

令和7年度
公共事業設計単価表
(公表版)

(令和8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8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) 鋼板・形鋼・平鋼・鋼管	1 0 1

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

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

第3章 市場単価

[土木工事]

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

[港湾工事]

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

(25)	かき落とし工	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	2 7 2
(5)	待機時間料	2 7 2
(6)	積込料・取卸料, 附帯業務料	2 7 2
(7)	燃料サーチャージ	2 7 3
(8)	船舶運賃表	2 7 5

第7章 設計・調査・測量業務関係

I 設計・調査・測量業務基準日額

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

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

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

第8章 その他

(1)	伐木単価	2 8 4
-----	------	-------

第1章 勞務単価

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	32,000	R2500	土木一般世話役	36,100
R0200	普通作業員	21,900	R3900	船 団 長	34,500
R0300	軽作業員	18,700	R2600	高級船員	34,500
R0400	造園工	25,100	R2700	普通船員	28,600
R0500	法面工	34,300	R2800	潜水士	47,000
R0600	とび工	29,600	R2900	潜水連絡員	29,400
R0700	石 工	33,800	R3000	潜水送気員	30,400
R0800	ブロック工	29,600	R2805	潜水世話役	47,000
R0900	電 工	27,200	R5800	助 手	21,900
R1000	鉄筋工	29,900	R3100	山林砂防工	-
R1100	鉄骨工	26,600	R3200	軌道工	39,000
R1200	塗装工	29,500	R3300	型わく工	31,400
R1300	溶接工	30,000	R3400	大 工	29,600
R1400	運転手（特殊）	32,700	R3500	左 官	29,300
R1500	運転手（一般）	28,700	R3600	配管工	25,700
R1600	潜かん工	40,800	R3700	はつり工	30,300
R1700	潜かん世話役	49,900	R3800	防水工	29,500
R1800	さく岩工	40,000	R5600	機械工	30,000
R1900	トンネル特殊工	48,000		機械世話役	36,100
R2000	トンネル作業員	32,400		タイル工	-
R2100	トンネル世話役	51,000		サッシ工	36,500
R2200	橋りょう特殊工	34,800		内装工	30,600
R2300	橋りょう塗装工	37,100		ガラス工	30,800
R2400	橋りょう世話役	41,800		保温工	28,200
	板金工	29,200		建築ブロック工	-
	屋根ふき工	-		設備機械工	29,200
	建具工	-	R2570	交通誘導警備員A	19,300
	ダクト工	25,600	R2580	交通誘導警備員B	16,700

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	48,000	R2550	土木一般世話役	54,150
R0250	普通作業員	32,850	R3950	船 団 長	51,750
R0350	軽作業員	28,050	R2650	高級船員	51,750
R0450	造園工	37,650	R2750	普通船員	42,900
R0550	法面工	51,450	R2850	潜水士	70,500
R0650	とび工	44,400	R2950	潜水連絡員	44,100
R0750	石工	50,700	R3050	潜水送気員	45,600
R0850	ブロック工	44,400	R2855	潜水世話役	70,500
R0950	電工	40,800	R5850	助手	32,850
R1050	鉄筋工	44,850	R3150	山林砂防工	-
R1150	鉄骨工	39,900	R3250	軌道工	58,500
R1250	塗装工	44,250	R3350	型わく工	47,100
R1350	溶接工	45,000	R3450	大工	44,400
R1450	運転手（特殊）	49,050	R3550	左官	43,950
R1550	運転手（一般）	43,050	R3650	配管工	38,550
R1650	潜かん工	61,200	R3750	はつり工	45,450
R1750	潜かん世話役	74,850	R3850	防水工	44,250
R1850	さく岩工	60,000	R5650	機械工	45,000
R1950	トンネル特殊工	72,000		機械世話役	54,150
R2050	トンネル作業員	48,600		タイル工	-
R2150	トンネル世話役	76,500		サッシ工	54,750
R2250	橋りょう特殊工	52,200		内装工	45,900
R2350	橋りょう塗装工	55,650		ガラス工	46,200
R2450	橋りょう世話役	62,700		保温工	42,300
	板金工	43,800		建築ブロック工	-
	屋根ふき工	-		設備機械工	43,800
	建具工	-	R2575	交通誘導警備員A	28,950
	ダクト工	38,400	R2585	交通誘導警備員B	25,050

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	33,920	R2510	土木一般世話役	38,266
R0210	普通作業員	23,214	R3910	船 団 長	36,570
R0310	軽作業員	19,822	R2610	高級船員	36,570
R0410	造園工	26,606	R2710	普通船員	30,316
R0510	法面工	36,358	R2810	潜水士	49,820
R0610	とび工	31,376	R2910	潜水連絡員	31,164
R0710	石工	35,828	R3010	潜水送気員	32,224
R0810	ブロック工	31,376	R2815	潜水世話役	49,820
R0910	電工	28,832	R5810	助手	23,214
R1010	鉄筋工	31,694	R3110	山林砂防工	-
R1110	鉄骨工	28,196	R3210	軌道工	41,340
R1210	塗装工	31,270	R3310	型わく工	33,284
R1310	溶接工	31,800	R3410	大工	31,376
R1410	運転手（特殊）	34,662	R3510	左官	31,058
R1510	運転手（一般）	30,422	R3610	配管工	27,242
R1610	潜かん工	43,248	R3710	はつり工	32,118
R1710	潜かん世話役	52,894	R3810	防水工	31,270
R1810	さく岩工	42,400	R5610	機械工	31,800
R1910	トンネル特殊工	50,880		機械世話役	38,266
R2010	トンネル作業員	34,344		タイル工	-
R2110	トンネル世話役	54,060		サッシ工	38,690
R2210	橋りょう特殊工	36,888		内装工	32,436
R2310	橋りょう塗装工	39,326		ガラス工	32,648
R2410	橋りょう世話役	44,308		保温工	29,892
	板金工	30,952		建築ブロック工	-
	屋根ふき工	-		設備機械工	30,952
	建具工	-	R2571	交通誘導警備員A	20,458
	ダクト工	27,136	R2581	交通誘導警備員B	17,702

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	36,480	R2520	土木一般世話役	41,154
R0220	普通作業員	24,966	R3920	船 団 長	39,330
R0320	軽 作 業 員	21,318	R2620	高級 船 員	39,330
R0420	造 園 工	28,614	R2720	普 通 船 員	32,604
R0520	法 面 工	39,102	R2820	潜 水 士	53,580
R0620	と び 工	33,744	R2920	潜水連絡員	33,516
R0720	石 工	38,532	R3020	潜水送気員	34,656
R0820	ブ ロ ッ ク 工	33,744	R2825	潜水世話役	53,580
R0920	電 工	31,008	R5820	助 手	24,966
R1020	鉄 筋 工	34,086	R3120	山林砂防工	-
R1120	鉄 骨 工	30,324	R3220	軌 道 工	44,460
R1220	塗 装 工	33,630	R3320	型 わ く 工	35,796
R1320	溶 接 工	34,200	R3420	大 工	33,744
R1420	運転手（特殊）	37,278	R3520	左 官	33,402
R1520	運転手（一般）	32,718	R3620	配 管 工	29,298
R1620	潜 かん 工	46,512	R3720	は つ り 工	34,542
R1720	潜かん世話役	56,886	R3820	防 水 工	33,630
R1820	さ く 岩 工	45,600	R5620	機 械 工	34,200
R1920	トンネル特殊工	54,720		機 械 世 話 役	41,154
R2020	トンネル作業員	36,936		タ イ ル 工	-
R2120	トンネル世話役	58,140		サ ッ シ 工	41,610
R2220	橋りょう特殊工	39,672		内 装 工	34,884
R2320	橋りょう塗装工	42,294		ガ ラ ス 工	35,112
R2420	橋りょう世話役	47,652		保 温 工	32,148
	板 金 工	33,288		建築ブロック工	-
	屋 根 ふ き 工	-		設 備 機 械 工	33,288
	建 具 工	-	R2572	交通誘導警備員A	22,002
	ダ ク ト 工	29,184	R2582	交通誘導警備員B	19,038

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	32,700	4,087

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	40,500	0.64
R 8500	点検技術者	40,300	0.62
R 8600	電気通信技術員	27,200	0.64
R 8700	点検技術員	31,100	0.62

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	32,700	—
R 8900	機械設備据付工	31,600	0.622
R 3060	船舶製作工	32,200	—

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	0.780	0.122	0.146	0.132	0.156
普 通 作 業 員	0.842	0.132	0.158	0.142	0.168
軽 作 業 員	0.870	0.136	0.163	0.147	0.174
造 園 工	0.788	0.123	0.148	0.133	0.158
法 面 工	0.842	0.132	0.158	0.142	0.168
と び 工	0.864	0.135	0.162	0.146	0.173
石 工	0.826	0.129	0.155	0.139	0.165
ブ ロ ッ ク 工	0.849	0.133	0.159	0.143	0.170
電 工	0.692	0.108	0.130	0.117	0.138
鉄 筋 工	0.888	0.139	0.167	0.150	0.178
鉄 骨 工	0.838	0.131	0.157	0.141	0.168
塗 装 工	0.807	0.126	0.151	0.136	0.161
溶 接 工	0.835	0.130	0.157	0.141	0.167
運 転 手 (特 殊)	0.788	0.123	0.148	0.133	0.158
運 転 手 (一 般)	0.813	0.127	0.152	0.137	0.163
潜 か ん 工	0.931	0.145	0.175	0.157	0.186
潜 か ん 世 話 役	0.810	0.127	0.152	0.137	0.162
さ く 岩 工	0.704	0.110	0.132	0.119	0.141
ト ン ネ ル 特 殊 工	0.963	0.150	0.181	0.163	0.193
ト ン ネ ル 作 業 員	0.920	0.144	0.173	0.155	0.184
ト ン ネ ル 世 話 役	0.929	0.145	0.174	0.157	0.186
橋 り ょ う 特 殊 工	0.852	0.133	0.160	0.144	0.170
橋 り ょ う 塗 装 工	0.836	0.131	0.157	0.141	0.167
橋 り ょ う 世 話 役	0.783	0.122	0.147	0.132	0.157
土 木 一 般 世 話 役	0.753	0.118	0.141	0.127	0.151
船 団 長	0.723	0.113	0.136	0.122	0.145
高 級 船 員	0.723	0.113	0.136	0.122	0.145
普 通 船 員	0.698	0.109	0.131	0.118	0.140

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	0.824	0.129	0.155	0.139	0.165
潜 水 連 絡 員	0.894	0.140	0.168	0.151	0.179
潜 水 送 気 員	0.870	0.136	0.163	0.147	0.174
潜 水 世 話 役	0.824	0.129	0.155	0.139	0.165
助 手	0.842	0.132	0.158	0.142	0.168
山 林 砂 防 工	-	-	-	-	-
軌 道 工	0.800	0.125	0.150	0.135	0.160
型 わ く 工	0.882	0.138	0.165	0.149	0.176
大 工	0.890	0.139	0.167	0.150	0.178
左 官	0.861	0.135	0.161	0.145	0.172
配 管 工	0.745	0.116	0.140	0.126	0.149
は っ り 工	0.852	0.133	0.160	0.144	0.170
防 水 工	0.788	0.123	0.148	0.133	0.158
板 金 工	0.774	0.121	0.145	0.131	0.155
タ イ ル 工	-	-	-	-	-
サ ッ シ 工	0.774	0.121	0.145	0.131	0.155
内 装 工	0.820	0.128	0.154	0.138	0.164
ガ ラ ス 工	0.717	0.112	0.134	0.121	0.143
建 具 工	-	-	-	-	-
ダ ク ト 工	0.743	0.116	0.139	0.125	0.149
保 温 工	0.731	0.114	0.137	0.123	0.146
建 築 ブ ロ ッ ク 工	-	-	-	-	-
設 備 機 械 工	0.699	0.109	0.131	0.118	0.140
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	0.907	0.142	0.170	0.153	0.181
機 械 工	0.835	0.130	0.157	0.141	0.167
機 械 世 話 役	0.753	0.118	0.141	0.127	0.151
屋 根 ふ き 工	-	-	-	-	-

第2章 資材単価

1. コンクリート関係

1 - (1) セメント

(t 当たり)

地 区	普通ポルトランド (袋物)		高 炉B (袋物)	早 強 (袋物)	バラ物	
	4 t ~ 8 t	1 t ~ 2 t	4 t ~ 8 t	4 t ~ 8 t	普通ポルト	高炉B
	T0801	T0805	T0806	T0804	T0802	T0803
本 土 (長島を含む)	*	*	*	*	*	*
甕 島	28,800	32,800	28,400	30,800	24,900	24,400
獅 子 島	28,000	36,400	27,600	30,000	—	—
種 子 島	30,800	34,800	30,400	32,800	22,400	21,900
屋 久 島	31,200	35,200	30,800	33,200	22,600	22,100
口永良部島	39,900	47,700	39,500	41,900	—	—
大 島	31,800	35,800	31,400	33,800	23,300	22,800
瀬 戸 内	33,800	37,800	33,400	35,800	23,800	23,300
加計呂麻島	—	—	—	—	—	—
喜 界 島	34,700	38,700	34,300	36,700	24,800	24,300
徳 之 島	34,700	38,700	34,300	36,700	24,300	23,800
沖 永 良 部	35,200	39,200	34,800	37,200	25,300	24,800
与 論 島	37,200	41,200	36,800	39,200	25,500	25,000
三 島	32,800	40,700	32,400	34,800	—	—
口之島・中之島	38,000	45,800	37,600	40,000	—	—
平島・悪石島・ 諏訪之瀬島	38,200	46,000	37,800	40,200	—	—
小宝島・宝島	38,400	46,300	38,000	40,400	—	—

(注) 1 現場渡し価格とする。

2 バラ物は、大規模工事等で使用量が1000 t 未満の場合に適用する。

なお、1000 t 以上の場合は特別調査により単価を決定すること。

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	*	*	*	*	*	*	42,300
T0921	18-	8-	20	*	*	*	*	*	*	42,400
T0922	18-	8-	40	*	*	*	*	*	*	42,400
T0943	21-	5-	40	*	*	*	*	*	*	42,700
T0924	21-	8-	20	*	*	*	*	*	*	42,800
T0925	21-	8-	40	*	*	*	*	*	*	42,800
T0928	24-	8-	20	*	*	*	*	*	*	43,200
T0929	24-	8-	40	*	*	*	*	*	*	43,200
T0939	24-	12-	20	*	*	*	*	*	*	43,400
T0940	24-	12-	40	*	*	*	*	*	*	43,400
T0932	27-	8-	20	*	*	*	*	*	*	43,600
T0962	27-	12-	20	*	*	*	*	*	*	43,800
T0930	30-	8-	20	*	*	*	*	*	*	44,000
T0931	30-	8-	40	*	*	*	*	*	*	44,000
T0941	30-	12-	20	*	*	*	*	*	*	44,200
T0942	30-	12-	40	*	*	*	*	*	*	44,200
T0933	36-	8-	20	*	*	*	*	*	*	44,800
T0963	36-	12-	20	*	*	*	*	*	*	45,000
T0935	40-	8-	20	*	*	*	*	*	*	45,300
T0965	40-	12-	20	*	*	*	*	*	*	45,500
T0936	曲4.5-	2.5-	5-40	—	—	*	*	—	*	—
T0937	水	中	用	26,000	27,500	27,500	27,000	27,000	27,800	44,400
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		*	*	25,200	—	27,900	*	*
T0921	18-	8-20		*	*	25,500	—	28,000	*	*
T0922	18-	8-40		*	*	25,300	—	28,000	*	*
T0943	21-	5-40		*	*	25,600	—	28,300	*	*
T0924	21-	8-20		*	*	25,900	—	28,400	*	*
T0925	21-	8-40		*	*	25,700	—	28,400	*	*
T0928	24-	8-20		*	*	26,200	—	28,800	*	*
T0929	24-	8-40		*	*	26,000	—	28,800	*	*
T0939	24-	12-20		*	*	26,400	—	29,000	*	*
T0940	24-	12-40		*	*	26,200	—	29,000	*	*
T0932	27-	8-20		*	*	26,500	—	29,200	*	*
T0962	27-	12-20		*	*	26,700	—	29,400	*	*
T0930	30-	8-20		*	*	26,800	—	29,600	*	*
T0931	30-	8-40		*	*	26,600	—	29,600	*	*
T0941	30-	12-20		*	*	27,100	—	29,800	*	*
T0942	30-	12-40		*	*	26,900	—	29,800	*	*
T0933	36-	8-20		*	*	27,600	—	30,300	*	*
T0963	36-	12-20		*	*	27,900	—	30,600	*	*
T0935	40-	8-20		*	*	28,100	—	30,800	*	*
T0965	40-	12-20		*	*	28,400	—	31,100	*	*
T0936	曲4.5-	2.5-40		—	—	—	—	—	*	—
T0937	水 中 用			30,000	26,800	27,100	—	30,000	30,000	29,000
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		*	*	28,900	28,400	32,900	33,900	32,900
T0921	18-	8-20		*	*	29,000	28,500	33,000	34,000	33,100
T0922	18-	8-40		*	*	29,000	28,500	33,000	34,000	33,000
T0943	21-	5-40		*	*	29,300	28,800	33,300	34,300	33,300
T0924	21-	8-20		*	*	29,400	28,900	33,400	34,400	33,500
T0925	21-	8-40		*	*	29,400	28,900	33,400	34,400	33,400
T0928	24-	8-20		*	*	29,800	29,400	33,900	34,900	34,000
T0929	24-	8-40		*	*	29,800	29,400	33,900	34,900	33,900
T0939	24-	12-20		*	*	30,000	29,700	34,200	35,200	34,200
T0940	24-	12-40		*	*	30,000	29,700	34,200	35,200	34,100
T0932	27-	8-20		*	*	30,200	29,900	34,400	35,400	34,400
T0962	27-	12-20		*	*	30,400	30,200	34,700	35,700	34,600
T0930	30-	8-20		*	*	30,600	30,400	34,900	35,900	34,800
T0931	30-	8-40		*	*	30,600	30,400	34,900	35,900	34,700
T0941	30-	12-20		*	*	30,800	30,700	35,200	36,200	35,000
T0942	30-	12-40		*	*	30,800	30,700	35,200	36,200	34,900
T0933	36-	8-20		*	*	31,400	31,400	35,900	36,900	35,600
T0963	36-	12-20		*	*	31,600	31,700	36,200	37,200	35,800
T0935	40-	8-20		*	*	31,900	31,900	36,400	37,400	36,200
T0965	40-	12-20		*	*	32,100	32,200	36,700	37,700	36,400
T0936	曲4.5-	2.5-40		-	-	-	-	-	-	-
T0937	水中用			27,400	27,400	30,900	30,900	35,400	36,400	35,800
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			*	*	2,500	1,500	-	-	-
T0911	早強セメント割増 30-12-20			*	*	2,500	1,500	-	-	-
T0902	早強セメント割増 36-8-20			*	*	2,500	1,500	-	-	-
T0912	早強セメント割増 36-12-20			*	*	2,500	1,500	-	-	-
T0903	早強セメント割増 40-8-20			*	*	2,500	1,500	-	-	-
T0913	早強セメント割増 40-12-20			*	*	2,500	1,500	-	-	-
T0904	生コンクリート運搬 小型車割増			*	*	-	2,000	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		38,800	—	*	30,800	33,200	34,400	—
T0921	18-	8-20		38,900	—	*	30,900	33,300	34,500	—
T0922	18-	8-40		38,900	—	*	30,900	33,300	34,500	—
T0943	21-	5-40		39,200	—	*	31,200	33,600	34,800	—
T0924	21-	8-20		39,300	—	*	31,300	33,700	34,900	—
T0925	21-	8-40		39,300	—	*	31,300	33,700	34,900	—
T0928	24-	8-20		39,800	—	*	31,700	34,300	35,500	—
T0929	24-	8-40		39,800	—	*	31,700	34,300	35,500	—
T0939	24-	12-20		40,000	—	*	31,900	34,500	35,700	—
T0940	24-	12-40		40,000	—	*	31,900	34,500	35,700	—
T0932	27-	8-20		40,200	—	*	32,100	34,700	35,900	—
T0962	27-	12-20		40,400	—	*	32,300	34,900	36,100	—
T0930	30-	8-20		40,600	—	*	32,500	35,200	36,400	—
T0931	30-	8-40		40,600	—	*	32,500	35,200	36,400	—
T0941	30-	12-20		40,800	—	*	32,700	35,600	36,800	—
T0942	30-	12-40		40,800	—	*	32,700	35,600	36,800	—
T0933	36-	8-20		41,400	—	*	33,300	36,200	37,400	—
T0963	36-	12-20		41,600	—	*	33,500	36,600	37,800	—
T0935	40-	8-20		42,000	—	*	33,800	36,800	38,000	—
T0965	40-	12-20		42,200	—	*	34,000	37,200	38,400	—
T0936	曲4.5-	2.5-40		—	—	*	—	—	—	—
T0937	水中用			40,700	—	30,700	31,900	36,200	37,400	—
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		31,700	29,800	30,900	31,800	-	-	-	-
T0921	18-	8-20		31,800	30,000	31,000	32,000	-	-	-	-
T0922	18-	8-40		31,800	30,000	31,000	32,000	-	-	-	-
T0943	21-	5-40		31,800	30,200	31,300	32,200	-	-	-	-
T0924	21-	8-20		32,100	30,400	31,400	32,400	-	-	-	-
T0925	21-	8-40		32,100	30,400	31,400	32,400	-	-	-	-
T0928	24-	8-20		32,600	30,800	31,800	32,800	-	-	-	-
T0929	24-	8-40		32,600	30,800	31,800	32,800	-	-	-	-
T0939	24-	12-20		32,800	31,000	32,000	33,000	-	-	-	-
T0940	24-	12-40		32,800	31,000	32,000	33,000	-	-	-	-
T0932	27-	8-20		33,000	31,500	32,200	33,500	-	-	-	-
T0962	27-	12-20		33,200	31,700	32,400	33,700	-	-	-	-
T0930	30-	8-20		33,400	32,100	32,600	34,100	-	-	-	-
T0931	30-	8-40		33,400	32,100	32,600	34,100	-	-	-	-
T0941	30-	12-20		33,600	32,300	32,800	34,300	-	-	-	-
T0942	30-	12-40		33,600	32,300	32,800	34,300	-	-	-	-
T0933	36-	8-20		34,200	32,700	33,400	-	-	-	-	-
T0963	36-	12-20		34,400	32,900	33,600	-	-	-	-	-
T0935	40-	8-20		34,700	33,500	33,900	-	-	-	-	-
T0965	40-	12-20		34,900	33,700	34,100	-	-	-	-	-
T0936	曲4.5-	2.5-40		-	-	-	-	-	-	-	-
T0937	水中用			33,200	34,500	32,500	33,100	-	-	-	-
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			-	-	-	-	-	-	-	-

- 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	
		規格	PK1・2	PK3・4		MK1・2・3
		コード	T7020	T7021		T7022
本土・長島	*	*	*	*		
獅子島	105,100	128,100	123,100	128,100		
甕島	128,000	142,000	137,000	142,000		
種子島	128,000	133,000	128,000	133,000		
屋久島	128,000	134,000	129,000	134,000		
口永良部島	137,300	143,300	138,300	143,300		
大島①②	165,000	167,000	162,000	167,000		
大島③④	165,000	167,000	162,000	167,000		
大島⑤	172,000	174,000	169,000	174,000		
徳之島	166,000	167,000	162,000	167,000		
喜界島	167,000	166,000	161,000	166,000		
沖永良部島	167,000	167,000	162,000	167,000		
与論島	136,000	168,000	163,000	168,000		
三島	113,400	136,400	131,400	136,400		
口之島, 中之島	120,700	143,700	138,700	143,700		
平島・悪石島・ 諏訪之瀬島	121,200	144,200	139,200	144,200		
小宝島, 宝島	121,600	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	3,750	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	156	140	107	106	120
口之島・中之島	166	157	124	137	145
平島・悪石島 ・諏訪之瀬島	164	157	124	137	146
宝島・小宝島	168	158	125	138	146
甑 島	154	149	116	113	133
獅子島	147	143	110	133	123
種子島	160	157	124	141	135
屋久島	164	161	128	140	141
口永良部島	172	169	136	148	149
奄美地区	157	154	121	135	140
瀬戸内地区	159	156	123	135	142
加計呂麻島	162	159	126	138	145
喜界島	165	162	129	141	145
徳之島	165	162	129	142	143
沖永良部島	154	160	127	146	143
与論島	155	161	128	142	146

※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。

6. コンクリート二次製品

6 - (10) PHCパイプ
(A種)

単価 コード	規格			重 量	単 位	単価
	外 径	厚 さ	長 さ			
	mm	mm	m	kg		
T1565	300	60	7	820	本	*
T1566	〃	〃	8	940	〃	*
T1567	〃	〃	9	1,060	〃	*
T1568	〃	〃	10	1,180	〃	*
T1569	〃	〃	11	1,290	〃	*
T1570	〃	〃	12	1,410	〃	*
T1571	〃	〃	13	1,530	〃	*
T1572	350	60	7	990	〃	*
T1573	〃	〃	8	1,140	〃	*
T1574	〃	〃	9	1,280	〃	*
T1575	〃	〃	10	1,420	〃	*
T1576	〃	〃	11	1,560	〃	*
T1577	〃	〃	12	1,700	〃	*
T1578	〃	〃	13	1,850	〃	*
T1579	〃	〃	14	1,990	〃	*
T1580	〃	〃	15	2,130	〃	*
T1581	400	65	7	1,240	〃	*
T1582	〃	〃	8	1,420	〃	*
T1583	〃	〃	9	1,600	〃	*
T1584	〃	〃	10	1,780	〃	*
T1585	〃	〃	11	1,950	〃	*
T1586	〃	〃	12	2,130	〃	*
T1587	〃	〃	13	2,310	〃	*
T1588	〃	〃	14	2,490	〃	*
T1589	〃	〃	15	2,670	〃	*
T1590	450	70	7	1,520	〃	*
T1591	〃	〃	8	1,740	〃	*
T1592	〃	〃	9	1,950	〃	*
T1593	〃	〃	10	2,170	〃	*
T1594	〃	〃	11	2,390	〃	*
T1595	〃	〃	12	2,610	〃	*
T1596	〃	〃	13	2,830	〃	*
T1597	〃	〃	14	3,040	〃	*
T1598	〃	〃	15	3,260	〃	*

6 - (10) PHCパイプ (A種)

単価 コード	規格			重 量	単 位	単価
	外 径	厚 さ	長 さ			
	mm	mm	m	kg		
T1599	500	80	7	1,920	本	*
T1600	〃	〃	8	2,190	〃	*
T1601	〃	〃	9	2,470	〃	*
T1602	〃	〃	10	2,740	〃	*
T1603	〃	〃	11	3,020	〃	*
T1604	〃	〃	12	3,290	〃	*
T1605	〃	〃	13	3,570	〃	*
T1606	〃	〃	14	3,840	〃	*
T1607	〃	〃	15	4,110	〃	*
T1608	600	90	7	2,620	〃	*
T1609	〃	〃	8	3,000	〃	*
T1610	〃	〃	9	3,370	〃	*
T1611	〃	〃	10	3,750	〃	*
T1612	〃	〃	11	4,120	〃	*
T1613	〃	〃	12	4,500	〃	*
T1614	〃	〃	13	4,870	〃	*
T1615	〃	〃	14	5,250	〃	*
T1616	〃	〃	15	5,620	〃	*

注) 1 離島については海上運賃と島内陸上運賃を加算すること。

2 継手は杭の価格に含む。ただし、現場溶接手間は含まない。

6 - (10) PHCパイプ
(B種)

単価 コード	規格			重 量	単 位	単価
	外 径	厚 さ	長 さ			
	mm	mm	m	kg		
T1617	300	60	7	820	本	*
T1618	〃	〃	8	940	〃	*
T1619	〃	〃	9	1,060	〃	*
T1620	〃	〃	10	1,180	〃	*
T1621	〃	〃	11	1,290	〃	*
T1622	〃	〃	12	1,410	〃	*
T1623	〃	〃	13	1,530	〃	*
T1624	350	60	7	990	〃	*
T1625	〃	〃	8	1,140	〃	*
T1626	〃	〃	9	1,280	〃	*
T1627	〃	〃	10	1,420	〃	*
T1628	〃	〃	11	1,560	〃	*
T1629	〃	〃	12	1,700	〃	*
T1630	〃	〃	13	1,850	〃	*
T1631	〃	〃	14	1,990	〃	*
T1632	〃	〃	15	2,130	〃	*
T1633	400	65	7	1,240	〃	*
T1634	〃	〃	8	1,420	〃	*
T1635	〃	〃	9	1,600	〃	*
T1636	〃	〃	10	1,780	〃	*
T1637	〃	〃	11	1,950	〃	*
T1638	〃	〃	12	2,130	〃	*
T1639	〃	〃	13	2,310	〃	*
T1640	〃	〃	14	2,490	〃	*
T1641	〃	〃	15	2,670	〃	*

注) 1 離島については海上運賃と島内陸上運賃を加算すること。
2 継手は杭の価格に含む。ただし、現場溶接手間は含まない。

6 - (10) PHCパイプ
(C種)

単価 コード	規 格			重 量	単 位	単価
	外 径	厚 さ	長 さ			
	mm	mm	m	kg		
T1642	300	60	7	820	本	*
T1643	〃	〃	8	940	〃	*
T1644	〃	〃	9	1,060	〃	*
T1645	〃	〃	10	1,180	〃	*
T1646	〃	〃	11	1,290	〃	*
T1647	〃	〃	12	1,410	〃	*
T1648	〃	〃	13	1,530	〃	*
T1649	350	60	7	990	〃	*
T1650	〃	〃	8	1,140	〃	*
T1651	〃	〃	9	1,280	〃	*
T1652	〃	〃	10	1,420	〃	*
T1653	〃	〃	11	1,560	〃	*
T1654	〃	〃	12	1,700	〃	*
T1655	〃	〃	13	1,850	〃	*
T1656	〃	〃	14	1,990	〃	*
T1657	〃	〃	15	2,130	〃	*
T1658	400	65	7	1,240	〃	*
T1659	〃	〃	8	1,420	〃	*
T1660	〃	〃	9	1,600	〃	*
T1661	〃	〃	10	1,780	〃	*
T1662	〃	〃	11	1,950	〃	*
T1663	〃	〃	12	2,130	〃	*
T1664	〃	〃	13	2,310	〃	*
T1665	〃	〃	14	2,490	〃	*
T1666	〃	〃	15	2,670	〃	*

注) 1 離島については海上運賃と島内陸上運賃を加算すること。
2 継手は杭の価格に含む。ただし、現場溶接手間は含まない。

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	116
I形鋼	SS400	高幅 300×150mm	kg	158
溝形鋼	SS400	高幅 200×90mm	kg	116
H形鋼	SS400	無規格 H=250mm以下	kg	115
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	608
		$8 < t \leq 14$	kg	820
		$15 < t \leq 25$	kg	843
ステンレス丸鋼	SUS304	径9.0~12.0	kg	898
		径 13.0~15.0	kg	886
		径 16.0~24.0	kg	874
		径 25.0~100	kg	862
		径110, 120	kg	886
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。

19. 港灣用資材

19 - (1) 裏込め用防砂シート

材 質	厚 さ	強度(乾燥状態)			単 位	価 格	コ ー ド
		引張強度 (縦・横)	引裂強度 (縦・横)	伸び率 (縦・横)			
ポリエステル製 不織布	5mm以上	90kgf/5cm 以上	25kgf以上	60%以上	m ²	1,970	T7533

- 注) 1 縫製加工及び継手部加工を含む。
2 離島については、海上運賃を別途計上すること。

19 - (2) 係船柱

規 格	材 質	本体重量 (kg)	アンカー ボルト重 量(kg)	単 位	価 格	コ ー ド
直柱(鹿児島県型)						
50KN(5t)型	FC250	46	8.4	基	56,100	T7548
直柱(国土交通省型)						
100KN(10t)型※	SC450	70	30.8	基	*	T7534
150KN(15t)型	SC450	130	44.0	基	*	T7535
250KN(25t)型	SC450	220	104.0	基	*	T7536
350KN(35t)型	SC450	230	156.0	基	*	T7537
500KN(50t)型	SC450	360	240.0	基	*	T7538
700KN(70t)型	SC450	530	372.0	基	*	T7539
1,000KN(100t)型	SC450	820	496.0	基	*	T7540
曲柱(国土交通省型)						
50KN(5t)型	SC450	70	8.0	基	*	T7549
100KN(10t)型	SC450	140	20.0	基	*	T7541
150KN(15t)型	SC450	245	32.0	基	*	T7542
250KN(25t)型	SC450	420	68.0	基	*	T7543
350KN(35t)型	SC450	440	102.0	基	*	T7544
500KN(50t)型	SC450	665	156.0	基	*	T7545
700KN(70t)型	SC450	1,100	240.0	基	*	T7546
1,000KN(100t)型	SC450	1,670	372.0	基	*	T7547

- 注) 1 ※印は港湾局型に準じて製造した製品
2 アンカーボルト、ナット、アンカー板及び塗装を含む
3 離島については、海上運賃を別途計上すること。

19 - (3) 車止め (二次製品)

寸法 H×W(mm)	コード	価格	重量(kg)	単 位	摘要
樹脂コンクリート製					
150×150		24,200	54	m	
200×200		39,500	96	m	
PC(プレストレストコンクリート)製					
180×185	T7564	*	81	m	
200×205	T7571	*	100	m	
250×205	T7578	*	125	m	

- 注) 1 塗装、アンカーボルト、ナット、蓋等を含む
2 離島については、海上運賃を別途計上すること。

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	82,800	0.55		R6100	RA615	RA617
主任技師	70,900	0.55		R6200	RA620	RA622
技師（A）	62,600	0.55		R6300	RA625	RA627
〃（B）	49,300	0.55		R6400	RA630	RA632
〃（C）	42,500	0.55		R6500	RA635	RA637
技術員	36,700	0.55		R6600	RA640	RA642
主任技術者	90,300	0.55	—	R6000	RA605	
製図工 （測量助手）	37,700	—	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	58,300	0.65		R8100	RA705	RA707
主任地質調査員	45,500	0.65		R8200	RA710	RA712
地質調査員	35,200	0.65		R8300	RA715	RA717
普通作業員	21,900	—		RA010		
特殊作業員	32,000	—		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	61,000	0.60		R4000	RA725	RA727
測量技師	52,700	0.55		R4100	RA730	RA732
測量技師補	41,300	0.60		R4200	RA735	RA737
測量助手	37,700	0.55		R4300	RA740	RA742
測量補助員	29,600	0.55		R4350	RA775	RA777
操縦士	62,000	0.65		R4400	RA750	
整備士	44,200	0.60		R4500	RA755	
撮影士	51,600	0.60		R4600	RA760	
撮影助手	38,100	0.55		R4700	RA765	
測量船操縦士	42,000	0.55		R4750	RA780	
船 夫	28,600	—	(普通船員)	R4800	RA770	
測量人夫	21,900	—	(普通作業員)	R4900	RA745	RA747
普通船員	28,600	—	—	RA135	—	
潜 水 士	52,900	—	潜水深度 10m未満	RA140	—	
	58,500	—	潜水深度 10～20m未満	RA142	—	
	64,100	—	潜水深度 20～30m未満	RA144	—	
	69,700	—	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	21,900	—	(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	
	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	741	1,614	755	1,646
10cm以上20cm未満	1,037	1,908	1,058	1,946
20cm以上30cm未満	1,315	2,935	1,341	2,994
30cm以上40cm未満	1,926	3,229	1,964	3,293
40cm以上50cm未満	2,592	5,137	2,644	5,239
50cm以上	3,425	5,871	3,493	5,988

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	
	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	815	1,776	831	1,811
10cm以上20cm未満	1,141	2,098	1,164	2,140
20cm以上30cm未満	1,447	3,229	1,476	3,293
30cm以上40cm未満	2,118	3,552	2,161	3,623
40cm以上50cm未満	2,851	5,650	2,908	5,763
50cm以上	3,767	6,458	3,843	6,587

(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 c m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。

(注) 4 上記 4 週 8 休単価は、現場閉所の月単位及び週単位（完全週休二日（土日））並びに、交替制の月単位及び週単位（完全週休二日）において使用できる。