

令和 7 年度
公共事業設計単価表
(公表版)

(令和 8 年 1 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1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12月号及び季刊誌夏号を適用しています。

(6) 改定箇所は、ゴシック体太字（網掛け（黄））で表示しています。

4 注意事項

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

目 次

第1章 労務単価

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

第2章 資材単価

資材単価の取扱いについて	1 6
--------------	-----

1 コンクリート関係

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

2 アスファルト関係

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

3 燃料関係

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

4 火薬類

(1)	火 薬 類	4 2
-----	-------	-----

5 石材類

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

6 コンクリート二次製品

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

7 鋼 材

(1)	鉄 筋	9 4
(2)	鋼 矢 板	9 7
(3)	H 形 鋼	9 8
(4)	スクラップ	9 8
(5)	覆工板	9 8
(6)	鋼 管 杭	9 9
(7)	鋼板・形鋼・平鋼・钢管	1 0 1

8 鋼橋工場製作用鋼材・塗料		
(1) HTボルト及びスタッドジベル	1 0 4	
(2) 副資材費	1 0 4	
(3) 鋼構造物用塗料	1 0 5	
9 鋼材二次製品		
(1) 鉄線・ロープ・金網	1 0 8	
(2) ボルトナット・アンカーボルト	1 0 8	
(3) ロックボルト	1 0 9	
(4) カッターブレード・ダイヤモンドビット	1 1 2	
(5) じやかご及びふとんかご	1 1 3	
(6) かごマット	1 1 4	
(7) 落蓋側溝(CG型)用鋼製蓋	1 1 5	
(8) 鋼製蓋(みぞぶた)	1 1 6	
(9) 鋼製蓋(ますぶた)	1 1 7	
10 交通安全施設関係		
(1) ガードパイプ等	1 2 0	
(2) 道路標識板	1 2 1	
11 諸資材		
(1) 諸材料	1 2 4	
(2) 測定機器関係	1 2 7	
(3) 道路維持関係	1 2 7	
12 植生関係		
(1) 芝	1 3 0	
(2) 公園関係	1 3 0	
13 型枠・足場・支保工関係		
(1) コンクリート用型枠	1 3 2	
(2) 足場・支保工関係	1 3 2	
(3) 異形ブロック等型枠賃料	1 3 3	
14 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) アンカーワーク材料	1 5 4	
18 河川用資材		
(1) 水門関係材料	1 5 6	
(2) 規格水門	1 5 7	
19 港湾用資材		

(1) 裏込め用防砂シート	1 6 0
(2) 係船柱	1 6 0
(3) 車止め	1 6 0
(4) 防砂目地工	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) 吹付杵工	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) グルービング工	2 0 0
(21) コンクリート表面処理工	2 0 0

[港湾工事]

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

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

[地質調査]

(1) 地質調査	2 3 0
----------	-------

第4章 土木工事標準単価

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

第5章 建設機械賃貸料金・移動式クレーン作業料金 2 6 1

第6章 運搬費関係

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

第7章 設計・調査・測量業務関係

I 設計・調査・測量業務基準日額

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

II C B R 試験費 2 8 0

III 設計・調査・測量業務関係材料費 2 8 1

第8章 その他

(1) 伐木単価	2 8 4
----------	-------

第2章 資材単価

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	スランプ 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	甑島
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4.5-2.5-40		-	-	*	*	-	*	-	
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	スランプ 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4 単位:円／m³

コード番号	呼び強度 スラブ -ン- 骨材寸法 N/mm ² cm 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5 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	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	
		T7020	T7021	T7022	
本土・長島	*	*	*	*	
獅子島	108,100	128,100	123,100	128,100	
甑 島	131,000	142,000	137,000	142,000	
種子島	131,000	133,000	128,000	133,000	
屋久島	131,000	134,000	129,000	134,000	
口永良部島	140,300	143,300	138,300	143,300	
大 島①②	168,000	167,000	162,000	167,000	
大 島③④	168,000	167,000	162,000	167,000	
大 島⑤	175,000	174,000	169,000	174,000	
徳之島	169,000	167,000	162,000	167,000	
喜界島	170,000	166,000	161,000	166,000	
沖永良部島	170,000	167,000	162,000	167,000	
与論島	139,000	168,000	163,000	168,000	
三 島	116,400	136,400	131,400	136,400	
口之島, 中之島	123,700	143,700	138,700	143,700	
平島・悪石島・ 諏訪之瀬島	124,200	144,200	139,200	144,200	
小宝島, 宝島	124,600	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 (バインダー)	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: ℥

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	173	150	117	108	121
口之島・中之島	183	167	134	139	146
平島・悪石島 ・諏訪之瀬島	181	167	134	139	147
宝島・小宝島	185	168	135	140	147
甑 島	171	159	126	115	134
獅 子 島	164	153	120	135	124
種 子 島	177	167	134	143	136
屋 久 島	181	171	138	142	142
口 永 良 部 島	189	179	146	150	150
奄 美 地 区	174	164	131	137	141
瀬 戸 内 地 区	176	166	133	137	143
加 計 呂 麻 島	179	169	136	140	146
喜 界 島	182	172	139	143	146
徳 之 島	182	172	139	144	144
沖 永 良 部 島	171	170	137	148	144
与 論 島	172	171	138	144	147

※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 - (7) ヒューム管

外圧管 (B形: 一種, 二種) (JIS A 5372)

(円/本)

規 格		一 種		二 種	
内径 × 厚 × 長 (mm) (mm) (m)	参考重量 (Kg)	単 価 コード	単価	単 価 コード	単価
	B 型				
150 × 26 × 2.00	77	T1501	*	T1541	*
200 × 27 × //	103	T1502	*	T1542	*
250 × 28 × //	131	T1503	*	T1543	*
300 × 30 × //	165	T1504	*	T1544	*
350 × 32 × //	204	T1505	*	T1545	*
400 × 35 × 2.43	306	T1506	*	T1546	*
450 × 38 × //	373	T1507	*	T1547	*
500 × 42 × //	459	T1508	*	T1548	*
600 × 50 × //	660	T1509	*	T1549	*
700 × 58 × //	899	T1510	*	T1550	*
800 × 66 × //	1,170	T1511	*	T1551	*
900 × 75 × //	1,520	T1512	*	T1552	*
1,000 × 82 × //	1,850	T1513	*	T1553	*
1,100 × 88 × //	2,190	T1514	*	T1554	*
1,200 × 95 × //	2,600	T1515	*	T1555	*
1,350 × 103 × //	3,190	T1516	*	T1556	*

(注) (外圧管一種, 二種に適用)

- 1 B形管は, ゴムリング込みの価格である。
- 2 半切管使用の場合は, B形で30%引き, A形で40%引き。
- 3 集水管(多孔管)は, 50%増し。
- 4 現場渡し価格とする。ただし離島については, 海上及び島内陸上運賃を別途計上すること。(海上運賃については, 重量と容積重量のうち大きい方を用いる)

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	ヘビー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/ m ²)
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- (7) 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	*	123	126
T6198		厚さ4.5mm	kg	*	123	126
T6199		厚さ6.0mm	kg	*	124	127
T6196		厚さ7.0mm	kg	*	124	127
T6200		厚さ9.0mm	kg	*	126	129
T6201		厚さ12.0mm	kg	*	126	129
T6230		厚さ16.0mm	kg	*	141	144
T6202	等辺山形鋼(SS400)	5×40×40	kg	*	119	122
T6203		6×50×50	kg	*	116	119
T6204		6×65×65	kg	*	116	119
T6208		6×75×75	kg	*	116	119
T6212		12×75×75	kg	*	126	129
T6215		10×90×90	kg	*	128	131
T6209		7×100×100	kg	*	128	131
T6206		10×100×100	kg	*	128	131
T6211		13×100×100	kg	*	129	132
T6223		12×130×130	kg	*	133	136
T6216		12×150×150	kg	*	133	136
T6226	炭素鋼鋼管	40A 3.89kg/m	kg	*	277	280
T6227	(JISG3452)	50A 5.31kg/m	kg	*	278	281
T6325	(黒ねじ無し管)	100A 12.2kg/m	kg	*	277	280
T6326		125A 15.0kg/m	kg	*	297	300
T6327		150A 19.8kg/m	kg	*	320	323
T6328		200A 30.1kg/m	kg	*	320	323
T6217	溝形鋼	6.5×150×75	t	*	116,100	119,800
T6218	I形鋼	7×200×100	t	*	154,100	157,800

(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。

13. 型枠・足場・支保工関係

13-(1) コンクリート用型枠

資材

コード	品名	規格	単位	本土	離島
T0235	型枠用合板	JAS規格板面品質B-C 無塗装品1.2×90×180cm	枚	*	1,870

賃料

品名	規格	単位	基本料	賃料(/日)
鋼製型枠	幅300×長1,500mm	枚	T0288	*

13-(2) 足場・支保工関係

資材

コード	品名	規格	単位	本土	離島
T6179	ボルト	M16×250	本	*	125
TSM40	クランプ	自在48.6mm用 0.7kg/個	個	*	207

賃料

品名	規格	単位	基本料	賃料(/日)
ジャッキベース	調節長250 3.9kg/個	10個	T0248	*
丸パイプ	48.6×2.4	100本	T0257	*
枠組足場(板付布枠)	500×1,800	10枚	T0259	*
〃(建枠)	900×1,700	10枚	T0264	*
〃〃	1,200×1,700	10枚	T0266	*
〃(筋違)	1,200×1,800	10本	T0268	*
〃(手摺)	1,800mm級	10本	T0282	*
〃(手摺柱)	高さ1,000mm級	10本	T0284	*
			T0285	*

15. 仮 設 材

15-(2) 仮設鋼材リース料金

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

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	$150 \times 150\text{mm}$ 以下	kg	116
I形鋼	SS400	高幅 $300 \times 150\text{mm}$	kg	158
溝形鋼	SS400	高幅 $200 \times 90\text{mm}$	kg	116
H形鋼	SS400	無規格 $H=250\text{mm}$ 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	607
		$8 < t \leq 14$	kg	820
		$15 < t \leq 25$	kg	842
ステンレス丸鋼	SUS304	径 $9.0 \sim 12.0$	kg	898
		径 $13.0 \sim 15.0$	kg	886
		径 $16.0 \sim 24.0$	kg	874
		径 $25.0 \sim 100$	kg	862
		径 $110, 120$	kg	886
ガス管	SGP	$25\text{A} \sim 150\text{A}$	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。