

令和 6 年度
公共事業設計単価表
(公表版)

(令和 7 年 3 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7年3月1日

3 内容

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

なお、この価格は消費税抜きです。

(2) 取引事例が著しく少ない地区については、適正な価格が調査できないため、単価を設定せず「—」と表記しています。

(3) 設計単価欄に「*」印のあるものについては、物価資料に掲載されています。なお、その際の単価決定方法は両資料の平均としており、片方にのみ掲載されている場合は、その値としています。

(4) 建設発生土受入料金及び産業廃棄物受入料金は、単価表（公表版）には掲載しておりません。

県政情報センター（県庁2階）又は、最寄りの地域振興局等で閲覧できます。

(5) 今回制定した単価は、物価資料のWeb・電子2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)	PHCパイプ	8 9

7 鋼材

(1)	鉄筋	9 4
(2)	鋼矢板	9 7
(3)	H形鋼	9 8
(4)	スクラップ	9 8
(5)	覆工板	9 8
(6)	鋼管杭	9 9
(7)	H形橋梁桁	1 0 1

(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)	シーす及び支承付属品	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)	アンカー工材料	154
18	河川用資材	
(1)	水門関係材料	156
(2)	規格水門	157

19 港湾用資材	
(1) 裏込め用防砂シート	1 6 0
(2) 係船柱	1 6 0
(3) 車止め	1 6 0
(4) 防砂目地板	1 6 1
(5) ゴム防舷材	1 6 1
(6) 吊鉄筋加工費	1 6 1
(7) コーナープレート	1 6 1

第3章 市場単価

[土木工事]

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

[港湾工事]

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

(24)	現場鋼材切断工	2 2 2
(25)	かき落とし工	2 2 2
(26)	汚濁防止膜工	2 2 4
(27)	汚濁防止枠工	2 2 4
(28)	灯浮標設置・撤去工	2 2 6
(29)	ペトロラタム被覆工	2 2 6
(30)	異形ブロック工	2 2 6

[地質調査]

(1)	地質調査	2 3 0
-----	------	-------

第4章 土木工事標準単価

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

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

第6章 運搬費関係

(1)	一般貨物自動車運賃表	2 7 0
(2)	地区割増料	2 7 1
(3)	時間制運賃表	2 7 1
(4)	運賃割増率	272-1
(5)	待機時間料	272-1
(6)	積込料・取卸料, 附帯業務料	272-1
(7)	燃料サーチャージ	272-2
(8)	船舶運賃表	2 7 3

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 6
(2)	地質調査の基準日額	2 7 6
(3)	測量作業基準日額	2 7 7
(4)	電算プログラミングに関する業務委託基準日額	2 7 7

II	C B R 試験費	2 7 8
----	-----------	-------

III	設計・調査・測量業務関係材料費	2 7 9
-----	-----------------	-------

第8章 その他

(1)	伐木単価	2 8 2
-----	------	-------

第1章 勞務單價

Ⅱ 労務単価

1 労務単価（基準額：昼間）

単位：円／人

コード	職 種	労務単価	コード	職 種	労務単価
R0100	特殊作業員	29,200	R2500	土木一般世話役	32,400
R0200	普通作業員	20,800	R3900	船 団 長	32,400
R0300	軽作業員	17,600	R2600	高級船員	32,400
R0400	造園工	23,600	R2700	普通船員	25,600
R0500	法面工	32,800	R2800	潜水士	45,000
R0600	とび工	27,900	R2900	潜水連絡員	28,100
R0700	石工	31,800	R3000	潜水送気員	29,100
R0800	ブロック工	26,900	R2805	潜水世話役	45,000
R0900	電工	24,600	R5800	助手	20,800
R1000	鉄筋工	27,300	R3100	山林砂防工	-
R1100	鉄骨工	25,200	R3200	軌道工	35,500
R1200	塗装工	28,200	R3300	型わく工	30,000
R1300	溶接工	28,800	R3400	大工	28,300
R1400	運転手（特殊）	29,800	R3500	左官	28,000
R1500	運転手（一般）	27,300	R3600	配管工	23,600
R1600	潜かん工	38,600	R3700	はつり工	29,000
R1700	潜かん世話役	47,800	R3800	防水工	28,000
R1800	さく岩工	37,400	R5600	機械工	28,800
R1900	トンネル特殊工	44,800		機械世話役	32,400
R2000	トンネル作業員	29,600		タイル工	-
R2100	トンネル世話役	46,500		サッシ工	34,800
R2200	橋りょう特殊工	33,100		内装工	29,300
R2300	橋りょう塗装工	33,800		ガラス工	29,000
R2400	橋りょう世話役	40,000		保温工	25,600
	板金工	28,000		建築ブロック工	-
	屋根ふき工	-		設備機械工	27,700
	建具工	25,000	R2570	交通誘導警備員A	17,500
	ダクト工	24,400	R2580	交通誘導警備員B	15,000

2 労務単価（夜間：割増率1.50）

単位：円／人

コード	職 種	労務単価	コード	職 種	労務単価
R0150	特殊作業員	43,800	R2550	土木一般世話役	48,600
R0250	普通作業員	31,200	R3950	船 団 長	48,600
R0350	軽作業員	26,400	R2650	高級船員	48,600
R0450	造園工	35,400	R2750	普通船員	38,400
R0550	法面工	49,200	R2850	潜水士	67,500
R0650	とび工	41,850	R2950	潜水連絡員	42,150
R0750	石工	47,700	R3050	潜水送気員	43,650
R0850	ブロック工	40,350	R2855	潜水世話役	67,500
R0950	電工	36,900	R5850	助手	31,200
R1050	鉄筋工	40,950	R3150	山林砂防工	-
R1150	鉄骨工	37,800	R3250	軌道工	53,250
R1250	塗装工	42,300	R3350	型わく工	45,000
R1350	溶接工	43,200	R3450	大工	42,450
R1450	運転手（特殊）	44,700	R3550	左官	42,000
R1550	運転手（一般）	40,950	R3650	配管工	35,400
R1650	潜かん工	57,900	R3750	はつり工	43,500
R1750	潜かん世話役	71,700	R3850	防水工	42,000
R1850	さく岩工	56,100	R5650	機械工	43,200
R1950	トンネル特殊工	67,200		機械世話役	48,600
R2050	トンネル作業員	44,400		タイル工	-
R2150	トンネル世話役	69,750		サッシ工	52,200
R2250	橋りょう特殊工	49,650		内装工	43,950
R2350	橋りょう塗装工	50,700		ガラス工	43,500
R2450	橋りょう世話役	60,000		保温工	38,400
	板金工	42,000		建築ブロック工	-
	屋根ふき工	-		設備機械工	41,550
	建具工	37,500	R2575	交通誘導警備員A	26,250
	ダクト工	36,600	R2585	交通誘導警備員B	22,500

注1) 本表は、現場条件によりやむを得ず夜間作業を正規労働とした場合の単価（休日外）である。

なお、作業時間は午後8時～翌朝6時内で、所定労働時間は8時間である。

3 労務単価（昼間：割増率1.06）

単位：円／人

コード	職 種	労務単価	コード	職 種	労務単価
R0110	特殊作業員	30,952	R2510	土木一般世話役	34,344
R0210	普通作業員	22,048	R3910	船 団 長	34,344
R0310	軽 作 業 員	18,656	R2610	高級 船 員	34,344
R0410	造 園 工	25,016	R2710	普 通 船 員	27,136
R0510	法 面 工	34,768	R2810	潜 水 士	47,700
R0610	と び 工	29,574	R2910	潜水連絡員	29,786
R0710	石 工	33,708	R3010	潜水送気員	30,846
R0810	ブ ロ ッ ク 工	28,514	R2815	潜水世話役	47,700
R0910	電 工	26,076	R5810	助 手	22,048
R1010	鉄 筋 工	28,938	R3110	山林砂防工	-
R1110	鉄 骨 工	26,712	R3210	軌 道 工	37,630
R1210	塗 装 工	29,892	R3310	型 わ く 工	31,800
R1310	溶 接 工	30,528	R3410	大 工	29,998
R1410	運転手（特殊）	31,588	R3510	左 官	29,680
R1510	運転手（一般）	28,938	R3610	配 管 工	25,016
R1610	潜 かん 工	40,916	R3710	は つ り 工	30,740
R1710	潜かん世話役	50,668	R3810	防 水 工	29,680
R1810	さ く 岩 工	39,644	R5610	機 械 工	30,528
R1910	トンネル特殊工	47,488		機 械 世 話 役	34,344
R2010	トンネル作業員	31,376		タ イ ル 工	-
R2110	トンネル世話役	49,290		サ ッ シ 工	36,888
R2210	橋りょう特殊工	35,086		内 装 工	31,058
R2310	橋りょう塗装工	35,828		ガ ラ ス 工	30,740
R2410	橋りょう世話役	42,400		保 温 工	27,136
	板 金 工	29,680		建築ブロック工	-
	屋 根 ふ き 工	-		設 備 機 械 工	29,362
	建 具 工	26,500	R2571	交通誘導警備員A	18,550
	ダ ク ト 工	25,864	R2581	交通誘導警備員B	15,900

注1) 本表は「時間的制約を受ける場合」（作業時間が7時間／日を超え7.5時間／日以下）の単価である。

4 労務単価（昼間：割増率1.14）

単位：円／人

コード	職 種	労務単価	コード	職 種	労務単価
R0120	特殊作業員	33,288	R2520	土木一般世話役	36,936
R0220	普通作業員	23,712	R3920	船 団 長	36,936
R0320	軽 作 業 員	20,064	R2620	高級船員	36,936
R0420	造 園 工	26,904	R2720	普通船員	29,184
R0520	法 面 工	37,392	R2820	潜水士	51,300
R0620	と び 工	31,806	R2920	潜水連絡員	32,034
R0720	石 工	36,252	R3020	潜水送気員	33,174
R0820	ブ ロ ッ ク 工	30,666	R2825	潜水世話役	51,300
R0920	電 工	28,044	R5820	助 手	23,712
R1020	鉄 筋 工	31,122	R3120	山林砂防工	-
R1120	鉄 骨 工	28,728	R3220	軌 道 工	40,470
R1220	塗 装 工	32,148	R3320	型 わ く 工	34,200
R1320	溶 接 工	32,832	R3420	大 工	32,262
R1420	運転手（特殊）	33,972	R3520	左 官	31,920
R1520	運転手（一般）	31,122	R3620	配 管 工	26,904
R1620	潜 かん 工	44,004	R3720	は つ り 工	33,060
R1720	潜かん世話役	54,492	R3820	防 水 工	31,920
R1820	さ く 岩 工	42,636	R5620	機 械 工	32,832
R1920	トンネル特殊工	51,072		機 械 世 話 役	36,936
R2020	トンネル作業員	33,744		タ イ ル 工	-
R2120	トンネル世話役	53,010		サ ッ シ 工	39,672
R2220	橋りょう特殊工	37,734		内 装 工	33,402
R2320	橋りょう塗装工	38,532		ガ ラ ス 工	33,060
R2420	橋りょう世話役	45,600		保 温 工	29,184
	板 金 工	31,920		建築ブロック工	-
	屋 根 ふ き 工	-		設 備 機 械 工	31,578
	建 具 工	28,500	R2572	交通誘導警備員A	19,950
	ダ ク ト 工	27,816	R2582	交通誘導警備員B	17,100

注1）本表は「時間的制約を著しく受ける場合」（作業時間が4時間／日以上～7時間／日以下）の単価である。

5 工場製作関係

コード	職種	労務単価 (円/日)	労務単価 (円/時間)
R 9999	工場製作工	31,200	3,900

6 電気通信関係

コード	職種	労務単価 (円/日)	割増対象賃金比
R 8400	電気通信技術者	38,800	0.64
R 8500	点検技術者	38,600	0.61
R 8600	電気通信技術員	26,100	0.64
R 8700	点検技術員	29,700	0.61

7 機械設備関係

コード	職種	労務単価 (円/日)	割増対象賃金比
R 8800	機械設備製作工	31,200	—
R 8900	機械設備据付工	30,300	0.699
R 3060	船舶製作工	29,800	—

8 割増対象賃金比

(別表-1)

職 種	割増 対象 賃金比 A	1時間当り割増賃金係数 (K)			
		平 日		休 日	
		A/8 ×1.25	A/8 ×1.50	A/8 ×1.35	A/8 ×1.60
特 殊 作 業 員	0.769	0.120	0.144	0.130	0.154
普 通 作 業 員	0.828	0.129	0.155	0.140	0.166
軽 作 業 員	0.851	0.133	0.160	0.144	0.170
造 園 工	0.773	0.121	0.145	0.130	0.155
法 面 工	0.826	0.129	0.155	0.139	0.165
と び 工	0.860	0.134	0.161	0.145	0.172
石 工	0.858	0.134	0.161	0.145	0.172
ブ ロ ッ ク 工	0.835	0.130	0.157	0.141	0.167
電 工	0.706	0.110	0.132	0.119	0.141
鉄 筋 工	0.872	0.136	0.164	0.147	0.174
鉄 骨 工	0.831	0.130	0.156	0.140	0.166
塗 装 工	0.824	0.129	0.155	0.139	0.165
溶 接 工	0.842	0.132	0.158	0.142	0.168
運 転 手 (特 殊)	0.778	0.122	0.146	0.131	0.156
運 転 手 (一 般)	0.793	0.124	0.149	0.134	0.159
潜 か ん 工	0.861	0.135	0.161	0.145	0.172
潜 か ん 世 話 役	0.718	0.112	0.135	0.121	0.144
さ く 岩 工	0.683	0.107	0.128	0.115	0.137
ト ン ネ ル 特 殊 工	0.931	0.145	0.175	0.157	0.186
ト ン ネ ル 作 業 員	0.888	0.139	0.167	0.150	0.178
ト ン ネ ル 世 話 役	0.903	0.141	0.169	0.152	0.181
橋 り ょ う 特 殊 工	0.851	0.133	0.160	0.144	0.170
橋 り ょ う 塗 装 工	0.855	0.134	0.160	0.144	0.171
橋 り ょ う 世 話 役	0.818	0.128	0.153	0.138	0.164
土 木 一 般 世 話 役	0.775	0.121	0.145	0.131	0.155
船 団 長	0.720	0.113	0.135	0.122	0.144
高 級 船 員	0.720	0.113	0.135	0.122	0.144
普 通 船 員	0.737	0.115	0.138	0.124	0.147

8 割増対象賃金比

(別表-1)

職 種	割増 対象 賃金比 A	1時間当り割増賃金係数 (K)			
		平 日		休 日	
		A/8 ×1.25	A/8 ×1.50	A/8 ×1.35	A/8 ×1.60
潜 水 士	0.807	0.126	0.151	0.136	0.161
潜 水 連 絡 員	0.887	0.139	0.166	0.150	0.177
潜 水 送 気 員	0.876	0.137	0.164	0.148	0.175
潜 水 世 話 役	0.807	0.126	0.151	0.136	0.161
助 手	0.828	0.129	0.155	0.140	0.166
山 林 砂 防 工	-	-	-	-	-
軌 道 工	0.823	0.129	0.154	0.139	0.165
型 わ く 工	0.898	0.140	0.168	0.152	0.180
大 工	0.896	0.140	0.168	0.151	0.179
左 官	0.835	0.130	0.157	0.141	0.167
配 管 工	0.764	0.119	0.143	0.129	0.153
は つ り 工	0.830	0.130	0.156	0.140	0.166
防 水 工	0.782	0.122	0.147	0.132	0.156
板 金 工	0.799	0.125	0.150	0.135	0.160
タ イ ル 工	-	-	-	-	-
サ ッ シ 工	0.785	0.123	0.147	0.132	0.157
内 装 工	0.861	0.135	0.161	0.145	0.172
ガ ラ ス 工	0.738	0.115	0.138	0.125	0.148
建 具 工	0.851	0.133	0.160	0.144	0.170
ダ ク ト 工	0.720	0.113	0.135	0.122	0.144
保 温 工	0.740	0.116	0.139	0.125	0.148
建 築 ブ ロ ッ ク 工	-	-	-	-	-
設 備 機 械 工	0.746	0.117	0.140	0.126	0.149
交 通 誘 導 警 備 員 A	0.860	0.134	0.161	0.145	0.172
交 通 誘 導 警 備 員 B	0.908	0.142	0.170	0.153	0.182
機 械 工	0.842	0.132	0.158	0.142	0.168
機 械 世 話 役	0.775	0.121	0.145	0.131	0.155
屋 根 ふ き 工	-	-	-	-	-

第2章 資材単価

1. コンクリート関係

1 - (3) 生コンクリート地域別道路渡し単価表

その1 単位：円/m³

コード番号	呼び強度 N/mm ²	スランブ cm	骨材寸法 mm	鹿児島① 鹿児島④	南薩①	南薩②	鹿児島② 鹿児島⑥ 南薩③	鹿児島③	北薩①	甌島
T0938	18-	5-	40	*	*	*	*	*	*	37,300
T0921	18-	8-	20	*	*	*	*	*	*	37,400
T0922	18-	8-	40	*	*	*	*	*	*	37,400
T0943	21-	5-	40	*	*	*	*	*	*	37,700
T0924	21-	8-	20	*	*	*	*	*	*	37,800
T0925	21-	8-	40	*	*	*	*	*	*	37,800
T0928	24-	8-	20	*	*	*	*	*	*	38,200
T0929	24-	8-	40	*	*	*	*	*	*	38,200
T0939	24-	12-	20	*	*	*	*	*	*	38,400
T0940	24-	12-	40	*	*	*	*	*	*	38,400
T0932	27-	8-	20	*	*	*	*	*	*	38,600
T0962	27-	12-	20	*	*	*	*	*	*	38,800
T0930	30-	8-	20	*	*	*	*	*	*	39,000
T0931	30-	8-	40	*	*	*	*	*	*	39,000
T0941	30-	12-	20	*	*	*	*	*	*	39,200
T0942	30-	12-	40	*	*	*	*	*	*	39,200
T0933	36-	8-	20	*	*	*	*	*	*	39,800
T0963	36-	12-	20	*	*	*	*	*	*	40,000
T0935	40-	8-	20	*	*	*	*	*	*	40,300
T0965	40-	12-	20	*	*	*	*	*	*	40,500
T0936	曲4.5-	2.5-	5-40	*	—	*	*	*	*	—
T0937	水	中	用	23,000	24,500	24,500	23,500	23,500	24,300	39,400
T0900	高炉Bセメント 使用割引			*	*	*	*	*	*	-100
T0901	早強セメント割増 30-8-20			*	*	*	*	*	*	—
T0911	早強セメント割増 30-12-20			*	*	*	*	*	*	—
T0902	早強セメント割増 36-8-20			*	*	*	*	*	*	—
T0912	早強セメント割増 36-12-20			*	*	*	*	*	*	—
T0903	早強セメント割増 40-8-20			*	*	*	*	*	*	—
T0913	早強セメント割増 40-12-20			*	*	*	*	*	*	—
T0904	生コンクリート運搬 小型車割増			—	—	—	*	*	—	—

- 注) 1. 本表の単価は現場渡し価格である。
 2. 本表は、普通ポルトランド使用の生コン単価である。
 3. 本表の単価は、水セメント比、セメント量等を指定したものではない。
 4. 水中用は、セメント量370kg/m³以上・W/C=50%以下・スランブ15cm・粗骨材40mm以下である。
 5. 小型車割増は道路幅員2.5m未満の場合に適用する。

1 - (3) 生コンクリート地域別道路渡し単価表

その2 単位：円/m³

コード 番号	呼 び 強 度 N/mm ²	ス ラ ン プ cm	骨 材 寸 法 mm	北薩②	北薩③	長島本島	獅子島	始良伊佐 ③	始良伊佐 ②	始良伊佐 ①
T0938	18-	5-40		*	*	22,200	—	24,900	*	*
T0921	18-	8-20		*	*	22,500	—	25,000	*	*
T0922	18-	8-40		*	*	22,300	—	25,000	*	*
T0943	21-	5-40		*	*	22,600	—	25,300	*	*
T0924	21-	8-20		*	*	22,900	—	25,400	*	*
T0925	21-	8-40		*	*	22,700	—	25,400	*	*
T0928	24-	8-20		*	*	23,200	—	25,800	*	*
T0929	24-	8-40		*	*	23,000	—	25,800	*	*
T0939	24-	12-20		*	*	23,400	—	26,000	*	*
T0940	24-	12-40		*	*	23,200	—	26,000	*	*
T0932	27-	8-20		*	*	23,500	—	26,200	*	*
T0962	27-	12-20		*	*	23,700	—	26,400	*	*
T0930	30-	8-20		*	*	23,800	—	26,600	*	*
T0931	30-	8-40		*	*	23,600	—	26,600	*	*
T0941	30-	12-20		*	*	24,100	—	26,800	*	*
T0942	30-	12-40		*	*	23,900	—	26,800	*	*
T0933	36-	8-20		*	*	24,600	—	27,300	*	*
T0963	36-	12-20		*	*	24,900	—	27,600	*	*
T0935	40-	8-20		*	*	25,100	—	27,800	*	*
T0965	40-	12-20		*	*	25,400	—	28,100	*	*
T0936	曲4.5-	2.5-40		—	—	—	—	—	*	*
T0937	水 中 用			27,000	23,800	24,100	—	27,000	27,000	26,000
T0900	高炉Bセメント 使用割引			*	*	-100	—	-100	*	*
T0901	早強セメント割増 30-8-20			*	*	1,300	—	—	*	*
T0911	早強セメント割増 30-12-20			*	*	1,300	—	—	—	*
T0902	早強セメント割増 36-8-20			*	*	1,300	—	—	*	*
T0912	早強セメント割増 36-12-20			*	*	1,300	—	—	—	*
T0903	早強セメント割増 40-8-20			*	*	1,300	—	—	*	*
T0913	早強セメント割増 40-12-20			*	*	1,300	—	—	—	*
T0904	生コンクリート運搬 小型車割増			*	*	2,500	—	1,500	*	—

- 注) 1. 本表の単価は現場渡し価格である。
 2. 本表は、普通ポルトランド使用の生コン単価である。
 3. 本表の単価は、水セメント比、セメント量等を指定したものではない。
 4. 水中用は、セメント量370kg/m³以上・W/C=50%以下・スランプ15cm・粗骨材40mm以下である。
 5. 小型車割増は道路幅員2.5m未満の場合に適用する。

1 - (3) 生コンクリート地域別道路渡し単価表

その3 単位：円/m³

コード番号	呼び強度 N/mm ²	スランブ - cm	骨材寸法 - mm	大隅②	大隅①	鹿児島⑤ 大隅⑥	大隅③	大隅④	大隅⑤	種子島
T0938	18-	5-40		*	*	24,900	22,400	29,900	30,900	29,400
T0921	18-	8-20		*	*	25,000	22,500	30,000	31,000	29,500
T0922	18-	8-40		*	*	25,000	22,500	30,000	31,000	29,500
T0943	21-	5-40		*	*	25,300	22,800	30,300	31,300	29,800
T0924	21-	8-20		*	*	25,400	22,900	30,400	31,400	29,900
T0925	21-	8-40		*	*	25,400	22,900	30,400	31,400	29,900
T0928	24-	8-20		*	*	25,800	23,400	30,900	31,900	30,400
T0929	24-	8-40		*	*	25,800	23,400	30,900	31,900	30,400
T0939	24-	12-20		*	*	26,000	23,700	31,200	32,200	30,600
T0940	24-	12-40		*	*	26,000	23,700	31,200	32,200	30,600
T0932	27-	8-20		*	*	26,200	23,900	31,400	32,400	30,800
T0962	27-	12-20		*	*	26,400	24,200	31,700	32,700	31,000
T0930	30-	8-20		*	*	26,600	24,400	31,900	32,900	31,200
T0931	30-	8-40		*	*	26,600	24,400	31,900	32,900	31,200
T0941	30-	12-20		*	*	26,800	24,700	32,200	33,200	31,400
T0942	30-	12-40		*	*	26,800	24,700	32,200	33,200	31,400
T0933	36-	8-20		*	*	27,400	25,400	32,900	33,900	32,100
T0963	36-	12-20		*	*	27,600	25,700	33,200	34,200	32,300
T0935	40-	8-20		*	*	27,900	25,900	33,400	34,400	32,600
T0965	40-	12-20		*	*	28,100	26,200	33,700	34,700	32,800
T0936	曲4.5-	2.5-40		-	-	-	-	-	-	-
T0937	水中用			24,400	24,400	26,900	24,900	32,400	33,400	32,200
T0900	高炉Bセメント 使用割引			*	*	-100	-100	-100	-100	-100
T0901	早強セメント割増 30-8-20			*	*	1,500	1,500	-	-	-
T0911	早強セメント割増 30-12-20			*	*	1,500	1,500	-	-	-
T0902	早強セメント割増 36-8-20			*	*	1,500	1,500	-	-	-
T0912	早強セメント割増 36-12-20			*	*	1,500	1,500	-	-	-
T0903	早強セメント割増 40-8-20			*	*	1,500	1,500	-	-	-
T0913	早強セメント割増 40-12-20			*	*	1,500	1,500	-	-	-
T0904	生コンクリート運搬 小型車割増			*	*	-	2,000	1,000	1,000	1,000

- 注) 1. 本表の単価は現場渡し価格である。
 2. 本表は、普通ポルトランド使用の生コン単価である。
 3. 本表の単価は、水セメント比、セメント量等を指定したものではない。
 4. 水中用は、セメント量370kg/m³以上・W/C=50%以下・スランブ15cm・粗骨材40mm以下である。
 5. 小型車割増は道路幅員2.5m未満の場合に適用する。

1 - (3) 生コンクリート地域別道路渡し単価表

その4 単位：円/m³

コード番号	呼び強度 N/mm ²	スランブ cm	骨材寸法 mm	屋久島	口永良部島	大島①	大島②	大島③	大島④	大島⑤
T0938	18-	5-40		35,800	—	*	26,800	30,200	31,400	—
T0921	18-	8-20		35,900	—	*	26,900	30,300	31,500	—
T0922	18-	8-40		35,900	—	*	26,900	30,300	31,500	—
T0943	21-	5-40		36,200	—	*	27,200	30,600	31,800	—
T0924	21-	8-20		36,300	—	*	27,300	30,700	31,900	—
T0925	21-	8-40		36,300	—	*	27,300	30,700	31,900	—
T0928	24-	8-20		36,800	—	*	27,700	31,300	32,500	—
T0929	24-	8-40		36,800	—	*	27,700	31,300	32,500	—
T0939	24-	12-20		37,000	—	*	27,900	31,500	32,700	—
T0940	24-	12-40		37,000	—	*	27,900	31,500	32,700	—
T0932	27-	8-20		37,200	—	*	28,100	31,700	32,900	—
T0962	27-	12-20		37,400	—	*	28,300	31,900	33,100	—
T0930	30-	8-20		37,600	—	*	28,500	32,200	33,400	—
T0931	30-	8-40		37,600	—	*	28,500	32,200	33,400	—
T0941	30-	12-20		37,800	—	*	28,700	32,600	33,800	—
T0942	30-	12-40		37,800	—	*	28,700	32,600	33,800	—
T0933	36-	8-20		38,400	—	*	29,300	33,200	34,400	—
T0963	36-	12-20		38,600	—	*	29,500	33,600	34,800	—
T0935	40-	8-20		39,000	—	*	29,800	33,800	35,000	—
T0965	40-	12-20		39,200	—	*	30,000	34,200	35,400	—
T0936	曲4.5-	2.5-40		—	—	*	—	—	—	—
T0937	水中用			37,700	—	26,700	27,900	33,200	34,400	—
T0900	高炉Bセメント 使用割引			0	—	*	0	0	0	—
T0901	早強セメント割増 30-8-20			—	—	—	—	—	—	—
T0911	早強セメント割増 30-12-20			—	—	—	—	—	—	—
T0902	早強セメント割増 36-8-20			—	—	—	—	—	—	—
T0912	早強セメント割増 36-12-20			—	—	—	—	—	—	—
T0903	早強セメント割増 40-8-20			—	—	—	—	—	—	—
T0913	早強セメント割増 40-12-20			—	—	—	—	—	—	—
T0904	生コンクリート運搬 小型車割増			2,000	—	*	1,600	—	—	—

- 注) 1. 本表の単価は現場渡し価格である。
 2. 本表は、普通ポルトランド使用の生コン単価である。
 3. 本表の単価は、水セメント比、セメント量等を指定したものではない。
 4. 水中用は、セメント量370kg/m³以上・W/C=50%以下・スランブ15cm・粗骨材40mm以下である。
 5. 小型車割増は道路幅員2.5m未満の場合に適用する。

1 - (3) 生コンクリート地域別道路渡し単価表

その5 単位：円/m³

コード番号	呼び強度 N/mm ²	スランブ cm	骨材寸法 mm	喜界島	徳之島	沖永良部島	与論島	三島	口之島中之島	平島 諏訪之瀬島 悪石島	小宝島 宝島
T0938	18-	5-	40	26,700	24,800	27,000	28,800	-	-	-	-
T0921	18-	8-	20	26,800	25,000	27,100	29,000	-	-	-	-
T0922	18-	8-	40	26,800	25,000	27,100	29,000	-	-	-	-
T0943	21-	5-	40	26,800	25,200	27,400	29,200	-	-	-	-
T0924	21-	8-	20	27,100	25,400	27,500	29,400	-	-	-	-
T0925	21-	8-	40	27,100	25,400	27,500	29,400	-	-	-	-
T0928	24-	8-	20	27,600	25,800	27,900	29,800	-	-	-	-
T0929	24-	8-	40	27,600	25,800	27,900	29,800	-	-	-	-
T0939	24-	12-	20	27,800	26,000	28,100	30,000	-	-	-	-
T0940	24-	12-	40	27,800	26,000	28,100	30,000	-	-	-	-
T0932	27-	8-	20	28,000	26,500	28,300	30,500	-	-	-	-
T0962	27-	12-	20	28,200	26,700	28,500	30,700	-	-	-	-
T0930	30-	8-	20	28,400	27,100	28,700	31,100	-	-	-	-
T0931	30-	8-	40	28,400	27,100	28,700	31,100	-	-	-	-
T0941	30-	12-	20	28,600	27,300	28,900	31,300	-	-	-	-
T0942	30-	12-	40	28,600	27,300	28,900	31,300	-	-	-	-
T0933	36-	8-	20	29,200	27,700	29,500	-	-	-	-	-
T0963	36-	12-	20	29,400	27,900	29,700	-	-	-	-	-
T0935	40-	8-	20	29,700	28,500	30,000	-	-	-	-	-
T0965	40-	12-	20	29,900	28,700	30,200	-	-	-	-	-
T0936	曲4.5-	2.5-	40	-	-	-	-	-	-	-	-
T0937	水中用			28,200	27,500	28,600	30,100	-	-	-	-
T0900	高炉Bセメント 使用割引			0	0	0	-100	-	-	-	-
T0901	早強セメント割増 30-8-20			-	-	-	-	-	-	-	-
T0911	早強セメント割増 30-12-20			-	-	-	-	-	-	-	-
T0902	早強セメント割増 36-8-20			-	-	-	-	-	-	-	-
T0912	早強セメント割増 36-12-20			-	-	-	-	-	-	-	-
T0903	早強セメント割増 40-8-20			-	-	-	-	-	-	-	-
T0913	早強セメント割増 40-12-20			-	-	-	-	-	-	-	-
T0904	生コンクリート運搬 小型車割増			-	-	-	-	-	-	-	-

- 注) 1. 本表の単価は現場渡しは現場渡し価格である。
 2. 本表は、普通ポルトランド使用の生コン単価である。
 3. 本表の単価は、水セメント比、セメント量等を指定したものではない。
 4. 水中用は、セメント量370kg/m³以上・W/C=50%以下・スランプ15cm・粗骨材40mm以下である。
 5. 小型車割増は道路幅員2.5m未満の場合に適用する。

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
		PK1・2	PK3・4	MK1・2・3	
		規格			
コード	T7020	T7021	T7022	T7023	
本土・長島	*	*	*	*	
獅子島	113,100	128,100	123,100	128,100	
甕島	137,000	138,000	133,000	138,000	
種子島	137,000	129,000	124,000	129,000	
屋久島	137,000	132,000	127,000	132,000	
口永良部島	146,300	141,300	136,300	141,300	
大島①②	181,000	164,000	159,000	164,000	
大島③④	181,000	164,000	159,000	164,000	
大島⑤	188,000	171,000	166,000	171,000	
徳之島	182,000	164,000	159,000	164,000	
喜界島	183,000	164,000	159,000	164,000	
沖永良部島	183,000	164,000	159,000	164,000	
与論島	152,000	159,000	154,000	159,000	
三島	121,400	136,400	131,400	136,400	
口之島, 中之島	128,700	143,700	138,700	143,700	
平島・悪石島・ 諏訪之瀬島	129,200	144,200	139,200	144,200	
小宝島, 宝島	129,600	144,600	139,600	144,600	

(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 (ハイバスター)	I型	t	*	—
T7025	〃	II型	t	*	—
T7026	石粉		t	*	—
	段差補修剤	細粒型 (4.5kg/袋)	組	3,750	3,790

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	201	176	143	108	152
口之島・中之島	213	166	133	125	136
平島・悪石島 ・諏訪之瀬島	214	167	134	125	137
宝島・小宝島	214	167	134	126	137
甑 島	185	176	143	114	141
獅子島	171	161	128	129	125
種子島	182	173	140	142	136
屋久島	186	177	144	141	147
口永良部島	194	185	152	149	156
奄美地区	178	167	134	133	135
瀬戸内地区	179	170	137	133	142
加計呂麻島	182	173	140	136	145
喜界島	187	178	145	144	147
徳之島	187	177	144	140	142
沖永良部島	180	179	146	144	152
与論島	179	178	145	132	158

※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。

5. 石 材 類

5 - (1) 地域別石材類単価

(m³当たり)

単価コード		T0521	T0501	T0522	T	T	T0508	T0507	T0506	T0503	T0502
地区 コード	地区	Co用(洗)砂 荒目・細目		砂 (路盤用)	砕砂 Co用 (大口)		切込砕石			Co用砕石	
		中・大口	小口用		50mm 以下	40mm 以下	30mm 以下	40~20mm	20~5mm		
		01	鹿児島① 鹿児島④	*	*	3,900	3,900	3,800	3,900	*	*
02	鹿児島⑤	4,000	4,200	3,900	—	—	—	5,100	5,150	4,700	4,800
03	三島	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
04	十島 (口之島・中之島)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
05	〃 (平島・諏訪之瀬島)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
06	〃 (悪石島)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
07	〃 (小宝島・宝島)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11	南薩①	4,000	4,200	3,900	4,300	4,200	4,100	4,100	4,200	4,300	4,400
13 14	南薩② 南薩③	*	*	3,900	4,300	4,200	4,450	*	*	*	*
15	鹿児島②	*	*	3,900	4,000	3,900	—	*	*	*	*
17 16	鹿児島③ 鹿児島⑥	*	*	3,700	4,150	4,050	—	*	*	*	*
19	北薩①	*	*	3,900	4,000	3,900	—	*	*	*	*
21	甑島	9,600	9,800	9,600	—	—	—	10,500	10,600	10,600	10,700
27	北薩②	*	*	4,000	4,000	3,900	—	*	*	*	*
29	始良・伊佐③	4,400	4,600	4,300	—	—	—	4,400	4,450	4,200	4,300
31	北薩③	*	*	4,200	4,000	3,900	—	*	*	*	*
32	長島本島	4,300	4,500	4,200	4,200	4,100	—	4,750	4,800	4,250	4,350
33	獅子島	4,800	5,000	4,700	—	—	—	5,000	5,050	4,500	4,600
35	始良・伊佐①	*	*	3,900	4,400	4,300	—	*	*	*	*
37	始良・伊佐②	*	*	4,100	—	—	—	*	*	*	*

5 - (1) 地域別石材類単価

(m³当たり)

単価コード		T0521	T0501	T0522	T	T	T0508	T0507	T0506	T0503	T0502
地区 コード	地区	Co用(洗)砂 荒目・細目		砂 (路盤用)	砕砂 Co用 (大口)		切込砕石			Co用砕石	
		中・大口	小口用		50mm 以下	40mm 以下	30mm 以下	40~20mm	20~5mm		
		39	大隅②	*	*	3,200	4,200	4,100	—	*	*
41	大隅①	*	*	3,200	4,250	4,150	—	*	*	*	*
42	大隅⑥	4,000	4,200	3,900	—	—	—	4,650	4,700	4,400	4,500
45	大隅③	—	—	3,400	—	—	—	4,900	4,950	—	—
47	大隅④	3,200	3,400	3,200	4,150	4,050	—	4,900	4,950	4,000	4,100
48	大隅⑤	3,400	3,600	3,400	—	—	—	5,200	5,250	4,200	4,300
51	種子島	4,600	5,100	3,600	—	—	—	5,400	5,400	5,500	5,600
55	屋久島①	7,200	7,700	7,200	—	—	—	—	—	7,500	7,500
57	屋久島②	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
61	大島①	5,400	5,700	5,200	6,500	6,500	6,900	6,950	7,000	7,000	7,000
62	大島②	6,000	6,300	5,800	7,100	7,100	7,500	7,550	7,600	7,600	7,600
69	大島③	5,500	5,800	5,200	6,500	6,500	7,200	7,250	7,300	7,400	7,400
70	大島④	7,600	7,900	7,300	8,600	8,600	9,300	9,350	9,400	9,500	9,500
71	大島⑤	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
67	喜界島	5,800	6,100	5,500	—	—	8,000	8,050	8,100	8,200	8,200
75	徳之島	5,700	6,000	4,100	—	—	7,900	7,950	8,000	8,300	8,300
77	沖永良部島	5,800	6,100	4,000	—	—	8,000	8,050	8,100	8,400	8,400
78	与論島	5,800	6,100	5,500	—	—	8,000	8,050	8,100	8,400	8,400

注) 1 単価は全て現場渡し価格である。

2 ケーソン中詰石等については、別途見積による。

3 砂の使用区分は、T0522が置換材、T0521・T0501が吹付用に適用する。

5 - (1) 地域別石材類単価

(m³当たり)

単価コード		T0512	T0511	T0520	T0519	T0518	T0517	T0516	T0526	T0528
地区 コード	地区	粒調砕石		単粒度砕石					割栗石	割詰石 鉄線籠用 (詰石用)
		40mm以下	30mm以下	(3号)	(4号)	(5号)	(6号)	(7号)		
				40~30mm	30~20mm	20~13mm	13~5.0 mm	5~2.5mm	5~15cm	15~20cm
01	鹿児島① 鹿児島④	*	*	4,000	*	*	*	*	*	4,200
02	鹿児島⑤	5,200	5,300	—	—	—	—	—	5,150	5,200
03	三島	—	—	—	—	—	—	—	—	—
04	十島 (口之島・中之島)	—	—	—	—	—	—	—	—	—
05	〃 (平島・諏訪之瀬島)	—	—	—	—	—	—	—	—	—
06	〃 (悪石島)	—	—	—	—	—	—	—	—	—
07	〃 (小宝島・宝島)	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11	南薩①	4,200	4,300	—	—	—	—	—	4,300	4,400
1314	南薩②南薩③	*	*	4,650	*	*	*	*	*	4,550
15	鹿児島②	*	*	—	*	*	*	*	*	4,750
1716	鹿児島③鹿児島⑥	*	*	—	*	*	*	*	*	4,300
19	北薩①	*	*	—	*	*	*	*	*	4,500
21	甑島	10,600	10,700	—	—	—	10,600	10,700	10,400	—
27	北薩②	*	*	—	*	*	*	*	*	4,650
29	始良・伊佐③	4,500	4,550	—	—	—	—	—	4,350	4,400
31	北薩③	*	*	—	*	*	*	*	*	4,600
32	長島本島	4,850	4,900	—	—	—	—	—	4,800	4,850
33	獅子島	—	—	—	—	—	—	—	5,050	5,100
35	始良・伊佐①	*	*	—	*	*	*	*	*	3,100
37	始良・伊佐②	*	*	—	*	*	*	*	*	4,250

5 - (1) 地域別石材類単価

(m³当たり)

単価コード		T0512	T0511	T0520	T0519	T0518	T0517	T0516	T0526	T0528
地区 コード	地区	粒調砕石		単粒度砕石					割栗石	割詰石 鉄線籠用 (詰石用)
		40mm以下	30mm以下	(3号)	(4号)	(5号)	(6号)	(7号)		
				40~30mm	30~20mm	20~13mm	13~5.0 mm	5~2.5mm	5~15cm	15~20cm
39	大隅②	*	*	4,900	*	*	*	*	*	5,000
41	大隅①	*	*	4,900	*	*	*	*	*	5,000
42	大隅⑥	4,750	4,850	—	—	—	—	—	4,700	4,750
45	大隅③	5,000	5,100	—	—	—	—	—	4,950	5,000
47	大隅④	5,000	5,100	—	—	—	—	—	4,950	5,000
48	大隅⑤	5,300	5,400	—	—	—	—	—	5,250	5,300
51	種子島	—	—	—	—	6,100	6,100	6,200	5,400	5,400
55	屋久島①	—	—	—	—	7,800	7,800	7,900	—	—
57	屋久島②	—	—	—	—	—	—	—	—	—
61	大島①	7,000	7,050	7,250	7,250	7,300	7,300	7,300	7,000	7,050
81	大島②	7,600	7,650	7,850	7,850	7,900	7,900	7,900	7,600	7,650
69	大島③	7,300	7,350	7,500	7,500	7,650	7,650	7,650	7,400	7,450
82	大島④	9,400	9,450	9,600	9,600	9,750	9,750	9,750	9,500	9,550
71	大島⑤	—	—	—	—	—	—	—	—	—
67	喜界島	8,200	8,250	8,150	8,150	8,300	8,300	8,300	8,050	8,100
75	徳之島	8,000	8,050	8,200	8,200	8,300	8,300	8,300	8,100	8,150
77	沖永良部島	8,100	8,150	8,300	8,300	8,400	8,400	8,400	8,200	8,250
78	与論島	8,100	8,150	8,300	8,300	8,400	8,400	8,400	8,200	8,250

注) 1 単価は全て現場渡し価格である。

2 ケーソン中詰石等については、別途見積による。

7. 鋼材

7 - (3) H形鋼

(円/ t)

H形鋼(SS400) L=6~18m	コード	t 当たり価格
150×150	T6214	*
200×200	T6213	*
250×250	T6340	*
300×300	T6210	*
350×350	T6341	*
400×400	T6342	*

(注) 1 上記単価は、工事現場渡し価格とするが、離島については、海上運賃及び島内陸上運賃を加算する。

(注) 2 上記単価は購入単価であるので、仮設工事等の場合は別途リース価格または損料により積算すること。

(注) 3 打ち込み残等のスクラップ処置は、別途考慮すること。
なお、この場合切断費も歩掛(S1718)により計上する。

7 - (4) スクラップ

コード	規 格	単位	価 格	備 考
T9900	へビーH 1	t	-	鋼管杭, H型鋼, 鋼 矢板, 鋼板等

7 - (5) 覆工板(鋼製, T-25型, L=3.0m)

コード	品 名	費 用(円/㎡)
T6343	鋼製(落込式: 一般型)	*

(注) 上記単価は、工場渡し価格とする。

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	*	128	133
T6198		厚さ4.5mm	kg	*	128	133
T6199		厚さ6.0mm	kg	*	128	133
T6196		厚さ7.0mm	kg	*	128	133
T6200		厚さ9.0mm	kg	*	131	136
T6201		厚さ12.0mm	kg	*	131	136
T6230		厚さ16.0mm	kg	*	143	148
T6202	等辺山形鋼(SS400)	5×40×40	kg	*	127	132
T6203		6×50×50	kg	*	124	129
T6204		6×65×65	kg	*	124	129
T6208		6×75×75	kg	*	124	129
T6212		12×75×75	kg	*	135	140
T6215		10×90×90	kg	*	136	141
T6209		7×100×100	kg	*	136	141
T6206		10×100×100	kg	*	136	141
T6211		13×100×100	kg	*	137	142
T6223		12×130×130	kg	*	142	147
T6216	12×150×150	kg	*	142	147	
T6226	炭素鋼鋼管 (JISG3452) (黒ねじ無し管)	40A 3.89kg/m	kg	*	276	281
T6227		50A 5.31kg/m	kg	*	277	282
T6325		100A 12.2kg/m	kg	*	276	281
T6326		125A 15.0kg/m	kg	*	296	301
T6327		150A 19.8kg/m	kg	*	319	324
T6328		200A 30.1kg/m	kg	*	319	324
T6217	溝形鋼	6.5×150×75	t	*	124,900	129,500
T6218	I形鋼	7×200×100	t	*	154,900	159,500

(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。

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	*	2,310
T0035	〃	瀝青繊維質 (厚10mm)	m ²	*	1,250
T0044	〃	瀝青繊維質 (厚20mm)	m ²	*	2,500
T0039	〃	樹脂発泡体 (厚10mm 倍率15)	m ²	*	1,150
T0038	〃	ゴム発泡体 (硬度20以上 厚10mm)	m ²	*	1,210
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	*	37
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	*	2,590
	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

1 1 - (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	*	365
T0042	〃	JIS K6741 VP-50	m	*	483
T0040	〃	JIS K6741 VP-75	m	*	948
T6321	〃	JIS K6741 VP-100	m	*	1,390
T6322	〃	JIS K6741 VP-125	m	*	1,890
T6323	〃	JIS K6741 VP-150	m	*	2,830
T6324	〃	JIS K6741 VP-200	m	*	4,250
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, クロスハ-込み, 異形400ピッチ	m	990	1,040
T0037	SSチェア	膨張及び収縮用, クロスハ-込み, 異形450ピッチ	m	960	1,010
T0060	橋名板	200×500×13 (ブロンズ)	枚	72,000	72,100
T0061	〃	450×150×20 (ブロンズ)	枚	48,600	48,700
T0062	〃	200×300×13 (ブロンズ)	枚	43,200	43,200
T0063	砂防ダム名称版	700×500×50 (黒御影)	枚	117,000	117,000
T0064	流路工用名称版	400×300×50 (黒御影)	枚	64,600	64,700
T0068	十字補強板	杭頭補強用	kg	*	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	1,230	1,240
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	—	—
	炭酸ナトリウム	25kg/袋	kg	110	120
	セメント系固化剤	一般軟弱土 バラ 取引数量300~1000t程度	t	18,000	—
	セメント系固化剤	特殊土 バラ 取引数量:大口	t	20,000	—
T0815	ホ°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	ホ°キシ樹脂系 アンカー工(落橋防止装置工) 参考比重1.35	kg	2,400	—
	注入材	ホ°キシ樹脂系 鋼板接着用注入剤 参考比重1.2	kg	2,960	—
	注入材	ホ°キシ樹脂系 クラック処理(床板補強用) 参考比重1.15	kg	4,500	—
	シール材	ホ°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	ホ°キシ樹脂系 鋼板接着用注入剤 参考比重1.7	kg	2,560	—
	方眼紙	0.8×10m 1mm方眼マス目	本	1,250	1,250
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	2,240	2,240
T7100	路面標示用塗料	1種 JIS K 5665 常温 白	リットル	*	695
T7101	〃	1種 JIS K 5665 常温 黄	リットル	*	990
T7102	〃	2種 JIS K 5665 加熱 白	リットル	*	721
T7103	〃	2種 JIS K 5665 加熱 黄	リットル	*	1,070
T7104	〃	3種 JIS K 5665 熔融 白	kg	*	235
T7105	〃	3種 JIS K 5665 熔融 黄	kg	*	370
T7106	路面標示用水性塗料	1種A JIS K 5665 常温 白	リットル	*	956
T7107	〃	1種A JIS K 5665 常温 黄	リットル	*	1,250
T7108	〃	2種A JIS K 5665 加熱 白	リットル	*	956
T7109	〃	2種A JIS K 5665 加熱 黄	リットル	*	1,250
T7110	接着用プライマー	区画線用	kg	*	480
T7111	ガラスビーズ	JIS R 3301 1号 (0.106~0.850mm)	kg	*	185
T7120	高輝度路面標示用塗料	リブ式(熔融式) 実線 白 幅15cm	m	353	361
T7121	〃	リブ式(熔融式) 実線 白 幅20cm	m	475	486
T7122	〃	リブ式(熔融式) 実線 白 幅30cm	m	723	740
T7123	〃	リブ式(熔融式) 実線 黄 幅15cm	m	509	517
T7124	〃	リブ式(熔融式) 実線 黄 幅20cm	m	685	696
T7125	〃	リブ式(熔融式) 実線 黄 幅30cm	m	1,030	1,050
T7126	〃	非リブ式(熔融式) 実線・ゼブラ 白 幅15cm	m	282	288
T7127	〃	非リブ式(熔融式) 実線・ゼブラ 白 幅20cm	m	375	384
T7128	〃	非リブ式(熔融式) 実線・ゼブラ 白 幅30cm	m	564	576
T7129	〃	非リブ式(熔融式) 実線・ゼブラ 白 幅45cm	m	846	864
T7130	〃	非リブ式(熔融式) 実線・ゼブラ 黄 幅15cm	m	383	389
T7131	〃	非リブ式(熔融式) 実線・ゼブラ 黄 幅20cm	m	510	518
T7132	〃	非リブ式(熔融式) 実線・ゼブラ 黄 幅30cm	m	766	779
T7133	〃	非リブ式(熔融式) 実線・ゼブラ 黄 幅45cm	m	1,140	1,160

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	127
I形鋼	SS400	高幅 300×150mm	kg	159
溝形鋼	SS400	高幅 200×90mm	kg	127
H形鋼	SS400	無規格 H=250mm以下	kg	126
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	629
		$8 < t \leq 14$	kg	842
		$15 < t \leq 25$	kg	864
ステンレス丸鋼	SUS304	径9.0～12.0	kg	933
		径 13.0～15.0	kg	921
		径 16.0～24.0	kg	909
		径 25.0～100	kg	897
		径110, 120	kg	921
ガス管	SGP	25A～150A	kg	290

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、材料単価及び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]							
D 1 9 + D 1 9	T9304	箇所	*	576	572	573	573
D 2 2 + D 2 2	T9305	箇所	*	597	592	593	594
D 2 5 + D 2 5	T9306	箇所	*	619	613	614	615
D 2 9 + D 2 9	T9307	箇所	*	852	844	845	846
D 3 2 + D 3 2	T9308	箇所	*	1,014	1,004	1,006	1,007
D 3 5 + D 3 5	T9309	箇所	*	1,500	1,490	1,490	1,490
D 3 8 + D 3 8	T9310	箇所	*	2,180	2,160	2,160	2,170
D 4 1 + D 4 1	T9311	箇所	*	3,450	3,430	3,440	3,440
D 5 1 + D 5 1	T9312	箇所	*	4,930	4,880	4,890	4,890

注) 「※」欄は本土と同額

(2) インターロッキングブロック工

規 格 ・ 仕 様	Tコード	単位	本 土	甌 島	獅子島	種子島	屋久島	
設 置 [材工共]								
直線配置	厚 6 cm	T8110	m ²	*	7,390	6,550	6,760	6,840
	厚 8 cm	T8111	m ²	*	8,310	7,120	7,410	7,530
曲線配置	厚 6 cm	T8112	m ²	*	7,740	6,900	7,110	7,190
	厚 8 cm	T8113	m ²	*	8,660	7,470	7,760	7,880
直線配置 3色以上合せ	厚 6 cm	T8114	m ²	*	7,490	6,650	6,860	6,940
	厚 8 cm	T8115	m ²	*	8,410	7,220	7,510	7,630
曲線配置 3色以上合せ	厚 6 cm	T8116	m ²	*	7,840	7,000	7,210	7,290
	厚 8 cm	T8117	m ²	*	8,760	7,570	7,860	7,980
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 6 cm	T8124	m ²	*	5,890	5,050	5,260	5,340
	厚 8 cm	T8125	m ²	*	6,810	5,620	5,910	6,030
視覚障害者用	厚 6 cm	T8126	m ²	*	9,180	8,340	8,550	8,630
	厚 8 cm	T8127	m ²	*	9,920	8,730	9,020	9,140

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
※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※
575	575	576	575	575	575	575	573	577
596	596	598	596	596	596	596	594	599
617	617	620	617	617	618	618	615	621
849	849	853	850	849	850	850	846	854
1,011	1,011	1,015	1,011	1,011	1,012	1,012	1,008	1,016
1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,490	1,500
2,170	2,170	2,180	2,170	2,170	2,170	2,170	2,170	2,180
3,450	3,450	3,460	3,450	3,450	3,450	3,450	3,440	3,460
4,910	4,910	4,930	4,920	4,910	4,920	4,920	4,900	4,940

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
7,280	7,280	7,790	7,320	7,320	7,380	7,430	6,680	7,340
8,150	8,150	8,870	8,200	8,200	8,290	8,360	7,300	8,240
7,630	7,630	8,140	7,670	7,670	7,730	7,780	7,030	7,690
8,500	8,500	9,220	8,550	8,550	8,640	8,710	7,650	8,590
7,380	7,380	7,890	7,420	7,420	7,480	7,530	6,780	7,440
8,250	8,250	8,970	8,300	8,300	8,390	8,460	7,400	8,340
7,730	7,730	8,240	7,770	7,770	7,830	7,880	7,130	7,790
8,600	8,600	9,320	8,650	8,650	8,740	8,810	7,750	8,690
※	※	※	※	※	※	※	※	※
※	※	※	※	※	※	※	※	※
5,780	5,780	6,290	5,820	5,820	5,880	5,930	5,180	5,840
6,650	6,650	7,370	6,700	6,700	6,790	6,860	5,800	6,740
9,070	9,070	9,580	9,110	9,110	9,170	9,220	8,470	9,130
9,760	9,760	10,480	9,810	9,810	9,900	9,970	8,910	9,850

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

職 種	基準日額	構成比	備 考	コード	コ ー ド	
					外 業	内 業
理事・技師長	77,500	0.55		R6100	RA615	RA617
主任技師	66,900	0.55		R6200	RA620	RA622
技師（A）	59,600	0.55		R6300	RA625	RA627
〃（B）	48,500	0.55		R6400	RA630	RA632
〃（C）	40,300	0.55		R6500	RA635	RA637
技術員	36,100	0.55		R6600	RA640	RA642
主任技術者	88,600	0.55	—	R6000	RA605	
製図工 （測量助手）	34,900	—	直接人件費の場合 労務費の場合	R6700 RA645		

注1) 構成比は、割増対象賃金比のことである。

(2) 地質調査の基準日額

職 種	基準日額	構成比	備 考	コード	コ ー ド	
					外 業	内 業
地質調査技師	56,000	0.60		R8100	RA705	RA707
主任地質調査員	43,800	0.60		R8200	RA710	RA712
地質調査員	34,100	0.60		R8300	RA715	RA717
普通作業員	20,800	—	直接人件費の場合 労務費の場合	R7701 R7702	RA010	
特殊作業員	29,200	—		RA005		

注1) 構成比は、割増対象賃金比のことである。

(3) 測量作業基準日額

職 種	基準日額	構成比	備 考	コード	コ ー ド	
					外 業	内 業
測量主任技師	60,600	0.55		R4000	RA725	RA727
測量技師	52,300	0.55		R4100	RA730	RA732
測量技師補	41,100	0.55		R4200	RA735	RA737
測量助手	34,900	0.55		R4300	RA740	RA742
測量補助員	28,700	0.65		R4350	RA775	RA777
操縦士	56,300	0.60		R4400	RA750	
整備士	43,200	0.60		R4500	RA755	
撮影士	48,200	0.55		R4600	RA760	
撮影助手	36,400	0.55		R4700	RA765	
測量船操縦士	38,300	0.55		R4750	RA780	
船 夫	25,600	—	(普通船員)	R4800	RA770	
測量人夫	20,800	—	(普通作業員)	R4900	RA745	RA747
普通船員	25,600	—	—	RA135	—	
潜 水 士	52,700	—	潜水深度 10m未満	RA140	—	
	57,700	—	潜水深度 10～20m未満	RA142	—	
	62,700	—	潜水深度 20～30m未満	RA144	—	
	67,600	—	潜水深度 30～40m未満	RA146	—	

注1) 構成比は、割増対象賃金比のことである。

注2) 潜水士補助員は、潜水士に準じる。上廻り員は、労務単価の潜水送気員に準じる。

(4) 電算プログラミングに関する業務委託基準日額

職 種	基準日額	構成比	備 考	コード
パンチャー	20,800	—	(測量人夫)	RA825

注1) 構成比は、割増対象賃金比のことである。

第8章 その他

(1) 伐木単価

現場の傾斜度 30 度未満

単位：円/本

胸高直径	週休 2 日補正					
	補正無し		4 週 8 休 (通期)		4 週 8 休 (月)	
	針葉樹	広葉樹等天然生林	針葉樹	広葉樹等天然生林	針葉樹	広葉樹等天然生林
8cm超10cm未満	681	1,485	695	1,515	709	1,544
10cm以上20cm未満	954	1,755	973	1,790	992	1,825
20cm以上30cm未満	1,209	2,700	1,233	2,754	1,257	2,808
30cm以上40cm未満	1,775	2,971	1,811	3,030	1,846	3,089
40cm以上50cm未満	2,393	4,726	2,441	4,821	2,489	4,915
50cm以上	3,166	5,401	3,229	5,509	3,292	5,617

現場の傾斜度 30 度以上

単位：円/本

胸高直径	週休 2 日補正					
	補正無し		4 週 8 休 (通期)		4 週 8 休 (月)	
	針葉樹	広葉樹等天然生林	針葉樹	広葉樹等天然生林	針葉樹	広葉樹等天然生林
8cm超10cm未満	750	1,634	765	1,666	780	1,699
10cm以上20cm未満	1,050	1,931	1,071	1,969	1,092	2,008
20cm以上30cm未満	1,330	2,971	1,356	3,030	1,383	3,089
30cm以上40cm未満	1,953	3,268	1,992	3,333	2,031	3,398
40cm以上50cm未満	2,633	5,199	2,685	5,303	2,738	5,407
50cm以上	3,482	5,942	3,552	6,060	3,622	6,179

(注) 1 上表の単価は、工事の準備に伴う樹木のチェーンソーによる伐倒、枝払、玉切りの一連作業に適用し、積込、運搬は含まない。

(注) 2 胸高直径 8 cm 以下の樹木については、準備費として共通仮設費率に含まれるため、積み上げ計上の対象としない。

(注) 3 人力による伐木作業の単価であるため、現場条件によりクレーン等の建設機械が必要な場合は別途考慮するものとする。