

令和 7 年度
公共事業設計単価表
(公 表 版)

(令和 8 年 2 月 1 日以降適用)

鹿児島県土木部

公共事業設計単価について

1 はじめに

「公共事業設計単価表（公表版）」は、鹿児島県土木部発注の土木工事における積算に用いる設計単価のうち、鹿児島県が定めた設計単価一覧表です。

2 適用日：令和8年2月1日

3 内 容

- (1) (一財)建設物価調査会発行の「Web 建設物価」及び「季刊土木コスト情報」，(一財)経済調査会発行の「積算資料電子版」及び「季刊土木施工単価」（以下、「物価資料」という。）に掲載されていない材料及び地区について、鹿児島県が市場取引価格の実態調査を実施し、その結果を基に設定した材料単価及び市場単価，土木工事標準単価を掲載しています。

なお、この価格は消費税抜きです。

- (2) 取引事例が著しく少ない地区については、適正な価格が調査できないため、単価を設定せず「—」と表記しています。
- (3) 設計単価欄に「＊」印のあるものについては、物価資料に掲載されています。
- なお、その際の単価決定方法は両資料の平均としており、片方にのみ掲載されている場合は、その値としています。
- (4) 建設発生土受入料金及び産業廃棄物受入料金は、単価表（公表版）には掲載しておりません。

県政情報センター(県庁2階)又は、最寄りの地域振興局等で閲覧できます。

- (5) 今回制定した単価は、物価資料の Web・電子 **1月号** 及び季刊誌 **冬号** を適用しています。
- (6) 改定箇所は、ゴシック体太字（網掛け（黄））で表示しています。

4 注意事項

- ・ 単価表の全部又は一部について、第三者への複製，転載，販売，配布を禁じます。

目 次

第 1 章 労務単価

| | |
|-------------|---|
| 1 労務単価 | 2 |
| 2 工場製作関係 | 6 |
| 3 割増対象賃金比 | 7 |
| 4 職種定義・作業内容 | 9 |

第 2 章 資材単価

| | |
|--------------|-----|
| 資材単価の取扱いについて | 1 6 |
|--------------|-----|

1 コンクリート関係

| | |
|----------------------|-----|
| (1) セメント | 2 4 |
| (2) 生コンクリート単価表使用上の注意 | 2 5 |
| (3) 生コンクリート | 2 6 |

2 アスファルト関係

| | |
|---------------|-----|
| (1) アスコン合材 | 3 2 |
| (2) アスファルト乳剤等 | 3 5 |
| (3) 舗装用諸資材 | 3 5 |

3 燃料関係

| | |
|------------------|------------|
| (1) 燃 料 類 | 3 8 |
| (2) 電気料金 | 3 9 |
| (3) ガス・酸素類 | 3 9 |

4 火薬類

| | |
|-----------|-----|
| (1) 火 薬 類 | 4 2 |
|-----------|-----|

5 石材類

| | |
|--------------|-----|
| (1) 地域別石材類単価 | 4 4 |
| (2) コーラルリーフ | 4 8 |
| (3) シラス新土 | 4 8 |
| (4) 再生砕石 | 4 9 |
| (5) 捨石・被覆石 | 5 0 |

6 コンクリート二次製品

| | |
|--------------------|-----|
| (1) コンクリートブロック | 5 4 |
| (2) 道路用コンクリート製品 | 5 6 |
| (3) 鉄筋コンクリートU形溝・蓋版 | 5 8 |
| (4) 自由勾配側溝・蓋版 | 7 2 |
| (5) その他製品 | 7 6 |
| (6) 道路用管渠 | 7 8 |
| (7) ヒューム管 | 8 2 |
| (8) ボックスカルバート | 8 3 |
| (9) L型よう壁 | 8 4 |
| (10) P H C パイル | 8 9 |

7 鋼 材

| | |
|-----------------|-------|
| (1) 鉄 筋 | 9 4 |
| (2) 鋼 矢 板 | 9 7 |
| (3) H 形 鋼 | 9 8 |
| (4) スクラップ | 9 8 |
| (5) 覆 工 板 | 9 8 |
| (6) 鋼 管 杭 | 9 9 |
| (7) 鋼板・形鋼・平鋼・鋼管 | 1 0 1 |

| | | |
|-----|------------------------|-------|
| 8 | 鋼橋工場製作用鋼材・塗料 | |
| (1) | H Tボルト及びスタッドジベル | 1 0 4 |
| (2) | 副資材費 | 1 0 4 |
| (3) | 鋼構造物用塗料 | 1 0 5 |
| 9 | 鋼材二次製品 | |
| (1) | 鉄 線・ロープ・金 網 | 1 0 8 |
| (2) | ボルトナット・アンカーボルト | 1 0 8 |
| (3) | ロックボルト | 1 0 9 |
| (4) | カッターブレード・ダイヤモンドビット | 1 1 2 |
| (5) | じゃかご及びふとんかご | 1 1 3 |
| (6) | かごマット | 1 1 4 |
| (7) | 落蓋側溝（C G型）用鋼製蓋 | 1 1 5 |
| (8) | 鋼製蓋（みぞぶた） | 1 1 6 |
| (9) | 鋼製蓋（ますぶた） | 1 1 7 |
| 10 | 交通安全施設関係 | |
| (1) | ガードパイプ等 | 1 2 0 |
| (2) | 道路標識板 | 1 2 1 |
| 11 | 諸資材 | |
| (1) | 諸 材 料 | 1 2 4 |
| (2) | 測定機器関係 | 1 2 7 |
| (3) | 道路維持関係 | 1 2 7 |
| 12 | 植生関係 | |
| (1) | 芝 | 1 3 0 |
| (2) | 公園関係 | 1 3 0 |
| 13 | 型枠・足場・支保工関係 | |
| (1) | コンクリート用型枠 | 1 3 2 |
| (2) | 足場・支保工関係 | 1 3 2 |
| (3) | 異形ブロック等型枠賃料 | 1 3 3 |
| 14 | P C 橋梁関係 | |
| (1) | P C 鋼線， P C 鋼棒， P C 鋼材 | 1 3 6 |
| (2) | 定着装置 | 1 3 8 |
| (3) | シーす及び支承付属品 | 1 4 1 |
| 15 | 仮設材 | |
| (1) | 仮設材の積込，取卸費 | 1 4 4 |
| (2) | 仮設鋼材リース料金 | 1 4 5 |
| 16 | 木材及び植栽樹木 | |
| (1) | 木 材 | 1 4 8 |
| (2) | 植栽関係支柱 | 1 5 0 |
| (3) | 植栽樹木 | 1 5 1 |
| 17 | ボーリング用資材 | |
| (1) | アンカー工材料 | 1 5 4 |
| 18 | 河川用資材 | |
| (1) | 水門関係材料 | 1 5 6 |
| (2) | 規 格 水 門 | 1 5 7 |
| 19 | 港湾用資材 | |

| | | |
|-----|-----------|-------|
| (1) | 裏込め用防砂シート | 1 6 0 |
| (2) | 係 船 柱 | 1 6 0 |
| (3) | 車 止 め | 1 6 0 |
| (4) | 防砂目地板 | 1 6 1 |
| (5) | ゴム防舷材 | 1 6 1 |
| (6) | 吊鉄筋加工費 | 1 6 1 |
| (7) | コーナープレート | 1 6 1 |

第3章 市場単価

〔土木工事〕

| | | |
|------|------------------|-------|
| (1) | 鉄 筋 工 | 1 6 6 |
| (2) | インターロッキングブロック工 | 1 6 6 |
| (3) | 防護柵設置工（ガードレール） | 1 6 8 |
| (4) | 防護柵設置工（ガードパイプ） | 1 7 0 |
| (5) | 防護柵設置工（横断・転落防止柵） | 1 7 2 |
| (6) | 防護柵設置工（落石防護柵） | 1 7 4 |
| (7) | 防護柵設置工（落石防止網） | 1 7 6 |
| (8) | 道路標識設置工 | 1 7 8 |
| (9) | 道路付属物設置工 | 1 8 2 |
| (10) | 法 面 工 | 1 8 8 |
| (11) | 吹 付 砕 工 | 1 9 0 |
| (12) | 道路植栽工 | 1 9 2 |
| (13) | 公園植栽工 | 1 9 6 |
| (14) | 橋梁用伸縮継手装置設置工 | 1 9 6 |
| (15) | 橋梁用埋設型伸縮継手装置設置工 | 1 9 6 |
| (16) | 橋面防水工 | 1 9 6 |
| (17) | 薄層カラー舗装工 | 1 9 8 |
| (18) | 軟弱地盤処理工 | 2 0 0 |
| (19) | 鉄筋挿入工 | 2 0 0 |
| (20) | グルーピング工 | 2 0 0 |
| (21) | コンクリート表面処理工 | 2 0 0 |

〔港湾工事〕

| | | |
|------|---------------------------|-------|
| (1) | 底 面 工 | 2 0 4 |
| (2) | マット工 | 2 0 4 |
| (3) | 支 保 工 | 2 0 4 |
| (4) | 足 場 工 | 2 0 4 |
| (5) | 鉄 筋 工 | 2 0 4 |
| (6) | 吊鉄筋工 | 2 0 6 |
| (7) | ケーソン製作工 | 2 0 6 |
| (8) | 方塊・蓋ブロック・根固ブロック・基礎ブロック製作工 | 2 0 6 |
| (9) | セルラー・L型ブロック製作工 | 2 0 6 |
| (10) | 上 部 工（陸上） | 2 0 8 |
| (11) | 上 部 工（海上） | 2 0 8 |
| (12) | 止 水 板 工 | 2 0 8 |
| (13) | 上 蓋 工 | 2 0 8 |
| (14) | 伸縮目地工 | 2 0 8 |
| (15) | 係船柱取付工 | 2 1 0 |
| (16) | 防舷材取付工 | 2 1 2 |
| (17) | 車止・縁金物製作・取付工 | 2 1 4 |
| (18) | 係船柱・防舷材・車止撤去工 | 2 1 4 |
| (19) | 電気防食工 | 2 1 4 |
| (20) | 防砂目地工 | 2 1 4 |
| (21) | 吸出し防止工 | 2 1 6 |
| (22) | 港湾構造物塗装工 | 2 1 6 |
| (23) | 現場鋼材溶接工 | 2 1 8 |
| (24) | 現場鋼材切断工 | 2 2 2 |

| | | |
|------|-----------|-------|
| (25) | かき落し工 | 2 2 2 |
| (26) | 汚濁防止膜工 | 2 2 4 |
| (27) | 汚濁防止枠工 | 2 2 4 |
| (28) | 灯浮標設置・撤去工 | 2 2 6 |
| (29) | ペトロラタム被覆工 | 2 2 6 |
| (30) | 異形ブロック工 | 2 2 6 |

〔地質調査〕

| | | |
|-----|------|-------|
| (1) | 地質調査 | 2 3 0 |
|-----|------|-------|

第4章 土木工事標準単価

| | | |
|-----|--------------|-------|
| (1) | 区画線工 | 2 3 6 |
| (2) | 高視認性区画線工 | 2 3 8 |
| (3) | 排水構造物工 | 2 3 9 |
| (4) | コンクリートブロック積工 | 2 3 9 |
| (5) | 橋梁塗装工 | 2 4 0 |
| (6) | 構造物とりこわし工 | 2 6 0 |

| | | |
|-----|----------------------|-------|
| 第5章 | 建設機械賃貸料金・移動式クレーン作業料金 | 2 6 1 |
|-----|----------------------|-------|

第6章 運搬費関係

| | | |
|-----|---------------|-------|
| (1) | 一般貨物自動車運賃表 | 2 7 0 |
| (2) | 地区割増料 | 2 7 1 |
| (3) | 時間制運賃表 | 2 7 1 |
| (4) | 運賃割増率 | 2 7 2 |
| (5) | 待機時間料 | 2 7 2 |
| (6) | 積込料・取卸料，附帯業務料 | 2 7 2 |
| (7) | 燃料サーチャージ | 2 7 3 |
| (8) | 船舶運賃表 | 2 7 5 |

第7章 設計・調査・測量業務関係

I 設計・調査・測量業務基準日額

| | | |
|-----|-----------------------|-------|
| (1) | 設計業務委託基準日額 | 2 7 8 |
| (2) | 地質調査の基準日額 | 2 7 8 |
| (3) | 測量作業基準日額 | 2 7 9 |
| (4) | 電算プログラミングに関する業務委託基準日額 | 2 7 9 |

| | | |
|----|-----------|-------|
| II | C B R 試験費 | 2 8 0 |
|----|-----------|-------|

| | | |
|-----|-----------------|-------|
| III | 設計・調査・測量業務関係材料費 | 2 8 1 |
|-----|-----------------|-------|

第8章 その他

| | | |
|-----|------|-------|
| (1) | 伐木単価 | 2 8 4 |
|-----|------|-------|

第2章 資材単価

3. 燃 料 関 係

3－（１）燃料類

単位：ℓ

| 地 区 | 品 目 | | | | |
|------------------|-------|-------|--------------|-------------|-------|
| | ガソリン | 軽油 | 軽油 (免税扱い) | A重油 (一般) | 灯油 |
| | T0001 | T0002 | T0003 | T0004 | T0005 |
| 本 土 (長島を含む) | * | * | * | * | * |
| 三 島 | 164 | 143 | 110 | 108 | 122 |
| 口之島・中之島 | 174 | 160 | 127 | 139 | 147 |
| 平島・悪石島 ・諏訪之瀬島 | 172 | 160 | 127 | 139 | 148 |
| 宝島・小宝島 | 176 | 161 | 128 | 140 | 148 |
| 甕 島 | 162 | 152 | 119 | 115 | 135 |
| 獅子島 | 155 | 146 | 113 | 135 | 125 |
| 種子島 | 168 | 160 | 127 | 143 | 137 |
| 屋久島 | 172 | 164 | 131 | 142 | 143 |
| 口永良部島 | 180 | 172 | 139 | 150 | 151 |
| 奄美地区 | 165 | 157 | 124 | 137 | 142 |
| 瀬戸内地区 | 167 | 159 | 126 | 137 | 144 |
| 加計呂麻島 | 170 | 162 | 129 | 140 | 147 |
| 喜界島 | 173 | 165 | 132 | 143 | 147 |
| 徳之島 | 173 | 165 | 132 | 144 | 145 |
| 沖永良部島 | 162 | 163 | 130 | 148 | 145 |
| 与論島 | 163 | 164 | 131 | 144 | 148 |

※ 1 ガソリンと灯油はスタンド渡し価格。

2 軽油はパトロール給油又はドラム渡し価格。

3 重油はミニローリー又はドラム渡し価格。

10. 交通安全施設関係

10－(1) ガードパイプ等

m当たり

| 種別 | | 規格 | | ビーム寸法 長さ×径×厚み (m) (mm) (mm) | | 支柱寸法 長さ×径×厚み (m) (mm) (mm) | | 重量 kg/m | 本土価格 | 単価 コード |
|--------|------------|----------|----------------|-----------------------------------|--|----------------------------------|--|------------|-------|-----------|
| ガードパイプ | 土中用 | GP-AP-2E | 塗 装 | 4.00×60.5×3.8 | | 2.475×139.8×4.5 | | 39.2 | * | T4024 |
| | | | 亜鉛メッキ | 4.00×60.5×3.8 | | 2.475×139.8×4.5 | | 40.0 | * | T3997 |
| | | GP-BP-2E | 塗 装 | 4.00×48.6×3.2 | | 2.30×114.3×4.5 | | 27.5 | * | T4028 |
| | | | 亜鉛メッキ | 4.00×48.6×3.2 | | 2.30×114.3×4.5 | | 28.2 | * | T3995 |
| | | GP-CP-2E | 塗 装 | 4.00×48.6×2.4 | | 2.20×114.3×4.5 | | 24.3 | * | T4029 |
| | 構造物用 | GP-AP-2B | 塗 装 | 4.00×60.5×3.8 | | 1.225×139.8×4.5 | | 29.2 | * | T4030 |
| | | | 亜鉛メッキ | 4.00×60.5×3.8 | | 1.225×139.8×4.5 | | 29.8 | * | T4001 |
| | | GP-BP-2B | 塗 装 | 4.00×48.6×3.2 | | 1.20×114.3×4.5 | | 20.7 | * | T4031 |
| | | | 亜鉛メッキ | 4.00×48.6×3.2 | | 1.20×114.3×4.5 | | 21.1 | * | T3996 |
| | | GP-CP-2B | 塗 装 | 4.00×48.6×2.4 | | 1.20×114.3×4.5 | | 18.0 | * | T4032 |
| 転落防止柵 | 土中用 標準型 | 4段ビーム | 塗 装 (白 色) | | | 3.00×42.7×2.3 | | 15.0 | * | T4033 |
| | | | 塗 装 (ﾌﾞﾗｳﾝ) | | | 3.00×42.7×2.3 | | | 8,500 | |
| | | | 亜鉛メッキ | | | 3.00×42.7×2.3 | | | 7,670 | |
| | | | 塗 装 (白 色) | | | 3.00×42.7×2.3 | | 13.3 | * | T4034 |
| | | | 塗 装 (ﾌﾞﾗｳﾝ) | | | 3.00×42.7×2.3 | | | 7,680 | |
| | | | 亜鉛メッキ | | | 3.00×42.7×2.3 | | | 6,890 | |

注) 離島については、海上及び島内陸上運賃を別途計上する。

15. 仮 設 材

1 5 - (2) 仮設鋼材リース料金

| 名称 | 規格 | Tコード | 単位 | 90日 以内 | 180日 以内 | 360日 以内 | 720日 以内 | 1,080日 以内 | 整備費 (t) | 不足分弁償金(t) | |
|----------------------------------------------|--------------|-------|-----|-----------|------------|------------|------------|--------------|------------|-----------|-------|
| | | | | | | | | | | 新 品 | 中 古 品 |
| 鋼矢板 * (S1906) | 2型 | T8700 | t・日 | — | — | — | — | — | — | — | — |
| | 3型 | T8701 | 〃 | * | * | * | * | * | * | * | * |
| | 4型 | T8702 | 〃 | * | * | * | * | * | * | * | * |
| | 5L型 | T8703 | 〃 | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 軽量鋼矢板 | 1型, 2型, 3型 | T8704 | 〃 | * | * | * | * | * | * | * | * |
| H型鋼 * (S1906) | H-200 | T8705 | 〃 | * | * | * | * | — | * | * | * |
| | H-250 | T8706 | 〃 | * | * | * | * | — | * | * | * |
| | H-300 | T8707 | 〃 | * | * | * | * | — | * | * | * |
| | H-350 | T8708 | 〃 | * | * | * | * | — | * | * | * |
| | H-400 | T8709 | 〃 | * | * | * | * | — | * | * | * |
| | H-594 | T8710 | 〃 | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 鋼製山留材 * (S1904) * (S1908) * (S1909) | 主材H-250 | T8711 | 〃 | * | * | * | * | * | * | * | * |
| | 主材H-300 | T8712 | 〃 | * | * | * | * | * | * | * | * |
| | 主材H-350 | T8713 | 〃 | * | * | * | * | * | * | * | * |
| | 主材H-400 | T8714 | 〃 | * | * | * | * | * | * | * | * |
| | 部品 | T8721 | 〃 | * | * | * | * | * | * | * | * |
| 名称 | 規格 | Tコード | 単位 | 90日 以内 | 180日 以内 | 360日 以内 | 720日 以内 | 1,080日 以内 | 整備費 (㎡) | 不足分弁償金(㎡) | |
| | | | | | | | | | | 新 品 | 中 古 品 |
| 覆工板 (従来型) * (S1907) | 鋼製 | T8715 | ㎡・月 | — | — | — | — | — | — | — | — |
| | 鋼製滑り止め | T8716 | 〃 | — | — | — | — | — | — | — | — |
| | コンクリート製 | T8717 | 〃 | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 覆工板 (補強型) | 鋼製 | T8725 | 〃 | * | * | * | * | * | * | * | * |
| | 鋼製滑り止め | T8726 | 〃 | * | * | * | * | * | * | * | * |
| | コンクリート製 (2㎡) | T8727 | 〃 | * | * | * | * | * | * | — | * |
| | コンクリート製 (3㎡) | T8728 | 〃 | * | * | * | * | * | * | — | * |
| 名称 | 規格 | Tコード | 単位 | 90日 以内 | 180日 以内 | 360日 以内 | 720日 以内 | 1,080日 以内 | 整備費 (枚) | 不足分弁償金(枚) | |
| | | | | | | | | | | 新 品 | 中 古 品 |
| 鋼製マット * (S1907) | 1200×500×50 | T8718 | 枚・日 | * | * | * | * | * | * | * | * |
| | 1500×500×50 | T8719 | 〃 | * | * | * | * | * | * | * | * |
| | 3500×300×100 | T8720 | 〃 | * | * | * | * | * | * | * | * |

第3章 市場単価

【土木工事】

(1) 鉄筋工

| 規 格 ・ 仕 様 | Tコード | 単位 | 本 土 | 甌 島 | 獅子島 | 種子島 | 屋久島 |
|-----------------------|-------|----|-----|-------|-------|-------|-------|
| 加 工 ・ 組 立 〔手間のみ〕 | | | | | | | |
| 一般構造物（吊上げなし） | T8100 | t | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 場所打杭用かご筋 | T8106 | t | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ガス圧接 手動（半自動）・自動 〔材工共〕 | | | | | | | |
| D 1 9 + D 1 9 | T9304 | 箇所 | * | 602 | 597 | 598 | 599 |
| D 2 2 + D 2 2 | T9305 | 箇所 | * | 623 | 617 | 619 | 620 |
| D 2 5 + D 2 5 | T9306 | 箇所 | * | 645 | 638 | 640 | 641 |
| D 2 9 + D 2 9 | T9307 | 箇所 | * | 878 | 869 | 871 | 873 |
| D 3 2 + D 3 2 | T9308 | 箇所 | * | 1,046 | 1,034 | 1,037 | 1,039 |
| D 3 5 + D 3 5 | T9309 | 箇所 | * | 1,550 | 1,540 | 1,540 | 1,550 |
| D 3 8 + D 3 8 | T9310 | 箇所 | * | 2,230 | 2,210 | 2,220 | 2,220 |
| D 4 1 + D 4 1 | T9311 | 箇所 | * | 3,510 | 3,480 | 3,490 | 3,490 |
| D 5 1 + D 5 1 | T9312 | 箇所 | * | 5,090 | 5,030 | 5,050 | 5,050 |

注) 「※」欄は本土と同額

(2) インターロッキングブロック工

| 規 格 ・ 仕 様 | | Tコード | 単位 | 本 土 | 甌 島 | 獅子島 | 種子島 | 屋久島 |
|--------------|--------|-------|----|-----|--------|-------|--------|--------|
| 設 置 〔材工共〕 | | | | | | | | |
| 直線配置 | 厚 6 cm | T8110 | ㎡ | * | 7,980 | 7,140 | 7,330 | 7,510 |
| | 厚 8 cm | T8111 | ㎡ | * | 8,930 | 7,740 | 8,020 | 8,260 |
| 曲線配置 | 厚 6 cm | T8112 | ㎡ | * | 8,330 | 7,490 | 7,680 | 7,860 |
| | 厚 8 cm | T8113 | ㎡ | * | 9,280 | 8,090 | 8,370 | 8,610 |
| 直線配置 3 色以上合せ | 厚 6 cm | T8114 | ㎡ | * | 8,080 | 7,240 | 7,430 | 7,610 |
| | 厚 8 cm | T8115 | ㎡ | * | 9,030 | 7,840 | 8,120 | 8,360 |
| 曲線配置 3 色以上合せ | 厚 6 cm | T8116 | ㎡ | * | 8,430 | 7,590 | 7,780 | 7,960 |
| | 厚 8 cm | T8117 | ㎡ | * | 9,380 | 8,190 | 8,470 | 8,710 |
| 撤去 〔手間のみ〕 | | | | | | | | |
| 再使用 | | T8122 | ㎡ | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 取り壊し | | T8123 | ㎡ | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 資材単価 〔材料費〕 | | | | | | | | |
| 標準品 | 厚 6 cm | T8124 | ㎡ | * | 6,090 | 5,250 | 5,460 | 5,540 |
| | 厚 8 cm | T8125 | ㎡ | * | 7,010 | 5,820 | 6,110 | 6,230 |
| 視覚障害者用 | 厚 6 cm | T8126 | ㎡ | * | 10,410 | 9,570 | 9,780 | 9,860 |
| | 厚 8 cm | T8127 | ㎡ | * | 11,140 | 9,950 | 10,240 | 10,360 |

注) 「※」欄は本土と同額

| 大 島 | 瀬戸内 | 加計呂麻島 | 徳之島 | 喜界島 | 沖永良部島 | 与論島 | 三島村 | 十島村 |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | | | | | | | | |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| | | | | | | | | |
| 600 | 600 | 601 | 600 | 600 | 600 | 600 | 599 | 602 |
| 621 | 621 | 623 | 621 | 621 | 621 | 621 | 619 | 624 |
| 642 | 642 | 645 | 642 | 642 | 643 | 643 | 641 | 646 |
| 874 | 874 | 877 | 874 | 874 | 875 | 875 | 872 | 879 |
| 1,041 | 1,041 | 1,045 | 1,041 | 1,041 | 1,042 | 1,042 | 1,038 | 1,046 |
| 1,550 | 1,550 | 1,550 | 1,550 | 1,550 | 1,550 | 1,550 | 1,550 | 1,550 |
| 2,220 | 2,220 | 2,230 | 2,220 | 2,220 | 2,220 | 2,220 | 2,220 | 2,230 |
| 3,500 | 3,500 | 3,510 | 3,500 | 3,500 | 3,500 | 3,500 | 3,490 | 3,510 |
| 5,060 | 5,060 | 5,080 | 5,060 | 5,060 | 5,070 | 5,070 | 5,050 | 5,090 |

| 大 島 | 瀬戸内 | 加計呂麻島 | 徳之島 | 喜界島 | 沖永良部島 | 与論島 | 三島村 | 十島村 |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | | | | | | | | |
| 7,780 | 7,810 | 8,290 | 7,820 | 7,820 | 7,880 | 7,930 | 7,180 | 7,840 |
| 8,650 | 8,690 | 9,370 | 8,700 | 8,700 | 8,790 | 8,860 | 7,800 | 8,740 |
| 8,130 | 8,160 | 8,640 | 8,170 | 8,170 | 8,230 | 8,280 | 7,530 | 8,190 |
| 9,000 | 9,040 | 9,720 | 9,050 | 9,050 | 9,140 | 9,210 | 8,150 | 9,090 |
| 7,880 | 7,910 | 8,390 | 7,920 | 7,920 | 7,980 | 8,030 | 7,280 | 7,940 |
| 8,750 | 8,790 | 9,470 | 8,800 | 8,800 | 8,890 | 8,960 | 7,900 | 8,840 |
| 8,230 | 8,260 | 8,740 | 8,270 | 8,270 | 8,330 | 8,380 | 7,630 | 8,290 |
| 9,100 | 9,140 | 9,820 | 9,150 | 9,150 | 9,240 | 9,310 | 8,250 | 9,190 |
| | | | | | | | | |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| | | | | | | | | |
| 5,980 | 5,980 | 6,490 | 6,020 | 6,020 | 6,080 | 6,130 | 5,380 | 6,040 |
| 6,850 | 6,850 | 7,570 | 6,900 | 6,900 | 6,990 | 7,060 | 6,000 | 6,940 |
| 10,300 | 10,300 | 10,810 | 10,340 | 10,340 | 10,400 | 10,450 | 9,700 | 10,360 |
| 10,980 | 10,980 | 11,700 | 11,030 | 11,030 | 11,120 | 11,190 | 10,130 | 11,070 |

(3) 防護柵設置工 (ガードレール)

| 規 格 ・ 仕 様 | | Tコード | 単位 | 本 土 | 甕 島 | 獅子島 | 種子島 | 屋久島 |
|-------------------------|---------------------|-------|----|-----|--------|--------|--------|--------|
| 土中建込 〔材工共〕 | Gr-A-4E 塗装品 | T8273 | m | * | 14,620 | 14,520 | 14,520 | 14,620 |
| | Gr-B-4E 塗装品 | T8274 | m | * | 11,350 | 11,250 | 11,250 | 11,350 |
| | Gr-C-4E 塗装品 | T8275 | m | * | 9,860 | 9,750 | 9,780 | 9,810 |
| | Gr-A-4E めっき | T8276 | m | * | 15,520 | 15,320 | 15,320 | 15,420 |
| | Gr-B-4E めっき | T8277 | m | * | 11,950 | 11,850 | 11,850 | 11,950 |
| コンクリート用人力建込 〔材工共〕 | Gr-A-2B 塗装品 | T8265 | m | * | 15,520 | 15,420 | 15,420 | 15,520 |
| | Gr-B-2B 塗装品 | T8206 | m | * | 12,450 | 12,350 | 12,350 | 12,450 |
| | Gr-C-2B 塗装品 | T8207 | m | * | 11,090 | 10,980 | 11,010 | 11,040 |
| | Gr-A-2B めっき | T8266 | m | * | 16,320 | 16,220 | 16,220 | 16,320 |
| | Gr-B-2B めっき | T8208 | m | * | 13,240 | 13,040 | 13,140 | 13,140 |
| 撤去 (土中建込) 〔手間のみ〕 | A, B, C-4E | T8218 | m | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| | Ap, Bp, Cp-2E | T8229 | m | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 撤去 (コンクリート建込) 〔手間のみ〕 | A, B, C-2B | T8219 | m | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| | Ap, Bp, Cp-2B | T8230 | m | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 部材設置 〔手間のみ〕 | | | | | | | | |
| レール設置 | A, B, C | T8403 | m | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 部材撤去 〔手間のみ〕 | | | | | | | | |
| レール撤去 | A, B, C, Ap, Bp, Cp | T8401 | m | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 加算額 | | | | | | | | |
| 標準支柱より長い場合 (B, C種) | 支柱間隔 4 m | T8239 | m | * | 275 | 272 | 273 | 273 |
| | 支柱間隔 3 m | T8240 | m | * | 366 | 363 | 364 | 365 |
| | 支柱間隔 2 m | T8241 | m | * | 546 | 541 | 542 | 544 |
| 曲げ支柱の場合 (B, C種) | 支柱間隔 4 m | T8242 | m | * | 600 | 600 | 600 | 600 |
| | 支柱間隔 3 m | T8243 | m | * | 795 | 795 | 795 | 795 |
| | 支柱間隔 2 m | T8244 | m | * | 1,180 | 1,180 | 1,180 | 1,180 |

注) 「※」欄は本土と同額

| 大 島 | 瀬戸内 | 加計呂麻島 | 徳之島 | 喜界島 | 沖永良部島 | 与論島 | 三島村 | 十島村 |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 14,620 | 14,620 | 14,720 | 14,620 | 14,620 | 14,720 | 14,720 | 14,520 | 14,620 |
| 11,350 | 11,350 | 11,450 | 11,350 | 11,350 | 11,350 | 11,450 | 11,250 | 11,350 |
| 9,840 | 9,840 | 9,920 | 9,860 | 9,860 | 9,870 | 9,880 | 9,750 | 9,840 |
| 15,420 | 15,420 | 15,620 | 15,520 | 15,520 | 15,520 | 15,520 | 15,320 | 15,420 |
| 11,950 | 11,950 | 12,050 | 11,950 | 11,950 | 12,050 | 12,050 | 11,850 | 11,950 |
| 15,520 | 15,520 | 15,620 | 15,520 | 15,520 | 15,620 | 15,620 | 15,420 | 15,520 |
| 12,450 | 12,450 | 12,550 | 12,450 | 12,450 | 12,450 | 12,550 | 12,350 | 12,450 |
| 11,080 | 11,080 | 11,150 | 11,100 | 11,090 | 11,100 | 11,110 | 10,980 | 11,070 |
| 16,320 | 16,320 | 16,420 | 16,420 | 16,320 | 16,420 | 16,420 | 16,220 | 16,320 |
| 13,140 | 13,140 | 13,240 | 13,240 | 13,240 | 13,240 | 13,240 | 13,040 | 13,140 |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| | | | | | | | | |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| | | | | | | | | |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| | | | | | | | | |
| 274 | 274 | 276 | 275 | 275 | 275 | 275 | 272 | 274 |
| 366 | 366 | 368 | 366 | 366 | 366 | 367 | 363 | 365 |
| 545 | 545 | 549 | 546 | 546 | 547 | 547 | 541 | 545 |
| 600 | 600 | 600 | 600 | 600 | 600 | 600 | 600 | 600 |
| 795 | 795 | 795 | 795 | 795 | 795 | 795 | 795 | 795 |
| 1,180 | 1,180 | 1,180 | 1,180 | 1,180 | 1,180 | 1,180 | 1,180 | 1,180 |

(4) 防護柵設置工(ガードパイプ)

| 規 格 ・ 仕 様 | | Tコード | 単位 | 本 土 | 甌 島 | 獅子島 | 種子島 | 屋久島 |
|--------------------|-------------------|-------|----|-----|--------|--------|--------|--------|
| 設置 〔材工共〕 | | | | | | | | |
| 土中建込・塗装品 | Gp-Ap-2E | T8363 | m | * | 25,000 | 24,800 | 24,800 | 24,900 |
| | Gp-Bp-2E | T8364 | m | * | 18,700 | 18,500 | 18,600 | 18,600 |
| | Gp-Cp-2E | T8365 | m | * | 16,800 | 16,700 | 16,700 | 16,800 |
| 土中建込・メッキ品 | Gp-Ap-2E | T8366 | m | * | 26,500 | 26,300 | 26,300 | 26,400 |
| | Gp-Bp-2E | T8367 | m | * | 19,900 | 19,700 | 19,800 | 19,800 |
| コンクリート建込 (塗装品) | Gp-Ap-2B | T8368 | m | * | 19,500 | 19,300 | 19,400 | 19,400 |
| | Gp-Bp-2B | T8369 | m | * | 14,800 | 14,700 | 14,700 | 14,700 |
| | Gp-Cp-2B | T8370 | m | * | 13,230 | 13,130 | 13,230 | 13,230 |
| コンクリート建込 (メッキ品) | Gp-Ap-2B | T8371 | m | * | 20,600 | 20,400 | 20,500 | 20,500 |
| | Gp-Bp-2B | T8372 | m | * | 15,600 | 15,500 | 15,500 | 15,500 |
| 部材設置 〔手間のみ〕 | | | | | | | | |
| パイプのみ設置 | Ap, Bp, Cp | T8373 | m | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 撤去 〔手間のみ〕 | | | | | | | | |
| 土中建込 | Ap, Bp, Cp-2E | T8374 | m | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| コンクリート建込 | Ap, Bp, Cp-2B | T8375 | m | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 部材撤去 〔手間のみ〕 | | | | | | | | |
| パイプのみ撤去 | Ap, Bp, Cp | T8376 | m | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 加算額 | | | | | | | | |
| 標準より長い支柱 | B, C | T8377 | m | * | 546 | 541 | 542 | 544 |
| 曲げ支柱 | 土中, コンクリート (B, C) | T8378 | m | * | 1,180 | 1,180 | 1,180 | 1,180 |

注) 「※」欄は本土と同額

| 大 島 | 瀬戸内 | 加計呂麻島 | 徳之島 | 喜界島 | 沖永良部島 | 与論島 | 三島村 | 十島村 |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | | | | | | | | |
| 25,000 | 25,000 | 25,200 | 25,000 | 25,000 | 25,000 | 25,100 | 24,800 | 25,000 |
| 18,700 | 18,700 | 18,800 | 18,700 | 18,700 | 18,700 | 18,700 | 18,500 | 18,700 |
| 16,800 | 16,800 | 16,900 | 16,900 | 16,800 | 16,900 | 16,900 | 16,700 | 16,800 |
| 26,500 | 26,500 | 26,700 | 26,500 | 26,500 | 26,600 | 26,600 | 26,300 | 26,500 |
| 19,900 | 19,900 | 20,000 | 19,900 | 19,900 | 19,900 | 19,900 | 19,700 | 19,900 |
| 19,500 | 19,500 | 19,600 | 19,500 | 19,500 | 19,500 | 19,500 | 19,300 | 19,500 |
| 14,800 | 14,800 | 14,900 | 14,800 | 14,800 | 14,800 | 14,800 | 14,700 | 14,800 |
| 13,230 | 13,230 | 13,330 | 13,230 | 13,230 | 13,330 | 13,330 | 13,130 | 13,230 |
| 20,600 | 20,600 | 20,700 | 20,600 | 20,600 | 20,600 | 20,600 | 20,400 | 20,600 |
| 15,600 | 15,600 | 15,700 | 15,600 | 15,600 | 15,600 | 15,600 | 15,500 | 15,600 |
| | | | | | | | | |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| | | | | | | | | |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| | | | | | | | | |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| | | | | | | | | |
| 545 | 545 | 549 | 546 | 546 | 547 | 547 | 541 | 545 |
| 1,180 | 1,180 | 1,180 | 1,180 | 1,180 | 1,180 | 1,180 | 1,180 | 1,180 |

(5) 防護柵設置工(横断・転落防止柵)

| 規 格 ・ 仕 様 | | | | Tコード | 単位 | 本 土 | 甌 島 | 獅子島 | 種子島 | 屋久島 |
|--------------------|-----------|--|--|-------|----|-----|-------|-------|-------|-------|
| 横断・転落防止柵 設置 [手間のみ] | | | | | | | | | | |
| 土中建込 | | | | | | | | | | |
| ビーム・パネル式 | 支柱間隔 3.0m | | | T8299 | m | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| プレキャストコンクリートブロック建込 | | | | | | | | | | |
| ビーム・パネル式 | 支柱間隔 3.0m | | | T8303 | m | * | 3,810 | 3,310 | 3,420 | 3,510 |
| 門 型 | 支柱間隔 3.0m | | | T8304 | m | * | 3,190 | 2,690 | 2,800 | 2,890 |
| コンクリート建込 | | | | | | | | | | |
| ビーム・パネル式 | 支柱間隔 3.0m | | | T8313 | m | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 門 型 | 支柱間隔 3.0m | | | T8314 | m | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| アンカーボルト固定 | | | | | | | | | | |
| ビーム・パネル式 | 支柱間隔 3.0m | | | T8318 | m | * | 2,160 | 2,160 | 2,160 | 2,160 |
| 部材設置 [手間のみ] | | | | | | | | | | |
| ビーム・パネルのみ | 支柱間隔 3.0m | | | T8323 | m | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 横断・転落防止柵 撤去 [手間のみ] | | | | | | | | | | |
| 土中建込 | | | | | | | | | | |
| ビーム・パネル式 | 支柱間隔 3.0m | | | T8338 | m | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| プレキャストコンクリートブロック建込 | | | | | | | | | | |
| ビーム・パネル式 | 支柱間隔 3.0m | | | T8343 | m | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 門 型 | 支柱間隔 3.0m | | | T8344 | m | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| コンクリート建込 | | | | | | | | | | |
| ビーム・パネル式 | 支柱間隔 3.0m | | | T8348 | m | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 門 型 | 支柱間隔 3.0m | | | T8349 | m | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| アンカーボルト固定 | | | | | | | | | | |
| ビーム・パネル式 | 支柱間隔 3.0m | | | T8353 | m | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 部材撤去 [手間のみ] | | | | | | | | | | |
| ビーム・パネルのみ | 支柱間隔 3.0m | | | T8358 | m | * | ※ | ※ | ※ | ※ |

注) 「※」欄は本土と同額

| 大 島 | 瀬戸内 | 加計呂麻島 | 徳之島 | 喜界島 | 沖永良部島 | 与論島 | 三島村 | 十島村 |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| | | | | | | | | |
| 3,720 | 3,740 | — | 3,750 | 3,750 | 3,780 | 3,810 | — | — |
| 3,100 | 3,120 | — | 3,130 | 3,130 | 3,160 | 3,190 | — | — |
| | | | | | | | | |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| | | | | | | | | |
| 2,160 | 2,160 | 2,160 | 2,160 | 2,160 | 2,160 | 2,160 | 2,160 | 2,160 |
| | | | | | | | | |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| | | | | | | | | |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| | | | | | | | | |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| | | | | | | | | |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| | | | | | | | | |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| | | | | | | | | |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |

(6) 防護柵設置工(落石防護柵) [材工共]

| 規 格 ・ 仕 様 | | Tコード | 単位 | 本 土 | 甌 島 | 獅子島 | 種子島 | 屋久島 |
|----------------------|---------------|-------|----|---------|---------|---------|---------|---------|
| 標準型設置 [材工共] | | | | | | | | |
| 中間支柱設置 | 柵高1.5m | T8084 | 本 | * | 32,200 | 31,800 | 31,900 | 32,000 |
| | 柵高2.0m | T8085 | 本 | * | 39,100 | 38,700 | 38,800 | 38,900 |
| | 柵高2.5m | T8086 | 本 | * | 48,400 | 47,900 | 48,100 | 48,200 |
| | 柵高3.0m | T8087 | 本 | * | 56,200 | 55,700 | 55,900 | 56,000 |
| | 柵高3.5m | T8088 | 本 | * | 64,300 | 63,700 | 63,800 | 64,000 |
| | 柵高4.0m | T8089 | 本 | * | 154,000 | 152,000 | 152,000 | 153,000 |
| 端末支柱設置 | 柵高1.5m | T8090 | 本 | * | 163,000 | 162,000 | 162,000 | 163,000 |
| | 柵高2.0m | T8091 | 本 | * | 214,000 | 213,000 | 213,000 | 213,000 |
| | 柵高2.5m | T8092 | 本 | * | 281,000 | 279,000 | 279,000 | 280,000 |
| | 柵高3.0m | T8093 | 本 | * | 349,000 | 347,000 | 348,000 | 348,000 |
| | 柵高3.5m | T8094 | 本 | * | 390,000 | 387,000 | 388,000 | 389,000 |
| | 柵高4.0m | T8095 | 本 | * | 452,000 | 449,000 | 450,000 | 451,000 |
| 中間端末支柱設置 | 柵高1.5m メッキ | T8096 | 本 | 189,000 | 190,000 | 189,000 | 190,000 | 190,000 |
| ロープ・金網設置 (間隔保持材付) | 柵高1.5m ロープ5本 | T8329 | m | * | 11,600 | 11,500 | 11,500 | 11,500 |
| | 柵高2.0m ロープ7本 | T8330 | m | * | 15,700 | 15,600 | 15,600 | 15,700 |
| | 柵高2.5m ロープ8本 | T8331 | m | * | 18,900 | 18,800 | 18,900 | 18,900 |
| | 柵高3.0m ロープ10本 | T8332 | m | * | 23,100 | 23,000 | 23,000 | 23,000 |
| | 柵高3.5m ロープ12本 | T8333 | m | * | 27,400 | 27,300 | 27,300 | 27,400 |
| | 柵高4.0m ロープ13本 | T8334 | m | * | 31,700 | 31,600 | 31,600 | 31,700 |
| 加算額(曲支柱) | 柵高3.5m以下 | T8286 | 本 | * | 4,390 | 4,390 | 4,390 | 4,390 |
| | 柵高4.0m | T8287 | 本 | * | 8,160 | 8,160 | 8,160 | 8,160 |
| ステーロープ(岩盤アンカー込) | | T8288 | 本 | * | 29,300 | 29,100 | 29,200 | 29,200 |

| 大 島 | 瀬戸内 | 加計呂麻島 | 徳之島 | 喜界島 | 沖永良部島 | 与論島 | 三島村 | 十島村 |
|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| | | | | | | | | |
| 32,100 | 32,100 | 32,300 | 32,200 | 32,200 | 32,200 | 32,200 | 31,800 | 32,100 |
| 39,000 | 39,000 | 39,300 | 39,100 | 39,100 | 39,100 | 39,200 | 38,700 | 39,000 |
| 48,300 | 48,300 | 48,700 | 48,400 | 48,400 | 48,500 | 48,500 | 47,900 | 48,300 |
| 56,200 | 56,200 | 56,600 | 56,300 | 56,200 | 56,300 | 56,300 | 55,700 | 56,200 |
| 64,200 | 64,200 | 64,600 | 64,300 | 64,300 | 64,300 | 64,400 | 63,700 | 64,200 |
| 153,000 | 153,000 | 154,000 | 154,000 | 154,000 | 154,000 | 154,000 | 152,000 | 153,000 |
| 163,000 | 163,000 | 164,000 | 163,000 | 163,000 | 163,000 | 163,000 | 162,000 | 163,000 |
| 214,000 | 214,000 | 215,000 | 214,000 | 214,000 | 214,000 | 214,000 | 213,000 | 214,000 |
| 280,000 | 280,000 | 282,000 | 281,000 | 281,000 | 281,000 | 281,000 | 279,000 | 280,000 |
| 349,000 | 349,000 | 350,000 | 349,000 | 349,000 | 349,000 | 349,000 | 347,000 | 349,000 |
| 389,000 | 389,000 | 391,000 | 390,000 | 390,000 | 390,000 | 390,000 | 387,000 | 389,000 |
| 452,000 | 452,000 | 454,000 | 452,000 | 452,000 | 452,000 | 453,000 | 449,000 | 452,000 |
| 190,000 | 190,000 | 191,000 | 190,000 | 190,000 | 191,000 | 191,000 | 189,000 | 190,000 |
| 11,600 | 11,600 | 11,600 | 11,600 | 11,600 | 11,600 | 11,600 | 11,500 | 11,600 |
| 15,700 | 15,700 | 15,800 | 15,700 | 15,700 | 15,700 | 15,700 | 15,600 | 15,700 |
| 18,900 | 18,900 | 19,000 | 18,900 | 18,900 | 18,900 | 19,000 | 18,800 | 18,900 |
| 23,100 | 23,100 | 23,200 | 23,100 | 23,100 | 23,100 | 23,100 | 23,000 | 23,100 |
| 27,400 | 27,400 | 27,500 | 27,400 | 27,400 | 27,400 | 27,400 | 27,300 | 27,400 |
| 31,700 | 31,700 | 31,800 | 31,800 | 31,700 | 31,800 | 31,800 | 31,600 | 31,700 |
| 4,390 | 4,390 | 4,390 | 4,390 | 4,390 | 4,390 | 4,390 | 4,390 | 4,390 |
| 8,160 | 8,160 | 8,160 | 8,160 | 8,160 | 8,160 | 8,160 | 8,160 | 8,160 |
| 29,300 | 29,300 | 29,400 | 29,300 | 29,300 | 29,300 | 29,300 | 29,100 | 29,200 |

(7) 防護柵設置工(落石防止網) [材工共]

| 規 格 ・ 仕 様 | | Tコード | 単位 | 本 土 | 甌 島 | 獅子島 | 種子島 | 屋久島 |
|-----------------|------------------------------------|-------|----------------|-----|---------|---------|---------|---------|
| 金網・ロープ設置 [材工共] | | | | | | | | |
| 亜鉛メッキ3, 4種 | 線径 2.6mm | T8182 | m ² | * | 5,250 | 5,230 | 5,230 | 5,240 |
| | 線径 3.2mm | T8183 | m ² | * | 6,340 | 6,320 | 6,320 | 6,330 |
| | 線径 4.0mm | T8184 | m ² | * | 8,130 | 8,090 | 8,100 | 8,110 |
| | 線径 5.0mm | T8185 | m ² | * | 10,900 | 10,840 | 10,860 | 10,880 |
| アンカー設置 [材工共] | | | | | | | | |
| 岩盤用 | 径22mm×長1000mm | T8186 | 個所 | * | 21,000 | 21,000 | 21,000 | 21,000 |
| | 径25mm×長1000mm | T8187 | 個所 | * | 22,600 | 22,600 | 22,600 | 22,600 |
| | 径29mm×長1000mm | T8188 | 個所 | * | 23,600 | 23,600 | 23,600 | 23,600 |
| | 径32mm×長1000mm | T8189 | 個所 | * | 25,900 | 25,800 | 25,800 | 25,800 |
| 土中用 | 羽根付アンカー 径25mm×長1500mm | T8190 | 個所 | * | 18,700 | 18,600 | 18,600 | 18,600 |
| | 高耐力アンカー(プレート羽根付) アンカー有効長 1500mm | T8191 | 個所 | * | 65,400 | 65,200 | 65,200 | 65,300 |
| | 高耐力アンカー(プレート羽根付) アンカー有効長 2000mm | T8192 | 個所 | * | 77,900 | 77,600 | 77,700 | 77,700 |
| | 高耐力アンカー(溝形鋼羽根付) アンカー有効長 1500mm | T8193 | 個所 | * | 99,400 | 99,000 | 99,100 | 99,200 |
| | 高耐力アンカー(溝形鋼羽根付) アンカー有効長 2000mm | T8194 | 個所 | * | 109,600 | 109,300 | 109,400 | 109,500 |
| ポケット式支柱設置 [材工共] | | | | | | | | |
| アンカー固定式 | H=2.0m | T8195 | 個所 | * | 94,200 | 93,700 | 93,900 | 94,000 |
| | H=2.5m | T8196 | 個所 | * | 98,800 | 98,300 | 98,400 | 98,600 |
| | H=3.0m | T8197 | 個所 | * | 103,000 | 102,400 | 102,600 | 102,700 |
| | H=3.5m | T8198 | 個所 | * | 108,000 | 107,000 | 107,000 | 107,000 |
| | H=4.0m | T8199 | 個所 | * | 112,000 | 111,000 | 111,000 | 111,000 |

| 大 島 | 瀬戸内 | 加計呂麻島 | 徳之島 | 喜界島 | 沖永良部島 | 与論島 | 三島村 | 十島村 |
|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| | | | | | | | | |
| 5,250 | 5,250 | 5,260 | 5,250 | 5,250 | 5,250 | 5,250 | 5,230 | 5,240 |
| 6,340 | 6,340 | 6,360 | 6,340 | 6,340 | 6,340 | 6,350 | 6,320 | 6,340 |
| 8,120 | 8,120 | 8,150 | 8,130 | 8,130 | 8,130 | 8,140 | 8,090 | 8,120 |
| 10,890 | 10,890 | 10,940 | 10,900 | 10,900 | 10,910 | 10,910 | 10,840 | 10,890 |
| | | | | | | | | |
| 21,000 | 21,000 | 21,000 | 21,000 | 21,000 | 21,000 | 21,000 | 21,000 | 21,000 |
| 22,600 | 22,600 | 22,600 | 22,600 | 22,600 | 22,600 | 22,600 | 22,600 | 22,600 |
| 23,600 | 23,600 | 23,700 | 23,600 | 23,600 | 23,600 | 23,600 | 23,600 | 23,600 |
| 25,900 | 25,900 | 25,900 | 25,900 | 25,900 | 25,900 | 25,900 | 25,800 | 25,800 |
| 18,600 | 18,600 | 18,700 | 18,700 | 18,700 | 18,700 | 18,700 | 18,600 | 18,600 |
| 65,400 | 65,400 | 65,600 | 65,400 | 65,400 | 65,400 | 65,400 | 65,200 | 65,400 |
| 77,800 | 77,800 | 78,000 | 77,900 | 77,900 | 77,900 | 77,900 | 77,600 | 77,800 |
| 99,300 | 99,300 | 99,600 | 99,400 | 99,400 | 99,400 | 99,400 | 99,000 | 99,300 |
| 109,600 | 109,600 | 109,600 | 109,600 | 109,600 | 109,600 | 109,600 | 109,300 | 109,600 |
| | | | | | | | | |
| 94,100 | 94,100 | 94,500 | 94,200 | 94,200 | 94,200 | 94,300 | 93,700 | 94,100 |
| 98,700 | 98,700 | 99,100 | 98,800 | 98,800 | 98,800 | 98,900 | 98,300 | 98,700 |
| 102,900 | 102,900 | 103,300 | 103,000 | 103,000 | 103,100 | 103,100 | 102,400 | 102,900 |
| 108,000 | 108,000 | 108,000 | 108,000 | 108,000 | 108,000 | 108,000 | 107,000 | 108,000 |
| 112,000 | 112,000 | 112,000 | 112,000 | 112,000 | 112,000 | 112,000 | 111,000 | 112,000 |

(8) 道路標識設置工

| 規 格 ・ 仕 様 | | Tコード | 単位 | 本 土 | 甌 島 | 獅子島 | 種子島 | 屋久島 |
|--------------------------------|---------------|-------|----|-----|---------|---------|---------|---------|
| 標識柱・基礎設置 (路側式) [材工共] | | | | | | | | |
| 単柱式 メッキ | φ 60.5 | T8500 | 基 | * | 51,300 | 48,900 | 49,200 | 50,200 |
| | φ 76.3 | T8501 | 基 | * | 57,600 | 55,300 | 55,500 | 56,600 |
| | φ 89.1 | T8502 | 基 | * | 80,200 | 77,000 | 77,300 | 78,800 |
| | φ 101.6 | T8503 | 基 | * | 96,400 | 93,100 | 93,400 | 94,900 |
| 単柱式 下地亜鉛メッキ + 静電粉体塗装(白色) | φ 60.5 | T8504 | 基 | * | 52,200 | 49,800 | 50,100 | 51,100 |
| | φ 76.3 | T8505 | 基 | * | 59,000 | 56,700 | 56,900 | 58,000 |
| | φ 89.1 | T8506 | 基 | * | 82,900 | 79,700 | 80,000 | 81,500 |
| 単柱式 静電粉体塗装(白色) | φ 60.5 | T8507 | 基 | * | 51,000 | 48,600 | 48,900 | 49,900 |
| | φ 76.3 | T8508 | 基 | * | 57,200 | 54,900 | 55,100 | 56,200 |
| | φ 89.1 | T8509 | 基 | * | 80,000 | 76,800 | 77,100 | 78,600 |
| 複柱式 メッキ | φ 60.5 | T8510 | 基 | * | 101,300 | 96,600 | 97,100 | 99,200 |
| | φ 76.3 | T8511 | 基 | * | 113,000 | 108,000 | 108,000 | 111,000 |
| | φ 89.1 | T8512 | 基 | * | 157,000 | 151,000 | 151,000 | 154,000 |
| | φ 101.6 | T8513 | 基 | * | 188,000 | 181,000 | 182,000 | 185,000 |
| 複柱式 下地亜鉛メッキ + 静電粉体塗装(白色) | φ 60.5 | T8514 | 基 | * | 103,000 | 98,300 | 98,800 | 100,900 |
| | φ 76.3 | T8515 | 基 | * | 115,000 | 110,000 | 110,000 | 113,000 |
| | φ 89.1 | T8516 | 基 | * | 163,000 | 157,000 | 157,000 | 160,000 |
| 複柱式 静電粉体塗装(白色) | φ 60.5 | T8517 | 基 | * | 100,600 | 95,900 | 96,400 | 98,500 |
| | φ 76.3 | T8518 | 基 | * | 112,100 | 107,100 | 107,100 | 109,100 |
| | φ 89.1 | T8519 | 基 | * | 157,000 | 151,000 | 151,000 | 154,000 |
| 標識柱設置 [手間のみ] | | | | | | | | |
| 片 持 式 | 400kg未満 | T8520 | 基 | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| | 400kg以上 | T8491 | 基 | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 門 型 式 | スパン10m未満 | T8523 | 基 | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| | スパン10m以上20m未満 | T8524 | 基 | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| | スパン20m以上 | T8525 | 基 | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 標識板設置 | | | | | | | | |
| 広角プリズムレンズ [材工共] | 2㎡未満/枚 | T8497 | ㎡ | * | 175,000 | 175,000 | 175,000 | 175,000 |
| | 2㎡以上/枚 | T8498 | ㎡ | * | 160,000 | 160,000 | 160,000 | 160,000 |
| 案内標識カプセルレンズ [材工共] | 2㎡未満/枚 | T8526 | ㎡ | * | 113,000 | 113,000 | 113,000 | 113,000 |
| | 2㎡以上/枚 | T8492 | ㎡ | * | 98,200 | 98,100 | 98,200 | 98,200 |
| 案内標識封入レンズ [材工共] | 2㎡未満/枚 | T8531 | ㎡ | * | 92,600 | 92,400 | 92,500 | 92,500 |
| | 2㎡以上/枚 | T8493 | ㎡ | * | 77,500 | 77,400 | 77,500 | 77,500 |
| 案内標識 [手間のみ] | 2㎡未満/枚 | T8534 | ㎡ | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| | 2㎡以上/枚 | T8535 | ㎡ | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 警戒・規制・指示・路線番号標識 [手間のみ] | | T8536 | 基 | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 添架式標識板取付金具設置 | 信号アーム [材工共] | T8537 | 基 | * | 11,900 | 11,900 | 11,900 | 11,900 |
| | 照明柱等 [材工共] | T8538 | 基 | * | 17,200 | 17,200 | 17,200 | 17,200 |
| | 歩道橋 [手間のみ] | T8539 | 基 | * | ※ | ※ | ※ | ※ |

注) 「※」欄は本土と同額

| 大 島 | 瀬戸内 | 加計呂麻島 | 徳之島 | 喜界島 | 沖永良部島 | 与論島 | 三島村 | 十島村 |
|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| | | | | | | | | |
| 49,000 | 49,200 | — | 49,000 | 49,600 | 49,200 | 49,600 | — | — |
| 55,400 | 55,600 | — | 55,400 | 56,000 | 55,600 | 56,000 | — | — |
| 77,200 | 77,400 | — | 77,200 | 78,000 | 77,500 | 78,100 | — | — |
| 93,400 | 93,600 | — | 93,400 | 94,200 | 93,700 | 94,200 | — | — |
| 49,900 | 50,100 | — | 49,900 | 50,500 | 50,100 | 50,500 | — | — |
| 56,800 | 57,000 | — | 56,800 | 57,400 | 57,000 | 57,400 | — | — |
| 79,900 | 80,100 | — | 79,900 | 80,700 | 80,200 | 80,800 | — | — |
| 48,700 | 48,900 | — | 48,700 | 49,300 | 48,900 | 49,300 | — | — |
| 55,000 | 55,200 | — | 55,000 | 55,600 | 55,200 | 55,600 | — | — |
| 77,000 | 77,200 | — | 77,000 | 77,800 | 77,300 | 77,900 | — | — |
| 96,800 | 97,100 | — | 96,800 | 97,900 | 97,200 | 98,000 | — | — |
| 108,000 | 109,000 | — | 108,000 | 109,000 | 109,000 | 109,000 | — | — |
| 151,000 | 152,000 | — | 151,000 | 153,000 | 152,000 | 153,000 | — | — |
| 182,000 | 182,000 | — | 182,000 | 183,000 | 182,000 | 183,000 | — | — |
| 98,500 | 98,800 | — | 98,500 | 99,600 | 98,900 | 99,700 | — | — |
| 110,000 | 111,000 | — | 110,000 | 111,000 | 111,000 | 111,000 | — | — |
| 157,000 | 158,000 | — | 157,000 | 159,000 | 158,000 | 159,000 | — | — |
| 96,100 | 96,400 | — | 96,100 | 97,200 | 96,500 | 97,300 | — | — |
| 107,100 | 107,100 | — | 107,100 | 108,100 | 108,100 | 108,100 | — | — |
| 151,000 | 152,000 | — | 151,000 | 153,000 | 152,000 | 153,000 | — | — |
| | | | | | | | | |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| | | | | | | | | |
| 175,000 | 175,000 | 175,000 | 175,000 | 175,000 | 175,000 | 175,000 | 175,000 | 175,000 |
| 160,000 | 160,000 | 160,000 | 160,000 | 160,000 | 160,000 | 160,000 | 160,000 | 160,000 |
| 113,000 | 113,000 | 113,000 | 113,000 | 113,000 | 113,000 | 113,000 | 113,000 | 113,000 |
| 98,200 | 98,200 | 98,300 | 98,200 | 98,200 | 98,200 | 98,200 | 98,100 | 98,200 |
| 92,500 | 92,500 | 92,600 | 92,600 | 92,600 | 92,600 | 92,600 | 92,400 | 92,500 |
| 77,500 | 77,500 | 77,600 | 77,500 | 77,500 | 77,500 | 77,500 | 77,400 | 77,500 |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 11,900 | 11,900 | 11,900 | 11,900 | 11,900 | 11,900 | 11,900 | 11,900 | 11,900 |
| 17,200 | 17,200 | 17,200 | 17,200 | 17,200 | 17,200 | 17,200 | 17,200 | 17,200 |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |

(8) 道路標識設置工

| 規 格 ・ 仕 様 | | Tコード | 単位 | 本 土 | 甌 島 | 獅子島 | 種子島 | 屋久島 |
|------------------------------------|-----------------------------------------|-------|----------------|-----|---------|---------|---------|---------|
| 標識基礎設置〔材工共〕 コンクリート基礎 片持式・門型式 | 4 m ³ 未満 | T8540 | m3 | * | 150,000 | 135,000 | 137,000 | 145,000 |
| | 4 m ³ 以上 6 m ³ 未満 | T8541 | m3 | * | 131,000 | 116,000 | 118,000 | 126,000 |
| | 6 m ³ 以上 | T8494 | m3 | * | 119,900 | 105,900 | 107,400 | 114,900 |
| 標識柱撤去〔手間のみ〕 路側式 | 単柱式 | T8544 | 基 | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| | 複柱式 | T8545 | 基 | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 標識柱撤去〔手間のみ〕 片持式 | 400kg未満 | T8546 | 基 | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| | 400kg以上 | T8495 | 基 | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 標識柱撤去〔手間のみ〕 門型式 | スパン10m未満 | T8549 | 基 | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| | スパン10m以上20m未満 | T8550 | 基 | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| | スパン20m以上 | T8551 | 基 | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 標識板撤去〔手間のみ〕 | | | | | | | | |
| 警戒・規制・指示・路線番号標識 | | T8552 | 基 | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 案内標識 片持式・門型式 | 2 m ² 未満 | T8553 | m ² | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| | 2 m ² 以上 | T8496 | m ² | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 添架式標識板 | 信号アーム | T8558 | 基 | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| | 照明柱等 | T8559 | 基 | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| | 歩道橋 | T8560 | 基 | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 基礎撤去コンクリート〔手間のみ〕 | | T8561 | m3 | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 加算額 曲げ支柱〔路側式〕 支柱径φ60.5 | | T8565 | 本 | * | 2,850 | 2,850 | 2,850 | 2,850 |
| 加算額 曲げ支柱〔路側式〕 支柱径φ76.3 | | T8566 | 本 | * | 4,090 | 4,090 | 4,090 | 4,090 |
| 加算額 曲げ支柱〔路側式〕 支柱径φ89.1 | | T8567 | 本 | * | 5,160 | 5,160 | 5,160 | 5,160 |
| 加算額 裏面塗装 | | T8563 | m ² | * | 13,400 | 13,400 | 13,400 | 13,400 |
| 加算額 アンカーボルトの材料価格 | | T8564 | kg | * | 1,020 | 1,010 | 1,010 | 1,010 |
| 加算額 取り付け金具の材料価格 | | T8568 | 段 | * | 5,430 | 5,410 | 5,410 | 5,420 |

注) 「※」欄は本土と同額

| 大 島 | 瀬戸内 | 加計呂麻島 | 徳之島 | 喜界島 | 沖永良部島 | 与論島 | 三島村 | 十島村 |
|---------|---------|--------|---------|---------|---------|---------|--------|--------|
| 135,000 | 136,000 | — | 135,000 | 139,000 | 137,000 | 139,000 | — | — |
| 116,000 | 117,000 | — | 116,000 | 120,000 | 118,000 | 120,000 | — | — |
| 105,900 | 107,100 | — | 105,900 | 108,900 | 107,400 | 109,900 | — | — |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| | | | | | | | | |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 2,850 | 2,850 | 2,850 | 2,850 | 2,850 | 2,850 | 2,850 | 2,850 | 2,850 |
| 4,090 | 4,090 | 4,090 | 4,090 | 4,090 | 4,090 | 4,090 | 4,090 | 4,090 |
| 5,160 | 5,160 | 5,160 | 5,160 | 5,160 | 5,160 | 5,160 | 5,160 | 5,160 |
| 13,400 | 13,400 | 13,400 | 13,400 | 13,400 | 13,400 | 13,400 | 13,400 | 13,400 |
| 1,020 | 1,020 | 1,020 | 1,020 | 1,020 | 1,020 | 1,020 | 1,010 | 1,020 |
| 5,420 | 5,420 | 5,440 | 5,430 | 5,430 | 5,430 | 5,430 | 5,410 | 5,420 |

(9) 道路付属物設置工

| 規 格 ・ 仕 様 | Tコード | 単位 | 本 土 | 甌 島 | 獅子島 | 種子島 | 屋久島 |
|--------------------------|-------|----|-----|--------|--------|--------|--------|
| 視線誘導標 [材工共] | | | | | | | |
| 土中建込み用 | | | | | | | |
| 両面反射 反射体径φ100以下 支柱径φ34 | T9313 | 本 | * | 8,350 | 8,330 | 8,340 | 8,340 |
| 両面反射 反射体径φ100以下 支柱径φ60.5 | T9314 | 本 | * | 9,800 | 9,780 | 9,780 | 9,790 |
| 両面反射 反射体径φ100以下 支柱径φ89 | T9315 | 本 | * | 8,800 | 8,740 | 8,750 | 8,770 |
| 両面反射 反射体径φ300 支柱径φ60.5 | T9316 | 本 | * | 26,800 | 26,800 | 26,800 | 26,800 |
| 片面反射 反射体径φ100以下 支柱径φ34 | T9317 | 本 | * | 7,440 | 7,420 | 7,430 | 7,430 |
| 片面反射 反射体径φ100以下 支柱径φ60.5 | T9318 | 本 | * | 8,980 | 8,960 | 8,960 | 8,970 |
| 片面反射 反射体径φ100以下 支柱径φ89 | T9319 | 本 | * | 8,510 | 8,450 | 8,460 | 8,480 |
| 片面反射 反射体径φ300 支柱径φ60.5 | T9320 | 本 | * | 16,300 | 16,300 | 16,300 | 16,300 |
| コンクリート建込み用 (穿孔含む) | | | | | | | |
| 両面反射 反射体径φ100以下 支柱径φ34 | T9321 | 本 | * | 13,500 | 13,500 | 13,500 | 13,500 |
| 両面反射 反射体径φ100以下 支柱径φ60.5 | T9322 | 本 | * | 14,500 | 14,500 | 14,500 | 14,500 |
| 両面反射 反射体径φ100以下 支柱径φ89 | T9323 | 本 | * | 13,700 | 13,700 | 13,700 | 13,700 |
| 両面反射 反射体径φ300 支柱径φ60.5 | T9324 | 本 | * | 31,900 | 31,900 | 31,900 | 31,900 |
| 片面反射 反射体径φ100以下 支柱径φ34 | T9325 | 本 | * | 12,600 | 12,600 | 12,600 | 12,600 |
| 片面反射 反射体径φ100以下 支柱径φ60.5 | T9326 | 本 | * | 13,600 | 13,600 | 13,600 | 13,600 |
| 片面反射 反射体径φ100以下 支柱径φ89 | T9327 | 本 | * | 13,400 | 13,400 | 13,400 | 13,400 |
| 片面反射 反射体径φ300 支柱径φ60.5 | T9328 | 本 | * | 21,400 | 21,400 | 21,400 | 21,400 |
| コンクリート建込み用 (穿孔含まない) | | | | | | | |
| 両面反射 反射体径φ100以下 支柱径φ34 | T9408 | 本 | * | 5,530 | 5,520 | 5,520 | 5,530 |
| 両面反射 反射体径φ100以下 支柱径φ60.5 | T9409 | 本 | * | 6,530 | 6,510 | 6,520 | 6,520 |
| 両面反射 反射体径φ100以下 支柱径φ89 | T9410 | 本 | * | 5,820 | 5,770 | 5,780 | 5,790 |
| 両面反射 反射体径φ300 支柱径φ60.5 | T9411 | 本 | * | 23,950 | 23,900 | 23,900 | 23,900 |
| 片面反射 反射体径φ100以下 支柱径φ34 | T9412 | 本 | * | 4,660 | 4,650 | 4,650 | 4,660 |
| 片面反射 反射体径φ100以下 支柱径φ60.5 | T9413 | 本 | * | 5,700 | 5,680 | 5,690 | 5,690 |
| 片面反射 反射体径φ100以下 支柱径φ89 | T9414 | 本 | * | 5,510 | 5,460 | 5,470 | 5,480 |
| 片面反射 反射体径φ300 支柱径φ60.5 | T9415 | 本 | * | 13,400 | 13,400 | 13,400 | 13,400 |
| 防護柵取付用 | | | | | | | |
| 両面反射 反射体径φ100以下 バンド式 | T9329 | 本 | * | 5,230 | 5,220 | 5,220 | 5,220 |
| 両面反射 反射体径φ100以下 ボルト式 | T9330 | 本 | * | 3,820 | 3,810 | 3,810 | 3,810 |
| 両面反射 反射体径φ100以下 かぶせ式 | T9331 | 本 | * | 6,080 | 6,080 | 6,080 | 6,080 |
| 両面反射 反射体径φ300 バンド式 | T9332 | 本 | * | 25,370 | 25,300 | 25,300 | 25,300 |
| 片面反射 反射体径φ100以下 バンド式 | T9333 | 本 | * | 4,410 | 4,400 | 4,400 | 4,400 |
| 片面反射 反射体径φ100以下 ボルト式 | T9334 | 本 | * | 2,930 | 2,930 | 2,930 | 2,930 |
| 片面反射 反射体径φ100以下 かぶせ式 | T9335 | 本 | * | 4,930 | 4,930 | 4,930 | 4,930 |
| 片面反射 反射体径φ300 バンド式 | T9336 | 本 | * | 14,070 | 14,000 | 14,000 | 14,000 |

| 大 島 | 瀬戸内 | 加計呂麻島 | 徳之島 | 喜界島 | 沖永良部島 | 与論島 | 三島村 | 十島村 |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 8,350 | 8,350 | 8,360 | 8,350 | 8,350 | 8,350 | 8,350 | 8,330 | 8,350 |
| 9,800 | 9,800 | 9,820 | 9,800 | 9,800 | 9,800 | 9,810 | 9,780 | 9,800 |
| 8,790 | 8,790 | 8,830 | 8,800 | 8,800 | 8,800 | 8,810 | 8,740 | 8,790 |
| 26,800 | 26,800 | 26,800 | 26,800 | 26,800 | 26,800 | 26,800 | 26,800 | 26,800 |
| 7,440 | 7,440 | 7,450 | 7,440 | 7,440 | 7,440 | 7,440 | 7,420 | 7,440 |
| 8,980 | 8,980 | 8,990 | 8,980 | 8,980 | 8,980 | 8,980 | 8,960 | 8,980 |
| 8,500 | 8,500 | 8,540 | 8,510 | 8,510 | 8,510 | 8,520 | 8,450 | 8,500 |
| 16,300 | 16,300 | 16,300 | 16,300 | 16,300 | 16,300 | 16,300 | 16,300 | 16,300 |
| | | | | | | | | |
| 13,500 | 13,500 | 13,500 | 13,500 | 13,500 | 13,500 | 13,500 | 13,500 | 13,500 |
| 14,500 | 14,500 | 14,500 | 14,500 | 14,500 | 14,500 | 14,500 | 14,500 | 14,500 |
| 13,700 | 13,700 | 13,700 | 13,700 | 13,700 | 13,700 | 13,700 | 13,700 | 13,700 |
| 31,900 | 31,900 | 31,900 | 31,900 | 31,900 | 31,900 | 31,900 | 31,900 | 31,900 |
| 12,600 | 12,600 | 12,600 | 12,600 | 12,600 | 12,600 | 12,600 | 12,600 | 12,600 |
| 13,600 | 13,600 | 13,600 | 13,600 | 13,600 | 13,600 | 13,600 | 13,600 | 13,600 |
| 13,400 | 13,400 | 13,400 | 13,400 | 13,400 | 13,400 | 13,400 | 13,400 | 13,400 |
| 21,400 | 21,400 | 21,400 | 21,400 | 21,400 | 21,400 | 21,400 | 21,400 | 21,400 |
| | | | | | | | | |
| 5,530 | 5,530 | 5,540 | 5,540 | 5,530 | 5,540 | 5,540 | 5,520 | 5,530 |
| 6,530 | 6,530 | 6,540 | 6,530 | 6,530 | 6,530 | 6,540 | 6,510 | 6,530 |
| 5,820 | 5,820 | 5,850 | 5,820 | 5,820 | 5,820 | 5,830 | 5,770 | 5,810 |
| 23,950 | 23,950 | 23,950 | 23,950 | 23,950 | 23,950 | 23,950 | 23,900 | 23,950 |
| 4,660 | 4,660 | 4,670 | 4,660 | 4,660 | 4,670 | 4,670 | 4,650 | 4,660 |
| 5,700 | 5,700 | 5,710 | 5,700 | 5,700 | 5,700 | 5,700 | 5,680 | 5,700 |
| 5,500 | 5,500 | 5,530 | 5,510 | 5,510 | 5,510 | 5,510 | 5,460 | 5,500 |
| 13,400 | 13,400 | 13,400 | 13,400 | 13,400 | 13,400 | 13,400 | 13,400 | 13,400 |
| | | | | | | | | |
| 5,230 | 5,230 | 5,230 | 5,230 | 5,230 | 5,230 | 5,230 | 5,220 | 5,230 |
| 3,820 | 3,820 | 3,820 | 3,820 | 3,820 | 3,820 | 3,820 | 3,810 | 3,810 |
| 6,080 | 6,080 | 6,090 | 6,080 | 6,080 | 6,080 | 6,080 | 6,080 | 6,080 |
| 25,370 | 25,370 | 25,370 | 25,370 | 25,370 | 25,370 | 25,370 | 25,300 | 25,370 |
| 4,410 | 4,410 | 4,410 | 4,410 | 4,410 | 4,410 | 4,410 | 4,400 | 4,410 |
| 2,930 | 2,930 | 2,940 | 2,930 | 2,930 | 2,930 | 2,930 | 2,930 | 2,930 |
| 4,930 | 4,930 | 4,940 | 4,930 | 4,930 | 4,930 | 4,930 | 4,930 | 4,930 |
| 14,070 | 14,070 | 14,070 | 14,070 | 14,070 | 14,070 | 14,070 | 14,000 | 14,000 |

(9) 道路付属物設置工

| 規 格 ・ 仕 様 | Tコード | 単位 | 本 土 | 甌 島 | 獅子島 | 種子島 | 屋久島 |
|--------------------------|-------|----|-----|--------|--------|--------|--------|
| 構造物取付用 | | | | | | | |
| 両面反射 反射体径φ100以下 側壁用 | T9337 | 本 | * | 6,070 | 6,070 | 6,070 | 6,070 |
| 両面反射 反射体径φ100以下 ベースプレート式 | T9338 | 本 | * | 13,300 | 13,300 | 13,300 | 13,300 |
| 両面反射 反射体径φ300 ベースプレート式 | T9339 | 本 | * | 29,800 | 29,800 | 29,800 | 29,800 |
| 片面反射 反射体径φ100以下 側壁用 | T9340 | 本 | * | 5,250 | 5,250 | 5,250 | 5,250 |
| 片面反射 反射体径φ100以下 ベースプレート式 | T9341 | 本 | * | 12,540 | 12,500 | 12,500 | 12,500 |
| 片面反射 反射体径φ300 ベースプレート式 | T9342 | 本 | * | 18,400 | 18,400 | 18,400 | 18,400 |
| 撤去（スノーボール併用型含む）〔手間のみ〕 | | | | | | | |
| 土中建込み用 | T9352 | 本 | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| コンクリート建込み用 | T9353 | 本 | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 防護柵取付用 | T9354 | 本 | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 構造物取付用 | T9355 | 本 | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 加 算 額 | | | | | | | |
| 防塵用（プロペラ型） φ100以下 | | 面 | * | 1,400 | 1,400 | 1,400 | 1,400 |
| 防塵用（プロペラ型） φ300 | | 面 | * | 4,950 | 4,950 | 4,950 | 4,950 |
| さや管 | | 本 | * | 2,270 | 2,250 | 2,260 | 2,260 |
| 道路鋸 | | | | | | | |
| 大型鋸（H30mm超 50mm以下）〔材工共〕 | | | | | | | |
| 両面反射 穿孔式 アルミ製 設置幅 30cm | T9343 | 個 | * | 15,200 | 15,200 | 15,200 | 15,200 |
| 両面反射 穿孔式 アルミ製 設置幅 20cm | T9344 | 個 | * | 13,320 | 13,300 | 13,300 | 13,320 |
| 片面反射 穿孔式 アルミ製 設置幅 30cm | T9345 | 個 | * | 14,000 | 14,000 | 14,000 | 14,000 |
| 片面反射 穿孔式 アルミ製 設置幅 20cm | T9346 | 個 | * | 12,000 | 12,000 | 12,000 | 12,000 |
| 小型鋸（H30mm以下）〔材工共〕 | | | | | | | |
| 両面反射 穿孔式 アルミ製 設置幅 15cm | T9420 | 個 | * | 7,220 | 7,210 | 7,210 | 7,210 |
| 両面反射 貼付式 樹脂製 設置幅 10cm | T9422 | 個 | * | 2,040 | 2,040 | 2,040 | 2,040 |
| 片面反射 穿孔式 アルミ製 設置幅 15cm | T9421 | 個 | * | 6,740 | 6,730 | 6,730 | 6,730 |
| 片面反射 貼付式 樹脂製 設置幅 10cm | T9423 | 個 | * | 2,000 | 2,000 | 2,000 | 2,000 |
| 撤 去 〔手間のみ〕 | | | | | | | |
| 穿 孔 式 | T9357 | 個 | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 貼 付 式 | T9358 | 個 | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 境 界 杭（コンクリート製） | | | | | | | |
| 設 置（根巻基礎あり）〔手間のみ〕 | T9350 | 本 | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 設 置（根巻基礎なし）〔手間のみ〕 | T9351 | 本 | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 撤 去 〔手間のみ〕 | T9356 | 本 | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 境 界 鋸（金属製） | | | | | | | |
| 設 置 〔手間のみ〕 | T9349 | 枚 | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 撤 去 〔手間のみ〕 | T9359 | 枚 | * | ※ | ※ | ※ | ※ |

注）「※」欄は本土と同額

| 大 島 | 瀬戸内 | 加計呂麻島 | 徳之島 | 喜界島 | 沖永良部島 | 与論島 | 三島村 | 十島村 |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | | | | | | | | |
| 6,070 | 6,070 | 6,070 | 6,070 | 6,070 | 6,070 | 6,070 | 6,070 | 6,070 |
| 13,300 | 13,300 | 13,300 | 13,300 | 13,300 | 13,300 | 13,300 | 13,300 | 13,300 |
| 29,800 | 29,800 | 29,800 | 29,800 | 29,800 | 29,800 | 29,800 | 29,800 | 29,800 |
| 5,250 | 5,250 | 5,250 | 5,250 | 5,250 | 5,250 | 5,250 | 5,250 | 5,250 |
| 12,540 | 12,540 | 12,540 | 12,540 | 12,540 | 12,540 | 12,540 | 12,500 | 12,500 |
| 18,400 | 18,400 | 18,400 | 18,400 | 18,400 | 18,400 | 18,400 | 18,400 | 18,400 |
| | | | | | | | | |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| | | | | | | | | |
| 1,400 | 1,400 | 1,400 | 1,400 | 1,400 | 1,400 | 1,400 | 1,400 | 1,400 |
| 4,950 | 4,950 | 4,950 | 4,950 | 4,950 | 4,950 | 4,950 | 4,950 | 4,950 |
| 2,270 | 2,270 | 2,270 | 2,270 | 2,270 | 2,270 | 2,270 | 2,250 | 2,260 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 15,200 | 15,200 | 15,200 | 15,200 | 15,200 | 15,200 | 15,200 | 15,200 | 15,200 |
| 13,320 | 13,320 | 13,320 | 13,320 | 13,320 | 13,320 | 13,320 | 13,300 | 13,300 |
| 14,000 | 14,000 | 14,000 | 14,000 | 14,000 | 14,000 | 14,000 | 14,000 | 14,000 |
| 12,000 | 12,000 | 12,000 | 12,000 | 12,000 | 12,000 | 12,000 | 12,000 | 12,000 |
| | | | | | | | | |
| 7,220 | 7,220 | 7,220 | 7,220 | 7,220 | 7,220 | 7,220 | 7,210 | 7,210 |
| 2,040 | 2,040 | 2,040 | 2,040 | 2,040 | 2,040 | 2,040 | 2,040 | 2,040 |
| 6,740 | 6,740 | 6,740 | 6,740 | 6,740 | 6,740 | 6,740 | 6,730 | 6,730 |
| 2,000 | 2,000 | 2,000 | 2,000 | 2,000 | 2,000 | 2,000 | 2,000 | 2,000 |
| | | | | | | | | |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| | | | | | | | | |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| | | | | | | | | |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |

(9) 道路付属物設置工

| 規 格 ・ 仕 様 | Tコード | 単位 | 本 土 | 甌 島 | 獅子島 | 種子島 | 屋久島 |
|------------------------------|-------|----|-----|--------|--------|--------|--------|
| 車線分離標設置 [材工共] | | | | | | | |
| 本体径φ80 穿孔式 可変式 高さ400mm (1本脚) | T9425 | 本 | * | 21,800 | 21,800 | 21,800 | 21,800 |
| 本体径φ80 穿孔式 可変式 高さ650mm (1本脚) | T9426 | 本 | * | 23,600 | 23,600 | 23,600 | 23,600 |
| 本体径φ80 穿孔式 可変式 高さ800mm (1本脚) | T9427 | 本 | * | 26,200 | 26,200 | 26,200 | 26,200 |
| 本体径φ80 穿孔式 着脱式 高さ400mm (3本脚) | T9428 | 本 | * | 20,500 | 20,500 | 20,500 | 20,500 |
| 本体径φ80 穿孔式 着脱式 高さ650mm (3本脚) | T9429 | 本 | * | 23,800 | 23,800 | 23,800 | 23,800 |
| 本体径φ80 穿孔式 着脱式 高さ800mm (3本脚) | T9430 | 本 | * | 26,000 | 26,000 | 26,000 | 26,000 |
| 本体径φ80 貼付式 固定式 高さ400mm | T9431 | 本 | * | 17,300 | 17,300 | 17,300 | 17,300 |
| 本体径φ80 貼付式 固定式 高さ650mm | T9432 | 本 | * | 20,600 | 20,600 | 20,600 | 20,600 |
| 本体径φ80 貼付式 固定式 高さ800mm | T9433 | 本 | * | 22,800 | 22,800 | 22,800 | 22,800 |
| 車線分離標撤去 [手間のみ] | | | | | | | |
| 穿孔式 可変式 (1本脚) | T9435 | 本 | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 穿孔式 着脱式 (3本脚) | T9436 | 本 | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 貼付式 固定式 | T9437 | 本 | * | ※ | ※ | ※ | ※ |

注) 「※」欄は本土と同額

| 大 島 | 瀬戸内 | 加計呂麻島 | 徳之島 | 喜界島 | 沖永良部島 | 与論島 | 三島村 | 十島村 |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | | | | | | | | |
| 21,800 | 21,800 | 21,800 | 21,800 | 21,800 | 21,800 | 21,800 | 21,800 | 21,800 |
| 23,600 | 23,600 | 23,600 | 23,600 | 23,600 | 23,600 | 23,600 | 23,600 | 23,600 |
| 26,200 | 26,200 | 26,200 | 26,200 | 26,200 | 26,200 | 26,200 | 26,200 | 26,200 |
| 20,500 | 20,500 | 20,500 | 20,500 | 20,500 | 20,500 | 20,500 | 20,500 | 20,500 |
| 23,800 | 23,800 | 23,800 | 23,800 | 23,800 | 23,800 | 23,800 | 23,800 | 23,800 |
| 26,000 | 26,000 | 26,000 | 26,000 | 26,000 | 26,000 | 26,000 | 26,000 | 26,000 |
| 17,300 | 17,300 | 17,300 | 17,300 | 17,300 | 17,300 | 17,300 | 17,300 | 17,300 |
| 20,600 | 20,600 | 20,600 | 20,600 | 20,600 | 20,600 | 20,600 | 20,600 | 20,600 |
| 22,800 | 22,800 | 22,800 | 22,800 | 22,800 | 22,800 | 22,800 | 22,800 | 22,800 |
| | | | | | | | | |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |

(10) 法面工〔材工共〕

| 規 格 ・ 仕 様 | | Tコード | 単位 | 本 土 | 甌 島 | 獅子島 | 種子島 | 屋久島 |
|-----------|------------------|-------|----|-----|--------|--------|--------|--------|
| モルタル吹付工 | 厚 5 cm | T8406 | ㎡ | * | 7,170 | 6,750 | 6,820 | 6,930 |
| | 厚 6 cm | T8407 | ㎡ | * | 7,430 | 6,960 | 7,040 | 7,170 |
| | 厚 7 cm | T8408 | ㎡ | * | 7,960 | 7,390 | 7,480 | 7,640 |
| | 厚 8 cm | T8409 | ㎡ | * | 8,780 | 8,110 | 8,210 | 8,390 |
| | 厚 9 cm | T8410 | ㎡ | * | 9,240 | 8,510 | 8,630 | 8,820 |
| | 厚 10cm | T8411 | ㎡ | * | 9,760 | 8,930 | 9,060 | 9,280 |
| | | | | | | | | |
| コンクリート吹付工 | 厚 10cm | T8415 | ㎡ | * | 9,630 | 8,770 | 8,740 | 9,100 |
| | 厚 15cm | T8416 | ㎡ | * | 12,300 | 10,900 | 10,900 | 11,400 |
| | 厚 20cm | T8417 | ㎡ | * | 15,200 | 13,500 | 13,400 | 14,100 |
| | | | | | | | | |
| 植生基材吹付工 | 厚 3 cm | T8418 | ㎡ | * | 5,290 | 4,970 | 5,080 | 5,140 |
| | 厚 4 cm | T8419 | ㎡ | * | 6,060 | 5,630 | 5,780 | 5,860 |
| | 厚 5 cm | T8420 | ㎡ | * | 6,700 | 6,170 | 6,350 | 6,450 |
| | 厚 6 cm | T8421 | ㎡ | * | 7,710 | 7,070 | 7,300 | 7,410 |
| | 厚 7 cm | T8422 | ㎡ | * | 8,450 | 7,710 | 7,970 | 8,100 |
| | 厚 8 cm | T8423 | ㎡ | * | 9,450 | 8,610 | 8,900 | 9,050 |
| | 厚 10cm | T8424 | ㎡ | * | 10,960 | 9,940 | 10,260 | 10,460 |
| 客土吹付工 | 厚 1 cm | T8425 | ㎡ | * | 1,280 | 1,180 | 1,220 | 1,240 |
| | 厚 2 cm | T8426 | ㎡ | * | 2,190 | 1,990 | 2,060 | 2,090 |
| | 厚 3 cm | T8427 | ㎡ | * | 3,010 | 2,700 | 2,810 | 2,860 |
| 種子散布工 | | T8428 | ㎡ | * | 249 | 246 | 247 | 247 |
| 植生工(人力施工) | 植生マット工 肥料袋付 | T8387 | ㎡ | * | 2,640 | 2,640 | 2,640 | 2,640 |
| | 植生シート工 肥料袋無 標準品 | T8388 | ㎡ | * | 962 | 961 | 961 | 962 |
| | 植生シート工 肥料袋無 環境品 | T8399 | ㎡ | * | 1,360 | 1,360 | 1,360 | 1,360 |
| | 筋芝工 人工芝(種子帯) | T9300 | ㎡ | * | 1,360 | 1,360 | 1,360 | 1,360 |
| | 筋芝工 野芝・高麗芝 | T9301 | ㎡ | * | 1,590 | 1,590 | 1,590 | 1,590 |
| | 張芝工 野芝・高麗芝(全面張り) | T9302 | ㎡ | * | 1,800 | 1,800 | 1,800 | 1,800 |
| ネット張工 | 繊維ネット工 肥料袋無 | T8389 | ㎡ | * | 940 | 938 | 939 | 939 |
| | 繊維ネット工 肥料袋付 | T8390 | ㎡ | * | 2,300 | 2,300 | 2,300 | 2,300 |

| 大 島 | 瀬戸内 | 加計呂麻島 | 徳之島 | 喜界島 | 沖永良部島 | 与論島 | 三島村 | 十島村 |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 6,930 | 7,030 | — | 7,050 | 7,090 | 7,090 | 7,160 | — | — |
| 7,170 | 7,290 | — | 7,310 | 7,360 | 7,360 | 7,440 | — | — |
| 7,640 | 7,780 | — | 7,800 | 7,860 | 7,860 | 7,950 | — | — |
| 8,390 | 8,550 | — | 8,580 | 8,650 | 8,650 | 8,750 | — | — |
| 8,820 | 9,000 | — | 9,030 | 9,110 | 9,110 | 9,230 | — | — |
| 9,280 | 9,480 | — | 9,510 | 9,600 | 9,600 | 9,730 | — | — |
| | | | | | | | | |
| 9,140 | 9,320 | — | 9,370 | 9,440 | 9,450 | 9,550 | — | — |
| 11,500 | 11,800 | — | 11,800 | 12,000 | 12,000 | 12,100 | — | — |
| 14,200 | 14,600 | — | 14,700 | 14,800 | 14,800 | 15,000 | — | — |
| | | | | | | | | |
| 5,240 | 5,250 | 5,410 | 5,250 | 5,250 | 5,270 | 5,290 | 5,020 | 5,360 |
| 6,000 | 6,000 | 6,220 | 6,000 | 6,010 | 6,040 | 6,060 | 5,700 | 6,150 |
| 6,620 | 6,630 | 6,900 | 6,630 | 6,630 | 6,670 | 6,690 | 6,250 | 6,810 |
| 7,610 | 7,620 | 7,950 | 7,620 | 7,630 | 7,670 | 7,700 | 7,170 | 7,840 |
| 8,340 | 8,340 | 8,720 | 8,350 | 8,360 | 8,400 | 8,440 | 7,820 | 8,600 |
| 9,320 | 9,330 | 9,760 | 9,330 | 9,340 | 9,390 | 9,440 | 8,730 | 9,630 |
| 10,760 | 10,760 | 11,360 | 10,760 | 10,760 | 10,860 | 10,960 | 10,060 | 11,160 |
| 1,270 | 1,270 | 1,320 | 1,270 | 1,270 | 1,280 | 1,280 | 1,200 | 1,310 |
| 2,160 | 2,160 | 2,270 | 2,160 | 2,170 | 2,180 | 2,190 | 2,020 | 2,240 |
| 2,970 | 2,970 | 3,130 | 2,970 | 2,970 | 2,990 | 3,010 | 2,750 | 3,080 |
| 248 | 248 | 249 | 248 | 248 | 248 | 249 | 247 | 249 |
| 2,640 | 2,640 | 2,640 | 2,640 | 2,640 | 2,640 | 2,640 | 2,640 | 2,640 |
| 962 | 962 | 963 | 962 | 962 | 963 | 963 | 961 | 962 |
| 1,360 | 1,360 | 1,360 | 1,360 | 1,360 | 1,360 | 1,360 | 1,360 | 1,360 |
| 1,360 | 1,360 | 1,360 | 1,360 | 1,360 | 1,360 | 1,360 | 1,360 | 1,360 |
| 1,590 | 1,590 | 1,590 | 1,590 | 1,590 | 1,590 | 1,590 | 1,590 | 1,590 |
| 1,800 | 1,800 | 1,800 | 1,800 | 1,800 | 1,800 | 1,800 | 1,800 | 1,800 |
| 939 | 939 | 940 | 939 | 939 | 939 | 940 | 939 | 940 |
| 2,300 | 2,300 | 2,300 | 2,300 | 2,300 | 2,300 | 2,300 | 2,300 | 2,300 |

(1 1) 吹付砕工

| 規 格 ・ 仕 様 | | Tコード | 単位 | 本 土 | 甌 島 | 獅子島 | 種子島 | 屋久島 |
|------------------------|-----------|-------|----------------|-----|--------|--------|--------|--------|
| モルタル・コンクリート吹付 〔材工共〕 | 150×150 | TA394 | m | * | 10,500 | 10,300 | 10,300 | 10,400 |
| | 200×200 | TA395 | m | * | 13,300 | 13,000 | 13,000 | 13,100 |
| | 300×300 | TA396 | m | * | 21,200 | 20,300 | 20,300 | 20,700 |
| | 400×400 | TA397 | m | * | 33,800 | 32,400 | 32,300 | 32,900 |
| | 500×500 | TA398 | m | * | 47,100 | 44,800 | 44,700 | 45,600 |
| | 600×600 | TA399 | m | * | 63,000 | 59,700 | 59,600 | 61,000 |
| 加算額 | 水切りコンクリート | TA411 | m ³ | * | 81,100 | 71,900 | 71,600 | 75,400 |
| | 表面コテ仕上げ | TA412 | m ² | * | 1,510 | 1,510 | 1,510 | 1,510 |
| | 間詰めコンクリート | TA410 | m ³ | * | 81,100 | 71,900 | 71,600 | 75,400 |
| ラス張工 | | TA413 | m ² | * | 2,200 | 2,190 | 2,200 | 2,200 |

| 大 島 | 瀬戸内 | 加計呂麻島 | 徳之島 | 喜界島 | 沖永良部島 | 与論島 | 三島村 | 十島村 |
|--------|--------|-------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|
| 10,400 | 10,500 | — | 10,500 | 10,500 | 10,500 | 10,500 | — | — |
| 13,100 | 13,200 | — | 13,200 | 13,300 | 13,300 | 13,300 | — | — |
| 20,700 | 20,900 | — | 20,900 | 21,000 | 21,000 | 21,100 | — | — |
| 33,000 | 33,300 | — | 33,400 | 33,500 | 33,500 | 33,700 | — | — |
| 45,700 | 46,200 | — | 46,300 | 46,500 | 46,500 | 46,800 | — | — |
| 61,100 | 61,800 | — | 62,000 | 62,300 | 62,300 | 62,700 | — | — |
| 75,800 | 77,800 | — | 78,200 | 79,000 | 79,000 | 80,200 | — | — |
| 1,510 | 1,510 | 1,510 | 1,510 | 1,510 | 1,510 | 1,510 | 1,510 | 1,510 |
| 75,800 | 77,800 | — | 78,200 | 79,000 | 79,000 | 80,200 | — | — |
| 2,200 | 2,200 | 2,210 | 2,200 | 2,200 | 2,210 | 2,210 | 2,190 | 2,200 |

(12) 道路植栽工

| 規 格 ・ 仕 様 | | Tコード | 単位 | 本 土 | 甌 島 | 獅子島 | 種子島 | 屋久島 |
|---------------------------|-------------------|-------|----------------|-----|--------|--------|--------|--------|
| 植樹工低木〔手間のみ〕 | 樹高 60cm未満 | T8430 | 本 | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 植樹工中木〔手間のみ〕 | 樹高 60cm以上100cm未満 | T8431 | 本 | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| | 樹高 100cm以上200cm未満 | T8432 | 本 | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| | 樹高 200cm以上300cm未満 | T8433 | 本 | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 植樹工高木〔手間のみ〕 | 幹周 20cm未満 | T8434 | 本 | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| | 幹周 20cm以上40cm未満 | T8435 | 本 | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| | 幹周 40cm以上60cm未満 | T8436 | 本 | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| | 幹周 60cm以上90cm未満 | T8437 | 本 | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 支柱設置 中木〔材工共〕 | | | | | | | | |
| 二脚鳥居添木付 | 樹高 250cm以上 | T8438 | 本 | * | 6,580 | 6,580 | 6,580 | 6,580 |
| 八ツ掛(竹) | 樹高 100cm以上 | T8439 | 本 | * | 2,840 | 2,840 | 2,840 | 2,840 |
| 布掛(竹) | 樹高 100cm以上 | T8440 | m | * | 1,460 | 1,460 | 1,460 | 1,460 |
| 添柱形(1本形・竹) | 樹高 100cm以上 | T8465 | 本 | * | 1,030 | 1,030 | 1,030 | 1,030 |
| 生垣形 | 樹高 100cm以上 | T8442 | m | * | 1,750 | 1,750 | 1,750 | 1,750 |
| 支柱設置 高木〔材工共〕 | | | | | | | | |
| 二脚鳥居添木付 | 幹周 30cm未満 | T8443 | 本 | * | 6,690 | 6,690 | 6,690 | 6,690 |
| 二脚鳥居添木無 | 幹周 30cm以上40cm未満 | T8444 | 本 | * | 3,850 | 3,850 | 3,850 | 3,850 |
| 三脚鳥居 | 幹周 30cm以上60cm未満 | T8445 | 本 | * | 5,490 | 5,490 | 5,490 | 5,490 |
| 十字鳥居 | 幹周 30cm以上 | T8446 | 本 | * | 10,100 | 10,100 | 10,100 | 10,100 |
| 二脚鳥居組合せ | 幹周 50cm以上 | T8447 | 本 | * | 10,600 | 10,600 | 10,600 | 10,600 |
| 八ツ掛 | 幹周 40cm未満 | T8448 | 本 | * | 15,700 | 15,700 | 15,700 | 15,700 |
| | 幹周 40cm以上 | T8449 | 本 | * | 17,300 | 17,300 | 17,300 | 17,300 |
| 支柱撤去〔手間のみ〕 | | | | | | | | |
| 中木 二脚鳥居添木付・八ツ掛・添柱形(1本形・竹) | | T8466 | 本 | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 中木 布掛(竹)・生垣形 | | T8469 | m | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 高木(各種) | | T8468 | 本 | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| せん定〔手間のみ〕 | | | | | | | | |
| 高木せん定(夏期) | 幹周 30cm未満 | T8450 | 本 | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| | 幹周 30cm以上60cm未満 | T8451 | 本 | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| | 幹周 60cm以上90cm未満 | T8454 | 本 | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| | 幹周 90cm以上120cm未満 | T8455 | 本 | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 高木せん定(冬期) | 幹周 30cm未満 | T8452 | 本 | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| | 幹周 30cm以上60cm未満 | T8453 | 本 | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| | 幹周 60cm以上90cm未満 | T8456 | 本 | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| | 幹周 90cm以上120cm未満 | T8457 | 本 | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 中低木(球形) | 樹高 100cm未満 | T8458 | 本 | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| | 樹高 100cm以上200cm未満 | T8459 | 本 | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| | 樹高 200cm以上300cm未満 | T8460 | 本 | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 中低木(円筒形) | 樹高 100cm未満 | T8461 | 本 | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| | 樹高 100cm以上200cm未満 | T8462 | 本 | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| | 樹高 200cm以上300cm未満 | T8463 | 本 | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 寄植せん定 | 低木 | T8464 | m ² | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| | 中木 | T8597 | m ² | * | ※ | ※ | ※ | ※ |

注)「※」欄は本土と同額

(12) 道路植栽工

| 規 格 ・ 仕 様 | | Tコード | 単位 | 本 土 | 甌 島 | 獅子島 | 種子島 | 屋久島 |
|----------------|----------------------|-------|----------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 植樹管理 施肥〔手間のみ〕 | 高木 幹周 60cm未満 | T8570 | 本 | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| | 高木 幹周 60cm以上120cm未満 | T8571 | 本 | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| | 中木 樹高 200cm以上300cm未満 | T8572 | 本 | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| | 中木・低木 樹高200cm未満 | T8573 | 本 | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| | 寄 植 中木・低木 (株物) | T8574 | m ² | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| | 芝 | T8575 | m ² | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 植樹管理 除草〔手間のみ〕 | 抜根除草 植込み地 | T8576 | m ² | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| | 抜根除草 芝生地 | T8577 | m ² | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 植樹管理 芝刈り〔手間のみ〕 | | T8578 | m ² | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 植樹管理 灌水〔手間のみ〕 | トラック使用 | T8579 | m ² | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| | 散水車使用(貸与車) | | m ² | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 植樹管理 防除〔手間のみ〕 | 低木 樹高 60cm未満 | T8581 | 本 | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| | 中木 樹高 60cm以上100cm未満 | T8582 | 本 | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| | 中木 樹高 100cm以上200cm未満 | T8583 | 本 | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| | 中木 樹高 200cm以上300cm未満 | T8584 | 本 | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| | 高木 幹周 60cm未満 | T8585 | 本 | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| | 高木 幹周 60cm以上120cm未満 | T8586 | 本 | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| | 寄植 低木 | T8587 | m ² | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| | 寄植 中木 | T8588 | m ² | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| | 芝 | T8589 | m ² | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 移植工(堀取工)〔手間のみ〕 | 低木(株物) 樹高 60cm未満 | T8590 | 本 | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| | 中木 樹高 60cm以上100cm未満 | T8591 | 本 | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| | 中木 樹高 100cm以上200cm未満 | T8592 | 本 | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| | 中木 樹高 200cm以上300cm未満 | T8593 | 本 | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| | 高木 幹周 30cm未満 | T8594 | 本 | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| | 高木 幹周 30cm以上60cm未満 | T8595 | 本 | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| | 高木 幹周 60cm以上90cm未満 | T8596 | 本 | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 地被類植付〔手間のみ〕 | | T8599 | 鉢 | * | ※ | ※ | ※ | ※ |

注) 「※」欄は本土と同額

(13) 公園植栽工

| 規 格 ・ 仕 様 | Tコード | 単位 | 本 土 | 甌 島 | 獅子島 | 種子島 | 屋久島 |
|------------------------|-------|----|-----|-------|-------|-------|-------|
| 植樹〔手間のみ〕 | | | | | | | |
| 低 木 (株物) 樹高 60cm未満 | T9416 | 本 | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 中 木 樹高 60cm以上100cm未満 | T9417 | 本 | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 中 木 樹高 100cm以上200cm未満 | T9362 | 本 | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 中 木 樹高 200cm以上300cm未満 | T9363 | 本 | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 支柱設置〔材工共〕 | | | | | | | |
| 中 木 二脚鳥居添木付 樹高 250cm以上 | T9364 | 本 | * | 6,020 | 6,020 | 6,020 | 6,020 |
| ハツ掛 (竹) 樹高 100cm以上 | T9365 | 本 | * | 2,530 | 2,530 | 2,530 | 2,530 |
| 添柱形 (1本形) 樹高 100cm以上 | T9366 | 本 | * | 940 | 940 | 940 | 940 |
| 布掛 (竹) 樹高 100cm以上 | T9367 | m | * | 1,300 | 1,300 | 1,300 | 1,300 |
| 生垣形 樹高 100cm以上 | T9368 | m | * | 1,590 | 1,590 | 1,590 | 1,590 |
| 地被類植付〔手間のみ〕 | T8598 | 鉢 | * | ※ | ※ | ※ | ※ |

注)「※」欄は本土と同額

(14) 橋梁用伸縮継手装置設置工〔手間のみ〕

| 規 格 ・ 仕 様 | | Tコード | 単位 | 本 土 | 甌 島 | 獅子島 | 種子島 | 屋久島 |
|-----------|----------------------|-------|----|-----|---------|---------|---------|---------|
| 新設 軽量型 | 1.8m当たり50kg未満 | T8478 | m | * | 45,500 | 44,400 | 44,500 | 45,000 |
| 新設 普通型 | 1.8m当たり50kg以上180kg未満 | T8479 | m | * | 49,200 | 47,800 | 47,900 | 48,600 |
| 補修 軽量型 | 1車線相当 (3.6m標準) | T8474 | m | * | 138,000 | 138,000 | 138,000 | 138,000 |
| | 2車線相当 (7.2m標準) | T8475 | m | * | 110,000 | 110,000 | 110,000 | 110,000 |
| 補修 普通型 | 1車線相当 (3.6m標準) | T8476 | m | * | 146,000 | 146,000 | 146,000 | 146,000 |
| | 2車線相当 (7.2m標準) | T8477 | m | * | 115,000 | 115,000 | 115,000 | 115,000 |

(15) 橋梁用埋設型伸縮継手装置設置工

| 規 格 ・ 仕 様 | | Tコード | 単位 | 本 土 | 甌 島 | 獅子島 | 種子島 | 屋久島 |
|------------|----------------|-------|----|-----|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 新 設 〔手間のみ〕 | | | | | | | | |
| 舗装厚内型 | 後付工法 | T9376 | m | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 床版箱抜型 | 先付工法 | T9377 | m | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 床版箱抜型 | 後付工法 | T9378 | m | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 補 修 〔手間のみ〕 | | | | | | | | |
| 舗装厚内型 | 1車線相当 (3.6m標準) | T9379 | m | * | 73,100 | 73,100 | 73,100 | 73,100 |
| | 2車線相当 (7.2m標準) | T9380 | m | * | 68,900 | 68,900 | 68,900 | 68,900 |
| 床版箱抜型 | 1車線相当 (3.6m標準) | T9381 | m | * | 94,900 | 94,900 | 94,900 | 94,900 |
| | 2車線相当 (7.2m標準) | T9382 | m | * | 84,000 | 84,000 | 84,000 | 84,000 |
| 本体材料費加算額 | | | | | | | | |
| 舗装厚内型 | 本体材料費 | T9383 | m3 | * | 1,520,000 | 1,510,000 | 1,520,000 | 1,520,000 |
| 床版箱抜型 | 特殊合材費 | T9384 | m3 | * | 904,000 | 889,000 | 895,000 | 899,000 |
| | 伸縮金物費 | T9385 | m | * | 37,000 | 36,900 | 36,900 | 36,900 |

注)「※」欄は本土と同額

(16) 橋面防水工〔材工共〕

| 規 格 ・ 仕 様 | | Tコード | 単位 | 本 土 | 甌 島 | 獅子島 | 種子島 | 屋久島 |
|---------------------|-----|-------|----------------|-----|-------|-------|-------|-------|
| シート系防水 (アスファルト系) | 新 設 | T8380 | m ² | * | 2,640 | 2,590 | 2,600 | 2,610 |
| | 補 修 | T8381 | m ² | * | 2,970 | 2,920 | 2,940 | 2,940 |
| 塗膜系防水 (アスファルト系) | 新 設 | T8385 | m ² | * | 1,990 | 1,970 | 1,970 | 1,980 |
| | 補 修 | T8386 | m ² | * | 2,450 | 2,430 | 2,440 | 2,440 |

| 大 島 | 瀬戸内 | 加計呂麻島 | 徳之島 | 喜界島 | 沖永良部島 | 与論島 | 三島村 | 十島村 |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | | | | | | | | |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| | | | | | | | | |
| 6,020 | 6,020 | 6,020 | 6,020 | 6,020 | 6,020 | 6,020 | 6,020 | 6,020 |
| 2,530 | 2,530 | 2,530 | 2,530 | 2,530 | 2,530 | 2,530 | 2,530 | 2,530 |
| 940 | 940 | 940 | 940 | 940 | 940 | 940 | 940 | 940 |
| 1,300 | 1,300 | 1,300 | 1,300 | 1,300 | 1,300 | 1,300 | 1,300 | 1,300 |
| 1,590 | 1,590 | 1,590 | 1,590 | 1,590 | 1,590 | 1,590 | 1,590 | 1,590 |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |

| 大 島 | 瀬戸内 | 加計呂麻島 | 徳之島 | 喜界島 | 沖永良部島 | 与論島 | 三島村 | 十島村 |
|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 44,400 | 44,500 | — | 44,400 | 44,700 | 44,500 | 44,700 | — | — |
| 47,800 | 47,900 | — | 47,800 | 48,200 | 48,000 | 48,200 | — | — |
| 138,000 | 138,000 | 138,000 | 138,000 | 138,000 | 138,000 | 138,000 | 138,000 | 138,000 |
| 110,000 | 110,000 | 110,000 | 110,000 | 110,000 | 110,000 | 110,000 | 110,000 | 110,000 |
| 146,000 | 146,000 | 146,000 | 146,000 | 146,000 | 146,000 | 146,000 | 146,000 | 146,000 |
| 115,000 | 115,000 | 115,000 | 115,000 | 115,000 | 115,000 | 115,000 | 115,000 | 115,000 |

| 大 島 | 瀬戸内 | 加計呂麻島 | 徳之島 | 喜界島 | 沖永良部島 | 与論島 | 三島村 | 十島村 |
|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | | | | | | | | |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| | | | | | | | | |
| 73,100 | 73,100 | 73,100 | 73,100 | 73,100 | 73,100 | 73,100 | 73,100 | 73,100 |
| 68,900 | 68,900 | 68,900 | 68,900 | 68,900 | 68,900 | 68,900 | 68,900 | 68,900 |
| 94,900 | 94,900 | 94,900 | 94,900 | 94,900 | 94,900 | 94,900 | 94,900 | 94,900 |
| 84,000 | 84,000 | 84,000 | 84,000 | 84,000 | 84,000 | 84,000 | 84,000 | 84,000 |
| | | | | | | | | |
| 1,530,000 | 1,530,000 | 1,540,000 | 1,530,000 | 1,530,000 | 1,530,000 | 1,530,000 | 1,510,000 | 1,520,000 |
| 904,000 | 904,000 | 915,000 | 905,000 | 905,000 | 906,000 | 907,000 | 891,000 | 903,000 |
| 37,000 | 37,000 | 37,000 | 37,000 | 37,000 | 37,000 | 37,000 | 36,900 | 36,900 |

| 大 島 | 瀬戸内 | 加計呂麻島 | 徳之島 | 喜界島 | 沖永良部島 | 与論島 | 三島村 | 十島村 |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2,620 | 2,620 | 2,630 | 2,620 | 2,620 | 2,620 | 2,620 | 2,610 | 2,640 |
| 2,950 | 2,950 | 2,970 | 2,950 | 2,950 | 2,950 | 2,960 | 2,940 | 2,970 |
| 1,980 | 1,980 | 1,990 | 1,980 | 1,980 | 1,980 | 1,980 | 1,970 | 1,990 |
| 2,450 | 2,450 | 2,460 | 2,450 | 2,450 | 2,450 | 2,450 | 2,440 | 2,460 |

(1 7) 薄層カラー舗装工〔材工共〕

| 規 格 ・ 仕 様 | Tコード | 単位 | 本 土 | 甌 島 | 獅子島 | 種子島 | 屋久島 |
|------------------------|-------|----------------|-----|--------|--------|--------|--------|
| 樹脂モルタル舗装工 | | | | | | | |
| 舗装厚 6 mm以下 | TA501 | m ² | * | 6,240 | 6,150 | 6,190 | 6,210 |
| 舗装厚 6 mm超え 8 mm以下 | TA502 | m ² | * | 8,290 | 8,170 | 8,220 | 8,240 |
| 舗装厚 8 mm超え 10 mm以下 | TA503 | m ² | * | 9,730 | 9,590 | 9,650 | 9,680 |
| 景観透水性舗装工 | | | | | | | |
| 舗装厚 10 mm以下 | TA504 | m ² | * | 7,920 | 7,780 | 7,840 | 7,870 |
| 舗装厚 10 mm超え 15 mm以下 | TA505 | m ² | * | 10,430 | 10,220 | 10,310 | 10,350 |
| 樹脂系すべり止め舗装工 | | | | | | | |
| 車道 R P N - 101 | TA506 | m ² | * | 6,020 | 5,940 | 5,980 | 5,990 |
| 車道 R P N - 102 | TA507 | m ² | * | 7,440 | 7,350 | 7,380 | 7,400 |
| 車道 R P N - 103 | TA508 | m ² | * | 6,680 | 6,600 | 6,630 | 6,650 |
| 車道 R P N - 104 | TA509 | m ² | * | 8,090 | 8,000 | 8,040 | 8,050 |
| 車道 R P N - 201 | TA510 | m ² | * | 9,820 | 9,740 | 9,780 | 9,790 |
| 車道 R P N - 202 | TA511 | m ² | * | 11,200 | 11,100 | 11,100 | 11,200 |
| 車道 R P N - 203 | TA512 | m ² | * | 10,800 | 10,700 | 10,700 | 10,800 |
| 車道 R P N - 204 | TA513 | m ² | * | 12,100 | 12,000 | 12,000 | 12,100 |
| 車道 R P N - 301 | TA514 | m ² | * | 6,960 | 6,890 | 6,920 | 6,930 |
| 車道 R P N - 302 | TA515 | m ² | * | 8,570 | 8,490 | 8,520 | 8,530 |
| 車道 R P N - 303 | TA516 | m ² | * | 7,970 | 7,890 | 7,920 | 7,930 |
| 車道 R P N - 304 | TA517 | m ² | * | 9,480 | 9,390 | 9,430 | 9,440 |
| 車道, ETCレーン R P N - 401 | TA518 | m ² | * | 10,330 | 10,240 | 10,280 | 10,290 |
| 車道, ETCレーン R P N - 402 | TA519 | m ² | * | 11,900 | 11,800 | 11,800 | 11,900 |
| 歩道, 自転車道 R P N - 501 | TA520 | m ² | * | 7,050 | 6,980 | 7,010 | 7,020 |
| 歩道, 自転車道 R P N - 502 | TA521 | m ² | * | 8,460 | 8,390 | 8,420 | 8,430 |
| 車道 R P N - 601 | TA522 | m ² | * | 6,860 | 6,820 | 6,840 | 6,840 |
| 車道 R P N - 602 | TA523 | m ² | * | 7,670 | 7,620 | 7,640 | 7,650 |

| 大 島 | 瀬戸内 | 加計呂麻島 | 徳之島 | 喜界島 | 沖永良部島 | 与論島 | 三島村 | 十島村 |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | | | | | | | | |
| 6,240 | 6,240 | 6,290 | 6,240 | 6,240 | 6,250 | 6,250 | 6,170 | 6,240 |
| 8,280 | 8,280 | 8,360 | 8,290 | 8,290 | 8,290 | 8,300 | 8,190 | 8,290 |
| 9,730 | 9,730 | 9,820 | 9,730 | 9,730 | 9,740 | 9,750 | 9,610 | 9,730 |
| | | | | | | | | |
| 7,920 | 7,920 | 8,010 | 7,920 | 7,920 | 7,930 | 7,940 | 7,810 | 7,920 |
| 10,430 | 10,430 | 10,560 | 10,430 | 10,430 | 10,450 | 10,460 | 10,260 | 10,420 |
| | | | | | | | | |
| 6,020 | 6,020 | 6,070 | 6,020 | 6,020 | 6,030 | 6,030 | 5,960 | 6,020 |
| 7,420 | 7,420 | 7,480 | 7,430 | 7,430 | 7,430 | 7,440 | 7,370 | 7,430 |
| 6,680 | 6,680 | 6,730 | 6,680 | 6,680 | 6,680 | 6,690 | 6,610 | 6,680 |
| 8,080 | 8,080 | 8,140 | 8,090 | 8,090 | 8,090 | 8,100 | 8,020 | 8,090 |
| 9,820 | 9,820 | 9,870 | 9,820 | 9,820 | 9,830 | 9,830 | 9,760 | 9,820 |
| 11,200 | 11,200 | 11,200 | 11,200 | 11,200 | 11,200 | 11,200 | 11,100 | 11,200 |
| 10,800 | 10,800 | 10,800 | 10,800 | 10,800 | 10,800 | 10,800 | 10,700 | 10,800 |
| 12,100 | 12,100 | 12,100 | 12,100 | 12,100 | 12,100 | 12,100 | 12,000 | 12,100 |
| 6,950 | 6,950 | 6,990 | 6,950 | 6,950 | 6,960 | 6,960 | 6,900 | 6,960 |
| 8,560 | 8,560 | 8,600 | 8,560 | 8,560 | 8,570 | 8,570 | 8,510 | 8,570 |
| 7,960 | 7,960 | 8,000 | 7,960 | 7,960 | 7,970 | 7,970 | 7,910 | 7,970 |
| 9,470 | 9,470 | 9,510 | 9,470 | 9,470 | 9,470 | 9,480 | 9,410 | 9,480 |
| 10,320 | 10,320 | 10,370 | 10,320 | 10,320 | 10,330 | 10,330 | 10,260 | 10,330 |
| 11,900 | 11,900 | 11,900 | 11,900 | 11,900 | 11,900 | 11,900 | 11,800 | 11,900 |
| 7,050 | 7,050 | 7,080 | 7,050 | 7,050 | 7,050 | 7,050 | 7,000 | 7,050 |
| 8,450 | 8,450 | 8,490 | 8,450 | 8,450 | 8,460 | 8,460 | 8,410 | 8,460 |
| 6,860 | 6,860 | 6,880 | 6,860 | 6,860 | 6,860 | 6,860 | 6,830 | 6,860 |
| 7,660 | 7,660 | 7,690 | 7,660 | 7,660 | 7,670 | 7,670 | 7,630 | 7,670 |

(18) 軟弱地盤処理工〔手間のみ〕

| 規 格 ・ 仕 様 | | Tコード | 単位 | 本 土 | 甕 島 | 獅子島 | 種子島 | 屋久島 |
|----------------|----------------|-------|----|-----|-----|-----|-----|-----|
| サンドドレーン工 | 打設長10m未満 | TA417 | m | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| | 打設長10m以上 20m未満 | TA418 | m | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| | 打設長20m以上 35m未満 | TA425 | m | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| サンドコンパクションパイル工 | 打設長10m未満 | TA421 | m | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| | 打設長10m以上 20m未満 | TA422 | m | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| | 打設長20m以上 35m未満 | TA426 | m | * | ※ | ※ | ※ | ※ |

注) 「※」欄は本土と同額

(19) 鉄筋挿入工

| 規 格 ・ 仕 様 | | Tコード | 単位 | 本 土 | 甕 島 | 獅子島 | 種子島 | 屋久島 |
|------------|-------|-------|-----|-----|-------|-------|-------|-------|
| 鉄筋挿入工 | 現場条件Ⅰ | T9440 | m | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| | 現場条件Ⅱ | T9441 | m | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| | 現場条件Ⅲ | T9444 | m | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 削孔機械の上下移動 | | T9442 | 回 | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 仮設足場の設置・撤去 | | T9443 | 空m3 | * | 4,910 | 4,910 | 4,910 | 4,910 |

注) 「※」欄は本土と同額

(20) グルーピング工〔手間のみ〕

| 規 格 ・ 仕 様 | | Tコード | 単位 | 本 土 | 甕 島 | 獅子島 | 種子島 | 屋久島 |
|-----------|-------------------|-------|----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 縦方向 | 幅9mm深6mm間隔60mm | T9450 | m2 | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| | 幅9mm深4mm間隔60mm | T9451 | m2 | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 横方向 | 幅9mm深6mm間隔60mm | T9452 | m2 | * | ※ | ※ | ※ | ※ |
| | 幅36mm深10mm(路面排水用) | T9453 | m | * | ※ | ※ | ※ | ※ |

注) 「※」欄は本土と同額

(21) コンクリート表面処理工(ウォータージェット工)

| 規 格 ・ 仕 様 | | Tコード | 単位 | 本 土 | 甕 島 | 獅子島 | 種子島 | 屋久島 |
|-----------------------------|------------|-------|----|-----|-----|-----|-----|-----|
| コンクリート表面処理工 (ウォータージェット工) | コンクリート表面処理 | T9447 | m2 | * | ※ | ※ | ※ | ※ |

注) 「※」欄は本土と同額

| 大 島 | 瀬戸内 | 加計呂麻島 | 徳之島 | 喜界島 | 沖永良部島 | 与論島 | 三島村 | 十島村 |
|-----|-----|-------|-----|-----|-------|-----|-----|-----|
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |

| 大 島 | 瀬戸内 | 加計呂麻島 | 徳之島 | 喜界島 | 沖永良部島 | 与論島 | 三島村 | 十島村 |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 4,910 | 4,910 | 4,910 | 4,910 | 4,910 | 4,910 | 4,910 | 4,910 | 4,910 |

| 大 島 | 瀬戸内 | 加計呂麻島 | 徳之島 | 喜界島 | 沖永良部島 | 与論島 | 三島村 | 十島村 |
|-----|-----|-------|-----|-----|-------|-----|-----|-----|
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |

| 大 島 | 瀬戸内 | 加計呂麻島 | 徳之島 | 喜界島 | 沖永良部島 | 与論島 | 三島村 | 十島村 |
|-----|-----|-------|-----|-----|-------|-----|-----|-----|
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |

【港湾工事】

(1) 底面工〔材工共〕

| 規 格 ・ 仕 様 | Tコード | 単位 | 本 土 | 甑 島 | 獅子島 |
|--------------------------|-------|----------------|-----|-----|-----|
| ケーソン製作 | T8945 | m ² | * | 635 | 627 |
| 方塊・蓋ブロック・根固ブロック・基礎ブロック製作 | T8946 | m ² | * | 635 | 627 |
| セルラー・L型ブロック製作 | T8947 | m ² | * | 635 | 627 |

(2) マット工〔材工共〕

| 規 格 ・ 仕 様 | Tコード | 単位 | 本 土 | 甑 島 | 獅子島 |
|------------------------|-------|----------------|-----|--------|--------|
| アスファルトマット (工場製作) 設置 | T9655 | m ² | * | 18,200 | 16,900 |
| ゴム系マット (再生) 設置 | T9656 | m ² | * | 14,400 | 14,100 |

(3) 支保工〔材工共〕

| 規 格 ・ 仕 様 | Tコード | 単位 | 本 土 | 甑 島 | 獅子島 |
|--------------------|-------|----|-----|--------|--------|
| ケーソン製作 海上打継用支保工 | TA450 | m | * | 8,380 | 7,950 |
| 上部工製作 重力式 | TA451 | m | * | 7,930 | 7,850 |
| 上部工製作 鋼矢板式 | TA452 | m | * | 24,900 | 24,400 |

(4) 足場工〔材工共〕

| 規 格 ・ 仕 様 | Tコード | 単位 | 本 土 | 甑 島 | 獅子島 |
|--------------------|-------|----------------|-----|-------|-------|
| 枠組足場 (手摺先行型 (外足場)) | | | | | |
| ケーソン製作 | T8920 | m ² | * | 2,970 | 2,870 |
| 方塊製作 | T8926 | m ² | * | 2,420 | 2,320 |
| セルラー・L型ブロック製作 | T8928 | m ² | * | 2,920 | 2,820 |
| 上部工製作 重力式 | T8940 | m ² | * | 3,420 | 3,320 |
| 上部工製作 鋼矢板式 | T8941 | m ² | * | 3,420 | 3,320 |
| 内足場 | | | | | |
| ケーソン製作 | T8931 | m ² | * | 2,930 | 2,370 |
| セルラー・L型ブロック製作 | T8937 | m ² | * | 2,880 | 2,320 |

(5) 鉄筋工〔手間のみ〕

| 規 格 ・ 仕 様 | Tコード | 単位 | 本 土 | 甑 島 | 獅子島 |
|---------------|-------|----|-----|-----|-----|
| ケーソン製作 | T8985 | t | * | ※ | ※ |
| セルラー・L型ブロック製作 | T8993 | t | * | ※ | ※ |
| 上部工製作 | T8982 | t | * | ※ | ※ |

注) 「※」欄は本土と同額

| 種子島 | 屋久島 | 大 島 | 瀬戸内 | 加計呂麻島 | 徳之島 | 喜界島 | 沖永良部島 | 与論島 | 三島村 | 十島村 |
|-----|-----|-----|-----|-------|-----|-----|-------|-----|-----|-----|
| 629 | 631 | 635 | 635 | 640 | 635 | 635 | 636 | 637 | 627 | 634 |
| 629 | 631 | 635 | 635 | 640 | 635 | 635 | 636 | 637 | 627 | 634 |
| 629 | 631 | 635 | 635 | 640 | 635 | 635 | 636 | 637 | 627 | 634 |

| 種子島 | 屋久島 | 大 島 | 瀬戸内 | 加計呂麻島 | 徳之島 | 喜界島 | 沖永良部島 | 与論島 | 三島村 | 十島村 |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 17,300 | 17,600 | 18,100 | 18,100 | 18,900 | 18,200 | 18,200 | 18,300 | 18,400 | 16,900 | 18,000 |
| 14,200 | 14,300 | 14,400 | 14,400 | 14,500 | 14,400 | 14,400 | 14,400 | 14,400 | 14,100 | 14,300 |

| 種子島 | 屋久島 | 大 島 | 瀬戸内 | 加計呂麻島 | 徳之島 | 喜界島 | 沖永良部島 | 与論島 | 三島村 | 十島村 |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 8,070 | 8,180 | 8,370 | 8,370 | 8,620 | 8,390 | 8,380 | 8,420 | 8,450 | 7,950 | 8,300 |
| 7,880 | 7,890 | 7,930 | 7,930 | 7,970 | 7,930 | 7,930 | 7,940 | 7,940 | 7,850 | 7,920 |
| 24,500 | 24,600 | 24,800 | 24,800 | 25,100 | 24,900 | 24,900 | 24,900 | 24,900 | 24,400 | 24,800 |

| 種子島 | 屋久島 | 大 島 | 瀬戸内 | 加計呂麻島 | 徳之島 | 喜界島 | 沖永良部島 | 与論島 | 三島村 | 十島村 |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2,910 | 2,930 | 2,990 | 2,990 | 3,070 | 2,990 | 2,990 | 3,000 | 3,010 | 2,880 | 2,970 |
| 2,360 | 2,380 | 2,440 | 2,440 | 2,520 | 2,440 | 2,440 | 2,450 | 2,460 | 2,330 | 2,420 |
| 2,860 | 2,880 | 2,940 | 2,940 | 3,020 | 2,940 | 2,940 | 2,950 | 2,960 | 2,830 | 2,920 |
| 3,360 | 3,380 | 3,440 | 3,440 | 3,520 | 3,440 | 3,440 | 3,450 | 3,460 | 3,330 | 3,420 |
| 3,360 | 3,380 | 3,440 | 3,440 | 3,520 | 3,440 | 3,440 | 3,450 | 3,460 | 3,330 | 3,420 |
| 2,600 | 2,710 | 2,870 | 2,930 | 3,240 | 2,890 | 2,890 | 2,930 | 2,950 | 2,500 | 2,880 |
| 2,550 | 2,660 | 2,820 | 2,880 | 3,190 | 2,840 | 2,840 | 2,880 | 2,900 | 2,450 | 2,830 |

| 種子島 | 屋久島 | 大 島 | 瀬戸内 | 加計呂麻島 | 徳之島 | 喜界島 | 沖永良部島 | 与論島 | 三島村 | 十島村 |
|-----|-----|-----|-----|-------|-----|-----|-------|-----|-----|-----|
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |

(6) 吊鉄筋工〔手間のみ〕

| 規 格 ・ 仕 様 | | Tコード | 単位 | 本 土 | 甌 島 | 獅子島 |
|------------------|--------------|-------|----|-----|-----|-----|
| 吊鉄筋・吊バー | | | | | | |
| 鉄筋径 38mm未満 | クレーン抜き(現場組立) | T8994 | t | * | ※ | ※ |
| 鉄筋径 38mm以上50mm未満 | クレーン抜き(現場組立) | T8995 | t | * | ※ | ※ |
| 鉄筋径 50mm以上80mm未満 | クレーン抜き(現場組立) | T8998 | t | * | ※ | ※ |

注)「※」欄は本土と同額

(7) ケーソン製作工

| 規 格 ・ 仕 様 | | Tコード | 単位 | 本 土 | 甌 島 | 獅子島 |
|------------------|--------|-------|----------------|-----|-------|-------|
| 型枠工〔材工共〕 | クレーン抜き | T8906 | m ² | * | 6,550 | 6,340 |
| コンクリート打設工〔手間のみ〕 | | | | | | |
| ポンプ車(コンクリート運搬含む) | | T8965 | m ³ | * | ※ | ※ |

注)「※」欄は本土と同額

(8) 方塊・蓋ブロック・根固ブロック・基礎ブロック製作工 陸上施工

| 規 格 ・ 仕 様 | | Tコード | 単位 | 本 土 | 甌 島 | 獅子島 |
|----------------------|--------|-------|----------------|-----|-------|-------|
| 型枠工〔材工共〕 | クレーン抜き | T8912 | m ² | * | 4,950 | 4,740 |
| コンクリート打設工〔手間のみ〕 | | | | | | |
| ポンプ車(コンクリート運搬含む) | | T8966 | m ³ | * | ※ | ※ |
| クレーン抜き(コンクリート運搬別途) | | T8968 | m ³ | * | ※ | ※ |
| ミキサーから直接(コンクリート運搬別途) | | T8969 | m ³ | * | ※ | ※ |

注)「※」欄は本土と同額

(9) セルラー・L型ブロック製作工

| 規 格 ・ 仕 様 | | Tコード | 単位 | 本 土 | 甌 島 | 獅子島 |
|----------------------|--------|-------|----------------|-----|-------|-------|
| 型枠工〔材工共〕 | クレーン抜き | T8914 | m ² | * | 6,850 | 6,640 |
| コンクリート打設工〔手間のみ〕 | | | | | | |
| ポンプ車(コンクリート運搬含む) | | T8970 | m ³ | * | ※ | ※ |
| クレーン抜き(コンクリート運搬別途) | | T8973 | m ³ | * | ※ | ※ |
| ミキサーから直接(コンクリート運搬別途) | | T8974 | m ³ | * | ※ | ※ |

注)「※」欄は本土と同額

| 種子島 | 屋久島 | 大 島 | 瀬戸内 | 加計呂麻島 | 徳之島 | 喜界島 | 沖永良部島 | 与論島 | 三島村 | 十島村 |
|-----|-----|-----|-----|-------|-----|-----|-------|-----|-----|-----|
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |

| 種子島 | 屋久島 | 大 島 | 瀬戸内 | 加計呂麻島 | 徳之島 | 喜界島 | 沖永良部島 | 与論島 | 三島村 | 十島村 |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 6, 420 | 6, 460 | 6, 580 | 6, 580 | 6, 750 | 6, 580 | 6, 580 | 6, 600 | 6, 610 | 6, 370 | 6, 540 |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |

| 種子島 | 屋久島 | 大 島 | 瀬戸内 | 加計呂麻島 | 徳之島 | 喜界島 | 沖永良部島 | 与論島 | 三島村 | 十島村 |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 4, 820 | 4, 860 | 4, 980 | 4, 980 | 5, 150 | 4, 980 | 4, 980 | 5, 000 | 5, 010 | 4, 770 | 4, 940 |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |

| 種子島 | 屋久島 | 大 島 | 瀬戸内 | 加計呂麻島 | 徳之島 | 喜界島 | 沖永良部島 | 与論島 | 三島村 | 十島村 |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 6, 720 | 6, 760 | 6, 880 | 6, 880 | 7, 050 | 6, 880 | 6, 880 | 6, 900 | 6, 910 | 6, 670 | 6, 840 |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |

(10) 上部工 陸上施工

| 規 格 ・ 仕 様 | | Tコード | 単位 | 本 土 | 甌 島 | 獅子島 |
|----------------------|-------------|-------|----------------|-----|--------|--------|
| 型枠工〔材工共〕 | | | | | | |
| 上部工製作 重力式 | クレーン抜き 鋼製型枠 | T8917 | m ² | * | 10,250 | 10,040 |
| | クレーン抜き 木製型枠 | T8918 | m ² | * | 11,000 | 11,000 |
| コンクリート打設工〔手間のみ〕 | | | | | | |
| ポンプ車（コンクリート運搬含む） | | T8975 | m ³ | * | ※ | ※ |
| クレーン抜き（コンクリート運搬別途） | | T8977 | m ³ | * | ※ | ※ |
| ミキサーから直接（コンクリート運搬別途） | | T8978 | m ³ | * | ※ | ※ |

注)「※」欄は本土と同額

(11) 上部工 海上施工

| 規 格 ・ 仕 様 | | Tコード | 単位 | 本 土 | 甌 島 | 獅子島 |
|-------------------------------|-------------|-------|----------------|-----|--------|--------|
| 型枠工〔材工共〕 | | | | | | |
| 上部工製作 鋼矢板式 | クレーン抜き 鋼製型枠 | T8915 | m ² | * | 10,250 | 10,040 |
| | クレーン抜き 木製型枠 | T8916 | m ² | * | 11,000 | 11,000 |
| コンクリート打設工〔手間のみ〕 | | | | | | |
| 台船バケット・自積バケット（コンクリート運搬・作業船別途） | | T8979 | m ³ | * | ※ | ※ |
| ミキサー船（コンクリート運搬・作業船別途） | | T8980 | m ³ | * | ※ | ※ |

注)「※」欄は本土と同額

(12) 止水板工〔手間のみ〕

| 規 格 ・ 仕 様 | | Tコード | 単位 | 本 土 | 甌 島 | 獅子島 |
|-----------|-------------|-------|----|-----|-----|-----|
| 止水板取付 | 陸上施工 クレーン抜き | TA462 | 個 | * | ※ | ※ |
| | 海上施工 | TA463 | 個 | * | ※ | ※ |
| 止水板取外 | 海上施工 | TA470 | 個 | * | ※ | ※ |

注)「※」欄は本土と同額

(13) 上蓋工

| 規 格 ・ 仕 様 | | Tコード | 単位 | 本 土 | 甌 島 | 獅子島 |
|-----------|--------|-------|----------------|-----|-----|-----|
| 上蓋使用料 | | | m ² | - | - | - |
| 上蓋取付・取外 | 〔手間のみ〕 | TA481 | 函 | * | ※ | ※ |

注)「※」欄は本土と同額

(14) 伸縮目地工〔材工共〕

| 規 格 ・ 仕 様 | | Tコード | 単位 | 本 土 | 甌 島 | 獅子島 |
|-----------|--|-------|----------------|-----|-------|-------|
| 伸縮目地工 | | | | | | |
| 瀝 青 系 | | T9645 | m ² | * | 3,140 | 3,120 |
| 発泡樹脂体系 | | T9646 | m ² | * | 3,020 | 3,000 |

| 種子島 | 屋久島 | 大 島 | 瀬戸内 | 加計呂麻島 | 徳之島 | 喜界島 | 沖永良部島 | 与論島 | 三島村 | 十島村 |
|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 10, 120 | 10, 160 | 10, 280 | 10, 280 | 10, 450 | 10, 280 | 10, 280 | 10, 300 | 10, 310 | 10, 070 | 10, 240 |
| 11, 000 | 11, 000 | 11, 000 | 11, 000 | 11, 000 | 11, 000 | 11, 000 | 11, 000 | 11, 000 | 11, 000 | 11, 000 |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |

| 種子島 | 屋久島 | 大 島 | 瀬戸内 | 加計呂麻島 | 徳之島 | 喜界島 | 沖永良部島 | 与論島 | 三島村 | 十島村 |
|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 10, 120 | 10, 160 | 10, 280 | 10, 280 | 10, 450 | 10, 280 | 10, 280 | 10, 300 | 10, 310 | 10, 070 | 10, 240 |
| 11, 000 | 11, 000 | 11, 000 | 11, 000 | 11, 000 | 11, 000 | 11, 000 | 11, 000 | 11, 000 | 11, 000 | 11, 000 |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |

| 種子島 | 屋久島 | 大 島 | 瀬戸内 | 加計呂麻島 | 徳之島 | 喜界島 | 沖永良部島 | 与論島 | 三島村 | 十島村 |
|-----|-----|-----|-----|-------|-----|-----|-------|-----|-----|-----|
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |

| 種子島 | 屋久島 | 大 島 | 瀬戸内 | 加計呂麻島 | 徳之島 | 喜界島 | 沖永良部島 | 与論島 | 三島村 | 十島村 |
|-----|-----|-----|-----|-------|-----|-----|-------|-----|-----|-----|
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |

| 種子島 | 屋久島 | 大 島 | 瀬戸内 | 加計呂麻島 | 徳之島 | 喜界島 | 沖永良部島 | 与論島 | 三島村 | 十島村 |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 3, 120 | 3, 130 | 3, 140 | 3, 140 | 3, 160 | 3, 140 | 3, 140 | 3, 150 | 3, 150 | 3, 120 | 3, 140 |
| 3, 010 | 3, 010 | 3, 010 | 3, 010 | 3, 010 | 3, 010 | 3, 010 | 3, 010 | 3, 010 | 3, 010 | 3, 020 |

(1 5) 係船柱取付工

| 規 格 ・ 仕 様 | Tコード | 単位 | 本 土 | 甑 島 | 獅子島 |
|--------------------------------------------|-------------|-------|-----|-----|--------|
| 係船柱取付 〔手間のみ〕 | | | | | |
| けん引力 100 k N未満 (10 t 未満) | 陸上施工 クレーン抜き | T9202 | 基 | * | ※ |
| | 海上施工 | T9203 | 基 | * | ※ |
| 100 k N以上150 k N未満 (10 t 以上15 t 未満) | 陸上施工 クレーン抜き | T9205 | 基 | * | ※ |
| | 海上施工 | T9206 | 基 | * | ※ |
| 150 k N以上1000 k N未満 (15 t 以上100 t) | 陸上施工 クレーン抜き | T9208 | 基 | * | ※ |
| | 海上施工 | T9209 | 基 | * | ※ |
| 1000 k N以上 (100 t 以上) | 陸上施工 クレーン抜き | T9211 | 基 | * | ※ |
| | 海上施工 | T9212 | 基 | * | ※ |
| 架台現場製作 〔材工共〕 | | | | | |
| けん引力 100 k N未満 (10 t 未満) | 陸上施工 | T9213 | 基 | * | 10,600 |
| | 海上施工 | T9214 | 基 | * | 10,500 |
| 100 k N以上150 k N未満 (10 t 以上15 t 未満) | 陸上施工 | T9215 | 基 | * | 11,700 |
| | 海上施工 | T9216 | 基 | * | 11,600 |
| 150 k N以上700 k N未満 (15 t 以上70 t 未満) | 陸上施工 | T9217 | 基 | * | 18,400 |
| | 海上施工 | T9218 | 基 | * | 18,200 |
| 700 k N以上1000 k N未満 (70 t 以上100 t 未満) | 陸上施工 | T9219 | 基 | * | 29,700 |
| | 海上施工 | T9220 | 基 | * | 29,300 |
| 1000 k N以上1500 k N未満 (100 t 以上150 t 未満) | 陸上施工 | T9221 | 基 | * | 39,400 |
| | 海上施工 | T9222 | 基 | * | 38,900 |
| 1500 k N以上 (150 t 以上) | 陸上施工 | T9223 | 基 | * | 44,800 |
| | 海上施工 | T9224 | 基 | * | 44,100 |
| 架台取付 〔手間のみ〕 | | | | | |
| けん引力 100 k N未満 (10 t 未満) | 陸上施工 | T9225 | 基 | * | ※ |
| | 海上施工 | T9226 | 基 | * | ※ |
| 100 k N以上150 k N未満 (10 t 以上15 t 未満) | 陸上施工 | T9227 | 基 | * | ※ |
| | 海上施工 | T9228 | 基 | * | ※ |
| 150 k N以上700 k N未満 (15 t 以上70 t 未満) | 陸上施工 | T9229 | 基 | * | ※ |
| | 海上施工 | T9230 | 基 | * | ※ |
| 700 k N以上1000 k N未満 (70 t 以上100 t 未満) | 陸上施工 | T9231 | 基 | * | ※ |
| | 海上施工 | T9232 | 基 | * | ※ |
| 1000 k N以上1500 k N未満 (100 t 以上150 t 未満) | 陸上施工 | T9233 | 基 | * | ※ |
| | 海上施工 | T9234 | 基 | * | ※ |
| 1500 k N以上 (150 t 以上) | 陸上施工 | T9235 | 基 | * | ※ |
| | 海上施工 | T9236 | 基 | * | ※ |

注) 「※」欄は本土と同額

| 種子島 | 屋久島 | 大 島 | 瀬戸内 | 加計呂麻島 | 徳之島 | 喜界島 | 沖永良部島 | 与論島 | 三島村 | 十島村 |
|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 10, 500 | 10, 500 | 10, 600 | 10, 600 | 10, 700 | 10, 600 | 10, 600 | 10, 600 | 10, 600 | 10, 500 | 10, 600 |
| 10, 500 | 10, 500 | 10, 600 | 10, 600 | 10, 700 | 10, 600 | 10, 600 | 10, 600 | 10, 600 | 10, 500 | 10, 600 |
| 11, 600 | 11, 700 | 11, 700 | 11, 700 | 11, 800 | 11, 700 | 11, 700 | 11, 800 | 11, 800 | 11, 600 | 11, 700 |
| 11, 600 | 11, 700 | 11, 700 | 11, 700 | 11, 800 | 11, 700 | 11, 700 | 11, 800 | 11, 800 | 11, 600 | 11, 700 |
| 18, 200 | 18, 300 | 18, 400 | 18, 400 | 18, 600 | 18, 400 | 18, 400 | 18, 500 | 18, 500 | 18, 200 | 18, 400 |
| 18, 200 | 18, 300 | 18, 400 | 18, 400 | 18, 600 | 18, 400 | 18, 400 | 18, 500 | 18, 500 | 18, 200 | 18, 400 |
| 29, 400 | 29, 500 | 29, 700 | 29, 700 | 29, 900 | 29, 700 | 29, 700 | 29, 800 | 29, 800 | 29, 300 | 29, 600 |
| 29, 400 | 29, 500 | 29, 700 | 29, 700 | 29, 900 | 29, 700 | 29, 700 | 29, 800 | 29, 800 | 29, 300 | 29, 600 |
| 39, 100 | 39, 200 | 39, 400 | 39, 400 | 39, 800 | 39, 500 | 39, 400 | 39, 500 | 39, 500 | 38, 900 | 39, 400 |
| 39, 100 | 39, 200 | 39, 400 | 39, 400 | 39, 800 | 39, 500 | 39, 400 | 39, 500 | 39, 500 | 38, 900 | 39, 400 |
| 44, 300 | 44, 500 | 44, 800 | 44, 800 | 45, 300 | 44, 900 | 44, 800 | 44, 900 | 45, 000 | 44, 100 | 44, 700 |
| 44, 300 | 44, 500 | 44, 800 | 44, 800 | 45, 300 | 44, 900 | 44, 800 | 44, 900 | 45, 000 | 44, 100 | 44, 700 |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |

(1 6) 防舷材取付工

| 規 格 ・ 仕 様 | | Tコード | 単位 | 本 土 | 甌 島 | 獅子島 |
|------------------------|-------------|-----------------|----|-----|-----|-----|
| 防舷材取付 〔手間のみ〕 | | | | | | |
| H=250mm未満 | 陸上施工 クレーン抜き | T9238 | 基 | * | ※ | ※ |
| | 海上施工 | T9239 | 基 | * | ※ | ※ |
| H=250～ 500mm未満 | 陸上施工 クレーン抜き | T9241 | 基 | * | ※ | ※ |
| | 海上施工 | T9242 | 基 | * | ※ | ※ |
| H=500～ 800mm未満 | 陸上施工 クレーン抜き | T9244 | 基 | * | ※ | ※ |
| | 海上施工 | T9245 | 基 | * | ※ | ※ |
| H=800mm以上 | 陸上施工 クレーン抜き | T9247 | 基 | * | ※ | ※ |
| | 海上施工 | T9248 | 基 | * | ※ | ※ |
| 埋込栓取付（先付） 〔手間のみ〕 | | | | | | |
| H=250mm未満 | 陸上施工 | T9249 | 基 | * | ※ | ※ |
| | 海上施工 | T9250 | 基 | * | ※ | ※ |
| H=250～ 500mm未満 | 陸上施工 | T9251 | 基 | * | ※ | ※ |
| | 海上施工 | T9252 | 基 | * | ※ | ※ |
| H=500～ 800mm未満 | 陸上施工 | T9253 | 基 | * | ※ | ※ |
| | 海上施工 | T9254 | 基 | * | ※ | ※ |
| H=800mm以上 | 陸上施工 | T9255 | 基 | * | ※ | ※ |
| | 海上施工 | T9256 | 基 | * | ※ | ※ |
| 防舷材取付+埋込栓取付（先付） 〔手間のみ〕 | | | | | | |
| H=250mm未満 | 陸上施工 クレーン抜き | T9258 | 基 | * | ※ | ※ |
| | 海上施工 | T9259 | 基 | * | ※ | ※ |
| H=250～ 500mm未満 | 陸上施工 クレーン抜き | T9261 | 基 | * | ※ | ※ |
| | 海上施工 | T9262 | 基 | * | ※ | ※ |
| H=500～ 800mm未満 | 陸上施工 クレーン抜き | T9264 | 基 | * | ※ | ※ |
| | 海上施工 | T9265 | 基 | * | ※ | ※ |
| H=800mm以上 | 陸上施工 クレーン抜き | T9267 | 基 | * | ※ | ※ |
| | 海上施工 | T9268 | 基 | * | ※ | ※ |
| 梯子取付 〔手間のみ〕 | | | | | | |
| H=250mm未満 | 陸上施工 クレーン抜き | T9290 | 基 | * | ※ | ※ |
| | 海上施工 | T9270 | 基 | * | ※ | ※ |
| 梯子取付+埋込栓取付（先付） 〔手間のみ〕 | | | | | | |
| H=250mm未満 | 陸上施工 クレーン抜き | T9290 +T9249 | 基 | * | ※ | ※ |
| | 海上施工 | T9270 +T9250 | 基 | * | ※ | ※ |

注) 「※」欄は本土と同額

| 種子島 | 屋久島 | 大 島 | 瀬戸内 | 加計呂麻島 | 徳之島 | 喜界島 | 沖永良部島 | 与論島 | 三島村 | 十島村 |
|-----|-----|-----|-----|-------|-----|-----|-------|-----|-----|-----|
| | | | | | | | | | | |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| | | | | | | | | | | |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| | | | | | | | | | | |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| | | | | | | | | | | |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| | | | | | | | | | | |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |

(1 7) 車止・縁金物製作・取付工

| 規 格 ・ 仕 様 | Tコード | 単位 | 本 土 | 甌 島 | 獅子島 |
|-------------------|--------|-------|-----|-----|-----|
| 車止め取付 (先付) [手間のみ] | | | | | |
| 二次製品 | クレーン抜き | T9292 | m | * | ※ |
| 縁金物取付 [手間のみ] | | | | | |
| 二次製品 | | T9280 | m | * | ※ |

注) 「※」欄は本土と同額

(1 8) 係船柱・防舷材・車止撤去工

| 規 格 ・ 仕 様 | Tコード | 単位 | 本 土 | 甌 島 | 獅子島 |
|---------------------|--------|-------|-----|-----|-----|
| 係船柱撤去 [手間のみ] | | | | | |
| けん引力100kN未満 | T9286 | 基 | * | ※ | ※ |
| けん引力100～150kN未満 | T9287 | 基 | * | ※ | ※ |
| けん引力150～1000kN未満 | T9288 | 基 | * | ※ | ※ |
| けん引力1000kN以上 | T9289 | 基 | * | ※ | ※ |
| 防舷材撤去 [手間のみ] | | | | | |
| H=250mm未満 | クレーン抜き | T9293 | 基 | * | ※ |
| H=250～500mm未満 | クレーン抜き | T9294 | 基 | * | ※ |
| H=500～800mm未満 | クレーン抜き | T9295 | 基 | * | ※ |
| H=800mm以上 | クレーン抜き | T9296 | 基 | * | ※ |
| 車止撤去 [手間のみ] | | | | | |
| 合成樹脂製, 角形鋼管製 | T9297 | m | * | ※ | ※ |
| 被覆鋼板製 (中詰コンクリートタイプ) | T9298 | m | * | ※ | ※ |

注) 「※」欄は本土と同額

(1 9) 電気防食工

| 規 格 ・ 仕 様 | Tコード | 単位 | 本 土 | 甌 島 | 獅子島 |
|-----------------------|----------------|-------|-----|-------|-------|
| 取付金具製作 [材工共] | T9281 | 組 | * | 1,410 | 1,380 |
| 取付金具取付 [手間のみ] クレーン抜き | T9282 | 組 | * | ※ | ※ |
| 陽極取付 [手間のみ] | | | | | |
| 既設構造物を基地として使用 | アルミ合金陽極 クレーン込み | T9283 | 個 | * | ※ |
| 電位測定装置取付 (端子板) [手間のみ] | T9285 | 個 | * | ※ | ※ |

注) 「※」欄は本土と同額

(2 0) 防砂目地工 [手間のみ]

| 規 格 ・ 仕 様 | Tコード | 単位 | 本 土 | 甌 島 | 獅子島 |
|-----------|------|-------|-----|-----|-----|
| 防砂目地板取付 | | | | | |
| 陸上施工 | | T9641 | m | * | ※ |
| 水中施工 | | T9642 | m | * | ※ |

注) 「※」欄は本土と同額

| 種子島 | 屋久島 | 大 島 | 瀬戸内 | 加計呂麻島 | 徳之島 | 喜界島 | 沖永良部島 | 与論島 | 三島村 | 十島村 |
|-----|-----|-----|-----|-------|-----|-----|-------|-----|-----|-----|
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |

| 種子島 | 屋久島 | 大 島 | 瀬戸内 | 加計呂麻島 | 徳之島 | 喜界島 | 沖永良部島 | 与論島 | 三島村 | 十島村 |
|-----|-----|-----|-----|-------|-----|-----|-------|-----|-----|-----|
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |

| 種子島 | 屋久島 | 大 島 | 瀬戸内 | 加計呂麻島 | 徳之島 | 喜界島 | 沖永良部島 | 与論島 | 三島村 | 十島村 |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 1, 390 | 1, 400 | 1, 410 | 1, 410 | 1, 430 | 1, 410 | 1, 410 | 1, 420 | 1, 420 | 1, 380 | 1, 410 |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |

| 種子島 | 屋久島 | 大 島 | 瀬戸内 | 加計呂麻島 | 徳之島 | 喜界島 | 沖永良部島 | 与論島 | 三島村 | 十島村 |
|-----|-----|-----|-----|-------|-----|-----|-------|-----|-----|-----|
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |

(2 1) 吸出し防止工〔手間のみ〕

| 規 格 ・ 仕 様 | | Tコード | 単位 | 本 土 | 甌 島 | 獅子島 |
|-----------|------------|-------|----------------|-----|-----|-----|
| 防砂シート敷設 | | | | | | |
| 陸上施工 | クレーン抜き | T9651 | m ² | * | ※ | ※ |
| 海上施工 | 台船を使用 | T9653 | m ² | * | ※ | ※ |
| | クレーン付台船を使用 | T9654 | m ² | * | ※ | ※ |

注) 「※」欄は本土と同額

(2 2) 港湾構造物塗装工

| 規 格 ・ 仕 様 | | Tコード | 単位 | 本 土 | 甌 島 | 獅子島 |
|------------|-----------------|-------|----------------|-----|-------|-------|
| 係船柱塗装〔材工共〕 | | | | | | |
| 新設 | 錆止＋下塗＋上塗（2回） | TA490 | m ² | * | 3,050 | 3,050 |
| 新設・塗替 | 錆止のみ | TA491 | m ² | * | 632 | 631 |
| 新設・塗替 | 下塗＋上塗（2回） | TA492 | m ² | * | 2,450 | 2,450 |
| 塗替 | 再錆止＋下塗＋上塗（2回） | TA493 | m ² | * | 7,800 | 7,800 |
| 車止塗装〔材工共〕 | | | | | | |
| 新設 | 亜鉛メッキを施した面の塗装 | TA494 | m ² | * | 3,150 | 3,150 |
| 塗替 | 既設亜鉛メッキ面の補修 | TA495 | m ² | * | 4,450 | 4,450 |
| 塗替 | 亜鉛メッキ未施工の既設面の補修 | TA496 | m ² | * | 3,800 | 3,800 |
| 縁金物塗装〔材工共〕 | | | | | | |
| 新設 | 亜鉛メッキを施した面の塗装 | TA497 | m ² | * | 3,000 | 3,000 |
| 塗替 | 既設亜鉛メッキ面の補修 | TA498 | m ² | * | 4,300 | 4,300 |
| 塗替 | 亜鉛メッキ未施工の既設面の補修 | TA499 | m ² | * | 3,750 | 3,750 |

| 種子島 | 屋久島 | 大 島 | 瀬戸内 | 加計呂麻島 | 徳之島 | 喜界島 | 沖永良部島 | 与論島 | 三島村 | 十島村 |
|-----|-----|-----|-----|-------|-----|-----|-------|-----|-----|-----|
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |

| 種子島 | 屋久島 | 大 島 | 瀬戸内 | 加計呂麻島 | 徳之島 | 喜界島 | 沖永良部島 | 与論島 | 三島村 | 十島村 |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 3, 050 | 3, 050 | 3, 050 | 3, 050 | 3, 050 | 3, 050 | 3, 050 | 3, 050 | 3, 050 | 3, 050 | 3, 050 |
| 631 | 632 | 632 | 632 | 633 | 632 | 632 | 633 | 633 | 631 | 632 |
| 2, 450 | 2, 450 | 2, 450 | 2, 450 | 2, 450 | 2, 450 | 2, 450 | 2, 450 | 2, 450 | 2, 450 | 2, 450 |
| 7, 800 | 7, 800 | 7, 800 | 7, 800 | 7, 800 | 7, 800 | 7, 800 | 7, 800 | 7, 800 | 7, 800 | 7, 800 |
| 3, 150 | 3, 150 | 3, 150 | 3, 150 | 3, 150 | 3, 150 | 3, 150 | 3, 150 | 3, 150 | 3, 150 | 3, 150 |
| 4, 450 | 4, 450 | 4, 450 | 4, 450 | 4, 450 | 4, 450 | 4, 450 | 4, 450 | 4, 450 | 4, 450 | 4, 450 |
| 3, 800 | 3, 800 | 3, 800 | 3, 800 | 3, 800 | 3, 800 | 3, 800 | 3, 800 | 3, 800 | 3, 800 | 3, 800 |
| 3, 000 | 3, 000 | 3, 000 | 3, 000 | 3, 000 | 3, 000 | 3, 000 | 3, 000 | 3, 000 | 3, 000 | 3, 000 |
| 4, 300 | 4, 300 | 4, 300 | 4, 300 | 4, 300 | 4, 300 | 4, 300 | 4, 300 | 4, 300 | 4, 300 | 4, 300 |
| 3, 750 | 3, 750 | 3, 750 | 3, 750 | 3, 750 | 3, 750 | 3, 750 | 3, 750 | 3, 750 | 3, 750 | 3, 750 |

(2 3) 現場鋼材溶接工

| 規 格 ・ 仕 様 | | Tコード | 単位 | 本 土 | 甌 島 | 獅子島 |
|-------------------|--------------------|-------|----|-----|--------|--------|
| 手動アーク溶接・陸上施工〔材工共〕 | | | | | | |
| 突き合せ（開先V形） | 板厚 6 mm以上 12 mm未満 | T9501 | m | * | 16,000 | 16,000 |
| | 12 mm以上 16 mm未満 | T9502 | m | * | 25,500 | 25,500 |
| | 16 mm以上 20 mmまで | T9503 | m | * | 41,000 | 41,000 |
| 突き合せ（開先X形） | 板厚 16 mm以上 20 mm未満 | T9505 | m | * | 39,000 | 39,000 |
| | 20 mm以上 28 mmまで | T9506 | m | * | 59,000 | 59,000 |
| 隅肉・重ね合わせ | 板厚 3 mm以上 8 mm未満 | T9508 | m | * | 3,700 | 3,700 |
| | 8 mm以上 12 mm未満 | T9509 | m | * | 8,310 | 8,300 |
| | 12 mm以上 16 mmまで | T9510 | m | * | 15,500 | 15,500 |
| 手動アーク溶接・海上施工〔材工共〕 | | | | | | |
| 突き合せ（開先V形） | 板厚 6 mm以上 12 mm未満 | T9512 | m | * | 20,500 | 20,500 |
| | 12 mm以上 16 mm未満 | T9513 | m | * | 33,000 | 33,000 |
| | 16 mm以上 20 mmまで | T9514 | m | * | 51,500 | 51,500 |
| 突き合せ（開先X形） | 板厚 16 mm以上 20 mm未満 | T9516 | m | * | 48,500 | 48,500 |
| | 20 mm以上 28 mmまで | T9517 | m | * | 73,000 | 73,000 |
| 隅肉・重ね合わせ | 板厚 3 mm以上 8 mm未満 | T9519 | m | * | 5,000 | 5,000 |
| | 8 mm以上 12 mm未満 | T9520 | m | * | 11,000 | 11,000 |
| | 12 mm以上 16 mmまで | T9521 | m | * | 21,000 | 21,000 |

| 種子島 | 屋久島 | 大 島 | 瀬戸内 | 加計呂麻島 | 徳之島 | 喜界島 | 沖永良部島 | 与論島 | 三島村 | 十島村 |
|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 16, 000 | 16, 000 | 16, 000 | 16, 000 | 16, 000 | 16, 000 | 16, 000 | 16, 000 | 16, 000 | 16, 000 | 16, 000 |
| 25, 500 | 25, 500 | 25, 500 | 25, 500 | 25, 500 | 25, 500 | 25, 500 | 25, 500 | 25, 500 | 25, 500 | 25, 500 |
| 41, 000 | 41, 000 | 41, 000 | 41, 000 | 41, 000 | 41, 000 | 41, 000 | 41, 000 | 41, 000 | 41, 000 | 41, 000 |
| 39, 000 | 39, 000 | 39, 000 | 39, 000 | 39, 000 | 39, 000 | 39, 000 | 39, 000 | 39, 000 | 39, 000 | 39, 000 |
| 59, 000 | 59, 000 | 59, 000 | 59, 000 | 59, 000 | 59, 000 | 59, 000 | 59, 000 | 59, 000 | 59, 000 | 59, 000 |
| 3, 700 | 3, 700 | 3, 700 | 3, 700 | 3, 700 | 3, 700 | 3, 700 | 3, 700 | 3, 700 | 3, 700 | 3, 700 |
| 8, 300 | 8, 300 | 8, 310 | 8, 310 | 8, 310 | 8, 310 | 8, 310 | 8, 310 | 8, 310 | 8, 300 | 8, 310 |
| 15, 500 | 15, 500 | 15, 500 | 15, 500 | 15, 500 | 15, 500 | 15, 500 | 15, 500 | 15, 500 | 15, 500 | 15, 500 |
| 20, 500 | 20, 500 | 20, 500 | 20, 500 | 20, 500 | 20, 500 | 20, 500 | 20, 500 | 20, 500 | 20, 500 | 20, 500 |
| 33, 000 | 33, 000 | 33, 000 | 33, 000 | 33, 000 | 33, 000 | 33, 000 | 33, 000 | 33, 000 | 33, 000 | 33, 000 |
| 51, 500 | 51, 500 | 51, 500 | 51, 500 | 51, 500 | 51, 500 | 51, 500 | 51, 500 | 51, 500 | 51, 500 | 51, 500 |
| 48, 500 | 48, 500 | 48, 500 | 48, 500 | 48, 500 | 48, 500 | 48, 500 | 48, 500 | 48, 500 | 48, 500 | 48, 500 |
| 73, 000 | 73, 000 | 73, 000 | 73, 000 | 73, 000 | 73, 000 | 73, 000 | 73, 000 | 73, 000 | 73, 000 | 73, 000 |
| 5, 000 | 5, 000 | 5, 000 | 5, 000 | 5, 000 | 5, 000 | 5, 000 | 5, 000 | 5, 000 | 5, 000 | 5, 000 |
| 11, 000 | 11, 000 | 11, 000 | 11, 000 | 11, 000 | 11, 000 | 11, 000 | 11, 000 | 11, 000 | 11, 000 | 11, 000 |
| 21, 000 | 21, 000 | 21, 000 | 21, 000 | 21, 000 | 21, 000 | 21, 000 | 21, 000 | 21, 000 | 21, 000 | 21, 000 |

(2 3) 現場鋼材溶接工

| 規 格 ・ 仕 様 | | Tコード | 単位 | 本 土 | 甑 島 | 獅子島 |
|---------------------|----------------------|-------|----|-----|---------|---------|
| 半自動アーク溶接・陸上施工 〔材工共〕 | | | | | | |
| I 形 | 板厚 6 mm以上 1 0 mmまで | T9531 | m | * | 1, 910 | 1, 900 |
| V形 | 板厚 1 1 mm以上 2 0 mm未満 | T9533 | m | * | 9, 280 | 9, 260 |
| | 2 0 mm以上 3 0 mm未満 | T9534 | m | * | 14, 500 | 14, 500 |
| | 3 0 mm以上 3 5 mmまで | T9535 | m | * | 21, 000 | 21, 000 |
| X形 | 板厚 2 5 mm以上 3 5 mmまで | T9537 | m | * | 14, 000 | 14, 000 |
| 半自動アーク溶接・海上施工 〔材工共〕 | | | | | | |
| I 形 | 板厚 6 mm以上 1 0 mmまで | T9539 | m | * | 2, 260 | 2, 250 |
| V形 | 板厚 1 1 mm以上 2 0 mm未満 | T9541 | m | * | 11, 500 | 11, 500 |
| | 2 0 mm以上 3 0 mm未満 | T9542 | m | * | 18, 500 | 18, 500 |
| | 3 0 mm以上 3 5 mmまで | T9543 | m | * | 27, 000 | 27, 000 |
| X形 | 板厚 2 5 mm以上 3 5 mmまで | T9545 | m | * | 18, 500 | 18, 500 |
| 水中被覆アーク溶接 〔材工共〕 | | | | | | |
| 板厚 3 mm以上 6 mm未満 | | T9551 | m | * | 19, 000 | 19, 000 |
| 6 mm以上 1 0 mm未満 | | T9552 | m | * | 34, 000 | 34, 000 |
| 1 0 mm以上 1 3 mm未満 | | T9553 | m | * | 62, 000 | 62, 000 |
| 1 3 mm以上 1 6 mmまで | | T9554 | m | * | 99, 000 | 99, 000 |
| 水中スタッド溶接 〔手間のみ〕 | | | | | | |
| 下地処理 | | T9561 | 箇所 | * | ※ | ※ |
| 水中スタッド溶接 | | T9562 | 本 | * | ※ | ※ |

注) 「※」欄は本土と同額

| 種子島 | 屋久島 | 大 島 | 瀬戸内 | 加計呂麻島 | 徳之島 | 喜界島 | 沖永良部島 | 与論島 | 三島村 | 十島村 |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 1,900 | 1,900 | 1,910 | 1,910 | 1,910 | 1,910 | 1,910 | 1,910 | 1,910 | 1,900 | 1,910 |
| 9,270 | 9,270 | 9,280 | 9,280 | 9,300 | 9,280 | 9,280 | 9,280 | 9,280 | 9,260 | 9,280 |
| 14,500 | 14,500 | 14,500 | 14,500 | 14,600 | 14,500 | 14,500 | 14,500 | 14,500 | 14,500 | 14,500 |
| 21,000 | 21,000 | 21,000 | 21,000 | 21,100 | 21,000 | 21,000 | 21,000 | 21,000 | 21,000 | 21,000 |
| 14,000 | 14,000 | 14,000 | 14,000 | 14,100 | 14,000 | 14,000 | 14,000 | 14,000 | 14,000 | 14,000 |
| 2,250 | 2,250 | 2,260 | 2,260 | 2,260 | 2,260 | 2,260 | 2,260 | 2,260 | 2,250 | 2,260 |
| 11,500 | 11,500 | 11,500 | 11,500 | 11,500 | 11,500 | 11,500 | 11,500 | 11,500 | 11,500 | 11,500 |
| 18,500 | 18,500 | 18,500 | 18,500 | 18,600 | 18,500 | 18,500 | 18,500 | 18,500 | 18,500 | 18,500 |
| 27,000 | 27,000 | 27,000 | 27,000 | 27,100 | 27,000 | 27,000 | 27,000 | 27,000 | 27,000 | 27,000 |
| 18,500 | 18,500 | 18,500 | 18,500 | 18,600 | 18,500 | 18,500 | 18,500 | 18,500 | 18,500 | 18,500 |
| 19,000 | 19,000 | 19,000 | 19,000 | 19,000 | 19,000 | 19,000 | 19,000 | 19,000 | 19,000 | 19,000 |
| 34,000 | 34,000 | 34,000 | 34,000 | 34,000 | 34,000 | 34,000 | 34,000 | 34,000 | 34,000 | 34,000 |
| 62,000 | 62,000 | 62,000 | 62,000 | 62,000 | 62,000 | 62,000 | 62,000 | 62,000 | 62,000 | 62,000 |
| 99,000 | 99,000 | 99,000 | 99,000 | 99,000 | 99,000 | 99,000 | 99,000 | 99,000 | 99,000 | 99,000 |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |

(2 4) 現場鋼材切断工〔材工共〕

| 規 格 ・ 仕 様 | | Tコード | 単位 | 本 土 | 甌 島 | 獅子島 |
|----------------------|----------------|-------|----|-----|--------|--------|
| ガス切断（手動） 陸上施工 | 板厚 2mm以上10mm未満 | T9581 | m | * | 3,030 | 3,010 |
| | 10mm以上20mm未満 | T9582 | m | * | 3,550 | 3,520 |
| | 20mm以上30mmまで | T9583 | m | * | 4,070 | 4,030 |
| ガス切断（手動） 海上施工 | 板厚 2mm以上10mm未満 | T9591 | m | * | 3,930 | 3,910 |
| | 10mm以上20mm未満 | T9592 | m | * | 4,450 | 4,420 |
| | 20mm以上30mmまで | T9593 | m | * | 5,270 | 5,230 |
| ガス切断（自動・半自動） 陸上施工 | 板厚 2mm以上10mm未満 | T9601 | m | * | 1,530 | 1,510 |
| | 10mm以上20mm未満 | T9602 | m | * | 2,050 | 2,020 |
| | 20mm以上30mmまで | T9603 | m | * | 2,370 | 2,330 |
| ガス切断（自動・半自動） 海上施工 | 板厚 2mm以上10mm未満 | T9611 | m | * | 1,780 | 1,760 |
| | 10mm以上20mm未満 | T9612 | m | * | 2,350 | 2,320 |
| | 20mm以上30mmまで | T9613 | m | * | 2,970 | 2,930 |
| 水中酸素アーク切断 | 板厚 2mm以上10mm未満 | T9621 | m | * | 20,000 | 20,000 |
| | 10mm以上20mm未満 | T9622 | m | * | 26,100 | 26,000 |
| | 20mm以上30mmまで | T9623 | m | * | 33,700 | 33,600 |

(2 5) かき落とし工〔手間のみ〕

| 規 格 ・ 仕 様 | Tコード | 単位 | 本 土 | 甌 島 | 獅子島 |
|-----------|-------|----------------|-----|-----|-----|
| かき落とし工 | T9658 | m ² | * | ※ | ※ |

注)「※」欄は本土と同額

| 種子島 | 屋久島 | 大 島 | 瀬戸内 | 加計呂麻島 | 徳之島 | 喜界島 | 沖永良部島 | 与論島 | 三島村 | 十島村 |
|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 3, 020 | 3, 020 | 3, 030 | 3, 030 | 3, 040 | 3, 030 | 3, 030 | 3, 030 | 3, 030 | 3, 010 | 3, 020 |
| 3, 530 | 3, 530 | 3, 550 | 3, 550 | 3, 560 | 3, 550 | 3, 550 | 3, 550 | 3, 550 | 3, 520 | 3, 540 |
| 4, 040 | 4, 050 | 4, 070 | 4, 070 | 4, 090 | 4, 070 | 4, 070 | 4, 070 | 4, 070 | 4, 030 | 4, 060 |
| 3, 920 | 3, 920 | 3, 930 | 3, 930 | 3, 940 | 3, 930 | 3, 930 | 3, 930 | 3, 930 | 3, 910 | 3, 920 |
| 4, 430 | 4, 430 | 4, 450 | 4, 450 | 4, 460 | 4, 450 | 4, 450 | 4, 450 | 4, 450 | 4, 420 | 4, 440 |
| 5, 240 | 5, 250 | 5, 270 | 5, 270 | 5, 290 | 5, 270 | 5, 270 | 5, 270 | 5, 270 | 5, 230 | 5, 260 |
| 1, 520 | 1, 520 | 1, 530 | 1, 530 | 1, 540 | 1, 530 | 1, 530 | 1, 530 | 1, 530 | 1, 510 | 1, 520 |
| 2, 030 | 2, 030 | 2, 050 | 2, 050 | 2, 060 | 2, 050 | 2, 050 | 2, 050 | 2, 050 | 2, 020 | 2, 040 |
| 2, 340 | 2, 350 | 2, 370 | 2, 370 | 2, 390 | 2, 370 | 2, 370 | 2, 370 | 2, 370 | 2, 330 | 2, 360 |
| 1, 770 | 1, 770 | 1, 780 | 1, 780 | 1, 790 | 1, 780 | 1, 780 | 1, 780 | 1, 780 | 1, 760 | 1, 770 |
| 2, 330 | 2, 330 | 2, 350 | 2, 350 | 2, 360 | 2, 350 | 2, 350 | 2, 350 | 2, 350 | 2, 320 | 2, 340 |
| 2, 940 | 2, 950 | 2, 970 | 2, 970 | 2, 990 | 2, 970 | 2, 970 | 2, 970 | 2, 970 | 2, 930 | 2, 960 |
| 20, 000 | 20, 000 | 20, 000 | 20, 000 | 20, 100 | 20, 000 | 20, 000 | 20, 000 | 20, 100 | 20, 000 | 20, 000 |
| 26, 100 | 26, 100 | 26, 100 | 26, 100 | 26, 200 | 26, 100 | 26, 100 | 26, 100 | 26, 100 | 26, 000 | 26, 100 |
| 33, 600 | 33, 600 | 33, 700 | 33, 700 | 33, 800 | 33, 700 | 33, 700 | 33, 700 | 33, 700 | 33, 600 | 33, 700 |

| 種子島 | 屋久島 | 大 島 | 瀬戸内 | 加計呂麻島 | 徳之島 | 喜界島 | 沖永良部島 | 与論島 | 三島村 | 十島村 |
|-----|-----|-----|-----|-------|-----|-----|-------|-----|-----|-----|
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |

(2 6) 汚濁防止膜工〔手間のみ〕

| 規 格 ・ 仕 様 | | Tコード | 単位 | 本 土 | 甌 島 | 獅子島 |
|----------------------|--------------|-------|----|-----|-----|-----|
| 汚濁防止膜設置 | 陸上クレーン込み | T9662 | m | * | ※ | ※ |
| 汚濁防止膜撤去 | 陸上クレーン込み | T9664 | m | * | ※ | ※ |
| 汚濁防止膜移設 | | T9665 | m | * | ※ | ※ |
| 汚濁防止膜点検 | | | | | | |
| 海上目視点検 (作業船あり) | 100m未満 | T9710 | 回 | * | ※ | ※ |
| | 100～500m未満 | T9711 | 回 | * | ※ | ※ |
| | 500～1000m未満 | T9712 | 回 | * | ※ | ※ |
| | 1000～1500m未満 | T9713 | 回 | * | ※ | ※ |
| | 1500～2000m未満 | T9714 | 回 | * | ※ | ※ |
| 海上目視点検 (作業船なし) | 200m未満 | T9715 | 回 | * | ※ | ※ |
| 水中目視点検 (作業船有無問わず) | 100m未満 | T9716 | 回 | * | ※ | ※ |
| | 100～500m未満 | T9717 | 回 | * | ※ | ※ |
| | 500～1000m未満 | T9718 | 回 | * | ※ | ※ |
| | 1000～1500m未満 | T9719 | 回 | * | ※ | ※ |
| | 1500～2000m未満 | T9720 | 回 | * | ※ | ※ |

注) 「※」欄は本土と同額

(2 7) 汚濁防止枠工〔手間のみ〕

| 規 格 ・ 仕 様 | | Tコード | 単位 | 本 土 | 甌 島 | 獅子島 |
|------------------|----------|-------|----|-----|-----|-----|
| 汚濁防止枠設置 | | | | | | |
| 枠寸法 1 4 × 1 4 m級 | 陸上クレーン込み | T9672 | 基 | * | ※ | ※ |
| 枠寸法 2 0 × 2 0 m級 | 陸上クレーン込み | T9674 | 基 | * | ※ | ※ |
| 枠寸法 2 2 × 2 2 m級 | 陸上クレーン込み | T9676 | 基 | * | ※ | ※ |
| 汚濁防止枠撤去 | | | | | | |
| 枠寸法 1 4 × 1 4 m級 | 陸上クレーン込み | T9682 | 基 | * | ※ | ※ |
| 枠寸法 2 0 × 2 0 m級 | 陸上クレーン込み | T9684 | 基 | * | ※ | ※ |
| 枠寸法 2 2 × 2 2 m級 | 陸上クレーン込み | T9686 | 基 | * | ※ | ※ |

注) 「※」欄は本土と同額

| 種子島 | 屋久島 | 大 島 | 瀬戸内 | 加計呂麻島 | 徳之島 | 喜界島 | 沖永良部島 | 与論島 | 三島村 | 十島村 |
|-----|-----|-----|-----|-------|-----|-----|-------|-----|-----|-----|
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |

| | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |

| 種子島 | 屋久島 | 大 島 | 瀬戸内 | 加計呂麻島 | 徳之島 | 喜界島 | 沖永良部島 | 与論島 | 三島村 | 十島村 |
|-----|-----|-----|-----|-------|-----|-----|-------|-----|-----|-----|
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |

(28) 灯浮標設置・撤去工〔手間のみ〕

| 規 格 ・ 仕 様 | | Tコード | 単位 | 本 土 | 甌 島 | 獅子島 |
|-----------|--------|-------|----|-----|-----|-----|
| 灯浮標設置 | クレーン抜き | T9690 | 個 | * | ※ | ※ |
| 灯浮標撤去 | クレーン抜き | T9691 | 個 | * | ※ | ※ |

注)「※」欄は本土と同額

(29) ペトロラタム被覆工

| 規 格 ・ 仕 様 | | Tコード | 単位 | 本 土 | 甌 島 | 獅子島 |
|---------------|--------|-------|----------------|-----|--------|--------|
| 足場設置撤去 〔手間のみ〕 | | | | | | |
| 鋼管杭 | クレーン抜き | T9700 | m ² | * | ※ | ※ |
| 綱矢板・鋼管矢板 | クレーン抜き | T9701 | m | * | ※ | ※ |
| 防食被覆 〔手間のみ〕 | | | | | | |
| 鋼管杭 | クレーン抜き | T9702 | m ² | * | ※ | ※ |
| 綱矢板・鋼管矢板 | クレーン抜き | T9703 | m ² | * | ※ | ※ |
| 端部処理 〔材工共〕 | | | | | | |
| 鋼管杭 | クレーン抜き | T9704 | m | * | 12,000 | 12,000 |
| 綱矢板・鋼管矢板 | クレーン抜き | T9705 | m | * | 11,500 | 11,500 |

注)「※」欄は本土と同額

(30) 異形ブロック製作工

| 規 格 ・ 仕 様 | | Tコード | 単位 | 本 土 | 甌 島 | 獅子島 |
|---------------------|--------|-------|----------------|-----|-----|-----|
| 型枠工〔手間のみ〕 | | | | | | |
| ブロック質量 2.5t以下 | クレーン抜き | T8919 | m ² | * | ※ | ※ |
| ブロック質量 2.5t超え5.5t以下 | クレーン抜き | T8921 | m ² | * | ※ | ※ |
| ブロック質量 5.5t超え11t以下 | クレーン抜き | T8922 | m ² | * | ※ | ※ |
| ブロック質量 11t超え25t以下 | クレーン抜き | T8923 | m ² | * | ※ | ※ |
| ブロック質量 25t超え50t以下 | クレーン抜き | T8924 | m ² | * | ※ | ※ |
| ブロック質量 50t超える | クレーン抜き | T8925 | m ² | * | ※ | ※ |
| コンクリート打設工〔手間のみ〕 | | | | | | |
| ブロック質量 2.5t以下 | | T8981 | m ³ | * | ※ | ※ |
| ブロック質量 2.5t超え5.5t以下 | | T8983 | m ³ | * | ※ | ※ |
| ブロック質量 5.5t超え11t以下 | | T8984 | m ³ | * | ※ | ※ |
| ブロック質量 11t超え25t以下 | | T8986 | m ³ | * | ※ | ※ |
| ブロック質量 25t超え50t以下 | | T8987 | m ³ | * | ※ | ※ |
| ブロック質量 50t超える | | T8988 | m ³ | * | ※ | ※ |

注)「※」欄は本土と同額

| 種子島 | 屋久島 | 大 島 | 瀬戸内 | 加計呂麻島 | 徳之島 | 喜界島 | 沖永良部島 | 与論島 | 三島村 | 十島村 |
|-----|-----|-----|-----|-------|-----|-----|-------|-----|-----|-----|
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |

| 種子島 | 屋久島 | 大 島 | 瀬戸内 | 加計呂麻島 | 徳之島 | 喜界島 | 沖永良部島 | 与論島 | 三島村 | 十島村 |
|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| 12, 000 | 12, 000 | 12, 000 | 12, 000 | 12, 000 | 12, 000 | 12, 000 | 12, 000 | 12, 000 | 12, 000 | 12, 000 |
| 11, 500 | 11, 500 | 11, 500 | 11, 500 | 11, 500 | 11, 500 | 11, 500 | 11, 500 | 11, 500 | 11, 500 | 11, 500 |

| 種子島 | 屋久島 | 大 島 | 瀬戸内 | 加計呂麻島 | 徳之島 | 喜界島 | 沖永良部島 | 与論島 | 三島村 | 十島村 |
|-----|-----|-----|-----|-------|-----|-----|-------|-----|-----|-----|
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |
| ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ |

第 4 章 土木工事標準単価

(1) 区画線工

| 規 格 ・ 仕 様 | | | 単位 | コード | 昼間施工 | コード | 夜間施工 |
|-----------|--------|--------|-------|-------|------|-------|------|
| 溶融式（手動） | 供用区間 | 〔手間のみ〕 | 時間的制約 | | | | |
| 実 線 | 15cm | 無し | m | TB001 | * | TB002 | * |
| | | 受ける | m | TB003 | * | TB004 | * |
| | | 著しく受ける | m | TB005 | * | TB006 | * |
| | 20cm | 無し | m | TB011 | * | TB012 | * |
| | | 受ける | m | TB013 | * | TB014 | * |
| | | 著しく受ける | m | TB015 | * | TB016 | * |
| | 30cm | 無し | m | TB021 | * | TB022 | * |
| | | 受ける | m | TB023 | * | TB024 | * |
| | | 著しく受ける | m | TB025 | * | TB026 | * |
| | 45cm | 無し | m | TB031 | * | TB032 | * |
| | | 受ける | m | TB033 | * | TB034 | * |
| | | 著しく受ける | m | TB035 | * | TB036 | * |
| 破 線 | 15cm | 無し | m | TB041 | * | TB042 | * |
| | | 受ける | m | TB043 | * | TB044 | * |
| | | 著しく受ける | m | TB045 | * | TB046 | * |
| | 20cm | 無し | m | TB051 | * | TB052 | * |
| | | 受ける | m | TB053 | * | TB054 | * |
| | | 著しく受ける | m | TB055 | * | TB056 | * |
| | 30cm | 無し | m | TB061 | * | TB062 | * |
| | | 受ける | m | TB063 | * | TB064 | * |
| | | 著しく受ける | m | TB065 | * | TB066 | * |
| | 45cm | 無し | m | TB071 | * | TB072 | * |
| | | 受ける | m | TB073 | * | TB074 | * |
| | | 著しく受ける | m | TB075 | * | TB076 | * |
| ゼ ブ ラ | 15cm | 無し | m | TB081 | * | TB082 | * |
| | | 受ける | m | TB083 | * | TB084 | * |
| | | 著しく受ける | m | TB085 | * | TB086 | * |
| | 20cm | 無し | m | TB091 | * | TB092 | * |
| | | 受ける | m | TB093 | * | TB094 | * |
| | | 著しく受ける | m | TB095 | * | TB096 | * |
| | 30cm | 無し | m | TB101 | * | TB102 | * |
| | | 受ける | m | TB103 | * | TB104 | * |
| | | 著しく受ける | m | TB105 | * | TB106 | * |
| | 45cm | 無し | m | TB111 | * | TB112 | * |
| | | 受ける | m | TB113 | * | TB114 | * |
| | | 著しく受ける | m | TB115 | * | TB116 | * |
| 矢印・記号・文字 | 15cm換算 | 無し | m | TB121 | * | TB122 | * |
| | | 受ける | m | TB123 | * | TB124 | * |
| | | 著しく受ける | m | TB125 | * | TB126 | * |

| ペイント式（車載式） 供用区間 [手間のみ] | | 時間的制約 | 単位 | コード | 昼間施工 | コード | 夜間施工 |
|---------------------------|--------|--------|----|-------|------|-------|------|
| 実線 | 15cm | 無し | m | TB131 | * | TB132 | * |
| | | 受ける | m | TB133 | * | TB134 | * |
| | | 著しく受ける | m | TB135 | * | TB136 | * |
| 破線 | 15cm | 無し | m | TB141 | * | TB142 | * |
| | | 受ける | m | TB143 | * | TB144 | * |
| | | 著しく受ける | m | TB145 | * | TB146 | * |
| | 30cm | 無し | m | TB151 | * | TB152 | * |
| | | 受ける | m | TB153 | * | TB154 | * |
| | | 著しく受ける | m | TB155 | * | TB156 | * |
| 区画線消去 [手間のみ] | | | | | | | |
| 削取り式 | 15cm換算 | 無し | m | TB161 | * | TB162 | * |
| | | 受ける | m | TB163 | * | TB164 | * |
| | | 著しく受ける | m | TB165 | * | TB166 | * |
| ウォータージェット式 溶融式区画線を消去 | 15cm換算 | 無し | m | TB171 | * | TB172 | * |
| | | 受ける | m | TB173 | * | TB174 | * |
| | | 著しく受ける | m | TB175 | * | TB176 | * |
| ウォータージェット式 ペイント式区画線を消去 | 15cm換算 | 無し | m | TB181 | * | TB182 | * |
| | | 受ける | m | TB183 | * | TB184 | * |
| | | 著しく受ける | m | TB185 | * | TB186 | * |

注) ウォータージェット式の施工規模が日当たり標準施工量に満たない場合は、掲載単価×日当たり標準施工量を計上する。

日当たり標準施工量 溶融式（15cm換算）：600m ペイント式（15cm換算）：700m

区画線工で使用する材料費については、「資材単価－諸資材－道路維持関係」を参照。

(2) 高視認性区画線工

| 規 格 ・ 仕 様 | | | 単位 | コード | 昼間施工 | コード | 夜間施工 |
|------------------------|--------|--------|-------|-------|------|-------|------|
| リップ式（溶融式） 供用区間 〔手間のみ〕 | | | 時間的制約 | | | | |
| 実 線 | 15cm | 無し | m | TB231 | * | TB232 | * |
| | | 受ける | m | TB233 | * | TB234 | * |
| | | 著しく受ける | m | TB235 | * | TB236 | * |
| | 20cm | 無し | m | TB241 | * | TB242 | * |
| | | 受ける | m | TB243 | * | TB244 | * |
| | | 著しく受ける | m | TB245 | * | TB246 | * |
| | 30cm | 無し | m | TB251 | * | TB252 | * |
| | | 受ける | m | TB253 | * | TB254 | * |
| | | 著しく受ける | m | TB255 | * | TB256 | * |
| 非リップ式（溶融式） 供用区間 〔手間のみ〕 | | | | | | | |
| 実 線 | 15cm | 無し | m | TB261 | * | TB262 | * |
| | | 受ける | m | TB263 | * | TB264 | * |
| | | 著しく受ける | m | TB265 | * | TB266 | * |
| | 20cm | 無し | m | TB271 | * | TB272 | * |
| | | 受ける | m | TB273 | * | TB274 | * |
| | | 著しく受ける | m | TB275 | * | TB276 | * |
| | 30cm | 無し | m | TB281 | * | TB282 | * |
| | | 受ける | m | TB283 | * | TB284 | * |
| | | 著しく受ける | m | TB285 | * | TB286 | * |
| | 45cm | 無し | m | TB291 | * | TB292 | * |
| | | 受ける | m | TB293 | * | TB294 | * |
| | | 著しく受ける | m | TB295 | * | TB296 | * |
| ゼ ブ ラ | 15cm | 無し | m | TB301 | * | TB302 | * |
| | | 受ける | m | TB303 | * | TB304 | * |
| | | 著しく受ける | m | TB305 | * | TB306 | * |
| | 20cm | 無し | m | TB311 | * | TB312 | * |
| | | 受ける | m | TB313 | * | TB314 | * |
| | | 著しく受ける | m | TB315 | * | TB316 | * |
| | 30cm | 無し | m | TB321 | * | TB322 | * |
| | | 受ける | m | TB323 | * | TB324 | * |
| | | 著しく受ける | m | TB325 | * | TB326 | * |
| | 45cm | 無し | m | TB331 | * | TB332 | * |
| | | 受ける | m | TB333 | * | TB334 | * |
| | | 著しく受ける | m | TB335 | * | TB336 | * |
| 高視認性区画線消去 〔手間のみ〕 | | | | | | | |
| 削取り式 | 15cm換算 | 無し | m | TB341 | * | TB342 | * |
| | | 受ける | m | TB343 | * | TB344 | * |
| | | 著しく受ける | m | TB345 | * | TB346 | * |

高視認性区画線工で使用する材料費については、「資材単価－諸資材－道路維持関係」を参照。

(3) 排水構造物工

| 規 格 ・ 仕 様 | | | 単位 | コード | 昼間施工 | コード | 夜間施工 |
|---------------|-----------------------|--------|-------|-------|------|-------|------|
| U型側溝 〔手間のみ〕 | | | 時間的制約 | | | | |
| L =600mm | 60kg／個以下 | 無し | m | TB391 | * | TB392 | * |
| | | 受ける | m | TB393 | * | TB394 | * |
| | | 著しく受ける | m | TB395 | * | TB396 | * |
| | 60を超え 300kg／個以下 | 無し | m | TB401 | * | TB402 | * |
| | | 受ける | m | TB403 | * | TB404 | * |
| | | 著しく受ける | m | TB405 | * | TB406 | * |
| L =2, 000mm | 1, 000kg／個以下 | 無し | m | TB411 | * | TB412 | * |
| | | 受ける | m | TB413 | * | TB414 | * |
| | | 著しく受ける | m | TB415 | * | TB416 | * |
| | 1, 000を超え2, 000kg／個以下 | 無し | m | TB421 | * | TB422 | * |
| | | 受ける | m | TB423 | * | TB424 | * |
| | | 著しく受ける | m | TB425 | * | TB426 | * |
| | 2, 000を超え2, 900kg／個以下 | 無し | m | TB431 | * | TB432 | * |
| | | 受ける | m | TB433 | * | TB434 | * |
| | | 著しく受ける | m | TB435 | * | TB436 | * |
| 自由勾配側溝 〔手間のみ〕 | | | | | | | |
| L =2, 000mm | 1, 000kg／個以下 | 無し | m | TB441 | * | TB442 | * |
| | | 受ける | m | TB443 | * | TB444 | * |
| | | 著しく受ける | m | TB445 | * | TB446 | * |
| | 1, 000を超え2, 000kg／個以下 | 無し | m | TB451 | * | TB452 | * |
| | | 受ける | m | TB453 | * | TB454 | * |
| | | 著しく受ける | m | TB455 | * | TB456 | * |
| | 2, 000を超え2, 900kg／個以下 | 無し | m | TB461 | * | TB462 | * |
| | | 受ける | m | TB463 | * | TB464 | * |
| | | 著しく受ける | m | TB465 | * | TB466 | * |
| 蓋 版 〔手間のみ〕 | | | | | | | |
| コンクリート・鋼製 | 40kg／枚以下 | 無し | 枚 | TB471 | * | TB472 | * |
| | | 受ける | 枚 | TB473 | * | TB474 | * |
| | | 著しく受ける | 枚 | TB475 | * | TB476 | * |
| | 40を超え170kg／枚以下 | 無し | 枚 | TB481 | * | TB482 | * |
| | | 受ける | 枚 | TB483 | * | TB484 | * |
| | | 著しく受ける | 枚 | TB485 | * | TB486 | * |

(4) コンクリートブロック積工

| 規 格 ・ 仕 様 | | | 単位 | コード | 昼間施工 | コード | 夜間施工 |
|---------------|------------------------|--------|----------------|-------|------|-------|------|
| ブロック積工 〔手間のみ〕 | 間知・ブロック 質量150kg/個未満 | 時間的制約 | | | | | |
| | | 無し | m ² | TB531 | * | TB532 | * |
| | | 受ける | m ² | TB533 | * | TB534 | * |
| | | 著しく受ける | m ² | TB535 | * | TB536 | * |

(5) 橋梁塗装工 (昼間施工)

| 規 格 ・ 仕 様 | | | コード | 単位 | 本 土 | 甌 島 | 獅子島 | 種子島 |
|-----------------------|------------------------------------------------------------|--------|-------|----------------|-----|-------|-------|-------|
| 新橋現場塗装・新橋継手部現場塗装〔材工共〕 | | | 時間的制約 | | | | | |
| 新橋継手部素地調整 | 動力工具処理 | 無し | TB581 | m ² | * | 4,500 | 4,500 | 4,500 |
| | | 受ける | TB583 | m ² | * | 4,770 | 4,770 | 4,770 |
| | | 著しく受ける | TB585 | m ² | * | 5,130 | 5,130 | 5,130 |
| | ブラスト処理 | 無し | TB591 | m ² | * | 9,033 | 8,543 | 8,683 |
| | | 受ける | TB593 | m ² | * | 9,342 | 8,852 | 8,992 |
| | | 著しく受ける | TB595 | m ² | * | 9,747 | 9,267 | 9,407 |
| | 研削材およびケレンかす 回収・積込工 | 無し | TB601 | m ² | * | 4,110 | 4,110 | 4,110 |
| | | 受ける | TB603 | m ² | * | 4,330 | 4,330 | 4,330 |
| | | 著しく受ける | TB605 | m ² | * | 4,630 | 4,630 | 4,630 |
| ミストコート | 変性エポキシ樹脂塗料 はけ・ローラー 130g/m ² ×1層 | 無し | TB611 | m ² | * | 720 | 719 | 719 |
| | | 受ける | TB613 | m ² | * | 753 | 752 | 752 |
| | | 著しく受ける | TB615 | m ² | * | 797 | 796 | 796 |
| 下塗り塗装 | 超厚膜形エポキシ樹脂塗料 はけ・ローラー 500g/m ² ×(2回/層) | 無し | TB621 | m ² | * | 3,363 | 3,353 | 3,353 |
| | | 受ける | TB623 | m ² | * | 3,455 | 3,445 | 3,445 |
| | | 著しく受ける | TB625 | m ² | * | 3,568 | 3,560 | 3,568 |
| | 有機ジンクリッチペイント はけ・ローラー 240g/m ² ×2層 | 無し | TB631 | m ² | * | 1,985 | 1,980 | 1,980 |
| | | 受ける | TB633 | m ² | * | 2,058 | 2,050 | 2,050 |
| | | 著しく受ける | TB635 | m ² | * | 2,158 | 2,150 | 2,150 |
| | 有機ジンクリッチペイント はけ・ローラー 300g/m ² ×(2回/層) | 無し | TB641 | m ² | * | 2,260 | 2,250 | 2,250 |
| | | 受ける | TB643 | m ² | * | 2,325 | 2,320 | 2,325 |
| | | 著しく受ける | TB645 | m ² | * | 2,425 | 2,420 | 2,425 |
| | 変性エポキシ樹脂塗料 はけ・ローラー 200g/m ² ×2層 | 無し | TB651 | m ² | * | 1,780 | 1,780 | 1,780 |
| | | 受ける | TB653 | m ² | * | 1,852 | 1,852 | 1,852 |
| | | 著しく受ける | TB655 | m ² | * | 1,952 | 1,952 | 1,952 |
| | 鉛・クロムフリー さび止めペイント はけ・ローラー 140g/m ² ×3層 | 無し | TB661 | m ² | * | 2,087 | 2,080 | 2,080 |
| | | 受ける | TB663 | m ² | * | 2,186 | 2,180 | 2,180 |
| | | 著しく受ける | TB665 | m ² | * | 2,321 | 2,321 | 2,321 |
| | 変性エポキシ樹脂塗料 はけ・ローラー 200g/m ² ×1層 | 無し | TB671 | m ² | * | 897 | 895 | 896 |
| | | 受ける | TB673 | m ² | * | 932 | 930 | 931 |
| | | 著しく受ける | TB675 | m ² | * | 980 | 978 | 979 |
| 準備・補修 | | 無し | TB681 | m ² | * | 354 | 354 | 354 |
| | | 受ける | TB683 | m ² | * | 376 | 376 | 376 |
| | | 著しく受ける | TB685 | m ² | * | 404 | 404 | 404 |
| 中塗り塗装 | 長油性フタル酸樹脂塗料 はけ・ローラー 赤系 120g/m ² ×1層 | 無し | TB691 | m ² | * | 721 | 720 | 720 |
| | | 受ける | TB693 | m ² | * | 756 | 755 | 755 |
| | | 著しく受ける | TB695 | m ² | * | 803 | 802 | 802 |
| | 長油性フタル酸樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩 120g/m ² ×1層 | 無し | TB701 | m ² | * | 675 | 674 | 674 |
| | | 受ける | TB703 | m ² | * | 710 | 709 | 709 |
| | | 著しく受ける | TB705 | m ² | * | 757 | 756 | 756 |
| | 長油性フタル酸樹脂塗料 はけ・ローラー 濃彩 120g/m ² ×1層 | 無し | TB711 | m ² | * | 698 | 697 | 697 |
| | | 受ける | TB713 | m ² | * | 733 | 732 | 732 |
| | | 著しく受ける | TB715 | m ² | * | 781 | 780 | 780 |

| 屋久島 | 大 島 | 瀬戸内 | 加計呂麻島 | 徳之島 | 喜界島 | 沖永良部島 | 与論島 | 三島村 | 十島村 |
|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | | | | | | | | | |
| 4,500 | 4,500 | 4,500 | 4,500 | 4,500 | 4,500 | 4,500 | 4,500 | 4,500 | 4,500 |
| 4,770 | 4,770 | 4,770 | 4,770 | 4,770 | 4,770 | 4,770 | 4,770 | 4,770 | 4,770 |
| 5,130 | 5,130 | 5,130 | 5,130 | 5,130 | 5,130 | 5,130 | 5,130 | 5,130 | 5,130 |
| 8,743 | 8,823 | 8,823 | 8,983 | 8,833 | 8,833 | 8,863 | 8,873 | 8,723 | 9,053 |
| 9,052 | 9,132 | 9,132 | 9,302 | 9,152 | 9,142 | 9,172 | 9,192 | 9,032 | 9,362 |
| 9,467 | 9,547 | 9,547 | 9,707 | 9,557 | 9,547 | 9,577 | 9,597 | 9,447 | 9,767 |
| 4,110 | 4,110 | 4,110 | 4,110 | 4,110 | 4,110 | 4,110 | 4,110 | 4,110 | 4,110 |
| 4,330 | 4,330 | 4,330 | 4,330 | 4,330 | 4,330 | 4,330 | 4,330 | 4,330 | 4,330 |
| 4,630 | 4,630 | 4,630 | 4,630 | 4,630 | 4,630 | 4,630 | 4,630 | 4,630 | 4,630 |
| 719 | 719 | 719 | 720 | 720 | 720 | 720 | 720 | 719 | 720 |
| 752 | 752 | 752 | 753 | 753 | 753 | 753 | 753 | 752 | 753 |
| 796 | 796 | 796 | 797 | 797 | 797 | 797 | 797 | 796 | 797 |
| 3,353 | 3,353 | 3,353 | 3,363 | 3,353 | 3,353 | 3,353 | 3,363 | 3,353 | 3,363 |
| 3,445 | 3,445 | 3,445 | 3,455 | 3,445 | 3,445 | 3,445 | 3,445 | 3,445 | 3,455 |
| 3,568 | 3,568 | 3,568 | 3,568 | 3,568 | 3,568 | 3,568 | 3,568 | 3,568 | 3,568 |
| 1,985 | 1,985 | 1,985 | 1,985 | 1,985 | 1,985 | 1,985 | 1,985 | 1,980 | 1,985 |
| 2,050 | 2,050 | 2,050 | 2,050 | 2,050 | 2,050 | 2,050 | 2,050 | 2,050 | 2,058 |
| 2,150 | 2,150 | 2,150 | 2,150 | 2,150 | 2,150 | 2,150 | 2,150 | 2,150 | 2,158 |
| 2,250 | 2,250 | 2,250 | 2,250 | 2,250 | 2,250 | 2,250 | 2,250 | 2,250 | 2,260 |
| 2,325 | 2,325 | 2,325 | 2,325 | 2,325 | 2,325 | 2,325 | 2,325 | 2,325 | 2,325 |
| 2,425 | 2,425 | 2,425 | 2,425 | 2,425 | 2,425 | 2,425 | 2,425 | 2,425 | 2,425 |
| 1,780 | 1,780 | 1,780 | 1,780 | 1,780 | 1,780 | 1,780 | 1,780 | 1,780 | 1,780 |
| 1,852 | 1,852 | 1,852 | 1,852 | 1,852 | 1,852 | 1,852 | 1,852 | 1,852 | 1,852 |
| 1,952 | 1,952 | 1,952 | 1,952 | 1,952 | 1,952 | 1,952 | 1,952 | 1,952 | 1,952 |
| 2,080 | 2,080 | 2,080 | 2,087 | 2,080 | 2,080 | 2,080 | 2,080 | 2,080 | 2,087 |
| 2,180 | 2,180 | 2,180 | 2,186 | 2,180 | 2,180 | 2,180 | 2,180 | 2,180 | 2,186 |
| 2,321 | 2,321 | 2,321 | 2,321 | 2,321 | 2,321 | 2,321 | 2,321 | 2,321 | 2,321 |
| 896 | 896 | 896 | 897 | 896 | 896 | 896 | 897 | 896 | 897 |
| 931 | 931 | 931 | 932 | 931 | 931 | 931 | 932 | 931 | 932 |
| 979 | 979 | 979 | 980 | 979 | 979 | 979 | 980 | 979 | 980 |
| 354 | 354 | 354 | 354 | 354 | 354 | 354 | 354 | 354 | 354 |
| 376 | 376 | 376 | 376 | 376 | 376 | 376 | 376 | 376 | 376 |
| 404 | 404 | 404 | 404 | 404 | 404 | 404 | 404 | 404 | 404 |
| 720 | 720 | 720 | 721 | 720 | 720 | 720 | 721 | 720 | 721 |
| 755 | 755 | 755 | 756 | 755 | 755 | 755 | 756 | 755 | 756 |
| 802 | 802 | 802 | 803 | 802 | 802 | 802 | 803 | 802 | 803 |
| 674 | 674 | 674 | 675 | 674 | 674 | 674 | 675 | 674 | 675 |
| 709 | 709 | 709 | 710 | 709 | 709 | 709 | 710 | 709 | 710 |
| 756 | 756 | 756 | 757 | 756 | 756 | 756 | 757 | 756 | 757 |
| 697 | 697 | 697 | 698 | 697 | 697 | 697 | 698 | 697 | 698 |
| 732 | 732 | 732 | 733 | 732 | 732 | 732 | 733 | 732 | 733 |
| 780 | 780 | 780 | 781 | 780 | 780 | 780 | 781 | 780 | 781 |

(5) 橋梁塗装工 (昼間施工)

| 規 格 ・ 仕 様 | | コード | 単位 | 本 土 | 甌 島 | 獅子島 | 種子島 | |
|-----------------------|----------------------------------------|--------|-------|-----|-----|-------|-------|-------|
| 新橋現場塗装・新橋継手部現場塗装〔材工共〕 | | 時間的制約 | | | | | | |
| 中塗り塗装 | ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 赤系 140g/㎡×1層 | 無し | TB721 | ㎡ | * | 961 | 960 | 960 |
| | | 受ける | TB723 | ㎡ | * | 996 | 995 | 995 |
| | | 著しく受ける | TB725 | ㎡ | * | 1,040 | 1,040 | 1,040 |
| | ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩 140g/㎡×1層 | 無し | TB731 | ㎡ | * | 838 | 837 | 837 |
| | | 受ける | TB733 | ㎡ | * | 874 | 873 | 873 |
| | | 著しく受ける | TB735 | ㎡ | * | 920 | 919 | 919 |
| | ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 濃彩 140g/㎡×1層 | 無し | TB741 | ㎡ | * | 893 | 892 | 892 |
| | | 受ける | TB743 | ㎡ | * | 927 | 926 | 926 |
| | | 著しく受ける | TB745 | ㎡ | * | 974 | 973 | 973 |
| 上塗り塗装 | 長油性フタル酸樹脂塗料 はけ・ローラー 赤系 110g/㎡×1層 | 無し | TB751 | ㎡ | * | 778 | 777 | 777 |
| | | 受ける | TB753 | ㎡ | * | 814 | 812 | 813 |
| | | 著しく受ける | TB755 | ㎡ | * | 861 | 860 | 860 |
| | 長油性フタル酸樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩 110g/㎡×1層 | 無し | TB761 | ㎡ | * | 674 | 672 | 673 |
| | | 受ける | TB763 | ㎡ | * | 710 | 708 | 709 |
| | | 著しく受ける | TB765 | ㎡ | * | 757 | 755 | 756 |
| | 長油性フタル酸樹脂塗料 はけ・ローラー 濃彩 110g/㎡×1層 | 無し | TB771 | ㎡ | * | 708 | 707 | 707 |
| | | 受ける | TB773 | ㎡ | * | 743 | 741 | 742 |
| | | 著しく受ける | TB775 | ㎡ | * | 790 | 788 | 789 |
| | ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 赤系 120g/㎡×1層 | 無し | TB781 | ㎡ | * | 1,980 | 1,980 | 1,980 |
| | | 受ける | TB783 | ㎡ | * | 2,020 | 2,020 | 2,020 |
| | | 著しく受ける | TB785 | ㎡ | * | 2,070 | 2,070 | 2,070 |
| | ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩 120g/㎡×1層 | 無し | TB791 | ㎡ | * | 1,271 | 1,271 | 1,271 |
| | | 受ける | TB793 | ㎡ | * | 1,310 | 1,310 | 1,310 |
| | | 著しく受ける | TB795 | ㎡ | * | 1,362 | 1,360 | 1,360 |
| | ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 濃彩 120g/㎡×1層 | 無し | TB801 | ㎡ | * | 1,550 | 1,550 | 1,550 |
| | | 受ける | TB803 | ㎡ | * | 1,590 | 1,590 | 1,590 |
| | | 著しく受ける | TB805 | ㎡ | * | 1,630 | 1,630 | 1,630 |
| 塗替塗装〔材工共〕 | | | | | | | | |
| 清掃・水洗い | 無し | TB811 | ㎡ | * | 154 | 154 | 154 | |
| | 受ける | TB813 | ㎡ | * | 163 | 163 | 163 | |
| | 著しく受ける | TB815 | ㎡ | * | 176 | 176 | 176 | |
| 素地調整 | 1種ケレン | 無し | TB821 | ㎡ | * | 7,694 | 7,204 | 7,344 |
| | | 受ける | TB823 | ㎡ | * | 7,926 | 7,446 | 7,586 |
| | | 著しく受ける | TB825 | ㎡ | * | 8,235 | 7,755 | 7,895 |
| | 2種ケレン | 無し | TB831 | ㎡ | * | 2,930 | 2,930 | 2,930 |
| | | 受ける | TB833 | ㎡ | * | 3,110 | 3,110 | 3,110 |
| | | 著しく受ける | TB835 | ㎡ | * | 3,340 | 3,340 | 3,340 |
| | 3種ケレンA | 無し | TB841 | ㎡ | * | 2,060 | 2,060 | 2,060 |
| | | 受ける | TB843 | ㎡ | * | 2,180 | 2,180 | 2,180 |
| | | 著しく受ける | TB845 | ㎡ | * | 2,350 | 2,350 | 2,350 |
| | 3種ケレンB | 無し | TB851 | ㎡ | * | 1,170 | 1,170 | 1,170 |
| | | 受ける | TB853 | ㎡ | * | 1,240 | 1,240 | 1,240 |
| | | 著しく受ける | TB855 | ㎡ | * | 1,330 | 1,330 | 1,330 |

| 屋久島 | 大 島 | 瀬戸内 | 加計呂麻島 | 徳之島 | 喜界島 | 沖永良部島 | 与論島 | 三島村 | 十島村 |
|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | | | | | | | | | |
| 960 | 961 | 961 | 961 | 961 | 961 | 961 | 961 | 960 | 961 |
| 995 | 996 | 996 | 996 | 996 | 996 | 996 | 996 | 995 | 996 |
| 1,040 | 1,040 | 1,040 | 1,040 | 1,040 | 1,040 | 1,040 | 1,040 | 1,040 | 1,040 |
| 837 | 838 | 838 | 838 | 838 | 838 | 838 | 838 | 837 | 838 |
| 873 | 874 | 874 | 874 | 874 | 874 | 874 | 874 | 873 | 874 |
| 919 | 920 | 920 | 920 | 920 | 920 | 920 | 920 | 919 | 920 |
| 892 | 893 | 893 | 893 | 893 | 893 | 893 | 893 | 892 | 893 |
| 926 | 927 | 927 | 927 | 927 | 927 | 927 | 927 | 926 | 927 |
| 973 | 974 | 974 | 974 | 974 | 974 | 974 | 974 | 973 | 974 |
| 777 | 777 | 777 | 778 | 777 | 777 | 777 | 777 | 777 | 778 |
| 813 | 813 | 813 | 814 | 813 | 813 | 813 | 813 | 813 | 814 |
| 860 | 860 | 860 | 861 | 860 | 860 | 860 | 860 | 860 | 861 |
| 673 | 673 | 673 | 674 | 673 | 673 | 673 | 673 | 673 | 674 |
| 709 | 709 | 709 | 710 | 709 | 709 | 709 | 709 | 709 | 710 |
| 756 | 756 | 756 | 757 | 756 | 756 | 756 | 756 | 756 | 757 |
| 707 | 707 | 707 | 708 | 707 | 707 | 707 | 707 | 707 | 708 |
| 742 | 742 | 742 | 743 | 742 | 742 | 742 | 742 | 742 | 743 |
| 789 | 789 | 789 | 790 | 789 | 789 | 789 | 789 | 789 | 790 |
| 1,980 | 1,980 | 1,980 | 1,980 | 1,980 | 1,980 | 1,980 | 1,980 | 1,980 | 1,980 |
| 2,020 | 2,020 | 2,020 | 2,020 | 2,020 | 2,020 | 2,020 | 2,020 | 2,020 | 2,020 |
| 2,070 | 2,070 | 2,070 | 2,070 | 2,070 | 2,070 | 2,070 | 2,070 | 2,070 | 2,070 |
| 1,271 | 1,271 | 1,271 | 1,271 | 1,271 | 1,271 | 1,271 | 1,271 | 1,271 | 1,271 |
| 1,310 | 1,310 | 1,310 | 1,310 | 1,310 | 1,310 | 1,310 | 1,310 | 1,310 | 1,310 |
| 1,360 | 1,360 | 1,360 | 1,362 | 1,360 | 1,360 | 1,360 | 1,362 | 1,360 | 1,362 |
| 1,550 | 1,550 | 1,550 | 1,550 | 1,550 | 1,550 | 1,550 | 1,550 | 1,550 | 1,550 |
| 1,590 | 1,590 | 1,590 | 1,590 | 1,590 | 1,590 | 1,590 | 1,590 | 1,590 | 1,590 |
| 1,630 | 1,630 | 1,630 | 1,630 | 1,630 | 1,630 | 1,630 | 1,630 | 1,630 | 1,630 |
| | | | | | | | | | |
| 154 | 154 | 154 | 154 | 154 | 154 | 154 | 154 | 154 | 154 |
| 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 |
| 176 | 176 | 176 | 176 | 176 | 176 | 176 | 176 | 176 | 176 |
| 7,404 | 7,494 | 7,494 | 7,644 | 7,494 | 7,494 | 7,524 | 7,534 | 7,384 | 7,714 |
| 7,646 | 7,726 | 7,726 | 7,886 | 7,736 | 7,726 | 7,766 | 7,776 | 7,626 | 7,946 |
| 7,955 | 8,035 | 8,035 | 8,195 | 8,045 | 8,035 | 8,075 | 8,085 | 7,935 | 8,255 |
| 2,930 | 2,930 | 2,930 | 2,930 | 2,930 | 2,930 | 2,930 | 2,930 | 2,930 | 2,930 |
| 3,110 | 3,110 | 3,110 | 3,110 | 3,110 | 3,110 | 3,110 | 3,110 | 3,110 | 3,110 |
| 3,340 | 3,340 | 3,340 | 3,340 | 3,340 | 3,340 | 3,340 | 3,340 | 3,340 | 3,340 |
| 2,060 | 2,060 | 2,060 | 2,060 | 2,060 | 2,060 | 2,060 | 2,060 | 2,060 | 2,060 |
| 2,180 | 2,180 | 2,180 | 2,180 | 2,180 | 2,180 | 2,180 | 2,180 | 2,180 | 2,180 |
| 2,350 | 2,350 | 2,350 | 2,350 | 2,350 | 2,350 | 2,350 | 2,350 | 2,350 | 2,350 |
| 1,170 | 1,170 | 1,170 | 1,170 | 1,170 | 1,170 | 1,170 | 1,170 | 1,170 | 1,170 |
| 1,240 | 1,240 | 1,240 | 1,240 | 1,240 | 1,240 | 1,240 | 1,240 | 1,240 | 1,240 |
| 1,330 | 1,330 | 1,330 | 1,330 | 1,330 | 1,330 | 1,330 | 1,330 | 1,330 | 1,330 |

(5) 橋梁塗装工 (昼間施工)

| 規 格 ・ 仕 様 | | | コード | 単位 | 本 土 | 甌 島 | 獅子島 | 種子島 |
|------------|---------------------------------------------------------------|--------|-------|----------------|-----|-------|-------|-------|
| 塗替塗装 (材工共) | | 時間的制約 | | | | | | |
| 素地調整 | 3種ケレンC | 無し | TB861 | m ² | * | 802 | 802 | 802 |
| | | 受ける | TB863 | m ² | * | 850 | 850 | 850 |
| | | 著しく受ける | TB865 | m ² | * | 914 | 914 | 914 |
| | 4種ケレン | 無し | TB871 | m ² | * | 533 | 533 | 533 |
| | | 受ける | TB873 | m ² | * | 565 | 565 | 565 |
| | | 著しく受ける | TB875 | m ² | * | 608 | 608 | 608 |
| | 研削材およびケレンかす回収・積込工 | 無し | TB881 | m ² | * | 4,110 | 4,110 | 4,110 |
| | | 受ける | TB883 | m ² | * | 4,330 | 4,330 | 4,330 |
| | | 著しく受ける | TB885 | m ² | * | 4,630 | 4,630 | 4,630 |
| 下塗り塗装 | 弱溶剤変性 [※] 樹脂塗料 はけ・ローラー 200g/m ² ×1層 | 無し | TB891 | m ² | * | 912 | 910 | 911 |
| | | 受ける | TB893 | m ² | * | 947 | 945 | 946 |
| | | 著しく受ける | TB895 | m ² | * | 994 | 992 | 993 |
| | 弱溶剤変性 [※] 樹脂塗料 はけ・ローラー 200g/m ² ×2層 | 無し | TB901 | m ² | * | 1,812 | 1,812 | 1,812 |
| | | 受ける | TB903 | m ² | * | 1,884 | 1,880 | 1,880 |
| | | 著しく受ける | TB905 | m ² | * | 1,984 | 1,980 | 1,980 |
| | 弱溶剤変性 [※] 樹脂塗料 スプレー 240g/m ² ×2層 | 無し | TB911 | m ² | * | 1,560 | 1,560 | 1,560 |
| | | 受ける | TB913 | m ² | * | 1,615 | 1,610 | 1,610 |
| | | 著しく受ける | TB915 | m ² | * | 1,684 | 1,680 | 1,684 |
| | 鉛・クロムフリーさび止めペイント はけ・ローラー 140g/m ² ×2層 | 無し | TB921 | m ² | * | 1,380 | 1,380 | 1,380 |
| | | 受ける | TB923 | m ² | * | 1,451 | 1,451 | 1,451 |
| | | 著しく受ける | TB925 | m ² | * | 1,551 | 1,551 | 1,551 |
| | 有機ジンクリッチペイント はけ・ローラーⅠ 240g/m ² ×1層 | 無し | TB931 | m ² | * | 996 | 993 | 994 |
| | | 受ける | TB933 | m ² | * | 1,024 | 1,020 | 1,020 |
| | | 著しく受ける | TB935 | m ² | * | 1,070 | 1,070 | 1,070 |
| | 有機ジンクリッチペイント はけ・ローラーⅡ 300g/m ² ×(2回/層) | 無し | TB941 | m ² | * | 2,260 | 2,250 | 2,250 |
| | | 受ける | TB943 | m ² | * | 2,325 | 2,320 | 2,325 |
| | | 著しく受ける | TB945 | m ² | * | 2,425 | 2,420 | 2,425 |
| | 有機ジンクリッチペイント スプレー 600g/m ² ×1層 | 無し | TB951 | m ² | * | 1,520 | 1,510 | 1,510 |
| | | 受ける | TB953 | m ² | * | 1,542 | 1,542 | 1,542 |
| | | 著しく受ける | TB955 | m ² | * | 1,584 | 1,580 | 1,584 |
| | 無溶剤変性 [※] 樹脂塗料 はけ・ローラー 300g/m ² ×2層 | 無し | TB961 | m ² | * | 3,354 | 3,350 | 3,354 |
| | | 受ける | TB963 | m ² | * | 3,439 | 3,430 | 3,430 |
| | | 著しく受ける | TB965 | m ² | * | 3,539 | 3,530 | 3,530 |
| 中塗り塗装 | 長油性フタル酸樹脂塗料 はけ・ローラー 赤系 120g/m ² ×1層 | 無し | TB971 | m ² | * | 721 | 720 | 720 |
| | | 受ける | TB973 | m ² | * | 756 | 755 | 755 |
| | | 著しく受ける | TB975 | m ² | * | 803 | 802 | 802 |
| | 長油性フタル酸樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩 120g/m ² ×1層 | 無し | TB981 | m ² | * | 675 | 674 | 674 |
| | | 受ける | TB983 | m ² | * | 710 | 709 | 709 |
| | | 著しく受ける | TB985 | m ² | * | 757 | 756 | 756 |
| | 長油性フタル酸樹脂塗料 はけ・ローラー 濃彩 120g/m ² ×1層 | 無し | TB991 | m ² | * | 698 | 697 | 697 |
| | | 受ける | TB993 | m ² | * | 733 | 732 | 732 |
| | | 著しく受ける | TB995 | m ² | * | 781 | 780 | 780 |

| 屋久島 | 大 島 | 瀬戸内 | 加計呂麻島 | 徳之島 | 喜界島 | 沖永良部島 | 与論島 | 三島村 | 十島村 |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | | | | | | | | | |
| 802 | 802 | 802 | 802 | 802 | 802 | 802 | 802 | 802 | 802 |
| 850 | 850 | 850 | 850 | 850 | 850 | 850 | 850 | 850 | 850 |
| 914 | 914 | 914 | 914 | 914 | 914 | 914 | 914 | 914 | 914 |
| 533 | 533 | 533 | 533 | 533 | 533 | 533 | 533 | 533 | 533 |
| 565 | 565 | 565 | 565 | 565 | 565 | 565 | 565 | 565 | 565 |
| 608 | 608 | 608 | 608 | 608 | 608 | 608 | 608 | 608 | 608 |
| 4, 110 | 4, 110 | 4, 110 | 4, 110 | 4, 110 | 4, 110 | 4, 110 | 4, 110 | 4, 110 | 4, 110 |
| 4, 330 | 4, 330 | 4, 330 | 4, 330 | 4, 330 | 4, 330 | 4, 330 | 4, 330 | 4, 330 | 4, 330 |
| 4, 630 | 4, 630 | 4, 630 | 4, 630 | 4, 630 | 4, 630 | 4, 630 | 4, 630 | 4, 630 | 4, 630 |
| 911 | 911 | 911 | 912 | 911 | 911 | 911 | 912 | 911 | 912 |
| 946 | 946 | 946 | 947 | 946 | 946 | 946 | 947 | 946 | 947 |
| 993 | 993 | 993 | 994 | 993 | 993 | 993 | 994 | 993 | 994 |
| 1, 812 | 1, 812 | 1, 812 | 1, 812 | 1, 812 | 1, 812 | 1, 812 | 1, 812 | 1, 812 | 1, 812 |
| 1, 884 | 1, 884 | 1, 884 | 1, 884 | 1, 884 | 1, 884 | 1, 884 | 1, 884 | 1, 884 | 1, 884 |
| 1, 984 | 1, 984 | 1, 984 | 1, 984 | 1, 984 | 1, 984 | 1, 984 | 1, 984 | 1, 984 | 1, 984 |
| 1, 560 | 1, 560 | 1, 560 | 1, 560 | 1, 560 | 1, 560 | 1, 560 | 1, 560 | 1, 560 | 1, 560 |
| 1, 615 | 1, 615 | 1, 615 | 1, 615 | 1, 615 | 1, 615 | 1, 615 | 1, 615 | 1, 615 | 1, 615 |
| 1, 684 | 1, 684 | 1, 684 | 1, 684 | 1, 684 | 1, 684 | 1, 684 | 1, 684 | 1, 684 | 1, 684 |
| 1, 380 | 1, 380 | 1, 380 | 1, 380 | 1, 380 | 1, 380 | 1, 380 | 1, 380 | 1, 380 | 1, 380 |
| 1, 451 | 1, 451 | 1, 451 | 1, 451 | 1, 451 | 1, 451 | 1, 451 | 1, 451 | 1, 451 | 1, 451 |
| 1, 551 | 1, 551 | 1, 551 | 1, 551 | 1, 551 | 1, 551 | 1, 551 | 1, 551 | 1, 551 | 1, 551 |
| 994 | 995 | 995 | 996 | 995 | 995 | 995 | 995 | 994 | 996 |
| 1, 020 | 1, 020 | 1, 020 | 1, 024 | 1, 020 | 1, 020 | 1, 020 | 1, 020 | 1, 020 | 1, 024 |
| 1, 070 | 1, 070 | 1, 070 | 1, 070 | 1, 070 | 1, 070 | 1, 070 | 1, 070 | 1, 070 | 1, 070 |
| 2, 250 | 2, 250 | 2, 250 | 2, 250 | 2, 250 | 2, 250 | 2, 250 | 2, 250 | 2, 250 | 2, 260 |
| 2, 325 | 2, 325 | 2, 325 | 2, 325 | 2, 325 | 2, 325 | 2, 325 | 2, 325 | 2, 325 | 2, 325 |
| 2, 425 | 2, 425 | 2, 425 | 2, 425 | 2, 425 | 2, 425 | 2, 425 | 2, 425 | 2, 425 | 2, 425 |
| 1, 510 | 1, 510 | 1, 510 | 1, 520 | 1, 510 | 1, 510 | 1, 510 | 1, 510 | 1, 510 | 1, 520 |
| 1, 542 | 1, 542 | 1, 542 | 1, 542 | 1, 542 | 1, 542 | 1, 542 | 1, 542 | 1, 542 | 1, 542 |
| 1, 584 | 1, 584 | 1, 584 | 1, 584 | 1, 584 | 1, 584 | 1, 584 | 1, 584 | 1, 584 | 1, 584 |
| 3, 354 | 3, 354 | 3, 354 | 3, 354 | 3, 354 | 3, 354 | 3, 354 | 3, 354 | 3, 354 | 3, 354 |
| 3, 430 | 3, 430 | 3, 430 | 3, 439 | 3, 430 | 3, 430 | 3, 430 | 3, 430 | 3, 430 | 3, 439 |
| 3, 530 | 3, 530 | 3, 530 | 3, 539 | 3, 530 | 3, 530 | 3, 530 | 3, 530 | 3, 530 | 3, 539 |
| 720 | 720 | 720 | 721 | 720 | 720 | 720 | 721 | 720 | 721 |
| 755 | 755 | 755 | 756 | 755 | 755 | 755 | 756 | 755 | 756 |
| 802 | 802 | 802 | 803 | 802 | 802 | 802 | 803 | 802 | 803 |
| 674 | 674 | 674 | 675 | 674 | 674 | 674 | 675 | 674 | 675 |
| 709 | 709 | 709 | 710 | 709 | 709 | 709 | 710 | 709 | 710 |
| 756 | 756 | 756 | 757 | 756 | 756 | 756 | 757 | 756 | 757 |
| 697 | 697 | 697 | 698 | 697 | 697 | 697 | 698 | 697 | 698 |
| 732 | 732 | 732 | 733 | 732 | 732 | 732 | 733 | 732 | 733 |
| 780 | 780 | 780 | 781 | 780 | 780 | 780 | 781 | 780 | 781 |

(5) 橋梁塗装工 (昼間施工)

| 規 格 ・ 仕 様 | | コード | 単位 | 本 土 | 甌 島 | 獅子島 | 種子島 |
|------------|----------------------------------------|--------|-------|-----|-----|-------|-------|
| 塗替塗装 (材工共) | | 時間的制約 | | | | | |
| 中塗り塗装 | 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 赤系 140g/㎡×1層 | 無し | TC001 | ㎡ | * | 986 | 985 |
| | | 受ける | TC003 | ㎡ | * | 1,020 | 1,020 |
| | | 著しく受ける | TC005 | ㎡ | * | 1,060 | 1,060 |
| | 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 赤系 170g/㎡×1層 | 無し | TC011 | ㎡ | * | 881 | 879 |
| | | 受ける | TC013 | ㎡ | * | 905 | 903 |
| | | 著しく受ける | TC015 | ㎡ | * | 938 | 936 |
| | 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩 140g/㎡×1層 | 無し | TC021 | ㎡ | * | 856 | 855 |
| | | 受ける | TC023 | ㎡ | * | 890 | 889 |
| | | 著しく受ける | TC025 | ㎡ | * | 937 | 936 |
| | 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩 170g/㎡×1層 | 無し | TC031 | ㎡ | * | 725 | 723 |
| | | 受ける | TC033 | ㎡ | * | 749 | 747 |
| | | 著しく受ける | TC035 | ㎡ | * | 781 | 779 |
| | 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 濃彩 140g/㎡×1層 | 無し | TC041 | ㎡ | * | 914 | 913 |
| | | 受ける | TC043 | ㎡ | * | 950 | 949 |
| | | 著しく受ける | TC045 | ㎡ | * | 997 | 996 |
| | 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 濃彩 170g/㎡×1層 | 無し | TC051 | ㎡ | * | 794 | 792 |
| | | 受ける | TC053 | ㎡ | * | 819 | 817 |
| | | 著しく受ける | TC055 | ㎡ | * | 850 | 848 |
| 上塗り塗装 | 長油性フタル酸樹脂塗料 はけ・ローラー 赤系 110g/㎡×1層 | 無し | TC061 | ㎡ | * | 778 | 777 |
| | | 受ける | TC063 | ㎡ | * | 814 | 812 |
| | | 著しく受ける | TC065 | ㎡ | * | 861 | 860 |
| | 長油性フタル酸樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩 110g/㎡×1層 | 無し | TC071 | ㎡ | * | 674 | 672 |
| | | 受ける | TC073 | ㎡ | * | 710 | 708 |
| | | 著しく受ける | TC075 | ㎡ | * | 757 | 755 |
| | 長油性フタル酸樹脂塗料 はけ・ローラー 濃彩 110g/㎡×1層 | 無し | TC081 | ㎡ | * | 708 | 707 |
| | | 受ける | TC083 | ㎡ | * | 743 | 741 |
| | | 著しく受ける | TC085 | ㎡ | * | 790 | 788 |
| | 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 赤系 120g/㎡×1層 | 無し | TC091 | ㎡ | * | 1,902 | 1,900 |
| | | 受ける | TC093 | ㎡ | * | 1,930 | 1,930 |
| | | 著しく受ける | TC095 | ㎡ | * | 1,980 | 1,980 |
| | 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 赤系 140g/㎡×1層 | 無し | TC101 | ㎡ | * | 1,910 | 1,910 |
| | | 受ける | TC103 | ㎡ | * | 1,930 | 1,930 |
| | | 著しく受ける | TC105 | ㎡ | * | 1,960 | 1,960 |
| | 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩 120g/㎡×1層 | 無し | TC111 | ㎡ | * | 1,280 | 1,280 |
| | | 受ける | TC113 | ㎡ | * | 1,320 | 1,320 |
| | | 著しく受ける | TC115 | ㎡ | * | 1,370 | 1,370 |
| | 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩 140g/㎡×1層 | 無し | TC121 | ㎡ | * | 1,200 | 1,200 |
| | | 受ける | TC123 | ㎡ | * | 1,220 | 1,220 |
| | | 著しく受ける | TC125 | ㎡ | * | 1,250 | 1,250 |
| | 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 濃彩 120g/㎡×1層 | 無し | TC131 | ㎡ | * | 1,600 | 1,600 |
| | | 受ける | TC133 | ㎡ | * | 1,630 | 1,630 |
| | | 著しく受ける | TC135 | ㎡ | * | 1,680 | 1,680 |

| 屋久島 | 大 島 | 瀬戸内 | 加計呂麻島 | 徳之島 | 喜界島 | 沖永良部島 | 与論島 | 三島村 | 十島村 |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | | | | | | | | | |
| 985 | 986 | 986 | 986 | 986 | 986 | 986 | 986 | 985 | 986 |
| 1,020 | 1,020 | 1,020 | 1,020 | 1,020 | 1,020 | 1,020 | 1,020 | 1,020 | 1,020 |
| 1,060 | 1,060 | 1,060 | 1,060 | 1,060 | 1,060 | 1,060 | 1,060 | 1,060 | 1,060 |
| 880 | 880 | 880 | 881 | 880 | 880 | 880 | 880 | 880 | 881 |
| 904 | 904 | 904 | 905 | 904 | 904 | 904 | 904 | 904 | 905 |
| 937 | 937 | 937 | 938 | 937 | 937 | 937 | 937 | 937 | 938 |
| 855 | 856 | 856 | 856 | 856 | 856 | 856 | 856 | 855 | 856 |
| 889 | 890 | 890 | 890 | 890 | 890 | 890 | 890 | 889 | 890 |
| 936 | 937 | 937 | 937 | 937 | 937 | 937 | 937 | 936 | 937 |
| 724 | 724 | 724 | 725 | 724 | 724 | 724 | 724 | 724 | 725 |
| 748 | 748 | 748 | 749 | 748 | 748 | 748 | 748 | 748 | 749 |
| 780 | 780 | 780 | 781 | 780 | 780 | 780 | 780 | 780 | 781 |
| 913 | 914 | 914 | 914 | 914 | 914 | 914 | 914 | 913 | 914 |
| 949 | 950 | 950 | 950 | 950 | 950 | 950 | 950 | 949 | 950 |
| 996 | 997 | 997 | 997 | 997 | 997 | 997 | 997 | 996 | 997 |
| 793 | 793 | 793 | 794 | 793 | 793 | 793 | 793 | 793 | 794 |
| 818 | 818 | 818 | 819 | 818 | 818 | 818 | 818 | 818 | 819 |
| 849 | 849 | 849 | 850 | 849 | 849 | 849 | 849 | 849 | 850 |
| 777 | 777 | 777 | 778 | 777 | 777 | 777 | 777 | 777 | 778 |
| 813 | 813 | 813 | 814 | 813 | 813 | 813 | 813 | 813 | 814 |
| 860 | 860 | 860 | 861 | 860 | 860 | 860 | 860 | 860 | 861 |
| 673 | 673 | 673 | 674 | 673 | 673 | 673 | 673 | 673 | 674 |
| 709 | 709 | 709 | 710 | 709 | 709 | 709 | 709 | 709 | 710 |
| 756 | 756 | 756 | 757 | 756 | 756 | 756 | 756 | 756 | 757 |
| 707 | 707 | 707 | 708 | 707 | 707 | 707 | 707 | 707 | 708 |
| 742 | 742 | 742 | 743 | 742 | 742 | 742 | 742 | 742 | 743 |
| 789 | 789 | 789 | 790 | 789 | 789 | 789 | 789 | 789 | 790 |
| 1,900 | 1,900 | 1,900 | 1,902 | 1,900 | 1,900 | 1,900 | 1,900 | 1,900 | 1,902 |
| 1,930 | 1,930 | 1,930 | 1,930 | 1,930 | 1,930 | 1,930 | 1,930 | 1,930 | 1,930 |
| 1,980 | 1,980 | 1,980 | 1,980 | 1,980 | 1,980 | 1,980 | 1,980 | 1,980 | 1,980 |
| 1,910 | 1,910 | 1,910 | 1,910 | 1,910 | 1,910 | 1,910 | 1,910 | 1,910 | 1,910 |
| 1,930 | 1,930 | 1,930 | 1,930 | 1,930 | 1,930 | 1,930 | 1,930 | 1,930 | 1,930 |
| 1,960 | 1,960 | 1,960 | 1,960 | 1,960 | 1,960 | 1,960 | 1,960 | 1,960 | 1,960 |
| 1,280 | 1,280 | 1,280 | 1,280 | 1,280 | 1,280 | 1,280 | 1,280 | 1,280 | 1,280 |
| 1,320 | 1,320 | 1,320 | 1,320 | 1,320 | 1,320 | 1,320 | 1,320 | 1,320 | 1,320 |
| 1,370 | 1,370 | 1,370 | 1,370 | 1,370 | 1,370 | 1,370 | 1,370 | 1,370 | 1,370 |
| 1,200 | 1,200 | 1,200 | 1,200 | 1,200 | 1,200 | 1,200 | 1,200 | 1,200 | 1,200 |
| 1,220 | 1,220 | 1,220 | 1,220 | 1,220 | 1,220 | 1,220 | 1,220 | 1,220 | 1,220 |
| 1,250 | 1,250 | 1,250 | 1,250 | 1,250 | 1,250 | 1,250 | 1,250 | 1,250 | 1,250 |
| 1,600 | 1,600 | 1,600 | 1,600 | 1,600 | 1,600 | 1,600 | 1,600 | 1,600 | 1,600 |
| 1,630 | 1,630 | 1,630 | 1,630 | 1,630 | 1,630 | 1,630 | 1,630 | 1,630 | 1,630 |
| 1,680 | 1,680 | 1,680 | 1,680 | 1,680 | 1,680 | 1,680 | 1,680 | 1,680 | 1,680 |

(5) 橋梁塗装工 (昼間施工)

| 規 格 ・ 仕 様 | | コード | 単位 | 本 土 | 甌 島 | 獅子島 | 種子島 |
|------------|-------------------------------------|--------|-------|-----|-----|-------|-------|
| 塗替塗装 (材工共) | | 時間的制約 | | | | | |
| 上塗り塗装 | 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 濃彩 140g/㎡×1層 | 無し | TC141 | ㎡ | * | 1,560 | 1,560 |
| | | 受ける | TC143 | ㎡ | * | 1,581 | 1,581 |
| | | 著しく受ける | TC145 | ㎡ | * | 1,611 | 1,611 |

| 屋久島 | 大 島 | 瀬戸内 | 加計呂麻島 | 徳之島 | 喜界島 | 沖永良部島 | 与論島 | 三島村 | 十島村 |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | | | | | | | | | |
| 1,560 | 1,560 | 1,560 | 1,560 | 1,560 | 1,560 | 1,560 | 1,560 | 1,560 | 1,560 |
| 1,581 | 1,581 | 1,581 | 1,581 | 1,581 | 1,581 | 1,581 | 1,581 | 1,581 | 1,581 |
| 1,611 | 1,611 | 1,611 | 1,611 | 1,611 | 1,611 | 1,611 | 1,611 | 1,611 | 1,611 |

(5) 橋梁塗装工 (夜間施工)

| 規 格 ・ 仕 様 | | コード | 単位 | 本 土 | 甌 島 | 獅子島 | 種子島 | |
|------------------------|------------------------------------------------------------|--------|-------|----------------|-----|--------|--------|--------|
| 新橋現場塗装・新橋継手部現場塗装 [材工共] | | 時間的制約 | | | | | | |
| 新橋継手部素地調整 | 動力工具処理 | 無し | TB582 | m ² | * | 6,760 | 6,760 | 6,760 |
| | | 受ける | TB584 | m ² | * | 7,160 | 7,160 | 7,160 |
| | | 著しく受ける | TB586 | m ² | * | 7,700 | 7,700 | 7,700 |
| | プラスト処理 | 無し | TB592 | m ² | * | 11,470 | 11,070 | 11,170 |
| | | 受ける | TB594 | m ² | * | 11,960 | 11,460 | 11,560 |
| | | 著しく受ける | TB596 | m ² | * | 12,580 | 12,180 | 12,280 |
| | 研削材およびケレンかす 回収・積込工 | 無し | TB602 | m ² | * | 5,960 | 5,960 | 5,960 |
| | | 受ける | TB604 | m ² | * | 6,300 | 6,300 | 6,300 |
| | | 著しく受ける | TB606 | m ² | * | 6,740 | 6,740 | 6,740 |
| ミストコート | 変性エポキシ樹脂塗料 はけ・ローラー 130g/m ² ×1層 | 無し | TB612 | m ² | * | 993 | 992 | 992 |
| | | 受ける | TB614 | m ² | * | 1,040 | 1,040 | 1,040 |
| | | 著しく受ける | TB616 | m ² | * | 1,100 | 1,100 | 1,100 |
| 下塗り塗装 | 超厚膜形エポキシ樹脂塗料 はけ・ローラー 500g/m ² ×(2回/層) | 無し | TB622 | m ² | * | 4,128 | 4,120 | 4,128 |
| | | 受ける | TB624 | m ² | * | 4,276 | 4,260 | 4,266 |
| | | 著しく受ける | TB626 | m ² | * | 4,450 | 4,440 | 4,440 |
| | 有機ジンクリッチペイント はけ・ローラー 240g/m ² ×2層 | 無し | TB632 | m ² | * | 2,572 | 2,572 | 2,572 |
| | | 受ける | TB634 | m ² | * | 2,681 | 2,681 | 2,681 |
| | | 著しく受ける | TB636 | m ² | * | 2,825 | 2,820 | 2,820 |
| | 有機ジンクリッチペイント はけ・ローラー 300g/m ² ×(2回/層) | 無し | TB642 | m ² | * | 2,874 | 2,870 | 2,874 |
| | | 受ける | TB644 | m ² | * | 2,982 | 2,982 | 2,982 |
| | | 著しく受ける | TB646 | m ² | * | 3,131 | 3,131 | 3,131 |
| | 変性エポキシ樹脂塗料 はけ・ローラー 200g/m ² ×2層 | 無し | TB652 | m ² | * | 2,377 | 2,370 | 2,370 |
| | | 受ける | TB654 | m ² | * | 2,485 | 2,480 | 2,480 |
| | | 著しく受ける | TB656 | m ² | * | 2,620 | 2,620 | 2,620 |
| | 鉛・クロムフリー さび止めペイント はけ・ローラー 140g/m ² ×3層 | 無し | TB662 | m ² | * | 2,962 | 2,962 | 2,962 |
| | | 受ける | TB664 | m ² | * | 3,120 | 3,120 | 3,120 |
| | | 著しく受ける | TB666 | m ² | * | 3,337 | 3,330 | 3,330 |
| | 変性エポキシ樹脂塗料 はけ・ローラー 200g/m ² ×1層 | 無し | TB672 | m ² | * | 1,183 | 1,180 | 1,180 |
| | | 受ける | TB674 | m ² | * | 1,243 | 1,240 | 1,240 |
| | | 著しく受ける | TB676 | m ² | * | 1,310 | 1,310 | 1,310 |
| 準備・補修 | | 無し | TB682 | m ² | * | 532 | 532 | 532 |
| | | 受ける | TB684 | m ² | * | 564 | 564 | 564 |
| | | 著しく受ける | TB686 | m ² | * | 606 | 606 | 606 |
| 中塗り塗装 | 長油性フタル酸樹脂塗料 はけ・ローラー 赤系 120g/m ² ×1層 | 無し | TB692 | m ² | * | 1,011 | 1,010 | 1,010 |
| | | 受ける | TB694 | m ² | * | 1,060 | 1,060 | 1,060 |
| | | 著しく受ける | TB696 | m ² | * | 1,130 | 1,130 | 1,130 |
| | 長油性フタル酸樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩 120g/m ² ×1層 | 無し | TB702 | m ² | * | 969 | 968 | 968 |
| | | 受ける | TB704 | m ² | * | 1,021 | 1,020 | 1,020 |
| | | 著しく受ける | TB706 | m ² | * | 1,091 | 1,091 | 1,091 |
| | 長油性フタル酸樹脂塗料 はけ・ローラー 濃彩 120g/m ² ×1層 | 無し | TB712 | m ² | * | 992 | 991 | 991 |
| | | 受ける | TB714 | m ² | * | 1,040 | 1,040 | 1,040 |
| | | 著しく受ける | TB716 | m ² | * | 1,110 | 1,110 | 1,110 |

| | | | | | | | | | |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 屋久島 | 大 島 | 瀬戸内 | 加計呂麻島 | 徳之島 | 喜界島 | 沖永良部島 | 与論島 | 三島村 | 十島村 |
| | | | | | | | | | |
| 6,760 | 6,760 | 6,760 | 6,760 | 6,760 | 6,760 | 6,760 | 6,760 | 6,760 | 6,760 |
| 7,160 | 7,160 | 7,160 | 7,160 | 7,160 | 7,160 | 7,160 | 7,160 | 7,160 | 7,160 |
| 7,700 | 7,700 | 7,700 | 7,700 | 7,700 | 7,700 | 7,700 | 7,700 | 7,700 | 7,700 |
| 11,270 | 11,270 | 11,270 | 11,470 | 11,370 | 11,270 | 11,370 | 11,370 | 11,170 | 11,570 |
| 11,660 | 11,760 | 11,760 | 11,860 | 11,760 | 11,760 | 11,760 | 11,760 | 11,560 | 11,960 |
| 12,380 | 12,380 | 12,380 | 12,580 | 12,380 | 12,380 | 12,480 | 12,480 | 12,280 | 12,680 |
| 5,960 | 5,960 | 5,960 | 5,960 | 5,960 | 5,960 | 5,960 | 5,960 | 5,960 | 5,960 |
| 6,300 | 6,300 | 6,300 | 6,300 | 6,300 | 6,300 | 6,300 | 6,300 | 6,300 | 6,300 |
| 6,740 | 6,740 | 6,740 | 6,740 | 6,740 | 6,740 | 6,740 | 6,740 | 6,740 | 6,740 |
| 992 | 993 | 993 | 993 | 993 | 993 | 993 | 993 | 992 | 993 |
| 1,040 | 1,040 | 1,040 | 1,040 | 1,040 | 1,040 | 1,040 | 1,040 | 1,040 | 1,040 |
| 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 | 1,100 |
| 4,128 | 4,128 | 4,128 | 4,128 | 4,128 | 4,128 | 4,128 | 4,128 | 4,128 | 4,128 |
| 4,266 | 4,266 | 4,266 | 4,276 | 4,266 | 4,266 | 4,266 | 4,266 | 4,266 | 4,276 |
| 4,450 | 4,450 | 4,450 | 4,450 | 4,450 | 4,450 | 4,450 | 4,450 | 4,440 | 4,450 |
| 2,572 | 2,572 | 2,572 | 2,572 | 2,572 | 2,572 | 2,572 | 2,572 | 2,572 | 2,572 |
| 2,681 | 2,681 | 2,681 | 2,681 | 2,681 | 2,681 | 2,681 | 2,681 | 2,681 | 2,681 |
| 2,825 | 2,825 | 2,825 | 2,825 | 2,825 | 2,825 | 2,825 | 2,825 | 2,820 | 2,825 |
| 2,874 | 2,874 | 2,874 | 2,874 | 2,874 | 2,874 | 2,874 | 2,874 | 2,874 | 2,874 |
| 2,982 | 2,982 | 2,982 | 2,982 | 2,982 | 2,982 | 2,982 | 2,982 | 2,982 | 2,982 |
| 3,131 | 3,131 | 3,131 | 3,131 | 3,131 | 3,131 | 3,131 | 3,131 | 3,131 | 3,131 |
| 2,370 | 2,370 | 2,370 | 2,370 | 2,370 | 2,370 | 2,370 | 2,370 | 2,370 | 2,377 |
| 2,480 | 2,485 | 2,485 | 2,485 | 2,485 | 2,485 | 2,485 | 2,485 | 2,480 | 2,485 |
| 2,620 | 2,620 | 2,620 | 2,620 | 2,620 | 2,620 | 2,620 | 2,620 | 2,620 | 2,620 |
| 2,962 | 2,962 | 2,962 | 2,962 | 2,962 | 2,962 | 2,962 | 2,962 | 2,962 | 2,962 |
| 3,120 | 3,120 | 3,120 | 3,120 | 3,120 | 3,120 | 3,120 | 3,120 | 3,120 | 3,120 |
| 3,330 | 3,330 | 3,330 | 3,337 | 3,330 | 3,330 | 3,330 | 3,330 | 3,330 | 3,337 |
| 1,180 | 1,180 | 1,180 | 1,183 | 1,180 | 1,180 | 1,180 | 1,183 | 1,180 | 1,183 |
| 1,240 | 1,240 | 1,240 | 1,243 | 1,240 | 1,240 | 1,240 | 1,243 | 1,240 | 1,243 |
| 1,310 | 1,310 | 1,310 | 1,310 | 1,310 | 1,310 | 1,310 | 1,310 | 1,310 | 1,310 |
| 532 | 532 | 532 | 532 | 532 | 532 | 532 | 532 | 532 | 532 |
| 564 | 564 | 564 | 564 | 564 | 564 | 564 | 564 | 564 | 564 |
| 606 | 606 | 606 | 606 | 606 | 606 | 606 | 606 | 606 | 606 |
| 1,010 | 1,010 | 1,010 | 1,011 | 1,010 | 1,010 | 1,010 | 1,011 | 1,010 | 1,011 |
| 1,060 | 1,060 | 1,060 | 1,060 | 1,060 | 1,060 | 1,060 | 1,060 | 1,060 | 1,060 |
| 1,130 | 1,130 | 1,130 | 1,130 | 1,130 | 1,130 | 1,130 | 1,130 | 1,130 | 1,130 |
| 968 | 968 | 968 | 969 | 968 | 968 | 968 | 969 | 968 | 969 |
| 1,020 | 1,020 | 1,020 | 1,021 | 1,020 | 1,020 | 1,020 | 1,021 | 1,020 | 1,021 |
| 1,091 | 1,091 | 1,091 | 1,091 | 1,091 | 1,091 | 1,091 | 1,091 | 1,091 | 1,091 |
| 991 | 991 | 991 | 992 | 991 | 991 | 991 | 992 | 991 | 992 |
| 1,040 | 1,040 | 1,040 | 1,040 | 1,040 | 1,040 | 1,040 | 1,040 | 1,040 | 1,040 |
| 1,110 | 1,110 | 1,110 | 1,110 | 1,110 | 1,110 | 1,110 | 1,110 | 1,110 | 1,110 |

(5) 橋梁塗装工(夜間施工)

| 規 格 ・ 仕 様 | | コード | 単位 | 本 土 | 甌 島 | 獅子島 | 種子島 | |
|-----------------------|----------------------------------------|--------|-------|-----|-----|--------|-------|--------|
| 新橋現場塗装・新橋継手部現場塗装〔材工共〕 | | 時間的制約 | | | | | | |
| 中塗り塗装 | ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 赤系 140g/㎡×1層 | 無し | TB722 | ㎡ | * | 1,250 | 1,250 | 1,250 |
| | | 受ける | TB724 | ㎡ | * | 1,300 | 1,300 | 1,300 |
| | | 著しく受ける | TB726 | ㎡ | * | 1,370 | 1,370 | 1,370 |
| | ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩 140g/㎡×1層 | 無し | TB732 | ㎡ | * | 1,132 | 1,130 | 1,130 |
| | | 受ける | TB734 | ㎡ | * | 1,181 | 1,181 | 1,181 |
| | | 著しく受ける | TB736 | ㎡ | * | 1,250 | 1,250 | 1,250 |
| | ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 濃彩 140g/㎡×1層 | 無し | TB742 | ㎡ | * | 1,180 | 1,180 | 1,180 |
| | | 受ける | TB744 | ㎡ | * | 1,230 | 1,230 | 1,230 |
| | | 著しく受ける | TB746 | ㎡ | * | 1,300 | 1,300 | 1,300 |
| 上塗り塗装 | 長油性フタル酸樹脂塗料 はけ・ローラー 赤系 110g/㎡×1層 | 無し | TB752 | ㎡ | * | 1,070 | 1,070 | 1,070 |
| | | 受ける | TB754 | ㎡ | * | 1,122 | 1,120 | 1,120 |
| | | 著しく受ける | TB756 | ㎡ | * | 1,190 | 1,190 | 1,190 |
| | 長油性フタル酸樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩 110g/㎡×1層 | 無し | TB762 | ㎡ | * | 968 | 967 | 967 |
| | | 受ける | TB764 | ㎡ | * | 1,011 | 1,010 | 1,010 |
| | | 著しく受ける | TB766 | ㎡ | * | 1,091 | 1,090 | 1,091 |
| | 長油性フタル酸樹脂塗料 はけ・ローラー 濃彩 110g/㎡×1層 | 無し | TB772 | ㎡ | * | 1,002 | 1,000 | 1,001 |
| | | 受ける | TB774 | ㎡ | * | 1,050 | 1,050 | 1,050 |
| | | 著しく受ける | TB776 | ㎡ | * | 1,120 | 1,120 | 1,120 |
| | ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 赤系 120g/㎡×1層 | 無し | TB782 | ㎡ | * | 2,280 | 2,280 | 2,280 |
| | | 受ける | TB784 | ㎡ | * | 2,330 | 2,330 | 2,330 |
| | | 著しく受ける | TB786 | ㎡ | * | 2,400 | 2,400 | 2,400 |
| | ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩 120g/㎡×1層 | 無し | TB792 | ㎡ | * | 1,570 | 1,570 | 1,570 |
| | | 受ける | TB794 | ㎡ | * | 1,620 | 1,620 | 1,620 |
| | | 著しく受ける | TB796 | ㎡ | * | 1,691 | 1,691 | 1,691 |
| | ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 濃彩 120g/㎡×1層 | 無し | TB802 | ㎡ | * | 1,852 | 1,850 | 1,850 |
| | | 受ける | TB804 | ㎡ | * | 1,901 | 1,901 | 1,901 |
| | | 著しく受ける | TB806 | ㎡ | * | 1,970 | 1,970 | 1,970 |
| 塗替塗装〔材工共〕 | | | | | | | | |
| 清掃・水洗い | 無し | TB812 | ㎡ | * | 231 | 231 | 231 | |
| | 受ける | TB814 | ㎡ | * | 245 | 245 | 245 | |
| | 著しく受ける | TB816 | ㎡ | * | 264 | 264 | 264 | |
| 素地調整 | 1種ケレン | 無し | TB822 | ㎡ | * | 9,626 | 9,146 | 9,286 |
| | | 受ける | TB824 | ㎡ | * | 9,984 | 9,494 | 9,634 |
| | | 著しく受ける | TB826 | ㎡ | * | 10,417 | 9,967 | 10,107 |
| | 2種ケレン | 無し | TB832 | ㎡ | * | 4,400 | 4,400 | 4,400 |
| | | 受ける | TB834 | ㎡ | * | 4,660 | 4,660 | 4,660 |
| | | 著しく受ける | TB836 | ㎡ | * | 5,020 | 5,020 | 5,020 |
| | 3種ケレンA | 無し | TB842 | ㎡ | * | 3,090 | 3,090 | 3,090 |
| | | 受ける | TB844 | ㎡ | * | 3,280 | 3,280 | 3,280 |
| | | 著しく受ける | TB846 | ㎡ | * | 3,530 | 3,530 | 3,530 |
| | 3種ケレンB | 無し | TB852 | ㎡ | * | 1,760 | 1,760 | 1,760 |
| | | 受ける | TB854 | ㎡ | * | 1,860 | 1,860 | 1,860 |
| | | 著しく受ける | TB856 | ㎡ | * | 2,000 | 2,000 | 2,000 |

| 屋久島 | 大 島 | 瀬戸内 | 加計呂麻島 | 徳之島 | 喜界島 | 沖永良部島 | 与論島 | 三島村 | 十島村 |
|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| | | | | | | | | | |
| 1, 250 | 1, 250 | 1, 250 | 1, 250 | 1, 250 | 1, 250 | 1, 250 | 1, 250 | 1, 250 | 1, 250 |
| 1, 300 | 1, 300 | 1, 300 | 1, 300 | 1, 300 | 1, 300 | 1, 300 | 1, 300 | 1, 300 | 1, 300 |
| 1, 370 | 1, 370 | 1, 370 | 1, 370 | 1, 370 | 1, 370 | 1, 370 | 1, 370 | 1, 370 | 1, 370 |
| 1, 130 | 1, 132 | 1, 132 | 1, 132 | 1, 132 | 1, 132 | 1, 132 | 1, 132 | 1, 130 | 1, 132 |
| 1, 181 | 1, 181 | 1, 181 | 1, 181 | 1, 181 | 1, 181 | 1, 181 | 1, 181 | 1, 181 | 1, 181 |
| 1, 250 | 1, 250 | 1, 250 | 1, 250 | 1, 250 | 1, 250 | 1, 250 | 1, 250 | 1, 250 | 1, 250 |
| 1, 180 | 1, 180 | 1, 180 | 1, 180 | 1, 180 | 1, 180 | 1, 180 | 1, 180 | 1, 180 | 1, 180 |
| 1, 230 | 1, 230 | 1, 230 | 1, 230 | 1, 230 | 1, 230 | 1, 230 | 1, 230 | 1, 230 | 1, 230 |
| 1, 300 | 1, 300 | 1, 300 | 1, 300 | 1, 300 | 1, 300 | 1, 300 | 1, 300 | 1, 300 | 1, 300 |
| 1, 070 | 1, 070 | 1, 070 | 1, 070 | 1, 070 | 1, 070 | 1, 070 | 1, 070 | 1, 070 | 1, 070 |
| 1, 120 | 1, 120 | 1, 120 | 1, 122 | 1, 120 | 1, 120 | 1, 120 | 1, 120 | 1, 120 | 1, 122 |
| 1, 190 | 1, 190 | 1, 190 | 1, 190 | 1, 190 | 1, 190 | 1, 190 | 1, 190 | 1, 190 | 1, 190 |
| 967 | 967 | 967 | 968 | 967 | 967 | 967 | 967 | 967 | 968 |
| 1, 010 | 1, 010 | 1, 010 | 1, 011 | 1, 010 | 1, 010 | 1, 010 | 1, 010 | 1, 010 | 1, 011 |
| 1, 091 | 1, 091 | 1, 091 | 1, 091 | 1, 091 | 1, 091 | 1, 091 | 1, 091 | 1, 091 | 1, 091 |
| 1, 001 | 1, 001 | 1, 001 | 1, 002 | 1, 001 | 1, 001 | 1, 001 | 1, 001 | 1, 001 | 1, 002 |
| 1, 050 | 1, 050 | 1, 050 | 1, 050 | 1, 050 | 1, 050 | 1, 050 | 1, 050 | 1, 050 | 1, 050 |
| 1, 120 | 1, 120 | 1, 120 | 1, 120 | 1, 120 | 1, 120 | 1, 120 | 1, 120 | 1, 120 | 1, 120 |
| 2, 280 | 2, 280 | 2, 280 | 2, 280 | 2, 280 | 2, 280 | 2, 280 | 2, 280 | 2, 280 | 2, 280 |
| 2, 330 | 2, 330 | 2, 330 | 2, 330 | 2, 330 | 2, 330 | 2, 330 | 2, 330 | 2, 330 | 2, 330 |
| 2, 400 | 2, 400 | 2, 400 | 2, 400 | 2, 400 | 2, 400 | 2, 400 | 2, 400 | 2, 400 | 2, 400 |
| 1, 570 | 1, 570 | 1, 570 | 1, 570 | 1, 570 | 1, 570 | 1, 570 | 1, 570 | 1, 570 | 1, 570 |
| 1, 620 | 1, 620 | 1, 620 | 1, 620 | 1, 620 | 1, 620 | 1, 620 | 1, 620 | 1, 620 | 1, 620 |
| 1, 691 | 1, 691 | 1, 691 | 1, 691 | 1, 691 | 1, 691 | 1, 691 | 1, 691 | 1, 691 | 1, 691 |
| 1, 850 | 1, 850 | 1, 850 | 1, 852 | 1, 850 | 1, 850 | 1, 850 | 1, 852 | 1, 850 | 1, 852 |
| 1, 901 | 1, 901 | 1, 901 | 1, 901 | 1, 901 | 1, 901 | 1, 901 | 1, 901 | 1, 901 | 1, 901 |
| 1, 970 | 1, 970 | 1, 970 | 1, 970 | 1, 970 | 1, 970 | 1, 970 | 1, 970 | 1, 970 | 1, 970 |
| | | | | | | | | | |
| 231 | 231 | 231 | 231 | 231 | 231 | 231 | 231 | 231 | 231 |
| 245 | 245 | 245 | 245 | 245 | 245 | 245 | 245 | 245 | 245 |
| 264 | 264 | 264 | 264 | 264 | 264 | 264 | 264 | 264 | 264 |
| 9, 346 | 9, 426 | 9, 426 | 9, 586 | 9, 436 | 9, 426 | 9, 466 | 9, 476 | 9, 326 | 9, 646 |
| 9, 694 | 9, 784 | 9, 784 | 9, 934 | 9, 784 | 9, 784 | 9, 814 | 9, 824 | 9, 674 | 10, 004 |
| 10, 117 | 10, 217 | 10, 217 | 10, 317 | 10, 217 | 10, 217 | 10, 217 | 10, 217 | 10, 117 | 10, 417 |
| 4, 400 | 4, 400 | 4, 400 | 4, 400 | 4, 400 | 4, 400 | 4, 400 | 4, 400 | 4, 400 | 4, 400 |
| 4, 660 | 4, 660 | 4, 660 | 4, 660 | 4, 660 | 4, 660 | 4, 660 | 4, 660 | 4, 660 | 4, 660 |
| 5, 020 | 5, 020 | 5, 020 | 5, 020 | 5, 020 | 5, 020 | 5, 020 | 5, 020 | 5, 020 | 5, 020 |
| 3, 090 | 3, 090 | 3, 090 | 3, 090 | 3, 090 | 3, 090 | 3, 090 | 3, 090 | 3, 090 | 3, 090 |
| 3, 280 | 3, 280 | 3, 280 | 3, 280 | 3, 280 | 3, 280 | 3, 280 | 3, 280 | 3, 280 | 3, 280 |
| 3, 530 | 3, 530 | 3, 530 | 3, 530 | 3, 530 | 3, 530 | 3, 530 | 3, 530 | 3, 530 | 3, 530 |
| 1, 760 | 1, 760 | 1, 760 | 1, 760 | 1, 760 | 1, 760 | 1, 760 | 1, 760 | 1, 760 | 1, 760 |
| 1, 860 | 1, 860 | 1, 860 | 1, 860 | 1, 860 | 1, 860 | 1, 860 | 1, 860 | 1, 860 | 1, 860 |
| 2, 000 | 2, 000 | 2, 000 | 2, 000 | 2, 000 | 2, 000 | 2, 000 | 2, 000 | 2, 000 | 2, 000 |

(5) 橋梁塗装工 (夜間施工)

| 規 格 ・ 仕 様 | | コード | 単位 | 本 土 | 甌 島 | 獅子島 | 種子島 | |
|------------|---------------------------------------------------------------------|--------|-------|----------------|-----|-------|-------|-------|
| 塗替塗装 〔材工共〕 | | 時間的制約 | | | | | | |
| 素地調整 | 3種ケレンC | 無し | TB862 | m ² | * | 1,200 | 1,200 | 1,200 |
| | | 受ける | TB864 | m ² | * | 1,270 | 1,270 | 1,270 |
| | | 著しく受ける | TB866 | m ² | * | 1,370 | 1,370 | 1,370 |
| | 4種ケレン | 無し | TB872 | m ² | * | 800 | 800 | 800 |
| | | 受ける | TB874 | m ² | * | 848 | 848 | 848 |
| | | 著しく受ける | TB876 | m ² | * | 912 | 912 | 912 |
| | 研削材およびケレンかす 回収・積込工 | 無し | TB882 | m ² | * | 5,960 | 5,960 | 5,960 |
| | | 受ける | TB884 | m ² | * | 6,300 | 6,300 | 6,300 |
| | | 著しく受ける | TB886 | m ² | * | 6,740 | 6,740 | 6,740 |
| 下塗り塗装 | 弱溶剤形変性 [※] 樹脂塗料 はけ・ローラー 200g/m ² ×1層 | 無し | TB892 | m ² | * | 1,200 | 1,200 | 1,200 |
| | | 受ける | TB894 | m ² | * | 1,250 | 1,250 | 1,250 |
| | | 著しく受ける | TB896 | m ² | * | 1,320 | 1,320 | 1,320 |
| | 弱溶剤形変性 [※] 樹脂塗料 はけ・ローラー 200g/m ² ×2層 | 無し | TB902 | m ² | * | 2,400 | 2,400 | 2,400 |
| | | 受ける | TB904 | m ² | * | 2,517 | 2,510 | 2,510 |
| | | 著しく受ける | TB906 | m ² | * | 2,652 | 2,652 | 2,652 |
| | 弱溶剤形変性 [※] 樹脂塗料 スプレー 240g/m ² ×2層 | 無し | TB912 | m ² | * | 1,971 | 1,971 | 1,971 |
| | | 受ける | TB914 | m ² | * | 2,043 | 2,040 | 2,043 |
| | | 著しく受ける | TB916 | m ² | * | 2,142 | 2,142 | 2,142 |
| | 鉛・クロムフリーさび止め ^ペ イント はけ・ローラー 140g/m ² ×2層 | 無し | TB922 | m ² | * | 1,975 | 1,970 | 1,970 |
| | | 受ける | TB924 | m ² | * | 2,084 | 2,080 | 2,080 |
| | | 著しく受ける | TB926 | m ² | * | 2,220 | 2,220 | 2,220 |
| | 有機ジンクリッチペイント はけ・ローラーⅠ 240g/m ² ×1層 | 無し | TB932 | m ² | * | 1,280 | 1,280 | 1,280 |
| | | 受ける | TB934 | m ² | * | 1,340 | 1,340 | 1,340 |
| | | 著しく受ける | TB936 | m ² | * | 1,410 | 1,410 | 1,410 |
| | 有機ジンクリッチペイント はけ・ローラーⅡ 300g/m ² ×(2回/層) | 無し | TB942 | m ² | * | 2,874 | 2,870 | 2,874 |
| | | 受ける | TB944 | m ² | * | 2,982 | 2,982 | 2,982 |
| | | 著しく受ける | TB946 | m ² | * | 3,131 | 3,131 | 3,131 |
| | 有機ジンクリッチペイント スプレー 600g/m ² ×1層 | 無し | TB952 | m ² | * | 1,763 | 1,763 | 1,763 |
| | | 受ける | TB954 | m ² | * | 1,820 | 1,810 | 1,810 |
| | | 著しく受ける | TB956 | m ² | * | 1,874 | 1,870 | 1,874 |
| | 無溶剤形変性 [※] 樹脂塗料 はけ・ローラー 300g/m ² ×2層 | 無し | TB962 | m ² | * | 3,978 | 3,970 | 3,970 |
| | | 受ける | TB964 | m ² | * | 4,096 | 4,090 | 4,090 |
| | | 著しく受ける | TB966 | m ² | * | 4,246 | 4,240 | 4,240 |
| 中塗り塗装 | 長油性フタル酸樹脂塗料 はけ・ローラー 赤系 120g/m ² ×1層 | 無し | TB972 | m ² | * | 1,011 | 1,010 | 1,010 |
| | | 受ける | TB974 | m ² | * | 1,060 | 1,060 | 1,060 |
| | | 著しく受ける | TB976 | m ² | * | 1,130 | 1,130 | 1,130 |
| | 長油性フタル酸樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩 120g/m ² ×1層 | 無し | TB982 | m ² | * | 969 | 968 | 968 |
| | | 受ける | TB984 | m ² | * | 1,021 | 1,020 | 1,020 |
| | | 著しく受ける | TB986 | m ² | * | 1,091 | 1,091 | 1,091 |
| | 長油性フタル酸樹脂塗料 はけ・ローラー 濃彩 120g/m ² ×1層 | 無し | TB992 | m ² | * | 992 | 991 | 991 |
| | | 受ける | TB994 | m ² | * | 1,040 | 1,040 | 1,040 |
| | | 著しく受ける | TB996 | m ² | * | 1,110 | 1,110 | 1,110 |

| 屋久島 | 大 島 | 瀬戸内 | 加計呂麻島 | 徳之島 | 喜界島 | 沖永良部島 | 与論島 | 三島村 | 十島村 |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | | | | | | | | | |
| 1,200 | 1,200 | 1,200 | 1,200 | 1,200 | 1,200 | 1,200 | 1,200 | 1,200 | 1,200 |
| 1,270 | 1,270 | 1,270 | 1,270 | 1,270 | 1,270 | 1,270 | 1,270 | 1,270 | 1,270 |
| 1,370 | 1,370 | 1,370 | 1,370 | 1,370 | 1,370 | 1,370 | 1,370 | 1,370 | 1,370 |
| 800 | 800 | 800 | 800 | 800 | 800 | 800 | 800 | 800 | 800 |
| 848 | 848 | 848 | 848 | 848 | 848 | 848 | 848 | 848 | 848 |
| 912 | 912 | 912 | 912 | 912 | 912 | 912 | 912 | 912 | 912 |
| 5,960 | 5,960 | 5,960 | 5,960 | 5,960 | 5,960 | 5,960 | 5,960 | 5,960 | 5,960 |
| 6,300 | 6,300 | 6,300 | 6,300 | 6,300 | 6,300 | 6,300 | 6,300 | 6,300 | 6,300 |
| 6,740 | 6,740 | 6,740 | 6,740 | 6,740 | 6,740 | 6,740 | 6,740 | 6,740 | 6,740 |
| 1,200 | 1,200 | 1,200 | 1,200 | 1,200 | 1,200 | 1,200 | 1,200 | 1,200 | 1,200 |
| 1,250 | 1,250 | 1,250 | 1,250 | 1,250 | 1,250 | 1,250 | 1,250 | 1,250 | 1,250 |
| 1,320 | 1,320 | 1,320 | 1,320 | 1,320 | 1,320 | 1,320 | 1,320 | 1,320 | 1,320 |
| 2,400 | 2,400 | 2,400 | 2,400 | 2,400 | 2,400 | 2,400 | 2,400 | 2,400 | 2,400 |
| 2,510 | 2,510 | 2,510 | 2,510 | 2,510 | 2,510 | 2,510 | 2,510 | 2,510 | 2,517 |
| 2,652 | 2,652 | 2,652 | 2,652 | 2,652 | 2,652 | 2,652 | 2,652 | 2,652 | 2,652 |
| 1,971 | 1,971 | 1,971 | 1,971 | 1,971 | 1,971 | 1,971 | 1,971 | 1,971 | 1,971 |
| 2,043 | 2,043 | 2,043 | 2,043 | 2,043 | 2,043 | 2,043 | 2,043 | 2,043 | 2,043 |
| 2,142 | 2,142 | 2,142 | 2,142 | 2,142 | 2,142 | 2,142 | 2,142 | 2,142 | 2,142 |
| 1,970 | 1,970 | 1,970 | 1,970 | 1,970 | 1,970 | 1,970 | 1,970 | 1,970 | 1,975 |
| 2,080 | 2,080 | 2,080 | 2,084 | 2,080 | 2,080 | 2,080 | 2,084 | 2,080 | 2,084 |
| 2,220 | 2,220 | 2,220 | 2,220 | 2,220 | 2,220 | 2,220 | 2,220 | 2,220 | 2,220 |
| 1,280 | 1,280 | 1,280 | 1,280 | 1,280 | 1,280 | 1,280 | 1,280 | 1,280 | 1,280 |
| 1,340 | 1,340 | 1,340 | 1,340 | 1,340 | 1,340 | 1,340 | 1,340 | 1,340 | 1,340 |
| 1,410 | 1,410 | 1,410 | 1,410 | 1,410 | 1,410 | 1,410 | 1,410 | 1,410 | 1,410 |
| 2,874 | 2,874 | 2,874 | 2,874 | 2,874 | 2,874 | 2,874 | 2,874 | 2,874 | 2,874 |
| 2,982 | 2,982 | 2,982 | 2,982 | 2,982 | 2,982 | 2,982 | 2,982 | 2,982 | 2,982 |
| 3,131 | 3,131 | 3,131 | 3,131 | 3,131 | 3,131 | 3,131 | 3,131 | 3,131 | 3,131 |
| 1,763 | 1,763 | 1,763 | 1,763 | 1,763 | 1,763 | 1,763 | 1,763 | 1,763 | 1,763 |
| 1,810 | 1,810 | 1,810 | 1,820 | 1,810 | 1,810 | 1,810 | 1,810 | 1,810 | 1,820 |
| 1,874 | 1,874 | 1,874 | 1,874 | 1,874 | 1,874 | 1,874 | 1,874 | 1,874 | 1,874 |
| 3,970 | 3,970 | 3,970 | 3,978 | 3,970 | 3,970 | 3,970 | 3,978 | 3,970 | 3,978 |
| 4,096 | 4,096 | 4,096 | 4,096 | 4,096 | 4,096 | 4,096 | 4,096 | 4,090 | 4,096 |
| 4,246 | 4,246 | 4,246 | 4,246 | 4,246 | 4,246 | 4,246 | 4,246 | 4,240 | 4,246 |
| 1,010 | 1,010 | 1,010 | 1,011 | 1,010 | 1,010 | 1,010 | 1,011 | 1,010 | 1,011 |
| 1,060 | 1,060 | 1,060 | 1,060 | 1,060 | 1,060 | 1,060 | 1,060 | 1,060 | 1,060 |
| 1,130 | 1,130 | 1,130 | 1,130 | 1,130 | 1,130 | 1,130 | 1,130 | 1,130 | 1,130 |
| 968 | 968 | 968 | 969 | 968 | 968 | 968 | 969 | 968 | 969 |
| 1,020 | 1,020 | 1,020 | 1,021 | 1,020 | 1,020 | 1,020 | 1,021 | 1,020 | 1,021 |
| 1,091 | 1,091 | 1,091 | 1,091 | 1,091 | 1,091 | 1,091 | 1,091 | 1,091 | 1,091 |
| 991 | 991 | 991 | 992 | 991 | 991 | 991 | 992 | 991 | 992 |
| 1,040 | 1,040 | 1,040 | 1,040 | 1,040 | 1,040 | 1,040 | 1,040 | 1,040 | 1,040 |
| 1,110 | 1,110 | 1,110 | 1,110 | 1,110 | 1,110 | 1,110 | 1,110 | 1,110 | 1,110 |

(5) 橋梁塗装工 (夜間施工)

| 規 格 ・ 仕 様 | | コード | 単位 | 本 土 | 甌 島 | 獅子島 | 種子島 | |
|------------|----------------------------------------|--------|-------|-----|-----|-------|-------|-------|
| 塗替塗装 〔材工共〕 | | 時間的制約 | | | | | | |
| 中塗り塗装 | 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 赤系 140g/㎡×1層 | 無し | TC002 | ㎡ | * | 1,282 | 1,280 | 1,280 |
| | | 受ける | TC004 | ㎡ | * | 1,331 | 1,331 | 1,331 |
| | | 著しく受ける | TC006 | ㎡ | * | 1,400 | 1,400 | 1,400 |
| | 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 赤系 170g/㎡×1層 | 無し | TC012 | ㎡ | * | 1,080 | 1,080 | 1,080 |
| | | 受ける | TC014 | ㎡ | * | 1,110 | 1,110 | 1,110 |
| | | 著しく受ける | TC016 | ㎡ | * | 1,160 | 1,160 | 1,160 |
| | 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩 140g/㎡×1層 | 無し | TC022 | ㎡ | * | 1,140 | 1,140 | 1,140 |
| | | 受ける | TC024 | ㎡ | * | 1,200 | 1,200 | 1,200 |
| | | 著しく受ける | TC026 | ㎡ | * | 1,270 | 1,270 | 1,270 |
| | 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩 170g/㎡×1層 | 無し | TC032 | ㎡ | * | 926 | 924 | 924 |
| | | 受ける | TC034 | ㎡ | * | 962 | 960 | 960 |
| | | 著しく受ける | TC036 | ㎡ | * | 1,003 | 1,001 | 1,001 |
| | 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 濃彩 140g/㎡×1層 | 無し | TC042 | ㎡ | * | 1,200 | 1,200 | 1,200 |
| | | 受ける | TC044 | ㎡ | * | 1,260 | 1,260 | 1,260 |
| | | 著しく受ける | TC046 | ㎡ | * | 1,330 | 1,330 | 1,330 |
| | 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 濃彩 170g/㎡×1層 | 無し | TC052 | ㎡ | * | 996 | 994 | 994 |
| | | 受ける | TC054 | ㎡ | * | 1,030 | 1,030 | 1,030 |
| | | 著しく受ける | TC056 | ㎡ | * | 1,073 | 1,070 | 1,070 |
| 上塗り塗装 | 長油性フタル酸樹脂塗料 はけ・ローラー 赤系 110g/㎡×1層 | 無し | TC062 | ㎡ | * | 1,070 | 1,070 | 1,070 |
| | | 受ける | TC064 | ㎡ | * | 1,122 | 1,120 | 1,120 |
| | | 著しく受ける | TC066 | ㎡ | * | 1,190 | 1,190 | 1,190 |
| | 長油性フタル酸樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩 110g/㎡×1層 | 無し | TC072 | ㎡ | * | 968 | 967 | 967 |
| | | 受ける | TC074 | ㎡ | * | 1,011 | 1,010 | 1,010 |
| | | 著しく受ける | TC076 | ㎡ | * | 1,091 | 1,090 | 1,091 |
| | 長油性フタル酸樹脂塗料 はけ・ローラー 濃彩 110g/㎡×1層 | 無し | TC082 | ㎡ | * | 1,002 | 1,000 | 1,001 |
| | | 受ける | TC084 | ㎡ | * | 1,050 | 1,050 | 1,050 |
| | | 著しく受ける | TC086 | ㎡ | * | 1,120 | 1,120 | 1,120 |
| | 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 赤系 120g/㎡×1層 | 無し | TC092 | ㎡ | * | 2,190 | 2,190 | 2,190 |
| | | 受ける | TC094 | ㎡ | * | 2,250 | 2,250 | 2,250 |
| | | 著しく受ける | TC096 | ㎡ | * | 2,322 | 2,320 | 2,320 |
| | 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 赤系 140g/㎡×1層 | 無し | TC102 | ㎡ | * | 2,110 | 2,110 | 2,110 |
| | | 受ける | TC104 | ㎡ | * | 2,140 | 2,140 | 2,140 |
| | | 著しく受ける | TC106 | ㎡ | * | 2,190 | 2,190 | 2,190 |
| | 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩 120g/㎡×1層 | 無し | TC112 | ㎡ | * | 1,580 | 1,580 | 1,580 |
| | | 受ける | TC114 | ㎡ | * | 1,630 | 1,630 | 1,630 |
| | | 著しく受ける | TC116 | ㎡ | * | 1,700 | 1,700 | 1,700 |
| | 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩 140g/㎡×1層 | 無し | TC122 | ㎡ | * | 1,400 | 1,400 | 1,400 |
| | | 受ける | TC124 | ㎡ | * | 1,440 | 1,440 | 1,440 |
| | | 著しく受ける | TC126 | ㎡ | * | 1,491 | 1,491 | 1,491 |
| | 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 濃彩 120g/㎡×1層 | 無し | TC132 | ㎡ | * | 1,890 | 1,890 | 1,890 |
| | | 受ける | TC134 | ㎡ | * | 1,940 | 1,940 | 1,940 |
| | | 著しく受ける | TC136 | ㎡ | * | 2,010 | 2,010 | 2,010 |

| 屋久島 | 大 島 | 瀬戸内 | 加計呂麻島 | 徳之島 | 喜界島 | 沖永良部島 | 与論島 | 三島村 | 十島村 |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | | | | | | | | | |
| 1,280 | 1,282 | 1,282 | 1,282 | 1,282 | 1,282 | 1,282 | 1,282 | 1,280 | 1,282 |
| 1,331 | 1,331 | 1,331 | 1,331 | 1,331 | 1,331 | 1,331 | 1,331 | 1,331 | 1,331 |
| 1,400 | 1,400 | 1,400 | 1,400 | 1,400 | 1,400 | 1,400 | 1,400 | 1,400 | 1,400 |
| 1,080 | 1,080 | 1,080 | 1,080 | 1,080 | 1,080 | 1,080 | 1,080 | 1,080 | 1,080 |
| 1,110 | 1,110 | 1,110 | 1,110 | 1,110 | 1,110 | 1,110 | 1,110 | 1,110 | 1,110 |
| 1,160 | 1,160 | 1,160 | 1,160 | 1,160 | 1,160 | 1,160 | 1,160 | 1,160 | 1,160 |
| 1,140 | 1,140 | 1,140 | 1,140 | 1,140 | 1,140 | 1,140 | 1,140 | 1,140 | 1,140 |
| 1,200 | 1,200 | 1,200 | 1,200 | 1,200 | 1,200 | 1,200 | 1,200 | 1,200 | 1,200 |
| 1,270 | 1,270 | 1,270 | 1,270 | 1,270 | 1,270 | 1,270 | 1,270 | 1,270 | 1,270 |
| 925 | 925 | 925 | 926 | 925 | 925 | 925 | 925 | 925 | 926 |
| 961 | 961 | 961 | 962 | 961 | 961 | 961 | 961 | 961 | 962 |
| 1,002 | 1,002 | 1,002 | 1,003 | 1,002 | 1,002 | 1,002 | 1,002 | 1,002 | 1,003 |
| 1,200 | 1,200 | 1,200 | 1,200 | 1,200 | 1,200 | 1,200 | 1,200 | 1,200 | 1,200 |
| 1,260 | 1,260 | 1,260 | 1,260 | 1,260 | 1,260 | 1,260 | 1,260 | 1,260 | 1,260 |
| 1,330 | 1,330 | 1,330 | 1,330 | 1,330 | 1,330 | 1,330 | 1,330 | 1,330 | 1,330 |
| 995 | 995 | 995 | 996 | 995 | 995 | 995 | 995 | 995 | 996 |
| 1,030 | 1,030 | 1,030 | 1,030 | 1,030 | 1,030 | 1,030 | 1,030 | 1,030 | 1,030 |
| 1,070 | 1,070 | 1,070 | 1,073 | 1,070 | 1,070 | 1,070 | 1,070 | 1,070 | 1,073 |
| 1,070 | 1,070 | 1,070 | 1,070 | 1,070 | 1,070 | 1,070 | 1,070 | 1,070 | 1,070 |
| 1,120 | 1,120 | 1,120 | 1,122 | 1,120 | 1,120 | 1,120 | 1,120 | 1,120 | 1,122 |
| 1,190 | 1,190 | 1,190 | 1,190 | 1,190 | 1,190 | 1,190 | 1,190 | 1,190 | 1,190 |
| 967 | 967 | 967 | 968 | 967 | 967 | 967 | 967 | 967 | 968 |
| 1,010 | 1,010 | 1,010 | 1,011 | 1,010 | 1,010 | 1,010 | 1,010 | 1,010 | 1,011 |
| 1,091 | 1,091 | 1,091 | 1,091 | 1,091 | 1,091 | 1,091 | 1,091 | 1,091 | 1,091 |
| 1,001 | 1,001 | 1,001 | 1,002 | 1,001 | 1,001 | 1,001 | 1,001 | 1,001 | 1,002 |
| 1,050 | 1,050 | 1,050 | 1,050 | 1,050 | 1,050 | 1,050 | 1,050 | 1,050 | 1,050 |
| 1,120 | 1,120 | 1,120 | 1,120 | 1,120 | 1,120 | 1,120 | 1,120 | 1,120 | 1,120 |
| 2,190 | 2,190 | 2,190 | 2,190 | 2,190 | 2,190 | 2,190 | 2,190 | 2,190 | 2,190 |
| 2,250 | 2,250 | 2,250 | 2,250 | 2,250 | 2,250 | 2,250 | 2,250 | 2,250 | 2,250 |
| 2,320 | 2,320 | 2,320 | 2,322 | 2,320 | 2,320 | 2,320 | 2,322 | 2,320 | 2,322 |
| 2,110 | 2,110 | 2,110 | 2,110 | 2,110 | 2,110 | 2,110 | 2,110 | 2,110 | 2,110 |
| 2,140 | 2,140 | 2,140 | 2,140 | 2,140 | 2,140 | 2,140 | 2,140 | 2,140 | 2,140 |
| 2,190 | 2,190 | 2,190 | 2,190 | 2,190 | 2,190 | 2,190 | 2,190 | 2,190 | 2,190 |
| 1,580 | 1,580 | 1,580 | 1,580 | 1,580 | 1,580 | 1,580 | 1,580 | 1,580 | 1,580 |
| 1,630 | 1,630 | 1,630 | 1,630 | 1,630 | 1,630 | 1,630 | 1,630 | 1,630 | 1,630 |
| 1,700 | 1,700 | 1,700 | 1,700 | 1,700 | 1,700 | 1,700 | 1,700 | 1,700 | 1,700 |
| 1,400 | 1,400 | 1,400 | 1,400 | 1,400 | 1,400 | 1,400 | 1,400 | 1,400 | 1,400 |
| 1,440 | 1,440 | 1,440 | 1,440 | 1,440 | 1,440 | 1,440 | 1,440 | 1,440 | 1,440 |
| 1,491 | 1,491 | 1,491 | 1,491 | 1,491 | 1,491 | 1,491 | 1,491 | 1,491 | 1,491 |
| 1,890 | 1,890 | 1,890 | 1,890 | 1,890 | 1,890 | 1,890 | 1,890 | 1,890 | 1,890 |
| 1,940 | 1,940 | 1,940 | 1,940 | 1,940 | 1,940 | 1,940 | 1,940 | 1,940 | 1,940 |
| 2,010 | 2,010 | 2,010 | 2,010 | 2,010 | 2,010 | 2,010 | 2,010 | 2,010 | 2,010 |

(5) 橋梁塗装工 (夜間施工)

| 規 格 ・ 仕 様 | | | コード | 単位 | 本 土 | 甌 島 | 獅子島 | 種子島 |
|------------|-------------------------------------|--------|-------|----|-----|-------|-------|-------|
| 塗替塗装 [材工共] | | 時間的制約 | | | | | | |
| 上塗り塗装 | 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 濃彩 140g/㎡×1層 | 無し | TC142 | ㎡ | * | 1,760 | 1,760 | 1,760 |
| | | 受ける | TC144 | ㎡ | * | 1,790 | 1,790 | 1,790 |
| | | 著しく受ける | TC146 | ㎡ | * | 1,840 | 1,840 | 1,840 |

| 屋久島 | 大 島 | 瀬戸内 | 加計呂麻島 | 徳之島 | 喜界島 | 沖永良部島 | 与論島 | 三島村 | 十島村 |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | | | | | | | | | |
| 1,760 | 1,760 | 1,760 | 1,760 | 1,760 | 1,760 | 1,760 | 1,760 | 1,760 | 1,760 |
| 1,790 | 1,790 | 1,790 | 1,790 | 1,790 | 1,790 | 1,790 | 1,790 | 1,790 | 1,790 |
| 1,840 | 1,840 | 1,840 | 1,840 | 1,840 | 1,840 | 1,840 | 1,840 | 1,840 | 1,840 |

(6) 構造物とりこわし工

| 規 格 ・ 仕 様 | | 単位 | コード | 昼間施工 | コード | 夜間施工 |
|--------------|--------|----------------|-------|------|-------|------|
| 無筋構造物 〔手間のみ〕 | | 時間的制約 | | | | |
| 機械施工 | 無し | m ³ | TC191 | * | TC192 | * |
| | 受ける | m ³ | TC193 | * | TC194 | * |
| | 著しく受ける | m ³ | TC195 | * | TC196 | * |
| 人力施工 | 無し | m ³ | TC201 | * | TC202 | * |
| | 受ける | m ³ | TC203 | * | TC204 | * |
| | 著しく受ける | m ³ | TC205 | * | TC206 | * |
| 鉄筋構造物 〔手間のみ〕 | | | | | | |
| 機械施工 | 無し | m ³ | TC211 | * | TC212 | * |
| | 受ける | m ³ | TC213 | * | TC214 | * |
| | 著しく受ける | m ³ | TC215 | * | TC216 | * |
| 人力施工 | 無し | m ³ | TC221 | * | TC222 | * |
| | 受ける | m ³ | TC223 | * | TC224 | * |
| | 著しく受ける | m ³ | TC225 | * | TC226 | * |