

平成 2 8 年度

労務・資材局統一単価  
(港湾系)

平成 2 8 年 1 0 月

沖縄総合事務局  
開発建設部

# 目 次

## 公共工事設計材料単価（港湾系）

### 公共工事設計材料単価（港湾系）

総則	1
1. 異形棒鋼・丸鋼	2
2. セメント	3
3. 燃料油	4
4. 目地材・止水材・吸出防止材	5
5. その他	6
6. 生コンクリート	7
7. 石材	8
8. アスファルト混合物	13

# 第1章 公共工事設計材料単価（港湾系）

公共工事設計材料単価（港湾系）

## 公共工事設計材料単価（港湾系）

- (1) 「公共工事設計材料単価(港湾系)」は、沖縄総合事務局開発建設部が発注する土木工事の予定価格設定のための工事費積算に用いる資材単価の一覧表です。なお、本資料掲載の資材単価は、平成28年10月単価です。
- (2) 本資料の資材単価は、資材の市場取引価格の実態を調査し、その調査結果を採用しています。
- (3) 本資料は、沖縄総合事務局開発建設部において定期的に調査している資材単価について掲載しています。

ただし、「月刊建設物価」、「Web建設物価」、「建設物価主要資材価格動向」((一財)建設物価調査会発行)及び「月刊積算資料」((一財)経済調査会発行)に掲載されている資材単価については、既に公表されているため本資料には掲載しておりません。なお、物価資料に掲載されている資材単価は本資料中※印で示しています。

1. 異形棒鋼・丸鋼

那覇地区以外の単価は、那覇価格に下記の地区エキストラを加算する。

(単位：円)

品 名	単位	平良地区	石垣地区	備 考
一般構造用丸鋼 (SS400)	t	7,500	8,000	
異形棒鋼 (SD295A)	t	7,500	8,000	
異形棒鋼 (SD345)	t	7,500	8,000	

## 2. セメント

(単位：円)

品 名	規 格	単位	那覇地区	中部地区	平良地区	石垣地区	備 考
普通ポルトランドセメント	バラ物	t	※	12,000	18,300	17,800	
	袋物 (25kg)	袋	※	440	600	640	

### 3. 燃 料 油

(単位：円)

品 名	規 格	単位	那覇地区	中部地区	平良地区	石垣地区	備 考
自動車用 ガソリン	1号 ハイオクタン スタント <sup>®</sup>	L	※	123.0	147.0	147.0	
	2号 レギュラー スタント <sup>®</sup>	〃	※	113.0	137.0	137.0	
軽油	1.2号 ハートル給油	L	※	101.0	119.0	116.0	
	1.2号(免税品) ハートル給油	〃	※	68.9	86.9	83.9	
重油	A (陸上) 小型ローリー	L	※	61.0	78.0	64.0	
	A (海上) ハーシ <sup>®</sup>	〃	※	49.5	—	54.5	

4. 目地材・止水板・吸出防止材

(単位：円)

品 名	規 格	単位	那覇地区	中部地区	平良地区	石垣地区	備 考
セ ロ シ ー ル	加熱注入式 (コンクリート目地材)	kg	390	390	420	420	
防 砂 目 地 板	軟質塩化ビニル製 t=5mm以上	m <sup>2</sup>	4,770	4,770	5,000	5,000	
シ ー ル 充 填 材	FS-SS-S-200D 適合品	kg	1,670	1,670	1,830	1,830	
砂 防 シ ー ト	ポリエステル製不織布 t=5mm以上	m <sup>2</sup>	1,010	1,010	1,060	1,060	



## 5. そ の 他

(単位：円)

品 名	規 格	単位	那覇地区	中部地区	平良地区	石垣地区	備 考
路盤紙	1m×50m	m <sup>2</sup>	28	28	30	30	
鋼板(平鋼)	t=6mm-b=65mm	kg	89.0	89.0	96.5	97.0	
シンウオール チューブ	ステンレス製サンプラー	本	10,400	10,400	10,900	10,900	
化学繊維土のう	62×48cm 2号	枚	※	※	20.0	20.0	
アスファルト ルーフィング	22kg品 1m×21m	巻	※	2,480	2,720	2,720	
鉄網	D 6 150×150	kg	191	191	204	204	JIS G-3551

6. 生コンクリート

(単位：円)

規 格			単位	那覇地区	中部地区	平良地区	石垣地区	備 考
呼び強度 N/mm <sup>2</sup>	スランプ cm	粗骨材寸法 mm						
18	8	40	m3	※	11,200	※	※	
	12	40	〃	※	11,300	※	※	
	15	40	〃	※	11,450	※	※	
21	8	40	m3	※	11,500	※	※	
	12	40	〃	※	11,600	※	※	
	15	40	〃	※	11,750	※	※	
24	8	40	m3	※	11,850	※	※	
	12	40	〃	※	11,950	※	※	
	15	40	〃	※	12,100	※	※	
	8	25(20)	〃	※	12,100	※	※	
	12	25(20)	〃	※	12,200	※	※	
	15	25(20)	〃	※	12,300	※	※	
曲げ4.5	2.5	40	m3	※	13,800	※	※	
曲げ5.0	2.5	40	m3	15,950				空港工事用
	6.5	40	〃	16,100				空港工事用
生コンクリート夜間割増額 (22:00～5:00)			m3	2,000				空港工事用

7. 石 材 (1)

(単位：円)

品 名	規 格	単位	現場持込み渡し（陸上）				備 考
			那覇地区	中部地区	平良地区	石垣地区	
単粒度碎石5号	S-20 20～13mm	m3	※	4,150	※	※	
単粒度碎石6号	S-13 13～5mm	m3	※	4,250	※	※	
単粒度碎石7号	S-5 5～2.5mm	m3	※	4,250	※	※	
クラッシャラン	40mm以下 黒碎石	m3	—	—	—	3,900	
	40mm以下 白碎石	〃	※	4,150	※	※	
再生クラッシャラン	RC-40	m3	※	2,650	※	※	
流しコーラル		m3	2,850	3,400	1,600	2,550	
割栗石	5～20cm 黒碎石	m3	—	—	—	3,950	
	5～20cm 白碎石	〃	4,200	4,750	2,250	3,350	洗浄含まず
海砂	コンクリート用（洗浄済み）	m3	※	3,250	※	※	
	コンクリート用（洗浄なし）	〃	3,000	3,000	—	—	港湾施設内
コンクリート用 碎石	40mm～5mm	m3	※	4,300	※	※	
	20mm～5mm	〃	※	4,300	※	※	
ずり		m3	3,550	2,900	—	—	
砕砂	コンクリート用	m3	※	4,150	※	※	

7. 石 材（2）那覇地区

（単位：円）

品 名	規 格	単位	捨込 価格 (陸上)	捨込価格 港湾区域内 (海上)	備 考
雑石	5～200kg（白）	m3	4,900	8,150	洗浄含まず
	〃	〃	5,300	8,550	洗浄含む
	5～200kg（黒）	〃	—	9,050	
被覆石	200kg（白）	m3	5,000	8,650	洗浄含まず
	〃	〃	5,400	9,050	洗浄含む
	200kg（黒）	〃	—	—	
	500kg（白）	〃	5,100	8,750	洗浄含まず
	〃	〃	5,500	9,150	洗浄含む
	500kg（黒）	〃	—	10,850	
	1000kg（白）	〃	5,100	8,750	洗浄含まず
	〃	〃	5,500	9,150	洗浄含む
	1000kg（黒）	〃	—	11,450	
割栗石	ケ-ン中詰用碎石 20～5cm(白)	m3	4,200	8,150	洗浄含まず
	〃	〃	4,600	8,550	洗浄含む
	ケ-ン中詰用碎石 20～5cm(黒)	〃	—	7,900	
海砂	ケ-ン中詰用	m3	3,100	2,800	

7. 石 材（3）中部地区

（単位：円）

品 名	規 格	単位	捨込 価格 (陸上)	捨込価格 港湾区域内 (海上)	備 考
雑石	5～200kg（白）	m3	5,500	9,250	洗浄含まず
	〃	〃	5,900	9,650	洗浄含む
	5～200kg（黒）	〃	5,900	11,150	
被覆石	200kg（白）	m3	5,600	9,900	洗浄含まず
	〃	〃	6,000	10,300	洗浄含む
	200kg（黒）	〃	—	—	
	500kg（白）	〃	5,700	10,000	洗浄含まず
	〃	〃	6,100	10,400	洗浄含む
	500kg（黒）	〃	—	13,250	
	1000kg（白）	〃	5,700	10,000	洗浄含まず
	〃	〃	6,100	10,400	洗浄含む
	1000kg（黒）	〃	—	13,850	
割栗石	ケ-ン中詰用碎石 20～5cm(白)	m3	4,750	9,250	洗浄含まず
	〃	〃	5,150	9,650	洗浄含む
	ケ-ン中詰用碎石 20～5cm(黒)	〃	—	10,000	
海砂	ケ-ン中詰用	m3	3,100	2,800	

7. 石 材（4）平良地区

（単位：円）

品 名	規 格	単位	捨込 価格 (陸上)	捨込価格 港湾区域内 (海上)	備 考
雑石	5～200kg（白）	m3	5,200	6,200	洗浄含む
	5～200kg（黒）	〃	—	—	
被覆石	200kg（白）	m3	5,200	6,200	洗浄含む
	200kg（黒）	〃	—	—	
	500kg（白）	〃	5,200	6,200	洗浄含む
	500kg（黒）	〃	—	—	
	1000kg（白）	〃	5,200	6,200	洗浄含む
	1000kg（黒）	〃	—	—	
割栗石	ケーソン中詰用碎石 1～20cm(白)	m3	3,000	4,000	洗浄含む
	ケーソン中詰用碎石 1～20cm(黒)	〃	—	—	
海砂	ケーソン中詰用	m3	—	—	

7. 石 材（5）石垣地区

（単位：円）

品 名	規 格	単位	捨込 価格 (陸上)	捨込価格 港湾区域内 (海上)	備 考
雑石	5～200kg（白）	m3	—	—	
	5～200kg（黒）	〃	4,900	6,200	
被覆石	200kg（白）	m3	—	—	
	200kg（黒）	〃	5,600	7,000	
	500kg（白）	〃	—	—	
	500kg（黒）	〃	5,600	7,000	
	1000kg（白）	〃	—	—	
	1000kg（黒）	〃	5,600	7,000	
碎石	ケツ中詰用 5～0mm（黒）	m3	3,950	5,150	
海砂	ケツ中詰用	m3	—	—	

８．アスファルト混合物

(単位：円)

品 名	規 格	単位	那覇地区	備 考
夜間割増額	アスコン	t	300	空港工事用 22:00～5:00
密粒度アスコン	13mm (昼)	t	12,800	空港工事用
	20mm (昼)	//	12,700	空港工事用
粗粒度アスコン	20mm (昼)	t	12,500	空港工事用
再生粗粒度アスコン	20mm (昼)	t	12,500	空港工事用
再生アスファルト安定処理材	タイプ A (昼)	t	12,200	空港工事用
密粒度アスコン 改質Ⅱ型(昼間)＋夜間割増	20mm (夜)	t	15,800	空港工事用