P20A | 4 | 個 | | | |
| | 根切り | 人力 | 41 | m3 | | | |
| | 埋戻し | 人力 | 41 | m3 | | | |
| | 発生材積込 | 金属くず | 0.2 | m3 | | | |
| | 発生材運搬 | 金属くず | 0.2 | m3 | | | |
| | 発生材処分 | 金属くず | 0.2 | t | | | |
| | 合 計 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | 名 称 | 規 格 ・ 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|--|----------------------|-------------------------|-----|----|-----|-----|-----|
| | 3.電気設備増設工事(温水器・PH電源) | | | | | | |
| | 3-1.管理棟電気増設工事 | | | | | | |
| | 架橋PE絶縁耐燃性PEシースケーブル | 600V EM-CE 8sq-3C <樹脂内> | 5 | m | | | |
| | PE絶縁耐燃性PEシースケーブル 平形 | EM-EEF 2.0mm-3C <鋼管内> | 169 | m | | | |
| | 600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線 | EM-IE 3.5sq <鋼管内> | 5 | m | | | |
| | アウトレットボックス (VE管用) | 4角中浅形102□x44mm | 5 | 個 | | | |
| | メタルモール | A型 | 34 | m | | | |
| | 〃 | A型 コーナーボックス | 10 | 個 | | | |
| | 〃 | A型 エルボ | 4 | 個 | | | |
| | 〃 | A型 スイッチボックス 1個用 | 14 | 個 | | | |
| | 電灯分電盤 (既設) | L-1 接続のみ | 1 | 面 | | | |
| | 電灯分電盤 | L-1-1 | 1 | 面 | | | |
| | 盤取付材料 | | 1 | 式 | | | |
| | 埋込コンセント | 2PE15Ax1 | 13 | 個 | | | |
| | 〃 | 2PE15Ax1 (250V) | 1 | 個 | | | |
| | 合 計 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | 名 称 | 規 格 ・ 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|--|--------------------------------|---------------------------|-----|----|-----|-----|-----|
| | 3-2.トイレ棟電気増設工事 | | | | | | |
| | 波付硬質ポリエチレン電線管 | FEP30mm <地中> | 24 | m | | | |
| | 異種管接続材料 H型 | FEP30mm | 2 | m | | | |
| | 架橋PE絶縁耐燃性PEシースケプ ^ル | 600V EM-CE 5.5sq-4C <樹脂内> | 29 | m | | | |
| | PE絶縁耐燃性PEシースケプ ^ル 平形 | EM-EEF 1.6mm-3C <鋼管内> | 114 | m | | | |
| | 〃 | EM-EEF 2.0mm-3C <鋼管内> | 148 | m | | | |
| | プルボックス SUS 端子付き | 200×200×200mm | 2 | m | | | |
| | アウトレットボックス (VE管用) | 4角中浅形102□x44mm | 2 | 個 | | | |
| | アウトレットボックス 埋込 (VE管用) | 4角中浅形102□x44mm | 12 | 個 | | | |
| | メタルモール | A型 | 59 | m | | | |
| | 〃 | A型 コーナ ^ル ボックス | 19 | 個 | | | |
| | 〃 | A型 スイッチボックス 1個用 | 22 | 個 | | | |
| | 電灯分電盤 (既設) | SL-1 接続のみ | 1 | 面 | | | |
| | 電灯分電盤 | SL-1-1 | 1 | 面 | | | |
| | 盤取付材料 | | 1 | 式 | | | |
| | 埋込コンセント | 2PE15Ax1 | 12 | 個 | | | |
| | 〃 | 2PE15Ax1-ET | 14 | 個 | | | |
| | 熱線センサー | 親器 | 4 | 個 | | | |

| | 名 称 | 規 格 ・ 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|--|----------------------|-----------------------|-----|----|-----|-----|-----|
| | 3-3.シャワー棟電気増設工事 | | | | | | |
| | 硬質ビニル電線管 | VE22mm <露・塗> | 18 | m | | | |
| | VE用 ノーマルベント | VE22mm | 1 | 本 | | | |
| | 金属製可とう電線管 | 2種24mm 被覆無し <露出> | 1 | m | | | |
| | 金属製可とう管用 コンビニオンカップ | 24mm 厚鋼用 | 4 | 本 | | | |
| | 硬質ビニル電線管付属品 | VE22mm 角型ボックス 1方出 | 1 | 個 | | | |
| | 〃 | VE22mm 角型ボックス 2方出 | 5 | 個 | | | |
| | PE絶縁耐燃性PEシースケープル 平形 | EM-EEF 1.6mm-2C <鋼管内> | 18 | m | | | |
| | 〃 | EM-EEF 1.6mm-3C <鋼管内> | 72 | m | | | |
| | 〃 | EM-EEF 2.0mm-3C <鋼管内> | 37 | m | | | |
| | プルボックス SUS 端子付き | 200×200×200mm | 1 | 個 | | | |
| | アウトレットボックス (VE管用) | 4角中浅形102□x44mm | 19 | 個 | | | |
| | アウトレットボックス 埋込 (VE管用) | 4角中浅形102□x44mm | 2 | 個 | | | |
| | メタルモール | A型 | 34 | m | | | |
| | 〃 | A型 コーナボックス | 66 | 個 | | | |
| | 〃 | A型 スイッチボックス 1個用 | 2 | 個 | | | |
| | 電灯分電盤 (既設) | SL-1 接続のみ | 1 | 面 | | | |
| | 埋込スイッチ | PL1Px1 | 2 | 個 | | | |

| | 名 称 | 規 格 ・ 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|--|---------------------|-----------------------|-----|----|-----|-----|-----|
| | 3-4.コテージ電気増設工事 | | | | | | |
| | 硬質ビニル電線管 | VE22mm <露・塗> | 20 | m | | | |
| | 硬質ビニル電線管付属品 | VE22mm 角型ボックス 1方出 | 10 | 個 | | | |
| | PE絶縁耐燃性PEシースケーブル 平形 | EM-EEF 2.0mm-3C <鋼管内> | 240 | m | | | |
| | 引込用ビニル絶縁電線 | DV2.0mm-3C | 42 | m | | | |
| | プルボックス SUS 端子付き | 200×200×200mm | 20 | 個 | | | |
| | 防水埋込スイッチ | 1P | 10 | 個 | | | |
| | 露出コンセント | 2PE15Ax1 | 10 | 個 | | | |
| | 引留金具 | | 20 | 個 | | | |
| | 照明器具 | [スポットライト] SP-27 | 10 | 台 | | | |
| | 合 計 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | 名 称 | 規 格 ・ 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---|-----------|-----------|-----|----|-----|-----|-----|
| 3 | 機械設備工事 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| A | 管理棟工事 | | 1 | 式 | | | |
| B | トイレ棟(1)工事 | | 1 | 式 | | | |
| C | トイレ棟(2)工事 | | 1 | 式 | | | |
| D | シャワー棟工事 | | 1 | 式 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 計 | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | 名 称 | 規 格 ・ 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---|----------|-----------|-----|----|-----|-----|-----|
| A | 管理棟工事 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 1 | 衛生器具設備工事 | | 1 | 式 | | | |
| 2 | 給水設備工事 | | 1 | 式 | | | |
| 3 | ガス設備工事 | | 1 | 式 | | | |
| 4 | 暖房設備工事 | | 1 | 式 | | | |
| 5 | 撤去工事 | | 1 | 式 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | Aー計 | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | 名 称 | 規 格 ・ 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---|--------------|------------------------|-----|----|-----|-----|-----|
| 1 | 衛生器具設備工事 | | | | | | |
| | | 参考品番 | | | | | |
| | 掃除口付床置大便器 | BC-P20SUM CW-PC12-NECK | 1 | 台 | | | |
| | 壁掛自動洗浄小便器 | U-A51AP | 6 | 台 | | | |
| | 壁掛手洗器 | L-A74TA2C トラップカバー | 1 | 台 | | | |
| | サーモスタット付自動水栓 | AM-300TV1 | 8 | 台 | | | |
| | 電気温水器 | EHPS-CA12ECV4 | 4 | 台 | | | |
| | 〃 | EHPN-KB25ECV3 | 1 | 台 | | | |
| | 機器取付費 | | 1 | 式 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 1－計 | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | 名 称 | 規 格 ・ 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---|---------|-----------|-----|----|-----|-----|-----|
| 2 | 給水設備工事 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 既存配管取出し | 20A | 17 | ヶ所 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 2－計 | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | 名 称 | 規 格 ・ 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---|-----------|--------------|-----|----|-----|------|-----|
| 3 | ガス設備工事 | 参考品番 | | | | | |
| | シリンダー | 50kg | 2 | 本 | | 供給会社 | |
| | ガスメーター | ETK25MT 東洋計器 | 1 | 台 | | 供給会社 | |
| | 供給ユニット | 調整器共 | 1 | 式 | | 供給会社 | |
| | ボンベベルト | | 2 | 個 | | 供給会社 | |
| | PLV | 25A | 30 | m | | | |
| | 〃 | 15A | 10 | m | | | |
| | 同上継手類 | | 1 | 式 | | | |
| | 支持金物類 | | 1 | 式 | | | |
| | 給湯器用コック | | 1 | 個 | | | |
| | 金属フレキ | L300 | 1 | 本 | | | |
| | 配管工事 | | 1 | 式 | | | |
| | コア抜き | 50 φ | 1 | ヶ所 | | | |
| | 気密試験・雑材料費 | | 1 | 式 | | | |
| | 養生清掃費 | | 1 | 式 | | | |
| | | | | | | | |
| | 3－計 | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | 名 称 | 規 格 ・ 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---|-----------------|-----------|-----|----|-----|-----|-----|
| 5 | 撤去工事 | | | | | | |
| | 洋風大便器 | | 1 | 組 | | | |
| | 床置小便器 | | 6 | 組 | | | |
| | 手洗器 | | 1 | 台 | | | |
| | 台付きツーハンドル湯水混合水栓 | | 8 | 個 | | | |
| | ガス瞬間湯沸器 | 16号 | 2 | 台 | | | |
| | 壁掛放熱器 | | 5 | 台 | | | |
| | 研り補修費 | | 1 | 式 | | | |
| | 配管撤去プラグ止め | | 1 | 式 | | | |
| | 撤去品処分費 | | 1 | 式 | | | |
| | 運搬費 | | 1 | 式 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 5ー計 | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | 名 称 | 規 格 ・ 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|--|------------|-----------|-----|----|-----|-----|-----|
| | Bトイレ棟(1)工事 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 1 衛生器具設備工事 | | 1 | 式 | | | |
| | 2 給水設備工事 | | 1 | 式 | | | |
| | 3 排水設備工事 | | 1 | 式 | | | |
| | 4 撤去工事 | | 1 | 式 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | Bー計 | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | 名 称 | 規 格 ・ 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---|-----------|---------------------------|-----|----|-----|-----|-----|
| 1 | 衛生器具設備工事 | | | | | | |
| | | 参考品番 | | | | | |
| | 掃除口付床置大便器 | BC-P20HU CW-PB21A-NE 紙巻器 | 6 | 台 | | | |
| | 壁掛自動洗浄小便器 | U-A51AP | 5 | 台 | | | |
| | 壁掛洗面器 | L-176UFCRS AM-300TV1 水石けん | 6 | 台 | | | |
| | 多目的流し | S-21S 自在水栓 排水金具 | 2 | 台 | | | |
| | 機器取付費 | | 1 | 式 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 1－計 | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | 名 称 | 規 格 ・ 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---|-------------------|-------------------|-----|----|-----|-----|-----|
| 2 | 給水設備工事 | | | | | | |
| | 水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 | SGP-VB 15A <機便隠蔽> | 2 | m | | | |
| | 〃 | SGP-VB 20A <機便隠蔽> | 5 | m | | | |
| | 〃 | SGP-VB 25A <機便隠蔽> | 3 | m | | | |
| | 〃 | SGP-VB 32A <機便隠蔽> | 2 | m | | | |
| | 〃 | SGP-VD 20A <地 中> | 13 | m | | | |
| | 〃 | SGP-VD 32A <地 中> | 2 | m | | | |
| | 既存管取出し | 20A | 14 | ヶ所 | | | |
| | 〃 | 40A | 1 | ヶ所 | | | |
| | 給気弁 | 15A | 4 | 個 | | | |
| | 保温工事 | | 1 | 式 | | | |
| | 根切り埋戻し工事 | | 1 | 式 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 2－計 | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | 名 称 | 規 格 ・ 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---|-------------|---------------|-----|----|-----|-----|-----|
| 3 | 排水設備工事 | | | | | | |
| | 硬質ポリ塩化ビニル管 | VP 40A <機便隠蔽> | 2 | m | | | |
| | 〃 | VP 40A <地 中> | 8 | m | | | |
| | 〃 | VP 50A <機便隠蔽> | 4 | m | | | |
| | 〃 | VP 50A <地 中> | 19 | m | | | |
| | 〃 | VP 75A <地 中> | 18 | m | | | |
| | 〃 | VP 100A <地 中> | 10 | m | | | |
| | 〃 | VP 40A <地 中> | 13 | m | | | |
| | 〃 | VP 50A <地 中> | 2 | m | | | |
| | 〃 | VP 65A <機便露出> | 9 | m | | | |
| | 〃 | VP 65A <地 中> | 5 | m | | | |
| | 既存管接続(樹脂管類) | 65A | 2 | ヶ所 | | | |
| | 〃 | 75A | 3 | ヶ所 | | | |
| | 〃 | 100A | 2 | ヶ所 | | | |
| | 掃除口金具 | 床上用 COA 80mm | 3 | 個 | | | |
| | 〃 | 床上用 COA 100mm | 2 | 個 | | | |
| | 掃兼ドレン | 床上用 SOD 50mm | 2 | 個 | | | |
| | 保温工事 | | 1 | 式 | | | |

| | 名 称 | 規 格 ・ 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---|-----------|-----------|-----|----|-----|-----|-----|
| 4 | 撤去工事 | | | | | | |
| | 和風大便器 | 隅付ロータンク | 8 | 組 | | | |
| | 床置小便器 | | 5 | 組 | | | |
| | 洗面器 | | 7 | 組 | | | |
| | 掃除流し | | 2 | 組 | | | |
| | 研り補修費 | | 1 | 式 | | | |
| | 配管撤去プラグ止め | | 1 | 式 | | | |
| | 撤去品処分費 | | 1 | 式 | | | |
| | 運搬費 | | 1 | 式 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 4－計 | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | 名 称 | 規 格 ・ 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|--|------------|-----------|-----|----|-----|-----|-----|
| | Cトイレ棟(2)工事 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 1 衛生器具設備工事 | | 1 | 式 | | | |
| | 2 給水設備工事 | | 1 | 式 | | | |
| | 3 排水設備工事 | | 1 | 式 | | | |
| | 4 撤去工事 | | 1 | 式 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | Cー計 | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | 名 称 | 規 格 ・ 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---|-----------|---------------------------|-----|----|-----|-----|-----|
| 1 | 衛生器具設備工事 | | | | | | |
| | | 参考品番 | | | | | |
| | 掃除口付床置大便器 | BC-P20HU CW-PB21A-NE 紙巻器 | 8 | 台 | | | |
| | 壁掛自動洗浄小便器 | U-A51AP | 7 | 台 | | | |
| | 壁掛洗面器 | L-176UFCRS AM-300TV1 水石けん | 6 | 台 | | | |
| | 多目的流し | S-21S 自在水栓 排水金具 | 2 | 台 | | | |
| | 機器取付費 | | 1 | 式 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 1－計 | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | 名 称 | 規 格 ・ 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---|-------------------|-------------------|-----|----|-----|-----|-----|
| 2 | 給水設備工事 | | | | | | |
| | 水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 | SGP-VB 15A <機便隠蔽> | 2 | m | | | |
| | 〃 | SGP-VB 20A <機便隠蔽> | 6 | m | | | |
| | 〃 | SGP-VB 25A <機便隠蔽> | 3 | m | | | |
| | 〃 | SGP-VB 32A <機便隠蔽> | 4 | m | | | |
| | 〃 | SGP-VD 20A <地 中> | 11 | m | | | |
| | 〃 | SGP-VD 32A <地 中> | 2 | m | | | |
| | 既存管取出し | 20A | 14 | ヶ所 | | | |
| | 〃 | 50A | 1 | ヶ所 | | | |
| | 給気弁 | 15A | 4 | 個 | | | |
| | 保温工事 | | 1 | 式 | | | |
| | 根切り埋戻し工事 | | 1 | 式 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 2-計 | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | 名 称 | 規 格 ・ 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---|------------|---------------|-----|----|-----|-----|-----|
| 3 | 排水設備工事 | | | | | | |
| | 硬質ポリ塩化ビニル管 | VP 40A <機便隠蔽> | 2 | m | | | |
| | 〃 | VP 40A <地 中> | 8 | m | | | |
| | 〃 | VP 50A <機便隠蔽> | 4 | m | | | |
| | 〃 | VP 50A <地 中> | 22 | m | | | |
| | 〃 | VP 75A <地 中> | 21 | m | | | |
| | 〃 | VP 100A <地 中> | 15 | m | | | |
| | 〃 | VP 40A <地 中> | 16 | m | | | |
| | 〃 | VP 50A <地 中> | 4 | m | | | |
| | 〃 | VP 65A <屋内露出> | 9 | m | | | |
| | 〃 | VP 65A <地 中> | 7 | m | | | |
| | 配管分岐(樹脂管類) | 65A | 2 | ヶ所 | | | |
| | 〃 | 75A | 3 | ヶ所 | | | |
| | 〃 | 100A | 2 | ヶ所 | | | |
| | 掃除口金具 | 床上用 COA 80mm | 3 | 個 | | | |
| | 〃 | 床上用 COA 100mm | 2 | 個 | | | |
| | 掃兼ドレン | 床上用 SOD 50mm | 2 | 個 | | | |
| | 保温工事 | | 1 | 式 | | | |

| | 名 称 | 規 格 ・ 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---|-----------|-----------|-----|----|-----|-----|-----|
| 4 | 撤去工事 | | | | | | |
| | 和風大便器 | 隅付ロータンク | 10 | 組 | | | |
| | 大便器 | 隅付ロータンク | 2 | 組 | | | |
| | 床置小便器 | | 7 | 組 | | | |
| | 洗面器 | | 7 | 組 | | | |
| | 掃除流し | | 2 | 組 | | | |
| | 研り補修費 | | 1 | 式 | | | |
| | 配管撤去プラグ止め | | 1 | 式 | | | |
| | 撤去品処分費 | | 1 | 式 | | | |
| | 運搬費 | | 1 | 式 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 4ー計 | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | 名 称 | 規 格 ・ 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---|----------|-----------|-----|----|-----|-----|-----|
| D | シャワー棟工事 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 1 | 衛生器具設備工事 | | 1 | 式 | | | |
| 2 | 給水設備工事 | | 1 | 式 | | | |
| 3 | ガス設備工事 | | 1 | 式 | | | |
| 4 | 撤去工事 | | 1 | 式 | | | |
| 5 | 換気設備工事 | | 1 | 式 | | | |
| 6 | 撤去工事 | | 1 | 式 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | Dー計 | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | 名 称 | 規 格 ・ 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---|--------------|----------------------|-----|----|-----|-----|-----|
| 1 | 衛生器具設備工事 | | | | | | |
| | | 参考品番 | | | | | |
| | コイン式シャワーユニット | パネル型スタンダード HP64ASD | 16 | 台 | | | |
| | 壁掛手洗器 | L-176UFCRS 自動水栓 水石けん | 4 | 台 | | | |
| | 機器取付費 | | 1 | 式 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 1－計 | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | 名 称 | 規 格 ・ 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---|-------------------|-------------------|-----|----|-----|-----|-----|
| 2 | 給水設備工事 | | | | | | |
| | 水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 | SGP-VB 20A <屋内露出> | 5 | m | | | |
| | 〃 | SGP-VB 20A <機便隠蔽> | 27 | m | | | |
| | 〃 | SGP-VB 20A <屋外露出> | 13 | m | | | |
| | 〃 | SGP-VB 25A <屋外露出> | 1 | m | | | |
| | 〃 | SGP-VB 32A <屋外露出> | 5 | m | | | |
| | 〃 | SGP-VD 32A <地 中> | 2 | m | | | |
| | 耐衝撃性硬質ポリ塩ビ管 | HIVP 20A <地 中> | 4 | m | | | |
| | 〃 | HIVP 25A <地 中> | 6 | m | | | |
| | 〃 | HIVP 30A <地 中> | 16 | m | | | |
| | 管端コア付バルブゲートバルブ | 20A | 8 | 個 | | | |
| | 給水用埋設ゲートバルブ | 10K 25A | 1 | 個 | | | |
| | 〃 | 10K 32A | 1 | 個 | | | |
| | ステンレス製フレキシブル継手 | 20mm× 300mm | 8 | 個 | | | |
| | 不凍水抜栓 | 20A-0.8m | 4 | 個 | | | |
| | 〃 | 30A-0.8m | 1 | 個 | | | |
| | 不凍栓ボックス | 150 φ | 5 | 個 | | | |
| | 弁きょう | 100 φ | 2 | 個 | | | |

[illegible]

| | 名 称 | 規 格 ・ 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---|-------------------|----------------------------|-----|----|-----|-----|-----|
| 3 | 給湯設備工事 | | | | | | |
| | 一般配管用ステンレス鋼管(拡張式) | 15SU <屋外露出> | 3 | m | | | |
| | 〃 | 20SU <屋内隠蔽> | 10 | m | | | |
| | 〃 | 20SU <機便露出> | 16 | m | | | |
| | 〃 | 20SU <機便隠蔽> | 30 | m | | | |
| | 〃 | 20SU <屋外露出> | 27 | m | | | |
| | ステンレス製ゲートバルブ | ねじ込み 15A | 8 | 個 | | | |
| | ステンレス製ゲートバルブ | ねじ込み 20A | 8 | 個 | | | |
| | ステンレス製フレキシブル継手 | 20mm× 300mm | 8 | 個 | | | |
| | 機械はつり(配管用貫通口) | 75mm 厚さ100～150mm ダイヤモンドカッタ | 8 | ヶ所 | | | |
| | 保温工事 | | 1 | 式 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 3－計 | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | 名 称 | 規 格 ・ 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---|------------|---------------------|-----|----|-----|------|-----|
| 4 | ガス設備工事 | 参考品番 | | | | | |
| | 業務用24号給湯器 | RUXC-A2400W(A) リモコン | 8 | 台 | | | |
| | 機器取付費 | | 1 | 式 | | | |
| | シリンダー | 50kg | 2 | 本 | | 供給会社 | |
| | ガスメーター | EBTK16MT 東洋計器 | 1 | 台 | | 供給会社 | |
| | 4本立て供給ユニット | 30kg調整器共 | 1 | 式 | | 供給会社 | |
| | ボンベベルト | | 4 | 個 | | 供給会社 | |
| | PLV | 25A | 19 | m | | | |
| | 〃 | 15A | 8 | m | | | |
| | 同上継手類 | | 1 | 式 | | | |
| | 支持金物類 | | 1 | 式 | | | |
| | 給湯器用コック | 15A | 8 | 個 | | | |
| | 金属フレキ | L450 | 8 | 本 | | | |
| | 配管工事 | | 1 | 式 | | | |
| | 気密試験・雑材料費 | | 1 | 式 | | | |
| | 養生清掃費 | | 1 | 式 | | | |
| | 4ー計 | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | 名 称 | 規 格 ・ 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---|-----------|-------------------|-----|----|-----|-----|-----|
| 5 | 換気設備工事 | 参考品番 | | | | | |
| | 有圧換気扇 | EFG-25KDSB2-C 耐湿形 | 2 | 台 | | | |
| | ウェザーカバー | SUS製 防鳥網付 | 2 | 個 | | | |
| | 〃 | SUS製 防虫網付 | 2 | 個 | | | |
| | フィルターユニット | FU-30PSF-C | 2 | 個 | | | |
| | 機器取付費 | | 1 | 式 | | | |
| | ドレン配管 | VP16 | 6 | m | | | |
| | 外壁開口補修費 | | 1 | 式 | | | |
| | 試運転調整費 | | 1 | 式 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 5ー計 | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | 名 称 | 規 格 ・ 摘 要 | 数 量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---|------------------|---------------------|-----|----|-----|-----|-----|
| 6 | 撤去工事 | | | | | | |
| | 洗面器 | | 4 | 組 | | | |
| | 壁付きツートハンドル湯水混合水栓 | 口径13mm F18A シャワーバス形 | 16 | 個 | | | |
| | 研り補修費 | | 1 | 式 | | | |
| | 配管撤去プラグ止め | | 1 | 式 | | | |
| | 撤去品処分費 | | 1 | 式 | | | |
| | 運搬費 | | 1 | 式 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 6ー計 | | | | | | |
| | | | | | | | |