

# 上下水道資材等価格表

(令和3年8月版)

はじめに

1. 本表について

堺市上下水道局が所管する請負工事等の設計積算に必要な上下水道資材等のうち、一般に使用されている物価資料〔「Web建設物価」、「積算資料電子版」〕にその価格が記載されていない資材等の実勢価格または見積り価格を調査・決定した結果をまとめたものである。

2. 調査対象資材

設計積算に用いるための実勢価格または見積り価格の調査が必要な資材のうち、調査可能な資材を対象とした。

3. 調査価格

原則として、大口需要者向けの現場持ち込み価格（消費税抜き）とする。  
工事費単価は、時間的制約を著しく受ける場合の単価とする。

4. 調査対象

大阪府堺市

名称	規格	単位	単価 (円)
<b>【 改良土 】</b>			
改良土〔工場渡し〕	(協) 大阪南部リサイクルセンター	t	500
改良土〔工場渡し〕	(株) T O C がらこん本舗	台	100
改良土〔工場渡し〕	(株) よしひろ商店	t	545
改良土〔工場渡し〕	(株) カミコーポレーション	t	400
改良土〔工場渡し〕	(株) 角野	t	500
改良土〔工場渡し〕	(株) ダイニ工業	t	500
<b>【 投棄料 残土 】</b>			
建設発生土	(協) 大阪南部リサイクルセンター	t	1,800
普通残土	(株) T O C がらこん本舗	t	2,000
発生土	(株) よしひろ商店	m <sup>3</sup>	3,272
建設発生土	(株) カミコーポレーション	t	2,000
建設発生土	(株) 角野	t	2,000
建設発生土	(株) ダイニ工業	t	2,000
<b>【 夜間コンクリート 】</b>			
生コンクリート夜間加算額	18時～22時	日	200,000
生コンクリート夜間加算額	22時～5時30分	日	400,000
生コンクリート早朝加算額	5時30～6時30分	日	200,000
生コンクリート夜間・早朝割増額	大阪地区	m <sup>3</sup>	1,000
<b>【投棄料 廃プラスチック類】</b>			
投棄料 廃プラスチック類 (大栄環境(株))		m <sup>3</sup>	12,000
投棄料 廃プラスチック類 (大栄環境(株))	0.5 m <sup>3</sup> 以下	式	6,000
投棄料 廃プラスチック類 ((株)ワーク)		m <sup>3</sup>	18,000
投棄料 廃プラスチック類 ((株)ワーク)	0.5 m <sup>3</sup> 以下	式	9,000
投棄料 廃プラスチック類 ((株)国中環境開発)		m <sup>3</sup>	14,000
投棄料 廃プラスチック類 ((株)国中環境開発)	1.0 m <sup>3</sup> 以下	式	14,000
<b>【投棄料 弁柄アスファルト処分】</b>			
投棄料 アスファルト塊 (弁柄)	(協) 大阪南部リサイクルセンター	t	1,600
投棄料 アスファルト塊 (弁柄)	(株) ランテック	t	4,000
<b>【投棄料 石綿管処分】</b>			
投棄料 がれき類 (石綿管)	環境保全センター	t	30,000
投棄料 がれき類 (石綿管)	環境保全センター (1t未滿)	式	30,000
<b>【 再生砕石等 】</b>			

再生砂（埋戻材）	RC-10	m <sup>3</sup>	3,900
再生粒度調整砕石	RM-25	m <sup>3</sup>	2,370
再生粒度調整砕石	RM-30	m <sup>3</sup>	2,370
<b>【その他】</b>			
区画線工（熔融式）（昼間施工）	実線 幅 20cm 緑色（制著）密粒	m	685
区画線工（熔融式）（夜間施工）	実線 幅 20cm 緑色（制著）密粒	m	787
区画線工（熔融式）（昼間施工）	実線 幅 20cm 緑色（制著）開粒	m	896
区画線工（熔融式）（夜間施工）	実線 幅 20cm 緑色（制著）密粒	m	998
路面標示シート設置工（熔融貼付式） （昼間施工）	歩行者とまれ記号 φ600 黄色 （制著）密粒・開粒	か所	8,482
路面標示シート設置工（熔融貼付式） （夜間施工）	歩行者とまれ記号 φ600 黄色 （制著）密粒・開粒	か所	10,754
路面標示シート設置工（熔融貼付式） （昼間施工）	自転車記号 1000×700 白色 （制著）密粒・開粒	か所	8,978
路面標示シート設置工（熔融貼付式） （夜間施工）	自転車記号 1000×700 白色 （制著）密粒・開粒	か所	10,961
路面標示シート設置工（熔融貼付式） （昼間施工）	自転車とまれ記号 800×800 白色 （制著）密粒・開粒	か所	9,474
路面標示シート設置工（熔融貼付式） （夜間施工）	自転車とまれ記号 800×800 白色 （制著）密粒・開粒	か所	11,457
路面標示シート設置工（熔融貼付式） （昼間施工）	自転車記号(法定外) 800×700 白色 （制著）密粒	か所	10,209
路面標示シート設置工（熔融貼付式） （夜間施工）	自転車記号(法定外) 800×700 白色 （制著）密粒	か所	12,790
路面標示シート設置工（熔融貼付式） （昼間施工）	自転車記号(法定外) 800×700 白色 （制著）開粒	か所	10,209
路面標示シート設置工（熔融貼付式） （夜間施工）	自転車記号(法定外) 800×700 白色 （制著）開粒	か所	12,790
誘導シート設置工(点状・線状) （昼間施工）	材工共 300×300 （制著）開粒・副資材含む材工共	枚	3,814
誘導シート設置工(点状・線状) （夜間施工）	材工共 300×300 （制著）開粒・副資材含む材工共	枚	4,378
誘導シート設置工(点状・線状) （昼間施工）	材工共 300×300 （制著）密粒・副資材含む材工共	枚	3,270
誘導シート設置工(点状・線状)	材工共 300×300	枚	3,848

(夜間施工)	(制著) 密粒・副資材含む材工共		
自転車レーン設置工 (車道・歩道) (昼間施工)	青色 (制著) 密粒	m <sup>2</sup>	6, 115
自転車レーン設置工 (車道・歩道) (夜間施工)	青色 (制著) 密粒	m <sup>2</sup>	6, 930
自転車レーン設置工 (車道・歩道) (昼間施工)	青色 (制著) 排水性	m <sup>2</sup>	4, 840
自転車レーン設置工 (車道・歩道) (夜間施工)	青色 (制著) 排水性	m <sup>2</sup>	5, 690
路面標示シート設置工 (溶融貼付式) (昼間施工)	自転車記号(法定外) 750×1000 白色 (制著) 密粒・開粒	か所	18, 020
路面標示シート設置工 (溶融貼付式) (夜間施工)	自転車記号(法定外) 750×1000 白色 (制著) 密粒・開粒	か所	19, 918
路面標示設置工 (溶融式) (昼間施工)	青矢羽 B 1000×200 (制著) 密粒	m	1, 755
路面標示設置工 (溶融式) (夜間施工)	青矢羽 B 1000×200 (制著) 密粒	m	2, 218
路面標示設置工 (溶融式) (昼間施工)	青矢羽 B 1000×200 (制著) 開粒	m	2, 040
路面標示設置工 (溶融式) (夜間施工)	青矢羽 B 1000×200 (制著) 開粒	m	2, 613
路面標示設置工 (溶融式) (昼間施工)	青矢羽 B1000×200×2 高視認性 非リップ式 (制著) 密粒	セット	5, 080
路面標示設置工 (溶融式) (夜間施工)	青矢羽 B1000×200×2 高視認性 非リップ式 (制著) 密粒	セット	6, 622
路面標示設置工 (溶融式) (昼間施工)	青矢羽 B1000×200×2 高視認性 非リップ式 (制著) 開粒	セット	5, 735
路面標示設置工 (溶融式) (夜間施工)	青矢羽 B1000×200×2 高視認性 非リップ式 (制著) 開粒	セット	7, 280
路面標示シート設置工 (溶融貼付式) (昼間施工)	バス停ちゅうい文字白・下地青 (制著) 密粒・開粒	か所	41, 181
路面標示シート設置工 (溶融貼付式) (夜間施工)	バス停ちゅうい文字白・下地青 (制著) 密粒・開粒	か所	45, 565