

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) 再生碎石	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) PHCパイプ	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) HT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) じや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(CG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 PC橋梁関係		
(1) PC鋼線, PC鋼棒, PC鋼材	1 3 6	
(2) 定着装置	1 3 8	
(3) シース及び支承付属品	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) アンカーワーク材料	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
<b>(2) インターロッキングブロック工</b>	<b>1 6 6</b>
<b>(3) 防護柵設置工 (ガードレール)</b>	<b>1 6 8</b>
<b>(4) 防護柵設置工 (ガードパイプ)</b>	<b>1 7 0</b>
<b>(5) 防護柵設置工 (横断・転落防止柵)</b>	<b>1 7 2</b>
(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
<b>(8) 道路標識設置工</b>	<b>1 7 8</b>
<b>(9) 道路付属物設置工</b>	<b>1 8 2</b>
<b>(10) 法面工</b>	<b>1 8 8</b>
<b>(11) 吹付杵工</b>	<b>1 9 0</b>
(12) 道路植栽工	1 9 2
(13) 公園植栽工	1 9 6
<b>(14) 橋梁用伸縮継手装置設置工</b>	<b>1 9 6</b>
<b>(15) 橋梁用埋設型伸縮継手装置設置工</b>	<b>1 9 6</b>
<b>(16) 橋面防水工</b>	<b>1 9 6</b>
(17) 薄層カラー舗装工	1 9 8
(18) 軟弱地盤処理工	2 0 0
<b>(19) 鉄筋挿入工</b>	<b>2 0 0</b>
(20) グルービング工	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
<b>(2) マット工</b>	<b>2 0 4</b>
(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
<b>(14) 伸縮目地工</b>	<b>2 0 8</b>
(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
<b>(20) 防砂目地工</b>	<b>2 1 4</b>
(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
<b>(3) 排水構造物工</b>	<b>2 3 9</b>
<b>(4) コンクリートブロック積工</b>	<b>2 3 9</b>
<b>(5) 橋梁塗装工</b>	<b>2 4 0</b>
<b>(6) 構造物とりこわし工</b>	<b>2 6 0</b>

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: ℥

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
甑 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. 交通安全施設關係

# 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
	中用	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
	構造物用	GP-CP-2E	塗装	4.00×48.6×2.4	2.20×114.3×4.5	24.3	*	T4029
		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	4段ビーム 標準型	塗装 (白色)		3.00×42.7×2.3	15.0	*	T4033
			塗装 (ブラウン)		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 (ブラウン)		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

## 15-(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	2型	T8700	t・日	—	—	—	—	—	—	—	—
* (S1906)	3型	T8701	〃	*	*	*	*	*	*	*	*
	4型	T8702	〃	*	*	*	*	*	*	*	*
	5L型	T8703	〃	—	—	—	—	—	—	—	—
	軽量鋼矢板	1型, 2型, 3型	T8704	〃	*	*	*	*	*	*	*
H型鋼	H-200	T8705	〃	*	*	*	*	—	*	*	*
	H-250	T8706	〃	*	*	*	*	—	*	*	*
	H-300	T8707	〃	*	*	*	*	—	*	*	*
	H-350	T8708	〃	*	*	*	*	—	*	*	*
	H-400	T8709	〃	*	*	*	*	—	*	*	*
	H-594	T8710	〃	—	—	—	—	—	—	—	—
鋼製山留材	主材H-250	T8711	〃	*	*	*	*	*	*	*	*
* (S1904)	主材H-300	T8712	〃	*	*	*	*	*	*	*	*
	主材H-350	T8713	〃	*	*	*	*	*	*	*	*
* (S1909)	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(m <sup>2</sup> )	不足分弁償金(m <sup>2</sup> )	
										新品	中古品
覆工板 (従来型)	鋼製	T8715	m <sup>2</sup> ・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 (2m <sup>2</sup> )	T8727	〃	*	*	*	*	*	*	—	*
	コンクリート製 (3m <sup>2</sup> )	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 價



# 【土木工事】

(1) 鉄筋工

規 格 ・ 仕 様	Tコード	単位	本 土	甑 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	甑 島	獅子島	種子島	屋久島	
設 置 [材工共]								
直線配置	厚6cm	T8110	m <sup>2</sup>	*	7,980	7,140	7,330	7,510
	厚8cm	T8111	m <sup>2</sup>	*	8,930	7,740	8,020	8,260
曲線配置	厚6cm	T8112	m <sup>2</sup>	*	8,330	7,490	7,680	7,860
	厚8cm	T8113	m <sup>2</sup>	*	9,280	8,090	8,370	8,610
直線配置3色以上合せ	厚6cm	T8114	m <sup>2</sup>	*	8,080	7,240	7,430	7,610
	厚8cm	T8115	m <sup>2</sup>	*	9,030	7,840	8,120	8,360
曲線配置3色以上合せ	厚6cm	T8116	m <sup>2</sup>	*	8,430	7,590	7,780	7,960
	厚8cm	T8117	m <sup>2</sup>	*	9,380	8,190	8,470	8,710
撤去 [手間のみ]								
再使用	T8122	m <sup>2</sup>	*	※	※	※	※	
取り壊し	T8123	m <sup>2</sup>	*	※	※	※	※	
資材単価 [材料費]								
標準品	厚6cm	T8124	m <sup>2</sup>	*	6,090	5,250	5,460	5,540
	厚8cm	T8125	m <sup>2</sup>	*	7,010	5,820	6,110	6,230
視覚障害者用	厚6cm	T8126	m <sup>2</sup>	*	10,410	9,570	9,780	9,860
	厚8cm	T8127	m <sup>2</sup>	*	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	甑 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	甑 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	瓶 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	甑 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	甑 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 <sup>2</sup>	*	5,250	5,230	5,230	5,240
	線径 3.2mm	T8183	m <sup>2</sup>	*	6,340	6,320	6,320	6,330
	線径 4.0mm	T8184	m <sup>2</sup>	*	8,130	8,090	8,100	8,110
	線径 5.0mm	T8185	m <sup>2</sup>	*	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	甑 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 m <sup>2</sup> 未満/枚	T8497	m <sup>2</sup>	*	175,000	175,000	175,000	175,000
	2 m <sup>2</sup> 以上/枚	T8498	m <sup>2</sup>	*	160,000	160,000	160,000	160,000
案内標識カプセルレンズ [材工共]	2 m <sup>2</sup> 未満/枚	T8526	m <sup>2</sup>	*	113,000	113,000	113,000	113,000
	2 m <sup>2</sup> 以上/枚	T8492	m <sup>2</sup>	*	98,200	98,100	98,200	98,200
案内標識封入レンズ [材工共]	2 m <sup>2</sup> 未満/枚	T8531	m <sup>2</sup>	*	92,600	92,400	92,500	92,500
	2 m <sup>2</sup> 以上/枚	T8493	m <sup>2</sup>	*	77,500	77,400	77,500	77,500
案内標識 [手間のみ]	2 m <sup>2</sup> 未満/枚	T8534	m <sup>2</sup>	*	※	※	※	※
	2 m <sup>2</sup> 以上/枚	T8535	m <sup>2</sup>	*	※	※	※	※
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	甑 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	4 m <sup>3</sup> 未満	T8540	m <sup>3</sup>	*	150,000	135,000	137,000	145,000
	片持式・門型式	4 m <sup>3</sup> 以上 6 m <sup>3</sup> 未満	T8541	m <sup>3</sup>	*	131,000	116,000	118,000	126,000
		6 m <sup>3</sup> 以上	T8494	m <sup>3</sup>	*	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 <sup>2</sup> 未満	T8553	m <sup>2</sup>	*	※	※	※	※
		2 m <sup>2</sup> 以上	T8496	m <sup>2</sup>	*	※	※	※	※
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	m <sup>3</sup>	*	※	※	※	※
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 <sup>2</sup>	*	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	甑 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 ポルト式	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 ポルト式	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	6,540	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	甑 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(スノーポール併用型含む) [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
道路鋤							
大型鋤 (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
小型鋤 (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 鋤 (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	甑 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	瓶 島	獅子島	種子島	屋久島
モルタル吹付工	厚 5cm	T8406	m <sup>2</sup>	*	7,170	6,750	6,820	6,930
	厚 6cm	T8407	m <sup>2</sup>	*	7,430	6,960	7,040	7,170
	厚 7cm	T8408	m <sup>2</sup>	*	7,960	7,390	7,480	7,640
	厚 8cm	T8409	m <sup>2</sup>	*	8,780	8,110	8,210	8,390
	厚 9cm	T8410	m <sup>2</sup>	*	9,240	8,510	8,630	8,820
	厚 10cm	T8411	m <sup>2</sup>	*	9,760	8,930	9,060	9,280
コンクリート吹付工	厚 10cm	T8415	m <sup>2</sup>	*	9,630	8,770	8,740	9,100
	厚 15cm	T8416	m <sup>2</sup>	*	12,300	10,900	10,900	11,400
	厚 20cm	T8417	m <sup>2</sup>	*	15,200	13,500	13,400	14,100
植生基材吹付工	厚 3cm	T8418	m <sup>2</sup>	*	5,290	4,970	5,080	5,140
	厚 4cm	T8419	m <sup>2</sup>	*	6,060	5,630	5,780	5,860
	厚 5cm	T8420	m <sup>2</sup>	*	6,700	6,170	6,350	6,450
	厚 6cm	T8421	m <sup>2</sup>	*	7,710	7,070	7,300	7,410
	厚 7cm	T8422	m <sup>2</sup>	*	8,450	7,710	7,970	8,100
	厚 8cm	T8423	m <sup>2</sup>	*	9,450	8,610	8,900	9,050
	厚 10cm	T8424	m <sup>2</sup>	*	10,960	9,940	10,260	10,460
客土吹付工	厚 1cm	T8425	m <sup>2</sup>	*	1,280	1,180	1,220	1,240
	厚 2cm	T8426	m <sup>2</sup>	*	2,190	1,990	2,060	2,090
	厚 3cm	T8427	m <sup>2</sup>	*	3,010	2,700	2,810	2,860
種子散布工		T8428	m <sup>2</sup>	*	249	246	247	247
植生工(人工施工)	植生マット工 肥料袋付	T8387	m <sup>2</sup>	*	2,640	2,640	2,640	2,640
	植生シート工 肥料袋無 標準品	T8388	m <sup>2</sup>	*	962	961	961	962
	植生シート工 肥料袋無 環境品	T8399	m <sup>2</sup>	*	1,360	1,360	1,360	1,360
	筋芝工 人工芝(種子帶)	T9300	m <sup>2</sup>	*	1,360	1,360	1,360	1,360
	筋芝工 野芝・高麗芝	T9301	m <sup>2</sup>	*	1,590	1,590	1,590	1,590
	張芝工 野芝・高麗芝(全面張り)	T9302	m <sup>2</sup>	*	1,800	1,800	1,800	1,800
ネット張工	繊維ネット工 肥料袋無	T8389	m <sup>2</sup>	*	940	938	939	939
	繊維ネット工 肥料袋付	T8390	m <sup>2</sup>	*	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

(11) 吹付枠工

規格	仕様	Tコード	単位	本土	甑島	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 <sup>3</sup>	*	81,100	71,900	71,600	75,400
	表面コテ仕上げ	TA412	m <sup>2</sup>	*	1,510	1,510	1,510	1,510
	間詰めコンクリート	TA410	m <sup>3</sup>	*	81,100	71,900	71,600	75,400
ラス張工		TA413	m <sup>2</sup>	*	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	甑 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	
ハヅ掛(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	
ハヅ掛	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・ハヅ掛・添柱形(1本形・竹)	T8466	本	*	※	※	※	※	※	
中木 布掛け(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 <sup>2</sup>	*	※	※	※	※	
	中木	T8597	m <sup>2</sup>	*	※	※	※	※	

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	甑 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 <sup>2</sup>	*	※	※	※	※
	芝	T8575	m <sup>2</sup>	*	※	※	※	※
植樹管理 除草 [手間のみ]	抜根除草 植込み地	T8576	m <sup>2</sup>	*	※	※	※	※
	抜根除草 芝生地	T8577	m <sup>2</sup>	*	※	※	※	※
植樹管理 芝刈り [手間のみ]		T8578	m <sup>2</sup>	*	※	※	※	※
植樹管理 灌水 [手間のみ]	トラック使用	T8579	m <sup>2</sup>	*	※	※	※	※
	散水車使用 (貸与車)		m <sup>2</sup>	*	※	※	※	※
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 <sup>2</sup>	*	※	※	※	※
	寄植 中木	T8588	m <sup>2</sup>	*	※	※	※	※
	芝	T8589	m <sup>2</sup>	*	※	※	※	※
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	甑島	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	甑島	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
	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
	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	甑島	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
	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
	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
	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	甑島	獅子島	種子島	屋久島
シート系防水 新設 (アスファルト系)	T8380	m <sup>2</sup>	*	2,640	2,590	2,600	2,610
	T8381	m <sup>2</sup>	*	2,970	2,920	2,940	2,940
塗膜系防水 新設 (アスファルト系)	T8385	m <sup>2</sup>	*	1,990	1,970	1,970	1,980
	T8386	m <sup>2</sup>	*	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

## (17) 薄層カラー舗装工〔材工共〕

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

注) 「※」欄は本土と同額

(20) グルービング工 [手間のみ]

規格・仕様	Tコード	単位	本土	甑島	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	甑島	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
※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※
<b>4,910</b>								

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 <sup>2</sup>	*	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 <sup>2</sup>	*	635	627
セルラー・L型ブロック製作	T8947	m <sup>2</sup>	*	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 <sup>2</sup>	*	18,200	16,900
ゴム系マット(再生) 設置	T9656	m <sup>2</sup>	*	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 <sup>2</sup>	*	2,970	2,870
方塊製作	T8926	m <sup>2</sup>	*	2,420	2,320
セルラー・L型ブロック製作	T8928	m <sup>2</sup>	*	2,920	2,820
上部工製作 重力式	T8940	m <sup>2</sup>	*	3,420	3,320
上部工製作 鋼矢板式	T8941	m <sup>2</sup>	*	3,420	3,320
内足場					
ケーソン製作	T8931	m <sup>2</sup>	*	2,930	2,370
セルラー・L型ブロック製作	T8937	m <sup>2</sup>	*	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
<b>14,200</b>	<b>14,300</b>	<b>14,400</b>	<b>14,400</b>	<b>14,500</b>	<b>14,400</b>	<b>14,400</b>	<b>14,400</b>	<b>14,400</b>	<b>14,100</b>	<b>14,300</b>

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	甑 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	甑 島	獅子島
型枠工〔材工共〕	クレーン抜き	T8906	m <sup>2</sup>	*	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 <sup>3</sup>	*	※	※

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	甑 島	獅子島
型枠工〔材工共〕	クレーン抜き	T8912	m <sup>2</sup>	*	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 <sup>3</sup>	*	※	※
クレーン抜き(コンクリート運搬別途)		T8968	m <sup>3</sup>	*	※	※
ミキサーから直接(コンクリート運搬別途)		T8969	m <sup>3</sup>	*	※	※

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	甑 島	獅子島
型枠工〔材工共〕	クレーン抜き	T8914	m <sup>2</sup>	*	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 <sup>3</sup>	*	※	※
クレーン抜き(コンクリート運搬別途)		T8973	m <sup>3</sup>	*	※	※
ミキサーから直接(コンクリート運搬別途)		T8974	m <sup>3</sup>	*	※	※

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	甑 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 <sup>2</sup>	*	10,250	10,040
	クレーン抜き 木製型枠	T8918	m <sup>2</sup>	*	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 <sup>3</sup>	*	※	※
クレーン抜き (コンクリート運搬別途)		T8977	m <sup>3</sup>	*	※	※
ミキサーから直接 (コンクリート運搬別途)		T8978	m <sup>3</sup>	*	※	※

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	甑 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 <sup>2</sup>	*	10,250	10,040
	クレーン抜き 木製型枠	T8916	m <sup>2</sup>	*	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 <sup>3</sup>	*	※	※
ミキサー船 (コンクリート運搬・作業船別途)		T8980	m <sup>3</sup>	*	※	※

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	甑 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	甑 島	獅子島
上蓋使用料			m <sup>2</sup>	-	-	-
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	甑 島	獅子島
伸縮目地工						
瀝青系		T9645	m <sup>2</sup>	*	3,140	3,120
発泡樹脂体系		T9646	m <sup>2</sup>	*	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

(15) 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 kN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 kN以上150 kN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 kN以上1000 kN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 kN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 kN未満 (10 t未満)	陸上施工	T9213	基	*	10,600	10,500
	海上施工	T9214	基	*	10,600	10,500
100 kN以上150 kN未満 (10 t以上15 t未満)	陸上施工	T9215	基	*	11,700	11,600
	海上施工	T9216	基	*	11,700	11,600
150 kN以上700 kN未満 (15 t以上70 t未満)	陸上施工	T9217	基	*	18,400	18,200
	海上施工	T9218	基	*	18,400	18,200
700 kN以上1000 kN未満 (70 t以上100 t未満)	陸上施工	T9219	基	*	29,700	29,300
	海上施工	T9220	基	*	29,700	29,300
1000 kN以上1500 kN未満 (100 t以上150 t未満)	陸上施工	T9221	基	*	39,400	38,900
	海上施工	T9222	基	*	39,400	38,900
1500 kN以上 (150 t以上)	陸上施工	T9223	基	*	44,800	44,100
	海上施工	T9224	基	*	44,800	44,100
架台取付 [手間のみ]						
けん引力 100 kN未満 (10 t未満)	陸上施工	T9225	基	*	※	※
	海上施工	T9226	基	*	※	※
100 kN以上150 kN未満 (10 t以上15 t未満)	陸上施工	T9227	基	*	※	※
	海上施工	T9228	基	*	※	※
150 kN以上700 kN未満 (15 t以上70 t未満)	陸上施工	T9229	基	*	※	※
	海上施工	T9230	基	*	※	※
700 kN以上1000 kN未満 (70 t以上100 t未満)	陸上施工	T9231	基	*	※	※
	海上施工	T9232	基	*	※	※
1000 kN以上1500 kN未満 (100 t以上150 t未満)	陸上施工	T9233	基	*	※	※
	海上施工	T9234	基	*	※	※
1500 kN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	10,500	10,500	10,600
10,500	10,500	10,600	10,600	10,700	10,600	10,600	10,600	10,500	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
※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※

## (16) 防舷材取付工

規格	仕様	Tコード	単位	本土	甑島	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
※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※

(17) 車止・縁金物製作・取付工

規 格 ・ 仕 様		Tコード	単位	本 土	甑 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

(18) 係船柱・防舷材・車止撤去工

規 格 ・ 仕 様		Tコード	単位	本 土	甑 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

(19) 電気防食工

規 格 ・ 仕 様		Tコード	単位	本 土	甑 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

(20) 防砂目地工 [手間のみ]

規 格 ・ 仕 様		Tコード	単位	本 土	甑 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
※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※

(21) 吸出し防止工〔手間のみ〕

規 格 • 仕 様		Tコード	単位	本 土	甑 島	獅子島
防砂シート敷設						
陸上施工	クレーン抜き	T9651	m <sup>2</sup>	*	*	*
海上施工	台船を使用	T9653	m <sup>2</sup>	*	*	*
	クレーン付台船を使用	T9654	m <sup>2</sup>	*	*	*

注) 「※」欄は本土と同額

(22) 港湾構造物塗装工

規 格 • 仕 様		Tコード	単位	本 土	甑 島	獅子島
係船柱塗装 [材工共]						
新設	鋳止+下塗+上塗 (2回)	TA490	m <sup>2</sup>	*	3,050	3,050
新設・塗替	鋳止のみ	TA491	m <sup>2</sup>	*	632	631
新設・塗替	下塗+上塗 (2回)	TA492	m <sup>2</sup>	*	2,450	2,450
塗替	再鋳止+下塗+上塗 (2回)	TA493	m <sup>2</sup>	*	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 <sup>2</sup>	*	3,150	3,150
塗替	既設亜鉛メッキ面の補修	TA495	m <sup>2</sup>	*	4,450	4,450
塗替	亜鉛メッキ未施工の既設面の補修	TA496	m <sup>2</sup>	*	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 <sup>2</sup>	*	3,000	3,000
塗替	既設亜鉛メッキ面の補修	TA498	m <sup>2</sup>	*	4,300	4,300
塗替	亜鉛メッキ未施工の既設面の補修	TA499	m <sup>2</sup>	*	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

(23) 現場鋼材溶接工

規格	仕様	Tコード	単位	本土	甑島	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 6mm以上 12mm未満	T9501	m	*	16,000	16,000
	12mm以上 16mm未満	T9502	m	*	25,500	25,500
	16mm以上 20mmまで	T9503	m	*	41,000	41,000
突き合せ (開先X形)	板厚 16mm以上 20mm未満	T9505	m	*	39,000	39,000
	20mm以上 28mmまで	T9506	m	*	59,000	59,000
隅肉・重ね合わせ	板厚 3mm以上 8mm未満	T9508	m	*	3,700	3,700
	8mm以上 12mm未満	T9509	m	*	8,310	8,300
	12mm以上 16mm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 6mm以上 12mm未満	T9512	m	*	20,500	20,500
	12mm以上 16mm未満	T9513	m	*	33,000	33,000
	16mm以上 20mmまで	T9514	m	*	51,500	51,500
突き合せ (開先X形)	板厚 16mm以上 20mm未満	T9516	m	*	48,500	48,500
	20mm以上 28mmまで	T9517	m	*	73,000	73,000
隅肉・重ね合わせ	板厚 3mm以上 8mm未満	T9519	m	*	5,000	5,000
	8mm以上 12mm未満	T9520	m	*	11,000	11,000
	12mm以上 16mm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

(23) 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 6mm以上 10mmまで	T9531	m	*	1,910	1,900
V形	板厚 11mm以上 20mm未満	T9533	m	*	9,280	9,260
	20mm以上 30mm未満	T9534	m	*	14,500	14,500
	30mm以上 35mmまで	T9535	m	*	21,000	21,000
X形	板厚 25mm以上 35mm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 6mm以上 10mmまで	T9539	m	*	2,260	2,250
V形	板厚 11mm以上 20mm未満	T9541	m	*	11,500	11,500
	20mm以上 30mm未満	T9542	m	*	18,500	18,500
	30mm以上 35mmまで	T9543	m	*	27,000	27,000
X形	板厚 25mm以上 35mmまで	T9545	m	*	18,500	18,500
水中被覆アーク溶接 [材工共]						
板厚 3mm以上 6mm未満		T9551	m	*	19,000	19,000
6mm以上 10mm未満		T9552	m	*	34,000	34,000
10mm以上 13mm未満		T9553	m	*	62,000	62,000
13mm以上 16mm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
※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※

(24) 現場鋼材切断工〔材工共〕

規格	仕様	Tコード	単位	本土	甑島	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

(25) かき落とし工〔手間のみ〕

規格	仕様	Tコード	単位	本土	甑島	獅子島
かき落とし工		T9658	m <sup>2</sup>	*	※	※

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	20,000	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
※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※

(26) 汚濁防止膜工〔手間のみ〕

規格	仕様	Tコード	単位	本土	甑島	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 (作業船有無問わざ)	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

(27) 汚濁防止枠工〔手間のみ〕

規格	仕様	Tコード	単位	本土	甑島	獅子島
汚濁防止枠設置						
枠寸法 14×14m級	陸上クレーン込み	T9672	基	*	※	※
枠寸法 20×20m級	陸上クレーン込み	T9674	基	*	※	※
枠寸法 22×22m級	陸上クレーン込み	T9676	基	*	※	※
汚濁防止枠撤去						
枠寸法 14×14m級	陸上クレーン込み	T9682	基	*	※	※
枠寸法 20×20m級	陸上クレーン込み	T9684	基	*	※	※
枠寸法 22×22m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	甑島	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	甑島	獅子島
足場設置撤去 [手間のみ]						
鋼管杭	クレーン抜き	T9700	m <sup>2</sup>	*	*	*
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 <sup>2</sup>	*	*	*
綱矢板・鋼管矢板	クレーン抜き	T9703	m <sup>2</sup>	*	*	*
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	甑島	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 <sup>2</sup>	*	*	*
ブロック質量 2.5t 超え 5.5t 以下	クレーン抜き	T8921	m <sup>2</sup>	*	*	*
ブロック質量 5.5t 超え 11t 以下	クレーン抜き	T8922	m <sup>2</sup>	*	*	*
ブロック質量 11t 超え 25t 以下	クレーン抜き	T8923	m <sup>2</sup>	*	*	*
ブロック質量 25t 超え 50t 以下	クレーン抜き	T8924	m <sup>2</sup>	*	*	*
ブロック質量 50t 超える	クレーン抜き	T8925	m <sup>2</sup>	*	*	*
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 <sup>3</sup>	*	*	*
ブロック質量 2.5t 超え 5.5t 以下		T8983	m <sup>3</sup>	*	*	*
ブロック質量 5.5t 超え 11t 以下		T8984	m <sup>3</sup>	*	*	*
ブロック質量 11t 超え 25t 以下		T8986	m <sup>3</sup>	*	*	*
ブロック質量 25t 超え 50t 以下		T8987	m <sup>3</sup>	*	*	*
ブロック質量 50t 超える		T8988	m <sup>3</sup>	*	*	*

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	*
破 線	45cm	無し	m	TB031	*	TB032	*
		受ける	m	TB033	*	TB034	*
		著しく受ける	m	TB035	*	TB036	*
	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	*
ゼ ブ ラ	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	*
矢印・記号・文字	15cm換算	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	*
	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
リブ式(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
非リブ式(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
ゼ ブ ラ	45cm	無し	m	TB291	*	TB292
		受ける	m	TB293	*	TB294
		著しく受ける	m	TB295	*	TB296
	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を超える 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を超える 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を超える 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を超える 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を超える 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を超える 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]		時間的制約				
間知・ブロック 質量150kg／個未満	無し					
		m <sup>2</sup>	TB531	*	TB532	*
		m <sup>2</sup>	TB533	*	TB534	*
		m <sup>2</sup>	TB535	*	TB536	*

(5) 橋梁塗装工 (昼間施工)

規 格 ・ 仕 様		コード	単位	本 土	瓶 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 <sup>2</sup>	*	4,500	4,500
		受ける	TB583	m <sup>2</sup>	*	4,770	4,770
		著しく受ける	TB585	m <sup>2</sup>	*	5,130	5,130
	プラスト処理	無し	TB591	m <sup>2</sup>	*	9,033	8,543
		受ける	TB593	m <sup>2</sup>	*	9,342	8,852
		著しく受ける	TB595	m <sup>2</sup>	*	9,747	9,267
	研削材およびケレンかす回収・積込工	無し	TB601	m <sup>2</sup>	*	4,110	4,110
		受ける	TB603	m <sup>2</sup>	*	4,330	4,330
		著しく受ける	TB605	m <sup>2</sup>	*	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 <sup>130g/m<sup>2</sup>×1層</sup>	無し	TB611	m <sup>2</sup>	*	720	719
		受ける	TB613	m <sup>2</sup>	*	753	752
		著しく受ける	TB615	m <sup>2</sup>	*	797	796
下塗り塗装	超厚膜形エポキシ樹脂塗料 はけ・ローラー <sup>500g/m<sup>2</sup>×(2回/層)</sup>	無し	TB621	m <sup>2</sup>	*	3,363	3,353
		受ける	TB623	m <sup>2</sup>	*	3,455	3,445
		著しく受ける	TB625	m <sup>2</sup>	*	3,568	3,568
	有機ジンクリッヂペイント はけ・ローラー <sup>240g/m<sup>2</sup>×2層</sup>	無し	TB631	m <sup>2</sup>	*	1,985	1,980
		受ける	TB633	m <sup>2</sup>	*	2,058	2,050
		著しく受ける	TB635	m <sup>2</sup>	*	2,158	2,150
	有機ジンクリッヂペイント はけ・ローラー <sup>300g/m<sup>2</sup>×(2回/層)</sup>	無し	TB641	m <sup>2</sup>	*	2,260	2,250
		受ける	TB643	m <sup>2</sup>	*	2,325	2,320
		著しく受ける	TB645	m <sup>2</sup>	*	2,425	2,420
	変性エポキシ樹脂塗料 はけ・ローラー <sup>200g/m<sup>2</sup>×2層</sup>	無し	TB651	m <sup>2</sup>	*	1,780	1,780
		受ける	TB653	m <sup>2</sup>	*	1,852	1,852
		著しく受ける	TB655	m <sup>2</sup>	*	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 <sup>140g/m<sup>2</sup>×3層</sup>	無し	TB661	m <sup>2</sup>	*	2,087	2,080
		受ける	TB663	m <sup>2</sup>	*	2,186	2,180
		著しく受ける	TB665	m <sup>2</sup>	*	2,321	2,321
	変性エポキシ樹脂塗料 はけ・ローラー <sup>200g/m<sup>2</sup>×1層</sup>	無し	TB671	m <sup>2</sup>	*	897	895
		受ける	TB673	m <sup>2</sup>	*	932	930
		著しく受ける	TB675	m <sup>2</sup>	*	980	978
準備・補修	無し	TB681	m <sup>2</sup>	*	354	354	354
	受ける	TB683	m <sup>2</sup>	*	376	376	376
	著しく受ける	TB685	m <sup>2</sup>	*	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 <sup>赤系 120g/m<sup>2</sup>×1層</sup>	無し	TB691	m <sup>2</sup>	*	721	720
		受ける	TB693	m <sup>2</sup>	*	756	755
		著しく受ける	TB695	m <sup>2</sup>	*	803	802
	長油性フタル酸樹脂塗料 はけ・ローラー <sup>淡彩 120g/m<sup>2</sup>×1層</sup>	無し	TB701	m <sup>2</sup>	*	675	674
		受ける	TB703	m <sup>2</sup>	*	710	709
		著しく受ける	TB705	m <sup>2</sup>	*	757	756
	長油性フタル酸樹脂塗料 はけ・ローラー <sup>濃彩 120g/m<sup>2</sup>×1層</sup>	無し	TB711	m <sup>2</sup>	*	698	697
		受ける	TB713	m <sup>2</sup>	*	733	732
		著しく受ける	TB715	m <sup>2</sup>	*	781	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
<b>8,743</b>	<b>8,823</b>	<b>8,823</b>	<b>8,983</b>	<b>8,833</b>	<b>8,833</b>	<b>8,863</b>	<b>8,873</b>	<b>8,723</b>	<b>9,053</b>
<b>9,052</b>	<b>9,132</b>	<b>9,132</b>	<b>9,302</b>	<b>9,152</b>	<b>9,142</b>	<b>9,172</b>	<b>9,192</b>	<b>9,032</b>	<b>9,362</b>
<b>9,467</b>	<b>9,547</b>	<b>9,547</b>	<b>9,707</b>	<b>9,557</b>	<b>9,547</b>	<b>9,577</b>	<b>9,597</b>	<b>9,447</b>	<b>9,767</b>
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	瓶 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	ふつ素樹脂塗料 はげ・ローラー 赤系 140g/m <sup>2</sup> ×1層	無し	TB721	m <sup>2</sup>	*	961	960
		受ける	TB723	m <sup>2</sup>	*	996	995
		著しく受ける	TB725	m <sup>2</sup>	*	1,040	1,040
	ふつ素樹脂塗料 はげ・ローラー 淡彩 140g/m <sup>2</sup> ×1層	無し	TB731	m <sup>2</sup>	*	838	837
		受ける	TB733	m <sup>2</sup>	*	874	873
		著しく受ける	TB735	m <sup>2</sup>	*	920	919
	ふつ素樹脂塗料 はげ・ローラー 濃彩 140g/m <sup>2</sup> ×1層	無し	TB741	m <sup>2</sup>	*	893	892
		受ける	TB743	m <sup>2</sup>	*	927	926
		著しく受ける	TB745	m <sup>2</sup>	*	974	973
上塗り塗装	長油性フタル酸樹脂塗料 はげ・ローラー 赤系 110g/m <sup>2</sup> ×1層	無し	TB751	m <sup>2</sup>	*	778	777
		受ける	TB753	m <sup>2</sup>	*	814	813
		著しく受ける	TB755	m <sup>2</sup>	*	861	860
	長油性フタル酸樹脂塗料 はげ・ローラー 淡彩 110g/m <sup>2</sup> ×1層	無し	TB761	m <sup>2</sup>	*	674	672
		受ける	TB763	m <sup>2</sup>	*	710	708
		著しく受ける	TB765	m <sup>2</sup>	*	757	755
	長油性フタル酸樹脂塗料 はげ・ローラー 濃彩 110g/m <sup>2</sup> ×1層	無し	TB771	m <sup>2</sup>	*	708	707
		受ける	TB773	m <sup>2</sup>	*	743	741
		著しく受ける	TB775	m <sup>2</sup>	*	790	788
	ふつ素樹脂塗料 はげ・ローラー 赤系 120g/m <sup>2</sup> ×1層	無し	TB781	m <sup>2</sup>	*	1,980	1,980
		受ける	TB783	m <sup>2</sup>	*	2,020	2,020
		著しく受ける	TB785	m <sup>2</sup>	*	2,070	2,070
	ふつ素樹脂塗料 はげ・ローラー 淡彩 120g/m <sup>2</sup> ×1層	無し	TB791	m <sup>2</sup>	*	1,271	1,271
		受ける	TB793	m <sup>2</sup>	*	1,310	1,310
		著しく受ける	TB795	m <sup>2</sup>	*	1,362	1,360
	ふつ素樹脂塗料 はげ・ローラー 濃彩 120g/m <sup>2</sup> ×1層	無し	TB801	m <sup>2</sup>	*	1,550	1,550
		受ける	TB803	m <sup>2</sup>	*	1,590	1,590
		著しく受ける	TB805	m <sup>2</sup>	*	1,630	1,630
塗替塗装 [材工共]							
清掃・水洗い		無し	TB811	m <sup>2</sup>	*	154	154
		受ける	TB813	m <sup>2</sup>	*	163	163
		著しく受ける	TB815	m <sup>2</sup>	*	176	176
素地調整	1種ケレン	無し	TB821	m <sup>2</sup>	*	7,694	7,204
		受ける	TB823	m <sup>2</sup>	*	7,926	7,446
		著しく受ける	TB825	m <sup>2</sup>	*	8,235	7,755
	2種ケレン	無し	TB831	m <sup>2</sup>	*	2,930	2,930
		受ける	TB833	m <sup>2</sup>	*	3,110	3,110
		著しく受ける	TB835	m <sup>2</sup>	*	3,340	3,340
	3種ケレンA	無し	TB841	m <sup>2</sup>	*	2,060	2,060
		受ける	TB843	m <sup>2</sup>	*	2,180	2,180
		著しく受ける	TB845	m <sup>2</sup>	*	2,350	2,350
	3種ケレンB	無し	TB851	m <sup>2</sup>	*	1,170	1,170
		受ける	TB853	m <sup>2</sup>	*	1,240	1,240
		著しく受ける	TB855	m <sup>2</sup>	*	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
<b>7,404</b>	<b>7,494</b>	<b>7,494</b>	<b>7,644</b>	<b>7,494</b>	<b>7,494</b>	<b>7,524</b>	<b>7,534</b>	<b>7,384</b>	<b>7,714</b>
<b>7,646</b>	<b>7,726</b>	<b>7,726</b>	<b>7,886</b>	<b>7,736</b>	<b>7,726</b>	<b>7,766</b>	<b>7,776</b>	<b>7,626</b>	<b>7,946</b>
<b>7,955</b>	<b>8,035</b>	<b>8,035</b>	<b>8,195</b>	<b>8,045</b>	<b>8,035</b>	<b>8,075</b>	<b>8,085</b>	<b>7,935</b>	<b>8,255</b>
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	瓶 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 <sup>2</sup>	*	802	802
		受ける	TB863	m <sup>2</sup>	*	850	850
		著しく受ける	TB865	m <sup>2</sup>	*	914	914
	4種ケレン	無し	TB871	m <sup>2</sup>	*	533	533
		受ける	TB873	m <sup>2</sup>	*	565	565
		著しく受ける	TB875	m <sup>2</sup>	*	608	608
	研削材およびケレンかす回収・積込工	無し	TB881	m <sup>2</sup>	*	4,110	4,110
		受ける	TB883	m <sup>2</sup>	*	4,330	4,330
		著しく受ける	TB885	m <sup>2</sup>	*	4,630	4,630
下塗り塗装	弱溶剤形変性エボキシ樹脂塗料 はけ・ローラー 200g/m <sup>2</sup> ×1層	無し	TB891	m <sup>2</sup>	*	912	910
		受ける	TB893	m <sup>2</sup>	*	947	945
		著しく受ける	TB895	m <sup>2</sup>	*	994	992
	弱溶剤形変性エボキシ樹脂塗料 はけ・ローラー 200g/m <sup>2</sup> ×2層	無し	TB901	m <sup>2</sup>	*	1,812	1,812
		受ける	TB903	m <sup>2</sup>	*	1,884	1,880
		著しく受ける	TB905	m <sup>2</sup>	*	1,984	1,980
	弱溶剤形変性エボキシ樹脂塗料 スプレー 240g/m <sup>2</sup> ×2層	無し	TB911	m <sup>2</sup>	*	1,560	1,560
		受ける	TB913	m <sup>2</sup>	*	1,615	1,610
		著しく受ける	TB915	m <sup>2</sup>	*	1,684	1,680
	鉛・クロームフリーさび止めペイント はけ・ローラー 140g/m <sup>2</sup> ×2層	無し	TB921	m <sup>2</sup>	*	1,380	1,380
		受ける	TB923	m <sup>2</sup>	*	1,451	1,451
		著しく受ける	TB925	m <sup>2</sup>	*	1,551	1,551
	有機ジンクリッヂペイント はけ・ローラー I 240g/m <sup>2</sup> ×1層	無し	TB931	m <sup>2</sup>	*	996	993
		受ける	TB933	m <sup>2</sup>	*	1,024	1,020
		著しく受ける	TB935	m <sup>2</sup>	*	1,070	1,070
	有機ジンクリッヂペイント はけ・ローラー II 300g/m <sup>2</sup> ×(2回/層)	無し	TB941	m <sup>2</sup>	*	2,260	2,250
		受ける	TB943	m <sup>2</sup>	*	2,325	2,325
		著しく受ける	TB945	m <sup>2</sup>	*	2,425	2,425
	有機ジンクリッヂペイント スプレー 600g/m <sup>2</sup> ×1層	無し	TB951	m <sup>2</sup>	*	1,520	1,510
		受ける	TB953	m <sup>2</sup>	*	1,542	1,542
		著しく受ける	TB955	m <sup>2</sup>	*	1,584	1,584
	無溶剤形変性エボキシ樹脂塗料 はけ・ローラー 300g/m <sup>2</sup> ×2層	無し	TB961	m <sup>2</sup>	*	3,354	3,350
		受ける	TB963	m <sup>2</sup>	*	3,439	3,430
		著しく受ける	TB965	m <sup>2</sup>	*	3,539	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 <sup>2</sup> ×1層	無し	TB971	m <sup>2</sup>	*	721	720
		受ける	TB973	m <sup>2</sup>	*	756	755
		著しく受ける	TB975	m <sup>2</sup>	*	803	802
	長油性フタル酸樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩 120g/m <sup>2</sup> ×1層	無し	TB981	m <sup>2</sup>	*	675	674
		受ける	TB983	m <sup>2</sup>	*	710	709
		著しく受ける	TB985	m <sup>2</sup>	*	757	756
	長油性フタル酸樹脂塗料 はけ・ローラー 濃彩 120g/m <sup>2</sup> ×1層	無し	TB991	m <sup>2</sup>	*	698	697
		受ける	TB993	m <sup>2</sup>	*	733	732
		著しく受ける	TB995	m <sup>2</sup>	*	781	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	瓶 島	獅子島	種子島
塗替塗装 [材工共]		時間的制約					
中塗り塗装	弱溶剤形ふつ素樹脂塗料 はけ・ローラー 赤系 140g/m <sup>2</sup> ×1層	無し	TC001	m <sup>2</sup>	*	986	985
		受ける	TC003	m <sup>2</sup>	*	1,020	1,020
		著しく受ける	TC005	m <sup>2</sup>	*	1,060	1,060
	弱溶剤形ふつ素樹脂塗料 スプレー 赤系 170g/m <sup>2</sup> ×1層	無し	TC011	m <sup>2</sup>	*	881	879
		受ける	TC013	m <sup>2</sup>	*	905	903
		著しく受ける	TC015	m <sup>2</sup>	*	938	936
	弱溶剤形ふつ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩 140g/m <sup>2</sup> ×1層	無し	TC021	m <sup>2</sup>	*	856	855
		受ける	TC023	m <sup>2</sup>	*	890	889
		著しく受ける	TC025	m <sup>2</sup>	*	937	936
	弱溶剤形ふつ素樹脂塗料 スプレー 淡彩 170g/m <sup>2</sup> ×1層	無し	TC031	m <sup>2</sup>	*	725	723
		受ける	TC033	m <sup>2</sup>	*	749	747
		著しく受ける	TC035	m <sup>2</sup>	*	781	779
	弱溶剤形ふつ素樹脂塗料 はけ・ローラー 濃彩 140g/m <sup>2</sup> ×1層	無し	TC041	m <sup>2</sup>	*	914	913
		受ける	TC043	m <sup>2</sup>	*	950	949
		著しく受ける	TC045	m <sup>2</sup>	*	997	996
	弱溶剤形ふつ素樹脂塗料 スプレー 濃彩 170g/m <sup>2</sup> ×1層	無し	TC051	m <sup>2</sup>	*	794	792
		受ける	TC053	m <sup>2</sup>	*	819	817
		著しく受ける	TC055	m <sup>2</sup>	*	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/m <sup>2</sup> ×1層	無し	TC061	m <sup>2</sup>	*	778	777
		受ける	TC063	m <sup>2</sup>	*	814	812
		著しく受ける	TC065	m <sup>2</sup>	*	861	860
	長油性フタル酸樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩 110g/m <sup>2</sup> ×1層	無し	TC071	m <sup>2</sup>	*	674	672
		受ける	TC073	m <sup>2</sup>	*	710	708
		著しく受ける	TC075	m <sup>2</sup>	*	757	755
	長油性フタル酸樹脂塗料 はけ・ローラー 濃彩 110g/m <sup>2</sup> ×1層	無し	TC081	m <sup>2</sup>	*	708	707
		受ける	TC083	m <sup>2</sup>	*	743	741
		著しく受ける	TC085	m <sup>2</sup>	*	790	788
	弱溶剤形ふつ素樹脂塗料 はけ・ローラー 赤系 120g/m <sup>2</sup> ×1層	無し	TC091	m <sup>2</sup>	*	1,902	1,900
		受ける	TC093	m <sup>2</sup>	*	1,930	1,930
		著しく受ける	TC095	m <sup>2</sup>	*	1,980	1,980
	弱溶剤形ふつ素樹脂塗料 スプレー 赤系 140g/m <sup>2</sup> ×1層	無し	TC101	m <sup>2</sup>	*	1,910	1,910
		受ける	TC103	m <sup>2</sup>	*	1,930	1,930
		著しく受ける	TC105	m <sup>2</sup>	*	1,960	1,960
	弱溶剤形ふつ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩 120g/m <sup>2</sup> ×1層	無し	TC111	m <sup>2</sup>	*	1,280	1,280
		受ける	TC113	m <sup>2</sup>	*	1,320	1,320
		著しく受ける	TC115	m <sup>2</sup>	*	1,370	1,370
	弱溶剤形ふつ素樹脂塗料 スプレー 淡彩 140g/m <sup>2</sup> ×1層	無し	TC121	m <sup>2</sup>	*	1,200	1,200
		受ける	TC123	m <sup>2</sup>	*	1,220	1,220
		著しく受ける	TC125	m <sup>2</sup>	*	1,250	1,250
	弱溶剤形ふつ素樹脂塗料 はけ・ローラー 濃彩 120g/m <sup>2</sup> ×1層	無し	TC131	m <sup>2</sup>	*	1,600	1,600
		受ける	TC133	m <sup>2</sup>	*	1,630	1,630
		著しく受ける	TC135	m <sup>2</sup>	*	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	瓶 島	獅子島	種子島
塗替塗装 [材工共]		時間的制約					
上塗り塗装	弱溶剤形ふつ素樹脂塗料 スプレー 濃彩 140g/m <sup>2</sup> ×1層	無し	TC141	m <sup>2</sup>	*	1,560	1,560
		受ける	TC143	m <sup>2</sup>	*	1,581	1,581
		著しく受ける	TC145	m <sup>2</sup>	*	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	瓶 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 <sup>2</sup>	*	6,760	6,760	
		受ける	TB584	m <sup>2</sup>	*	7,160	7,160	
		著しく受ける	TB586	m <sup>2</sup>	*	7,700	7,700	
	プラスト処理	無し	TB592	m <sup>2</sup>	*	11,470	11,070	
		受ける	TB594	m <sup>2</sup>	*	11,960	11,460	
		著しく受ける	TB596	m <sup>2</sup>	*	12,580	12,180	
	研削材およびケレンかす回収・積込工	無し	TB602	m <sup>2</sup>	*	5,960	5,960	
		受ける	TB604	m <sup>2</sup>	*	6,300	6,300	
		著しく受ける	TB606	m <sup>2</sup>	*	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 <sup>130g/m<sup>2</sup>×1層</sup>	無し	TB612	m <sup>2</sup>	*	993	992	
		受ける	TB614	m <sup>2</sup>	*	1,040	1,040	
		著しく受ける	TB616	m <sup>2</sup>	*	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 <sup>500g/m<sup>2</sup>×(2回/層)</sup>	無し	TB622	m <sup>2</sup>	*	4,128	4,128	
		受ける	TB624	m <sup>2</sup>	*	4,276	4,260	
		著しく受ける	TB626	m <sup>2</sup>	*	4,450	4,440	
	有機ジンクリッヂペイント はけ・ローラー <sup>240g/m<sup>2</sup>×2層</sup>	無し	TB632	m <sup>2</sup>	*	2,572	2,572	
		受ける	TB634	m <sup>2</sup>	*	2,681	2,681	
		著しく受ける	TB636	m <sup>2</sup>	*	2,825	2,820	
	有機ジンクリッヂペイント はけ・ローラー <sup>300g/m<sup>2</sup>×(2回/層)</sup>	無し	TB642	m <sup>2</sup>	*	2,874	2,870	
		受ける	TB644	m <sup>2</sup>	*	2,982	2,982	
		著しく受ける	TB646	m <sup>2</sup>	*	3,131	3,131	
	変性エポキシ樹脂塗料 はけ・ローラー <sup>200g/m<sup>2</sup>×2層</sup>	無し	TB652	m <sup>2</sup>	*	2,377	2,370	
		受ける	TB654	m <sup>2</sup>	*	2,485	2,480	
		著しく受ける	TB656	m <sup>2</sup>	*	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 <sup>140g/m<sup>2</sup>×3層</sup>	無し	TB662	m <sup>2</sup>	*	2,962	2,962	
		受ける	TB664	m <sup>2</sup>	*	3,120	3,120	
		著しく受ける	TB666	m <sup>2</sup>	*	3,337	3,330	
	変性エポキシ樹脂塗料 はけ・ローラー <sup>200g/m<sup>2</sup>×1層</sup>	無し	TB672	m <sup>2</sup>	*	1,183	1,180	
		受ける	TB674	m <sup>2</sup>	*	1,243	1,240	
		著しく受ける	TB676	m <sup>2</sup>	*	1,310	1,310	
準備・補修		無し	TB682	m <sup>2</sup>	*	532	532	
		受ける	TB684	m <sup>2</sup>	*	564	564	
		著しく受ける	TB686	m <sup>2</sup>	*	606	606	
中塗り塗装	長油性フタル酸樹脂塗料 はけ・ローラー <sup>赤系 120g/m<sup>2</sup>×1層</sup>	無し	TB692	m <sup>2</sup>	*	1,011	1,010	
		受ける	TB694	m <sup>2</sup>	*	1,060	1,060	
		著しく受ける	TB696	m <sup>2</sup>	*	1,130	1,130	
	長油性フタル酸樹脂塗料 はけ・ローラー <sup>淡彩 120g/m<sup>2</sup>×1層</sup>	無し	TB702	m <sup>2</sup>	*	969	968	
		受ける	TB704	m <sup>2</sup>	*	1,021	1,020	
		著しく受ける	TB706	m <sup>2</sup>	*	1,091	1,091	
	長油性フタル酸樹脂塗料 はけ・ローラー <sup>濃彩 120g/m<sup>2</sup>×1層</sup>	無し	TB712	m <sup>2</sup>	*	992	991	
		受ける	TB714	m <sup>2</sup>	*	1,040	1,040	
		著しく受ける	TB716	m <sup>2</sup>	*	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
<b>11,270</b>	<b>11,270</b>	<b>11,270</b>	<b>11,470</b>	<b>11,370</b>	<b>11,270</b>	<b>11,370</b>	<b>11,370</b>	<b>11,170</b>	<b>11,570</b>
<b>11,660</b>	<b>11,760</b>	<b>11,760</b>	<b>11,860</b>	<b>11,760</b>	<b>11,760</b>	<b>11,760</b>	<b>11,760</b>	<b>11,560</b>	<b>11,960</b>
<b>12,380</b>	<b>12,380</b>	<b>12,380</b>	<b>12,580</b>	<b>12,380</b>	<b>12,380</b>	<b>12,480</b>	<b>12,480</b>	<b>12,280</b>	<b>12,680</b>
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	瓶 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	ふつ素樹脂塗料 はけ・ローラー 赤系 140g/m <sup>2</sup> ×1層	無し	TB722	m <sup>2</sup>	*	1,250	1,250
		受ける	TB724	m <sup>2</sup>	*	1,300	1,300
		著しく受ける	TB726	m <sup>2</sup>	*	1,370	1,370
	ふつ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩 140g/m <sup>2</sup> ×1層	無し	TB732	m <sup>2</sup>	*	1,132	1,130
		受ける	TB734	m <sup>2</sup>	*	1,181	1,181
		著しく受ける	TB736	m <sup>2</sup>	*	1,250	1,250
	ふつ素樹脂塗料 はけ・ローラー 濃彩 140g/m <sup>2</sup> ×1層	無し	TB742	m <sup>2</sup>	*	1,180	1,180
		受ける	TB744	m <sup>2</sup>	*	1,230	1,230
		著しく受ける	TB746	m <sup>2</sup>	*	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/m <sup>2</sup> ×1層	無し	TB752	m <sup>2</sup>	*	1,070	1,070
		受ける	TB754	m <sup>2</sup>	*	1,122	1,120
		著しく受ける	TB756	m <sup>2</sup>	*	1,190	1,190
	長油性フタル酸樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩 110g/m <sup>2</sup> ×1層	無し	TB762	m <sup>2</sup>	*	968	967
		受ける	TB764	m <sup>2</sup>	*	1,011	1,010
		著しく受ける	TB766	m <sup>2</sup>	*	1,091	1,091
	長油性フタル酸樹脂塗料 はけ・ローラー 濃彩 110g/m <sup>2</sup> ×1層	無し	TB772	m <sup>2</sup>	*	1,002	1,000
		受ける	TB774	m <sup>2</sup>	*	1,050	1,050
		著しく受ける	TB776	m <sup>2</sup>	*	1,120	1,120
	ふつ素樹脂塗料 はけ・ローラー 赤系 120g/m <sup>2</sup> ×1層	無し	TB782	m <sup>2</sup>	*	2,280	2,280
		受ける	TB784	m <sup>2</sup>	*	2,330	2,330
		著しく受ける	TB786	m <sup>2</sup>	*	2,400	2,400
	ふつ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩 120g/m <sup>2</sup> ×1層	無し	TB792	m <sup>2</sup>	*	1,570	1,570
		受ける	TB794	m <sup>2</sup>	*	1,620	1,620
		著しく受ける	TB796	m <sup>2</sup>	*	1,691	1,691
	ふつ素樹脂塗料 はけ・ローラー 濃彩 120g/m <sup>2</sup> ×1層	無し	TB802	m <sup>2</sup>	*	1,852	1,850
		受ける	TB804	m <sup>2</sup>	*	1,901	1,901
		著しく受ける	TB806	m <sup>2</sup>	*	1,970	1,970
塗替塗装 [材工共]							
清掃・水洗い		無し	TB812	m <sup>2</sup>	*	231	231
		受ける	TB814	m <sup>2</sup>	*	245	245
		著しく受ける	TB816	m <sup>2</sup>	*	264	264
素地調整	1種ケレン	無し	TB822	m <sup>2</sup>	*	9,626	9,146
		受ける	TB824	m <sup>2</sup>	*	9,984	9,494
		著しく受ける	TB826	m <sup>2</sup>	*	10,417	9,967
	2種ケレン	無し	TB832	m <sup>2</sup>	*	4,400	4,400
		受ける	TB834	m <sup>2</sup>	*	4,660	4,660
		著しく受ける	TB836	m <sup>2</sup>	*	5,020	5,020
	3種ケレンA	無し	TB842	m <sup>2</sup>	*	3,090	3,090
		受ける	TB844	m <sup>2</sup>	*	3,280	3,280
		著しく受ける	TB846	m <sup>2</sup>	*	3,530	3,530
	3種ケレンB	無し	TB852	m <sup>2</sup>	*	1,760	1,760
		受ける	TB854	m <sup>2</sup>	*	1,860	1,860
		著しく受ける	TB856	m <sup>2</sup>	*	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
<b>9, 346</b>	<b>9, 426</b>	<b>9, 426</b>	<b>9, 586</b>	<b>9, 436</b>	<b>9, 426</b>	<b>9, 466</b>	<b>9, 476</b>	<b>9, 326</b>	<b>9, 646</b>
<b>9, 694</b>	<b>9, 784</b>	<b>9, 784</b>	<b>9, 934</b>	<b>9, 784</b>	<b>9, 784</b>	<b>9, 814</b>	<b>9, 824</b>	<b>9, 674</b>	<b>10, 004</b>
<b>10, 117</b>	<b>10, 217</b>	<b>10, 217</b>	<b>10, 317</b>	<b>10, 217</b>	<b>10, 217</b>	<b>10, 217</b>	<b>10, 217</b>	<b>10, 117</b>	<b>10, 417</b>
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	瓶 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 <sup>2</sup>	*	1,200	1,200
		受ける	TB864	m <sup>2</sup>	*	1,270	1,270
		著しく受ける	TB866	m <sup>2</sup>	*	1,370	1,370
	4種ケレン	無し	TB872	m <sup>2</sup>	*	800	800
		受ける	TB874	m <sup>2</sup>	*	848	848
		著しく受ける	TB876	m <sup>2</sup>	*	912	912
	研削材およびケレンかす回収・積込工	無し	TB882	m <sup>2</sup>	*	5,960	5,960
		受ける	TB884	m <sup>2</sup>	*	6,300	6,300
		著しく受ける	TB886	m <sup>2</sup>	*	6,740	6,740
下塗り塗装	弱溶剤形変性エボキシ樹脂塗料 はけ・ローラー 200g/m <sup>2</sup> ×1層	無し	TB892	m <sup>2</sup>	*	1,200	1,200
		受ける	TB894	m <sup>2</sup>	*	1,250	1,250
		著しく受ける	TB896	m <sup>2</sup>	*	1,320	1,320
	弱溶剤形変性エボキシ樹脂塗料 はけ・ローラー 200g/m <sup>2</sup> ×2層	無し	TB902	m <sup>2</sup>	*	2,400	2,400
		受ける	TB904	m <sup>2</sup>	*	2,517	2,510
		著しく受ける	TB906	m <sup>2</sup>	*	2,652	2,652
	弱溶剤形変性エボキシ樹脂塗料 スプレー 240g/m <sup>2</sup> ×2層	無し	TB912	m <sup>2</sup>	*	1,971	1,971
		受ける	TB914	m <sup>2</sup>	*	2,043	2,040
		著しく受ける	TB916	m <sup>2</sup>	*	2,142	2,142
	鉛・クロームフリーさび止めペイント はけ・ローラー 140g/m <sup>2</sup> ×2層	無し	TB922	m <sup>2</sup>	*	1,975	1,970
		受ける	TB924	m <sup>2</sup>	*	2,084	2,080
		著しく受ける	TB926	m <sup>2</sup>	*	2,220	2,220
	有機ジンクリッヂペイント はけ・ローラー I 240g/m <sup>2</sup> ×1層	無し	TB932	m <sup>2</sup>	*	1,280	1,280
		受ける	TB934	m <sup>2</sup>	*	1,340	1,340
		著しく受ける	TB936	m <sup>2</sup>	*	1,410	1,410
	有機ジンクリッヂペイント はけ・ローラー II 300g/m <sup>2</sup> ×(2回/層)	無し	TB942	m <sup>2</sup>	*	2,874	2,870
		受ける	TB944	m <sup>2</sup>	*	2,982	2,982
		著しく受ける	TB946	m <sup>2</sup>	*	3,131	3,131
	有機ジンクリッヂペイント スプレー 600g/m <sup>2</sup> ×1層	無し	TB952	m <sup>2</sup>	*	1,763	1,763
		受ける	TB954	m <sup>2</sup>	*	1,820	1,810
		著しく受ける	TB956	m <sup>2</sup>	*	1,874	1,870
	無溶剤形変性エボキシ樹脂塗料 はけ・ローラー 300g/m <sup>2</sup> ×2層	無し	TB962	m <sup>2</sup>	*	3,978	3,970
		受ける	TB964	m <sup>2</sup>	*	4,096	4,090
		著しく受ける	TB966	m <sup>2</sup>	*	4,246	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 <sup>2</sup> ×1層	無し	TB972	m <sup>2</sup>	*	1,011	1,010
		受ける	TB974	m <sup>2</sup>	*	1,060	1,060
		著しく受ける	TB976	m <sup>2</sup>	*	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 <sup>2</sup> ×1層	無し	TB982	m <sup>2</sup>	*	969	968
		受ける	TB984	m <sup>2</sup>	*	1,021	1,020
		著しく受ける	TB986	m <sup>2</sup>	*	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 <sup>2</sup> ×1層	無し	TB992	m <sup>2</sup>	*	992	991
		受ける	TB994	m <sup>2</sup>	*	1,040	1,040
		著しく受ける	TB996	m <sup>2</sup>	*	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	瓶 島	獅子島	種子島
塗替塗装 [材工共]		時間的制約					
中塗り塗装	弱溶剤形ふつ素樹脂塗料 はけ・ローラー 赤系 140g/m <sup>2</sup> ×1層	無し	TC002	m <sup>2</sup>	*	1, 282	1, 280
		受ける	TC004	m <sup>2</sup>	*	1, 331	1, 331
		著しく受ける	TC006	m <sup>2</sup>	*	1, 400	1, 400
	弱溶剤形ふつ素樹脂塗料 スプレー 赤系 170g/m <sup>2</sup> ×1層	無し	TC012	m <sup>2</sup>	*	1, 080	1, 080
		受ける	TC014	m <sup>2</sup>	*	1, 110	1, 110
		著しく受ける	TC016	m <sup>2</sup>	*	1, 160	1, 160
	弱溶剤形ふつ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩 140g/m <sup>2</sup> ×1層	無し	TC022	m <sup>2</sup>	*	1, 140	1, 140
		受ける	TC024	m <sup>2</sup>	*	1, 200	1, 200
		著しく受ける	TC026	m <sup>2</sup>	*	1, 270	1, 270
	弱溶剤形ふつ素樹脂塗料 スプレー 淡彩 170g/m <sup>2</sup> ×1層	無し	TC032	m <sup>2</sup>	*	926	924
		受ける	TC034	m <sup>2</sup>	*	962	960
		著しく受ける	TC036	m <sup>2</sup>	*	1, 003	1, 001
上塗り塗装	弱溶剤形ふつ素樹脂塗料 はけ・ローラー 濃彩 140g/m <sup>2</sup> ×1層	無し	TC042	m <sup>2</sup>	*	1, 200	1, 200
		受ける	TC044	m <sup>2</sup>	*	1, 260	1, 260
		著しく受ける	TC046	m <sup>2</sup>	*	1, 330	1, 330
	弱溶剤形ふつ素樹脂塗料 スプレー 濃彩 170g/m <sup>2</sup> ×1層	無し	TC052	m <sup>2</sup>	*	996	994
		受ける	TC054	m <sup>2</sup>	*	1, 030	1, 030
		著しく受ける	TC056	m <sup>2</sup>	*	1, 073	1, 070
	長油性フタル酸樹脂塗料 はけ・ローラー 赤系 110g/m <sup>2</sup> ×1層	無し	TC062	m <sup>2</sup>	*	1, 070	1, 070
		受ける	TC064	m <sup>2</sup>	*	1, 122	1, 120
		著しく受ける	TC066	m <sup>2</sup>	*	1, 190	1, 190
	長油性フタル酸樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩 110g/m <sup>2</sup> ×1層	無し	TC072	m <sup>2</sup>	*	968	967
		受ける	TC074	m <sup>2</sup>	*	1, 011	1, 010
		著しく受ける	TC076	m <sup>2</sup>	*	1, 091	1, 090
	長油性フタル酸樹脂塗料 はけ・ローラー 濃彩 110g/m <sup>2</sup> ×1層	無し	TC082	m <sup>2</sup>	*	1, 002	1, 001
		受ける	TC084	m <sup>2</sup>	*	1, 050	1, 050
		著しく受ける	TC086	m <sup>2</sup>	*	1, 120	1, 120
	弱溶剤形ふつ素樹脂塗料 はけ・ローラー 赤系 120g/m <sup>2</sup> ×1層	無し	TC092	m <sup>2</sup>	*	2, 190	2, 190
		受ける	TC094	m <sup>2</sup>	*	2, 250	2, 250
		著しく受ける	TC096	m <sup>2</sup>	*	2, 322	2, 320
	弱溶剤形ふつ素樹脂塗料 スプレー 赤系 140g/m <sup>2</sup> ×1層	無し	TC102	m <sup>2</sup>	*	2, 110	2, 110
		受ける	TC104	m <sup>2</sup>	*	2, 140	2, 140
		著しく受ける	TC106	m <sup>2</sup>	*	2, 190	2, 190
	弱溶剤形ふつ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩 120g/m <sup>2</sup> ×1層	無し	TC112	m <sup>2</sup>	*	1, 580	1, 580
		受ける	TC114	m <sup>2</sup>	*	1, 630	1, 630
		著しく受ける	TC116	m <sup>2</sup>	*	1, 700	1, 700
	弱溶剤形ふつ素樹脂塗料 スプレー 淡彩 140g/m <sup>2</sup> ×1層	無し	TC122	m <sup>2</sup>	*	1, 400	1, 400
		受ける	TC124	m <sup>2</sup>	*	1, 440	1, 440
		著しく受ける	TC126	m <sup>2</sup>	*	1, 491	1, 491
	弱溶剤形ふつ素樹脂塗料 はけ・ローラー 濃彩 120g/m <sup>2</sup> ×1層	無し	TC132	m <sup>2</sup>	*	1, 890	1, 890
		受ける	TC134	m <sup>2</sup>	*	1, 940	1, 940
		著しく受ける	TC136	m <sup>2</sup>	*	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	瓶 島	獅子島	種子島
塗替塗装 [材工共]		時間的制約					
上塗り塗装	弱溶剤形ふつ素樹脂塗料 スプレー 濃彩 140g/m <sup>2</sup> ×1層	無し	TC142	m <sup>2</sup>	*	1,760	1,760
		受ける	TC144	m <sup>2</sup>	*	1,790	1,790
		著しく受ける	TC146	m <sup>2</sup>	*	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 <sup>3</sup>	TC191	*	TC192	*
	受ける	m <sup>3</sup>	TC193	*	TC194	*
	著しく受ける	m <sup>3</sup>	TC195	*	TC196	*
人力施工	無し	m <sup>3</sup>	TC201	*	TC202	*
	受ける	m <sup>3</sup>	TC203	*	TC204	*
	著しく受ける	m <sup>3</sup>	TC205	*	TC206	*
鉄筋構造物	[手間のみ]					
機械施工	無し	m <sup>3</sup>	TC211	*	TC212	*
	受ける	m <sup>3</sup>	TC213	*	TC214	*
	著しく受ける	m <sup>3</sup>	TC215	*	TC216	*
人力施工	無し	m <sup>3</sup>	TC221	*	TC222	*
	受ける	m <sup>3</sup>	TC223	*	TC224	*
	著しく受ける	m <sup>3</sup>	TC225	*	TC226	*