

取 扱 注 意

令和 3 年度

土木工事実施設計単価表

令和	3 年	4 月	1 日	改定
令和	3 年	7 月	1 日	改定
令和	3 年	8 月	1 日	改定
令和	年	月	日	改定
令和	年	月	日	改定

< 注 意 事 項 >

※単価表に掲載している労務単価及び資材単価等については、公共工事の工事費の積算に用いるものであり、その他の目的で使用しないでください。

土木工事実施設計単価表について

1. はじめに

「土木工事実施設計単価表」は、福岡市が発注する土木工事の積算に用いる単価のうち、福岡市が独自の調査に基づき定めた単価の一覧表です。

2. 内 容

8月1日改訂版は、自由勾配側溝のみ改定しており、その他については、7月1日改訂版となります。

3. 留意事項

単価欄に「※」印のある単価については、片方の物価資料に掲載されている単価となります。「※※」印のある単価については両物価資料に掲載されている単価の平均値となります。

また、資料のなかで取り引き事例が著しく少ない材料については、適正な価格調査できず単価を設定していない材料があり、これらについては単価欄を「*」印としています。

4. 適 用

本単価表の積算への適用は、**令和3年8月1日以降**に起工する工事となります。(単価改定時点で随時公表します。)

5. その他

本単価表のご利用にあたっては、次の事項については本市の許諾が必要となります。

- ・掲載単価等の全部または一部を複製，転載，引用すること。
- ・第3者に販売，譲渡，貸与すること。

[基礎単価表目次]

令和03年08月

単 価 分 類	頁	単 価 分 類	頁
第1章 労務単価		2- 6 下水道関連資材	
1 労務単価	1	1 F S型側溝	124
		2 下水道用マンホール用資材	125
第2章 資材単価		3 下水道用各種資材	128
2- 1 共通資材		4 下水道用管材	130
1 鋼材	3	2- 7 建設機械賃料	
2 砂・碎石・捨石類	16	1 建設機械賃料	133
3 生コンクリート・セメント	17	2- 8 機械器具損料	
4 舗装関連資材	19	1 機械器具損料	138
5 木材類	21		
6 芝及び種子類	22		
7 建設副産物処理等	23		
8 コンクリート製品	24		
9 ロット・ビット及びブレード	29		
10 雑品・その他	30		
11 燃料	32		
12 試験供試体送料及び試験費	33		
13 型枠・仮設材等	34		
14 アンカー工用機材	36		
15 大口径ボーリングマシン用機材	38		
16 薬液注入工	40		
17 業務委託関連資材	41		
18 地質調査・地質試験費等	42		
19 橋梁関連資材	45		
2- 2 市場単価			
1 鉄筋工	52		
2 インターロッキングブロック工	53		
3 防護柵設置工	54		
4 法面工	57		
5 道路植栽工	59		
6 橋梁用付属物工	61		
7 薄層カー舗装工	62		
8 道路標識設置工	63		
9 道路付属物設置工	65		
10 公園植栽工	68		
11 軟弱地盤処理工	69		
12 橋面防水工	70		
13 コンクリート表面処理工	71		
14 下水道	72		
15 港湾	73		
2- 3 河川関連資材			
1 かご	83		
2 護岸資材	84		
3 雑品(河川関連)	85		
2- 4 土木関連資材			
1 道路構造物関連	86		
2 道路照明関連	96		
3 信号機関連	98		
2- 5 公園関連資材			
1 公園資材	99		
2 園路広場	101		
3 修景・休養・遊具	103		
4 便益施設	105		
5 管理施設	106		
6 雨水排水設備	111		
7 電気設備	114		
8 サイン設備等	115		
9 植栽関係支柱	116		
10 植栽樹木・常緑高木	117		
11 植栽樹木・落葉高木	118		
12 植栽樹木・常緑低木	120		
13 植栽樹木・落葉低木	121		
14 植栽樹木・その他	122		
15 公園図集	123		

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZD03109	鉄筋コンクリートU形側溝 JIS5372	個				
01	150 150×150×600		※※			
02	180 180×180×600		※※			
03	240 240×240×600		※※			
04	300A 300×240×600		※※			
05	300B 300×300×600		※※			
06	300C 300×360×600		※※			
07	360A 360×300×600		※※			
08	360B 360×360×600		※※			
09	450 450×450×600		※※			
10	600 600×600×600		※※			

ZD03117	自由勾配側溝 (縦断用)	個				
04	300*300*2000 ; 本体のみ(蓋別)		※※			
05	300*400*2000 ; 本体のみ(蓋別)		※※			
06	300*500*2000 ; 本体のみ(蓋別)		※※			
07	300*600*2000 ; 本体のみ(蓋別)		※※			
08	300*700*2000 ; 本体のみ(蓋別)		※※			
09	300*800*2000 ; 本体のみ(蓋別)		※※			
10	300*900*2000 ; 本体のみ(蓋別)		※※			
11	300*1000*2000 ; 本体のみ(蓋別)		※※			
13	400*400*2000 ; 本体のみ(蓋別)		※※			
14	400*500*2000 ; 本体のみ(蓋別)		※※			
15	400*600*2000 ; 本体のみ(蓋別)		※※			
16	400*700*2000 ; 本体のみ(蓋別)		※※			
17	400*800*2000 ; 本体のみ(蓋別)		※※			
18	400*900*2000 ; 本体のみ(蓋別)		※※			
19	400*1000*2000 ; 本体のみ(蓋別)		※※			

ZD03148	地先境界ブロック	個				
01	A 120×120×600		※※			
02	B 150×120×600		※※			

ZD03149	コンクリート縁石	個				
01	100×100×100×600		420	14		
02	100×100×120×600		470	17		
03	100×100×150×600		560	21		
04	120×120×120×600		560	21		
05	120×120×150×600		650	26		
06	120×120×200×600		850	34		
07	150×150×200×600		850	41		
08	150×150×250×600		1,040	52		

ZD04200	プレキャストコンクリート蓋	枚				
01	F A-300 430×100×500		2,540			
02	F A-400 530×130×500		3,770			
03	FB1-300 430×(100~130)×500		2,830			
04	FB1-400 530×(100~130)×500		3,470			
05	FB2-300 430×130×500		3,220			
06	FB2-400 530×130×500		3,770			

ZD04202	UE型側溝グレーチング蓋 T-25	枚				
01	一般300用400×55×995		※※	46.5		
02	一般300用400×55×995 (滑止)		※※	47.1		
03	一般400用500×65×995		※※	60.4		
04	一般400用500×65×995 (滑止)		※※	61.1		

ZD04203	UE型側溝グレーチング蓋 T-25	枚				
01	細目300用400×44×995		※※	60.1		
02	細目300用400×44×995 (滑止)		※※	48.6		
03	細目400用500×50×995		※※	80.1		
04	細目400用500×50×995 (滑止)		※※	63		