

令和6年度
公共事業設計単価表
(公表版)

(令和6年9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9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8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) 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	2 7 2
(5)	待機時間料	2 7 2
(6)	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	ス ラ ン プ	骨 材 寸 法	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
	N/mm ²	cm	mm							
T0938	18-	5-40		*	*	22,200	27,200	23,900	*	*
T0921	18-	8-20		*	*	22,500	27,500	24,000	*	*
T0922	18-	8-40		*	*	22,300	27,300	24,000	*	*
T0943	21-	5-40		*	*	22,600	27,600	24,300	*	*
T0924	21-	8-20		*	*	22,900	27,900	24,400	*	*
T0925	21-	8-40		*	*	22,700	27,700	24,400	*	*
T0928	24-	8-20		*	*	23,200	28,200	24,800	*	*
T0929	24-	8-40		*	*	23,000	28,000	24,800	*	*
T0939	24-	12-20		*	*	23,400	28,400	25,000	*	*
T0940	24-	12-40		*	*	23,200	28,200	25,000	*	*
T0932	27-	8-20		*	*	23,500	28,500	25,200	*	*
T0962	27-	12-20		*	*	23,700	28,700	25,400	*	*
T0930	30-	8-20		*	*	23,800	28,800	25,600	*	*
T0931	30-	8-40		*	*	23,600	28,600	25,600	*	*
T0941	30-	12-20		*	*	24,100	29,100	25,800	*	*
T0942	30-	12-40		*	*	23,900	28,900	25,800	*	*
T0933	36-	8-20		*	*	24,600	—	26,300	*	*
T0963	36-	12-20		*	*	24,900	—	26,600	*	*
T0935	40-	8-20		*	*	25,100	—	26,800	*	*
T0965	40-	12-20		*	*	25,400	—	27,100	*	*
T0936	曲4.5-	2.5-40		—	—	—	—	—	*	*
T0937	水 中 用			25,500	23,800	24,100	29,100	26,000	26,000	25,000
T0900	高炉Bセメント 使用割引			*	*	-100	-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	ス ラ ン プ	骨 材 寸 法	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
	N/mm ²	cm	mm							
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 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	26,200	27,400	—
T0921	18-	8-20		35,900	—	*	26,900	26,300	27,500	—
T0922	18-	8-40		35,900	—	*	26,900	26,300	27,500	—
T0943	21-	5-40		36,200	—	*	27,200	26,600	27,800	—
T0924	21-	8-20		36,300	—	*	27,300	26,700	27,900	—
T0925	21-	8-40		36,300	—	*	27,300	26,700	27,900	—
T0928	24-	8-20		36,800	—	*	27,700	27,300	28,500	—
T0929	24-	8-40		36,800	—	*	27,700	27,300	28,500	—
T0939	24-	12-20		37,000	—	*	27,900	27,500	28,700	—
T0940	24-	12-40		37,000	—	*	27,900	27,500	28,700	—
T0932	27-	8-20		37,200	—	*	28,100	27,700	28,900	—
T0962	27-	12-20		37,400	—	*	28,300	27,900	29,100	—
T0930	30-	8-20		37,600	—	*	28,500	28,200	29,400	—
T0931	30-	8-40		37,600	—	*	28,500	28,200	29,400	—
T0941	30-	12-20		37,800	—	*	28,700	28,600	29,800	—
T0942	30-	12-40		37,800	—	*	28,700	28,600	29,800	—
T0933	36-	8-20		38,400	—	*	29,300	29,200	30,400	—
T0963	36-	12-20		38,600	—	*	29,500	29,600	30,800	—
T0935	40-	8-20		39,000	—	*	29,800	29,800	31,000	—
T0965	40-	12-20		39,200	—	*	30,000	30,200	31,400	—
T0936	曲4.5-	2.5-40		—	—	*	—	—	—	—
T0937	水中用			37,700	—	26,700	27,900	28,900	30,100	—
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			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	23,600	27,000	28,800	-	-	-	-
T0921	18-	8-20		26,800	23,800	27,100	29,000	-	-	-	-
T0922	18-	8-40		26,800	23,800	27,100	29,000	-	-	-	-
T0943	21-	5-40		26,800	24,000	27,400	29,200	-	-	-	-
T0924	21-	8-20		27,100	24,200	27,500	29,400	-	-	-	-
T0925	21-	8-40		27,100	24,200	27,500	29,400	-	-	-	-
T0928	24-	8-20		27,600	24,600	27,900	29,800	-	-	-	-
T0929	24-	8-40		27,600	24,600	27,900	29,800	-	-	-	-
T0939	24-	12-20		27,800	24,800	28,100	30,000	-	-	-	-
T0940	24-	12-40		27,800	24,800	28,100	30,000	-	-	-	-
T0932	27-	8-20		28,000	25,300	28,300	30,500	-	-	-	-
T0962	27-	12-20		28,200	25,500	28,500	30,700	-	-	-	-
T0930	30-	8-20		28,400	25,900	28,700	31,100	-	-	-	-
T0931	30-	8-40		28,400	25,900	28,700	31,100	-	-	-	-
T0941	30-	12-20		28,600	26,100	28,900	31,300	-	-	-	-
T0942	30-	12-40		28,600	26,100	28,900	31,300	-	-	-	-
T0933	36-	8-20		29,200	26,500	29,500	-	-	-	-	-
T0963	36-	12-20		29,400	26,700	29,700	-	-	-	-	-
T0935	40-	8-20		29,700	27,300	30,000	-	-	-	-	-
T0965	40-	12-20		29,900	27,500	30,200	-	-	-	-	-
T0936	曲4.5-	2.5-40		-	-	-	-	-	-	-	-
T0937	水中用			28,200	25,300	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 - (1) アスコン合材

その1 単位 : t

地区名	T7000	T7001	T7003	T7011	T7006	T7012	T7013
	密粒度	粗粒度	密粒度 ギャップ (改質Ⅰ型)	密粒度 ギャップ (改質Ⅱ型)	密粒度 ギャップ	粗粒度 ホリマー改質 アスファルト (Ⅰ型)	粗粒度 ホリマー改質 アスファルト (Ⅱ型)
最大粒径mm	13, 20	20	13	13	13	20	20
鹿児島①, ④	*	*	*	*	*	*	*
鹿児島⑤	16, 100	15, 800	17, 600	18, 500	16, 000	17, 400	18, 300
南薩①	14, 600	14, 300	16, 100	17, 000	14, 500	15, 900	16, 800
南薩②	*	*	*	*	*	*	*
鹿児島②, ⑥ 南薩③	*	*	*	*	*	*	*
鹿児島③	*	*	*	*	*	*	*
北薩①	*	*	*	*	*	*	*
甌島	35, 000	—	—	—	—	—	—
北薩②	*	*	*	*	*	*	*
北薩③	*	*	*	*	*	*	*
長島本島	14, 700	14, 400	16, 200	17, 100	14, 600	16, 000	16, 900
始良・伊佐③	14, 100	13, 800	15, 600	16, 500	14, 000	15, 400	16, 300
始良・伊佐②	*	*	*	*	*	*	*
始良・伊佐①	*	*	*	*	*	*	*
大隅②	*	*	*	*	*	*	*
大隅①	*	*	*	*	*	*	*
大隅⑥	13, 900	13, 600	15, 400	16, 300	13, 800	15, 200	16, 100
大隅③	14, 100	13, 800	15, 600	16, 500	14, 000	15, 400	16, 300
大隅④	13, 900	13, 600	15, 400	16, 300	13, 800	15, 200	16, 100
大隅⑤	14, 600	14, 300	16, 100	17, 000	14, 500	15, 900	16, 800
種子島	26, 000	25, 700	—	—	—	—	—
屋久島①	27, 500	27, 200	—	—	—	—	—
大島①	25, 500	25, 200	—	—	—	—	—
大島②	27, 500	27, 200	—	—	—	—	—
大島③	25, 800	25, 500	—	—	—	—	—
大島④	27, 900	27, 600	—	—	—	—	—
大島⑤	31, 100	30, 800	—	—	—	—	—
喜界島	28, 500	28, 100	—	—	—	—	—
徳之島	27, 000	26, 700	—	—	—	—	—
沖永良部島	27, 500	27, 200	—	—	—	—	—
与論島	27, 700	27, 400	—	—	—	—	—

- この単価は、1工事当たりのアスコン合材の総量が200t以上の場合であるので、200t未満の場合は一律1,000円/t加算するものとする。(T7014)
- 夜間工事(午後10時～午前5時)と条件明示した場合、夜間割増料金を加算する。(T7015)
ただし、小口出荷(10t未満/箇所・日)時のセット料を別途計上する場合は加算しない。
- 離島などにおいて、船等で合材を運搬する場合は、別途その費用(実勢価格)を追加計上してもよい。
- すべり止め舗装(旧ゴム入りギャップ型密粒度アスファルト)の場合はT7003とする。

2 - (1) アスコン合材

その2 単位 : t

地区名	T7004	T7005	T7007	T7008	T7009	T7010
	加熱安定処理	細粒度	排水性舗装 ポーラスアスファルト	密粒度 ポリマー改質 アスファルト (I型)	密粒度 ポリマー改質 アスファルト (II型)	密粒度 ポリマー改質 アスファルト (III型)
最大粒径mm		13	13	13	13	13
鹿児島①, ④	*	*	*	*	*	—
鹿児島⑤	15,200	16,400	—	17,700	18,600	—
南薩①	13,700	14,900	—	16,200	17,100	—
南薩②	*	*	*	*	*	—
鹿児島②, ⑥ 南薩③	*	*	*	*	*	—
鹿児島③	*	*	*	*	*	—
北薩①	*	*	*	*	*	—
甌島	—	35,000	—	—	—	—
北薩②	*	*	—	*	*	—
北薩③	*	*	*	*	*	—
長島本島	13,800	15,000	—	16,300	17,200	—
始良・伊佐③	13,200	14,400	—	15,700	16,600	—
始良・伊佐②	*	*	*	*	*	—
始良・伊佐①	*	*	*	*	*	—
大隅②	*	*	*	*	*	—
大隅①	*	*	*	*	*	—
大隅⑥	13,000	14,200	—	15,500	16,400	—
大隅③	13,200	14,400	—	15,700	16,600	—
大隅④	13,000	14,200	—	15,500	16,400	—
大隅⑤	13,700	14,900	—	16,200	17,100	—
種子島	—	26,300	—	—	—	—
屋久島①	—	27,800	—	—	—	—
大島①	—	25,800	—	—	—	—
大島②	—	27,800	—	—	—	—
大島③	—	26,100	—	—	—	—
大島④	—	28,200	—	—	—	—
大島⑤	—	31,400	—	—	—	—
喜界島	—	28,800	—	—	—	—
徳之島	—	27,300	—	—	—	—
沖永良部島	—	27,800	—	—	—	—
与論島	—	28,000	—	—	—	—

- この単価は、1工事当たりのアスコン合材の総量が200t以上の場合であるので、200t未満の場合は一律1,000円/t加算するものとする。(T7014)
- 夜間工事(午後10時～午前5時)と条件明示した場合、夜間割増料金を加算する。(T7015)
ただし、小口出荷(10t未満/箇所・日)時のセット料を別途計上する場合は加算しない。
- 離島などにおいて、船等で合材を運搬する場合は、別途その費用(実勢価格)を追加計上してもよい。

2 - (1) アスコン合材

その3 単位 : t

地区名	T9109	T9111	T9114	T9113	T9110	T7015
	再生アスファルト混合物					夜間割増額
	密粒度	粗粒度	細粒度	加熱安定処理	密粒度 (キヤップ)	
最大粒径mm	13, 20	20	13		13	
鹿児島①, ④	*	*	*	*	—	*
鹿児島⑤	15, 000	14, 700	15, 300	14, 100	—	500
南薩①	13, 500	13, 200	13, 800	12, 600	—	500
南薩②	*	*	*	*	—	*
鹿児島②, ⑥ 南薩③	*	*	*	*	—	*
鹿児島③	*	*	*	*	—	*
北薩①	*	*	*	*	—	*
甌島	—	—	—	—	—	—
北薩②	*	*	*	*	—	*
北薩③	*	*	*	*	—	*
長島本島	13, 600	13, 300	13, 900	12, 700	—	—
始良・伊佐③	13, 000	12, 700	13, 300	12, 100	—	500
始良・伊佐②	*	*	*	*	—	*
始良・伊佐①	*	*	*	*	—	*
大隅②	*	*	*	*	—	*
大隅①	*	*	*	*	—	*
大隅⑥	12, 800	12, 500	13, 100	11, 900	—	500
大隅③	13, 000	12, 700	13, 300	12, 100	—	—
大隅④	12, 800	12, 500	13, 100	11, 900	—	—
大隅⑤	13, 500	13, 200	13, 800	12, 600	—	—
種子島	—	—	—	—	—	—
屋久島①	—	—	—	—	—	—
大島①	—	—	—	—	—	—
大島②	—	—	—	—	—	—
大島③	—	—	—	—	—	—
大島④	—	—	—	—	—	—
大島⑤	—	—	—	—	—	—
喜界島	—	—	—	—	—	—
徳之島	—	—	—	—	—	—
沖永良部島	—	—	—	—	—	—
与論島	—	—	—	—	—	—

- この単価は、1工事当たりのアスコン合材の総量が200t以上の場合であるので、200t未満の場合は一律1,000円/t加算するものとする。(T7014)
- 夜間工事(午後10時～午前5時)と条件明示した場合、夜間割増料金を加算する。(T7015)
ただし、小口出荷(10t未満/箇所・日)時のセット料を別途計上する場合は加算しない。
- 離島などにおいて、船等で合材を運搬する場合は、別途その費用(実勢価格)を追加計上してもよい。

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	124,700	119,700	114,700	119,700	
甕島	149,000	130,000	125,000	130,000	
種子島	149,000	121,000	116,000	121,000	
屋久島	149,000	124,000	119,000	124,000	
口永良部島	157,900	132,900	127,900	132,900	
大島①②	186,000	146,000	141,000	146,000	
大島③④	186,000	146,000	141,000	146,000	
大島⑤	193,000	153,000	148,000	153,000	
徳之島	187,000	146,000	141,000	146,000	
喜界島	188,000	146,000	141,000	146,000	
沖永良部島	188,000	146,000	141,000	146,000	
与論島	157,000	151,000	146,000	151,000	
三島	133,000	128,000	123,000	128,000	
口之島, 中之島	140,300	135,300	130,300	135,300	
平島・悪石島・ 諏訪之瀬島	140,800	135,800	130,800	135,800	
小宝島, 宝島	141,200	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	196	170	137	106	146
口之島・中之島	208	160	127	121	130
平島・悪石島 ・諏訪之瀬島	209	161	128	121	131
宝島・小宝島	209	161	128	122	131
甑 島	176	173	140	108	136
獅子島	167	156	123	126	119
種子島	177	167	134	137	129
屋久島	179	169	136	133	139
口永良部島	186	177	144	141	147
奄美地区	172	161	128	127	125
瀬戸内地区	175	165	132	127	133
加計呂麻島	178	168	135	130	136
喜界島	183	173	140	141	141
徳之島	180	169	136	131	134
沖永良部島	174	172	139	140	140
与論島	174	171	138	130	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	—	—	—	4,350	4,400	4,700	4,800
03	三島	8,930	—	8,830	—	—	8,830	8,830	8,930	8,830	8,930
04	十島 (口之島・中之島)	12,900	—	12,800	—	—	12,800	12,800	12,900	12,800	12,900
05	〃 (平島・諏訪之瀬島)	13,800	—	13,700	—	—	13,700	13,700	13,800	13,700	13,800
06	〃 (悪石島)	13,800	—	13,700	—	—	13,700	13,700	13,800	13,700	13,800
07	〃 (小宝島・宝島)	15,800	—	15,700	—	—	15,700	15,700	15,800	15,700	15,800
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	4,000	3,900	—	*	*	*	*
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	—	—	—	3,900	3,950	4,400	4,500
45	大隅③	—	—	3,400	—	—	—	4,150	4,200	—	—
47	大隅④	3,200	3,400	3,200	4,150	4,050	—	4,150	4,200	4,000	4,100
48	大隅⑤	3,400	3,600	3,400	—	—	—	4,450	4,500	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	5,800	5,800	6,200	6,250	6,300	6,300	6,400
62	大島②	6,000	6,300	5,800	6,400	6,400	6,800	6,850	6,900	6,900	7,000
69	大島③	5,500	5,800	5,200	5,800	5,800	6,500	6,550	6,600	6,700	6,700
70	大島④	7,600	7,900	7,300	7,900	7,900	8,600	8,650	8,700	8,800	8,800
71	大島⑤	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
67	喜界島	5,800	6,100	5,500	—	—	7,300	7,350	7,400	7,500	7,500
75	徳之島	5,700	6,000	4,000	—	—	7,200	7,250	7,300	7,600	7,600
77	沖永良部島	5,800	6,100	3,600	—	—	7,300	7,350	7,400	7,700	7,700
78	与論島	5,800	6,100	5,500	—	—	7,300	7,350	7,400	7,700	7,700

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	4,450	4,550	—	—	—	—	—	4,400	4,450
03	三島	8,930	9,030	—	—	—	—	—	9,030	9,130
04	十島 (口之島・中之島)	12,900	13,000	—	—	—	—	—	13,000	13,100
05	〃 (平島・諏訪之瀬島)	13,800	13,900	—	—	—	—	—	13,900	14,000
06	〃 (悪石島)	13,800	13,900	—	—	—	—	—	13,900	14,000
07	〃 (小宝島・宝島)	15,800	15,900	—	—	—	—	—	15,900	16,000
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	*	*	—	*	*	*	*	*	2,850
37	始良・伊佐②	*	*	—	*	*	*	*	*	3,550

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)
				(3号)	(4号)	(5号)	(6号)	(7号)		
		40mm以下	30mm以下	40~30mm	30~20mm	20~13mm	13~5.0 mm	5~2.5mm	5~15cm	15~20cm
39	大隅②	*	*	3,900	*	*	*	*	*	4,250
41	大隅①	*	*	3,900	*	*	*	*	*	4,250
42	大隅⑥	4,000	4,100	—	—	—	—	—	3,950	4,000
45	大隅③	4,250	4,350	—	—	—	—	—	4,200	4,250
47	大隅④	4,250	4,350	—	—	—	—	—	4,200	4,250
48	大隅⑤	4,550	4,650	—	—	—	—	—	4,500	4,550
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	6,300	6,350	6,550	6,550	6,550	6,600	6,550	6,300	6,350
81	大島②	6,900	6,950	7,150	7,150	7,150	7,200	7,250	6,900	6,950
69	大島③	6,600	6,650	6,800	6,800	6,950	7,000	7,050	6,700	6,750
82	大島④	8,700	8,750	8,900	8,900	9,050	9,100	9,150	8,800	8,850
71	大島⑤	—	—	—	—	—	—	—	—	—
67	喜界島	7,500	7,550	7,450	7,450	7,600	7,700	7,750	7,350	7,400
75	徳之島	7,300	7,350	7,500	7,500	7,600	7,650	7,700	7,400	7,450
77	沖永良部島	7,400	7,450	7,600	7,600	7,700	7,750	7,800	7,500	7,550
78	与論島	7,400	7,450	7,600	7,600	7,700	7,750	7,800	7,500	7,550

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。

5 - (4) 再生砕石

(m³当たり)

単価コード		T9106	T9105	単価コード		T9106	T9105
地区コード	地区	再生切込砕石RC40	再生切込砕石RC30	地区コード	地区	再生切込砕石RC40	再生切込砕石RC30
1	鹿児島① 鹿児島④	*	*	35	始良・伊佐①	*	*
2	鹿児島⑤	3,150	3,250	37	始良・伊佐②	*	*
3	三島	7,030	7,130	39	大隅②	*	*
4	十島 (口之島・中之島)	11,000	11,100	41	大隅①	*	*
5	十島 (平島・諏訪瀬島)	11,900	12,000	42	大隅⑥	3,000	3,100
6	十島 (悪石島)	11,900	12,000	45	大隅③	3,150	3,250
7	十島 (小宝島・宝島)	13,900	14,000	47	大隅④	3,150	3,250
11	南薩①	2,900	3,000	48	大隅⑤	3,400	3,500
13 14	南薩② 南薩③	*	*	51	種子島	4,800	—
15	鹿児島②	*	*	55	屋久島①	4,500	—
17 16	鹿児島③ 鹿児島⑥	*	*	57	屋久島②	—	—
19	北薩①	*	*	61	大島①	5,000	5,000
21	甌島	9,100	9,200	62	大島②	5,600	5,600
27	北薩②	*	*	69	大島③	5,000	5,000
29	始良・伊佐③	3,300	3,400	70	大島④	7,100	7,100
31	北薩③	*	*	71	大島⑤	7,000	—
32	長島本島	3,150	3,250	67	喜界島	5,000	5,000
33	獅子島	—	—	75	徳之島	4,000	—
				77	沖永良部島	4,600	4,900
				78	与論島	6,000	—

- 注) 1. 現場渡し価格とする。
2. 上記以外を使用する場合は、別途見積りを徴収すること。
3. 地区区分は、適用地区一覧を参照してください。

7. 鋼材

7 - (6) 鋼管杭

t当たりベース価格	コード
SKK400, L=6~12m 外径600~1200mm	* T0611

※エキストラは含まない。

(円/t)

地域エキストラ	長さ (m)	価格	コード
	陸上12m以下	*	T0613
	陸上12m超18m以下	*	T0623
	陸上18m超	別 途	T0608
	海上30m以下	*	T0612
	海上30m超~50m	*	T0607
	海上50m超~70m	別 途	T0608
規格エキストラ	規 格	価 格	コード
	SKK490	*	T0605
	SKK490相当, 材質SM490YA	*	T0606
	〃相当, 材質SM490A	*	T0609
	その他特殊規格	別 途	

(円/t)

外径エキストラ (ベース : 600~1200mm以下)			肉厚エキストラ (ベース : 9~12mm以下)		
外径(mm)	価 格	コード	厚(mm)	価 格	コード
400以上~600未満	*	T0676	6.0未満	別途	
1200以上~1,600未満	*	T0677	6.0以上~8.0未満	*	T0681
1,600以上~2,000未満	*	T0678	8.0以上~9.0未満	*	T0682
2,000以上~2,200未満	*	T0679	9.0以上~12.0以下	*	T0698
2,200以上~2,500未満	*	T0680	12.0超~14.0未満	*	T0683
2,500超	別途		14.0	*	T0699
			14.0超~16.0未満	*	T0614, T0617
			16.0	*	T0616, T0618
			16.0超~19.0未満	*	T0684
			19.0	*	T0685
			19.0超~22.0以下	*	T0686
			22.0超~24.0以下	*	T0687
			25.0	*	T0688
			上記以外	別途	

- (注) 1 1本当たり設計単価は、(ベース価格+溶接エキストラを除く該当エキストラ価格)×1本当たり重量(t)+溶接エキストラ×工場溶接継ぎ手箇所とする。(S1706)
- (注) 2 長さエキストラにおける長さ区分は継杭(工場溶接による)の場合全長による。
- (注) 3 長さ・外径・地域エキストラは、本体・継手及び全ての付属品の質量を対象とする。規格及び肉厚エキストラは、本体の質量を対象とする。
- (注) 4 その他付属部品が必要な場合の単価は価格刊行物による。
- (注) 5 上記単価は、工事現場渡し価格とするが、離島については、海上及び島内陸上運賃を別途計上する。

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	*	141	146
T6215		10×90×90	kg	*	142	147
T6209		7×100×100	kg	*	142	147
T6206		10×100×100	kg	*	142	147
T6211		13×100×100	kg	*	143	148
T6223		12×130×130	kg	*	148	153
T6216		12×150×150	kg	*	148	153
T6226	炭素鋼鋼管 (JISG3452) (黒ねじ無し管)	40A 3.89kg/m	kg	*	266	271
T6227		50A 5.31kg/m	kg	*	266	271
T6325		100A 12.2kg/m	kg	*	266	271
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	*	130,900	135,500
T6218	I形鋼	7×200×100	t	*	156,900	161,500

(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。

8. 鋼橋工場製作用鋼材・塗料

8 - (1) HTボルト及びスタッドジベル

コード	種類		単位	単価	摘要
T3609	HT ボルト	F10T M20×60mm	kg	*	
T3610	〃	F10T M22×70mm	〃	*	
T6474	スタッドジベル	φ19mm × 100mm	本	315	
	〃	〃 110〃	〃	321	
	〃	〃 120〃	〃	328	
	〃	〃 130〃	〃	335	
	〃	〃 140〃	〃	342	
	〃	〃 150〃	〃	350	
T6475	〃	φ22mm × 100〃	〃	367	
	〃	〃 110〃	〃	380	
	〃	〃 120〃	〃	393	
	〃	〃 130〃	〃	406	
	〃	〃 140〃	〃	419	
	〃	〃 150〃	〃	434	
	〃	〃 220〃	〃	543	
	異形スタッド	D22mm × 200〃	〃	878	
	〃	〃 300〃	〃	967	
	〃	〃 350〃	〃	1010	
	〃	〃 400〃	〃	1060	
	〃	〃 450〃	〃	1130	

(注) 材工共の価格とする。

8 - (2) 副資材費

名称	単位	単価	コード	備考
副資材費	t	18,200	T9990	溶接材料込み (標準的な寸法・構造諸元の場合適用)

8 - (3) 鋼構造物用塗料

名 称	規 格	単 位	価 格	コード
エポキシ樹脂下塗用	(下塗用：赤さび)	kg	*	T6820
変性エポキシ樹脂	(下塗用：赤さび)	kg	*	T6832
〃	(内面用)	kg	*	T6836
ジンクリッチ下塗用	JIS K5553 (2種) 有機系	kg	*	T6803
〃	JIS K5553 (1種) 無機系	kg	*	T6806
フェノール M I O	(中・上塗用)	kg	*	T6807
エポキシ樹脂系 M I O	(中・上塗用)	kg	*	T6822
長油性フタル酸樹脂	JIS K5516 2種 (中塗用：赤系)	kg	*	T6808
〃	〃 〃 〃 (上塗用：赤系)	kg	*	T6809
〃	〃 〃 〃 (中塗用：青・緑系)	kg	*	T6838
〃	〃 〃 〃 (上塗用：青・緑系)	kg	*	T6837
〃	〃 〃 〃 (中塗用：中彩A)	kg	*	T6840
〃	〃 〃 〃 (上塗用：中彩A)	kg	*	T6839
〃	〃 〃 〃 (中塗用：中彩B)	kg	*	T6842
〃	〃 〃 〃 (上塗用：中彩B)	kg	*	T6841
〃	〃 〃 〃 (中塗用：淡彩)	kg	*	T6844
〃	〃 〃 〃 (上塗用：淡彩)	kg	*	T6843
塩化ゴム系	(中塗用：赤系)	kg	*	T6811
〃	(中塗用：青・緑系)	kg	*	T6801
〃	(上塗用：赤系)	kg	*	T6812
〃	(上塗用：青・緑系)	kg	*	T6802
ポリウレタン樹脂	(中塗用：淡彩)	kg	*	T6827
〃	(上塗用：淡彩)	kg	*	T6828
希釈剤 (シンナー)	一般塗料用	L	*	T6813
〃 〃	ジンクリッチ用 (無機)	L	*	T6814
〃 〃	フェノール樹脂M I O塗料用	L	*	T6815
〃 〃	フタル酸樹脂塗料用	L	*	T6816
〃 〃	塩化ゴム系塗料用	L	*	T6817
〃 〃	エポキシ樹脂塗料用	L	*	T6818
〃 〃	ポリウレタン樹脂塗料用 (中塗用)	L	*	T6819

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。

(注) 3 ノンスリップ (すべり止め型) タイプとする。

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	26,900	
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	33,000	
400 - 800	500 ×	890 ×	55	(48.5)	組	35,600	
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	500 ×	800 ×	75	(52.6)	組	*	T1893
500 - 800	600 ×	890 ×	65	(64.2)	組	45,200	
600 - 600	600 ×	700 ×	75	(55.9)	組	*	T1895
600 - 800	700 ×	890 ×	75	(81.4)	組	56,700	
T-14	B	L	H	W			
300 - 600	300 ×	700 ×	55	(23.1)	組	*	T1880
300 - 700	400 ×	815 ×	38	(27.2)	組	21,900	
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	27,500	
400 - 800	500 ×	905 ×	44	(38.7)	組	29,800	
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	500 ×	800 ×	60	(44.0)	組	*	T1894
500 - 800	600 ×	890 ×	50	(52.9)	組	38,200	
600 - 600	600 ×	700 ×	55	(42.7)	組	*	T1896
600 - 800	700 ×	890 ×	55	(64.4)	組	45,600	
700 - 700	700 ×	800 ×	60	(59.8)	組	*	T1897

(注) 1 製品は、並目 110° 回転 (開閉) 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。

(注) 3 ノンスリップ (すべり止め型) タイプとする。

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1tタイプ [°]	枚	*	1,100
T0047	〃	角型 許容重量1t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2tタイプ [°]	枚	*	3,770
T0045	〃	丸型 長期仮設 (3年) 対応 許容重量2t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	*	2,530
	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	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	—
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	m3	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	2,400	—
	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	2,960	—
	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	4,500	—
	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	2,560	—
	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	*	675
T7101	〃	1種 JIS K 5665 常温 黄	リットル	*	980
T7102	〃	2種 JIS K 5665 加熱 白	リットル	*	716
T7103	〃	2種 JIS K 5665 加熱 黄	リットル	*	1,060
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	*	946
T7107	〃	1種A JIS K 5665 常温 黄	リットル	*	1,240
T7108	〃	2種A JIS K 5665 加熱 白	リットル	*	946
T7109	〃	2種A JIS K 5665 加熱 黄	リットル	*	1,240
T7110	接着用プライマー	区画線用	kg	*	465
T7111	ガラスビーズ	JIS R 3301 1号 (0.106~0.850mm)	kg	*	180
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	474	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	684	696
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	288
T7127	〃	非リブ式(熔融式) 実線・ゼブラ 白 幅20cm	m	375	383
T7128	〃	非リブ式(熔融式) 実線・ゼブラ 白 幅30cm	m	563	576
T7129	〃	非リブ式(熔融式) 実線・ゼブラ 白 幅45cm	m	845	864
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	503	512
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。

14. P C 橋梁關係

1 4 - (1) P C 鋼線, P C 鋼棒, P C 鋼材

① P C 鋼線

コード	種別	規 格	径 mm	P C 鋼線 重量kg/ m	本土価格 円 / 10kg	離島単価 円 / 10kg	備 考
T6008 T6240	P C 鋼 よ り 線	SWPR7B 7本より線 B種	12.7	0.774	*	5,140	
T6009		SWPR7A 7本より線 A種	12.4	0.729	*	5,070	
T6011		SWPR7A 7本より線 A種	15.2	1.101	*	5,160	
T6013		SWPR19 19本より線	17.8	1.652	*	5,370	
T6014		SWPR19 19本より線	19.3	1.931	*	5,440	
T6015		SWPR19 19本より線	21.8	2.482	*	5,490	
T6007		SWPR19 19本より線	28.6	4.229	*	5,640	

② P C 鋼棒

コード	種別	規 格	形 状	本土価格 円 / 10kg	離島単価 円 / 10kg	備 考
T6075	P C 鋼 棒	B種1号 SBPR 930/1080	径17mm $5\text{ m} \leq L < 8\text{ m}$	*	4,960	
T6076		C種1号 SBPR 1080/1230		*	5,110	
T6045		A種1号 SBPR 785/930	径23~32mm $5\text{ m} \leq L < 8\text{ m}$	—	—	
T6046		B種1号 SBPR 930/1080		*	4,890	
T6077		C種1号 SBPR 1080/1230		*	5,020	

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	628
		$8 < t \leq 14$	kg	841
		$15 < t \leq 25$	kg	863
ステンレス丸鋼	SUS304	径9.0~12.0	kg	931
		径 13.0~15.0	kg	919
		径 16.0~24.0	kg	907
		径 25.0~100	kg	895
		径110, 120	kg	919
ガス管	SGP	25A~150A	kg	281

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 - (4) 防砂目地板

名称	規格	単位	本土単価	離島単価	コード
防砂板	厚 5.0mm 塩化ビニル製	m ²	*	7,350	T7554

- 注) 1 ケーソン背後の吸い出し防止用である
2 押え鋼板, ドライブピンは別途計上する

19 - (5) ゴム防舷材

(円/本)

本 体			埋 込 金 具	
コード	規 格	価 格	コード	価 格
T7515	V 型 H 150×L 1,000	*	T7516	*
T7517	V 型 H 200×L 1,000	*	T7518	*
T7519	V 型 H 250×L 1,000	*	T7520	*
T7521	V 型 H 300×L 1,000	*	T7522	*
T7523	V 型 H 400×L 1,000	*	T7524	*
T7525	V 型 H 500×L 1,000	*	T7526	*
T7527	V 型 H 600×L 1,000	*	T7528	*
T7529	漁港型 H 100×L 1,000	*	T7530	*
T7531	漁港型 H 130×L 1,000	*	T7532	*

- 注) 1 価格は標準ゴム質価格とする
2 離島については, 海上運賃を別途計上すること
3 埋込金具必要本数
L=1,000以下 : 4本 L=1,100~1,500 : 6本
L=1,600~2,500 : 8本 L=2,600~3,000 : 10本
4 防舷材 1組当り単価
=本体1m当り価格×長さ(m)+埋込金具一本当たり価格×必要本数
計算例: H=150×L=1,500の場合
T7515(*) (円/m) × 1.5(m) + T7516(*) (円/本) × 6 (本) = ○○○ (円/組)

19 - (6) 吊鉄筋加工費 (SP099)

鉄筋径(一般構造物用棒鋼)	単位	価格	コード
φ 50 mm以下	t	75,000	T7510

19 - (7) コーナープレート(縁金物)

名 称	規 格	単位	参考重量	価格
コーナープレート (縁金物)	ゴム製 L=1000	m	13.6	19,700
	樹脂コンクリート製 L=1000	m	20.0	12,400
	樹脂製 L=1000	m	8.0	9,420

- 注) 1 離島については, 海上運賃を別途計上すること

第5章 建設機械賃貸料金 移動式クレーン作業料金

(1) 移動式クレーン作業料金

(単位：円/日)

機 械 名	規 格	コード	長期割引あり		コード	長期割引なし		騒音対策	排出ガス対策	
			本土	離島		本土	離島			
トラック クレーン (・オペレータ付 ・燃料油脂費含)	ラチスジブ型 油圧伸縮ジブ 型	吊上能力 (t 吊)								
		4.9	T0480	*	—	T0480S	*	—		
		100	T0188	*	—	T0188S	*	—	～低音	
		120	T0184	*	—	T0184S	*	—	～低音	
		160	T0185	*	—	T0185S	*	—	～低音	
		200	T0186	*	—	T0186S	*	—	～低音	
		360	T0187	*	—	T0187S	*	—		
550	T0189	*	—	T0189S	*	—	～低音			
クローラ クレーン (・オペレータ付)	油圧駆動式 ウィンチ・ ラチスジブ型	吊上能力 (t 吊)								
		35	—	—	—	T0202	—	—	～低音	～1次
		40	—	—	—	T0203	—	—	～低音	～2次
		50	—	—	—	T0204	*	—	～低音	～2次
		55	—	—	—	T0487	*	—	～超低	～2014
		60	—	—	—	T0205	66,100	—	～低音	～2014
		65	—	—	—	T0488	*	—	～低音	～2次
		80	—	—	—	T0206	*	—	～低音	～2次
		100	—	—	—	T0207	*	—	～低音	～2014
		150	—	—	—	T0208	*	—	～低音	～2014
		200	—	—	—	T0489	*	—	～低音	～2014
		250	—	—	—	T0199	—	—		
		300	—	—	—	T0209	—	—		
		350	—	—	—	T0210	*	—	～低音	～2014
450	—	—	—	T0212	—	—				
500	—	—	—	T0213	*	—				
ラフテレーン クレーン (・オペレータ付 ・燃料油脂費含)	油圧式 伸縮ジブ型	吊上能力 (t 吊)								
		4.9	T0490	*	—	T0490S	*	—	～低音	～2014
		7	T0401	—	—	T0401S	—	—	～低音	～1次
		10	T0491	*	—	T0491S	*	—	～低音	～1次
		16	T0403	*	—	T0403S	*	—	～超低	～2014
		20	T0492	*	—	T0492S	*	—	～低音	～2014
		25	T0405	*	—	T0405S	*	—	～低音	～2014
		35	T0406	*	—	T0406S	*	—	～低音	～2011
		45	T0408	*	—	T0408S	*	—	～低音	～1次
		50	T0399	*	—	T0399S	*	—	～低音	～2014
		60	T0409	*	—	T0409S	*	—	～低音	～2014
		65	T0410	*	—	T0410S	*	—	～低音	～2次
70	T0411	*	—	T0411S	*	—	～低音	～2014		

(注)

- 移動式クレーン作業料金は、すべてオペレータ付きである。
- 当初設計では「長期割引あり」を適用する。**月額料金は22日間保証とする。**
ただし、クローラクレーン35～**500t吊りは**、長期割引なし」を適用する。
- 深夜作業(22時以降)の場合は、30%割増賃料とする。
- 上表の賃料には、運搬費・回送費、組立・解体費は含まない。
- 燃料・油脂費はトラッククレーン、ラフテレーンクレーンの料金には含むが、クローラクレーンの場合は含まない。
- トラッククレーンには、オールテレーンクレーンを含む。
- 騒音対策、排出ガス対策については、表記以前の基準に適用した機種も含む。
- 上記の賃料は、平均的な使用条件の下における単価であるため、過酷な使用、その他特殊な条件は考慮していない。下記の条件で適用する場合は、別途見積を考慮すること。
 - 当該機種の通常の作業では想定していない特殊条件下で使用する場合。
 - 二交代作業又三交代作業もしくはこれらに準ずる作業(1日の通常の作業時間を大幅に超えた長時間にわたる作業)をする場合。
 - オペレータにとっての危険な作業、特殊作業がある場合。
- 上記の賃料には、以下の項目は含まれないため、適用する場合は、別途見積を考慮すること。
 - 建設機械の消耗部品費。
 - アタッチメントの費用。
 - 建設機械の本体及び付属機材(ブーム、アタッチメント等)の運搬費。
 - 自走式建設機械の場合、置き場～現場間の回送費。
 - 大型建設機械の場合、現場での組合、解体費用。
 - 車輛制限令その他法規に従うための諸費用(先導車の費用等)
 - 移動式クレーン作業料金におけるオペレーター出張時の宿泊、食費、割増分の手当、玉掛用ワイヤー、台付ワイヤー、その他作業に必要な用具代。

10. クローラクレーン500 t吊は、外部ウエイトを取り付ける場合は適用できない。