

平成 2 8 年 度

公 共 工 事 設 計 単 価 表

平成 2 8 年	4 月	1 日	制 定
平成 2 8 年	5 月	1 日	一 部 改 訂
平成 2 8 年	7 月	1 日	一 部 改 訂
平成 2 8 年	8 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。

【公共工事設計単価表における留意点】

公共工事設計単価表で物価資料 月と表記しているものについては、物価資料に掲載されている価格の平均値を採用しています。ただし、一つの物価資料にしか掲載のないものについては、その資料を用いています。

平均値については、物価資料による場合は物価資料（「建設物価」、「積算資料」等）単価の有効桁の大きい方の桁を決定額の有効桁とします。ただし、大きい方の有効桁が3桁未満のときは、決定額の有効桁は3桁とします。

<例> 1) 入力単価の有効桁数の大きい方を有効桁とする場合

建設物価 33,500円（有効桁3桁）

積算資料 34,000円（有効桁2桁）

平均額 33,750円

決定額 33,700円（有効桁3桁，4桁以降切り捨て）

<例> 2) 入力単価の有効桁数が3桁未満のために3桁を有効桁とする場合

建設物価 560円（有効桁2桁）

積算資料 570円（有効桁2桁）

平均額 565円

決定額 565円（最小有効桁3桁，4桁以降切り捨て）

物価資料とは、（一財）建設物価調査会発行の「月刊建設物価」、「Web建設物価」、「土木コスト情報」並びに（一財）経済調査会発行の「月刊積算資料」、「積算資料電子版」、「土木施工単価」をいいます。平成26年4月1日から「Web建設物価」と「積算資料電子版」を追加しています。

市 場 単 価 編

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版				備考
					4月1日	5月1日	7月1日	8月1日	
落石防止網 アンカー設置	岩盤用 D22mm×長1000mm	0000	QX460109	箇所	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	
落石防止網 アンカー設置	岩盤用 D25mm×長1000mm	0000	QX460111	箇所	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	
落石防止網 アンカー設置	岩盤用 D29mm×長1000mm	0000	QX460113	箇所	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	
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)	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	QX460116	箇所	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	
落石防止網 アンカー設置	土中用高耐力 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)	物価資料4月(春)	
落石防止網 アンカー設置	土中用高耐力 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)	物価資料4月(春)	
落石防止網 アンカー設置	土中用高耐力 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)	物価資料4月(春)	
落石防止網 アンカー設置	土中用高耐力 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)	物価資料4月(春)	
落石防止網 ホケット式支柱	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)	物価資料4月(春)	
落石防止網 ホケット式支柱	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)	物価資料4月(春)	
落石防止網 ホケット式支柱	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)	物価資料4月(春)	
落石防止網 ホケット式支柱	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)	物価資料4月(春)	
落石防止網 ホケット式支柱	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	物価資料4月(春)	
植生マット工	肥料袋無	0000	QX100600	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	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)	物価資料4月(春)	
植生シート工	肥料袋無 環型品	0000	QX100650	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	
植生筋工	人工筋芝(種子帯)	0000	QX320020	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	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)	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)	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)	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)	物価資料4月(春)	

31.市場単価(土木)(H28.8.1).xlsx 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	8月1日	
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)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	
吹付砕工(加算額)	表面コデ仕上げ	0000	QX380280	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	
支柱設置 中木	八ッ掛(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)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	
支柱設置 中木	漆柱形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)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	
支柱設置 高木	八ッ掛 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)	物価資料7月(夏)	
支柱設置 高木	八ッ掛 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)	物価資料7月(夏)	
支柱撤去 中木	二脚鳥居添木付・八ッ掛 竹・漆柱形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)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	
寄植せん定 低木		0000	QX120680	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料7月(夏)	
寄植せん定 中木		0000	QX120700	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	

31.市場単価(土木)(H28.8.1).xlsx 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	8月1日	
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)	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)	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)	物価資料4月(春)	
伸縮継手設置工 新設	先付 埋設型(床版箱抜型)	0000	QX340040	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	
伸縮継手設置工 新設	後付 埋設型(床版箱抜型)	0000	QX340060	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	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)	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)	物価資料4月(春)	
伸縮継手設置工 補修	1車線 埋設型(床版箱抜型)	0000	QX340120	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	
伸縮継手設置工 補修	2車線 埋設型(床版箱抜型)	0000	QX340140	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	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)	物価資料4月(春)	
伸縮継手設置工 加算額	床版箱抜型(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)	物価資料4月(春)	
伸縮継手設置工 加算額	床版箱抜型(伸縮金物費)	0000	QX340200	m3	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	
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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	物価資料4月(春)	

31.市場単価(土木)(H28.8.1).xlsx 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	8月1日	
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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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 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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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	QX220550	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	
標識板設置 [案内標識]	カブセリプリズム+カブセリレンズ 2.0m2未満	0000	QX220540	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	
標識板設置 [案内標識]	カブセリプリズム+カブセリレンズ 2.0m2以上	0000	QX220560	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	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)	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)	物価資料4月(春)	
標識板設置 [案内標識]	移設 2.0m2未満	0000	QX220690	m2	*	*	物価資料4月(春)	物価資料7月(夏)	
標識板設置 [案内標識]	移設 2.0m2以上	0000	QX220695	m2	*	*	物価資料4月(春)	物価資料7月(夏)	
標識板設置 [案内標識]	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)	物価資料7月(夏)	
添架式標識取付金具設置	信号アーム部 [材工共]	0000	QX220760	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料7月(夏)	
添架式標識取付金具設置	照明柱・既設標識柱 [材工共]	0000	QX220780	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	
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)	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)	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)	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)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	

31.市場単価(土木)(H28.8.1).xlsx 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	8月1日	
道路鋸撤去	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)	物価資料7月(夏)	
境界鋸撤去		0000	QX261340	枚	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	
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)	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)	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)	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)	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)	物価資料4月(春)	
公園植栽工 支柱設置	中木 ハッ掛(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)	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)	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)	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)	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)	物価資料4月(春)	
1.5. 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)	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)	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	QX400060	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	
サトコパ クッション 保工	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)	物価資料4月(春)	
サトコパ クッション 保工	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)	物価資料4月(春)	
サトコパ クッション 保工	打設長20m以上35m未満	0000	QX400140	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	
1.6. コンクリートブロック積工									
ブロック積工	150kg/個未満	0000	QX360020	m ²	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	
1.7. 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)	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4月(春)	物価資料4月(春)	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)	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4月(春)	物価資料4月(春)	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)	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)	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)	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)	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)	物価資料4月(春)	

31_市場単価(土木)(H28.8.1).xlsx 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	8月1日	
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)	物価資料4月(春)	
1.8. 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	m ²	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	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	m ²	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	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	m ²	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	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	m ²	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	
1.9. 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)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	
鉄筋挿入工	仮設足場の設置・撤去	0000	QX130050	25m ³	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料7月(夏)	
2.0. 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	m ²	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	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	m ²	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	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	m ²	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	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)	物価資料4月(春)	
2.1. コンクリート表面処理工									
コンクリート表面処理	ウォーダージェット式	0000	QX061300	m ²	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	

31_市場単価(土木)(H28.8.1).xlsx 14/14

(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	8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)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	
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)	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)	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)	物価資料7月(夏)	
上部工製作用支保工	重力式;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)	物価資料7月(夏)	
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)	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)	物価資料4月(春)	
ケーソン製作用内足場架払い	;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)	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)	物価資料4月(春)	
セルラー・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)	物価資料4月(春)	
セルラー・L型製作用内足場架払い	;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)	物価資料4月(春)	
上部工枠組足場(手摺先行型)	重力式;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)	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)	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1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料7月(夏)	
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1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料7月(夏)	
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1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料7月(夏)	
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1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料7月(夏)	
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1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料7月(夏)	
吊鉄筋・吊バー;手間のみ	;径 50mm以上90mm未満 荷卸しクレーン含む	0000	QXB00121	t	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料4月(春)	
セルラー・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)	物価資料4月(春)	
上部工用鋼製型枠組立組外し	重力式;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)	物価資料4月(春)	
上部工用木製型枠組立組外し	重力式;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)	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)	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)	物価資料4月(春)	

32_市場単価(港湾)(H28.8.1).xlsx 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月1日	
8. コンクリート打設工									
ケーソン製作用コナート打設工;手間のみ	陸上施工;ポンプ車打設 コナート運搬含	0000	QXB40020	m3	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	
方塊・蓋・根固・基礎ブロック製作用コナート打設工;手間のみ	陸上施工;ポンプ車打設 コナート運搬含	0000	QXB40040	m3	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	
方塊・蓋・根固・基礎ブロック製作用コナート打設工;手間のみ	陸上施工;クレーン抜き コナート運搬別途	0000	QXB40060	m3	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	
方塊・蓋・根固・基礎ブロック製作用コナート打設工;手間のみ	陸上施工;ポンプ車直接投入 C.O.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)	物価資料4月(春)	
セルラーL型用コナート打設工;手間のみ	陸上施工;ポンプ車打設 コナート運搬含	0000	QXB40100	m3	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	
セルラーL型用コナート打設工;手間のみ	陸上施工;クレーン抜き C.O.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)	物価資料4月(春)	
セルラーL型用コナート打設工;手間のみ	陸上施工;ポンプ車直接投入 コナート運搬別途	0000	QXB40140	m3	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	
上部工用コナート打設工;手間のみ	陸上施工;ポンプ車打設 コナート運搬含	0000	QXB40160	m3	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	
上部工用コナート打設工;手間のみ	陸上施工;クレーン抜き コナート運搬別途	0000	QXB40180	m3	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料7月(夏)	
上部工用コナート打設工;手間のみ	陸上施工;ポンプ車直接投入 コナート運搬含	0000	QXB40200	m3	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料7月(夏)	
上部工用コナート打設工;手間のみ	海上施工;台船コナートコナート運搬・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)	物価資料4月(春)	
上部工用コナート打設工;手間のみ	海上施工;台船コナートコナート運搬・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)	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)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	
止水板取付;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)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料4月(春)	
上蓋取付・取外;手間のみ		0000	QXB80040	函	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料7月(夏)	
11. 伸縮目地									
伸縮目地工 漕系系 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)	物価資料7月(夏)	
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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	物価資料4月(春)	

32_市場単価(港湾)(H28.8.1).xlsx 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	8月1日	
架台現場製作;材工共	海上施工; 700kN~1000kN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)	物価資料4月(春)	
架台現場製作;材工共	陸上施工; 1000kN~1500kN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)	物価資料4月(春)	
架台現場製作;材工共	海上施工; 1000kN~1500kN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)	物価資料4月(春)	
架台現場製作;材工共	陸上施工; 1500kN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)	物価資料4月(春)	
架台現場製作;材工共	海上施工; 1500kN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)	物価資料4月(春)	
架台取付;手間のみ	陸上施工; 100kN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)	物価資料4月(春)	
架台取付;手間のみ	海上施工; 100kN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)	物価資料4月(春)	
架台取付;手間のみ	陸上施工; 100kN以上150kN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)	物価資料4月(春)	
架台取付;手間のみ	海上施工; 100kN以上150kN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)	物価資料4月(春)	
架台取付;手間のみ	陸上施工; 150kN以上700kN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)	物価資料4月(春)	
架台取付;手間のみ	海上施工; 150kN以上700kN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)	物価資料4月(春)	
架台取付;手間のみ	陸上施工; 700kN以上1000kN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)	物価資料4月(春)	
架台取付;手間のみ	海上施工; 700kN以上1000kN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)	物価資料4月(春)	
架台取付;手間のみ	陸上施工; 1000kN以上1500kN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)	物価資料4月(春)	
架台取付;手間のみ	海上施工; 1000kN以上1500kN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)	物価資料4月(春)	
架台取付;手間のみ	陸上施工; 1500kN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)	物価資料4月(春)	
架台取付;手間のみ	海上施工; 1500kN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)	物価資料4月(春)	
1 3. 防眩材取付工									
防眩材取付;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)	物価資料4月(春)	
防眩材取付;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)	物価資料4月(春)	
防眩材取付;手間のみ	陸上施工; ルーン抜き 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)	物価資料4月(春)	
防眩材取付;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)	物価資料4月(春)	
防眩材取付;手間のみ	陸上施工; ルーン抜き 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)	物価資料4月(春)	
防眩材取付;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)	物価資料4月(春)	
防眩材取付;手間のみ	陸上施工; ルーン抜き 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)	物価資料4月(春)	
防眩材取付;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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	物価資料4月(春)	
梯子取付;手間のみ	陸上施工; ルーン抜き 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)	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)	物価資料4月(春)	
1 4. 車止・縁金物取付工									
車止め取付;手間のみ	二次製品 ルーン抜き	0000	QXC40080	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	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)	物価資料4月(春)	

32_市場単価(港湾)(H28.8.1).xlsx 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	8月1日	
1 5. 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)	物価資料7月(夏)	
取付金具取付;手間のみ	;ルーン抜き 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)	物価資料7月(夏)	
陽極取付;手間のみ	7x6合金陽極 ルーン込み 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)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	
1 6. 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)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	
1 7. 吸出し防止工									
防砂シート敷設;手間のみ	陸上施工;ルーン抜き	0000	QXD00020	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	
防砂シート敷設;手間のみ	海上施工;ルーン付台船を使用	0000	QXD00060	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料7月(夏)	
1 8. 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)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	
1 9. ベトラタム被覆工									
足場設置撤去(市場単価);手間のみ	綱管杭;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)	物価資料7月(夏)	H25.7追加
足場設置撤去(市場単価);手間のみ	綱管杭;クレーン抜き	0000	QXD30020	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料7月(夏)	H25.7追加
被覆防食(市場単価);手間のみ	綱管杭;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)	物価資料7月(夏)	H25.7追加
被覆防食(市場単価);手間のみ	綱管杭;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)	物価資料7月(夏)	H25.7追加
端部処理(市場単価);材工共	綱管杭;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)	物価資料7月(夏)	H25.7追加
端部処理(市場単価);材工共	綱管杭;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)	物価資料7月(夏)	H25.7追加
2 0. 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)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	
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まで	0000	QXD40060	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料7月(夏)	
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まで	0000	QXD40080	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料7月(夏)	
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まで	0000	QXD40100	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料7月(夏)	
手動アーク溶接;材工共	陸上施工; 隅内重ね合せ 3mm以上 5mm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)	物価資料7月(夏)	
手動アーク溶接;材工共	陸上施工; 隅内重ね合せ 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)	物価資料7月(夏)	

32_市場単価(港湾)(H28.8.1).xlsx 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	8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)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	
水中スタッド溶接;手間のみ	下地処理	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)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	

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)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	
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)	物価資料7月(夏)	

32.市場単価(港湾)(H28.8.1).xlsx 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	8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)	物価資料7月(夏)	
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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	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)	物価資料4月(春)	

32.市場単価(港湾)(H28.8.1).xlsx 6/6