

令和5年度
公共事業設計単価表
(公表版)

(令和6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6年2月1日

3 内容

(1) (一財)建設物価調査会発行の「月刊建設物価」及び「季刊土木コスト情報」、(一財)経済調査会発行の「月刊積算資料」及び「季刊土木施工単価」(以下、「価格刊行物」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、価格刊行物に掲載されています。

なお、その際の単価決定方法は両刊行物の平均としており、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、改定した単価は、価格刊行物の**月刊誌1月号**及び**季刊誌冬号**を適用しています。

(6) 改定箇所は、ゴシック体太字（網掛け（黄））で表示しています。

4 注意事項

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

目 次

第 1 章 労務単価

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

第 2 章 資材単価

資材単価の取扱いについて	1 6
1 コンクリート関係	
(1) セメント	2 4
(2) 生コンクリート単価表使用上の注意	2 5
(3) 生コンクリート	2 6
2 アスファルト関係	
(1) アスコン合材	3 2
(2) アスファルト乳剤等	3 5
(3) 舗装用諸資材	3 5
3 燃料関係	
(1) 燃料類	3 8
(2) 電気料金	3 9
(3) ガス・酸素類	3 9
4 火薬類	
(1) 火薬類	4 2
5 石材類	
(1) 地域別石材類単価	4 4
(2) コーラルリーフ	4 8
(3) シラス新土	4 8
(4) 再生砕石	4 9
(5) 捨石・被覆石	5 0
6 コンクリート二次製品	
(1) コンクリートブロック	5 4
(2) 道路用コンクリート製品	5 6
(3) 鉄筋コンクリートU形溝・蓋版	5 8
(4) 自由勾配側溝・蓋版	7 2
(5) その他製品	7 6
(6) 道路用管渠	7 8
(7) ヒューム管	8 2
(8) ボックスカルバート	8 3
(9) L型よう壁	8 4
(10) P H C パイル	8 9
7 鋼材	
(1) 鉄筋	9 4
(2) 鋼矢板	9 7
(3) H形鋼	9 8
(4) スクラップ	9 8
(5) 覆工板	9 8
(6) 鋼管杭	9 9

(7)	H形橋梁桁	101
(8)	鋼板・形鋼・平鋼・鋼管	102
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	104
(2)	副資材費	104
(3)	鋼構造物用塗料	105
9	鋼材二次製品	
(1)	鉄線・ロープ・金網	108
(2)	ボルトナット・アンカーボルト	108
(3)	ロックボルト	109
(4)	カッターブレード・ダイヤモンドビット	112
(5)	じゃかご及びふとんかご	113
(6)	かごマット	114
(7)	落蓋側溝(CG型)用鋼製蓋	115
(8)	鋼製蓋(みぞぶた)	116
(9)	鋼製蓋(ますぶた)	117
10	交通安全施設関係	
(1)	ガードパイプ等	120
(2)	道路標識板	121
11	諸資材	
(1)	諸材料	124
(2)	測定機器関係	127
(3)	道路維持関係	127
12	植生関係	
(1)	芝	130
(2)	公園関係	130
13	型枠・足場・支保工関係	
(1)	コンクリート用型枠	132
(2)	足場・支保工関係	132
(3)	異形ブロック等型枠賃料	133
14	PC橋梁関係	
(1)	PC鋼線, PC鋼棒, PC鋼材	136
(2)	定着装置	138
(3)	シース及び支承付属品	141
15	仮設材	
(1)	仮設材の積込, 取卸費	144
(2)	仮設鋼材リース料金	145
16	木材及び植栽樹木	
(1)	木材	148
(2)	植栽関係支柱	150
(3)	植栽樹木	151
17	ボーリング用資材	
(1)	大口径ボーリング関係	154
(2)	アンカー工材料	156
18	河川用資材	
(1)	水門関係材料	158

(2) 規格水門	1 5 9
----------	-------

19 港湾用資材

(1) 裏込め用防砂シート	1 6 2
(2) 係船柱	1 6 2
(3) 車止め	1 6 2
(4) 防砂目地板	1 6 3
(5) ゴム防舷材	1 6 3
(6) 吊鉄筋加工費	1 6 3
(7) コーナープレート	1 6 3

第3章 市場単価

[土木工事]

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

[港湾工事]

(1) 底面工	2 0 6
(2) マット工	2 0 6
(3) 支保工	2 0 6
(4) 足場工	2 0 6
(5) 鉄筋工	2 0 6
(6) 吊鉄筋工	2 0 8
(7) ケーソン製作工	2 0 8
(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 8
(9) セルラー・L型ブロック製作工	2 0 8
(10) 上部工(陸上)	2 1 0
(11) 上部工(海上)	2 1 0
(12) 止水板工	2 1 0
(13) 上蓋工	2 1 0
(14) 伸縮目地工	2 1 0
(15) 係船柱取付工	2 1 2
(16) 防舷材取付工	2 1 4
(17) 車止・縁金物製作・取付工	2 1 6
(18) 係船柱・防舷材・車止撤去工	2 1 6
(19) 電気防食工	2 1 6
(20) 防砂目地工	2 1 6
(21) 吸出し防止工	2 1 8

(22)	港湾構造物塗装工	2 1 8
(23)	現場鋼材溶接工	2 2 0
(24)	現場鋼材切断工	2 2 4
(25)	かき落とし工	2 2 4
(26)	汚濁防止膜工	2 2 6
(27)	汚濁防止枠工	2 2 6
(28)	灯浮標設置・撤去工	2 2 8
(29)	ペトラタム被覆工	2 2 8
(30)	異形ブロック工	2 2 8

〔地質調査〕

(1)	地質調査	2 3 2
-----	------	-------

第 4 章 土木工事標準単価

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

第 5 章 建設機械賃貸料金・移動式クレーン作業料金

2 6 3

第 6 章 運搬費関係

(1)	一般貨物自動車運賃表	2 7 2
(2)	地区割増料	2 7 3
(3)	時間制運賃表	2 7 3
(4)	運賃割増率	2 7 4
(5)	待機時間料	2 7 4
(6)	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

2. アスファルト関係

2 - (2) アスファルト乳剤等

単位：t

品目	ストレート アスファルト 針入度 60~80	アスファルト乳剤			備考	
		規格	PK1・2	PK3・4		MK1・2・3
		コード	T7020	T7021		T7022
本土・長島	*	*	*	*		
獅子島	125,700	119,700	114,700	119,700		
甕島	149,000	129,000	124,000	129,000		
種子島	149,000	121,000	116,000	121,000		
屋久島	149,000	122,000	117,000	122,000		
口永良部島	157,900	130,900	125,900	130,900		
大島①②	180,000	146,000	141,000	146,000		
大島③④	180,000	146,000	141,000	146,000		
大島⑤	187,000	153,000	148,000	153,000		
徳之島	181,000	146,000	141,000	146,000		
喜界島	182,000	146,000	141,000	146,000		
沖永良部島	182,000	146,000	141,000	146,000		
与論島	140,000	151,000	146,000	151,000		
三島	133,100	127,100	122,100	127,100		
口之島, 中之島	141,300	135,300	130,300	135,300		
平島・悪石島・ 諏訪之瀬島	141,800	135,800	130,800	135,800		
小宝島, 宝島	142,200	136,200	131,200	136,200		

(注) 現場着単価である。

2 - (3) 舗装用諸資材

コード	品名	規格	単位	本土単価	離島単価
T7024	ポリマー改質アスファルト (ハインダー)	I型	t	*	—
T7025	〃	II型	t	*	—
T7026	石粉		t	*	—
	段差補修剤	細粒型 (4.5kg/袋)	組	3,510	3,550

3. 燃 料 関 係

3 - (1) 燃料類

単位：ℓ

地 区	品 目				
	ガソリン	軽油	軽油 (免税扱い)	A重油 (一般)	灯油
	T0001	T0002	T0003	T0004	T0005
本 土 (長島を含む)	*	*	*	*	*
三 島	172	149	116	114	112
口之島・中之島	214	166	133	126	137
平島・悪石島 ・諏訪之瀬島	215	167	134	126	137
宝島・小宝島	215	167	134	127	138
甑 島	178	173	140	106	136
獅子島	166	155	122	127	119
種子島	172	162	129	135	126
屋久島	178	168	135	131	138
口永良部島	185	176	143	139	146
奄美地区	173	162	129	131	127
瀬戸内地区	173	165	132	131	136
加計呂麻島	176	168	135	134	139
喜界島	188	177	144	143	145
徳之島	179	168	135	131	133
沖永良部島	181	176	143	145	148
与論島	177	175	142	135	156

※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。

7. 鋼材

7 - (1) 鉄筋(その2)

t当たり

地 区	異形棒鋼(SD295)		
	D10mm	D13mm	D16~25mm
	T0602	T0603	T0604
本 土 (長島を含む)	*	*	*
三 島	114,500	111,500	109,500
口之島・中之島	119,600	116,600	114,600
平島・諏訪之瀬島・ 悪石島	119,800	116,800	114,800
宝島・小宝島	120,000	117,000	115,000
甌 島	118,000	115,000	113,000
獅子島	109,700	106,700	104,700
種子島	114,000	111,000	109,000
屋久島	115,000	112,000	110,000
口永良部島	123,900	120,900	118,900
奄美地区	119,000	116,000	114,000
瀬戸内地区	118,000	115,000	113,000
加計呂麻島	124,000	121,000	119,000
喜界島	119,000	116,000	114,000
徳之島	119,000	116,000	114,000
沖永良部島	119,000	116,000	114,000
与論島	120,000	117,000	115,000

(注) 1 現場渡し単価とする。ただし、荷卸しは含まない。

(注) 2 上記以外の離島については、海上及び島内陸上運賃を別途計上する。

(注) 3 1工事で、異形棒鋼の総量が50t以上の大口単価については、1,000円/t引(T0600)とする。

7 - (1) 鉄筋(その3)

t当たり

地 区	異形棒鋼(SD345)							
	D10mm	D13mm	D16~25mm	D29~32mm	D35mm	D38mm	D41mm	D51mm
	T0672	T0673	T0674	T0675	T0552	T0553	T0554	T0555
本 土 (長島を含む)	*	*	*	*	*	*	*	*
三 島	119,500	116,500	114,500	115,500	118,500	119,500	121,500	134,500
口之島・中之島	124,600	121,600	119,600	120,600	123,600	124,600	126,600	139,600
平島・諏訪之瀬 島・悪石島	124,800	121,800	119,800	120,800	123,800	124,800	126,800	139,800
宝島・小宝島	125,000	122,000	120,000	121,000	124,000	125,000	127,000	140,000
甌 島	123,000	120,000	118,000	119,000	122,000	123,000	125,000	138,000
獅 子 島	114,700	111,700	109,700	110,700	113,700	114,700	116,700	129,700
種 子 島	119,000	116,000	114,000	115,000	118,000	119,000	121,000	134,000
屋 久 島	120,000	117,000	115,000	116,000	119,000	120,000	122,000	135,000
口永良部島	128,900	125,900	123,900	124,900	127,900	128,900	130,900	143,900
奄美地区	124,000	121,000	119,000	120,000	123,000	124,000	126,000	139,000
瀬戸内地区	123,000	120,000	118,000	119,000	122,000	123,000	125,000	138,000
加計呂麻島	129,000	126,000	124,000	125,000	128,000	129,000	131,000	144,000
喜 界 島	124,000	121,000	119,000	120,000	123,000	124,000	126,000	139,000
徳 之 島	124,000	121,000	119,000	120,000	123,000	124,000	126,000	139,000
沖永良部島	124,000	121,000	119,000	120,000	123,000	124,000	126,000	139,000
与 論 島	125,000	122,000	120,000	121,000	124,000	125,000	127,000	140,000

(注) 1 現場渡し単価とする。ただし、荷卸しは含まない。

(注) 2 上記以外の離島については、海上及び島内陸上運賃を別途計上する。

(注) 3 1工事で、異形棒鋼の総量が50t以上の大口単価については、1,000円/t引(T0600)とする。

7 - (8) 鋼板・形鋼・平鋼・鋼管

コード	品目	規格	単位	価格		
				本土	離島	奄美
T6197	鋼板(無規格)	厚さ3.2mm	kg	*	131	136
T6198		厚さ4.5mm	kg	*	131	136
T6199		厚さ6.0mm	kg	*	132	137
T6196		厚さ7.0mm	kg	*	132	137
T6200		厚さ9.0mm	kg	*	135	140
T6201		厚さ12.0mm	kg	*	135	140
T6230		厚さ16.0mm	kg	*	145	150
T6202	等辺山形鋼(SS400)	5×40×40	kg	*	133	138
T6203		6×50×50	kg	*	130	135
T6204		6×65×65	kg	*	130	135
T6208		6×75×75	kg	*	130	135
T6212		12×75×75	kg	*	134	139
T6215		10×90×90	kg	*	135	140
T6209		7×100×100	kg	*	135	140
T6206		10×100×100	kg	*	135	140
T6211		13×100×100	kg	*	136	141
T6223		12×130×130	kg	*	143	148
T6216		12×150×150	kg	*	143	148
T6226	炭素鋼鋼管 (JISG3452) (黒ねじ無し管)	40A 3.89kg/m	kg	*	246	251
T6227		50A 5.31kg/m	kg	*	247	252
T6325		100A 12.2kg/m	kg	*	246	251
T6326		125A 15.0kg/m	kg	*	274	279
T6327		150A 19.8kg/m	kg	*	295	300
T6328		200A 30.1kg/m	kg	*	295	300
T6217	溝形鋼	6.5×150×75	t	*	130,800	135,600
T6218	I形鋼	7×200×100	t	*	156,800	161,600

(注) 三島村については離島単価，十島村については奄美単価を適用する。

9. 鋼材二次製品

9 - (8) 鋼製蓋 (みぞぶた)

(横断用)

コード	呼び名	規 格	単位	重量kg	蓋単価	備考
T1867	300用	995 × 400 × 55 T- 25	組	41.2	*	
T1868		995 × 400 × 50 T- 20	組	38.5	*	
T1869		995 × 400 × 44 T- 14	組	31.4	*	
T1870	400用	995 × 500 × 65 T- 25	組	54.9	*	
T1871		995 × 500 × 60 T- 20	組	52.3	*	
T1872		995 × 500 × 50 T- 14	組	44.8	*	
T1873	500用	995 × 600 × 75 T- 25	組	71.6	*	
T1874		995 × 600 × 65 T- 20	組	62.9	*	
T1875		995 × 600 × 55 T- 14	組	55.0	*	
T1876	600用	995 × 700 × 90 T- 25	組	96.0	*	
T1877		995 × 700 × 75 T- 20	組	80.8	*	
T1878		995 × 700 × 65 T- 14	組	71.0	*	

(側溝用)

コード	呼び名	規 格	単位	重量kg	蓋単価	備考
T1855	300用	995 × 400 × 50 T- 25	組	38.5	*	
T1856		995 × 400 × 50 T- 20	組	38.5	*	
T1857		995 × 400 × 44 T- 14	組	31.4	*	
T1858	400用	995 × 500 × 65 T- 25	組	54.9	*	
T1859		995 × 500 × 55 T- 20	組	48.1	*	
T1860		995 × 500 × 50 T- 14	組	44.8	*	
T1861	500用	995 × 600 × 80 T- 25	組	77.0	*	
T1862		995 × 600 × 75 T- 20	組	71.6	*	
T1863		995 × 600 × 60 T- 14	組	59.9	*	
T1864	600用	995 × 700 × 100 T- 25	組	105.7	*	
T1865		995 × 700 × 90 T- 20	組	96.0	*	
T1866		995 × 700 × 75 T- 14	組	80.8	*	

(注) 1 受枠込みの単価である。

(注) 2 離島については、海上及び島内陸上運搬を別途計上する。

9 - (9) 鋼製蓋 (ますぶた)

名 称	規 格				単位	本土価格	コード
T-25	B	L	H	W			
300 - 600	300 ×	700 ×	75	(30.3)	組	*	T1879
300 - 700	400 ×	819 ×	50	(35.2)	組	24,500	
400 - 400	400 ×	500 ×	55	(22.8)	組	*	T1881
400 - 500	400 ×	600 ×	65	(30.1)	組	*	T1883
400 - 600	400 ×	700 ×	75	(38.8)	組	*	T1885
400 - 700	500 ×	819 ×	55	(45.0)	組	30,500	
400 - 800	500 ×	890 ×	55	(48.5)	組	32,400	
500 - 400	500 ×	500 ×	55	(27.8)	組	*	T1887
500 - 500	500 ×	600 ×	65	(36.6)	組	*	T1889
500 - 600	500 ×	700 ×	75	(47.2)	組	*	T1891
500 - 700	600 ×	819 ×	65	(59.6)	組	39,400	
500 - 800	600 ×	890 ×	65	(64.2)	組	42,200	
600 - 600	713 ×	713 ×	75	(68.6)	組	32,600	
600 - 800	700 ×	890 ×	75	(81.4)	組	53,000	
T-14	B	L	H	W			
300 - 600	300 ×	700 ×	55	(23.1)	組	*	T1880
300 - 700	400 ×	815 ×	38	(27.2)	組	19,800	
400 - 400	400 ×	500 ×	44	(17.3)	組	*	T1882
400 - 500	400 ×	600 ×	50	(24.3)	組	*	T1884
400 - 600	400 ×	700 ×	55	(29.5)	組	*	T1886
400 - 700	500 ×	815 ×	44	(35.5)	組	25,200	
400 - 800	500 ×	905 ×	44	(38.7)	組	27,300	
500 - 400	500 ×	500 ×	44	(20.4)	組	*	T1888
500 - 500	500 ×	600 ×	50	(29.6)	組	*	T1890
500 - 600	500 ×	700 ×	55	(36.0)	組	*	T1892
500 - 700	600 ×	819 ×	50	(49.1)	組	33,000	
500 - 800	600 ×	890 ×	50	(52.9)	組	35,300	
600 - 600	713 ×	713 ×	55	(53.6)	組	27,400	
600 - 800	700 ×	890 ×	55	(64.4)	組	42,600	
700 - 700	819 ×	819 ×	60	(72.8)	組	44,200	

(注) 1 製品は、並目 1 1 0° 回転 (開閉) 式 (600-600は落とし込み式) で受枠含みの単価である。

(注) 2 離島については、海上及び島内陸上運賃を別途計上する。

11. 諸 資 材

1 1 - (1) 諸材料

(その1)

コード	品名	規格	単位	本土単価	離島単価
T0041	目地材	瀝青質 (厚10mm)	m ²	*	2,070
T0035	〃	瀝青繊維質 (厚10mm)	m ²	*	1,150
T0044	〃	瀝青繊維質 (厚20mm)	m ²	*	2,310
T0039	〃	樹脂発泡体 (厚10mm 倍率15)	m ²	*	1,110
T0038	〃	ゴム発泡体 (硬度20以上 厚10mm)	m ²	*	1,130
T0036	目地充填材	加熱注入式 (ゴム化アスファルト系: 低弾性)	kg	*	375
T0065	塩ビ止水板	FF150×5mm	m	*	920
T0066	〃	FF200×5mm	m	*	1,190
T0067	〃	CF300×7mm	m	*	2,730
T0049	土のう	化学繊維 48×62cm	枚	*	17
T0050	麻袋土のう	48×62cm	枚	*	177
T0046	1t土のう	丸型 許容重量1 tタイプ	枚	*	1,100
T0047	〃	角型 許容重量1 tタイプ	枚	*	1,140
T0048	耐候性大型土のう	丸型 短期仮設 (1年) 対応 許容重量2 tタイプ	枚	*	3,770
T0045	〃	丸型 長期仮設 (3年) 対応 許容重量2 tタイプ	枚	*	4,300
T0034	路盤紙	クラフト紙系	m ²	*	32
T0029	工事用養生シート	3.6×5.4×0.32mm ポリエステル	m ²	*	300
T7562	〃	3.6×5.4×0.40mm ポリエステル	m ²	*	395
T0097	吸出防止材	合繊不織布 t=10mm	m ²	*	590
T0100	〃	合繊不織布 t=20mm	m ²	*	1,050
T0102	河川用遮水シート	PVC+反毛フェルト 厚1.0+10.0mm	m ²	*	2,530
	アンカーピン	D10mm L=300mm	本	62	63
	〃	D10mm L=400mm	本	76	78
	〃	D13mm L=400mm	本	125	129
	〃	D13mm L=600mm	本	175	181
	〃	D13mm L=700mm	本	200	207
	〃	D16mm L=400mm	本	195	202
	〃	D16mm L=500mm	本	230	238
	〃	D16mm L=750mm	本	325	337
	〃	D16mm L=800mm	本	350	363
	〃	D16mm L=1000mm	本	425	441
	〃	D19mm L=1000mm	本	620	644
	〃	D19mm L=1200mm	本	730	758

11 - (1) 諸材料

(その2)

コード	品名	規格	単位	本土単価	離島単価
T0020	根固め用袋材	1 t (長期性能型)	袋	*	—
T0021	〃	2 t (長期性能型)	袋	*	—
T0022	〃	3 t (長期性能型)	袋	*	—
T0023	〃	4 t (長期性能型)	袋	*	—
T0043	硬質塩ビ管	JIS K6741 VP-40	m	*	324
T0042	〃	JIS K6741 VP-50	m	*	426
T0040	〃	JIS K6741 VP-75	m	*	834
T6321	〃	JIS K6741 VP-100	m	*	1,220
T6322	〃	JIS K6741 VP-125	m	*	1,680
T6323	〃	JIS K6741 VP-150	m	*	2,520
T6324	〃	JIS K6741 VP-200	m	*	3,770
T0031	キャップ	膨張目地用 φ25×100mm	個	*	62
T0032	〃	膨張目地用 φ32×150mm	個	*	70
T0033	SSチェア	膨張及び収縮用, クロスバー込み, 異形400ピッチ	m	990	1,040
T0037	SSチェア	膨張及び収縮用, クロスバー込み, 異形450ピッチ	m	960	1,010
T0060	橋名板	200×500×13 (ブロンズ)	枚	67,000	67,100
T0061	〃	450×150×20 (ブロンズ)	枚	45,200	45,300
T0062	〃	200×300×13 (ブロンズ)	枚	40,200	40,200
T0063	砂防ダム名称版	700×500×50 (黒御影)	枚	108,000	108,000
T0064	流路工用名称版	400×300×50 (黒御影)	枚	59,800	59,900
	十字補強板	杭頭補強用	kg	460	470
T0809	無収縮剤	セメント系プレミックスタイプ	kg	*	145
	塩化カルシウム	路面凍結防塵材	t	74,000	—
T6320	排水柵	FC150~FC250	kg	1,130	1,140
T6183	枕木	2.1×0.14×0.2 m	本	5,000	5,500
T6331	砂防指定地標識板 (A)		セット	61,500	61,700
T6332	砂防指定地標識板 (B)		セット	26,100	26,200
T6333	砂防指定地標識板 (C)		セット	42,600	42,800
T6334	砂防指定地標識板 (D)		セット	12,400	12,400
T6335	砂防指定地標識板 (E)		セット	11,900	11,900
T6336	砂防指定地標識板 (F)		セット	10,300	10,300
	消毒剤	パコマ (1Lパック)	リットル	2,470	—
	〃	アストップ (1Lパック)	リットル	1,800	—
	〃	オスバン (500mLパック)	リットル	558	—

1 1 - (1) 諸材料

(その3)

コード	品名	規格	単位	本土単価	離島単価
	消石灰	20kg/袋(消毒用)	kg	45	55
	炭酸ナトリウム	25kg/袋	kg	100	110
	セメント系固化剤	一般軟弱土 バラ 取引数量300~1000t程度	t	14,500	—
T0815	ポリマーセメントモルタル	無収縮 橋梁断面修復工 参考比重1.875	m ³	431,000	—
	注入材	エポキシ樹脂系 アンカー工(落橋防止装置工) 参考比重1.35	kg	2,220	—
	注入材	エポキシ樹脂系 鋼板接着用注入剤 参考比重1.2	kg	2,840	—
	注入材	エポキシ樹脂系 クラック処理(床板補強用) 参考比重1.15	kg	3,910	—
	シール材	エポキシ樹脂系 クラック処理(床板補強用) 参考比重1.7	kg	2,630	—
	シール材	エポキシ樹脂系 鋼板接着用注入剤 参考比重1.7	kg	2,320	—
	方眼紙	0.8×10m 1mm方眼マス目	本	1,080	1,080
T1410	道路境界版(貼付タイプ)	A100×40×2	枚	1,760	1,760
	道路境界版(ホルタイプ)	B100×40×2	枚	2,080	2,080
T7100	路面標示用塗料	1種 JIS K 5665 常温 白	リットル	*	660
T7101	〃	1種 JIS K 5665 常温 黄	リットル	*	965
T7102	〃	2種 JIS K 5665 加熱 白	リットル	*	696
T7103	〃	2種 JIS K 5665 加熱 黄	リットル	*	1,040
T7104	〃	3種 JIS K 5665 熔融 白	kg	*	212
T7105	〃	3種 JIS K 5665 熔融 黄	kg	*	345
T7106	路面標示用水性塗料	1種A JIS K 5665 常温 白	リットル	*	931
T7107	〃	1種A JIS K 5665 常温 黄	リットル	*	1,220
T7108	〃	2種A JIS K 5665 加熱 白	リットル	*	931
T7109	〃	2種A JIS K 5665 加熱 黄	リットル	*	1,220
T7110	接着用プライマー	区画線用	kg	*	460
T7111	ガラスビーズ	JIS R 3301 1号 (0.106~0.850mm)	kg	*	175
T7120	高輝度路面標示用塗料	リブ式(熔融式) 実線 白 幅15cm	m	352	361
T7121	〃	リブ式(熔融式) 実線 白 幅20cm	m	474	485
T7122	〃	リブ式(熔融式) 実線 白 幅30cm	m	722	739
T7123	〃	リブ式(熔融式) 実線 黄 幅15cm	m	508	517
T7124	〃	リブ式(熔融式) 実線 黄 幅20cm	m	684	695
T7125	〃	リブ式(熔融式) 実線 黄 幅30cm	m	1,030	1,040
T7126	〃	非リブ式(熔融式) 実線・ゼブラ 白 幅15cm	m	281	287
T7127	〃	非リブ式(熔融式) 実線・ゼブラ 白 幅20cm	m	374	383
T7128	〃	非リブ式(熔融式) 実線・ゼブラ 白 幅30cm	m	562	575
T7129	〃	非リブ式(熔融式) 実線・ゼブラ 白 幅45cm	m	844	862
T7130	〃	非リブ式(熔融式) 実線・ゼブラ 黄 幅15cm	m	377	383
T7131	〃	非リブ式(熔融式) 実線・ゼブラ 黄 幅20cm	m	502	511
T7132	〃	非リブ式(熔融式) 実線・ゼブラ 黄 幅30cm	m	754	767
T7133	〃	非リブ式(熔融式) 実線・ゼブラ 黄 幅45cm	m	1,130	1,150

注) 高輝度路面標示用塗料は、塗料・ガラスビーズ・プライマー及びびロス分を含む材料費である。

燃料、プロパンガス等の費用は含まれていない。

18. 河川用資材

18 - (1) 水門関係材料

材料名	材質	形状寸法	単位	設計単価
鋼板	SS400	$3 \leq t \leq 25\text{mm}$	kg	—
	SM400A	$t \leq 38\text{mm}$	kg	—
	SMA400AP	$6 \leq t \leq 38\text{mm}$	kg	—
等辺山形鋼	SS400	150×150mm 以下	kg	133
I形鋼	SS400	高幅 300×150mm	kg	161
溝形鋼	SS400	高幅 200×90mm	kg	133
H形鋼	SS400	無規格 H=250mm以下	kg	131
一般棒鋼	SS400	$\phi 44 \sim 50\text{mm}$	kg	183
ステンレス鋼板	SUS304	$3 \leq t \leq 6$	kg	719
		$8 < t \leq 14$	kg	932
		$15 < t \leq 25$	kg	954
ステンレス丸鋼	SUS304	径9.0~12.0	kg	958
		径 13.0~15.0	kg	946
		径 16.0~24.0	kg	934
		径 25.0~100	kg	922
		径110, 120	kg	946
ガス管	SGP	25A~150A	kg	260

注1 本単価表は、工場制作の分についてのみ適用する。

注2 鋼材の設計単価は、ベース単価に土木工事標準積算基準書（機械設備編）の算定式を用い、材料単価及スクラップ単価を含む単価である。

注3 上記以外の寸法については、寸法エキストラを考慮すること。

第3章 市場単価

【土木工事】

(1) 鉄筋工

規 格 ・ 仕 様	Tコード	単位	本 土	甌 島	獅子島	種子島	屋久島
加 工 ・ 組 立 [手間のみ]							
一般構造物(吊上げなし)	T8100	t	*	※	※	※	※
場所打杭用かご筋	T8106	t	*	※	※	※	※
ガス圧接 手動(半自動)・自動 [材工共]							
D19+D19	T9304	箇所	*	536	532	533	533
D22+D22	T9305	箇所	*	562	557	558	559
D25+D25	T9306	箇所	*	579	573	574	575
D29+D29	T9307	箇所	*	797	789	790	791
D32+D32	T9308	箇所	*	954	944	946	947
D35+D35	T9309	箇所	*	1,380	1,370	1,370	1,370
D38+D38	T9310	箇所	*	1,990	1,970	1,970	1,980
D41+D41	T9311	箇所	*	3,150	3,130	3,140	3,140
D51+D51	T9312	箇所	*	4,530	4,480	4,490	4,490

注) 「※」欄は本土と同額

(2) インターロッキングブロック工

規 格 ・ 仕 様	Tコード	単位	本 土	甌 島	獅子島	種子島	屋久島	
設 置 [材工共]								
直線配置	厚6cm	T8110	m ²	*	7,340	6,550	6,770	6,860
	厚8cm	T8111	m ²	*	8,240	7,120	7,420	7,550
曲線配置	厚6cm	T8112	m ²	*	7,690	6,900	7,120	7,210
	厚8cm	T8113	m ²	*	8,590	7,470	7,770	7,900
直線配置3色以上合せ	厚6cm	T8114	m ²	*	7,440	6,650	6,870	6,960
	厚8cm	T8115	m ²	*	8,340	7,220	7,520	7,650
曲線配置3色以上合せ	厚6cm	T8116	m ²	*	7,790	7,000	7,220	7,310
	厚8cm	T8117	m ²	*	8,690	7,570	7,870	8,000
撤 去 [手間のみ]								
再使用	T8122	m ²	*	※	※	※	※	
取り壊し	T8123	m ²	*	※	※	※	※	
資材単価 [材料費]								
標準品	厚6cm	T8124	m ²	*	5,540	4,750	4,970	5,060
	厚8cm	T8125	m ²	*	6,390	5,270	5,570	5,700
視覚障害者用	厚6cm	T8126	m ²	5,750	7,590	6,800	7,020	7,110
	厚8cm	T8127	m ²	6,000	8,390	7,270	7,570	7,700

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
※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※
535	535	536	535	535	535	535	533	537
561	561	563	561	561	561	561	559	564
577	577	580	577	577	578	578	575	581
794	794	798	795	794	795	795	791	799
951	951	955	951	951	952	952	948	956
1,380	1,380	1,380	1,380	1,380	1,380	1,380	1,370	1,380
1,980	1,980	1,990	1,980	1,980	1,980	1,980	1,980	1,990
3,150	3,150	3,160	3,150	3,150	3,150	3,150	3,140	3,160
4,510	4,510	4,530	4,520	4,510	4,520	4,520	4,500	4,540

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
7,330	7,330	7,800	7,360	7,330	7,430	7,460	6,680	7,340
8,220	8,220	8,880	8,260	8,220	8,360	8,410	7,300	8,240
7,680	7,680	8,150	7,710	7,680	7,780	7,810	7,030	7,690
8,570	8,570	9,230	8,610	8,570	8,710	8,760	7,650	8,590
7,430	7,430	7,900	7,460	7,430	7,530	7,560	6,780	7,440
8,320	8,320	8,980	8,360	8,320	8,460	8,510	7,400	8,340
7,780	7,780	8,250	7,810	7,780	7,880	7,910	7,130	7,790
8,670	8,670	9,330	8,710	8,670	8,810	8,860	7,750	8,690
※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※
5,530	5,530	6,000	5,560	5,530	5,630	5,660	4,880	5,540
6,370	6,370	7,030	6,410	6,370	6,510	6,560	5,450	6,390
7,580	7,580	8,050	7,610	7,580	7,680	7,710	6,930	7,590
8,370	8,370	9,030	8,410	8,370	8,510	8,560	7,450	8,390

(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	甌 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	*	12,700	12,600	12,600	12,700
	Gr-B-4E 塗装品	T8274	m	*	10,050	9,940	9,970	9,990
	Gr-C-4E 塗装品	T8275	m	*	8,690	8,600	8,630	8,640
	Gr-A-4E めっき	T8276	m	*	13,500	13,400	13,400	13,500
	Gr-B-4E めっき	T8277	m	*	10,600	10,500	10,600	10,600
コンクリート用人力建込 [材工共]	Gr-A-2B 塗装品	T8265	m	*	13,700	13,600	13,600	13,600
	Gr-B-2B 塗装品	T8206	m	*	11,000	10,900	10,900	11,000
	Gr-C-2B 塗装品	T8207	m	*	9,850	9,760	9,790	9,800
	Gr-A-2B めっき	T8266	m	*	14,500	14,400	14,400	14,400
	Gr-B-2B めっき	T8208	m	*	11,700	11,600	11,600	11,600
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	*	226	224	225	225
	支柱間隔 3 m	T8240	m	*	297	295	296	296
	支柱間隔 2 m	T8241	m	*	450	446	447	448
曲げ支柱の場合 (B, C種)	支柱間隔 4 m	T8242	m	*	550	550	550	550
	支柱間隔 3 m	T8243	m	*	727	727	727	727
	支柱間隔 2 m	T8244	m	*	1,090	1,090	1,090	1,090

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
12,700	12,700	12,800	12,700	12,700	12,800	12,800	12,600	12,700
10,040	10,040	10,130	10,050	10,040	10,060	10,070	9,940	10,050
8,690	8,690	8,760	8,690	8,690	8,700	8,710	8,600	8,690
13,500	13,500	13,700	13,500	13,500	13,600	13,600	13,400	13,500
10,600	10,600	10,700	10,600	10,600	10,700	10,700	10,500	10,600
13,700	13,700	13,800	13,700	13,700	13,700	13,700	13,600	13,700
11,000	11,000	11,100	11,000	11,000	11,000	11,000	10,900	11,000
9,850	9,850	9,930	9,860	9,850	9,870	9,870	9,760	9,850
14,500	14,500	14,600	14,500	14,500	14,500	14,500	14,400	14,500
11,700	11,700	11,800	11,700	11,700	11,700	11,700	11,600	11,700
※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※
226	226	228	226	226	226	227	224	226
297	297	300	298	297	298	298	295	297
450	450	454	450	450	451	451	446	450
550	550	550	550	550	550	550	550	550
727	727	727	727	727	727	727	727	727
1,090	1,090	1,090	1,090	1,090	1,090	1,090	1,090	1,090

(4) 防護柵設置工(ガードパイプ)

規 格 ・ 仕 様		Tコード	単位	本 土	甌 島	獅子島	種子島	屋久島
設置 [材工共]								
土中建込・塗装品	Gp-Ap-2E	T8363	m	*	22,120	21,820	21,920	21,920
	Gp-Bp-2E	T8364	m	*	16,420	16,320	16,320	16,320
	Gp-Cp-2E	T8365	m	*	14,920	14,820	14,820	14,820
土中建込・メッキ品	Gp-Ap-2E	T8366	m	*	23,420	23,120	23,220	23,220
	Gp-Bp-2E	T8367	m	*	17,420	17,320	17,320	17,420
コンクリート建込 (塗装品)	Gp-Ap-2B	T8368	m	*	17,120	17,020	17,020	17,120
	Gp-Bp-2B	T8369	m	*	13,120	12,920	13,020	13,020
	Gp-Cp-2B	T8370	m	*	11,850	11,750	11,750	11,750
コンクリート建込 (メッキ品)	Gp-Ap-2B	T8371	m	*	18,220	18,020	18,020	18,120
	Gp-Bp-2B	T8372	m	*	13,820	13,620	13,720	13,720
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	*	450	446	447	448
曲げ支柱	土中, コンクリート (B, C)	T8378	m	*	1,090	1,090	1,090	1,090

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
22,020	22,020	22,220	22,120	22,020	22,120	22,120	21,820	22,120
16,420	16,420	16,620	16,420	16,420	16,520	16,520	16,320	16,420
14,920	14,920	15,020	14,920	14,920	14,920	14,920	14,820	14,920
23,420	23,420	23,520	23,420	23,420	23,420	23,420	23,120	23,420
17,420	17,420	17,620	17,420	17,420	17,520	17,520	17,320	17,420
17,120	17,120	17,320	17,220	17,120	17,220	17,220	17,020	17,120
13,120	13,120	13,220	13,120	13,120	13,120	13,120	12,920	13,120
11,850	11,850	11,950	11,850	11,850	11,850	11,850	11,750	11,850
18,120	18,120	18,320	18,220	18,120	18,220	18,220	18,020	18,220
13,820	13,820	13,920	13,820	13,820	13,820	13,820	13,620	13,820
※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※
450	450	454	450	450	451	451	446	450
1,090	1,090	1,090	1,090	1,090	1,090	1,090	1,090	1,090

(5) 防護柵設置工 (横断・転落防止柵)

規 格 ・ 仕 様		Tコード	単位	本 土	甌 島	獅子島	種子島	屋久島
横断・転落防止柵 設置 [手間のみ]								
土中建込								
ビーム・パネル式	支柱間隔 3.0m	T8299	m	*	※	※	※	※
プレキャストコンクリートブロック建込								
ビーム・パネル式	支柱間隔 3.0m	T8303	m	*	3,520	3,090	3,190	3,250
門 型	支柱間隔 3.0m	T8304	m	*	2,950	2,520	2,620	2,680
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	*	1,950	1,950	1,950	1,950
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
※	※	※	※	※	※	※	※	※
3,520	3,520	—	3,540	3,530	3,580	3,600	3,160	3,540
2,950	2,950	—	2,970	2,960	3,010	3,030	2,590	2,970
※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※
1,950	1,950	1,950	1,950	1,950	1,950	1,950	1,950	1,950
※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※

(6) 防護柵設置工(落石防護柵) [材工共]

規 格 ・ 仕 様		Tコード	単位	本 土	甌 島	獅子島	種子島	屋久島
標準型設置 [材工共]								
中間支柱設置	柵高1.5m	T8084	本	*	26,700	26,400	26,500	26,500
	柵高2.0m	T8085	本	*	32,400	32,100	32,200	32,200
	柵高2.5m	T8086	本	*	40,200	39,800	40,000	40,000
	柵高3.0m	T8087	本	*	46,900	46,400	46,500	46,600
	柵高3.5m	T8088	本	*	53,800	53,300	53,400	53,500
	柵高4.0m	T8089	本	*	126,000	125,000	125,000	125,000
端末支柱設置	柵高1.5m	T8090	本	*	128,000	127,000	127,000	128,000
	柵高2.0m	T8091	本	*	164,000	163,000	163,000	163,000
	柵高2.5m	T8092	本	*	220,000	219,000	219,000	220,000
	柵高3.0m	T8093	本	*	272,000	270,000	271,000	271,000
	柵高3.5m	T8094	本	*	304,000	302,000	303,000	303,000
	柵高4.0m	T8095	本	*	358,000	355,000	356,000	356,000
中間端末支柱設置	柵高1.5m メッキ	T8096	本	175,000	176,000	175,000	176,000	176,000
ロープ・金網設置 (間隔保持材付)	柵高1.5m ロープ5本	T8329	m	*	9,900	9,800	9,800	9,800
	柵高2.0m ロープ7本	T8330	m	*	13,500	13,400	13,400	13,500
	柵高2.5m ロープ8本	T8331	m	*	16,400	16,300	16,400	16,400
	柵高3.0m ロープ10本	T8332	m	*	19,800	19,700	19,700	19,700
	柵高3.5m ロープ12本	T8333	m	*	23,600	23,500	23,500	23,500
	柵高4.0m ロープ13本	T8334	m	*	27,300	27,200	27,200	27,200
加算額(曲支柱)	柵高3.5m以下	T8286	本	*	4,200	4,200	4,200	4,200
	柵高4.0m	T8287	本	*	7,760	7,760	7,760	7,760
ステーロープ(岩盤アンカー込)		T8288	本	*	25,200	25,100	25,200	25,200

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
26,700	26,700	26,900	26,700	26,700	26,700	26,700	26,400	26,700
32,400	32,400	32,700	32,400	32,400	32,500	32,500	32,100	32,400
40,200	40,200	40,600	40,200	40,200	40,300	40,300	39,800	40,200
46,800	46,800	47,200	46,900	46,800	46,900	46,900	46,400	46,900
53,700	53,700	54,200	53,800	53,800	53,800	53,900	53,300	53,800
126,000	126,000	127,000	126,000	126,000	126,000	127,000	125,000	126,000
128,000	128,000	129,000	128,000	128,000	128,000	128,000	127,000	128,000
164,000	164,000	164,000	164,000	164,000	164,000	164,000	163,000	164,000
220,000	220,000	222,000	220,000	220,000	221,000	221,000	219,000	220,000
272,000	272,000	273,000	272,000	272,000	272,000	272,000	270,000	272,000
304,000	304,000	306,000	304,000	304,000	304,000	305,000	302,000	304,000
358,000	358,000	360,000	358,000	358,000	358,000	358,000	355,000	358,000
176,000	176,000	177,000	176,000	176,000	176,000	176,000	175,000	176,000
9,900	9,900	9,900	9,900	9,900	9,900	9,900	9,800	9,900
13,500	13,500	13,600	13,500	13,500	13,500	13,500	13,400	13,500
16,400	16,400	16,500	16,400	16,400	16,400	16,400	16,300	16,400
19,800	19,800	19,800	19,800	19,800	19,800	19,800	19,700	19,800
23,600	23,600	23,700	23,600	23,600	23,600	23,600	23,500	23,600
27,300	27,300	27,400	27,300	27,300	27,300	27,300	27,200	27,300
4,200	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200	4,200
7,760	7,760	7,760	7,760	7,760	7,760	7,760	7,760	7,760
25,200	25,200	25,400	25,200	25,200	25,300	25,300	25,100	25,200

(7) 防護柵設置工(落石防止網) [材工共]

規 格 ・ 仕 様		Tコード	単位	本 土	甌 島	獅子島	種子島	屋久島
金網・ロープ設置 [材工共]								
亜鉛メッキ3, 4種	線径 2.6mm	T8182	m ²	*	4,430	4,420	4,420	4,430
	線径 3.2mm	T8183	m ²	*	5,500	5,480	5,480	5,490
	線径 4.0mm	T8184	m ²	*	6,890	6,860	6,870	6,880
	線径 5.0mm	T8185	m ²	*	9,300	9,250	9,270	9,270
アンカー設置 [材工共]								
岩盤用	径22mm×長1000mm	T8186	個所	*	18,500	18,500	18,500	18,500
	径25mm×長1000mm	T8187	個所	*	19,800	19,800	19,800	19,800
	径29mm×長1000mm	T8188	個所	*	20,600	20,600	20,600	20,600
	径32mm×長1000mm	T8189	個所	*	22,400	22,400	22,400	22,400
土中用	羽根付アンカー 径25mm×長1500mm	T8190	個所	*	16,600	16,600	16,600	16,600
	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	*	55,000	54,800	54,800	54,800
	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	*	65,600	65,400	65,500	65,500
	高耐力アンカー(溝形鋼羽根付) アンカー有効長 1500mm	T8193	個所	*	84,800	84,500	84,600	84,600
	高耐力アンカー(溝形鋼羽根付) アンカー有効長 2000mm	T8194	個所	*	94,800	94,400	94,500	94,600
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	*	81,400	81,000	81,100	81,200
	H=2.5m	T8196	個所	*	85,500	85,100	85,200	85,300
	H=3.0m	T8197	個所	*	89,400	88,900	89,100	89,100
	H=3.5m	T8198	個所	*	93,300	92,800	92,900	93,000
	H=4.0m	T8199	個所	*	97,200	96,200	96,200	96,200

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
4,430	4,430	4,450	4,440	4,430	4,440	4,440	4,420	4,430
5,500	5,500	5,520	5,500	5,500	5,500	5,500	5,480	5,500
6,890	6,890	6,920	6,890	6,890	6,900	6,900	6,860	6,890
9,300	9,300	9,340	9,300	9,300	9,310	9,310	9,250	9,300
18,500	18,500	18,500	18,500	18,500	18,500	18,500	18,500	18,500
19,800	19,800	19,800	19,800	19,800	19,800	19,800	19,800	19,800
20,600	20,600	20,700	20,600	20,600	20,600	20,600	20,600	20,600
22,400	22,400	22,500	22,400	22,400	22,500	22,500	22,400	22,400
16,600	16,600	16,700	16,600	16,600	16,700	16,700	16,600	16,600
55,000	55,000	55,100	55,000	55,000	55,000	55,000	54,800	55,000
65,600	65,600	65,800	65,600	65,600	65,700	65,700	65,400	65,600
84,800	84,800	85,100	84,800	84,800	84,800	84,900	84,500	84,800
94,800	94,800	95,100	94,800	94,800	94,800	94,800	94,400	94,800
81,400	81,400	81,700	81,400	81,400	81,500	81,500	81,000	81,400
85,500	85,500	85,900	85,500	85,500	85,600	85,600	85,100	85,500
89,400	89,400	89,800	89,400	89,400	89,500	89,500	88,900	89,400
93,300	93,300	93,700	93,300	93,300	93,400	93,400	92,800	93,300
97,200	97,200	97,200	97,200	97,200	97,200	97,200	96,200	97,200

(8) 道路標識設置工

規 格 ・ 仕 様		Tコード	単位	本 土	甌 島	獅子島	種子島	屋久島
標識柱・基礎設置 (路側式) [材工共]								
単柱式 メッキ	φ 60.5	T8500	基	*	43,500	42,300	42,500	44,200
	φ 76.3	T8501	基	*	49,600	48,400	48,700	50,300
	φ 89.1	T8502	基	*	70,000	68,300	68,700	70,900
	φ 101.6	T8503	基	*	83,300	81,600	82,000	84,200
単柱式 下地亜鉛メッキ + 静電粉体塗装(白色)	φ 60.5	T8504	基	*	44,400	43,200	43,400	45,100
	φ 76.3	T8505	基	*	51,000	49,800	50,100	51,700
	φ 89.1	T8506	基	*	72,700	71,000	71,400	73,600
単柱式 静電粉体塗装(白色)	φ 60.5	T8507	基	*	43,300	42,100	42,300	44,000
	φ 76.3	T8508	基	*	49,200	48,000	48,300	49,900
	φ 89.1	T8509	基	*	69,900	68,200	68,600	70,800
複柱式 メッキ	φ 60.5	T8510	基	*	85,800	83,500	83,900	87,300
	φ 76.3	T8511	基	*	97,700	95,300	95,800	99,100
	φ 89.1	T8512	基	*	138,000	134,000	135,000	140,000
	φ 101.6	T8513	基	*	162,000	159,000	159,000	164,000
複柱式 下地亜鉛メッキ + 静電粉体塗装(白色)	φ 60.5	T8514	基	*	87,500	85,200	85,600	89,000
	φ 76.3	T8515	基	*	100,500	98,100	98,600	101,900
	φ 89.1	T8516	基	*	143,000	139,000	140,000	145,000
複柱式 静電粉体塗装(白色)	φ 60.5	T8517	基	*	85,300	83,000	83,400	86,800
	φ 76.3	T8518	基	*	97,000	94,600	95,100	98,400
	φ 89.1	T8519	基	*	137,000	133,000	134,000	139,000
標識柱設置 [手間のみ]								
片 持 式	400kg未満	T8520	基	*	※	※	※	※
	400kg以上	T8491	基	*	※	※	※	※
門 型 式	スパン10m未満	T8523	基	*	※	※	※	※
	スパン10m以上20m未満	T8524	基	*	※	※	※	※
	スパン20m以上	T8525	基	*	※	※	※	※
標識板設置								
広角プリズムレンズ [材工共]	2㎡未満/枚	T8497	㎡	*	165,000	165,000	165,000	165,000
	2㎡以上/枚	T8498	㎡	*	153,000	153,000	153,000	153,000
案内標識カプセルレンズ [材工共]	2㎡未満/枚	T8526	㎡	*	105,000	105,000	105,000	105,000
	2㎡以上/枚	T8492	㎡	*	92,800	92,700	92,800	92,800
案内標識封入レンズ [材工共]	2㎡未満/枚	T8531	㎡	*	84,800	84,700	84,800	84,800
	2㎡以上/枚	T8493	㎡	*	72,100	72,000	72,100	72,100
案内標識 [手間のみ]	2㎡未満/枚	T8534	㎡	*	※	※	※	※
	2㎡以上/枚	T8535	㎡	*	※	※	※	※
警戒・規制・指示・路線番号標識 [手間のみ]		T8536	基	*	※	※	※	※
添架式標識板取付金具設置	信号アーム [材工共]	T8537	基	*	11,200	11,200	11,200	11,200
	照明柱等 [材工共]	T8538	基	*	16,400	16,400	16,400	16,400
	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
42,100	42,200	—	41,900	42,300	42,400	42,600	—	—
48,300	48,300	—	48,000	48,500	48,500	48,800	—	—
68,200	68,200	—	67,800	68,400	68,500	68,900	—	—
81,500	81,600	—	81,200	81,800	81,900	82,200	—	—
43,000	43,100	—	42,800	43,200	43,300	43,500	—	—
49,700	49,700	—	49,400	49,900	49,900	50,200	—	—
70,900	70,900	—	70,500	71,100	71,200	71,600	—	—
41,900	42,000	—	41,700	42,100	42,200	42,400	—	—
47,900	47,900	—	47,600	48,100	48,100	48,400	—	—
68,100	68,100	—	67,700	68,300	68,400	68,800	—	—
83,100	83,200	—	82,600	83,500	83,600	84,100	—	—
95,100	95,100	—	94,500	95,400	95,500	96,100	—	—
134,000	134,000	—	133,000	135,000	135,000	136,000	—	—
158,000	159,000	—	158,000	159,000	159,000	160,000	—	—
84,800	84,900	—	84,300	85,200	85,300	85,800	—	—
97,900	97,900	—	97,300	98,200	98,300	98,900	—	—
139,000	139,000	—	138,000	140,000	140,000	141,000	—	—
82,600	82,700	—	82,100	83,000	83,100	83,600	—	—
94,400	94,400	—	93,800	94,700	94,800	95,400	—	—
133,000	133,000	—	132,000	134,000	134,000	135,000	—	—
※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※
165,000	165,000	165,000	165,000	165,000	165,000	165,000	165,000	165,000
153,000	153,000	153,000	153,000	153,000	153,000	153,000	153,000	153,000
105,000	105,000	105,000	105,000	105,000	105,000	105,000	105,000	105,000
92,800	92,800	92,900	92,800	92,800	92,800	92,800	92,700	92,800
84,800	84,800	84,900	84,800	84,800	84,800	84,900	84,700	84,800
72,100	72,100	72,200	72,100	72,100	72,100	72,100	72,000	72,100
※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※
11,200	11,200	11,200	11,200	11,200	11,200	11,200	11,200	11,200
16,400	16,400	16,400	16,400	16,400	16,400	16,400	16,400	16,400
※	※	※	※	※	※	※	※	※

(8) 道路標識設置工

規 格 ・ 仕 様		Tコード	単位	本 土	甌 島	獅子島	種子島	屋久島
標識基礎設置〔材工共〕 コンクリート基礎 片持式・門型式	4 m ³ 未満	T8540	m3	*	126,000	119,000	120,000	132,000
	4 m ³ 以上6 m ³ 未満	T8541	m3	*	109,700	102,700	103,700	115,700
	6 m ³ 以上	T8494	m3	*	100,200	93,600	94,900	105,200
標識柱撤去〔手間のみ〕 路側式	単柱式	T8544	基	*	※	※	※	※
	複柱式	T8545	基	*	※	※	※	※
標識柱撤去〔手間のみ〕 片持式	400kg未満	T8546	基	*	※	※	※	※
	400kg以上	T8495	基	*	※	※	※	※
標識柱撤去〔手間のみ〕 門型式	スパン10m未満	T8549	基	*	※	※	※	※
	スパン10m以上20m未満	T8550	基	*	※	※	※	※
	スパン20m以上	T8551	基	*	※	※	※	※
標識板撤去〔手間のみ〕								
警戒・規制・指示・路線番号標識		T8552	基	*	※	※	※	※
案内標識 片持式・門型式	2 m ² 未満	T8553	m ²	*	※	※	※	※
	2 m ² 以上	T8496	m ²	*	※	※	※	※
添架式標識板	信号アーム	T8558	基	*	※	※	※	※
	照明柱等	T8559	基	*	※	※	※	※
	歩道橋	T8560	基	*	※	※	※	※
基礎撤去コンクリート〔手間のみ〕		T8561	m3	*	※	※	※	※
加算額 曲げ支柱〔路側式〕 支柱径φ60.5		T8565	本	*	2,380	2,380	2,380	2,380
加算額 曲げ支柱〔路側式〕 支柱径φ76.3		T8566	本	*	3,450	3,450	3,450	3,450
加算額 曲げ支柱〔路側式〕 支柱径φ89.1		T8567	本	*	4,290	4,290	4,290	4,290
加算額 裏面塗装		T8563	m ²	*	13,100	13,100	13,100	13,100
加算額 アンカーボルトの材料価格		T8564	kg	*	986	980	982	983
加算額 取り付け金具の材料価格		T8568	段	*	5,280	5,270	5,270	5,280

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
118,000	118,000	—	116,000	119,000	119,000	121,000	—	—
101,700	101,700	—	99,700	102,700	102,700	104,700	—	—
92,000	92,100	—	90,200	93,200	93,500	95,200	—	—
※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※
2,380	2,380	2,380	2,380	2,380	2,380	2,380	2,380	2,380
3,450	3,450	3,450	3,450	3,450	3,450	3,450	3,450	3,450
4,290	4,290	4,290	4,290	4,290	4,290	4,290	4,290	4,290
13,100	13,100	13,100	13,100	13,100	13,100	13,100	13,100	13,100
986	986	990	986	986	987	987	980	986
5,280	5,280	5,290	5,280	5,280	5,280	5,290	5,270	5,280

(9) 道路付属物設置工

規 格 ・ 仕 様	Tコード	単位	本 土	甌 島	獅子島	種子島	屋久島
視線誘導標〔材工共〕							
土中建込み用							
両面反射 反射体径φ100以下 支柱径φ34	T9313	本	*	8,110	8,090	8,100	8,100
両面反射 反射体径φ100以下 支柱径φ60.5	T9314	本	*	9,560	9,540	9,540	9,540
両面反射 反射体径φ100以下 支柱径φ89	T9315	本	*	8,550	8,500	8,510	8,520
両面反射 反射体径φ300 支柱径φ60.5	T9316	本	*	26,600	26,500	26,600	26,600
片面反射 反射体径φ100以下 支柱径φ34	T9317	本	*	7,200	7,180	7,190	7,190
片面反射 反射体径φ100以下 支柱径φ60.5	T9318	本	*	8,740	8,720	8,720	8,720
片面反射 反射体径φ100以下 支柱径φ89	T9319	本	*	8,260	8,210	8,220	8,230
片面反射 反射体径φ300 支柱径φ60.5	T9320	本	*	16,100	16,000	16,000	16,000
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	*	12,800	12,800	12,800	12,800
両面反射 反射体径φ100以下 支柱径φ60.5	T9322	本	*	13,900	13,800	13,800	13,800
両面反射 反射体径φ100以下 支柱径φ89	T9323	本	*	13,100	13,100	13,100	13,100
両面反射 反射体径φ300 支柱径φ60.5	T9324	本	*	31,300	31,300	31,300	31,300
片面反射 反射体径φ100以下 支柱径φ34	T9325	本	*	12,000	12,000	12,000	12,000
片面反射 反射体径φ100以下 支柱径φ60.5	T9326	本	*	13,000	13,000	13,000	13,000
片面反射 反射体径φ100以下 支柱径φ89	T9327	本	*	12,800	12,700	12,700	12,700
片面反射 反射体径φ300 支柱径φ60.5	T9328	本	*	20,700	20,700	20,700	20,700
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	*	5,480	5,470	5,470	5,470
両面反射 反射体径φ100以下 支柱径φ60.5	T9409	本	*	6,480	6,460	6,470	6,470
両面反射 反射体径φ100以下 支柱径φ89	T9410	本	*	5,770	5,730	5,740	5,740
両面反射 反射体径φ300 支柱径φ60.5	T9411	本	*	23,800	23,800	23,800	23,800
片面反射 反射体径φ100以下 支柱径φ34	T9412	本	*	4,620	4,610	4,610	4,610
片面反射 反射体径φ100以下 支柱径φ60.5	T9413	本	*	5,660	5,640	5,650	5,650
片面反射 反射体径φ100以下 支柱径φ89	T9414	本	*	5,460	5,420	5,430	5,430
片面反射 反射体径φ300 支柱径φ60.5	T9415	本	*	13,300	13,300	13,300	13,300
防護柵取付用							
両面反射 反射体径φ100以下 バンド式	T9329	本	*	5,180	5,170	5,170	5,170
両面反射 反射体径φ100以下 ボルト式	T9330	本	*	3,790	3,790	3,790	3,790
両面反射 反射体径φ100以下 かぶせ式	T9331	本	*	6,060	6,060	6,060	6,060
両面反射 反射体径φ300 バンド式	T9332	本	*	25,300	25,300	25,300	25,300
片面反射 反射体径φ100以下 バンド式	T9333	本	*	4,360	4,350	4,350	4,350
片面反射 反射体径φ100以下 ボルト式	T9334	本	*	2,910	2,910	2,910	2,910
片面反射 反射体径φ100以下 かぶせ式	T9335	本	*	4,910	4,910	4,910	4,910
片面反射 反射体径φ300 バンド式	T9336	本	*	14,000	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
8,110	8,110	8,120	8,110	8,110	8,110	8,110	8,090	8,110
9,560	9,560	9,570	9,560	9,560	9,560	9,560	9,540	9,560
8,550	8,550	8,590	8,550	8,550	8,550	8,560	8,500	8,550
26,600	26,600	26,600	26,600	26,600	26,600	26,600	26,500	26,600
7,200	7,200	7,210	7,200	7,200	7,200	7,200	7,180	7,200
8,730	8,730	8,750	8,740	8,740	8,740	8,740	8,720	8,740
8,250	8,250	8,300	8,260	8,260	8,260	8,270	8,210	8,260
16,100	16,100	16,100	16,100	16,100	16,100	16,100	16,000	16,100
12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800
13,900	13,900	13,900	13,900	13,900	13,900	13,900	13,800	13,900
13,100	13,100	13,200	13,100	13,100	13,100	13,100	13,100	13,100
31,300	31,300	31,400	31,300	31,300	31,300	31,300	31,300	31,300
12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000
13,000	13,000	13,100	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000
12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	12,700	12,800
20,700	20,700	20,700	20,700	20,700	20,700	20,700	20,700	20,700
5,480	5,480	5,490	5,480	5,480	5,480	5,480	5,470	5,480
6,480	6,480	6,490	6,480	6,480	6,480	6,480	6,460	6,480
5,770	5,770	5,800	5,770	5,770	5,770	5,780	5,730	5,770
23,800	23,800	23,800	23,800	23,800	23,800	23,800	23,800	23,800
4,620	4,620	4,630	4,620	4,620	4,620	4,620	4,610	4,620
5,660	5,660	5,670	5,660	5,660	5,660	5,660	5,640	5,660
5,460	5,460	5,490	5,460	5,460	5,460	5,460	5,420	5,460
13,300	13,300	13,300	13,300	13,300	13,300	13,300	13,300	13,300
5,180	5,180	5,180	5,180	5,180	5,180	5,180	5,170	5,180
3,790	3,790	3,800	3,790	3,790	3,790	3,800	3,790	3,790
6,060	6,060	6,070	6,060	6,060	6,060	6,060	6,060	6,060
25,300	25,300	25,300	25,300	25,300	25,300	25,300	25,300	25,300
4,360	4,360	4,360	4,360	4,360	4,360	4,360	4,350	4,360
2,910	2,910	2,920	2,910	2,910	2,910	2,910	2,910	2,910
4,910	4,910	4,910	4,910	4,910	4,910	4,910	4,910	4,910
14,000	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000

(9) 道路付属物設置工

規 格 ・ 仕 様	Tコード	単位	本 土	甌 島	獅子島	種子島	屋久島
構造物取付用							
両面反射 反射体径φ100以下 側壁用	T9337	本	*	5,890	5,890	5,890	5,890
両面反射 反射体径φ100以下 ベースプレート式	T9338	本	*	13,100	13,100	13,100	13,100
両面反射 反射体径φ300 ベースプレート式	T9339	本	*	29,600	29,600	29,600	29,600
片面反射 反射体径φ100以下 側壁用	T9340	本	*	5,060	5,060	5,060	5,060
片面反射 反射体径φ100以下 ベースプレート式	T9341	本	*	12,300	12,300	12,300	12,300
片面反射 反射体径φ300 ベースプレート式	T9342	本	*	18,200	18,200	18,200	18,200
撤去 (スノーボール併用型含む) [手間のみ]							
土中建込み用	T9352	本	*	※	※	※	※
コンクリート建込み用	T9353	本	*	※	※	※	※
防護柵取付用	T9354	本	*	※	※	※	※
構造物取付用	T9355	本	*	※	※	※	※
加 算 額							
防塵用 (プロペラ型) φ100以下		面	*	1,400	1,400	1,400	1,400
防塵用 (プロペラ型) φ300		面	*	4,950	4,950	4,950	4,950
さや管		本	*	2,260	2,250	2,260	2,260
道路紙							
大型紙 (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	*	15,000	15,000	15,000	15,000
両面反射 穿孔式 アルミ製 設置幅 20cm	T9344	個	*	13,200	13,200	13,200	13,200
片面反射 穿孔式 アルミ製 設置幅 30cm	T9345	個	*	13,800	13,800	13,800	13,800
片面反射 穿孔式 アルミ製 設置幅 20cm	T9346	個	*	11,900	11,900	11,900	11,900
小型紙 (H30mm以下) [材工共]							
両面反射 穿孔式 アルミ製 設置幅 15cm	T9420	個	*	7,050	7,050	7,050	7,050
両面反射 貼付式 樹脂製 設置幅 10cm	T9422	個	*	2,010	2,010	2,010	2,010
片面反射 穿孔式 アルミ製 設置幅 15cm	T9421	個	*	6,570	6,570	6,570	6,570
片面反射 貼付式 樹脂製 設置幅 10cm	T9423	個	*	1,970	1,970	1,970	1,970
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 紙 (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
5,890	5,890	5,890	5,890	5,890	5,890	5,890	5,890	5,890
13,100	13,100	13,100	13,100	13,100	13,100	13,100	13,100	13,100
29,600	29,600	29,600	29,600	29,600	29,600	29,600	29,600	29,600
5,060	5,060	5,060	5,060	5,060	5,060	5,060	5,060	5,060
12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300
18,200	18,200	18,200	18,200	18,200	18,200	18,200	18,200	18,200
※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※
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
2,260	2,260	2,270	2,260	2,260	2,270	2,270	2,250	2,260
15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000
13,200	13,200	13,200	13,200	13,200	13,200	13,200	13,200	13,200
13,800	13,800	13,800	13,800	13,800	13,800	13,800	13,800	13,800
11,900	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900
7,050	7,050	7,060	7,050	7,050	7,060	7,060	7,050	7,050
2,010	2,010	2,010	2,010	2,010	2,010	2,010	2,010	2,010
6,570	6,570	6,580	6,570	6,570	6,570	6,580	6,570	6,570
1,970	1,970	1,970	1,970	1,970	1,970	1,970	1,970	1,970
※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※

(9) 道路付属物設置工

規 格 ・ 仕 様	Tコード	単位	本 土	甌 島	獅子島	種子島	屋久島
車線分離標設置 [材工共]							
本体径φ80 穿孔式 可変式 高さ400mm (1本脚)	T9425	本	*	21,500	21,500	21,500	21,500
本体径φ80 穿孔式 可変式 高さ650mm (1本脚)	T9426	本	*	23,300	23,300	23,300	23,300
本体径φ80 穿孔式 可変式 高さ800mm (1本脚)	T9427	本	*	25,900	25,900	25,900	25,900
本体径φ80 穿孔式 着脱式 高さ400mm (3本脚)	T9428	本	*	20,100	20,100	20,100	20,100
本体径φ80 穿孔式 着脱式 高さ650mm (3本脚)	T9429	本	*	23,400	23,400	23,400	23,400
本体径φ80 穿孔式 着脱式 高さ800mm (3本脚)	T9430	本	*	25,600	25,600	25,600	25,600
本体径φ80 貼付式 固定式 高さ400mm	T9431	本	*	17,100	17,100	17,100	17,100
本体径φ80 貼付式 固定式 高さ650mm	T9432	本	*	20,400	20,400	20,400	20,400
本体径φ80 貼付式 固定式 高さ800mm	T9433	本	*	22,600	22,600	22,600	22,600
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
21,500	21,500	21,500	21,500	21,500	21,500	21,500	21,500	21,500
23,300	23,300	23,300	23,300	23,300	23,300	23,300	23,300	23,300
25,900	25,900	26,000	25,900	25,900	25,900	25,900	25,900	25,900
20,100	20,100	20,100	20,100	20,100	20,100	20,100	20,100	20,100
23,400	23,400	23,400	23,400	23,400	23,400	23,400	23,400	23,400
25,600	25,600	25,600	25,600	25,600	25,600	25,600	25,600	25,600
17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100
20,400	20,400	20,500	20,400	20,400	20,400	20,400	20,400	20,400
22,600	22,600	22,700	22,600	22,600	22,600	22,700	22,600	22,600
※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※

(10) 法面工〔材工共〕

規 格 ・ 仕 様		Tコード	単位	本 土	甌 島	獅子島	種子島	屋久島
モルタル吹付工	厚 5 cm	T8406	m ²	*	6,580	6,240	6,240	6,450
	厚 6 cm	T8407	m ²	*	6,800	6,420	6,420	6,660
	厚 7 cm	T8408	m ²	*	7,270	6,810	6,810	7,100
	厚 8 cm	T8409	m ²	*	8,020	7,480	7,470	7,820
	厚 9 cm	T8410	m ²	*	8,430	7,840	7,840	8,210
	厚 10cm	T8411	m ²	*	8,900	8,230	8,220	8,650
コンクリート吹付工	厚 10cm	T8415	m ²	*	8,850	8,140	8,150	8,550
	厚 15cm	T8416	m ²	*	11,200	10,180	10,190	10,800
	厚 20cm	T8417	m ²	*	13,900	12,500	12,500	13,300
植生基材吹付工	厚 3 cm	T8418	m ²	*	4,990	4,710	4,830	4,850
	厚 4 cm	T8419	m ²	*	5,730	5,360	5,520	5,560
	厚 5 cm	T8420	m ²	*	6,340	5,890	6,090	6,130
	厚 6 cm	T8421	m ²	*	7,310	6,760	7,000	7,050
	厚 7 cm	T8422	m ²	*	8,020	7,390	7,660	7,720
	厚 8 cm	T8423	m ²	*	8,980	8,260	8,570	8,640
	厚 10cm	T8424	m ²	*	10,460	9,560	9,940	10,030
客土吹付工	厚 1 cm	T8425	m ²	*	1,220	1,130	1,170	1,180
	厚 2 cm	T8426	m ²	*	2,080	1,910	1,980	2,000
	厚 3 cm	T8427	m ²	*	2,880	2,610	2,730	2,750
種子散布工		T8428	m ²	*	240	238	239	239
植生工(人力施工)	植生マット工 肥料袋付	T8387	m ²	*	2,530	2,530	2,530	2,530
	植生シート工 肥料袋無 標準品	T8388	m ²	*	909	908	908	909
	植生シート工 肥料袋無 環境品	T8399	m ²	*	1,290	1,290	1,290	1,290
	筋芝工 人工芝(種子帯)	T9300	m ²	*	1,250	1,250	1,250	1,250
	筋芝工 野芝・高麗芝	T9301	m ²	*	1,440	1,440	1,440	1,440
	張芝工 野芝・高麗芝(全面張り)	T9302	m ²	*	1,630	1,630	1,630	1,630
ネット張工	繊維ネット工 肥料袋無	T8389	m ²	*	875	873	873	874
	繊維ネット工 肥料袋付	T8390	m ²	*	2,210	2,210	2,210	2,210

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
6,390	6,460	—	6,480	6,550	6,560	6,620	6,650	7,300
6,600	6,670	—	6,700	6,790	6,790	6,870	6,890	7,630
7,020	7,110	—	7,140	7,240	7,240	7,340	7,380	8,270
7,720	7,820	—	7,860	7,980	7,980	8,080	8,140	9,190
8,110	8,220	—	8,260	8,390	8,390	8,510	8,570	9,700
8,530	8,650	—	8,700	8,850	8,850	8,980	9,050	10,340
8,440	8,550	—	8,620	8,730	8,740	8,850	8,920	10,160
10,630	10,800	—	10,900	11,000	11,000	11,200	11,300	13,200
13,100	13,300	—	13,400	13,700	13,700	13,900	14,000	16,500
4,980	4,980	5,140	4,980	4,980	5,010	5,020	4,760	5,100
5,720	5,720	5,940	5,730	5,720	5,760	5,770	5,430	5,880
6,340	6,460	6,730	6,350	6,470	6,410	6,460	5,970	6,530
7,310	7,460	7,780	7,330	7,470	7,400	7,450	6,860	7,530
8,040	8,200	8,580	8,050	8,220	8,140	8,200	7,500	8,280
9,000	9,190	9,620	9,020	9,210	9,120	9,180	8,380	9,280
10,540	10,700	11,300	10,570	10,800	10,690	10,700	9,720	10,800
1,220	1,220	1,270	1,220	1,220	1,230	1,230	1,150	1,260
2,080	2,080	2,190	2,080	2,080	2,100	2,110	1,940	2,160
2,870	2,900	3,050	2,880	2,900	2,900	2,910	2,660	2,990
240	240	241	240	240	240	241	239	241
2,530	2,530	2,530	2,530	2,530	2,530	2,530	2,530	2,530
909	909	910	909	909	909	909	908	909
1,290	1,290	1,290	1,290	1,290	1,290	1,290	1,290	1,290
1,250	1,250	1,250	1,250	1,250	1,250	1,250	1,250	1,250
1,440	1,440	1,440	1,440	1,440	1,440	1,440	1,440	1,440
1,630	1,630	1,630	1,630	1,630	1,630	1,630	1,630	1,630
874	874	875	874	874	875	875	874	875
2,210	2,210	2,210	2,210	2,210	2,210	2,210	2,210	2,210

(11) 吹付砕工

規 格 ・ 仕 様		Tコード	単位	本 土	甌 島	獅子島	種子島	屋久島
モルタル・コンクリート吹付 〔材工共〕	150×150	TA394	m	*	10,030	9,850	9,850	9,960
	200×200	TA395	m	*	12,500	12,200	12,200	12,400
	300×300	TA396	m	*	19,800	19,100	19,200	19,500
	400×400	TA397	m	*	31,800	30,600	30,600	31,300
	500×500	TA398	m	*	44,100	42,300	42,300	43,400
	600×600	TA399	m	*	58,900	56,200	56,300	57,800
加算額	水切りコンクリート	TA411	m ³	*	75,100	67,700	67,700	72,000
	表面コテ仕上げ	TA412	m ²	*	1,410	1,410	1,410	1,410
	間詰めコンクリート	TA410	m ³	*	75,100	67,700	67,700	72,000
ラス張工		TA413	m ²	*	2,060	2,050	2,060	2,060

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
9,930	9,950	—	9,970	10,000	10,000	10,030	10,050	10,370
12,300	12,400	—	12,400	12,400	12,400	12,500	12,500	13,000
19,400	19,500	—	19,600	19,700	19,700	19,800	19,900	21,100
31,100	31,300	—	31,400	31,600	31,600	31,800	31,900	34,000
43,000	43,300	—	43,500	43,800	43,900	44,100	44,400	47,700
57,300	57,800	—	58,000	58,500	58,500	58,900	59,200	64,000
70,700	71,900	—	72,700	73,900	74,000	75,100	76,000	89,100
1,410	1,410	1,410	1,410	1,410	1,410	1,410	1,410	1,410
70,700	71,900	—	72,700	73,900	74,000	75,100	76,000	89,100
2,060	2,060	2,070	2,060	2,060	2,060	2,060	2,050	2,060

(12) 道路植栽工

規 格 ・ 仕 様		Tコード	単位	本 土	甌 島	獅子島	種子島	屋久島
植樹工低木〔手間のみ〕	樹高 60cm未満	T8430	本	*	※	※	※	※
植樹工中木〔手間のみ〕	樹高 60cm以上100cm未満	T8431	本	*	※	※	※	※
	樹高 100cm以上200cm未満	T8432	本	*	※	※	※	※
	樹高 200cm以上300cm未満	T8433	本	*	※	※	※	※
植樹工高木〔手間のみ〕	幹周 20cm未満	T8434	本	*	※	※	※	※
	幹周 20cm以上40cm未満	T8435	本	*	※	※	※	※
	幹周 40cm以上60cm未満	T8436	本	*	※	※	※	※
	幹周 60cm以上90cm未満	T8437	本	*	※	※	※	※
支柱設置 中木〔材工共〕								
二脚鳥居添木付	樹高 250cm以上	T8438	本	*	6,430	6,430	6,430	6,430
八ツ掛(竹)	樹高 100cm以上	T8439	本	*	2,780	2,780	2,780	2,780
布掛(竹)	樹高 100cm以上	T8440	m	*	1,430	1,430	1,430	1,430
添柱形(1本形・竹)	樹高 100cm以上	T8465	本	*	1,010	1,010	1,010	1,010
生垣形	樹高 100cm以上	T8442	m	*	1,710	1,710	1,710	1,710
支柱設置 高木〔材工共〕								
二脚鳥居添木付	幹周 30cm未満	T8443	本	*	6,530	6,530	6,530	6,530
二脚鳥居添木無	幹周 30cm以上40cm未満	T8444	本	*	3,760	3,760	3,760	3,760
三脚鳥居	幹周 30cm以上60cm未満	T8445	本	*	5,360	5,360	5,360	5,360
十字鳥居	幹周 30cm以上	T8446	本	*	9,880	9,880	9,880	9,880
二脚鳥居組合せ	幹周 50cm以上	T8447	本	*	10,400	10,400	10,400	10,400
八ツ掛	幹周 40cm未満	T8448	本	*	15,400	15,400	15,400	15,400
	幹周 40cm以上	T8449	本	*	17,000	17,000	17,000	17,000
支柱撤去〔手間のみ〕								
中木 二脚鳥居添木付・八ツ掛・添柱形(1本形・竹)		T8466	本	*	※	※	※	※
中木 布掛(竹)・生垣形		T8469	m	*	※	※	※	※
高木(各種)		T8468	本	*	※	※	※	※
せん定〔手間のみ〕								
高木せん定(夏期)	幹周 30cm未満	T8450	本	*	※	※	※	※
	幹周 30cm以上60cm未満	T8451	本	*	※	※	※	※
	幹周 60cm以上90cm未満	T8454	本	*	※	※	※	※
	幹周 90cm以上120cm未満	T8455	本	*	※	※	※	※
高木せん定(冬期)	幹周 30cm未満	T8452	本	*	※	※	※	※
	幹周 30cm以上60cm未満	T8453	本	*	※	※	※	※
	幹周 60cm以上90cm未満	T8456	本	*	※	※	※	※
	幹周 90cm以上120cm未満	T8457	本	*	※	※	※	※
中低木(球形)	樹高 100cm未満	T8458	本	*	※	※	※	※
	樹高 100cm以上200cm未満	T8459	本	*	※	※	※	※
	樹高 200cm以上300cm未満	T8460	本	*	※	※	※	※
中低木(円筒形)	樹高 100cm未満	T8461	本	*	※	※	※	※
	樹高 100cm以上200cm未満	T8462	本	*	※	※	※	※
	樹高 200cm以上300cm未満	T8463	本	*	※	※	※	※
寄植せん定	低木	T8464	m ²	*	※	※	※	※
	中木	T8597	m ²	*	※	※	※	※

注) 「※」欄は本土と同額

(12) 道路植栽工

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

注) 「※」欄は本土と同額

(13) 公園植栽工

規 格 ・ 仕 様	Tコード	単位	本 土	甌 島	獅子島	種子島	屋久島
植樹〔手間のみ〕							
低 木 (株物) 樹高 60cm未満	T9416	本	*	※	※	※	※
中 木 樹高 60cm以上100cm未満	T9417	本	*	※	※	※	※
中 木 樹高 100cm以上200cm未満	T9362	本	*	※	※	※	※
中 木 樹高 200cm以上300cm未満	T9363	本	*	※	※	※	※
支柱設置〔材工共〕							
中 木 二脚鳥居添木付 樹高 250cm以上	T9364	本	*	5,880	5,880	5,880	5,880
八ツ掛 (竹) 樹高 100cm以上	T9365	本	*	2,470	2,470	2,470	2,470
添柱形 (1本形) 樹高 100cm以上	T9366	本	*	915	915	915	915
布掛 (竹) 樹高 100cm以上	T9367	m	*	1,270	1,270	1,270	1,270
生垣形 樹高 100cm以上	T9368	m	*	1,550	1,550	1,550	1,550
地被類植付〔手間のみ〕							
	T8598	鉢	*	※	※	※	※

注) 「※」欄は本土と同額

(14) 橋梁用伸縮継手装置設置工〔手間のみ〕

規 格 ・ 仕 様	Tコード	単位	本 土	甌 島	獅子島	種子島	屋久島	
新設 軽量型	1.8m当たり50kg未満	T8478	m	*	39,700	39,200	39,200	40,100
新設 普通型	1.8m当たり50kg以上180kg未満	T8479	m	*	42,600	42,000	42,100	43,100
補修 軽量型	1車線相当 (3.6m標準)	T8474	m	*	129,000	129,000	129,000	129,000
	2車線相当 (7.2m標準)	T8475	m	*	106,000	106,000	106,000	106,000
補修 普通型	1車線相当 (3.6m標準)	T8476	m	*	136,000	136,000	136,000	136,000
	2車線相当 (7.2m標準)	T8477	m	*	111,000	111,000	111,000	111,000

(15) 橋梁用埋設型伸縮継手装置設置工

規 格 ・ 仕 様	Tコード	単位	本 土	甌 島	獅子島	種子島	屋久島
新 設〔手間のみ〕							
舗装厚内型	後付工法	T9376	m	*	※	※	※
床版箱抜型	先付工法	T9377	m	*	※	※	※
床版箱抜型	後付工法	T9378	m	*	※	※	※
補 修〔手間のみ〕							
舗装厚内型	1車線相当 (3.6m標準)	T9379	m	*	67,000	67,000	67,000
	2車線相当 (7.2m標準)	T9380	m	*	60,400	60,400	60,400
床版箱抜型	1車線相当 (3.6m標準)	T9381	m	*	85,300	85,300	85,300
	2車線相当 (7.2m標準)	T9382	m	*	74,100	74,100	74,100
本体材料費加算額							
舗装厚内型	本体材料費	T9383	m3	*	1,490,000	1,480,000	1,480,000
床版箱抜型	特殊合材費	T9384	m3	*	901,000	889,000	894,000
	伸縮金物費	T9385	m	*	36,900	36,900	36,900

注) 「※」欄は本土と同額

(16) 橋面防水工〔材工共〕

規 格 ・ 仕 様	Tコード	単位	本 土	甌 島	獅子島	種子島	屋久島	
シート系防水 (アスファルト系)	新 設	T8380	m ²	*	2,250	2,210	2,220	2,220
	補 修	T8381	m ²	*	2,600	2,560	2,570	2,580
塗膜系防水 (アスファルト系)	新 設	T8385	m ²	*	1,730	1,710	1,710	1,710
	補 修	T8386	m ²	*	2,190	2,170	2,170	2,180

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
※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※
5,880	5,880	5,880	5,880	5,880	5,880	5,880	5,880	5,880
2,470	2,470	2,470	2,470	2,470	2,470	2,470	2,470	2,470
915	915	915	915	915	915	915	915	915
1,270	1,270	1,270	1,270	1,270	1,270	1,270	1,270	1,270
1,550	1,550	1,550	1,550	1,550	1,550	1,550	1,550	1,550
※	※	※	※	※	※	※	※	※

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
39,000	39,000	—	38,900	39,100	39,100	39,300	—	—
41,800	41,800	—	41,600	41,900	41,900	42,100	—	—
129,000	129,000	129,000	129,000	129,000	129,000	129,000	129,000	129,000
106,000	106,000	106,000	106,000	106,000	106,000	106,000	106,000	106,000
136,000	136,000	136,000	136,000	136,000	136,000	136,000	136,000	136,000
111,000	111,000	111,000	111,000	111,000	111,000	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
※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※
67,000	67,000	67,000	67,000	67,000	67,000	67,000	67,000	67,000
60,400	60,400	60,400	60,400	60,400	60,400	60,400	60,400	60,400
85,300	85,300	85,300	85,300	85,300	85,300	85,300	85,300	85,300
74,100	74,100	74,100	74,100	74,100	74,100	74,100	74,100	74,100
1,500,000	1,500,000	1,510,000	1,500,000	1,500,000	1,500,000	1,500,000	1,480,000	1,490,000
903,000	903,000	914,000	903,000	903,000	904,000	905,000	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
2,240	2,240	2,250	2,240	2,240	2,240	2,240	2,220	2,260
2,590	2,590	2,610	2,590	2,590	2,600	2,600	2,580	2,610
1,720	1,720	1,730	1,720	1,720	1,720	1,720	1,710	1,730
2,190	2,190	2,200	2,190	2,190	2,190	2,190	2,170	2,200

(18) 軟弱地盤処理工〔手間のみ〕

規 格 ・ 仕 様		Tコード	単位	本 土	甌 島	獅子島	種子島	屋久島
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	甌 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	*	4,530	4,530	4,530	4,530

注) 「※」欄は本土と同額

(20) グルーピング工〔手間のみ〕

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

注) 「※」欄は本土と同額

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

大 島	瀬戸内	加計呂麻島	徳之島	喜界島	沖永良部島	与論島	三島村	十島村
※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※
4,530	4,530	4,530	4,530	4,530	4,530	4,530	4,530	4,530

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
※	※	※	※	※	※	※	※	※

【**港灣工事**】

(1) 底面工〔材工共〕

規 格 ・ 仕 様	Tコード	単位	本 土	甌 島	獅子島
ケーソン製作	T8945	m ²	*	554	547
方塊・蓋ブロック・根固ブロック・基礎ブロック製作	T8946	m ²	*	554	547
セルラー・L型ブロック製作	T8947	m ²	*	554	547

(2) マット工〔材工共〕

規 格 ・ 仕 様	Tコード	単位	本 土	甌 島	獅子島
アスファルトマット (工場製作)設置	T9655	m ²	*	16,000	14,900
ゴム系マット(再生)設置	T9656	m ²	*	11,800	11,600

(3) 支保工〔材工共〕

規 格 ・ 仕 様	Tコード	単位	本 土	甌 島	獅子島
ケーソン製作 海上打継用支保工	TA450	m	*	7,300	6,950
上部工製作 重力式	TA451	m	*	7,020	6,950
上部工製作 鋼矢板式	TA452	m	*	22,800	22,400

(4) 足場工〔材工共〕

規 格 ・ 仕 様	Tコード	単位	本 土	甌 島	獅子島
枠組足場(手摺先行型(外足場))					
ケーソン製作	T8920	m ²	*	2,560	2,470
方塊製作	T8926	m ²	*	2,260	2,170
セルラー・L型ブロック製作	T8928	m ²	*	2,660	2,570
上部工製作 重力式	T8940	m ²	*	3,110	3,020
上部工製作 鋼矢板式	T8941	m ²	*	3,110	3,020
内足場					
ケーソン製作	T8931	m ²	*	2,560	2,070
セルラー・L型ブロック製作	T8937	m ²	*	2,610	2,120

(5) 鉄筋工〔手間のみ〕

規 格 ・ 仕 様	Tコード	単位	本 土	甌 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
549	550	557	558	563	557	558	558	558	547	554
549	550	557	558	563	557	558	558	558	547	554
549	550	557	558	563	557	558	558	558	547	554

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
15,300	15,400	15,900	15,900	16,800	16,000	15,900	16,100	16,100	14,900	16,000
11,700	11,700	11,800	11,800	12,000	11,800	11,800	11,900	11,900	11,600	11,800

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
7,060	7,100	7,450	7,500	7,810	7,470	7,510	7,520	7,550	6,950	7,300
6,970	6,980	7,040	7,050	7,100	7,040	7,050	7,050	7,060	6,950	7,020
22,500	22,500	22,900	23,000	23,300	23,000	23,000	23,000	23,000	22,400	22,800

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
2,500	2,510	2,600	2,610	2,710	2,600	2,610	2,610	2,620	2,480	2,570
2,200	2,210	2,300	2,310	2,410	2,300	2,310	2,310	2,320	2,180	2,270
2,600	2,610	2,700	2,710	2,810	2,700	2,710	2,710	2,720	2,580	2,670
3,050	3,060	3,150	3,160	3,260	3,150	3,160	3,160	3,170	3,030	3,120
3,050	3,060	3,150	3,160	3,260	3,150	3,160	3,160	3,170	3,030	3,120
2,300	2,340	2,550	2,660	2,910	2,570	2,670	2,610	2,640	2,220	2,580
2,350	2,390	2,600	2,710	2,960	2,620	2,720	2,660	2,690	2,270	2,630

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

(6) 吊鉄筋工〔手間のみ〕

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

注) 「※」欄は本土と同額

(7) ケーソン製作工

規 格 ・ 仕 様		Tコード	単位	本 土	甌 島	獅子島
型枠工〔材工共〕	クレーン抜き	T8906	m ²	*	5,720	5,540
コンクリート打設工〔手間のみ〕						
ポンプ車(コンクリート運搬含む)		T8965	m ³	*	※	※

注) 「※」欄は本土と同額

(8) 方塊・蓋ブロック・根固ブロック・基礎ブロック製作工 陸上施工

規 格 ・ 仕 様		Tコード	単位	本 土	甌 島	獅子島
型枠工〔材工共〕	クレーン抜き	T8912	m ²	*	4,520	4,340
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)		T8966	m ³	*	※	※
クレーン抜き(コンクリート運搬別途)		T8968	m ³	*	※	※
ミキサーから直接(コンクリート運搬別途)		T8969	m ³	*	※	※

注) 「※」欄は本土と同額

(9) セルラー・L型ブロック製作工

規 格 ・ 仕 様		Tコード	単位	本 土	甌 島	獅子島
型枠工〔材工共〕	クレーン抜き	T8914	m ²	*	6,220	6,040
コンクリート打設工〔手間のみ〕						
ポンプ車(コンクリート運搬含む)		T8970	m ³	*	※	※
クレーン抜き(コンクリート運搬別途)		T8973	m ³	*	※	※
ミキサーから直接(コンクリート運搬別途)		T8974	m ³	*	※	※

注) 「※」欄は本土と同額

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

種子島	屋久島	大 島	瀬戸内	加計呂麻島	徳之島	喜界島	沖永良部島	与論島	三島村	十島村
5,600	5,620	5,800	5,830	6,020	5,810	5,830	5,830	5,840	5,570	5,740
※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※

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
4,400	4,420	4,600	4,630	4,820	4,610	4,630	4,630	4,640	4,370	4,540
※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※

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
6,100	6,120	6,300	6,330	6,520	6,310	6,330	6,330	6,340	6,070	6,240
※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※

(10) 上部工 陸上施工

規 格 ・ 仕 様		Tコード	単位	本 土	甌 島	獅子島
型枠工〔材工共〕						
上部工製作 重力式	クレーン抜き 鋼製型枠	T8917	m ²	*	9,220	9,040
	クレーン抜き 木製型枠	T8918	m ²	*	10,100	10,100
コンクリート打設工〔手間のみ〕						
ポンプ車（コンクリート運搬含む）		T8975	m ³	*	※	※
クレーン抜き（コンクリート運搬別途）		T8977	m ³	*	※	※
ミキサーから直接（コンクリート運搬別途）		T8978	m ³	*	※	※

注)「※」欄は本土と同額

(11) 上部工 海上施工

規 格 ・ 仕 様		Tコード	単位	本 土	甌 島	獅子島
型枠工〔材工共〕						
上部工製作 鋼矢板式	クレーン抜き 鋼製型枠	T8915	m ²	*	9,220	9,040
	クレーン抜き 木製型枠	T8916	m ²	*	10,100	10,100
コンクリート打設工〔手間のみ〕						
台船バケット・自積バケット（コンクリート運搬・作業船別途）		T8979	m ³	*	※	※
ミキサー船（コンクリート運搬・作業船別途）		T8980	m ³	*	※	※

注)「※」欄は本土と同額

(12) 止水板工〔手間のみ〕

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

注)「※」欄は本土と同額

(13) 上蓋工

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

注)「※」欄は本土と同額

(14) 伸縮目地工〔材工共〕

規 格 ・ 仕 様		Tコード	単位	本 土	甌 島	獅子島
伸縮目地工						
瀝 青 系		T9645	m ²	*	2,640	2,620
発泡樹脂体系		T9646	m ²	*	2,510	2,500

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
9,100	9,120	9,300	9,330	9,520	9,310	9,330	9,330	9,340	9,070	9,240
10,100	10,100	10,100	10,100	10,100	10,100	10,100	10,100	10,100	10,100	10,100
※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※

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
9,100	9,120	9,300	9,330	9,520	9,310	9,330	9,330	9,340	9,070	9,240
10,100	10,100	10,100	10,100	10,100	10,100	10,100	10,100	10,100	10,100	10,100
※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※

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
2,620	2,630	2,650	2,650	2,670	2,650	2,650	2,650	2,650	2,620	2,640
2,500	2,500	2,510	2,520	2,520	2,510	2,520	2,510	2,520	2,510	2,520

(17) 車止・縁金物製作・取付工

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

注) 「※」欄は本土と同額

(18) 係船柱・防舷材・車止撤去工

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

注) 「※」欄は本土と同額

(19) 電気防食工

規 格 ・ 仕 様	Tコード	単 位	本 土	甌 島	獅子島	
取付金具製作 [材工共]	T9281	組	*	1,310	1,280	
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) 防砂目土工 [手間のみ]

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

注) 「※」欄は本土と同額

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

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

種子島	屋久島	大 島	瀬戸内	加計呂麻島	徳之島	喜界島	沖永良部島	与論島	三島村	十島村
1,290	1,290	1,320	1,320	1,350	1,320	1,320	1,330	1,330	1,280	1,310
※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※

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

(28) 灯浮標設置・撤去工〔手間のみ〕

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

注) 「※」欄は本土と同額

(29) ペトロラタム被覆工

規 格 ・ 仕 様		Tコード	単位	本 土	甌 島	獅子島
足場設置撤去〔手間のみ〕						
鋼管杭	クレーン抜き	T9700	m ²	*	※	※
網矢板・鋼管矢板	クレーン抜き	T9701	m	*	※	※
防食被覆〔手間のみ〕						
鋼管杭	クレーン抜き	T9702	m ²	*	※	※
網矢板・鋼管矢板	クレーン抜き	T9703	m ²	*	※	※
端部処理〔材工共〕						
鋼管杭	クレーン抜き	T9704	m	*	11,000	11,000
網矢板・鋼管矢板	クレーン抜き	T9705	m	*	10,700	10,700

注) 「※」欄は本土と同額

(30) 異形ブロック製作工

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

注) 「※」欄は本土と同額

第 4 章 土木工事標準単価

(3) 排水構造物工

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

(4) コンクリートブロック積工

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

(5) 橋梁塗装工 (昼間施工)

規 格 ・ 仕 様		コード	単位	本 土	甌 島	獅子島	種子島	
新橋現場塗装・新橋継手部現場塗装 [材工共]		時間的制約						
新橋継手部素地調整	動力工具処理	無し	TB581	m ²	*	4,130	4,130	4,130
		受ける	TB583	m ²	*	4,380	4,380	4,380
		著しく受ける	TB585	m ²	*	4,710	4,710	4,710
	プラスト処理	無し	TB591	m ²	*	8,070	7,670	7,760
		受ける	TB593	m ²	*	8,360	7,950	8,040
		著しく受ける	TB595	m ²	*	8,740	8,330	8,420
	研削材およびケレンかす 回収・積込工	無し	TB601	m ²	*	3,700	3,700	3,700
		受ける	TB603	m ²	*	3,900	3,900	3,900
		著しく受ける	TB605	m ²	*	4,160	4,160	4,160
ミストコート	変性エポキシ樹脂塗料 はけ・ローラー 130g/m ² ×1層	無し	TB611	m ²	*	662	661	661
		受ける	TB613	m ²	*	692	691	691
		著しく受ける	TB615	m ²	*	732	731	731
下塗り塗装	超厚膜形エポキシ樹脂塗料 はけ・ローラー 500g/m ² ×(2回/層)	無し	TB621	m ²	*	3,140	3,130	3,130
		受ける	TB623	m ²	*	3,210	3,200	3,200
		著しく受ける	TB625	m ²	*	3,330	3,320	3,320
	有機ジンクリッチペイント はけ・ローラー 240g/m ² ×2層	無し	TB631	m ²	*	1,830	1,820	1,820
		受ける	TB633	m ²	*	1,890	1,890	1,890
		著しく受ける	TB635	m ²	*	1,980	1,970	1,970
	有機ジンクリッチペイント はけ・ローラー 300g/m ² ×(2回/層)	無し	TB641	m ²	*	2,080	2,070	2,070
		受ける	TB643	m ²	*	2,150	2,140	2,150
		著しく受ける	TB645	m ²	*	2,240	2,230	2,230
	変性エポキシ樹脂塗料 はけ・ローラー 200g/m ² ×2層	無し	TB651	m ²	*	1,650	1,650	1,650
		受ける	TB653	m ²	*	1,720	1,710	1,710
		著しく受ける	TB655	m ²	*	1,810	1,810	1,810
	鉛・クロムフリー さび止めペイント はけ・ローラー 140g/m ² ×3層	無し	TB661	m ²	*	1,910	1,910	1,910
		受ける	TB663	m ²	*	2,010	2,000	2,000
		著しく受ける	TB665	m ²	*	2,120	2,120	2,120
	変性エポキシ樹脂塗料 はけ・ローラー 200g/m ² ×1層	無し	TB671	m ²	*	830	828	828
		受ける	TB673	m ²	*	862	860	860
		著しく受ける	TB675	m ²	*	906	904	904
準備・補修		無し	TB681	m ²	*	326	326	326
		受ける	TB683	m ²	*	346	346	346
		著しく受ける	TB685	m ²	*	372	372	372
中塗り塗装	長油性フタル酸樹脂塗料 はけ・ローラー 赤系 120g/m ² ×1層	無し	TB691	m ²	*	660	659	659
		受ける	TB693	m ²	*	692	691	691
		著しく受ける	TB695	m ²	*	736	735	735
	長油性フタル酸樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩 120g/m ² ×1層	無し	TB701	m ²	*	620	619	619
		受ける	TB703	m ²	*	653	652	652
		著しく受ける	TB705	m ²	*	696	695	695
	長油性フタル酸樹脂塗料 はけ・ローラー 濃彩 120g/m ² ×1層	無し	TB711	m ²	*	643	642	642
		受ける	TB713	m ²	*	675	674	674
		著しく受ける	TB715	m ²	*	719	718	718

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
4,130	4,130	4,130	4,130	4,130	4,130	4,130	4,130	4,130	4,130
4,380	4,380	4,380	4,380	4,380	4,380	4,380	4,380	4,380	4,380
4,710	4,710	4,710	4,710	4,710	4,710	4,710	4,710	4,710	4,710
7,790	7,950	7,950	8,120	7,960	7,960	7,990	8,000	7,810	8,170
8,070	8,240	8,240	8,400	8,240	8,240	8,270	8,280	8,090	8,450
8,450	8,620	8,620	8,780	8,630	8,620	8,650	8,670	8,470	8,830
3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700
3,900	3,900	3,900	3,900	3,900	3,900	3,900	3,900	3,900	3,900
4,160	4,160	4,160	4,160	4,160	4,160	4,160	4,160	4,160	4,160
661	662	662	662	662	662	662	662	661	662
691	692	692	692	692	692	692	692	691	692
731	732	732	732	732	732	732	732	731	732
3,130	3,130	3,130	3,140	3,130	3,130	3,140	3,140	3,130	3,140
3,200	3,210	3,210	3,210	3,210	3,210	3,210	3,210	3,200	3,210
3,330	3,330	3,330	3,330	3,330	3,330	3,330	3,330	3,330	3,330
1,830	1,830	1,830	1,830	1,830	1,830	1,830	1,830	1,830	1,830
1,890	1,890	1,890	1,890	1,890	1,890	1,890	1,890	1,890	1,890
1,970	1,980	1,980	1,980	1,980	1,980	1,980	1,980	1,970	1,980
2,070	2,080	2,080	2,080	2,080	2,080	2,080	2,080	2,070	2,080
2,150	2,150	2,150	2,150	2,150	2,150	2,150	2,150	2,150	2,150
2,230	2,230	2,230	2,240	2,230	2,230	2,230	2,230	2,230	2,240
1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650
1,710	1,710	1,710	1,720	1,710	1,710	1,710	1,710	1,710	1,720
1,810	1,810	1,810	1,810	1,810	1,810	1,810	1,810	1,810	1,810
1,910	1,910	1,910	1,910	1,910	1,910	1,910	1,910	1,910	1,910
2,000	2,000	2,000	2,010	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,010
2,120	2,120	2,120	2,120	2,120	2,120	2,120	2,120	2,120	2,120
829	829	829	830	829	829	830	830	829	830
861	861	861	862	861	861	862	862	861	862
905	905	905	906	905	905	906	906	905	906
326	326	326	326	326	326	326	326	326	326
346	346	346	346	346	346	346	346	346	346
372	372	372	372	372	372	372	372	372	372
659	659	659	660	659	659	660	660	659	660
691	691	691	692	691	691	692	692	691	692
735	735	735	736	735	735	736	736	735	736
619	619	619	620	619	619	620	620	619	620
652	652	652	653	652	652	653	653	652	653
695	695	695	696	695	695	696	696	695	696
642	642	642	643	642	642	643	643	642	643
674	674	674	675	674	674	675	675	674	675
718	718	718	719	718	718	719	719	718	719

(5) 橋梁塗装工 (昼間施工)

規 格 ・ 仕 様		コード	単位	本 土	甌 島	獅子島	種子島	
新橋現場塗装・新橋継手部現場塗装 [材工共]		時間的制約						
中塗り塗装	ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 赤系 140g/㎡×1層	無し	TB721	㎡	*	890	889	889
		受ける	TB723	㎡	*	923	922	922
		著しく受ける	TB725	㎡	*	966	965	965
	ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩 140g/㎡×1層	無し	TB731	㎡	*	776	775	775
		受ける	TB733	㎡	*	808	807	807
		著しく受ける	TB735	㎡	*	852	851	851
	ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 濃彩 140g/㎡×1層	無し	TB741	㎡	*	827	826	826
		受ける	TB743	㎡	*	860	859	859
		著しく受ける	TB745	㎡	*	903	902	902
上塗り塗装	長油性フタル酸樹脂塗料 はけ・ローラー 赤系 110g/㎡×1層	無し	TB751	㎡	*	717	715	716
		受ける	TB753	㎡	*	749	747	748
		著しく受ける	TB755	㎡	*	793	791	792
	長油性フタル酸樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩 110g/㎡×1層	無し	TB761	㎡	*	621	619	620
		受ける	TB763	㎡	*	653	651	652
		著しく受ける	TB765	㎡	*	697	695	696
	長油性フタル酸樹脂塗料 はけ・ローラー 濃彩 110g/㎡×1層	無し	TB771	㎡	*	652	650	651
		受ける	TB773	㎡	*	685	683	684
		著しく受ける	TB775	㎡	*	728	726	727
	ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 赤系 120g/㎡×1層	無し	TB781	㎡	*	1,840	1,840	1,840
		受ける	TB783	㎡	*	1,870	1,870	1,870
		著しく受ける	TB785	㎡	*	1,920	1,920	1,920
	ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩 120g/㎡×1層	無し	TB791	㎡	*	1,180	1,180	1,180
		受ける	TB793	㎡	*	1,210	1,210	1,210
		著しく受ける	TB795	㎡	*	1,260	1,260	1,260
	ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 濃彩 120g/㎡×1層	無し	TB801	㎡	*	1,440	1,440	1,440
		受ける	TB803	㎡	*	1,470	1,470	1,470
		著しく受ける	TB805	㎡	*	1,530	1,520	1,520
	塗替塗装 [材工共]							
	清掃・水洗い	無し	TB811	㎡	*	141	141	141
		受ける	TB813	㎡	*	150	150	150
著しく受ける		TB815	㎡	*	161	161	161	
素地調整	1種ケレン	無し	TB821	㎡	*	6,830	6,430	6,520
		受ける	TB823	㎡	*	7,060	6,650	6,740
		著しく受ける	TB825	㎡	*	7,340	6,930	7,020
	2種ケレン	無し	TB831	㎡	*	2,690	2,690	2,690
		受ける	TB833	㎡	*	2,850	2,850	2,850
		著しく受ける	TB835	㎡	*	3,060	3,060	3,060
	3種ケレンA	無し	TB841	㎡	*	1,890	1,890	1,890
		受ける	TB843	㎡	*	2,000	2,000	2,000
		著しく受ける	TB845	㎡	*	2,150	2,150	2,150
	3種ケレンB	無し	TB851	㎡	*	1,070	1,070	1,070
		受ける	TB853	㎡	*	1,140	1,140	1,140
		著しく受ける	TB855	㎡	*	1,220	1,220	1,220

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
889	890	890	890	890	890	890	890	889	890
922	923	923	923	923	923	923	923	922	923
965	966	966	966	966	966	966	966	965	966
775	776	776	776	776	776	776	776	775	776
807	808	808	808	808	808	808	808	807	808
851	852	852	852	852	852	852	852	851	852
826	827	827	827	827	827	827	827	826	827
859	860	860	860	860	860	860	860	859	860
902	903	903	903	903	903	903	903	902	903
716	716	716	717	716	716	716	716	716	717
748	748	748	749	748	748	748	748	748	749
792	792	792	793	792	792	792	792	792	793
620	620	620	621	620	620	620	620	620	621
652	652	652	653	652	652	652	652	652	653
696	696	696	697	696	696	696	696	696	697
651	651	651	652	651	651	651	651	651	652
684	684	684	685	684	684	684	684	684	685
727	727	727	728	727	727	727	727	727	728
1,840	1,840	1,840	1,840	1,840	1,840	1,840	1,840	1,840	1,840
1,870	1,870	1,870	1,870	1,870	1,870	1,870	1,870	1,870	1,870
1,920	1,920	1,920	1,920	1,920	1,920	1,920	1,920	1,920	1,920
1,180	1,180	1,180	1,180	1,180	1,180	1,180	1,180	1,180	1,180
1,210	1,210	1,210	1,210	1,210	1,210	1,210	1,210	1,210	1,210
1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	1,260
1,440	1,440	1,440	1,440	1,440	1,440	1,440	1,440	1,440	1,440
1,470	1,470	1,470	1,470	1,470	1,470	1,470	1,470	1,470	1,470
1,520	1,520	1,520	1,530	1,520	1,520	1,530	1,530	1,520	1,530
141	141	141	141	141	141	141	141	141	141
150	150	150	150	150	150	150	150	150	150
161	161	161	161	161	161	161	161	161	161
6,550	6,710	6,710	6,880	6,720	6,720	6,750	6,760	6,570	6,930
6,770	6,940	6,940	7,100	6,950	6,940	6,970	6,990	6,790	7,150
7,050	7,220	7,220	7,380	7,230	7,230	7,260	7,270	7,080	7,440
2,690	2,690	2,690	2,690	2,690	2,690	2,690	2,690	2,690	2,690
2,850	2,850	2,850	2,850	2,850	2,850	2,850	2,850	2,850	2,850
3,060	3,060	3,060	3,060	3,060	3,060	3,060	3,060	3,060	3,060
1,890	1,890	1,890	1,890	1,890	1,890	1,890	1,890	1,890	1,890
2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000
2,150	2,150	2,150	2,150	2,150	2,150	2,150	2,150	2,150	2,150
1,070	1,070	1,070	1,070	1,070	1,070	1,070	1,070	1,070	1,070
1,140	1,140	1,140	1,140	1,140	1,140	1,140	1,140	1,140	1,140
1,220	1,220	1,220	1,220	1,220	1,220	1,220	1,220	1,220	1,220

(5) 橋梁塗装工 (昼間施工)

規 格 ・ 仕 様		コード	単位	本 土	甌 島	獅子島	種子島	
塗替塗装 (材工共)		時間的制約						
素地調整	3種ケレンC	無し	TB861	m ²	*	735	735	735
		受ける	TB863	m ²	*	779	779	779
		著しく受ける	TB865	m ²	*	838	838	838
	4種ケレン	無し	TB871	m ²	*	489	489	489
		受ける	TB873	m ²	*	518	518	518
		著しく受ける	TB875	m ²	*	557	557	557
	研削材およびケレンかす 回収・積込工	無し	TB881	m ²	*	3,700	3,700	3,700
		受ける	TB883	m ²	*	3,900	3,900	3,900
		著しく受ける	TB885	m ²	*	4,160	4,160	4,160
下塗り塗装	弱溶剤変性 [※] 樹脂塗料 はけ・ローラー 200g/m ² ×1層	無し	TB891	m ²	*	831	829	829
		受ける	TB893	m ²	*	863	861	861
		著しく受ける	TB895	m ²	*	907	905	905
	弱溶剤変性 [※] 樹脂塗料 はけ・ローラー 200g/m ² ×2層	無し	TB901	m ²	*	1,660	1,650	1,650
		受ける	TB903	m ²	*	1,730	1,730	1,730
		著しく受ける	TB905	m ²	*	1,800	1,800	1,800
	弱溶剤変性 [※] 樹脂塗料 スプレー 240g/m ² ×2層	無し	TB911	m ²	*	1,430	1,420	1,430
		受ける	TB913	m ²	*	1,470	1,470	1,470
		著しく受ける	TB915	m ²	*	1,530	1,520	1,530
	鉛・カドミウム及び止めペイント はけ・ローラー 140g/m ² ×2層	無し	TB921	m ²	*	1,260	1,260	1,260
		受ける	TB923	m ²	*	1,340	1,340	1,340
		著しく受ける	TB925	m ²	*	1,410	1,410	1,410
	有機ジンクリッチペイント はけ・ローラーⅠ 240g/m ² ×1層	無し	TB931	m ²	*	917	914	915
		受ける	TB933	m ²	*	950	947	948
		著しく受ける	TB935	m ²	*	993	990	991
	有機ジンクリッチペイント はけ・ローラーⅡ 300g/m ² ×(2回/層)	無し	TB941	m ²	*	2,080	2,070	2,070
		受ける	TB943	m ²	*	2,150	2,140	2,150
		著しく受ける	TB945	m ²	*	2,240	2,230	2,230
	有機ジンクリッチペイント スプレー 600g/m ² ×1層	無し	TB951	m ²	*	1,400	1,390	1,390
		受ける	TB953	m ²	*	1,420	1,420	1,420
		著しく受ける	TB955	m ²	*	1,460	1,450	1,450
	無溶剤変性 [※] 樹脂塗料 はけ・ローラー 300g/m ² ×2層	無し	TB961	m ²	*	3,130	3,120	3,120
		受ける	TB963	m ²	*	3,190	3,180	3,180
		著しく受ける	TB965	m ²	*	3,290	3,290	3,290
中塗り塗装	長油性フタル酸樹脂塗料 はけ・ローラー 赤系 120g/m ² ×1層	無し	TB971	m ²	*	660	659	659
		受ける	TB973	m ²	*	692	691	691
		著しく受ける	TB975	m ²	*	736	735	735
	長油性フタル酸樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩 120g/m ² ×1層	無し	TB981	m ²	*	620	619	619
		受ける	TB983	m ²	*	653	652	652
		著しく受ける	TB985	m ²	*	696	695	695
	長油性フタル酸樹脂塗料 はけ・ローラー 濃彩 120g/m ² ×1層	無し	TB991	m ²	*	643	642	642
		受ける	TB993	m ²	*	675	674	674
		著しく受ける	TB995	m ²	*	719	718	718

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
735	735	735	735	735	735	735	735	735	735
779	779	779	779	779	779	779	779	779	779
838	838	838	838	838	838	838	838	838	838
489	489	489	489	489	489	489	489	489	489
518	518	518	518	518	518	518	518	518	518
557	557	557	557	557	557	557	557	557	557
3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700
3,900	3,900	3,900	3,900	3,900	3,900	3,900	3,900	3,900	3,900
4,160	4,160	4,160	4,160	4,160	4,160	4,160	4,160	4,160	4,160
830	830	830	831	830	830	831	831	830	831
862	862	862	863	862	862	863	863	862	863
906	906	906	907	906	906	907	907	906	907
1,650	1,650	1,650	1,660	1,650	1,650	1,650	1,650	1,650	1,660
1,730	1,730	1,730	1,730	1,730	1,730	1,730	1,730	1,730	1,730
1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,810
1,430	1,430	1,430	1,430	1,430	1,430	1,430	1,430	1,430	1,430
1,470	1,470	1,470	1,470	1,470	1,470	1,470	1,470	1,470	1,470
1,530	1,530	1,530	1,530	1,530	1,530	1,530	1,530	1,530	1,530
1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	1,270
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	1,420
915	916	916	917	916	916	916	916	915	917
948	949	949	950	949	949	949	949	948	950
991	992	992	993	992	992	992	992	991	993
2,070	2,080	2,080	2,080	2,080	2,080	2,080	2,080	2,070	2,080
2,150	2,150	2,150	2,150	2,150	2,150	2,150	2,150	2,150	2,150
2,230	2,230	2,230	2,240	2,230	2,230	2,230	2,230	2,230	2,240
1,390	1,390	1,390	1,400	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	1,400
1,420	1,420	1,420	1,420	1,420	1,420	1,420	1,420	1,420	1,420
1,450	1,460	1,460	1,460	1,460	1,460	1,460	1,460	1,450	1,460
3,120	3,130	3,130	3,130	3,130	3,130	3,130	3,130	3,120	3,130
3,180	3,190	3,190	3,190	3,190	3,190	3,190	3,190	3,180	3,190
3,290	3,290	3,290	3,290	3,290	3,290	3,290	3,290	3,290	3,290
659	659	659	660	659	659	660	660	659	660
691	691	691	692	691	691	692	692	691	692
735	735	735	736	735	735	736	736	735	736
619	619	619	620	619	619	620	620	619	620
652	652	652	653	652	652	653	653	652	653
695	695	695	696	695	695	696	696	695	696
642	642	642	643	642	642	643	643	642	643
674	674	674	675	674	674	675	675	674	675
718	718	718	719	718	718	719	719	718	719

(5) 橋梁塗装工 (昼間施工)

規 格 ・ 仕 様		コード	単位	本 土	甌 島	獅子島	種子島	
塗替塗装 (材工共)		時間的制約						
中塗り塗装	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 赤系 140g/㎡×1層	無し	TC001	㎡	*	909	908	908
		受ける	TC003	㎡	*	941	940	940
		著しく受ける	TC005	㎡	*	985	984	984
	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 赤系 170g/㎡×1層	無し	TC011	㎡	*	811	809	809
		受ける	TC013	㎡	*	833	831	831
		著しく受ける	TC015	㎡	*	863	861	861
	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩 140g/㎡×1層	無し	TC021	㎡	*	788	787	787
		受ける	TC023	㎡	*	821	820	820
		著しく受ける	TC025	㎡	*	864	863	863
	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩 170g/㎡×1層	無し	TC031	㎡	*	668	666	666
		受ける	TC033	㎡	*	690	688	688
		著しく受ける	TC035	㎡	*	719	717	717
	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 濃彩 140g/㎡×1層	無し	TC041	㎡	*	843	842	842
		受ける	TC043	㎡	*	876	875	875
		著しく受ける	TC045	㎡	*	919	918	918
	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 濃彩 170g/㎡×1層	無し	TC051	㎡	*	733	731	731
		受ける	TC053	㎡	*	755	753	753
		著しく受ける	TC055	㎡	*	785	783	783
上塗り塗装	長油性フタル酸樹脂塗料 はけ・ローラー 赤系 110g/㎡×1層	無し	TC061	㎡	*	717	715	716
		受ける	TC063	㎡	*	749	747	748
		著しく受ける	TC065	㎡	*	793	791	792
	長油性フタル酸樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩 110g/㎡×1層	無し	TC071	㎡	*	621	619	620
		受ける	TC073	㎡	*	653	651	652
		著しく受ける	TC075	㎡	*	697	695	696
	長油性フタル酸樹脂塗料 はけ・ローラー 濃彩 110g/㎡×1層	無し	TC081	㎡	*	652	650	651
		受ける	TC083	㎡	*	685	683	684
		著しく受ける	TC085	㎡	*	728	726	727
	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 赤系 120g/㎡×1層	無し	TC091	㎡	*	1,750	1,750	1,750
		受ける	TC093	㎡	*	1,790	1,790	1,790
		著しく受ける	TC095	㎡	*	1,830	1,830	1,830
	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 赤系 140g/㎡×1層	無し	TC101	㎡	*	1,760	1,760	1,760
		受ける	TC103	㎡	*	1,780	1,780	1,780
		著しく受ける	TC105	㎡	*	1,810	1,810	1,810
	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩 120g/㎡×1層	無し	TC111	㎡	*	1,160	1,160	1,160
		受ける	TC113	㎡	*	1,190	1,190	1,190
		著しく受ける	TC115	㎡	*	1,240	1,240	1,240
弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩 140g/㎡×1層	無し	TC121	㎡	*	1,080	1,080	1,080	
	受ける	TC123	㎡	*	1,110	1,100	1,100	
	著しく受ける	TC125	㎡	*	1,130	1,130	1,130	
弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 濃彩 120g/㎡×1層	無し	TC131	㎡	*	1,440	1,440	1,440	
	受ける	TC133	㎡	*	1,470	1,470	1,470	
	著しく受ける	TC135	㎡	*	1,530	1,520	1,520	

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
908	909	909	909	909	909	909	909	908	909
940	941	941	941	941	941	941	941	940	941
984	985	985	985	985	985	985	985	984	985
809	810	810	811	810	810	810	810	809	811
831	832	832	833	832	832	832	832	831	833
861	862	862	863	862	862	862	862	861	863
787	788	788	788	788	788	788	788	787	788
820	821	821	821	821	821	821	821	820	821
863	864	864	864	864	864	864	864	863	864
666	667	667	668	667	667	667	667	666	668
688	689	689	690	689	689	689	689	688	690
717	718	718	719	718	718	718	718	717	719
842	843	843	843	843	843	843	843	842	843
875	876	876	876	876	876	876	876	875	876
918	919	919	919	919	919	919	919	918	919
731	732	732	733	732	732	732	732	731	733
753	754	754	755	754	754	754	754	753	755
783	784	784	785	784	784	784	784	783	785
716	716	716	717	716	716	716	716	716	717
748	748	748	749	748	748	748	748	748	749
792	792	792	793	792	792	792	792	792	793
620	620	620	621	620	620	620	620	620	621
652	652	652	653	652	652	652	652	652	653
696	696	696	697	696	696	696	696	696	697
651	651	651	652	651	651	651	651	651	652
684	684	684	685	684	684	684	684	684	685
727	727	727	728	727	727	727	727	727	728
1,750	1,750	1,750	1,750	1,750	1,750	1,750	1,750	1,750	1,750
1,790	1,790	1,790	1,790	1,790	1,790	1,790	1,790	1,790	1,790
1,830	1,830	1,830	1,830	1,830	1,830	1,830	1,830	1,830	1,830
1,760	1,760	1,760	1,760	1,760	1,760	1,760	1,760	1,760	1,760
1,780	1,780	1,780	1,780	1,780	1,780	1,780	1,780	1,780	1,780
1,810	1,810	1,810	1,810	1,810	1,810	1,810	1,810	1,810	1,810
1,160	1,160	1,160	1,160	1,160	1,160	1,160	1,160	1,160	1,160
1,190	1,190	1,190	1,190	1,190	1,190	1,190	1,190	1,190	1,190
1,240	1,240	1,240	1,240	1,240	1,240	1,240	1,240	1,240	1,240
1,080	1,080	1,080	1,080	1,080	1,080	1,080	1,080	1,080	1,080
1,100	1,110	1,110	1,110	1,110	1,110	1,110	1,110	1,100	1,110
1,130	1,130	1,130	1,130	1,130	1,130	1,130	1,130	1,130	1,130
1,440	1,440	1,440	1,440	1,440	1,440	1,440	1,440	1,440	1,440
1,470	1,470	1,470	1,470	1,470	1,470	1,470	1,470	1,470	1,470
1,520	1,520	1,520	1,530	1,520	1,520	1,530	1,530	1,520	1,530

(5) 橋梁塗装工 (昼間施工)

規 格 ・ 仕 様		コード	単位	本 土	甌 島	獅子島	種子島
塗替塗装 [材工共]		時間的制約					
上塗り塗装	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 濃彩 140g/m ² ×1層	無し	TC141	m ²	*	1,400	1,400
		受ける	TC143	m ²	*	1,420	1,420
		著しく受ける	TC145	m ²	*	1,450	1,450

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
1,400	1,400	1,400	1,400	1,400	1,400	1,400	1,400	1,400	1,400
1,420	1,420	1,420	1,420	1,420	1,420	1,420	1,420	1,420	1,430
1,450	1,450	1,450	1,450	1,450	1,450	1,450	1,450	1,450	1,450

(5) 橋梁塗装工 (夜間施工)

規 格 ・ 仕 様		コード	単位	本 土	甌 島	獅子島	種子島	
新橋現場塗装・新橋継手部現場塗装 [材工共]		時間的制約						
新橋継手部素地調整	動力工具処理	無し	TB582	m ²	*	6,200	6,200	6,200
		受ける	TB584	m ²	*	6,570	6,570	6,570
		著しく受ける	TB586	m ²	*	7,060	7,060	7,060
	プラスト処理	無し	TB592	m ²	*	10,440	10,040	10,140
		受ける	TB594	m ²	*	10,800	10,400	10,500
		著しく受ける	TB596	m ²	*	11,300	10,900	11,000
	研削材およびケレンかす 回収・積込工	無し	TB602	m ²	*	5,350	5,350	5,350
		受ける	TB604	m ²	*	5,650	5,650	5,650
		著しく受ける	TB606	m ²	*	6,040	6,040	6,040
ミストコート	変性エポキシ樹脂塗料 はけ・ローラー 130g/m ² ×1層	無し	TB612	m ²	*	914	913	913
		受ける	TB614	m ²	*	959	958	958
		著しく受ける	TB616	m ²	*	1,010	1,010	1,010
下塗り塗装	超厚膜形エポキシ樹脂塗料 はけ・ローラー 500g/m ² ×(2回/層)	無し	TB622	m ²	*	3,840	3,830	3,840
		受ける	TB624	m ²	*	3,970	3,960	3,960
		著しく受ける	TB626	m ²	*	4,140	4,130	4,130
	有機ジンクリッチペイント はけ・ローラー 240g/m ² ×2層	無し	TB632	m ²	*	2,360	2,360	2,360
		受ける	TB634	m ²	*	2,470	2,460	2,460
		著しく受ける	TB636	m ²	*	2,600	2,590	2,590
	有機ジンクリッチペイント はけ・ローラー 300g/m ² ×(2回/層)	無し	TB642	m ²	*	2,650	2,650	2,650
		受ける	TB644	m ²	*	2,750	2,740	2,740
		著しく受ける	TB646	m ²	*	2,890	2,890	2,890
	変性エポキシ樹脂塗料 はけ・ローラー 200g/m ² ×2層	無し	TB652	m ²	*	2,190	2,190	2,190
		受ける	TB654	m ²	*	2,300	2,300	2,300
		著しく受ける	TB656	m ²	*	2,430	2,430	2,430
	鉛・クロムフリー さび止めペイント はけ・ローラー 140g/m ² ×3層	無し	TB662	m ²	*	2,720	2,720	2,720
		受ける	TB664	m ²	*	2,860	2,860	2,860
		著しく受ける	TB666	m ²	*	3,060	3,050	3,050
	変性エポキシ樹脂塗料 はけ・ローラー 200g/m ² ×1層	無し	TB672	m ²	*	1,090	1,090	1,090
		受ける	TB674	m ²	*	1,140	1,140	1,140
		著しく受ける	TB676	m ²	*	1,210	1,210	1,210
準備・補修		無し	TB682	m ²	*	489	489	489
		受ける	TB684	m ²	*	519	519	519
		著しく受ける	TB686	m ²	*	558	558	558
中塗り塗装	長油性フタル酸樹脂塗料 はけ・ローラー 赤系 120g/m ² ×1層	無し	TB692	m ²	*	931	930	930
		受ける	TB694	m ²	*	980	979	979
		著しく受ける	TB696	m ²	*	1,040	1,040	1,040
	長油性フタル酸樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩 120g/m ² ×1層	無し	TB702	m ²	*	891	890	890
		受ける	TB704	m ²	*	940	939	939
		著しく受ける	TB706	m ²	*	1,002	1,001	1,001
	長油性フタル酸樹脂塗料 はけ・ローラー 濃彩 120g/m ² ×1層	無し	TB712	m ²	*	914	913	913
		受ける	TB714	m ²	*	962	961	961
		著しく受ける	TB716	m ²	*	1,020	1,020	1,020

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
6,200	6,200	6,200	6,200	6,200	6,200	6,200	6,200	6,200	6,200
6,570	6,570	6,570	6,570	6,570	6,570	6,570	6,570	6,570	6,570
7,060	7,060	7,060	7,060	7,060	7,060	7,060	7,060	7,060	7,060
10,140	10,340	10,340	10,540	10,340	10,340	10,340	10,340	10,240	10,540
10,500	10,700	10,700	10,900	10,700	10,700	10,700	10,700	10,500	10,900
11,100	11,200	11,200	11,400	11,200	11,200	11,300	11,300	11,100	11,400
5,350	5,350	5,350	5,350	5,350	5,350	5,350	5,350	5,350	5,350
5,650	5,650	5,650	5,650	5,650	5,650	5,650	5,650	5,650	5,650
6,040	6,040	6,040	6,040	6,040	6,040	6,040	6,040	6,040	6,040
913	914	914	914	914	914	914	914	913	914
958	959	959	959	959	959	959	959	958	959
1,010	1,010	1,010	1,010	1,010	1,010	1,010	1,010	1,010	1,010
3,840	3,840	3,840	3,840	3,840	3,840	3,840	3,840	3,840	3,850
3,960	3,970	3,970	3,970	3,970	3,970	3,970	3,970	3,960	3,970
4,130	4,130	4,130	4,140	4,130	4,130	4,130	4,130	4,130	4,140
2,360	2,360	2,360	2,360	2,360	2,360	2,360	2,360	2,360	2,360
2,470	2,470	2,470	2,470	2,470	2,470	2,470	2,470	2,470	2,470
2,590	2,600	2,600	2,600	2,600	2,600	2,600	2,600	2,590	2,600
2,650	2,650	2,650	2,650	2,650	2,650	2,650	2,650	2,650	2,650
2,740	2,750	2,750	2,750	2,750	2,750	2,750	2,750	2,740	2,750
2,890	2,890	2,890	2,890	2,890	2,890	2,890	2,890	2,890	2,890
2,190	2,190	2,190	2,190	2,190	2,190	2,190	2,190	2,190	2,200
2,300	2,300	2,300	2,300	2,300	2,300	2,300	2,300	2,300	2,300
2,430	2,430	2,430	2,430	2,430	2,430	2,430	2,430	2,430	2,430
2,720	2,720	2,720	2,720	2,720	2,720	2,720	2,720	2,720	2,720
2,860	2,860	2,860	2,870	2,860	2,860	2,860	2,860	2,860	2,870
3,050	3,060	3,060	3,060	3,060	3,060	3,060	3,060	3,050	3,060
1,090	1,090	1,090	1,090	1,090	1,090	1,090	1,090	1,090	1,090
1,140	1,140	1,140	1,140	1,140	1,140	1,140	1,140	1,140	1,140
1,210	1,210	1,210	1,210	1,210	1,210	1,210	1,210	1,210	1,210
489	489	489	489	489	489	489	489	489	489
519	519	519	519	519	519	519	519	519	519
558	558	558	558	558	558	558	558	558	558
930	930	930	931	930	930	931	931	930	931
979	979	979	980	979	979	980	980	979	980
1,040	1,040	1,040	1,040	1,040	1,040	1,040	1,040	1,040	1,040
890	890	890	891	890	890	891	891	890	891
939	939	939	940	939	939	940	940	939	940
1,001	1,001	1,001	1,002	1,001	1,001	1,002	1,002	1,001	1,002
913	913	913	914	913	913	914	914	913	914
961	961	961	962	961	961	962	962	961	962
1,020	1,020	1,020	1,020	1,020	1,020	1,020	1,020	1,020	1,020

(5) 橋梁塗装工 (夜間施工)

規 格 ・ 仕 様		コード	単位	本 土	甌 島	獅子島	種子島	
新橋現場塗装・新橋継手部現場塗装 [材工共]		時間的制約						
中塗り塗装	ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 赤系 140g/㎡×1層	無し	TB722	㎡	*	1,150	1,150	1,150
		受ける	TB724	㎡	*	1,200	1,200	1,200
		著しく受ける	TB726	㎡	*	1,270	1,270	1,270
	ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩 140g/㎡×1層	無し	TB732	㎡	*	1,050	1,040	1,040
		受ける	TB734	㎡	*	1,090	1,090	1,090
		著しく受ける	TB736	㎡	*	1,150	1,150	1,150
	ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 濃彩 140g/㎡×1層	無し	TB742	㎡	*	1,090	1,090	1,090
		受ける	TB744	㎡	*	1,150	1,140	1,140
		著しく受ける	TB746	㎡	*	1,210	1,210	1,210
上塗り塗装	長油性フタル酸樹脂塗料 はけ・ローラー 赤系 110g/㎡×1層	無し	TB752	㎡	*	988	986	987
		受ける	TB754	㎡	*	1,030	1,030	1,030
		著しく受ける	TB756	㎡	*	1,110	1,100	1,100
	長油性フタル酸樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩 110g/㎡×1層	無し	TB762	㎡	*	892	890	891
		受ける	TB764	㎡	*	940	938	939
		著しく受ける	TB766	㎡	*	1,002	1,000	1,001
	長油性フタル酸樹脂塗料 はけ・ローラー 濃彩 110g/㎡×1層	無し	TB772	㎡	*	923	921	922
		受ける	TB774	㎡	*	972	970	971
		著しく受ける	TB776	㎡	*	1,030	1,030	1,030
	ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 赤系 120g/㎡×1層	無し	TB782	㎡	*	2,120	2,110	2,110
		受ける	TB784	㎡	*	2,160	2,160	2,160
		著しく受ける	TB786	㎡	*	2,220	2,220	2,220
	ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩 120g/㎡×1層	無し	TB792	㎡	*	1,450	1,450	1,450
		受ける	TB794	㎡	*	1,500	1,500	1,500
		著しく受ける	TB796	㎡	*	1,570	1,570	1,570
	ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 濃彩 120g/㎡×1層	無し	TB802	㎡	*	1,710	1,710	1,710
		受ける	TB804	㎡	*	1,770	1,760	1,760
		著しく受ける	TB806	㎡	*	1,830	1,830	1,830
塗替塗装 [材工共]								
清掃・水洗い	無し	TB812	㎡	*	212	212	212	
	受ける	TB814	㎡	*	225	225	225	
	著しく受ける	TB816	㎡	*	242	242	242	
素地調整	1種ケレン	無し	TB822	㎡	*	8,610	8,210	8,300
		受ける	TB824	㎡	*	8,940	8,530	8,620
		著しく受ける	TB826	㎡	*	9,370	8,960	9,050
	2種ケレン	無し	TB832	㎡	*	4,040	4,040	4,040
		受ける	TB834	㎡	*	4,280	4,280	4,280
		著しく受ける	TB836	㎡	*	4,600	4,600	4,600
	3種ケレンA	無し	TB842	㎡	*	2,840	2,840	2,840
		受ける	TB844	㎡	*	3,010	3,010	3,010
		著しく受ける	TB846	㎡	*	3,230	3,230	3,230
3種ケレンB	無し	TB852	㎡	*	1,610	1,610	1,610	
	受ける	TB854	㎡	*	1,710	1,710	1,710	
	著しく受ける	TB856	㎡	*	1,840	1,840	1,840	

屋久島	大 島	瀬戸内	加計呂麻島	徳之島	喜界島	沖永良部島	与論島	三島村	十島村
1,150	1,150	1,150	1,150	1,150	1,150	1,150	1,150	1,150	1,150
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
1,040	1,050	1,050	1,050	1,050	1,050	1,050	1,050	1,040	1,050
1,090	1,090	1,090	1,090	1,090	1,090	1,090	1,090	1,090	1,090
1,150	1,150	1,150	1,150	1,150	1,150	1,150	1,150	1,150	1,150
1,090	1,090	1,090	1,090	1,090	1,090	1,090	1,090	1,090	1,090
1,140	1,150	1,150	1,150	1,150	1,150	1,150	1,150	1,140	1,150
1,210	1,210	1,210	1,210	1,210	1,210	1,210	1,210	1,210	1,210
987	987	987	988	987	987	987	987	987	988
1,030	1,030	1,030	1,030	1,030	1,030	1,030	1,030	1,030	1,030
1,100	1,100	1,100	1,110	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,110
891	891	891	892	891	891	891	891	891	892
939	939	939	940	939	939	939	939	939	940
1,001	1,001	1,001	1,002	1,001	1,001	1,001	1,001	1,001	1,002
922	922	922	923	922	922	922	922	922	923
971	971	971	972	971	971	971	971	971	972
1,030	1,030	1,030	1,030	1,030	1,030	1,030	1,030	1,030	1,030
2,110	2,110	2,110	2,120	2,110	2,110	2,120	2,120	2,110	2,120
2,160	2,160	2,160	2,160	2,160	2,160	2,160	2,160	2,160	2,160
2,220	2,220	2,220	2,220	2,220	2,220	2,220	2,220	2,220	2,220
1,450	1,450	1,450	1,450	1,450	1,450	1,450	1,450	1,450	1,450
1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500
1,570	1,570	1,570	1,570	1,570	1,570	1,570	1,570	1,570	1,570
1,710	1,710	1,710	1,710	1,710	1,710	1,710	1,710	1,710	1,710
1,760	1,760	1,760	1,770	1,760	1,760	1,770	1,770	1,760	1,770
1,830	1,830	1,830	1,830	1,830	1,830	1,830	1,830	1,830	1,830
212	212	212	212	212	212	212	212	212	212
225	225	225	225	225	225	225	225	225	225
242	242	242	242	242	242	242	242	242	242
8,330	8,490	8,490	8,660	8,500	8,500	8,530	8,540	8,350	8,710
8,650	8,820	8,820	8,980	8,820	8,820	8,850	8,860	8,670	9,030
9,080	9,250	9,250	9,410	9,250	9,250	9,280	9,290	9,100	9,460
4,040	4,040	4,040	4,040	4,040	4,040	4,040	4,040	4,040	4,040
4,280	4,280	4,280	4,280	4,280	4,280	4,280	4,280	4,280	4,280
4,600	4,600	4,600	4,600	4,600	4,600	4,600	4,600	4,600	4,600
2,840	2,840	2,840	2,840	2,840	2,840	2,840	2,840	2,840	2,840
3,010	3,010	3,010	3,010	3,010	3,010	3,010	3,010	3,010	3,010
3,230	3,230	3,230	3,230	3,230	3,230	3,230	3,230	3,230	3,230
1,610	1,610	1,610	1,610	1,610	1,610	1,610	1,610	1,610	1,610
1,710	1,710	1,710	1,710	1,710	1,710	1,710	1,710	1,710	1,710
1,840	1,840	1,840	1,840	1,840	1,840	1,840	1,840	1,840	1,840

(5) 橋梁塗装工 (夜間施工)

規 格 ・ 仕 様		コード	単位	本 土	甌 島	獅子島	種子島	
塗替塗装 (材工共)		時間的制約						
素地調整	3種ケレンC	無し	TB862	m ²	*	1,100	1,100	1,100
		受ける	TB864	m ²	*	1,160	1,160	1,160
		著しく受ける	TB866	m ²	*	1,250	1,250	1,250
	4種ケレン	無し	TB872	m ²	*	733	733	733
		受ける	TB874	m ²	*	777	777	777
		著しく受ける	TB876	m ²	*	836	836	836
	研削材およびケレンかす回収・積込工	無し	TB882	m ²	*	5,350	5,350	5,350
		受ける	TB884	m ²	*	5,650	5,650	5,650
		著しく受ける	TB886	m ²	*	6,040	6,040	6,040
下塗り塗装	弱溶剤変性 [※] ポリエステル樹脂塗料 はけ・ローラー 200g/m ² ×1層	無し	TB892	m ²	*	1,090	1,090	1,090
		受ける	TB894	m ²	*	1,140	1,140	1,140
		著しく受ける	TB896	m ²	*	1,210	1,210	1,210
	弱溶剤変性 [※] ポリエステル樹脂塗料 はけ・ローラー 200g/m ² ×2層	無し	TB902	m ²	*	2,200	2,190	2,200
		受ける	TB904	m ²	*	2,300	2,290	2,290
		著しく受ける	TB906	m ²	*	2,420	2,420	2,420
	弱溶剤変性 [※] ポリエステル樹脂塗料 スプレー 240g/m ² ×2層	無し	TB912	m ²	*	1,800	1,790	1,800
		受ける	TB914	m ²	*	1,860	1,860	1,860
		著しく受ける	TB916	m ²	*	1,950	1,940	1,950
	鉛・カドミウム及び鉛止めペイント はけ・ローラー 140g/m ² ×2層	無し	TB922	m ²	*	1,810	1,810	1,810
		受ける	TB924	m ²	*	1,900	1,900	1,900
		著しく受ける	TB926	m ²	*	2,030	2,030	2,030
	有機ジクロリッチペイント はけ・ローラーⅠ 240g/m ² ×1層	無し	TB932	m ²	*	1,180	1,180	1,180
		受ける	TB934	m ²	*	1,240	1,230	1,240
		著しく受ける	TB936	m ²	*	1,290	1,290	1,290
	有機ジクロリッチペイント はけ・ローラーⅡ 300g/m ² ×(2回/層)	無し	TB942	m ²	*	2,650	2,650	2,650
		受ける	TB944	m ²	*	2,750	2,740	2,740
		著しく受ける	TB946	m ²	*	2,890	2,890	2,890
	有機ジクロリッチペイント スプレー 600g/m ² ×1層	無し	TB952	m ²	*	1,630	1,620	1,630
		受ける	TB954	m ²	*	1,670	1,660	1,670
		著しく受ける	TB956	m ²	*	1,730	1,720	1,720
無溶剤変性 [※] ポリエステル樹脂塗料 はけ・ローラー 300g/m ² ×2層	無し	TB962	m ²	*	3,700	3,690	3,700	
	受ける	TB964	m ²	*	3,800	3,790	3,790	
	著しく受ける	TB966	m ²	*	3,940	3,930	3,930	
中塗り塗装	長油性フタル酸樹脂塗料 はけ・ローラー 赤系 120g/m ² ×1層	無し	TB972	m ²	*	931	930	930
		受ける	TB974	m ²	*	980	979	979
		著しく受ける	TB976	m ²	*	1,040	1,040	1,040
	長油性フタル酸樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩 120g/m ² ×1層	無し	TB982	m ²	*	891	890	890
		受ける	TB984	m ²	*	940	939	939
		著しく受ける	TB986	m ²	*	1,002	1,001	1,001
	長油性フタル酸樹脂塗料 はけ・ローラー 濃彩 120g/m ² ×1層	無し	TB992	m ²	*	914	913	913
		受ける	TB994	m ²	*	962	961	961
		著しく受ける	TB996	m ²	*	1,020	1,020	1,020

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
1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100
1,160	1,160	1,160	1,160	1,160	1,160	1,160	1,160	1,160	1,160
1,250	1,250	1,250	1,250	1,250	1,250	1,250	1,250	1,250	1,250
733	733	733	733	733	733	733	733	733	733
777	777	777	777	777	777	777	777	777	777
836	836	836	836	836	836	836	836	836	836
5,350	5,350	5,350	5,350	5,350	5,350	5,350	5,350	5,350	5,350
5,650	5,650	5,650	5,650	5,650	5,650	5,650	5,650	5,650	5,650
6,040	6,040	6,040	6,040	6,040	6,040	6,040	6,040	6,040	6,040
1,090	1,090	1,090	1,090	1,090	1,090	1,090	1,090	1,090	1,090
1,140	1,140	1,140	1,140	1,140	1,140	1,140	1,140	1,140	1,140
1,210	1,210	1,210	1,210	1,210	1,210	1,210	1,210	1,210	1,210
2,200	2,200	2,200	2,200	2,200	2,200	2,200	2,200	2,200	2,200
2,290	2,290	2,290	2,300	2,290	2,290	2,290	2,290	2,290	2,300
2,420	2,420	2,420	2,420	2,420	2,420	2,420	2,420	2,420	2,420
1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800
1,860	1,860	1,860	1,860	1,860	1,860	1,860	1,860	1,860	1,860
1,950	1,950	1,950	1,950	1,950	1,950	1,950	1,950	1,950	1,950
1,810	1,810	1,810	1,810	1,810	1,810	1,810	1,810	1,810	1,810
1,900	1,900	1,900	1,900	1,900	1,900	1,900	1,900	1,900	1,910
2,030	2,030	2,030	2,030	2,030	2,030	2,030	2,030	2,030	2,030
1,180	1,180	1,180	1,180	1,180	1,180	1,180	1,180	1,180	1,180
1,240	1,240	1,240	1,240	1,240	1,240	1,240	1,240	1,240	1,240
1,290	1,290	1,290	1,290	1,290	1,290	1,290	1,290	1,290	1,290
2,650	2,650	2,650	2,650	2,650	2,650	2,650	2,650	2,650	2,650
2,740	2,750	2,750	2,750	2,750	2,750	2,750	2,750	2,740	2,750
2,890	2,890	2,890	2,890	2,890	2,890	2,890	2,890	2,890	2,890
1,630	1,630	1,630	1,630	1,630	1,630	1,630	1,630	1,630	1,630
1,670	1,670	1,670	1,670	1,670	1,670	1,670	1,670	1,670	1,670
1,720	1,720	1,720	1,730	1,720	1,720	1,720	1,720	1,720	1,730
3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700
3,790	3,800	3,800	3,800	3,800	3,800	3,800	3,800	3,790	3,800
3,940	3,940	3,940	3,940	3,940	3,940	3,940	3,940	3,940	3,940
930	930	930	931	930	930	931	931	930	931
979	979	979	980	979	979	980	980	979	980
1,040	1,040	1,040	1,040	1,040	1,040	1,040	1,040	1,040	1,040
890	890	890	891	890	890	891	891	890	891
939	939	939	940	939	939	940	940	939	940
1,001	1,001	1,001	1,002	1,001	1,001	1,002	1,002	1,001	1,002
913	913	913	914	913	913	914	914	913	914
961	961	961	962	961	961	962	962	961	962
1,020	1,020	1,020	1,020	1,020	1,020	1,020	1,020	1,020	1,020

(5) 橋梁塗装工 (夜間施工)

規 格 ・ 仕 様		コード	単位	本 土	甌 島	獅子島	種子島	
塗替塗装 (材工共)		時間的制約						
中塗り塗装	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 赤系 140g/㎡×1層	無し	TC002	㎡	*	1,170	1,170	1,170
		受ける	TC004	㎡	*	1,220	1,220	1,220
		著しく受ける	TC006	㎡	*	1,300	1,290	1,290
	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 赤系 170g/㎡×1層	無し	TC012	㎡	*	996	994	994
		受ける	TC014	㎡	*	1,020	1,020	1,020
		著しく受ける	TC016	㎡	*	1,080	1,070	1,070
	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩 140g/㎡×1層	無し	TC022	㎡	*	1,050	1,050	1,050
		受ける	TC024	㎡	*	1,100	1,100	1,100
		著しく受ける	TC026	㎡	*	1,170	1,170	1,170
	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩 170g/㎡×1層	無し	TC032	㎡	*	853	851	851
		受ける	TC034	㎡	*	887	885	885
		著しく受ける	TC036	㎡	*	931	929	929
	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 濃彩 140g/㎡×1層	無し	TC042	㎡	*	1,120	1,120	1,120
		受ける	TC044	㎡	*	1,160	1,160	1,160
		著しく受ける	TC046	㎡	*	1,220	1,220	1,220
	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 濃彩 170g/㎡×1層	無し	TC052	㎡	*	919	917	917
		受ける	TC054	㎡	*	952	950	950
		著しく受ける	TC056	㎡	*	996	994	994
上塗り塗装	長油性フタル酸樹脂塗料 はけ・ローラー 赤系 110g/㎡×1層	無し	TC062	㎡	*	988	986	987
		受ける	TC064	㎡	*	1,030	1,030	1,030
		著しく受ける	TC066	㎡	*	1,110	1,100	1,100
	長油性フタル酸樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩 110g/㎡×1層	無し	TC072	㎡	*	892	890	891
		受ける	TC074	㎡	*	940	938	939
		著しく受ける	TC076	㎡	*	1,002	1,000	1,001
	長油性フタル酸樹脂塗料 はけ・ローラー 濃彩 110g/㎡×1層	無し	TC082	㎡	*	923	921	922
		受ける	TC084	㎡	*	972	970	971
		著しく受ける	TC086	㎡	*	1,030	1,030	1,030
	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 赤系 120g/㎡×1層	無し	TC092	㎡	*	2,020	2,020	2,020
		受ける	TC094	㎡	*	2,070	2,070	2,070
		著しく受ける	TC096	㎡	*	2,140	2,140	2,140
	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 赤系 140g/㎡×1層	無し	TC102	㎡	*	1,950	1,950	1,950
		受ける	TC104	㎡	*	1,980	1,980	1,980
		著しく受ける	TC106	㎡	*	2,030	2,020	2,020
	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩 120g/㎡×1層	無し	TC112	㎡	*	1,440	1,440	1,440
		受ける	TC114	㎡	*	1,480	1,480	1,480
		著しく受ける	TC116	㎡	*	1,550	1,550	1,550
弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩 140g/㎡×1層	無し	TC122	㎡	*	1,270	1,270	1,270	
	受ける	TC124	㎡	*	1,310	1,300	1,300	
	著しく受ける	TC126	㎡	*	1,350	1,350	1,350	
弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 濃彩 120g/㎡×1層	無し	TC132	㎡	*	1,710	1,710	1,710	
	受ける	TC134	㎡	*	1,770	1,760	1,760	
	著しく受ける	TC136	㎡	*	1,830	1,830	1,830	

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
1,170	1,170	1,170	1,170	1,170	1,170	1,170	1,170	1,170	1,170
1,220	1,220	1,220	1,220	1,220	1,220	1,220	1,220	1,220	1,220
1,290	1,300	1,300	1,300	1,300	1,300	1,300	1,300	1,290	1,300
994	995	995	996	995	995	995	995	994	996
1,020	1,020	1,020	1,020	1,020	1,020	1,020	1,020	1,020	1,020
1,070	1,070	1,070	1,080	1,070	1,070	1,070	1,070	1,070	1,080
1,050	1,050	1,050	1,050	1,050	1,050	1,050	1,050	1,050	1,050
1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100
1,170	1,170	1,170	1,170	1,170	1,170	1,170	1,170	1,170	1,170
851	852	852	853	852	852	852	852	851	853
885	886	886	887	886	886	886	886	885	887
929	930	930	931	930	930	930	930	929	931
1,120	1,120	1,120	1,120	1,120	1,120	1,120	1,120	1,120	1,120
1,160	1,160	1,160	1,160	1,160	1,160	1,160	1,160	1,160	1,160
1,220	1,220	1,220	1,220	1,220	1,220	1,220	1,220	1,220	1,220
917	918	918	919	918	918	918	918	917	919
950	951	951	952	951	951	951	951	950	952
994	995	995	996	995	995	995	995	994	996
987	987	987	988	987	987	987	987	987	988
1,030	1,030	1,030	1,030	1,030	1,030	1,030	1,030	1,030	1,030
1,100	1,100	1,100	1,110	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,110
891	891	891	892	891	891	891	891	891	892
939	939	939	940	939	939	939	939	939	940
1,001	1,001	1,001	1,002	1,001	1,001	1,001	1,001	1,001	1,002
922	922	922	923	922	922	922	922	922	923
971	971	971	972	971	971	971	971	971	972
1,030	1,030	1,030	1,030	1,030	1,030	1,030	1,030	1,030	1,030
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
2,140	2,140	2,140	2,140	2,140	2,140	2,140	2,140	2,140	2,140
1,950	1,950	1,950	1,950	1,950	1,950	1,950	1,950	1,950	1,950
1,980	1,980	1,980	1,980	1,980	1,980	1,980	1,980	1,980	1,980
2,020	2,030	2,030	2,030	2,030	2,030	2,030	2,030	2,020	2,030
1,440	1,440	1,440	1,440	1,440	1,440	1,440	1,440	1,440	1,440
1,480	1,480	1,480	1,480	1,480	1,480	1,480	1,480	1,480	1,480
1,550	1,550	1,550	1,550	1,550	1,550	1,550	1,550	1,550	1,550
1,270	1,270	1,270	1,270	1,270	1,270	1,270	1,270	1,270	1,270
1,300	1,310	1,310	1,310	1,310	1,310	1,310	1,310	1,300	1,310
1,350	1,350	1,350	1,350	1,350	1,350	1,350	1,350	1,350	1,350
1,710	1,710	1,710	1,710	1,710	1,710	1,710	1,710	1,710	1,710
1,760	1,760	1,760	1,770	1,760	1,760	1,770	1,770	1,760	1,770
1,830	1,830	1,830	1,830	1,830	1,830	1,830	1,830	1,830	1,830

(5) 橋梁塗装工 (夜間施工)

規 格 ・ 仕 様		コード	単位	本 土	甌 島	獅子島	種子島	
塗替塗装 [材工共]		時間的制約						
上塗り塗装	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 濃彩 140g/m ² ×1層	無し	TC142	m ²	*	1,590	1,590	1,590
		受ける	TC144	m ²	*	1,630	1,620	1,620
		著しく受ける	TC146	m ²	*	1,660	1,660	1,660

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
1,590	1,590	1,590	1,590	1,590	1,590	1,590	1,590	1,590	1,590
1,620	1,630	1,630	1,630	1,630	1,630	1,630	1,630	1,620	1,630
1,660	1,660	1,660	1,660	1,660	1,660	1,660	1,660	1,660	1,660

(6) 構造物とりこわし工

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