

平成 27 年 度

公共工事設計単価表

平成 27 年 4 月 1 日 制 定

平成 27 年 5 月 1 日 一部改訂

平成 27 年 7 月 1 日 一部改訂

三 重 県

公共工事設計単価表について

- 1 「公共工事設計単価表」（以下、「単価表」という。）は、三重県県土整備部、農林水産部、環境生活部及び企業庁が発注する公共工事の積算に用いる主要な材料の設計単価一覧表です。
- 2 物価資料掲載単価を引用した単価については、以下のとおり掲載します。
 - ・ 建設物価調査会発行の「建設物価」等… 「物価資料発行月」
 - ・ 経済調査会発行の「積算資料」等… 「物価資料発行月」
 - ・ 建設物価調査会発行の「土木コスト情報」… 「物価資料発行月(季節)」
 - ・ 経済調査会発行の「土木施工単価」… 「物価資料発行月(季節)」
- 3 市場のなかで取引数量が著しく少ない材料については、単価を設定していない地区があります。これらについては、「単価表」の中では「*」が表示してあります。
- 4 設計材料単価の更新は、4月及び11月の年2回を基本としていますが、価格の変動が著しい場合は、適宜調査を実施し更新します。なお、更新があった場合には、そのページのみ掲載しています。

土 木 工 事 編

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日	5月1日	7月1日	
(7) 港湾資材								
防舷材 (V型)								
防舷材 (V型)	150H	0000	ZX070030	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	有効長さ1m
防舷材 (V型)	200H	0000	ZX070040	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	有効長さ1m
防舷材 (V型)	250H	0000	ZX070050	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	有効長さ1m
防舷材 (V型)	300H	0000	ZX070060	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	有効長さ1m
防舷材 (V型)	400H	0000	ZX070070	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	有効長さ1m
防舷材 (V型)	500H	0000	ZX070080	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	有効長さ1m
防舷材 (V型) 埋込栓	150H用	0000	ZX070110	本	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
防舷材 (V型) 埋込栓	200H用	0000	ZX070120	本	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
防舷材 (V型) 埋込栓	250H用	0000	ZX070130	本	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
防舷材 (V型) 埋込栓	300H用	0000	ZX070140	本	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
防舷材 (V型) 埋込栓	400H用	0000	ZX070150	本	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
防舷材 (V型) 埋込栓	500H用	0000	ZX070160	本	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
注) 1 価格は現場着とする。 2 埋込栓の必要数は防舷材の長さにより変わるので注意すること。								
けい船曲柱								
係船柱	曲柱 3T	0000		基	39,300	39,300	39,300	
係船柱	曲柱 5T	0000	ZX070170	基	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
係船柱	曲柱10T	0000	ZX070180	基	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
係船柱	曲柱15T	0000	ZX070190	基	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
係船柱	曲柱25T	0000	ZX070200	基	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
注) 1 アンカーボルトを含む。 2 価格は現場着とする。								
けい船直柱								
係船柱	直柱 3T	0000		基	33,800	33,800	33,800	
係船柱	直柱 5T	0000	ZX070210	基	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
係船柱	直柱10T	0000	ZX070220	基	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
係船柱	直柱15T	0000	ZX070230	基	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
係船柱	直柱25T	0000	ZX070240	基	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
注) 1 アンカーボルトを含む。 2 価格は現場着とする。								
けい船環								
係船環	φ25 ステンレス φ200	0000	ZX070260	本	21,300	21,300	21,300	三重県型
注) 1 価格は現場着とする。								
防砂目地板材								
防砂板 t=5mm 巾=1.0m	ステラ沈砂マット S S V 5相当	0000	ZX070270	m2	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	

07_その他資材(H27.7.1).xls 1/29

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日	5月1日	7月1日	
鋼板	t = 4.5mm b = 65mm	0000	ZX070280	kg	89	89	89	
注) 1 価格は現場着とする。								
ワイヤー								
溶接ワイヤー	径2.4mm	0000	ZX070310	kg	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
溶接ワイヤー	径3.2mm	0000	ZX070320	kg	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ワイヤーロープ	φ26mm	0000	ZX070330	m	1,020	1,020	1,020	
注) 1 価格は現場着とする。								
(8) 油類								
ガソリン; スタンド	レギュラー-80オクタン価以上	0001	ZX080010	リットル	122.0	122.0	122.0	桑名
ガソリン; スタンド	レギュラー-80オクタン価以上	0006	ZX080010	リットル	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	四日市
ガソリン; スタンド	レギュラー-80オクタン価以上	0011	ZX080010	リットル	122.0	122.0	122.0	鈴鹿
ガソリン; スタンド	レギュラー-80オクタン価以上	0016	ZX080010	リットル	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	津
ガソリン; スタンド	レギュラー-80オクタン価以上	0021	ZX080010	リットル	124.0	124.0	124.0	久居 (1)
ガソリン; スタンド	レギュラー-80オクタン価以上	0022	ZX080010	リットル	125.0	125.0	125.0	久居 (2)
ガソリン; スタンド	レギュラー-80オクタン価以上	0026	ZX080010	リットル	124.0	124.0	124.0	松阪 (1)
ガソリン; スタンド	レギュラー-80オクタン価以上	0027	ZX080010	リットル	125.0	125.0	125.0	松阪 (2)
ガソリン; スタンド	レギュラー-80オクタン価以上	0028	ZX080010	リットル	126.0	126.0	126.0	松阪 (3)
ガソリン; スタンド	レギュラー-80オクタン価以上	0029	ZX080010	リットル	126.0	126.0	126.0	松阪 (4)
ガソリン; スタンド	レギュラー-80オクタン価以上	0030	ZX080010	リットル	127.0	127.0	127.0	松阪 (5)
ガソリン; スタンド	レギュラー-80オクタン価以上	0031	ZX080010	リットル	124.0	124.0	124.0	伊勢 (6)
ガソリン; スタンド	レギュラー-80オクタン価以上	0036	ZX080010	リットル	125.0	125.0	125.0	伊勢 (1)
ガソリン; スタンド	レギュラー-80オクタン価以上	0037	ZX080010	リットル	126.0	126.0	126.0	伊勢 (2)
ガソリン; スタンド	レギュラー-80オクタン価以上	0038	ZX080010	リットル	127.0	127.0	127.0	伊勢 (3)
ガソリン; スタンド	レギュラー-80オクタン価以上	0039	ZX080010	リットル	127.0	127.0	127.0	伊勢 (4)
ガソリン; スタンド	レギュラー-80オクタン価以上	0040	ZX080010	リットル	126.0	126.0	126.0	伊勢 (5)
ガソリン; スタンド	レギュラー-80オクタン価以上	0041	ZX080010	リットル	126.0	126.0	126.0	伊勢 (6)
ガソリン; スタンド	レギュラー-80オクタン価以上	0046	ZX080010	リットル	126.0	126.0	126.0	志摩 (1)
ガソリン; スタンド	レギュラー-80オクタン価以上	0047	ZX080010	リットル	126.0	126.0	126.0	志摩 (2)
ガソリン; スタンド	レギュラー-80オクタン価以上	0048	ZX080010	リットル	126.0	126.0	126.0	志摩 (3)
ガソリン; スタンド	レギュラー-80オクタン価以上	0049	ZX080010	リットル	126.0	126.0	126.0	志摩 (4)
ガソリン; スタンド	レギュラー-80オクタン価以上	0056	ZX080010	リットル	125.0	125.0	125.0	伊賀
ガソリン; スタンド	レギュラー-80オクタン価以上	0061	ZX080010	リットル	127.0	127.0	127.0	紀北 (1)
ガソリン; スタンド	レギュラー-80オクタン価以上	0062	ZX080010	リットル	128.0	128.0	128.0	紀北 (2)
ガソリン; スタンド	レギュラー-80オクタン価以上	0063	ZX080010	リットル	128.0	128.0	128.0	紀北 (3)
ガソリン; スタンド	レギュラー-80オクタン価以上	0066	ZX080010	リットル	128.0	128.0	128.0	紀南 (1)
ガソリン; スタンド	レギュラー-80オクタン価以上	0067	ZX080010	リットル	128.0	128.0	128.0	紀南 (2)
ガソリン; スタンド	レギュラー-80オクタン価以上	0068	ZX080010	リットル	128.0	128.0	128.0	紀南 (3)

07_その他資材(H27.7.1).xls 2/29

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日	5月1日	7月1日	
軽油；パトロール給油	一般用	0001	ZX080020	リットル	99.0	99.0	99.0	桑名
軽油；パトロール給油	一般用	0006	ZX080020	リットル	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	四日市
軽油；パトロール給油	一般用	0011	ZX080020	リットル	99.0	99.0	99.0	鈴鹿
軽油；パトロール給油	一般用	0016	ZX080020	リットル	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	津
軽油；パトロール給油	一般用	0021	ZX080020	リットル	101.0	101.0	101.0	久居（1）
軽油；パトロール給油	一般用	0022	ZX080020	リットル	102.0	102.0	102.0	久居（2）
軽油；パトロール給油	一般用	0026	ZX080020	リットル	101.0	101.0	101.0	松阪（1）
軽油；パトロール給油	一般用	0027	ZX080020	リットル	102.0	102.0	102.0	松阪（2）
軽油；パトロール給油	一般用	0028	ZX080020	リットル	103.0	103.0	103.0	松阪（3）
軽油；パトロール給油	一般用	0029	ZX080020	リットル	103.0	103.0	103.0	松阪（4）
軽油；パトロール給油	一般用	0030	ZX080020	リットル	104.0	104.0	104.0	松阪（5）
軽油；パトロール給油	一般用	0031	ZX080020	リットル	101.0	101.0	101.0	松阪（6）
軽油；パトロール給油	一般用	0036	ZX080020	リットル	102.0	102.0	102.0	伊勢（1）
軽油；パトロール給油	一般用	0037	ZX080020	リットル	103.0	103.0	103.0	伊勢（2）
軽油；パトロール給油	一般用	0038	ZX080020	リットル	104.0	104.0	104.0	伊勢（3）
軽油；パトロール給油	一般用	0039	ZX080020	リットル	104.0	104.0	104.0	伊勢（4）
軽油；パトロール給油	一般用	0040	ZX080020	リットル	103.0	103.0	103.0	伊勢（5）
軽油；パトロール給油	一般用	0041	ZX080020	リットル	103.0	103.0	103.0	伊勢（6）
軽油；パトロール給油	一般用	0046	ZX080020	リットル	103.0	103.0	103.0	志摩（1）
軽油；パトロール給油	一般用	0047	ZX080020	リットル	103.0	103.0	103.0	志摩（2）
軽油；パトロール給油	一般用	0048	ZX080020	リットル	103.0	103.0	103.0	志摩（3）
軽油；パトロール給油	一般用	0049	ZX080020	リットル	103.0	103.0	103.0	志摩（4）
軽油；パトロール給油	一般用	0056	ZX080020	リットル	102.0	102.0	102.0	伊賀
軽油；パトロール給油	一般用	0061	ZX080020	リットル	104.0	104.0	104.0	紀北（1）
軽油；パトロール給油	一般用	0062	ZX080020	リットル	105.0	105.0	105.0	紀北（2）
軽油；パトロール給油	一般用	0063	ZX080020	リットル	105.0	105.0	105.0	紀北（3）
軽油；パトロール給油	一般用	0066	ZX080020	リットル	105.0	105.0	105.0	紀南（1）
軽油；パトロール給油	一般用	0067	ZX080020	リットル	105.0	105.0	105.0	紀南（2）
軽油；パトロール給油	一般用	0068	ZX080020	リットル	105.0	105.0	105.0	紀南（3）
軽油；パトロール給油	作業船用；免税単価	0001	ZX080030	リットル	66.9	66.9	66.9	桑名
軽油；パトロール給油	作業船用；免税単価	0006	ZX080030	リットル	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	四日市
軽油；パトロール給油	作業船用；免税単価	0011	ZX080030	リットル	66.9	66.9	66.9	鈴鹿
軽油；パトロール給油	作業船用；免税単価	0016	ZX080030	リットル	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	津
軽油；パトロール給油	作業船用；免税単価	0021	ZX080030	リットル	68.9	68.9	68.9	久居（1）
軽油；パトロール給油	作業船用；免税単価	0022	ZX080030	リットル	69.9	69.9	69.9	久居（2）
軽油；パトロール給油	作業船用；免税単価	0026	ZX080030	リットル	68.9	68.9	68.9	松阪（1）
軽油；パトロール給油	作業船用；免税単価	0027	ZX080030	リットル	69.9	69.9	69.9	松阪（2）

07_その他資材(H27.7.1).xls 3/29

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日	5月1日	7月1日	
軽油；パトロール給油	作業船用；免税単価	0028	ZX080030	リットル	70.9	70.9	70.9	松阪（3）
軽油；パトロール給油	作業船用；免税単価	0029	ZX080030	リットル	70.9	70.9	70.9	松阪（4）
軽油；パトロール給油	作業船用；免税単価	0030	ZX080030	リットル	71.9	71.9	71.9	松阪（5）
軽油；パトロール給油	作業船用；免税単価	0031	ZX080030	リットル	68.9	68.9	68.9	松阪（6）
軽油；パトロール給油	作業船用；免税単価	0036	ZX080030	リットル	69.9	69.9	69.9	伊勢（1）
軽油；パトロール給油	作業船用；免税単価	0037	ZX080030	リットル	70.9	70.9	70.9	伊勢（2）
軽油；パトロール給油	作業船用；免税単価	0038	ZX080030	リットル	71.9	71.9	71.9	伊勢（3）
軽油；パトロール給油	作業船用；免税単価	0039	ZX080030	リットル	71.9	71.9	71.9	伊勢（4）
軽油；パトロール給油	作業船用；免税単価	0040	ZX080030	リットル	70.9	70.9	70.9	伊勢（5）
軽油；パトロール給油	作業船用；免税単価	0041	ZX080030	リットル	70.9	70.9	70.9	伊勢（6）
軽油；パトロール給油	作業船用；免税単価	0046	ZX080030	リットル	70.9	70.9	70.9	志摩（1）
軽油；パトロール給油	作業船用；免税単価	0047	ZX080030	リットル	70.9	70.9	70.9	志摩（2）
軽油；パトロール給油	作業船用；免税単価	0048	ZX080030	リットル	70.9	70.9	70.9	志摩（3）
軽油；パトロール給油	作業船用；免税単価	0049	ZX080030	リットル	70.9	70.9	70.9	志摩（4）
軽油；パトロール給油	作業船用；免税単価	0056	ZX080030	リットル	69.9	69.9	69.9	伊賀
軽油；パトロール給油	作業船用；免税単価	0061	ZX080030	リットル	71.9	71.9	71.9	紀北（1）
軽油；パトロール給油	作業船用；免税単価	0062	ZX080030	リットル	72.9	72.9	72.9	紀北（2）
軽油；パトロール給油	作業船用；免税単価	0063	ZX080030	リットル	72.9	72.9	72.9	紀北（3）
軽油；パトロール給油	作業船用；免税単価	0066	ZX080030	リットル	72.9	72.9	72.9	紀南（1）
軽油；パトロール給油	作業船用；免税単価	0067	ZX080030	リットル	72.9	72.9	72.9	紀南（2）
軽油；パトロール給油	作業船用；免税単価	0068	ZX080030	リットル	72.9	72.9	72.9	紀南（3）
重油；ローリー	A	0001	ZX080040	リットル	58.0	58.0	58.0	桑名
重油；ローリー	A	0006	ZX080040	リットル	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	四日市
重油；ローリー	A	0011	ZX080040	リットル	58.0	58.0	58.0	鈴鹿
重油；ローリー	A	0016	ZX080040	リットル	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	津
重油；ローリー	A	0021	ZX080040	リットル	60.0	60.0	60.0	久居（1）
重油；ローリー	A	0022	ZX080040	リットル	61.0	61.0	61.0	久居（2）
重油；ローリー	A	0026	ZX080040	リットル	60.0	60.0	60.0	松阪（1）
重油；ローリー	A	0027	ZX080040	リットル	61.0	61.0	61.0	松阪（2）
重油；ローリー	A	0028	ZX080040	リットル	62.0	62.0	62.0	松阪（3）
重油；ローリー	A	0029	ZX080040	リットル	62.0	62.0	62.0	松阪（4）
重油；ローリー	A	0030	ZX080040	リットル	63.0	63.0	63.0	松阪（5）
重油；ローリー	A	0031	ZX080040	リットル	60.0	60.0	60.0	松阪（6）
重油；ローリー	A	0036	ZX080040	リットル	61.0	61.0	61.0	伊勢（1）
重油；ローリー	A	0037	ZX080040	リットル	62.0	62.0	62.0	伊勢（2）
重油；ローリー	A	0038	ZX080040	リットル	63.0	63.0	63.0	伊勢（3）
重油；ローリー	A	0039	ZX080040	リットル	63.0	63.0	63.0	伊勢（4）

07_その他資材(H27.7.1).xls 4/29

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日	5月1日	7月1日	
重油；ローリー	A	0040	ZX080040	リットル	62.0	62.0	62.0	伊勢（5）
重油；ローリー	A	0041	ZX080040	リットル	62.0	62.0	62.0	伊勢（6）
重油；ローリー	A	0046	ZX080040	リットル	62.0	62.0	62.0	志摩（1）
重油；ローリー	A	0047	ZX080040	リットル	62.0	62.0	62.0	志摩（2）
重油；ローリー	A	0048	ZX080040	リットル	62.0	62.0	62.0	志摩（3）
重油；ローリー	A	0049	ZX080040	リットル	62.0	62.0	62.0	志摩（4）
重油；ローリー	A	0056	ZX080040	リットル	61.0	61.0	61.0	伊賀
重油；ローリー	A	0061	ZX080040	リットル	63.0	63.0	63.0	紀北（1）
重油；ローリー	A	0062	ZX080040	リットル	64.0	64.0	64.0	紀北（2）
重油；ローリー	A	0063	ZX080040	リットル	64.0	64.0	64.0	紀北（3）
重油；ローリー	A	0066	ZX080040	リットル	64.0	64.0	64.0	紀南（1）
重油；ローリー	A	0067	ZX080040	リットル	64.0	64.0	64.0	紀南（2）
重油；ローリー	A	0068	ZX080040	リットル	64.0	64.0	64.0	紀南（3）
灯油；小型ローリー	白	0001	ZX080060	リットル	61.0	61.0	61.0	桑名
灯油；小型ローリー	白	0006	ZX080060	リットル	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	四日市
灯油；小型ローリー	白	0011	ZX080060	リットル	61.0	61.0	61.0	鈴鹿
灯油；小型ローリー	白	0016	ZX080060	リットル	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	津
灯油；小型ローリー	白	0021	ZX080060	リットル	63.0	63.0	63.0	久居（1）
灯油；小型ローリー	白	0022	ZX080060	リットル	64.0	64.0	64.0	久居（2）
灯油；小型ローリー	白	0026	ZX080060	リットル	63.0	63.0	63.0	松阪（1）
灯油；小型ローリー	白	0027	ZX080060	リットル	64.0	64.0	64.0	松阪（2）
灯油；小型ローリー	白	0028	ZX080060	リットル	65.0	65.0	65.0	松阪（3）
灯油；小型ローリー	白	0029	ZX080060	リットル	65.0	65.0	65.0	松阪（4）
灯油；小型ローリー	白	0030	ZX080060	リットル	66.0	66.0	66.0	松阪（5）
灯油；小型ローリー	白	0031	ZX080060	リットル	63.0	63.0	63.0	松阪（6）
灯油；小型ローリー	白	0036	ZX080060	リットル	64.0	64.0	64.0	伊勢（1）
灯油；小型ローリー	白	0037	ZX080060	リットル	65.0	65.0	65.0	伊勢（2）
灯油；小型ローリー	白	0038	ZX080060	リットル	66.0	66.0	66.0	伊勢（3）
灯油；小型ローリー	白	0039	ZX080060	リットル	66.0	66.0	66.0	伊勢（4）
灯油；小型ローリー	白	0040	ZX080060	リットル	65.0	65.0	65.0	伊勢（5）
灯油；小型ローリー	白	0041	ZX080060	リットル	65.0	65.0	65.0	伊勢（6）
灯油；小型ローリー	白	0046	ZX080060	リットル	65.0	65.0	65.0	志摩（1）
灯油；小型ローリー	白	0047	ZX080060	リットル	65.0	65.0	65.0	志摩（2）
灯油；小型ローリー	白	0048	ZX080060	リットル	65.0	65.0	65.0	志摩（3）
灯油；小型ローリー	白	0049	ZX080060	リットル	65.0	65.0	65.0	志摩（4）
灯油；小型ローリー	白	0056	ZX080060	リットル	64.0	64.0	64.0	伊賀
灯油；小型ローリー	白	0061	ZX080060	リットル	66.0	66.0	66.0	紀北（1）

07_その他資材(H27.7.1).xls 5/29

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日	5月1日	7月1日	
灯油；小型ローリー	白	0062	ZX080060	リットル	67.0	67.0	67.0	紀北（2）
灯油；小型ローリー	白	0063	ZX080060	リットル	67.0	67.0	67.0	紀北（3）
灯油；小型ローリー	白	0066	ZX080060	リットル	67.0	67.0	67.0	紀南（1）
灯油；小型ローリー	白	0067	ZX080060	リットル	67.0	67.0	67.0	紀南（2）
灯油；小型ローリー	白	0068	ZX080060	リットル	67.0	67.0	67.0	紀南（3）
混合油	1：25	0001	ZX080072	リットル	132	132	132	桑名
混合油	1：25	0006	ZX080072	リットル	132	132	132	四日市
混合油	1：25	0011	ZX080072	リットル	132	132	132	鈴鹿
混合油	1：25	0016	ZX080072	リットル	132	132	132	津
混合油	1：25	0021	ZX080072	リットル	134	134	134	久居（1）
混合油	1：25	0022	ZX080072	リットル	135	135	135	久居（2）
混合油	1：25	0026	ZX080072	リットル	134	134	134	松阪（1）
混合油	1：25	0027	ZX080072	リットル	135	135	135	松阪（2）
混合油	1：25	0028	ZX080072	リットル	136	136	136	松阪（3）
混合油	1：25	0029	ZX080072	リットル	136	136	136	松阪（4）
混合油	1：25	0030	ZX080072	リットル	137	137	137	松阪（5）
混合油	1：25	0031	ZX080072	リットル	134	134	134	松阪（6）
混合油	1：25	0036	ZX080072	リットル	135	135	135	伊勢（1）
混合油	1：25	0037	ZX080072	リットル	136	136	136	伊勢（2）
混合油	1：25	0038	ZX080072	リットル	137	137	137	伊勢（3）
混合油	1：25	0039	ZX080072	リットル	137	137	137	伊勢（4）
混合油	1：25	0040	ZX080072	リットル	136	136	136	伊勢（5）
混合油	1：25	0041	ZX080072	リットル	136	136	136	伊勢（6）
混合油	1：25	0046	ZX080072	リットル	136	136	136	志摩（1）
混合油	1：25	0047	ZX080072	リットル	136	136	136	志摩（2）
混合油	1：25	0048	ZX080072	リットル	136	136	136	志摩（3）
混合油	1：25	0049	ZX080072	リットル	136	136	136	志摩（4）
混合油	1：25	0056	ZX080072	リットル	135	135	135	伊賀
混合油	1：25	0061	ZX080072	リットル	137	137	137	紀北（1）
混合油	1：25	0062	ZX080072	リットル	138	138	138	紀北（2）
混合油	1：25	0063	ZX080072	リットル	138	138	138	紀北（3）
混合油	1：25	0066	ZX080072	リットル	138	138	138	紀南（1）
混合油	1：25	0067	ZX080072	リットル	138	138	138	紀南（2）
混合油	1：25	0068	ZX080072	リットル	138	138	138	紀南（3）
グリース	#190	0000	ZX080080	kg	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
車軸油		0000		リットル	*	*	*	
樹脂系表面処理材	樹脂系接着剤	0000	ZX080100	kg	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	

07_その他資材(H27.7.1).xls 6/29

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日	5月1日	7月1日	
樹脂系表面処理材	エメリー骨材	0000	ZX080110	kg	*	*	*	
樹脂系表面処理材	着色磁器質骨材	0000	ZX080120	kg	190	190	190	
樹脂系表面処理材	反射性骨材	0000	ZX080130	kg	460	460	460	
リフレクションクラック防止材	ゴム化アスファルト	0000	ZX080140	L	*	*	*	高弾性
リフレクションクラック防止材	合成繊維不織布 巾33cm	0000	ZX080150	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	高弾性
目地材	ゴム入充填材	0000	ZX080160	kg	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
目地材	目地テープ (巾3cm)	0000	ZX080170	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
目地材	目地テープ (巾4cm)	0000	ZX080180	m	470	470	470	
目地材	目地テープ (巾5cm)	0000	ZX080190	m	530	530	530	
段差修正材	硬温スラリー材	0000	ZX080200	袋	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
段差修正材	硬化促進剤	0000	ZX080210	缶	3,600	3,600	3,600	
型枠はく離材	鋼、合板・木質兼用	0000	ZX080220	リットル	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ストレートアスファルト	60～80	0000	ZX080230	t	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ストレートアスファルト	80～100	0000	ZX080235	t	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ポリマー改質アスファルトⅡ型	耐摩耗用、耐流動用	0000	ZX080240	t	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ポリマー改質アスファルトⅠ型	耐摩耗用、すべり止め用	0000	ZX080250	t	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
改質アスファルト	薄層舗装用 150～200	0000	ZX080260	t	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
カットパットアスファルト	炭粉入り	0000	ZX080270	t	*	*	*	
カットパットアスファルト	ゴム入り	0000	ZX080280	t	156,000	156,000	156,000	
アスファルト乳剤	P K-1	0000	ZX080290	リットル	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
アスファルト乳剤	P K-2	0000	ZX080300	リットル	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
アスファルト乳剤	P K-3	0000	ZX080310	リットル	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
アスファルト乳剤	P K-4	0000	ZX080320	リットル	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
アスファルト乳剤	ME-C (再生路盤用)	0000	ZX080330	リットル	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
アスファルト乳剤	表面処理用	0000	ZX080340	リットル	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
アスファルト乳剤	P K-R	0000	ZX080350	リットル	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
アスファルト乳剤	改質アスファルト乳剤	0000			198	198	198	フェニクス、チタニウム相当品

注) 1. 価格は工事現場渡しとする。ただし、海上運賃は別途計上することができる。

(9) 道路標示用、区画線用塗料

路面標示用塗料	溶融型 (白) JISK5665 3種1号	0000	ZX090010	kg	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
路面標示用塗料	溶融型 (黄) JISK5665 3種1号	0000	ZX090020	kg	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
路面標示用塗料	溶融型 (白) JISK5665 3種2号	0000	ZX090030	kg	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
路面標示用塗料	溶融型 (黄) JISK5665 3種2号	0000	ZX090040	kg	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
路面標示用塗料	加熱型 (白) JISK5665 2種	0000	ZX090050	L	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
路面標示用塗料	加熱型 (黄) JISK5665 2種	0000	ZX090060	L	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
路面標示用塗料	常温型 (白) JISK5665 1種	0000	ZX090070	L	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
路面標示用塗料	常温型 (黄) JISK5665 1種	0000	ZX090080	L	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	

07_その他資材(H27.7.1).xls 7/29

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日	5月1日	7月1日	
接着用ブライマー	区画線用	0000	ZX090090	kg	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ガラスビーズ	0.105～0.840mm	0000	ZX090100	kg	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
区画線	ゼブラ・及横断線	0000	ZX090110	m ²	1,270	1,270	1,270	
区画線	矢印	0000	ZX090120	m ²	3,170	3,170	3,170	
区画線	文字記号	0000	ZX090130	m ²	3,170	3,170	3,170	
区画線	15cm巾 (既設ラインの抹消)	0000	ZX090140	m ²	2,800	2,800	2,800	

(10) 混和剤等

混和剤	フライアッシュ	0000	ZX100010	t	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	25kg袋
グラウト混和剤	GF-1700	0000	ZX100020	kg	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
減水剤	ボゾリスNo.70程度のもの	0000	ZX100030	L	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	標準型
減水剤	ボゾリスNo.75程度のもの	0000		kg	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	促進型
減水剤	ボゾリスNo.8程度のもの	0000	ZX100040	kg	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	遅延型
AE剤	ピンゾール程度のもの	0000	ZX100050	kg	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
急結剤	マノール	0000		kg	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
防凍剤	マノール	0000		kg	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
起泡剤	エスコートL	0000		kg	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
起泡剤	アルミ粉	0000	ZX100060	kg	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
養生剤	サララテックス	0000		kg	*	*	*	
防水剤	マノール	0000	ZX100070	kg	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	

注) 1 価格は工事現場渡しとする。ただし、海上運賃は別途計上することができる。

(11) 火薬類

ダイナマイト	3号桐 500kg未満	0000	ZX110010	kg	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ダイナマイト	3号桐 500kg以上3000kg未満	0000	ZX110020	kg	1,540	1,540	1,540	
ダイナマイト	3号桐 3000kg以上	0000	ZX110030	kg	1,250	1,250	1,250	
ダイナマイト	2号榎 3000kg以上	0000	ZX110040	kg	1,270	1,270	1,270	
含水爆薬 (ゲル状) スラリー	25mm (30mm) *100g	0000	ZX110050	kg	1,250	1,250	1,250	
含水爆薬 (ゲル状) スラリー	25mm (30mm) *200g	0000	ZX110060	kg	1,240	1,240	1,240	
電気雷管	6号瞬発1段脚線3.0m 500個未満	0000	ZX110100	個	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
電気雷管	6号瞬発1段脚線3.0m 500個以上2000個未満	0000	ZX110110	個	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
電気雷管	6号瞬発1段脚線3.0m 2000個以上	0000	ZX110120	個	360	360	360	
電気雷管	D S D2～5段脚線3.0m	0000	ZX110140	個	296	296	296	
補助線	銅線	0000	ZX110150	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
コンクリート破砕器	C C RまたはS L B P φ28×60g	0000	ZX110170	組	*	*	*	
A N-F O	25kg入 パラ物	0000	ZX110180	kg	514	514	514	
A N-F O	50mm×750g ビース物	0000	ZX110190	kg	635	635	635	

注) 1 使用量はダイナマイトの契約単位当り当初設計使用量とする。

07_その他資材(H27.7.1).xls 8/29

(単価:円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日	5月1日	7月1日	
2 上記価格は、大口取引価格とする。								
(12) 木材類								
板材; 杉材 1等	巾9cm 厚0.9cm 長2.0m	0000	ZX120100	m3	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
板材; 杉材 1等	巾9cm 厚1.1~1.5cm 長4.0m	0000	ZX120110	m3	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
板材; 杉材 1等	巾4.5cm 厚1.2~1.5cm 長4.0m	0000	ZX120120	m3	*	*	*	
板材; 杉材 1等	巾15cm 厚1.1~1.5cm 長4.0m	0000	ZX120130	m3	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
板材; 杉材 1等	巾24cm 厚1.8~2.1cm 長4.0m	0000	ZX120140	m3	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
バタ角; 杉	一辺長10cm 長4.0m	0000	ZX120155	m3	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
正割材; 杉	一辺長6cm 長4.0m	0000	ZX120175	m3	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
足場板; 杉	長4.0m 厚3.6cm 巾20cm	0000	ZX120225	m3	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
松矢板	長2.0m 厚3~4.5cm 巾12cm	0000	ZX120280	m3	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
松矢板	長4.0m 厚3~4.5cm 巾15cm	0000	ZX120290	m3	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
松矢板	長2.0m 厚5~6cm 巾12cm	0000	ZX120300	m3	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
松矢板	長4.0m 厚5~6cm 巾15cm	0000	ZX120310	m3	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
杉丸太	L=4.0m 末口 10cm先付	0000		本	1,410	1,410	1,410	
杉丸太	L=0.5m 末口 10cm先付	0000		本	250	250	250	
杉板	0.3m×180mm×10mm	0000		枚	39	39	39	
コワ材	幅10cm以上	0000		m2	450	450	450	
(備考) 1. 価格は工事現場渡しとする。ただし、海上運賃は別途計上することができる。								
小径木								
丸太 (皮付き)	末口7cm 長1.0m 杉	0000	ZX120330	本	180	180	180	
丸太 (皮付き)	末口7cm 長2.0m 杉	0000	ZX120340	本	380	380	380	
丸太 (皮付き)	末口7cm 長3.0m 杉	0000	ZX120350	本	570	570	570	
丸太 (皮付き)	末口9cm 長2.0m 杉	0000	ZX120360	本	550	550	550	
丸太 (皮付き)	末口9cm 長3.0m 杉	0000	ZX120370	本	820	820	820	
丸太 (皮付き)	末口7cm 長1.0m ひのき	0000	ZX120380	本	200	200	200	
丸太 (皮付き)	末口7cm 長2.0m ひのき	0000	ZX120390	本	410	410	410	
丸太 (皮付き)	末口7cm 長3.0m ひのき	0000	ZX120400	本	620	620	620	
丸太 (皮付き)	末口9cm 長2.0m ひのき	0000	ZX120410	本	600	600	600	
丸太 (皮付き)	末口9cm 長3.0m ひのき	0000	ZX120420	本	900	900	900	
丸太 (加圧注入防腐処理) 杉	末口7cm 長0.6m	0000	ZX121010	本	250	250	250	
丸太 (加圧注入防腐処理) 杉	末口9cm 長0.6m	0000	ZX121020	本	350	350	350	
丸太 (加圧注入防腐処理) 杉	末口9cm 長1.0m	0000	ZX121030	本	560	560	560	
丸太 (加圧注入防腐処理) 杉	末口9cm 長2.0m	0000	ZX121040	本	1,050	1,050	1,050	
丸太 (加圧注入防腐処理) 杉	末口9cm 長3.0m	0000	ZX121050	本	1,570	1,570	1,570	
丸太 (加圧注入防腐処理) 杉	末口9cm 長4.0m	0000	ZX121060	本	2,100	2,100	2,100	
丸太 (加圧注入防腐処理) 杉	末口6cm 長0.6m	0000	ZX121070	本	210	210	210	

07_その他資材(H27.7.1).xls 9/29

(単価:円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日	5月1日	7月1日	
丸太 (加圧注入防腐処理) 杉	末口6cm 長1.8m	0000	ZX121080	本	590	590	590	
丸太 (加圧注入防腐処理) 杉	元口6cm 長4.0m	0000	ZX121090	本	1,080	1,080	1,080	
丸太 (加圧注入防腐処理) 杉	中径6cm 長6.3m	0000	ZX121100	本	2,450	2,450	2,450	
丸太 (加圧注入防腐処理) ひのき	末口7cm 長0.6m	0000	ZX121210	本	260	260	260	
丸太 (加圧注入防腐処理) ひのき	末口9cm 長0.6m	0000	ZX121220	本	370	370	370	
丸太 (加圧注入防腐処理) ひのき	末口9cm 長1.0m	0000	ZX121230	本	590	590	590	
丸太 (加圧注入防腐処理) ひのき	末口9cm 長2.0m	0000	ZX121240	本	1,120	1,120	1,120	
丸太 (加圧注入防腐処理) ひのき	末口9cm 長3.0m	0000	ZX121250	本	1,670	1,670	1,670	
丸太 (加圧注入防腐処理) ひのき	末口9cm 長4.0m	0000	ZX121260	本	2,210	2,210	2,210	
丸太 (加圧注入防腐処理) ひのき	末口6cm 長0.6m	0000	ZX121270	本	220	220	220	
丸太 (加圧注入防腐処理) ひのき	末口6cm 長1.8m	0000	ZX121280	本	600	600	600	
丸太 (加圧注入防腐処理) ひのき	元口6cm 長4.0m	0000	ZX121290	本	1,200	1,200	1,200	
丸太 (加圧注入防腐処理) ひのき	中径6cm 長6.3m	0000	ZX121300	本	2,620	2,620	2,620	
杭木 (白木)	末口7cm 長0.4m 杉	0000	ZX120550	本	150	150	150	
杭木 (白木)	末口7cm 長0.6m 杉	0000	ZX120560	本	200	200	200	
杭木 (白木)	末口7cm 長0.4m ひのき	0000	ZX120570	本	150	150	150	
杭木 (白木)	末口7cm 長0.6m ひのき	0000	ZX120580	本	200	200	200	
松丸太	末口9cm 長1.50m	0000	ZX020045	本	380	380	380	
松丸太	末口9cm 長2.30m	0000	ZX020050	本	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
松丸太	末口12cm 長2.40m	0000	ZX020055	本	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
松丸太	末口12cm 長4.00m	0000	ZX020070	本	1,530	1,530	1,530	
松丸太	末口15cm 長3.00m	0000	ZX020075	本	1,800	1,800	1,800	
杭木 (加圧注入防腐処理) 杉	末口7cm 長1.8m	0000	ZX121310	本	700	700	700	
杭木 (加圧注入防腐処理) 杉	末口9cm 長0.9m	0000	ZX121320	本	520	520	520	
杭木 (加圧注入防腐処理) 杉	末口9cm 長1.2m	0000	ZX121330	本	680	680	680	
杭木 (加圧注入防腐処理) 杉	末口9cm 長1.5m	0000	ZX121340	本	840	840	840	
杭木 (加圧注入防腐処理) ひのき	末口7cm 長1.8m	0000	ZX121350	本	740	740	740	
杭木 (加圧注入防腐処理) ひのき	末口9cm 長0.9m	0000	ZX121360	本	550	550	550	
杭木 (加圧注入防腐処理) ひのき	末口9cm 長1.2m	0000	ZX121370	本	710	710	710	
杭木 (加圧注入防腐処理) ひのき	末口9cm 長1.5m	0000	ZX121380	本	880	880	880	
杭木 (加圧注入防腐処理) 混合	末口9cm 長0.9m	0000	ZX121390	本	530	530	530	
杭木 (加圧注入防腐処理) 混合	末口9cm 長1.2m	0000	ZX121400	本	700	700	700	
杭木 (加圧注入防腐処理) 混合	末口9cm 長1.5m	0000	ZX121410	本	860	860	860	
(備考) 1. 概ね140本/1回以上の取引とする。 2. 価格は現場着とする。								
その他								
切丸太	長2.0m 末口6.0~7.5cm 杉	0000	ZX120780	m3	38,200	38,200	38,200	

07_その他資材(H27.7.1).xls 10/29

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日	5月1日	7月1日	
切丸太	長4.0m 末口6.0~9.0cm 杉	0000	ZX120790	m3	35,900	35,900	35,900	
平角材；松1等・2等	長3.0m厚10.5~12巾15	0000	ZX120800	m3	*	*	*	
平角材；松1等・2等	長4.0m厚10.5~12巾15	0000	ZX120810	m3	60,500	60,500	60,500	
平角材；松1等・2等	長4.0m厚10.5巾18~24	0000	ZX120820	m3	*	*	*	
板材；杉1等・2等	厚1.1~1.5cm 長4.0m 巾15cm	0000	ZX120830	m3	*	*	*	
バタ角；カラ松又は米ツガ	長3.0m 巾9.0cm×9.0cm	0000	ZX120860	m3	*	*	*	
プレハブ底張用型枠	コワ材	0000	ZX120870	m2	450	450	450	
注) 1 価格は工事現場渡しとする。ただし、海上運賃は別途計上することができる。								
雑木類								
粗朶	長2.7m 周長0.6m	0000	ZX120890	束	1,340	1,340	1,340	
帯梢	長3.0m 25本詰	0000	ZX120900	束	4,320	4,320	4,320	
柳枝	長1.2m 周長0.9m	0000	ZX120910	束	3,600	3,600	3,600	
小杭	長1.2m 径4cm 内径10本詰	0000	ZX120920	束	2,400	2,400	2,400	
杉皮		0000	ZX120930	m2	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
唐竹(真竹)	目通り径 3cm	0000	ZX120940	本	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	長さ 約5m
唐竹(真竹)	目通り径 4cm	0000	ZX120960	本	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	長さ 約6m
唐竹(真竹)	目通り径 4.8~5.5cm	0000	ZX120970	本	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	長さ 約7m
目串	長18cm 竹	0000	ZX120950	本	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
注) 1 価格は工事現場渡しとする。ただし、海上運賃は別途計上することができる。								
(13) 金物								
アンカーボルトL形	W1/2 300 (mm)	0000	ZX130015	本	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
溶接金網	線径6mm 網目150×150mm	0000	ZX130020	m2	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ラス	菱形網 線径2mm 網目50×50mm	0000	ZX130030	m2	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ラス	溶接網 線径4mm 網目150×150mm	0000	ZX130040	m2	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
アンカーピン	φ16mm×400mm	0000	ZX130050	本	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
アンカーピン	φ9mm×200mm(補助)	0000	ZX130060	本	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
アルミメッキ鋼線	6mm	0000	ZX130070	kg	371	371	371	
アルミメッキ鋼線	8mm	0000	ZX130080	kg	389	389	389	
丸かすがい	φ9mm×120mm	0000	ZX130090	本	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
丸かすがい	φ9mm×150mm	0000	ZX130100	本	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
丸かすがい	φ12mm×180mm	0000	ZX130110	本	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
丸かすがい	φ12mm×240mm	0000	ZX130120	本	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
手違いかすがい	φ6mm×90mm	0000	ZX130130	本	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
亜鉛鉄板	厚0.19mm 幅762mm 長1,829mm(波板)	0000		枚	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
鉄線	#12	0000	ZX130160	kg	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
鉄線	#10	0000	ZX130170	kg	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
鉄線	#8	0000	ZX130180	kg	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	

07_その他資材(H27.7.1).xls 11/29

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日	5月1日	7月1日	
なまし鉄線(結束用鉄線)	#14	0000	ZX830740	kg	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
なまし鉄線(結束用鉄線)	#12	0000	ZX130190	kg	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
なまし鉄線(結束用鉄線)	#10	0000	ZX130200	kg	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
なまし鉄線(結束用鉄線)	#8	0000	ZX130210	kg	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
鉄丸釘	N=100	0000	ZX130220	kg	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
鉄釘	N-90	0000	ZX130230	kg	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
鉄釘	N-65	0000	ZX130240	kg	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
鉄釘	N-38	0000	ZX130250	kg	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
亀甲金網	亜鉛引 φ1.2mm×40mm	0000	ZX830100	m2	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
亀甲金網	亜鉛引 φ1.0mm×26mm	0000	ZX830120	m2	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
亀甲金網	亜鉛引 φ1.2mm×26mm	0000	ZX830140	m2	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ひし形金網(亜鉛メッキ鉄線)	線形2.0mm×網目50mm	0000	ZX834910	m2	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
連結ボルト	M27×305	0000		個	1,600	1,600	1,600	用
注) 1 価格は工事現場渡しとする。ただし、海上運賃は別途計上することができる。 2 ボルト類の価格はナット1個座金2個を含んだものである。								
(14) 鉄線籠								
(14)-1 蛇籠								
蛇籠(GS-3)	網目13cm直径45cm用線3.2mm	0000	ZX140010	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
蛇籠(GS-3)	網目13cm直径45cm用線4.0mm	0000	ZX140020	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
蛇籠(GS-3)	網目13cm直径45cm用線5.0mm	0000	ZX140030	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
蛇籠(GS-3)	網目13cm直径60cm用線3.2mm	0000	ZX140040	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
蛇籠(GS-3)	網目13cm直径60cm用線4.0mm	0000	ZX140050	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
蛇籠(GS-3)	網目13cm直径60cm用線5.0mm	0000	ZX140060	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
蛇籠(GS-3)	網目15cm直径45cm用線3.2mm	0000	ZX140070	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
蛇籠(GS-3)	網目15cm直径45cm用線4.0mm	0000	ZX140080	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
蛇籠(GS-3)	網目15cm直径45cm用線5.0mm	0000	ZX140090	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
蛇籠(GS-3)	網目15cm直径60cm用線3.2mm	0000	ZX140100	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
蛇籠(GS-3)	網目15cm直径60cm用線4.0mm	0000	ZX140110	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
蛇籠(GS-3)	網目15cm直径60cm用線5.0mm	0000	ZX140120	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
蛇籠(GS-7)	網目13cm直径45cm用線3.2mm	0000	ZX140130	m	670	670	670	
蛇籠(GS-7)	網目13cm直径45cm用線4.0mm	0000	ZX140140	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
蛇籠(GS-7)	網目13cm直径45cm用線5.0mm	0000	ZX140150	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
蛇籠(GS-7)	網目13cm直径60cm用線3.2mm	0000	ZX140160	m	870	870	870	
蛇籠(GS-7)	網目13cm直径60cm用線4.0mm	0000	ZX140170	m	1,200	1,200	1,200	
蛇籠(GS-7)	網目13cm直径60cm用線5.0mm	0000	ZX140180	m	1,850	1,850	1,850	
蛇籠(GS-7)	網目15cm直径45cm用線3.2mm	0000	ZX140190	m	570	570	570	
蛇籠(GS-7)	網目15cm直径45cm用線4.0mm	0000	ZX140200	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	

07_その他資材(H27.7.1).xls 12/29

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日	5月1日	7月1日	
蛇籠 (GS-7)	網目15cm直径45cm用線5.0mm	0000	ZX140210	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
蛇籠 (GS-7)	網目15cm直径60cm用線3.2mm	0000	ZX140220	m	750	750	750	
蛇籠 (GS-7)	網目15cm直径60cm用線4.0mm	0000	ZX140230	m	1,040	1,040	1,040	
蛇籠 (GS-7)	網目15cm直径60cm用線5.0mm	0000	ZX140240	m	1,580	1,580	1,580	
注) 1 価格は工事現場渡しとする。ただし、海上運賃は別途計上することができる。 2 規格については J I S A 5 5 1 3 による。								
(14) -2 フトン籠 (パネル式)								
フトン籠 (パネル式・GS-3)	網目13cm高40cm巾1.2m用線4.0mm	0000	ZX140465	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	H25.10新規
フトン籠 (パネル式・GS-3)	網目13cm高50cm巾1.2m用線3.2mm	0000	ZX140470	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
フトン籠 (パネル式・GS-3)	網目13cm高50cm巾1.2m用線4.0mm	0000	ZX140480	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
フトン籠 (パネル式・GS-3)	網目13cm高50cm巾1.2m用線5.0mm	0000	ZX140490	m	4,460	4,460	4,460	
フトン籠 (パネル式・GS-3)	網目13cm高60cm巾1.2m用線3.2mm	0000	ZX140500	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
フトン籠 (パネル式・GS-3)	網目13cm高60cm巾1.2m用線4.0mm	0000	ZX140510	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
フトン籠 (パネル式・GS-3)	網目13cm高60cm巾1.2m用線5.0mm	0000	ZX140520	m	4,650	4,650	4,650	
フトン籠 (パネル式・GS-3)	網目15cm高40cm巾1.2m用線3.2mm	0000	ZX140530	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
フトン籠 (パネル式・GS-3)	網目15cm高40cm巾1.2m用線4.0mm	0000	ZX140540	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
フトン籠 (パネル式・GS-3)	網目15cm高50cm巾1.2m用線3.2mm	0000	ZX140550	m	2,370	2,370	2,370	
フトン籠 (パネル式・GS-3)	網目15cm高50cm巾1.2m用線4.0mm	0000	ZX140560	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
フトン籠 (パネル式・GS-3)	網目15cm高50cm巾1.2m用線5.0mm	0000	ZX140570	m	4,270	4,270	4,270	
フトン籠 (パネル式・GS-7)	網目13cm高50cm巾1.2m用線3.2mm	0000	ZX140580	m	3,170	3,170	3,170	
フトン籠 (パネル式・GS-7)	網目13cm高50cm巾1.2m用線4.0mm	0000	ZX140590	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
フトン籠 (パネル式・GS-7)	網目13cm高50cm巾1.2m用線5.0mm	0000	ZX140600	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
フトン籠 (パネル式・GS-7)	網目13cm高60cm巾1.2m用線3.2mm	0000	ZX140610	m	3,320	3,320	3,320	
フトン籠 (パネル式・GS-7)	網目13cm高60cm巾1.2m用線4.0mm	0000	ZX140620	m	4,050	4,050	4,050	
フトン籠 (パネル式・GS-7)	網目13cm高60cm巾1.2m用線5.0mm	0000	ZX140630	m	6,050	6,050	6,050	
フトン籠 (パネル式・GS-7)	網目15cm高40cm巾1.2m用線3.2mm	0000	ZX140640	m	2,930	2,930	2,930	
フトン籠 (パネル式・GS-7)	網目15cm高40cm巾1.2m用線4.0mm	0000	ZX140650	m	3,520	3,520	3,520	
フトン籠 (パネル式・GS-7)	網目15cm高50cm巾1.2m用線3.2mm	0000	ZX140660	m	3,080	3,080	3,080	
フトン籠 (パネル式・GS-7)	網目15cm高50cm巾1.2m用線4.0mm	0000	ZX140670	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
フトン籠 (パネル式・GS-7)	網目15cm高50cm巾1.2m用線5.0mm	0000	ZX140680	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
注) 1 価格は工事現場渡しとする。ただし、海上運賃は別途計上することができる。 2 規格については J I S A 5 5 1 3 による。								
(14) -3 かごマット								
かごマット (多段タイプ)	突込式 A型 a部	0000	ZX140690	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
かごマット (多段タイプ)	突込式 A型 b部	0000	ZX140700	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
かごマット (多段タイプ)	突込式 B型 a部	0000	ZX140710	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
かごマット (多段タイプ)	突込式 B型 b部	0000	ZX140720	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	

07_その他資材(H27.7.1).xls 13/29

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日	5月1日	7月1日	
かごマット (多段タイプ)	突込式 C型 a部	0000	ZX140730	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
かごマット (多段タイプ)	並列式 A型 a部	0000	ZX140740	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
かごマット (多段タイプ)	並列式 A型 b部	0000	ZX140750	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
かごマット (多段タイプ)	並列式 A型 c部	0000	ZX140760	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
かごマット (多段タイプ)	並列式 B型 a部	0000	ZX140770	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
かごマット (多段タイプ)	並列式 B型 b部	0000	ZX140780	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
かごマット (多段タイプ)	並列式 B型 c部	0000	ZX140790	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
かごマット (多段タイプ)	並列式 C型 a部	0000	ZX140800	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
かごマット (多段タイプ)	並列式 C型 c部	0000	ZX140810	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
かごマット (平張タイプ)	t=30cm 本体3.2mm×75mm	0000	ZX140820	m2	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
かごマット (平張タイプ)	t=50cm 本体4.0mm×100mm	0000	ZX140830	m2	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
(備考) 多段タイプの上記価格は、奥行き1m、勾配 1:0.5としその他詳細仕様については、鉄線籠型多段積護岸工法(試行案)による。 かごマット(平張タイプ)の使用綿材は亜鉛+アルミ(10%)合金めっきの付着量は300g/㎡以上。								
(15) ネットフェンス								
ネットフェンス (標準設計)	A-I型 1.0m	0000	ZX150010	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ネットフェンス (標準設計)	A-II型 1.2m	0000	ZX150020	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ネットフェンス (標準設計)	A-III型 1.5m	0000	ZX150030	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ネットフェンス (標準設計)	A-IV型 1.5m 忍返し付	0000	ZX150040	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ネットフェンス (標準設計)	B-I型 1.2m 控柱付	0000	ZX150050	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ネットフェンス (標準設計)	B-II型 1.5m 控柱付	0000	ZX150060	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ネットフェンス (標準設計)	B-III型 1.5m 控柱忍返し付	0000	ZX150070	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ネットフェンス (亜鉛メッキ)	A-I型 1.0m	0000	ZX150080	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ネットフェンス (亜鉛メッキ)	A-II型 1.2m	0000	ZX150090	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ネットフェンス (亜鉛メッキ)	A-III型 1.5m	0000	ZX150100	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ネットフェンス (亜鉛メッキ)	A-IV型 1.5m 忍返し付	0000	ZX150110	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ネットフェンス (亜鉛メッキ)	B-I型 1.2m 控柱付	0000	ZX150120	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ネットフェンス (亜鉛メッキ)	B-II型 1.5m 控柱付	0000	ZX150130	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ネットフェンス (亜鉛メッキ)	B-III型 1.5m 控柱忍返し付	0000	ZX150140	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ネットフェンス (塗装メッキ)	A-I型 3.2mm 1.0m	0000	ZX150220	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ネットフェンス (塗装メッキ)	A-II型 3.2mm 1.2m	0000	ZX150230	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ネットフェンス (塗装メッキ)	A-III型 3.2mm 1.5m	0000	ZX150240	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ネットフェンス (塗装メッキ)	A-IV型 3.2mm 1.5m 忍返し付	0000	ZX150250	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ネットフェンス (塗装メッキ)	B-I型 3.2mm 1.2m 控柱付	0000	ZX150260	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ネットフェンス (塗装メッキ)	B-II型 3.2mm 1.5m 控柱付	0000	ZX150270	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ネットフェンス (塗装メッキ)	B-III型 3.2mm 1.5m 控柱忍返し付	0000	ZX150280	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
フェンス用ブロック	巾180 長550 高450	0000	ZX150400	個	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
フェンス用ブロック	巾180 長180 高450	0000	ZX150410	個	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	

07_その他資材(H27.7.1).xls 14/29

(単価:円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日	5月1日	7月1日	
(備考) 支柱間隔 2m								
(16) グリーンウォール								
グリーンウォール	GW06 500*600*1000 塗装1回	0000		m2	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
グリーンウォール	GW09 500*900*1000 塗装1回	0000		m2	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
グリーンウォール	GW12 500*1,200*1000 塗装1回	0000		m2	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
スーパーグリーンウォール	背面レベル型 溶融亜鉛めっき	0000	ZX160020	m2	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
スーパーグリーンウォール	背面傾斜型 溶融亜鉛めっき	0000	ZX160040	m2	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
グリーンステップ	無塗装	0000		m	3,320	3,320	3,320	
(備考) 1.価格は現場着とする。								
(17) グレーチング								
グレーチング(みぞぶた)	250mm T-6 L=995mm	0000	ZX170005	組	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	受枠付き
グレーチング(みぞぶた)	300mm T-25 L=995mm	0000	ZX835010	組	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	受枠付き
グレーチング(みぞぶた)	300mm T-20 L=995mm	0000	ZX170010	組	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	受枠付き
グレーチング(みぞぶた)	300mm T-14 L=995mm	0000	ZX170020	組	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	受枠付き
グレーチング(みぞぶた)	300mm T-6 L=995mm	0000	ZX170025	組	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	受枠付き
グレーチング(みぞぶた)	350mm T-20 L=995mm	0000	ZX170030	組	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	受枠付き
グレーチング(みぞぶた)	350mm T-14 L=995mm	0000	ZX170040	組	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	受枠付き
グレーチング(みぞぶた)	350mm T-6 L=995mm	0000	ZX170045	組	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	受枠付き
グレーチング(みぞぶた)	400mm T-25 L=995mm	0000	ZX835020	組	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	受枠付き
グレーチング(みぞぶた)	400mm T-20 L=995mm	0000	ZX170050	組	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	受枠付き
グレーチング(みぞぶた)	400mm T-14 L=995mm	0000	ZX170060	組	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	受枠付き
グレーチング(みぞぶた)	450mm T-20 L=995mm	0000	ZX170070	組	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	受枠付き
グレーチング(みぞぶた)	450mm T-14 L=995mm	0000	ZX170080	組	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	受枠付き
グレーチング(みぞぶた)	500mm T-25 L=995mm	0000	ZX835030	組	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	受枠付き
グレーチング(みぞぶた)	500mm T-20 L=995mm	0000	ZX170090	組	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	受枠付き
グレーチング(みぞぶた)	500mm T-14 L=995mm	0000	ZX170100	組	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	受枠付き
グレーチング(みぞぶた)	600mm T-25 L=995mm	0000	ZX835040	組	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	受枠付き
グレーチング(みぞぶた)	300×400mm T-20	0000	ZX170110	組	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	受枠付き
グレーチング(みぞぶた)	300×400mm T-14	0000	ZX170120	組	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	受枠付き
グレーチング(みぞぶた)	300×400mm T-6	0000	ZX170130	組	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	受枠付き
グレーチング(ますぶた)	300×400mm T-20	0000	ZX170140	組	8,900	8,900	8,900	受枠付き
グレーチング(ますぶた)	300×500mm T-14	0000	ZX170150	組	7,890	7,890	7,890	受枠付き
グレーチング(ますぶた)	300×500mm T-6	0000	ZX170160	組	7,890	7,890	7,890	受枠付き
グレーチング(ますぶた)	300×600mm T-20	0000	ZX170170	組	11,400	11,400	11,400	受枠付き
グレーチング(ますぶた)	300×600mm T-14	0000	ZX170180	組	9,960	9,960	9,960	受枠付き
グレーチング(ますぶた)	300×600mm T-6	0000	ZX170190	組	9,960	9,960	9,960	受枠付き

07_その他資材(H27.7.1).xls 15/29

(単価:円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日	5月1日	7月1日	
グレーチング(ますぶた)	400×400mm T-20	0000	ZX170200	組	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	受枠付き
グレーチング(ますぶた)	400×400mm T-14	0000	ZX170210	組	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	受枠付き
グレーチング(ますぶた)	400×400mm T-6	0000	ZX170220	組	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	受枠付き
グレーチング(ますぶた)	400×500mm T-20	0000	ZX170230	組	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	受枠付き
グレーチング(ますぶた)	400×500mm T-14	0000	ZX170240	組	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	受枠付き
グレーチング(ますぶた)	400×500mm T-6	0000	ZX170250	組	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	受枠付き
グレーチング(ますぶた)	400×600mm T-20	0000	ZX170260	組	14,000	14,000	14,000	受枠付き
グレーチング(ますぶた)	400×600mm T-14	0000	ZX170270	組	12,200	12,200	12,200	受枠付き
グレーチング(ますぶた)	400×600mm T-6	0000	ZX170280	組	12,200	12,200	12,200	受枠付き
グレーチング(ますぶた)	500×500mm T-20	0000	ZX170290	組	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	受枠付き
グレーチング(ますぶた)	500×500mm T-14	0000	ZX170300	組	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	受枠付き
グレーチング(ますぶた)	500×500mm T-6	0000	ZX170310	組	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	受枠付き
グレーチング(ますぶた)	500×600mm T-20	0000	ZX170320	組	16,100	16,100	16,100	受枠付き
グレーチング(ますぶた)	500×600mm T-14	0000	ZX170330	組	14,500	14,500	14,500	受枠付き
グレーチング(ますぶた)	500×600mm T-6	0000	ZX170340	組	14,500	14,500	14,500	受枠付き
グレーチング(U字溝用)車道用	150用 995×210mm T-14~2	0000	ZX170350	枚	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
グレーチング(U字溝用)車道用	180用 995×240mm T-14~2	0000	ZX170360	枚	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
グレーチング(U字溝用)車道用	240用 995×280mm T-14~6	0000	ZX170370	枚	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
グレーチング(U字溝用)車道用	240用 995×280mm T-2	0000	ZX170380	枚	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
グレーチング(U字溝用)車道用	300用 995×375mm T-14	0000	ZX170390	枚	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
グレーチング(U字溝用)車道用	300用 995×375mm T-6	0000	ZX170400	枚	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
グレーチング(U字溝用)車道用	300用 995×375mm T-2	0000	ZX170410	枚	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
グレーチング(U字溝用)歩道用	150用 995×195mm 500kg/㎡	0000	ZX170420	枚	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
グレーチング(U字溝用)歩道用	180用 995×225mm 500kg/㎡	0000	ZX170430	枚	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
グレーチング(U字溝用)歩道用	240用 995×285mm 500kg/㎡	0000	ZX170440	枚	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
グレーチング(U字溝用)歩道用	300用 995×345mm 500kg/㎡	0000	ZX170450	枚	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
グレーチング(かさ上げ)車道用	300用 995×390mm T-20	0000	ZX170460	枚	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
グレーチング(かさ上げ)車道用	300用 995×390mm T-14	0000	ZX170470	枚	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
グレーチング(かさ上げ)車道用	400用 995×490mm T-20	0000	ZX170480	枚	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
グレーチング(かさ上げ)車道用	400用 995×490mm T-14	0000	ZX170490	枚	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
グレーチング(かさ上げ)車道用	500用 995×590mm T-20	0000	ZX170500	枚	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
グレーチング(かさ上げ)車道用	500用 995×590mm T-14	0000	ZX170510	枚	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
グレーチング(かさ上げ)車道用ゴム付き	300用 995×390mm T-20	0000	ZX170520	枚	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
グレーチング(かさ上げ)車道用ゴム付き	300用 995×390mm T-14	0000	ZX170530	枚	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
グレーチング(かさ上げ)車道用ゴム付き	400用 995×490mm T-20	0000	ZX170540	枚	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
グレーチング(かさ上げ)車道用ゴム付き	400用 995×490mm T-14	0000	ZX170550	枚	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
グレーチング(かさ上げ)車道用ゴム付き	500用 995×590mm T-20	0000	ZX170560	枚	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	

07_その他資材(H27.7.1).xls 16/29

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日	5月1日	7月1日	
コルゲートパイプセクションアルアーチ型	直径2000mm 厚3.2mm	0000	ZX190610	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
コルゲートパイプセクションアルアーチ型	直径2000mm 厚4.0mm	0000	ZX190620	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
コルゲートパイプセクションアルアーチ型	直径2000mm 厚4.5mm	0000	ZX190630	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
コルゲートパイプセクションアルアーチ型	直径2000mm 厚5.3mm	0000	ZX190640	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
コルゲートパイプセクションアルアーチ型	直径3000mm 厚3.2mm	0000	ZX190650	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
コルゲートパイプセクションアルアーチ型	直径3000mm 厚4.0mm	0000	ZX190660	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
コルゲートパイプセクションアルアーチ型	直径3000mm 厚4.5mm	0000	ZX190670	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
コルゲートパイプセクションアルアーチ型	直径3000mm 厚5.3mm	0000	ZX190680	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
コルゲートパイプセクションアルアーチ型	直径4000mm 厚3.2mm	0000	ZX190690	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
コルゲートパイプセクションアルアーチ型	直径4000mm 厚4.0mm	0000	ZX190700	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
コルゲートパイプセクションアルアーチ型	直径4000mm 厚4.5mm	0000	ZX190710	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
コルゲートパイプセクションアルアーチ型	直径4000mm 厚5.3mm	0000	ZX190720	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
コルゲートパイプセクションアルアーチ型	直径5000mm 厚3.2mm	0000	ZX190730	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
コルゲートパイプセクションアルアーチ型	直径5000mm 厚4.0mm	0000	ZX190740	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
コルゲートパイプセクションアルアーチ型	直径5000mm 厚4.5mm	0000	ZX190750	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
コルゲートパイプセクションアルアーチ型	直径5000mm 厚5.3mm	0000	ZX190760	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
コルゲートパイプセクションアルアーチ型	直径6000mm 厚3.2mm	0000	ZX190770	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
コルゲートパイプセクションアルアーチ型	直径6000mm 厚4.0mm	0000	ZX190780	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
コルゲートパイプセクションアルアーチ型	直径6000mm 厚4.5mm	0000	ZX190790	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
コルゲートパイプセクションアルアーチ型	直径6000mm 厚5.3mm	0000	ZX190800	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	

(備考) 1. 価格は現場着とする。ただし、海上運賃は別途計上することができる。
2. 上記以外の規格を使用する場合は見積等参考に単価決定すること。

(20) コルゲートU字フリューム

コルゲートU字フリューム A型	350×350mm 板厚1.6mm	0000	ZX200010	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
コルゲートU字フリューム A型	350×350mm 板厚2.0mm	0000	ZX200020	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
コルゲートU字フリューム A型	350×350mm 板厚2.7mm	0000	ZX200030	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
コルゲートU字フリューム A型	400×400mm 板厚1.6mm	0000	ZX200050	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
コルゲートU字フリューム A型	400×400mm 板厚2.0mm	0000	ZX200060	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
コルゲートU字フリューム A型	400×400mm 板厚2.7mm	0000	ZX200070	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
コルゲートU字フリューム A型	450×450mm 板厚1.6mm	0000	ZX200090	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
コルゲートU字フリューム A型	450×450mm 板厚2.0mm	0000	ZX200100	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
コルゲートU字フリューム A型	450×450mm 板厚2.7mm	0000	ZX200110	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
コルゲートU字フリューム A型	500×500mm 板厚1.6mm	0000	ZX200130	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
コルゲートU字フリューム A型	500×500mm 板厚2.0mm	0000	ZX200140	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
コルゲートU字フリューム A型	500×500mm 板厚2.7mm	0000	ZX200150	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
コルゲートU字フリューム A型	550×550mm 板厚1.6mm	0000	ZX200170	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
コルゲートU字フリューム A型	550×550mm 板厚2.0mm	0000	ZX200180	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	

07_その他資材(H27.7.1).xls 19/29

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日	5月1日	7月1日	
コルゲートU字フリューム A型	550×550mm 板厚2.7mm	0000	ZX200190	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
コルゲートU字フリューム A型	550×550mm 板厚3.2mm	0000	ZX200200	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
コルゲートU字フリューム A型	600×600mm 板厚1.6mm	0000	ZX200210	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
コルゲートU字フリューム A型	600×600mm 板厚2.0mm	0000	ZX200220	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
コルゲートU字フリューム A型	600×600mm 板厚2.7mm	0000	ZX200230	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
コルゲートU字フリューム A型	600×600mm 板厚3.2mm	0000	ZX200240	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
コルゲートU字フリューム A型	650×650mm 板厚1.6mm	0000	ZX200250	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
コルゲートU字フリューム A型	650×650mm 板厚2.0mm	0000	ZX200260	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
コルゲートU字フリューム A型	650×650mm 板厚2.7mm	0000	ZX200270	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
コルゲートU字フリューム A型	650×650mm 板厚3.2mm	0000	ZX200280	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
コルゲートU字フリューム A型	700×700mm 板厚1.6mm	0000	ZX200290	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
コルゲートU字フリューム A型	700×700mm 板厚2.0mm	0000	ZX200300	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
コルゲートU字フリューム A型	700×700mm 板厚2.7mm	0000	ZX200310	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
コルゲートU字フリューム A型	700×700mm 板厚3.2mm	0000	ZX200320	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
コルゲートU字フリューム A型	750×750mm 板厚1.6mm	0000	ZX200330	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
コルゲートU字フリューム A型	750×750mm 板厚2.0mm	0000	ZX200340	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
コルゲートU字フリューム A型	750×750mm 板厚2.7mm	0000	ZX200350	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
コルゲートU字フリューム A型	750×750mm 板厚3.2mm	0000	ZX200360	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
コルゲートU字フリューム B型	800×450mm 板厚2.0mm	0000	ZX200370	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
コルゲートU字フリューム B型	800×450mm 板厚2.7mm	0000	ZX200380	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
コルゲートU字フリューム B型	800×750mm 板厚2.0mm	0000	ZX200390	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
コルゲートU字フリューム B型	800×750mm 板厚2.7mm	0000	ZX200400	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
コルゲートU字フリューム B型	900×800mm 板厚2.0mm	0000	ZX200410	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
コルゲートU字フリューム B型	900×800mm 板厚2.7mm	0000	ZX200420	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
コルゲートU字フリューム B型	1000×600mm 板厚2.0mm	0000	ZX200430	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
コルゲートU字フリューム B型	1000×600mm 板厚2.7mm	0000	ZX200440	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
コルゲートU字フリューム B型	1000×850mm 板厚2.0mm	0000	ZX200450	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
コルゲートU字フリューム B型	1000×850mm 板厚2.7mm	0000	ZX200460	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	

(備考) 1. 価格は現場着とする。

(21) 砂防関係

施工銘板 ダム工	0.45×0.55m 黒御影石 (厚20~25mm)	0000	ZX210010	枚	24,000	24,000	24,000	文字を含まない
施工銘板 流路工	0.35×0.45m 黒御影石 (厚20~25mm)	0000	ZX210020	枚	16,800	16,800	16,800	文字を含まない
施工銘板 急傾斜	0.35×0.45m 黒御影石 (厚20~25mm)	0000	ZX210030	枚	16,800	16,800	16,800	文字を含まない
施工銘板 地すべり	0.35×0.45m 黒御影石 (厚20~25mm)	0000	ZX210040	枚	16,800	16,800	16,800	文字を含まない
施工銘板	0.45×0.55m 黒御影石 (厚20~25mm) 文字含	0000	ZX210510	枚	77,000	77,000	77,000	50文字程度の文字含む
施工銘板	0.35×0.45m 黒御影石 (厚20~25mm) 文字含	0000	ZX210520	枚	66,000	66,000	66,000	50文字程度の文字含む
施工銘板	0.30×0.20m 黄銅合金 (厚13mm) 文字含	0000	ZX210530	枚	33,600	33,600	33,600	50文字程度の文字含む

07_その他資材(H27.7.1).xls 20/29

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日	5月1日	7月1日	
施工銘板	0.30×0.20m 鉄物用銅合金地金(厚13mm)文字含	0000	ZX210540	枚	37,100	37,100	37,100	50文字程度の文字含む
施工銘板	0.40×0.60m 鉄物用銅合金地金(厚13mm)文字含	0000	ZX210550	枚	115,000	115,000	115,000	50文字程度の文字含む
砂防指定地等標識	1号(アルミ製、支柱を含む)	0000	ZX210560	枚	46,500	46,500	46,500	三重県砂防指定地等標識設置要綱
砂防指定地等標識	2号(アルミ製、支柱を含む)	0000	ZX210570	枚	46,500	46,500	46,500	三重県砂防指定地等標識設置要綱
砂防指定地等標識	5号(アルミ製、支柱を含む)	0000	ZX210580	枚	67,900	67,900	67,900	三重県砂防指定地等標識設置要綱
砂防指定地等標識	7号(アルミ製、支柱を含む)	0000	ZX210590	枚	67,900	67,900	67,900	三重県砂防指定地等標識設置要綱
砂防指定地等標識	8号(アルミ製、支柱を含む)	0000	ZX210600	枚	*	*	*	三重県砂防指定地等標識設置要綱
砂防指定地等標識	3号(アルミ製、支柱を含む)	0000	ZX210610	枚	20,200	20,200	20,200	三重県砂防指定地等標識設置要綱
土石流危険標識	単柱式(アルミ製、支柱を含む)	0000	ZX210620	枚	*	*	*	砂防施設設置指針
溪流標識	複柱式(アルミ製、支柱を含む)	0000	ZX210630	枚	*	*	*	指定地標識板を含む
注) 1. 価格は現場着とする。								
鋼製堰堤(二次製品)								
鋼製堰堤	スクリーンタイプ	0000	ZX210130	t	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
鋼製堰堤	遮水タイプ	0000	ZX210140	t	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
鋼製堰堤	鋼製自在枠・直立・片ノリ・L型	0000	ZX210170	t	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
備考) 1. 塗装はNBコート6000P(茶黒)、ハイドロレジン(黒)、NEプライマー(赤)、のいずれかの1回塗りとする。 2. 現場持込み(荷卸し含まず) 価格とする。								
鋼製土留柱								
鋼製土留柱	H=1.5m H=2.0m 塗装品	0000	ZX210180	t	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
備考) 1. 現場持込み(荷卸し含まず) 価格とする。								
(2.2) 化学製品、その他雑資材								
目地板	瀝青質板 厚10mm	0000	ZX222010	m ²	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
目地板	瀝青質板 厚20mm	0000	ZX222020	m ²	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
目地板	瀝青繊維質板 厚10mm	0000	ZX222030	m ²	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
目地板	瀝青繊維質板 厚20mm	0000	ZX222040	m ²	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
目地板	ゴム発泡体 厚10mm 硬度50	0000	ZX222070	m ²	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
目地板	ゴム発泡体 厚20mm 硬度50	0000	ZX222080	m ²	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
止水板	塩化ビニル樹脂製CF	巾150mm 厚5mm	0000	ZX220070	m	物価資料3月	物価資料3月	
止水板	塩化ビニル樹脂製CC	巾150mm 厚5mm	0000	ZX220080	m	物価資料3月	物価資料3月	
止水板	塩化ビニル樹脂製CF	巾200mm 厚5mm; 海岸用	0000	ZX220090	m	物価資料3月	物価資料3月	
止水板	塩化ビニル樹脂製CC	巾200mm 厚5mm	0000	ZX220100	m	物価資料3月	物価資料3月	
止水板	塩化ビニル樹脂製CF	巾300mm 厚7mm	0000	ZX220110	m	物価資料3月	物価資料3月	
止水板	塩化ビニル樹脂製CC	巾300mm 厚7mm; 砂防用	0000	ZX220120	m	物価資料3月	物価資料3月	
止水板	塩化ビニル樹脂製FF	巾150mm 厚5mm	0000	ZX220130	m	物価資料3月	物価資料3月	
止水板	塩化ビニル樹脂製FF	巾200mm 厚5mm	0000	ZX220140	m	物価資料3月	物価資料3月	
止水板	ゴム製EA	300×12.5×50	0000	ZX220150	m	8,620	8,620	8,620
止水板	ゴム製EB	300×12.5×30	0000	ZX220160	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月

07_その他資材(H27.7.1).xls 21/29

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日	5月1日	7月1日	
フィルター	パットフィルター M型 φ300mm 高135mm	0000	ZX220170	個	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
フィルター	ウィーブホール用 φ50mm 長150mm	0000	ZX220180	個	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ウィーブホール	T S式 φ50mm 長150mm	0000	ZX220190	個	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ウィーブホール	T S式 φ50mm 長200mm	0000	ZX220200	個	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ウィーブホール	T S式 φ50mm 長250mm	0000	ZX220210	個	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ウィーブホール	T S式 φ50mm 長300mm	0000	ZX220220	個	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ウィーブホール	T S式 φ50mm 長350mm	0000	ZX220230	個	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ウィーブホール	T S式 φ50mm 長400mm	0000	ZX220240	個	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ウィーブホール	T S式 φ50mm 長450mm	0000	ZX220250	個	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ウィーブホール	T S式 φ50mm 長500mm	0000	ZX220260	個	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
水抜管	硬質塩化ビニール(VU50)	0000	ZX220270	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
水抜管	硬質塩化ビニール(VP50)	0000	ZX220280	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
水抜管	硬質塩化ビニール(VP75)	0000	ZX220290	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ブルーシート	ポリエチレン製 #2000 巾3.6m 長5.4m	0000	ZX221910	枚	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ブルーシート	ポリエチレン製 #3000 巾3.6m 長5.4m	0000	ZX221920	枚	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
吸い出し防止材	厚10mm	0000	ZX220320	m ²	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
吸い出し防止材	引張強度 2.0kN/m以上	0000	ZX220330	m ²	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
吸い出し防止材	引張強度 4.9kN/m以上	0000	ZX220340	m ²	490	490	490	
吸い出し防止材	引張強度 9.8kN/m以上	0000	ZX220350	m ²	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
防砂シート	厚5mm以上 ポリエステル製不織布	0000	ZX220360	m ²	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ビニールフィルム	巾135cm 厚0.1mm	0000	ZX220370	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
軟質塩化ビニルシート	厚0.5mm	0000	ZX834130	m ²	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
塩化ビニル製暗渠排水管(集束管)	φ100mm	0000	ZX830220	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
塩化ビニル製暗渠排水管(集束管)	φ150mm	0000	ZX830240	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
塩化ビニル製暗渠排水管(集束管)	φ200mm	0000	ZX830260	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
高密度ポリエチレン管	φ150mm(無孔管)シングル構造	0000	ZX833620	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
高密度ポリエチレン管	φ150mm(無孔管)シングル構造	0000	ZX833640	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
高密度ポリエチレン管	φ600mm(無孔管)シングル構造	0000	ZX833660	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
高密度ポリエチレン管	φ700mm(無孔管)シングル構造	0000	ZX833680	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
高密度ポリエチレン管	φ800mm(無孔管)シングル構造	0000	ZX833700	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
高密度ポリエチレン管	φ900mm(無孔管)シングル構造	0000	ZX833720	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
高密度ポリエチレン管	φ1000mm(無孔管)シングル構造	0000	ZX833740	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
高密度ポリエチレン管	φ600mm(無孔管)ダブル構造	0000	ZX833760	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
高密度ポリエチレン管	φ700mm(無孔管)ダブル構造	0000	ZX833780	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
高密度ポリエチレン管	φ800mm(無孔管)ダブル構造	0000	ZX833800	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
高密度ポリエチレン管	φ900mm(無孔管)ダブル構造	0000	ZX833820	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
高密度ポリエチレン管	φ1000mm(無孔管)ダブル構造	0000	ZX833840	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	

07_その他資材(H27.7.1).xls 22/29

(単価:円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日	5月1日	7月1日	
路盤紙	クラフト紙	0000	ZX220380	m2	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
土のう	62×48cm 2号 ビニール袋汎用品	0000	ZX220390	袋	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
土のう	62×48cm 麻袋	0000	ZX220400	袋	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
大型土のう	φ110cm(丸型)×108cm	0000	ZX833580	袋	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
耐候性大型土のう	φ110cm(丸型)×110cm	0000	ZX833590	袋	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
袋詰玉石用袋材	2t用(長期性能型)	0000	ZX226010	袋	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	H25.10新規
袋詰根固用袋材	3t用 補強ロープ無(黒)	0000	ZX226050	袋	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	H25.10新規
セメント系固化材	一般軟弱土用・フレコン・1トンパック	0000	ZX226100	t	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	H25.10新規
塩ビ送水ホース	φ50mm	0000	ZX220420	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
塩ビ送水ホース	φ75mm	0000	ZX220430	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
塩ビ送水ホース	φ100mm	0000	ZX220440	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
塩ビ送水ホース	φ150mm	0000	ZX220450	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
塩ビ送水ホース	φ200mm	0000	ZX220460	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
モイルポイントチゼル	1300kg級	0000	ZX220470	本	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
路面切削用タイン(ビット)	ホイール式 2.0m	0000	ZX220480	本	1,520	1,520	1,520	
路面切削用タイン(ビット)	ホイール式 1.0m	0000	ZX220490	本	1,520	1,520	1,520	
路面切削用タイン(ビット)	ホイール式 0.7m	0000	ZX220500	本	1,520	1,520	1,520	
ロッド	φ22用 L=0.6mテーパー	0000	ZX220510	個	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ロッド	φ22用 L=0.9mテーパー	0000	ZX220520	個	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ロッド	φ22用 L=1.1mテーパー	0000	ZX701950	個	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ロッド	φ22用 L=1.2mテーパー	0000	ZX220530	個	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ロッド	φ22用 L=1.4mテーパー	0000	ZX701955	個	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ロッド	φ22用 L=1.5mテーパー	0000	ZX220540	個	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ロッド	φ22用 L=1.8mテーパー	0000	ZX220550	個	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ビット	φ22用 径32mm カービット	0000	ZX220560	個	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ビット	φ22用 径34mm カービット	0000	ZX220570	個	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ビット	φ22用 径36mm カービット	0000	ZX220580	個	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ビット	φ22用 径38mm カービット	0000	ZX220590	個	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ビット	φ22用 12×8 径38 クロスビット	0000	ZX220600	個	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ビット	φ22用 10×6 径32 クロスビット	0000	ZX220610	個	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
カッターブレード	径30cm	0000	ZX220620	枚	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
カッターブレード	径40cm	0000	ZX220630	枚	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
カッターブレード	径45cm	0000	ZX220640	枚	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
カッターブレード	径55cm	0000	ZX220650	枚	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
カッターブレード	径60cm	0000	ZX220660	枚	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
カッターブレード	径65cm	0000	ZX220670	枚	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
カッターブレード	径75cm	0000	ZX220680	枚	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	

07_その他資材(H27.7.1).xls 23/29

(単価:円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日	5月1日	7月1日	
カッターブレード	径95cm	0000	ZX220685	枚	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	H2407追加
カッターブレード	径105cm	0000	ZX220690	枚	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
替刃	肩掛式 30cm級用	0000	ZX220700	枚	2,920	2,920	2,920	
替刃	ハンドガイド式 刈巾90cm級用	0000	ZX220710	枚	300	300	300	
替刃	搭乗式 法面自走式用	0000	ZX220720	枚	480	480	480	
区画線消却用カッター	3枚1組	0000	ZX220730	組	13,600	13,600	13,600	
ビックスチール	シャンク丸型 L=60cm	0000	ZX220740	本	2,100	2,100	2,100	
酸素	ボンベ入り	0000	ZX220750	m3	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
アセチレンガス	ボンベ入り	0000	ZX220760	kg	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
プロパンガス	ボンベ入り	0000	ZX220770	kg	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
溶接棒	D4301 径3.2mm	0000	ZX220780	kg	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
溶接棒	D4301 径4.0mm	0000	ZX220790	kg	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
溶接棒	D4301 径5.0mm	0000	ZX220800	kg	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
溶接棒	ガス用 GA35 径4.0mm	0000	ZX220810	kg	275	275	275	
塗料	鉛丹錆止めペイント1種	0000	ZX220820	kg	*	*	*	
塗料	鉛系錆止めペイント1種	0000	ZX220830	kg	*	*	*	
塗料	油性調合白亜鉛ペイント	0000	ZX220840	kg	*	*	*	
鋼管塗装材	鋼管塗装 3種ケレン処理	0000	ZX220850	m2	*	*	*	
鋼管塗装材	鋼管塗装 アスファルト	0000	ZX220860	kg	*	*	*	
鋼管塗装材	鋼管塗装 タールエポキシ	0000	ZX220880	kg	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	J I S 5664 1種
鋼管塗装材	タールエポキシ樹脂用シンナー	0000	ZX220890	kg	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ロープ	マニラロープ中級 1.2類 径12mm	0000	ZX220900	kg	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ロープ	ナイロンロープ 径12mm マルチフィラメント	0000	ZX220910	kg	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ロープ	標識ロープ 径10mm 黄黒ポリエチレン製	0000	ZX220920	m	22	22	22	
プラスチックネット	目合25mm径3.7mmN29相当品	0000	ZX220930	m2	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
プラスチックネット	目合34mm径4.8mmN34相当品	0000	ZX220940	m2	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
プラスチックネット	目合5mm径1.8mmN598相当品	0000	ZX220950	m2	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
プラスチックネット	目合30mm Z-1相当品	0000	ZX220960	m2	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
プラスチックネット	目合2.5mm Z-28相当品	0000	ZX220970	m2	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
用水分水栓	塩ビ製 φ150mm	0000	ZX220980	個	2,000	2,000	2,000	
用水分水栓	塩ビ製 φ200mm	0000	ZX220990	個	3,600	3,600	3,600	
接着剤	硬質塩ビ管用 低粘度	0000	ZX221000	kg	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
防風ネット	1.4×3.0mm目No.022R相当品	0000	ZX221010	m2	*	*	*	
防風ネット	3.0×3.0mm目No.103相当品	0000	ZX221020	m2	*	*	*	
防風ネット	3.0×3.0mm目No.102相当品	0000	ZX221030	m2	*	*	*	
地盤注入用薬液	水ガラス系懸濁液型無機凝結 LW-2相当品	0000	ZX221050	L	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
凍結防止剤	(袋物単価) 塩化マグネシウム	0000		t	52,000	52,000	52,000	

07_その他資材(H27.7.1).xls 24/29

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日	5月1日	7月1日	
境界鉄(三重県)	ステンレス製 40×100×2mm 2ッ穴	0000	ZX221060	個	1,520	1,520	1,520	
塩ビ有孔管	VUφ100mm L=4.0m スリーブ付	0000	ZX221250	本	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
塩ビ有孔管	VUφ150mm L=4.0m スリーブ付	0000	ZX221260	本	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
防水シート	ゴム化アスファルト 厚3.2mm	0000		m ²	1,200	1,200	1,200	
防水用プライマー	コンクリート床版用	0000		リットル	600	600	600	
備考) 1. 価格は現場着とする。ただし、海上運賃は別途計上とすることができる。								
暗渠排水管・付属品(ドレンレイヤール)								
吸水管	呼び径φ50mm	0000	ZX221270	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
簡易水閘	ネジ式(φ50mm用)	0000	ZX221280	個	664	664	664	
簡易水閘	ゲート式(φ50mm用)	0000	ZX221290	個	1,100	1,100	1,100	
水平水閘	水平式(φ50mm用)	0000	ZX221300	個	4,530	4,530	4,530	
変換ソケット	ロングパイプφ50-VUφ50	0000	ZX221310	個	*	*	*	
Yチーズ	90° Y(ロングパイプφ50mm用)	0000	ZX221320	個	240	240	240	
Yチーズ	45° Y(ロングパイプφ50mm用)	0000	ZX221330	個	350	350	350	
暗渠排水用エルボ	φ50mm 90°	0000		個	240	240	240	
暗渠工(マット型)	30mm×300mm	0000	ZX833560	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
鋼製ゲート								
鋼製簡易手上げゲート	B F 200×150	0000		基	28,000	28,000	28,000	
鋼製簡易手上げゲート	B F 250×175	0000		基	33,100	33,100	33,100	
鋼製簡易手上げゲート	B F 300×200	0000		基	45,900	45,900	45,900	
鋼製簡易手上げゲート	B F 350×235	0000		基	53,500	53,500	53,500	
鋼製簡易手上げゲート	B F 400×260	0000		基	63,700	63,700	63,700	
鋼製簡易手上げゲート	B F 450×295	0000		基	85,000	85,000	85,000	
三方水密鋼製捲上げゲート	B F 500×500	0000		基	344,000	344,000	344,000	
三方水密鋼製捲上げゲート	B F 600×600	0000		基	352,000	352,000	352,000	
三方水密鋼製捲上げゲート	B F 700×700	0000		基	386,000	386,000	386,000	
三方水密鋼製捲上げゲート	B F 800×800	0000		基	509,000	509,000	509,000	
三方水密鋼製捲上げゲート	B F 900×900	0000		基	583,000	583,000	583,000	
三方水密鋼製捲上げゲート	B F 1000×1000	0000		基	672,000	672,000	672,000	
四方水密鋼製捲上げゲート	B F 500×500	0000		基	379,000	379,000	379,000	
四方水密鋼製捲上げゲート	B F 600×600	0000		基	408,000	408,000	408,000	
四方水密鋼製捲上げゲート	B F 700×700	0000		基	442,000	442,000	442,000	
四方水密鋼製捲上げゲート	B F 800×800	0000		基	545,000	545,000	545,000	
四方水密鋼製捲上げゲート	B F 900×900	0000		基	617,000	617,000	617,000	
四方水密鋼製捲上げゲート	B F 1000×1000	0000		基	702,000	702,000	702,000	
注) 1 材質はS S 4 1、扉体厚さは6m/m以上、塗装(錆止め)、輸送は20km以内とする。 2 ソケット、キャップは吸水管を含む。								

07_その他資材(H27.7.1).xls 25/29

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日	5月1日	7月1日	
アンカー工器材								
シャンクロッド	φ90用	0000	ZX221340	個	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
シャンクロッド	φ115用	0000	ZX221350	個	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
シャンクロッド	φ135用	0000	ZX221360	個	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
シャンクロッド	φ146用	0000	ZX221370	個	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
シャンクロッド	φ165用	0000	ZX221380	個	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
シャンクロッド	φ216用	0000	ZX221385	個	*	*	*	
打ち込みアダプター	φ90用	0000	ZX221390	個	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
打ち込みアダプター	φ115用	0000	ZX221400	個	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
打ち込みアダプター	φ135用	0000	ZX221410	個	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
打ち込みアダプター	φ146用	0000	ZX221420	個	*	*	*	
打ち込みアダプター	φ165用	0000	ZX221430	個	*	*	*	
打ち込みアダプター	φ216用	0000	ZX221435	個	*	*	*	
クリーニングアダプター	φ90用	0000	ZX221440	個	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
クリーニングアダプター	φ115用	0000	ZX221450	個	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
クリーニングアダプター	φ135用	0000	ZX221460	個	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
クリーニングアダプター	φ146用	0000	ZX221470	個	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
クリーニングアダプター	φ165用	0000	ZX221480	個	120,000	120,000	120,000	
クリーニングアダプター	φ216用	0000	ZX221485	個	*	*	*	
エキステンションロッド	φ90用	0000	ZX221490	個	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
エキステンションロッド	φ115用	0000	ZX221500	個	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
エキステンションロッド	φ135用	0000	ZX221510	個	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
エキステンションロッド	φ146用	0000	ZX221520	個	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
エキステンションロッド	φ165用	0000	ZX221530	個	56,000	56,000	56,000	
エキステンションロッド	φ216用	0000	ZX221535	個	*	*	*	
ドリルパイプ(1.5m標準)	φ90用	0000	ZX221540	本	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ドリルパイプ(1.5m標準)	φ115用	0000	ZX221550	本	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ドリルパイプ(1.5m標準)	φ135用	0000	ZX221560	本	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ドリルパイプ(1.5m標準)	φ146用	0000	ZX221570	本	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ドリルパイプ(1.5m標準)	φ165用	0000	ZX221580	本	91,700	91,700	91,700	
ドリルパイプ(1.5m標準)	φ216用	0000	ZX221585	本	*	*	*	
インナーロッド(1.5m標準)	φ90用	0000	ZX221590	本	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
インナーロッド(1.5m標準)	φ115用	0000	ZX221600	本	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
インナーロッド(1.5m標準)	φ135用	0000	ZX221610	本	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
インナーロッド(1.5m標準)	φ146用	0000	ZX221620	本	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
インナーロッド(1.5m標準)	φ165用	0000	ZX221630	本	56,000	56,000	56,000	
インナーロッド(1.5m標準)	φ216用	0000	ZX221635	本	*	*	*	

07_その他資材(H27.7.1).xls 26/29

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日	5月1日	7月1日	
リングビット	φ90用	0000	ZX221640	個	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
リングビット	φ115用	0000	ZX221650	個	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
リングビット	φ135用	0000	ZX221660	個	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
リングビット	φ146用	0000	ZX221670	個	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
リングビット	φ165用	0000	ZX221680	個	119,000	119,000	119,000	
リングビット	φ216用	0000	ZX221685	個	*	*	*	
インナービット	φ90用	0000	ZX221690	個	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
インナービット	φ115用	0000	ZX221700	個	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
インナービット	φ135用	0000	ZX221710	個	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
インナービット	φ146用	0000	ZX221720	個	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
インナービット	φ165用	0000	ZX221730	個	84,000	84,000	84,000	
インナービット	φ216用	0000	ZX221735	個	*	*	*	
ウォータースーパー	φ90用(打込用)	0000	ZX221740	個	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ウォータースーパー	φ115用(打込用)	0000	ZX221750	個	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ウォータースーパー	φ135用(打込用)	0000	ZX221760	個	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ウォータースーパー	φ146用(打込用)	0000	ZX221770	個	*	*	*	
ウォータースーパー	φ165用(打込用)	0000	ZX221780	個	*	*	*	
ウォータースーパー	φ216用(打込用)	0000	ZX221785	個	*	*	*	
ウォータースーパー	φ90用(イッシュー付)	0000	ZX221790	個	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ウォータースーパー	φ115用(イッシュー付)	0000	ZX221800	個	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ウォータースーパー	φ135用(イッシュー付)	0000	ZX221810	個	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ウォータースーパー	φ146用(イッシュー付)	0000	ZX221820	個	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ウォータースーパー	φ165用(イッシュー付)	0000	ZX221830	個	220,000	220,000	220,000	
ウォータースーパー	φ216用(イッシュー付)	0000	ZX221835	個	*	*	*	
大口径ボーリング工器材(場所打杭)								
メタルクラウン	φ250mm	0000		個	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
メタルクラウン	φ350mm	0000		個	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
メタルクラウン	φ450mm	0000		個	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
メタルクラウン	φ500mm	0000		個	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
メタルクラウン	φ550mm	0000		個	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
コアチューブ	φ250mm×1m	0000		本	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
コアチューブ	φ350mm×1m	0000		本	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
コアチューブ	φ450mm×1m	0000		本	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
コアチューブ	φ500mm×1m	0000		本	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
コアチューブ	φ550mm×1m	0000		本	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ウィングビット	φ250mm	0000		個	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ウィングビット	φ350mm	0000		個	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	

07_その他資材(H27.7.1).xls 27/29

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日	5月1日	7月1日	
ウィングビット	φ450mm	0000		個	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ウィングビット	φ500mm	0000		個	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ウィングビット	φ550mm	0000		個	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
トリコンビット	φ250mm	0000		個	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
トリコンビット	φ350mm	0000		個	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
トリコンビット	φ450mm	0000		個	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
トリコンビット	φ500mm	0000		個	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ドリルカラー	φ250mm×1m	0000		本	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ドリルカラー	φ350mm×1m	0000		本	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ドリルカラー	φ450mm×1m	0000		本	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ドリルカラー	φ500mm×1m	0000		本	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
サブソケット	φ250mm	0000		個	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
サブソケット	φ350mm	0000		個	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
サブソケット	φ450mm	0000		個	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
サブソケット	φ500mm	0000		個	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ボーリングロッド	φ73mm×3m	0000		本	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ボーリングロッド	φ101mm×3m	0000		本	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ボーリングロッド	φ150mm×3m	0000		本	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
トンネル用器材								
ロッド	25H×2.0m テーパードット	0000		本	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ロッド	32R 25mm用 シャンクスクリューポイント	0000		本	15,200	15,200	15,200	
ロッド	φ22 L=1.5m 中間ポイント	0000		本	15,600	15,600	15,600	
ロッド	φ22 L=3.0m 中間ポイント	0000		本	24,600	24,600	24,600	
ロッド	φ32 L=3.0m 中間ポイント	0000		本	28,400	28,400	28,400	
ビット	φ22 6×10 38mmクレストビット	0000		本	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ビット	φ22 8×12 50mmクレストビット	0000		本	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ビット	φ32 10×15 65mmクレストビット	0000		本	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ビット	φ25 8×12 38mmテーパードット	0000		本	7,650	7,650	7,650	
ジョイントスリーブ	32R	0000		本	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
(23)セメントモルタル								
セメントモルタル	1:1	0000	ZX230010	m3	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
セメントモルタル	1:1.5	0000	ZX230020	m3	23,000	23,000	23,000	
セメントモルタル	1:2	0000	ZX230030	m3	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
セメントモルタル	1:3	0000	ZX230040	m3	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
注) 1 価格は工事現場渡しとする。 2 上記単価によるものが著しく不適当な場合は「積算基準・設計歩掛等」により計算すること。								

07_その他資材(H27.7.1).xls 28/29

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日	5月1日	7月1日	
(24) あと施工アンカー								
あと施工アンカー	芯棒打込み式M12	0000	ZX226110	本			物価資料6月	H2707追加

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年報			備考
					4月1日	5月1日	7月1日	
第8章 リース(賃料) 料金								
(1) 建設機械等賃料 排出ガス未対策型								
トラッククレーン	油圧伸縮ジブ型 4.9t吊	0000	ZX703010	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
トラッククレーン	油圧伸縮ジブ型 10~11t吊	0000	ZX703020	日	*	*	*	
トラッククレーン	油圧伸縮ジブ型 16t吊	0000	ZX703030	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
トラッククレーン	油圧伸縮ジブ型 20t吊	0000	ZX703040	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
トラッククレーン	油圧伸縮ジブ型 25t吊	0000	ZX703050	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
トラッククレーン	油圧伸縮ジブ型 30t吊	0000	ZX703060	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
トラッククレーン	油圧伸縮ジブ型 35t吊	0000	ZX703070	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
トラッククレーン	油圧伸縮ジブ型 45t吊	0000	ZX703080	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
トラッククレーン	油圧伸縮ジブ型 50t吊	0000	ZX703090	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
トラッククレーン	油圧伸縮ジブ型 100t吊	0000	ZX703100	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
トラッククレーン	油圧伸縮ジブ型 120t吊	0000	ZX703110	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
トラッククレーン	油圧伸縮ジブ型 160t吊	0000	ZX703120	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
トラッククレーン	油圧伸縮ジブ型 200t吊	0000	ZX703130	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
トラッククレーン	油圧伸縮ジブ型 360t吊	0000	ZX703140	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
クローラクレーン	油圧駆動式カブ・チンク型 35t吊	0000	ZX703210	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
クローラクレーン	油圧駆動式カブ・チンク型 40t吊	0000	ZX703220	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
クローラクレーン	油圧駆動式カブ・チンク型 50t吊	0000	ZX703230	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
クローラクレーン	油圧駆動式カブ・チンク型 55t吊	0000	ZX703235	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
クローラクレーン	油圧駆動式カブ・チンク型 65t吊	0000	ZX703245	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
クローラクレーン	油圧駆動式カブ・チンク型 80t吊	0000	ZX703250	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
クローラクレーン	油圧駆動式カブ・チンク型 100t吊	0000	ZX703260	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
クローラクレーン	油圧駆動式カブ・チンク型 150t吊	0000	ZX703270	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
クローラクレーン	油圧駆動式カブ・チンク型 200t吊	0000	ZX703280	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
クローラクレーン	油圧駆動式カブ・チンク型 250t吊	0000	ZX703290	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
クローラクレーン	油圧駆動式カブ・チンク型 300t吊	0000	ZX703300	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
クローラクレーン	油圧駆動式カブ・チンク型 400t吊	0000	ZX703310	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ラフテレーンクレーン	油圧伸縮ジブ型 4.9t吊	0000	ZX703410	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ラフテレーンクレーン	油圧伸縮ジブ型 7t吊	0000	ZX703420	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ラフテレーンクレーン	油圧伸縮ジブ型 10t吊	0000	ZX703425	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ラフテレーンクレーン	油圧伸縮ジブ型 16t吊	0000	ZX703430	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ラフテレーンクレーン	油圧伸縮ジブ型 20t吊	0000	ZX703440	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ラフテレーンクレーン	油圧伸縮ジブ型 25t吊	0000	ZX703450	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ラフテレーンクレーン	油圧伸縮ジブ型 35t吊	0000	ZX703460	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ラフテレーンクレーン	油圧伸縮ジブ型 45t吊	0000	ZX703470	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ラフテレーンクレーン	油圧伸縮ジブ型 50t吊	0000	ZX703480	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ホイールローダ	0.34m3	0000	ZX703610	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ホイールローダ	0.6m3	0000	ZX703620	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ホイールローダ	0.8m3	0000	ZX703630	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ホイールローダ	0.9~1.0m3	0000	ZX703640	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ホイールローダ	1.2m3	0000	ZX703650	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	

18.リース料金(H27.7.1).xls 1/14

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年報			備考
					4月1日	5月1日	7月1日	
ホイールローダ	1.3~1.4m3	0000	ZX703660	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ホイールローダ	1.5~1.7m3	0000	ZX703670	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ホイールローダ	2.1m3	0000	ZX703680	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ホイールローダ	2.3m3	0000	ZX703690	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ホイールローダ	2.4~2.6m3	0000	ZX703700	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ホイールローダ	2.7~2.9m3	0000	ZX703710	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
フォークリフト	最大荷重1.0t級	0000		日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
フォークリフト	最大荷重1.5t級	0000		日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
フォークリフト	最大荷重2.5t級	0000		日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
フォークリフト	最大荷重5.0t級	0000		日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ロードローラ	マカダム 8~10t	0000		日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ロードローラ	マカダム 10~12t	0000		日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ロードローラ	マカダム両輪 10~12t	0000		日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ロードローラ	マカダム両輪 11~15t	0000		日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ロードローラ	タンDEM 6~8t	0000		日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ロードローラ	タンDEM 8~10t	0000		日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
タイヤローラ	3~4t	0000		日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
タイヤローラ	6~8t	0000		日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
タイヤローラ	8~20t	0000		日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
振動ローラ	ハンドガイド式 0.5~0.6t	0000		日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
振動ローラ	ハンドガイド式 0.8~1.1t	0000	ZX702120	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
振動ローラ	搭乗式タンDEM型 1.2~1.4t	0000		日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
振動ローラ	搭乗式タンDEM型 2.5~2.8t	0000	ZX700545	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
振動ローラ	搭乗式タンDEM型 3~5t	0000	ZX700547	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
振動ローラ	搭乗式タンDEM型 6~7.5t	0000	ZX700541	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
振動ローラ	搭乗式タンDEM型 8~10t	0000		日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
振動ローラ	搭乗式タンDEM型 11~12t	0000		日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
振動ローラ	搭乗式コンバインド型 1.2~1.5t	0000		日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
振動ローラ	搭乗式コンバインド型 2.4~2.5t	0000		日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
振動ローラ	搭乗式コンバインド型 3~4t	0000	ZX702140	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
振動ローラ	搭乗式コンバインド型 5~6t	0000		日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
高所作業車	揚程3m	0000		日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
高所作業車	揚程4m	0000		日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
高所作業車	自走式リフト(クレーン) 垂直型(シャ-ス式) 作業床高3m	0000		日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
高所作業車	自走式リフト(クレーン) 垂直型(シャ-ス式) 作業床高4m	0000		日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
高所作業車	自走式リフト(クレーン) 垂直型(シャ-ス式) 作業床高6m	0000		日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
高所作業車	自走式リフト(クレーン) 垂直型(シャ-ス式) 作業床高8~9m	0000		日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
高所作業車	自走式リフト(クレーン) 垂直型(シャ-ス式) 作業床高1.2~1.3m	0000		日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	

18.リース料金(H27.7.1).xls 2/14

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日	5月1日	7月1日	
高所作業車	自走式リフト(ホイール) 垂直型(シャ-ス式) 作業床高6m	0000		目	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
高所作業車	自走式リフト(ホイール) 垂直型(シャ-ス式) 作業床高8~9m	0000		目	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
高所作業車	トラック架装リフト A-型(直伸・屈伸式)作業床高8m	0000	ZX700553	目	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	H26.7新規
高所作業車	トラック架装リフト A-型(直伸・屈伸式)作業床高1.2m	0000	ZX700555	目	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
空気圧縮機	可搬式R型 E掛 2.0m3/分	0000	ZX700560	目	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
空気圧縮機	可搬式R型 E掛 2.5m3/分	0000	ZX700570	目	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
空気圧縮機	可搬式R型 E掛 3.5~3.7m3/分	0000	ZX700580	目	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
空気圧縮機	可搬式R型 E掛 5.0m3/分	0000	ZX700590	目	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
空気圧縮機	可搬式R型 E掛 7.5~7.6m3/分	0000	ZX700600	目	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
空気圧縮機	可搬式R型 E掛 10.5~11m3/分	0000	ZX700610	目	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
空気圧縮機	可搬式R型 E掛 14.3m3/分	0000	ZX700620	目	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
空気圧縮機	可搬式R型 E掛 17m3/分	0000	ZX700630	目	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
空気圧縮機	可搬式R型 E掛 18~19m3/分	0000	ZX700640	目	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
空気圧縮機	可搬式R型 M掛 2.2m3/分	0000	ZX700650	目	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
空気圧縮機	可搬式R型 M掛 3.7m3/分	0000	ZX700660	目	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
空気圧縮機	可搬式R型 M掛 5.2m3/分	0000	ZX700670	目	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
空気圧縮機	可搬式R型 M掛 6m3/分	0000	ZX700680	目	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
空気圧縮機	可搬式R型 M掛 9m3/分	0000	ZX700690	目	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
空気圧縮機	可搬式S型 E掛 2.0m3/分	0000	ZX700700	目	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
空気圧縮機	可搬式S型 E掛 2.5m3/分	0000	ZX700710	目	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
空気圧縮機	可搬式S型 E掛 3.5~3.7m3/分	0000	ZX700720	目	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
空気圧縮機	可搬式S型 E掛 5.0m3/分	0000	ZX700730	目	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
空気圧縮機	可搬式S型 E掛 7.5~7.6m3/分	0000	ZX700740	目	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
空気圧縮機	可搬式S型 E掛 10.5~11m3/分	0000	ZX700750	目	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
空気圧縮機	可搬式S型 E掛 14.3m3/分	0000	ZX700760	目	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
空気圧縮機	可搬式S型 E掛 17m3/分	0000	ZX700770	目	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
空気圧縮機	可搬式S型 E掛 18~19m3/分	0000	ZX700780	目	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
発動発電機	ディーゼルエンジン 5KVA	0000	ZX700790	目	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
発動発電機	ディーゼルエンジン 8KVA	0000	ZX700800	目	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
発動発電機	ディーゼルエンジン 10KVA	0000	ZX700810	目	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
発動発電機	ディーゼルエンジン 15KVA	0000	ZX700820	目	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
発動発電機	ディーゼルエンジン 20KVA	0000	ZX700830	目	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
発動発電機	ディーゼルエンジン 25KVA	0000	ZX700840	目	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
発動発電機	ディーゼルエンジン 35KVA	0000	ZX700850	目	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
発動発電機	ディーゼルエンジン 45KVA	0000	ZX700860	目	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
発動発電機	ディーゼルエンジン 60KVA	0000	ZX700870	目	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
発動発電機	ディーゼルエンジン 75KVA	0000	ZX700880	目	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
発動発電機	ディーゼルエンジン 100KVA	0000	ZX700890	目	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
発動発電機	ディーゼルエンジン 125KVA	0000	ZX700900	目	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	

18.リース料金(H27.7.1).xls 3/14

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日	5月1日	7月1日	
発動発電機	ディーゼルエンジン 150KVA	0000	ZX700910	目	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
発動発電機	ディーゼルエンジン 200KVA	0000	ZX700920	目	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
発動発電機	ディーゼルエンジン 250KVA	0000	ZX700930	目	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
発動発電機	ディーゼルエンジン 300KVA	0000	ZX700940	目	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
発動発電機	ディーゼルエンジン 350KVA	0000	ZX700950	目	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
発動発電機	ガソリンエンジン 2KVA	0000	ZX700960	目	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
発動発電機	ガソリンエンジン 3KVA	0000	ZX700970	目	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
不整地運搬車賃料	クローラ型油圧ダンプ 0.5t	0000	ZX700975	目	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
不整地運搬車賃料	クローラ型油圧ダンプ 2.0t	0000	ZX700980	目	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
不整地運搬車賃料	クローラ型油圧ダンプ 2.5t	0000	ZX700990	目	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
不整地運搬車賃料	クローラ型油圧ダンプ 3.0t	0000	ZX700995	目	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
不整地運搬車賃料	クローラ型油圧ダンプ 6.0t	0000	ZX700997	目	*	*	*	H2404追加
不整地運搬車賃料	クローラ型クレーン装置 1.7t積1t吊	0000	ZX701000	目	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
不整地運搬車賃料	クローラ型クレーン装置 2.0t積1t吊	0000	ZX701010	目	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
不整地運搬車賃料	クローラ型クレーン装置 2.5t積2t吊	0000	ZX701020	目	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
不整地運搬車賃料	ホイール型油圧ダンプ 1t	0000	ZX701030	目	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
不整地運搬車賃料	ホイール型油圧ダンプ 1.5t	0000	ZX701040	目	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
不整地運搬車賃料	ホイール型油圧ダンプ 1.8t	0000	ZX701050	目	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
不整地運搬車賃料	ホイール型油圧ダンプ 2.0t	0000	ZX701060	目	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
不整地運搬車賃料	ホイール型油圧ダンプ 3.0t	0000	ZX701070	目	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
工事用水中ポンプ	口径50mm 電動機出力0.75kW	0000	ZX701075	目	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
工事用水中ポンプ	潜水ポンプ 口径100mm 揚程10m	0000	ZX701080	目	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
工事用水中ポンプ	潜水ポンプ 口径150mm 揚程10m	0000	ZX701090	目	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
工事用水中ポンプ	潜水ポンプ 口径200mm 揚程10m	0000	ZX701100	目	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
工事用水中ポンプ	潜水ポンプ 口径100mm 揚程15m	0000	ZX701110	目	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
工事用水中ポンプ	潜水ポンプ 口径150mm 揚程15m	0000	ZX701120	目	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
工事用水中ポンプ	潜水ポンプ 口径200mm 揚程15m	0000	ZX701130	目	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ジェットヒータ	126MJ (30,100kcal/h)	0000	ZX702020	目	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
タンバ賃料	160~80kg	0000	ZX702190	目	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	H2008追加
トラック賃料	クレーン装置付 4.0t積2.9t吊	0000	ZX703820	目	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	H2009追加

18.リース料金(H27.7.1).xls 4/14

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日	5月1日	7月1日	
価格適用								
1. トラッククレーン、ホイールクレーン、クローラクレーンの価格の適用は以下の通り。								
(1) 上記の価格は、オペレーター付の価格である。								
(2) 作業時間は、8～17時(所定8時間)とし、所定外及び休日作業については、下記の割増率を適用する。なお、深夜割増は、22時以降に適用する。								
＜割増額の算出方法(一例)＞								
日極料金の場合＝日極料金÷8時間×{(100+割増率)÷100}×割増時間								
＜割増率＞								
時間外割増率 無し								
深夜割増率 30%増								
休日割増率 20%増								
(3) 運搬費、回送費及び組立・解体費は上記料金に含ます。								
(4) 燃料・油脂費は、トラッククレーン、ホイールクレーンの料金には含まれているが、クローラクレーンの料金には含まれていないため別途計上。								
2. 上記以外の建設機械の価格の適用は以下のとおり。								
(1) 賃貸料金には、運搬費、回送費、燃料油脂費及びオペレータ費用は含まず。								
(2) 賃貸料金は長期割引を適用としている。								
(2) 建設機械等賃料 排出ガス対策型								
ラフテレーンクレーン	排出ガス対策型；(1次)油圧伸縮ジブ型 4.9 t吊	0000	ZX704110	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ラフテレーンクレーン	排出ガス対策型；(1次)油圧伸縮ジブ型 7 t吊	0000	ZX704120	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ラフテレーンクレーン	排出ガス対策型；(1次)油圧伸縮ジブ型 10 t吊	0000	ZX704130	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ラフテレーンクレーン	排出ガス対策型；(1次)油圧伸縮ジブ型 16 t吊	0000	ZX704140	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ラフテレーンクレーン	排出ガス対策型；(1次)油圧伸縮ジブ型 20 t吊	0000	ZX704150	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ラフテレーンクレーン	排出ガス対策型；(1次)油圧伸縮ジブ型 25 t吊	0000	ZX704160	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ラフテレーンクレーン	排出ガス対策型；(1次)油圧伸縮ジブ型 35 t吊	0000	ZX704170	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ラフテレーンクレーン	排出ガス対策型；(1次)油圧伸縮ジブ型 45 t吊	0000	ZX704180	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ラフテレーンクレーン	排出ガス対策型；(1次)油圧伸縮ジブ型 50 t吊	0000	ZX704190	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ホイールローダ	排出ガス対策型；(1次)0.34m ³	0000	ZX704310	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ホイールローダ	排出ガス対策型；(1次)0.6m ³	0000	ZX704320	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ホイールローダ	排出ガス対策型；(1次)0.8m ³	0000	ZX704330	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ホイールローダ	排出ガス対策型；(1次)0.9～1.0m ³	0000	ZX704340	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ホイールローダ	排出ガス対策型；(1次)1.2m ³	0000	ZX704350	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ホイールローダ	排出ガス対策型；(1次)1.3～1.4m ³	0000	ZX704360	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ホイールローダ	排出ガス対策型；(1次)1.5～1.7m ³	0000	ZX704370	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ホイールローダ	排出ガス対策型；(1次)2.1m ³	0000	ZX704380	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ホイールローダ	排出ガス対策型；(1次)2.3m ³	0000	ZX704390	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ホイールローダ	排出ガス対策型；(1次)2.4～2.6m ³	0000	ZX704400	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ホイールローダ	排出ガス対策型；(1次)2.7～2.9m ³	0000	ZX704410	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ロードローラ	排出ガス対策型；(1次)マカダム両輪 10～12 t	0000		日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
ロードローラ	排出ガス対策型；(1次)マカダム両輪 11～15 t	0000		日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
タイヤローラ	排出ガス対策型；(1次)3～4 t	0000		日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
タイヤローラ	排出ガス対策型；(1次)8～20 t	0000	ZX705210	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
振動ローラ	排出ガス対策型；(1次)搭乗式タンデム型 1.2～1.4 t	0000		日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	

18.リース料金(H27.7.1).xls 5/14

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日	5月1日	7月1日	
振動ローラ	排出ガス対策型；(1次)搭乗式タンデム型 2.5～2.8 t	0000	ZX701345	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
振動ローラ	排出ガス対策型；(1次)搭乗式タンデム型 3～5 t	0000	ZX701348	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
振動ローラ	排出ガス対策型；(2次)搭乗式タンデム型 3～5 t	0000	ZX707310	日			物価資料6月	H2707追加
振動ローラ	排出ガス対策型；(1次)搭乗式タンデム型 6～7.5 t	0000	ZX701341	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
振動ローラ	排出ガス対策型；(1次)搭乗式コンパインド型 1.2～1.5 t	0000		日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
振動ローラ	排出ガス対策型；(1次)搭乗式コンパインド型 2.4～2.5 t	0000		日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
振動ローラ	排出ガス対策型；(1次)搭乗式コンパインド型 3～4 t	0000	ZX702160	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
振動ローラ	排出ガス対策型；(2次)搭乗式コンパインド型 3～4 t	0000	ZX702170	日			物価資料6月	H2707追加
振動ローラ	排出ガス対策型；(1次)搭乗式コンパインド型 5～6 t	0000		日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
空気圧縮機	排出ガス対策型；(1次)可搬式R弁 E排2.0m ³ /分	0000	ZX701350	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
空気圧縮機	排出ガス対策型；(1次)可搬式R弁 E排2.5m ³ /分	0000	ZX701360	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
空気圧縮機	排出ガス対策型；(1次)可搬式R弁 E排3.5～3.7m ³ /分	0000	ZX701370	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
空気圧縮機	排出ガス対策型；(1次)可搬式R弁 E排5.0m ³ /分	0000	ZX701380	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
空気圧縮機	排出ガス対策型；(1次)可搬式R弁 E排7.5～7.6m ³ /分	0000	ZX701390	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
空気圧縮機	排出ガス対策型；(1次)可搬式R弁 E排10.5～11m ³ /分	0000	ZX701400	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
空気圧縮機	排出ガス対策型；(1次)可搬式R弁 E排14.3m ³ /分	0000	ZX701410	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
空気圧縮機	排出ガス対策型；(1次)可搬式R弁 E排17m ³ /分	0000	ZX701420	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
空気圧縮機	排出ガス対策型；(1次)可搬式R弁 E排18～19m ³ /分	0000	ZX701430	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
空気圧縮機	排出ガス対策型；(1次)可搬式S型 E排2.0m ³ /分	0000	ZX701440	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
空気圧縮機	排出ガス対策型；(1次)可搬式S型 E排2.5m ³ /分	0000	ZX701450	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
空気圧縮機	排出ガス対策型；(1次)可搬式S型 E排3.5～3.7m ³ /分	0000	ZX701460	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
空気圧縮機	排出ガス対策型；(1次)可搬式S型 E排5.0m ³ /分	0000	ZX701470	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
空気圧縮機	排出ガス対策型；(1次)可搬式S型 E排7.5～7.6m ³ /分	0000	ZX701480	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
空気圧縮機	排出ガス対策型；(1次)可搬式S型 E排10.5～11m ³ /分	0000	ZX701490	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
空気圧縮機	排出ガス対策型；(1次)可搬式S型 E排14.3m ³ /分	0000	ZX701500	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
空気圧縮機	排出ガス対策型；(1次)可搬式S型 E排17m ³ /分	0000	ZX701510	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
空気圧縮機	排出ガス対策型；(1次)可搬式S型 E排18～19m ³ /分	0000	ZX701520	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
空気圧縮機	排出ガス対策型；(2次)可搬式S型 E排5.0m ³ /分	0000	ZX702370	日			物価資料6月	H2707追加
発動発電機	排出ガス対策型；(1次)ディーゼルエンジン 5KVA	0000	ZX701530	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
発動発電機	排出ガス対策型；(1次)ディーゼルエンジン 8KVA	0000	ZX701540	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
発動発電機	排出ガス対策型；(1次)ディーゼルエンジン 10KVA	0000	ZX701550	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
発動発電機	排出ガス対策型；(1次)ディーゼルエンジン 15KVA	0000	ZX701560	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
発動発電機	排出ガス対策型；(1次)ディーゼルエンジン 20KVA	0000	ZX701570	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
発動発電機	排出ガス対策型；(1次)ディーゼルエンジン 25KVA	0000	ZX701580	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	

18.リース料金(H27.7.1).xls 6/14

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日	5月1日	7月1日	
ラフテレーンクレーン賃料	排出ガス対策型；(2次)油圧伸縮シフト型 20t吊	0000	ZX706450	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	H2507追加
ラフテレーンクレーン賃料	排出ガス対策型；(2次)油圧伸縮シフト型 25t吊	0000	ZX706460	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	H2507追加
ラフテレーンクレーン賃料	排出ガス対策型；(2次)油圧伸縮シフト型 35t吊	0000	ZX706470	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	H2507追加
ラフテレーンクレーン賃料	排出ガス対策型；(2次)油圧伸縮シフト型 45t吊	0000	ZX706480	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	H26.7新規
ラフテレーンクレーン賃料	排出ガス対策型；(2次)油圧伸縮シフト型 50t吊	0000	ZX706490	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	H2507追加
タイヤローラ	排出ガス対策型；(2次)8~20t	0000	ZX705240	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	H26.7新規
発動発電機	排出ガス対策型；(2次)ディーゼルエンジン 20KVA	0000	ZX706570	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	H2407追加
発動発電機	排出ガス対策型；(2次)ディーゼルエンジン 25KVA	0000	ZX706580	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	H2407追加
発動発電機	排出ガス対策型；(2次)ディーゼルエンジン 35KVA	0000	ZX706590	日			物価資料6月	H2707追加
発動発電機	排出ガス対策型；(2次)ディーゼルエンジン 60KVA	0000	ZX706610	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	H2407追加
発動発電機	排出ガス対策型；(2次)ディーゼルエンジン 100KVA	0000	ZX706630	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	H2407追加
発動発電機	排出ガス対策型；(2次)ディーゼルエンジン 125KVA	0000	ZX706640	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	H2507追加
不整地運搬車賃料	排出ガス対策型；(2次)クローラ型油圧ダンプ 2.0t	0000	ZX706780	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	H26.7新規
不整地運搬車賃料	排出ガス対策型；(1次)クローラ型油圧ダンプ 2.0t	0000	ZX706880	日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	H26.7新規

18.リース料金(H27.7.1).xls 9/14

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日	5月1日	7月1日	
<p>価格適用</p> <p>1. トラッククレーン、ホイールクレーン、クローラクレーンの価格の適用は以下の通り。</p> <p>(1) 上記の価格は、オペレーター付の価格である。</p> <p>(2) 作業時間は、8~17時(所定8時間)とし、所定外及び休日作業については、下記の割増率を適用する。なお、深夜割増は、22時以降に適用する。</p> <p><割増額の算出方法(一例)></p> <p>日極料金の場合=日極料金÷8時間×{(100+割増率)/100}×割増時間 <割増率></p> <p>時間外割増率 無し 深夜割増率 30%増 休日割増率 20%増</p> <p>(3) 運搬費、回送費及び組立・解体費は上記料金に含まず。</p> <p>(4) 燃料・油脂費は、トラッククレーン、ホイールクレーンの料金には含まれているが、クローラクレーンの料金には含まれていないため別途計上。</p> <p>2. 上記以外の建設機械の価格の適用は以下のとおり。</p> <p>(1) 賃貸料金には、運搬費、回送費、燃料油脂費及びオペレータ費用は含まず。</p> <p>(2) 賃貸料金は長期割引を適用としている。</p>								
(3) 仮設鋼材賃料								
鋼矢板	2型； 1~3箇月	0000	ZX710010	日 t	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
鋼矢板	2型； 4~6箇月	0000	ZX710020	日 t	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
鋼矢板	2型； 7~12箇月	0000	ZX710030	日 t	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
鋼矢板	2型； 13~24箇月	0000	ZX710040	日 t	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
鋼矢板	2型； 25~36箇月	0000	ZX710050	日 t	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
鋼矢板	3型； 1~3箇月	0000	ZX710060	日 t	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
鋼矢板	3型； 4~6箇月	0000	ZX710070	日 t	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
鋼矢板	3型； 7~12箇月	0000	ZX710080	日 t	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
鋼矢板	3型； 13~24箇月	0000	ZX710090	日 t	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
鋼矢板	3型； 25~36箇月	0000	ZX710100	日 t	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
鋼矢板	4型； 1~3箇月	0000	ZX710110	日 t	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
鋼矢板	4型； 4~6箇月	0000	ZX710120	日 t	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
鋼矢板	4型； 7~12箇月	0000	ZX710130	日 t	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
鋼矢板	4型； 13~24箇月	0000	ZX710140	日 t	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
鋼矢板	4型； 25~36箇月	0000	ZX710150	日 t	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
鋼矢板	5 L型； 1~3箇月	0000	ZX710160	日 t	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
鋼矢板	5 L型； 4~6箇月	0000	ZX710170	日 t	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
鋼矢板	5 L型； 7~12箇月	0000	ZX710180	日 t	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
鋼矢板	5 L型； 13~24箇月	0000	ZX710190	日 t	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
鋼矢板	5 L型； 25~36箇月	0000	ZX710200	日 t	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
軽量鋼矢板	1型、2型、3型；1~3箇月	0000	ZX710210	日 t	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
軽量鋼矢板	1型、2型、3型；4~6箇月	0000	ZX710220	日 t	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
軽量鋼矢板	1型、2型、3型；7~12箇月	0000	ZX710230	日 t	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
H形鋼	200型； 1~3箇月	0000	ZX710260	日 t	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
H形鋼	200型； 4~6箇月	0000	ZX710270	日 t	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
H形鋼	200型； 7~12箇月	0000	ZX710280	日 t	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
H形鋼	200型； 13~24箇月	0000	ZX710290	日 t	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	

18.リース料金(H27.7.1).xls 10/14

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日	5月1日	7月1日	
鋼製マット	3.5型； 7~12箇月	0000	ZX711180	目枚	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
鋼製マット	3.5型； 13~24箇月	0000	ZX711190	目枚	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
鋼製マット	3.5型； 25~36箇月	0000	ZX711200	目枚	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
価格適用								
1. 仮設鋼材賃料の適用は以下の通り。 (1) 上記の価格は、荷渡し場所から、使用現場までの運賃及び使用現場での荷卸し、積み込み料は含まない。 (2) 軽量覆工板、鋼製マットは荷渡し場所から使用現場までの運賃は含まない。								
(4) その他賃料								
型枠賃料(異形ブロック)	鋼製型枠 実質量 30t未満	0000	ZX712010	m2	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
型枠賃料(異形ブロック)	鋼製型枠 実質量 30t以上50t未満	0000	ZX712020	m2	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
型枠賃料(異形ブロック)	鋼製型枠 実質量 50t以上	0000	ZX712030	m2	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
型枠賃料(異形ブロック)	強化プラスチック 30t未満	0000	ZX712060	m2	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
型枠賃料(異形ブロック)	直積ブロック鋼製 30t未満	0000	ZX712110	m2	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
型枠賃料(異形ブロック)	直積ブロック鋼製 30t以上50t未満	0000	ZX712120	m2	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
鋼製型枠賃料	300×1,500 (使用期間30日)	0000	ZX712230	m2	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
鋼製型枠賃料	300×1,800	0000	ZX712340	目枚	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
鋼製型枠賃料	(基本料) ;300×1,800	0000	ZX712350	枚	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
枠組足場・附属部材賃料	鳥居型建枠;1,219×1,700	0000	ZX712410	目枚	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
枠組足場・附属部材賃料	(基本料) 鳥居型建枠;1,219×1,700	0000	ZX712415	枚	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
枠組足場・附属部材賃料	鋼製布板;500×1,829	0000	ZX712420	目枚	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
枠組足場・附属部材賃料	(基本料) 鋼製布板;500×1,829	0000	ZX712425	枚	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
枠組足場・附属部材賃料	筋かい;1,829×1,219	0000	ZX712430	日本	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
枠組足場・附属部材賃料	(基本料) 筋かい;1,829×1,219	0000	ZX712435	本	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
枠組足場・附属部材賃料	ジャッキベース;250	0000	ZX712440	日本	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
枠組足場・附属部材賃料	(基本料) ジャッキベース;250	0000	ZX712445	本	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
枠組足場・附属部材賃料	手すり柱;長1,219	0000	ZX712450	日本	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
枠組足場・附属部材賃料	(基本料) 手すり柱;長1,219	0000	ZX712455	本	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
枠組足場・附属部材賃料	手すり;1,829	0000	ZX712460	日本	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
枠組足場・附属部材賃料	(基本料) 手すり;1,829	0000	ZX712465	本	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
鋼製整基足場板賃料	;240×4000×40	0000	ZX712510	目枚	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	H2507追加
鋼製整基足場板賃料	(基本料);240×4000×40	0000	ZX712515	枚	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	H2507追加
丸パイプ賃料	;φ48.6×2.4	0000	ZX712520	日・m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	H2507追加
丸パイプ賃料	(基本料);φ48.6×2.4	0000	ZX712525	m	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	H2507追加
クランプ賃料	;φ48.6用、直交	0000	ZX712530	個・日	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	H2507追加
クランプ賃料	(基本料);φ48.6用、直交	0000	ZX712535	個	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	H2507追加
防音パネル種(リース)	標準パネル基本料金	0000		m2	5,110	5,110	5,110	
防音パネル種(リース)	標準パネル	0000		m2日	17	17	17	耐用年数4年
防音パネル種(リース)	人員用扉パネル基本料金	0000		枚	74,400	74,400	74,400	
防音パネル種(リース)	人員用扉パネル	0000		枚日	250	250	250	耐用年数4年
防音パネル種(リース)	換気パネル基本料金	0000		枚	109,000	109,000	109,000	
防音パネル種(リース)	換気パネル	0000		枚日	370	370	370	耐用年数4年
防音パネル種(リース)	有圧換気扇基本料金	0000		台	9,600	9,600	9,600	

18.リース料金(H27.7.1).xls 13/14

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日	5月1日	7月1日	
防音パネル種(リース)	有圧換気扇	0000		台日	32	32	32	耐用年数4年
防音パネル種(リース)	標準パネル基本料金	0000		m2	10,800	10,800	10,800	
防音パネル種(リース)	標準パネル	0000		m2日	37	37	37	耐用年数4年
防音パネル種(リース)	人員用扉パネル基本料金	0000		枚	92,100	92,100	92,100	
防音パネル種(リース)	人員用扉パネル	0000		枚日	310	310	310	耐用年数4年
防音パネル種(リース)	換気パネル基本料金	0000		枚	134,000	134,000	134,000	
防音パネル種(リース)	換気パネル	0000		枚日	460	460	460	耐用年数4年
防音パネル種(リース)	有圧換気扇基本料金	0000		台	9,600	9,600	9,600	
防音パネル種(リース)	有圧換気扇	0000		台日	32	32	32	耐用年数4年
防音パネル種(リース)	標準パネル基本料金	0000		m2	14,500	14,500	14,500	
防音パネル種(リース)	標準パネル	0000		m2日	49	49	49	耐用年数4年
防音パネル種(リース)	人員用扉パネル基本料金	0000		枚	111,000	111,000	111,000	
防音パネル種(リース)	人員用扉パネル	0000		枚日	380	380	380	耐用年数4年
防音パネル種(リース)	換気パネル基本料金	0000		枚	162,000	162,000	162,000	
防音パネル種(リース)	換気パネル	0000		枚日	550	550	550	耐用年数4年
防音パネル種(リース)	有圧換気扇基本料金	0000		台	9,600	9,600	9,600	
防音パネル種(リース)	有圧換気扇	0000		台日	32	32	32	耐用年数4年
鋼製型枠賃料：漁礁用	直積ブロック・一体打(単体) 30 t 未満	0000	ZX840040	m2	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
鋼製型枠賃料：漁礁用	直積ブロック・一体打(単体) 30 t 以上50 t 未満	0000	ZX840060	m2	物価資料3月	物価資料3月	物価資料3月	
価格適用								
1. 防音パネルの適用は以下の通り。 (1) 賃貸料金は、貸借使用期間が30日以上の場合の1日1㎡(又は台、枚)当りの価格である。 (2) 貸借使用期間が30日未満の場合は、30日分の賃貸料金を最低料金として計上する。 (3) 防音パネルの採光パネルは全種(A,B,C種)「全損扱い」である。								

18.リース料金(H27.7.1).xls 14/14

市 場 単 価 編

(単価:円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年取			備考
					4月1日	5月1日	7月1日	
第1章 土木工事編								
1. 鉄筋工								
鉄筋加工・組立	一般構造物	0000	QX020200	t	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
鉄筋加工・組立	場所打杭用かご筋	0000	QX020220	t	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
ガス圧接工	D 1 9 × D 1 9	0000	QX300040	箇所	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
ガス圧接工	D 2 2 × D 2 2	0000	QX300060	箇所	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
ガス圧接工	D 2 5 × D 2 5	0000	QX300080	箇所	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
ガス圧接工	D 2 9 × D 2 9	0000	QX300100	箇所	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
ガス圧接工	D 3 2 × D 3 2	0000	QX300120	箇所	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
ガス圧接工	D 3 5 × D 3 5	0000	QX300140	箇所	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
ガス圧接工	D 3 8 × D 3 8	0000	QX300160	箇所	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
ガス圧接工	D 4 1 × D 4 1	0000	QX300180	箇所	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
ガス圧接工	D 5 1 × D 5 1	0000	QX300200	箇所	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
2. 区画線工								
区画線工溶融式	供用区間・実線・セブラ15cm	0000	QX060020	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
区画線工溶融式	供用区間・実線・セブラ20cm	0000	QX060040	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
区画線工溶融式	供用区間・実線・セブラ30cm	0000	QX060060	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
区画線工溶融式	：	0000	QX060140	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
区画線工溶融式	供用区間・破線20cm	0000	QX060160	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
区画線工溶融式	供用区間・破線30cm	0000	QX060180	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
区画線工溶融式	供用区間・破線45cm	0000	QX060200	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
区画線工溶融式	供用区間・実線・セブラ45cm	0000	QX060280	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
区画線工溶融式	供用区間・矢印・記号・文字15cm	0000	QX060300	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
区画線工ベイント式溶剤型	加熱式・実線15cm	0000	QX060740	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
区画線工ベイント式溶剤型	常温式・実線15cm	0000	QX060760	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
区画線工ベイント式溶剤型	加熱式・破線15cm	0000	QX060820	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
区画線工ベイント式溶剤型	加熱式・破線30cm	0000	QX060840	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
区画線工ベイント式溶剤型	常温式・破線15cm	0000	QX060860	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
区画線工ベイント式水性型	加熱式・実線15cm	0000	QX061100	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
区画線工ベイント式水性型	常温式・実線15cm	0000	QX061120	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
区画線工ベイント式水性型	加熱式・破線15cm	0000	QX061140	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
区画線工ベイント式水性型	加熱式・破線30cm	0000	QX061160	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
区画線工ベイント式水性型	常温式・破線15cm	0000	QX061180	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
区画線工	区画線消去 削り取り式 15cm換算	0000	QX061040	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
区画線工	カーテジエット式 1.5cm換算・6.00m以上	0000	QX061060	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
区画線工	区画線消去 カーテジエット式 15cm換算・600m未満	0000	QX061080	式	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
3. 高視認性区画線工								
高視認性区画線工(リフ式)・溶融式	供用・実線15cm	0000	QX240020	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
高視認性区画線工(リフ式)・溶融式	供用・実線20cm	0000	QX240040	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
高視認性区画線工(リフ式)・溶融式	供用・実線30cm	0000	QX240060	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
高視認性区画線工(リフ式)・二液反応式	供用・実線15cm	0000	QX240580	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
高視認性区画線工(リフ式)・二液反応式	供用・実線20cm	0000	QX240600	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
高視認性区画線工(リフ式)・二液反応式	供用・実線30cm	0000	QX240620	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
高視認性区画線工・貼付式	供用・15cm換算	0000	QX241140	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	

31.市場単価(土木)(H27.7.1).xls 1/13

(単価:円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年取			備考
					4月1日	5月1日	7月1日	
高視認性区画線工(非リフ式)・溶融式	供用・実線・セブラ15cm	0000	QX241180	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
高視認性区画線工(非リフ式)・溶融式	供用・実線・セブラ20cm	0000	QX241200	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
高視認性区画線工(非リフ式)・溶融式	供用・実線・セブラ30cm	0000	QX241220	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
高視認性区画線工(非リフ式)・溶融式	供用・実線・セブラ45cm	0000	QX241230	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
高視認性区画線工	高視認性区画線消去 15cm換算	0000	QX241920	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
4. インターロッキングブロック設置工								
インターロッキングブロック設置工	一般部 直線配置 厚6cm	0000	QX080020	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
インターロッキングブロック設置工	一般部 直線配置 厚8cm	0000	QX080040	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
インターロッキングブロック設置工	一般部 曲線配置 厚6cm	0000	QX080060	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
インターロッキングブロック設置工	一般部 曲線配置 厚8cm	0000	QX080080	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
インターロッキングブロック設置工	一般部 直線3色以上 厚6cm	0000	QX080100	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
インターロッキングブロック設置工	一般部 直線3色以上 厚8cm	0000	QX080120	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
インターロッキングブロック設置工	一般部 曲線3色以上 厚6cm	0000	QX080140	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
インターロッキングブロック設置工	一般部 曲線3色以上 厚8cm	0000	QX080160	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
インターロッキングブロック設置工	再使用目的の撤去 厚6,8cm	0000	QX080260	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
インターロッキングブロック設置工	とりこわし 厚6,8cm	0000	QX080280	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
5. 防護柵設置工								
ガードレール設置工	土中建込 塗装品Gr-A-4E	0000	QX040010	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	白
ガードレール設置工	土中建込 塗装品Gr-B-4E	0000	QX040020	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	白
ガードレール設置工	土中建込 塗装品Gr-C-4E	0000	QX040040	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	白
ガードレール設置工	土中建込 塗装品Gr-Am-4E	0000	QX040050	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	白
ガードレール設置工	土中建込 塗装品Gr-Bm-4E	0000	QX040060	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	白
ガードレール設置工	コックリ建込 塗装品Gr-A-2B	0000	QX040250	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	白
ガードレール設置工	コックリ建込 塗装品Gr-B-2B	0000	QX040260	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	白
ガードレール設置工	コックリ建込 塗装品Gr-C-2B	0000	QX040280	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	白
ガードレール設置工	コックリ建込 塗装品Gr-Am-2B	0000	QX040290	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	白
ガードレール設置工	コックリ建込 塗装品Gr-Bm-2B	0000	QX040300	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	白
ガードレール設置工	土中建込 メッキ品Gr-A-4E	0000	QX040690	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
ガードレール設置工	土中建込 メッキ品Gr-B-4E	0000	QX040700	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
ガードレール設置工	土中建込 メッキ品Gr-Am-4E	0000	QX040710	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
ガードレール設置工	土中建込 メッキ品Gr-Bm-4E	0000	QX040720	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
ガードレール設置工	コックリ建込 メッキ品Gr-A-2B	0000	QX040850	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
ガードレール設置工	コックリ建込 メッキ品Gr-B-2B	0000	QX040860	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
ガードレール設置工	コックリ建込 メッキ品Gr-Am-2B	0000	QX040870	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
ガードレール設置工	コックリ建込 メッキ品Gr-Bm-2B	0000	QX040880	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
ガードレール撤去工	土中建込 Gr-A・B・C-4E	0000	QX041100	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	防護柵撤去
ガードレール撤去工	土中建込 Gr-Am・Bm-4E	0000	QX041140	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	防護柵撤去
ガードレール撤去工	土中建込 旧Gr-Ap・Bp・Cp-2E	0000	QX041160	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	防護柵撤去
ガードレール撤去工	コックリ建込 Gr-A・B・C-2B	0000	QX041200	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	防護柵撤去
ガードレール撤去工	コックリ建込 Gr-Am・Bm-2B	0000	QX041240	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	防護柵撤去
ガードレール撤去工	コックリ建込 旧Gr-Ap・Bp・Cp-2B	0000	QX041260	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	防護柵撤去
ガードレール部材設置工	レール設置 路側用 A	0000	QX045600	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
ガードレール部材設置工	レール設置 路側用 B・C	0000	QX045620	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
ガードレール部材設置工	レール設置 分離帯用 Am	0000	QX045640	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
ガードレール部材設置工	レール設置 分離帯用 Bm	0000	QX045660	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	

31.市場単価(土木)(H27.7.1).xls 2/13

(単価:円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年取			備考
					4月1日	5月1日	7月1日	
落石防止網 アンカー設置	岩盤用 D32mm×長1000mm	0000	QX460115	箇所	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
落石防止網 アンカー設置	土中用 羽根付 径25mm×長1500mm	0000	QX460118	箇所	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
落石防止網 アンカー設置	土中用高耐久 フレート羽付 有効長1500	0000	QX460118	箇所	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
落石防止網 アンカー設置	土中用高耐久 フレート羽付 有効長2000	0000	QX460120	箇所	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
落石防止網 アンカー設置	土中用高耐久 溝形鋼羽付 有効長1500	0000	QX460122	箇所	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
落石防止網 アンカー設置	土中用高耐久 溝形鋼羽付 有効長2000	0000	QX460124	箇所	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
落石防止網 アンカー設置	アンカー固定式 支柱高2.0m	0000	QX460126	箇所	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
落石防止網 アンカー設置	アンカー固定式 支柱高2.5m	0000	QX460128	箇所	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
落石防止網 アンカー設置	アンカー固定式 支柱高3.0m	0000	QX460130	箇所	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
落石防止網 アンカー設置	アンカー固定式 支柱高3.5m	0000	QX460132	箇所	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
落石防止網 アンカー設置	アンカー固定式 支柱高4.0m	0000	QX460134	箇所	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
6. 法面工								
モルタル吹付工	厚5cm	0000	QX100020	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
モルタル吹付工	厚6cm	0000	QX100040	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
モルタル吹付工	厚7cm	0000	QX100060	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
モルタル吹付工	厚8cm	0000	QX100080	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
モルタル吹付工	厚9cm	0000	QX100100	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
モルタル吹付工	厚10cm	0000	QX100120	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
コンクリート吹付工	厚10cm	0000	QX100140	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
コンクリート吹付工	厚15cm	0000	QX100160	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
コンクリート吹付工	厚20cm	0000	QX100180	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
植生基材吹付工	厚 3cm	0000	QX100240	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
植生基材吹付工	厚 4cm	0000	QX100260	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
植生基材吹付工	厚 5cm	0000	QX100280	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
植生基材吹付工	厚 6cm	0000	QX100300	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
植生基材吹付工	厚 7cm	0000	QX100320	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
植生基材吹付工	厚 8cm	0000	QX100340	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
植生基材吹付工	厚 10cm	0000	QX100360	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
客土吹付工	厚 1cm	0000	QX100380	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
客土吹付工	厚 2cm	0000	QX100400	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
客土吹付工	厚 3cm	0000	QX100420	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
種子散布工		0000	QX100440	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
繊維ネット工	肥料袋無	0000	QX100460	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
繊維ネット工	肥料袋付	0000	QX100540	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
植生マット工	肥料袋付	0000	QX100600	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
植生シート工	肥料袋無 標準品	0000	QX100640	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
植生シート工	肥料袋無 環境品	0000	QX100650	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
植生筋工	人工筋芝 (筋子帯)	0000	QX320020	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
筋芝工	野芝・高麗芝	0000	QX320040	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
張芝工	野芝・高麗芝 (全面張)	0000	QX320060	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
吹付砕工 (モルタル・コンクリート)	梁断面150×150	0000	QX380010	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
吹付砕工 (モルタル・コンクリート)	梁断面200×200	0000	QX380020	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
吹付砕工 (モルタル・コンクリート)	梁断面300×300	0000	QX380040	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
吹付砕工 (モルタル・コンクリート)	梁断面400×400	0000	QX380060	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
吹付砕工 (モルタル・コンクリート)	梁断面500×500	0000	QX380080	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
吹付砕工 (モルタル・コンクリート)	梁断面600×600	0000	QX380100	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	

31.市場単価(土木)(H27.7.1).xls 5/13

(単価:円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年取			備考
					4月1日	5月1日	7月1日	
ラス張工		0000	QX380240	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
吹付砕工 (加算額)	水切モルタル・コンクリート	0000	QX380260	m3	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
吹付砕工 (加算額)	表面コテ仕上げ	0000	QX380280	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
7. 道路植栽工								
植樹工 低木	樹高 60cm未満	0000	QX120020	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
植樹工 中木	樹高 60cm以上100cm未満	0000	QX120040	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
植樹工 中木	樹高100cm以上200cm未満	0000	QX120060	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
植樹工 中木	樹高200cm以上300cm未満	0000	QX120080	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
植樹工 高木	幹周20cm未満	0000	QX120100	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
植樹工 高木	幹周20cm以上40cm未満	0000	QX120120	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
植樹工 高木	幹周40cm以上60cm未満	0000	QX120140	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
植樹工 高木	幹周60cm以上90cm未満	0000	QX120160	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
支柱設置 中木	二脚鳥居添木付 樹高250cm以上	0000	QX120180	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
支柱設置 中木	ハッ掛(竹) 樹高100cm以上	0000	QX120200	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
支柱設置 中木	布掛(竹) 樹高100cm以上	0000	QX120220	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
支柱設置 中木	添柱形1本形 樹高100cm以上	0000	QX120240	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
支柱設置 中木	生垣形 樹高100cm以上	0000	QX120260	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
支柱設置 高木	二脚鳥居添木付 幹周30cm未満	0000	QX120280	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
支柱設置 高木	二脚鳥居添木無 幹周30cm以上 40cm未満	0000	QX120300	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
支柱設置 高木	三脚鳥居 幹周30cm以上 60cm未満	0000	QX120320	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
支柱設置 高木	十字鳥居 幹周30cm以上	0000	QX120340	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
支柱設置 高木	二脚鳥居組合せ 幹周50cm以上	0000	QX120360	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
支柱設置 高木	ハッ掛 幹周40cm未満	0000	QX120380	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
支柱設置 高木	ハッ掛 幹周40cm以上	0000	QX120400	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
支柱撤去 中木	形1本形	0000	QX120420	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
支柱撤去 中木	布掛(竹)・生垣形	0000	QX120440	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
支柱撤去 高木	各種	0000	QX120460	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
高木せん定 夏期	幹周60cm未満	0000	QX120480	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
高木せん定 夏期	幹周60cm以上120cm未満	0000	QX120500	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
高木せん定 冬期	幹周60cm未満	0000	QX120520	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
高木せん定 冬期	幹周60cm以上120cm未満	0000	QX120540	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
低中木せん定 球形	樹高100cm未満	0000	QX120560	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
低中木せん定 球形	樹高100cm以上200cm未満	0000	QX120580	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
低中木せん定 球形	樹高200cm以上300cm未満	0000	QX120600	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
低中木せん定 円筒形	樹高100cm未満	0000	QX120620	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
低中木せん定 円筒形	樹高100cm以上200cm未満	0000	QX120640	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
低中木せん定 円筒形	樹高200cm以上300cm未満	0000	QX120660	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
寄植せん定	中木	0000	QX120680	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
寄植せん定	低木	0000	QX120700	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
植樹管理 施肥	高木 幹周 60cm未満	0000	QX120720	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
植樹管理 施肥	高木 幹周 60cm以上120cm未満	0000	QX120740	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
植樹管理 施肥	中木 樹高200cm以上300cm未満	0000	QX120760	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
植樹管理 施肥	中木、低木 樹高 200cm未満	0000	QX120780	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
植樹管理 施肥	寄植 中木及び低木	0000	QX120800	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
植樹管理 施肥	芝	0000	QX120820	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	

31.市場単価(土木)(H27.7.1).xls 6/13

(単価:円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年取			備考
					4月1日	5月1日	7月1日	
植樹管理 除草	抜根除草 植込み地	0000	QX120840	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
植樹管理 除草	抜根除草 芝生	0000	QX120860	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
植樹管理 芝刈	芝刈	0000	QX120880	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
植樹管理 灌水	トラック使用	0000	QX120900	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
植樹管理 灌水	散水車使用(貸与車)	0000	QX120920	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
植樹管理 防除	低木 樹高 60cm未満	0000	QX120940	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
植樹管理 防除	中木 樹高 60cm以上100cm未満	0000	QX120960	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
植樹管理 防除	中木 樹高 100cm以上200cm未満	0000	QX120980	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
植樹管理 防除	中木 樹高 200cm以上300cm未満	0000	QX121000	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
植樹管理 防除	高木 幹周 60cm未満	0000	QX121020	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
植樹管理 防除	高木 幹周 60cm以上120cm未満	0000	QX121040	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
植樹管理 防除	寄植 低木	0000	QX121060	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
植樹管理 防除	寄植 中木	0000	QX121080	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
植樹管理 防除	芝	0000	QX121100	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
移植工(掘取工)	低木 樹高 60cm未満	0000	QX121120	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
移植工(掘取工)	中木 樹高 60cm以上100cm未満	0000	QX121140	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
移植工(掘取工)	中木 樹高 100cm以上200cm未満	0000	QX121160	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
移植工(掘取工)	中木 樹高 200cm以上300cm未満	0000	QX121180	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
移植工(掘取工)	高木 幹周 30cm未満	0000	QX121200	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
移植工(掘取工)	高木 幹周 30cm以上60cm未満	0000	QX121220	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
移植工(掘取工)	高木 幹周 60cm以上90cm未満	0000	QX121240	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
地被類植付工		0000	QX121260	鉢	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
8. 橋梁塗装工								
橋梁塗装工 新橋素地調整	動力工具処理 ISO S t 3	0000	QX141860	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
橋梁塗装工 新橋素地調整	プラスト処理 ISO Sa 2 1/2 (ガーネット)	0000	QX141880	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
橋梁塗装工 新橋塗装 準備・補修		0000	QX141900	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料	0000	QX141920	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層)	0000	QX141940	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り	有機ジンクリッチペイント(2回塗り/層)	0000	QX141960	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り	変性エポキシ樹脂塗料(2層)	0000	QX141981	m2			物価資料4月(春)	
橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り	鉛・クロムフリーさび止めペイント(3層)	0000	QX142001	m2			物価資料4月(春)	
橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り	変性エポキシ樹脂塗料(内面用)	0000	QX142020	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り	長油性フタル酸樹脂塗料 赤系	0000	QX142040	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り	長油性フタル酸樹脂塗料 淡彩	0000	QX142060	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り	長油性フタル酸樹脂塗料 濃彩	0000	QX142080	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り	ふっ素樹脂塗料用 淡彩	0000	QX142100	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り	ふっ素樹脂塗料用 濃彩	0000	QX142120	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り	長油性フタル酸樹脂塗料 赤系	0000	QX142140	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り	長油性フタル酸樹脂塗料 淡彩	0000	QX142160	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り	長油性フタル酸樹脂塗料 濃彩	0000	QX142180	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り	ふっ素樹脂塗料 淡彩	0000	QX142200	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り	ふっ素樹脂塗料 濃彩	0000	QX142220	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
橋梁塗装工 塗替塗装	清掃・水洗い	0000	QX142240	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
橋梁塗装工 塗替塗装	素地調整 1種ケレン(プラスト法)	0000	QX142260	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	

31. 市場単価(土木)(H27.7.1).xls 7/13

(単価:円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年取			備考
					4月1日	5月1日	7月1日	
橋梁塗装工 塗替塗装	素地調整 2種ケレン(動力工具と手工具の併用)	0000	QX142280	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
橋梁塗装工 塗替塗装	素地調整 3種ケレンA(動力工具と手工具の併用)	0000	QX142300	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
橋梁塗装工 塗替塗装	素地調整 3種ケレンB(動力工具と手工具の併用)	0000	QX142320	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
橋梁塗装工 塗替塗装	素地調整 3種ケレンC(動力工具と手工具の併用)	0000	QX142340	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
橋梁塗装工 塗替塗装	素地調整 4種ケレン(動力工具と手工具の併用)	0000	QX142360	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
橋梁塗装工 塗替塗装 下塗り	無溶剤変性エポキシ樹脂塗料(2層) はけ・ローラー	0000	QX142381	m2			物価資料4月(春)	
橋梁塗装工 塗替塗装 下塗り	弱溶剤変性エポキシ樹脂塗料 はけ・ローラー	0000	QX142400	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
橋梁塗装工 塗替塗装 下塗り	弱溶剤変性エポキシ樹脂塗料(2層) はけ・ローラー	0000	QX142401	m2			物価資料4月(春)	
橋梁塗装工 塗替塗装 下塗り	弱溶剤変性エポキシ樹脂塗料(2層) スプレー	0000	QX142423	m2			物価資料4月(春)	
橋梁塗装工 塗替塗装 下塗り	鉛・クロムフリーさび止めペイント(2層) はけ・ローラー	0000	QX142441	m2			物価資料4月(春)	
橋梁塗装工 塗替塗装 下塗り	有機ジンクリッチペイント はけ・ローラー I	0000	QX142460	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
橋梁塗装工 塗替塗装 下塗り	有機ジンクリッチペイント(2回塗り/層) はけ・ローラー II	0000	QX142461	m2			物価資料4月(春)	
橋梁塗装工 塗替塗装 下塗り	有機ジンクリッチペイント スプレー	0000	QX142480	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
橋梁塗装工 塗替塗装 中塗り	長油性フタル酸樹脂塗料 はけ・ローラー 赤系	0000	QX142500	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
橋梁塗装工 塗替塗装 中塗り	長油性フタル酸樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩	0000	QX142520	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
橋梁塗装工 塗替塗装 中塗り	長油性フタル酸樹脂塗料 はけ・ローラー 濃彩	0000	QX142540	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
橋梁塗装工 塗替塗装 中塗り	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩	0000	QX142560	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
橋梁塗装工 塗替塗装 中塗り	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩	0000	QX142580	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
橋梁塗装工 塗替塗装 中塗り	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 濃彩	0000	QX142600	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
橋梁塗装工 塗替塗装 中塗り	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 濃彩	0000	QX142620	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
橋梁塗装工 塗替塗装 上塗り	長油性フタル酸樹脂塗料 はけ・ローラー 赤系	0000	QX142640	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
橋梁塗装工 塗替塗装 上塗り	長油性フタル酸樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩	0000	QX142660	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
橋梁塗装工 塗替塗装 上塗り	長油性フタル酸樹脂塗料 はけ・ローラー 濃彩	0000	QX142680	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
橋梁塗装工 塗替塗装 上塗り	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩	0000	QX142700	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
橋梁塗装工 塗替塗装 上塗り	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩	0000	QX142720	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
橋梁塗装工 塗替塗装 上塗り	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 濃彩	0000	QX142740	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
橋梁塗装工 塗替塗装 上塗り	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 濃彩	0000	QX142760	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
9. 橋梁付属物工								
伸縮継手設置工 新設	軽量型	0000	QX160020	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
伸縮継手設置工 新設	普通型	0000	QX160060	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
伸縮継手設置工 補修	1車線 軽量型	0000	QX160100	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
伸縮継手設置工 補修	2車線 軽量型	0000	QX160120	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
伸縮継手設置工 補修	1車線 普通型	0000	QX160140	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
伸縮継手設置工 補修	2車線 普通型	0000	QX160160	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
伸縮継手設置工 新設	後付 埋設型(舗装厚内型)	0000	QX340020	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
伸縮継手設置工 新設	先付 埋設型(床版箱板型)	0000	QX340040	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
伸縮継手設置工 新設	後付 埋設型(床版箱板型)	0000	QX340060	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
伸縮継手設置工 補修	1車線 埋設型(舗装厚内型)	0000	QX340080	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
伸縮継手設置工 補修	2車線 埋設型(舗装厚内型)	0000	QX340100	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
伸縮継手設置工 補修	1車線 埋設型(床版箱板型)	0000	QX340120	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
伸縮継手設置工 補修	2車線 埋設型(床版箱板型)	0000	QX340140	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
伸縮継手設置工 加算額	舗装厚内型(本体材料費)	0000	QX340160	m3	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
伸縮継手設置工 加算額	床版箱板型(特殊合材費)	0000	QX340180	m3	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
伸縮継手設置工 加算額	床版箱板型(伸縮金物費)	0000	QX340200	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	

31. 市場単価(土木)(H27.7.1).xls 8/13

(単価:円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年取			備考
					4月1日	5月1日	7月1日	
10. 構造物とりこわし工								
構造物とりこわし工	機械施工 無筋構造物	0000	ZX701930	m3	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
構造物とりこわし工	機械施工 鉄筋構造物	0000	ZX701935	m3	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
構造物とりこわし工	人力施工 無筋構造物	0000	ZX701940	m3	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
構造物とりこわし工	人力施工 鉄筋構造物	0000	ZX701945	m3	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
11. 薄層カラー舗装工								
樹脂モルタル舗装工	厚6mm以下	0000	QX200020	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
樹脂モルタル舗装工	厚6mm超え8mm以下	0000	QX200040	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
樹脂モルタル舗装工	厚8mm超え10mm以下	0000	QX200060	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
景観透水性舗装工	厚10mm以下	0000	QX200080	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
景観透水性舗装工	厚10mm超え15mm以下	0000	QX200100	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
樹脂系すべり止め舗装工	車道 RPN-101	0000	QX200600	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
樹脂系すべり止め舗装工	車道 RPN-102	0000	QX200620	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
樹脂系すべり止め舗装工	車道 RPN-103	0000	QX200640	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
樹脂系すべり止め舗装工	車道 RPN-104	0000	QX200660	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
樹脂系すべり止め舗装工	車道 RPN-201	0000	QX200680	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
樹脂系すべり止め舗装工	車道 RPN-202	0000	QX200700	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
樹脂系すべり止め舗装工	車道 RPN-203	0000	QX200720	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
樹脂系すべり止め舗装工	車道 RPN-204	0000	QX200740	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
樹脂系すべり止め舗装工	車道 RPN-301	0000	QX200760	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
樹脂系すべり止め舗装工	車道 RPN-302	0000	QX200780	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
樹脂系すべり止め舗装工	車道 RPN-303	0000	QX200800	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
樹脂系すべり止め舗装工	車道 RPN-304	0000	QX200820	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
樹脂系すべり止め舗装工	車道 RPN-401	0000	QX200840	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
樹脂系すべり止め舗装工	車道 RPN-402	0000	QX200860	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
樹脂系すべり止め舗装工	車道 RPN-501	0000	QX200880	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
樹脂系すべり止め舗装工	車道 RPN-502	0000	QX200900	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
樹脂系すべり止め舗装工	車道 RPN-601	0000	QX200920	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
樹脂系すべり止め舗装工	車道 RPN-602	0000	QX200940	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
12. 道路標識設置工								
標識柱・基礎設置 路側式	単柱式 メッキ φ60.5	0000	QX220020	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
標識柱・基礎設置 路側式	単柱式 メッキ φ76.3	0000	QX220040	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
標識柱・基礎設置 路側式	単柱式 メッキ φ89.1	0000	QX220060	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
標識柱・基礎設置 路側式	単柱式 メッキ φ101.6	0000	QX220080	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
標識柱・基礎設置 路側式	単柱式 亜鉛メッキ+静電粉体塗装 φ60.5	0000	QX220100	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
標識柱・基礎設置 路側式	単柱式 亜鉛メッキ+静電粉体塗装 φ76.3	0000	QX220120	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
標識柱・基礎設置 路側式	単柱式 亜鉛メッキ+静電粉体塗装 φ89.1	0000	QX220140	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
標識柱・基礎設置 路側式	単柱式 静電粉体塗装 φ60.5	0000	QX220160	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
標識柱・基礎設置 路側式	単柱式 静電粉体塗装 φ76.3	0000	QX220180	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
標識柱・基礎設置 路側式	単柱式 静電粉体塗装 φ89.1	0000	QX220200	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
標識柱・基礎設置 路側式	複柱式 メッキ φ60.5	0000	QX220220	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
標識柱・基礎設置 路側式	複柱式 メッキ φ76.3	0000	QX220240	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
標識柱・基礎設置 路側式	複柱式 メッキ φ89.1	0000	QX220260	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
標識柱・基礎設置 路側式	複柱式 メッキ φ101.6	0000	QX220280	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
標識柱・基礎設置 路側式	複柱式 亜鉛メッキ+静電粉体塗装 φ60.5	0000	QX220300	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	

31_市場単価(土木)(H27.7.1).xls 9/13

(単価:円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年取			備考
					4月1日	5月1日	7月1日	
標識柱・基礎設置 路側式	複柱式 亜鉛メッキ+静電粉体塗装 φ76.3	0000	QX220320	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
標識柱・基礎設置 路側式	複柱式 亜鉛メッキ+静電粉体塗装 φ89.1	0000	QX220340	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
標識柱・基礎設置 路側式	複柱式 静電粉体塗装 φ60.5	0000	QX220360	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
標識柱・基礎設置 路側式	複柱式 静電粉体塗装 φ76.3	0000	QX220380	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
標識柱・基礎設置 路側式	複柱式 静電粉体塗装 φ89.1	0000	QX220400	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
標識柱 [片持式] 設置手間	総質量 400kg未満	0000	QX220420	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
標識柱 [片持式] 設置手間	総質量 400kg以上	0000	QX220440	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
標識柱 [門型式] 設置手間	1スパンの長さ 10m未満	0000	QX220480	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
標識柱 [門型式] 設置手間	1スパンの長さ 10m以上20m未満	0000	QX220500	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
標識柱 [門型式] 設置手間	1スパンの長さ 20m以上	0000	QX220520	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
標識板設置 [案内標識]	広角プリズム 2.0m2未満	0000	QX220530	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
標識板設置 [案内標識]	広角プリズム 2.0m2以上	0000	QX220540	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
標識板設置 [案内標識]	φ7セーフリズム・φ7セーフリズム 2.0m2未満	0000	QX220560	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
標識板設置 [案内標識]	φ7セーフリズム・φ7セーフリズム 2.0m2以上	0000	QX220580	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
標識板設置 [案内標識]	封入プリズム・封入レンズ 2.0m2未満	0000	QX220640	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
標識板設置 [案内標識]	封入プリズム・封入レンズ 2.0m2以上	0000	QX220660	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
標識板設置	警戒・規制・指示・路線	0000	QX220740	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
添架式標識取付金具設置	信号アーム部 [材共]	0000	QX220760	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
添架式標識取付金具設置	照明柱・既設標識柱 [材共]	0000	QX220780	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
添架式標識取付金具設置	歩道橋 [設置手間]	0000	QX220800	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
標識基礎設置	基礎コンクリート容量4.0m3未満	0000	QX220820	m3	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
標識基礎設置	基礎コンクリート容量4.0m3以上6.0m3未満	0000	QX220840	m3	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
標識基礎設置	基礎コンクリート容量6.0m3以上	0000	QX220860	m3	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
標識柱撤去	路側式 [単柱式] (基礎含む)	0000	QX220900	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
標識柱撤去	路側式 [複柱式] (基礎含む)	0000	QX220920	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
標識柱撤去 [片持式]	1基当り総質量 400kg未満	0000	QX220940	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
標識柱撤去 [片持式]	1基当り総質量 400kg以上	0000	QX220960	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
標識柱撤去 [門型式]	1スパン当り長さ 10m未満	0000	QX221000	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
標識柱撤去 [門型式]	1スパン当り長さ 10m以上20m未満	0000	QX221020	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
標識柱撤去 [門型式]	1スパン当り長さ 20m以上	0000	QX221040	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
標識板撤去 (警戒・規制・指示・路線番号標識)	信号アーム部	0000	QX221061	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
標識板撤去 [案内標識]	1枚当りの面積 2.0m2未満	0000	QX221080	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
標識板撤去 [案内標識]	1枚当りの面積 2.0m2以上	0000	QX221100	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
添架式標識板・金具撤去	信号アーム部	0000	QX221225	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
添架式標識板・金具撤去	照明柱・既設標識柱	0000	QX221230	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
添架式標識板・金具撤去	歩道橋	0000	QX221235	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
コンクリート基礎撤去	片持式・門型式	0000	QX221240	m3	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
道路標識設置工加算額	標識板の裏面塗装 (市場単価)	0000	QX221280	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
道路標識設置工加算額	アンカーボルトの材料価格	0000	QX221300	kg	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
道路標識設置工加算額	曲げ支柱φ60.5 (路側式) (市場単価)	0000	QX221310	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	平成25.7追加
道路標識設置工加算額	曲げ支柱φ76.3 (路側式) (市場単価)	0000	QX221320	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	平成25.7追加
道路標識設置工加算額	曲げ支柱φ89.1 (路側式) (市場単価)	0000	QX221330	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	平成25.7追加
道路標識設置工加算額	取付金具の材料価格	0000	QX221350	段	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
13. 道路付属物設置工								
視線誘導標 土中埋込	φ100以下 支柱φ34 両面	0000	QX260020	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
視線誘導標 土中埋込	φ100以下 支柱φ60.5 両面	0000	QX260040	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	

31_市場単価(土木)(H27.7.1).xls 10/13

(単価:円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年取			備考
					4月1日	5月1日	7月1日	
視線誘導標 土中埋込	φ100以下 支柱φ89 両面	0000	QX260060	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
視線誘導標 土中埋込	φ300 支柱φ60.5 両面	0000	QX260090	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
視線誘導標 土中埋込	φ100以下 支柱φ34 片面	0000	QX260100	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
視線誘導標 土中埋込	φ100以下 支柱φ60.5 片面	0000	QX260120	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
視線誘導標 土中埋込	φ100以下 支柱φ89 片面	0000	QX260140	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
視線誘導標 土中埋込	φ300 支柱φ60.5 片面	0000	QX260170	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
視線誘導標 コンクリート建込	φ100以下 支柱φ34 穿孔有 両面	0000	QX260180	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
視線誘導標 コンクリート建込	φ100以下 支柱φ60.5 穿孔有 両面	0000	QX260200	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
視線誘導標 コンクリート建込	φ100以下 支柱φ89 穿孔有 両面	0000	QX260220	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
視線誘導標 コンクリート建込	φ300 支柱φ60.5 穿孔有 両面	0000	QX260250	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
視線誘導標 コンクリート建込	φ100以下 支柱φ34 穿孔有 片面	0000	QX260260	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
視線誘導標 コンクリート建込	φ100以下 支柱φ60.5 穿孔有 片面	0000	QX260280	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
視線誘導標 コンクリート建込	φ100以下 支柱φ89 穿孔有 片面	0000	QX260300	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
視線誘導標 コンクリート建込	φ300 支柱φ60.5 穿孔有 片面	0000	QX260330	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
視線誘導標 コンクリート建込	φ100以下 支柱φ34 穿孔無 両面	0000	QX260340	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
視線誘導標 コンクリート建込	φ100以下 支柱φ60.5 穿孔無 両面	0000	QX260360	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
視線誘導標 コンクリート建込	φ100以下 支柱φ89 穿孔無 両面	0000	QX260380	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
視線誘導標 コンクリート建込	φ300 支柱φ60.5 穿孔無 両面	0000	QX260410	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
視線誘導標 コンクリート建込	φ100以下 支柱φ34 穿孔無 片面	0000	QX260420	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
視線誘導標 コンクリート建込	φ100以下 支柱φ60.5 穿孔無 片面	0000	QX260440	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
視線誘導標 コンクリート建込	φ100以下 支柱φ89 穿孔無 片面	0000	QX260460	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
視線誘導標 コンクリート建込	φ300 支柱φ60.5 穿孔無 片面	0000	QX260490	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
視線誘導標 防護柵取付	φ100以下 バンド式 両面	0000	QX260500	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
視線誘導標 防護柵取付	φ100以下 ボルト式 両面	0000	QX260520	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
視線誘導標 防護柵取付	φ100以下 かぶせ式 両面	0000	QX260540	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
視線誘導標 防護柵取付	φ300 バンド式 両面	0000	QX260570	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
視線誘導標 防護柵取付	φ100以下 バンド式 片面	0000	QX260580	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
視線誘導標 防護柵取付	φ100以下 ボルト式 片面	0000	QX260600	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
視線誘導標 防護柵取付	φ100以下 かぶせ式 片面	0000	QX260620	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
視線誘導標 防護柵取付	φ300 バンド式 片面	0000	QX260650	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
視線誘導標 構造物取付	φ100以下 側壁用 両面	0000	QX260660	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
視線誘導標 構造物取付	φ100以下 ベースプレート式 両面	0000	QX260680	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
視線誘導標 構造物取付	φ300 ベースプレート式 両面	0000	QX260710	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
視線誘導標 構造物取付	φ100以下 側壁用 片面	0000	QX260720	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
視線誘導標 構造物取付	φ100以下 ベースプレート式 片面	0000	QX260740	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
視線誘導標 構造物取付	φ300 ベースプレート式 片面	0000	QX260770	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
視線誘導標 土中埋込(2段・ｽﾀﾝﾄﾞ式)	φ100以下 反射体数1個 両面	0000	QX260780	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	ｽﾉｰﾎｰﾙ併用型
視線誘導標 土中埋込(2段・ｽﾀﾝﾄﾞ式)	φ100以下 反射体数2個 片面	0000	QX260800	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	ｽﾉｰﾎｰﾙ併用型
視線誘導標 土中埋込(2段・ｽﾀﾝﾄﾞ式)	φ100以下 反射体数1個 片面	0000	QX260820	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	ｽﾉｰﾎｰﾙ併用型
視線誘導標 コンクリート建込(2段・ｽﾀﾝﾄﾞ式)	φ100以下 反射体数1個 穿孔有 両面	0000	QX260840	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	ｽﾉｰﾎｰﾙ併用型
視線誘導標 コンクリート建込(2段・ｽﾀﾝﾄﾞ式)	φ100以下 反射体数2個 穿孔有 片面	0000	QX260860	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	ｽﾉｰﾎｰﾙ併用型
視線誘導標 コンクリート建込(2段・ｽﾀﾝﾄﾞ式)	φ100以下 反射体数1個 穿孔有 片面	0000	QX260880	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	ｽﾉｰﾎｰﾙ併用型
視線誘導標 コンクリート建込(2段・ｽﾀﾝﾄﾞ式)	φ100以下 反射体数2個 穿孔無 両面	0000	QX260900	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	ｽﾉｰﾎｰﾙ併用型
視線誘導標 コンクリート建込(2段・ｽﾀﾝﾄﾞ式)	φ100以下 反射体数2個 穿孔無 片面	0000	QX260920	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	ｽﾉｰﾎｰﾙ併用型
視線誘導標 コンクリート建込(2段・ｽﾀﾝﾄﾞ式)	φ100以下 反射体数1個 穿孔無 片面	0000	QX260940	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	ｽﾉｰﾎｰﾙ併用型
視線誘導標 加算額	プロペラ型 φ100以下 防塵型	0000	QX260960	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	

31_市場単価(土木)(H27.7.1).xls 11/13

(単価:円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年取			備考
					4月1日	5月1日	7月1日	
視線誘導標加算額	プロペラ型 φ300 防塵型	0000	QX260990	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
視線誘導標加算額	さや管	0000	QX261000	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
境界杭設置(杭材料含まず)	コンクリート製 根巻き基礎あり	0000	QX261030	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
境界杭設置(杭材料含まず)	コンクリート製 根巻き基礎なし	0000	QX261050	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
道路鏡	大型鏡 穿孔式 アルミ製 両面反射30cm	0000	QX261060	個	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
道路鏡	大型鏡 穿孔式 アルミ製 両面反射20cm	0000	QX261090	個	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
道路鏡	大型鏡 穿孔式 アルミ製 片面反射30cm	0000	QX261100	個	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
道路鏡	大型鏡 穿孔式 アルミ製 片面反射20cm	0000	QX261130	個	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
道路鏡	小型鏡 両面反射 穿孔式 アルミ製 15cm	0000	QX261150	個	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
道路鏡	小型鏡 両面反射 貼付式 樹脂製 10cm	0000	QX261155	個	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
道路鏡	小型鏡 片面反射 穿孔式 アルミ製 15cm	0000	QX261170	個	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
道路鏡	小型鏡 片面反射 貼付式 樹脂製 10cm	0000	QX261175	個	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
境界鏡設置(設置手間)	金属製	0000	QX261190	枚	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
車線分離標設置 φ80	穿孔式 可変式 高さ400mm	0000	QX261400	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
車線分離標設置 φ80	穿孔式 可変式 高さ650mm	0000	QX261420	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
車線分離標設置 φ80	穿孔式 可変式 高さ800mm	0000	QX261440	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
車線分離標設置 φ80	穿孔式 着脱式 高さ400mm	0000	QX261460	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
車線分離標設置 φ80	穿孔式 着脱式 高さ650mm	0000	QX261480	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
車線分離標設置 φ80	穿孔式 着脱式 高さ800mm	0000	QX261500	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
車線分離標設置 φ80	貼付式 固定式 高さ400mm	0000	QX261520	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
車線分離標設置 φ80	貼付式 固定式 高さ650mm	0000	QX261540	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
車線分離標設置 φ80	貼付式 固定式 高さ800mm	0000	QX261560	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
視線誘導標撤去	土中埋込 スノーボール併用型含む	0000	QX261200	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
視線誘導標撤去	コングリート建込 スノーボール併用型含む	0000	QX261220	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
視線誘導標撤去	防護柵取付 スノーボール併用型含む	0000	QX261240	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
視線誘導標撤去	構造物取付 スノーボール併用型含む	0000	QX261260	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
境界杭撤去	穿孔式	0000	QX261280	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
道路鏡撤去	貼付式	0000	QX261300	個	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
道路鏡撤去	貼付式	0000	QX261320	個	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
境界鏡撤去		0000	QX261340	枚	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
車線分離標撤去	可変式(穿孔式)	0000	QX261600	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
車線分離標撤去	着脱式(穿孔式)	0000	QX261620	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
車線分離標撤去	固定式(貼付式)	0000	QX261640	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
1.4. 公園植栽工								
公園植栽工 植樹工	低木 樹高60cm未満	0000	QX280021	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
公園植栽工 植樹工	中木 樹高60~100cm	0000	QX280041	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
公園植栽工 植樹工	中木 樹高100~200cm	0000	QX280060	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
公園植栽工 植樹工	中木 樹高200~300cm	0000	QX280080	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
公園植栽工 支柱設置	中木 二脚鳥居添木付 樹高250cm以上	0000	QX280100	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
公園植栽工 支柱設置	中木 八脚掛(竹) 樹高100cm以上	0000	QX280120	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
公園植栽工 支柱設置	中木 添柱形(1本形) 樹高100cm以上	0000	QX280140	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
公園植栽工 支柱設置	中木 布掛(竹) 樹高100cm以上	0000	QX280160	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
公園植栽工 支柱設置	中木 生垣形 樹高100cm以上	0000	QX280180	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
公園植栽工 地被類植付工		0000	QX280200	鉢	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	

31_市場単価(土木)(H27.7.1).xls 12/13

(単価:円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年販			備考
					4月1日	5月1日	7月1日	
15. 軟弱地盤処理工								
サンドドレーン工	打設長10m未満	0000	QX400020	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
サンドドレーン工	打設長10m以上20m未満	0000	QX400040	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
サンドドレーン工	打設長20m以上35m未満	0000	QX400061	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
サトコハクソツハ工	打設長10m未満	0000	QX400100	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
サトコハクソツハ工	打設長10m以上20m未満	0000	QX400120	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
サトコハクソツハ工	打設長20m以上35m未満	0000	QX400141	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
16. コンクリートブロック積工								
ブロック積工	150kg/個未満	0000	QX360020	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
17. 排水構造物工								
U型側溝	L=600 60kg/個以下	0000	QX100660	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
U型側溝	L=600 60を越え300kg/個以下	0000	QX100670	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
U型側溝	L=2m 1000kg/個以下	0000	QX100680	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
U型側溝	L=2m 1000を越え2000kg/個以下	0000	QX100690	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
U型側溝	L=2m 2000を越え2900kg/個以下	0000	QX100700	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
自由勾配側溝	L=2m 1000kg/個以下	0000	QX100710	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
自由勾配側溝	L=2m 1000を越え2000kg/個以下	0000	QX100720	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
自由勾配側溝	L=2m 2000を越え2900kg/個以下	0000	QX100730	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
蓋版	40kg/枚以下	0000	QX100740	枚	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
蓋版	40を越え170kg/枚以下	0000	QX100750	枚	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
18. 橋面防水工								
橋面防水工	シート系防水(アスファルト防水) ; 新設	0000	QX460020	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
橋面防水工	シート系防水(アスファルト防水) ; 補修	0000	QX460040	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
橋面防水工	塗膜系防水(アスファルト系) ; 新設	0000	QX460061	m2			物価資料4月(春)	
橋面防水工	塗膜系防水(アスファルト系) ; 補修	0000	QX460081	m2			物価資料4月(春)	
19. 鉄筋挿入工(ロックボルト工)								
鉄筋挿入工	現場条件I	0000	QX130010	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
鉄筋挿入工	現場条件II	0000	QX130020	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
鉄筋挿入工	現場条件III	0000	QX130030	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
鉄筋挿入工	削孔機械の上下移動	0000	QX130040	回	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
鉄筋挿入工	仮設足場の設置・撤去	0000	QX130050	空m3	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
20. グルーピング工								
グルーピング工	縦方向幅9mm深さ6mm間隔60mm	0000	QX210010	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
グルーピング工	縦方向幅9mm深さ4mm間隔60mm	0000	QX210020	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
グルーピング工	横方向幅9mm深さ6mm間隔60mm	0000	QX210030	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
グルーピング工	横方向幅36mm深さ10mm路面排水用	0000	QX210040	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
21. コンクリート表面処理工								
コンクリート表面処理	ウォータージェット式	0000	QX061300	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	

31_市場単価(土木)(H27.7.1).xls 13/13

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日	5月1日	7月1日	
第2章 港湾・漁港工事編								
1. 底面工								
底面ルーフィング敷設工	ケーソン製作；材工共	0000	QXA00020	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
底面ルーフィング敷設工	方塊・蓋ブロック・根固ブロック製作；材工共	0000	QXA00040	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
底面ルーフィング敷設工	セルラー・L型ブロック製作；材工共	0000	QXA00060	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
2. マット工								
アスファルトマット 設置 市場	t=80mm；材工共 クレーン抜き	0000	QXA20020	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
ゴム系マット(再生) 設置	t=30mm；材工共	0000	QXA20040	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
3. 支保工								
ケーソン海上打継用支保工	；材工共 クレーン抜き	0000	QXA40020	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
上部工製作用支保工	重方式；材工共 クレーン抜き	0000	QXA40040	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
上部工製作用支保工	鋼矢板式；材工共 クレーン抜き	0000	QXA40042	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
4. 足場工								
ケーソン製作用枠組足場(手摺先行型)	；材工共 クレーン抜き	0000	QXA60220	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
ケーソン製作用内足場架組み	；材工共 クレーン抜き	0000	QXA60100	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
方塊製作用枠組足場(手摺先行型)	；材工共 クレーン抜き	0000	QXA60240	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
セパテ・L型製作用枠組足場(手摺先行型)	；材工共 クレーン抜き	0000	QXA60260	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
セパテ・L型製作用内足場架組み	；材工共 クレーン抜き	0000	QXA60120	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
上部工枠組足場(手摺先行型)	重方式；材工共 クレーン抜き	0000	QXA60280	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
上部工枠組足場(手摺先行型)	鋼矢板式；材工共 クレーン抜き	0000	QXA60290	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
5. 鉄筋工								
ケーソン製作用鉄筋加工・組立	；手間のみ 荷卸しクレーン含む	0000	QXA80021	t			物価資料4月(春)	
セルラー・L型ブロック製作用鉄筋加工組立	；手間のみ 荷卸しクレーン含む	0000	QXA80061	t			物価資料4月(春)	
上部工用鉄筋加工・組立	；手間のみ 荷卸しクレーン含む	0000	QXA80081	t			物価資料4月(春)	
6. 吊鉄筋工(吊鉄筋・吊バー)								
吊鉄筋・吊バー；手間のみ	；径 38mm未満 荷卸しクレーン含む	0000	QXB00081	t			物価資料4月(春)	
吊鉄筋・吊バー；手間のみ	；径 38mm以上50mm未満 荷卸しクレーン含む	0000	QXB00101	t			物価資料4月(春)	
吊鉄筋・吊バー；手間のみ	；径 50mm以上80mm未満 荷卸しクレーン含む	0000	QXB00121	t			物価資料4月(春)	
7. 型枠工								
ケーソン製作用鋼製型枠組立組外し	材工共 クレーン抜き	0000	QXB20020	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
方塊・蓋・根固・基礎ブロック製作用鋼製型枠組立組外し	材工共 クレーン抜き	0000	QXB20040	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
セパテ・L型用鋼製型枠組立組外し	材工共 クレーン抜き	0000	QXB20060	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
上部工用鋼製型枠組立組外し	重方式；材工共 クレーン抜き	0000	QXB20080	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
上部工用木製型枠組立組外し	重方式；材工共 クレーン抜き	0000	QXB20100	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
上部工用鋼製型枠組立組外し	鋼矢板式；材工共 クレーン抜き	0000	QXA40046	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
上部工用木製型枠組立組外し	鋼矢板式；材工共 クレーン抜き	0000	QXA40047	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	

32_市場単価(港湾)(H27.7.1).xls 1/6

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日	5月1日	7月1日	
8. コンクリート打設工								
ケーソン製作用コンクリート打設工；手間のみ	陸上施工；ポンプ車打設 コンクリート運搬含	0000	QXB40020	m3	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
方塊・蓋・根固・基礎ブロック製作用コンクリート打設工；手間のみ	陸上施工；ポンプ車打設 コンクリート運搬含	0000	QXB40040	m3	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
方塊・蓋・根固・基礎ブロック製作用コンクリート打設工；手間のみ	陸上施工；ポンプ車打設 コンクリート運搬別途	0000	QXB40060	m3	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
方塊・蓋・根固・基礎ブロック製作用コンクリート打設工；手間のみ	陸上施工；3軸車直接投入 C○運搬別途	0000	QXB40080	m3	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
セパテ・L型用コンクリート打設工；手間のみ	陸上施工；ポンプ車打設 コンクリート運搬含	0000	QXB40100	m3	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
セパテ・L型用コンクリート打設工；手間のみ	陸上施工；ポンプ車打設 C○運搬別途	0000	QXB40120	m3	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
セパテ・L型用コンクリート打設工；手間のみ	陸上施工；3軸車直接投入 コンクリート運搬別途	0000	QXB40140	m3	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
上部工用コンクリート打設工；手間のみ	陸上施工；ポンプ車打設 コンクリート運搬含	0000	QXB40160	m3	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
上部工用コンクリート打設工；手間のみ	陸上施工；クレーン抜き コンクリート運搬別途	0000	QXB40180	m3	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
上部工用コンクリート打設工；手間のみ	陸上施工；3軸車直接投入 コンクリート運搬別途	0000	QXB40200	m3	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
上部工用コンクリート打設工；手間のみ	海上施工；台船ポンプ コンクリート運搬・作業船費別	0000	QXB40220	m3	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
上部工用コンクリート打設工；手間のみ	海上施工；3軸車 コンクリート運搬・作業船費別	0000	QXB40240	m3	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
9. 止水板工								
止水板取付；手間のみ	陸上施工；クレーン抜き	0000	QXB60020	個	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
止水板取付；手間のみ	海上施工	0000	QXB60040	個	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
止水板取外；手間のみ	海上施工	0000	QXB60060	個	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
10. 上蓋工								
上蓋使用料		0000	QXB80020	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
上蓋取付・取外；手間のみ		0000	QXB80040	箇	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
11. 伸縮目地								
伸縮目地工 瀝青系 t=10mm	材工共	0000	QXE00250	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
伸縮目地工 発泡体系 t=10mm	材工共	0000	QXE00260	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
12. 係船柱取付工								
係船柱取付；手間のみ	陸上施工；クレーン抜き 100kN未満	0000	QXC00020	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
係船柱取付；手間のみ	海上施工；100kN未満	0000	QXC00040	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
係船柱取付；手間のみ	陸上施工；クレーン抜き 100kN~150kN未満	0000	QXC00060	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
係船柱取付；手間のみ	海上施工；100kN~150kN未満	0000	QXC00080	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
係船柱取付；手間のみ	陸上施工；クレーン抜き 150kN~1000kN未満	0000	QXC00100	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
係船柱取付；手間のみ	海上施工；150kN~1000kN未満	0000	QXC00120	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
係船柱取付；手間のみ	陸上施工；クレーン抜き 1000kN以上	0000	QXC00140	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
係船柱取付；手間のみ	海上施工；1000kN以上	0000	QXC00160	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
架台現場製作；材工共	陸上施工；100kN未満	0000	QXC00180	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
架台現場製作；材工共	海上施工；100kN未満	0000	QXC00200	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
架台現場製作；材工共	陸上施工；100kN~150kN未満	0000	QXC00220	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
架台現場製作；材工共	海上施工；100kN~150kN未満	0000	QXC00240	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
架台現場製作；材工共	陸上施工；150kN~700kN未満	0000	QXC00260	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
架台現場製作；材工共	海上施工；150kN~700kN未満	0000	QXC00280	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
架台現場製作；材工共	陸上施工；700kN~1000kN未満	0000	QXC00300	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	

32_市場単価(港湾)(H27.7.1).xls 2/6

(単価: 円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日	5月1日	7月1日	
架台現場製作; 材工共	海上施工; 700k N~1000k N未満	0000	QXC00320	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
架台現場製作; 材工共	陸上施工; 1000k N~1500k N未満	0000	QXC00340	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
架台現場製作; 材工共	海上施工; 1000k N~1500k N未満	0000	QXC00360	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
架台現場製作; 材工共	陸上施工; 1500k N以上	0000	QXC00380	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
架台現場製作; 材工共	海上施工; 1500k N以上	0000	QXC00400	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
架台取付; 手間のみ	陸上施工; 100k N未満	0000	QXC00420	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
架台取付; 手間のみ	海上施工; 100k N未満	0000	QXC00440	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
架台取付; 手間のみ	陸上施工; 100k N以上150k N未満	0000	QXC00460	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
架台取付; 手間のみ	海上施工; 100k N以上150k N未満	0000	QXC00480	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
架台取付; 手間のみ	陸上施工; 150k N以上700k N未満	0000	QXC00500	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
架台取付; 手間のみ	海上施工; 150k N以上700k N未満	0000	QXC00520	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
架台取付; 手間のみ	陸上施工; 700k N以上1000k N未満	0000	QXC00540	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
架台取付; 手間のみ	海上施工; 700k N以上1000k N未満	0000	QXC00560	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
架台取付; 手間のみ	陸上施工; 1000k N以上1500k N未満	0000	QXC00580	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
架台取付; 手間のみ	海上施工; 1000k N以上1500k N未満	0000	QXC00600	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
架台取付; 手間のみ	陸上施工; 1500k N以上	0000	QXC00620	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
架台取付; 手間のみ	海上施工; 1500k N以上	0000	QXC00640	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
13. 防舷材取付工								
防舷材取付; 手間のみ	陸上施工; クレーン抜き 250mm未満	0000	QXC20030	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
防舷材取付; 手間のみ	海上施工; 250mm未満	0000	QXC20050	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
防舷材取付; 手間のみ	陸上施工; クレーン抜き 250mm以上500mm未満	0000	QXC20070	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
防舷材取付; 手間のみ	海上施工; 250mm以上500mm未満	0000	QXC20090	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
防舷材取付; 手間のみ	陸上施工; クレーン抜き 500mm以上800mm未満	0000	QXC20110	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
防舷材取付; 手間のみ	海上施工; 500mm以上800mm未満	0000	QXC20130	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
防舷材取付; 手間のみ	陸上施工; クレーン抜き 800mm以上	0000	QXC20150	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
防舷材取付; 手間のみ	海上施工; 800mm以上	0000	QXC20170	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
埋込栓(先付)取付; 手間のみ	陸上施工; 250mm未満	0000	QXC20190	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
埋込栓(先付)取付; 手間のみ	海上施工; 250mm未満	0000	QXC20210	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
埋込栓(先付)取付; 手間のみ	陸上施工; 250mm以上500mm未満	0000	QXC20230	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
埋込栓(先付)取付; 手間のみ	海上施工; 250mm以上500mm未満	0000	QXC20250	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
埋込栓(先付)取付; 手間のみ	陸上施工; 500mm以上800mm未満	0000	QXC20270	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
埋込栓(先付)取付; 手間のみ	海上施工; 500mm以上800mm未満	0000	QXC20290	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
埋込栓(先付)取付; 手間のみ	陸上施工; 800mm以上	0000	QXC20310	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
埋込栓(先付)取付; 手間のみ	海上施工; 800mm以上	0000	QXC20330	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
梯子取付; 手間のみ	陸上施工; クレーン抜き 250mm未満	0000	QXC20500	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
梯子取付; 手間のみ	海上施工; 250mm未満	0000	QXC20520	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
14. 車止・縁金物取付工								
車止め取付; 手間のみ	二次製品 クレーン抜き	0000	QXC40080	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
縁金物取付; 手間のみ	二次製品	0000	QXC40140	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	

32_市場単価(港湾)(H27.7.1).xls 3/6

(単価: 円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日	5月1日	7月1日	
15. 電気防食工								
取付金具製作; 材工共		0000	QXC60020	組	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
取付金具取付; 手間のみ	; クレーン抜き 溶接機の費用含む	0000	QXC60040	組	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
陽極取付; 手間のみ	7kV合金陽極 クレーン込み 潜水費含む	0000	QXC60060	個	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
電位測定装置取付(端子板); 手間のみ		0000	QXC60100	個	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
16. 防砂目地工								
防砂目地取付; 手間のみ	陸上施工	0000	QXC80020	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
防砂目地取付; 手間のみ	水中施工	0000	QXC80040	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
17. 吸出し防止工								
防砂シート敷設; 手間のみ	陸上施工; クレーン抜き	0000	QXD00020	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
防砂シート敷設; 手間のみ	海上施工; 台船を使用	0000	QXD00040	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
防砂シート敷設; 手間のみ	海上施工; クレーン付台船を使用	0000	QXD00060	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
18. 港湾構造物塗装工(係船柱・車止・縁金物塗装)								
係船柱塗装; 材工共	新設 錆止め+下塗り+上塗り	0000	QXD20020	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
係船柱塗装; 材工共	新設・塗替 錆止め	0000	QXD20040	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
係船柱塗装; 材工共	新設・塗替 下塗り+上塗り	0000	QXD20060	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
係船柱塗装; 材工共	塗替 再錆止め+下塗り+上塗り	0000	QXD20080	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
車止塗装; 材工共	新設 亜鉛メッキを施した面の塗装	0000	QXD20100	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
車止塗装; 材工共	塗替 既設亜鉛メッキ面の補修	0000	QXD20120	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
車止塗装; 材工共	塗替 亜鉛メッキを施していない既設面補修	0000	QXD20140	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
縁金物塗装; 材工共	新設 亜鉛メッキを施した面の塗装	0000	QXD20160	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
縁金物塗装; 材工共	塗替 既設亜鉛メッキ面の補修	0000	QXD20180	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
縁金物塗装; 材工共	塗替 亜鉛メッキを施していない既設面補修	0000	QXD20200	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
19. ベトロラタム被覆工								
足場設置撤去(市場単価); 手間のみ	網管杭; クレーン抜き	0000	QXD30010	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	H25.7追加
足場設置撤去(市場単価); 手間のみ	網矢板; 網管矢板; クレーン抜き	0000	QXD30020	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	H25.7追加
被覆防食(市場単価); 手間のみ	網管杭; クレーン抜き	0000	QXD30050	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	H25.7追加
被覆防食(市場単価); 手間のみ	網矢板; 網管矢板; クレーン抜き	0000	QXD30060	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	H25.7追加
端部処理(市場単価); 材工共	網管杭; クレーン抜き	0000	QXD30110	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	H25.7追加
端部処理(市場単価); 材工共	網矢板; 網管矢板; クレーン抜き	0000	QXD30120	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	H25.7追加
20. 現場鋼材溶接工								
手動アーク溶接; 材工共	陸上施工; 突合せ開先V型 6mm以上12mm未満	0000	QXD40020	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
手動アーク溶接; 材工共	陸上施工; 突合せ開先V型12mm以上16mm未満	0000	QXD40040	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
手動アーク溶接; 材工共	陸上施工; 突合せ開先V型16mm以上20mm未満	0000	QXD40060	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
手動アーク溶接; 材工共	陸上施工; 突合せ開先X型16mm以上20mm未満	0000	QXD40080	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
手動アーク溶接; 材工共	陸上施工; 突合せ開先X型20mm以上28mm未満	0000	QXD40100	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
手動アーク溶接; 材工共	陸上施工; 隅肉重ね合せ 3mm以上 8mm未満	0000	QXD40120	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
手動アーク溶接; 材工共	陸上施工; 隅肉重ね合せ 8mm以上12mm未満	0000	QXD40140	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	

32_市場単価(港湾)(H27.7.1).xls 4/6

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日	5月1日	7月1日	
手動アーク溶接；材工共	陸上施工；隅肉・重ね合せ12mm以上16mmまで	0000	QXD40160	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
手動アーク溶接；材工共	海上施工；突合せ開先V型 6mm以上12mm未満	0000	QXD40180	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
手動アーク溶接；材工共	海上施工；突合せ開先V型12mm以上16mm未満	0000	QXD40200	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
手動アーク溶接；材工共	海上施工；突合せ開先V型16mm以上20mmまで	0000	QXD40220	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
手動アーク溶接；材工共	海上施工；突合せ開先X型16mm以上20mm未満	0000	QXD40240	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
手動アーク溶接；材工共	海上施工；突合せ開先X型20mm以上28mmまで	0000	QXD40260	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
手動アーク溶接；材工共	海上施工；隅肉・重ね合せ 3mm以上 8mm未満	0000	QXD40280	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
手動アーク溶接；材工共	海上施工；隅肉・重ね合せ 8mm以上12mm未満	0000	QXD40300	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
手動アーク溶接；材工共	海上施工；隅肉・重ね合せ12mm以上16mmまで	0000	QXD40320	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
半自動アーク溶接；材工共	陸上施工；I型 6mm以上10mmまで	0000	QXD40340	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
半自動アーク溶接；材工共	陸上施工；V型 11mm以上20mm未満	0000	QXD40360	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
半自動アーク溶接；材工共	陸上施工；V型 20mm以上30mm未満	0000	QXD40380	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
半自動アーク溶接；材工共	陸上施工；V型 30mm以上35mmまで	0000	QXD40400	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
半自動アーク溶接；材工共	陸上施工；X型 25mm以上35mmまで	0000	QXD40420	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
半自動アーク溶接；材工共	海上施工；I型 6mm以上10mmまで	0000	QXD40440	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
半自動アーク溶接；材工共	海上施工；V型 11mm以上20mm未満	0000	QXD40460	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
半自動アーク溶接；材工共	海上施工；V型 20mm以上30mm未満	0000	QXD40480	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
半自動アーク溶接；材工共	海上施工；V型 30mm以上35mmまで	0000	QXD40500	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
半自動アーク溶接；材工共	海上施工；X型 25mm以上35mmまで	0000	QXD40520	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
水中被覆アーク溶接；材工共	3mm以上 6mm未満	0000	QXD40540	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
水中被覆アーク溶接；材工共	6mm以上10mm未満	0000	QXD40560	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
水中被覆アーク溶接；材工共	10mm以上13mm未満	0000	QXD40580	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
水中被覆アーク溶接；材工共	13mm以上16mmまで	0000	QXD40600	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
水中スタッド溶接；手間のみ	地下処理	0000	QXD40620	箇所	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
水中スタッド溶接；手間のみ	溶接	0000	QXD40640	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
2.1. 現場鋼材切断工								
ガス切断(手動)；材工共	陸上施工；板厚 2mm以上10mm未満	0000	QXD60020	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
ガス切断(手動)；材工共	陸上施工；板厚 10mm以上20mm未満	0000	QXD60040	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
ガス切断(手動)；材工共	陸上施工；板厚 20mm以上30mmまで	0000	QXD60060	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
ガス切断(手動)；材工共	海上施工；板厚 2mm以上10mm未満	0000	QXD60080	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
ガス切断(手動)；材工共	海上施工；板厚 10mm以上20mm未満	0000	QXD60100	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
ガス切断(手動)；材工共	海上施工；板厚 20mm以上30mmまで	0000	QXD60120	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
ガス切断(自動・半自動)；材工共	陸上施工；板厚 2mm以上10mm未満	0000	QXD60140	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
ガス切断(自動・半自動)；材工共	陸上施工；板厚 10mm以上20mm未満	0000	QXD60160	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
ガス切断(自動・半自動)；材工共	陸上施工；板厚 20mm以上30mmまで	0000	QXD60180	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
ガス切断(自動・半自動)；材工共	海上施工；板厚 2mm以上10mm未満	0000	QXD60200	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
ガス切断(自動・半自動)；材工共	海上施工；板厚 10mm以上20mm未満	0000	QXD60220	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
ガス切断(自動・半自動)；材工共	海上施工；板厚 20mm以上30mmまで	0000	QXD60240	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
水中酸素アーク切断；材工共	板厚 2mm以上10mm未満	0000	QXD60260	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
水中酸素アーク切断；材工共	板厚 10mm以上20mm未満	0000	QXD60280	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
水中酸素アーク切断；材工共	板厚 20mm以上30mmまで	0000	QXD60300	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	

32.市場単価(港湾)(H27.7.1).xls 5/6

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日	5月1日	7月1日	
2.2. かき落とし工								
かき落とし工	手間のみ	0000	QXE00270	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
2.3. 汚濁防止膜工								
汚濁防止膜設置；手間のみ	陸上施工；クレーン込み	0000	QXD80040	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
汚濁防止膜撤去；手間のみ	陸上施工；クレーン込み	0000	QXD80080	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
汚濁防止膜移設；手間のみ		0000	QXD80100	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
2.4. 汚濁防止枠工								
汚濁防止枠設置；手間のみ	枠寸法14×14m級 陸上クレーン込み	0000	QXE00040	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
汚濁防止枠設置；手間のみ	枠寸法20×20m級 陸上クレーン込み	0000	QXE00080	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
汚濁防止枠設置；手間のみ	枠寸法22×22m級 陸上クレーン込み	0000	QXE00120	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
汚濁防止枠撤去；手間のみ	枠寸法14×14m級 陸上クレーン込み	0000	QXE00160	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
汚濁防止枠撤去；手間のみ	枠寸法20×20m級 陸上クレーン込み	0000	QXE00200	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
汚濁防止枠撤去；手間のみ	枠寸法22×22m級 陸上クレーン込み	0000	QXE00240	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
2.5. 浮標灯設置・撤去								
浮標灯設置；手間のみ	；クレーン抜き	0000	QXE00300	個	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
浮標灯撤去；手間のみ	；クレーン抜き	0000	QXE00320	個	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	

32.市場単価(港湾)(H27.7.1).xls 6/6

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日	5月1日	7月1日	
第3章 下水道工事関係編								
1. 組立マンホール設置工								
組立マンホール設置工	0号または楕円 2m以下	0000	QXH00410	箇所	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
組立マンホール設置工	0号または楕円 2m超～3m以下	0000	QXH00420	箇所	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
組立マンホール設置工	0号または楕円 3m超～5m以下	0000	QXH00430	箇所	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
組立マンホール設置工	1号 3m以下	0000	QXH00510	箇所	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
組立マンホール設置工	1号 3m超～4m以下	0000	QXH00520	箇所	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
組立マンホール設置工	1号 4m超～5m以下	0000	QXH00530	箇所	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
組立マンホール設置工	2号 4m以下	0000	QXH00610	箇所	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
組立マンホール設置工	2号 4m超～5m以下	0000	QXH00620	箇所	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
組立マンホール設置工	2号 5m超～6m以下	0000	QXH00630	箇所	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
組立マンホール設置工	3号 4m以下	0000	QXH00710	箇所	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
組立マンホール設置工	3号 4m超～5m以下	0000	QXH00720	箇所	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
組立マンホール設置工	3号 5m超～6m以下	0000	QXH00730	箇所	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
2. 小型マンホール工 (塩化ビニル製)								
小型マンホール工 (塩化ビニル製) 径300mm	深さ2m以下 本管径150mm及び200mm	0000	QXH00810	箇所	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
小型マンホール工 (塩化ビニル製) 径300mm	深さ2m以下 本管径250mm	0000	QXH00820	箇所	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
小型マンホール工 (塩化ビニル製) 径300mm	深さ3.5m以下 本管径150mm及び200mm	0000	QXH00860	箇所	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
小型マンホール工 (塩化ビニル製) 径300mm	深さ3.5m以下 本管径250mm	0000	QXH00870	箇所	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
小型マンホール工 (塩化ビニル製) 底部会合形式 径300mm	深さ2m以下 本管径150mm及び200mm	0000	QXH00910	箇所	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
小型マンホール工 (塩化ビニル製) 底部会合形式 径300mm	深さ2m以下 本管径250mm	0000	QXH00920	箇所	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
小型マンホール工 (塩化ビニル製) 底部会合形式 径300mm	深さ3.5m以下 本管径150mm及び200mm	0000	QXH00960	箇所	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
小型マンホール工 (塩化ビニル製) 底部会合形式 径300mm	深さ3.5m以下 本管径250mm	0000	QXH00970	箇所	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
鋳鉄製防護蓋設置費		0000	QXH01010	箇所	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
3. ます設置工								
ます設置工 (塩化ビニル製)	ます径 150mm	0000	QXH00010	箇所	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
ます設置工 (塩化ビニル製)	ます径 200mm	0000	QXH00020	箇所	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
ます設置工 (塩化ビニル製)	ます径 300mm	0000	QXH00030	箇所	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
ます設置工 (塩化ビニル製)	ます径 350mm	0000	QXH00040	箇所	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
鋳鉄製防護蓋設置費		0000	QXH00100	箇所	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
4. 取付管布設・支管取付工								
取付管布設および支管取付工	管径 100mm	0000	QXH00210	箇所	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
取付管布設および支管取付工	管径 125mm	0000	QXH00220	箇所	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
取付管布設および支管取付工	管径 150mm	0000	QXH00230	箇所	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
取付管布設および支管取付工	管径 200mm	0000	QXH00240	箇所	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	

33_市場単価(下水道)(H27.7.1).xls 1/2

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日	5月1日	7月1日	
5. 硬質塩化ビニル管設置工								
硬質塩化ビニル管設置工	管径 150mm	0000	QXH01110	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
硬質塩化ビニル管設置工	管径 200mm	0000	QXH01120	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
硬質塩化ビニル管設置工	管径 250mm	0000	QXH01130	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
硬質塩化ビニル管設置工	管径 300mm	0000	QXH01140	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
硬質塩化ビニル管設置工	管径 350mm	0000	QXH01150	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
6. リブ付硬質塩化ビニル管設置工								
硬質塩化ビニル管設置工	管径 150mm	0000	QXH01210	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
硬質塩化ビニル管設置工	管径 200mm	0000	QXH01220	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
硬質塩化ビニル管設置工	管径 250mm	0000	QXH01230	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
硬質塩化ビニル管設置工	管径 300mm	0000	QXH01240	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
硬質塩化ビニル管設置工	管径 350mm	0000	QXH01250	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
7. 砕石基礎工								
砕石基礎設置工：手間のみ	人力施工	0000	QXH01310	m3	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
砕石基礎設置工：手間のみ	機械施工	0000	QXH01320	m3	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
8. 砂基礎工								
砂基礎設置工：手間のみ	人力施工	0000	QXH01360	m3	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
砂基礎設置工：手間のみ	機械施工	0000	QXH01370	m3	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	

33_市場単価(下水道)(H27.7.1).xls 2/2