

| | |
|----|---------------------------------------------------------------------------------------|
| 設計 | 令和 8 年 1 月 日 |
| 工期 | 自 令和 8 年 月 日 |
| | 至 令和 8 年 3 月 31 日 |
| | 本工事は、現在繰越しの申請中であるため、完了工期については、繰越承認を受け次第、契約変更する予定である。 繰越承認後の契約工期は令和8年10月30日を予定している。 |

閲覧設計書

工 事 名 : 枕崎市公営住宅(谷原団地3号棟)新築工事

工 事 場 所 : 枕崎市 立神北町 地内

※ 閲覧設計書において質疑がある場合は、入札開始日の前日(土・日曜を除く)の午前中までに、担当課(担当係)へ質問書により提出してください。

枕崎市公営住宅（谷原団地3号棟）新築工事

工事名称 枕崎市公営住宅（谷原団地3号棟）新築工事

工事場所 枕崎市 立神北町 地内

工事期間 令和8年3月31日まで
※ 本工事は、現在繰越しの申請中であるため、完了工期については、
繰越承認を受け次第、契約変更する予定である。
繰越承認後の契約工期は令和8年10月30日を予定している。

金 円
(工事価格 金 円)

【工事概要】

共同住宅 1 棟 8 戸新築（電気、機械設備工事は別途）
木造 2 階建 建築面積：206.76㎡ 延床面積：309.70㎡

工事費内訳

| 名 称 | | 数 量 | 単 位 | 金 額 | 備 考 |
|--------------------------|--|-----|-----|-----|------------|
| 直接工事費 | | | | | CM コメント |
| 建築工事 ①直接仮設工事～⑥鉄筋工事 | | 1 | 式 | | CK 直接工事費 |
| 建築工事 ⑦鉄骨工事～⑫金属工事 | | 1 | 式 | | CK 直接工事費 |
| 建築工事 ⑬左官工事～⑮仕上げユニット工事 | | 1 | 式 | | CK 直接工事費 |
| 計 | | | | | CKK 直接工事費計 |
| 共通費 | | | | | CM コメント |
| 共通仮設費 | | 1 | 式 | | KK 共通仮設費 |
| 現場管理費 | | 1 | 式 | | KG 現場管理費 |
| 一般管理費等 | | 1 | 式 | | KI 一般管理費等 |
| 計 | | | | | KS 共通費計 |
| | | | | | CM コメント |
| 工事価格 | | 1 | 式 | | KKK 工事価格 |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

共通仮設費(積上) 明細

| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|----------------------|---------|-----|---------|-----|-----|-------------------|
| 揮発性有機化合物 室内濃度測定費用 | 一般（5品目） | 2 | 建共 室 | | | B1-000167 No.1 独自 |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

工事種別内訳

| 名 称 | | 数 量 | 単 位 | 金 額 | 備 考 |
|--------------------------|--|-----|-----|-----|-----|
| 建築工事 ①直接仮設工事～⑥鉄筋工事 | | 1 | 式 | | |
| 建築工事 ⑦鉄骨工事～⑫金属工事 | | 1 | 式 | | |
| 建築工事 ⑬左官工事～⑮仕上げユニット工事 | | 1 | 式 | | |
| 計 | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

建築工事 種目別内訳

| 名 称 | | 数 量 | 単 位 | 金 額 | 備 考 |
|------------|--|-----|-----|-----|-----|
| ① 直接仮設工事 | | 1 | 式 | | |
| ② 土工事 | | 1 | 式 | | |
| ③ 地業工事 | | 1 | 式 | | |
| ④ コンクリート工事 | | 1 | 式 | | |
| ⑤ 型枠工事 | | 1 | 式 | | |
| ⑥ 鉄筋工事 | | 1 | 式 | | |
| 計 | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

建築工事 種目別内訳

| 名 称 | | 数 量 | 単 位 | 金 額 | 備 考 |
|--------------|--|-----|-----|-----|-----|
| ⑦ 鉄骨工事 | | 1 | 式 | | |
| ⑧ 既製コンクリート工事 | | 1 | 式 | | |
| ⑨ 防水工事 | | 1 | 式 | | |
| ⑩ 木工事 | | 1 | 式 | | |
| ⑪ 屋根及びとい工事 | | 1 | 式 | | |
| ⑫ 金属工事 | | 1 | 式 | | |
| 計 | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

建築工事 種目別内訳

| 名 称 | | 数 量 | 単 位 | 金 額 | 備 考 |
|-------------|--|-----|-----|-----|-----|
| ⑬ 左官工事 | | 1 | 式 | | |
| ⑭ 建具工事 | | 1 | 式 | | |
| ⑮ ガラス工事 | | 1 | 式 | | |
| ⑯ 塗装工事 | | 1 | 式 | | |
| ⑰ 内外装工事 | | 1 | 式 | | |
| ⑱ 仕上げユニット工事 | | 1 | 式 | | |
| 計 | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

建築工事 細目別内訳

| ① 直接仮設工事 | | | | | | |
|---------------------------|------------------|-----|---------|-----|-----|--------------------|
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| 遣方 | 一 般 | 243 | 建一 ㎡ | | | B0-132511 No. 1 標準 |
| 墨出し | 一 般 - - | 310 | 建一 ㎡ | | | B0-132514 No. 1 標準 |
| 養生 | 一 般 - - | 310 | 建一 ㎡ | | | B0-132515 No. 1 標準 |
| 整理清掃 後片付け | 一 般 - - | 310 | 建一 ㎡ | | | B0-132531 No. 1 標準 |
| くさび緊結式足場 | 建地幅900 | 481 | 建一 ㎡ | | | 刊行物 施工P118 |
| ネット養生シート 張り | 防災Ⅰ類 | 481 | 建一 ㎡ | | | 代価表 0001 |
| 内部仕上足場 | 脚立足場 階高4.0m以下 | 310 | 建一 ㎡ | | | 代価表 0002 |
| 仮設材運搬 (シート・ネット類) | | 481 | 建一 ㎡ | | | B0-131688 No. 1 標準 |
| 仮設材運搬 (内部仕上足場 脚立足場) | 2階建 | 310 | 建一 ㎡ | | | B0-131694 No. 1 標準 |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

建築工事 細目別内訳

| ② 土工事 | | | | | | |
|-------------------|---------------------------------------------------|------|----------|-----|-----|-------------------|
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| 根切り | 法付き総掘り バックホウ0.8m3 | 66.5 | 建一 m3 | | | B0-132235 No.1 参考 |
| 床付け | | 198 | 建一 ㎡ | | | B0-132226 No.1 参考 |
| 埋戻し(B種) | | 23.2 | 建一 m3 | | | B1-000247 No.1 独自 |
| 盛土(B種) | | 4.8 | 建一 m3 | | | B1-000250 No.1 独自 |
| 建設発生土運搬 | ダンプトラック 10t積級 バックホウ0.8m3 土砂 DID区間無し 4.0km以下 | 38.5 | 建一 m3 | | | B0-132623 No.1 標準 |
| 発生土処分 | | 38.5 | 建一 m3 | | | 建設発生土受入料金 |
| 土工機械運搬 (バックホウ) | 排出ガス対策型 油圧式クローラ型0.8m3 | 1 | 建一 往復 | | | B0-132716 No.1 参考 |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

建築工事 細目別内訳

| ③ 地業工事 | | | | | | |
|---------|------------------|------|----------------------|-----|-----|--------------------|
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| 砂利地業 | 再生切込砕石 | 21.3 | 建一 m3 | | | B0-133421 No. 1 |
| 床下防湿層敷き | ポリエチレンフィルム 厚0.15 | 159 | 建一 m ² | | | B0-133713 No. 1 標準 |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

建築工事 細目別内訳

| ④ コンクリート工事 | | | | | | |
|------------------|-----------------------------------------|------|----------|-----|-----|--------------------------|
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| コンクリート | 南薩② 普通コンクリート 24-18-20 | 7.3 | 建一 m3 | | | B1-000161 No.1 独自 躯体 |
| コンクリート | 南薩② 普通コンクリート 24-18-20 | 31.1 | 建一 m3 | | | B1-000161 No.1 独自 基礎 |
| コンクリート | 南薩② 普通コンクリート(スランプ 15) 18-15-20 | 4.6 | 建一 m3 | | | B1-000161 No.1 独自 土間 |
| コンクリート | 南薩② 普通コンクリート(スランプ 15) 18-15-20 | 0.2 | 建一 m3 | | | B1-000161 No.1 独自 捨て |
| コンクリート | 南薩② 普通コンクリート(スランプ 15) 18-15-20 | 2.2 | 建一 m3 | | | B1-000161 No.1 独自 UB下 |
| コンクリート打設手間 | 一般 フォーム式ポンプ車 20～50m3未満 S15～S18 | 7.3 | 建一 m3 | | | B0-134215 No.1 参考 躯体 |
| コンクリート打設手間 | 一般 フォーム式ポンプ車 20～50m3未満 S15～S18 | 31.1 | 建一 m3 | | | B0-134215 No.1 参考 基礎 |
| コンクリート打設手間 | 土間コンクリート フォーム式ポンプ車 20～50m3未満 S15～S18 | 4.6 | 建一 m3 | | | B0-134215 No.1 参考 土間 |
| コンクリート打設手間 | 捨てコンクリート 人力打設 S15～S18 | 0.2 | 建一 m3 | | | B0-134215 No.1 協参 捨て |
| コンクリート打設手間 | 捨てコンクリート 人力打設 S15～S18 | 2.2 | 建一 m3 | | | B0-134215 No.1 協参 UB下 |
| コンクリートポンプ車 組立 | フォーム式ポンプ車 20～50m3未満 | 3 | 建一 台 | | | B0-134224 No.1 参考 |
| コンクリートポンプ車 運転 | フォーム式ポンプ車 20～50m3未満 S15～S18 | 51.9 | 建一 m3 | | | B0-134225 No.1 参考 |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

建築工事 細目別内訳

| ⑤ 型枠工事 | | | | | | |
|--------|-----------------------------------|------|---------|-----|-----|--------------------|
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| 型枠 | 普通合板型枠 壁式構造 基礎部 | 34.9 | 建一 ㎡ | | | B0-434411 No. 1 補市 |
| 型枠 | 普通合板型枠 壁式構造 地上軸部 階高2.8m程度 | 91.9 | 建一 ㎡ | | | B0-434411 No. 1 市場 |
| 型枠 | 打放合板型枠B種 壁式構造 地上軸部 階高2.8m程度 | 16.8 | 建一 ㎡ | | | B0-434411 No. 1 市場 |
| 型枠運搬費 | 10 t 車 30km程度 往復 | 144 | 建一 ㎡ | | | B0-434421 No. 1 市場 |
| 打放し面補修 | B 種 コーン処理 部分目違いばらい | 16.8 | 建一 ㎡ | | | B0-134441 No. 1 標準 |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

建築工事 細目別内訳

| ⑥ 鉄筋工事 | | | | | | |
|----------|--------------------------------|------|----------------------|-----|-----|--------------------------|
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| 鉄筋 | 本土（長島を含む） 異形棒鋼 SD295 D10mm | 0.76 | 建一 t | | | B1-000162 No. 1 独自 |
| 鉄筋 | 本土（長島を含む） 異形棒鋼 SD295 D13mm | 2.61 | 建一 t | | | B1-000162 No. 1 独自 |
| 鉄筋 | 本土（長島を含む） 異形棒鋼 SD295 D16～25 | 0.6 | 建一 t | | | B1-000162 No. 1 独自 |
| 鉄筋加工組立 | RC壁式構造 階高2.8m程度 形状単純 | 3.81 | 建一 t | | | B0-436212 No. 1 市場 |
| 鉄筋運搬 | 10t車 30km程度 太物 | 0.58 | 建一 t | | | B1-000258 No. 1 独自 |
| 鉄筋運搬 | 10t車 30km程度 細物 | 3.24 | 建一 t | | | B1-000258 No. 1 独自 |
| スクラップ | | 0.11 | 建一 t | | | 刊行物 建設物価P795 |
| ワイヤーメッシュ | 6φ 150×150 | 30.8 | 建一 m ² | | | B1-000002 No. 1 独自 外部 |
| ワイヤーメッシュ | 6φ 150×150 | 3.6 | 建一 m ² | | | B1-000002 No. 1 独自 内部 |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

建築工事 細目別内訳

| ⑦ 鉄骨工事 | | | | | | |
|------------|-----------------------------------|-----|-----------|-----|-----|---------------------|
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| 屋外鉄骨階段ユニット | 段十廊Ⅱ同等品以上 | | | | | (コメント) |
| 廊下ユニット | 端廊下 2.5P W2028 H1352 | 1 | 建一 か所 | | | 見積 362,900円/か所 |
| 廊下ユニット | 中間廊下 2P W1612 H1352 | 2 | 建一 か所 | | | 見積 231,900円/か所 |
| 廊下ユニット | 中間廊下 4P W3640 H1352 | 2 | 建一 か所 | | | 見積 427,700円/か所 |
| 廊下ユニット | 中間廊下 2.5P W2028 H1352 | 1 | 建一 か所 | | | 見積 311,200円/か所 |
| 廊下ユニット | 端廊下 2P W1820 H1352 | 1 | 建一 か所 | | | 見積 294,800円/か所 |
| 踊り場ユニット | U型 踊り場 W1612 H1377 直階段 両手摺 16段 | 2 | 建一 か所 | | | 見積 1,103,600円/か所 |
| 柱ユニット | 標準柱（無塗装） H3740 | 12 | 建一 か所 | | | 見積 77,600円/か所 |
| 柱ユニット | 端柱（無塗装） | 6 | 建一 か所 | | | 見積 33,400円/か所 |
| 雨樋部品 | | 4 | 建一 セット | | | 見積 24,800円/セット |
| グレーチング | L=1818 | 9 | 建一 か所 | | | 見積 23,200円/か所 |
| 補修材 | スプレー式 | 2 | 建一 本 | | | 見積 10,500円/本 |
| 養生シート | 30m×幅1m | 2 | 建一 本 | | | 見積 25,200円/本 |
| 取付費 | | 1 | 建一 式 | | | 見積 754,400円/式 |
| 運搬費 | | 1 | 建一 式 | | | 見積 243,500円/式 |

建築工事 細目別内訳

| ⑦ 鉄骨工事 | | | | | | |
|--------|---------------------------|-----|--------------|-----|-----|-----------------|
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| 法定福利費 | | 1 | 建一 | | | 見積 45,100円/式 |
| 補助手摺 | アルミ手摺φ34 取付金物、コーナー部材含む | 30 | 式 建一 m | | | 見積 26,500円/m |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

建築工事 細目別内訳

| ⑧ 既製コンクリート工事 | | | | | | |
|--------------------|-------------------------|-----|----------------------|-----|-----|--------------------|
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| ALCパネル | 厚75mm ユカテックW同等品以上 | 143 | 建一 m ² | | | 代価表 0010 |
| 床束石 | 高さ180×上辺150×下辺210 | 32 | 建一 個 | | | 代価表 0003 |
| 補強コンクリートブロック 帳壁 | 空洞ブロックC(16) 厚さ150mm 内 壁 | 2 | 建一 m ² | | | B0-135311 No. 1 標準 |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

建築工事 細目別内訳

| ⑨ 防水工事 | | | | | | |
|--------|------------------------------------|------|---------|-----|-----|---------------------------------|
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| (外部) | | | | | | (コメント) |
| FRP防水 | 玄関ポーチ ガラスマット2層の上トップコート 立上り含む | 2.9 | 建一 ㎡ | | | 見積 21,600円/㎡ |
| FRP防水 | バルコニー ガラスマット2層の上トップコート 立上り含む | 15 | 建一 ㎡ | | | 見積 21,600円/㎡ |
| シーリング | MS-2 10×10 | 229 | 建一 m | | | B1-000262 No. 1 独自 建具廻り |
| (内部) | | | | | | (コメント) |
| FRP防水 | 玄関 ガラスマット2層の上トップコート 立上り含む | 7.4 | 建一 ㎡ | | | 見積 21,600円/㎡ |
| シーリング | MS-2 10×10 | 25.6 | 建一 m | | | B1-000262 No. 1 独自 洗濯パン、台所廻り |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

建築工事 細目別内訳

| ⑩ 木工事 | | | | | | |
|---------|----------------------------------|-------|----------------------|-----|-----|--------------------------|
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| 構造材 | 桧一等材 加圧注入材 正角材 | 2.74 | 建一 m3 | | | 刊行物+見積 積算資料P241 |
| 構造材 | 杉一等材 正角材 | 10.57 | 建一 m3 | | | 刊行物 積算資料P241 |
| 構造材 | 杉一等材 平角材 | 19.85 | 建一 m3 | | | 刊行物 積算資料P241 正角材準用 |
| 構造材 | 杉一等材 正角材 | 5.16 | 建一 m3 | | | 刊行物 積算資料P241 |
| 構造材 | 杉一等材 平割材 | 18.64 | 建一 m3 | | | 刊行物 積算資料P245 |
| 構造材 | 杉一等材 正割材 | 5.25 | 建一 m3 | | | 刊行物 積算資料P245 |
| 構造材 | 杉一等材 加圧注入材 正割材 | 1.07 | 建一 m3 | | | 刊行物+見積 積算資料P245 |
| 構造材 | 杉一等材 板材 | 1.03 | 建一 m3 | | | 刊行物 積算資料P245 |
| 造作材 | 杉上小節 正割材 | 0.35 | 建一 m3 | | | 刊行物 ボケット版P302 |
| 造作材 | 杉上小節 平割材 | 3.3 | 建一 m3 | | | 刊行物 ボケット版P302 |
| 造作材 | 桧上小節 平割材 | 0.81 | 建一 m3 | | | 刊行物 ボケット版P302 |
| 木工事加工組立 | プレカット 造作（内装大工工事含む） 工具損料 釘 金物共 | 310 | 建一 m ² | | | 刊行物 ボケット版P262 |
| アンカーボルト | M12 L=400 | 146 | 建一 本 | | | 刊行物 建物価P471、積算資料P249 |
| 鋼製束 | | 76 | 建一 本 | | | 刊行物 ボケット版P213 |
| 柱脚金物 | ステンレス製 | 6 | 建一 か所 | | | 見積 |

建築工事 細目別内訳

| ⑩ 木工事 | | | | | | |
|--------|-----|-----|---------|-----|-----|------------------|
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| 土台パッキン | | 140 | 建一 m | | | 刊行物 ポケット版P210 |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

建築工事 細目別内訳

| ⑪ 屋根及びとい工事 | | | | | | |
|----------------|----------------------|------|---------|-----|-----|----------------|
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| 屋根彩色石綿セメント板葺き | | 234 | 建一 ㎡ | | | 見積 6,660円/㎡ |
| ゴムアスファルトルーフィング | 厚1.0 | 234 | 建一 ㎡ | | | 見積 530円/㎡ |
| 棟包み | カラーカルハリュウム鋼板 厚0.5 | 23 | 建一 m | | | 見積 2,220円/m |
| 軒先水切り | カラーカルハリュウム鋼板 厚0.5 | 46.1 | 建一 m | | | 見積 880円/m |
| 軒樋 | 塩ビ製 カラー 金物共 | 46.1 | 建一 m | | | 見積 2,340円/m |
| 縦樋 | 塩ビ製 カラー 金物共 φ60 | 69.8 | 建一 m | | | 見積 1,980円/m |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

建築工事 細目別内訳

| ⑫ 金属工事 | | | | | | |
|-----------|-----------------------------------|------|----------|-----|-----|-------------------------|
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| (外部) | | | | | | (コメント) |
| 床ラス張り | | 4 | 建一 ㎡ | | | 刊行物 施工P319 |
| 土台水切り | ガルバリウム鋼板 厚0.5 | 58.7 | 建一 m | | | 見積 1,280円/m |
| アルミ物干受け | 自在型 公団型 | 8 | 建一 組 | | | B1-000141 No.1 ※独自 |
| 小庇 | カラー鋼板製 3740×600 | 1 | 建一 か所 | | | 見積 173,700円/か所 |
| 2階バルコニー手摺 | アルミ製 L=2500 | 4 | 建一 か所 | | | 見積 63,900円/か所 |
| 住棟番号 | ステンレス製 450×450 | 1 | 建一 か所 | | | 見積 63,700円/か所 |
| 笠木 | カラーガルバリウム鋼板 厚0.5 | 15.7 | 建一 m | | | 見積 2,880円/m |
| I型隔壁パネル | | 1 | 建一 か所 | | | 見積 15,840円/か所 |
| (内部) | | | | | | (コメント) |
| 置床フローア | 2F 玄関・DK H141 | 26.8 | 建一 ㎡ | | | 刊行物 コスト情報P369 |
| 置床フローア | 2F トイレ・洗面脱衣 H288 | 16.5 | 建一 ㎡ | | | (見積り・刊行物等) コスト情報P369 |
| 床ラス張り | | 4.7 | 建一 ㎡ | | | 刊行物 施工P319 |
| 床点検口 | 屋内用 一般型貼物用 アルミ製枠 アルミ目地 鍵無 450角 | 4 | 建一 か所 | | | B0-235241 No.1 標準 |
| 床下点検口 | 410×560 高断熱型 | 8 | 建一 か所 | | | 代価表 0009 |

建築工事 細目別内訳

| ⑫ 金属工事 | | | | | | |
|-----------|---------------------------|------|----------|-----|-----|--------------------|
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| 壁ラス張り | | 2.7 | 建一 ㎡ | | | 刊行物 施工P319 |
| 壁見切縁 | 塩化ビニル製 | 30.9 | 建一 m | | | B0-235341 No. 1 協議 |
| 天井廻縁 | 塩化ビニル製 | 381 | 建一 m | | | B0-235421 No. 1 協議 |
| クーラー用スリーブ | プラスチック製 75φ | 16 | 建一 組 | | | B1-000143 No. 1 独自 |
| タオル掛け | 19.0φ L=450 | 16 | 建一 個 | | | B1-000146 No. 1 独自 |
| I型手摺 | L=600 | 20 | 建一 か所 | | | 見積 9,310円/か所 |
| L型手摺 | L=600×700 | 8 | 建一 か所 | | | 見積 15,500円/か所 |
| ステンレス手摺 | 2F AW2 φ32 L=1600 | 4 | 建一 か所 | | | 見積 4,800円/か所 |
| 天井点検口 | 一般タイプ アルミ製 内外枠共額縁 600角 | 8 | 建一 か所 | | | B0-235432 No. 1 協議 |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

建築工事 細目別内訳

| ⑬ 左官工事 | | | | | | |
|--------------------|-------------------------------|------|---------|-----|-----|---------------------|
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| (外部) | | | | | | (コメント) |
| 床コンクリート直均し 仕上げ | | 16.2 | 建一 ㎡ | | | B0-236213 No. 1 ※参考 |
| 床モルタル塗り | モルタル仕上げ 厚30 | 18.6 | 建一 ㎡ | | | B0-236223 No. 1 |
| 段鼻目地切 | 2本 | 40.9 | 建一 m | | | 代価表 0004 |
| 天端コンクリート直均し 仕上げ | 金ゴテ | 145 | 建一 m | | | 代価表 0005 |
| (内部) | | | | | | (コメント) |
| 床コンクリート直均し 仕上げ | | 135 | 建一 ㎡ | | | B0-236213 No. 1 ※参考 |
| 床モルタル塗り | モルタル仕上げ 厚30 | 10.3 | 建一 ㎡ | | | B0-236223 No. 1 |
| 壁モルタル塗り | モルタル仕上げ コンクリート面 金ごて 内壁 厚20 | 6 | 建一 ㎡ | | | B0-236313 No. 1 |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

建築工事 細目別内訳

| ⑭ 建具工事 | | | | | | |
|------------------|------------------------|-----|----------|-----|-----|-------------------|
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| (アルミ製建具) | ガラス共 | | | | | (コメント) |
| AD1 片開き戸 | 922×2330 | 8 | 建一 か所 | | | 見積 377,300円/か所 |
| AW1 引き違い窓 | シャッター付き 1,600×2,000 | 8 | 建一 か所 | | | 見積 279,500円/か所 |
| AW2 引き違い窓 | シャッター付き 1,600×1,100 | 8 | 建一 か所 | | | 見積 158,400円/か所 |
| AW3 引き違い窓 | 面格子付 600×600 | 16 | 建一 か所 | | | 見積 69,600円/か所 |
| (鋼製建具) | | | | | | (コメント) |
| SD1 片開き戸 | カスチャンバー 450×1,900 | 8 | 建一 か所 | | | 見積 151,300円/か所 |
| (木製建具) | | | | | | (コメント) |
| WD1 3枚引違いハガー戸 | 2,560×2,000 | 8 | 建一 か所 | | | 見積 187,000円/か所 |
| WD2 片引きハガー戸 | 750×2,000 | 16 | 建一 か所 | | | 見積 72,200円/か所 |
| WD3 片引きハガー戸 | 750×2,000 | 8 | 建一 か所 | | | 見積 75,600円/か所 |
| WD4 引違い戸 | 1,650×2,000 | 8 | 建一 か所 | | | 見積 123,200円/か所 |
| WD5 片開き戸 | 700×2,000 | 8 | 建一 か所 | | | 見積 72,200円/か所 |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |

建築工事 細目別内訳

| ⑮ ガラス工事 | | | | | | |
|------------------|---------------------------------|-----|---------|-----|-----|--------------------|
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| RA-16-6型板ガラス | 厚さ4 特寸2.18m2以下 ガラスとめ材別途 清掃別途 | 1.2 | 建一 ㎡ | | | B1-000265 No. 1 独自 |
| ガラスとめ(シーリング)(両面) | シリコン 1成分形 SR-1 ガラス規格2.18m2以下 | 1.2 | 建一 ㎡ | | | B1-000274 No. 1 独自 |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

建築工事 細目別内訳

| ⑩ 塗装工事 | | | | | | |
|----------------------------------|--------------------------------------|------|---------|-----|-----|--------------------|
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| (外部) | | | | | | (コメント) |
| 防腐防蟻 | 新築建物 - | 310 | 建一 ㎡ | | | B1-000050 No. 1 独自 |
| 土壌処理 | 有機リン系以外，認定薬剤 | 243 | 建一 ㎡ | | | B1-000051 No. 1 独自 |
| E P - G 塗り | ホ-ト-面 工程B種(一般) 素地B種 | 17.9 | 建一 ㎡ | | | B0-538823 No. 1 市加 |
| E P - G 塗り | けい酸カルシウム板面 工程B種(見上) 素地B種 | 78 | 建一 ㎡ | | | B0-538823 No. 1 市加 |
| (内部) | | | | | | (コメント) |
| C L 塗り (糸幅300mm以下) (R4年仕様) | 木部 工程B種 素地B種 | 300 | 建一 m | | | B0-538858 No. 1 補市 |
| U C 塗り | 木部 細物 上框類 工程B種 素地B種 | 21.7 | 建一 m | | | 代価表 0006 |
| S O P 塗り | 鉄鋼面 工程B種 塗料1種 錆止工程A塗料A(鉛・クロム7-1種) | 19.8 | 建一 ㎡ | | | B0-538821 No. 1 |
| O S C L 塗り | 木部 細物 建具枠等 素地B種 | 522 | 建一 m | | | 代価表 0007 |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

建築工事 細目別内訳

| ⑰ 内外装工事 | | | | | | |
|------------------|--------------------------------------|------|---------|-----|-----|----------------------|
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| (外部) | | | | | | (コメント) |
| 屋根構造用合板 | 材料 厚12 | 234 | 建一 ㎡ | | | 刊行物 積資P616 |
| 床構造用合板 | 材料 厚12+12 | 9.2 | 建一 ㎡ | | | 刊行物 積資P616 |
| 床構造用合板 | 材料 厚15 | 4 | 建一 ㎡ | | | 刊行物 積資P616 |
| 破風板・鼻隠しサイディングボード | 材工 厚14 | 71.5 | 建一 ㎡ | | | 刊行物 ポケット版433 |
| 壁サイディングボード | 材工 塗装品 厚15 | 356 | 建一 ㎡ | | | 刊行物 ポケット版433 |
| 壁透湿防水シート | 材工 | 356 | 建一 ㎡ | | | 刊行物 ポケット版433 |
| 天井ケイカル板 | 材工 塗装品 厚6 | 62.6 | 建一 ㎡ | | | 刊行物 建物P512、積資P621 |
| 天井有孔ケイカル板 | 材工 塗装品 厚6 | 15.5 | 建一 ㎡ | | | 刊行物 建物P515、積資P623 |
| (内部) | | | | | | (コメント) |
| ビニル床シート | 無 地 厚さ2.0 複層ビニル床シートFS 一般床 熱溶接工法 - | 33 | 建一 ㎡ | | | B0-538213 No.1 市場 |
| 天然木化粧フローリング | 材料 厚15 | 101 | 建一 ㎡ | | | 刊行物 建物P502、積資P612 |
| 直張りフローリング | 材料 厚15 | 101 | 建一 ㎡ | | | 見積 |
| 床構造用合板 | 材料 厚12 | 219 | 建一 ㎡ | | | 刊行物 積資P616 |
| 床構造用合板 | 材料 厚15 | 138 | 建一 ㎡ | | | 刊行物 積資P616 |

建築工事 細目別内訳

| ⑰ 内外装工事 | | | | | | |
|-----------------|-------------------------|------|----------------------|-----|-----|-----------------------------|
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| 床合板 | 材料 T1 厚9 | 15 | 建一 m ² | | | 刊行物 建物P507、積資615 |
| 床合板 | 材料 T1 厚12 | 33 | 建一 m ² | | | 刊行物 建物P507、積資615 |
| 棚合板 | 材料 T1 厚5.5 | 23 | 建一 m ² | | | 刊行物 建物P507、積資615 |
| 床断熱材 | 材料 厚45 | 125 | 建一 m ² | | | 刊行物 建物P516 |
| ビニル幅木 | 高さ60 | 69.7 | 建一 m | | | B0-538611 No.1 市場 |
| 壁石膏ボード | 材料 継目処理 厚12.5 | 308 | 建一 m ² | | | 刊行物 建物P510、積資P622 |
| 壁石膏ボード | 材料 下地張り 厚12.5 | 29.8 | 建一 m ² | | | 刊行物 建物P510、積資P622 |
| 壁石膏ボード | 材料 継目処理 厚12.5+12.5 | 193 | 建一 m ² | | | 刊行物 建物P510、積資P622 |
| 壁シーリング石膏 ボード | 材料 継目処理 厚12.5 | 137 | 建一 m ² | | | 刊行物 建物P510、積資P622 |
| 壁シーリング石膏 ボード | 材料 継目処理 厚12.5+PB12.5 | 66.5 | 建一 m ² | | | 刊行物 建物P510、積資P622 |
| 壁ケイカル板 | 材料 継目処理 厚6 | 40.1 | 建一 m ² | | | 刊行物 建物P512、積資P621 |
| 壁構造用合板 | 材料 厚12 | 21.2 | 建一 m ² | | | 刊行物 積資P616 |
| 壁合板 | 材料 T1 厚4 | 40.5 | 建一 m ² | | | 刊行物 建物P507、積資615 |
| 壁ラミネ化粧板 | 材料 厚3 | 34.3 | 建一 m ² | | | 見積 7,740円/m ² |

建築工事 細目別内訳

| ⑰ 内外装工事 | | | | | | |
|--------------|-----------------------|------|---------|-----|-----|----------------------|
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| 壁ビニルクロス | 材工 | 580 | 建一 ㎡ | | | 刊行物 施工P425 |
| 壁グラスウール断熱材 | 材料 24 k g / ㎡ 厚100 | 436 | 建一 ㎡ | | | 刊行物 建物P517 |
| UB下部グラスウール充填 | | 17.5 | 建一 m | | | 刊行物 建物P517 |
| 壁押入れボード | 材料 厚9.5 | 113 | 建一 ㎡ | | | 刊行物 建物P510、積資622 |
| 天井石膏ボード | 材料 継目処理 厚9.5 | 122 | 建一 ㎡ | | | 刊行物 建物P510、積資P622 |
| 天井ケイカル板 | 材料 目透かし 厚6 | 1.1 | 建一 ㎡ | | | 刊行物 建物P512、積資P621 |
| 天井ビニルクロス | 材工 | 243 | 建一 ㎡ | | | 刊行物 施工P425 |
| 天井強化石膏ボード | 材料 厚15+15 | 129 | 建一 ㎡ | | | 刊行物 建物P510、積資P622 |
| 天井押入れボード | 材料 厚9.5 | 15 | 建一 ㎡ | | | 刊行物 建物P510、積資622 |
| 壁構造用合板 | 材料 厚15 | 1.1 | 建一 ㎡ | | | 刊行物 積資P616 |
| 天井グラスウール断熱材 | 材料 24 k g / ㎡ 厚50 | 138 | 建一 ㎡ | | | 刊行物 建物P517 |
| 天井グラスウール断熱材 | 材料 24 k g / ㎡ 厚200 | 139 | 建一 ㎡ | | | 刊行物 建物P517 |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

建築工事 細目別内訳

| ⑱ 仕上げユニット工事 | | | | | | |
|-------------|-----------------------|-----|----------|-----|-----|--------------------|
| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| (外部) | | | | | | (コメント) |
| 消化器ボックス | ステンレス製 240×600×170 | 2 | 建一 か所 | | | 見積 19,900円/か所 |
| 郵便受け | ステンレス製 380×280×145 | 8 | 建一 か所 | | | 見積 18,300円/か所 |
| 宅配ボックス | ステンレス製 360×400×300 | 8 | 建一 か所 | | | 見積 66,000円/か所 |
| 室名札 | アルミ製 210×125 | 8 | 建一 か所 | | | 見積 2,220円/か所 |
| (内部) | | | | | | (コメント) |
| 吊戸棚 | 既製品 幅1200 | 8 | 建一 台 | | | B0-239535 No. 1 標準 |
| 水切棚 | 既製品 ステンレス製 1200(1段) | 8 | 建一 台 | | | B0-239534 No. 1 標準 |
| カーテンレール | アルミ製 タプル | 27 | 建一 m | | | 代価表 0008 |
| 棚板 | トイ 790×300 | 8 | 建一 か所 | | | 見積 4,790円/か所 |
| 棚板 | 洗面脱衣 600×300 | 8 | 建一 か所 | | | 見積 4,790円/か所 |
| 面台 | トイ 790×100 | 8 | 建一 か所 | | | 見積 4,790円/か所 |
| 面台 | 洗面脱衣 850×100 | 8 | 建一 か所 | | | 見積 4,790円/か所 |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |

代価表一覧

| 直接仮設工事 | | | | | | | | |
|--------|------------|------------------|----------------|-----|-----|-----|----|----------|
| NO | 名 称 | 摘 要 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 丸め | 備 考 |
| | ネット養生シート張り | 防災Ⅰ類 | m ² | 1 | | | 有り | 代価表 0001 |
| | 内部仕上足場 | 脚立足場 階高4.0m以下 | m ² | 1 | | | 有り | 代価表 0002 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

代価表一覧

| 既製コンクリート工事 | | | | | | | | |
|------------|-------|----------------------|----------------|-----|-----|-----|----|----------|
| NO | 名 称 | 摘 要 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 丸め | 備 考 |
| | ALCパネ | 厚75mm ユカテックW同等品以上 | m ² | 1 | | | 有り | 代価表 0010 |
| | 床束石 | 高さ180×上辺150×下辺210 | 個 | 1 | | | 有り | 代価表 0003 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

代価表一覧

| 金属工事 | | | | | | | | |
|------|-------|-----------------|-----|-----|-----|-----|----|----------|
| NO | 名 称 | 摘 要 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 丸め | 備 考 |
| | 床下点検口 | 410×560 高断熱型 | か所 | 1 | | | 有り | 代価表 0009 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

代価表一覧

| 左官工事 | | | | | | | | |
|------|--------------------|-----|-----|-----|-----|-----|----|----------|
| N0 | 名 称 | 摘 要 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 丸め | 備 考 |
| | 段鼻目地切 | 2本 | m | 1 | | | 有り | 代価表 0004 |
| | 天端コンクリート直均し 仕上げ | 金ゴテ | m | 1 | | | 有り | 代価表 0005 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

代価表一覧

| 塗装工事 | | | | | | | | |
|------|--------|------------------------|-----|-----|-----|-----|----|----------|
| N0 | 名 称 | 摘 要 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 丸め | 備 考 |
| | UC塗り | 木部 細物 上框類 工程B種 素地B種 | m | 1 | | | 有り | 代価表 0006 |
| | OSCL塗り | 木部 細物 建具枠等 素地B種 | m | 1 | | | 有り | 代価表 0007 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

代価表一覧

| 仕上げユニット工事 | | | | | | | | |
|-----------|---------|----------|-----|-----|-----|-----|----|----------|
| NO | 名 称 | 摘 要 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 丸め | 備 考 |
| | カーテンレール | アルミ製 ダブル | m | 1 | | | 有り | 代価表 0008 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

代価表

| 直接仮設工事 | | | | | | | | | |
|--------|------------|--------------------------------------|----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------|
| N0 | 名 称 | 摘 要 | 単 位 | 数 量 | 乗 率 | 単 価 | 金 額 | 率対象 | 備 考 |
| | ネット養生シート張り | 防災Ⅰ類 | m ² | 1 | | | | | 代価表 0001 |
| 01 | 養生シート張り | 防災性能 JIS A 8952 Ⅰ類 掛払い手間 - | m ² | 1 | 1 | | | | B0-131561 No.1 標準 |
| 02 | 養生シート張り | 防災性能 JIS A 8952 Ⅰ類 供用1日賃料 修理費含む - | m ² | 1 | 1 | | | | B0-131561 No.1 標準 |
| 03 | 養生シート張り | 防災性能 JIS A 8952 Ⅰ類 基本料 修理費含む - | m ² | 1 | 1 | | | | B0-131561 No.1 標準 |
| | 計 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | 内部仕上足場 | 脚立足場 階高4.0m以下 | m ² | 1 | | | | | 代価表 0002 |
| 01 | 内部仕上足場 | 掛払い手間 脚立足場 階高4.0m以下 - | m ² | 1 | 1 | | | | B0-131526 No.1 標準 |
| 02 | 内部仕上足場 | 供用1日賃料 修理費含む 脚立足場 階高4.0m以下 - | m ² | 1 | 1 | | | | B0-131526 No.1 標準 |
| 03 | 内部仕上足場 | 基本料 修理費含む 脚立足場 階高4.0m以下 転用数 1 | m ² | 1 | 1 | | | | B0-131526 No.1 標準 |
| | 計 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

代価表

| 既製コンクリート工事 | | | | | | | | | |
|------------|------------|--------------------------------------|----------------|--------|-----|-----|-----|-----|-------------------------------|
| N0 | 名 称 | 摘 要 | 単 位 | 数 量 | 乗 率 | 単 価 | 金 額 | 率対象 | 備 考 |
| | ALCパネ | 厚75mm ユカテックW同等品以上 | m ² | 1 | | | | | 代価表 0010 |
| 01 | ALCパネ75mm | ユカテックW | m ² | 1 | 1 | | | | 標準材料価格 |
| 02 | 同上用ネジ | | m ² | 1 | 1 | | | | 標準材料価格 |
| 03 | 同上施工手間 | | m ² | 0.1125 | 1 | | | ○ | B0-911112 No.1 ※参資 |
| | その他 | | 式 | 1 | 0 | | | | 1.5人/m ³ （ALC組合歩掛） |
| | 計 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | 床東石 | 高さ180×上辺150×下辺210 | 個 | 1 | | | | | 代価表 0003 |
| 01 | コンクリート | 南薩② 普通コンクリート(スランプ 15) 18-15-20 | m3 | 0.01 | 1 | | | | B1-000161 No.1 独自 |
| 02 | コンクリート打設手間 | 小型構造物 人力打設 擁壁、囲障の基礎程度 S15～S18 | m3 | 0.01 | 1 | | | | B0-134215 No.1 参考 |
| 03 | 型枠 | 小型構造物用型枠 擁壁、囲障の基礎等 - | m ² | 0.13 | 1 | | | | B0-434411 No.1 補市 |
| 04 | 型枠運搬費 | 4 t 車 30km程度 往復 | m ² | 0.13 | 1 | | | | B0-434421 No.1 市場 |
| | 計 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

代価表

| 金属工事 | | | | | | | | | |
|------|-------|-----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|---------------------|
| N0 | 名 称 | 摘 要 | 単 位 | 数 量 | 乗 率 | 単 価 | 金 額 | 率対象 | 備 考 |
| | 床下点検口 | 410×560 高断熱型 | か所 | 1 | | | | | 代価表 0009 |
| 01 | 床点検口 | | | 1 | 1 | | | | 材料 |
| 02 | 床点検口 | 取付手間 - - | か所 | 1 | 1 | | | | B0-235241 No. 1 ※標準 |
| | 計 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

代価表

左官工事

| N0 | 名 称 | 摘 要 | 単 位 | 数 量 | 乗 率 | 単 価 | 金 額 | 率対象 | 備 考 |
|----|--------------------|-------------|----------------|------------|-----|-----|-----|-----|--------------------|
| | 段鼻目地切 | 2本 | m | 1 | | | | | 代価表 0004 |
| 01 | カッター入れ | 厚さ20～30mm | m | 1 | 1 | | | | B0-339172 No.1 ※標準 |
| | | | m | | | | | | |
| | 計 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | 天端コンクリート直均し 仕上げ | 金ゴテ | m | 1 | | | | | 代価表 0005 |
| 01 | 床モルタル塗り | モルタル仕上げ 厚20 | m ² | 1 ×0.15 | 1 | | | | B0-236223 No.1 |
| | | | | | | | | | |
| | 計 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

代価表

| 塗装工事 | | | | | | | | | |
|------|------------------------------------|------------------------|----------------|-----------|-----|-----|-----|-----|-------------------|
| N0 | 名 称 | 摘 要 | 単 位 | 数 量 | 乗 率 | 単 価 | 金 額 | 率対象 | 備 考 |
| | UC塗り | 木部 細物 上框類 工程B種 素地B種 | m | 1 | | | | | 代価表 0006 |
| 01 | 素地ごしらえ | 木部 工程B種 | m ² | 1 ×0.1 | 1 | | | | B0-538811 No.1 補市 |
| | | | | | | | | | |
| 02 | 木部ウレタン樹脂塗り (素地別途) (糸幅100程度) | UC A種 2液性 | m | 1 | 1 | | | | B1-000079 No.1 独自 |
| | | | | | | | | | |
| | 計 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | OSCL塗り | 木部 細物 建具枠等 素地B種 | m | 1 | | | | | 代価表 0007 |
| 01 | 素地ごしらえ | 木部 工程B種 | m ² | 1 ×0.1 | 1 | | | | B0-538811 No.1 補市 |
| | | | | | | | | | |
| 02 | 木部オイルステイン塗り (素地別途) (糸幅100程度) | OSCL オイルステインラッカー | m | 1 | 1 | | | | B1-000080 No.1 独自 |
| | | | | | | | | | |
| | 計 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

枕崎市公営住宅（谷原団地3号棟）新築工事

代価表

仕上げユニット工事

[illegible]