

(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			
<b>第1章 土木工事編</b>								
<b>1. 鉄筋工</b>								
鉄筋加工・組立	一般構造物	0000	QX020200	t				コト-1 (冬) -P6
鉄筋加工・組立	場所打杭用かご筋	0000	QX020220	t				コト-1 (冬) -P6
ガス圧接工	D 1 9×D 1 9	0000	QX300040	箇所				コト-1 (冬) -P9
ガス圧接工	D 2 2×D 2 2	0000	QX300060	箇所				コト-1 (冬) -P9
ガス圧接工	D 2 5×D 2 5	0000	QX300080	箇所				コト-1 (冬) -P9
ガス圧接工	D 2 9×D 2 9	0000	QX300100	箇所				施工-1 (冬) -P13
ガス圧接工	D 3 2×D 3 2	0000	QX300120	箇所				施工-1 (冬) -P13
ガス圧接工	D 3 5×D 3 5	0000	QX300140	箇所				コト-1 (冬) -P9
ガス圧接工	D 3 8×D 3 8	0000	QX300160	箇所				施工-1 (冬) -P13
ガス圧接工	D 4 1×D 4 1	0000	QX300180	箇所				施工-1 (冬) -P13
ガス圧接工	D 5 1×D 5 1	0000	QX300200	箇所				コト-1 (冬) -P9
<b>2. 区画線工</b>								
区画線工溶融式	供用区間・実線・ゼブラ15cm	0000	QX060020	m				コト-1 (冬) -P14
区画線工溶融式	供用区間・実線・ゼブラ20cm	0000	QX060040	m				コト-1 (冬) -P14
区画線工溶融式	供用区間・実線・ゼブラ30cm	0000	QX060060	m				コト-1 (冬) -P14
区画線工溶融式	供用区間・破線15cm	0000	QX060140	m				コト-1 (冬) -P14
区画線工溶融式	供用区間・破線20cm	0000	QX060160	m				コト-1 (冬) -P14
区画線工溶融式	供用区間・破線30cm	0000	QX060180	m				コト-1 (冬) -P14
区画線工溶融式	供用区間・破線45cm	0000	QX060200	m				コト-1 (冬) -P14
区画線工溶融式	供用区間・実線・ゼブラ45cm	0000	QX060280	m				コト-1 (冬) -P14
区画線工溶融式	供用区間・矢印・記号・文字15cm	0000	QX060300	m				コト-1 (冬) -P14
区画線工ペイント式溶剤型	加熱式・実線15cm	0000	QX060740	m				コト-1 (冬) -P15
区画線工ペイント式溶剤型	常温式・実線15cm	0000	QX060760	m				コト-1 (冬) -P15
区画線工ペイント式溶剤型	加熱式・破線15cm	0000	QX060820	m				施工-1 (冬) -P19
区画線工ペイント式溶剤型	加熱式・破線30cm	0000	QX060840	m				コト-1 (冬) -P15
区画線工ペイント式溶剤型	常温式・破線15cm	0000	QX060860	m				コト-1 (冬) -P15
区画線工ペイント式水性型	加熱式・実線15cm	0000	QX061100	m				コト-1 (冬) -P15
区画線工ペイント式水性型	常温式・実線15cm	0000	QX061120	m				コト-1 (冬) -P15
区画線工ペイント式水性型	加熱式・破線15cm	0000	QX061140	m				コト-1 (冬) -P15
区画線工ペイント式水性型	加熱式・破線30cm	0000	QX061160	m				コト-1 (冬) -P15
区画線工ペイント式水性型	常温式・破線15cm	0000	QX061180	m				コト-1 (冬) -P15
区画線工	区画線消去 削り取り式 15cm換算	0000	QX061040	m				コト-1 (冬) -P16
区画線工	区画線消去 回転ジェット式 15cm換算	0000	QX061060	m				コト-1 (冬) -P16
<b>3. 高視認性区画線工</b>								
高視認性区画線工 (リブ式)・溶融式	供用・実線15cm	0000	QX240020	m				施工-1 (冬) -P27
高視認性区画線工 (リブ式)・溶融式	供用・実線20cm	0000	QX240040	m				施工-1 (冬) -P27
高視認性区画線工 (リブ式)・溶融式	供用・実線30cm	0000	QX240060	m				施工-1 (冬) -P27

kk31\_市場単価(土木).xls 1/15

(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			
高視認性区画線工 (リブ式)・二液反応式	供用・実線15cm	0000	QX240580	m				施工-1 (冬) -P27
高視認性区画線工 (リブ式)・二液反応式	供用・実線20cm	0000	QX240600	m				施工-1 (冬) -P27
高視認性区画線工 (リブ式)・二液反応式	供用・実線30cm	0000	QX240620	m				施工-1 (冬) -P27
高視認性区画線工・貼付式	供用・15cm換算	0000	QX241140	m				施工-1 (冬) -P27
高視認性区画線工 (非リブ式)・溶融式	供用・実線・ゼブラ15cm	0000	QX241180	m				施工-1 (冬) -P27
高視認性区画線工 (非リブ式)・溶融式	供用・実線・ゼブラ20cm	0000	QX241200	m				施工-1 (冬) -P27
高視認性区画線工 (非リブ式)・溶融式	供用・実線・ゼブラ30cm	0000	QX241220	m				施工-1 (冬) -P27
高視認性区画線工 (非リブ式)・溶融式	供用・実線・ゼブラ45cm	0000	QX241230	m				施工-1 (冬) -P27
高視認性区画線工	高視認性区画線消去 15cm換算	0000	QX241920	m				コト-1 (冬) -P23
<b>4. インターロッキングブロック設置工</b>								
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	m <sup>2</sup>				コト-1 (冬) -P28
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	m <sup>2</sup>				コト-1 (冬) -P28
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	m <sup>2</sup>				コト-1 (冬) -P28
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	m <sup>2</sup>				コト-1 (冬) -P28
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	m <sup>2</sup>				施工-1 (冬) -P33
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	m <sup>2</sup>				施工-1 (冬) -P33
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	m <sup>2</sup>				施工-1 (冬) -P33
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	m <sup>2</sup>				施工-1 (冬) -P33
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	m <sup>2</sup>				コト-1 (冬) -P28
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	m <sup>2</sup>				コト-1 (冬) -P28
<b>5. 防護柵設置工</b>								
ガードレール設置工	土中建込 塗装品Gr-A-4E	0000	QX040010	m				コト-1 (冬) -P34
ガードレール設置工	土中建込 塗装品Gr-B-4E	0000	QX040020	m				コト-1 (冬) -P34
ガードレール設置工	土中建込 塗装品Gr-C-4E	0000	QX040040	m				コト-1 (冬) -P34
ガードレール設置工	土中建込 塗装品Gr-Am-4E	0000	QX040050	m				施工-1 (冬) -P39
ガードレール設置工	土中建込 塗装品Gr-Bm-4E	0000	QX040060	m				コト-1 (冬) -P34
ガードレール設置工	コナクリ建込 塗装品Gr-A-2B	0000	QX040250	m				施工-1 (冬) -P39
ガードレール設置工	コナクリ建込 塗装品Gr-B-2B	0000	QX040260	m				施工-1 (冬) -P39
ガードレール設置工	コナクリ建込 塗装品Gr-C-2B	0000	QX040280	m				施工-1 (冬) -P39
ガードレール設置工	コナクリ建込 塗装品Gr-Am-2B	0000	QX040290	m				施工-1 (冬) -P39
ガードレール設置工	コナクリ建込 塗装品Gr-Bm-2B	0000	QX040300	m				施工-1 (冬) -P39
ガードレール設置工	土中建込 メッキ品Gr-A-4E	0000	QX040690	m				施工-1 (冬) -P39
ガードレール設置工	土中建込 メッキ品Gr-B-4E	0000	QX040700	m				コト-1 (冬) -P34
ガードレール設置工	土中建込 メッキ品Gr-Am-4E	0000	QX040710	m				施工-1 (冬) -P39
ガードレール設置工	土中建込 メッキ品Gr-Bm-4E	0000	QX040720	m				施工-1 (冬) -P39
ガードレール設置工	コナクリ建込 メッキ品Gr-A-2B	0000	QX040850	m				施工-1 (冬) -P39
ガードレール設置工	コナクリ建込 メッキ品Gr-B-2B	0000	QX040860	m				施工-1 (冬) -P39
ガードレール設置工	コナクリ建込 メッキ品Gr-Am-2B	0000	QX040870	m				施工-1 (冬) -P39
ガードレール設置工	コナクリ建込 メッキ品Gr-Bm-2B	0000	QX040880	m				施工-1 (冬) -P39
ガードレール撤去工	土中建込 Gr-A・B・C-4E	0000	QX041100	m				コト-1 (冬) -P40

kk31\_市場単価(土木).xls 2/15

(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			
ガードレール撤去工	土中埋込 Gr-Am・Bm-4E	0000	QX041140	m	施工-1(冬)-P43			防護柵撤去
ガードレール撤去工	土中埋込 旧Gr-Ad・Bp・Cp-2E	0000	QX041160	m	施工-1(冬)-P40			防護柵撤去
ガードレール撤去工	コンクリート埋込 Gr-A・B・C-2E	0000	QX041200	m	施工-1(冬)-P43			防護柵撤去
ガードレール撤去工	コンクリート埋込 Gr-Am・Bm-2B	0000	QX041240	m	施工-1(冬)-P40			防護柵撤去
ガードレール撤去工	コンクリート埋込 旧Gr-Ad・Bp・Cp-2E	0000	QX041260	m	施工-1(冬)-P43			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	施工-1(冬)-P42			
ガードレール部材設置工	レール設置 路側用 B・C	0000	QX045620	m	施工-1(冬)-P42			
ガードレール部材設置工	レール設置 分離帯用 Am	0000	QX045640	m	施工-1(冬)-P42			
ガードレール部材設置工	レール設置 分離帯用 Bm	0000	QX045660	m	施工-1(冬)-P42			
ガードレール部材撤去工	レール撤去 路側用(S)	0000	QX045700	m	施工-1(冬)-P43			
ガードレール部材撤去工	レール撤去 A・B・C種(Ad・Bp・Cp種)	0000	QX045750	m	施工-1(冬)-P43			注釈欄(参考資料参照)
ガードレール部材撤去工	レール撤去 Am・Bm種	0000	QX045790	m	施工-1(冬)-P43			分離帯用
ガードレール工加算額	長支柱 B・Cタイプ 間隔4m	0000	QX041960	m	施工-1(冬)-P39			
ガードレール工加算額	長支柱 B・Cタイプ 間隔3m	0000	QX041980	m	施工-1(冬)-P39			
ガードレール工加算額	長支柱 B・Cタイプ 間隔2m	0000	QX042000	m	施工-1(冬)-P39			
ガードレール工加算額	曲げ支柱 B・Cタイプ 間隔4m	0000	QX042020	m	施工-1(冬)-P39			
ガードレール工加算額	曲げ支柱 B・Cタイプ 間隔3m	0000	QX042040	m	施工-1(冬)-P39			
ガードレール工加算額	曲げ支柱 B・Cタイプ 間隔2m	0000	QX042060	m	施工-1(冬)-P39			
ガードレール設置工	土中埋込・耐雪型 塗装品Gr-A2-4E	0000	QX043020	m	施工-1(冬)-P39			白
ガードレール設置工	土中埋込・耐雪型 塗装品Gr-A3-3E	0000	QX043040	m	施工-1(冬)-P39			白
ガードレール設置工	土中埋込・耐雪型 塗装品Gr-A4-2E	0000	QX043060	m	施工-1(冬)-P36			白
ガードレール設置工	土中埋込・耐雪型 塗装品Gr-A5-2E	0000	QX043080	m	施工-1(冬)-P36			白
ガードレール設置工	土中埋込・耐雪型 塗装品Gr-B2-4E	0000	QX043100	m	施工-1(冬)-P39			白
ガードレール設置工	土中埋込・耐雪型 塗装品Gr-B3-3E	0000	QX043120	m	施工-1(冬)-P39			白
ガードレール設置工	土中埋込・耐雪型 塗装品Gr-B4-2E	0000	QX043140	m	施工-1(冬)-P36			白
ガードレール設置工	土中埋込・耐雪型 塗装品Gr-C2-3E	0000	QX043160	m	施工-1(冬)-P39			白
ガードレール設置工	土中埋込・耐雪型 塗装品Gr-C3-2E	0000	QX043180	m	施工-1(冬)-P36			白
ガードレール設置工	土中埋込・耐雪型 メッキ品Gr-A2-4E	0000	QX043400	m	施工-1(冬)-P39			
ガードレール設置工	土中埋込・耐雪型 メッキ品Gr-A3-3E	0000	QX043420	m	施工-1(冬)-P39			
ガードレール設置工	土中埋込・耐雪型 メッキ品Gr-A4-2E	0000	QX043440	m	施工-1(冬)-P37			
ガードレール設置工	土中埋込・耐雪型 メッキ品Gr-A5-2E	0000	QX043460	m	施工-1(冬)-P37			
ガードレール設置工	土中埋込・耐雪型 メッキ品Gr-B2-4E	0000	QX043480	m	施工-1(冬)-P39			
ガードレール設置工	土中埋込・耐雪型 メッキ品Gr-B3-3E	0000	QX043500	m	施工-1(冬)-P39			
ガードレール設置工	土中埋込・耐雪型 メッキ品Gr-B4-2E	0000	QX043520	m	施工-1(冬)-P37			
ガードパイプ設置工	土中埋込 塗装品Gp-Ap-2E	0000	QX045020	m	施工-1(冬)-P51			白
ガードパイプ設置工	土中埋込 塗装品Gp-Bp-2E	0000	QX045040	m	施工-1(冬)-P51			白
ガードパイプ設置工	土中埋込 塗装品Gp-Cp-2E	0000	QX045060	m	施工-1(冬)-P51			白
ガードパイプ設置工	コンクリート埋込 塗装品Gp-Ap-2B	0000	QX045120	m	施工-1(冬)-P51			
ガードパイプ設置工	コンクリート埋込 塗装品Gp-Bp-2B	0000	QX045140	m	施工-1(冬)-P51			
ガードパイプ設置工	コンクリート埋込 塗装品Gp-Cp-2B	0000	QX045160	m	施工-1(冬)-P51			
ガードパイプ設置工	土中埋込 メッキ品Gp-Ap-2E	0000	QX045080	m	施工-1(冬)-P51			

kk31\_市場単価(土木).xls 3/15

(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			
ガードパイプ設置工	土中埋込 メッキ品Gp-Bp-2E	0000	QX045100	m	施工-1(冬)-P51			
ガードパイプ設置工	コンクリート埋込 メッキ品Gp-Ap-2B	0000	QX045180	m	施工-1(冬)-P51			
ガードパイプ設置工	コンクリート埋込 メッキ品Gp-Bp-2B	0000	QX045200	m	施工-1(冬)-P51			
ガードパイプ撤去工	土中埋込 塗装・メッキ品Gp-Ap-2E	0000	QX045320	m	施工-1(冬)-P50			防護柵撤去
ガードパイプ撤去工	土中埋込 塗装・メッキ品Gp-Bp-2E	0000	QX045340	m	施工-1(冬)-P50			防護柵撤去
ガードパイプ撤去工	土中埋込 塗装品Gp-Cp-2E	0000	QX045360	m	施工-1(冬)-P50			防護柵撤去
ガードパイプ撤去工	コンクリート埋込 塗装・メッキ品Gp-Ap-2B	0000	QX045380	m	施工-1(冬)-P50			防護柵撤去
ガードパイプ撤去工	コンクリート埋込 塗装・メッキ品Gp-Bp-2B	0000	QX045400	m	施工-1(冬)-P50			防護柵撤去
ガードパイプ撤去工	コンクリート埋込 塗装品Gp-Cp-2B	0000	QX045420	m	施工-1(冬)-P50			防護柵撤去
ガードパイプ部材設置工	標準境界用Ap・Bp・Cp(パイプ設置) 間隔2m	0000	QX045520	m	施工-1(冬)-P50			
ガードパイプ部材撤去工	標準境界用Ap・Bp・Cp(パイプ撤去) 間隔2m	0000	QX045540	m	施工-1(冬)-P50			
ガードパイプ工加算額	標準支柱より長い場合 B・C種	0000	QX045560	m	施工-1(冬)-P51			間隔2m
ガードパイプ工加算額	曲げ支柱の場合 B・C種	0000	QX045580	m	施工-1(冬)-P51			間隔2m
横断・転落防止柵設置工	土中埋込 ビーム・パネル式 間隔3m	0000	QX440080	m	施工-1(冬)-P57			
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	QX440240	m	施工-1(冬)-P57			
横断・転落防止柵設置工	コンクリート埋込 ビーム・パネル式 間隔3m	0000	QX440260	m	施工-1(冬)-P57			
横断・転落防止柵設置工	コンクリート埋込 ビーム・パネル式 間隔3m	0000	QX440340	m	施工-1(冬)-P57			
横断・転落防止柵設置工	コンクリート埋込 門型 間隔3m	0000	QX440360	m	施工-1(冬)-P57			
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	施工-1(冬)-P57			
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	施工-1(冬)-P57			
横断・転落防止柵設置工	根巻きコンクリート設置	0000	QX440640	箇所	施工-1(冬)-P56			
横断・転落防止柵撤去工	土中埋込 ビーム・パネル式 間隔3m	0000	QX440740	m	施工-1(冬)-P57			
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	QX440820	m	施工-1(冬)-P57			
横断・転落防止柵撤去工	コンクリート埋込 ビーム・パネル式 間隔3m	0000	QX440840	m	施工-1(冬)-P57			
横断・転落防止柵撤去工	コンクリート埋込 ビーム・パネル式 間隔3m	0000	QX440920	m	施工-1(冬)-P57			
横断・転落防止柵撤去工	コンクリート埋込 門型 間隔3m	0000	QX440940	m	施工-1(冬)-P57			
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	施工-1(冬)-P57			
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	施工-1(冬)-P57			
落石防護柵 中間支柱設置工	支柱間隔3m 柵高1.5m	0000	QX100760	本	施工-1(冬)-P65			
落石防護柵 中間支柱設置工	支柱間隔3m 柵高2m	0000	QX100770	本	施工-1(冬)-P63			
落石防護柵 中間支柱設置工	支柱間隔3m 柵高2.5m	0000	QX100780	本	施工-1(冬)-P63			
落石防護柵 中間支柱設置工	支柱間隔3m 柵高3m	0000	QX100790	本	施工-1(冬)-P63			
落石防護柵 中間支柱設置工	支柱間隔3m 柵高3.5m	0000	QX100800	本	施工-1(冬)-P65			
落石防護柵 中間支柱設置工	支柱間隔3m 柵高4m	0000	QX100810	本	施工-1(冬)-P63			
落石防護柵 端未支柱設置工	支柱間隔3m 柵高1.5m	0000	QX100820	本	施工-1(冬)-P64			
落石防護柵 端未支柱設置工	支柱間隔3m 柵高2m	0000	QX100830	本	施工-1(冬)-P64			
落石防護柵 端未支柱設置工	支柱間隔3m 柵高2.5m	0000	QX100840	本	施工-1(冬)-P64			
落石防護柵 端未支柱設置工	支柱間隔3m 柵高3m	0000	QX100850	本	施工-1(冬)-P64			
落石防護柵 端未支柱設置工	支柱間隔3m 柵高3.5m	0000	QX100860	本	施工-1(冬)-P64			
落石防護柵 端未支柱設置工	支柱間隔3m 柵高4m	0000	QX100870	本	施工-1(冬)-P64			
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	施工-1(冬)-P65			

kk31\_市場単価(土木).xls 4/15

(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			
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	施工-1(冬)-P65	
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	施工-1(冬)-P65	
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	施工-1(冬)-P65	
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	施工-1(冬)-P65	
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	施工-1(冬)-P65	
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	施工-1(冬)-P65	
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	施工-1(冬)-P65	
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	施工-1(冬)-P65	
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	施工-1(冬)-P65	
落石防護柵	ステーロープ設置工	岩盤用アンカー込み		0000	QX460094	本	施工-1(冬)-P65	
落石防護柵設置工加算額		曲支柱 柵高3.5m以下		0000	QX460096	本	施工-1(冬)-P64	
落石防護柵設置工加算額		曲支柱 柵高4m		0000	QX460098	本	施工-1(冬)-P64	
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	施工-1(冬)-P73	
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	施工-1(冬)-P73	
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	施工-1(冬)-P73	
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	施工-1(冬)-P73	
落石防止網	アンカー設置	岩盤用 径22mm×長1000mm		0000	QX460108	箇所	施工-1(冬)-P73	
落石防止網	アンカー設置	岩盤用 径25mm×長1000mm		0000	QX460110	箇所	施工-1(冬)-P73	
落石防止網	アンカー設置	岩盤用 径28mm×長1000mm		0000	QX460112	箇所	施工-1(冬)-P70	
落石防止網	アンカー設置	岩盤用 径32mm×長1000mm		0000	QX460114	箇所	施工-1(冬)-P73	
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	施工-1(冬)-P73	
落石防止網	アンカー設置	土中用高耐力 プレート羽付 有効長1500		0000	QX460118	箇所	施工-1(冬)-P73	
落石防止網	アンカー設置	土中用高耐力 プレート羽付 有効長2000		0000	QX460120	箇所	施工-1(冬)-P73	
落石防止網	アンカー設置	土中用高耐力 波形鋼羽付 有効長1500		0000	QX460122	箇所	施工-1(冬)-P73	
落石防止網	アンカー設置	土中用高耐力 波形鋼羽付 有効長2000		0000	QX460124	箇所	施工-1(冬)-P73	
落石防止網	ポケット式支柱	アンカー固定式 支柱高2.0m		0000	QX460126	箇所	施工-1(冬)-P73	
落石防止網	ポケット式支柱	アンカー固定式 支柱高2.5m		0000	QX460128	箇所	施工-1(冬)-P73	
落石防止網	ポケット式支柱	アンカー固定式 支柱高3.0m		0000	QX460130	箇所	施工-1(冬)-P73	
落石防止網	ポケット式支柱	アンカー固定式 支柱高3.5m		0000	QX460132	箇所	施工-1(冬)-P73	
落石防止網	ポケット式支柱	アンカー固定式 支柱高4.0m		0000	QX460134	箇所	施工-1(冬)-P73	
<b>6. 法面工</b>								
モルタル吹付工	厚5cm		0000	QX100020	m2	施工-1(冬)-P119		
モルタル吹付工	厚6cm		0000	QX100040	m2	施工-1(冬)-P119		
モルタル吹付工	厚7cm		0000	QX100060	m2	施工-1(冬)-P119		
モルタル吹付工	厚8cm		0000	QX100080	m2	施工-1(冬)-P117		
モルタル吹付工	厚9cm		0000	QX100100	m2	施工-1(冬)-P117		
モルタル吹付工	厚10cm		0000	QX100120	m2	施工-1(冬)-P117		
コンクリート吹付工	厚10cm		0000	QX100140	m2	施工-1(冬)-P117		
コンクリート吹付工	厚15cm		0000	QX100160	m2	施工-1(冬)-P117		
コンクリート吹付工	厚20cm		0000	QX100180	m2	施工-1(冬)-P117		
植生基材吹付工	厚3cm		0000	QX100240	m2	施工-1(冬)-P118		

kk31\_市場単価(土木).xls 5/15

(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			
植生基材吹付工	厚4cm		0000	QX100260	m2	施工-1(冬)-P118		
植生基材吹付工	厚5cm		0000	QX100280	m2	施工-1(冬)-P119		
植生基材吹付工	厚6cm		0000	QX100300	m2	施工-1(冬)-P118		
植生基材吹付工	厚7cm		0000	QX100320	m2	施工-1(冬)-P118		
植生基材吹付工	厚8cm		0000	QX100340	m2	施工-1(冬)-P119		
植生基材吹付工	厚10cm		0000	QX100360	m2	施工-1(冬)-P119		
客土吹付工	厚1cm		0000	QX100380	m2	施工-1(冬)-P119		
客土吹付工	厚2cm		0000	QX100400	m2	施工-1(冬)-P119		
客土吹付工	厚3cm		0000	QX100420	m2	施工-1(冬)-P119		
種子散布工			0000	QX100440	m2	施工-1(冬)-P119		
繊維ネット工	肥料袋無		0000	QX100460	m2	施工-1(冬)-P119		
繊維ネット工	肥料袋付		0000	QX100540	m2	施工-1(冬)-P119		
植生マット工	肥料袋付		0000	QX100600	m2	施工-1(冬)-P119		
植生シート工	肥料袋無 標準品		0000	QX100640	m2	施工-1(冬)-P119		
植生シート工	肥料袋無 環境品		0000	QX100650	m2	施工-1(冬)-P119		
植生筋工	人工筋芝(種子帯)		0000	QX320020	m2	施工-1(冬)-P119		
筋芝工	野芝・高麗芝		0000	QX320040	m2	施工-1(冬)-P119		
張芝工	野芝・高麗芝 (全面張)		0000	QX320060	m2	施工-1(冬)-P119		
吹付砕工(モルタル・コンクリート)	梁断面150×150		0000	QX380010	m	施工-1(冬)-P131		
吹付砕工(モルタル・コンクリート)	梁断面200×200		0000	QX380020	m	施工-1(冬)-P126		
吹付砕工(モルタル・コンクリート)	梁断面300×300		0000	QX380040	m	施工-1(冬)-P131		
吹付砕工(モルタル・コンクリート)	梁断面400×400		0000	QX380060	m	施工-1(冬)-P131		
吹付砕工(モルタル・コンクリート)	梁断面500×500		0000	QX380080	m	施工-1(冬)-P131		
吹付砕工(モルタル・コンクリート)	梁断面600×600		0000	QX380100	m	施工-1(冬)-P131		
ラス張工			0000	QX380240	m2	施工-1(冬)-P126		
吹付砕工(加算額)	水切モルタル・コンクリート		0000	QX380260	m3	施工-1(冬)-P131		
吹付砕工(加算額)	表面コテ仕上げ		0000	QX380280	m2	施工-1(冬)-P126		
<b>7. 道路植栽工</b>								
植樹工	低木	樹高60cm未満		0000	QX120020	本	施工-1(冬)-P147	
植樹工	中木	樹高60cm以上100cm未満		0000	QX120040	本	施工-1(冬)-P147	
植樹工	中木	樹高100cm以上200cm未満		0000	QX120060	本	施工-1(冬)-P147	
植樹工	中木	樹高200cm以上300cm未満		0000	QX120080	本	施工-1(冬)-P147	
植樹工	高木	幹周20cm未満		0000	QX120100	本	施工-1(冬)-P147	
植樹工	高木	幹周20cm以上40cm未満		0000	QX120120	本	施工-1(冬)-P147	
植樹工	高木	幹周40cm以上60cm未満		0000	QX120140	本	施工-1(冬)-P147	
植樹工	高木	幹周60cm以上90cm未満		0000	QX120160	本	施工-1(冬)-P140	
支柱設置	中木	二脚鳥居添木付 樹高250cm以上		0000	QX120180	本	施工-1(冬)-P147	
支柱設置	中木	八ツ掛(竹) 樹高100cm以上		0000	QX120200	本	施工-1(冬)-P147	
支柱設置	中木	布掛(竹) 樹高100cm以上		0000	QX120220	本	施工-1(冬)-P147	
支柱設置	中木	添柱形1本形 樹高100cm以上		0000	QX120240	本	施工-1(冬)-P147	
支柱設置	中木	生垣形 樹高100cm以上		0000	QX120260	本	施工-1(冬)-P147	

kk31\_市場単価(土木).xls 6/15

(単価:円)

Table with columns: 品名, 規格, 地区コード, 単価コード, 単位, 4月1日, 年版, 備考. Contains various tree management tasks like 支柱設置, 支柱撤去, 植樹管理, etc.

kk31\_市場単価(土木).xls 7/15

(単価:円)

Table with columns: 品名, 規格, 地区コード, 単価コード, 単位, 4月1日, 年版, 備考. Contains bridge painting tasks under section 8, such as 橋梁塗装, 塗替塗装, etc.

kk31\_市場単価(土木).xls 8/15

(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			
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	コスト1(冬)	-P162		
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	施工-1(冬)	-P167		
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	QX142520	m2	施工-1(冬)	-P167		
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	施工-1(冬)	-P167		
橋梁塗装工 塗替塗装 中塗り	脂肪族形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 濃彩	0000	QX142560	m2	コスト1(冬)	-P163		
橋梁塗装工 塗替塗装 中塗り	脂肪族形ふっ素樹脂塗料 スプレー 濃彩	0000	QX142580	m2	施工-1(冬)	-P167		
橋梁塗装工 塗替塗装 中塗り	脂肪族形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 濃彩	0000	QX142600	m2	コスト1(冬)	-P163		
橋梁塗装工 塗替塗装 中塗り	脂肪族形ふっ素樹脂塗料 スプレー 濃彩	0000	QX142620	m2	施工-1(冬)	-P167		
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	施工-1(冬)	-P167		
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	QX142660	m2	施工-1(冬)	-P167		
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	施工-1(冬)	-P167		
橋梁塗装工 塗替塗装 上塗り	脂肪族形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 濃彩	0000	QX142700	m2	施工-1(冬)	-P167		
橋梁塗装工 塗替塗装 上塗り	脂肪族形ふっ素樹脂塗料 スプレー 濃彩	0000	QX142720	m2	コスト1(冬)	-P164		
橋梁塗装工 塗替塗装 上塗り	脂肪族形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 濃彩	0000	QX142740	m2	コスト1(冬)	-P164		
橋梁塗装工 塗替塗装 上塗り	脂肪族形ふっ素樹脂塗料 スプレー 濃彩	0000	QX142760	m2	コスト1(冬)	-P164		

9. 橋梁付属物工

伸縮継手設置工 新設	軽量型	0000	QX160020	m	コスト1(冬)	-P170		
伸縮継手設置工 新設	普通型	0000	QX160060	m	コスト1(冬)	-P170		
伸縮継手設置工 補修	1車線 軽量型	0000	QX160100	m	コスト1(冬)	-P171		
伸縮継手設置工 補修	2車線 軽量型	0000	QX160120	m	コスト1(冬)	-P171		
伸縮継手設置工 補修	1車線 普通型	0000	QX160140	m	コスト1(冬)	-P171		
伸縮継手設置工 補修	2車線 普通型	0000	QX160160	m	コスト1(冬)	-P171		
伸縮継手設置工 新設	後付 埋設型(舗装厚内型)	0000	QX340020	m	コスト1(冬)	-P176		
伸縮継手設置工 新設	先付 埋設型(床版箱抜型)	0000	QX340040	m	コスト1(冬)	-P176		
伸縮継手設置工 新設	後付 埋設型(床版箱抜型)	0000	QX340060	m	コスト1(冬)	-P176		
伸縮継手設置工 補修	1車線 埋設型(舗装厚内型)	0000	QX340080	m	コスト1(冬)	-P177		
伸縮継手設置工 補修	2車線 埋設型(舗装厚内型)	0000	QX340100	m	施工-1(冬)	-P179		
伸縮継手設置工 補修	1車線 埋設型(床版箱抜型)	0000	QX340120	m	コスト1(冬)	-P177		
伸縮継手設置工 補修	2車線 埋設型(床版箱抜型)	0000	QX340140	m	施工-1(冬)	-P179		
伸縮継手設置工 加算額	舗装厚内型(本体材料費)	0000	QX340160	m3	コスト1(冬)	-P177		
伸縮継手設置工 加算額	床版箱抜型(特殊合材費)	0000	QX340180	m3	コスト1(冬)	-P177		
伸縮継手設置工 加算額	床版箱抜型(伸縮金物費)	0000	QX340200	m	コスト1(冬)	-P177		

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	施工-1(冬)	-P201		
構造物とりこわし工	機械施工 鉄筋構造物	0000	ZX701935	m3	施工-1(冬)	-P201		
構造物とりこわし工	人力施工 無筋構造物	0000	ZX701940	m3	施工-1(冬)	-P201		
構造物とりこわし工	人力施工 鉄筋構造物	0000	ZX701945	m3	施工-1(冬)	-P201		

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	コスト1(冬)	-P186		
樹脂モルタル舗装工	厚6mm超え8mm以下	0000	QX200040	m2	コスト1(冬)	-P186		

kk31\_市場単価(土木).xls 9/15

(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			
樹脂モルタル舗装工	厚8mm超え10mm以下	0000	QX200060	m2	コスト1(冬)	-P186		
景観透水性舗装工	厚10mm以下	0000	QX200080	m2	コスト1(冬)	-P186		
景観透水性舗装工	厚10mm超え15mm以下	0000	QX200100	m2	コスト1(冬)	-P186		
樹脂系すべり止め舗装工	車道 RPN-1	0000	QX200160	m2	コスト1(冬)	-P187		
樹脂系すべり止め舗装工	車道 RPN-1-2	0000	QX200180	m2	コスト1(冬)	-P187		
樹脂系すべり止め舗装工	車道 RPN-2	0000	QX200200	m2	コスト1(冬)	-P187		
樹脂系すべり止め舗装工	車道 RPN-3	0000	QX200220	m2	コスト1(冬)	-P187		
樹脂系すべり止め舗装工	車道 RPN-4	0000	QX200240	m2	コスト1(冬)	-P187		
樹脂系すべり止め舗装工	車道 RPN-5	0000	QX200260	m2	コスト1(冬)	-P187		
樹脂系すべり止め舗装工	車道 RPN-6	0000	QX200280	m2	コスト1(冬)	-P187		
樹脂系すべり止め舗装工	車道 RPN-7	0000	QX200300	m2	コスト1(冬)	-P187		
樹脂系すべり止め舗装工	車道 RPN-7-2	0000	QX200320	m2	コスト1(冬)	-P187		
樹脂系すべり止め舗装工	車道 RPN-8	0000	QX200340	m2	コスト1(冬)	-P187		
樹脂系すべり止め舗装工	車道 RPN-8-2	0000	QX200360	m2	コスト1(冬)	-P187		
樹脂系すべり止め舗装工	車道 RPN-9	0000	QX200380	m2	コスト1(冬)	-P188		
樹脂系すべり止め舗装工	車道 RPN-10	0000	QX200400	m2	コスト1(冬)	-P188		
樹脂系すべり止め舗装工	車道 RPN-11	0000	QX200420	m2	コスト1(冬)	-P188		
樹脂系すべり止め舗装工	車道 RPN-12	0000	QX200440	m2	コスト1(冬)	-P188		
樹脂系すべり止め舗装工	歩道 RPN-13	0000	QX200460	m2	コスト1(冬)	-P188		
樹脂系すべり止め舗装工	歩道 RPN-14	0000	QX200480	m2	コスト1(冬)	-P188		
樹脂系すべり止め舗装工	歩道 RPN-15	0000	QX200500	m2	コスト1(冬)	-P188		

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	施工-1(冬)	-P81		
標識柱・基礎設置	路側式 単柱式 メッキ	φ76.3	0000	QX220040	基	施工-1(冬)	-P81		
標識柱・基礎設置	路側式 単柱式 メッキ	φ89.1	0000	QX220060	基	施工-1(冬)	-P81		
標識柱・基礎設置	路側式 単柱式 メッキ	φ101.6	0000	QX220080	基	施工-1(冬)	-P81		
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	施工-1(冬)	-P81		
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	施工-1(冬)	-P81		
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	施工-1(冬)	-P81		
標識柱・基礎設置	路側式 単柱式 静電粉体塗装	φ60.5	0000	QX220160	基	施工-1(冬)	-P81		
標識柱・基礎設置	路側式 単柱式 静電粉体塗装	φ76.3	0000	QX220180	基	施工-1(冬)	-P81		
標識柱・基礎設置	路側式 単柱式 静電粉体塗装	φ89.1	0000	QX220200	基	施工-1(冬)	-P81		
標識柱・基礎設置	路側式 複柱式 メッキ	φ60.5	0000	QX220220	基	施工-1(冬)	-P81		
標識柱・基礎設置	路側式 複柱式 メッキ	φ76.3	0000	QX220240	基	施工-1(冬)	-P81		
標識柱・基礎設置	路側式 複柱式 メッキ	φ89.1	0000	QX220260	基	施工-1(冬)	-P81		
標識柱・基礎設置	路側式 複柱式 メッキ	φ101.6	0000	QX220280	基	施工-1(冬)	-P81		
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	施工-1(冬)	-P81		
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	施工-1(冬)	-P81		
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	施工-1(冬)	-P81		
標識柱・基礎設置	路側式 複柱式 静電粉体塗装	φ60.5	0000	QX220360	基	施工-1(冬)	-P81		
標識柱・基礎設置	路側式 複柱式 静電粉体塗装	φ76.3	0000	QX220380	基	施工-1(冬)	-P81		

kk31\_市場単価(土木).xls 10/15

(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			
標識柱・基礎設置 路側式	複柱式 静電粉体塗装 φ89.1	0000	QX220400	基	施工-1 (冬)	-P81		
標識柱 (片持式) 設置手間	総質量 400kg未満	0000	QX220420	基	施工-1 (冬)	-P81		
標識柱 (片持式) 設置手間	総質量 400kg以上	0000	QX220440	基	施工-1 (冬)	-P83		
標識柱 (門型式) 設置手間	1スパンの長さ 10m未満	0000	QX220480	基	施工-1 (冬)	-P81		
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	施工-1 (冬)	-P81		
標識柱 (門型式) 設置手間	1スパンの長さ 20m以上	0000	QX220520	基	施工-1 (冬)	-P81		
標識板設置 (案内標識)	広角プリズム 2.0m2未満	0000	QX220530	m2	施工-1 (冬)	-P84		
標識板設置 (案内標識)	広角プリズム 2.0m2以上	0000	QX220535	m2	施工-1 (冬)	-P84		
標識板設置 (案内標識)	かたがはプリズム 2.0m2未満	0000	QX220540	m2	施工-1 (冬)	-P84		
標識板設置 (案内標識)	かたがはプリズム 2.0m2以上	0000	QX220560	m2	施工-1 (冬)	-P84		
標識板設置 (案内標識)	封入レンズ 2.0m2未満	0000	QX220640	m2	施工-1 (冬)	-P84		
標識板設置 (案内標識)	封入レンズ 2.0m2以上	0000	QX220660	m2	施工-1 (冬)	-P84		
標識板設置	警戒・規制・指示・路線	0000	QX220740	基	施工-1 (冬)	-P81		
添架式標識取付金具設置	信号アーム部	0000	QX220760	基	施工-1 (冬)	-P81		
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	施工-1 (冬)	-P81		
添架式標識取付金具設置	歩道橋 (設置手間)	0000	QX220800	基	施工-1 (冬)	-P81		
標識基礎設置	基礎コンクリート容量4.0m3未満	0000	QX220820	m3	施工-1 (冬)	-P83		
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	施工-1 (冬)	-P81		
標識基礎設置	基礎コンクリート容量6.0m3以上	0000	QX220860	m3	施工-1 (冬)	-P83		
標識柱撤去	路側式 (単柱式) (基礎含む)	0000	QX220900	基	施工-1 (冬)	-P85		
標識柱撤去	路側式 (複柱式) (基礎含む)	0000	QX220920	基	施工-1 (冬)	-P85		
標識柱撤去 (片持式)	1基当たり総質量 400kg未満	0000	QX220940	基	施工-1 (冬)	-P85		
標識柱撤去 (片持式)	1基当たり総質量 400kg以上	0000	QX220960	基	施工-1 (冬)	-P85		
標識柱撤去 (門型式)	1スパン当り長さ 10m未満	0000	QX221000	基	施工-1 (冬)	-P85		
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	施工-1 (冬)	-P85		
標識柱撤去 (門型式)	1スパン当り長さ 20m以上	0000	QX221040	基	施工-1 (冬)	-P85		
標識板撤去 (路側式)	警戒・規制・指示・路線標識	0000	QX221060	基	施工-1 (冬)	-P85		
標識板撤去 (案内標識)	1枚当りの面積 2.0m2未満	0000	QX221080	m2	施工-1 (冬)	-P86		
標識板撤去 (案内標識)	1枚当りの面積 2.0m2以上	0000	QX221100	m2	施工-1 (冬)	-P86		
添架式標識板・金具撤去	信号アーム部	0000	QX221225	基	施工-1 (冬)	-P86		
添架式標識板・金具撤去	照明柱・既設標識柱	0000	QX221230	基	施工-1 (冬)	-P86		
添架式標識板・金具撤去	歩道橋	0000	QX221235	基	施工-1 (冬)	-P86		
コンクリート基礎撤去	片持式・門型式	0000	QX221240	m3	施工-1 (冬)	-P85		
道路標識設置工加算額	曲げ支柱 (路側式) (市場単価)	0000	QX221260	本	施工-1 (冬)	-P81		
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	施工-1 (冬)	-P81		
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	施工-1 (冬)	-P86		

## 1 3. 道路付属物設置工

視線誘導標 土中建込	φ100以下 支柱φ34 両面	0000	QX260020	本	施工-1 (冬)	-P93		
視線誘導標 土中建込	φ100以下 支柱φ60.5 両面	0000	QX260040	本	施工-1 (冬)	-P93		
視線誘導標 土中建込	φ100以下 支柱φ89 両面	0000	QX260060	本	施工-1 (冬)	-P93		
視線誘導標 土中建込	φ300 支柱φ60.5 両面	0000	QX260090	本	施工-1 (冬)	-P93		

kk31\_市場単価(土木).xls 11/15

(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			
視線誘導標 土中建込	φ100以下 支柱φ34 片面	0000	QX260100	本	施工-1 (冬)	-P93		
視線誘導標 土中建込	φ100以下 支柱φ60.5 片面	0000	QX260120	本	施工-1 (冬)	-P93		
視線誘導標 土中建込	φ100以下 支柱φ89 片面	0000	QX260140	本	施工-1 (冬)	-P93		
視線誘導標 土中建込	φ300 支柱φ60.5 片面	0000	QX260170	本	施工-1 (冬)	-P93		
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	施工-1 (冬)	-P93		
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	施工-1 (冬)	-P93		
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	施工-1 (冬)	-P93		
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	施工-1 (冬)	-P93		
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	施工-1 (冬)	-P93		
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	施工-1 (冬)	-P93		
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	施工-1 (冬)	-P93		
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	施工-1 (冬)	-P93		
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	施工-1 (冬)	-P93		
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	施工-1 (冬)	-P93		
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	施工-1 (冬)	-P93		
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	施工-1 (冬)	-P93		
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	施工-1 (冬)	-P93		
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	施工-1 (冬)	-P93		
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	施工-1 (冬)	-P93		
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	施工-1 (冬)	-P93		
視線誘導標 防護柵取付	φ100以下 バンド式 両面	0000	QX260500	本	施工-1 (冬)	-P93		
視線誘導標 防護柵取付	φ100以下 ボルト式 両面	0000	QX260520	本	施工-1 (冬)	-P93		
視線誘導標 防護柵取付	φ100以下 かぶせ式 両面	0000	QX260540	本	施工-1 (冬)	-P96		
視線誘導標 防護柵取付	φ300 バンド式 両面	0000	QX260570	本	施工-1 (冬)	-P93		
視線誘導標 防護柵取付	φ100以下 バンド式 片面	0000	QX260580	本	施工-1 (冬)	-P93		
視線誘導標 防護柵取付	φ100以下 ボルト式 片面	0000	QX260600	本	施工-1 (冬)	-P96		
視線誘導標 防護柵取付	φ100以下 かぶせ式 片面	0000	QX260620	本	施工-1 (冬)	-P93		
視線誘導標 防護柵取付	φ300 バンド式 片面	0000	QX260650	本	施工-1 (冬)	-P96		
視線誘導標 構造物取付	φ100以下 側壁用 両面	0000	QX260660	本	施工-1 (冬)	-P93		
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	施工-1 (冬)	-P97		
視線誘導標 構造物取付	φ300 ベースプレート式 両面	0000	QX260710	本	施工-1 (冬)	-P97		
視線誘導標 構造物取付	φ100以下 側壁用 片面	0000	QX260720	本	施工-1 (冬)	-P97		
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	施工-1 (冬)	-P93		
視線誘導標 構造物取付	φ300 ベースプレート式 片面	0000	QX260770	本	施工-1 (冬)	-P97		
視線誘導標 土中建込 (2段・231D式)	φ100以下 反射体数1個 両面	0000	QX260780	本	施工-1 (冬)	-P98		スノーボール併用型
視線誘導標 土中建込 (2段・231D式)	φ100以下 反射体数2個 片面	0000	QX260800	本	施工-1 (冬)	-P98		スノーボール併用型
視線誘導標 土中建込 (2段・231D式)	φ100以下 反射体数1個 片面	0000	QX260820	本	施工-1 (冬)	-P98		スノーボール併用型
視線誘導標 コンクリート建込 (2段・231D式)	φ100以下 反射体数1個 穿孔有 両面	0000	QX260840	本	施工-1 (冬)	-P98		スノーボール併用型
視線誘導標 コンクリート建込 (2段・231D式)	φ100以下 反射体数2個 穿孔有 片面	0000	QX260860	本	施工-1 (冬)	-P98		スノーボール併用型
視線誘導標 コンクリート建込 (2段・231D式)	φ100以下 反射体数1個 穿孔有 片面	0000	QX260880	本	施工-1 (冬)	-P98		スノーボール併用型
視線誘導標 コンクリート建込 (2段・231D式)	φ100以下 反射体数1個 穿孔無 両面	0000	QX260900	本	施工-1 (冬)	-P98		スノーボール併用型

kk31\_市場単価(土木).xls 12/15



(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			
視線誘導標 コナリト建込(2段・スリ付式)	φ100以下 反射体数2個 穿孔無 片面	0000	QX260920	本	コト-1 (冬) -P98			
視線誘導標 コナリト建込(2段・スリ付式)	φ100以下 反射体数1個 穿孔無 片面	0000	QX260940	本	コト-1 (冬) -P98			スノーボール併用型
視線誘導標加算額	プロペラ型 φ100以下 防塵型	0000	QX260960	本	施工-1 (冬) -P97			スノーボール併用型
視線誘導標加算額	プロペラ型 φ300 防塵型	0000	QX260990	本	施工-1 (冬) -P97			
視線誘導標加算額	さや管	0000	QX261000	本	コト-1 (冬) -P99			
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	コト-1 (冬) -P99			
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	コト-1 (冬) -P99			
道路鏡	大型鏡 穿孔式 アルミ製 両面反射30cm	0000	QX261060	個	コト-1 (冬) -P99			
道路鏡	大型鏡 穿孔式 アルミ製 両面反射20cm	0000	QX261090	個	施工-1 (冬) -P99			
道路鏡	大型鏡 穿孔式 アルミ製 片面反射30cm	0000	QX261100	個	コト-1 (冬) -P99			
道路鏡	大型鏡 穿孔式 アルミ製 片面反射20cm	0000	QX261130	個	施工-1 (冬) -P99			
道路鏡	小型鏡 両面反射 穿孔式 アルミ製 15cm	0000	QX261150	個	コト-1 (冬) -P99			
道路鏡	小型鏡 両面反射 貼付式 樹脂製 10cm	0000	QX261155	個	コト-1 (冬) -P99			
道路鏡	小型鏡 片面反射 穿孔式 アルミ製 15cm	0000	QX261170	個	コト-1 (冬) -P99			
道路鏡	小型鏡 片面反射 貼付式 樹脂製 10cm	0000	QX261175	個	コト-1 (冬) -P99			
境界鏡設置 (設置手間)	金属製	0000	QX261190	枚	コト-1 (冬) -P100			
車線分離標設置 φ80	穿孔式 可変式 高さ400mm	0000	QX261400	本	コト-1 (冬) -P100			
車線分離標設置 φ80	穿孔式 可変式 高さ650mm	0000	QX261420	本	コト-1 (冬) -P100			
車線分離標設置 φ80	穿孔式 可変式 高さ800mm	0000	QX261440	本	コト-1 (冬) -P100			
車線分離標設置 φ80	穿孔式 着脱式 高さ400mm	0000	QX261460	本	コト-1 (冬) -P100			
車線分離標設置 φ80	穿孔式 着脱式 高さ650mm	0000	QX261480	本	コト-1 (冬) -P100			
車線分離標設置 φ80	穿孔式 着脱式 高さ800mm	0000	QX261500	本	コト-1 (冬) -P100			
車線分離標設置 φ80	貼付式 固定式 高さ400mm	0000	QX261520	本	施工-1 (冬) -P99			
車線分離標設置 φ80	貼付式 固定式 高さ650mm	0000	QX261540	本	コト-1 (冬) -P100			
車線分離標設置 φ80	貼付式 固定式 高さ800mm	0000	QX261560	本	コト-1 (冬) -P100			
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	コト-1 (冬) -P101			
視線誘導標撤去	コナリト建込 スノーボール併用型含む	0000	QX261220	本	コト-1 (冬) -P101			
視線誘導標撤去	防護柵付 スノーボール併用型含む	0000	QX261240	本	コト-1 (冬) -P101			
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	コト-1 (冬) -P101			
境界杭撤去		0000	QX261280	本	コト-1 (冬) -P101			
道路鏡撤去	穿孔式	0000	QX261300	個	コト-1 (冬) -P101			
道路鏡撤去	貼付式	0000	QX261320	個	コト-1 (冬) -P101			
境界鏡撤去		0000	QX261340	枚	コト-1 (冬) -P101			
車線分離標撤去	可変式 (穿孔式)	0000	QX261600	本	コト-1 (冬) -P101			
車線分離標撤去	着脱式 (穿孔式)	0000	QX261620	本	コト-1 (冬) -P101			
車線分離標撤去	固定式 (貼付式)	0000	QX261640	本	コト-1 (冬) -P101			

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	コト-1 (冬) -P152			
公園植栽工 植樹工	中木 樹高60~100cm	0000	QX280041	本	施工-1 (冬) -P157			
公園植栽工 植樹工	中木 樹高100~200cm	0000	QX280060	本	コト-1 (冬) -P152			
公園植栽工 植樹工	中木 樹高200~300cm	0000	QX280080	本	施工-1 (冬) -P157			

kk31\_市場単価(土木).xls 13/15

(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			
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	施工-1 (冬) -P157			
公園植栽工 支柱設置	中木 ハツ掛 (竹) 樹高100cm以上	0000	QX280120	本	施工-1 (冬) -P157			
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	施工-1 (冬) -P157			
公園植栽工 支柱設置	中木 布掛 (竹) 樹高100cm以上	0000	QX280160	本	施工-1 (冬) -P157			
公園植栽工 支柱設置	中木 生垣形 樹高100cm以上	0000	QX280180	本	施工-1 (冬) -P157			
公園植栽工 地被類植付工		0000	QX280200	鉢	施工-1 (冬) -P157			

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	コト-1 (冬) -P200			
サンドドレーン工	打設長10m以上20m未満	0000	QX400040	m	施工-1 (冬) -P207			
サンドドレーン工	打設長20m以上35m未満	0000	QX400060	m	コト-1 (冬) -P200			
サドコバクツヨバ工	打設長10m未満	0000	QX400100	m	施工-1 (冬) -P207			
サドコバクツヨバ工	打設長10m以上20m未満	0000	QX400120	m	施工-1 (冬) -P207			
サドコバクツヨバ工	打設長20m以上35m未満	0000	QX400140	m	施工-1 (冬) -P207			

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 <sup>2</sup>	施工-1 (冬) -P111			
--------	-----------	------	----------	----------------	----------------	--	--	--

1 7. 排水構造物工

U型側溝	L=600 60kg/個以下	0000	QX100660	m	施工-1 (冬) -P107			
U型側溝	L=600 60を越え 300kg/個以下	0000	QX100670	m	施工-1 (冬) -P107			
U型側溝	L=2m 1000kg/個以下	0000	QX100680	m	施工-1 (冬) -P107			
U型側溝	L=2m 1000を越え 2000kg/個以下	0000	QX100690	m	施工-1 (冬) -P107			
U型側溝	L=2m 2000を越え 2900kg/個以下	0000	QX100700	m	施工-1 (冬) -P107			
自由勾配側溝	L=2m 1000kg/個以下	0000	QX100710	m	施工-1 (冬) -P107			
自由勾配側溝	L=2m 1000を越え 2000kg/個以下	0000	QX100720	m	施工-1 (冬) -P107			
自由勾配側溝	L=2m 2000を越え 2900kg/個以下	0000	QX100730	m	施工-1 (冬) -P107			
蓋版	40kg/枚以下	0000	QX100740	枚	コト-1 (冬) -P105			
蓋版	40を越え 170kg/枚以下	0000	QX100750	枚	コト-1 (冬) -P105			

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 <sup>2</sup>	施工-1 (冬) -P183			
橋面防水工	シート系防水 (アスファルト防水) : 補修	0000	QX460040	m <sup>2</sup>	施工-1 (冬) -P183			
橋面防水工	塗膜系防水 (アスファルト系・合成ゴム系) : 新設	0000	QX460060	m <sup>2</sup>	施工-1 (冬) -P183			
橋面防水工	塗膜系防水 (アスファルト系・合成ゴム系) : 補修	0000	QX460080	m <sup>2</sup>	施工-1 (冬) -P183			

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	施工-1 (冬) -P137			
鉄筋挿入工	現場条件Ⅱ	0000	QX130020	m	施工-1 (冬) -P137			
鉄筋挿入工	現場条件Ⅲ	0000	QX130030	m	施工-1 (冬) -P137			
鉄筋挿入工	削孔機械の上下移動	0000	QX130040	回	コト-1 (冬) -P131			
鉄筋挿入工	仮設足場の設置・撤去	0000	QX130050	空m <sup>3</sup>	施工-1 (冬) -P137			

kk31\_市場単価(土木).xls 14/15

(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			
<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	m <sup>2</sup>	コスト-1(冬)-P192			
グルーピング工	縦方向幅9mm深さ4mm間隔60mm	0000	QX210020	m <sup>2</sup>	コスト-1(冬)-P192			
グルーピング工	横方向幅9mm深さ6mm間隔60mm	0000	QX210030	m <sup>2</sup>	コスト-1(冬)-P192			
グルーピング工	横方向幅36mm深さ10mm路面排水用	0000	QX210040	m	コスト-1(冬)-P192			
<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	m <sup>2</sup>	コスト-1(冬)-P204			

kk31\_市場単価(土木).xls 15/15



(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			
<b>第2章 港湾・漁港工事編</b>								
<b>1. 底面工</b>								
底面ルーフィング敷設工	ケーソン製作;材工共	0000	QXA00020	m <sup>2</sup>	施工-1(冬)	-P361		
底面ルーフィング敷設工	方塊・枠・ロウ・組固り制作;材工共	0000	QXA00040	m <sup>2</sup>	施工-1(冬)	-P361		
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	m <sup>2</sup>	施工-1(冬)	-P361		
<b>2. マット工</b>								
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	m <sup>2</sup>	施工-1(冬)	-P365		
ゴム系マット(再生) 設置	t=30mm ;材工共	0000	QXA20040	m <sup>2</sup>	施工-1(冬)	-P365		
<b>3. 支保工</b>								
ケーソン海上打継用支保工	;材工共 クレーン抜き	0000	QXA40020	m	施工-1(冬)	-P369		
上部工製作用支保工	重方式;材工共 クレーン抜き	0000	QXA40040	m	施工-1(冬)	-P369		
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	施工-1(冬)	-P369		
<b>4. 足場工</b>								
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	m <sup>2</sup>	施工-1(冬)	-P373		
ケーソン製作用足場架組み	;材工共 クレーン抜き	0000	QXA60100	m <sup>2</sup>	施工-1(冬)	-P373		
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	m <sup>2</sup>	施工-1(冬)	-P373		
セラー・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	m <sup>2</sup>	施工-1(冬)	-P373		
セラー・L型製作用足場架組み	;材工共 クレーン抜き	0000	QXA60120	m <sup>2</sup>	施工-1(冬)	-P373		
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	m <sup>2</sup>	施工-1(冬)	-P373		
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	m <sup>2</sup>	施工-1(冬)	-P373		
<b>5. 鉄筋工</b>								
ケーソン製作用鉄筋加工・組立	手間のみ クレーン抜き	0000	QXA80020	t	施工-1(冬)	-P377		
セラー・L型製作用鉄筋加工組立	手間のみ クレーン抜き	0000	QXA80060	t	施工-1(冬)	-P377		
上部工用鉄筋加工・組立	手間のみ クレーン抜き	0000	QXA80080	t	施工-1(冬)	-P377		
<b>6. 吊鉄筋工(吊鉄筋・吊バー)</b>								
吊鉄筋・吊バー;手間のみ	径 38mm未満 クレーン抜き	0000	QXB00080	t	施工-1(冬)	-P381		
吊鉄筋・吊バー;手間のみ	径 38mm以上50mm未満 クレーン抜き	0000	QXB00100	t	施工-1(冬)	-P381		
吊鉄筋・吊バー;手間のみ	径 50mm以上80mm未満 クレーン抜き	0000	QXB00120	t	施工-1(冬)	-P381		
<b>7. 型枠工</b>								
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	m <sup>2</sup>	施工-1(冬)	-P385		
方塊・重・組固り・基礎制作用鋼製型枠組立組外し	材工共 クレーン抜き	0000	QXB20040	m <sup>2</sup>	施工-1(冬)	-P385		
セラー・L型製作用鋼製型枠組立組外し	材工共 クレーン抜き	0000	QXB20060	m <sup>2</sup>	施工-1(冬)	-P385		
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	m <sup>2</sup>	施工-1(冬)	-P385		
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	m <sup>2</sup>	施工-1(冬)	-P385		
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	m <sup>2</sup>	施工-1(冬)	-P385		
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	m <sup>2</sup>	施工-1(冬)	-P385		

kk32\_市場単価(港湾).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			
<b>8. コンクリート打設工</b>								
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	0000	QXB40020	m <sup>3</sup>	施工-1(冬)	-P389		
方塊・重・組固り・基礎制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	0000	QXB40040	m <sup>3</sup>	施工-1(冬)	-P389		
方塊・重・組固り・基礎制作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	0000	QXB40060	m <sup>3</sup>	施工-1(冬)	-P389		
方塊・重・組固り・基礎制作用コンクリート打設工;手間のみ	陸上施工;ポンプ車直接投入 C O運搬別途	0000	QXB40080	m <sup>3</sup>	施工-1(冬)	-P389		
セラー・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	0000	QXB40100	m <sup>3</sup>	施工-1(冬)	-P389		
セラー・L型用コンクリート打設工;手間のみ	陸上施工;クレーン抜き C O運搬別途	0000	QXB40120	m <sup>3</sup>	施工-1(冬)	-P389		
セラー・L型用コンクリート打設工;手間のみ	陸上施工;ポンプ車直接投入 コンクリート運搬	0000	QXB40140	m <sup>3</sup>	施工-1(冬)	-P389		
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	0000	QXB40160	m <sup>3</sup>	施工-1(冬)	-P389		
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	0000	QXB40180	m <sup>3</sup>	施工-1(冬)	-P389		
上部工用コンクリート打設工;手間のみ	陸上施工;ポンプ車直接投入 コンクリート運搬	0000	QXB40200	m <sup>3</sup>	施工-1(冬)	-P389		
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	m <sup>3</sup>	施工-1(冬)	-P389		
上部工用コンクリート打設工;手間のみ	海上施工;ポンプ コンクリート運搬・作業船費別	0000	QXB40240	m <sup>3</sup>	施工-1(冬)	-P389		
<b>9. 止水板工</b>								
止水板取付;手間のみ	陸上施工;クレーン抜き	0000	QXB60020	個	施工-1(冬)	-P393		
止水板取付;手間のみ	海上施工	0000	QXB60040	個	施工-1(冬)	-P393		
止水板取外;手間のみ	海上施工	0000	QXB60060	個	施工-1(冬)	-P393		
<b>10. 上蓋工</b>								
上蓋使用料		0000	QXB80020	m <sup>2</sup>	施工-1(冬)	-P397		
上蓋取付・取外;手間のみ		0000	QXB80040	函	施工-1(冬)	-P397		
<b>11. 伸縮目地</b>								
伸縮目地工 湧青系 t=10mm	材工共	0000	QXE00250	m <sup>2</sup>	施工-1(冬)	-P401		
伸縮目地工 発泡体系 t=10mm	材工共	0000	QXE00260	m <sup>2</sup>	施工-1(冬)	-P401		
<b>12. 係船柱取付工</b>								
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	施工-1(冬)	-P405		
係船柱取付;手間のみ	海上施工;100kN未満	0000	QXC00040	基	施工-1(冬)	-P405		
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	施工-1(冬)	-P405		
係船柱取付;手間のみ	海上施工;100kN~150kN未満	0000	QXC00080	基	施工-1(冬)	-P405		
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	施工-1(冬)	-P405		
係船柱取付;手間のみ	海上施工;150kN~1000kN未満	0000	QXC00120	基	施工-1(冬)	-P405		
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	施工-1(冬)	-P405		
係船柱取付;手間のみ	海上施工;1000kN以上	0000	QXC00160	基	施工-1(冬)	-P405		
架台現場製作;材工共	陸上施工;100kN未満	0000	QXC00180	基	施工-1(冬)	-P405		
架台現場製作;材工共	海上施工;100kN未満	0000	QXC00200	基	施工-1(冬)	-P405		
架台現場製作;材工共	陸上施工;100kN~150kN未満	0000	QXC00220	基	施工-1(冬)	-P405		
架台現場製作;材工共	海上施工;100kN~150kN未満	0000	QXC00240	基	施工-1(冬)	-P405		
架台現場製作;材工共	陸上施工;150kN~700kN未満	0000	QXC00260	基	施工-1(冬)	-P405		
架台現場製作;材工共	海上施工;150kN~700kN未満	0000	QXC00280	基	施工-1(冬)	-P405		
架台現場製作;材工共	陸上施工;700kN~1000kN未満	0000	QXC00300	基	施工-1(冬)	-P405		

kk32\_市場単価(港湾).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			
架台現場製作;材工共	海上施工: 700kN~1000kN未満	0000	QXC00320	基	施工-1(冬)	-P405		
架台現場製作;材工共	陸上施工: 1000kN~1500kN未満	0000	QXC00340	基	施工-1(冬)	-P405		
架台現場製作;材工共	海上施工: 1000kN~1500kN未満	0000	QXC00360	基	施工-1(冬)	-P405		
架台現場製作;材工共	陸上施工: 1500kN以上	0000	QXC00380	基	施工-1(冬)	-P405		
架台現場製作;材工共	海上施工: 1500kN以上	0000	QXC00400	基	施工-1(冬)	-P405		
架台取付;手間のみ	陸上施工: 100kN未満	0000	QXC00420	基	施工-1(冬)	-P405		
架台取付;手間のみ	海上施工: 100kN未満	0000	QXC00440	基	施工-1(冬)	-P405		
架台取付;手間のみ	陸上施工: 100kN以上150kN未満	0000	QXC00460	基	施工-1(冬)	-P405		
架台取付;手間のみ	海上施工: 100kN以上150kN未満	0000	QXC00480	基	施工-1(冬)	-P405		
架台取付;手間のみ	陸上施工: 150kN以上700kN未満	0000	QXC00500	基	施工-1(冬)	-P405		
架台取付;手間のみ	海上施工: 150kN以上700kN未満	0000	QXC00520	基	施工-1(冬)	-P405		
架台取付;手間のみ	陸上施工: 700kN以上1000kN未満	0000	QXC00540	基	施工-1(冬)	-P405		
架台取付;手間のみ	海上施工: 700kN以上1000kN未満	0000	QXC00560	基	施工-1(冬)	-P405		
架台取付;手間のみ	陸上施工: 1000kN以上1500kN未満	0000	QXC00580	基	施工-1(冬)	-P405		
架台取付;手間のみ	海上施工: 1000kN以上1500kN未満	0000	QXC00600	基	施工-1(冬)	-P405		
架台取付;手間のみ	陸上施工: 1500kN以上	0000	QXC00620	基	施工-1(冬)	-P405		
架台取付;手間のみ	海上施工: 1500kN以上	0000	QXC00640	基	施工-1(冬)	-P405		

## 1 3. 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 200mm未満	0000	QXC20020	基	施工-1(冬)	-P411		
防舷材取付;手間のみ	海上施工: 200mm未満	0000	QXC20040	基	施工-1(冬)	-P411		
防舷材取付;手間のみ	陸上施工: クレーン抜き 200mm以上250mm未満	0000	QXC20060	基	施工-1(冬)	-P411		
防舷材取付;手間のみ	海上施工: 200mm以上250mm未満	0000	QXC20080	基	施工-1(冬)	-P411		
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	QXC20100	基	施工-1(冬)	-P411		
防舷材取付;手間のみ	海上施工: 250mm以上500mm未満	0000	QXC20120	基	施工-1(冬)	-P411		
防舷材取付;手間のみ	陸上施工: クレーン抜き 500mm以上	0000	QXC20140	基	施工-1(冬)	-P411		
防舷材取付;手間のみ	海上施工: 500mm以上	0000	QXC20160	基	施工-1(冬)	-P411		
埋込栓(先付)取付;手間のみ	陸上施工: 200mm未満	0000	QXC20180	組	施工-1(冬)	-P411		
埋込栓(先付)取付;手間のみ	海上施工: 200mm未満	0000	QXC20200	組	施工-1(冬)	-P411		
埋込栓(先付)取付;手間のみ	陸上施工: 200mm以上250mm未満	0000	QXC20220	組	施工-1(冬)	-P411		
埋込栓(先付)取付;手間のみ	海上施工: 200mm以上250mm未満	0000	QXC20240	組	施工-1(冬)	-P411		
埋込栓(先付)取付;手間のみ	陸上施工: 250mm以上500mm未満	0000	QXC20260	組	施工-1(冬)	-P411		
埋込栓(先付)取付;手間のみ	海上施工: 250mm以上500mm未満	0000	QXC20280	組	施工-1(冬)	-P411		
埋込栓(先付)取付;手間のみ	陸上施工: 500mm以上	0000	QXC20300	組	施工-1(冬)	-P411		
埋込栓(先付)取付;手間のみ	海上施工: 500mm以上	0000	QXC20320	組	施工-1(冬)	-P411		
梯子取付;手間のみ	陸上施工: クレーン抜き 250mm未満	0000	QXC20500	基	施工-1(冬)	-P411		
梯子取付;手間のみ	海上施工: 250mm未満	0000	QXC20520	基	施工-1(冬)	-P411		

## 1 4. 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	施工-1(冬)	-P417		
縁金物取付;手間のみ	二次製品	0000	QXC40140	m	施工-1(冬)	-P417		

kk32\_市場単価(港湾).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			
<b>1 5. 電気防食工</b>								
取付金具製作;材工共		0000	QXC60020	組	施工-1(冬)	-P421		
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	施工-1(冬)	-P421		
陽極取付;手間のみ	7%合金陽極 クレーン込み 潜水費含む	0000	QXC60060	個	施工-1(冬)	-P421		
電位測定装置取付(端子板);手間のみ		0000	QXC60100	個	施工-1(冬)	-P421		
<b>1 6. 防砂目地工</b>								
防砂目地取付;手間のみ	陸上施工	0000	QXC80020	m	施工-1(冬)	-P425		
防砂目地取付;手間のみ	水中施工	0000	QXC80040	m	施工-1(冬)	-P425		
<b>1 7. 吸出し防止工</b>								
防砂シート敷設;手間のみ	陸上施工: クレーン抜き	0000	QXD00020	m2	施工-1(冬)	-P429		
防砂シート敷設;手間のみ	海上施工: 台船を使用	0000	QXD00040	m2	施工-1(冬)	-P429		
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	施工-1(冬)	-P429		
<b>1 8. 港湾構造物塗装工(係船柱・車止・縁金物塗装)</b>								
係船柱塗装;材工共	新設 錆止め+下塗り+上塗り	0000	QXD20020	m2	施工-1(冬)	-P437		
係船柱塗装;材工共	新設・塗替 錆止め	0000	QXD20040	m2	施工-1(冬)	-P437		
係船柱塗装;材工共	新設・塗替 下塗り+上塗り	0000	QXD20060	m2	施工-1(冬)	-P437		
係船柱塗装;材工共	塗替 再錆止め+下塗り+上塗り	0000	QXD20080	m2	施工-1(冬)	-P437		
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	施工-1(冬)	-P437		
車止塗装;材工共	塗替 既設亜鉛メッキ面の補修	0000	QXD20120	m2	施工-1(冬)	-P437		
車止塗装;材工共	塗替 亜鉛メッキを施してない既設面補修	0000	QXD20140	m2	施工-1(冬)	-P437		
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	施工-1(冬)	-P437		
縁金物塗装;材工共	塗替 既設亜鉛メッキ面の補修	0000	QXD20180	m2	施工-1(冬)	-P437		
縁金物塗装;材工共	塗替 亜鉛メッキを施してない既設面補修	0000	QXD20200	m2	施工-1(冬)	-P437		
<b>1 9. 現場鋼材溶接工</b>								
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	施工-1(冬)	-P443		
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	施工-1(冬)	-P443		
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	施工-1(冬)	-P443		
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	施工-1(冬)	-P443		
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	施工-1(冬)	-P443		
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	施工-1(冬)	-P443		
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	施工-1(冬)	-P443		
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	施工-1(冬)	-P443		
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	QXD40180	m	施工-1(冬)	-P443		
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	施工-1(冬)	-P443		
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	施工-1(冬)	-P443		
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	施工-1(冬)	-P443		
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	施工-1(冬)	-P443		
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	施工-1(冬)	-P443		
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	施工-1(冬)	-P443		

kk32\_市場単価(港湾).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			
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	施工-1(冬)	-P443		
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	施工-1(冬)	-P443		
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	施工-1(冬)	-P443		
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	施工-1(冬)	-P443		
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	施工-1(冬)	-P443		
半自動アーク溶接;材工共	海上施工;X型 25mm以上35mmまで	0000	QXD40420	m	施工-1(冬)	-P443		
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	施工-1(冬)	-P443		
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	施工-1(冬)	-P443		
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	施工-1(冬)	-P443		
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	施工-1(冬)	-P443		
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	施工-1(冬)	-P443		
水中被覆アーク溶接;材工共	3mm以上 6mm未満	0000	QXD40540	m	施工-1(冬)	-P443		
水中被覆アーク溶接;材工共	6mm以上 10mm未満	0000	QXD40560	m	施工-1(冬)	-P443		
水中被覆アーク溶接;材工共	10mm以上 13mm未満	0000	QXD40580	m	施工-1(冬)	-P443		
水中被覆アーク溶接;材工共	13mm以上 16mmまで	0000	QXD40600	m	施工-1(冬)	-P443		
水中スタッド溶接;手間のみ	下地処理	0000	QXD40620	箇所	施工-1(冬)	-P443		
水中スタッド溶接;手間のみ	溶接	0000	QXD40640	本	施工-1(冬)	-P443		
<b>20. 現場鋼材切断工</b>								
ガス切断(手動);材工共	陸上施工;板厚 2mm以上10mm未満	0000	QXD60020	m	施工-1(冬)	-P449		
ガス切断(手動);材工共	陸上施工;板厚 10mm以上20mm未満	0000	QXD60040	m	施工-1(冬)	-P449		
ガス切断(手動);材工共	陸上施工;板厚 20mm以上30mmまで	0000	QXD60060	m	施工-1(冬)	-P449		
ガス切断(手動);材工共	海上施工;板厚 2mm以上10mm未満	0000	QXD60080	m	施工-1(冬)	-P449		
ガス切断(手動);材工共	海上施工;板厚 10mm以上20mm未満	0000	QXD60100	m	施工-1(冬)	-P449		
ガス切断(手動);材工共	海上施工;板厚 20mm以上30mmまで	0000	QXD60120	m	施工-1(冬)	-P449		
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	施工-1(冬)	-P449		
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	施工-1(冬)	-P449		
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	施工-1(冬)	-P449		
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	施工-1(冬)	-P449		
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	施工-1(冬)	-P449		
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	施工-1(冬)	-P449		
水中酸素アーク切断;材工共	板厚 2mm以上10mm未満	0000	QXD60260	m	施工-1(冬)	-P449		
水中酸素アーク切断;材工共	板厚 10mm以上20mm未満	0000	QXD60280	m	施工-1(冬)	-P449		
水中酸素アーク切断;材工共	板厚 20mm以上30mmまで	0000	QXD60300	m	施工-1(冬)	-P449		
<b>21. かき落とし工</b>								
かき落とし工	手間のみ	0000	QXE00270	m2	施工-1(冬)	-P453		
<b>22. 汚濁防止膜工</b>								
汚濁防止膜設置;手間のみ	陸上施工;クレーン込み	0000	QXD80040	m	施工-1(冬)	-P457		
汚濁防止膜撤去;手間のみ	陸上施工;クレーン込み	0000	QXD80080	m	施工-1(冬)	-P457		
汚濁防止膜移設;手間のみ		0000	QXD80100	m	施工-1(冬)	-P457		

kk32\_市場単価(港湾).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			
<b>23. 汚濁防止枠工</b>								
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	施工-1(冬)	-P461		
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	施工-1(冬)	-P461		
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	施工-1(冬)	-P461		
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	施工-1(冬)	-P461		
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	施工-1(冬)	-P461		
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	施工-1(冬)	-P461		
<b>24. 浮標灯設置・撤去</b>								
浮標灯設置;手間のみ	;クレーン抜き	0000	QXE00300	個	施工-1(冬)	-P465		
浮標灯撤去;手間のみ	;クレーン抜き	0000	QXE00320	個	施工-1(冬)	-P465		

kk32\_市場単価(港湾).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			
<b>第3章 下水道工事関係編</b>								
<b>1. 組立マンホール設置工</b>								
組立マンホール設置工	0号または積円 2m以下	0000	QXH00410	箇所	施工-1 (冬)	-P335		
組立マンホール設置工	0号または積円 2m超~3m以下	0000	QXH00420	箇所	施工-1 (冬)	-P335		
組立マンホール設置工	0号または積円 3m超~5m以下	0000	QXH00430	箇所	施工-1 (冬)	-P335		
組立マンホール設置工	1号 3m以下	0000	QXH00510	箇所	施工-1 (冬)	-P335		
組立マンホール設置工	1号 3m超~4m以下	0000	QXH00520	箇所	施工-1 (冬)	-P335		
組立マンホール設置工	1号 4m超~5m以下	0000	QXH00530	箇所	施工-1 (冬)	-P335		
組立マンホール設置工	2号 4m以下	0000	QXH00610	箇所	施工-1 (冬)	-P335		
組立マンホール設置工	2号 4m超~5m以下	0000	QXH00620	箇所	施工-1 (冬)	-P335		
組立マンホール設置工	2号 5m超~6m以下	0000	QXH00630	箇所	施工-1 (冬)	-P335		
組立マンホール設置工	3号 4m以下	0000	QXH00710	箇所	施工-1 (冬)	-P335		
組立マンホール設置工	3号 4m超~5m以下	0000	QXH00720	箇所	施工-1 (冬)	-P335		
組立マンホール設置工	3号 5m超~6m以下	0000	QXH00730	箇所	施工-1 (冬)	-P335		
<b>2. 小型マンホール工 (塩化ビニル製)</b>								
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	施工-1 (冬)	-P341		
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	施工-1 (冬)	-P341		
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	施工-1 (冬)	-P341		
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	施工-1 (冬)	-P341		
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	施工-1 (冬)	-P341		
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	施工-1 (冬)	-P341		
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	施工-1 (冬)	-P341		
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	施工-1 (冬)	-P341		
鋳鉄製防護蓋設置費		0000	QXH01010	箇所	施工-1 (冬)	-P347		
<b>3. ます設置工</b>								
ます設置工 (塩化ビニル製)	ます径 150mm	0000	QXH00010	箇所	施工-1 (冬)	-P347		
ます設置工 (塩化ビニル製)	ます径 200mm	0000	QXH00020	箇所	施工-1 (冬)	-P347		
ます設置工 (塩化ビニル製)	ます径 300mm	0000	QXH00030	箇所	施工-1 (冬)	-P347		
ます設置工 (塩化ビニル製)	ます径 350mm	0000	QXH00040	箇所	施工-1 (冬)	-P347		
鋳鉄製防護蓋設置費		0000	QXH00100	箇所	施工-1 (冬)	-P347		
<b>4. 取付管布設・支管取付工</b>								
取付管布設および支管取付工	管径 100mm	0000	QXH00210	箇所	施工-1 (冬)	-P347		
取付管布設および支管取付工	管径 125mm	0000	QXH00220	箇所	施工-1 (冬)	-P347		
取付管布設および支管取付工	管径 150mm	0000	QXH00230	箇所	施工-1 (冬)	-P347		
取付管布設および支管取付工	管径 200mm	0000	QXH00240	箇所	施工-1 (冬)	-P347		

kk33\_市場単価(下水道).xls 1/1