

令和 7 年度
建築工事実施設計単価

(令和 7 年 12 月 1 日改定)

鹿児島県土木部

| | |
|-----------------------------|--------------|
| 建築工事／仮設／共通仮設／六価クロム容出試験費 | 1 |
| 六価クロム容出試験費 | B1-000159 1 |
| 建築工事／仮設／共通仮設／アスベスト含有判定試験費 | 1 |
| アスベスト含有判定試験費 | B1-000074 1 |
| 建築工事／仮設／共通仮設／揮発性有機化合物濃度測定 | 1 |
| 揮発性有機化合物室内濃度測定費用 | B1-000167 1 |
| 建築工事／土工／土工(参考歩掛り)／土工機械／運搬 | 1 |
| 土工機械運搬(パックホウ) | B1-000276 1 |
| 土工機械運搬(ケムシェル) | B1-000275 1 |
| 建築工事／土工／特別調査単価 | 1 |
| 埋戻し(B種) | B1-000247 1 |
| 埋戻し(A種) | B1-000248 2 |
| 埋戻し(D種) | B1-000249 2 |
| 盛土(B種) | B1-000250 2 |
| 盛土(A種) | B1-000251 2 |
| 盛土(D種) | B1-000252 2 |
| 敷きならし | B1-000253 2 |
| 建築工事／地業／土木工事設計単価／杭材 | 3 |
| PHCハイド | B1-000160 3 |
| 建築工事／地業／市況調査単価／地業 | 4 |
| 砂地業 | B1-000121 4 |
| 建築工事／コンクリート／コンクリート | 5 |
| コンクリート | B1-000161 5 |
| 建築工事／鉄筋／土木工事設計単価 | 9 |
| 鉄筋 | B1-000162 9 |
| 建築工事／鉄筋／市況調査単価 | 9 |
| ワイヤーメッシュ | B1-000002 9 |
| 建築工事／鉄筋／特別調査単価 | 9 |
| 鉄筋運搬 | B1-000258 9 |
| 鉄筋ガス圧接 | B1-000259 10 |
| 建築工事／防水／市況調査単価 | 10 |
| 伸縮目地 25×90 | B1-000012 10 |
| 脱気装置 | B1-000092 10 |
| 建築工事／防水／特別調査単価 | 10 |
| 防水入隅処理 | B1-000260 10 |
| 防水入隅処理(モルタル) | B1-000261 10 |
| シーリング | B1-000262 11 |
| アスファルト防水 | B1-000263 11 |
| 建築工事／木工／市況調査単価 | 11 |
| 鴨居取付等 | B1-000181 11 |
| 「認証かごしま材」加算額 | B1-000071 11 |
| 建築工事／木工／市場単価調査 | 12 |
| 野地板 | B1-000284 12 |
| つか立て床組(床づか, 根がらみ, 大引き, 根太等) | B1-000285 12 |
| ころばし床組(大引き, 根太等) | B1-000286 12 |
| 畳下床板 | B1-000287 12 |
| 間仕切軸組 | B1-000288 12 |
| 胴縁 | B1-000289 12 |
| 壁下地 | B1-000290 12 |
| 壁合板(胴縁除く) | B1-000291 12 |
| 壁木づくり | B1-000292 12 |
| 天井下地(吊材共) | B1-000293 12 |
| 幅木 | B1-000294 12 |
| 窓枠 | B1-000295 12 |
| 出入口枠 | B1-000296 12 |
| 額縁 | B1-000297 12 |
| 建築工事／屋根及びとい／市況調査単価／屋根 | 12 |
| 長尺レーフティックH=150mm | B1-000019 12 |
| 折板葺き | B1-000022 12 |
| 折板役物 | B1-000023 13 |
| アスファルトルーフィング | B1-000024 13 |
| 建築工事／金属／市況調査単価／雑 | 13 |

| | | |
|---------------------------------------|-----------|----|
| 室名札 (フラスチック製) | B1-000095 | 13 |
| ステンレスロッカーハイブ | B1-000097 | 13 |
| カーテンボックスH100×D150仕上共 | B1-000099 | 13 |
| 暗幕 防炎加工 | B1-000100 | 13 |
| アコード オンカーテン | B1-000101 | 13 |
| タラップ19φ 400×250 | B1-000103 | 14 |
| 避難ハッチステンレス製 | B1-000114 | 14 |
| 床下換気孔 | B1-000115 | 14 |
| 換気孔 塩ビ製 | B1-000119 | 14 |
| レジスター | B1-000138 | 14 |
| ガラリ | B1-000139 | 14 |
| レジスター・ガラリ | B1-000140 | 14 |
| アルミ物干受け | B1-000141 | 15 |
| クーラー用スリーブ | B1-000143 | 15 |
| クーラー用インサート | B1-000144 | 15 |
| 電話用スリーブ | B1-000145 | 15 |
| タオル掛け | B1-000146 | 15 |
| バルコニー隔て板枠800×1800 (フレキ板含) | B1-000147 | 15 |
| 避難案内マッカ | B1-000148 | 15 |
| 階段表示板 | B1-000149 | 16 |
| ネットフェンス(PCフェンス) | B1-000098 | 16 |
| メッシュフェンス(UNフェンス) | B1-000118 | 16 |
| 建築工事／左官／特別調査単価 | | 16 |
| 床コンクリート直均し仕上げ | B1-000125 | 16 |
| 床コンクリート直均し仕上げ (10m ² 以下) | B1-000298 | 16 |
| 床モルタル塗り | B1-000156 | 17 |
| 床モルタル塗り (10m ² 以下) | B1-000299 | 17 |
| 階段モルタル塗り | B1-000157 | 17 |
| 階段モルタル塗り (10m ² 以下) | B1-000300 | 17 |
| 壁モルタル塗り | B1-000164 | 18 |
| 壁モルタル塗り (10m ² 以下) | B1-000301 | 18 |
| くつずりモルタル塗り (役物) | B1-000158 | 18 |
| くつずりモルタル塗り (役物) (10m ² 以下) | B1-000302 | 18 |
| ボーダーモルタル塗り (役物) | B1-000163 | 18 |
| ボーダーモルタル塗り (役物) (10m ² 以下) | B1-000303 | 19 |
| 幅木モルタル塗り (役物) | B1-000229 | 19 |
| 幅木モルタル塗り (役物) (10m ² 以下) | B1-000304 | 19 |
| 階段幅木モルタル塗り (役物) | B1-000230 | 19 |
| 階段幅木モルタル塗り (役物) (10m ² 以下) | B1-000305 | 19 |
| 笠木モルタル塗り | B1-000231 | 19 |
| 笠木モルタル塗り (10m ² 以下) | B1-000306 | 19 |
| 膳板モルタル塗り | B1-000236 | 20 |
| 膳板モルタル塗り (10m ² 以下) | B1-000307 | 20 |
| 建具周囲モルタル充填 | B1-000239 | 20 |
| 建具周囲モルタル充填 (10m ² 以下) | B1-000308 | 20 |
| 窓台モルタル塗り | B1-000237 | 20 |
| 窓台モルタル塗り (10m ² 以下) | B1-000309 | 20 |
| 水切りモルタル塗り | B1-000233 | 20 |
| 水切りモルタル塗り (10m ² 以下) | B1-000310 | 21 |
| バラベット笠木モルタル塗り | B1-000235 | 21 |
| バラベット笠木モルタル塗り (10m ² 以下) | B1-000311 | 21 |
| 柱型モルタル塗り | B1-000169 | 21 |
| 柱型モルタル塗り (10m ² 以下) | B1-000312 | 21 |
| 梁型モルタル塗り | B1-000201 | 21 |
| 梁型モルタル塗り (10m ² 以下) | B1-000313 | 21 |
| 打放し面補修 | B1-000281 | 22 |
| 打放し面補修 (10m ² 以下) | B1-000314 | 22 |
| 溝底勾配 | B1-000282 | 22 |
| 溝底勾配 (10m ² 以下) | B1-000315 | 22 |
| 排水溝 | B1-000238 | 22 |
| 排水溝 (10m ² 以下) | B1-000316 | 22 |
| 下地調整塗材C-2 | B1-000283 | 22 |
| 下地調整塗材C-2 (10m ² 以下) | B1-000317 | 22 |
| 建築工事／建具／ガラス／特別調査単価 | | 23 |
| RA-16-8フロート板ガラス | B1-000241 | 23 |
| RA-16-9フロート板ガラス | B1-000246 | 23 |
| フロート板ガラス | B1-000264 | 23 |
| RA-16-6型板ガラス | B1-000265 | 23 |
| RA-16-7網入型板ガラス | B1-000266 | 23 |
| RA-16-10網入磨き板ガラス | B1-000267 | 23 |
| 網入磨き板ガラス | B1-000268 | 23 |
| RA-16-13複層ガラス | B1-000269 | 24 |
| RA-16-14強化ガラス | B1-000270 | 24 |
| RA-16-15強化ガラス | B1-000271 | 24 |
| RA-16-16強化ガラス | B1-000272 | 24 |
| ガラストメ(シーリング)(両面) | B1-000274 | 24 |

| | | |
|--------------------------------|-----------|----|
| ガラスとめ(シーリング)(両面) | B1-000278 | 24 |
| <u>建築工事／塗装／市況調査単価</u> | | 25 |
| 木部ケレン樹脂塗り(素地別途) | B1-000044 | 25 |
| 木部ケレン樹脂塗り(素地別途)(糸幅100程度) | B1-000079 | 25 |
| 木部オイルステイン塗り(素地別途) | B1-000077 | 25 |
| 木部オイルステイン塗り(素地別途)(糸幅100程度) | B1-000080 | 25 |
| 珪油樹脂エマル塗り(素地別途) | B1-000045 | 25 |
| 珪油樹脂エマル塗り(素地別途)(糸幅100程度) | B1-000227 | 25 |
| 防腐防蟻 | B1-000050 | 25 |
| 土壤処理 | B1-000051 | 26 |
| <u>建築工事／内外装／床／ビニル系床材／市況単価</u> | | 26 |
| 防滑性ビニル床シート | B1-000123 | 26 |
| <u>建築工事／内外装／床／木質系床材・畳／市況単価</u> | | 26 |
| 畳敷き[敷込共](鹿児島県流通単価) | B1-000222 | 26 |
| 畳下地ホリスチレン敷き | B1-000228 | 26 |
| <u>建築工事／構内舗装／外構／土木工事設計単価</u> | | 27 |
| 密粒度アスファルト舗装表層アスファルト厚50 | B1-000165 | 27 |

| | | | | | | |
|--|----------------------|-----|--------------------------------|--------------|--|--|
| 建築工事／仮設／共通仮設／六価クロム容出試験費 | | | | | | |
| 六価クロム容出試験費 | | | 施工 B1-000159 か所 | | | |
| | | | 単 価 | | | |
| 六価クロム容出試験費 | | | ■■■ | | | |
| タンクリーチング試験費 | | | ■■■ | | | |
| | | | | | | |
| 建築工事／仮設／共通仮設／アスベスト含有判定試験費 | | | | | | |
| 細 目 | 摘 要 | 单 位 | 单 価 | 備 考 | | |
| アスベスト含有判定試験費 | アスベスト分析(定性), 検体採取費含む | 検体 | 36,000 | 材工 B1-000074 | | |
| 建築工事／仮設／共通仮設／揮発性有機化合物濃度測定 | | | | | | |
| 揮発性有機化合物室内濃度測定費用 | | | 施工 B1-000167 室 | | | |
| | | | 単 価 | | | |
| 一般 (5品目) | | | 10,200 | | | |
| 学校 (6品目) | | | 10,200 | | | |
| | | | | | | |
| (注意) 5品目: ホルムアルデヒド、トルエン、キシレン、エチルベンゼン、スチレン 6品目: 上記にペラジクロロベンゼンを加える | | | | | | |
| | | | | | | |
| 建築工事／土工／土工(参考歩掛り)／土工機械／運搬 | | | | | | |
| 土工機械運搬(バックホー) | | | 施工 B1-000276 往復 | | | |
| | | | 分解組立費含 | | | |
| 排出ガス対策型 油圧式クローラ型1.4m ³ | | | ■■■ | | | |
| | | | | | | |
| 土工機械運搬(クラムシェル) | | | | | | |
| | | | 施工 B1-000275 往復 | | | |
| | | | 組立分解費含 | | | |
| 油圧ロープ式 クローラ型 0.6m ³ | | | ■■■ | | | |
| | | | | | | |
| 建築工事／土工／特別調査単価 | | | | | | |
| 埋戻し(B種) | | | 施工 B1-000247 m ³ | | | |
| | | | 単 価 | | | |
| - | | | 1,200 | | | |
| 小規模土工 | | | 3,790 | | | |
| | | | | | | |

| | | |
|----------------|--------------|-----|
| 建築工事／土工／特別調査単価 | | |
| 埋戻し(A種) | 施工 B1-000248 | m3 |
| | 単 価 | 備 考 |
| - | 5,400 | |
| 小規模土工 | 7,990 | |
| | | |
| 埋戻し(D種) | 施工 B1-000249 | m3 |
| | 単 価 | 備 考 |
| - | 5,200 | |
| 小規模土工 | 7,790 | |
| | | |
| 盛土(B種) | 施工 B1-000250 | m3 |
| | 単 価 | 備 考 |
| | 1,200 | |
| | | |
| 盛土(A種) | 施工 B1-000251 | m3 |
| | 単 価 | 備 考 |
| | 5,400 | |
| | | |
| 盛土(D種) | 施工 B1-000252 | m3 |
| | 単 価 | 備 考 |
| | 5,200 | |
| | | |
| 敷きならし | 施工 B1-000253 | m3 |
| | 単 価 | 備 考 |
| | 610 | |

建築工事／地業／土木工事設計単価／杭材

PHCハーベル

材料 B1-000160

本

A種 B種

| 外径300mm | 厚さ60mm | 長さ7m | 重量820kg | 下杭（上杭も同一） | 本 | |
|---------|--------|-------|-----------|-----------|------------|------------|
| | | | | | A種 | B種 |
| | | 長さ8m | 重量940kg | 下杭（上杭も同一） | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | | 長さ9m | 重量1,060kg | 下杭（上杭も同一） | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | | 長さ10m | 重量1,180kg | 下杭（上杭も同一） | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | | 長さ11m | 重量1,290kg | 下杭（上杭も同一） | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | | 長さ12m | 重量1,410kg | 下杭（上杭も同一） | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | | 長さ13m | 重量1,530kg | 下杭（上杭も同一） | [REDACTED] | [REDACTED] |
| 外径350mm | 厚さ60mm | 長さ7m | 重量990kg | 下杭（上杭も同一） | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | | 長さ8m | 重量1,140kg | 下杭（上杭も同一） | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | | 長さ9m | 重量1,280kg | 下杭（上杭も同一） | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | | 長さ10m | 重量1,420kg | 下杭（上杭も同一） | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | | 長さ11m | 重量1,560kg | 下杭（上杭も同一） | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | | 長さ12m | 重量1,700kg | 下杭（上杭も同一） | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | | 長さ13m | 重量1,850kg | 下杭（上杭も同一） | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | | 長さ14m | 重量1,990kg | 下杭（上杭も同一） | — | [REDACTED] |
| | | 長さ15m | 重量2,130kg | 下杭（上杭も同一） | — | [REDACTED] |
| 外径400mm | 厚さ65mm | 長さ7m | 重量1,240kg | 下杭（上杭も同一） | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | | 長さ8m | 重量1,420kg | 下杭（上杭も同一） | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | | 長さ9m | 重量1,600kg | 下杭（上杭も同一） | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | | 長さ10m | 重量1,780kg | 下杭（上杭も同一） | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | | 長さ11m | 重量1,950kg | 下杭（上杭も同一） | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | | 長さ12m | 重量2,130kg | 下杭（上杭も同一） | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | | 長さ13m | 重量2,310kg | 下杭（上杭も同一） | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | | 長さ14m | 重量2,490kg | 下杭（上杭も同一） | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | | 長さ15m | 重量2,670kg | 下杭（上杭も同一） | [REDACTED] | [REDACTED] |
| 外径450mm | 厚さ70mm | 長さ7m | 重量1,520kg | 下杭（上杭も同一） | [REDACTED] | — |
| | | 長さ8m | 重量1,740kg | 下杭（上杭も同一） | [REDACTED] | — |
| | | 長さ9m | 重量1,950kg | 下杭（上杭も同一） | [REDACTED] | — |
| | | 長さ10m | 重量2,170kg | 下杭（上杭も同一） | [REDACTED] | — |
| | | 長さ11m | 重量2,390kg | 下杭（上杭も同一） | [REDACTED] | — |
| | | 長さ12m | 重量2,610kg | 下杭（上杭も同一） | [REDACTED] | — |
| | | 長さ13m | 重量2,830kg | 下杭（上杭も同一） | [REDACTED] | — |
| | | 長さ14m | 重量3,040kg | 下杭（上杭も同一） | [REDACTED] | — |
| | | 長さ15m | 重量3,260kg | 下杭（上杭も同一） | [REDACTED] | — |
| 外径500mm | 厚さ80mm | 長さ7m | 重量1,920kg | 下杭（上杭も同一） | [REDACTED] | — |
| | | 長さ8m | 重量2,190kg | 下杭（上杭も同一） | [REDACTED] | — |
| | | 長さ9m | 重量2,470kg | 下杭（上杭も同一） | [REDACTED] | — |
| | | 長さ10m | 重量2,740kg | 下杭（上杭も同一） | [REDACTED] | — |
| | | 長さ11m | 重量3,020kg | 下杭（上杭も同一） | [REDACTED] | — |
| | | 長さ12m | 重量3,290kg | 下杭（上杭も同一） | [REDACTED] | — |
| | | 長さ13m | 重量3,570kg | 下杭（上杭も同一） | [REDACTED] | — |
| | | 長さ14m | 重量3,840kg | 下杭（上杭も同一） | [REDACTED] | — |
| | | 長さ15m | 重量4,110kg | 下杭（上杭も同一） | [REDACTED] | — |

(注意)

- ・価格は現場渡し価格とする。
- ・離島については海上運賃と島内運賃を計上すること。
- ・継手金具一式は杭の価格に含まれる。
- ・改良工事等（暗渠類）に使用する杭はA種を標準とする。
- ・土木工事設計単価表が改定された場合は、それによる。

建築工事／地業／土木工事設計単価／杭材

PHCハーベル

材料 B1-000160

本

A種 B種

| 外径600mm | 厚さ90mm | 長さ7m | 重量2,620kg | 下杭（上杭も同一） | A種 | B種 |
|---------|--------|-------|-----------|-----------|----|----|
| | | | | | | |
| | | 長さ8m | 重量3,000kg | 下杭（上杭も同一） | | — |
| | | 長さ9m | 重量3,370kg | 下杭（上杭も同一） | | — |
| | | 長さ10m | 重量3,750kg | 下杭（上杭も同一） | | — |
| | | 長さ11m | 重量4,120kg | 下杭（上杭も同一） | | — |
| | | 長さ12m | 重量4,500kg | 下杭（上杭も同一） | | — |
| | | 長さ13m | 重量4,870kg | 下杭（上杭も同一） | | — |
| | | 長さ14m | 重量5,250kg | 下杭（上杭も同一） | | — |
| | | 長さ15m | 重量5,620kg | 下杭（上杭も同一） | | — |

(注意)

- ・価格は現場渡し価格とする。
- ・離島については海上運賃と島内運賃を計上すること。
- ・継手金具一式は杭の価格に含まれる。
- ・改良工事等（暗渠類）に使用する杭はA種を標準とする。
- ・土木工事設計単価表が改定された場合は、それによる。

建築工事／地業／市況調査単価／地業

砂地業

施工 B1-000121

m³

| | 厚50mm程度 | 厚100mm程度 |
|-----------|---------|----------|
| 人力 基礎・地中梁 | 7,490 | 7,490 |
| 人力 土間 | 7,090 | 7,090 |

建築工事／コンクリート／コンクリート

コンクリート

材料 B1-000161

m³

| | 普通コンクリート | | |
|---------------|------------|------------|------------|
| | 30-18-20 | 27-18-20 | 24-18-20 |
| 鹿児島①・鹿児島④ | [REDACTED] | [REDACTED] | [REDACTED] |
| 南薩① | [REDACTED] | [REDACTED] | [REDACTED] |
| 南薩② | [REDACTED] | [REDACTED] | [REDACTED] |
| 鹿児島②・鹿児島⑥・南薩③ | [REDACTED] | [REDACTED] | [REDACTED] |
| 鹿児島③ | [REDACTED] | [REDACTED] | [REDACTED] |
| 北薩① | [REDACTED] | [REDACTED] | [REDACTED] |
| 甑島 | 44,600 | 44,200 | 43,800 |
| 北薩② | [REDACTED] | [REDACTED] | [REDACTED] |
| 北薩③ | [REDACTED] | [REDACTED] | [REDACTED] |
| 長島本島 | 27,500 | 27,100 | 26,800 |
| 姶良伊佐③ | 30,100 | 29,700 | 29,300 |
| 姶良伊佐② | [REDACTED] | [REDACTED] | [REDACTED] |
| 姶良伊佐① | [REDACTED] | [REDACTED] | [REDACTED] |
| 大隅② | [REDACTED] | [REDACTED] | [REDACTED] |
| 大隅① | [REDACTED] | [REDACTED] | [REDACTED] |
| 鹿児島⑤・大隅⑥ | 31,100 | 30,700 | 30,300 |
| 大隅③ | 31,200 | 30,700 | 30,200 |
| 大隅④ | 35,700 | 35,200 | 34,700 |
| 大隅⑤ | 36,700 | 36,200 | 35,700 |
| 種子島 | 35,300 | 34,900 | 34,500 |
| 屋久島 | 41,100 | 40,700 | 40,300 |
| 大島① | [REDACTED] | [REDACTED] | [REDACTED] |
| 大島② | 33,000 | 32,600 | 32,200 |
| 大島③ | 36,200 | 35,300 | 34,900 |
| 大島④ | 37,400 | 36,500 | 36,100 |
| 喜界島 | 34,000 | 33,500 | 33,100 |
| 徳之島 | 32,600 | 32,000 | 31,300 |
| 沖永良部島 | 33,100 | 32,700 | 32,300 |
| 与論島 | 34,700 | 34,100 | 33,400 |

(注意)

- ・単価適用地区については、付録(2)を参照のこと。

建築工事／コンクリート／コンクリート

コンクリート

材料 B1-000161

m³

| | 普通コンクリート | | |
|---------------|------------|------------|--|
| | 21-18-20 | 18-18-20 | |
| 鹿児島①・鹿児島④ | [REDACTED] | [REDACTED] | |
| 南薩① | [REDACTED] | [REDACTED] | |
| 南薩② | [REDACTED] | [REDACTED] | |
| 鹿児島②・鹿児島⑥・南薩③ | [REDACTED] | [REDACTED] | |
| 鹿児島③ | [REDACTED] | [REDACTED] | |
| 北薩① | [REDACTED] | [REDACTED] | |
| 甑島 | 43,400 | 43,000 | |
| 北薩② | [REDACTED] | [REDACTED] | |
| 北薩③ | [REDACTED] | [REDACTED] | |
| 長島本島 | 26,400 | 25,900 | |
| 姶良伊佐③ | 28,900 | 28,500 | |
| 姶良伊佐② | [REDACTED] | [REDACTED] | |
| 姶良伊佐① | [REDACTED] | [REDACTED] | |
| 大隅② | [REDACTED] | [REDACTED] | |
| 大隅① | [REDACTED] | [REDACTED] | |
| 鹿児島⑤・大隅⑥ | 29,900 | 29,500 | |
| 大隅③ | 29,700 | 29,200 | |
| 大隅④ | 34,200 | 33,700 | |
| 大隅⑤ | 35,200 | 34,700 | |
| 種子島 | 34,000 | 33,600 | |
| 屋久島 | 39,800 | 39,400 | |
| 大島① | [REDACTED] | [REDACTED] | |
| 大島② | 31,800 | 31,400 | |
| 大島③ | 34,300 | 33,900 | |
| 大島④ | 35,500 | 35,100 | |
| 喜界島 | 32,600 | 32,300 | |
| 徳之島 | 30,900 | 30,500 | |
| 沖永良部島 | 31,900 | 31,500 | |
| 与論島 | 33,000 | 32,800 | |

(注意)

- ・単価適用地区については、付録(2)を参照のこと。

建築工事／コンクリート／コンクリート

コンクリート

材料 B1-000161

m³

| | 防水コンクリート | | |
|---------------|------------|------------|--|
| | 24-18-20 | 21-18-20 | |
| 鹿児島①・鹿児島④ | [REDACTED] | [REDACTED] | |
| 南薩① | [REDACTED] | [REDACTED] | |
| 南薩② | [REDACTED] | [REDACTED] | |
| 鹿児島②・鹿児島⑥・南薩③ | [REDACTED] | [REDACTED] | |
| 鹿児島③ | [REDACTED] | [REDACTED] | |
| 北薩① | [REDACTED] | [REDACTED] | |
| 甑島 | [REDACTED] | [REDACTED] | |
| 北薩② | [REDACTED] | [REDACTED] | |
| 北薩③ | [REDACTED] | [REDACTED] | |
| 長島本島 | [REDACTED] | [REDACTED] | |
| 姶良伊佐③ | [REDACTED] | [REDACTED] | |
| 姶良伊佐② | [REDACTED] | [REDACTED] | |
| 姶良伊佐① | [REDACTED] | [REDACTED] | |
| 大隅② | [REDACTED] | [REDACTED] | |
| 大隅① | [REDACTED] | [REDACTED] | |
| 鹿児島⑤・大隅⑥ | [REDACTED] | [REDACTED] | |
| 大隅③ | [REDACTED] | [REDACTED] | |
| 大隅④ | [REDACTED] | [REDACTED] | |
| 大隅⑤ | [REDACTED] | [REDACTED] | |
| 種子島 | [REDACTED] | [REDACTED] | |
| 屋久島 | [REDACTED] | [REDACTED] | |
| 大島① | [REDACTED] | [REDACTED] | |
| 大島② | [REDACTED] | [REDACTED] | |
| 大島③ | [REDACTED] | [REDACTED] | |
| 大島④ | [REDACTED] | [REDACTED] | |
| 喜界島 | [REDACTED] | [REDACTED] | |
| 徳之島 | [REDACTED] | [REDACTED] | |
| 沖永良部島 | [REDACTED] | [REDACTED] | |
| 与論島 | [REDACTED] | [REDACTED] | |

(注意)

- ・単価適用地区については、付録(2)を参照のこと。

建築工事／コンクリート／コンクリート

コンクリート

材料 B1-000161

m³

| | 普通コンクリート(スランプ° 15) | | |
|---------------|--------------------|------------|--|
| | 21-15-20 | 18-15-20 | |
| 鹿児島①・鹿児島④ | [REDACTED] | [REDACTED] | |
| 南薩① | [REDACTED] | [REDACTED] | |
| 南薩② | [REDACTED] | [REDACTED] | |
| 鹿児島②・鹿児島⑥・南薩③ | [REDACTED] | [REDACTED] | |
| 鹿児島③ | [REDACTED] | [REDACTED] | |
| 北薩① | [REDACTED] | [REDACTED] | |
| 甑島 | 43,200 | 42,800 | |
| 北薩② | [REDACTED] | [REDACTED] | |
| 北薩③ | [REDACTED] | [REDACTED] | |
| 長島本島 | 26,200 | 25,700 | |
| 姶良伊佐③ | 28,800 | 28,400 | |
| 姶良伊佐② | [REDACTED] | [REDACTED] | |
| 姶良伊佐① | [REDACTED] | [REDACTED] | |
| 大隅② | [REDACTED] | [REDACTED] | |
| 大隅① | [REDACTED] | [REDACTED] | |
| 鹿児島⑤・大隅⑥ | 29,700 | 29,300 | |
| 大隅③ | 29,400 | 28,900 | |
| 大隅④ | 33,900 | 33,400 | |
| 大隅⑤ | 34,900 | 34,400 | |
| 種子島 | 33,800 | 33,400 | |
| 屋久島 | 39,600 | 39,200 | |
| 大島① | [REDACTED] | [REDACTED] | |
| 大島② | 31,700 | 31,300 | |
| 大島③ | 34,100 | 33,700 | |
| 大島④ | 35,300 | 34,900 | |
| 喜界島 | 32,400 | 32,100 | |
| 徳之島 | 30,800 | 30,300 | |
| 沖永良部島 | 31,800 | 31,400 | |
| 与論島 | 32,800 | 32,600 | |

(注意)

- ・単価適用地区については、付録(2)を参照のこと。

| 建築工事／鉄筋／土木工事設計単価 | | | | | | | | | | |
|--|---------|------------|------------|----------------|------------|------------|------------|--|--|--|
| 鉄筋 | | | | 材料 B1-000162 | | | | | | |
| | 丸鋼 | 異形棒鋼 | | | | | | | | |
| | SS400 | SD295 | | SD345 | | | | | | |
| | φ 13～32 | D10mm | D13mm | D16～25 | D10mm | D13mm | D16～25 | | | |
| 本土（長島を含む） | 138,000 | [REDACTED] | [REDACTED] | [REDACTED] | [REDACTED] | [REDACTED] | [REDACTED] | | | |
| 甑島 | 152,000 | 111,000 | 108,000 | 106,000 | 116,000 | 113,000 | 111,000 | | | |
| 獅子島 | 143,000 | 103,000 | 99,600 | 97,600 | 108,000 | 105,000 | 103,000 | | | |
| 種子島 | 148,000 | 107,000 | 104,000 | 102,000 | 112,000 | 109,000 | 107,000 | | | |
| 屋久島 | 149,000 | 108,000 | 105,000 | 103,000 | 113,000 | 110,000 | 108,000 | | | |
| 口永良部島 | 158,000 | 117,000 | 114,000 | 112,000 | 122,000 | 119,000 | 117,000 | | | |
| 奄美地区 | 151,000 | 110,000 | 107,000 | 105,000 | 115,000 | 112,000 | 110,000 | | | |
| 瀬戸内地区 | 151,000 | 110,000 | 107,000 | 105,000 | 115,000 | 112,000 | 110,000 | | | |
| 加計呂麻島 | 157,000 | 116,000 | 113,000 | 111,000 | 121,000 | 118,000 | 116,000 | | | |
| 喜界島 | 151,000 | 110,000 | 107,000 | 105,000 | 115,000 | 112,000 | 110,000 | | | |
| 徳之島 | 152,000 | 111,000 | 108,000 | 106,000 | 116,000 | 113,000 | 111,000 | | | |
| 沖永良部島 | 152,000 | 111,000 | 108,000 | 106,000 | 116,000 | 113,000 | 111,000 | | | |
| 与論島 | 152,000 | 111,000 | 108,000 | 106,000 | 116,000 | 113,000 | 111,000 | | | |
| 三島 | 148,000 | 107,000 | 104,000 | 102,000 | 113,000 | 109,000 | 107,000 | | | |
| 口之島・中之島 | 153,000 | 113,000 | 110,000 | 108,000 | 118,000 | 115,000 | 113,000 | | | |
| 平島・諏訪之瀬島・悪石島 | 153,000 | 113,000 | 110,000 | 108,000 | 118,000 | 115,000 | 113,000 | | | |
| 小宝島・宝島 | 153,000 | 113,000 | 110,000 | 108,000 | 118,000 | 115,000 | 113,000 | | | |
| (注意) <ul style="list-style-type: none"> ・現場渡し単価とする。 ・上記以外の離島については、海上運賃及び島内陸上運賃を加算する。 ・一工事で50t以上の大口単価については、1,000円/t引とする。 | | | | | | | | | | |
| 建築工事／鉄筋／市況調査単価 | | | | | | | | | | |
| ワイヤーメッシュ | | | | 材工 B1-000002 | | | | | | |
| | | | | m ² | | | | | | |
| | | | | 単 価 | 備 考 | | | | | |
| 6 φ 150×150 | | | | 840 | | | | | | |
| 6 φ 100×100 | | | | 1,560 | | | | | | |
| 建築工事／鉄筋／特別調査単価 | | | | | | | | | | |
| 鉄筋運搬 | | | | 施工 B1-000258 | | | | | | |
| | | | | t | | | | | | |
| | | | | 単 価 | 備 考 | | | | | |
| 4t車 30km程度 | 太物 | | 8,000 | | | | | | | |
| | 細物 | | 8,000 | | | | | | | |
| 10t車 30km程度 | 太物 | | 6,000 | | | | | | | |
| | 細物 | | 6,000 | | | | | | | |

| | | | |
|----------------|------|--------------------|-----|
| 建築工事／鉄筋／特別調査単価 | | | |
| 鉄筋ガス圧接 | | 材工 B1-000259 か所 | |
| | | | |
| | | 単 価 | 備 考 |
| D19 | -D19 | 860 | |
| | -D22 | 880 | |
| D22 | -D22 | 880 | |
| | -D25 | 900 | |
| D25 | -D25 | 900 | |
| | -D29 | 1,200 | |
| D29 | -D29 | 1,200 | |
| | -D32 | 1,400 | |
| D32 | -D32 | 1,400 | |
| | | | |
| 建築工事／防水／市況調査単価 | | | |
| 伸縮目地 25×90 | | 材工 B1-000012 m | |
| | | | |
| | | 単 価 | 備 考 |
| 表面仕上げ | | 1,560 | |
| 表面コンクリート | | 1,560 | |
| | | | |
| 脱気装置 | | 材工 B1-000092 か所 | |
| | | | |
| | | SUS製平場用 | |
| 塗膜防水(X-1) 用 | | 10,700 | |
| | | | |
| 建築工事／防水／特別調査単価 | | | |
| 防水入隅処理 | | 施工 B1-000260 m | |
| | | | |
| | | 単 価 | 備 考 |
| | | 880 | |
| | | | |
| 防水入隅処理(モルタル) | | 材工 B1-000261 m | |
| | | | |
| | | 単 価 | 備 考 |
| | | 460 | |
| | | | |

| | | | | | |
|----------------|--------------|-------|-------|--------|----------------|
| 建築工事／防水／特別調査単価 | | | | | |
| シリソク | 材工 B1-000262 | | | | |
| | | | | | m |
| | 10×10 | 15×10 | 20×10 | 25×10 | 30×10 |
| SR-1 | 640 | 790 | 930 | 1,080 | 1,220 |
| SR-2 | 750 | 950 | 1,170 | 1,370 | 1,580 |
| SR-1(防かびタイプ) | 650 | 810 | 950 | 1,110 | 1,250 |
| MS-2 | 550 | 650 | 750 | 850 | 950 |
| PS-2 | 560 | 670 | 770 | 880 | 980 |
| PU-2 | 490 | 560 | 630 | 700 | 780 |
| | | | | | |
| アスファルト防水 | | | | | |
| | 材工 B1-000263 | | | | |
| | | | | | m ² |
| | | 平場 | | 立上り部 | |
| A-1(保護密着) | | 6,880 | | 8,960 | |
| A-2(保護密着) | | 5,760 | | 7,760 | |
| AI-1(保護密着断熱) | | 8,960 | | 8,960 | |
| AI-2(保護密着断熱) | | 7,840 | | 7,760 | |
| B-1(保護絶縁) | | 7,600 | | 8,960 | |
| B-2(保護絶縁) | | 6,640 | | 7,760 | |
| BI-1(保護絶縁断熱) | | 8,680 | | 8,960 | |
| BI-2(保護絶縁断熱) | | 8,720 | | 7,760 | |
| D-1(露出絶縁) | | 8,720 | | 10,200 | |
| D-2(露出絶縁) | | 7,120 | | 8,880 | |
| E-1(屋内密着) | | 6,640 | | 9,040 | |
| E-2(屋内密着) | | 4,480 | | 6,560 | |
| | | | | | |
| 建築工事／木工／市況調査単価 | | | | | |
| 鳴居取付等 | 材工 B1-000181 | | | | |
| | | | | | m |
| | | 単 価 | | 備 考 | |
| 長押 | | 1,440 | | | |
| 天井回縁 30×36程度 | | 940 | | | |
| 敷居取付 90×40程度 | | 2,470 | | | |
| 鳴居取付 90×40程度 | | 2,470 | | | |
| 付鳴居取付 25×40程度 | | 820 | | | |
| 畳寄取付 25×40程度 | | 820 | | | |
| くつずり取付 25×40程度 | | 820 | | | |
| | | | | | |
| 「認証かごしま材」加算額 | 施工 B1-000071 | | | | |
| | | | | | m ³ |
| | | 単 価 | | 備 考 | |
| 構造材 | | 4,500 | | | |

| 建築工事／木工／市場単価調査 | | | | |
|------------------------------|--------------------------------------|----------------|--------|----------------|
| 細目 | 摘要 | 単位 | 単価 | 備考 |
| 野地板 | 少量 (100m ² 以下) | m ² | 1,390 | 施工 B1-000284 |
| つか立て床組 (床づか, 根がらみ, 大引き, 根太等) | 少量 (100m ² 以下) | m ² | 6,600 | 施工 B1-000285 |
| ころばし床組 (大引き, 根太等) | 少量 (100m ² 以下) | m ² | 4,050 | 施工 B1-000286 |
| 畳下床板 | 12mm 少量 (100m ² 以下) | m ² | 1,540 | 施工 B1-000287 |
| 間仕切軸組 | 少量 (100m ² 以下) | m ² | 4,780 | 施工 B1-000288 |
| 胴縁 | @450 少量 (100m ² 以下) | m ² | 2,480 | 施工 B1-000289 |
| 壁下地 | ラス下地 少量 (100m ² 以下) | m ² | 2,760 | 施工 B1-000290 |
| 壁合板 (胴縁除く) | 少量 (100m ² 以下) | m ² | 2,930 | 施工 B1-000291 |
| 壁木すり | 少量 (100m ² 以下) | m ² | 2,910 | 施工 B1-000292 |
| 天井下地 (吊材共) | 少量 (100m ² 以下) | m ² | 4,900 | 施工 B1-000293 |
| 幅木 | 120×18mm 少量 (100m ² 以下) | m | 3,190 | 施工 B1-000294 |
| 窓枠 | 引違い 少量 (100m ² 以下) | か所 | 37,600 | 施工 B1-000295 |
| 出入口枠 | 片開き 少量 (100m ² 以下) | か所 | 29,800 | 施工 B1-000296 |
| | 両開き 少量 (100m ² 以下) | か所 | 35,200 | 施工 B1-000296 |
| | 欄間付き片開き 少量 (100m ² 以下) | か所 | 36,200 | 施工 B1-000296 |
| | 欄間付き両開き 少量 (100m ² 以下) | か所 | 41,800 | 施工 B1-000296 |
| 額縁 | 窓出入口 少量 (100m ² 以下) | m | 2,150 | 施工 B1-000297 |
| | | | | |
| 建築工事／屋根及びとい／市況調査単価／屋根 | | | | |
| 長尺ルーフィングH=150mm | | | | 施工 B1-000019 |
| | | | | m ² |
| 0.8mm | | 単価 | 5,330 | 備考 |
| | | | | |
| 折板葺き | | | | 施工 B1-000022 |
| | | | | m ² |
| カラーガルバリウム鋼板0.8mm | | | | - |
| | | | | 6,350 |
| | | | | |

| | | |
|-----------------------|----------------|-----|
| 建築工事／屋根及びとい／市況調査単価／屋根 | | |
| 折板役物 | 施工 B1-000023 | |
| | m | |
| | 単 価 | 備 考 |
| タイトフレーム | 1,780 | |
| 軒先面戸 | 2,110 | |
| 正面戸 | 1,900 | |
| 軒先フレーム | 1,470 | |
| 棟包み | 5,050 | |
| | | |
| アスファルトルーフィング* | | |
| | 施工 B1-000024 | |
| | m ² | |
| | 単 価 | 備 考 |
| 940 | 540 | |
| | | |
| 建築工事／金属／市況調査単価／雑 | | |
| 室名札 (プラスチック製) | 材工 B1-000095 | |
| | か所 | |
| | 単 価 | 備 考 |
| 文字共・彫込 突出・面付 135×270 | 980 | |
| 文字共・彫込 ユニプレート75×300 | 2,720 | |
| | | |
| ステンレスロッカーハイブ* | | |
| | 材工 B1-000097 | |
| | 本 | |
| | 単 価 | 備 考 |
| 25φ L=1000以内 | 3,000 | |
| | | |
| カーテンボックスH100×D150仕上共 | | |
| | 材工 B1-000099 | |
| | m | |
| | 単 価 | 備 考 |
| スチール製 | 11,700 | |
| アルミ製 | 12,700 | |
| | | |
| 暗幕 防炎加工 | | |
| | 材工 B1-000100 | |
| | m ² | |
| | 単 価 | 備 考 |
| ホリエステル100% C種 | 2,720 | |
| | | |
| アコーデオンカーテン | | |
| | 材工 B1-000101 | |
| | m ² | |
| | 単 価 | 備 考 |
| 枠・レールとも | 13,900 | |

| | | |
|------------------|--------------|-----|
| 建築工事／金属／市況調査単価／雑 | | |
| タラップ19 φ 400×250 | 材工 B1-000103 | 本 |
| | | |
| ステンレス | 単 価 | 備 考 |
| 4,200 | | |
| | | |
| 避難ハッチステンレス製 | 材工 B1-000114 | か所 |
| | | |
| はしご内蔵型 600×700 | 単 価 | 備 考 |
| 112,000 | | |
| | | |
| 床下換気孔 | 材工 B1-000115 | か所 |
| | | |
| 鋳鉄製 170×420 | 単 価 | 備 考 |
| 2,480 | | |
| 鋳鉄製 150×300 | 2,480 | |
| | | |
| 換気孔 塩ビ製 | 材工 B1-000119 | か所 |
| | | |
| | L型 | 直型 |
| 38 φ | 510 | 410 |
| 56 φ | 670 | 490 |
| 75 φ | 920 | 620 |
| | | |
| レジスター | 材工 B1-000138 | か所 |
| | | |
| プラスチック製150×200 | 単 価 | 備 考 |
| 960 | | |
| | | |
| ガラリ | 材工 B1-000139 | か所 |
| | | |
| プラスチック製150×200 | 単 価 | 備 考 |
| 960 | | |
| | | |
| レジスターガラリ | 材工 B1-000140 | か所 |
| | | |
| 丸形 107型 | 単 価 | 備 考 |
| 1,770 | | |
| | | |

| | | | |
|----------------------------|-----------|--------------|-----------|
| 建築工事／金属／市況調査単価／雑 | | | |
| アルミ物干受け | | 材工 B1-000141 | |
| | | 組 | |
| | 公団型 L=530 | 公団型 L=640 | 公団型 L=780 |
| 固定型 | 8,100 | 8,700 | 9,200 |
| 自在型 | 7,820 | 8,170 | 9,080 |
| | | | |
| クーラー用スリーブ | | 材工 B1-000143 | |
| | | 組 | |
| | - | | |
| プラスチック製 75 φ | 1,270 | | |
| プラスチック製 100 φ | 1,460 | | |
| | | | |
| クーラー用インサート | | 材工 B1-000144 | |
| | | 組 | |
| | 単 価 | 備 考 | |
| 室外用 | 3,200 | | |
| 室内用 化粧プレート共 | 1,180 | | |
| | | | |
| 電話用スリーブ | | 材工 B1-000145 | |
| | | 組 | |
| | 単 価 | 備 考 | |
| VE16 両側キャップ共 | 520 | | |
| | | | |
| タオル掛け | | 材工 B1-000146 | |
| | | 個 | |
| | L=600 | L=450 | |
| 12.7 φ | 1,540 | 1,480 | |
| 19.0 φ | 2,260 | 2,080 | |
| | | | |
| ハヅルコニー隔て板枠800×1800 (フレキ板含) | | 材工 B1-000147 | |
| | | か所 | |
| | 単 価 | 備 考 | |
| 鋼製 (溶融亜鉛メッキ) | 35,200 | | |
| アルミ製 | 26,700 | | |
| | | | |
| 避難案内ステッカー | | 材工 B1-000148 | |
| | | か所 | |
| | 単 価 | 備 考 | |
| アルミ箔 H150×W400 | 610 | | |

| | | |
|------------------------------------|--------------------------------|-----------------------------------|
| 建築工事／金属／市況調査単価／雑 | | |
| 階段表示板 | 材工 B1-000149 個 | |
| 120×120程度 | 単 価 1, 150 | 備 考 |
| 130×225程度 | 3, 330 | |
| | | |
| ネットフェンス(PCフェンス) | 材工 B1-000098 m | |
| H=750 | 7, 570 | |
| H=1200 | 9, 340 | |
| H=1800 | 12, 100 | |
| H=2500 | 16, 500 | |
| H=4000 | 32, 800 | |
| | | |
| メッシュフェンス(UNフェンス) | 材工 B1-000118 m | |
| H=600 | 7, 890 | |
| H=800 | 8, 090 | |
| H=1200 | 9, 980 | |
| | | |
| 建築工事／左官／特別調査単価 | | |
| 床コンクリート直均し仕上げ | 材工 B1-000125 m ² | |
| 金ごて | 薄張物下地（塗床、ビニル系床張等） | 950 |
| | 厚張物下地（カーペット張、防水下地等） | 900 |
| | | |
| 床コンクリート直均し仕上げ（10m ² 以下） | 材工 B1-000298 式 | |
| 金ごて | 薄張物下地（塗床、ビニル系床張等） | 僅少（10m ² 以下） 9, 500 |
| | 厚張物下地（カーペット張、防水下地等） | 9, 000 |

| | | | |
|--------------------------------|-----------|--------------------------|--------------------------|
| 建築工事／左官／特別調査単価 | | | |
| 床モルタル塗り | | | 材工 B1-000156 |
| | | | m ² |
| | | | 金ごて |
| モルタル仕上げ | 厚20 | - | 4,000 |
| | 厚30 | - | 4,390 |
| 塗仕上下地 | 厚30 | - | 4,390 |
| ビニール系床材下地 | 厚28 | - | 4,220 |
| 防水下地 | 厚18 | - | 3,230 |
| 一般タイル下地 | 厚37 | - | 4,200 |
| ユニットタイル下地 | 厚22 | - | 3,520 |
| 防水保護 | 厚15 | - | 2,750 |
| | | | |
| 床モルタル塗り (10m ² 以下) | | | 材工 B1-000299 |
| | | | 式 |
| | | | 金ごて |
| モルタル仕上げ | 厚20 | 僅少 (10m ² 以下) | 36,100 |
| | 厚30 | 僅少 (10m ² 以下) | 39,200 |
| 塗仕上下地 | 厚30 | 僅少 (10m ² 以下) | 39,200 |
| ビニール系床材下地 | 厚28 | 僅少 (10m ² 以下) | 38,300 |
| 防水下地 | 厚18 | 僅少 (10m ² 以下) | 35,500 |
| 一般タイル下地 | 厚37 | 僅少 (10m ² 以下) | 41,200 |
| ユニットタイル下地 | 厚22 | 僅少 (10m ² 以下) | 36,700 |
| 防水保護 | 厚15 | 僅少 (10m ² 以下) | 34,700 |
| | | | |
| 階段モルタル塗り | | | 材工 B1-000157 |
| | | | m ² |
| | | | - |
| 金ごて | モルタル仕上 | 厚30 | 10,400 |
| | 塗仕上下地 | 厚30 | 10,400 |
| | ビニール系床材下地 | 厚28 | 10,300 |
| | | | |
| 階段モルタル塗り (10m ² 以下) | | | 材工 B1-000300 |
| | | | 式 |
| | | | 僅少 (10m ² 以下) |
| 金ごて | モルタル仕上 | 厚30 | 91,200 |
| | 塗仕上下地 | 厚30 | 91,200 |
| | ビニール系床材下地 | 厚28 | 90,400 |

| | | | | | | | |
|---------------------------------------|------|--------------------------|--------------------------|----------------|--------|--|--|
| 建築工事／左官／特別調査単価 | | | | | | | |
| 壁モルタル塗り | | | | 材工 B1-000164 | | | |
| | | | | m ² | | | |
| | | | 金ごて | 木ごて | はけ引き | | |
| 内壁モルタル仕上げ | 厚20 | - | 6,000 | - | - | | |
| 外壁モルタル仕上げ | 厚25 | - | 6,500 | - | - | | |
| 内壁タイル接着張り下地 | - | - | 3,770 | - | - | | |
| 内装タイル改良積上張り下地 | - | - | - | 1,880 | - | | |
| 外壁タイル下地 | 厚11 | - | - | 3,880 | - | | |
| | 厚16 | - | - | 4,750 | - | | |
| 内壁ユニットタイル下地 | 厚15 | - | - | 4,570 | - | | |
| 外壁ユニットタイル下地 | 厚20 | - | - | 5,500 | - | | |
| 内壁仕上塗材下地 | 厚20 | - | - | - | 5,400 | | |
| 外壁仕上塗材下地 | 厚25 | - | - | - | 5,800 | | |
| | | | | | | | |
| 壁モルタル塗り (10m ² 以下) | | | | 材工 B1-000301 | | | |
| | | | | 式 | | | |
| | | | 金ごて | 木ごて | はけ引き | | |
| 内壁モルタル仕上げ | 厚20 | 僅少 (10m ² 以下) | 60,000 | - | - | | |
| 外壁モルタル仕上げ | 厚25 | 僅少 (10m ² 以下) | 65,000 | - | - | | |
| 内壁タイル接着張り下地 | - | 僅少 (10m ² 以下) | 47,900 | - | - | | |
| 内装タイル改良積上張り下地 | - | 僅少 (10m ² 以下) | - | 32,000 | - | | |
| 外壁タイル下地 | 厚11 | 僅少 (10m ² 以下) | - | 51,500 | - | | |
| | 厚16 | 僅少 (10m ² 以下) | - | 53,000 | - | | |
| 内壁ユニットタイル下地 | 厚15 | 僅少 (10m ² 以下) | - | 52,300 | - | | |
| 外壁ユニットタイル下地 | 厚20 | 僅少 (10m ² 以下) | - | 53,900 | - | | |
| 内壁仕上塗材下地 | 厚20 | 僅少 (10m ² 以下) | - | - | 53,500 | | |
| 外壁仕上塗材下地 | 厚25 | 僅少 (10m ² 以下) | - | - | 58,000 | | |
| | | | | | | | |
| くつずりモルタル塗り (役物) | | | | 材工 B1-000158 | | | |
| | | | | m | | | |
| | | | - | | | | |
| - | 幅100 | 戸当り無 | 2,580 | | | | |
| | | 戸当り有 | 3,600 | | | | |
| | | | | | | | |
| くつずりモルタル塗り (役物) (10m ² 以下) | | | | 材工 B1-000302 | | | |
| | | | | 式 | | | |
| | | | 僅少 (10m ² 以下) | | | | |
| - | 幅100 | 戸当り無 | 40,000 | | | | |
| | | 戸当り有 | 36,000 | | | | |
| | | | | | | | |
| ボーダーモルタル塗り (役物) | | | | 材工 B1-000163 | | | |
| | | | | m | | | |
| | | | 平部 | 階段部 | | | |
| | | | - | - | | | |
| - | 幅150 | | | 5,040 | | | |
| | | | | 10,800 | | | |

| | | | |
|-------------------------------------|-----------|-------------------------|-------------------------|
| 建築工事／左官／特別調査単価 | | | |
| ボーダーモルタル塗り（役物）（10m ² 以下） | | 材工 B1-000303 | |
| | | 式 | |
| | | 平部 | 階段部 |
| | | 僅少（10m ² 以下） | 僅少（10m ² 以下） |
| - | 幅150 | 65,000 | 101,000 |
| | | | |
| 幅木モルタル塗り（役物） | | 材工 B1-000229 | |
| | | m | |
| | | - | |
| - | 出幅木 高さ100 | 1,960 | |
| | 出幅木 高さ300 | 2,860 | |
| | | | |
| 幅木モルタル塗り（役物）（10m ² 以下） | | 材工 B1-000304 | |
| | | 式 | |
| | | 僅少（10m ² 以下） | |
| - | 出幅木 高さ100 | 25,000 | |
| | 出幅木 高さ300 | 30,000 | |
| | | | |
| 階段幅木モルタル塗り（役物） | | 材工 B1-000230 | |
| | | m | |
| | | - | |
| - | 出幅木 高さ150 | 3,230 | |
| | | | |
| 階段幅木モルタル塗り（役物）（10m ² 以下） | | 材工 B1-000305 | |
| | | 式 | |
| | | 僅少（10m ² 以下） | |
| - | 出幅木 高さ150 | 48,600 | |
| | | | |
| 笠木モルタル塗り | | 材工 B1-000231 | |
| | | m | |
| | | - | |
| - | 糸幅160 | 3,930 | |
| | 糸幅340 | 5,170 | |
| | | | |
| 笠木モルタル塗り（10m ² 以下） | | 材工 B1-000306 | |
| | | 式 | |
| | | 僅少（10m ² 以下） | |
| - | 糸幅160 | 48,800 | |
| | 糸幅340 | 50,000 | |

| | | |
|----------------------------------|-------|--------------------------|
| 建築工事／左官／特別調査単価 | | |
| 膳板モルタル塗り | | 材工 B1-000236 |
| | | m |
| - | | - |
| - | 糸幅150 | 3,480 |
| | | |
| 膳板モルタル塗り (10m ² 以下) | | 材工 B1-000307 |
| | | 式 |
| | | 僅少 (10m ² 以下) |
| - | 糸幅150 | 36,000 |
| | | |
| 建具周囲モルタル充填 | | 材工 B1-000239 |
| | | m |
| | | - |
| 外部建具 (防水モルタル) | | 2,500 |
| 内部建具 | | 2,300 |
| | | |
| 建具周囲モルタル充填 (10m ² 以下) | | 材工 B1-000308 |
| | | 式 |
| | | 僅少 (10m ² 以下) |
| 外部建具 (防水モルタル) | | 25,000 |
| 内部建具 | | 23,000 |
| | | |
| 窓台モルタル塗り | | 材工 B1-000237 |
| | | m |
| | | - |
| - | 糸幅150 | 3,700 |
| | | |
| 窓台モルタル塗り (10m ² 以下) | | 材工 B1-000309 |
| | | 式 |
| | | 僅少 (10m ² 以下) |
| - | 糸幅150 | 37,000 |
| | | |
| 水切りモルタル塗り | | 材工 B1-000233 |
| | | m |
| | | - |
| - | 糸幅170 | 3,480 |

| | | |
|-------------------------------------|-------|---|
| 建築工事／左官／特別調査単価 | | |
| 水切りモルタル塗り (10m ² 以下) | | 材工 B1-000310 式 僅少 (10m ² 以下) |
| - | 糸幅170 | 48,800 |
| | | |
| パラペット笠木モルタル塗り | | 材工 B1-000235 m - |
| - | 糸幅500 | 5,500 |
| | | |
| パラペット笠木モルタル塗り (10m ² 以下) | | 材工 B1-000311 式 僅少 (10m ² 以下) |
| - | 糸幅500 | 55,000 |
| | | |
| 柱型モルタル塗り | | 材工 B1-000169 m ² - |
| 金ごて | 厚20 | 7,630 |
| | | |
| 柱型モルタル塗り (10m ² 以下) | | 材工 B1-000312 式 僅少 (10m ² 以下) |
| 金ごて | 厚20 | 70,900 |
| | | |
| 梁型モルタル塗り | | 材工 B1-000201 m ² - |
| 金ごて | 厚20 | 9,100 |
| | | |
| 梁型モルタル塗り (10m ² 以下) | | 材工 B1-000313 式 僅少 (10m ² 以下) |
| 金ごて | 厚20 | 86,000 |

| 建築工事／左官／特別調査単価 | | | | |
|------------------------------------|--|----------------|--------|--------------|
| 細　　目 | 摘　　要 | 単　　位 | 単　　価 | 備　　考 |
| 打放し面補修 | A種 コーン処理 - | m ² | 670 | 材工 B1-000281 |
| | B種 部分目違いばらい コーン処 - | m ² | 1,130 | 材工 B1-000281 |
| | C種 全面目違いばらい - | m ² | 890 | 材工 B1-000281 |
| 打放し面補修 (10m ² 以下) | A種 コーン処理 僅少 (10m ² 以下) | 式 | 9,500 | 材工 B1-000314 |
| | B種 部分目違いばらい コーン処 僅少 (10m ² 以下) | 式 | 17,400 | 材工 B1-000314 |
| | C種 全面目違いばらい 僅少 (10m ² 以下) | 式 | 11,500 | 材工 B1-000314 |
| 溝底勾配 | モルタル金ごて W100 - | m | 2,500 | 材工 B1-000282 |
| 溝底勾配 (10m ² 以下) | モルタル金ごて W100 僅少 (10m ² 以下) | 式 | 25,000 | 材工 B1-000315 |
| 排水溝 | | | | |
| 材工 B1-000238 | | | | |
| m | | | | |
| - | | | | |
| 金ごて | W100×H50 糸幅200 | | 4,800 | |
| 排水溝 (10m ² 以下) | | | | |
| 材工 B1-000316 | | | | |
| 式 | | | | |
| 僅少 (10m ² 以下) | | | | |
| 金ごて | W100×H50 糸幅200 | | 48,000 | |
| 下地調整塗材C-2 | | | | |
| 壁 塗厚2mm程度 こて塗 吹付下地 - | | m ² | 2,300 | 材工 B1-000283 |
| | | m ² | 3,200 | 材工 B1-000283 |
| | | m ² | 2,500 | 材工 B1-000283 |
| | | m ² | 3,400 | 材工 B1-000283 |
| 下地調整塗材C-2 (10m ² 以下) | 壁 塗厚2mm程度 こて塗 吹付下地 僅少 (10m ² 以下) | 式 | 23,000 | 材工 B1-000317 |
| | 壁 塗厚2mm程度 こて塗 塗装下地 僅少 (10m ² 以下) | 式 | 32,000 | 材工 B1-000317 |
| | 柱・梁 塗厚2mm程度 こて塗 吹付下地 僅少 (10m ² 以下) | 式 | 24,100 | 材工 B1-000317 |
| | 柱・梁 塗厚2mm程度 こて塗 塗装下地 僅少 (10m ² 以下) | 式 | 34,000 | 材工 B1-000317 |

| 建築工事／建具／ガラス／特別調査単価 | | | | |
|--------------------|-----------------------------------|----------------|--------|--------------|
| 細　　目 | 摘　　要 | 単　　位 | 単　　価 | 備　　考 |
| RA-16-8フロート板ガラス | 厚さ3 特寸2.18m2以下 ガラスとめ材別途 清掃別途 | m ² | 3,200 | 材料 B1-000241 |
| | 厚さ5 特寸2.18m2以下 ガラスとめ材別途 清掃別途 | m ² | 5,200 | 材料 B1-000241 |
| | 厚さ5 特寸4.45m2以下 ガラスとめ材別途 清掃別途 | m ² | 6,800 | 材料 B1-000241 |
| | 厚さ6 特寸2.18m2以下 ガラスとめ材別途 清掃別途 | m ² | 6,100 | 材料 B1-000241 |
| | 厚さ6 特寸4.45m2以下 ガラスとめ材別途 清掃別途 | m ² | 7,700 | 材料 B1-000241 |
| RA-16-9フロート板ガラス | 厚さ8 特寸2.18m2以下 ガラスとめ材別途 清掃別途 | m ² | 8,900 | 材料 B1-000246 |
| | 厚さ8 特寸4.45m2以下 ガラスとめ材別途 清掃別途 | m ² | 10,900 | 材料 B1-000246 |
| | 厚さ8 特寸6.81m2以下 ガラスとめ材別途 清掃別途 | m ² | 12,400 | 材料 B1-000246 |
| フロート板ガラス | 厚さ10 特寸4.45m2以下 ガラスとめ材別途 清掃別途 | m ² | 13,700 | 材料 B1-000264 |
| | 厚さ10 特寸6.81m2以下 ガラスとめ材別途 清掃別途 | m ² | 15,500 | 材料 B1-000264 |
| 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 | m ² | 4,000 | 材料 B1-000265 |
| | 厚さ6 特寸2.18m2以下 ガラスとめ材別途 清掃別途 | m ² | 6,400 | 材料 B1-000265 |
| RA-16-7網入型板ガラス | 厚さ6.8 特寸2.18m2以下 ガラスとめ材別途 清掃別途 | m ² | 8,400 | 材料 B1-000266 |
| | 厚さ6.8 特寸4.45m2以下 ガラスとめ材別途 清掃別途 | m ² | 10,400 | 材料 B1-000266 |
| RA-16-10網入磨き板ガラス | 厚さ6.8 特寸2.18m2以下 ガラスとめ材別途 清掃別途 | m ² | 12,100 | 材料 B1-000267 |
| | 厚さ6.8 特寸4.45m2以下 ガラスとめ材別途 清掃別途 | m ² | 14,300 | 材料 B1-000267 |
| 網入磨き板ガラス | 厚さ10 特寸4.45m2以下 ガラスとめ材別途 清掃別途 | m ² | 39,300 | 材料 B1-000268 |
| | 厚さ10 特寸6.81m2以下 ガラスとめ材別途 清掃別途 | m ² | 41,800 | 材料 B1-000268 |

| 建築工事／建具／ガラス／特別調査単価 | | | | |
|--------------------|---|----------------|--------|--------------|
| 細　　目 | 摘　　要 | 単　　位 | 単　　価 | 備　　考 |
| RA-16-13複層ガラス | FL3+A6+FL3 特寸2.0m2以下 ガラスとめ材別途 清掃別途 | m ² | 13,300 | 材料 B1-000269 |
| | FL3+A6+FL3 特寸4.0m2以下 ガラスとめ材別途 清掃別途 | m ² | 17,500 | 材料 B1-000269 |
| | FL5+A6+FL5 特寸2.0m2以下 ガラスとめ材別途 清掃別途 | m ² | 18,400 | 材料 B1-000269 |
| | FL5+A6+FL5 特寸4.0m2以下 ガラスとめ材別途 清掃別途 | m ² | 24,000 | 材料 B1-000269 |
| | FL6+A6+FL6 特寸2.0m2以下 ガラスとめ材別途 清掃別途 | m ² | 26,400 | 材料 B1-000269 |
| | FL6+A6+FL6 特寸4.0m2以下 ガラスとめ材別途 清掃別途 | m ² | 33,200 | 材料 B1-000269 |
| | FL5+A6+PW6.8 特寸2.0m2以下 ガラスとめ材別途 清掃別途 | m ² | 29,500 | 材料 B1-000269 |
| | FL5+A6+PW6.8 特寸4.0m2以下 ガラスとめ材別途 清掃別途 | m ² | 37,900 | 材料 B1-000269 |
| | FL6+A6+PW6.8 特寸2.0m2以下 ガラスとめ材別途 清掃別途 | m ² | 38,900 | 材料 B1-000269 |
| | FL6+A6+PW6.8 特寸4.0m2以下 ガラスとめ材別途 清掃別途 | m ² | 48,200 | 材料 B1-000269 |
| RA-16-14強化ガラス | 厚さ5mm 特寸2.0m2以下 ガラスとめ材別途 清掃別途 | m ² | 7,900 | 材料 B1-000270 |
| | 厚さ5mm 特寸4.0m2以下 ガラスとめ材別途 清掃別途 | m ² | 9,700 | 材料 B1-000270 |
| | 厚さ6mm 特寸2.0m2以下 ガラスとめ材別途 清掃別途 | m ² | 11,000 | 材料 B1-000270 |
| | 厚さ6mm 特寸4.0m2以下 ガラスとめ材別途 清掃別途 | m ² | 12,900 | 材料 B1-000270 |
| RA-16-15強化ガラス | 厚さ8mm 特寸2.0m2以下 ガラスとめ材別途 清掃別途 | m ² | 17,400 | 材料 B1-000271 |
| | 厚さ8mm 特寸4.0m2以下 ガラスとめ材別途 清掃別途 | m ² | 19,900 | 材料 B1-000271 |
| RA-16-16強化ガラス | 厚さ10mm 特寸4.0m2以下 ガラスとめ材別途 清掃別途 | m ² | 23,500 | 材料 B1-000272 |
| | 厚さ12mm 特寸4.0m2以下 ガラスとめ材別途 清掃別途 | m ² | 28,500 | 材料 B1-000272 |
| 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 | m ² | 5,000 | 材料 B1-000274 |
| | シリコン 1成分形 SR-1 ガラス規格4.45m2以下 | m ² | 3,500 | 材料 B1-000274 |
| | シリコン 1成分形 SR-1 ガラス規格6.81m2以下 | m ² | 2,500 | 材料 B1-000274 |
| ガラスとめ(シーリング)(両面) | シリコン 1成分形 SR-1 | m | 1,200 | 材料 B1-000278 |

| | | |
|-----------------------------|--------------------------------|-----|
| 建築工事／塗装／市況調査単価 | | |
| 木部ウレタン樹脂塗り（素地別途） | 材工 B1-000044 m ² | 備 考 |
| U C A種 1液性 | 単 価 1, 460 | |
| U C A種 2液性 | 1, 760 | |
| | | |
| 木部ウレタン樹脂塗り（素地別途）（糸幅100程度） | 材工 B1-000079 m | 備 考 |
| U C A種 1液性 | 単 価 560 | |
| U C A種 2液性 | 690 | |
| | | |
| 木部オイルステイン塗り（素地別途） | 材工 B1-000077 m ² | 備 考 |
| O S V オイルステインワニス | 単 価 1, 160 | |
| O S W オイルステインワックス | 1, 160 | |
| O S C L オイルステインラッカー | 1, 340 | |
| | | |
| 木部オイルステイン塗り（素地別途）（糸幅100程度） | 材工 B1-000080 m | 備 考 |
| O S V オイルステインワニス | 単 価 460 | |
| O S W オイルステインワックス | 460 | |
| O S C L オイルステインラッカー | 530 | |
| | | |
| エボキシ樹脂エナメル塗り（素地別途） | 材工 B1-000045 m ² | 備 考 |
| X E 2 2液性 | 単 価 2, 200 | |
| | | |
| エボキシ樹脂エナメル塗り（素地別途）（糸幅100程度） | 材工 B1-000227 m | 備 考 |
| X E 2 2液性 | 単 価 880 | |
| | | |
| 防腐防蟻 | 材工 B1-000050 m ² | 備 考 |
| 新築建物 | - | |
| 既存建物 | 750 | |
| | 1, 270 | |

| 建築工事／塗装／市況調査単価 | | | | |
|-------------------------|--------------------------------|----------------|-----------------|--------------|
| 土壤処理 | | | 材工 B1-000051 | |
| | | | 建m ² | |
| 有機リン系以外、認定薬剤 | | 単価 | 備考 | |
| | | | | |
| 建築工事／内外装／床／ビニル系床材／市況単価 | | | | |
| 細目 | 摘要 | 単位 | 単価 | 備考 |
| 防滑性ビニル床シート | 厚2.5mm エンボス加工 | m ² | 3,270 | 材工 B1-000123 |
| | 厚2.5mm 非エンボス加工 | m ² | 2,920 | 材工 B1-000123 |
| | 厚2.5mm エンボス加工 階段部 | m ² | 3,630 | 材工 B1-000123 |
| | 厚2.5mm 非エンボス加工 階段部 | m ² | 3,270 | 材工 B1-000123 |
| 建築工事／内外装／床／木質系床材・畳／市況単価 | | | | |
| 畳敷き〔敷込共〕(鹿児島県流通単価) | 共仕C種 畳表C2 畳へりHt PS-C20 - 半畳 | 枚 | 8,400 | 材工 B1-000222 |
| | 共仕C種 畠表C2 畠へりHt PS-C20 - 一畳 | 枚 | 12,000 | 材工 B1-000222 |
| | 段差解消畳床 15mm 半畳 | 枚 | 9,450 | 材工 B1-000222 |
| | 段差解消畳床 15mm 一畳 | 枚 | 13,500 | 材工 B1-000222 |
| | 段差解消畳床 20mm 半畳 | 枚 | 9,450 | 材工 B1-000222 |
| | 段差解消畳床 20mm 一畳 | 枚 | 13,500 | 材工 B1-000222 |
| | 段差解消畳床 30mm 半畳 | 枚 | 8,400 | 材工 B1-000222 |
| | 段差解消畳床 30mm 一畳 | 枚 | 12,000 | 材工 B1-000222 |
| | 段差解消畳床 35mm 半畳 | 枚 | 8,400 | 材工 B1-000222 |
| | 段差解消畳床 35mm 一畳 | 枚 | 12,000 | 材工 B1-000222 |
| 畳下地ポリスチレン敷き | 厚20mm コンクリート・モルタルスラブに適用 | m ² | 980 | 材工 B1-000228 |

建築工事／構内舗装／外構／土木工事設計単価

密粒度アスファルト舗装表層アスファルト厚50

施工 B1-000165

m²

| | | 路盤 切込碎石(40mm以下)厚100 | 路盤 再生碎石(RC-40)厚100 |
|------|--|---------------------|--------------------|
| 鹿児島① | 100m ² 未満(人力) | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 100m ² 以上500m ² 未満 | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 500m ² 以上1,000m ² 未満 | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 1,000m ² 以上2,500m ² 未満 | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 歩道舗装共通(人力) | [REDACTED] | [REDACTED] |
| 鹿児島② | 100m ² 未満(人力) | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 100m ² 以上500m ² 未満 | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 500m ² 以上1,000m ² 未満 | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 1,000m ² 以上2,500m ² 未満 | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 歩道舗装共通(人力) | [REDACTED] | [REDACTED] |
| 鹿児島③ | 100m ² 未満(人力) | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 100m ² 以上500m ² 未満 | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 500m ² 以上1,000m ² 未満 | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 1,000m ² 以上2,500m ² 未満 | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 歩道舗装共通(人力) | [REDACTED] | [REDACTED] |
| 鹿児島④ | 100m ² 未満(人力) | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 100m ² 以上500m ² 未満 | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 500m ² 以上1,000m ² 未満 | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 1,000m ² 以上2,500m ² 未満 | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 歩道舗装共通(人力) | [REDACTED] | [REDACTED] |
| 鹿児島⑤ | 100m ² 未満(人力) | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 100m ² 以上500m ² 未満 | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 500m ² 以上1,000m ² 未満 | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 1,000m ² 以上2,500m ² 未満 | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 歩道舗装共通(人力) | [REDACTED] | [REDACTED] |
| 鹿児島⑥ | 100m ² 未満(人力) | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 100m ² 以上500m ² 未満 | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 500m ² 以上1,000m ² 未満 | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 1,000m ² 以上2,500m ² 未満 | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 歩道舗装共通(人力) | [REDACTED] | [REDACTED] |
| 南薩① | 100m ² 未満(人力) | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 100m ² 以上500m ² 未満 | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 500m ² 以上1,000m ² 未満 | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 1,000m ² 以上2,500m ² 未満 | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 歩道舗装共通(人力) | [REDACTED] | [REDACTED] |
| 南薩② | 100m ² 未満(人力) | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 100m ² 以上500m ² 未満 | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 500m ² 以上1,000m ² 未満 | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 1,000m ² 以上2,500m ² 未満 | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 歩道舗装共通(人力) | [REDACTED] | [REDACTED] |
| 南薩③ | 100m ² 未満(人力) | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 100m ² 以上500m ² 未満 | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 500m ² 以上1,000m ² 未満 | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 1,000m ² 以上2,500m ² 未満 | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 歩道舗装共通(人力) | [REDACTED] | [REDACTED] |

(注意)

- ・下記地域等については見積とする。
三島村・十島村・獅子島

建築工事／構内舗装／外構／土木工事設計単価

密粒度アスファルト舗装表層アスファルト厚50

施工 B1-000165

m²

| | | 路盤 切込碎石(40mm以下)厚100 | 路盤 再生碎石(RC-40)厚100 |
|--------|--|---------------------|--------------------|
| 北薩① | 100m ² 未満(人力) | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 100m ² 以上500m ² 未満 | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 500m ² 以上1,000m ² 未満 | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 1,000m ² 以上2,500m ² 未満 | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 歩道舗装共通(人力) | [REDACTED] | [REDACTED] |
| 北薩② | 100m ² 未満(人力) | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 100m ² 以上500m ² 未満 | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 500m ² 以上1,000m ² 未満 | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 1,000m ² 以上2,500m ² 未満 | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 歩道舗装共通(人力) | [REDACTED] | [REDACTED] |
| 北薩③ | 100m ² 未満(人力) | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 100m ² 以上500m ² 未満 | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 500m ² 以上1,000m ² 未満 | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 1,000m ² 以上2,500m ² 未満 | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 歩道舗装共通(人力) | [REDACTED] | [REDACTED] |
| 甑島 | 100m ² 未満(人力) | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 100m ² 以上500m ² 未満 | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 500m ² 以上1,000m ² 未満 | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 1,000m ² 以上2,500m ² 未満 | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 歩道舗装共通(人力) | [REDACTED] | [REDACTED] |
| 長島本島 | 100m ² 未満(人力) | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 100m ² 以上500m ² 未満 | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 500m ² 以上1,000m ² 未満 | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 1,000m ² 以上2,500m ² 未満 | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 歩道舗装共通(人力) | [REDACTED] | [REDACTED] |
| 姶良・伊佐① | 100m ² 未満(人力) | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 100m ² 以上500m ² 未満 | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 500m ² 以上1,000m ² 未満 | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 1,000m ² 以上2,500m ² 未満 | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 歩道舗装共通(人力) | [REDACTED] | [REDACTED] |
| 姶良・伊佐② | 100m ² 未満(人力) | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 100m ² 以上500m ² 未満 | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 500m ² 以上1,000m ² 未満 | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 1,000m ² 以上2,500m ² 未満 | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 歩道舗装共通(人力) | [REDACTED] | [REDACTED] |
| 姶良・伊佐③ | 100m ² 未満(人力) | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 100m ² 以上500m ² 未満 | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 500m ² 以上1,000m ² 未満 | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 1,000m ² 以上2,500m ² 未満 | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 歩道舗装共通(人力) | [REDACTED] | [REDACTED] |
| 大隅① | 100m ² 未満(人力) | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 100m ² 以上500m ² 未満 | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 500m ² 以上1,000m ² 未満 | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 1,000m ² 以上2,500m ² 未満 | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 歩道舗装共通(人力) | [REDACTED] | [REDACTED] |

(注意)

- 下記地域等については見積とする。
- 三島村・十島村・獅子島

建築工事／構内舗装／外構／土木工事設計単価

密粒度アスファルト舗装表層アスファルト厚50

施工 B1-000165

m²

| | | 路盤 切込碎石(40mm以下)厚100 | 路盤 再生碎石(RC-40)厚100 |
|-----|--|---------------------|--------------------|
| 大隅② | 100m ² 未満(人力) | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 100m ² 以上500m ² 未満 | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 500m ² 以上1,000m ² 未満 | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 1,000m ² 以上2,500m ² 未満 | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 歩道舗装共通(人力) | [REDACTED] | [REDACTED] |
| 大隅③ | 100m ² 未満(人力) | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 100m ² 以上500m ² 未満 | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 500m ² 以上1,000m ² 未満 | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 1,000m ² 以上2,500m ² 未満 | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 歩道舗装共通(人力) | [REDACTED] | [REDACTED] |
| 大隅④ | 100m ² 未満(人力) | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 100m ² 以上500m ² 未満 | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 500m ² 以上1,000m ² 未満 | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 1,000m ² 以上2,500m ² 未満 | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 歩道舗装共通(人力) | [REDACTED] | [REDACTED] |
| 大隅⑤ | 100m ² 未満(人力) | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 100m ² 以上500m ² 未満 | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 500m ² 以上1,000m ² 未満 | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 1,000m ² 以上2,500m ² 未満 | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 歩道舗装共通(人力) | [REDACTED] | [REDACTED] |
| 大隅⑥ | 100m ² 未満(人力) | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 100m ² 以上500m ² 未満 | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 500m ² 以上1,000m ² 未満 | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 1,000m ² 以上2,500m ² 未満 | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 歩道舗装共通(人力) | [REDACTED] | [REDACTED] |
| 種子島 | 100m ² 未満(人力) | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 100m ² 以上500m ² 未満 | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 500m ² 以上1,000m ² 未満 | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 1,000m ² 以上2,500m ² 未満 | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 歩道舗装共通(人力) | [REDACTED] | [REDACTED] |
| 大島① | 100m ² 未満(人力) | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 100m ² 以上500m ² 未満 | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 500m ² 以上1,000m ² 未満 | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 1,000m ² 以上2,500m ² 未満 | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 歩道舗装共通(人力) | [REDACTED] | [REDACTED] |
| 大島② | 100m ² 未満(人力) | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 100m ² 以上500m ² 未満 | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 500m ² 以上1,000m ² 未満 | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 1,000m ² 以上2,500m ² 未満 | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 歩道舗装共通(人力) | [REDACTED] | [REDACTED] |
| 大島③ | 100m ² 未満(人力) | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 100m ² 以上500m ² 未満 | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 500m ² 以上1,000m ² 未満 | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 1,000m ² 以上2,500m ² 未満 | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 歩道舗装共通(人力) | [REDACTED] | [REDACTED] |

(注意)

- ・下記地域等については見積とする。
三島村・十島村・獅子島

建築工事／構内舗装／外構／土木工事設計単価

密粒度アスファルト舗装表層アスファルト厚50

施工 B1-000165

m²

| | | 路盤 切込碎石(40mm以下)厚100 | 路盤 再生碎石(RC-40)厚100 |
|-------|--|---------------------|--------------------|
| 大島④ | 100m ² 未満(人力) | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 100m ² 以上500m ² 未満 | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 500m ² 以上1,000m ² 未満 | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 1,000m ² 以上2,500m ² 未満 | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 歩道舗装共通(人力) | [REDACTED] | [REDACTED] |
| 喜界島 | 100m ² 未満(人力) | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 100m ² 以上500m ² 未満 | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 500m ² 以上1,000m ² 未満 | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 1,000m ² 以上2,500m ² 未満 | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 歩道舗装共通(人力) | [REDACTED] | [REDACTED] |
| 徳之島 | 100m ² 未満(人力) | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 100m ² 以上500m ² 未満 | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 500m ² 以上1,000m ² 未満 | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 1,000m ² 以上2,500m ² 未満 | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 歩道舗装共通(人力) | [REDACTED] | [REDACTED] |
| 沖永良部島 | 100m ² 未満(人力) | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 100m ² 以上500m ² 未満 | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 500m ² 以上1,000m ² 未満 | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 1,000m ² 以上2,500m ² 未満 | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 歩道舗装共通(人力) | [REDACTED] | [REDACTED] |
| 与論島 | 100m ² 未満(人力) | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 100m ² 以上500m ² 未満 | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 500m ² 以上1,000m ² 未満 | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 1,000m ² 以上2,500m ² 未満 | [REDACTED] | [REDACTED] |
| | 歩道舗装共通(人力) | [REDACTED] | [REDACTED] |

(注意)

- ・下記地域等については見積とする。
三島村・十島村・獅子島

令和 7 年度

建築工事実施設計単価
(下請け経費なし)

(令和 7 年 12 月 1 日改定)

鹿児島県土木部

| | | |
|-------------------------|-----------|---|
| 建築工事／防水／特別調査単価 | | 1 |
| 防水入隅処理 | B1-000260 | 1 |
| 防水入隅処理(モルタル) | B1-000261 | 1 |
| シリング | B1-000262 | 1 |
| アスファルト防水 | B1-000263 | 1 |
| 建築工事／内外装／床／木質系床材・畳／市況単価 | | 1 |
| 畳敷き〔敷込共〕(鹿児島県流通単価) | B1-000222 | 1 |

| | | | | | | | | |
|-------------------------|--------------------------------|-------|--------|----------------|-------|--|--|--|
| 建築工事／防水／特別調査単価 | | | | | | | | |
| 防水入隅処理 | | | | 施工 B1-000260 | | | | |
| | | | | m | | | | |
| | | 単 価 | 備 考 | | | | | |
| | | 760 | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 防水入隅処理(モルタル) | | | | 材工 B1-000261 | | | | |
| | | | | m | | | | |
| | | 単 価 | 備 考 | | | | | |
| | | 400 | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| シーリング | | | | 材工 B1-000262 | | | | |
| | | | | m | | | | |
| | | 10×10 | 15×10 | 20×10 | 25×10 | | | |
| SR-1 | 560 | 690 | 810 | 940 | 1,060 | | | |
| SR-2 | 650 | 830 | 1,020 | 1,190 | 1,370 | | | |
| SR-1(防かびタイプ) | 560 | 700 | 830 | 960 | 1,090 | | | |
| MS-2 | 480 | 560 | 650 | 740 | 830 | | | |
| PS-2 | 490 | 580 | 670 | 760 | 850 | | | |
| PU-2 | 430 | 490 | 550 | 610 | 680 | | | |
| | | | | | | | | |
| アスファルト防水 | | | | 材工 B1-000263 | | | | |
| | | | | m ² | | | | |
| | | 平場 | 立上り部 | | | | | |
| A-1(保護密着) | 5,980 | | 7,790 | | | | | |
| A-2(保護密着) | 5,010 | | 6,740 | | | | | |
| AI-1(保護密着断熱) | 7,790 | | 7,790 | | | | | |
| AI-2(保護密着断熱) | 6,810 | | 6,740 | | | | | |
| B-1(保護絶縁) | 6,600 | | 7,790 | | | | | |
| B-2(保護絶縁) | 5,770 | | 6,740 | | | | | |
| BI-1(保護絶縁断熱) | 7,540 | | 7,790 | | | | | |
| BI-2(保護絶縁断熱) | 7,580 | | 6,740 | | | | | |
| D-1(露出絶縁) | 7,580 | | 8,900 | | | | | |
| D-2(露出絶縁) | 6,190 | | 7,720 | | | | | |
| E-1(屋内密着) | 5,770 | | 7,860 | | | | | |
| E-2(屋内密着) | 3,890 | | 5,700 | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 建築工事／内外装／床／木質系床材・畳／市況単価 | | | | | | | | |
| 細 目 | 摘 要 | 単 位 | 単 価 | 備 考 | | | | |
| 畳敷き〔敷込共〕(鹿児島県流通単価) | 共仕C種 畳表C2 畳ヘリHt PS-C20 - 半畳 | 枚 | 8,400 | 材工 B1-000222 | | | | |
| | 共仕C種 畠表C2 畠ヘリHt PS-C20 - 一畳 | 枚 | 12,000 | 材工 B1-000222 | | | | |