

取 扱 注 意

平成 3 0 年 度

土 木 工 事 実 施 設 計 単 価 表

平成 3 0 年	4 月	1 日	改 定	
平成 3 0 年	7 月	1 日	改 定	
平成 3 0 年	1 0 月	1 日	改 定	
平成	年	月	日	改 定 ・ 訂 正
平成	年	月	日	改 定 ・ 訂 正

< 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

(一財)建設物価調査会発行の「月刊 建設物価」9月号、「Web 建設物価」9月号、「土木コスト情報」夏号並びに、(一財)経済調査会発行の「月刊 積算資料」9月号、「積算資料電子版」9月号、「土木施工単価」夏号(以下「物価資料」という。)に掲載されていない材料について、市場取り引き価格の実態調査を実施し、その結果を基に設定した単価を掲載しています。

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、**平成30年10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]

平成30年10月

単 価 分 類	頁	単 価 分 類	頁
第1章 労務単価		2 下水道用マンホール用資材	123
1 労務単価	1	3 下水道用各種資材	126
		4 下水道用菅材	128
第2章 資材単価		2- 7 建設機械賃料	
2- 1 共通資材		1 建設機械賃料	131
1 鋼材	3	2- 8 機械器具損料	
2 砂・碎石・捨石類	16	1 機械器具損料	135
3 生コンクリート・セメント	17		
4 舗装関連資材	19		
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	25		
9 ロッド・ビレット及びプレート	31		
10 雑品・その他	32		
11 燃料	34		
12 試験供試体送料及び試験費	35		
13 型枠・仮設材等	36		
14 アンカー工用機材	38		
15 大口径ボーリングマシン用機材	40		
16 薬液注入工	42		
17 業務委託関連資材	43		
18 地質調査・地質試験費等	44		
19 橋梁関連資材	47		
2- 2 市場単価			
1 鉄筋工	55		
2 インターロッキングブロック工	56		
3 防護柵設置工	57		
4 法面工	60		
5 道路植栽工	62		
6 橋梁用付属物工	64		
7 薄層カー舗装工	65		
8 道路標識設置工	66		
9 道路付属物設置工	68		
10 公園植栽工	71		
11 軟弱地盤処理工	72		
12 橋面防水工	73		
13 コンクリート表面処理工	74		
14 下水道	75		
15 港湾	76		
2- 3 河川関連資材			
1 かご	82		
2 護岸資材	83		
3 雑品（河川関連）	84		
2- 4 土木関連資材			
1 道路構造物関連	85		
2 道路照明関連	95		
3 信号機関連	97		
2- 5 公園関連資材			
1 公園資材	98		
2 園路広場	100		
3 修景・休養・遊具	102		
4 便益施設	104		
5 管理施設	105		
6 雨水排水設備	110		
7 電気設備	113		
8 サイン設備等	114		
9 植栽関係支柱	115		
10 植栽樹木・常緑高木	116		
11 植栽樹木・落葉高木	117		
12 植栽樹木・常緑低木	119		
13 植栽樹木・落葉低木	120		
14 植栽樹木・その他	121		
2- 6 下水道関連資材			
1 F S型側溝	122		

[基礎単価表]

R00100000

平成30年10月

【労務単価】

単価コード	品名 (規格)	単位	基準額	夜間	割増賃金比	摘要
R00100000	特殊作業員	人	20,300	30,450		
R00100300	普通作業員	人	18,100	27,150		
R00100400	助手	人	18,100	27,150		
R00100500	土木一般世話役	人	21,500	32,250		
R00100600	橋りょう世話役	人	31,700	47,550		
R00100700	トンネル世話役	人	33,100	49,650		
R00100800	一般運転手	人	17,000	25,500		
R00100900	特殊運転手	人	19,700	29,550		
R00101000	軽作業員	人	12,700	19,050		
R00101100	造園工	人	17,500	26,250		
R00101200	法面工	人	23,100	34,650		
R00101300	とび工	人	22,200	33,300		
R00101400	石工	人	23,000	34,500		
R00101500	ブロック工	人	22,100	33,150		
R00101600	電工	人	19,000	28,500		
R00101800	鉄筋工	人	21,500	32,250		
R00101900	鉄骨工	人	20,000	30,000		
R00102000	機械工	人	23,300	34,950		
R00102200	塗装工	人	22,200	33,300		
R00102300	溶接工	人	23,300	34,950		
R00102400	潜かん工	人	31,700	47,550		
R00102500	さく岩工	人	28,700	43,050		
R00102600	トンネル特殊工	人	32,100	48,150		
R00102700	トンネル作業員	人	23,500	35,250		
R00102800	橋りょう特殊工	人	25,900	38,850		
R00102900	橋りょう塗装工	人	28,200	42,300		
R00103100	軌道工	人	27,800	41,700		
R00103200	型わく工	人	21,500	32,250		
R00103300	大工	人	22,800	34,200		
R00103400	左官	人	21,700	32,550		
R00103500	配管工	人	17,900	26,850		
R00103600	はつり工	人	19,600	29,400		
R00103700	板金工	人	20,600	30,900		
R00103900	ガラス工	人	21,600	32,400		
R00104000	タイル工	人	23,400	35,100		
R00104200	保温工	人	19,700	29,550		
R00104300	設備機械工	人	20,300	30,450		
R00104500	建具工	人	16,200	24,300		
R00104600	高級船員	人	27,000	40,500		
R00104700	普通船員 (船夫)	人	20,500	30,750		
R00104800	潜水士	人	36,600	54,900		
R00104900	潜水連絡員	人	23,200	34,800		
R00105000	潜水送気員	人	23,300	34,950		
R00105100	潜かん世話役	人	37,500	56,250		
R00105200	防水工	人	21,400	32,100		
R00105300	サッシ工	人	25,600	38,400		
R00105400	内装工	人	21,600	32,400		
R00105500	ダクト工	人	17,500	26,250		
R00105600	建築ブロック工	人	20,700	31,050		
R00105700	船団長	人	27,000	40,500		
R00105800	潜水世話役	人	36,600	54,900		
R00105900	製作工 (橋りょう)	人	26,900			
R00106000	測量主任技師	人	42,200	63,300		
R00106100	測量技師	人	34,800	52,200		
R00106200	測量技師補	人	28,100	42,150		
R00106300	測量助手	人	28,000	42,000		
R00106350	測量補助員	人	22,700	34,050		
R00106400	操縦士	人	47,000	70,500		
R00106500	整備士	人	36,700	55,050		
R00106600	撮影士	人	35,100	52,650		
R00106700	撮影助手	人	31,100	46,650		
R00106750	測量船操縦士	人	26,300	39,450		
R00107000	理事・技師長	人	61,700	92,550		
R00107100	主任技師	人	52,700	79,050		
R00107200	技師 (A)	人	46,300	69,450		

[基礎単価表]

平成30年10月

【鋼材

ZD0200201

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZD02002	H形鋼	t				
01	SS400		※※			
ZD02003	I形鋼(大形) SS400	t				
01	7×200×100		※※			
ZD02022	異形棒鋼	t				
01	SD295A D10		※※			
02	SD295A D13		※※			
03	SD295A D16		※※			
04	SD345 D10		※			
05	SD345 D13		※※			
06	SD345 D16		※※			
07	SD345 D19		※※			
08	SD345 D22		※※			
09	SD345 D25		※※			
10	SD345 D29		※※			
11	SD345 D32		※※			
12	SD345 D35		※※			
13	SD345 D38		※※			
14	SD345 D41		※※			
15	SD345 D51		※※			
25	SD345 D13 (ねじ筋鉄筋)		※※			
26	SD345 D16 (ねじ筋鉄筋)		※※			
27	SD345 D19 (ねじ筋鉄筋)		※※			
28	SD345 D22 (ねじ筋鉄筋)		※※			
29	SD345 D25 (ねじ筋鉄筋)		※※			
30	SD345 D29 (ねじ筋鉄筋)		※※			
31	SD345 D32 (ねじ筋鉄筋)		※※			
32	SD345 D35 (ねじ筋鉄筋)		※※			
33	SD345 D38 (ねじ筋鉄筋)		※※			
34	SD345 D41 (ねじ筋鉄筋)		※※			
35	SD345 D51 (ねじ筋鉄筋)		※※			
16	SD390 D25		※			
17	SD390 D29		※※			
18	SD390 D32		※※			
19	SD390 D35		※※			
20	SD390 D38		※※			
21	SD390 D41		※※			
36	SD390 D25 (ねじ筋鉄筋)		※			
37	SD390 D29 (ねじ筋鉄筋)		※※			
38	SD390 D32 (ねじ筋鉄筋)		※※			
39	SD390 D35 (ねじ筋鉄筋)		※※			
40	SD390 D38 (ねじ筋鉄筋)		※※			
41	SD390 D41 (ねじ筋鉄筋)		※※			
22	SD490 D35		※			
23	SD490 D38		※			
24	SD490 D41		※			
42	SD490 D35 (ねじ筋鉄筋)		※			
43	SD490 D38 (ねじ筋鉄筋)		※			
44	SD490 D41 (ねじ筋鉄筋)		※			

[基礎単価表]

平成30年10月

【鋼材】

ZD0202301

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZD02023	構造用丸鋼	t				
01	SS400 径16		※※			
02	SS400 径32		※※			
03	SS400 径38		※※			
04	SS400 径50		※※			
05	SS400 径60		※※			
06	SS400 径13		※※			
07	SS400 径19		※			
08	SS400 径22		※			
09	SS400 径25		※※			
10	SS400 径28		96,000			
11	SS400 径36		98,000			
ZD02204	H形鋼(販売) G3192	t				
01	無規格 広幅300以下		※※			
02	無規格 広幅350		※※			
03	無規格 広幅400		※※			
04	無規格 中幅300以下		※※			
05	無規格 中幅300超え500以下		※※			
06	無規格 中幅600		※※			
07	無規格 中幅700以上900以下		※※			
08	無規格 細幅400以下		※※			
09	無規格 細幅400超え500以下		※※			
10	無規格 細幅600		※※			
ZD02210	等辺山形鋼(中形) SS400	t				
01	6×50×50		※※			
02	6×65×65		※※			
03	8×65×65		※※			
04	6×75×75		※※			
05	9×75×75		※※			
06	12×75×75		※※			
07	7×90×90		※※			
08	10×90×90		※※			
09	13×90×90		※※			
10	7×100×100		※※			
11	10×100×100		※※			
12	13×100×100		※※			
ZD02212	等辺山形鋼(小形) SS400	t				
01	3×40×40		※※			
02	5×40×40		※※			
ZD02214	等辺山形鋼(大形) (販売)	t				
01	無規格 250		※※			
ZD02216	不等辺山形鋼(大形) SS400	t				
01	9×150×90		※※			
02	12×150×90		※※			
ZD02218	不等辺山形鋼(中形) SS400	t				
01	7×100×75		※※			
02	10×100×75		※※			
03	7×125×75		※※			
04	10×125×75		※※			

[基礎単価表]

平成30年10月

【鋼材】

ZD022001

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZD02220	溝形鋼(大形) SS400	t				
01	6×125×65		※※			
02	6.5×150×75		※※			
03	9×150×75		※※			
04	7×180×75		※※			
05	7.5×200×80		※※			
06	8×200×90		※※			
07	9×250×90		※※			
08	9×300×90		※※			
09	10×300×90		※※			
10	12×300×90		※※			
11	13×380×100		※※			
ZD02222	溝形鋼(大形) (販売)	t				
01	無規格 300		※※			
02	無規格 380		※※			
ZD02224	溝形鋼(中形) SS400	t				
01	5×75×40		※※			
02	5×100×50		※※			
ZD02230	平鋼 SS400	t				
01	4.5×25		※※			
02	4.5×32~38		※※			
03	4.5×50		※※			
04	6×25		※※			
05	6×32~44		※※			
06	6×50		※※			
07	6×75		※※			
08	6×90~100		※※			
09	6×125		※※			
10	9×25		※※			
11	9×32~44		※※			
12	9×50		※※			
13	9×75		※※			
14	9×90~100		※※			
15	9×125		※※			
ZD02232	しま鋼板	枚				
01	厚3.2×幅914×長1829mm		※※			
ZD02234	しま鋼板	t				
01	t=9.0		※※			
ZD02236	しま鋼板(販売)	t				
01	無規格 3.2 ≤ t ≤ 12		※※			
ZD02238	鋼板(厚板)	t				
01	無規格 t=6		※※			
02	無規格 t=9		※※			
03	無規格 12 ≤ t ≤ 25		※※			
ZD02240	鋼板(厚板) (販売)	t				
01	無規格		※※			
ZD02242	鋼板(中板)	t				
01	無規格 t=3.2		※※			
02	無規格 t=4.5		※※			
ZD02250	鋼管	t				
01	40A		※※			
02	50A		※※			

[基礎単価表]

平成30年10月

【鋼材】

ZD0225201

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZD02252	一般構造用鋼管	t				
01	StK400外径318.5mm以下		※※			
ZD02254	鋼管杭	t				
01	SKK400		※※			
ZD02260	H形鋼 規格エキストラ	t				
01	SS400 40mm<t		※※			01
ZD02262	橋梁用CT形鋼エキストラ(加工費)	t				
01	95×152×8×8		※※			
02	118×176×8×8		※※			
03	119×177×9×9		※※			
04	118×178×10×8		※※			
06	142×200×8×8		※			
07	144×204×12×10		※※			
ZD02264	H形鋼 規格エキストラ	t				
01	SS400 38<t≤70mm		※※			
02	SS400 t≤38mm		※※			01
03	SS490 t≤25mm		※※			01
04	SM400A t≤38		※※			
05	SM400A 38<t≤50		※※			
06	SM490A t≤50mm		※※			
07	SM490B t≤25mm		※※			
08	SM490YA t≤25		※※			
09	SM490YB t≤25		※※			
10	SM490B 25<t≤38		※※			
11	SM490B 38<t≤50		※※			
12	SMA400AP t≤38		※※			
13	SMA400BP t≤25		※※			
14	SMA490AP t≤50		※※			
15	SMA490BP t≤25		※※			
16	SMA400AW t≤38		※※			
17	SMA400BW t≤25		※※			
18	SMA490AW t≤50		※※			
19	SMA490BW t≤25		※※			
ZD02266	H形鋼 寸法エキストラ	t				
01	長さ 18m<L 500ピッチ		※※			01
02	定尺以外の中間長6m≤L 100ピッチ		※※			01
03	サイズ 橋梁用CT形鋼		※※			
ZD02268	等辺山形鋼 規格エキストラ	t				
01	SS490		※※			

[基礎単価表]

ZD0227001

平成30年10月

【鋼材】

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZD02270	形鋼(大形) 規格エキストラ	t				
01	SS400		※※			
02	SS490		※※			
03	SM400A		※※			
04	SM490A		※※			
05	SMA400AP		※※			
06	SMA400BP t ≤ 25		※※			
07	SMA400BP 25 < t ≤ 38		※※			
08	SMA490AP		※※			
09	SMA490BP t ≤ 25		※※			
10	SMA490BP 25 < t ≤ 38		※※			
11	SMA400AW		※※			
12	SMA400BW t ≤ 25		※※			
13	SMA400BW 25 < t ≤ 38		※※			
14	SMA490AW		※※			
15	SMA490BW t ≤ 25		※※			
16	SMA490BW 25 < t ≤ 38		※※			

[基礎単価表]

平成30年10月

【鋼材】

ZD0227201

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し摘要
ZD02272	中厚板 規格エキストラ	t			
01	SS400		※※		
02	SS330		※※		
03	SS490		※※		
04	SM400A t≤38		※※		
05	SM400A 38<t≤100		※※		
06	SM400B t≤25		※※		
07	SM400B 25<t≤38		※※		
08	SM400B 38<t≤50		※※		
09	SM400C t≤25		※※		
10	SM400C 25<t≤38		※※		
11	SM400C 38<t≤50		※※		
12	SM490A t≤50		※※		
13	SM490B t≤25		※※		
14	SM490B 25<t≤38		※※		
15	SM490B 38<t≤50		※※		
16	SM490C t≤25		※※		
17	SM490C 25<t≤38		※※		
18	SM490C 38<t≤50		※※		
19	SM490YA t≤25		※※		
20	SM490YA 25<t≤38		※※		
21	SM490YA 38<t≤50		※※		
22	SM490YB t≤25		※※		
23	SM490YB 25<t≤38		※※		
24	SM490YB 38<t≤50		※※		
26	SMA400AP 6≤t≤38		※※		
27	SMA400AP 38<t≤50		※※		
28	SMA400BP 6≤t≤25		※※		
29	SMA400BP 25<t≤38		※※		
30	SMA400BP 38<t≤50		※※		
31	SMA400CP 6≤t≤25		※※		
32	SMA400CP 25<t≤38		※※		
33	SMA400CP 38<t≤50		※※		
34	SMA490AP 6≤t≤50		※※		
35	SMA490BP 6≤t≤25		※※		
36	SMA490BP 25<t≤38		※※		
37	SMA490BP 38<t≤50		※※		
38	SMA490CP 6≤t≤25		※※		
39	SMA490CP 25<t≤38		※※		
40	SMA490CP 38<t≤50		※※		
41	SMA400AW 6≤t≤38		※※		
42	SMA400AW 38<t≤50		※※		
43	SMA400BW 6≤t≤25		※※		
44	SMA400BW 25<t≤38		※※		
45	SMA400BW 38<t≤50		※※		
46	SMA400CW 6≤t≤25		※※		
47	SMA400CW 25<t≤38		※※		
48	SMA400CW 38<t≤50		※※		
49	SMA490AW 6≤t≤50		※※		
50	SMA490BW 6≤t≤25		※※		
51	SMA490BW 25<t≤38		※※		
52	SMA490BW 38<t≤50		※※		
53	SMA490CW 6≤t≤25		※※		
54	SMA490CW 25<t≤38		※※		
55	SMA490CW 38<t≤50		※※		
56	SMA570W(Q) 6≤t≤20		※※		
ZD02274	鋼管杭 (規格エキストラ)	t			
01	SKK490		※※		01
02	SKK490相当 (SM490YA)		※※		01
03	SKK490相当 (SM490A)		※※		01

[基礎単価表]

平成30年10月

【鋼材】

ZD0227601

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し摘要
ZD02276	鋼管杭 (外径エキストラ)	t			
01	1524超~2032mm		※※		01
ZD02278	鋼管杭 (長さエキストラ)	t			
01	3m以上6m未満		※※		01
02	12m超18m以下		※※		01
03	18m超22m以下		※※		01
04	22m超30m以下		※※		01
05	30m超35m以下		※※		01
06	35m超40m以下		※※		01
07	40m超45m以下		※※		01
08	45m超50m以下		※※		01
09	50m超60m以下		※※		01
ZD02280	鋼管杭 (溶接) 不等厚エキストラ	箇所			
01	508mm, 500mm		※※		01
02	609.6mm, 600mm		※※		01
03	711.2mm		※※		01
04	812.8mm		※※		01
05	914.4mm		※※		01
06	1016mm		※※		01
07	1117.6mm		※※		01
08	1219.2mm		※※		01
09	1320.8mm		※※		01
10	1422.4mm		※※		01
11	1524mm		※※		01
ZD02282	ずれ止め鋼材	kg			
01	取り付け含まず		※※		
ZD02284	鋼管の工場溶接費	m			
01			※※		
ZD02290	鋼矢板 (長さエキストラ)	t			
01	2≦L<6m		※※		01
02	20<L≦25m		※※		01
03	25<L≦30m		※※		01
04	50cmピッチ以外の切り揃え		※※		01
ZD02292	軽量鋼矢板 (長さエキストラ)	t			
01	2m未満		※		01
ZD02294	鋼矢板 (形状エキストラ)	t			
01	5型 (5L) 4型 (4L) 1型		※※		01
ZD02296	鋼矢板 (加工エキストラ)	m			
01	組合せ鋼矢板溶接費用		※※		01
ZD02298	鋼矢板 規格エキストラ	t			
01	SY390		※※		01
ZD02318	寸法エキストラ (鋼橋製作用)	t			
01	ガーダー形式		1,000		
02	ボックス形式		1,600		
03	トラス・アーチ形式		1,600		
ZD02894	スクラップ	t			
01	鉄くず ヘビー H1		※※		
ZD02256	軽量鋼矢板	t			
01	SS400相当品		※※		01

[基礎単価表]

平成30年10月

【鋼材】

ZD0225801

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZD02258	溶接ワイヤ	kg				
01	径3.2mm		※※			
ZD02300	覆工板(補強型) 購入価格	m2				
01	鋼製		※※			
02	鋼製 すべり止め		※※			
ZD02302	鋼製マット 購入価格	m2				
01	1.2型 厚50		※※		02	
02	1.5型 厚50		※※		02	
03	3.5型 厚100		※※		02	
04	4.0型 厚100		※※			
ZD02304	鋼矢板(本矢板)購入価格	t				
01	Ⅱ型 [48kg/m]		※※		01	
02	Ⅲ型 [60kg/m]		※※		01	
03	Ⅳ型 [76.1kg/m]		※※		01	
04	Ⅴ型 [105kg/m]		※※		01	
ZD02306	軽量鋼矢板(本矢板)購入価格	t				
01			※※		01	
ZD02308	H形鋼(杭工)購入価格	t				
01	200型 [49.9kg/m]		※※		01	
02	250型 [71.8kg/m]		※※		01	
03	300型 [93kg/m]		※※		01	
04	350型 [135kg/m]		※※		01	
05	400型 [172kg/m]		※※		01	
ZD02310	H形鋼(山留主部材) 購入価格	t				
01	H-250 [80kg/m]		※※			
02	H-300 [100kg/m]		※※			
03	H-350 [150kg/m]		※※			
04	H-400 [200kg/m]		※※			
ZD02312	敷鉄板 整備費	枚				
01	(鋼板・厚22) 914×1829		※※			
02	(鋼板・厚22) 1219×2438		※※			
03	(鋼板・厚22) 1524×3048		※※			
04	(鋼板・厚22) 1524×6096		※※			
05	(鋼板・厚25) 914×1829		※※			
06	(鋼板・厚25) 1219×2438		※※			
07	(鋼板・厚25) 1524×3048		※※			
08	(鋼板・厚25) 1524×6096		※※			
11	(しま鋼板・厚22) 914×1829		※※			
12	(しま鋼板・厚22) 1219×2438		※※			
13	(しま鋼板・厚22) 1524×3048		※※			
14	(しま鋼板・厚22) 1524×6096		※※			
ZD02320	H形鋼(副部材) 修理費及び損耗費	t				
01	副部材 (B)		223,000			

[基礎単価表]

平成30年10月

【鋼材

ZD0231401

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZD02314	鋼矢板 継ぎ施工費	箇所				
01	Ⅱ型		6,150			
02	Ⅲ型		6,430			
03	Ⅳ型		6,820			
04	ⅤL型		8,000			
05	ⅥL型		8,260			
08	Ⅱw型		7,470			
09	Ⅲw型		7,700			
10	Ⅳw型		8,230			
13	10H型 (ハット形)		11,900			
14	25H型 (ハット形)		12,700			

ZD02316	H形鋼 継ぎ施工費	箇所				
01	H250		16,900			
02	H300		22,100			
03	H350		27,400			
04	H400		39,700			

ZD03482	不足弁償金 (新品)	t				
02	軽量鋼矢板 1・2・3型		※※			02
04	鋼矢板Ⅲ型		※※			02
05	鋼矢板Ⅳ型		※※			02
10	H形鋼 H-200		※※			02
11	H形鋼 H-250		※※			02
12	H形鋼 H-300		※※			02
13	H形鋼 H-350		※※			02
14	H形鋼 H-400		※※			02
17	H形鋼(山留主部材) H-300		※※			02
18	H形鋼(山留主部材) H-350		※※			02
19	H形鋼(山留主部材) H-400		※※			02
20	H形鋼(山留主部材) 部品		※※			
21	H形鋼(山留用副部材A)		※※			02

ZD03483	不足弁償金 (新品)	m2				
04	覆工板(補強型) 鋼製		※※			02
05	覆工板(補強型) 鋼製すべり止め		※※			02
11	鋼製マット 1.2型		※※			
12	鋼製マット 1.5型		※※			02
13	鋼製マット 3.5型		※※			02

ZD03485	不足弁償金 (中古)	t				
02	軽量鋼矢板 1・2・3型		※※			02
04	鋼矢板Ⅲ型		※※			02
05	鋼矢板Ⅳ型		※※			02
10	H形鋼 H-200		※※			02
11	H形鋼 H-250		※※			02
12	H形鋼 H-300		※※			02
13	H形鋼 H-350		※※			02
14	H形鋼 H-400		※※			02
17	H形鋼(山留主部材) H-300		※※			02
18	H形鋼(山留主部材) H-350		※※			02
19	H形鋼(山留主部材) H-400		※※			02
20	H形鋼(山留主部材) 部品		※※			
21	H形鋼(山留用副部材A)		※※			02

[基礎単価表]

平成30年10月

【鋼材

ZD0348601

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し摘要
ZD03486	不足弁償金 (中古)	m2			
01	覆工板 (従来型) 鋼製		※※		02
02	覆工板 (従来型) 鋼製すべり止め		※※		02
04	覆工板 (補強型) 鋼製		※※		
05	覆工板 (補強型) 鋼製すべり止め		※※		
11	鋼製マット 1.2型		※※		
12	鋼製マット 1.5型		※※		02
13	鋼製マット 3.5型		※※		02
ZD03488	不足弁償金	t			
01	敷鉄板 (鋼板・厚22) 914×1829		※※		
02	敷鉄板 (鋼板・厚22) 1219×2438		※※		
03	敷鉄板 (鋼板・厚22) 1524×3048		※※		
04	敷鉄板 (鋼板・厚22) 1524×6096		※※		
05	敷鉄板 (鋼板・厚25) 914×1829		※※		
06	敷鉄板 (鋼板・厚25) 1219×2438		※※		
07	敷鉄板 (鋼板・厚25) 1524×3048		※※		
08	敷鉄板 (鋼板・厚25) 1524×6096		※※		
11	敷鉄板 (しま鋼板厚22) 914×1829		※※		
12	敷鉄板 (しま鋼板厚22) 1219×2438		※※		
13	敷鉄板 (しま鋼板厚22) 1524×3048		※※		
14	敷鉄板 (しま鋼板厚22) 1524×6096		※※		
ZD02322	覆工板 (従来型) 賃料	m2/月			
01	鋼製 ; 1~3箇月		※※		02
02	鋼製 ; 4~6箇月		※※		02
03	鋼製 ; 7~12箇月		※※		02
04	鋼製 ; 13~24箇月		※※		02
05	鋼製 ; 25~36箇月		※※		02
06	鋼製すべり止め ; 1~3箇月		※※		02
07	鋼製すべり止め ; 4~6箇月		※※		02
08	鋼製すべり止め ; 7~12箇月		※※		02
09	鋼製すべり止め ; 13~24箇月		※※		02
10	鋼製すべり止め ; 25~36箇月		※※		02
ZD02324	覆工板 (補強型) 賃料	m2/月			
01	鋼製 ; 1~3箇月		※※		02
02	鋼製 ; 4~6箇月		※※		02
03	鋼製 ; 7~12箇月		※※		02
04	鋼製 ; 13~24箇月		※※		02
05	鋼製 ; 25~36箇月		※※		02
06	鋼製すべり止め ; 1~3箇月		※※		02
07	鋼製すべり止め ; 4~6箇月		※※		02
08	鋼製すべり止め ; 7~12箇月		※※		02
09	鋼製すべり止め ; 13~24箇月		※※		02
10	鋼製すべり止め ; 25~36箇月		※※		02
11	コンクリート2m2 ; 1~3箇月		※※		02
12	コンクリート2m2 ; 4~6箇月		※※		02
13	コンクリート2m2 ; 7~12箇月		※※		02
14	コンクリート2m2 ; 13~24箇月		※※		02
15	コンクリート2m2 ; 25~36箇月		※※		02
16	コンクリート3m2 ; 1~3箇月		※※		02
17	コンクリート3m2 ; 4~6箇月		※※		02
18	コンクリート3m2 ; 7~12箇月		※※		02
19	コンクリート3m2 ; 13~24箇月		※※		02
20	コンクリート3m2 ; 25~36箇月		※※		02
ZD02326	覆工板 修理費及び損耗費	m2			
01			1,350		

[基礎単価表]

平成30年10月 【鋼材】 ZD0233001

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し摘要
ZD02330	鋼製マット 賃料 1.2型	m2/日			
01	厚50 ; 1~90日		※※		02
02	厚50 ; 91~180日		※※		02
03	厚50 ; 181~360日		※※		02
04	厚50 ; 361~720日		※※		02
05	厚50 ; 721~1080日		※※		02
ZD02332	鋼製マット 賃料 1.5型	m2/日			
01	厚50 ; 1~90日		※※		02
02	厚50 ; 91~180日		※※		02
03	厚50 ; 181~360日		※※		02
04	厚50 ; 361~720日		※※		02
05	厚50 ; 721~1080日		※※		02
ZD02334	鋼製マット 賃料 3.5型	m2/日			
01	厚100 ; 1~90日		※※		02
02	厚100 ; 91~180日		※※		02
03	厚100 ; 181~360日		※※		02
04	厚100 ; 361~720日		※※		02
05	厚100 ; 721~1080日		※※		02
ZD02336	鋼製マット 修理費及び損耗費	m2			
01			600		
ZD02340	敷鉄板(鋼板・厚22) 賃料	枚・日			
01	914×1829 ; 1~90日		※※		
02	914×1829 ; 91~180日		※※		
03	914×1829 ; 181~360日		※※		
04	914×1829 ; 361~720日		※※		
06	1219×2438 ; 1~90日		※※		
07	1219×2438 ; 91~180日		※※		
08	1219×2438 ; 181~360日		※※		
09	1219×2438 ; 361~720日		※※		
11	1524×3048 ; 1~90日		※※		
12	1524×3048 ; 91~180日		※※		
13	1524×3048 ; 181~360日		※※		
14	1524×3048 ; 361~720日		※※		
16	1524×6096 ; 1~90日		※※		
17	1524×6096 ; 91~180日		※※		
18	1524×6096 ; 181~360日		※※		
19	1524×6096 ; 361~720日		※※		
ZD02342	敷鉄板(鋼板・厚25) 賃料	枚・日			
01	914×1829 ; 1~90日		※※		
02	914×1829 ; 91~180日		※※		
03	914×1829 ; 181~360日		※※		
04	914×1829 ; 361~720日		※※		
06	1219×2438 ; 1~90日		※※		
07	1219×2438 ; 91~180日		※※		
08	1219×2438 ; 181~360日		※※		
09	1219×2438 ; 361~720日		※※		
11	1524×3048 ; 1~90日		※※		
12	1524×3048 ; 91~180日		※※		
13	1524×3048 ; 181~360日		※※		
14	1524×3048 ; 361~720日		※※		
16	1524×6096 ; 1~90日		※※		
17	1524×6096 ; 91~180日		※※		
18	1524×6096 ; 181~360日		※※		
19	1524×6096 ; 361~720日		※※		

[基礎単価表]

平成30年10月

【鋼材】

ZD0234401

単価コード	品名(規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZD02344	敷鉄板(しま鋼板・厚22) 賃料	枚・日				
01	914×1829 ; 1~90日		※※			
02	914×1829 ; 91~180日		※※			
03	914×1829 ; 181~360日		※※			
04	914×1829 ; 361~720日		※※			
06	1219×2438 ; 1~90日		※※			
07	1219×2438 ; 91~180日		※※			
08	1219×2438 ; 181~360日		※※			
09	1219×2438 ; 361~720日		※※			
11	1524×3048 ; 1~90日		※※			
12	1524×3048 ; 91~180日		※※			
13	1524×3048 ; 181~360日		※※			
14	1524×3048 ; 361~720日		※※			
16	1524×6096 ; 1~90日		※※			
17	1524×6096 ; 91~180日		※※			
18	1524×6096 ; 181~360日		※※			
19	1524×6096 ; 361~720日		※※			
ZD02350	鋼矢板 賃料 III型	t/日				
01	60kg/m ; 1~90日		※※			02
02	60kg/m ; 91~180日		※※			02
03	60kg/m ; 181~360日		※※			02
04	60kg/m ; 361~720日		※※			02
05	60kg/m ; 721~1080日		※※			02
ZD02352	鋼矢板 賃料 IV型	t/日				
01	76.1kg/m ; 1~90日		※※			02
02	76.1kg/m ; 91~180日		※※			02
03	76.1kg/m ; 181~360日		※※			02
04	76.1kg/m ; 361~720日		※※			02
05	76.1kg/m ; 721~1080日		※※			02
ZD02354	鋼矢板 修理費及び損耗費	t				
01	軽作業		5,100			
02	標準作業		8,300			
03	重作業		11,300			
ZD02356	軽量鋼矢板 賃料 1・2・3型	t/日				
01	; 1~90日		※※			02
02	; 91~180日		※※			02
03	; 181~360日		※※			02
04	; 361~720日		※			02
05	; 721~1080日		※			02
ZD02358	軽量鋼矢板 修理費及び損耗費	t				
01	軽作業		6,000			
02	標準作業		9,900			
ZD02360	H形鋼 賃料 H-200	t/日				
01	49.9kg/m ; 1~90日		※※			02
02	49.9kg/m ; 91~180日		※※			02
03	49.9kg/m ; 181~360日		※※			02
04	49.9kg/m ; 361~720日		※※			02
ZD02361	H形鋼 賃料 H-250	t/日				
01	71.8kg/m ; 1~90日		※※			02
02	71.8kg/m ; 91~180日		※※			02
03	71.8kg/m ; 181~360日		※※			02
04	71.8kg/m ; 361~720日		※※			02

[基礎単価表]

平成30年10月

【鋼材】

ZD0236201

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZD02362	H形鋼 賃料 H-300	t/日				
01	93kg/m ; 1~90日		※※			02
02	93kg/m ; 91~180日		※※			02
03	93kg/m ; 181~360日		※※			02
04	93kg/m ; 361~720日		※※			02
ZD02363	H形鋼 賃料 H-350	t/日				
01	135kg/m ; 1~90日		※※			02
02	135kg/m ; 91~180日		※※			02
03	135kg/m ; 181~360日		※※			02
04	135kg/m ; 361~720日		※※			02
ZD02364	H形鋼 賃料 H-400	t/日				
01	172kg/m ; 1~90日		※※			02
02	172kg/m ; 91~180日		※※			02
03	172kg/m ; 181~360日		※※			02
04	172kg/m ; 361~720日		※※			02
ZD02368	H形鋼(杭工) 修理費及び損耗費	t				
01	軽作業		4,800			
02	標準作業		7,800			
03	重作業		10,700			
ZD02371	H形鋼(山留主部材) 賃料 H-300	t/日				
01	100kg/m ; 1~90日		※※			02
02	100kg/m ; 91~180日		※※			02
03	100kg/m ; 181~360日		※※			02
04	100kg/m ; 361~720日		※※			02
05	100kg/m ; 721~1080日		※※			02
ZD02372	H形鋼(山留主部材) 賃料 H-350	t/日				
01	150kg/m ; 1~90日		※※			02
02	150kg/m ; 91~180日		※※			02
03	150kg/m ; 181~360日		※※			02
04	150kg/m ; 361~720日		※※			02
05	150kg/m ; 721~1080日		※※			02
ZD02373	H形鋼(山留主部材) 賃料 H-400	t/日				
01	200kg/m ; 1~90日		※※			02
02	200kg/m ; 91~180日		※※			02
03	200kg/m ; 181~360日		※※			02
04	200kg/m ; 361~720日		※※			02
05	200kg/m ; 721~1080日		※※			02
ZD02375	H形鋼(山留主部材)修理及損耗費	t				
01	標準作業 1現場当		7,600			
ZD02378	H形鋼(副部材)賃料	t/日				
01	副部材(A) ; 1~90日		※※			
02	副部材(A) ; 91~180日		※※			
03	副部材(A) ; 181~360日		※※			
04	副部材(A) ; 361~720日		※※			
05	副部材(A) ; 721~1080日		※※			
ZD02379	H形鋼(副部材)修理費及び損耗費	t				
01	副部材(A)		8,510			

[基礎単価表]

ZD0203001

平成30年10月

【砂・砕石・捨石類】

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し摘要
ZD02030	コンクリート用骨材	m3			
01	砂(洗い)		※※		
03	砕石20~5mm		※※		
04	砕石40~20mm		※※		
ZD02032	割栗石	m3			
01	50-150mm		※※		
02	150-200mm		※※		
ZD02035	再生砂	m3			
01			※		
ZD02036	海岸工事用捨石	m3			
01	10~100kg		4,250		
02	100~300kg迄		5,250		
03	300~500kg迄		5,250		
04	500~1000kg迄		5,450		
05	1.0~2.0t		6,550		
ZD02037	山ざり	m3			
01	0~300mm内外		1,500		
ZD02038	雑割石	m2			
01			※		
ZD02039	真砂土	m3			
01			1,500		
ZD02041	砂	m3			
01	埋め戻し用		2,950		
02	クッション用		3,100		
ZD02042	切込砕石	m3			
01	50mm迄		1,800		
ZD02043	栗石	m3			
01	50-150mm		※※		

[基礎単価表]

ZD0200002

平成30年10月

【生コンクリート・セメント】

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZD02000 02	セメント(普通ポルトランド) 25kg袋入	t	※※			
ZD02001 02	セメント(高炉B) 25kg袋入	t	※※			
ZD02006 01	セメント(普通ポルトランド) バラ	t	※※			
ZD02008 01	セメント(早強ポルトランド) バラ	t	※※			
ZD02010 01	コンクリート混和剤 ポゾリスNO. 70	kg	※※			
02	ポゾリスNO. 8		※※			
ZD02011 01	コンクリート接着剤 エポキシ樹脂	kg	2,400			
ZD02014 01	セメント(高炉B) バラ	t	※※			
ZD02015 01	セメント(早強ポルトランド) 25kg袋入	t	※※			
ZD03036 01	起泡剤 アルミ粉	kg	※			
ZD03037 01	無収縮材 セメント系 プレミックスタイプ	kg	※※			
ZD03038 01	グラウト用混和材 GF1700	kg	※※			
ZD03039 01	固化材 セメント系 一般軟弱土用 フルコン	t	※※			
02	セメント系 特殊土用 フレコン		※※			
03	セメント系 高有機質土用 フルコン		※※			
ZD03040 01	注入材 エポキシ	kg	2,320			
ZD03041 01	モルタル 1:1普通	m3	※※			
02	1:2 普通		※※			
03	1:3 普通		※※			
04	1:1高炉		※※			
05	1:2 高炉		※※			
06	1:3 高炉		※※			

[基礎単価表]

ZD0304202

平成30年10月

【生コンクリート・セメント】

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZD03042	生コンクリート	m3				
02	普通 18- 8-25(20) W/C=60%以下		※※			
05	普通 18- 8-40 W/C=60%以下		※※			
07	普通 21- 8-25(20) W/C=55%以下		※※			
09	普通 21- 8-40 W/C=55%以下		※※			
10	普通 24- 8-25(20) W/C=55%以下		※※			
13	普通 27- 8-25(20) W/C=55%以下		※			
15	普通 30- 8-25(20) W/C=55%以下		※			
22	普通 40- 8-25(20) W/C=55%以下		※			
24	普通 曲げ4.5-2.5-40		※※			
29	高炉 18- 8-40		※※			
30	高炉 18- 8-25(20) W/C=60%以下		※※			
32	高炉 18- 5-40		※※			
33	高炉 18- 8-40 W/C=60%以下		※※			
34	高炉 21- 8-25(20) W/C=55%以下		※※			
37	高炉 21- 8-40 W/C=55%以下		※※			
38	高炉 21- 8-40 W/C=60%以下		13,650			
39	高炉 24- 8-25(20) W/C=55%以下		※※			
41	高炉 24- 8-40 W/C=55%以下		※※			
45	30-18-25(20)BB W/C≤55% C≥350		14,750			
48	30-21-25(20)BB W/C≤55% C≥350		14,750			
54	高炉 曲げ4.5-2.5-40		※※			
56	18-15-40BB W/C≤60% C≥270		※			
57	30-15-25(20)BB W/C≤55% C≥350		※			
59	30-15-40BB W/C≤55% C≥350		※			
61	早強 21- 8-25(20) W/C=55%以下		※			
62	早強 24- 8-25(20) W/C=55%以下		※※			
63	早強 30- 8-25(20) W/C=55%以下		15,900			
64	早強 36- 8-25(20) W/C=55%以下		16,750			
65	早強 40- 8-25(20) W/C=55%以下		17,450			
76	普通 24- 8-40 W/C=55%以下		※※			
77	普通 曲げ4.5-6.5-40		※※			
78	高炉 曲げ4.5-6.5-40		※※			
79	18-8-40BB W/C≤60% C≥230		※※			

備考

W/C (水セメント比) を指定している生コンクリートについては、それを満足する J I S 規格の価格を掲載しています。

ZD03044	セメント大口取引値引	t				
01			※※			

ZD03048	生コンクリート小型車割増額	m3				
01			※※			

[基礎単価表]

ZD0203103

平成30年10月

【舗装関連資材】

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZD02031	クラッシュラン	m3				
03	30~0mm		※※			
06	40~0mm		※※			
07	再生 RC-40		※※			
ZD02034	粒度調整砕石	m3				
01	25~0mm		※※			
02	40~0mm		※※			
03	再生 RM-25		※※			
ZD02040	水硬性粒度調整鉄鋼スラグ	m3				
01	HMS-25		※※			
ZD02500	ストレートアスファルト	t				
01	針入度60—80		※※			
ZD02504	アスファルト乳剤	t				
01	PK1. 普通用 2. 冬季用		※※			
04	セメント混合リサイクル用		※※			
05	常温補修用		※※			
07	高濃度乳剤 PK-H		※※			
ZD02505	アスファルト乳剤	L				
03	PK-3 プライムコート用		※※			
04	PK-4 タックコート用		※※			
06	ゴム入乳剤 PKR-T		※※			
ZD02508	半たわみ性舗装材	L				
01	セメントミルク(普通型)		132			
02	セメントミルク(早強型)		144			
03	セメントミルク(超速硬型)		193			
ZD03504	アスファルト混合物	t				
01	粗粒度(20)		※※			
02	密粒度(20)		※※			
03	密粒度(13)		※※			
04	細粒度(13)		※※			
05	密粒度ギャップ(20)		※			
06	密粒度ギャップ(13)		※			
07	開粒度(13)		※※			
08	開粒度(20)		※			
ZD03506	再生アスファルト混合物	t				
01	粗粒度(20)		※※			
02	密粒度(20)		※※			
03	密粒度(13)		※※			
04	細粒度(13)		※※			
ZD03508	安定処理材路盤材	t				
01	アスファルト安定処理材(40)		※※			
02	アスファルト安定処理材(30)		※※			
03	アスファルト安定処理材(25)		※※			
ZD03510	安定処理材路盤材	t				
01	再生アスファルト安定処理材(40)		※※			
ZD03514	アスファルト混合物	t				
01	改質Ⅰ型 密粒度ギャップ(13)		※			
02	改質Ⅰ型 開粒度(13)		※			
03	改質Ⅱ型 密粒度ギャップ(13)		※			

[基礎単価表]

ZD0351601

平成30年10月

【舗装関連資材】

単価コード	品名(規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZD03516	アスファルト混合物	t				
01	ポーラス(13)(旧:排水性(13))		※※			
ZD03518	アスファルト混合物	t				
01	ポリマー改質Ⅰ型 粗粒度(20)		※			
02	ポリマー改質Ⅰ型 粗(20)DS3000		11,200			
03	ポリマー改質Ⅰ型 密粒度(20)		※			
04	ポリマー改質Ⅰ型 密粒度(13)		※			
ZD03520	アスファルト混合物	t				
01	ポリマー改質Ⅱ型 粗粒度(20)		※			
02	ポリマー改質Ⅱ型 粗(20)DS5000		12,200			
03	ポリマー改質Ⅱ型 密粒度(20)		※※			
04	ポリマー改質Ⅱ型 密(20)DS3000		12,500			
05	ポリマー改質Ⅱ型 密粒度(13)		※			
ZD03530	アスファルト混合物夜間割増額	t				
01			※			
ZD03532	アスファルト混合物小型車割増額	t				
01			※			
ZD03550	アスファルト常温合材	袋				
01	30kg袋詰		※※			
02	耐水性常用合材30kg袋詰		2,600			
ZD03556	浸透用セメントミルク	L				
01	普通型セメントタイプ		132			
02	早強型セメントタイプ		144			
03	超速硬型セメントタイプ		193			
ZD03560	Fe石灰混合物	m3				
01	標準CBR110% (粒度調整)		4,740			
02	標準CBR100%		3,950			
ZD03570	石粉	kg				
01	舗装用		※※			
ZD03564	Fe石灰	t				
01	750kg/袋		※※			
ZD03566	湿潤消石灰	t				
01	土質安定処理用 フレコン		※			
ZD03568	消石灰	t				
01	土質安定処理用 フレコン		※※			

[基礎単価表]

平成30年10月 【木材類】 ZD0205401

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZD02054	板材 (杉) 特1等材	m3				
01	幅18~21cm厚0.9cm長2.0m		43,000			
02	幅12~21cm厚1.2~1.8cm長2m		46,000			
03	幅12~21cm厚2.4cm長2.0m		48,000			
04	幅18~21cm厚3.0cm長2.0m		49,000			
05	幅18~21cm厚0.9cm長4.0m		47,000			
06	幅12~21cm厚1.2~1.8cm長さ4.0m		48,000			
07	幅13~21cm厚2.4cm長4.0m		53,000			
08	幅18~21cm厚3.0cm長4.0m		58,000			
ZD02055	板材 (松) 特1等材	m3				
01	幅18~21cm厚0.9cm長2.0m		42,000			
02	幅12~21cm厚1.2~1.8cm長2.0m		42,000			
03	幅12~21cm厚2.4cm長2.0m		43,000			
04	幅18~21cm厚3.0cm長2.0m		44,000			
05	幅18~21cm厚0.9cm長4.0m		43,000			
06	幅12~21cm厚1.2~1.8cm長4.0m		43,000			
07	幅13~21cm厚2.4cm長4.0m		44,000			
08	幅18~21cm厚3.0cm長4.0m		45,000			
09	幅12~21cm厚1.2~1.8cm長1.5m		42,000			
10	幅12~21cm厚1.2~1.8cm長1.8m		42,000			
ZD02057	正割材 (杉)	m3				
01	4m×6cm×6cm 特1等		※			

[基礎単価表]

ZD0211601

平成30年10月

【芝及び種子類】

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZD02116	野芝	m2				
01			※※			
ZD02117	人工筋芝(種子帯)	m				
01	幅7cm		※※			
02	幅10cm		※※			
03	幅15cm		※※			
ZD02118	人工張芝	m2				
01	ネット付		※※			
02	ワラ付		※※			
ZD02119	芝串	束				
01	100本束		※※			
ZD02120	種子	kg				
03	クリーピングレッドフェスク		※※			
06	ホワイトクローバー		※※			
07	オーチャードグラス		※※			
08	パーミュダグラス		※※			
09	ケンタッキーブルーグラス		※※			
ZD02121	種子肥料	kg				
01			※※			
ZD02122	養生剤(種子吹付用)	kg				
01			※			

[基礎単価表]

ZD090001

平成30年10月

【建設副産物処理等】

単価コード	品名(規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し摘要
ZD09000	産業廃棄物処理料中間処理 無筋CO	t			
01	; 樋口産業(株);		2,000		
02	; 九州バイオカーボン(株);		1,900		
03	; エスティ建材(株);		2,040		
04	; (株)西興;		2,000		
05	; 大成ロテック(株);		2,200		
06	; (株)岩室商会;		2,000		
07	; 鹿島道路(株)、(株)三和興業		2,120		
08	; (株)都市資源開発;		2,000		
09	; 松隈重機工業(株);		1,230		
12	; (有)女天砥業所;		1,480		
14	; 松栄興産(有);		1,200		
15	; (株)坂本工業;		2,760		
18	; (株)アイチ 東浜リサイクルセンター		2,000		
19	; (株)環境施設リサイクルプラント		2,000		
20	; (株)NIPPO 東区東浜;		2,400		
21	; 前田道路(株) 東区東浜;		2,000		
ZD09001	産業廃棄物処理料中間処理 鉄筋CO	t			
01	; 樋口産業(株);		2,500		
02	; 九州バイオカーボン(株);		2,200		
03	; エスティ建材(株);		2,400		
04	; (株)西興;		2,500		
05	; (株)岩室商会;		2,500		
06	; 鹿島道路(株)、(株)三和興業		2,500		
07	; 大成ロテック(株);		2,700		
08	; (株)都市資源開発;		2,500		
09	; 松隈重機工業(株);		1,320		
12	; (有)女天砥業所;		1,800		
14	; 松栄興産(有);		1,120		
15	; (株)坂本工業;		2,600		
18	; (株)アイチ 東浜リサイクルセンター		2,500		
19	; (株)環境施設リサイクルプラント		2,600		
20	; (株)NIPPO 東区東浜;		2,900		
21	; 前田道路(株) 東区東浜;		2,500		
ZD09002	産業廃棄物処理料中間処理 AS	t			
01	; 興和道路(株);		1,700		
02	; 大成ロテック(株);		1,700		
04	; 福岡中央アスコン(株) 前原市;		1,700		
05	; 世紀東急工業(株);		1,700		
07	; 前田道路(株) 大野城市;		1,700		
10	; 鹿島道路(株)、(株)三和興業		1,500		
11	; 日本道路(株) 宗像市;		1,500		
12	; 日本道路(株) 西区太郎丸;		1,700		
13	; (株)NIPPO 東区東浜;		1,700		
14	; 前田道路(株) 東区東浜;		1,700		
ZD09004	産業廃棄物処理料中間最終処分等含	m3			
01	汚泥;九州バイオカーボン(株);		12,000		
02	汚泥;樋口産業(株);		12,000		
04	汚泥;(株)環境開発;		20,000		
05	汚泥;(株)ソルマゼメントジャパン;		10,000		
07	汚泥;(株)環境施設;		10,000		
08	汚泥;庄野崎徹二;		10,000		
ZD09006	産業廃棄物処分料最終処分 無筋CO	t			
02	; (株)川岡商会;		3,800		
ZD09007	産業廃棄物処分料最終処分 鉄筋CO	t			
01	; (株)川岡商会;		3,800		

[基礎単価表]

ZD0900801

平成30年10月

【建設副産物処理等】

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZD09008	産業廃棄物処分料最終処分 AS	t				
01	; (株)川岡商会;		3,800			
ZD09009	産業廃棄物処分料最終処分 汚泥	m3				
01	; (有)愛州産業;		7,000			
ZD09011	建設発生土処理(処分)料	m3				
01	自由処分		2,030			
04	指定処分; 桜井処分場		1,200			
05	指定処分; 宇美処分場		1,180			
08	指定処分; 篠栗処分場		1,200			
10	; 福岡建材(株) 東浜リサイクルセンター		2,800			
12	; (株)環境施設建設発生土リサイクル工場		2,500			
14	; 福岡建材(株) 南事務所		2,800			
15	; (株)ア仔. 日向Iリサイクルプラント工場		4,000			
16	; 北設備工業(株)		3,700			
17	; 吉松砕石(株) 立花寺プラント		3,630			
18	; 高尾商事 土砂採取所		2,500			
19	; (株)西興		3,300			
20	; 高尾商事 浦田営業所		2,500			
21	; (株)環境施設立花寺リサイクルプラント		2,500			
ZD09015	汚泥運搬費 (箱車)	m3				
01	; L ≤ 15km ;		2,500			
02	; 15 < L ≤ 25km ;		3,000			

[基礎単価表]

ZD0307001

平成30年10月

【コンクリート製品

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZD03070	基礎ブロック	個				
01	H1-250 L=2000		8,200			
02	H1-300 L=2000		11,100			
03	H1-350 L=2000		13,000			
ZD03076	PHC杭(A種)	本				
01	径300mm T=60mm L=7m		※※			
02	径300mm T=60mm L=8m		※※			
03	径300mm T=60mm L=9m		※※			
04	径300mm T=60mm L=10m		※※			
05	径300mm T=60mm L=11m		※※			
06	径300mm T=60mm L=12m		※※			
07	径300mm T=60mm L=13m		※※			
08	径350mm T=60mm L=7m		※※			
09	径350mm T=60mm L=8m		※※			
10	径350mm T=60mm L=9m		※※			
11	径350mm T=60mm L=10m		※※			
12	径350mm T=60mm L=11m		※※			
13	径350mm T=60mm L=12m		※※			
14	径350mm T=60mm L=13m		※※			
17	径400mm T=65mm L=7m		※※			
18	径400mm T=65mm L=8m		※※			
19	径400mm T=65mm L=9m		※※			
20	径400mm T=65mm L=10m		※※			
21	径400mm T=65mm L=11m		※※			
22	径400mm T=65mm L=12m		※※			
23	径400mm T=65mm L=13m		※※			
24	径400mm T=65mm L=14m		※※			
25	径400mm T=65mm L=15m		※※			
26	径450mm T=70mm L=7m		※※			
27	径450mm T=70mm L=8m		※※			
28	径450mm T=70mm L=9m		※※			
29	径450mm T=70mm L=10m		※※			
30	径450mm T=70mm L=11m		※※			
31	径450mm T=70mm L=12m		※※			
32	径450mm T=70mm L=13m		※※			
33	径450mm T=70mm L=14m		※※			
34	径450mm T=70mm L=15m		※※			
35	径500mm T=80mm L=7m		※※			
36	径500mm T=80mm L=8m		※※			
37	径500mm T=80mm L=9m		※※			
38	径500mm T=80mm L=10m		※※			
39	径500mm T=80mm L=11m		※※			
40	径500mm T=80mm L=12m		※※			
41	径500mm T=80mm L=13m		※※			
42	径500mm T=80mm L=14m		※※			
43	径500mm T=80mm L=15m		※※			
44	径600mm T=90mm L=7m		※※			
45	径600mm T=90mm L=8m		※※			
46	径600mm T=90mm L=9m		※※			
47	径600mm T=90mm L=10m		※※			
48	径600mm T=90mm L=11m		※※			
49	径600mm T=90mm L=12m		※※			
50	径600mm T=90mm L=13m		※※			
51	径600mm T=90mm L=14m		※※			
52	径600mm T=90mm L=15m		※※			

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZD03077	PHC杭(B種)	本				
01	径300mm T=60mm L=7m		※※			
02	径300mm T=60mm L=8m		※※			
03	径300mm T=60mm L=9m		※※			
04	径300mm T=60mm L=10m		※※			
05	径300mm T=60mm L=11m		※※			
06	径300mm T=60mm L=12m		※※			
07	径300mm T=60mm L=13m		※※			
08	径350mm T=60mm L=7m		※※			
09	径350mm T=60mm L=8m		※※			
10	径350mm T=60mm L=9m		※※			
11	径350mm T=60mm L=10m		※※			
12	径350mm T=60mm L=11m		※※			
13	径350mm T=60mm L=12m		※※			
14	径350mm T=60mm L=13m		※※			
15	径350mm T=60mm L=14m		※※			
16	径350mm T=60mm L=15m		※※			
17	径400mm T=65mm L=7m		※※			
18	径400mm T=65mm L=8m		※※			
19	径400mm T=65mm L=9m		※※			
20	径400mm T=65mm L=10m		※※			
21	径400mm T=65mm L=11m		※※			
22	径400mm T=65mm L=12m		※※			
23	径400mm T=65mm L=13m		※※			
24	径400mm T=65mm L=14m		※※			
25	径400mm T=65mm L=15m		※※			
26	径450mm T=70mm L=7m		※※			
27	径450mm T=70mm L=8m		※※			
28	径450mm T=70mm L=9m		※※			
29	径450mm T=70mm L=10m		※※			
30	径450mm T=70mm L=11m		※※			
31	径450mm T=70mm L=12m		※※			
32	径450mm T=70mm L=13m		※※			
33	径450mm T=70mm L=14m		※※			
34	径450mm T=70mm L=15m		※※			
35	径500mm T=80mm L=7m		※※			
36	径500mm T=80mm L=8m		※※			
37	径500mm T=80mm L=9m		※※			
38	径500mm T=80mm L=10m		※※			
39	径500mm T=80mm L=11m		※※			
40	径500mm T=80mm L=12m		※※			
41	径500mm T=80mm L=13m		※※			
42	径500mm T=80mm L=14m		※※			
43	径500mm T=80mm L=15m		※※			
44	径600mm T=90mm L=7m		※※			
45	径600mm T=90mm L=8m		※※			
46	径600mm T=90mm L=9m		※※			
47	径600mm T=90mm L=10m		※※			
48	径600mm T=90mm L=11m		※※			
49	径600mm T=90mm L=12m		※※			
50	径600mm T=90mm L=13m		※※			
51	径600mm T=90mm L=14m		※※			
52	径600mm T=90mm L=15m		※※			

ZD03079	PHCパイロ用フリクションカッター	箇所				
02	径450用		8,120			
03	径500用		9,100			
04	径600用		11,100			

ZD03089	コンクリート積(間知)ブロック	m2				
01	谷積 300×400×350 (粗面)		4,640			
02	布積 300×400×350 (粗面)		4,640			

[基礎単価表]

ZD0309001

平成30年10月

【コンクリート製品】

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZD03090	コンクリート積 (間知) ブロック	m2				
01	谷積 300×400×350 (滑面)		4,390			
02	布積 300×400×350 (滑面)		※※			
05	JISタイプ 300×400×350 (滑面)		※※			
ZD03095	コンクリート積 (間知) ブロック	個				
01	JISタイプ 300×400×350 (滑面)		※※			
ZD03093	法枠ブロック	m2				
01	50≦W<80kg/m2		1,700			
02	80≦W<110kg/m2		※			
03	110≦W<150kg/m2		※※			
ZD03100	U形側溝用蓋(1種) JIS5372	枚				
01	150 210×35×600		※※			
02	180 250×40×600		※※			
03	240 330×45×600		※※			
04	300 400×60×600		※※			
05	360 460×65×600		※※			
06	450 560×70×600		※※			
07	600 740×75×600		※※			
ZD03101	U形側溝用蓋(2種) JIS5372	枚				
01	150 210×90×600		※※			
02	180 250×90×600		※※			
03	240 330×100×600		※※			
04	300 400×100×600		※※			
05	360 460×100×600		※※			
06	450 560×120×600		※※			
07	600 740×150×600		※※			
ZD03112	片側透水U型側溝 (PUS)	本				
01	240×240×600		2,370			
02	300×240×600		2,830			
03	300×300×600		3,090			
ZD03121	鉄筋コンクリートL形 JIS5372	個				
03	250A 350×155×600		※			
04	250B 450×155×600		※※			
05	300 500×155×600		※※			
06	350 550×155×600		※			
ZD03123	横断暗渠 荷重T-25 区分A	個				
01	(土被0.05超~10m程度) 300×2000		11,900			
02	(土被0.05超~10m程度) 400×2000		17,300			
03	(土被0.05超~10m程度) 500×2000		24,300			
04	(土被0.05超~10m程度) 600×2000		34,300			
ZD03124	横断暗渠 荷重T-25 区分B	個				
01	(土被0超~12m程度) 300×2400		25,200			
02	(土被0超~12m程度) 400×2400		38,000			
03	(土被0超~12m程度) 500×2400		52,400			
04	(土被0超~12m程度) 600×2400		69,700			
ZD03146	境界標	本				
01	120×120×1000		※※			

[基礎単価表]

ZD0318001

平成30年10月

【コンクリート製品】

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZD03180	重圧管T-25	個				
01	400×2000		※※	630		
02	600×2000		※※	1,300		
03	700×2000		※※	1,650		
04	800×2000		※※	2,000		
05	900×2000		※	2,520		
06	1000×2000		※※	3,030		
07	1200×2000		※	4,100		
ZD03182	RCボックスカルバート(道埋指針型)	個				
01	1種 600×600×2000T-25		※※	2,000	01	
02	1種 700×700×2000T-25		※※	2,260	01	
03	1種 800×800×2000T-25		※※	2,520	01	
04	1種 900×600×2000T-25		※※	2,390	01	
05	1種 900×900×2000T-25		※※	2,780	01	
06	1種 1000×800×2000T-25		※※	2,900	01	
07	1種 1000×1000×2000T-25		※※	3,160	01	
08	1種 1000×1500×2000T-25		※※	3,810	01	
09	2種 1100×1100×2000T-25		※※	3,420	01	
10	2種 1200×800×2000T-25		※※	3,160	01	
11	2種 1200×1000×2000T-25		※※	3,420	01	
12	2種 1200×1200×2000T-25		※※	3,680	01	
13	2種 1200×1500×2000T-25		※※	4,070	01	
14	2種 1300×1300×2000T-25		※※	4,100	01	
15	2種 1400×1400×2000T-25		※※	4,540	01	
16	2種 1500×1000×2000T-25		※※	4,470	01	
17	2種 1500×1200×2000T-25		※※	4,750	01	
18	2種 1500×1500×2000T-25		※※	5,170	01	
20	2種 1800×1500×2000T-25		※※	6,050	01	
21	2種 1800×1800×2000T-25		※※	6,500	01	
22	2種 2000×1500×2000T-25		※※	6,980	01	
23	2種 2000×1800×2000T-25		※※	7,460	01	
24	2種 2000×2000×2000T-25		※※	7,780	01	
25	2種 2200×1800×1500T-25		※※	6,570	01	
26	2種 2200×2200×1500T-25		※※	7,110	01	
29	2種 2300×2000×1500T-25		※※	6,990	01	
30	2種 2300×2300×1500T-25		※※	7,400	01	
31	2種 2400×2000×1500T-25		※※	7,530	01	
32	2種 2400×2400×1500T-25		※※	8,100	01	
33	2種 2500×1500×1500T-25		※※	7,340	01	
34	2種 2500×1800×1500T-25		※※	7,790	01	
35	2種 2500×2000×1500T-25		※※	8,090	01	
36	2種 2500×2500×1500T-25		※※	8,840	01	
38	2種 2800×2000×1000T-25		※※	6,290	01	
39	2種 2800×2500×1000T-25		※※	6,840	01	
41	2種 3000×1500×1000T-25		※※	6,780	01	
42	2種 3000×2000×1000T-25		※※	7,370	01	
43	2種 3000×2500×1000T-25		※※	7,970	01	
44	2種 3000×3000×1000T-25		※※	8,570	01	
45	2種 3500×2000×1000T-25		※※	9,150	01	
46	2種 3500×2500×1000T-25		※※	9,780	01	

[基礎単価表]

ZD0318301

平成30年10月

【コンクリート製品】

単価コード	品名(規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZD03183	PCボックスカルバート(道路埋設指針型)	個				
01	600×600×2000T-25		※※	1,920		
02	700×700×2000T-25		※※	2,170		
03	800×800×2000T-25		※※	2,420		
04	900×600×2000T-25		※※	2,700		
05	900×900×2000T-25		※※	3,080		
06	1000×800×2000T-25		※※	2,790	01	
07	1000×1000×2000T-25		※※	3,040	01	
08	1100×1100×2000T-25		※※	3,290	01	
09	1200×800×2000T-25		※※	3,040	01	
10	1200×1000×2000T-25		※※	3,290	01	
11	1200×1200×2000T-25		※※	3,540	01	
12	1300×1300×2000T-25		※※	3,790	01	
13	1400×1400×2000T-25		※※	13,890	01	
14	1500×1000×2000T-25		※※	14,510	01	
15	1500×1200×2000T-25		※※	4,730	01	
16	1500×1500×2000T-25		※※	5,180	01	
17	1800×1200×2000T-25		※※			
18	1800×1500×2000T-25		※※	5,630	01	
19	1800×1800×2000T-25		※※	6,080	01	
20	2000×1500×2000T-25		※※	5,930	01	
21	2000×1800×2000T-25		※※	6,380	01	
22	2000×2000×2000T-25		※※	6,680	01	
23	2200×1800×2000T-25		※※	8,080	01	
24	2200×2200×2000T-25		※※	8,800	01	
25	2300×1500×2000T-25		※※			
26	2300×1800×2000T-25		※※			
27	2300×2000×2000T-25		※※	8,610	01	
28	2300×2300×2000T-25		※※	9,150	01	
29	2400×2000×2000T-25		※※	8,790	01	
30	2400×2400×2000T-25		※※	9,510	01	
31	2500×1500×2000T-25		※※	8,070	01	
32	2500×1800×2000T-25		※※	8,610	01	
33	2500×2000×2000T-25		※※	8,970	01	
34	2500×2500×2000T-25		※※	11,030	01	
35	2800×1500×2000T-25		※※			
36	2800×2000×2000T-25		※※	10,800	01	
37	2800×2500×2000T-25		※※	11,800	01	
38	2800×2800×2000T-25		※※			
39	3000×1500×2000T-25		※※	11,900	01	
40	3000×2000×2000T-25		※※	12,900	01	
41	3000×2500×2000T-25		※※	13,900	01	
42	3000×3000×2000T-25		※※	16,650	01	
43	3500×2000×2000T-25		※※	17,900	01	
44	3500×2500×2000T-25		※※	19,150	01	
45	4000×2000×1500T-25		※※	14,550	01	
46	4000×2500×1500T-25		※※	15,490	01	
47	4500×2000×1000T-25		※※	13,140	01	
48	4500×2500×1000T-25		※※	13,890	01	
49	5000×2000×1000T-25		※※	14,510	01	
50	5000×2500×1000T-25		※※			

ZD03951	ヒューム管(外圧管1種)B形	本				
02	200×27×2000		※※			
03	250×28×2000		※※			
04	300×30×2000		※※			
05	350×32×2000		※※			
06	400×35×2430		※※			
07	450×38×2430		※※			
08	500×42×2430		※※			
09	600×50×2430		※※			
10	700×58×2430		※※			

[基礎単価表]

ZD0395302

平成30年10月

【コンクリート製品】

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZD03953	ヒューム管(外圧管2種)B形	本				
02	200×27×2000		※※			
03	250×28×2000		※※			
04	300×30×2000		※※			
05	350×32×2000		※※			
06	400×35×2430		※※			
07	450×38×2430		※※			
08	500×42×2430		※※			
09	600×50×2430		※※			
10	700×58×2430		※※			
ZD03200	PC管 S形	本				
02	外圧管1種 径600 長4m		※※			
03	外圧管1種 径700 長4m		※※			
05	外圧管2種 径600 長4m		※※			
06	外圧管2種 径700 長4m		※※			
08	外圧管3種 径600 長4m		※※			
09	外圧管3種 径700 長4m		※※			

[基礎単価表]

ZD0213501

平成30年10月

【ロッド・ビット及びブレード】

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し摘要
ZD02135	カービット	個			
01	径22mm 8×12mm 38mm		※		
02	径22mm 8×12mm 32mm		※		
ZD02138	ブレード(コンクリートカッタ)	枚			
01	径20cm		※※		
02	径30cm		※※		
10	径36cm		※※		
03	径40cm		※※		
06	径56cm		※※		
07	径65cm		※※		
08	径75cm		※※		
09	径95cm		※※		
ZD02139	テーパーロッド	個			
01	径22(19)mm L=0.5m		※※		
02	径22(19)mm L=1.1m		※※		
03	径22(19)mm L=1.4m		※※		
ZD02144	ダイヤモンドビット	個			
01	64.7mm スタンダード		※※		
02	77.4mm スタンダード		※※		
03	90.8mm スタンダード		※※		
04	110mm スタンダード		※※		
05	128.5mm スタンダード		※※		
06	160mm スタンダード		※※		
07	180mm スタンダード		※※		
08	204mm スタンダード		※※		
11	27.6mm スタンダード		※※		
12	33.1mm スタンダード		※※		
13	40mm スタンダード		※※		
14	53.1mm スタンダード		※※		

[基礎単価表]

ZD0211101

平成30年10月

【雑品・その他】

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZD02111	土のう	枚				
01	48×62cm		※※			
02	大型 110×108cm		※※			
ZD02151	小杭	束				
01	長1.2m径4cm10本詰		1,800			
ZD02152	シート	枚				
01	3.6m×5.4m		※※			
ZD02154	養生マット	m2				
01	1.0×30m×12		※※			
ZD02155	防砂板 (厚10mm)	m2				
01			※※			
ZD02158	瀝青質目地板	m2				
01	厚10mm		※※			
02	厚20mm		※※			
ZD02160	瀝青繊維質目地板	m2				
01	厚10mm		※※			
02	厚20mm		※※			
ZD02162	ゴム発泡体目地板	m2				
01	厚10mm 硬度20		※※			
02	厚20mm 硬度20		※※			
03	厚10mm 硬度25		※			
04	厚20mm 硬度25		※			
05	厚10mm 硬度30		※※			
06	厚20mm 硬度30		※※			
07	厚10mm 硬度40		※※			
08	厚20mm 硬度40		※※			
09	厚10mm 硬度50		※※			
10	厚20mm 硬度50		※※			
ZD02163	樹脂発泡体目地板	m2				
01	厚10mm 倍率6		※※			
02	厚10mm 倍率8		※※			
03	厚10mm 倍率11		※※			
04	厚10mm 倍率12		※※			
05	厚10mm 倍率14		※※			
06	厚10mm 倍率15		※※			
07	厚10mm 倍率30		※※			
11	厚20mm 倍率6		※※			
12	厚20mm 倍率8		※※			
13	厚20mm 倍率11		※※			
14	厚20mm 倍率12		※※			
15	厚20mm 倍率14		※※			
16	厚20mm 倍率15		※※			
17	厚20mm 倍率30		※※			
ZD02164	発泡スチロール	m2				
01	厚10mm		208			
02	厚20mm		※※			
ZD02166	遮水シート	m2				
01	厚1.0+10.0mm		※※			
ZD02168	電気溶接棒	kg				
01	高張力鋼用 5mm E4916		※※			
02	軟鋼用 4mm E4319		※※			

[基礎単価表]

ZD0217001

平成30年10月

【雑品・その他】

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZD02170	足場板(杉)	m3				
01	4.0m×3.6m×20cm		※※			
ZD02172	調泥材	kg				
01	CMC		840			
ZD02174	減摩剤	kg				
01	ハイゲル 推進工専用		※※			
ZD02176	減摩剤	L				
01	マッドオイルD 推進工法用潤滑材		※※			
ZD02840	呼吸用防護具費	現場				
01	電動ファン付粉塵用		1,370,000			
ZD02842	監督員詰所用備品 損料	月				
01	机 椅子 黒板等		13,800			
ZD02844	火薬庫営繕損料	現場				
01	火薬庫 2級 鋼製移動式 2t庫 5m2		620,000			
02	火工品庫 鋼製移動式 1t庫 3.2m2		523,000			
03	取扱所 鋼製移動式 3.2m2		459,000			
04	火工所 組立テント式 1.9m2		54,000			
ZD02846	削孔損耗材料費	m				
01	単管工法 砂質土		338			
02	単管工法 粘性土		252			
10	二重管工法 レキ質土		5,920			
11	二重管工法 砂質土 N ≤ 30		1,940			
12	二重管工法 砂質土 N > 30		2,490			
13	二重管工法 粘性土		1,420			
21	三重管工法 レキ質土		5,990			
22	三重管工法 砂質土 N ≤ 50		2,610			
23	三重管工法 砂質土 N > 50		3,130			
24	三重管工法 粘性土		1,810			
ZD02848	注入損耗材料費	m3				
01	単管工法		5,860			
02	二重管工法		6,400			
03	三重管工法		6,490			
ZD02178	繊維材	kg				
01	モルタル添加剤		※※			

[基礎単価表]

平成30年10月

【燃料】

ZD0206001

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZD02060	ガソリン	L				
01	レギュラー スタンド		※※			
ZD02063	軽油	L				
01	1.2号 パトロール給油		※※			
02	1.2号(船舶用)		※※			
ZD02065	重油	L				
01	A重油 1種2号		※※			
02	A重油 (海上、一般) バージ		※※			
ZD02066	混合油	L				
01	混合比 1:20		150			
ZD02067	プロパン	kg				
01	工業用・業務用 ボンベ		※※			
ZD02068	灯油	L				
01	白灯油 業務用 小型ローリー		※※			
ZD02070	アセチレンガス	kg				
01	ボンベ		※※			
ZD02071	液化炭酸ガス	kg				
01	ボンベ容量7m3		※※			
ZD02074	酸素ガス	m3				
01	ボンベ		※※			
ZD02075	練炭	個				
01	高4号		※			
ZD02077	航空ガソリン	L				
01			331			
ZD02079	航空オイル	L				
01			1,770			

[基礎単価表]

ZD0218001

平成30年10月

【試験供試体送料及び試験費】

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZD02180	六価クロム溶出試験	検体				
01	環境庁告示46号		※※			
02	タンクリーチング試験		※※			
ZD02182	溶融亜鉛メッキ(検査路用)	t				
01	H-86412種 HDZ55		※※			
ZD02190	コンクリート供試体送料	セット				
01	径100～150mm		6,830			
ZD02192	鉄筋試験体送料	セット				
01			629			
ZD02194	アスファルトコア送料	セット				
01			629			
ZD02196	品質管理試験費	セット				
01	ホイールラッキング試験料 3個/セット		83,400			

[基礎単価表]

ZD0270001

平成30年10月

【型枠・仮設材等】

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZD02700	打放し型枠	枚				
01	GRC製6×390×1000		※※			
02	GRC製8×490×1000		※※			
ZD02704	円形空洞型枠 (紙製)	m				
01	D400 T=8.0		※			
02	D500 T=9.0		※			
ZD02706	紙製円形空洞型枠	m				
01	D 250 t=4.5		※※			
02	D 300 t=5.3		※※			
03	D 350 t=5.8		※※			
ZD02710	鋼製円形空洞型枠(ワインディングパイプ)	m				
01	D 400 t=0.5		※※			
02	D 450 t=0.5		※※			
03	D 500 t=0.6		※※			
04	D 550 t=0.6		※※			
05	D 600 t=0.6		※※			
06	D 650 t=0.6		※※			
07	D 700 t=0.6		※※			
08	D 750 t=0.8		※※			
09	D 800 t=0.8		※※			
10	D 850 t=0.8		※※			
11	D 900 t=1.0		※※			
12	D 950 t=1.0		※※			
13	D1000 t=1.0		※※			
14	D1050 t=1.0		※※			
15	D1100 t=1.0		※※			
ZD02720	消波根固めブロック型枠賃料	m2				
01	鋼製 30t未満		※※			
02	鋼製 30t以上50t未満		※※			
03	鋼製 50t以上		※※			
04	FRP製 30t未満		※※			
05	直積用鋼製 30t未満		※※			
06	直積用鋼製 30t以上50t未満		※※			
ZD02730	仮設材等積込み費	t				
01	基地積込み		750			
02	現場積込み		750			
ZD02732	仮設材等取卸し費	t				
01	基地取卸し		750			
02	現場取卸し		750			
ZD02750	タイヤ損耗費 ダンプトラック; 2t	時間				
01	良好		39			
02	普通		63			
03	不良		148			
ZD02752	タイヤ損耗費 ダンプトラック; 4t	時間				
01	良好		56			
02	普通		90			
03	不良		206			
ZD02754	タイヤ損耗費 ダンプトラック; 10t	時間				
01	良好		158			
02	普通		253			
03	不良		576			

[基礎単価表]

ZD0276001

平成30年10月

【型枠・仮設材等】

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZD02760	タイヤ損耗費 ダンプトラック; 2t	供用日				
01	良好		178			
02	普通		292			
03	不良		681			
ZD02762	タイヤ損耗費 ダンプトラック; 4t	供用日				
01	良好		256			
02	普通		413			
03	不良		951			
ZD02764	タイヤ損耗費 ダンプトラック; 10t	供用日				
01	良好		731			
02	普通		1,170			
03	不良		2,660			
ZD02736	鋼製型枠損料	m2日				
01	ポストテンション用		390			
ZD02738	仮囲い 仮設材損料	供用日				
01	丸パイプ土中打込式 H=3.0m		147			

[基礎単価表]

ZD0510001

平成30年10月

【アンカー工用機材】

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZD05100	シャンクロッド	個				
01	径90mm用		※※			
02	径115mm用		※※			
03	径135mm用		※※			
ZD05102	打込アダプタ	個				
01	径90mm用		※※			
02	径115mm用		※※			
03	径135mm用		※※			
ZD05104	ドリルパイプ	本				
01	径90mm用 L=1m		※※			
02	径115mm用 L=1m		※※			
03	径135mm用 L=1m		※※			
ZD05106	ウォーターシーベル	個				
01	径90mm 単管用		※※			
02	径115mm 単管用		※※			
03	径135mm 単管用		※※			
ZD05120	シャンクロッド	個				
01	径146mm用		※※			
ZD05122	クリーニングアダプタ	個				
01	径90mm用		※※			
02	径115mm用		※※			
03	径135mm用		※※			
04	径146mm用		※※			
ZD05124	エクステンションロッド	個				
01	径90mm用		※※			
02	径115mm用		※※			
03	径135mm用		※※			
04	径146mm用		※※			
ZD05126	ドリルパイプ	本				
01	径90mm用 L=1.5m		※※			
02	径115mm用 L=1.5m		※※			
03	径135mm用 L=1.5m		※※			
04	径146mm用 L=1.5m		※※			
ZD05128	インナーロッド	本				
01	径90mm用 L=1.5m		※※			
02	径115mm用 L=1.5m		※※			
03	径135mm用 L=1.5m		※※			
04	径146mm用 L=1.5m		※※			
ZD05130	インナーロッド	本				
01	径90mm用 L=1m		※※			
02	径115mm用 L=1m		※※			
03	径135mm用 L=1m		※※			
ZD05132	リングビット	個				
01	径90mm用		※※			
02	径115mm用		※※			
03	径135mm用		※※			
04	径146mm用		※※			

[基礎単価表]

ZD0513401

平成30年10月

【アンカー工用機材】

単価コード	品名 (規格)	単位	単価		重量(kg)	渡し	摘要
ZD05134	インナービット	個					
01	径90mm用		※※				
02	径115mm用		※※				
03	径135mm用		※※				
04	径146mm用		※※				
ZD05136	ウォーターシーベル	個					
01	径90mm 二重管用		※※				
02	径115mm 二重管用		※※				
03	径135mm 二重管用		※※				
04	径146mm 二重管用		※※				

[基礎単価表]

ZD0515001

平成30年10月

【大口径ボーリングマシン】用機材

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し摘要
ZD05150	ウイングビット(大口径用)	個			
01	径200mm		※※		
02	径250mm		※※		
03	径300mm		※※		
04	径350mm		※※		
05	径400mm		※※		
06	径450mm		※※		
07	径500mm		※※		
08	径550mm		※※		
ZD05152	メタルクラウン(大口径用)	個			
01	径200mm		※※		
02	径250mm		※※		
03	径300mm		※※		
04	径350mm		※※		
05	径400mm		※※		
06	径450mm		※※		
07	径500mm		※※		
08	径550mm		※※		
ZD05154	トリコンビット(大口径用)	個			
01	径200mm		※※		
02	径250mm		※※		
03	径300mm		※※		
04	径350mm		※※		
05	径400mm		※※		
06	径450mm		※※		
07	径500mm		※※		
08	径550mm		※※		
ZD05156	ボーリングロット(大口径用)	本			
01	径73mm L=3.0m		※※		
02	径85mm L=3.0m		※※		
03	径101mm L=3.0m		※※		
04	径150mm L=3.0m		※※		
ZD05158	コアチューブ(大口径用)	本			
01	径200mm L=1.0m		※※		
02	径250mm L=1.0m		※※		
03	径300mm L=1.0m		※※		
04	径350mm L=1.0m		※※		
05	径400mm L=1.0m		※※		
06	径450mm L=1.0m		※※		
07	径500mm L=1.0m		※※		
08	径550mm L=1.0m		※※		
ZD05160	サブソケット(大口径用)	個			
01	径200mm トリコンビット用		※※		
02	径250mm トリコンビット用		※※		
03	径300mm トリコンビット用		※※		
04	径350mm トリコンビット用		※※		
05	径400mm トリコンビット用		※※		
06	径450mm トリコンビット用		※※		
07	径500mm トリコンビット用		※※		
08	径550mm トリコンビット用		※※		

[基礎単価表]

ZD0516201

平成30年10月

【大口径ボーリングマシン】用機材

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZD05162	ドリルカラー(大口径用)	本				
01	径200mm L=1.0m		※※			
02	径250mm L=1.0m		※※			
03	径300mm L=1.0m		※※			
04	径350mm L=1.0m		※※			
05	径400mm L=1.0m		※※			
06	径450mm L=1.0m		※※			
07	径500mm L=1.0m		※※			
08	径550mm L=1.0m		※※			

[基礎単価表]

ZD0297001

平成30年10月

【薬液注入工】

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZD02970	消耗材料費(二重管ホ-リング°ロッド)	m				
01			※※			
ZD02972	消耗材料費(メタルクラウン)	個				
01	φ41mm		※※			
ZD02974	消耗材料費(グラウトモニタ)	個				
01	φ40.5mm 単相用		※※			
02	φ40.5mm 複相用		※※			
ZD02976	消耗材料費(注入ホ-ス類)	組				
01	φ12mm 50m×2		※※			
02	φ12mm 50m×3		※※			
ZD02978	消耗材料費(サクシ-ンホ-ス)	組				
01	φ38mm L=3m×2		※※			
02	φ38mm L=3m×3		※※			
ZD02980	消耗材料費(ケーシング)	個				
01	φ96mm カップリング付		※※			
ZD02982	消耗材料費(ウ-ォ-タスイベル)	個				
01	φ96mm		※※			
ZD02984	消耗材料費(シャンクロッド)	個				
01			※※			
ZD02986	消耗材料費(二重管ホ-ス)	本				
01	φ12mm L=20m		※※			
ZD02988	消耗材料費(シールパ-ッカ-セット)	個				
01			※※			
ZD02990	消耗材料費(シールセット)	個				
01			※※			

[基礎単価表]

ZD0520001

平成30年10月

【業務委託関連資材】

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZD05200	プラスチック杭	本				
01	4.5×4.5×45cm		※			
ZD05202	木杭	本				
01	4.5×4.5×45cm		78			
02	4.5×4.5×60cm		112			
03	6.0×6.0×60cm		190			
04	6.0×6.0×90cm		344			
05	9.0×9.0×90cm		896			
07	4.5×4.5×90cm		208			
08	9.0×9.0×75cm		736			
ZD05204	測量金属標	個				
01	φ8×9cm6文字程度		※			
ZD05210	メタルクラウン	個				
01	径46mm		※※			
ZD05212	ベントナイト	kg				
01			18.5			
ZD05214	停留格納料	日				
01	単発 (第2種空港利用)		810			
02	双発 (第2種空港利用)		810			
ZD05216	飛行場使用料	回				
01	単発 (第2種空港利用)		950			
02	双発 (第2種空港利用)		950			
ZD05206	デジタル航空カメラ	台時				
01	複合エリアセンサー		129,700			
ZD05208	電子基準点RINEXデータ	時間				
01			2,400			

[基礎単価表]

ZJ040001

平成30年10月

【地質調査・地質試験費】

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZJ04000	土質ボーリング	m				
01	径66mm 粘性土・シルト		※※			
02	径66mm 砂・砂質土		※※			
03	径66mm レキ混じり土砂		※※			
04	径66mm 玉石まじり土砂		※※			
05	径66mm 固結シルト・固結粘土		※※			
06	径86mm 粘性土・シルト		※※			
07	径86mm 砂・砂質土		※※			
08	径86mm レキ混じり土砂		※※			
09	径86mm 玉石まじり土砂		※※			
10	径86mm 固結シルト・固結粘土		※※			
11	径116mm 粘性土・シルト		※※			
12	径116mm 砂・砂質土		※※			
13	径116mm レキ混じり土砂		※※			
14	径116mm 玉石まじり土砂		※※			
15	径116mm 固結シルト・固結粘土		※※			
ZJ04001	岩盤ボーリング	m				
01	径66mm 軟岩		※※			
02	径66mm 中硬岩		※※			
03	径66mm 硬岩		※※			
04	径66mm 極硬岩		※※			
05	径66mm 破碎帯		※※			
06	径76mm 軟岩		※※			
07	径76mm 中硬岩		※※			
08	径76mm 硬岩		※※			
09	径76mm 極硬岩		※※			
10	径76mm 破碎帯		※※			
11	径86mm 軟岩		※※			
12	径86mm 中硬岩		※※			
ZJ04003	シンウォールサンプリング	本				
01	粘性土		※※			
ZJ04004	デニソンサンプリング	本				
01	粘性土		※※			
ZJ04005	トリプルサンプリング	本				
01	砂質土		※※			
ZJ04006	標準貫入試験	回				
01	粘性土・シルト		※※			
02	砂・砂質土		※※			
03	礫混じり土砂		※※			
04	玉石混じり土砂		※※			
05	固結シルト・固結粘土		※※			
06	軟岩		※※			
ZJ04007	孔内水平載荷試験	回				
01	普通載荷 (2.5MN/m ² 以下)		※※			
02	中圧載荷 (2.5~10MN/m ²)		※※			
03	高圧載荷 (10~20MN/m ²)		※※			
ZJ04008	スウェーデン式サウンディング	m				
01			※※			
ZJ04009	オランダ式二重管コーン貫入試験	m				
01	20 (kN)		※※			
02	100 (kN)		※※			

[基礎単価表]

ZJ0401001

平成30年10月

【地質調査・地質試験費】算

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZJ04010	ポータブルコーン貫入試験	m				
01	単管式		※※			
02	二重管式		※※			
ZJ04011	現場透水試験	回				
01	ホーガ-法		※※			
02	ケ-シグ法		※※			
03	一重管式		※※			
04	二重管式		※※			
06	揚水法		※※			
ZJ04012	人肩運搬	t				
01	50m以下		※※			
02	50m超100m以下		※※			
ZJ04013	特装車運搬(クローラ)	t				
01	総運搬距離100m以下		※※			
04	総運搬距離100m超~300m以下		※※			
05	総運搬距離300m超~500m以下		※※			
03	総運搬距離500m超~1000m以下		※※			
ZJ04014	モノレール運搬	t				
04	50m以下		※※			
05	50m超100m以下		※※			
06	100m超200m以下		※※			
07	200m超300m以下		※※			
08	300m超500m以下		※※			
03	500m超1,000m以下		※※			
ZJ04015	索道運搬	t				
01	100m以下		※※			
02	100m超500m以下		※※			
03	500m超1,000m以下		※※			
ZJ04016	モノレール架設・撤去	箇所				
01	100m以下		※※			
02	100m超500m以下		※※			
03	500m超1,000m以下		※※			
ZJ04017	索道架設・撤去	箇所				
01	100m以下 吊下げ荷重1t		※※			
02	100m超~500m以下 吊下荷重1t		※※			
03	500m超~1000m以下 吊下荷重1t		※※			
ZJ04018	足場仮設	箇所				
01	平坦足場 高さ0.3m以下		※※			
10	平坦足場 高さ0.3m超		※※			
02	湿地足場		※※			
03	傾斜地足場 地形傾斜 15~30度		※※			
04	傾斜地足場 地形傾斜 30~45度		※※			
05	傾斜地足場 地形傾斜 45~60度		※※			
06	水上足場 水深1m以下		※※			
07	水上足場 水深3m以下		※※			
08	水上足場 水深5m以下		※※			
09	水上足場 水深10m以下		※※			

[基礎単価表]

ZJ0402001

平成30年10月

【地質調査・地質試験費】

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZJ04020	解析等調査業務	業務				
01	既存資料の収集・現地調査(直人)		81,300			
02	資料整理とりまとめ(直人)		64,600			
03	資料整理とりまとめ(直労)		78,800			
04	断面図等の作成(直人)		60,500			
05	断面図等の作成(直労)		78,800			
06	総合解析とりまとめ(直人)		343,000			
ZJ04022	その他の間接調査費	業務				
01	準備及び跡片付け		※※			
ZJ04023	その他の間接調査費	m				
01	搬入路伐採等		※※			
ZJ04024	その他の間接調査費	箇所				
01	環境保全 仮囲い		※※			
02	調査孔閉塞		※※			
03	給水ポンプ ^ホ 運転20m以上150m以下		※※			

[基礎単価表]

ZD0227701

平成30年10月

【橋梁関連資材】

単価コード	品名(規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZD02277	鋼管杭(外径エキストラ)	t				
01	400mm以上600mm未満		※※			
03	1200mm以上1600mm未満		※※			
06	1600mm以上2000mm未満		※※			
07	2000mm以上2200mm未満		※※			
09	2200mm以上2500mm以下		※※			
ZD02279	鋼管杭(肉厚エキストラ)	t				
01	6mm以上7mm以下		※※			
02	8mm		※※			
03	13mm		※※			
04	15mm		※※			
05	16mm		※※			
06	17mm以上18mm以下		※※			
07	19mm		※※			
08	20mm以上22mm以下		※※			
09	23mm以上24mm以下		※※			
10	25mm		※※			
ZD02560	摩擦接合用高力ボルト	組				
01	F10TM20長50mm		※※			
02	F10TM20長55mm		※※			
03	F10TM20長60mm		※※			
04	F10TM20長65mm		※※			
05	F10TM20長70mm		※※			
06	F10TM20長75mm		※※			
07	F10TM22長55mm		※※			
08	F10TM22長60mm		※※			
09	F10TM22長65mm		※※			
10	F10TM22長70mm		※※			
11	F10TM22長75mm		※※			
12	F10TM22長80mm		※※			
13	F10TM22長85mm		※※			
14	F10TM22長90mm		※※			
15	F10TM24長65mm		※※			
16	F10TM24長70mm		※※			
17	F10TM24長75mm		※※			
18	F10TM24長80mm		※※			
19	F10TM24長85mm		※※			
20	F10TM24長90mm		※※			
21	F10TM24長95mm		※※			
ZD02561	スタッドジベル(溶接費込)	個				
01	径22×100		360			
02	径22×120		370			
03	径22×130		376			
04	径22×140		380			
05	径22×150		388			
06	径19×100		263			
07	径19×120		270			
08	径19×130		270			
09	径19×140		276			
10	径19×150		283			
ZD02563	プレテン桁ゴム支承桁橋用	m2				
01	ゴム被覆厚さ25mm8×2		※			
02	ゴム被覆厚さ34mm8×3		※			
03	ゴム被覆厚さ40mm10×3		※			
04	ゴム被覆厚さ43mm8×4		※			
05	ゴム被覆厚さ51mm10×4		※			

[基礎単価表]

ZD0256401

平成30年10月

【橋梁関連資材】

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZD02564	プレテン桁ゴム支承スラブ橋用	m2				
01	硬質ゴム厚さ23mm10×2		72,600			
02	硬質ゴム厚さ33mm15×2		105,000			
03	硬質ゴム厚さ42mm12×3		132,000			
ZD02566	簡易ゴム支承	m2				
01	厚さ10mmネオプラス		※			
ZD02568	エッチングプライマー	kg				
01	K-5633 1種 短バク型		※※			
02	K-5633 2種 長バク型		※※			
ZD02570	鋼管素地調整	m2				
01	3種ケレン		963			
ZD02572	ジンクリッチプライマ	kg				
01	有機		※※			
02	無機		※※			
ZD02574	鉛丹さび止めペイント	kg				
02	JIS K5622 2種 合成樹脂系		※			
ZD02575	亜酸化鉛さび止めペイント	kg				
02	JIS K5623 2種 合成樹脂系		※			
ZD02576	鉛酸カルシウムさび止めペイント	kg				
01	JIS K5629 下塗り		※			
ZD02577	鉛・クロムフリーさび止めペイント	kg				
01	下塗り		※※			
ZD02578	ジンクリッチ ペイント	kg				
01	有機厚膜		※※			
02	無機厚膜		※※			
ZD02579	塩化ゴム系下塗り塗料	kg				
01	下塗り		※※			
ZD02580	エポキシ樹脂下塗り塗料	kg				
01	下塗り		※※			
ZD02581	変性エポキシ樹脂塗料	kg				
01	下塗り		※※			
02	内面用		※※			
ZD02582	ポリウレタン樹脂下塗り塗料	kg				
01	下塗り		※※			
ZD02583	フェノール樹脂MIO塗料	kg				
01	下塗り		※※			
02	中・上塗り		※※			
ZD02584	エポキシ樹脂MIO塗料	kg				
01	下塗り		※※			
02	中・上塗り		※※			
ZD02586	ウレタン樹脂塗料	kg				
01	中塗り用白		※※			
02	上塗り用白		※※			

[基礎単価表]

ZD0258701

平成30年10月

【橋梁関連資材】

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZD02587	エポキシ樹脂塗料	kg				
01	中塗り		※※			
02	上塗り		※※			
ZD02589	合成樹脂調合ペイント K5516	kg				
01	2種 中塗り用 青・緑系		※※			
02	2種 中塗り用 黄・オレンジ系		※※			
03	2種 中塗り用 中彩A		※※			
04	2種 中塗り用 中彩B		※※			
05	2種 中塗り用 淡彩		※※			
06	2種 中塗り用 白		※※			
07	2種 中塗り用 赤系		※※			
11	2種 上塗り用 青・緑系		※※			
12	2種 上塗り用 黄・オレンジ系		※※			
13	2種 上塗り用 中彩A		※※			
14	2種 上塗り用 中彩B		※※			
15	2種 上塗り用 淡彩		※※			
16	2種 上塗り用 白		※※			
17	2種 上塗り用 赤系		※※			
ZD02590	ふっ素樹脂塗料	kg				
01	中塗り用 青・緑系		※※			
02	中塗り用 黄・オレンジ系		※※			
03	中塗り用 中彩A		※※			
04	中塗り用 中彩B		※※			
05	中塗り用 淡彩		※※			
06	中塗り用 白		※※			
07	中塗り用 赤系		※※			
11	上塗り用 青・緑系		※※			
12	上塗り用 黄・オレンジ系		※※			
13	上塗り用 中彩A		※※			
14	上塗り用 中彩B		※※			
15	上塗り用 淡彩		※※			
16	上塗り用 白		※※			
17	上塗り用 赤系		※※			
ZD02594	原板ブラスト	m2				
01	エッチングプライマー		340			
02	ジンクリッジプライマー		340			
03	(原板ブラストのみ)		82			
ZD02592	副資材費 (鋼橋製作用)	t				
01	溶接材料込み		12,000			
ZD02600	PC鋼より線	kg				
05	SWPR7B 径12.7		※※			
06	SWPR7B 径15.2		※※			
07	SWPR19 径17.8		※※			
08	SWPR19 径19.8		※※			
09	SWPR19 径21.8		※※			
10	SWPR19 径28.6		※※			

単価コード	品名(規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZD02602	PC鋼棒(B種1号)	kg				
01	径17mm 1m≦L<3m		※※			01
02	径23mm 1m≦L<3m		※※			01
03	径26mm 1m≦L<3m		※※			01
04	径32mm 1m≦L<3m		※※			01
05	径17mm 3m≦L<4m		※※			01
06	径23mm 3m≦L<4m		※※			01
07	径26mm 3m≦L<4m		※※			01
08	径32mm 3m≦L<4m		※※			01
09	径17mm 4m≦L<5m		※※			01
10	径23mm 4m≦L<5m		※※			01
11	径26mm 4m≦L<5m		※※			01
12	径32mm 4m≦L<5m		※※			01
13	径17mm 5m≦L<8m		※※			01
14	径23mm 5m≦L<8m		※※			01
15	径26mm 5m≦L<8m		※※			01
16	径32mm 5m≦L<8m		※※			01
17	径17mm L≧8m		※※			01
18	径23mm L≧8m		※※			01
19	径26mm L≧8m		※※			01
20	径32mm L≧8m		※※			01
ZD02603	PC鋼棒(C種1号)	kg				
13	径17mm 5m≦L<8m		※※			
14	径23mm 5m≦L<8m		※※			01
15	径26mm 5m≦L<8m		※※			01
16	径32mm 5m≦L<8m		※※			01
17	径17mm L≧8m		※※			
18	径23mm L≧8m		※※			01
19	径26mm L≧8m		※※			01
20	径32mm L≧8m		※※			01
ZD02640	PC鋼棒 普通継手	組				
01	径17mm		※※			
02	径23mm		※※			01
03	径26mm		※※			
04	径32mm		※※			01
ZD02605	PC鋼棒 附属品(カップラー)	個				
01	径17mm (A~C種 1号)		※			
02	径23mm (A~C種 1号)		※			
03	径26mm (A~C種 1号)		※			
ZD02607	碇着装置 主桁縦縮用フシネ-工法	組				
01	緊張側130T型 7T13M130		※※			
03	緊張側225T型 12T13M220		※※			
04	緊張側320T型 12T15M319		※※			
ZD02608	碇着装置 主桁縦縮用フシネ-工法	組				
01	固定側130T型 D7V13E		※			
ZD02610	碇着装置 横組横縮シングルラント [®] 工法	組				
01	後付用40T型1T17.8mm θ=90°		※※			
02	後付用40T型1T17.8mm 70°≦θ≦90°		4,790			
03	後付用40T型1T17.8mm θ<70°		5,880			
ZD02611	碇着装置 横組横縮シングルラント [®] 工法	組				
01	後付用50T型1T19.3mm θ=90°		※※			
02	後付用50T型1T19.3mm 70°≦θ≦90°		5,310			
03	後付用50T型1T19.3mm θ<70°		6,400			

[基礎単価表]

ZD0261201

平成30年10月

【橋梁関連資材】

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZD02612	碇着装置 横組横締シングルラント工法	組				
01	後付用60T型1T21.8mm $\theta = 90^\circ$		※※			
02	後付用60T型1T21.8mm $70 \leq \theta < 90^\circ$		7,030			
03	後付用60T型1T21.8mm $\theta < 70^\circ$		8,570			
ZD02613	碇着装置 横組横締用普通棒鋼工法	組				
01	後付用 径17mm		※※			
ZD02614	碇着装置 横組横締用普通棒鋼工法	組				
01	後付用 径23mm		※※			
ZD02615	碇着装置 横組横締用普通棒鋼工法	組				
01	後付用 径26mm		※※			
ZD02616	碇着装置 横組横締用普通棒鋼工法	組				
01	後付用 径32mm		※※			
ZD02619	PC鋼棒 附属品(アンカープレート)	個				
01	径17mm (A~C種 1号)		※※			
02	径23mm (A~C種 1号)		※※			
03	径26mm (A~C種 1号)		※※			
04	径32mm (A~C種 1号)		※※			
ZD02620	PC鋼棒 附属品(ワッシャー)	個				
01	径17mm (A~C種 1号)		※※			
02	径23mm (A~C種 1号)		※※			
03	径26mm (A~C種 1号)		※※			
04	径32mm (A~C種 1号)		※※			
ZD02621	PC鋼棒 附属品(鋼ナット)	個				
01	径17mm (A~C種 1号)		※※			
02	径23mm (A~C種 1号)		※※			
03	径26mm (A~C種 1号)		※※			
04	径32mm (A~C種 1号)		※※			
ZD02622	支承附属品 (アンカーキャップ)	ヶ				
01	32A×300円形固定用		600			
02	40A×300円形固定用		690			
03	40A×350円形固定用		806			
04	50A×300円形固定用		943			
05	50A×350円形固定用		1,100			
06	50A×400円形固定用		1,250			
07	65A×300円形固定用		1,360			
08	65A×350円形固定用		1,580			
09	65A×400円形固定用		1,810			
10	65A×450円形固定用		2,040			
11	80A×300円形固定用		1,600			
12	80A×350円形固定用		1,860			
13	80A×400円形固定用		2,130			
14	90A×300円形固定用		1,830			
15	90A×350円形固定用		2,140			
16	90A×400円形固定用		2,450			

[基礎単価表]

ZD0262301

平成30年10月

【橋梁関連資材】

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZD02623	支承附属品 (アンカーキャップ)	ヶ				
01	32A×300隋円可動用		672			
02	40A×300隋円可動用		773			
03	40A×350隋円可動用		902			
04	50A×300隋円可動用		1,050			
05	50A×350隋円可動用		1,230			
06	50A×400隋円可動用		1,400			
07	65A×300隋円可動用		1,630			
08	65A×350隋円可動用		1,910			
09	65A×400隋円可動用		2,180			
10	65A×450隋円可動用		2,450			
11	80A×300隋円可動用		1,920			
12	80A×350隋円可動用		2,240			
13	80A×400隋円可動用		2,570			
14	90A×300隋円可動用		2,210			
15	90A×350隋円可動用		2,580			
16	90A×400隋円可動用		2,950			
ZD02625	支承附属品 (RDパッキン)	m2				
01	厚さ10mm		18,400			
02	厚さ20mm		36,800			
03	厚さ30mm		55,200			
ZD02626	支承附属品 (アンカーバー)	kg				
01	SS400 径25~38mm メッキ有		423			
02	S35CN 径25~38mm メッキ有		517			
ZD02627	支承附属品 (アイガス)	kg				
01	E-LM		※※			
ZD02628	支承附属品 (スパイラル筋)	kg				
01	SR235 φ9mm メッキ有		581			
02	SS400 φ13mm メッキ有		607			
03	SS400 φ16mm メッキ有		656			
ZD02635	ST式防蝕アンカー (固定部)	組				
04	径25mm SS400 メッキ無		※			
05	径28mm SS400 メッキ無		※			
06	径32mm SS400 メッキ無		※			
07	径36mm SS400 メッキ無		※			
08	径38mm SS400 メッキ無		※			
09	径42mm SS400 メッキ無		※			
10	径46mm SS400 メッキ無		※			
ZD02636	ST式防蝕アンカー (可動部)	組				
04	径25mm SS400 メッキ無		※			
05	径28mm SS400 メッキ無		※			
06	径32mm SS400 メッキ無		※			
07	径36mm SS400 メッキ無		※			
08	径38mm SS400 メッキ無		※			
09	径42mm SS400 メッキ無		※			
10	径46mm SS400 メッキ無		※			
ZD02650	フタル酸樹脂塗料用シンナー	L				
01	JRS6604212		※※			
ZD02660	塗料用シンナー	L				
01	K-2201		※※			
ZD02662	ポリウレタン樹脂塗料用シンナー	L				
01	中塗り用		※※			

[基礎単価表]

ZD0266401

平成30年10月

【橋梁関連資材】

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZD02664 01	ラッカーシンナー K-5538	L	※※			
ZD02666 01	塩化ゴム系塗料用シンナー	L	※※			
ZD02668 01	アクリル樹脂塗料用シンナー	L	※※			
ZD02670 01	フェノール樹脂MIO塗料シンナー	L	※※			
ZD02672 01	エッチングプライマー用シンナー	L	※※			
ZD02674 01	ふっ素樹脂塗料用シンナー 中塗り用	L	※※			
ZD02674 02	上塗り用		※※			
ZD02676 01	ジンクリッチプライマー用シンナー 無機	L	※※			
ZD02676 02	有機		※※			
ZD02678 01	エポキシ樹脂塗料用シンナー	L	※※			
ZD02680 01	塩化ビニル樹脂塗料用シンナー	L	※※			
ZD02682 01	タールエポキシ樹脂塗料用シンナー	L	※			
ZD03730 03	ダクタイル鋳鉄高欄 3-750C	m	※※			
ZD03730 04	3-750B		※※			
ZD03730 05	3-850C		※※			
ZD03730 06	3-850B		※			
ZD03730 07	4-1000P		22,600			
ZD03730 08	B-1000P格子型		26,200			
ZD03732 01	レール曲線加工費 (R10m未満) 1-350鋳鉄	m	15,000			
ZD03732 02	3-750～3-850鋳鉄		33,400			
ZD03732 03	4-1000P鋳鉄		34,700			
ZD03732 04	B-1000P鋳鉄		37,900			
ZD03734 01	レール曲線加工費 (R10～150m未満) 1-350鋳鉄	m	2,540			
ZD03734 02	3-750～3-850鋳鉄		5,150			
ZD03734 03	4-1000P鋳鉄		4,690			
ZD03734 04	B-1000P鋳鉄		10,300			
ZD03740 01	鋼製高欄 1-350	m	12,400			
ZD03740 02	3-750C		※※			
ZD03740 03	3-750B		※※			
ZD03740 04	3-850C		※			
ZD03740 05	3-850B		※			
ZD03740 06	4-1000P		21,300			
ZD03740 07	B-1000P格子型		26,700			

[基礎単価表]

ZD0374201

平成30年10月

【橋梁関連資材】

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZD03742	レール曲線加工費 (R10m未満)	m				
01	1-350鋼製		15,000			
02	3-750~3-850鋼製		36,000			
03	4-1000P鋼製		34,700			
04	B-1000P鋼製		34,000			
ZD03744	レール曲線加工費 (R10~150m未満)	m				
01	1-350鋼製		2,540			
02	3-750~3-850鋼製		5,920			
03	4-1000P鋼製		4,690			
ZD03750	ブロンズ橋名板	枚				
01	幅150x厚15x長300mm 取付金具含		26,800			
02	幅150x厚20x長300mm 取付金具含		30,500			
03	幅200x厚15x長300mm 取付金具含		33,000			

[基礎単価表]

平成30年10月

【鉄筋工】

ZJ0202301

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZJ02023	鉄筋工 加工・組立共	t				
01			※※			
ZJ02024	鉄筋工 加工・組立共	t				
01	場所打杭用かご筋		※※			
ZJ02081	ガス圧接工 手動(半自動)・自動	箇所				
02	D19+D19		※※			
03	D22+D22		※※			
04	D25+D25		※※			
05	D29+D29		※※			
06	D32+D32		※※			
07	D35+D35		※※			
08	D38+D38		※※			
09	D41+D41		※※			
10	D51+D51		※※			

[基礎単価表]

ZJ0303401

平成30年10月

【インターロッキングブロック工】

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZJ03034	インターロッキングブロック工 撤去	m2				
01	T=6cm、8cm 再利用目的		※※			
02	T=6cm、8cm とりこわし		※※			
ZJ03035	インターロッキングブロック工 設置	m2				
01	T=6cm 直線配置		※※			
02	T=8cm 直線配置		※※			
03	T=6cm 曲線配置		※※			
04	T=8cm 曲線配置		※※			
05	T=6cm 直線3色以上色合せ		※※			
06	T=8cm 直線3色以上色合せ		※※			
07	T=6cm 曲線3色以上色合せ		※※			
08	T=8cm 曲線3色以上色合せ		※※			

[基礎単価表]

ZJ0322403

平成30年10月

【防護柵設置工】

単価コード	品名(規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZJ03224	ガードレール設置工(土中建込)	m				
03	塗装品 Gr-C-4E		※※			
04	塗装品 Gr-Am-4E		※※			
07	メッキ品 Gr-B-4E		※※			
01	塗装品 Gr-A-4E		※※			
02	塗装品 Gr-B-4E		※※			
05	塗装品 Gr-Bm-4E		※※			
06	メッキ品 Gr-A-4E		※※			
08	メッキ品 Gr-Am-4E		※※			
09	メッキ品 Gr-Bm-4E		※※			
ZJ03227	ガードレール設置工(Co建込)	m				
03	塗装品 Gr-C-2B		※※			
04	塗装品 Gr-Am-2B		※※			
07	メッキ品 Gr-B-2B		※※			
01	塗装品 Gr-A-2B		※※			
02	塗装品 Gr-B-2B		※※			
05	塗装品 Gr-Bm-2B		※※			
06	メッキ品 Gr-A-2B		※※			
08	メッキ品 Gr-Am-2B		※※			
09	メッキ品 Gr-Bm-2B		※※			
ZJ03229	ガードレール撤去工	m				
01	旧Gr-S-2E 土中建込用		※※			
02	Gr-A・B・C-4E 土中建込用		※※			
03	Gr-Am・Bm-4E 土中建込用		※※			
04	旧Gr-Ap・Bp・Cp-2E土中建込用		※※			
05	旧Gr-S-1B Co建込用		※※			
06	Gr-A・B・C-2B Co建込用		※※			
07	Gr-Am・Bm-2B Co建込用		※※			
08	旧Gr-Ap・Bp・Cp-2BCo建込用		※※			
ZJ03230	ガードレール設置工 レール設置	m				
01	路側用 A・B・C種(耐雪型含む)		※※			
02	分離帯用 Am・Bm種(耐雪型含む)		※※			
ZJ03233	ガードレール撤去工 レール撤去	m				
01	路側用 旧S種(耐雪型含む)		※※			
02	路側用ABC種・旧Ap~Cp種(耐雪含)		※※			
03	分離帯用 Am・Bm種(耐雪型含む)		※※			
ZJ03235	ガードレール設置工 加算額	m				
01	長支柱(B・C種)支柱間隔4m		※※			
02	長支柱(B・C種)支柱間隔3m		※※			
03	長支柱(B・C種)支柱間隔2m		※※			
04	曲げ支柱(B・C種)支柱間隔4m		※※			
05	曲げ支柱(B・C種)支柱間隔3m		※※			
06	曲げ支柱(B・C種)支柱間隔2m		※※			
ZJ03310	横断・転落防止柵設置・土中建込	m				
04	ビーム・パネル式支柱間隔3m		※※			
ZJ03311	横断・転落防止柵撤去・土中建込	m				
04	ビーム・パネル式支柱間隔3m		※※			
ZJ03314	横断・転落防止柵設置フレキシッド建込用	m				
04	ビーム・パネル式支柱間隔3m		※※			
05	門型支柱間隔3m		※※			
ZJ03315	横断・転落防止柵撤去フレキシッド建込用	m				
04	ビーム・パネル式支柱間隔3m		※※			
05	門型支柱間隔3m		※※			

[基礎単価表]

ZJ0331604

平成30年10月

【防護柵設置工】

単価コード	品名(規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZJ03316	横断・転落防止柵設置コンクリート建込用	m				
04	ビーム・パネル式支柱間隔3m		※※			
05	門型支柱間隔3m		※※			
ZJ03317	横断・転落防止柵撤去コンクリート建込用	m				
04	ビーム・パネル式支柱間隔3m		※※			
05	門型支柱間隔3m		※※			
ZJ03318	横断・転落防止柵設置アンカーボルト固定	m				
04	ビーム・パネル式支柱間隔3m		※※			
ZJ03319	横断・転落防止柵撤去アンカーボルト固定	m				
04	ビーム・パネル式支柱間隔3m		※※			
ZJ03320	横断・転落防止柵部材設置	m				
04	ビーム・パネルのみ 支柱間隔3m		※※			
ZJ03321	横断・転落防止柵部材撤去	m				
04	ビーム・パネルのみ 支柱間隔3m		※※			
ZJ03351	落石防護柵設置工 中間支柱設置工	本				
01	柵高1.5m		※※			
02	柵高2m		※※			
03	柵高2.5m		※※			
04	柵高3m		※※			
05	柵高3.5m		※※			
06	柵高4m		※※			
ZJ03352	落石防護柵設置工 端末支柱設置工	本				
01	柵高1.5m		※※			
02	柵高2m		※※			
03	柵高2.5m		※※			
04	柵高3m		※※			
05	柵高3.5m		※※			
06	柵高4m		※※			
ZJ03354	落石防護柵設置工 ロープ・金網設置工	m				
01	間隔保持材付 柵高1.5m ロープ5本		※※			
02	間隔保持材付 柵高2m ロープ7本		※※			
03	間隔保持材付 柵高2.5m ロープ8本		※※			
04	間隔保持材付 柵高3m ロープ10本		※※			
05	間隔保持材付 柵高3.5m ロープ12本		※※			
06	間隔保持材付 柵高4m ロープ13本		※※			
ZJ03355	落石防護柵設置工 ステーロープ	本				
01	岩盤用アンカー込み		※※			
ZJ03357	落石防護柵設置工 加算額	本				
01	曲支柱 柵高3.5m以下		※※			
02	曲支柱 柵高4m		※※			
ZJ03360	落石防止網設置工 金網・ロープ設置	m2				
01	亜鉛メッキ3、4種 径2.6mm		※※			
02	亜鉛メッキ3、4種 径3.2mm		※※			
03	亜鉛メッキ3、4種 径4.0mm		※※			
04	亜鉛メッキ3、4種 径5.0mm		※※			
ZJ03362	落石防止網設置工 アンカー設置 岩盤用	箇所				
01	径22×長1000mm		※※			
02	径25×長1000mm		※※			
03	径29×長1000mm		※※			
04	径32×長1000mm		※※			

[基礎単価表]

ZJ0336401

平成30年10月

【防護柵設置工】

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZJ03364	落石防止網設置工 アンカー設置 土中用	箇所				
01	羽根付 径25×長1500mm		※※			
ZJ03366	落石防止網設置工 アンカー設置 土中用	箇所				
01	プレート羽根付 1500mm		※※			
02	プレート羽根付 2000mm		※※			
03	溝形鋼羽根付 1500mm		※※			
04	溝形鋼羽根付 2000mm		※※			
ZJ03368	落石防止網設置工 ポケット式支柱	箇所				
01	アンカー固定式 支柱高2.0m		※※			
02	アンカー固定式 支柱高2.5m		※※			
03	アンカー固定式 支柱高3.0m		※※			
04	アンカー固定式 支柱高3.5m		※※			
05	アンカー固定式 支柱高4.0m		※※			
ZJ03370	ガードパイプ設置工 土中建込	m				
01	塗装品 Ap-2E		※※			
02	塗装品 Bp-2E		※※			
03	塗装品 Cp-2E		※※			
04	メッキ品 Ap-2E		※※			
05	メッキ品 Bp-2E		※※			
ZJ03371	ガードパイプ設置工 コンクリート建込	m				
01	塗装品 Ap-2B		※※			
02	塗装品 Bp-2B		※※			
03	塗装品 Cp-2B		※※			
04	メッキ品 Ap-2B		※※			
05	メッキ品 Bp-2B		※※			
ZJ03373	ガードパイプ撤去工 (土中建込)	m				
01	塗装・メッキ品 Ap-2E		※※			
02	塗装・メッキ品 Bp-2E		※※			
03	塗装品 Cp-2E		※※			
ZJ03375	ガードパイプ部材設置工 パイプ設置	m				
01	Ap・Bp・Cp 支柱間隔2m		※※			
ZJ03376	ガードパイプ部材撤去工 パイプ撤去	m				
01	Ap・Bp・Cp 支柱間隔2m		※※			
ZJ03377	ガードパイプ設置工 加算額	m				
01	標準支柱より長い(BC)支柱間隔2m		※※			
02	曲げ支柱(B・C)支柱間隔2m		※※			
ZJ03374	ガードパイプ撤去工 (コンクリート建込)	m				
01	塗装・メッキ品 AP-2B		※※			
02	塗装・メッキ品 BP-2B		※※			
03	塗装品 Cp-2B		※※			

[基礎単価表]

平成30年10月

【法面工】

ZJ0208201

単価コード	品名(規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZJ02082	法面工 人力施工による植生工	m2				
01	植生筋工 人工筋芝(種子帯)		※※			
02	筋芝工 野芝・高麗芝		※※			
ZJ02083	法面工 人力施工による植生工	m2				
01	張芝工 野芝・高麗芝(全面張り)		※※			
ZJ02112	吹付砕工 モルタル・コンクリート	m				
01	梁断面 150×150		※※			
02	梁断面 200×200		※※			
03	梁断面 300×300		※※			
04	梁断面 400×400		※※			
05	梁断面 500×500		※※			
06	梁断面 600×600		※※			
ZJ02113	吹付砕工	m2				
01	ラス張工		※※			
ZJ02114	吹付砕工(加算額)	m3				
01	水切モルタル・コンクリート		※※			
ZJ02115	法面工 モルタル吹付工	m2				
01	厚5cm		※※			
02	厚6cm		※※			
03	厚7cm		※※			
04	厚8cm		※※			
05	厚9cm		※※			
06	厚10cm		※※			
ZJ02116	吹付砕工(加算額)	m2				
01	表面コテ仕上げ		※※			
ZJ02128	法面工 コンクリート吹付工	m2				
01	厚10cm		※※			
02	厚15cm		※※			
03	厚20cm		※※			
ZJ02129	法面工 機械播種施工による植生工	m2				
01	植生基材吹付工 厚3cm		※※			
02	植生基材吹付工 厚4cm		※※			
03	植生基材吹付工 厚5cm		※※			
04	植生基材吹付工 厚6cm		※※			
05	植生基材吹付工 厚7cm		※※			
06	植生基材吹付工 厚8cm		※※			
07	植生基材吹付工 厚10cm		※※			
08	客土吹付工 厚1cm		※※			
09	客土吹付工 厚2cm		※※			
10	客土吹付工 厚3cm		※※			
11	種子散布工		※※			
ZJ02519	法面工 ネット張工	m2				
01	繊維ネット工 肥料袋無し		※※			
ZJ02520	法面工 ネット張工	m2				
01	繊維ネット工 肥料袋付き		※※			
ZJ02550	法面工 人力施工による植生工	m2				
01	植生マット工 肥料袋付き		※※			
ZJ02551	法面工 人力施工による植生工	m2				
01	植生シート工 肥料袋無し 環境品		※※			
02	植生シート工 肥料袋無し 標準品		※※			

[基礎単価表]

平成30年10月 【法面工】 ZJ0256001

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZJ02560	鉄筋挿入工(ロックボルト工)	m				
01	現場条件1		※※			
02	現場条件2		※※			
03	現場条件3		※※			
ZJ02563	鉄筋挿入工(ロックボルト工)	回				
01	削孔機械の上下移動		※※			
ZJ02565	鉄筋挿入工(ロックボルト工)	空m3				
01	仮設足場の設置・撤去		※※			

[基礎単価表]

平成30年10月 【道路植栽工】 ZJ0198501

単価コード	品名(規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZJ01985	道路植栽工 地被類植付工	鉢				
01			※※			
ZJ01993	道路植栽工 支柱設置 中木	m				
01	布掛(竹) 樹高 100cm以上		※※			
02	生垣形 樹高 100cm以上		※※			
ZJ02540	道路植栽植樹工 低木	本				
01	樹高 60cm未満		※※			
ZJ02541	道路植栽植樹工 中木	本				
01	樹高 60cm以上100cm未満		※※			
02	樹高 100cm以上200cm未満		※※			
03	樹高 200cm以上300cm未満		※※			
ZJ02542	道路植栽植樹工 高木	本				
01	幹周 20cm未満		※※			
02	幹周 20cm以上40cm未満		※※			
03	幹周 40cm以上60cm未満		※※			
04	幹周 60cm以上90cm未満		※※			
ZJ02543	道路植栽工支柱設置 中木	本				
01	二脚鳥居添木付 樹木高250cm以上		※※			
02	八ツ掛(竹) 樹木高100cm以上		※※			
03	添木(1本形・竹) 樹高100cm以上		※※			
ZJ02544	道路植栽工支柱設置 高木	本				
01	二脚鳥居添木付 幹周30cm未満		※※			
02	二脚鳥居添木無 幹周30cm~40cm		※※			
03	三脚鳥居 幹周30cm以上60cm未満		※※			
04	十字鳥居 幹周30cm以上		※※			
05	二脚鳥居組合せ幹周50cm以上		※※			
06	八ツ掛 幹周40cm未満		※※			
07	八ツ掛 幹周40cm以上		※※			
ZJ02545	道路植栽工せん定 高木	本				
01	夏期 幹周 60cm未満		※※			
02	夏期 幹周 60cm以上120cm未満		※※			
03	冬期 幹周 60cm未満		※※			
04	冬期 幹周 60cm以上120cm未満		※※			
ZJ02546	道路植栽工せん定 中低木	本				
01	球形 樹高 100cm未満		※※			
02	球形 樹高 100cm以上200cm未満		※※			
03	球形 樹高 200cm以上300cm未満		※※			
04	円筒形 樹高 100cm未満		※※			
05	円筒形 樹高100cm以上200cm未満		※※			
06	円筒形 樹高200cm以上300cm未満		※※			
ZJ01999	道路植栽工 植樹管理 寄植せん定	m2				
03	低木		※※			
04	中木		※※			
ZJ02547	道路植栽工支柱撤去 中木 二脚鳥居	本				
01	添木付 八ツ掛竹 添柱形1本形・竹		※※			
ZJ02548	道路植栽工支柱撤去 高木	本				
01	各種		※※			
ZJ02090	道路植栽工 支柱撤去 中木	m				
01	布掛(竹)、生垣形		※※			

[基礎単価表]

ZJ0250801

平成30年10月

【道路植栽工】

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZJ02508	道路植栽工 植樹管理 施肥	m2				
01	寄植 中木及び低木		※※			
02	芝		※※			
ZJ02509	道路植栽工 移植工(掘取工)	本				
01	低木 樹高60cm未満		※※			
02	中木 樹高60cm以上100cm未満		※※			
03	中木 樹高100cm以上200cm未満		※※			
04	中木 樹高200cm以上300cm未満		※※			
05	高木 幹周30cm未満		※※			
06	高木 幹周30cm以上60cm未満		※※			
07	高木 幹周60cm以上90cm未満		※※			
ZJ02521	道路植栽工 植樹管理 防除	m2				
01	寄植 低木		※※			
02	寄植 中木		※※			
03	芝		※※			
ZJ02535	道路植栽工 植樹管理 施肥	本				
01	高木 幹周 60cm未満		※※			
02	高木 幹周 60cm以上120cm未満		※※			
03	中木 樹高 200cm以上300cm未満		※※			
04	中木、低木 樹高 200cm未満		※※			
ZJ02536	道路植栽工 植樹管理 除草	m2				
01	抜根除草 植込み地		※※			
02	抜根除草 芝生		※※			
ZJ02537	道路植栽工 植樹管理 芝刈	m2				
01	芝刈		※※			
ZJ02538	道路植栽工 植樹管理 灌水	m2				
01	トラック使用		※※			
02	散水車貸与		※※			
ZJ02539	道路植栽工 植樹管理 防除	本				
01	低木 樹高 60cm未満		※※			
02	中木 樹高 60cm以上100cm未満		※※			
03	中木 樹高100cm以上200cm未満		※※			
04	中木 樹高200cm以上300cm未満		※※			
05	高木 幹周 60cm未満		※※			
06	高木 幹周 60cm以上120cm未満		※※			

[基礎単価表]

ZJ0208501

平成30年10月

【橋梁用付属物工】

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZJ02085	橋梁用埋設型伸縮継手設置工 新設	m				
01	舗装厚内型 後付工法		※※			
02	床版箱抜型 先付工法		※※			
03	床版箱抜型 後付工法		※※			
ZJ02086	橋梁用埋設型伸縮継手設置工 補修	m				
01	舗装厚内型 1車線相当		※※			
02	舗装厚内型 2車線相当		※※			
03	床版箱抜型 1車線相当		※※			
04	床版箱抜型 2車線相当		※※			
ZJ02087	埋設型伸縮継手工 加算額	m3				
01	舗装厚内型用 本体材料費		※※			
ZJ02088	埋設型伸縮継手工 加算額	m3				
01	床版箱抜型本体材料費特殊合材費		※※			
ZJ02089	埋設型伸縮継手工 加算額	m				
01	床版箱抜型本体材料費伸縮金物費		※※			
ZJ03770	橋梁用伸縮継手装置設置工	m				
01	新設 軽量型		※※			
03	新設 普通型		※※			
05	補修 軽量型 1車線相当		※※			
06	補修 軽量型 2車線相当		※※			
07	補修 普通型 1車線相当		※※			
08	補修 普通型 2車線相当		※※			

[基礎単価表]

ZJ0361601

平成30年10月

【薄層カー舗装工】

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZJ03616	薄層カー舗装工 樹脂モルタル舗装工	m2				
01	厚6mm以下		※※			
02	厚6mm超え8mm以下		※※			
03	厚8mm超え10mm以下		※※			
ZJ03617	薄層カー舗装工 景観透水性舗装工	m2				
01	厚10mm以下		※※			
02	厚10mm超15mm以下		※※			
ZJ03620	薄層カー舗装工 樹脂系滑り止舗装工	m2				
01	RPN-101		※※			
02	RPN-102		※※			
03	RPN-103		※※			
04	RPN-104		※※			
05	RPN-201		※※			
06	RPN-202		※※			
07	RPN-203		※※			
08	RPN-204		※※			
09	RPN-301		※※			
10	RPN-302		※※			
11	RPN-303		※※			
12	RPN-304		※※			
13	RPN-401		※※			
14	RPN-402		※※			
15	RPN-501		※※			
16	RPN-502		※※			
17	RPN-601		※※			
18	RPN-602		※※			

[基礎単価表]

平成30年10月 ZJ0209101
【道路標識設置工】

単価コード	品名(規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZJ02091	道路標識設置工 標識柱・基礎路側式	基				
01	単柱式 メッキ 径60.5		※※			
02	単柱式 メッキ 径76.3		※※			
03	単柱式 メッキ 径89.1		※※			
04	単柱式 メッキ 径101.6		※※			
05	単柱式 メッキ+静電粉体塗装 径60.5		※※			
06	単柱式 メッキ+静電粉体塗装 径76.3		※※			
07	単柱式 メッキ+静電粉体塗装 径89.1		※※			
08	単柱式 静電粉体塗装 径60.5		※※			
09	単柱式 静電粉体塗装 径76.3		※※			
10	単柱式 静電粉体塗装 径89.1		※※			
11	複柱式 メッキ 径60.5		※※			
12	複柱式 メッキ 径76.3		※※			
13	複柱式 メッキ 径89.1		※※			
14	複柱式 メッキ 径101.6		※※			
15	複柱式 メッキ+静電粉体塗装 径60.5		※※			
16	複柱式 メッキ+静電粉体塗装 径76.3		※※			
17	複柱式 メッキ+静電粉体塗装 径89.1		※※			
18	複柱式 静電粉体塗装 径60.5		※※			
19	複柱式 静電粉体塗装 径76.3		※※			
20	複柱式 静電粉体塗装 径89.1		※※			
ZJ02092	道路標識設置工 標識柱 設置手間	基				
01	片持式 400kg未満		※※			
02	片持式 400kg以上		※※			
04	門型式 10m未満		※※			
05	門型式 10～20m		※※			
06	門型式 20m以上		※※			
ZJ02093	道路標識設置工 標識板 案内金具含	m2				
01	カプセル(プリズム・レンズ) 2m2未満		※※			
02	カプセル(プリズム・レンズ) 2m2以上		※※			
06	封入プリズム・封入レンズ2m2未満		※※			
07	封入プリズム・封入レンズ2m2以上		※※			
11	広角プリズム 2m2未満		※※			
12	広角プリズム 2m2以上		※※			
ZJ02094	道路標識設置工 標識板 設置手間	基				
01	警戒 規制 指示 路線番号標識		※※			
ZJ02107	道路標識設置工 標識板(移設)	m2				
01	2m2未満		※※			
02	2m2以上		※※			
ZJ02095	道路標識設置工 添加式	基				
01	金具含 材工共 信号アーム部		※※			
02	金具含 材工共 照明柱既設標識柱		※※			
03	取付金具設置手間 歩道橋		※※			
ZJ02096	道路標識設置工 標識Co基礎	m3				
01	4.0m3未満		※※			
02	4.0m3以上 6.0m3未満		※※			
03	6.0m3以上		※※			
ZJ02097	道路標識撤去工 標識柱基礎含	基				
01	路側式 単柱式 径60.5～径101.6		※※			
02	路側式 複柱式 径60.5～径101.6		※※			

[基礎単価表]

ZJ0209801

平成30年10月

【道路標識設置工】

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZJ02098	道路標識撤去工 標識柱のみ	基				
01	片持式 400kg未満		※※			
02	片持式 400kg以上		※※			
04	門型式 10m未満		※※			
05	門型式 10m以上 20m未満		※※			
06	門型式 20m以上		※※			
ZJ02099	道路標識撤去工 標識板 路側式	基				
01	警戒 規制 指示 路線番号標識		※※			
ZJ02100	道路標識撤去工 標識板 案内標識	m2				
01	2.0m2未満		※※			
02	2.0m2以上		※※			
ZJ02101	道路標識撤去工 標識板 添架式	基				
01	金具含 信号アーム部		※※			
02	金具含 照明柱 既設標識柱		※※			
03	金具含 歩道橋		※※			
ZJ02102	道路標識撤去工 標識Co基礎	m3				
01			※※			
ZJ02104	道路標識設置工 加算額	m2				
01	標識板の裏面塗装		※※			
ZJ02105	道路標識設置工 加算額	kg				
01	アンカーボルト材料		※※			
ZJ02106	道路標識設置工 加算額	本				
01	曲げ支柱 φ60.5		※※			
02	曲げ支柱 φ76.3		※※			
03	曲げ支柱 φ89.1		※※			
ZJ02108	道路標識設置工 加算額	段				
01	取付金具の材料価格		※※			

[基礎単価表]

ZJ032201

平成30年10月

【道路付属物設置工】

単価コード	品名(規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZJ03222	境界杭設置工 設置手間	本				
01	コンクリート製 根巻基礎有り		※※			
02	コンクリート製 根巻基礎無し		※※			
ZJ03223	境界鎮設置工 設置手間	枚				
01	金属製		※※			
ZJ03236	道路鎮設置工 大型鎮 両面反射	個				
01	穿孔式 アルミ製 設置幅30cm		※※			
02	穿孔式 アルミ製 設置幅20cm		※※			
ZJ03237	道路鎮設置工 大型鎮 片面反射	個				
01	穿孔式 アルミ製 設置幅30cm		※※			
02	穿孔式 アルミ製 設置幅20cm		※※			
ZJ03238	道路鎮設置工 小型鎮 両面反射	個				
01	穿孔式 アルミ製 設置幅15cm		※※			
02	貼付式 樹脂製 設置幅10cm		※※			
ZJ03239	道路鎮設置工 小型鎮 片面反射	個				
01	穿孔式 アルミ製 設置幅15cm		※※			
02	貼付式 樹脂製 設置幅10cm		※※			
ZJ03241	視線誘導標設置工 土中建込	本				
01	両面反射 径100以下 支柱径34		※※			
02	両面反射 径100以下 支柱径60.5		※※			
03	両面反射 径100以下 支柱径89		※※			
04	両面反射 径300 支柱径60.5		※※			
ZJ03242	視線誘導標設置工 土中建込	本				
01	片面反射 径100以下 支柱径34		※※			
02	片面反射 径100以下 支柱径60.5		※※			
03	片面反射 径100以下 支柱径89		※※			
04	片面反射 径300 支柱径60.5		※※			
ZJ03243	視線誘導標設置工 Co建込 両面反射	本				
01	穿孔有 径100以下 支柱径34		※※			
02	穿孔有 径100以下 支柱径60.5		※※			
03	穿孔有 径100以下 支柱径89		※※			
04	穿孔有 径300 支柱径60.5		※※			
05	穿孔無 径100以下 支柱径34		※※			
06	穿孔無 径100以下 支柱径60.5		※※			
07	穿孔無 径100以下 支柱径89		※※			
08	穿孔無 径300 支柱径60.5		※※			
ZJ03244	視線誘導標設置工 Co建込 片面反射	本				
01	穿孔有 径100以下 支柱径34		※※			
02	穿孔有 径100以下 支柱径60.5		※※			
03	穿孔有 径100以下 支柱径89		※※			
04	穿孔有 径300 支柱径60.5		※※			
05	穿孔無 径100以下 支柱径34		※※			
06	穿孔無 径100以下 支柱径60.5		※※			
07	穿孔無 径100以下 支柱径89		※※			
08	穿孔無 径300 支柱径60.5		※※			
ZJ03245	視線誘導標設置工 防護柵取付	本				
01	両面反射 径100以下 バンド式		※※			
02	両面反射 径100以下 ボルト式		※※			
03	両面反射 径100以下 かぶせ式		※※			
04	両面反射 径300 バンド式		※※			

[基礎単価表]

ZJ0324601

平成30年10月

【道路付属物設置工】

単価コード	品名(規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZJ03246	視線誘導標設置工 防護柵取付	本				
01	片面反射 径100以下 バンド式		※※			
02	片面反射 径100以下 ボルト式		※※			
03	片面反射 径100以下 かぶせ式		※※			
04	片面反射 径300 バンド式		※※			
ZJ03247	視線誘導標設置工 構造物取付	本				
01	両面反射 径100以下 側壁用		※※			
02	両面反射 径100以下 ベースプレート式		※※			
03	両面反射 径300 ベースプレート式		※※			
ZJ03248	視線誘導標設置工 構造物取付	本				
01	片面反射 径100以下 側壁用		※※			
02	片面反射 径100以下 ベースプレート式		※※			
03	片面反射 径300 ベースプレート式		※※			
ZJ03249	視線誘導標設置工 加算額	面				
01	防塵型(プロペラ型) 径100以下		※※			
02	防塵型(プロペラ型) 径300		※※			
03	さや管	本	※※			
ZJ03250	車線分離標設置工	本				
01	穿孔式 可変式 本体径80 H400		※※			
02	穿孔式 可変式 本体径80 H650		※※			
03	穿孔式 可変式 本体径80 H800		※※			
ZJ03251	車線分離標設置工	本				
01	穿孔式 着脱式 本体径80 H400		※※			
02	穿孔式 着脱式 本体径80 H650		※※			
03	穿孔式 着脱式 本体径80 H800		※※			
ZJ03252	車線分離標設置工	本				
01	貼付式 固定式 本体径80 H400		※※			
02	貼付式 固定式 本体径80 H650		※※			
03	貼付式 固定式 本体径80 H800		※※			
ZJ03253	車線分離標撤去工	本				
01	穿孔式 可変式		※※			
02	穿孔式 着脱式		※※			
03	貼付式 固定式		※※			
ZJ03260	グレーピング工	m2				
01	縦方向 幅9mm 深さ6mm 間隔60mm		※※			
02	縦方向 幅9mm 深さ4mm 間隔60mm		※※			
03	横方向 幅9mm 深さ6mm 間隔60mm		※※			
ZJ03261	グレーピング工(路面排水用)	m				
01	横方向 幅36mm 深さ10mm		※※			
ZJ03976	視線誘導標撤去工 スノーポール併用型含	本				
01	土中建込		※※			
02	Co建込		※※			
03	防護柵取付		※※			
04	構造物取付		※※			
ZJ03977	境界杭撤去工	本				
01			※※			
ZJ03978	道路鋳撤去工	個				
01	穿孔式		※※			
02	貼付式		※※			

[基礎単価表]

ZJ0397901

平成30年10月

【道路付属物設置工】

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZJ03979 01	境界鎮撤去工	枚	※※			

[基礎単価表]

ZJ0216101

平成30年10月

【公園植栽工】

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZJ02161	公園植栽工 植樹工	本				
01	低木 樹高60cm未満		※※			
02	中木 樹高60以上100cm未満		※※			
03	中木 樹高100cm以上200cm未満		※※			
04	中木 樹高200cm以上300cm未満		※※			
ZJ02162	公園植栽工 支柱設置 中木	本				
01	二脚鳥居添木付 樹高 250cm以上		※※			
02	八ツ掛(竹) 樹高 100cm以上		※※			
03	添柱形(1本形・竹) 樹高 100cm以上		※※			
ZJ02163	公園植栽工 地被類植付工	鉢				
11			※※			
ZJ02164	公園植栽工 支柱設置 中木	m				
01	布掛(竹) 樹高 100cm以上		※※			
02	生垣形 樹高 100cm以上		※※			

[基礎単価表]

ZJ0216501

平成30年10月

【軟弱地盤処理工】

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZJ02165	軟弱地盤処理工 サンドドレーン工	m				
01	打設長10m未満		※※			
02	打設長10m以上20m未満		※※			
03	打設長20以上35m未満		※※			
ZJ02166	軟弱地盤処理工サトコンパクションパイル	m				
01	打設長10m未満		※※			
02	打設長10m以上20m未満		※※			
03	打設長20以上35m未満		※※			

[基礎単価表]

ZJ0330001

平成30年10月

【橋面防水工】

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZJ03300	橋面防水工	m2				
01	シート系防水 新設		※※			
02	塗膜系防水 新設		※※			
ZJ03301	橋面防水工	m2				
01	シート系防水 補修		※※			
02	塗膜系防水 補修		※※			

[基礎単価表]

ZJ0398501

平成30年10月

【コンクリート表面処理工】

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZJ03985	コンクリート表面処理工(WJ工)	m2				
01	コンクリート表面処理		※※			

[基礎単価表]

平成30年10月 【下水道】 ZJ050001

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZJ05000	組立マンホール設置工	箇所				
01	0号又は楕円 深2m以下		※※			
02	0号又は楕円 深2m超～3m以下		※※			
03	0号又は楕円 深3m超～5m以下		※※			
04	1号 深3m以下		※※			
05	1号 深3m超～4m以下		※※			
06	1号 深4m超～5m以下		※※			
07	2号 深4m以下		※※			
08	2号 深4m超～5m以下		※※			
09	2号 深5m超～6m以下		※※			
10	3号 深4m以下		※※			
11	3号 深4m超～5m以下		※※			
12	3号 深5m超～6m以下		※※			
ZJ05002	小型マンホール工(塩化ビニル製φ300)	箇所				
01	深2m以下 本管径150・200		※※			
02	深2m以下 本管径250		※※			
03	深2m超～3.5m 本管径150・200		※※			
04	深2m超～3.5m 本管径250		※※			
ZJ05004	小型マンホール工(塩ビφ300)底部会合	箇所				
01	深2m以下 本管径150・200		※※			
02	深2m以下 本管径250		※※			
03	深2m超～3.5m 本管径150・200		※※			
04	深2m超～3.5m 本管径250		※※			
ZJ05006	小型マンホール工 鋳鉄製防護蓋設置費	箇所				
01	手間のみ		※※			
ZJ05010	硬質塩化ビニル管設置工	m				
01	呼び径150		※※			
02	呼び径200		※※			
03	呼び径250		※※			
04	呼び径300		※※			
05	呼び径350		※※			
ZJ05012	リブ付硬質塩化ビニル管設置工	m				
01	呼び径150		※※			
02	呼び径200		※※			
03	呼び径250		※※			
04	呼び径300		※※			
05	呼び径350		※※			
ZJ05020	砂基礎工	m3				
01	設置 人力施工		※※			
02	設置 機械施工		※※			
ZJ05030	砕石基礎工	m3				
01	設置 人力施工		※※			
02	設置 機械施工		※※			

[基礎単価表]

平成30年10月

【港湾】

ZJ0701001

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZJ07010 01	底面工	m2	※			
ZJ07012 01	マット工 アスファルトマット(工場製作)設置 摩擦増大用 t=80mm	m2	※			
ZJ07014 01	マット工 ゴム系マット(再生)設置 摩擦増大用 t=30mm	m2	※			
ZJ07016 01	支保工 ケース製作 海上打継用支保工	m	※			
ZJ07018 01	支保工 上部工 重力式	m	※			
ZJ07018 02	鋼矢板式		※			
ZJ07020 01	足場工 ケース製作 枠組足場(手摺先行型)	m2	※			
ZJ07020 02	内足場		※			
ZJ07022 01	足場工 方塊製作 枠組足場(手摺先行型)	m2	※			
ZJ07024 01	足場工 セルラー・L型ブロック製作 枠組足場(手摺先行型)	m2	※			
ZJ07024 02	内足場		※			
ZJ07026 01	足場工 上部工 重力式 枠組足場(手摺先行型)	m2	※			
ZJ07026 02	鋼矢板式 枠組足場(手摺先行型)		※			
ZJ07028 01	鉄筋工 ケース製作	t	※			
ZJ07030 01	鉄筋工 セルラー・L型ブロック製作	t	※			
ZJ07032 01	鉄筋工 上部工	t	※			
ZJ07034 01	吊鉄筋工 吊鉄筋・吊ハネ 鉄筋径38mm未満	t	※			
ZJ07034 02	鉄筋径38mm以上50mm未満		※			
ZJ07034 03	鉄筋径50mm以上80mm未満		※			
ZJ07036 01	型枠工 ケース製作 鋼製型枠	m2	※			
ZJ07038 01	型枠工 方塊等製作 鋼製型枠	m2	※			
ZJ07040 01	型枠工 セルラー・L型ブロック製作 鋼製型枠	m2	※			
ZJ07042 01	型枠工 上部工 重力式 鋼製型枠	m2	※			
ZJ07042 02	重力式 木製型枠		※			
ZJ07042 03	鋼矢板式 鋼製型枠		※			
ZJ07042 04	鋼矢板式 木製型枠		※			
ZJ07044 01	コンクリート打設工 ケーソン製作 ポンプ車	m3	※			

[基礎単価表]

平成30年10月

【港湾】

ZJ0704601

単価コード	品名(規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZJ07046	コンクリート打設工 方塊等製作	m3				
01	ポンプ車		※			
02	;クレーン抜き		※			
03	ミキサー車;から直接投入		※			
ZJ07048	コンクリート打設工 セル等製作	m3				
01	ポンプ車		※			
02	;クレーン抜き		※			
03	ミキサー車;から直接投入		※			
ZJ07050	コンクリート打設工 上部工	m3				
01	陸上施工 ポンプ車		※			
02	陸上施工 ;クレーン抜き		※			
03	陸上施工 ミキサー車;から直接投入		※			
04	海上施工 台船バケツ・自積バケツ		※			
05	海上施工 コンクリートミキサー船		※			
ZJ07052	止水板工 止水板取付	個				
01	陸上施工		※			
02	海上施工		※			
ZJ07054	止水板工 止水板取外	個				
01	海上施工		※			
ZJ07056	上蓋工 上蓋使用料	m2				
01			※			
ZJ07058	上蓋工 上蓋取付・取外	函				
01			※			
ZJ07060	伸縮目地工 瀝青系	m2				
01	t=10mm		※			
ZJ07062	伸縮目地工 発泡樹脂体系	m2				
01	t=10mm		※			
ZJ07064	係船柱取付工 係船柱取付	基				
01	けん引力100kN未満 陸上施工		※			
02	けん引力100kN未満 海上施工		※			
03	けん引力100kN~150kN未満 陸上		※			
04	けん引力100kN~150kN未満 海上		※			
05	けん引力150kN~1000kN未満 陸上		※			
06	けん引力150kN~1000kN未満 海上		※			
07	けん引力1000kN以上 陸上施工		※			
08	けん引力1000kN以上 海上施工		※			
ZJ07066	係船柱取付工 架台現場製作	基				
01	けん引力100kN未満 陸上施工		※			
02	けん引力100kN未満 海上施工		※			
03	けん引力100kN~150kN未満 陸上		※			
04	けん引力100kN~150kN未満 海上		※			
05	けん引力150kN~700kN未満 陸上		※			
06	けん引力150kN~700kN未満 海上		※			
07	けん引力700kN~1000kN未満 陸上		※			
08	けん引力700kN~1000kN未満 海上		※			
09	けん引力1000kN~1500kN未満 陸		※			
10	けん引力1000kN~1500kN未満 海		※			
11	けん引力1500kN以上 陸上施工		※			
12	けん引力1500kN以上 海上施工		※			

[基礎単価表]

平成30年10月

【港湾】

ZJ0706801

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZJ07068	係船柱取付工 架台取付	基				
01	けん引力100kN未満 陸上施工		※			
02	けん引力100kN未満 海上施工		※			
03	けん引力100kN～150kN未満 陸上		※			
04	けん引力100kN～150kN未満 海上		※			
05	けん引力150kN～700kN未満 陸上		※			
06	けん引力150kN～700kN未満 海上		※			
07	けん引力700kN～1000kN未満 陸上		※			
08	けん引力700kN～1000kN未満 海上		※			
09	けん引力1000kN～1500kN未満 陸		※			
10	けん引力1000kN～1500kN未満 海		※			
11	けん引力1500kN以上 陸上施工		※			
12	けん引力1500kN以上 海上施工		※			
ZJ07070	防舷材取付工 防舷材取付	基				
01	H=250mm未満 陸上施工		※			
02	H=250mm未満 海上施工		※			
03	H=250～500mm未満 陸上施工		※			
04	H=250～500mm未満 海上施工		※			
05	H=500～800mm未満 陸上施工		※			
06	H=500～800mm未満 海上施工		※			
07	H=800mm以上 陸上施工		※			
08	H=800mm以上 海上施工		※			
ZJ07072	防舷材取付工 埋込栓取付	基				
01	H=250mm未満 陸上施工		※			
02	H=250mm未満 海上施工		※			
03	H=250～500mm未満 陸上施工		※			
04	H=250～500mm未満 海上施工		※			
05	H=500～800mm未満 陸上施工		※			
06	H=500～800mm未満 海上施工		※			
07	H=800mm以上 陸上施工		※			
08	H=800mm以上 海上施工		※			
ZJ07074	防舷材取付工 梯子取付	基				
01	H=250mm未満 陸上施工		※			
02	H=250mm未満 海上施工		※			
ZJ07134	防舷材撤去	基				
01	H=250mm未満		※			
02	H=250mm以上500mm未満		※			
03	H=500mm以上800mm未満		※			
04	H=800mm未満		※			
ZJ07076	車止・縁金物取付工 車止取付	m				
01	;二次製品		※			
ZJ07078	車止・縁金物取付工 縁金物取付	m				
01	;二次製品		※			
ZJ07136	車止撤去	m				
01	合成樹脂型		※			
02	角形鋼管製		※			
03	被覆鋼板製 (中詰コンクリートタイプ)		※			
ZJ07080	電気防食工 取付金具製作	組				
01	;陽極1個につき取付金具2つで1組		※			
ZJ07082	電気防食工 取付金具取付	組				
01	;陽極1個につき取付金具2つで1組		※			

[基礎単価表]

平成30年10月

【港湾】

ZJ0708401

単価コード	品名(規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZJ07084	電気防食工 陽極取付	個				
01	;アルミ合金陽極		※			
ZJ07086	電気防食工 電位測定装置取付	個				
01	端子板		※			
ZJ07088	防砂目土工 防砂目地板取付	m				
01	t=5~6mm b=1000mm 陸上施工		※			
02	t=5~6mm b=1000mm 水中施工		※			
ZJ07090	吸出し防止工 防砂シート敷設	m ²				
01	陸上施工		※			
02	海上施工 台船		※			
03	海上施工 クレーン付台船		※			
ZJ07092	港湾構造物塗装工 係船柱塗装	m ²				
01	新設(錆止+下塗+上塗(2回))		※			
02	新設・塗替(錆止のみ)		※			
03	新設・塗替(下塗+上塗(2回))		※			
04	塗替(再錆止+下塗+上塗(2回))		※			
ZJ07094	港湾構造物塗装工 車止塗装	m ²				
01	新設(下塗+中塗+上塗)		※			
02	塗替(補修塗+下塗+中塗+上塗)		※			
03	塗替(下塗+上塗)		※			
ZJ07096	港湾構造物塗装工 縁金物塗装	m ²				
01	新設(下塗+中塗+上塗)		※			
02	塗替(補修塗+下塗+中塗+上塗)		※			
03	塗替(下塗+上塗)		※			
ZJ07098	ペトロラタム被覆工 足場設置撤去	m ²				
01	鋼管杭		※			
02	鋼矢板・鋼管矢板	m	※			
ZJ07100	ペトロラタム被覆工 防食被覆	m ²				
01	鋼管杭		※			
02	鋼矢板・鋼管矢板		※			
ZJ07102	ペトロラタム被覆工 端部処理	m				
01	鋼管杭		※			
02	鋼矢板・鋼管矢板		※			
ZJ07104	現場鋼材溶接工 手動アーク溶接	m				
01	突合V型 陸上施工 6mm=<t<12mm		※			
02	突合V型 陸上施工 12mm=<t<16mm		※			
03	突合V型 陸上施工 16mm=<t<20mm		※			
04	突合X型 陸上施工 16mm=<t<20mm		※			
05	突合X型 陸上施工 20mm=<t<28mm		※			
06	隅肉等 陸上施工 3mm=<t<8mm		※			
07	隅肉等 陸上施工 8mm=<t<12mm		※			
08	隅肉等 陸上施工 12mm=<t<16mm		※			
09	突合V型 海上施工 6mm=<t<12mm		※			
10	突合V型 海上施工 12mm=<t<16mm		※			
11	突合V型 海上施工 16mm=<t<20mm		※			
12	突合X型 海上施工 16mm=<t<20mm		※			
13	突合X型 海上施工 20mm=<t<28mm		※			
14	隅肉等 海上施工 3mm=<t<8mm		※			
15	隅肉等 海上施工 8mm=<t<12mm		※			
16	隅肉等 海上施工 12mm=<t<16mm		※			

[基礎単価表]

平成30年10月

【港湾】

ZJ0710601

単価コード	品名(規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZJ07106	現場鋼材溶接工 半自動アーク溶接	m				
01	I型 陸上施工 6mm=<t<10mm		※			
02	V型 陸上施工 11mm=<t<20mm		※			
03	V型 陸上施工 20mm=<t<30mm		※			
04	V型 陸上施工 30mm=<t<35mm		※			
05	X型 陸上施工 25mm=<t<35mm		※			
06	I型 海上施工 6mm=<t<10mm		※			
07	V型 海上施工 11mm=<t<20mm		※			
08	V型 海上施工 20mm=<t<30mm		※			
09	V型 海上施工 30mm=<t<35mm		※			
10	X型 海上施工 25mm=<t<35mm		※			
ZJ07108	現場鋼材溶接工 水中被覆アーク溶接	m				
01	隅肉・重ね合わせ等 3mm=<t<6mm		※			
02	隅肉・重ね合わせ等 6mm=<t<10mm		※			
03	隅肉・重ね合わせ等 10mm=<t<13mm		※			
04	隅肉・重ね合わせ等 13mm=<t<16mm		※			
ZJ07110	現場鋼材溶接工 水中スタッド溶接	個所				
01	下地処理		※			
02	水中スタッド溶接	本	※			
ZJ07112	現場鋼材切断工 ガス切断(手動)	m				
01	陸上施工 板厚2mm以上10mm未満		※			
02	陸上施工 板厚10mm以上20mm未満		※			
03	陸上施工 板厚20mm以上30mmまで		※			
04	海上施工 板厚2mm以上10mm未満		※			
05	海上施工 板厚10mm以上20mm未満		※			
06	海上施工 板厚20mm以上30mmまで		※			
ZJ07114	現場鋼材切断工 ガス切断(自・半自)	m				
01	陸上施工 板厚2mm以上10mm未満		※			
02	陸上施工 板厚10mm以上20mm未満		※			
03	陸上施工 板厚20mm以上30mmまで		※			
04	海上施工 板厚2mm以上10mm未満		※			
05	海上施工 板厚10mm以上20mm未満		※			
06	海上施工 板厚20mm以上30mmまで		※			
ZJ07116	現場鋼材切断工 水中酸素アーク切断	m				
01	板厚2mm以上10mm未満		※			
02	板厚10mm以上20mm未満		※			
03	板厚20mm以上30mmまで		※			
ZJ07118	かき落とし工	m2				
01	;清掃工・下地処理		※			
ZJ07120	汚濁防止膜工 汚濁防止膜設置	m				
01			※			
ZJ07122	汚濁防止膜工 汚濁防止膜撤去	m				
01			※			
ZJ07124	汚濁防止膜工 汚濁防止膜移設	m				
01			※			
ZJ07126	汚濁防止枠工 汚濁防止枠設置	基				
01	枠寸法 14×14m級		※			
02	枠寸法 20×20m級		※			
03	枠寸法 22×22m級		※			

[基礎単価表]

平成30年10月

【港湾】

ZJ0712801

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZJ07128	汚濁防止枠工 汚濁防止枠撤去	基				
01	枠寸法 14×14m級		※			
02	枠寸法 20×20m級		※			
03	枠寸法 22×22m級		※			
ZJ07130	灯浮標設置・撤去工 灯浮標設置	個				
01	2t未満		※			
ZJ07132	灯浮標設置・撤去工 灯浮標撤去	個				
01	2t未満		※			
ZJ07138	係船柱撤去	基				
01	けん引力100kN未満		18,900			
02	けん引力100～150kN未満		26,400			
03	けん引力150～1000kN未満		36,100			
04	けん引力1000kN以上		71,100			

[基礎単価表]

平成30年10月

【かご】

ZD0238102

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZD02381	ふとんかご(パネルタイプ)	m				
02	GS-3 3.2×網目10×高48×幅120		※※			
04	GS-3 3.2×網目13×高40×幅120		※※			
05	GS-3 3.2×網目13×高50×幅120		※※			
06	GS-3 3.2×網目13×高60×幅120		※※			
07	GS-3 3.2×網目15×高40×幅120		※※			
08	GS-3 3.2×網目15×高50×幅120		※※			
09	GS-3 3.2×網目15×高60×幅120		※※			
11	GS-3 4.0×網目10×高48×幅120		※			
13	GS-3 4.0×網目13×高40×幅120		※※			
14	GS-3 4.0×網目13×高50×幅120		※※			
15	GS-3 4.0×網目13×高60×幅120		※※			
16	GS-3 4.0×網目15×高40×幅120		※※			
17	GS-3 4.0×網目15×高50×幅120		※※			
18	GS-3 4.0×網目15×高60×幅120		※※			
ZD02382	じゃかご	m				
01	GS-3 線径3.2mm×網目10×径45		※※			
02	GS-3 線径3.2mm×網目13×径45		※※			
03	GS-3 線径3.2mm×網目15×径45		※※			
04	GS-3 線径4.0mm×網目10×径45		※※			
05	GS-3 線径4.0mm×網目13×径45		※※			
06	GS-3 線径4.0mm×網目15×径45		※※			
ZD02383	じゃかご	m				
01	GS-3 線径3.2mm×網目10×径60		※※			
02	GS-3 線径3.2mm×網目13×径60		※※			
03	GS-3 線径3.2mm×網目15×径60		※※			
04	GS-3 線径4.0mm×網目10×径60		※※			
05	GS-3 線径4.0mm×網目13×径60		※※			
06	GS-3 線径4.0mm×網目15×径60		※※			
ZD02386	袋型根固め用袋材	袋				
01	2t用 (長期性能型)		※※			
02	4t用 (長期性能型)		※※			
ZD02388	かごマット	m2				
01	H=30cm		※※			
02	H=50cm		※※			

[基礎単価表]

ZD0309101

平成30年10月

【護岸資材】

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZD03091	平ブロック	m2				
01	厚10cm		※※			
ZD03092	連節ブロック	m2				
01	控18~22cm		※※			

[基礎単価表]

ZD0241201

平成30年10月

【雑品(河川関連)】

単価コード	品名(規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZD02412	植生土のう	袋				
01	種子付き		※※			
ZD02420	塩ビ止水板	m				
01	FF 100×5mm		※			
02	FF 150×5mm		※※			
03	FF 150×9mm		※※			
04	FF 200×5mm		※※			
05	FF 200×6mm		※※			
ZD02422	塩ビ止水板	m				
01	FC 200×5mm		※※			
ZD02424	塩ビ止水板	m				
01	CF 150×5mm		※※			
02	CF 200×5mm		※※			
03	CF 200×6mm		※※			
04	CF 230×6mm		※※			
05	CF 230×9mm		※※			
07	CF 300×7mm		※※			
08	CF 300×9mm		※※			
ZD02426	塩ビ止水板	m				
03	UC 220×5mm		※※			
04	UC 220×6mm		※※			
05	UC 300×7mm		※※			
07	UC 300×9mm		※※			
08	UC 400×9mm		※※			
ZD02428	塩ビ止水板	m				
03	S・R 300×7mm		※※			
ZD02430	塩ビ止水板	m				
01	S・SF 150×5mm		※			
02	S・SF 200×5mm		※			
03	S・SF 350×7mm		※			
ZD02157	塩ビ止水板	m				
01	CC 300×7mm		※※			
02	CC 200×5mm		※※			
03	CC 150×5mm		※※			
04	CC 100×5mm		※※			
05	CC 200×6mm		※			
06	CC 230×6mm		※※			
07	CC 230×9mm		※※			
ZD02432	シール材	kg				
01	エポキシ		1,840			

[基礎単価表]

ZD0310901

平成30年10月

【道路構造物関連】

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		410	14		
02	100×100×120×600		450	17		
03	100×100×150×600		550	21		
04	120×120×120×600		550	21		
05	120×120×150×600		640	26		
06	120×120×200×600		810	34		
07	150×150×200×600		810	41		
08	150×150×250×600		1,000	52		

ZD04200	プレキャストコンクリート蓋	枚				
01	F A-300 430×100×500		2,210			
02	F A-400 530×130×500		3,370			
03	FB1-300 430×(100~130)×500		2,490			
04	FB1-400 530×(100~130)×500		3,070			
05	FB2-300 430×130×500		2,820			
06	FB2-400 530×130×500		3,370			

ZD04202	UE型側溝グレーチング蓋 T-25	枚				
01	一般300用400×55×995		19,900	46.5		
02	一般300用400×55×995 (滑止)		19,900	47.1		
03	一般400用500×65×995		25,100	60.4		
04	一般400用500×65×995 (滑止)		25,100	61.1		

ZD04203	UE型側溝グレーチング蓋 T-25	枚				
01	細目300用400×38×997		23,500	60.1		
02	細目300用400×38×997 (滑止)		23,500	48.6		
03	細目400用500×44×997		28,700	80.1		
04	細目400用500×44×997 (滑止)		28,700	63		

[基礎単価表]

ZD0420601

平成30年10月

【道路構造物関連】

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し摘要
ZD04206	FU型側溝	個			
01	240×240		2,690	166	
02	300×300		3,510	216	
03	400×400		4,930	304	
06	600×600		8,960	564	
ZD04208	P1型側溝	個			
01	240×240		※※		
02	300×240		※※		
03	300×300		※※		
04	300×360		※※		
05	360×300		※※		
06	360×360		※※		
07	450×450		※※		
08	600×600		※※		
ZD04220	自由勾配側溝用コンクリート蓋	枚			
01	B-300 (FH型) T-25		※※		
02	B-400 (FH型) T-25		※※		
03	B-300 (FI型) T-4		1,170	30	
04	B-400 (FI型) T-4		1,610	43	
ZD04222	自由勾配側溝グレーチング蓋(T-25)	枚			
01	B-300 (一般) 1.0m用 (滑止)		12,300	34.1	
02	B-400 (一般) 1.0m用 (滑止)		15,800	49.2	
03	B-300 (一般) 0.5m用 (滑止)		7,610	17	
04	B-400 (一般) 0.5m用 (滑止)		10,300	24.5	
ZD04223	自由勾配側溝グレーチング蓋(T-25)	枚			
01	B-300 (細目) 1.0m用 (滑止)		15,500	53.8	
02	B-400 (細目) 1.0m用 (滑止)		22,600	73.8	
03	B-300 (細目) 0.5m用 (滑止)		8,350	26.9	
04	B-400 (細目) 0.5m用 (滑止)		11,700	36.9	
ZD04225	自由勾配側溝グレーチング蓋 (T-6)	枚			
01	B-300 (一般) 1.0m用 (滑止)		10,000	26.4	
02	B-400 (一般) 1.0m用 (滑止)		14,200	35.3	
03	B-300 (一般) 0.5m用 (滑止)		6,130	13.1	
04	B-400 (一般) 0.5m用 (滑止)		8,670	17.6	
ZD04226	自由勾配側溝グレーチング蓋 (T-6)	枚			
01	B-300 (細目) 1.0m用 (滑止)		14,100	35.3	
02	B-400 (細目) 1.0m用 (滑止)		19,700	47.8	
03	B-300 (細目) 0.5m用 (滑止)		7,680	17.2	
04	B-400 (細目) 0.5m用 (滑止)		10,400	23.4	
ZD04228	自由勾配側溝用集水蓋	枚			
02	一般300用 400×95×498		4,930		
03	一般400用 500×110×498		7,220		
ZD04229	自由勾配側溝用集水蓋	枚			
02	細目300用 400×95×498		5,270		
03	細目400用 500×110×498		7,390		
ZD04240	管渠型側溝 (車道部)	個			
01	250型250×2000 6%勾配		10,500		
02	300型300×2000 6%勾配		13,100	483	
03	360型360×2000 6%勾配		14,500	610	
04	400型400×2000 6%勾配		20,200	706	
05	500型500×2000 6%勾配		28,000	977	

[基礎単価表]

ZD0424201

平成30年10月

【道路構造物関連】

単価コード	品名(規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し摘要
ZD04242	管渠型側溝(車道部)集水蓋付	個			
01	250型250×2000 6%勾配		21,300		
02	300型300×2000 6%勾配		26,400		
03	360型360×2000 6%勾配		28,700		
04	400型400×2000 6%勾配		32,400		
05	500型500×2000 6%勾配		55,100		
ZD04244	管渠型側溝(歩道乗入部)	個			
02	300型300×2000 4%勾配		14,700		
03	360型360×2000 4%勾配		16,300		
ZD04246	管渠型側溝用分水柵(グレーチング蓋付)	個			
01	300用T-25(滑止)		28,000	459	
02	400用T-25(滑止)		33,200	556	
ZD04248	管渠型側溝用溜柵(グレーチング蓋付)	個			
01	300用T-25(滑止)		36,200	346	
02	400用T-25(滑止)		38,800	461	
ZD04250	管渠型側溝用集水柵蓋	枚			
01	レジン蓋 一般(300型)		4,980		
02	レジン蓋 細目(300型)		6,790		
ZD04252	管渠型側溝(横断用)	個			
01	300型300×2000		16,300		
02	360型360×2000		17,700		
ZD04254	管渠型側溝(歩道乗入部)集水蓋付	個			
01	300型300×1000 4%勾配		19,200		
ZD04256	管渠型側溝(擦付部)	個			
01	300型300×1000 6%~4%		7,950		
02	360型360×1000 6%~4%		8,760		
ZD04270	騒音防止コンクリート蓋	枚			
01	1型B-300(横断用)		3,400	68	
02	1型B-400(横断用)		3,820	84	
03	1型B-450(横断用)		4,290	92	
05	1型B-600(横断用)		5,710	131	
ZD04271	騒音防止コンクリート蓋	枚			
01	2型B-300(路側用)		3,070	60	
02	2型B-400(路側用)		3,650	75	
03	2型B-450(路側用)		3,870	82	
05	2型B-600(路側用)		5,350	121	
ZD04273	騒音防止コンクリート蓋	枚			
01	調整B-300		3,400	65	
02	調整B-400		3,820	80	
03	調整B-450		4,290	88	
05	調整B-600		5,710	128	
ZD04280	U型側溝用グレーチング蓋	枚			
01	(かさ上げ材付)1型B-300(滑止)		9,490	19.7	
02	(かさ上げ材付)1型B-400(滑止)		12,300	26.1	
03	(かさ上げ材付)2型B-300(滑止)		11,300	21	
04	(かさ上げ材付)2型B-400(滑止)		14,800	28	

[基礎単価表]

ZD0428201

平成30年10月

【道路構造物関連】

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZD04282	両面歩車道境界ブロック	個				
01	A15/19×20×60		960	53		
02	B18/23×25×60		1,290	75		
03	C18/24×30×60		1,620	91		
04	B (L) 18/23×25×200		5,360	249		
05	C (L) 18/24×30×200		6,370	303		
ZD04284	両面歩車道境界ブロック(切下部) L=60	個				
01	AS15/19×20~8×20.5		1,560	49		
02	BS18/23×25~8×20.5		1,990	49		
04	AS15/19×20~7/10×20.0		1,560	49		
05	BS18/23×25~7/10×20.0		1,990	49		
ZD04286	片面歩車道境界ブロック	個				
01	A' 19/20.5×15×60		940			
02	A18.5/20.5×20×60		1,240			
03	B18/20.5×25×60		※※			
04	C18/21×30×60		※※			
05	B (L) 18/20.5×25×2000		5,190			
06	C (L) 18/21×30×2000		6,370			
ZD04288	歩車道境界ブロック(切下1種) L=60	個				
01	18×21~20.5×30~25		2,420	72		
ZD04290	歩車道境界ブロック(切下2種) L=60	個				
01	18~18.5×20.5×25~20		2,050	61		
ZD04292	歩車道境界ブロック(切下3種) L=60	個				
01	18.5~19×20.5×20~15		1,840	48		
ZD04294	歩車道境界ブロック(切下4種1)L=84	個				
01	19~20.5×20.5×15~8		2,860	46		
ZD04296	歩車道境界ブロック(切下4種2)L=60	個				
01	19~20.5×20.5×15~7/10		1,550	34		
ZD04298	歩車道境界ブロック(切下4種3)L=60	個				
01	19~20.5×20.5~25.5×15~7/15		2,130	41		
ZD04300	歩車道境界ブロック(自転車歩行者用)	個				
01	D20.5/20.5×8×49		1,130	38.5		
ZD04302	歩車道境界ブロック(車両乗入用)	個				
01	E20/20.5×7/10×49		920	42.5		
ZD04304	歩車道境界ブロック(マウントアップ)	個				
01	F25/25.5×7/15×49		1,640	67.5		
ZD04306	歩道用平板ブロック	枚				
01	300×300×60		※			
ZD04320	MA (MB) 1型雨水桝	組				
01	G1型340×360×600 (一般)(滑止)		31,900			
02	G1型340×360×800 (一般)(滑止)		36,100			
03	G2型340×360×600 (細目)(滑止)		40,600			
04	G2型340×360×800 (細目)(滑止)		44,800			

[基礎単価表]

ZD0433001

平成30年10月

【道路構造物関連】

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZD04330	グレーチング柵蓋T-25	枚				
01	G1型 (一般) 395×800×75(滑止)		19,000	46.9		
02	G1型 (一般) 501×800×75(滑止)		22,800	56.4		
03	G1型 (一般) 607×800×75(滑止)		26,200	66		
04	G2型 (細目) 407×800×50(滑止)		27,500	58.9		
05	G2型 (細目) 498×800×50(滑止)		33,100	70.8		
06	G2型 (細目) 304×800×50×2枚	組	37,700	84.4		
07	細目600×602×50(滑止)		31,100			
ZD04332	グレーチング柵蓋T-6	枚				
01	G2型 (細目) 393×800×44(滑止)		22,000	53.6		
02	G2型 (細目) 494×800×44(滑止)		25,700	65.2		
03	G2型 (細目) 594×800×44(滑止)		30,100	76.6		
ZD04334	グレーチング柵蓋T-14	枚				
01	細目594×605×38(滑止)		17,000	52.7		
ZD04350	SD型側溝 (Aタイプ)	個				
01	300×300用 本体, 蓋, 接続金具含		16,500			
02	400×400用 本体, 蓋, 接続金具含		24,300			
ZD04352	SD型側溝蓋 (Bタイプ)	枚				
01	300用		2,720			
ZD04354	SD型側溝蓋 (Cタイプ)	枚				
01	300用 390×44×500		4,320			
02	300用 430×44×500		4,730			
03	400用 530×54×500		6,610			
ZD04390	防砂板	m ²				
01	t=10mm		※※			
02	t=20mm		※※			
ZD04410	L型擁壁	個				
01	H=600 2m/個		14,300	580		
02	H=800 2m/個		17,800	720		
03	H=1000 2m/個		21,800	880		
04	H=1250 2m/個		28,200	1,140		
05	H=1500 2m/個		35,300	1,420		
06	H=1750 2m/個		45,900	1,820		
07	H=2000 2m/個		54,100	2,160		
08	H=2250 2m/個		65,600	2,640		
09	H=2500 2m/個		75,400	3,040		
10	H=2750 2m/個		88,500	3,590		
11	H=3000 2m/個		103,000	4,160		
ZD04412	L型擁壁 (天端調整用)	個				
01	H=600 2m/個		14,300	580		
02	H=800 2m/個		17,800	620		
03	H=1000 2m/個		21,800	880		
04	H=1250 2m/個		28,200	1,010		
05	H=1500 2m/個		35,300	1,300		
06	H=1750 2m/個		45,900	1,690		
07	H=2000 2m/個		54,100	2,030		
08	H=2250 2m/個		65,600	2,510		
09	H=2500 2m/個		75,400	2,910		
10	H=2750 2m/個		88,500	3,460		
11	H=3000 2m/個		103,000	4,030		
ZD04440	特殊ガードパイプ(歩道用)土中建込	m				
01	GP-BP-2E+そでパイプ付き (茶系)		※※			
02	GP-CP-2E+そでパイプ付き (茶系)		※※			

[基礎単価表]

ZD0444201

平成30年10月

【道路構造物関連】

単価コード	品名(規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZD04442	特殊ガードパイプ(歩道用)Co建込	m				
01	GP-BP-2B+そでパイプ付き(茶系)		※※			
02	GP-CP-2B+そでパイプ付き(茶系)		※※			
ZD04462	歩道用横断防止柵 ^ハ 柵式(縦格子型)	m				
01	E(土中建込用)スパン3m		※※			
02	C(基礎コンクリート建込用)スパン3m		※※			
03	W(擁壁等・コンクリート建込用)スパン3m		※※			
ZD04464	歩道用横断防止柵 ^ハ 柵式(ネット型)	m				
01	E(土中建込用)スパン3m		※※			
02	C(基礎コンクリート建込用)スパン3m		※※			
03	W(擁壁等・コンクリート建込用)スパン3m		※※			
ZD04466	歩道用横断防止柵 ^ハ 柵式(パネル型)	m				
01	E(土中建込用)スパン3m		※※			
02	C(基礎コンクリート建込用)スパン3m		※※			
03	W(擁壁等・コンクリート建込用)スパン3m		※※			
ZD04468	歩道用横断防止柵門型	m				
01	C(基礎コンクリート建込用)スパン3m		※※			
ZD04472	転落防止柵 パネル式(縦格子型)	m				
01	E(土中建込用)スパン3m		※※			
02	C(基礎コンクリート建込用)スパン3m		※※			
03	W(擁壁等・コンクリート建込用)スパン3m		※※			
ZD04474	転落防止柵 パネル式(ネット型)	m				
01	E(土中建込用)スパン3m		※※			
02	C(基礎コンクリート建込用)スパン3m		※※			
03	W(擁壁等・コンクリート建込用)スパン3m		※※			
ZD04476	歩道用横断防止柵(2段 ^{ビーム})	m				
01	E(土中建込用)スパン3m		3,990			
02	Y(擁壁等・コンクリート建込用)スパン3m		3,550			
03	C(基礎コンクリート建込用)スパン3m		3,700			
ZD04478	歩道用横断防止柵(茶系・2段 ^{ビーム})	m				
01	E(土中建込用)スパン3m		4,440			
02	Y(擁壁等・コンクリート建込用)スパン3m		3,990			
03	C(基礎コンクリート建込用)スパン3m		4,140			
ZD04480	転落防止柵(4段 ^{ビーム})	m				
01	E(土中建込用)スパン3m		※※			
02	Y(擁壁等・コンクリート建込用)スパン3m		※※			
03	C(基礎コンクリート建込用)スパン3m		※※			
ZD04482	転落防止柵(茶系・4段 ^{ビーム})	m				
01	E(土中建込用)スパン3m		6,950			
02	Y(擁壁等・コンクリート建込用)スパン3m		6,290			
03	C(基礎コンクリート建込用)スパン3m		6,360			
ZD04500	ネットフェンス(門扉)	門				
01	片開		※※			
02	両開		※※			
ZD04510	特殊ガードレール	m				
01	B種車両用転落防止兼用柵(土中建)		11,500			
02	C種車両用転落防止兼用柵(土中建)		10,500			
03	B種車両用転落防止兼用柵(Co建込)		11,700			
04	C種車両用転落防止兼用柵(Co建込)		10,900			

[基礎単価表]

ZD0453001

平成30年10月

【道路構造物関連】

単価コード	品名(規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZD04530	路線番号標識板(国・県道番号)	m2				
01	アルミ製カプセルレンズ型2mm厚		※※			
ZD04532	路線番号標識板(地点・路線名)	m2				
01	アルミ製カプセルレンズ型2mm厚		※※			
ZD04534	警戒標識板	m2				
01	アルミ製カプセルレンズ型2mm厚		※※			
ZD04540	リブ取付け金具	組				
01	50×50×25ボルト共		※※			
ZD04542	U型バンド(アルミ)	枚				
01	径60.5×3×40ボルト共		※※			
02	径76.3×3×40ボルト共		※※			
ZD04546	道路標識柱 アンカーボルト	t				
01			※※			
ZD04560	道路反射鏡一面鏡(SUS) 支柱除く	面				
01	600S		※※			
02	800S		※※			
ZD04562	道路反射鏡支柱曲加工費	本				
01	径76.345° 曲		※※			
02	径76.390° 曲		※※			
03	径89.1 45° 曲		※※			
04	径89.1 90° 曲		※※			
ZD04580	視覚障害者用点字・誘導ブロック	枚				
01	300×300×30		※			
02	300×300×60		※		13	
03	300×300×80		475			
ZD04582	視覚障害者用点字・誘導ブロック	枚				
02	300×300×60 透水性		510			
ZD04502	車止め	基				
01	門型		18,700			
ZD04503	車止め	本				
01	単柱型(支柱)		13,100			
ZD04904	視線誘導標(デリネーター) Co 片面	本				
01	反射体径100以下 支柱径34		※※			
02	反射体径100以下 支柱径60.5		※※			
03	反射体径100以下 支柱径89		※※			
04	反射体径300 支柱径60.5		※※			
ZD04906	視線誘導標(デリネーター) Co 両面	本				
01	反射体径100以下 支柱径34		※※			
02	反射体径100以下 支柱径60.5		※※			
03	反射体径100以下 支柱径89		※※			
04	反射体径300 支柱径60.5		※※			
ZD04908	視線誘導標(デリネーター) 構造物 片面	本				
01	反射体径100以下 側壁用		※※			
02	反射体径100以下 ベースプレート式		※※			
03	反射体径300 ベースプレート式		※※			

[基礎単価表]

ZD0491001

平成30年10月

【道路構造物関連】

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZD04910	視線誘導標(テリネター) 構造物 両面	本				
01	反射体径100以下 側壁用		※※			
02	反射体径100以下 ベースプレート式		※※			
03	反射体径300 ベースプレート式		※※			
ZD04912	視線誘導標(テリネター) 土中 片面	本				
01	反射体径100以下 支柱径34		※※			
02	反射体径100以下 支柱径60.5		※※			
03	反射体径100以下 支柱径89		※※			
04	反射体径300 支柱径60.5		※※			
ZD04914	視線誘導標(テリネター) 土中 両面	本				
01	反射体径100以下 支柱径34		※※			
02	反射体径100以下 支柱径60.5		※※			
03	反射体径100以下 支柱径89		※※			
04	反射体径300 支柱径60.5		※※			
ZD04916	視線誘導標(テリネター) 防護柵 片面	本				
01	反射体径100以下 バンド式		※※			
02	反射体径100以下 ボルト式		※※			
03	反射体径100以下 かぶせ式		※※			
04	反射体径300 バンド式		※※			
ZD04918	視線誘導標(テリネター) 防護柵 両面	本				
01	反射体径100以下 バンド式		※※			
02	反射体径100以下 ボルト式		※※			
03	反射体径100以下 かぶせ式		※※			
04	反射体径300 バンド式		※※			
ZD04920	ガードレール	m				
01	Gr-A-4E 塗装		※※			
02	Gr-B-4E 塗装		※※			
03	Gr-C-4E 塗装		※※			
04	Gr-Am-4E 塗装		※※			
05	Gr-Bm-4E 塗装		※※			
06	Gr-A-4E メッキ		※※			
07	Gr-B-4E メッキ		※※			
08	Gr-Am-4E メッキ		※※			
09	Gr-Bm-4E メッキ		※※			
10	Gr-A-2B 塗装		※※			
11	Gr-B-2B 塗装		※※			
12	Gr-C-2B 塗装		※※			
13	Gr-Am-2B 塗装		※※			
14	Gr-Bm-2B 塗装		※※			
15	Gr-A-2B メッキ		※※			
16	Gr-B-2B メッキ		※※			
17	Gr-Am-2B メッキ		※※			
18	Gr-Bm-2B メッキ		※※			
ZD04922	ガードパイプ	m				
01	Gp-Ap-2B 塗装		※※			
02	Gp-Bp-2B 塗装		※※			
03	Gp-Cp-2B 塗装		※※			
04	Gp-Ap-2B メッキ		※※			
05	Gp-Bp-2B メッキ		※※			
06	Gp-Ap-2E 塗装		※※			
07	Gp-Bp-2E 塗装		※※			
08	Gp-Cp-2E 塗装		※※			
09	Gp-Ap-2E メッキ		※※			
10	Gp-Bp-2E メッキ		※※			

単価コード	品名(規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZD04924	車線分離標(ラバーポール)	本				
01	可変式 径80×H400		※※			
02	可変式 径80×H650		※※			
03	可変式 径80×H800		※※			
04	着脱式 径80×H400		※※			
05	着脱式 径80×H650		※※			
06	着脱式 径80×H800		※※			
07	固定式 径80×H400		※※			
08	固定式 径80×H650		※※			
09	固定式 径80×H800		※※			
ZD04926	道路鏡(大型 H=30超50mm以下)	個				
01	両面反射 穿孔式アルミ製設置幅30cm		※※			
02	両面反射 穿孔式アルミ製設置幅20cm		※※			
03	片面反射 穿孔式アルミ製設置幅30cm		※※			
04	片面反射 穿孔式アルミ製設置幅20cm		※※			
ZD04928	道路鏡(小型 H=30mm以下)	個				
01	両面反射 穿孔式アルミ製設置幅15cm		※			
02	両面反射貼付式樹脂製設置幅10cm		※			
03	片面反射 穿孔式アルミ製設置幅15cm		※			
04	片面反射貼付式樹脂製設置幅10cm		※			
ZD04930	道路標識柱 オーバーハング 鋼管	t				
01	F型 逆L型 T型 亜鉛メッキ		※※			
02	F型 逆L型 T型 静電粉体塗装		※※			
03	F型 逆L型 T型 ポリウレタン樹脂塗装		※※			
04	F型 逆L型 T型 ステンフレック塗装		※※			
05	F型 逆L型 T型 フッ素樹脂塗装		※※			
06	F型 逆L型 T型 EVA樹脂塗装		※※			
ZD04932	道路標識柱 オーバーヘッド 鋼管	t				
01	トラス型 亜鉛メッキ		※※			
02	トラス型 静電粉体塗装		※※			
03	トラス型 ポリウレタン樹脂塗装		※※			
04	トラス型 ステンフレック塗装		※※			
05	トラス型 フッ素樹脂塗装		※※			
ZD03118	自由勾配型浸透側溝基礎版	枚				
01	300用 W550×H90×L2000		5,000			
02	400用 W660×H100×L2000		7,200			
03	500用 W790×H100×L2000		10,000			
ZD03119	自由勾配型浸透側溝透水プレート	組				
01	300用 W550×H200×L1050		3,040			
02	400用 W660×H200×L1050		3,300			
03	500用 W790×H200×L1050		3,590			
ZD03120	土木シート	m2				
01	ポリプロピレン(P.P)系織布 980N/5cm		※			
ZD04484	転落防止柵環境型(縦格子型)	m				
01	E(土中建込用) スパ ン3m		8,430			
02	W(擁壁等・コンクリート建込用) スパ ン3m		7,840			
03	C(基礎コンクリート建込用) スパ ン3m		7,910			
ZD04512	特殊ガードレール(パイプ付)	m				
01	B種Gr-B-4E(土中建込) 塗装(茶系)		9,830			
02	C種Gr-C-4E(土中建込) 塗装(茶系)		8,870			
03	B種Gr-B-2B(Co建込) 塗装(茶系)		9,960			
04	C種Gr-C-2B(Co建込) 塗装(茶系)		9,090			

[基礎単価表]

ZD0456101

平成30年10月

【道路構造物関連】

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZD04561	道路反射鏡二面鏡 (SUS) 支柱除く	組				
01	600W		※※			
02	800W		※※			
ZD04564	道路反射鏡支柱 (STK400) 鏡除く	本				
01	600S用 支柱径76.3×3.2×3600		※※			
02	800S用 支柱径76.3×3.2×4000		※※			
03	600W用 支柱径76.3×3.2×4000		※※			
04	800W用 支柱径89.1×3.2×4400		※※			
ZD04477	歩道用横断防止柵 (3段ヒール)	m				
01	E(土中建込用) スパノ3m		※※			
02	Y(擁壁等・コンクリート建込用) スパノ3m		※※			
03	C(基礎コンクリート建込用) スパノ3m		※※			
ZD04479	歩道用横断防止柵 (茶系・3段ヒール)	m				
01	E(土中建込用) スパノ3m		5,470			
02	Y(擁壁等・コンクリート建込用) スパノ3m		4,950			
03	C(基礎コンクリート建込用) スパノ3m		5,030			

[基礎単価表]

ZD0461801

平成30年10月

【道路照明関連】

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZD04618	照明柱銘板	枚				
01	タテ200mm×ヨコ100mm 材料のみ		5,400			
ZD04660	ランプ	個				
01	HF-80W 水銀灯一般形		※※			
02	HF-100W 水銀灯一般形		※※			
03	HF-200W 水銀灯一般形		※※			
04	HF-250W 水銀灯一般形		※※			
05	HF-300W 水銀灯一般形		※※			
06	HF-400W 水銀灯一般形		※※			
07	HF-700W 水銀灯一般形		※※			
08	NHF-70W ナトリウム灯一般形		※			
09	NHF-110W ナトリウム灯一般形		※※			
10	NHF-180W ナトリウム灯一般形		※※			
11	NHF-220W ナトリウム灯一般形		※※			
ZD04662	安定器一般形高力率	個				
01	100V1灯用HF80W		※※			
02	100V1灯用HF100W		※※			
03	100V1灯用HF200W NHT180W		※※			
04	100V1灯用HF250W NHT220W		※※			
05	100V1灯用HF300W		※※			
06	100V1灯用HF400W		※※			
07	100V1灯用HF700W		※※			
08	200V1灯用HF100W		※※			
09	200V1灯用HF200W NHT180W		※※			
10	200V1灯用HF250W NHT220W		※※			
11	200V1灯用HF300W		※※			
12	200V1灯用HF400W		※※			
13	200V1灯用HF700W		※※			
14	100V1灯用NHF70W NHT70W		※			
15	100V1灯用NHF110W CMT110W		※※			
16	200V1灯用NHF70W NHT70W		※			
17	200V1灯用NHF110W CMT 110W		※※			
ZD04680	自動点滅器分離形100V3A	個				
01	プラグイン・バンド取付式		※			
ZD04682	自動点滅器	個				
02	ニップル式分離形100V6A		※			
03	ニップル式分離形100V10A		※			
04	ニップル式分離形200V6A		※			
05	ニップル式分離形200V10A		※			
ZD04686	接地材	組				
01	φ10 L=1500 D種接地		※※			
ZD04688	自在バンド	個				
01	IBT-208		※※			
03	IBT-412		※※			
05	IBT-206		※※			
06	IBT-212		※※			

[基礎単価表]

ZD0470010

平成30年10月

【道路照明関連】

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZD04700	電線・ケーブル類	m				
10	600V CE2mm2-2C		※※			
11	600V CE2mm2-3C		※※			
12	600V CE3.5mm2-2C		※※			
13	600V CE5.5mm2-2C		※※			
14	600V CE8mm2-2C		※※			
15	600V CE14mm2-2C		※※			
16	600V CE22mm2-2C		※※			
17	600V IE2.0mm2接地線		※※			
18	600V IE3.5mm2接地線		※※			
ZD04720	スパイラルダクト	m				
01	直管 径300×厚0.6mm		※※			
02	直管 径400×厚0.6mm		※※			
03	直管 径500×厚0.6mm		※※			
04	直管 径600×厚0.6mm		※※			
05	直管 径800×厚0.8mm		※※			
06	直管 径700×厚0.8mm		※※			
ZD04722	道路照明灯基礎アンカーボルト	組				
01	4-M24L=300mm HDZ-55仕上げ		7,190			
02	4-M24L=450mm HDZ-55仕上げ		8,290			
03	4-M24L=600mm HDZ-55仕上げ		9,450			
04	4-M24L=700mm HDZ-55仕上げ		10,100			
05	4-M24L=800mm HDZ-55仕上げ		10,900			
06	4-M27L=600mm HDZ-55仕上げ		11,000			
07	4-M24L=400mm HDZ-55仕上げ		7,950			
08	4-M24L=500mm HDZ-55仕上げ		8,690			
09	4-M24L=900mm HDZ-55仕上げ		11,600			
ZD04724	ポール内端子台	個				
01	MCBTS付		※※			
ZD04726	接地工事材料	極				
01	接地棒+リード端子		※※			
ZD04727	接地工事材料	m				
01	保護管VE16ポール基礎用		※※			
02	保護管VE14共架式立下用		※※			
ZD04729	ハンドホル(中荷重簡易防水鉄蓋付)	基				
01	500-500型		46,700			
02	800-600型 (FKH-0806)		94,800			
03	600-1200型 (KS-1N1200)		97,600			
04	800-1300型 (DD型)		121,000			
ZD04681	自動点滅器分離形100V6A	個				
01	プラグイン・バンド取付式		※			
ZD04661	ランプ (透明形)	個				
01	CM-110W セラミックメタルハライドランプ		※			
02	CM-150W セラミックメタルハライドランプ		※			
03	CM-180・190W セラミックメタルハライドランプ		※			
04	CM-220・230W セラミックメタルハライドランプ		※			
05	CM-270W セラミックメタルハライドランプ		※			
ZD04689	ステンレスバンド	個				
01	SFT-N112		※※			

[基礎単価表]

ZD0480012

平成30年10月

【信号機関連】

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZD04800	電線・ケーブル類	m				
12	CEE2mm2-2C		※※			
13	CEE2mm2-3C		※※			
14	CEE2mm2-4C		※※			
15	CEE2mm2-5C		※※			
16	CEE2mm2-7C		※※			
17	CEE2mm2-10C		※※			
18	CEE2mm2-12C		※※			
19	CEE2mm2-15C		※※			
20	CEE2mm2-20C		※※			
21	CEE2mm2-30C		※※			
22	CEE3.5mm2-2C		※※			
23	CEE3.5mm2-3C		※※			
24	CEE3.5mm2-4C		※※			
25	CEE3.5mm2-5C		※※			

[基礎単価表]

平成30年10月

【公園資材】

ZP0150001

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZP01500 01	油粕 20kg	袋	※※			
ZP01502 01	普通化成8-8-8 20kg	袋	※※			
ZP01504 01	高度化成15-15-15 20kg	袋	※※			
ZP01506 01	固形肥料 ウッドエース又は同等以上	kg	※※			
ZP01508 02	土壌改良材 パーク堆肥又は同等以上	kg	※※			
ZP01512 01	ピートモス (A) 国産A級 50L	袋	※※			
ZP01514 01	イソライトCG1, 2号 珪藻土焼成粒20kg	袋	※※			
ZP01518 01	生石灰 土質安定処理用 フレコン	t	※※			
ZP01530 01	単粒度碎石 4号30~20mm	m3	※※			
02	5号20~13mm		※※			
03	6号13~5mm		※※			
04	7号5~2.5mm		※※			
ZP01532 01	御影石(白) 300*300*60	m2	11,100			
ZP01534 01	御影石(錆) 300*300*60	m2	12,300			
ZP01536 01	御影石(桜) 300*300*60	m2	12,300			
ZP01538 01	白セメント (40kg/袋)	袋	※			
ZP01540 01	防水剤 (モルタル用)	kg	※※			
ZP01542 01	顔料 モルタル用	kg	※			
ZP01560 01	表層安定剤 (防塵剤) 塩化カルシウム	kg	※※			
ZP01580 01	ポリサルファイド系コーキング 材工共	m	※※			
ZP01584 01	変成シリコン系コーキング 材工共	m	940			
ZP01582 01	接着剤	kg	1,140			

[基礎単価表]

平成30年10月 【公園資材】 ZP0161401

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZP01614	鉄丸くぎ	kg				
01	N65 #11		※※			
02	N75 #10		※※			
03	N100 #8		※※			
04	3.2cm		※※			
ZP01616	鉄線	kg				
01	#8		※※			
02	亜鉛メッキ #14		※※			
03	亜鉛メッキ #16		※※			
04	亜鉛メッキ #18		※※			
05	亜鉛メッキ #20		※※			
ZP01618	丸鉄線溶接金網(G3551)	m2				
01	径6.0×150×150		※※			
ZP01620	鉄筋金網	m2				
01	D6 150×150		※			
ZP01621	鉄筋金網	t				
01	D13 200×200		※※			
ZP01622	ワイヤーロープ 4号品(6×24)	m				
01	A種 径16mm		※※			
ZP01630	板材(杉)1等材(小幅板)	m3				
01	9×200×0.9		33,000			
ZP01531	単粒度碎石	kg				
03	6号13~5mm		※※			

[基礎単価表]

平成30年10月 【園路広場】 ZP0170601

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZP01706	小舗石	個				
01	80~90mm立方体		90			
ZP01720	インターロッキング	m2				
01	透水性カラー厚80mm		※※			
02	透水性カラー厚60mm		※※			
ZP01724	舗装用透水性レンガ	m2				
01	210×100×60 レッド		11,900			
02	210×100×60 レッド系		11,900			
03	210×100×60 マンガン系		11,900			
04	210×100×60 ベージュ系		11,900			
05	210×100×60 イブシ		12,300			
ZP01726	普通レンガ 4種	個				
01	210×100×60		※			
02	210×100×60縦R物		195			
03	210×100×60横R物		275			
ZP01728	篩真砂土	m3				
01	10mm		1,900			
ZP01750	擬石平板コンクリートブロック	枚				
01	300×300×60		※※			
ZP01752	洗い出し平板コンクリートブロック	枚				
01	300×300×60		※※			
ZP01754	擬石平板コンクリートブロック (透水性)	枚				
01	300×300×60		※※			
ZP01760	コンクリート擬石縁石	m				
01	100×100×602面仕上げ		1,770			
04	120×120×602面仕上げ		2,530			
05	120×150×602面仕上げ		3,280			
06	100×100×601面仕上げ		1,330			
07	120×120×601面仕上げ		1,890			
ZP01762	自然石縁石(御影・白)	m				
01	100*100*600 2面仕上げ		2,200			
02	100*120*600 2面仕上げ		2,700			
03	100*150*600 2面仕上げ		3,400			
04	120*120*600 2面仕上げ		3,200			
05	120*150*600 2面仕上げ		4,000			
06	120*200*600 2面仕上げ		5,300			
07	150*200*600 2面仕上げ		6,600			
08	150*250*600 2面仕上げ		8,400			
09	100*100*600 1面仕上げ		2,100			
10	120*120*600 1面仕上げ		2,900			
ZP01764	自然石縁石(御影・さび)	m				
01	100*100*600 2面仕上げ		2,400			
02	100*120*600 2面仕上げ		2,900			
03	100*150*600 2面仕上げ		3,700			
04	120*120*600 2面仕上げ		3,600			
05	120*150*600 2面仕上げ		4,400			
06	120*200*600 2面仕上げ		5,700			
07	150*200*600 2面仕上げ		7,400			
08	150*250*600 2面仕上げ		9,200			
09	100*100*600 1面仕上げ		2,300			
10	120*120*600 1面仕上げ		3,100			

[基礎単価表]

ZP0176601

平成30年10月

【園路広場】

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZP01766	自然石縁石(御影・さくら)	m				
01	100*100*600 2面仕上げ		2,400			
02	100*120*600 2面仕上げ		2,900			
03	100*150*600 2面仕上げ		3,700			
04	120*120*600 2面仕上げ		3,600			
05	120*150*600 2面仕上げ		4,400			
06	120*200*600 2面仕上げ		5,700			
07	150*200*600 2面仕上げ		7,400			
08	150*250*600 2面仕上げ		9,200			
09	100*100*600 1面仕上げ		2,300			
10	120*120*600 1面仕上げ		3,100			
ZP01756	擬石ブロック御影・割肌仕上	個				
01	398×120×190 スリット有		520			
02	415×150×40 スリット有 笠石用		510			
ZP01800	コンクリート擬木焼杉	本				
01	GF-A		4,050			
ZP01802	コンクリート擬木クヌギ	本				
01	GF-A		4,050			
ZP01804	コンクリート擬木焼杉	本				
01	GF-B		9,090			
ZP01806	コンクリート擬木クヌギ	本				
01	GF-B		9,090			
ZP01814	コンクリート擬木(階段袖)クヌギ	m				
01	G K S		5,490			
ZP01810	コンクリート擬木(階段)クヌギ	本				
01	GK		3,420			
ZP01830	丸太階段 ACQ加工	基				
01	MK-150		17,600			
02	MK-200		20,000			
03	MK-250		27,200			
ZP03878	コンクリート空洞ブロックC種	個				
01	190×190×390		※※			
02	150×190×390		※※			
03	120×190×390		※※			
04	100×190×390		※※			
ZP03898	インターロッキングブロック	m2				
02	ブロック厚6cm 標準品		※※			
04	ブロック厚8cm 標準品		※※			

[基礎単価表]

ZP0186001

平成30年10月

【修景・休養・遊具】

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し摘要
ZP01860	木製ベンチ 手すり付き	基			
01	MB-A-1		93,200		
02	MB-B-1		85,600		
03	MB-180A-1		242,000		
04	MB-180B-1		182,000		
ZP01862	縁台 手すり付き	基			
01	ED-1		178,000		
ZP01864	木製ベンチ	基			
01	MB-A		76,400		
02	MB-B		74,400		
03	MB-180A		216,000		
04	MB-180B		156,000		
ZP01866	スツール	基			
01	擬石SS-B角型400高さ500		35,700		
02	自然石花崗岩 (SS-A)		43,200		
03	SS-A-R φ400×H500		65,000		
04	SS-B-R φ400×H500		31,600		
ZP01868	ベンチ・縁台用ブロック	個			
01	MB, ED		3,820		
ZP01870	縁台	基			
01	ED		155,000		
ZP01890	二連ブランコ	基			
01	BU-2(ブランコマット含まず)		328,000		
ZP01892	安全柵(二連ブランコ用)	基			
01	両側		230,000		
ZP01894	四連ブランコ	基			
01	BU-4(ブランコマット含まず)		432,000		
ZP01896	安全柵(四連ブランコ用)	基			
01	両側		283,000		
ZP01902	滑り台	基			
01	SU(着地面ゴムマット含まず)		518,000		
ZP01904	二連鉄棒	基			
01	TB-2		98,000		
ZP01906	三連鉄棒	基			
01	TB-3		125,000		
ZP01908	ブランコマット (廃タイヤリサイクル品)	組			
01	1000×2000×40内外 接着剤込		91,600		
ZP01910	滑り台マット SM-a	枚			
01	1000×1000×40内外 接着剤込		32,800		
ZP01912	滑り台マット SM-b	枚			
01	1000×1500×40内外 接着剤込		52,400		
ZP01914	FRP滑り台 FSU	基			
01			558,000		
ZP01916	寒水石	kg			
01	3分 (10mm内外)		47		

[基礎単価表]

ZP0191801

平成30年10月

【修景・休養・遊具】

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZP01918 01	砂場門扉 MP	基	178,000			

[基礎単価表]

平成30年10月 【便益施設】 ZP0192601

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZP01926	手洗い場	基				
01	TW-A		345,000			
02	TW-B		195,000			
ZP01928	水洗柱	基				
01	S C		9,000			
ZP01924	硬質塩化ビニール管	個				
01	径100mm 90° 曲管		※※			
ZP01930	止水弁ボックス	個				
01	SV		※※			
ZP01932	標示杭 (給水)	本				
01	WMS-A		2,400			
02	WMS-B		480			
ZP01934	標識テープ (機械)	m				
01	W=150mm		※※			
ZP01936	硬質塩ビライニング鋼管	m				
01	15AJWWAK-116SGP-VD		※※			
02	20AJWWAK-116SGP-VD		※※			
03	25AJWWAK-116SGP-VD		※※			
04	40AJWWAK-116SGP-VD		※※			
ZP01938	止水栓	個				
01	15A		1,930			
02	20A		3,140			
03	25A		4,320			

[基礎単価表]

平成30年10月 【管理施設】 ZP0196001

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZP01960	型枠ブロック	個				
01	150×190×390		475			
ZP01962	化粧ブロック	個				
01	150×190×390		790			
ZP01970	フェンス基礎ブロック	個				
01	250×250×450		1,650			
02	250×250×500		1,840			
03	400×400×600		6,070			
04	180×180×450		※※			
05	200×200×450		※※			
06	300×300×500		※※			
08	300×300×600		3,220			
09	300×300×700		3,760			
ZP01980	ネットフェンス(亜鉛メッキ)	m				
01	H=400		16,600			
02	H=180 忍返し: 番線タイプ		6,260			
03	H=200 忍返し: 番線タイプ		6,640			
04	H=250 忍返し: 番線タイプ		8,900			
05	H=300 忍返し: 番線タイプ		10,200			
06	H=400 忍返し: 番線タイプ		19,200			
07	H=500 忍返し: 番線タイプ		34,500			
08	H=180 忍返し: パネルタイプ		11,800			
09	H=200 忍返し: パネルタイプ		12,300			
10	H=250 忍返し: パネルタイプ		14,800			
11	H=300 忍返し: パネルタイプ		17,100			
12	H=400 忍返し: パネルタイプ		27,300			
13	H=500 忍返し: パネルタイプ		42,200			
ZP01984	カラーネットフェンス	m				
02	H=180 忍返し: 番線タイプ		7,720			
03	H=200 忍返し: 番線タイプ		8,140			
04	H=250 忍返し: 番線タイプ		12,000			
05	H=300 忍返し: 番線タイプ		14,000			
06	H=400 忍返し: 番線タイプ		26,800			
07	H=500 忍返し: 番線タイプ		49,100			
08	H=180 忍返し: パネルタイプ		17,100			
09	H=200 忍返し: パネルタイプ		17,700			
10	H=250 忍返し: パネルタイプ		21,500			
11	H=300 忍返し: パネルタイプ		24,900			
12	H=400 忍返し: パネルタイプ		42,000			
13	H=500 忍返し: パネルタイプ		64,700			
ZP01986	メッシュフェンス(樹脂塗装品)	m				
01	H=400		23,900			
02	H=500		47,700			
03	H=180 忍返し: 番線タイプ		9,030			
04	H=200 忍返し: 番線タイプ		9,880			
05	H=240 忍返し: 番線タイプ		14,100			
06	H=300 忍返し: 番線タイプ		17,200			
07	H=400 忍返し: 番線タイプ		28,000			
08	H=500 忍返し: 番線タイプ		51,000			
09	H=180 忍返し: パネルタイプ		9,880			
10	H=200 忍返し: パネルタイプ		11,500			
11	H=240 忍返し: パネルタイプ		14,300			
12	H=300 忍返し: パネルタイプ		20,800			
13	H=400 忍返し: パネルタイプ		32,700			
14	H=500 忍返し: パネルタイプ		62,900			

[基礎単価表]

平成30年10月

【管理施設】

ZP0198801

単価コード	品名(規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZP01988	波形メッシュフェンス(樹脂塗装品)	m				
01	H=90		4,140			
02	H=100		4,260			
03	H=120		4,890			
04	H=150		6,250			
05	H=180		7,800			
06	H=200		8,710			
07	H=240		11,500			
08	H=300		13,900			
09	H=400		43,000			
10	H=500		54,300			
11	H=180 忍返し:番線タイプ		9,030			
12	H=200 忍返し:番線タイプ		9,880			
13	H=240 忍返し:番線タイプ		14,100			
14	H=300 忍返し:番線タイプ		17,200			
15	H=400 忍返し:番線タイプ		51,200			
16	H=500 忍返し:番線タイプ		58,300			
17	H=180 忍返し:パネルタイプ		11,200			
18	H=200 忍返し:パネルタイプ		12,500			
19	H=240 忍返し:パネルタイプ		15,300			
20	H=300 忍返し:パネルタイプ		23,600			
21	H=400 忍返し:パネルタイプ		58,600			
22	H=500 忍返し:パネルタイプ		71,500			
ZP01990	ネットフェンス(亜鉛メッキ)	m				
01	H=9002.6×56		3,410			
02	H=10002.6×56		3,540			
03	H=12002.6×56		3,870			
04	H=15002.6×56		4,600			
05	H=18002.6×56		5,310			
06	H=20002.6×56		5,700			
07	H=25002.6×56		7,380			
08	H=30002.6×56		8,690			
09	H=50002.6×56		31,600			
ZP01992	カラーネットフェンス	m				
01	H=900		4,470			
02	H=1000		4,650			
03	H=1200		5,070			
04	H=1500		5,770			
05	H=1800		6,690			
06	H=2000		7,170			
07	H=2500		9,170			
08	H=3000		11,500			
09	H=5000		47,100			
10	H=4000		21,300			
ZP01994	メッシュフェンス(樹脂塗装品)	m				
01	KF-90		4,140			
02	KF-100		4,260			
03	KF-120		4,890			
04	KF-150		6,250			
05	KF-180		7,800			
06	KF-200		8,710			
07	KF-240		11,500			
08	KF-300		13,900			

[基礎単価表]

平成30年10月

【管理施設】

ZP0199601

単価コード	品名(規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZP01996	ネットフェンス(亜鉛メッキ)強化型	m				
01	H=900 4×56		4,240			
02	H=1000 4×56		4,490			
03	H=1200 4×56		5,020			
04	H=1500 4×56		6,040			
05	H=1800 4×56		7,100			
06	H=2000 4×56		7,720			
07	H=2500 4×56		12,000			
08	H=3000 4×56		14,000			
09	H=4000 4×56 全面		27,300			
10	H=4000 4×56 下のみ		26,200			
11	H=5000 4×56 全面		38,500			
12	H=5000 4×56 下のみ		37,300			
ZP01981	ネットフェンス(亜鉛メッキ)強化型	m				
05	H=180 忍返:番線型		8,070			
06	H=200 忍返:番線型		8,620			
07	H=250 忍返:番線型		13,500			
08	H=300 忍返:番線型		15,500			
09	H=400 忍返:番線型 全面		29,800			
10	H=400 忍返:番線型 下のみ		28,700			
11	H=500 忍返:番線型 全面		41,300			
12	H=500 忍返:番線型 下のみ		40,200			
ZP01982	ネットフェンス(亜鉛メッキ)強化型	m				
05	H=180 忍返:パネル型		13,600			
06	H=200 忍返:パネル型		14,300			
07	H=250 忍返:パネル型		19,500			
08	H=300 忍返:パネル型		22,400			
09	H=400 忍返:パネル型 全面		38,000			
10	H=400 忍返:パネル型 下のみ		36,900			
11	H=500 忍返:パネル型 全面		53,900			
12	H=500 忍返:パネル型 下のみ		47,900			
ZP01998	カラーネットフェンス 強化型	m				
01	H=900 4×56		5,460			
02	H=1000 4×56		5,730			
03	H=1200 4×56		6,420			
04	H=1500 4×56		7,590			
05	H=1800 4×56		8,900			
06	H=2000 4×56		9,310			
07	H=2500 4×56		14,700			
08	H=3000 4×56		16,900			
09	H=4000 4×56 全面		30,000			
10	H=4000 4×56 下のみ		28,700			
11	H=5000 4×56 全面		55,900			
12	H=5000 4×56 下のみ		53,800			
ZP01983	カラーネットフェンス 強化型	m				
05	H=180 忍返:番線型		9,860			
06	H=200 忍返:番線型		10,300			
07	H=250 忍返:番線型		17,600			
08	H=300 忍返:番線型		19,300			
09	H=400 忍返:番線型 全面		35,600			
10	H=400 忍返:番線型 下のみ		34,200			
11	H=500 忍返:番線型 全面		58,000			
12	H=500 忍返:番線型 下のみ		55,800			

[基礎単価表]

平成30年10月

【管理施設】

ZP0198505

単価コード	品名(規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZP01985	カラーネットフェンス 強化型	m				
05	H=180 忍返:パネル型		19,300			
06	H=200 忍返:パネル型		19,800			
07	H=250 忍返:パネル型		27,100			
08	H=300 忍返:パネル型		30,200			
09	H=400 忍返:パネル型 全面		50,800			
10	H=400 忍返:パネル型 下のみ		49,400			
11	H=500 忍返:パネル型 全面		81,400			
12	H=500 忍返:パネル型 下のみ		71,700			
ZP01995	メッシュフェンス(樹脂塗装)強化型	m				
01	H=900 4×56		5,230			
02	H=1000 4×56		5,340			
03	H=1200 4×56		5,980			
04	H=1500 4×56		7,470			
05	H=1800 4×56		8,900			
06	H=2000 4×56		9,750			
07	H=2400 4×56		13,600			
08	H=3000 4×56		16,900			
09	H=4000 4×56 全面		29,700			
10	H=4000 4×56 下のみ		28,600			
11	H=5000 4×56 全面		59,900			
12	H=5000 4×56 下のみ		57,600			
ZP01997	メッシュフェンス(樹脂塗装)強化型	m				
05	H=180 忍返:番線型		10,100			
06	H=200 忍返:番線型		10,800			
07	H=240 忍返:番線型		16,200			
08	H=300 忍返:番線型		20,200			
09	H=400 忍返:番線型 全面		33,800			
10	H=400 忍返:番線型 下のみ		32,600			
11	H=500 忍返:番線型 全面		63,300			
12	H=500 忍返:番線型 下のみ		60,900			
ZP01999	メッシュフェンス(樹脂塗装)強化型	m				
05	H=180 忍返:パネル型		10,900			
06	H=200 忍返:パネル型		12,500			
07	H=240 忍返:パネル型		16,500			
08	H=300 忍返:パネル型		23,700			
09	H=400 忍返:パネル型 全面		38,600			
10	H=400 忍返:パネル型 下のみ		37,500			
11	H=500 忍返:パネル型 全面		76,000			
12	H=500 忍返:パネル型 下のみ		73,400			
ZP02010	手摺り支柱(端末袖含む)	本				
01			18,400			
ZP02012	手摺り支柱(中間部)	本				
01			8,650			
ZP02014	手摺りスパン(直線部)	スパン				
01			4,340			
ZP02016	手摺りスパン(コーナー部、勾配変曲点部)	スパン				
01			17,000			
ZP02018	亜鉛引鉄線	kg				
01	TF		※※			
ZP04507	木ロープ柵	m				
01	MRF H600, @1500, 杉丸太φ100		7,000			

[基礎単価表]

ZP0203001

平成30年10月

【管理施設】

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZP02030	ステンレスパイプ製車止	基				
01	(固定)PKT-A1		58,600			
02	(可動)PKT-A2 鍵含む		71,700			
03	(固定)PKT-B1		41,200			
04	(可動)PKT-B2 鍵含む		63,500			
ZP02032	コンクリート擬石製車止	基				
01	(固定)GKT-A		21,500			
06	(固定)GKT-B		25,800			
ZP02033	コンクリート擬石製車止 (旧図集)	基				
02	(可動)GKT-A2受枠共鍵含む		36,500			
03	(可動)GKT-A3鎖, 受枠共鍵含む		47,400			
04	(固定)GKT-B1		20,500			
05	(可動)GKT-B2受枠共		22,400			
07	(可動)GKT-C2受枠共		30,400			
08	(可動)GKT-C3鎖, 受枠共鍵含む		45,400			
09	(固定)GKT-D		30,800			

[基礎単価表]

ZP0450901

平成30年10月

【雨水排水設備】

単価コード	品名(規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZP04509	プレキャスト皿型側溝	個				
01	SS-30-a (小叩き)		5,220			
02	SS-30-b (洗い出し)		5,940			
ZP04511	皿型側溝樹縁塊・蓋	基				
01	SM-30-a (小叩き)		24,300			
02	SM-30-b (洗い出し)		27,700			
ZP02050	落蓋式U型側溝蓋	枚				
01	250用グレーチング L=1000 T-14		9,550			
02	250用グレーチング L=1000 T-20		10,200			
ZP04513	落蓋式U型側溝蓋	個				
01	F0-25		1,260			
02	F0-30		1,530			
03	F0-40		2,250			
ZP02052	U型側溝用グレーチング	枚				
01	180用 L=1000 T-14		4,540			
02	240用 L=1000 T-14		5,190			
03	300用 L=1000 T-14		7,130			
04	360用 L=1000 T-14		9,670			
ZP02054	U型側溝用細目グレーチング	枚				
01	180用 L=1000 T-14		5,610			
02	240用 L=1000 T-14		7,190			
03	300用 L=1000 T-14		8,470			
04	360用 L=1000 T-14		11,100			
ZP02058	雨水枡グレーチング(枠共鎖付)	組				
01	400×400 ノンリップ T-2		9,050			
02	500×500 ノンリップ T-2		12,400			
03	300×300 ノンリップ T-2		5,450			
04	400×400 細目・ノンリップ T-2		12,000			
05	500×500 細目・ノンリップ T-2		13,500			
06	300×300 細目・ノンリップ T-2		8,080			
07	400×400 ノンリップ T-14		10,800			
08	500×500 ノンリップ T-14		16,700			
09	300×300 ノンリップ T-14		7,050			
10	400×400 細目・ノンリップ T-14		12,900			
11	500×500 細目・ノンリップ T-14		17,500			
12	300×300 細目・ノンリップ T-14		8,080			
ZP02060	L型側溝	個				
01	l=600, W=450(JIS A 5306)		※※			
ZP02062	プレキャストU型浸透側溝(JISA5305同型)	個				
01	両面浸透 180 L=600		1,720			
02	両面浸透 240 L=600		2,370			
03	両面浸透 300 L=600		3,090			
04	両面浸透 360 L=600		4,410			
05	片面浸透 180 L=600		1,720			
06	片面浸透 240 L=600		2,370			
07	片面浸透 300 L=600		3,090			
08	片面浸透 360 L=600		4,410			
ZP02064	U型側溝用グレーチングT-2	枚				
01	180用L=1000厚25mm		※※			
02	240用L=1000厚25mm		※※			
03	300用L=1000厚25mm		※※			
04	360用L=1000厚32mm		※※			

[基礎単価表]

ZP0206601

平成30年10月

【雨水排水設備】

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZP02066	U形側溝細目グレーチング	枚				
01	U-180T-2		3,530			
02	U-240T-2		4,390			
03	U-300T-2		7,930			
04	U-360T-2		9,150			
ZP02068	U形側溝枠	個				
01	UM-18		4,500			
02	UM-24		6,930			
03	UM-30		11,500			
ZP02070	落蓋式U形側溝蓋 (グレーチング)	枚				
01	G0-24A		13,600			
02	G0-30A		16,600			
03	G0-40A		23,800			
05	G0-30B		18,600			
06	G0-40B		25,100			
ZP02076	横断側溝用グレーチング (細目) T-6	枚				
01	GU-25A		12,600			
02	GU-30A		16,100			
03	GU-35A		17,200			
ZP02078	横断側溝用グレーチング (細目) T-14	枚				
01	GU-25B		12,600			
02	GU-30B		16,100			
03	GU-35B		17,200			
ZP02080	横断側溝枠グレーチング (細目) T-6	枚				
01	GUM-30A		10,300			
02	GUM-40A		15,100			
ZP02082	横断側溝枠用グレーチング (細目) T-14	枚				
01	GUM-30B		10,300			
02	GUM-40B		15,100			
ZP02086	ブロック排水枠	個				
01	内径300×300		3,070			
ZP02088	ブロック排水補助枠	個				
01	内径300×300		1,460			
ZP02100	硬質塩化ビニール管	m				
01	VP-16		※※			
02	VP-20		※※			
03	VP-25		※※			
ZP02102	耐衝撃性硬質塩化ビニール管	m				
01	HIVP-16		※※			
02	HIVP-20		※※			
03	HIVP-25		※※			
04	HIVP-40		※※			
05	HIVP-150		※※			
06	HIVP-200		※※			
07	HIVP-250		※※			
ZP02104	ビニールフィルム	m				
01	厚0.1mm 幅150cm		※※			

[基礎単価表]

ZP0210601

平成30年10月

【雨水排水設備】

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZP02106	硬質塩化ビニル管	m				
01	一般管 VP-30		※※			
02	一般管 VP-40		※※			
03	一般管 VP-50		※※			
04	一般管 VP-65		※※			
05	一般管 VP-75		※※			
06	一般管 VP-100		※※			
07	一般管 VP-125		※※			
08	一般管 VP-150		※※			
09	一般管 VP-200		※※			
10	一般管 VP-250		※※			
11	一般管 VP-300		※※			
ZP02108	硬質塩化ビニル管	m				
02	薄肉管 VU-40		※※			
03	薄肉管 VU-50		※※			
04	薄肉管 VU-65		※※			
05	薄肉管 VU-75		※※			
06	薄肉管 VU-100		※※			
07	薄肉管 VU-125		※※			
08	薄肉管 VU-150		※※			
09	薄肉管 VU-200		※※			
10	薄肉管 VU-250		※※			
11	薄肉管 VU-300		※※			
ZP02073	落蓋式U式側溝	個				
01	F0-25 250用 L=2m		8,100			
02	F0-30 300用 L=2m		9,900			
03	F0-40 400用 L=2m		13,500			

[基礎単価表]

ZP0215201

平成30年10月

【電気設備】

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZP02152	波付硬質ポリエチレン管 (電線管)	m				
01	FEP30		※※			
02	FEP50		※※			
ZP02154	標示杭 (電気)	本				
01	E M S - A		2,400			
ZP02156	標識テープ (電気)	m				
01	W=150mm以上 ダブル		※※			
ZP02158	引込柱 アルミポール	本				
01	HT-B用 径88/175 L=5000 クリア塗装		152,000			
ZP02160	ポール内蔵型ソータイムスイッチ	個				
01	漏電ブレーカー型		15,000			
ZP02162	アルミポール	本				
01	89.1/150 H=5m		104,000			
ZP02164	カラーアルミポール	本				
01	89.1/150 H=5m		115,000			
ZP02166	灯具 (柱頭式)	基				
07	K0-F1		112,000			
08	K0-F2		165,000			
09	K0-G1		73,400			
10	K0-G2		141,000			
ZP02168	水銀灯	灯				
01	HRF200W		※※			
ZP02176	自動点滅器	個				
01	100V10A		※			
ZP02178	安全ブレーカー (15・20A)	個				
01			※※			
ZP02180	分電盤メーター (点滅回路無し)	基				
01	HT-B1 (350W850H200D)		184,000			
02	HT-B2 (350W950H200D)		192,000			
03	HT-B3 (350W950H200D)		196,000			
04	HT-B4 (350W1150H200D)		212,000			
ZP02182	波付硬質ポリエチレン管 (電線管)	m				
01	FEP40		※※			
ZP02153	難燃性波付硬質ポリエチレン管	m				
01	難燃FEP50		※※			
02	難燃FEP65		※※			
03	難燃FEP80		※※			
04	難燃FEP100		※※			

[基礎単価表]

ZP0451701

平成30年10月

【サイン設備等】

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZP04517	注意板	基				
01	CB-4K		217,000			
02	CB-4R		335,000			
03	CB-6K		284,000			
04	CB-6R		427,000			
ZP02204	ケーブル埋設標示ピン	個				
01	EMS-B		480			

[基礎単価表]

ZP0225002

平成30年10月

【植栽関係支柱】

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZP02250	竹	本				
02	長6.0m12本束 (径4cm/本)		310			
03	長0.7m12本束 (径4cm/本)		80			
05	長1.6m12本束 (径4cm/本)		160			
06	長2.0m12本束 (径4cm/本)		220			
ZP02252	竹	束				
02	長1.5m12本束 (径4cm/本)		1,800			
ZP02260	杉切丸太	本				
01	末口60mm長0.6m		120			
03	末口60mm長1.8m		300			
04	末口75mm長2.0m		410			
05	末口75mm長0.6m		140			
06	末口75mm長0.75m		150			
08	末口75mm長1.8m		350			
09	末口75mm長2.1m		480			
10	中央径60mm長6.3m		1,300			
16	末口45mm長2.1m		330			
ZP02270	杉切丸太 ACQ加工	本				
01	末口60mm 長0.6m		※※			
02	末口60mm 長0.9m		※※			
03	末口60mm 長1.4m		390			
04	末口60mm 長1.8m		※※			
05	末口60mm 長3.8m		920			
06	末口75mm 長0.6m		※※			
07	末口75mm 長0.75m		※※			
08	末口75mm 長1.8m		※※			
09	末口75mm 長2.1m		※※			
10	中央径60mm 長6.3m		※※			
16	末口45mm 長2.1m		430			
ZP02282	杉梢丸太 ACQ加工	本				
01	末口20~30mm 長4.0m		800			
02	末口20~30mm 長2.5m		480			
03	末口20~30mm 長3.0m		530			
04	末口20~30mm 長3.5m		650			
08	末口60mm 長4.0m		1,000			
ZP02290	杉皮	枚				
01	長75cm幅30cm		※※			

[基礎単価表]

ZP0233001

平成30年10月

【植栽樹木・常緑高木】

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し摘要
ZP02330	シマトネリコ	本			
01	2.5×0.10×0.6		※※		
02	3.0×0.12×0.8		※※		
03	3.5×0.15×1.0		※※		
04	4.0×0.21×1.0		※※		
05	4.0×0.25×1.8		※※		
ZP02332	アラカシ	本			
04	2.0×-×0.5		※※		
05	2.5×-×0.7		※※		
ZP02338	キンモクセイ	本			
05	2.0×-×0.6		※※		
06	2.5×-×0.8		※※		
ZP02340	クスノキ	本			
06	3.0×0.15×0.8		※※		
07	3.0×0.18×0.8		20,500		
08	3.0×0.21×0.9		25,500		
ZP02342	クロガネモチ	本			
05	3.0×0.15×0.8		※※		
06	3.0×0.18×1.0		※※		
07	3.0×0.21×1.0		29,000		
ZP02344	サザンカ	本			
04	1.8×-×0.4		※※		
05	2.0×-×0.5		※※		
06	2.5×-×0.7		※※		
ZP02348	シラカシ	本			
05	1.8×-×0.4		※※		
06	2.0×-×0.5		※※		
07	2.5×-×0.6		※※		
ZP02354	ホソバタイサンボク	本			
03	3.0×0.12×1.0		※※		
ZP02356	タブノキ	本			
06	3.0×0.15×0.8		※※		
07	3.0×0.18×1.0		※※		
08	3.0×0.21×1.0		27,000		
ZP02362	ベニカナメモチ	本			
05	1.5×-×0.4		※※		
06	1.8×-×0.5		※※		
ZP02366	マテバシイ	本			
04	3.0×0.12×0.8		※※		
05	3.5×0.15×1.0		※※		
06	3.5×0.18×1.0		※※		
ZP02372	ヤマモモ	本			
07	3.0×0.18×0.8		※※		
08	3.0×0.21×0.8		※※		

[基礎単価表]

ZP024003

平成30年10月

【植栽樹木・落葉高木】

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し摘要
ZP02400	エゴノキ	本			
03	3.0×0.12×0.8		※※		
04	3.5×0.15×1.2		※※		
ZP02402	アキノレ	本			
03	3.0×0.12×1.0		※※		
04	3.5×0.15×1.0		※※		
05	3.5×0.18×1.2		※※		
ZP02406	イチョウ	本			
02	3.0×0.12×0.8		※※		
03	3.0×0.15×1.0		※※		
04	3.5×0.18×1.2		※※		
ZP02412	クヌギ	本			
05	3.0×0.12×0.8		※※		
06	3.5×0.15×1.2		※※		
ZP02414	ケヤキ	本			
05	3.0×0.10×1.0		※※		
06	3.0×0.12×1.0		8,700		
07	3.5×0.15×1.2		12,000		
08	4.0×0.18×1.5		18,500		
09	4.5×0.21×2.0		24,500		
ZP02416	コブシ	本			
04	3.0×0.12×1.0		※※		
05	3.0×0.15×1.2		※※		
06	3.5×0.18×1.2		※※		
07	3.5×0.21×1.5		25,000		
ZP02418	オオシマザクラ	本			
02	3.0×0.12×1.0		※※		
03	3.5×0.15×1.2		※※		
04	3.5×0.18×1.5		※※		
ZP02422	ソメイヨシノ	本			
05	3.0×0.12×1.0		※※		
06	3.5×0.15×1.2		※※		
07	3.5×0.18×1.5		※※		
08	4.0×0.21×1.8		※※		
09	4.0×0.25×2.0		※※		
ZP02428	サルスベリ	本			
02	3.0×0.15×1.2		※※		
03	3.0×0.18×1.2		※※		
04	3.5×0.21×1.5		※※		
05	3.5×0.25×2.0		※※		
ZP02430	シモクレン	本			
02	2.0×-×0.6		※※		
ZP02432	トウカエデ	本			
04	3.0×0.12×1.0		※※		
05	3.5×0.15×1.2		※※		
06	3.5×0.18×1.5		※※		
ZP02434	ナンキンハゼ	本			
04	3.0×0.12×1.0		※※		
05	3.5×0.15×1.0		※※		
06	3.5×0.18×1.2		※※		

[基礎単価表]

ZP0243605

平成30年10月

【植栽樹木・落葉高木】

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し摘要
ZP02436	ハクモクレン	本			
05	3.0×0.12×1.0		※※		
06	3.0×0.15×1.2		※※		
07	3.5×0.18×1.5		※※		
ZP02438	ハナミズキ (白)	本			
01	2.0×-×0.6		6,800		
ZP02440	モミジバフウ (アメリカフウ)	本			
04	3.0×0.15×1.0		※※		
05	3.5×0.21×1.5		28,000		
ZP02442	ヤマボウシ	本			
07	3.0×0.15×1.5		※※		
08	3.5×0.18×1.5		※※		
09	3.5×0.21×1.8		※※		
ZP02444	ユリノキ	本			
02	3.0×0.12×1.0		※※		
03	3.5×0.15×1.2		※※		
04	3.5×0.18×1.2		23,500		

[基礎単価表]

ZP0250402

平成30年10月

【植栽樹木・常緑低木】

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し摘要
ZP02504	アオキ	本			
02	0.5×-×0.3		※※		
ZP02506	アセビ	本			
03	0.5×-×0.3		※※		
ZP02508	アベリア	本			
01	0.4×-×0.3		※※		
02	0.5×-×0.3		※※		
ZP02514	カンツバキ	本			
02	0.4×-×0.4		※※		
ZP02520	サツキツツジ	本			
02	0.3×-×0.4		※※		
03	0.4×-×0.5		※※		
ZP02522	シャリンバイ	本			
03	0.5×-×0.4		※※		
ZP02524	トベラ	本			
03	0.5×-×0.4		※※		
ZP02530	ハマヒサカキ	本			
03	0.5×-×0.4		※※		
ZP02534	ヒメクちなシ (コクちなシ)	本			
02	0.2×-×0.3		※※		
ZP02536	ヒラドツツジ	本			
01	0.3×-×0.3		※※		
02	0.4×-×0.4		※※		
03	0.5×-×0.5		※※		
ZP02538	ボックスウッド	本			
02	0.4×-×0.2		※※		

[基礎単価表]

ZP0268401

平成30年10月

【植栽樹木・落葉低木】

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し摘要
ZP02684	ユキヤナギ	株			
01	樹高0.5m株立3本立		※※		

[基礎単価表]

ZP0270001

平成30年10月

【植栽樹木・その他】

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し摘要
ZP02700 01	オタフクナンテン H=0.2	本	620		
ZP02702 01	ファイリヤブラン コンテナ径 10.5	株	※※		
ZP02704 01	ガザニア コンテナ径 9.0	株	340		
ZP02706 01	コグマザサ 3芽立 コンテナ径 10.5	株	※※		
ZP02710 01	アガパンサス コンテナ径10.5cm球	株	※※		
ZP02712 01	シャガ コンテナ径10.5cm3芽立	株	※※		
ZP02718 01	タマリユウ コンテナ径7.5cm5芽立	株	※※		
ZP02720 01	ツワブキ コンテナ径10.5cm3芽葉	株	※※		
ZP02722 01	ヒペリカム・カリシナム コンテナ径10.5cm3芽立	株	※※		
ZP02726 01	ヤブラン コンテナ径10.5cm	株	※※		
ZP02728 01	リュウノヒゲ コンテナ径9cm5芽立	株	※※		
ZP02730 01	オカメザサ コンテナ径12cm3芽立	本	※※		
ZP02750 01	高麗芝	m2	※※		
ZP02752 01	西洋芝 ティフトン芝	ブシル	※※		

[基礎単価表]

ZD080001

平成30年10月

【FS型側溝】

単価コード	品名(規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZD08000	FS型側溝 F型(福岡市規格品)	個				
01	300×300×2000		※※			
02	400×400×2000		※※			
03	500×500×2000		※※			
04	300×400×2000		※※			
05	300×500×2000		19,600			
06	300×600×2000		22,700			
07	400×500×2000		※※			
ZD08002	FS型側溝 L型(福岡市規格品)	個				
01	300×300×2000		14,000			
02	400×400×2000		18,000			
03	500×500×2000		25,200			
04	300×400×2000		16,500			
05	300×500×2000		19,600			
06	300×600×2000		22,700			
07	400×500×2000		22,700			
ZD08006	FS型側溝用RC蓋	枚				
01	1型B-300		※			
02	1型B-400		※			
03	1型B-500		※			
04	2型B-300		※			
05	2型B-400		※			
06	2型B-500		※			
ZD08008	FS型側溝用レジン蓋	枚				
01	1型B-300(一般)		4,960			
02	1型B-400(一般)		6,970			
03	1型B-500(一般)		9,040			
04	1型B-300(細目)		6,000			
05	1型B-400(細目)		7,920			
06	1型B-500(細目)		9,850			
07	2型B-300(一般)		4,960			
08	2型B-400(一般)		6,970			
09	2型B-500(一般)		9,040			
10	2型B-300(細目)		6,000			
11	2型B-400(細目)		7,920			
12	2型B-500(細目)		9,850			
13	3型B-300(一般,横断用)		5,390			
14	3型B-400(一般,横断用)		7,650			
15	3型B-500(一般,横断用)		9,910			

[基礎単価表]

ZD0802001

平成30年10月

【下水道用マンホール用】資材

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZD08020	鋳鉄製マンホール蓋(性能仕様品)径600	組				
01	T-25インチ蓋 調整コマ付		69,300			
02	T-14インチ蓋 調整コマ付		63,100			
ZD08024	転落防止安全梯子	組				
01	径600用 ステンレス製(性能仕様品)		18,800			
ZD08028	鉄蓋調整用ボルトセット	組				
01	M16×150mm調整コマ付(性能仕様品)		2,970			
02	M12×150mm調整コマ付(性能仕様品)		2,320			
03	M12 × 75mm		646			
ZD08030	人孔口環	個				
01	口環上H=150		10,300			
02	口環下H=100		5,790			
03	口環下H=150		8,540			
ZD08032	人孔床版	個				
01	2号A型		39,300			
02	3号A型		76,700			
03	3号BC型		61,600			
04	4号A型		106,000			
05	4号BC型		105,000			
06	特1型		26,600			
ZD08034	組立マンホール斜壁(市規格)	個				
01	1号用H=300mm		17,200			
02	1号用H=450mm		23,200			
03	1号用H=600mm		27,700			
04	0号用H=300mm		15,900			
05	0号用H=450mm		21,600			
06	0号用H=600mm		25,600			
ZD08036	組立マンホール直壁(市規格)	個				
01	1号用H=300mm		13,800			
02	1号用H=600mm		23,100			
03	1号用H=900mm		34,000			
04	0号用H=300mm		11,600			
05	0号用H=600mm		20,600			
ZD08038	組立マンホール躯体(市規格)	個				
01	1号用H=600mm		30,800			
02	1号用H=900mm		40,400			
03	1号用H=1100mm		46,900			
04	0号用H=600mm		28,400			
05	0号用H=900mm		37,100			
ZD08040	組立マンホール基礎板(市規格)	個				
01	1号用1200130mm		14,600			
02	0号用1060110mm		9,900			
ZD08042	組立マンホール特0号(市規格)	個				
04	調整リング H=100mm ステップ無		4,520			
05	調整リング H=150mm ステップ無		6,140			
06	調整リング H=200mm ステップ無		8,330			
ZD08046	組立マンホール特0号(市規格)	個				
01	スラブH=150mm		11,900			
02	スラブH=300mm		17,500			

[基礎単価表]

ZD0804801

平成30年10月

【下水道用マンホール用】資材

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZD08048	組立マンホール特0号 (市規格)	個				
01	直壁H=300mm		11,700			
02	直壁H=600mm		20,600			
ZD08050	組立マンホール特0号 (市規格)	個				
01	躯体H=600mm		31,700			
02	躯体H=900mm		40,000			
ZD08052	組立マンホール特0号 (市規格)	個				
01	基礎板H=100mm		9,040			
ZD08054	マンホール削孔費	箇所				
01	径200mm (取付管呼び径)		4,370			
02	径250mm (取付管呼び径)		5,360			
03	径300mm (取付管呼び径)		5,840			
04	径350mm (取付管呼び径)		6,320			
05	径400mm (取付管呼び径)		6,820			
06	径450mm (取付管呼び径)		7,300			
07	径500mm (取付管呼び径)		10,400			
08	径600mm (取付管呼び径)		12,600			
ZD08056	マシンホール用上部壁	個				
01	H=200mm		※※			
ZD08058	マシンホール用中間壁	個				
01	H=100mm		※※			
02	H=150mm		※※			
03	H=300mm		※※			
04	H=400mm		※※			
05	H=500mm		※※			
06	H=600mm		※※			
07	H=900mm		※※			
08	異形ブロックH=80mm		9,180			
ZD08060	マシンホール用調整リング	個				
01	H=50mm		5,520			
ZD08062	マシンホール用インバート	個				
01	一方向直径150mm用		17,700			
02	一方向直径200mm用		17,700			
03	一方向直径250mm用		31,700			
ZD08064	マシンホール用底板	個				
01	外径560mm用		6,120			
02	外径750mm用		9,010			
ZD08066	マシンホール用かん合アダプター	個				
01	PP製		425			
02	PP製ナカフタ用		425			
03	PP製管径250mm用		595			

[基礎単価表]

ZD0806801

平成30年10月

【下水道用マンホール用】資材

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZD08068	マシンホール用管接続アダプタセット	個				
01	VU径150mm流入用		※※			
02	VU径150mm流出用		※※			
03	VU径200mm流入用		※※			
04	VU径200流入用 (90度・270度用)		8,240			
05	VU径200mm流出用		※※			
06	VU径250mm流入用		9,860			
07	VU径250mm流出用		9,600			
08	HP径150mm流入用		8,240			
09	HP径150mm流出用		7,730			
10	HP径200mm流入用		9,180			
11	HP径200流入用 (90度・270度用)		8,840			
12	HP径200mm流出用		8,670			
13	HP径250mm流入用		10,600			
14	HP径250mm流出用		10,200			
ZD08070	マシンホール用変換リング	個				
01	陶管径150mm取付用		1,700			
02	陶管径200mm取付用		1,530			
03	レジン径150mm取付用		2,210			
04	レジン径200mm取付用		2,550			
05	レジン径250mm取付用		2,630			
ZD08072	特殊モルタル	m3				
01	流動性特殊モルタル		316,000			
ZD08074	マシンホール用シール材	kg				
01	接着剤		4,780			
ZD08076	マシンホール用プライマー	kg				
01	プライマー		9,520			
ZD08078	鉄階	個				
01	現場打用径19mm		※※			
02	製品用径19mm		※			

[基礎単価表]

ZD0810001

平成30年10月

【下水道用各種資材】

単価コード	品名(規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し摘要
ZD08100	鑄鉄製汚水柵ふた(性能仕様品)	組			
01	径450T-25デザイン蓋 調整コボルト付		35,900		
02	径450T-14デザイン蓋 調整コボルト付		34,300		
ZD08102	鑄鉄製小口径汚水柵蓋(性能仕様品)	組			
01	径200T-25デザイン 鉄蓋レンソ台座付		29,000		
02	径200T-14デザイン 鉄蓋レンソ台座付		28,500		
ZD08104	汚水柵	個			
01	口環450×100×100		※		
02	躯体上450×200×100/50		※※		
03	躯体中450×500×50		※※		
04	躯体底450×200×50		※※		
ZD08106	B0メジコン (#10)-E	kg			
01			1,610		
ZD08108	小口径汚水柵	個			
01	内蓋		1,250		
ZD08110	小口径汚水柵	式			
01	防護ハット		8,960		
ZD08114	小口径汚水柵インバート	個			
01	ストレート100×100-200		※※		
02	曲り45・90度100×100-200		※※		
03	チーズ45・90度100×100-200		※※		
04	ストレート150×150-200		※※		
05	曲り45・90度150×150-200		※※		
06	チーズ45・90度150×150-200		※※		
ZD08116	下水道用標準雨水柵歩道用T-2	個			
01	本体A360×340×650×80		7,650		
ZD08118	下水道用標準雨水柵歩道用T-2	組			
01	グレーチング付口環		11,000		
ZD08120	下水道用標準雨水柵歩道用T-2	式			
01	本体Aグレーチング付口環一式		18,600		
ZD08122	下水道用標準雨水柵車道用T-14	個			
01	本体A360×340×650×80		7,650		
ZD08124	下水道用標準雨水柵車道用T-14	組			
01	グレーチング付口環		12,400		
ZD08126	下水道用標準雨水柵車道用T-14	式			
01	本体Aグレーチング付口環一式		20,000		
ZD08128	マス取付短管	個			
01	径150		※※		
02	径200		※※		
ZD08130	柵用キャップ	個			
01	径150		671		
02	径200		817		
ZD08132	埋設テープ	m			
01	埋設標識テープ幅300mm		※※		
02	埋設標示テープ幅50mm		22		

[基礎単価表]

ZD0813401

平成30年10月

【下水道用各種資材】

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZD08134	塩ビ製A形90度支管	個				
01	径150SHR		※※			
02	径200SHR		※※			
ZD08136	塩ビ製90度支管	個				
01	径150SHR		※※			
02	径200SHR		※※			
ZD08138	副管用90°支管 (硬質塩ビ支管)	個				
01	200～500×150		※※			
02	200～500×200		※※			
ZD08140	塩ビ製自在曲管	個				
01	30度150mm		※※			
02	45度150mm		※※			
ZD08142	塩ビ製90度曲管	個				
01	径150mm		※※			
02	径200mm		※※			
ZD08144	塩ビ製45度曲管	個				
01	径150mm		※※			
02	径200mm		※※			
ZD08146	塩ビ製60度曲管	個				
01	径150mm		※※			
02	径200mm		※※			
ZD08148	塩ビ製90度チ-ズ管	個				
01	大曲Y150×100		※※			
ZD08150	接着受口カラー	個				
01	径150		※※			
02	径200		※※			
03	径250		※※			
04	径300		※※			
ZD08152	滑材 (塩ビ管用)	kg				
01			※※			
ZD08154	接着剤	kg				
01	塩ビ管用		※※			

[基礎単価表]

ZD0818001

平成30年10月

【下水道用管材】

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZD08180	ゴム輪受口片受け直管 (K-1)	本				
01	径150mm×4m		※※			
02	径200mm×4m		※※			
03	径250mm×4m		※※			
04	径300mm×4m		※※			
05	径350mm×4m		※※			
06	径400mm×4m		※※			
07	径450mm×4m		※※			
08	径500mm×4m		※※			
09	径600mm×4m		※※			
ZD08182	下流用マンホール継手 (K-1)	本				
01	径150mm×0.5m		※※			
02	径200mm×0.5m		※※			
03	径250mm×0.5m		※※			
04	径300mm×0.5m		※※			
05	径350mm×0.5m		※※			
06	径400mm×0.5m		※※			
07	径450mm×0.5m		※※			
08	径500mm×0.5m		※※			
09	径600mm×0.5m		※※			
ZD08184	上流用マンホール継手 (K-1)	本				
01	径150mm×0.5m		※※			
02	径200mm×0.5m		※※			
03	径250mm×0.5m		※※			
04	径300mm×0.5m		※※			
05	径350mm×0.5m		※※			
06	径400mm×0.5m		※※			
07	径450mm×0.5m		※※			
08	径500mm×0.5m		※※			
09	径600mm×0.5m		※※			
ZD08188	推進管一種	本				
01	径800mm500kg		※※			
02	径900mm500kg		※※			
03	径1000mm500kg		※※			
04	径1100mm500kg		※※			
05	径1200mm500kg		※※			
06	径1350mm500kg		※※			
07	径1500mm500kg		※※			
08	径1650mm500kg		※※			
09	径1800mm500kg		※※			
10	径2000mm500kg		※※			
11	径2200mm500kg		※			
12	径2400mm500kg		※			
14	径800mm700kg			84,200		
15	径900mm700kg			105,000		
16	径1000mm700kg			130,000		
17	径1100mm700kg			150,000		
18	径1200mm700kg			179,000		
19	径1350mm700kg			219,000		
20	径1500mm700kg			273,000		
21	径1650mm700kg			320,000		
22	径1800mm700kg			373,000		
23	径2000mm700kg			452,000		
24	径2200mm700kg			539,000		
25	径2400mm700kg			703,000		

[基礎単価表]

ZD0819001

平成30年10月

【下水道用管材】

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZD08190	推進管一種緊結型	本				
01	径1000mm500kg		115,000			
02	径1100mm500kg		132,000			
03	径1200mm500kg		157,000			
04	径1350mm500kg		190,000			
05	径1500mm500kg		235,000			
06	径1650mm500kg		275,000			
07	径1800mm500kg		318,000			
08	径2000mm500kg		384,000			
09	径2200mm500kg		459,000			
10	径2400mm500kg		595,000			
12	径1000mm700kg		137,000			
13	径1100mm700kg		157,000			
14	径1200mm700kg		187,000			
15	径1350mm700kg		227,000			
16	径1500mm700kg		281,000			
17	径1650mm700kg		328,000			
18	径1800mm700kg		381,000			
19	径2000mm700kg		460,000			
20	径2200mm700kg		549,000			
21	径2400mm700kg		713,000			

ZD08192	半管 (カラ-付)	本				
01	径800mm500kg		※			
02	径900mm500kg		※			
03	径1000mm500kg		※			
04	径1100mm500kg		※			
05	径1200mm500kg		※			
06	径1350mm500kg		※			
07	径1500mm500kg		※			
08	径1650mm500kg		※			
09	径1800mm500kg		※			
10	径2000mm500kg		※			
11	径2200mm500kg		※			
12	径2400mm500kg		※			
14	径800mm700kg		75,800			
15	径900mm700kg		95,200			
16	径1000mm700kg		117,000			
17	径1100mm700kg		135,000			
18	径1200mm700kg		161,000			
19	径1350mm700kg		197,000			
20	径1500mm700kg		245,000			
21	径1650mm700kg		288,000			
22	径1800mm700kg		335,000			
23	径2000mm700kg		407,000			
24	径2200mm700kg		485,000			
25	径2400mm700kg		633,000			

[基礎単価表]

ZD0819401

平成30年10月

【下水道用管材】

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZD08194	半管 (カラ-付) 緊結型	本				
01	径1000mm500kg		104,000			
02	径1100mm500kg		119,000			
03	径1200mm500kg		142,000			
04	径1350mm500kg		172,000			
05	径1500mm500kg		212,000			
06	径1650mm500kg		248,000			
07	径1800mm500kg		287,000			
08	径2000mm500kg		347,000			
09	径2200mm500kg		414,000			
10	径2400mm500kg		537,000			
12	径1000mm700kg		124,000			
13	径1100mm700kg		142,000			
14	径1200mm700kg		169,000			
15	径1350mm700kg		205,000			
16	径1500mm700kg		253,000			
17	径1650mm700kg		296,000			
18	径1800mm700kg		343,000			
19	径2000mm700kg		415,000			
20	径2200mm700kg		495,000			
21	径2400mm700kg		642,000			
ZD08196	小口径推進管	本				
01	内径250mm1類		※※			
02	内径300mm1類		※※			
03	内径350mm1類		※※			
04	内径400mm1類		※※			
05	内径450mm1類		※※			
06	内径500mm1類		※※			
07	内径600mm1類		※※			
08	内径700mm1類		※※			
ZD08198	小口径推進管	本				
01	内径250mm2類		※※			
02	内径300mm2類		※※			
03	内径350mm2類		※※			
04	内径400mm2類		※※			
05	内径450mm2類		※※			
06	内径500mm2類		※※			
07	内径600mm2類		※※			
08	内径700mm2類		※※			
ZD08200	1類短管A	本				
01	径250mm		※			
02	径300mm		※			
03	径350mm		※			
04	径400mm		※			
05	径450mm		※			
06	径500mm		※			
07	径600mm		※			
08	径700mm		※			
ZD08202	1類短管B	本				
01	径250mm		14,100			
02	径300mm		16,800			
03	径350mm		24,000			
04	径400mm		29,100			
05	径450mm		34,700			
06	径500mm		40,200			
07	径600mm		54,800			
08	径700mm		71,400			

[基礎単価表]

ZL0217101

平成30年10月

【建設機械賃料】

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	夜間	重量(kg)	渡し	摘要
ZL02171	ロードローラ賃料 マカダム	日					
01	質量8~10t		※※				
02	排ガス; (1次・2次) 質量10~12t		※※				
ZL02172	ロードローラ賃料 マカダム両輪	日					
01	排ガス; (1次・2次) 質量10~12t		※※				
02	排ガス; (1次・2次) 質量11~15t		※※				
ZL02173	ロードローラ賃料	日					
01	タンデム; 質量6~8t		※※				
02	タンデム; 質量8~10t		※※				
ZL02174	タイヤローラ賃料	日					
01	排ガス; (1次・2次) 質量3~4t		※※				
02	; 質量6~8t		※※				
03	排ガス; (1次・2次) 質量8~20t		※※				
ZL02175	振動ローラ賃料 タンデム型	日					
01	排ガス; (1次・2次) 質量1.2~1.4t		※※				
02	排ガス; (1次・2次) 質量2.5~2.8t		※※				
03	排ガス; (1次・2次) 質量3~5t		※※				
04	排ガス; (1次・2次) 質量6~7.5t		※※				
05	排ガス; (1次・2次) 質量8~10t		※※				
06	排ガス; (1次・2次) 質量11~12t		※※				
ZL02176	振動ローラ賃料 コンバインド型	日					
01	排ガス; (1次・2次) 質量1.2~1.5t		※※				
02	排ガス; (1次・2次) 質量2.4~2.5t		※※				
03	排ガス; (1次・2次) 質量3~4t		※※				
04	排ガス; (1次・2次) 質量5~6t		※※				
ZL02177	工事用水中ポンプ賃料	日					
01	; 口径50mm全揚程15m 1.5kW		※※				
02	; 口径100mm全揚程15m 5.5kW		※※				
03	; 口径150mm全揚程15m 11kW		※※				
04	; 口径200mm全揚程15m 15kW		※※				
ZL02178	工事用水中ポンプ賃料	日					
01	; 口径50mm全揚程10m 0.75kW		※※				
02	; 口径100mm全揚程10m 3.7kW		※※				
03	; 口径150mm全揚程10m 7.5kW		※※				
04	; 口径200mm全揚程10m 11kW		※※				
ZL02191	ホイールローダ賃料	日					
01	排ガス; (1次) 0.34m3		※※				
02	排ガス; (1次・2次) 0.6m3		※※				
03	排ガス; (1次) 0.8m3		※※				
04	排ガス; (1次・2次) 0.9~1.0m3		※※				
05	排ガス; (1次) 1.2m3		※※				
06	排ガス; (1次・2次) 1.3~1.4m3		※※				
07	排ガス; (1次・2次) 1.5~1.7m3		※※				
08	排ガス; (1次・2次) 2.1m3		※※				
09	; 2.3m3		※※				
10	排ガス; (1次・2次) 2.4~2.6m3		※※				
11	排ガス; (1次・2次) 2.7~2.9m3		※※				
ZL02192	フォークリフト賃料	日					
01	エンジン駆動; 1.0t級		※※				
02	エンジン駆動; 1.5t級		※※				
03	エンジン駆動; 2.5t級		※※				
04	エンジン駆動; 5.0t級		※※				

[基礎単価表]

ZL0219403

平成30年10月

【建設機械賃料】

単価コード	品名(規格)	単位	単価	夜間	重量(kg)	渡し	摘要
ZL02194	クレーン賃料 油圧駆動ウインチ	日					
03	ラチスジブ型 ; 35t吊		※※	※※			
04	ラチスジブ型 ; 40t吊		※※	※※			
05	ラチスジブ型 ; 50t吊		※※	※※			
07	ラチスジブ型 ; 80t吊		※※	※※			
08	ラチスジブ型 ; 100t吊		※※	※※			
09	ラチスジブ型 ; 150t吊		※※	※※			
10	ラチスジブ型 ; 300t吊		※※	※※			
11	ラチスジブ型 ; 450t吊		※※	※※			
12	ラチスジブ型 ; 55t吊		※※	※※			
13	ラチスジブ型 ; 65t吊		※※	※※			
14	ラチスジブ型 ; 200t吊		※※	※※			
15	ラチスジブ型 ; 250t吊		※※	※※			
ZL02196	不整地運搬車賃料	日					
04	クローラ型クレーン付 ; 1.7t積1t吊		※※				
05	クローラ型クレーン付 ; 2.0t積1t吊		※※				
06	クローラ型クレーン付 ; 2.5t積2t吊		※※				
12	クローラ型クレーン付 全旋回式 ; 6-7t積級		※※				
13	クローラ型クレーン付 全旋回式 ; 10-11t積級		※※				
ZL02197	発動発電機賃料 ディーゼルエンジン駆動	日					
03	; 5kVA		※※				
04	排ガス対策型 ; (1次・2次) 8kVA		※※				
05	排ガス対策型 ; (1次・2次) 10kVA		※※				
06	排ガス対策型 ; (1次・2次) 15kVA		※※				
07	排ガス対策型 ; (1次・2次) 20kVA		※※				
08	排ガス対策型 ; (1次・2次) 25kVA		※※				
09	排ガス対策型 ; (1次・2次) 35kVA		※※				
10	排ガス対策型 ; (1次・2次) 45kVA		※※				
11	排ガス対策型 ; (1次・2次) 60kVA		※※				
12	排ガス対策型 ; (1次・2次) 75kVA		※※				
13	排ガス対策型 ; (1次・2次) 100kVA		※※				
14	排ガス対策型 ; (1次・2次) 125kVA		※※				
15	排ガス対策型 ; (1次・2次) 150kVA		※※				
16	排ガス対策型 ; (1次・2次) 200kVA		※※				
17	排ガス対策型 ; (1次・2次) 250kVA		※※				
18	排ガス対策型 ; (1次・2次) 300kVA		※※				
19	排ガス対策型 ; (1次・2次) 350kVA		※※				
20	排ガス対策型 ; (1次・2次) 400kVA		※※				
ZL02198	空気圧縮機賃料 可搬スクェアエンジン	日					
01	排ガス ; (1次・2次) 2.0m3/分		※※				
02	排ガス ; (1次・2次) 2.5m3/分		※※				
03	排ガス ; (1次・2次) 3.5~3.7m3/分		※※				
04	排ガス ; (1次・2次) 5.0m3/分		※※				
05	排ガス ; (1次・2次) 7.5~7.8m3/分		※※				
06	排ガス ; (1次・2次) 10.5~11m3/分		※※				
07	排ガス ; (1次・2次) 14.3m3/分		※※				
08	排ガス ; (1次・2次) 17m3/分		※※				
09	排ガス ; (1次・2次) 18~19m3/分		※※				
ZL02199	トラッククレーン賃料	日					
15	油圧伸縮ジブ型 ; 4.9t吊		※※	※※			
29	油圧伸縮ジブ型 ; 120t吊		※※	※※			
30	油圧伸縮ジブ型 ; 160t吊		※※	※※			
31	油圧伸縮ジブ型 ; 200t吊		※※	※※			
32	油圧伸縮ジブ型 ; 100t吊		※※	※※			
33	油圧伸縮ジブ型 ; 360t吊		※※	※※			
35	油圧伸縮ジブ型 ; 550t吊		※※	※※			

[基礎単価表]

ZL0220001

平成30年10月

【建設機械賃料】

単価コード	品名(規格)	単位	単価	夜間	重量(kg)	渡し	摘要
ZL02200	トラック賃料	日					
01	クレーン装置付;4t級 2.9t吊		※※				
ZL02201	ラフテレスクレーン賃料 油圧伸縮ジブ	日					
01	排ガス対策型;(1・2・3次) 25t吊		※※	※※			
02	排ガス対策型;(1次・2次) 4.9t吊		※※	※※			
03	排ガス対策型;(1次) 7t吊		※※	※※			
04	排ガス対策型;(1次) 10t吊		※※	※※			
05	排ガス対策型;(1次・2次) 16t吊		※※	※※			
06	排ガス対策型;(1次・2次) 20t吊		※※	※※			
07	排ガス対策型;(1次・2次) 35t吊		※※	※※			
09	排ガス対策型;(1次) 45t吊		※※	※※			
10	排ガス対策型;(1次・2次) 50t吊		※※	※※			
11	排ガス対策型;(1次) 22t吊		※	※			
12	排ガス対策型;(1次・2次) 60t吊		※※	※※			
13	排ガス対策型;(1次・2次) 65t吊		※※	※※			
ZL02202	振動ローラ賃料	日					
01	ハンドガイド式;質量0.8~1.1t		※※				
02	ハンドガイド式;質量0.5~0.6t		※※				
ZL02205	タンパ賃料	日					
01	;質量60~80kg		※※				
ZL02206	大型ブレード賃料(アタッチメント)	日					
01	;バケット容量0.25~0.3m3対応		※※				
ZL02207	ブルドーザ賃料 普通	日					
01	排ガス対策型;(1次・2次) 3t級		※※				
ZL02209	ブルドーザ賃料 湿地	日					
02	排ガス型;(1次・2次) 7t級		※※				
ZL02208	小型バックホウ賃料 クローラ型・超小旋回	日					
07	排ガス型;(1次・2次) 山積0.11m3		※※				
03	排ガス型;(1次) 山積0.22m3		※※				
ZL02210	ジェットヒータ賃料 業務用可搬型ヒータ	日					
01	油だき・熱風・直火型;126MJ		※※				
ZL02306	クローラクレーン賃料 油圧伸縮ジブ型	日					
01	排ガス対策型;(1次・2次) 4.9t吊		※※				
ZL02322	大型ブレード賃料(ハースマシン含む)	日					
01	;バケット容量0.2m3対応		※※				
ZL02338	クラムシェル賃料 テレスコピック式・クローラ型	日					
01	排ガス;(1次・2次) 平積0.4m3		※※				
ZL02340	パイプカッター賃料	日					
01	;径500mm以下用		※				
02	;径600mm以上用		※				
ZL02342	高所作業車[自走式]フット・クロー]賃料	日					
01	垂直型;作業床高3m		※※				
02	垂直型;作業床高4m		※※				
03	垂直型;作業床高6m		※※				
ZL02344	高所作業車[自走式]フット・ホイール]賃料	日					
01	ブーム型;作業床高8~9m		※※				
02	ブーム型;作業床高12~13m		※※				
03	垂直型;作業床高8~9m		※※				

[基礎単価表]

ZL0234601

平成30年10月

【建設機械賃料】

単価コード	品名(規格)	単位	単価	夜間	重量(kg)	渡し	摘要
ZL02346	高所作業車[トラック架装リフト]賃料	日					
01	ブーム型;作業床高8m 標準デッキ		※※				
03	ブーム型;作業床高さ9.7m標準デッキ		※※				
04	垂直型;作業床高10-12m幅広デッキ		※				
02	ブーム型;作業床高12m標準デッキ		※※				
ZL02204	小型バックホ賃料 クローラ型	日					
07	排ガス;(1次・2次) 山積0.11m3		※※				
08	排ガス;(1次・2次) 山積0.13m3		※※				
ZL02195	不整地運搬車賃料 クローラ型油圧ダンプ	日					
02	排ガス対策型;(1次・2次) 2.0t積		※※				
03	排ガス対策型;(1次・2次) 2.5t積		※※				
ZL02211	バックホ賃料 クローラ型	日					
01	排ガス型;(1次・2次) 山積0.28m3		※※				
02	排ガス型;(1次・2次) 山積0.45m3		※※				
03	排ガス型;(1・2・3次) 山積0.5m3		※※				
05	排ガス型;(1・2・3次) 山積0.8m3		※※				
ZL02212	バックホ賃料 クローラ型・クレーン付	日					
01	排ガス;1・2・3次 山積0.28m3 1.7吊		※※				
02	排ガス;1・2次 山積0.45m3 2.9吊		※※				
04	排ガス;1・2・3次 山積0.5m3 2.9吊		※※				
03	排ガス;1・2・3次 山積0.8m3 2.9吊		※※				
ZL02213	バックホ賃料 クローラ型・超小旋回	日					
03	排ガス型;(1次・2次) 山積0.22m3		※※				
04	排ガス型;(1次・2次) 山積0.28m3		※※				
ZL02216	バックホ賃料 クローラ・クレーン付・超小旋回	日					
04	排ガス;2次 山積0.28m3 1.7吊		※※				
ZL02214	発動発電機賃料 ガソリンエンジン駆動	日					
01	; 2kVA		※※				
02	; 3kVA		※※				
ZL02215	空気圧縮機賃料 電動コンプレッサ	日					
01	; 2.2m3/分		※※				
02	; 3.7m3/分		※※				
03	; 5.2m3/分		※※				
04	; 6.0m3/分		※※				
05	; 9.0m3/分		※※				
ZL02348	モータグレーダ賃料	日					
01	排ガス対策型;(2次)3.1m級		※※				
ZL02217	ICTバックホ賃料 クローラ型	日					
01	排ガス;2011年規制山積0.8m3		62,000				
ZL02218	ICT建設機械経費加算額	日					
01	バックホウ		41,000				
02	ブルドーザ		39,000				
03	モータグレーダ		49,000				

[基礎単価表]

ZM0401001

平成30年10月

【機械器具損料】

単価コード	品名(規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZM04010	橋梁用架設工具 損料	供用日				
01	鋼橋		9,480			
ZM04012	ドリフトピン損料	供用日				
01	径21.5×150		97			
02	径24.5×150		110			
ZM04014	仮締めボルト損料	供用日				
01	径19用		19			
02	径22用		48			
ZM04016	鋼床版現場溶接・機械器具損料	供用日				
01			11,200			
ZM04018	鋼床版Uリブ現場溶接機械等損料	供用日				
01			3,600			
ZM04020	PC緊張ジャッキ・ポンプ 損料	供用日				
05	1S17.8~1S21.8		4,000			
07	70t(12W7A)80t(12W7B)		3,800			
09	1300KN型(8S12.4A)		6,500			
10	1300KN型(7S12.7B)		6,500			
11	1900KN型(12S12.4A)		7,200			
12	2200KN型(12S12.7B)		7,200			
14	3100KN型(12S15.2B)		10,300			
ZM04022	門型クレーン損料 電動ホイスト含	供用日				
01	3t吊(新活荷重用)		10,500			
ZM04024	橋梁用架設工具 損料	供用日				
01	PC橋 プレキャスト桁用		5,410			
ZM04026	消耗材料費	m				
01	鋼床版現場溶接用		3,850			
ZM04028	消耗材料費	個				
01	鋼床版Uリブ現場溶接用(t=6mm)		957			
02	鋼床版Uリブ現場溶接用(t=8mm)		1,170			
ZM04030	飛行機損料	時間				
01	単発		65,130			
ZM04032	空中写真カメラ損料	時間				
01	広角		43,910			
ZM04034	モノレール機械器具損料	日				
04	50m以下		1,350			
05	50m超~100m以下		1,500			
06	100m超~200m以下		1,850			
07	200m超~300m以下		2,000			
08	300m超~500m以下		2,200			
03	500m超~1000m以下		3,200			
ZM04036	索道機械器具損料	日				
01	100m以下		4,240			
02	100m超~500m以下		5,720			
03	500m超~1000m以下		6,710			
ZM04038	伸縮計損料	日				
01	7日巻き		396			

[基礎単価表]

ZM0404001

平成30年10月

【機械器具損料】

単価コード	品名 (規格)	単位	単価	重量(kg)	渡し	摘要
ZM04040	傾斜計損料	日				
01	水管式		439			
ZM04042	静歪み指示計損料	日				
01	デジタル		500			
ZM04044	孔内傾斜計損料	日				
01	二軸センサー		4,940			
ZM04021	ジャッキ設備損料	供用日				
01	PC床板 390kN用		16,100			

[基礎単価表索引]

平成30年10月

単価コード	単 価 名 称	単 位	分 類 名	頁
R00100000	特殊作業員	人	労務単価	1
R00100300	普通作業員	人	労務単価	1
R00100400	助手	人	労務単価	1
R00100500	土木一般世話役	人	労務単価	1
R00100600	橋りょう世話役	人	労務単価	1
R00100700	トンネル世話役	人	労務単価	1
R00100800	一般運転手	人	労務単価	1
R00100900	特殊運転手	人	労務単価	1
R00101000	軽作業員	人	労務単価	1
R00101100	造園工	人	労務単価	1
R00101200	法面工	人	労務単価	1
R00101300	とび工	人	労務単価	1
R00101400	石工	人	労務単価	1
R00101500	ブロック工	人	労務単価	1
R00101600	電工	人	労務単価	1
R00101800	鉄筋工	人	労務単価	1
R00101900	鉄骨工	人	労務単価	1
R00102000	機械工	人	労務単価	1
R00102200	塗装工	人	労務単価	1
R00102300	溶接工	人	労務単価	1
R00102400	潜かん工	人	労務単価	1
R00102500	さく岩工	人	労務単価	1
R00102600	トンネル特殊工	人	労務単価	1
R00102700	トンネル作業員	人	労務単価	1
R00102800	橋りょう特殊工	人	労務単価	1
R00102900	橋りょう塗装工	人	労務単価	1
R00103100	軌道工	人	労務単価	1
R00103200	型わく工	人	労務単価	1
R00103300	大工	人	労務単価	1
R00103400	左官	人	労務単価	1
R00103500	配管工	人	労務単価	1
R00103600	はつり工	人	労務単価	1
R00103700	板金工	人	労務単価	1
R00103900	ガラス工	人	労務単価	1
R00104000	タイル工	人	労務単価	1
R00104200	保温工	人	労務単価	1
R00104300	設備機械工	人	労務単価	1
R00104500	建具工	人	労務単価	1
R00104600	高級船員	人	労務単価	1
R00104700	普通船員（船夫）	人	労務単価	1
R00104800	潜水士	人	労務単価	1
R00104900	潜水連絡員	人	労務単価	1
R00105000	潜水送気員	人	労務単価	1
R00105100	潜かん世話役	人	労務単価	1
R00105200	防水工	人	労務単価	1
R00105300	サッシ工	人	労務単価	1
R00105400	内装工	人	労務単価	1
R00105500	ダクト工	人	労務単価	1
R00105600	建築ブロック工	人	労務単価	1
R00105700	船団長	人	労務単価	1
R00105800	潜水世話役	人	労務単価	1
R00105900	製作工（橋りょう）	人	労務単価	1
R00106000	測量主任技師	人	労務単価	1
R00106100	測量技師	人	労務単価	1
R00106200	測量技師補	人	労務単価	1
R00106300	測量助手	人	労務単価	1
R00106350	測量補助員	人	労務単価	1
R00106400	操縦士	人	労務単価	1
R00106500	整備士	人	労務単価	1
R00106600	撮影士	人	労務単価	1
R00106700	撮影助手	人	労務単価	1
R00106750	測量船操縦士	人	労務単価	1
R00107000	理事・技師長	人	労務単価	1
R00107100	主任技師	人	労務単価	1
R00107200	技師（A）	人	労務単価	1

[基礎単価表索引]

平成30年10月

単価コード	単 価 名 称	単 位	分 類 名	頁
ZD02000	セメント(普通ポルトランド)	t	生コンクリート・セメント	17
ZD02001	セメント(高炉B)	t	生コンクリート・セメント	17
ZD02002	H形鋼	t	鋼材	3
ZD02003	I形鋼(大形) SS400	t	鋼材	3
ZD02006	セメント(普通ポルトランド)	t	生コンクリート・セメント	17
ZD02008	セメント(早強ポルトランド)	t	生コンクリート・セメント	17
ZD02010	コンクリート混和剤	kg	生コンクリート・セメント	17
ZD02011	コンクリート接着剤	kg	生コンクリート・セメント	17
ZD02014	セメント(高炉B)	t	生コンクリート・セメント	17
ZD02015	セメント(早強ポルトランド)	t	生コンクリート・セメント	17
ZD02022	異形棒鋼	t	鋼材	3
ZD02023	構造用丸鋼	t	鋼材	4
ZD02030	コンクリート用骨材	m3	砂・碎石・捨石類	16
ZD02031	クラッシュラン	m3	舗装関連資材	19
ZD02032	割栗石	m3	砂・碎石・捨石類	16
ZD02034	粒度調整碎石	m3	舗装関連資材	19
ZD02035	再生砂	m3	砂・碎石・捨石類	16
ZD02036	海岸工専用捨石	m3	砂・碎石・捨石類	16
ZD02037	山ざり	m3	砂・碎石・捨石類	16
ZD02038	雑割石	m2	砂・碎石・捨石類	16
ZD02039	真砂土	m3	砂・碎石・捨石類	16
ZD02040	水硬性粒度調整鉄鋼スラグ	m3	舗装関連資材	19
ZD02041	砂	m3	砂・碎石・捨石類	16
ZD02042	切込碎石	m3	砂・碎石・捨石類	16
ZD02043	栗石	m3	砂・碎石・捨石類	16
ZD02054	板材(杉)特1等材	m3	木材類	21
ZD02055	板材(松)特1等材	m3	木材類	21
ZD02057	正割材(杉)	m3	木材類	21
ZD02060	ガソリン	L	燃料	34
ZD02063	軽油	L	燃料	34
ZD02065	重油	L	燃料	34
ZD02066	混合油	L	燃料	34
ZD02067	プロパン	kg	燃料	34
ZD02068	灯油	L	燃料	34
ZD02070	アセチレンガス	kg	燃料	34
ZD02071	液化炭酸ガス	kg	燃料	34
ZD02074	酸素ガス	m3	燃料	34
ZD02075	練炭	個	燃料	34
ZD02077	航空ガソリン	L	燃料	34
ZD02079	航空オイル	L	燃料	34
ZD02111	土のう	枚	雑品・その他	32
ZD02116	野芝	m2	芝及び種子類	22
ZD02117	人工筋芝(種子帯)	m	芝及び種子類	22
ZD02118	人工張芝	m2	芝及び種子類	22
ZD02119	芝串	束	芝及び種子類	22
ZD02120	種子	kg	芝及び種子類	22
ZD02121	種子肥料	kg	芝及び種子類	22
ZD02122	養生剤(種子吹付用)	kg	芝及び種子類	22
ZD02135	カービット	個	ロッド・ビット及びブレード	31
ZD02138	ブレード(コンクリートカッタ)	枚	ロッド・ビット及びブレード	31
ZD02139	テーパーロッド	個	ロッド・ビット及びブレード	31
ZD02144	ダイヤモンドビット	個	ロッド・ビット及びブレード	31
ZD02151	小杭	束	雑品・その他	32
ZD02152	シート	枚	雑品・その他	32
ZD02154	養生マット	m2	雑品・その他	32
ZD02155	防砂板(厚10mm)	m2	雑品・その他	32
ZD02157	塩ビ止水板	m	雑品(河川関連)	84
ZD02158	瀝青質目地板	m2	雑品・その他	32
ZD02160	瀝青繊維質目地板	m2	雑品・その他	32
ZD02162	ゴム発泡体目地板	m2	雑品・その他	32
ZD02163	樹脂発泡体目地板	m2	雑品・その他	32
ZD02164	発泡スチロール	m2	雑品・その他	32
ZD02166	遮水シート	m2	雑品・その他	32
ZD02168	電気溶接棒	kg	雑品・その他	32
ZD02170	足場板(杉)	m3	雑品・その他	33

[基礎単価表索引]

平成30年10月

単価コード	単 価 名 称	単 位	分 類 名	頁
ZD02172	調泥材	kg	雑品・その他	33
ZD02174	減摩剤	kg	雑品・その他	33
ZD02176	減摩剤	L	雑品・その他	33
ZD02178	繊維材	kg	雑品・その他	33
ZD02180	六価クロム溶出試験	検体	試験供試体送料及び試験費	35
ZD02182	溶融亜鉛メッキ(検査路用)	t	試験供試体送料及び試験費	35
ZD02190	コンクリート供試体送料	セット	試験供試体送料及び試験費	35
ZD02192	鉄筋試験体送料	セット	試験供試体送料及び試験費	35
ZD02194	アスファルトコア送料	セット	試験供試体送料及び試験費	35
ZD02196	品質管理試験費	セット	試験供試体送料及び試験費	35
ZD02204	H形鋼(販売) G3192	t	鋼材	4
ZD02210	等辺山形鋼(中形) SS400	t	鋼材	4
ZD02212	等辺山形鋼(小形) SS400	t	鋼材	4
ZD02214	等辺山形鋼(大形) (販売)	t	鋼材	4
ZD02216	不等辺山形鋼(大形) SS400	t	鋼材	4
ZD02218	不等辺山形鋼(中形) SS400	t	鋼材	4
ZD02220	溝形鋼(大形) SS400	t	鋼材	5
ZD02222	溝形鋼(大形) (販売)	t	鋼材	5
ZD02224	溝形鋼(中形) SS400	t	鋼材	5
ZD02230	平鋼 SS400	t	鋼材	5
ZD02232	しま鋼板	枚	鋼材	5
ZD02234	しま鋼板	t	鋼材	5
ZD02236	しま鋼板(販売)	t	鋼材	5
ZD02238	鋼板(厚板)	t	鋼材	5
ZD02240	鋼板(厚板) (販売)	t	鋼材	5
ZD02242	鋼板(中板)	t	鋼材	5
ZD02250	鋼管	t	鋼材	5
ZD02252	一般構造用鋼管	t	鋼材	6
ZD02254	鋼管杭	t	鋼材	6
ZD02256	軽量鋼矢板	t	鋼材	9
ZD02258	溶接ワイヤ	kg	鋼材	10
ZD02260	H形鋼 規格エキストラ	t	鋼材	6
ZD02262	橋梁用CT形鋼エキストラ(加工費)	t	鋼材	6
ZD02264	H形鋼 規格エキストラ	t	鋼材	6
ZD02266	H形鋼 寸法エキストラ	t	鋼材	6
ZD02268	等辺山形鋼 規格エキストラ	t	鋼材	6
ZD02270	形鋼(大形) 規格エキストラ	t	鋼材	7
ZD02272	中厚板 規格エキストラ	t	鋼材	8
ZD02274	鋼管杭(規格エキストラ)	t	鋼材	8
ZD02276	鋼管杭(外径エキストラ)	t	鋼材	9
ZD02277	鋼管杭(外径エキストラ)	t	橋梁関連資材	47
ZD02278	鋼管杭(長さエキストラ)	t	鋼材	9
ZD02279	鋼管杭(肉厚エキストラ)	t	橋梁関連資材	47
ZD02280	鋼管杭(溶接)不等厚エキストラ	箇所	鋼材	9
ZD02282	ずれ止め鋼材	kg	鋼材	9
ZD02284	鋼管の工場溶接費	m	鋼材	9
ZD02290	鋼矢板(長さエキストラ)	t	鋼材	9
ZD02292	軽量鋼矢板(長さエキストラ)	t	鋼材	9
ZD02294	鋼矢板(形状エキストラ)	t	鋼材	9
ZD02296	鋼矢板(加工エキストラ)	m	鋼材	9
ZD02298	鋼矢板 規格エキストラ	t	鋼材	9
ZD02300	覆工板(補強型) 購入価格	m2	鋼材	10
ZD02302	鋼製マット 購入価格	m2	鋼材	10
ZD02304	鋼矢板(本矢板)購入価格	t	鋼材	10
ZD02306	軽量鋼矢板(本矢板)購入価格	t	鋼材	10
ZD02308	H形鋼(杭工)購入価格	t	鋼材	10
ZD02310	H形鋼(山留主部材)購入価格	t	鋼材	10
ZD02312	敷鉄板 整備費	枚	鋼材	10
ZD02314	鋼矢板 継ぎ施工費	箇所	鋼材	11
ZD02316	H形鋼 継ぎ施工費	箇所	鋼材	11
ZD02318	寸法エキストラ(鋼橋製作用)	t	鋼材	9
ZD02320	H形鋼(副部材)修理費及び損耗費	t	鋼材	10
ZD02322	覆工板(従来型) 賃料	m2/月	鋼材	12
ZD02324	覆工板(補強型) 賃料	m2/月	鋼材	12
ZD02326	覆工板 修理費及び損耗費	m2	鋼材	12

[基礎単価表索引]

平成30年10月

単価コード	単 価 名 称	単 位	分 類 名	頁
ZD02330	鋼製マット 賃料 1.2型	m2/日	鋼材	13
ZD02332	鋼製マット 賃料 1.5型	m2/日	鋼材	13
ZD02334	鋼製マット 賃料 3.5型	m2/日	鋼材	13
ZD02336	鋼製マット 修理費及び損耗費	m2	鋼材	13
ZD02340	敷鉄板(鋼板・厚22) 賃料	枚・日	鋼材	13
ZD02342	敷鉄板(鋼板・厚25) 賃料	枚・日	鋼材	13
ZD02344	敷鉄板(しま鋼板・厚22) 賃料	枚・日	鋼材	14
ZD02350	鋼矢板 賃料 III型	t/日	鋼材	14
ZD02352	鋼矢板 賃料 IV型	t/日	鋼材	14
ZD02354	鋼矢板 修理費及び損耗費	t	鋼材	14
ZD02356	軽量鋼矢板 賃料 1・2・3型	t/日	鋼材	14
ZD02358	軽量鋼矢板 修理費及び損耗費	t	鋼材	14
ZD02360	H形鋼 賃料 H-200	t/日	鋼材	14
ZD02361	H形鋼 賃料 H-250	t/日	鋼材	14
ZD02362	H形鋼 賃料 H-300	t/日	鋼材	15
ZD02363	H形鋼 賃料 H-350	t/日	鋼材	15
ZD02364	H形鋼 賃料 H-400	t/日	鋼材	15
ZD02368	H形鋼(杭工) 修理費及び損耗費	t	鋼材	15
ZD02371	H形鋼(山留主部材) 賃料 H-300	t/日	鋼材	15
ZD02372	H形鋼(山留主部材) 賃料 H-350	t/日	鋼材	15
ZD02373	H形鋼(山留主部材) 賃料 H-400	t/日	鋼材	15
ZD02375	H形鋼(山留主部材)修理及損耗費	t	鋼材	15
ZD02378	H形鋼(副部材)賃料	t/日	鋼材	15
ZD02379	H形鋼(副部材)修理費及び損耗費	t	鋼材	15
ZD02381	ふとんかご(パネルタイプ)	m	かご	82
ZD02382	じゃかご	m	かご	82
ZD02383	じゃかご	m	かご	82
ZD02386	袋型根固め用袋材	袋	かご	82
ZD02388	かごマット	m2	かご	82
ZD02412	植生土のう	袋	雑品 (河川関連)	84
ZD02420	塩ビ止水板	m	雑品 (河川関連)	84
ZD02422	塩ビ止水板	m	雑品 (河川関連)	84
ZD02424	塩ビ止水板	m	雑品 (河川関連)	84
ZD02426	塩ビ止水板	m	雑品 (河川関連)	84
ZD02428	塩ビ止水板	m	雑品 (河川関連)	84
ZD02430	塩ビ止水板	m	雑品 (河川関連)	84
ZD02432	シール材	kg	雑品 (河川関連)	84
ZD02500	ストレートアスファルト	t	舗装関連資材	19
ZD02504	アスファルト乳剤	t	舗装関連資材	19
ZD02505	アスファルト乳剤	L	舗装関連資材	19
ZD02508	半たわみ性舗装材	L	舗装関連資材	19
ZD02560	摩擦接合用高力ボルト	組	橋梁関連資材	47
ZD02561	スタッドジベル (溶接費込)	個	橋梁関連資材	47
ZD02563	プレテン桁ゴム支承桁橋用	m2	橋梁関連資材	47
ZD02564	プレテン桁ゴム支承スラブ橋用	m2	橋梁関連資材	48
ZD02566	簡易ゴム支承	m2	橋梁関連資材	48
ZD02568	エッチングプライマー	kg	橋梁関連資材	48
ZD02570	鋼管素地調整	m2	橋梁関連資材	48
ZD02572	ジンクリッチプライマ	kg	橋梁関連資材	48
ZD02574	鉛丹さび止めペイント	kg	橋梁関連資材	48
ZD02575	亜酸化鉛さび止めペイント	kg	橋梁関連資材	48
ZD02576	鉛酸カルシウムさび止めペイント	kg	橋梁関連資材	48
ZD02577	鉛・クロムフリーさび止めペイント	kg	橋梁関連資材	48
ZD02578	ジンクリッチ ペイント	kg	橋梁関連資材	48
ZD02579	塩化ゴム系下塗り塗料	kg	橋梁関連資材	48
ZD02580	エポキシ樹脂下塗り塗料	kg	橋梁関連資材	48
ZD02581	変性エポキシ樹脂塗料	kg	橋梁関連資材	48
ZD02582	ポリウレタン樹脂下塗り塗料	kg	橋梁関連資材	48
ZD02583	フェノール樹脂MIO塗料	kg	橋梁関連資材	48
ZD02584	エポキシ樹脂MIO塗料	kg	橋梁関連資材	48
ZD02586	ウレタン樹脂塗料	kg	橋梁関連資材	48
ZD02587	エポキシ樹脂塗料	kg	橋梁関連資材	49
ZD02589	合成樹脂調合ペイント K5516	kg	橋梁関連資材	49
ZD02590	ふっ素樹脂塗料	kg	橋梁関連資材	49
ZD02592	副資材費 (鋼橋製作用)	t	橋梁関連資材	49

[基礎単価表索引]

平成30年10月

単価コード	単 価 名 称	単 位	分 類 名	頁
ZD02594	原板ブラスト	m2	橋梁関連資材	49
ZD02600	PC鋼より線	kg	橋梁関連資材	49
ZD02602	PC鋼棒(B種1号)	kg	橋梁関連資材	50
ZD02603	PC鋼棒(C種1号)	kg	橋梁関連資材	50
ZD02605	PC鋼棒 附属品(カップラー)	個	橋梁関連資材	50
ZD02607	碇着装置 主桁縦締用フジネ工法	組	橋梁関連資材	50
ZD02608	碇着装置 主桁縦締用フジネ工法	組	橋梁関連資材	50
ZD02610	碇着装置 横組横締シグナル工法	組	橋梁関連資材	50
ZD02611	碇着装置 横組横締シグナル工法	組	橋梁関連資材	50
ZD02612	碇着装置 横組横締シグナル工法	組	橋梁関連資材	51
ZD02613	碇着装置 横組横締用普通棒鋼工法	組	橋梁関連資材	51
ZD02614	碇着装置 横組横締用普通棒鋼工法	組	橋梁関連資材	51
ZD02615	碇着装置 横組横締用普通棒鋼工法	組	橋梁関連資材	51
ZD02616	碇着装置 横組横締用普通棒鋼工法	組	橋梁関連資材	51
ZD02619	PC鋼棒 附属品(アンブレート)	個	橋梁関連資材	51
ZD02620	PC鋼棒 附属品(ワッシャー)	個	橋梁関連資材	51
ZD02621	PC鋼棒 附属品(鋼ナット)	個	橋梁関連資材	51
ZD02622	支承附属品 (アンカーキャップ)	ヶ	橋梁関連資材	51
ZD02623	支承附属品 (アンカーキャップ)	ヶ	橋梁関連資材	52
ZD02625	支承附属品 (RDパッキン)	m2	橋梁関連資材	52
ZD02626	支承附属品 (アンカーバー)	kg	橋梁関連資材	52
ZD02627	支承附属品 (アイガス)	kg	橋梁関連資材	52
ZD02628	支承附属品 (スパイラル筋)	kg	橋梁関連資材	52
ZD02635	ST式防蝕アンカー (固定部)	組	橋梁関連資材	52
ZD02636	ST式防蝕アンカー (可動部)	組	橋梁関連資材	52
ZD02640	PC鋼棒 普通継手	組	橋梁関連資材	50
ZD02650	フタル酸樹脂塗料用シンナー	L	橋梁関連資材	52
ZD02660	塗料用シンナー	L	橋梁関連資材	52
ZD02662	ポリウレタン樹脂塗料用シンナー	L	橋梁関連資材	52
ZD02664	ラッカーシンナー	L	橋梁関連資材	53
ZD02666	塩化ゴム系塗料用シンナー	L	橋梁関連資材	53
ZD02668	アクリル樹脂塗料用シンナー	L	橋梁関連資材	53
ZD02670	フェノール樹脂MI0塗料シンナー	L	橋梁関連資材	53
ZD02672	エッチングプライマー用シンナー	L	橋梁関連資材	53
ZD02674	ふっ素樹脂塗料用シンナー	L	橋梁関連資材	53
ZD02676	ジンクリッチプライマー用シンナー	L	橋梁関連資材	53
ZD02678	エポキシ樹脂塗料用シンナー	L	橋梁関連資材	53
ZD02680	塩化ビニル樹脂塗料用シンナー	L	橋梁関連資材	53
ZD02682	タールエポキシ樹脂塗料用シンナー	L	橋梁関連資材	53
ZD02700	打放し型枠	枚	型枠・仮設材等	36
ZD02704	円形空洞型枠 (紙製)	m	型枠・仮設材等	36
ZD02706	紙製円形空洞型枠	m	型枠・仮設材等	36
ZD02710	鋼製円形空洞型枠(ワイドイングタイプ)	m	型枠・仮設材等	36
ZD02720	消波根固めブロック型枠賃料	m2	型枠・仮設材等	36
ZD02730	仮設材等積み込み費	t	型枠・仮設材等	36
ZD02732	仮設材等取卸し費	t	型枠・仮設材等	36
ZD02736	鋼製型枠損料	m2日	型枠・仮設材等	37
ZD02738	仮囲い 仮設材損料	供用日	型枠・仮設材等	37
ZD02750	タイヤ損耗費 ダンプトラック; 2t	時間	型枠・仮設材等	36
ZD02752	タイヤ損耗費 ダンプトラック; 4t	時間	型枠・仮設材等	36
ZD02754	タイヤ損耗費 ダンプトラック; 10t	時間	型枠・仮設材等	36
ZD02760	タイヤ損耗費 ダンプトラック; 2t	供用日	型枠・仮設材等	37
ZD02762	タイヤ損耗費 ダンプトラック; 4t	供用日	型枠・仮設材等	37
ZD02764	タイヤ損耗費 ダンプトラック; 10t	供用日	型枠・仮設材等	37
ZD02840	呼吸用防護具費	現場	雑品・その他	33
ZD02842	監督員詰所用備品 損料	月	雑品・その他	33
ZD02844	火薬庫営繕損料	現場	雑品・その他	33
ZD02846	削孔損耗材料費	m	雑品・その他	33
ZD02848	注入損耗材料費	m3	雑品・その他	33
ZD02894	スクラップ	t	鋼材	9
ZD02970	消耗材料費(二重管ボリングロッド)	m	薬液注入工	42
ZD02972	消耗材料費(メタルクラウン)	個	薬液注入工	42
ZD02974	消耗材料費(グラウトモニタ)	個	薬液注入工	42
ZD02976	消耗材料費(注入ホース類)	組	薬液注入工	42
ZD02978	消耗材料費(サクシオンホース)	組	薬液注入工	42

[基礎単価表索引]

平成30年10月

単価コード	単 価 名 称	単 位	分 類 名	頁
ZD02980	消耗材料費(ケーシング)	個	薬液注入工	42
ZD02982	消耗材料費(ウォータスイベル)	個	薬液注入工	42
ZD02984	消耗材料費(シャンクロッド)	個	薬液注入工	42
ZD02986	消耗材料費(二重管ホース)	本	薬液注入工	42
ZD02988	消耗材料費(シールパッカーセット)	個	薬液注入工	42
ZD02990	消耗材料費(シールセット)	個	薬液注入工	42
ZD03036	起泡剤	kg	生コンクリート・セメント	17
ZD03037	無収縮材	kg	生コンクリート・セメント	17
ZD03038	グラウト用混和材	kg	生コンクリート・セメント	17
ZD03039	固化材	t	生コンクリート・セメント	17
ZD03040	注入材	kg	生コンクリート・セメント	17
ZD03041	モルタル	m3	生コンクリート・セメント	17
ZD03042	生コンクリート	m3	生コンクリート・セメント	18
ZD03044	セメント大口取引値引	t	生コンクリート・セメント	18
ZD03048	生コンクリート小型車割増額	m3	生コンクリート・セメント	18
ZD03070	基礎ブロック	個	コンクリート製品	25
ZD03076	PHC杭(A種)	本	コンクリート製品	25
ZD03077	PHC杭(B種)	本	コンクリート製品	26
ZD03079	PHCパイプ用フリクションカッター	箇所	コンクリート製品	26
ZD03089	コンクリート積(間知)ブロック	m2	コンクリート製品	26
ZD03090	コンクリート積(間知)ブロック	m2	コンクリート製品	27
ZD03091	平ブロック	m2	護岸資材	83
ZD03092	連節ブロック	m2	護岸資材	83
ZD03093	法枠ブロック	m2	コンクリート製品	27
ZD03095	コンクリート積(間知)ブロック	個	コンクリート製品	27
ZD03100	U形側溝用蓋(1種) JIS5372	枚	コンクリート製品	27
ZD03101	U形側溝用蓋(2種) JIS5372	枚	コンクリート製品	27
ZD03109	鉄筋コンクリートU形側溝 JIS5372	個	道路構造物関連	85
ZD03112	片側透水U型側溝(PUS)	本	コンクリート製品	27
ZD03117	自由勾配側溝(縦断用)	個	道路構造物関連	85
ZD03118	自由勾配型浸透側溝基礎版	枚	道路構造物関連	93
ZD03119	自由勾配型浸透側溝透水プレート	組	道路構造物関連	93
ZD03120	土木シート	m2	道路構造物関連	93
ZD03121	鉄筋コンクリートL形 JIS5372	個	コンクリート製品	27
ZD03123	横断暗渠 荷重T-25 区分A	個	コンクリート製品	27
ZD03124	横断暗渠 荷重T-25 区分B	個	コンクリート製品	27
ZD03146	境界標	本	コンクリート製品	27
ZD03148	地先境界ブロック	個	道路構造物関連	85
ZD03149	コンクリート縁石	個	道路構造物関連	85
ZD03180	重圧管T-25	個	コンクリート製品	28
ZD03182	RCボックスカルバート(道埋指針型)	個	コンクリート製品	28
ZD03183	PCボックスカルバート(道路埋設指針型)	個	コンクリート製品	29
ZD03200	PC管 S形	本	コンクリート製品	30
ZD03482	不足弁償金(新品)	t	鋼材	11
ZD03483	不足弁償金(新品)	m2	鋼材	11
ZD03485	不足弁償金(中古)	t	鋼材	11
ZD03486	不足弁償金(中古)	m2	鋼材	12
ZD03488	不足弁償金	t	鋼材	12
ZD03504	アスファルト混合物	t	舗装関連資材	19
ZD03506	再生アスファルト混合物	t	舗装関連資材	19
ZD03508	安定処理材路盤材	t	舗装関連資材	19
ZD03510	安定処理材路盤材	t	舗装関連資材	19
ZD03514	アスファルト混合物	t	舗装関連資材	19
ZD03516	アスファルト混合物	t	舗装関連資材	20
ZD03518	アスファルト混合物	t	舗装関連資材	20
ZD03520	アスファルト混合物	t	舗装関連資材	20
ZD03530	アスファルト混合物夜間割増額	t	舗装関連資材	20
ZD03532	アスファルト混合物小型車割増額	t	舗装関連資材	20
ZD03550	アスファルト常温合材	袋	舗装関連資材	20
ZD03556	浸透用セメントミルク	L	舗装関連資材	20
ZD03560	Fe石灰混合物	m3	舗装関連資材	20
ZD03564	Fe石灰	t	舗装関連資材	20
ZD03566	湿潤消石灰	t	舗装関連資材	20
ZD03568	消石灰	t	舗装関連資材	20
ZD03570	石粉	kg	舗装関連資材	20

[基礎単価表索引]

平成30年10月

単価コード	単 価 名 称	単 位	分 類 名	頁
ZD03730	ダクトイル鋳鉄高欄	m	橋梁関連資材	53
ZD03732	レール曲線加工費 (R10m未満)	m	橋梁関連資材	53
ZD03734	レール曲線加工費 (R10~150m未満)	m	橋梁関連資材	53
ZD03740	鋼製高欄	m	橋梁関連資材	53
ZD03742	レール曲線加工費 (R10m未満)	m	橋梁関連資材	54
ZD03744	レール曲線加工費 (R10~150m未満)	m	橋梁関連資材	54
ZD03750	ブロンズ橋名板	枚	橋梁関連資材	54
ZD03951	ヒューム管(外圧管1種)B形	本	コンクリート製品	29
ZD03953	ヒューム管(外圧管2種)B形	本	コンクリート製品	30
ZD04200	プレキャストコンクリート蓋	枚	道路構造物関連	85
ZD04202	UE型側溝グレーチング蓋 T-25	枚	道路構造物関連	85
ZD04203	UE型側溝グレーチング蓋 T-25	枚	道路構造物関連	85
ZD04206	FU型側溝	個	道路構造物関連	86
ZD04208	P1型側溝	個	道路構造物関連	86
ZD04220	自由勾配側溝用コンクリート蓋	枚	道路構造物関連	86
ZD04222	自由勾配側溝グレーチング蓋(T-25)	枚	道路構造物関連	86
ZD04223	自由勾配側溝グレーチング蓋(T-25)	枚	道路構造物関連	86
ZD04225	自由勾配側溝グレーチング蓋 (T-6)	枚	道路構造物関連	86
ZD04226	自由勾配側溝グレーチング蓋 (T-6)	枚	道路構造物関連	86
ZD04228	自由勾配側溝用集水蓋	枚	道路構造物関連	86
ZD04229	自由勾配側溝用集水蓋	枚	道路構造物関連	86
ZD04240	管渠型側溝 (車道部)	個	道路構造物関連	86
ZD04242	管渠型側溝 (車道部) 集水蓋付	個	道路構造物関連	87
ZD04244	管渠型側溝 (歩道乗入部)	個	道路構造物関連	87
ZD04246	管渠型側溝用分水柵(グレーチング蓋付)	個	道路構造物関連	87
ZD04248	管渠型側溝用溜柵(グレーチング蓋付)	個	道路構造物関連	87
ZD04250	管渠型側溝用集水柵蓋	枚	道路構造物関連	87
ZD04252	管渠型側溝 (横断用)	個	道路構造物関連	87
ZD04254	管渠型側溝 (歩道乗入部) 集水蓋付	個	道路構造物関連	87
ZD04256	管渠型側溝 (擦付部)	個	道路構造物関連	87
ZD04270	騒音防止コンクリート蓋	枚	道路構造物関連	87
ZD04271	騒音防止コンクリート蓋	枚	道路構造物関連	87
ZD04273	騒音防止コンクリート蓋	枚	道路構造物関連	87
ZD04280	U型側溝用グレーチング蓋	枚	道路構造物関連	87
ZD04282	両面歩車道境界ブロック	個	道路構造物関連	88
ZD04284	両面歩車道境界ブロック(切下部) L=60	個	道路構造物関連	88
ZD04286	片面歩車道境界ブロック	個	道路構造物関連	88
ZD04288	歩車道境界ブロック(切下1種) L=60	個	道路構造物関連	88
ZD04290	歩車道境界ブロック(切下2種) L=60	個	道路構造物関連	88
ZD04292	歩車道境界ブロック(切下3種) L=60	個	道路構造物関連	88
ZD04294	歩車道境界ブロック(切下4種1) L=84	個	道路構造物関連	88
ZD04296	歩車道境界ブロック(切下4種2) L=60	個	道路構造物関連	88
ZD04298	歩車道境界ブロック(切下4種3) L=60	個	道路構造物関連	88
ZD04300	歩車道境界ブロック(自転車歩行者用)	個	道路構造物関連	88
ZD04302	歩車道境界ブロック(車両乗入用)	個	道路構造物関連	88
ZD04304	歩車道境界ブロック(マウントアップ)	個	道路構造物関連	88
ZD04306	歩道用平板ブロック	枚	道路構造物関連	88
ZD04320	MA (MB) 1型雨水柵	組	道路構造物関連	88
ZD04330	グレーチング柵蓋T-25	枚	道路構造物関連	89
ZD04332	グレーチング柵蓋T-6	枚	道路構造物関連	89
ZD04334	グレーチング柵蓋T-14	枚	道路構造物関連	89
ZD04350	SD型側溝 (Aタイプ)	個	道路構造物関連	89
ZD04352	SD型側溝蓋 (Bタイプ)	枚	道路構造物関連	89
ZD04354	SD型側溝蓋 (Cタイプ)	枚	道路構造物関連	89
ZD04390	防砂板	m2	道路構造物関連	89
ZD04410	L型擁壁	個	道路構造物関連	89
ZD04412	L型擁壁 (天端調整用)	個	道路構造物関連	89
ZD04440	特殊ガードパイプ(歩道用)土中建込	m	道路構造物関連	89
ZD04442	特殊ガードパイプ(歩道用)Co建込	m	道路構造物関連	90
ZD04462	歩道用横断防止柵 ^ハ 柵式(縦格子型)	m	道路構造物関連	90
ZD04464	歩道用横断防止柵 ^ハ 柵式(ネット型)	m	道路構造物関連	90
ZD04466	歩道用横断防止柵 ^ハ 柵式(パネル型)	m	道路構造物関連	90
ZD04468	歩道用横断防止柵門型	m	道路構造物関連	90
ZD04472	転落防止柵 パネル式(縦格子型)	m	道路構造物関連	90
ZD04474	転落防止柵 パネル式(ネット型)	m	道路構造物関連	90

[基礎単価表索引]

平成30年10月

単価コード	単 価 名 称	単 位	分 類 名	頁
ZD04476	歩道用横断防止柵 (2段ビーム)	m	道路構造物関連	90
ZD04477	歩道用横断防止柵 (3段ビーム)	m	道路構造物関連	94
ZD04478	歩道用横断防止柵 (茶系・2段ビーム)	m	道路構造物関連	90
ZD04479	歩道用横断防止柵 (茶系・3段ビーム)	m	道路構造物関連	94
ZD04480	転落防止柵 (4段ビーム)	m	道路構造物関連	90
ZD04482	転落防止柵 (茶系・4段ビーム)	m	道路構造物関連	90
ZD04484	転落防止柵環境型 (縦格子型)	m	道路構造物関連	93
ZD04500	ネットフェンス (門扉)	門	道路構造物関連	90
ZD04502	車止め	基	道路構造物関連	91
ZD04503	車止め	本	道路構造物関連	91
ZD04510	特殊ガードレール	m	道路構造物関連	90
ZD04512	特殊ガードレール (パイプ付)	m	道路構造物関連	93
ZD04530	路線番号標識板 (国・県道番号)	m2	道路構造物関連	91
ZD04532	路線番号標識板 (地点・路線名)	m2	道路構造物関連	91
ZD04534	警戒標識板	m2	道路構造物関連	91
ZD04540	リブ取付け金具	組	道路構造物関連	91
ZD04542	U型バンド (アルミ)	枚	道路構造物関連	91
ZD04546	道路標識柱 アンカーボルト	t	道路構造物関連	91
ZD04560	道路反射鏡一面鏡 (SUS) 支柱除く	面	道路構造物関連	91
ZD04561	道路反射鏡二面鏡 (SUS) 支柱除く	組	道路構造物関連	94
ZD04562	道路反射鏡支柱曲加工費	本	道路構造物関連	91
ZD04564	道路反射鏡支柱 (STK400) 鏡除く	本	道路構造物関連	94
ZD04580	視覚障害者用点字・誘導ブロック	枚	道路構造物関連	91
ZD04582	視覚障害者用点字・誘導ブロック	枚	道路構造物関連	91
ZD04618	照明柱銘板	枚	道路照明関連	95
ZD04660	ランプ	個	道路照明関連	95
ZD04661	ランプ (透明形)	個	道路照明関連	96
ZD04662	安定器一般形高力率	個	道路照明関連	95
ZD04680	自動点滅器分離形100V3A	個	道路照明関連	95
ZD04681	自動点滅器分離形100V6A	個	道路照明関連	96
ZD04682	自動点滅器	個	道路照明関連	95
ZD04686	接地材	組	道路照明関連	95
ZD04688	自在バンド	個	道路照明関連	95
ZD04689	ステンレスバンド	個	道路照明関連	96
ZD04700	電線・ケーブル類	m	道路照明関連	96
ZD04720	スパイラルダクト	m	道路照明関連	96
ZD04722	道路照明灯基礎アンカーボルト	組	道路照明関連	96
ZD04724	ポール内端子台	個	道路照明関連	96
ZD04726	接地工事材料	極	道路照明関連	96
ZD04727	接地工事材料	m	道路照明関連	96
ZD04729	ハンドホール (中荷重簡易防水鉄蓋付)	基	道路照明関連	96
ZD04800	電線・ケーブル類	m	信号機関連	97
ZD04904	視線誘導標 (デリネーター) Co 片面	本	道路構造物関連	91
ZD04906	視線誘導標 (デリネーター) Co 両面	本	道路構造物関連	91
ZD04908	視線誘導標 (デリネーター) 構造物 片面	本	道路構造物関連	91
ZD04910	視線誘導標 (デリネーター) 構造物 両面	本	道路構造物関連	92
ZD04912	視線誘導標 (デリネーター) 土中 片面	本	道路構造物関連	92
ZD04914	視線誘導標 (デリネーター) 土中 両面	本	道路構造物関連	92
ZD04916	視線誘導標 (デリネーター) 防護柵 片面	本	道路構造物関連	92
ZD04918	視線誘導標 (デリネーター) 防護柵 両面	本	道路構造物関連	92
ZD04920	ガードレール	m	道路構造物関連	92
ZD04922	ガードパイプ	m	道路構造物関連	92
ZD04924	車線分離標 (ラバーポール)	本	道路構造物関連	93
ZD04926	道路鋏 (大型 H=30超50mm以下)	個	道路構造物関連	93
ZD04928	道路鋏 (小型 H=30mm以下)	個	道路構造物関連	93
ZD04930	道路標識柱 オーバーハング 鋼管	t	道路構造物関連	93
ZD04932	道路標識柱 オーバーヘッド 鋼管	t	道路構造物関連	93
ZD05100	シャンクロッド	個	アンカー工用機材	38
ZD05102	打込アダプタ	個	アンカー工用機材	38
ZD05104	ドリルパイプ	本	アンカー工用機材	38
ZD05106	ウォーターシーベル	個	アンカー工用機材	38
ZD05120	シャンクロッド	個	アンカー工用機材	38
ZD05122	クリーニングアダプタ	個	アンカー工用機材	38
ZD05124	エキステンションロッド	個	アンカー工用機材	38
ZD05126	ドリルパイプ	本	アンカー工用機材	38

[基礎単価表索引]

平成30年10月

単価コード	単 価 名 称	単 位	分 類 名	頁
ZD05128	インナーロッド	本	アンカー工用機材	38
ZD05130	インナーロッド	本	アンカー工用機材	38
ZD05132	リングビット	個	アンカー工用機材	38
ZD05134	インナービット	個	アンカー工用機材	39
ZD05136	ウォーターシーベル	個	アンカー工用機材	39
ZD05150	ウィングビット(大口径用)	個	大口径ボーリングマシン用機材	40
ZD05152	メタルクラウン(大口径用)	個	大口径ボーリングマシン用機材	40
ZD05154	トリコンビット(大口径用)	個	大口径ボーリングマシン用機材	40
ZD05156	ボーリングロット(大口径用)	本	大口径ボーリングマシン用機材	40
ZD05158	コアチューブ(大口径用)	本	大口径ボーリングマシン用機材	40
ZD05160	サブソケット(大口径用)	個	大口径ボーリングマシン用機材	40
ZD05162	ドリルカラー(大口径用)	本	大口径ボーリングマシン用機材	41
ZD05200	プラスチック杭	本	業務委託関連資材	43
ZD05202	木杭	本	業務委託関連資材	43
ZD05204	測量金属標	個	業務委託関連資材	43
ZD05206	デジタル航空カメラ	台時	業務委託関連資材	43
ZD05208	電子基準点RINEXデータ	時間	業務委託関連資材	43
ZD05210	メタルクラウン	個	業務委託関連資材	43
ZD05212	ベントナイト	kg	業務委託関連資材	43
ZD05214	停留格納料	日	業務委託関連資材	43
ZD05216	飛行場使用料	回	業務委託関連資材	43
ZD08000	FS型側溝 F型(福岡市規格品)	個	F S型側溝	122
ZD08002	FS型側溝 L型(福岡市規格品)	個	F S型側溝	122
ZD08006	FS型側溝用RC蓋	枚	F S型側溝	122
ZD08008	FS型側溝用レジン蓋	枚	F S型側溝	122
ZD08020	鋳鉄製マンホール蓋(性能仕様品)径600	組	下水道用マンホール用資材	123
ZD08024	転落防止安全梯子	組	下水道用マンホール用資材	123
ZD08028	鉄蓋調整用ボルトセット	組	下水道用マンホール用資材	123
ZD08030	人孔口環	個	下水道用マンホール用資材	123
ZD08032	人孔床版	個	下水道用マンホール用資材	123
ZD08034	組立マンホール斜壁(市規格)	個	下水道用マンホール用資材	123
ZD08036	組立マンホール直壁(市規格)	個	下水道用マンホール用資材	123
ZD08038	組立マンホール躯体(市規格)	個	下水道用マンホール用資材	123
ZD08040	組立マンホール基礎板(市規格)	個	下水道用マンホール用資材	123
ZD08042	組立マンホール特0号(市規格)	個	下水道用マンホール用資材	123
ZD08046	組立マンホール特0号(市規格)	個	下水道用マンホール用資材	123
ZD08048	組立マンホール特0号(市規格)	個	下水道用マンホール用資材	124
ZD08050	組立マンホール特0号(市規格)	個	下水道用マンホール用資材	124
ZD08052	組立マンホール特0号(市規格)	個	下水道用マンホール用資材	124
ZD08054	マンホール削孔費	箇所	下水道用マンホール用資材	124
ZD08056	マシンホール用上部壁	個	下水道用マンホール用資材	124
ZD08058	マシンホール用中部壁	個	下水道用マンホール用資材	124
ZD08060	マシンホール用調整リング	個	下水道用マンホール用資材	124
ZD08062	マシンホール用インバート	個	下水道用マンホール用資材	124
ZD08064	マシンホール用底板	個	下水道用マンホール用資材	124
ZD08066	マシンホール用かん合アダプター	個	下水道用マンホール用資材	124
ZD08068	マシンホール用管接続アダプターセット	個	下水道用マンホール用資材	125
ZD08070	マシンホール用変換リング	個	下水道用マンホール用資材	125
ZD08072	特殊モルタル	m3	下水道用マンホール用資材	125
ZD08074	マシンホール用シール材	kg	下水道用マンホール用資材	125
ZD08076	マシンホール用プライマー	kg	下水道用マンホール用資材	125
ZD08078	鉄階	個	下水道用マンホール用資材	125
ZD08100	鋳鉄製汚水柵ふた(性能仕様品)	組	下水道用各種資材	126
ZD08102	鋳鉄製小口径汚水柵蓋(性能仕様品)	組	下水道用各種資材	126
ZD08104	汚水柵	個	下水道用各種資材	126
ZD08106	B0メジコン(#10)-E	kg	下水道用各種資材	126
ZD08108	小口径汚水柵	個	下水道用各種資材	126
ZD08110	小口径汚水柵	式	下水道用各種資材	126
ZD08114	小口径汚水柵インバート	個	下水道用各種資材	126
ZD08116	下水道用標準雨水柵歩道用T-2	個	下水道用各種資材	126
ZD08118	下水道用標準雨水柵歩道用T-2	組	下水道用各種資材	126
ZD08120	下水道用標準雨水柵歩道用T-2	式	下水道用各種資材	126
ZD08122	下水道用標準雨水柵車道用T-14	個	下水道用各種資材	126
ZD08124	下水道用標準雨水柵車道用T-14	組	下水道用各種資材	126
ZD08126	下水道用標準雨水柵車道用T-14	式	下水道用各種資材	126

[基礎単価表索引]

平成30年10月

単価コード	単 価 名 称	単 位	分 類 名	頁
ZD08128	マス取付短管	個	下水道用各種資材	126
ZD08130	柵用キャップ	個	下水道用各種資材	126
ZD08132	埋設テ-プ	m	下水道用各種資材	126
ZD08134	塩ビ製A形90度支管	個	下水道用各種資材	127
ZD08136	塩ビ製90度支管	個	下水道用各種資材	127
ZD08138	副管用90°支管(硬質塩ビ支管)	個	下水道用各種資材	127
ZD08140	塩ビ製自在曲管	個	下水道用各種資材	127
ZD08142	塩ビ製90度曲管	個	下水道用各種資材	127
ZD08144	塩ビ製45度曲管	個	下水道用各種資材	127
ZD08146	塩ビ製60度曲管	個	下水道用各種資材	127
ZD08148	塩ビ製90度チ-ズ管	個	下水道用各種資材	127
ZD08150	接着受口カラ-	個	下水道用各種資材	127
ZD08152	滑材(塩ビ管用)	kg	下水道用各種資材	127
ZD08154	接着剤	kg	下水道用各種資材	127
ZD08180	ゴム輪受口片受け直管(K-1)	本	下水道用菅材	128
ZD08182	下流用マンホール継手(K-1)	本	下水道用菅材	128
ZD08184	上流用マンホール継手(K-1)	本	下水道用菅材	128
ZD08188	推進管一種	本	下水道用菅材	128
ZD08190	推進管一種緊結型	本	下水道用菅材	129
ZD08192	半管(カラ-付)	本	下水道用菅材	129
ZD08194	半管(カラ-付)緊結型	本	下水道用菅材	130
ZD08196	小口径推進管	本	下水道用菅材	130
ZD08198	小口径推進管	本	下水道用菅材	130
ZD08200	1類短管A	本	下水道用菅材	130
ZD08202	1類短管B	本	下水道用菅材	130
ZD09000	産業廃棄物処理料中間処理 無筋CO	t	建設副産物処理等	23
ZD09001	産業廃棄物処理料中間処理 鉄筋CO	t	建設副産物処理等	23
ZD09002	産業廃棄物処理料中間処理 AS	t	建設副産物処理等	23
ZD09004	産業廃棄物処理料中間最終処分等含	m3	建設副産物処理等	23
ZD09006	産業廃棄物処分料最終処分 無筋CO	t	建設副産物処理等	23
ZD09007	産業廃棄物処分料最終処分 鉄筋CO	t	建設副産物処理等	23
ZD09008	産業廃棄物処分料最終処分 AS	t	建設副産物処理等	24
ZD09009	産業廃棄物処分料最終処分 汚泥	m3	建設副産物処理等	24
ZD09011	建設発生土処理(処分)料	m3	建設副産物処理等	24
ZD09015	汚泥運搬費(箱車)	m3	建設副産物処理等	24
ZJ01985	道路植栽工 地被類植付工	鉢	道路植栽工	62
ZJ01993	道路植栽工 支柱設置 中木	m	道路植栽工	62
ZJ01999	道路植栽工 植樹管理 寄植せん定	m2	道路植栽工	62
ZJ02023	鉄筋工 加工・組立共	t	鉄筋工	55
ZJ02024	鉄筋工 加工・組立共	t	鉄筋工	55
ZJ02081	ガス圧接工 手動(半自動)・自動	箇所	鉄筋工	55
ZJ02082	法面工 人力施工による植生工	m2	法面工	60
ZJ02083	法面工 人力施工による植生工	m2	法面工	60
ZJ02085	橋梁用埋設型伸縮継手設置工 新設	m	橋梁用附属物工	64
ZJ02086	橋梁用埋設型伸縮継手設置工 補修	m	橋梁用附属物工	64
ZJ02087	埋設型伸縮継手工 加算額	m3	橋梁用附属物工	64
ZJ02088	埋設型伸縮継手工 加算額	m3	橋梁用附属物工	64
ZJ02089	埋設型伸縮継手工 加算額	m	橋梁用附属物工	64
ZJ02090	道路植栽工 支柱撤去 中木	m	道路植栽工	62
ZJ02091	道路標識設置工 標識柱・基礎路側式	基	道路標識設置工	66
ZJ02092	道路標識設置工 標識柱 設置手間	基	道路標識設置工	66
ZJ02093	道路標識設置工 標識板 案内金具含	m2	道路標識設置工	66
ZJ02094	道路標識設置工 標識板 設置手間	基	道路標識設置工	66
ZJ02095	道路標識設置工 添加式	基	道路標識設置工	66
ZJ02096	道路標識設置工 標識Co基礎	m3	道路標識設置工	66
ZJ02097	道路標識撤去工 標識柱基礎含	基	道路標識設置工	66
ZJ02098	道路標識撤去工 標識柱のみ	基	道路標識設置工	67
ZJ02099	道路標識撤去工 標識板 路側式	基	道路標識設置工	67
ZJ02100	道路標識撤去工 標識板 案内標識	m2	道路標識設置工	67
ZJ02101	道路標識撤去工 標識板 添架式	基	道路標識設置工	67
ZJ02102	道路標識撤去工 標識Co基礎	m3	道路標識設置工	67
ZJ02104	道路標識設置工 加算額	m2	道路標識設置工	67
ZJ02105	道路標識設置工 加算額	kg	道路標識設置工	67
ZJ02106	道路標識設置工 加算額	本	道路標識設置工	67
ZJ02107	道路標識設置工 標識板(移設)	m2	道路標識設置工	66

[基礎単価表索引]

平成30年10月

単価コード	単 価 名 称	単 位	分 類 名	頁
ZJ02108	道路標識設置工 加算額	段	道路標識設置工	67
ZJ02112	吹付砕工 モルタル・コンクリート	m	法面工	60
ZJ02113	吹付砕工	m ²	法面工	60
ZJ02114	吹付砕工(加算額)	m ³	法面工	60
ZJ02115	法面工 モルタル吹付工	m ²	法面工	60
ZJ02116	吹付砕工(加算額)	m ²	法面工	60
ZJ02128	法面工 コンクリート吹付工	m ²	法面工	60
ZJ02129	法面工 機械播種施工による植生工	m ²	法面工	60
ZJ02161	公園植栽工 植樹工	本	公園植栽工	71
ZJ02162	公園植栽工 支柱設置 中木	本	公園植栽工	71
ZJ02163	公園植栽工 地被類植付工	鉢	公園植栽工	71
ZJ02164	公園植栽工 支柱設置 中木	m	公園植栽工	71
ZJ02165	軟弱地盤処理工 サンドドレーン工	m	軟弱地盤処理工	72
ZJ02166	軟弱地盤処理工サトコパクションパイル	m	軟弱地盤処理工	72
ZJ02508	道路植栽工 植樹管理 施肥	m ²	道路植栽工	63
ZJ02509	道路植栽工 移植工(掘取工)	本	道路植栽工	63
ZJ02519	法面工 ネット張工	m ²	法面工	60
ZJ02520	法面工 ネット張工	m ²	法面工	60
ZJ02521	道路植栽工 植樹管理 防除	m ²	道路植栽工	63
ZJ02535	道路植栽工 植樹管理 施肥	本	道路植栽工	63
ZJ02536	道路植栽工 植樹管理 除草	m ²	道路植栽工	63
ZJ02537	道路植栽工 植樹管理 芝刈	m ²	道路植栽工	63
ZJ02538	道路植栽工 植樹管理 灌水	m ²	道路植栽工	63
ZJ02539	道路植栽工 植樹管理 防除	本	道路植栽工	63
ZJ02540	道路植栽植樹工 低木	本	道路植栽工	62
ZJ02541	道路植栽植樹工 中木	本	道路植栽工	62
ZJ02542	道路植栽植樹工 高木	本	道路植栽工	62
ZJ02543	道路植栽工支柱設置 中木	本	道路植栽工	62
ZJ02544	道路植栽工支柱設置 高木	本	道路植栽工	62
ZJ02545	道路植栽工せん定 高木	本	道路植栽工	62
ZJ02546	道路植栽工せん定 中低木	本	道路植栽工	62
ZJ02547	道路植栽工支柱撤去 中木 二脚鳥居	本	道路植栽工	62
ZJ02548	道路植栽工支柱撤去 高木	本	道路植栽工	62
ZJ02550	法面工 人力施工による植生工	m ²	法面工	60
ZJ02551	法面工 人力施工による植生工	m ²	法面工	60
ZJ02560	鉄筋挿入工(ロックボルト工)	m	法面工	61
ZJ02563	鉄筋挿入工(ロックボルト工)	回	法面工	61
ZJ02565	鉄筋挿入工(ロックボルト工)	空m ³	法面工	61
ZJ03034	インターロッキングブロック工 撤去	m ²	インターロッキングブロック工	56
ZJ03035	インターロッキングブロック工 設置	m ²	インターロッキングブロック工	56
ZJ03222	境界杭設置工 設置手間	本	道路付属物設置工	68
ZJ03223	境界鉋設置工 設置手間	枚	道路付属物設置工	68
ZJ03224	ガードレール設置工(土中建込)	m	防護柵設置工	57
ZJ03227	ガードレール設置工(Co建込)	m	防護柵設置工	57
ZJ03229	ガードレール撤去工	m	防護柵設置工	57
ZJ03230	ガードレール設置工 レール設置	m	防護柵設置工	57
ZJ03233	ガードレール撤去工 レール撤去	m	防護柵設置工	57
ZJ03235	ガードレール設置工 加算額	m	防護柵設置工	57
ZJ03236	道路鉋設置工 大型鉋 両面反射	個	道路付属物設置工	68
ZJ03237	道路鉋設置工 大型鉋 片面反射	個	道路付属物設置工	68
ZJ03238	道路鉋設置工 小型鉋 両面反射	個	道路付属物設置工	68
ZJ03239	道路鉋設置工 小型鉋 片面反射	個	道路付属物設置工	68
ZJ03241	視線誘導標設置工 土中建込	本	道路付属物設置工	68
ZJ03242	視線誘導標設置工 土中建込	本	道路付属物設置工	68
ZJ03243	視線誘導標設置工 Co建込 両面反射	本	道路付属物設置工	68
ZJ03244	視線誘導標設置工 Co建込 片面反射	本	道路付属物設置工	68
ZJ03245	視線誘導標設置工 防護柵取付	本	道路付属物設置工	68
ZJ03246	視線誘導標設置工 防護柵取付	本	道路付属物設置工	69
ZJ03247	視線誘導標設置工 構造物取付	本	道路付属物設置工	69
ZJ03248	視線誘導標設置工 構造物取付	本	道路付属物設置工	69
ZJ03249	視線誘導標設置工 加算額	面	道路付属物設置工	69
ZJ03250	車線分離標設置工	本	道路付属物設置工	69
ZJ03251	車線分離標設置工	本	道路付属物設置工	69
ZJ03252	車線分離標設置工	本	道路付属物設置工	69
ZJ03253	車線分離標撤去工	本	道路付属物設置工	69

[基礎単価表索引]

平成30年10月

単価コード	単 価 名 称	単 位	分 類 名	頁
ZJ03260	グルーピング工	m2	道路付属物設置工	69
ZJ03261	グルーピング工(路面排水用)	m	道路付属物設置工	69
ZJ03300	橋面防水工	m2	橋面防水工	73
ZJ03301	橋面防水工	m2	橋面防水工	73
ZJ03310	横断・転落防止柵設置・土中建込	m	防護柵設置工	57
ZJ03311	横断・転落防止柵撤去・土中建込	m	防護柵設置工	57
ZJ03314	横断・転落防止柵設置プレキャスト建込用	m	防護柵設置工	57
ZJ03315	横断・転落防止柵撤去プレキャスト建込用	m	防護柵設置工	57
ZJ03316	横断・転落防止柵設置コンクリート建込用	m	防護柵設置工	58
ZJ03317	横断・転落防止柵撤去コンクリート建込用	m	防護柵設置工	58
ZJ03318	横断・転落防止柵設置アンカーボルト固定	m	防護柵設置工	58
ZJ03319	横断・転落防止柵撤去アンカーボルト固定	m	防護柵設置工	58
ZJ03320	横断・転落防止柵部材設置	m	防護柵設置工	58
ZJ03321	横断・転落防止柵部材撤去	m	防護柵設置工	58
ZJ03351	落石防護柵設置工 中間支柱設置工	本	防護柵設置工	58
ZJ03352	落石防護柵設置工 端末支柱設置工	本	防護柵設置工	58
ZJ03354	落石防護柵設置工 ロープ・金網設置工	m	防護柵設置工	58
ZJ03355	落石防護柵設置工 ステーパーロープ	本	防護柵設置工	58
ZJ03357	落石防護柵設置工 加算額	本	防護柵設置工	58
ZJ03360	落石防止網設置工 金網・ロープ 設置	m2	防護柵設置工	58
ZJ03362	落石防止網設置工 アンカー設置 岩盤用	箇所	防護柵設置工	58
ZJ03364	落石防止網設置工 アンカー設置 土中用	箇所	防護柵設置工	59
ZJ03366	落石防止網設置工 アンカー設置 土中用	箇所	防護柵設置工	59
ZJ03368	落石防止網設置工 ポケット式支柱	箇所	防護柵設置工	59
ZJ03370	ガードパイプ設置工 土中建込	m	防護柵設置工	59
ZJ03371	ガードパイプ設置工 コンクリート建込	m	防護柵設置工	59
ZJ03373	ガードパイプ撤去工 (土中建込)	m	防護柵設置工	59
ZJ03374	ガードパイプ撤去工 (コンクリート建込)	m	防護柵設置工	59
ZJ03375	ガードパイプ部材設置工 パイプ 設置	m	防護柵設置工	59
ZJ03376	ガードパイプ部材撤去工 パイプ 撤去	m	防護柵設置工	59
ZJ03377	ガードパイプ設置工 加算額	m	防護柵設置工	59
ZJ03616	薄層カー舗装工 樹脂モルタル舗装工	m2	薄層カー舗装工	65
ZJ03617	薄層カー舗装工 景観透水性舗装工	m2	薄層カー舗装工	65
ZJ03620	薄層カー舗装工 樹脂系滑り止舗装工	m2	薄層カー舗装工	65
ZJ03770	橋梁用伸縮継手装置設置工	m	橋梁用付属物工	64
ZJ03976	視線誘導標撤去工 スノーポール併用型含	本	道路付属物設置工	69
ZJ03977	境界杭撤去工	本	道路付属物設置工	69
ZJ03978	道路鋸撤去工	個	道路付属物設置工	69
ZJ03979	境界鋸撤去工	枚	道路付属物設置工	70
ZJ03985	コンクリート表面処理工(WJ工)	m2	コンクリート表面処理工	74
ZJ04000	土質ボーリング	m	地質調査・地質試験費等	44
ZJ04001	岩盤ボーリング	m	地質調査・地質試験費等	44
ZJ04003	シンウォールサンプリング	本	地質調査・地質試験費等	44
ZJ04004	デニソンサンプリング	本	地質調査・地質試験費等	44
ZJ04005	トリプルサンプリング	本	地質調査・地質試験費等	44
ZJ04006	標準貫入試験	回	地質調査・地質試験費等	44
ZJ04007	孔内水平載荷試験	回	地質調査・地質試験費等	44
ZJ04008	スウェーデン式サウンディング	m	地質調査・地質試験費等	44
ZJ04009	オランダ式二重管コーン貫入試験	m	地質調査・地質試験費等	44
ZJ04010	ポータブルコーン貫入試験	m	地質調査・地質試験費等	45
ZJ04011	現場透水試験	回	地質調査・地質試験費等	45
ZJ04012	人肩運搬	t	地質調査・地質試験費等	45
ZJ04013	特装车運搬(クローラ)	t	地質調査・地質試験費等	45
ZJ04014	モノレール運搬	t	地質調査・地質試験費等	45
ZJ04015	索道運搬	t	地質調査・地質試験費等	45
ZJ04016	モノレール架設・撤去	箇所	地質調査・地質試験費等	45
ZJ04017	索道架設・撤去	箇所	地質調査・地質試験費等	45
ZJ04018	足場仮設	箇所	地質調査・地質試験費等	45
ZJ04020	解析等調査業務	業務	地質調査・地質試験費等	46
ZJ04022	その他の間接調査費	業務	地質調査・地質試験費等	46
ZJ04023	その他の間接調査費	m	地質調査・地質試験費等	46
ZJ04024	その他の間接調査費	箇所	地質調査・地質試験費等	46
ZJ05000	組立マンホール設置工	箇所	下水道	75
ZJ05002	小型マンホール工(塩化ビニル製φ300)	箇所	下水道	75
ZJ05004	小型マンホール工(塩ビφ300)底部会合	箇所	下水道	75

[基礎単価表索引]

平成30年10月

単価コード	単 価 名 称	単 位	分 類 名	頁
ZJ05006	小型マンホール工 鑄鉄製防護蓋設置費	箇所	下水道	75
ZJ05010	硬質塩化ビニル管設置工	m	下水道	75
ZJ05012	リブ付硬質塩化ビニル管設置工	m	下水道	75
ZJ05020	砂基礎工	m ³	下水道	75
ZJ05030	砕石基礎工	m ³	下水道	75
ZJ07010	底面工	m ²	港湾	76
ZJ07012	マット工 アスファルトマット(工場製作)設置	m ²	港湾	76
ZJ07014	マット工 コム系マット(再生)設置	m ²	港湾	76
ZJ07016	支保工 ケース製作	m	港湾	76
ZJ07018	支保工 上部工	m	港湾	76
ZJ07020	足場工 ケース製作	m ²	港湾	76
ZJ07022	足場工 方塊製作	m ²	港湾	76
ZJ07024	足場工 セルラー・L型ブロック製作	m ²	港湾	76
ZJ07026	足場工 上部工	m ²	港湾	76
ZJ07028	鉄筋工 ケース製作	t	港湾	76
ZJ07030	鉄筋工 セルラー・L型ブロック製作	t	港湾	76
ZJ07032	鉄筋工 上部工	t	港湾	76
ZJ07034	吊鉄筋工 吊鉄筋・吊バー	t	港湾	76
ZJ07036	型枠工 ケース製作	m ²	港湾	76
ZJ07038	型枠工 方塊等製作	m ²	港湾	76
ZJ07040	型枠工 セルラー・L型ブロック製作	m ²	港湾	76
ZJ07042	型枠工 上部工	m ²	港湾	76
ZJ07044	コンクリート打設工 ケーソン製作	m ³	港湾	76
ZJ07046	コンクリート打設工 方塊等製作	m ³	港湾	77
ZJ07048	コンクリート打設工 セルラー等製作	m ³	港湾	77
ZJ07050	コンクリート打設工 上部工	m ³	港湾	77
ZJ07052	止水板工 止水板取付	個	港湾	77
ZJ07054	止水板工 止水板取外	個	港湾	77
ZJ07056	上蓋工 上蓋使用料	m ²	港湾	77
ZJ07058	上蓋工 上蓋取付・取外	函	港湾	77
ZJ07060	伸縮目地工 瀝青系	m ²	港湾	77
ZJ07062	伸縮目地工 発泡樹脂体系	m ²	港湾	77
ZJ07064	係船柱取付工 係船柱取付	基	港湾	77
ZJ07066	係船柱取付工 架台現場製作	基	港湾	77
ZJ07068	係船柱取付工 架台取付	基	港湾	78
ZJ07070	防舷材取付工 防舷材取付	基	港湾	78
ZJ07072	防舷材取付工 埋込栓取付	基	港湾	78
ZJ07074	防舷材取付工 梯子取付	基	港湾	78
ZJ07076	車止・縁金物取付工 車止取付	m	港湾	78
ZJ07078	車止・縁金物取付工 縁金物取付	m	港湾	78
ZJ07080	電気防食工 取付金具製作	組	港湾	78
ZJ07082	電気防食工 取付金具取付	組	港湾	78
ZJ07084	電気防食工 陽極取付	個	港湾	79
ZJ07086	電気防食工 電位測定装置取付	個	港湾	79
ZJ07088	防砂目地工 防砂目地板取付	m	港湾	79
ZJ07090	吸出し防止工 防砂シート敷設	m ²	港湾	79
ZJ07092	港湾構造物塗装工 係船柱塗装	m ²	港湾	79
ZJ07094	港湾構造物塗装工 車止塗装	m ²	港湾	79
ZJ07096	港湾構造物塗装工 縁金物塗装	m ²	港湾	79
ZJ07098	ペトロラタム被覆工 足場設置撤去	m ²	港湾	79
ZJ07100	ペトロラタム被覆工 防食被覆	m ²	港湾	79
ZJ07102	ペトロラタム被覆工 端部処理	m	港湾	79
ZJ07104	現場鋼材溶接工 手動アーク溶接	m	港湾	79
ZJ07106	現場鋼材溶接工 半自動アーク溶接	m	港湾	80
ZJ07108	現場鋼材溶接工 水中被覆アーク溶接	m	港湾	80
ZJ07110	現場鋼材溶接工 水中スラット溶接	箇所	港湾	80
ZJ07112	現場鋼材切断工 ガス切断(手動)	m	港湾	80
ZJ07114	現場鋼材切断工 ガス切断(自・半自)	m	港湾	80
ZJ07116	現場鋼材切断工 水中酸素アーク切断	m	港湾	80
ZJ07118	かき落とし工	m ²	港湾	80
ZJ07120	汚濁防止膜工 汚濁防止膜設置	m	港湾	80
ZJ07122	汚濁防止膜工 汚濁防止膜撤去	m	港湾	80
ZJ07124	汚濁防止膜工 汚濁防止膜移設	m	港湾	80
ZJ07126	汚濁防止枠工 汚濁防止枠設置	基	港湾	80
ZJ07128	汚濁防止枠工 汚濁防止枠撤去	基	港湾	81

[基礎単価表索引]

平成30年10月

単価コード	単 価 名 称	単 位	分 類 名	頁
ZJ07130	灯浮標設置・撤去工 灯浮標設置	個	港湾	81
ZJ07132	灯浮標設置・撤去工 灯浮標撤去	個	港湾	81
ZJ07134	防舷材撤去	基	港湾	78
ZJ07136	車止撤去	m	港湾	78
ZJ07138	係船柱撤去	基	港湾	81
ZL02171	ロードローラ賃料 マカダム	日	建設機械賃料	131
ZL02172	ロードローラ賃料 マカダム両輪	日	建設機械賃料	131
ZL02173	ロードローラ賃料	日	建設機械賃料	131
ZL02174	タイヤローラ賃料	日	建設機械賃料	131
ZL02175	振動ローラ賃料 タンデム型	日	建設機械賃料	131
ZL02176	振動ローラ賃料 コンバインド型	日	建設機械賃料	131
ZL02177	工事用水中ポンプ賃料	日	建設機械賃料	131
ZL02178	工事用水中ポンプ賃料	日	建設機械賃料	131
ZL02191	ホイールローダ賃料	日	建設機械賃料	131
ZL02192	フォークリフト賃料	日	建設機械賃料	131
ZL02194	クローレン賃料 油圧駆動ウインチ	日	建設機械賃料	132
ZL02195	不整地運搬車賃料 クロー型油圧ダンプ	日	建設機械賃料	134
ZL02196	不整地運搬車賃料	日	建設機械賃料	132
ZL02197	発動発電機賃料 ディーゼルエンジン駆動	日	建設機械賃料	132
ZL02198	空気圧縮機賃料 可搬スクウェアエンジン	日	建設機械賃料	132
ZL02199	トラッククレーン賃料	日	建設機械賃料	132
ZL02200	トラック賃料	日	建設機械賃料	133
ZL02201	ラフテレンクレーン賃料 油圧伸縮ジブ	日	建設機械賃料	133
ZL02202	振動ローラ賃料	日	建設機械賃料	133
ZL02204	小型バックホ賃料 クロー型	日	建設機械賃料	134
ZL02205	タンパ賃料	日	建設機械賃料	133
ZL02206	大型ブレーカ賃料(アタッチメント)	日	建設機械賃料	133
ZL02207	ブルドーザ賃料 普通	日	建設機械賃料	133
ZL02208	小型バックホ賃料 クロー型・超小旋回	日	建設機械賃料	133
ZL02209	ブルドーザ賃料 湿地	日	建設機械賃料	133
ZL02210	ジェットヒータ賃料 業務用可搬型ヒータ	日	建設機械賃料	133
ZL02211	バックホ賃料 クロー型	日	建設機械賃料	134
ZL02212	バックホ賃料 クロー型・クレーン付	日	建設機械賃料	134
ZL02213	バックホ賃料 クロー型・超小旋回	日	建設機械賃料	134
ZL02214	発動発電機賃料 ガソリンエンジン駆動	日	建設機械賃料	134
ZL02215	空気圧縮機賃料 電動コンプレッサ	日	建設機械賃料	134
ZL02216	バックホ賃料 クロー・クレーン付・超小旋回	日	建設機械賃料	134
ZL02217	ICTバックホ賃料 クロー型	日	建設機械賃料	134
ZL02218	I C T建設機械経費加算額	日	建設機械賃料	134
ZL02306	クロークレーン賃料 油圧伸縮ジブ型	日	建設機械賃料	133
ZL02322	大型ブレーカ賃料(バースマシン含む)	日	建設機械賃料	133
ZL02338	グラブショベル賃料 テレスコピック式・クロー型	日	建設機械賃料	133
ZL02340	パイプカッター賃料	日	建設機械賃料	133
ZL02342	高所作業車[自走式リフト・クロー]賃料	日	建設機械賃料	133
ZL02344	高所作業車[自走式リフト・ホイール]賃料	日	建設機械賃料	133
ZL02346	高所作業車[トラック架装リフト]賃料	日	建設機械賃料	134
ZL02348	モータグレーダ賃料	日	建設機械賃料	134
ZM04010	橋梁用架設工具 損料	供用日	機械器具損料	135
ZM04012	ドリフトピン損料	供用日	機械器具損料	135
ZM04014	仮締めボルト損料	供用日	機械器具損料	135
ZM04016	鋼床版現場溶接・機械器具損料	供用日	機械器具損料	135
ZM04018	鋼床版Uリブ現場溶接機械等損料	供用日	機械器具損料	135
ZM04020	P C緊張ジャッキ・ポンプ 損料	供用日	機械器具損料	135
ZM04021	ジャッキ設備損料	供用日	機械器具損料	136
ZM04022	門型クレーン損料 電動ホイスト含	供用日	機械器具損料	135
ZM04024	橋梁用架設工具 損料	供用日	機械器具損料	135
ZM04026	消耗材料費	m	機械器具損料	135
ZM04028	消耗材料費	個	機械器具損料	135
ZM04030	飛行機損料	時間	機械器具損料	135
ZM04032	空中写真カメラ損料	時間	機械器具損料	135
ZM04034	モノレール機械器具損料	日	機械器具損料	135
ZM04036	索道機械器具損料	日	機械器具損料	135
ZM04038	伸縮計損料	日	機械器具損料	135
ZM04040	傾斜計損料	日	機械器具損料	136
ZM04042	静歪み指示計損料	日	機械器具損料	136

[基礎単価表索引]

平成30年10月

単価コード	単 価 名 称	単 位	分 類 名	頁
ZM04044	孔内傾斜計損料	日	機械器具損料	136
ZP01500	油粕	袋	公園資材	98
ZP01502	普通化成8-8-8	袋	公園資材	98
ZP01504	高度化成15-15-15	袋	公園資材	98
ZP01506	固形肥料	kg	公園資材	98
ZP01508	土壌改良材	kg	公園資材	98
ZP01512	ピートモス (A) 国産A級	袋	公園資材	98
ZP01514	イソライトCG1, 2号	袋	公園資材	98
ZP01518	生石灰	t	公園資材	98
ZP01530	単粒度碎石	m3	公園資材	98
ZP01531	単粒度碎石	kg	公園資材	99
ZP01532	御影石(白)	m2	公園資材	98
ZP01534	御影石(錆)	m2	公園資材	98
ZP01536	御影石(桜)	m2	公園資材	98
ZP01538	白セメント (40kg/袋)	袋	公園資材	98
ZP01540	防水剤 (モルタル用)	kg	公園資材	98
ZP01542	顔料	kg	公園資材	98
ZP01560	表層安定剤 (防塵剤)	kg	公園資材	98
ZP01580	ポリサルファイド系コーキング	m	公園資材	98
ZP01582	接着剤	kg	公園資材	98
ZP01584	変成シリコン系コーキング	m	公園資材	98
ZP01614	鉄丸くぎ	kg	公園資材	99
ZP01616	鉄線	kg	公園資材	99
ZP01618	丸鉄線溶接金網(G3551)	m2	公園資材	99
ZP01620	鉄筋金網	m2	公園資材	99
ZP01621	鉄筋金網	t	公園資材	99
ZP01622	ワイヤーロープ 4号品(6×24)	m	公園資材	99
ZP01630	板材(杉)1等材(小幅板)	m3	公園資材	99
ZP01706	小舗石	個	園路広場	100
ZP01720	インターロッキング	m2	園路広場	100
ZP01724	舗装用透水性レンガ	m2	園路広場	100
ZP01726	普通レンガ 4種	個	園路広場	100
ZP01728	篩真砂土	m3	園路広場	100
ZP01750	擬石平板コンクリートブロック	枚	園路広場	100
ZP01752	洗い出し平板コンクリートブロック	枚	園路広場	100
ZP01754	擬石平板コンクリートブロック(透水性)	枚	園路広場	100
ZP01756	擬石ブロック御影・割肌仕上	個	園路広場	101
ZP01760	コンクリート擬石縁石	m	園路広場	100
ZP01762	自然石縁石(御影・白)	m	園路広場	100
ZP01764	自然石縁石(御影・さび)	m	園路広場	100
ZP01766	自然石縁石(御影・さくら)	m	園路広場	101
ZP01800	コンクリート擬木焼杉	本	園路広場	101
ZP01802	コンクリート擬木クヌギ	本	園路広場	101
ZP01804	コンクリート擬木焼杉	本	園路広場	101
ZP01806	コンクリート擬木クヌギ	本	園路広場	101
ZP01810	コンクリート擬木(階段)クヌギ	本	園路広場	101
ZP01814	コンクリート擬木(階段袖)クヌギ	m	園路広場	101
ZP01830	丸太階段 ACQ加工	基	園路広場	101
ZP01860	木製ベンチ 手すり付き	基	修景・休養・遊具	102
ZP01862	縁台 手すり付き	基	修景・休養・遊具	102
ZP01864	木製ベンチ	基	修景・休養・遊具	102
ZP01866	スツール	基	修景・休養・遊具	102
ZP01868	ベンチ・縁台用ブロック	個	修景・休養・遊具	102
ZP01870	縁台	基	修景・休養・遊具	102
ZP01890	二連ブランコ	基	修景・休養・遊具	102
ZP01892	安全柵(二連ブランコ用)	基	修景・休養・遊具	102
ZP01894	四連ブランコ	基	修景・休養・遊具	102
ZP01896	安全柵(四連ブランコ用)	基	修景・休養・遊具	102
ZP01902	滑り台	基	修景・休養・遊具	102
ZP01904	二連鉄棒	基	修景・休養・遊具	102
ZP01906	三連鉄棒	基	修景・休養・遊具	102
ZP01908	ブランコマット(廃タイヤリサイクル品)	組	修景・休養・遊具	102
ZP01910	滑り台マット SM-a	枚	修景・休養・遊具	102
ZP01912	滑り台マット SM-b	枚	修景・休養・遊具	102
ZP01914	FRP滑り台 FSU	基	修景・休養・遊具	102

[基礎単価表索引]

平成30年10月

単価コード	単 価 名 称	単 位	分 類 名	頁
ZP01916	寒水石	kg	修景・休養・遊具	102
ZP01918	砂場門扉	基	修景・休養・遊具	103
ZP01924	硬質塩化ビニール管	個	便益施設	104
ZP01926	手洗い場	基	便益施設	104
ZP01928	水洗柱	基	便益施設	104
ZP01930	止水弁ボックス	個	便益施設	104
ZP01932	標示杭（給水）	本	便益施設	104
ZP01934	標識テープ（機械）	m	便益施設	104
ZP01936	硬質塩ビライニング鋼管	m	便益施設	104
ZP01938	止水栓	個	便益施設	104
ZP01960	型枠ブロック	個	管理施設	105
ZP01962	化粧ブロック	個	管理施設	105
ZP01970	フェンス基礎ブロック	個	管理施設	105
ZP01980	ネットフェンス(亜鉛メッキ)	m	管理施設	105
ZP01981	ネットフェンス(亜鉛メッキ)強化型	m	管理施設	107
ZP01982	ネットフェンス(亜鉛メッキ)強化型	m	管理施設	107
ZP01983	カラーネットフェンス 強化型	m	管理施設	107
ZP01984	カラーネットフェンス	m	管理施設	105
ZP01985	カラーネットフェンス 強化型	m	管理施設	108
ZP01986	メッシュフェンス(樹脂塗装品)	m	管理施設	105
ZP01988	波形メッシュフェンス(樹脂塗装品)	m	管理施設	106
ZP01990	ネットフェンス（亜鉛メッキ）	m	管理施設	106
ZP01992	カラーネットフェンス	m	管理施設	106
ZP01994	メッシュフェンス（樹脂塗装品）	m	管理施設	106
ZP01995	メッシュフェンス(樹脂塗装)強化型	m	管理施設	108
ZP01996	ネットフェンス(亜鉛メッキ)強化型	m	管理施設	107
ZP01997	メッシュフェンス(樹脂塗装)強化型	m	管理施設	108
ZP01998	カラーネットフェンス 強化型	m	管理施設	107
ZP01999	メッシュフェンス(樹脂塗装)強化型	m	管理施設	108
ZP02010	手摺り支柱(端末袖含む)	本	管理施設	108
ZP02012	手摺り支柱(中間部)	本	管理施設	108
ZP02014	手摺りスパン(直線部)	スパン	管理施設	108
ZP02016	手摺りスパン(コーナー部、勾配変曲点部)	スパン	管理施設	108
ZP02018	亜鉛引鉄線	kg	管理施設	108
ZP02030	ステンレスパイプ製車止	基	管理施設	109
ZP02032	コンクリート擬石製車止	基	管理施設	109
ZP02033	コンクリート擬石製車止（旧図集）	基	管理施設	109
ZP02050	落蓋式U型側溝蓋	枚	雨水排水設備	110
ZP02052	U型側溝用グレーチング	枚	雨水排水設備	110
ZP02054	U型側溝用細目グレーチング	枚	雨水排水設備	110
ZP02058	雨水枡グレーチング(枠共鎖付)	組	雨水排水設備	110
ZP02060	L型側溝	個	雨水排水設備	110
ZP02062	プレキャストU型浸透側溝(JISA5305同型)	個	雨水排水設備	110
ZP02064	U型側溝用グレーチングT-2	枚	雨水排水設備	110
ZP02066	U形側溝細目グレーチング	枚	雨水排水設備	111
ZP02068	U形側溝枡	個	雨水排水設備	111
ZP02070	落蓋式U形側溝蓋（グレーチング）	枚	雨水排水設備	111
ZP02073	落蓋式U式側溝	個	雨水排水設備	112
ZP02076	横断側溝用グレーチング（細目）T-6	枚	雨水排水設備	111
ZP02078	横断側溝用グレーチング（細目）T-14	枚	雨水排水設備	111
ZP02080	横断側溝枡グレーチング（細目）T-6	枚	雨水排水設備	111
ZP02082	横断側溝枡用グレーチング（細目）T-14	枚	雨水排水設備	111
ZP02086	ブロック排水枡	個	雨水排水設備	111
ZP02088	ブロック排水補助枡	個	雨水排水設備	111
ZP02100	硬質塩化ビニール管	m	雨水排水設備	111
ZP02102	耐衝撃性硬質塩化ビニール管	m	雨水排水設備	111
ZP02104	ビニールフィルム	m	雨水排水設備	111
ZP02106	硬質塩化ビニル管	m	雨水排水設備	112
ZP02108	硬質塩化ビニル管	m	雨水排水設備	112
ZP02152	波付硬質ポリエチレン管（電線管）	m	電気設備	113
ZP02153	難燃性波付硬質ポリエチレン管	m	電気設備	113
ZP02154	標示杭（電気）	本	電気設備	113
ZP02156	標識テープ（電気）	m	電気設備	113
ZP02158	引込柱 アルミポール	本	電気設備	113
ZP02160	ポール内蔵型ソータイムスイッチ	個	電気設備	113

[基礎単価表索引]

平成30年10月

単価コード	単 価 名 称	単 位	分 類 名	頁
ZP02162	アルミポール	本	電気設備	113
ZP02164	カラーアルミポール	本	電気設備	113
ZP02166	灯具 (柱頭式)	基	電気設備	113
ZP02168	水銀灯	灯	電気設備	113
ZP02176	自動点滅器	個	電気設備	113
ZP02178	安全ブレーカー (15・20A)	個	電気設備	113
ZP02180	分電盤メーター(点滅回路無し)	基	電気設備	113
ZP02182	波付硬質ポリエチレン管 (電線管)	m	電気設備	113
ZP02204	ケーブル埋設標示ピン	個	サイン設備等	114
ZP02250	竹	本	植栽関係支柱	115
ZP02252	竹	束	植栽関係支柱	115
ZP02260	杉切丸太	本	植栽関係支柱	115
ZP02270	杉切丸太 ACQ加工	本	植栽関係支柱	115
ZP02282	杉梢丸太 ACQ加工	本	植栽関係支柱	115
ZP02290	杉皮	枚	植栽関係支柱	115
ZP02330	シマトネリコ	本	植栽樹木・常緑高木	116
ZP02332	アラカシ	本	植栽樹木・常緑高木	116
ZP02338	キンモクセイ	本	植栽樹木・常緑高木	116
ZP02340	クスノキ	本	植栽樹木・常緑高木	116
ZP02342	クロガネモチ	本	植栽樹木・常緑高木	116
ZP02344	サザンカ	本	植栽樹木・常緑高木	116
ZP02348	シラカシ	本	植栽樹木・常緑高木	116
ZP02354	ホソバタイサンボク	本	植栽樹木・常緑高木	116
ZP02356	タブノキ	本	植栽樹木・常緑高木	116
ZP02362	ベニカナメモチ	本	植栽樹木・常緑高木	116
ZP02366	マテバシイ	本	植栽樹木・常緑高木	116
ZP02372	ヤマモモ	本	植栽樹木・常緑高木	116
ZP02400	エゴノキ	本	植栽樹木・落葉高木	117
ZP02402	アキニレ	本	植栽樹木・落葉高木	117
ZP02406	イチョウ	本	植栽樹木・落葉高木	117
ZP02412	クヌギ	本	植栽樹木・落葉高木	117
ZP02414	ケヤキ	本	植栽樹木・落葉高木	117
ZP02416	コブシ	本	植栽樹木・落葉高木	117
ZP02418	オオシマザクラ	本	植栽樹木・落葉高木	117
ZP02422	ソメイヨシノ	本	植栽樹木・落葉高木	117
ZP02428	サルスベリ	本	植栽樹木・落葉高木	117
ZP02430	シモクレン	本	植栽樹木・落葉高木	117
ZP02432	トウカエデ	本	植栽樹木・落葉高木	117
ZP02434	ナンキンハゼ	本	植栽樹木・落葉高木	117
ZP02436	ハクモクレン	本	植栽樹木・落葉高木	118
ZP02438	ハナミズキ (白)	本	植栽樹木・落葉高木	118
ZP02440	モミジバフウ (アメリカフウ)	本	植栽樹木・落葉高木	118
ZP02442	ヤマボウシ	本	植栽樹木・落葉高木	118
ZP02444	ユリノキ	本	植栽樹木・落葉高木	118
ZP02504	アオキ	本	植栽樹木・常緑低木	119
ZP02506	アセビ	本	植栽樹木・常緑低木	119
ZP02508	アベリア	本	植栽樹木・常緑低木	119
ZP02514	カンツバキ	本	植栽樹木・常緑低木	119
ZP02520	サツキツツジ	本	植栽樹木・常緑低木	119
ZP02522	シャリンバイ	本	植栽樹木・常緑低木	119
ZP02524	トベラ	本	植栽樹木・常緑低木	119
ZP02530	ハマヒサカキ	本	植栽樹木・常緑低木	119
ZP02534	ヒメクちなシ (コクちなシ)	本	植栽樹木・常緑低木	119
ZP02536	ヒラドツツジ	本	植栽樹木・常緑低木	119
ZP02538	ボックスウッド	本	植栽樹木・常緑低木	119
ZP02684	ユキヤナギ	株	植栽樹木・落葉低木	120
ZP02700	オタフクナンテン	本	植栽樹木・その他	121
ZP02702	フィリヤブラン	株	植栽樹木・その他	121
ZP02704	ガザニア	株	植栽樹木・その他	121
ZP02706	コグマザサ	株	植栽樹木・その他	121
ZP02710	アガパンサス	株	植栽樹木・その他	121
ZP02712	シャガ	株	植栽樹木・その他	121
ZP02718	タマリユウ	株	植栽樹木・その他	121
ZP02720	ツツブキ	株	植栽樹木・その他	121
ZP02722	ヒベリカム・カリシナム	株	植栽樹木・その他	121

