

Table with columns: 品名, 規格, 地区コード, 単価コード, 単位, H29 (4月1日, 5月1日), 備考. Contains sections 1. 鉄筋工, 2. 区画線工, 3. 高視認性区画線工.

Table with columns: 品名, 規格, 地区コード, 単価コード, 単位, H29 (4月1日, 5月1日), 備考. Contains section 4. インターロッキングブロック設置工 and section 5. 防護柵設置工.

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	H29		備考
					4月1日	5月1日	
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)	
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)	
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)	
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)	
ガードレール部材撤去工	レール撤去 路側用(S)	0000	QX045700	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
ガードレール部材撤去工	レール撤去 A・B・C種(Ap・Bp・Cp種)	0000	QX045750	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	分離帯用
ガードレール部材撤去工	レール撤去 Am・Bm種	0000	QX045790	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	分離帯用
ガードレール加工算額	長支柱 B・Cタイプ 間隔4m	0000	QX041960	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
ガードレール加工算額	長支柱 B・Cタイプ 間隔3m	0000	QX041980	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
ガードレール加工算額	長支柱 B・Cタイプ 間隔2m	0000	QX042000	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
ガードレール加工算額	曲げ支柱 B・Cタイプ 間隔4m	0000	QX042020	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
ガードレール加工算額	曲げ支柱 B・Cタイプ 間隔3m	0000	QX042040	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
ガードレール加工算額	曲げ支柱 B・Cタイプ 間隔2m	0000	QX042060	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
ガードレール設置工	土中建込・耐雪型 塗装品Gr-A2-4E	0000	QX043020	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	白
ガードレール設置工	土中建込・耐雪型 塗装品Gr-A3-3E	0000	QX043040	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	白
ガードレール設置工	土中建込・耐雪型 塗装品Gr-A4-2E	0000	QX043060	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	白
ガードレール設置工	土中建込・耐雪型 塗装品Gr-A5-2E	0000	QX043080	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	白
ガードレール設置工	土中建込・耐雪型 塗装品Gr-B2-4E	0000	QX043100	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	白
ガードレール設置工	土中建込・耐雪型 塗装品Gr-B3-3E	0000	QX043120	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	白
ガードレール設置工	土中建込・耐雪型 塗装品Gr-B4-2E	0000	QX043140	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	白
ガードレール設置工	土中建込・耐雪型 塗装品Gr-C2-3E	0000	QX043160	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	白
ガードレール設置工	土中建込・耐雪型 塗装品Gr-C3-2E	0000	QX043180	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	白
ガードレール設置工	土中建込・耐雪型 メッキ品Gr-A2-4E	0000	QX043400	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
ガードレール設置工	土中建込・耐雪型 メッキ品Gr-A3-3E	0000	QX043420	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
ガードレール設置工	土中建込・耐雪型 メッキ品Gr-A4-2E	0000	QX043440	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
ガードレール設置工	土中建込・耐雪型 メッキ品Gr-A5-2E	0000	QX043460	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
ガードレール設置工	土中建込・耐雪型 メッキ品Gr-B2-4E	0000	QX043480	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
ガードレール設置工	土中建込・耐雪型 メッキ品Gr-B3-3E	0000	QX043500	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
ガードレール設置工	土中建込・耐雪型 メッキ品Gr-B4-2E	0000	QX043520	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
ガードバイパス設置工	土中建込 塗装品Gp-Ap-2E	0000	QX045020	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	白
ガードバイパス設置工	土中建込 塗装品Gp-Bp-2E	0000	QX045040	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	白
ガードバイパス設置工	土中建込 塗装品Gp-Cp-2E	0000	QX045060	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	白
ガードバイパス設置工	コンクリート建込 塗装品Gp-Ap-2B	0000	QX045120	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
ガードバイパス設置工	コンクリート建込 塗装品Gp-Bp-2B	0000	QX045140	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
ガードバイパス設置工	コンクリート建込 塗装品Gp-Cp-2B	0000	QX045160	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
ガードバイパス設置工	土中建込 メッキ品Gp-Ap-2E	0000	QX045080	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
ガードバイパス設置工	土中建込 メッキ品Gp-Bp-2E	0000	QX045100	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
ガードバイパス設置工	コンクリート建込 メッキ品Gp-Ap-2B	0000	QX045180	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
ガードバイパス設置工	コンクリート建込 メッキ品Gp-Bp-2B	0000	QX045200	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
ガードバイパス撤去工	土中建込 塗装・メッキ品Gp-Ap-2E	0000	QX045320	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	防護柵撤去
ガードバイパス撤去工	土中建込 塗装・メッキ品Gp-Bp-2E	0000	QX045340	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	防護柵撤去
ガードバイパス撤去工	土中建込 塗装・メッキ品Gp-Cp-2E	0000	QX045360	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	防護柵撤去
ガードバイパス撤去工	コンクリート建込 塗装・メッキ品Gp-Ap-2B	0000	QX045380	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	防護柵撤去
ガードバイパス撤去工	コンクリート建込 塗装・メッキ品Gp-Bp-2B	0000	QX045400	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	防護柵撤去

31\_市場単価(土木)(H29.5.1).xlsx 3/14

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	H29		備考
					4月1日	5月1日	
ガードバイパス撤去工	コンクリート建込 塗装品Gp-Cp-2B	0000	QX045420	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	防護柵撤去
ガードバイパス部材設置工	歩車道境界用Ap・Bp・Cp(バイパス設置) 間隔2m	0000	QX045520	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
ガードバイパス部材撤去工	歩車道境界用Ap・Bp・Cp(バイパス撤去) 間隔2m	0000	QX045540	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
ガードバイパス加工算額	標準支柱より長い場合 B・C種	0000	QX045560	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	間隔2m
ガードバイパス加工算額	曲げ支柱の場合 B・C種	0000	QX045580	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	間隔2m
横断・転落防止柵設置工	土中建込 ビーム・パネル式 間隔3m	0000	QX440080	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
横断・転落防止柵設置工	プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム・パネル式 間隔3m	0000	QX440240	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
横断・転落防止柵設置工	プレキャストコンクリートブロック建込 門型 間隔3m	0000	QX440260	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
横断・転落防止柵設置工	コンクリート建込 ビーム・パネル式 間隔3m	0000	QX440340	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
横断・転落防止柵設置工	コンクリート建込 門型 間隔3m	0000	QX440360	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
横断・転落防止柵設置工	アンカーボルト固定 ビーム・パネル式 間隔3m	0000	QX440440	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
横断・転落防止柵部材設置工	ビーム・パネルのみ 間隔3m	0000	QX440520	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
横断・転落防止柵設置工	根差きコンクリート設置	0000	QX440640	箇所	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
横断・転落防止柵撤去工	土中建込 ビーム・パネル式 間隔3m	0000	QX440740	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
横断・転落防止柵撤去工	プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム・パネル式 間隔3m	0000	QX440820	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
横断・転落防止柵撤去工	プレキャストコンクリートブロック建込 門型 間隔3m	0000	QX440840	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
横断・転落防止柵撤去工	コンクリート建込 ビーム・パネル式 間隔3m	0000	QX440920	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
横断・転落防止柵撤去工	コンクリート建込 門型 間隔3m	0000	QX440940	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
横断・転落防止柵撤去工	アンカーボルト固定 ビーム・パネル式 間隔3m	0000	QX441020	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
横断・転落防止柵部材撤去工	ビーム・パネルのみ 間隔3m	0000	QX441100	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
落石防護柵 中間支柱設置工	支柱間隔3m 柵高1.5m	0000	QX100760	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
落石防護柵 中間支柱設置工	支柱間隔3m 柵高2m	0000	QX100770	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
落石防護柵 中間支柱設置工	支柱間隔3m 柵高2.5m	0000	QX100780	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
落石防護柵 中間支柱設置工	支柱間隔3m 柵高3m	0000	QX100790	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
落石防護柵 中間支柱設置工	支柱間隔3m 柵高3.5m	0000	QX100800	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
落石防護柵 中間支柱設置工	支柱間隔3m 柵高4m	0000	QX100810	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
落石防護柵 端末支柱設置工	支柱間隔3m 柵高1.5m	0000	QX100820	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
落石防護柵 端末支柱設置工	支柱間隔3m 柵高2m	0000	QX100830	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
落石防護柵 端末支柱設置工	支柱間隔3m 柵高2.5m	0000	QX100840	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
落石防護柵 端末支柱設置工	支柱間隔3m 柵高3m	0000	QX100850	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
落石防護柵 端末支柱設置工	支柱間隔3m 柵高3.5m	0000	QX100860	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
落石防護柵 端末支柱設置工	支柱間隔3m 柵高4m	0000	QX100870	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
落石防護柵 ロープ・金網設置工	間隔保持材付 柵高1.5m 5本	0000	QX100980	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
落石防護柵 ロープ・金網設置工	間隔保持材付 柵高2m 7本	0000	QX100990	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
落石防護柵 ロープ・金網設置工	間隔保持材付 柵高2.5m 8本	0000	QX101000	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
落石防護柵 ロープ・金網設置工	間隔保持材付 柵高3m 10本	0000	QX101010	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
落石防護柵 ロープ・金網設置工	間隔保持材付 柵高3.5m 12本	0000	QX101020	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
落石防護柵 ロープ・金網設置工	間隔保持材付 柵高4m 13本	0000	QX101030	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
落石防護柵 ロープ・金網設置工	上弦材付 柵高1.5m 5本	0000	QX101040	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
落石防護柵 ロープ・金網設置工	上弦材付 柵高2m 7本	0000	QX101050	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
落石防護柵 ロープ・金網設置工	上弦材付 柵高2.5m 8本	0000	QX101060	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
落石防護柵 ロープ・金網設置工	上弦材付 柵高3m 10本	0000	QX101070	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
落石防護柵 ステーパー設置工	岩盤用アンカー込み	0000	QX460094	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
落石防護柵設置加工算額	曲支柱 柵高3.5m以下	0000	QX460096	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	

31\_市場単価(土木)(H29.5.1).xlsx 4/14

(単価:円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	H29		備考
					4月1日	5月1日	
落石防護柵設置工加算額	曲支柱 柵高4m	0000	QX460098	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
落石防止網 金網・ロープ設置	亜鉛メッキ3.4種 線径2.6mm	0000	QX460100	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
落石防止網 金網・ロープ設置	亜鉛メッキ3.4種 線径3.2mm	0000	QX460102	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
落石防止網 金網・ロープ設置	亜鉛メッキ3.4種 線径4.0mm	0000	QX460104	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
落石防止網 金網・ロープ設置	亜鉛メッキ3.4種 線径5.0mm	0000	QX460106	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
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)	
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)	
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)	
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)	
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)	
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)	
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)	
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)	
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)	
落石防止網 ボケット式支柱	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)	
落石防止網 ボケット式支柱	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)	
落石防止網 ボケット式支柱	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)	
落石防止網 ボケット式支柱	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)	
落石防止網 ボケット式支柱	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)	
<b>6. 法面工</b>							
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)	
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)	
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)	
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)	
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)	
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)	
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)	
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)	
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)	
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)	
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)	
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)	
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)	
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)	
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)	
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)	
客土吹付工	厚 1cm	0000	QX100380	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
客土吹付工	厚 2cm	0000	QX100400	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
客土吹付工	厚 3cm	0000	QX100420	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
種子散布工		0000	QX100440	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
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)	
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)	
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)	
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)	

31\_市場単価(土木)(H29.5.1).xlsx 5/14

(単価:円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	H29		備考
					4月1日	5月1日	
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)	
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)	
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)	
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)	
吹付枠工(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)	
吹付枠工(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)	
吹付枠工(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)	
吹付枠工(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)	
吹付枠工(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)	
吹付枠工(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)	
ラス張工		0000	QX380240	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
吹付枠工(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)	
吹付枠工(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)	
<b>7. 道路植栽工</b>							
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)	
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)	
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)	
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)	
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)	
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)	
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)	
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)	
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)	
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)	
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)	
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)	
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)	
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)	
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)	
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)	
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)	
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)	
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)	
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)	
支柱撤去 中木	二脚鳥居添木付・八ッ掛 竹・添柱	0000	QX120420	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
支柱撤去 中木	形1本形	0000	QX120440	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
支柱撤去 高木	布掛(竹)・生垣形	0000	QX120460	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
支柱撤去 高木	各種	0000	QX120480	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
高木せん定 夏期	幹周60cm未満	0000	QX120500	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
高木せん定 夏期	幹周60cm以上120cm未満	0000	QX120520	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
高木せん定 冬期	幹周60cm未満	0000	QX120540	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
高木せん定 冬期	幹周60cm以上120cm未満	0000	QX120560	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
低中木せん定 球形	樹高100cm未満	0000	QX120580	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
低中木せん定 球形	樹高100cm以上200cm未満	0000	QX120600	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	

31\_市場単価(土木)(H29.5.1).xlsx 6/14

(単価:円)

品名	規格	地区コード	単価コード	単位	H29		備考
					4月1日	5月1日	
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)	
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)	
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)	
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)	
寄植せん定	低木	0000	QX120680	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
寄植せん定	中木	0000	QX120700	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
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)	
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)	
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)	
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)	
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)	
植樹管理 施肥	芝	0000	QX120820	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
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)	
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)	
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)	
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)	
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)	
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)	
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)	
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)	
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)	
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)	
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)	
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)	
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)	
植樹管理 防除	芝	0000	QX121100	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
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)	
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)	
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)	
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)	
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)	
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)	
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)	
地被類植付工		0000	QX121260	鉢	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	

8. 橋梁塗装工

橋梁塗装工 新橋素地調整	動力工具処理 ISO St 3	0000	QX141860	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
橋梁塗装工 新橋素地調整	ブラスト処理 ISO Sa 2 1/2 (ガンネット)	0000	QX141880	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
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)	
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)	
橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り	超薄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)	
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)	
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1月(冬)	物価資料1月(冬)	

31\_市場単価(土木)(H29.5.1).xlsx 7/14

(単価:円)

品名	規格	地区コード	単価コード	単位	H29		備考
					4月1日	5月1日	
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1月(冬)	物価資料1月(冬)	
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)	
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)	
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)	
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)	
橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り	ふっ素樹脂塗料用 赤系	0000	QX142090	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
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)	
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)	
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)	
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)	
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)	
橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り	ふっ素樹脂塗料 赤系	0000	QX142190	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
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)	
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)	
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)	
橋梁塗装工 塗替塗装	素地調整 1種ケレン(ブラスト法)	0000	QX142260	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
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)	
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)	
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)	
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)	
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)	
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	QX142381	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
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	QX142400	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
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1月(冬)	物価資料1月(冬)	
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1月(冬)	物価資料1月(冬)	
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)	
橋梁塗装工 塗替塗装 下塗り	有機/シリケート(2回塗り/層)はけ・ローラーII	0000	QX142461	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
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)	
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)	
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)	
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)	
橋梁塗装工 塗替塗装 中塗り	弱溶剤ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 赤系	0000	QX142550	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
橋梁塗装工 塗替塗装 中塗り	弱溶剤ふっ素樹脂塗料 スプレー 赤系	0000	QX142555	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
橋梁塗装工 塗替塗装 中塗り	弱溶剤ふっ素樹脂塗料 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)	
橋梁塗装工 塗替塗装 中塗り	弱溶剤ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩	0000	QX142580	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
橋梁塗装工 塗替塗装 中塗り	弱溶剤ふっ素樹脂塗料 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)	
橋梁塗装工 塗替塗装 中塗り	弱溶剤ふっ素樹脂塗料 スプレー 濃彩	0000	QX142620	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
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)	
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)	
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)	
橋梁塗装工 塗替塗装 上塗り	弱溶剤ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 赤系	0000	QX142690	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
橋梁塗装工 塗替塗装 上塗り	弱溶剤ふっ素樹脂塗料 スプレー 赤系	0000	QX142695	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	

31\_市場単価(土木)(H29.5.1).xlsx 8/14

(単価:円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	H29		備考
					4月1日	5月1日	
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)	
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)	
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)	
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)	
<b>9. 橋梁付属物工</b>							
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)	
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)	
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)	
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)	
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)	
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)	
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)	
伸縮継手設置工 新設	先付 埋設型(床版箱拔型)	0000	QX340040	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
伸縮継手設置工 新設	後付 埋設型(床版箱拔型)	0000	QX340060	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
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)	
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)	
伸縮継手設置工 補修	1車線 埋設型(床版箱拔型)	0000	QX340120	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
伸縮継手設置工 補修	2車線 埋設型(床版箱拔型)	0000	QX340140	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
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)	
伸縮継手設置工 加算額	床版箱拔型(特殊合材費)	0000	QX340180	m3	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
伸縮継手設置工 加算額	床版箱拔型(伸縮金物費)	0000	QX340200	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
<b>10. 構造物とこわし工</b>							
構造物とこわし工	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)	
構造物とこわし工	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)	
構造物とこわし工	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)	
構造物とこわし工	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)	
<b>11. 薄層カラー舗装工</b>							
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)	
樹脂モルタル舗装工	厚6mmを超え8mm以下	0000	QX200040	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
樹脂モルタル舗装工	厚8mmを超え10mm以下	0000	QX200060	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
景観透水性情舗装工	厚10mm以下	0000	QX200080	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
景観透水性情舗装工	厚10mmを超え15mm以下	0000	QX200100	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
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)	
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)	
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)	
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)	
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)	
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)	
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)	
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)	
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)	
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)	
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)	

31\_市場単価(土木)(H29.5.1).xlsx 9/14

(単価:円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	H29		備考
					4月1日	5月1日	
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)	
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)	
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)	
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)	
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)	
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)	
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)	
<b>12. 道路標識設置工</b>							
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)	
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)	
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)	
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)	
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)	
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)	
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)	
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)	
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)	
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)	
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)	
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)	
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)	
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)	
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)	
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)	
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)	
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)	
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)	
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)	
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)	
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)	
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)	
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)	
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)	
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)	
標識板設置(案内標識)	広角プリズム 2.0m2以上	0000	QX220555	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
標識板設置(案内標識)	カ7セリアリズム・カプセルレンズ 2.0m2未満	0000	QX220540	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
標識板設置(案内標識)	カ7セリアリズム・カプセルレンズ 2.0m2以上	0000	QX220560	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
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)	
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)	
標識板設置(案内標識)	移設 2.0m2未満	0000	QX220690	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
標識板設置(案内標識)	移設 2.0m2以上	0000	QX220695	m2	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
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)	
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)	
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)	

31\_市場単価(土木)(H29.5.1).xlsx 10/14

(単価:円)

品名	規格	地区コード	単価コード	単位	H29		備考	
					4月1日	5月1日		
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)		
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)		
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)		
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)		
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)		
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)		
標識柱撤去〔片持式〕	1基当たり総質量 400kg未満	0000	QX220940	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)		
標識柱撤去〔片持式〕	1基当たり総質量 400kg以上	0000	QX220960	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)		
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)		
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)		
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)		
標識板撤去〔警戒・規制・指示・路線番号標識〕	警戒・規制・指示・路線番号標識	0000	QX221061	基	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)		
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)		
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)		
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)		
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)		
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)		
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)		
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)		
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)		
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)	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)	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)	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)		
<b>1 3. 道路付属物設置工</b>								
視線誘導標	土中建込	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)	
視線誘導標	土中建込	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)	
視線誘導標	土中建込	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)	
視線誘導標	土中建込	φ300 支柱φ60.5 両面	0000	QX260090	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
視線誘導標	土中建込	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)	
視線誘導標	土中建込	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)	
視線誘導標	土中建込	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)	
視線誘導標	土中建込	φ300 支柱φ60.5 片面	0000	QX260170	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
視線誘導標	コナリ建込	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)	
視線誘導標	コナリ建込	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)	
視線誘導標	コナリ建込	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)	
視線誘導標	コナリ建込	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)	
視線誘導標	コナリ建込	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)	
視線誘導標	コナリ建込	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)	
視線誘導標	コナリ建込	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)	
視線誘導標	コナリ建込	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)	
視線誘導標	コナリ建込	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)	
視線誘導標	コナリ建込	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)	
視線誘導標	コナリ建込	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)	

31\_市場単価(土木)(H29.5.1).xlsx 11/14

(単価:円)

品名	規格	地区コード	単価コード	単位	H29		備考	
					4月1日	5月1日		
視線誘導標	コナリ建込	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)	
視線誘導標	コナリ建込	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)	
視線誘導標	コナリ建込	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)	
視線誘導標	コナリ建込	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)	
視線誘導標	コナリ建込	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)	
視線誘導標	防護欄取付	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)	
視線誘導標	防護欄取付	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)	
視線誘導標	防護欄取付	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)	
視線誘導標	防護欄取付	φ300 バンド式 両面	0000	QX260570	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
視線誘導標	防護欄取付	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)	
視線誘導標	防護欄取付	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)	
視線誘導標	防護欄取付	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)	
視線誘導標	防護欄取付	φ300 バンド式 片面	0000	QX260650	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
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)	
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)	
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)	
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)	
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)	
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)	
視線誘導標	土中建込(2段・ｽﾌｯﾄ式)	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)	スノーボード使用型
視線誘導標	土中建込(2段・ｽﾌｯﾄ式)	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)	スノーボード使用型
視線誘導標	土中建込(2段・ｽﾌｯﾄ式)	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)	スノーボード使用型
視線誘導標	コナリ建込(2段・ｽﾌｯﾄ式)	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)	スノーボード使用型
視線誘導標	コナリ建込(2段・ｽﾌｯﾄ式)	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)	スノーボード使用型
視線誘導標	コナリ建込(2段・ｽﾌｯﾄ式)	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)	スノーボード使用型
視線誘導標	コナリ建込(2段・ｽﾌｯﾄ式)	φ100以下 反射体数1個 穿孔無 両面	0000	QX260900	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	スノーボード使用型
視線誘導標	コナリ建込(2段・ｽﾌｯﾄ式)	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)	スノーボード使用型
視線誘導標	コナリ建込(2段・ｽﾌｯﾄ式)	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)	スノーボード使用型
視線誘導標加算額	プロベラ型	φ100以下 防塵型	0000	QX260960	面	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
視線誘導標加算額	プロベラ型	φ300 防塵型	0000	QX260990	面	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
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)	
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)	
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)	
道路鏡	大型紙 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)	
道路鏡	大型紙 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)	
道路鏡	大型紙 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)	
道路鏡	大型紙 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)	
道路鏡	小型紙 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)	
道路鏡	小型紙 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)	
道路鏡	小型紙 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)	
道路鏡	小型紙 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)	
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)	
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)	
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)	

31\_市場単価(土木)(H29.5.1).xlsx 12/14

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	H29		備考
					4月1日	5月1日	
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)	
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)	
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)	
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)	
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)	
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)	
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)	
視線誘導標撤去	土中建込 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)	
視線誘導標撤去	コンクリート建込 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)	
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)	
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)	
境界杭撤去		0000	QX261280	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
道路鋸撤去	穿孔式	0000	QX261300	個	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
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)	
境界鋸撤去		0000	QX261340	枚	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
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)	
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)	
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)	
<b>14. 公園植栽工</b>							
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)	
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)	
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)	
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)	
公園植栽工 支柱設置	中木 二脚島居添木付 樹高250cm以上	0000	QX280100	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
公園植栽工 支柱設置	中木 八ッ掛(竹) 樹高100cm以上	0000	QX280120	本	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
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)	
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)	
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)	
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)	
<b>15. 軟弱地盤処理工</b>							
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)	
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)	
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)	
サトコハクショウハ工	打設長10m未満	0000	QX400100	m	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
サトコハクショウハ工	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)	
サトコハクショウハ工	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)	
<b>16. コンクリートブロック積工</b>							
ブロック積工	150kg/個未満	0000	QX360020	m2	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	
<b>17. 排水構造物工</b>							
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)	
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)	
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)	

31\_市場単価(土木)(H29.5.1).xlsx 13/14

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	H29		備考
					4月1日	5月1日	
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)	
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)	
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)	
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)	
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)	
蓋版	40kg/枚以下	0000	QX100740	枚	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
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)	
<b>18. 橋面防水工</b>							
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)	
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)	
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1月(冬)	物価資料1月(冬)	
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1月(冬)	物価資料1月(冬)	
<b>19. 鉄筋挿入工(ロックボルト工)</b>							
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)	
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)	
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)	
鉄筋挿入工	前孔機械の上下移動	0000	QX130040	回	物価資料1月(冬)	物価資料1月(冬)	
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)	
<b>20. グルーピング工</b>							
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)	
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)	
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)	
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)	
<b>21. コンクリート表面処理工</b>							
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)	

31\_市場単価(土木)(H29.5.1).xlsx 14/14