

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日			
第1章 土木工事編								
1. 鉄筋工								
鉄筋加工・組立	一般構造物	0000	QX020200	t	コスト	-1	(冬)	-P6
鉄筋加工・組立	場所打ち杭用かご筋	0000	QX020220	t	コスト	-1	(冬)	-P6
ガス圧接工	D19×D19	0000	QX300040	箇所	コスト	-1	(冬)	-P9
ガス圧接工	D22×D22	0000	QX300060	箇所	コスト	-1	(冬)	-P9
ガス圧接工	D25×D25	0000	QX300080	箇所	コスト	-1	(冬)	-P9
ガス圧接工	D29×D29	0000	QX300100	箇所	コスト	-1	(冬)	-P9
ガス圧接工	D32×D32	0000	QX300120	箇所	コスト	-1	(冬)	-P9
ガス圧接工	D35×D35	0000	QX300140	箇所	コスト	-1	(冬)	-P9
ガス圧接工	D38×D38	0000	QX300160	箇所	コスト	-1	(冬)	-P9
ガス圧接工	D41×D41	0000	QX300180	箇所	コスト	-1	(冬)	-P9
ガス圧接工	D51×D51	0000	QX300200	箇所	コスト	-1	(冬)	-P9
2. 区画線工								
区画線工溶融式	供用区間・実線・ゼブラ15cm	0000	QX060020	m	施工-1	(冬)	-P19	
区画線工溶融式	供用区間・実線・ゼブラ20cm	0000	QX060040	m	施工-1	(冬)	-P14	
区画線工溶融式	供用区間・実線・ゼブラ30cm	0000	QX060060	m	施工-1	(冬)	-P19	
区画線工溶融式	供用区間・破線15cm	0000	QX060140	m	施工-1	(冬)	-P14	
区画線工溶融式	供用区間・破線20cm	0000	QX060160	m	施工-1	(冬)	-P14	
区画線工溶融式	供用区間・破線30cm	0000	QX060180	m	施工-1	(冬)	-P14	
区画線工溶融式	供用区間・破線45cm	0000	QX060200	m	施工-1	(冬)	-P14	
区画線工溶融式	供用区間・実線・ゼブラ45cm	0000	QX060280	m	施工-1	(冬)	-P14	
区画線工溶融式	供用区間・矢印・記号・文字15cm	0000	QX060300	m	施工-1	(冬)	-P14	
区画線工ペイント式溶剤型	加熱式・実線15cm	0000	QX060740	m	施工-1	(冬)	-P15	
区画線工ペイント式溶剤型	常温式・実線15cm	0000	QX060760	m	施工-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	施工-1	(冬)	-P15	
区画線工ペイント式溶剤型	常温式・破線15cm	0000	QX060860	m	施工-1	(冬)	-P15	
区画線工ペイント式水性型	加熱式・実線15cm	0000	QX061100	m	施工-1	(冬)	-P15	
区画線工ペイント式水性型	常温式・実線15cm	0000	QX061120	m	施工-1	(冬)	-P15	
区画線工ペイント式水性型	加熱式・破線15cm	0000	QX061140	m	施工-1	(冬)	-P15	
区画線工ペイント式水性型	加熱式・破線30cm	0000	QX061160	m	施工-1	(冬)	-P15	
区画線工ペイント式水性型	常温式・破線15cm	0000	QX061180	m	施工-1	(冬)	-P15	
区画線工	区画線消去 削り取り式 15cm換算	0000	QX061040	m	施工-1	(冬)	-P16	
区画線工	区画線消去 カナマジット式 15cm換算	0000	QX061060	m	施工-1	(冬)	-P16	
3. 高視認性区画線工								
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	

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)・二液反布式	供用・実線15cm	0000	QX240580	m	施工-1	(冬)	-P27	
高視認性区画線工(リブ式)・二液反布式	供用・実線20cm	0000	QX240600	m	施工-1	(冬)	-P27	
高視認性区画線工(リブ式)・二液反布式	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	施工-1	(冬)	-P23	
4. インターロッキングブロック設置工								
インターロッキングブロック設置工	一般部 直線配置 厚6cm	0000	QX080020	m2	施工-1	(冬)	-P33	
インターロッキングブロック設置工	一般部 直線配置 厚8cm	0000	QX080040	m2	施工-1	(冬)	-P33	
インターロッキングブロック設置工	一般部 曲線配置 厚6cm	0000	QX080060	m2	施工-1	(冬)	-P33	
インターロッキングブロック設置工	一般部 曲線配置 厚8cm	0000	QX080080	m2	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6cm	0000	QX080100	m2	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	m2	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	m2	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	m2	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	m2	施工-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	m2	施工-1	(冬)	-P28	
5. 防護柵設置工								
ガードレール設置工	土中建込 塗装品Gr-A-4E	0000	QX040010	m	施工-1	(冬)	-P34	白
ガードレール設置工	土中建込 塗装品Gr-B-4E	0000	QX040020	m	施工-1	(冬)	-P34	白
ガードレール設置工	土中建込 塗装品Gr-C-4E	0000	QX040040	m	施工-1	(冬)	-P34	白
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)	-P34	白
ガードレール設置工	土中建込 塗装品Gr-Bm-4E	0000	QX040060	m	施工-1	(冬)	-P34	白
ガードレール設置工	コンクリート建込 塗装品Gr-A-2B	0000	QX040250	m	施工-1	(冬)	-P35	白
ガードレール設置工	コンクリート建込 塗装品Gr-B-2B	0000	QX040260	m	施工-1	(冬)	-P39	白
ガードレール設置工	コンクリート建込 塗装品Gr-C-2B	0000	QX040280	m	施工-1	(冬)	-P39	白
ガードレール設置工	コンクリート建込 塗装品Gr-Am-2B	0000	QX040290	m	施工-1	(冬)	-P35	白
ガードレール設置工	コンクリート建込 塗装品Gr-Bm-2B	0000	QX040300	m	施工-1	(冬)	-P35	白
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)	-P34	
ガードレール設置工	土中建込 メッキ品Gr-B-4E	0000	QX040700	m	施工-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)	-P34	
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)	-P34	
ガードレール設置工	コンクリート建込 メッキ品Gr-A-2B	0000	QX040850	m	施工-1	(冬)	-P35	
ガードレール設置工	コンクリート建込 メッキ品Gr-B-2B	0000	QX040860	m	施工-1	(冬)	-P39	
ガードレール設置工	コンクリート建込 メッキ品Gr-Am-2B	0000	QX040870	m	施工-1	(冬)	-P35	
ガードレール設置工	コンクリート建込 メッキ品Gr-Bm-2B	0000	QX040880	m	施工-1	(冬)	-P35	
ガードレール撤去工	土中建込 Gr-A・B・C-4E	0000	QX041100	m	施工-1	(冬)	-P40	防護柵撤去

(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	土中建込 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	土中建込 旧Gr-Ap・Bp・Cp-2E	0000	QX041160	m	3月1日(冬)	-P40		防護柵撤去
ガードレール撤去工	コンクリート建込 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	コンクリート建込 Gr-Am・Bm-2B	0000	QX041240	m	3月1日(冬)	-P40		防護柵撤去
ガードレール撤去工	コンクリート建込 旧Gr-Ap・Bp・Cp-2B	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	3月1日(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	3月1日(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	3月1日(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	3月1日(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	3月1日(冬)	-P43		
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	施工-1(冬)	-P43		経路用(伊東線等特別)
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	土中建込・耐雪型 塗装品Gr-A2-4E	0000	QX043020	m	3月1日(冬)	-P36		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	3月1日(冬)	-P36		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	3月1日(冬)	-P36		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	3月1日(冬)	-P36		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	3月1日(冬)	-P36		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	3月1日(冬)	-P36		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	3月1日(冬)	-P36		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	3月1日(冬)	-P36		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	3月1日(冬)	-P36		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	3月1日(冬)	-P37		
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	3月1日(冬)	-P37		
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	3月1日(冬)	-P37		
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	3月1日(冬)	-P37		
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	3月1日(冬)	-P37		
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	3月1日(冬)	-P37		
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	3月1日(冬)	-P37		
ガードパイプ設置工	土中建込 塗装品Gp-Ap-2E	0000	QX045020	m	3月1日(冬)	-P49		白
ガードパイプ設置工	土中建込 塗装品Gp-Bp-2E	0000	QX045040	m	3月1日(冬)	-P49		白
ガードパイプ設置工	土中建込 塗装品Gp-Cp-2E	0000	QX045060	m	3月1日(冬)	-P49		白
ガードパイプ設置工	コンクリート建込 塗装品Gp-Ap-2B	0000	QX045120	m	3月1日(冬)	-P49		
ガードパイプ設置工	コンクリート建込 塗装品Gp-Bp-2B	0000	QX045140	m	3月1日(冬)	-P49		
ガードパイプ設置工	コンクリート建込 塗装品Gp-Cp-2B	0000	QX045160	m	3月1日(冬)	-P49		
ガードパイプ設置工	土中建込 メッキ品Gp-Ap-2E	0000	QX045080	m	3月1日(冬)	-P49		

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	土中建込 メッキ品Gp-Bp-2E	0000	QX045100	m	3月1日(冬)	-P49		
ガードパイプ設置工	コンクリート建込 メッキ品Gp-Ap-2B	0000	QX045180	m	3月1日(冬)	-P49		
ガードパイプ設置工	コンクリート建込 メッキ品Gp-Bp-2B	0000	QX045200	m	3月1日(冬)	-P49		
ガードパイプ撤去工	土中建込 塗装・メッキ品Gp-Ap-2E	0000	QX045320	m	3月1日(冬)	-P50		防護柵撤去
ガードパイプ撤去工	土中建込 塗装・メッキ品Gp-Bp-2E	0000	QX045340	m	3月1日(冬)	-P50		防護柵撤去
ガードパイプ撤去工	土中建込 塗装品Gp-Cp-2E	0000	QX045360	m	3月1日(冬)	-P50		防護柵撤去
ガードパイプ撤去工	コンクリート建込 塗装・メッキ品Gp-Ap-2B	0000	QX045380	m	3月1日(冬)	-P50		防護柵撤去
ガードパイプ撤去工	コンクリート建込 塗装・メッキ品Gp-Bp-2B	0000	QX045400	m	3月1日(冬)	-P50		防護柵撤去
ガードパイプ撤去工	コンクリート建込 塗装品Gp-Cp-2B	0000	QX045420	m	3月1日(冬)	-P50		防護柵撤去
ガードパイプ部材設置工	伊東線境界用Ap・Bp・Cp(パイプ設置) 間隔2m	0000	QX045520	m	3月1日(冬)	-P50		
ガードパイプ部材撤去工	伊東線境界用Ap・Bp・Cp(パイプ撤去) 間隔2m	0000	QX045540	m	3月1日(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	土中建込 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	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	施工-1(冬)	-P57		
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	施工-1(冬)	-P57		
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	施工-1(冬)	-P57		
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	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	3月1日(冬)	-P56		
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	施工-1(冬)	-P57		
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	施工-1(冬)	-P57		
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	施工-1(冬)	-P57		
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	施工-1(冬)	-P57		
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	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	3月1日(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	3月1日(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	3月1日(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	3月1日(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	3月1日(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	3月1日(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	3月1日(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	3月1日(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	3月1日(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	3月1日(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 溝形鋼羽付 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 溝形鋼羽付 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	

6. 法面工

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) -P118			
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			

7. 道路植栽工

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	m	施工-1 (冬) -P147		

kk31_市場単価(土木).xls 6/15

(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			
支柱設置 高木	二脚鳥居添木付 幹周30cm未満	0000	QX120280	本	施工-1 (冬)	-P147		
支柱設置 高木	二脚鳥居添木無 幹周30cm以上 40cm未満	0000	QX120300	本	施工-1 (冬)	-P147		
支柱設置 高木	三脚鳥居 幹周30cm以上 60cm未満	0000	QX120320	本	施工-1 (冬)	-P147		
支柱設置 高木	十字鳥居 幹周30cm以上	0000	QX120340	本	施工-1 (冬)	-P147		
支柱設置 高木	二脚鳥居組合せ 幹周50cm以上	0000	QX120360	本	施工-1 (冬)	-P147		
支柱設置 高木	八ツ掛 幹周40cm未満	0000	QX120380	本	施工-1 (冬)	-P147		
支柱設置 高木	八ツ掛 幹周40cm以上	0000	QX120400	本	施工-1 (冬)	-P147		
支柱撤去 中木	二脚鳥居添木付・八ツ掛 竹・添柱形1本形	0000	QX120420	本	施工-1 (冬)	-P147		
支柱撤去 中木	布掛(竹)・生垣形	0000	QX120440	m	施工-1 (冬)	-P147		
支柱撤去 高木	各種	0000	QX120460	本	施工-1 (冬)	-P147		
高木せん定 夏期	幹周60cm未満	0000	QX120480	本	施工-1 (冬)	-P151		
高木せん定 夏期	幹周60cm以上120cm未満	0000	QX120500	本	施工-1 (冬)	-P151		
高木せん定 冬期	幹周60cm未満	0000	QX120520	本	施工-1 (冬)	-P151		
高木せん定 冬期	幹周60cm以上120cm未満	0000	QX120540	本	施工-1 (冬)	-P151		
低中木せん定 球形	樹高100cm未満	0000	QX120560	本	施工-1 (冬)	-P151		
低中木せん定 球形	樹高100cm以上200cm未満	0000	QX120580	本	施工-1 (冬)	-P151		
低中木せん定 球形	樹高200cm以上300cm未満	0000	QX120600	本	施工-1 (冬)	-P151		
低中木せん定 円筒形	樹高100cm未満	0000	QX120620	本	施工-1 (冬)	-P151		
低中木せん定 円筒形	樹高100cm以上200cm未満	0000	QX120640	本	施工-1 (冬)	-P151		
低中木せん定 円筒形	樹高200cm以上300cm未満	0000	QX120660	本	施工-1 (冬)	-P151		
寄植せん定	低木	0000	QX120680	m2	コト-1 (冬)	-P144		
寄植せん定	中木	0000	QX120700	m2	コト-1 (冬)	-P144		
植樹管理 施肥	高木 幹周 60cm未満	0000	QX120720	本	施工-1 (冬)	-P151		
植樹管理 施肥	高木 幹周 60cm以上120cm未満	0000	QX120740	本	施工-1 (冬)	-P151		
植樹管理 施肥	中木 樹高200cm以上300cm未満	0000	QX120760	本	コト-1 (冬)	-P145		
植樹管理 施肥	中木、低木 樹高 200cm未満	0000	QX120780	本	施工-1 (冬)	-P151		
植樹管理 施肥	寄植 中木及び低木	0000	QX120800	m2	施工-1 (冬)	-P151		
植樹管理 施肥	芝	0000	QX120820	m2	施工-1 (冬)	-P151		
植樹管理 除草	抜根除草 植込み地	0000	QX120840	m2	施工-1 (冬)	-P151		
植樹管理 除草	抜根除草 芝生	0000	QX120860	m2	施工-1 (冬)	-P151		
植樹管理 芝刈	芝刈	0000	QX120880	m2	コト-1 (冬)	-P145		
植樹管理 灌水	トラック使用	0000	QX120900	m2	施工-1 (冬)	-P151		
植樹管理 灌水	散水車使用(貸与車)	0000	QX120920	m2	施工-1 (冬)	-P151		
植樹管理 防除	低木 樹高 60cm未満	0000	QX120940	本	コト-1 (冬)	-P146		
植樹管理 防除	中木 樹高 60cm以上100cm未満	0000	QX120960	本	コト-1 (冬)	-P146		
植樹管理 防除	中木 樹高 100cm以上200cm未満	0000	QX120980	本	コト-1 (冬)	-P146		
植樹管理 防除	中木 樹高 200cm以上300cm未満	0000	QX121000	本	コト-1 (冬)	-P146		
植樹管理 防除	高木 幹周 60cm未満	0000	QX121020	本	施工-1 (冬)	-P151		
植樹管理 防除	高木 幹周 60cm以上120cm未満	0000	QX121040	本	施工-1 (冬)	-P151		
植樹管理 防除	寄植 低木	0000	QX121060	m2	コト-1 (冬)	-P146		
植樹管理 防除	寄植 中木	0000	QX121080	m2	コト-1 (冬)	-P146		

kk31_市場単価(土木).xls 7/15

(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			
植樹管理 防除	芝	0000	QX121100	m2	施工-1 (冬)	-P151		
移植工(掘取工)	低木 樹高 60cm未満	0000	QX121120	本	コト-1 (冬)	-P147		
移植工(掘取工)	中木 樹高 60cm以上100cm未満	0000	QX121140	本	施工-1 (冬)	-P147		
移植工(掘取工)	中木 樹高 100cm以上200cm未満	0000	QX121160	本	施工-1 (冬)	-P147		
移植工(掘取工)	中木 樹高 200cm以上300cm未満	0000	QX121180	本	施工-1 (冬)	-P147		
移植工(掘取工)	高木 幹周 30cm未満	0000	QX121200	本	施工-1 (冬)	-P147		
移植工(掘取工)	高木 幹周 30cm以上60cm未満	0000	QX121220	本	施工-1 (冬)	-P147		
移植工(掘取工)	高木 幹周 60cm以上90cm未満	0000	QX121240	本	コト-1 (冬)	-P147		
地被類植付工		0000	QX121260	鉢	施工-1 (冬)	-P147		
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	施工-1 (冬)	-P165		
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	コト-1 (冬)	-P158		
橋梁塗装工 新橋塗装 準備・補修		0000	QX141900	m2	施工-1 (冬)	-P165		
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	コト-1 (冬)	-P158		
橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り	超厚膜形成エポキシ樹脂塗料	0000	QX141940	m2	コト-1 (冬)	-P158		
橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り	有機ジンクリッチペイント	0000	QX141960	m2	コト-1 (冬)	-P158		
橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り	変性エポキシ樹脂塗料	0000	QX141980	m2	施工-1 (冬)	-P165		
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	0000	QX142000	m2	施工-1 (冬)	-P165		
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	施工-1 (冬)	-P165		
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	施工-1 (冬)	-P165		
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	施工-1 (冬)	-P165		
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	施工-1 (冬)	-P165		
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	コト-1 (冬)	-P159		
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	コト-1 (冬)	-P159		
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	施工-1 (冬)	-P165		
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	施工-1 (冬)	-P165		
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	施工-1 (冬)	-P165		
橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り	ふっ素樹脂塗料 淡彩	0000	QX142200	m2	コト-1 (冬)	-P160		
橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り	ふっ素樹脂塗料 濃彩	0000	QX142220	m2	コト-1 (冬)	-P160		
橋梁塗装工 塗替塗装	清掃・水洗い	0000	QX142240	m2	コト-1 (冬)	-P161		
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	施工-1 (冬)	-P167		
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	コト-1 (冬)	-P161		
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	コト-1 (冬)	-P161		
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	コト-1 (冬)	-P161		
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	施工-1 (冬)	-P167		
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	施工-1 (冬)	-P167		
橋梁塗装工 塗替塗装 下塗り	無溶剤変性エポキシ樹脂塗料 はけ・ローラー	0000	QX142380	m2	コト-1 (冬)	-P162		
橋梁塗装工 塗替塗装 下塗り	無溶剤変性エポキシ樹脂塗料 はけ・ローラー	0000	QX142400	m2	施工-1 (冬)	-P167		
橋梁塗装工 塗替塗装 下塗り	無溶剤変性エポキシ樹脂塗料 スプレー	0000	QX142420	m2	コト-1 (冬)	-P162		
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 はけ・ローラー	0000	QX142440	m2	施工-1 (冬)	-P167		
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	0000	QX142460	m2	コト-1 (冬)	-P162		

kk31_市場単価(土木).xls 8/15

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	有機ジソクリッチペイント 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 赤黒	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	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 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	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 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	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 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	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 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 赤黒	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	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 濃彩	0000	QX142700	m2	コスト-1 (冬)	-P164		
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	QX142720	m2	コスト-1 (冬)	-P164		
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	コスト-1 (冬)	-P164		
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	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	mm	コスト-1 (冬)	-P170		
伸縮継手設置工 新設 普通型		0000	QX160060	mm	コスト-1 (冬)	-P170		
伸縮継手設置工 補修 1車線 軽量型		0000	QX160100	mm	コスト-1 (冬)	-P171		
伸縮継手設置工 補修 2車線 軽量型		0000	QX160120	mm	コスト-1 (冬)	-P171		
伸縮継手設置工 補修 1車線 普通型		0000	QX160140	mm	コスト-1 (冬)	-P171		
伸縮継手設置工 補修 2車線 普通型		0000	QX160160	mm	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	mm	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	mm	施工-1 (冬)	-P181		
伸縮継手設置工 新設 後付 埋設型 (床版箱抜型)		0000	QX340060	mm	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	mm	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	mm	施工-1 (冬)	-P181		
伸縮継手設置工 補修 1車線 埋設型 (床版箱抜型)		0000	QX340120	mm	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	mm	施工-1 (冬)	-P181		
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	mm	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)	-P203		
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)	-P203		
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)	-P203		
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)	-P203		

11. 薄層カラー舗装工

樹脂モルタル舗装工 厚8mm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		

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	コスト-1 (冬)	-P81		
標識柱・基礎設置 路側式 単柱式 メッキ φ101.6		0000	QX220080	基	コスト-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	コスト-1 (冬)	-P82		
標識柱・基礎設置 路側式 複柱式 メッキ φ101.6		0000	QX220280	基	コスト-1 (冬)	-P82		
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		

(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	コア-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	コア-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	コア-1 (冬)	-P84		
標識板設置 (案内標識)	カブプリズム・カブプリズム 2.0m2未満	0000	QX220540	m2	コア-1 (冬)	-P84		
標識板設置 (案内標識)	カブプリズム・カブプリズム 2.0m2以上	0000	QX220560	m2	コア-1 (冬)	-P84		
標識板設置 (案内標識)	封入レンズ 2.0m2未満	0000	QX220640	m2	コア-1 (冬)	-P84		
標識板設置 (案内標識)	封入レンズ 2.0m2以上	0000	QX220660	m2	コア-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 (材工共)	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	コア-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	コア-1 (冬)	-P83		
標識柱撤去	路側式 (単柱式) (基礎含む)	0000	QX220900	基	コア-1 (冬)	-P85		
標識柱撤去	路側式 (複柱式) (基礎含む)	0000	QX220920	基	コア-1 (冬)	-P85		
標識柱撤去 (片持式)	1基当り総質量 400kg未満	0000	QX220940	基	施工-1 (冬)	-P85		
標識柱撤去 (片持式)	1基当り総質量 400kg以上	0000	QX220960	基	コア-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	コア-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)	-P85		
添架式標識板・金具撤去	信号アーム部	0000	QX221225	基	コア-1 (冬)	-P86		
添架式標識板・金具撤去	照明柱・既設標識柱	0000	QX221230	基	コア-1 (冬)	-P86		
添架式標識板・金具撤去	歩道橋	0000	QX221235	基	コア-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	コア-1 (冬)	-P86		

1 3. 道路付属物設置工

視線誘導標 土中建設	φ100以下 支柱φ34 両面	0000	QX260020	本	施工-1 (冬)	-P93		
視線誘導標 土中建設	φ100以下 支柱φ60.5 両面	0000	QX260040	本	コア-1 (冬)	-P93		
視線誘導標 土中建設	φ100以下 支柱φ89 両面	0000	QX260060	本	コア-1 (冬)	-P93		
視線誘導標 土中建設	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 土中建設	φ100以下 支柱φ34 片面	0000	QX260100	本	施工-1 (冬)	-P93		
視線誘導標 土中建設	φ100以下 支柱φ60.5 片面	0000	QX260120	本	コア-1 (冬)	-P93		
視線誘導標 土中建設	φ100以下 支柱φ89 片面	0000	QX260140	本	コア-1 (冬)	-P93		
視線誘導標 土中建設	φ300 支柱φ60.5 片面	0000	QX260170	本	コア-1 (冬)	-P93		
視線誘導標 コンクリ-建設	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-建設	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-建設	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-建設	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-建設	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-建設	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-建設	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-建設	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-建設	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-建設	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-建設	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-建設	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-建設	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-建設	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-建設	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-建設	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	コア-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	コア-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	コア-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	コア-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	コア-1 (冬)	-P97		
視線誘導標 構造物取付	φ100以下 側壁用 片面	0000	QX260720	本	コア-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	コア-1 (冬)	-P97		
視線誘導標 土中建設(2段・3/4付式)	φ100以下 反射体数1個 両面	0000	QX260780	本	コア-1 (冬)	-P98		スノーボール併用型
視線誘導標 土中建設(2段・3/4付式)	φ100以下 反射体数2個 片面	0000	QX260800	本	コア-1 (冬)	-P98		スノーボール併用型
視線誘導標 土中建設(2段・3/4付式)	φ100以下 反射体数1個 片面	0000	QX260820	本	コア-1 (冬)	-P98		スノーボール併用型
視線誘導標 コンクリ-建設(2段・3/4付式)	φ100以下 反射体数1個 穿孔有 両面	0000	QX260840	本	コア-1 (冬)	-P98		スノーボール併用型
視線誘導標 コンクリ-建設(2段・3/4付式)	φ100以下 反射体数2個 穿孔有 片面	0000	QX260860	本	コア-1 (冬)	-P98		スノーボール併用型
視線誘導標 コンクリ-建設(2段・3/4付式)	φ100以下 反射体数1個 穿孔有 片面	0000	QX260880	本	コア-1 (冬)	-P98		スノーボール併用型
視線誘導標 コンクリ-建設(2段・3/4付式)	φ100以下 反射体数1個 穿孔無 両面	0000	QX260900	本	コア-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 コナート建込(2段-23付)式	φ100以下 反射体数2個 穿孔無 片面	0000	QX260920	本			スノーボール併用型
視線誘導標 コナート建込(2段-23付)式	φ100以下 反射体数1個 穿孔無 片面	0000	QX260940	本			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
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			施工-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			施工-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			施工-1(冬)-P99
道路鏡	大型鏡 穿孔式 アルミ製 両面反射130cm	0000	QX261060	個			施工-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			施工-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			施工-1(冬)-P99
道路鏡	小型鏡 両面反射 貼付式 樹脂製 10cm	0000	QX261155	個			施工-1(冬)-P99
道路鏡	小型鏡 片面反射 穿孔式 アルミ製 15cm	0000	QX261170	個			施工-1(冬)-P99
道路鏡	小型鏡 片面反射 貼付式 樹脂製 10cm	0000	QX261175	個			施工-1(冬)-P99
境界鏡設置(設置手間)	金属製	0000	QX261190	枚			施工-1(冬)-P100
車線分離標設置 φ80	穿孔式 可変式 高さ400mm	0000	QX261400	本			施工-1(冬)-P100
車線分離標設置 φ80	穿孔式 可変式 高さ650mm	0000	QX261420	本			施工-1(冬)-P100
車線分離標設置 φ80	穿孔式 可変式 高さ800mm	0000	QX261440	本			施工-1(冬)-P100
車線分離標設置 φ80	穿孔式 着脱式 高さ400mm	0000	QX261460	本			施工-1(冬)-P100
車線分離標設置 φ80	穿孔式 着脱式 高さ650mm	0000	QX261480	本			施工-1(冬)-P100
車線分離標設置 φ80	穿孔式 着脱式 高さ800mm	0000	QX261500	本			施工-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			施工-1(冬)-P99
車線分離標設置 φ80	貼付式 固定式 高さ800mm	0000	QX261560	本			施工-1(冬)-P99
視線誘導標撤去	土中埋込 スノーボール併用型含む	0000	QX261200	本			施工-1(冬)-P101
視線誘導標撤去	コナート建込 スノーボール併用型含む	0000	QX261220	本			施工-1(冬)-P101
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			施工-1(冬)-P101
視線誘導標撤去	樹造物取付 スノーボール併用型含む	0000	QX261260	本			施工-1(冬)-P101
境界杭撤去		0000	QX261280	本			施工-1(冬)-P101
道路鏡撤去	穿孔式	0000	QX261300	個			施工-1(冬)-P101
道路鏡撤去	貼付式	0000	QX261320	個			施工-1(冬)-P101
境界鏡撤去		0000	QX261340	枚			施工-1(冬)-P101
車線分離標撤去	可変式(穿孔式)	0000	QX261600	本			施工-1(冬)-P101
車線分離標撤去	着脱式(穿孔式)	0000	QX261620	本			施工-1(冬)-P101
車線分離標撤去	固定式(貼付式)	0000	QX261640	本			施工-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			施工-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			施工-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 ハン掛(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	m			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	m			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			施工-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)-P209
サンドドレーン工	打設長20m以上35m未満	0000	QX400061	m			施工-1(冬)-P200
サドコバクショバ Ⅰ工	打設長10m未満	0000	QX400100	m			施工-1(冬)-P209
サドコバクショバ Ⅱ工	打設長10m以上20m未満	0000	QX400120	m			施工-1(冬)-P209
サドコバクショバ Ⅲ工	打設長20m以上35m未満	0000	QX400141	m			施工-1(冬)-P209
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	m2			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			施工-1(冬)-P105
蓋版	40を越え 170kg/枚以下	0000	QX100750	枚			施工-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	m2			施工-1(冬)-P185
橋面防水工	シート系防水(アスファルト防水) : 補修	0000	QX460040	m2			施工-1(冬)-P185
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	m2			施工-1(冬)-P185
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	m2			施工-1(冬)-P185
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			施工-1(冬)-P131
鉄筋挿入工	仮設足場の設置・撤去	0000	QX130050	空m3			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			
20. グルーピング工								
グルーピング工	縦方向幅9mm深さ6mm間隔60mm	0000	QX210010	m2	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	m2	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	m2	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			
21. コンクリート表面処理工								
コンクリート表面処理	ウォータージェット式	0000	QX061300	m2	コスト-1 (冬) -P204			

kk31_市場単価(土木).xls 15/15

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版		備考
					4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	m ²	施工-1 (冬)	-P385	
底面ルーフィング敷設工	方塊・蓋フロック・根固フロック製作；材工共	0000	QXA00040	m ²	施工-1 (冬)	-P385	
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 ²	施工-1 (冬)	-P385	
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	m ²	施工-1 (冬)	-P389	
ゴム系マット (再生) 設置	t=30mm；材工共	0000	QXA20040	m ²	施工-1 (冬)	-P389	
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	施工-1 (冬)	-P393	
上部工製作用支保工	重力式；材工共 クレーン抜き	0000	QXA40040	m	施工-1 (冬)	-P393	
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)	-P393	
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	m ²	施工-1 (冬)	-P397	
ケーソン製作用内足場架組み	；材工共 クレーン抜き	0000	QXA60100	m ²	施工-1 (冬)	-P397	
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 ²	施工-1 (冬)	-P397	
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	m ²	施工-1 (冬)	-P397	
セルラー・L型製作用内足場架組み	；材工共 クレーン抜き	0000	QXA60120	m ²	施工-1 (冬)	-P397	
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	m ²	施工-1 (冬)	-P397	
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 ²	施工-1 (冬)	-P397	
5. 鉄筋工							
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)	-P401	
セルラー・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)	-P401	
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)	-P401	
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 クレーン抜き	0000	QXB00080	t	施工-1 (冬)	-P405	
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)	-P405	
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)	-P405	
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	m ²	施工-1 (冬)	-P409	
方塊・蓋・根固・蓋被フ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	m ²	施工-1 (冬)	-P409	
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	m ²	施工-1 (冬)	-P409	
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	m ²	施工-1 (冬)	-P409	
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	m ²	施工-1 (冬)	-P409	
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 ²	施工-1 (冬)	-P409	
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 ²	施工-1 (冬)	-P409	

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版		備考
					4月1日		
8. コンクリート打設工							
ケーソン製作用コンクリート打設工；手間のみ	陸上施工；ポンプ車打設 コンクリート運搬含	0000	QXB40020	m ³	施工-1 (冬)	-P413	
方塊・蓋・根固・蓋被フロック製作用コンクリート打設工；手間のみ	陸上施工；ポンプ車打設 コンクリート運搬含	0000	QXB40040	m ³	施工-1 (冬)	-P413	
方塊・蓋・根固・蓋被フロック製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 コンクリート運搬別途	0000	QXB40060	m ³	施工-1 (冬)	-P413	
方塊・蓋・根固・蓋被フロック製作用コンクリート打設工；手間のみ	陸上施工；ポンプ車直接投入 C.O.運搬別途	0000	QXB40080	m ³	施工-1 (冬)	-P413	
セルラー・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 コンクリート運搬含	0000	QXB40100	m ³	施工-1 (冬)	-P413	
セルラー・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 ³	施工-1 (冬)	-P413	
セルラー・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 コンクリート運搬別	0000	QXB40140	m ³	施工-1 (冬)	-P413	
上部工用コンクリート打設工；手間のみ	陸上施工；ポンプ車打設 コンクリート運搬含	0000	QXB40160	m ³	施工-1 (冬)	-P413	
上部工用コンクリート打設工；手間のみ	陸上施工；クレーン抜き コンクリート運搬別途	0000	QXB40180	m ³	施工-1 (冬)	-P413	
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 コンクリート運搬別	0000	QXB40200	m ³	施工-1 (冬)	-P413	
上部工用コンクリート打設工；手間のみ	海上施工；自船ポンプ コンクリート運搬・作業船費別	0000	QXB40220	m ³	施工-1 (冬)	-P413	
上部工用コンクリート打設工；手間のみ	海上施工；ポンプ船 コンクリート運搬・作業船費別	0000	QXB40240	m ³	施工-1 (冬)	-P413	
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	施工-1 (冬)	-P417	
止水板取付；手間のみ	海上施工	0000	QXB60040	個	施工-1 (冬)	-P417	
止水板取外；手間のみ	海上施工	0000	QXB60060	個	施工-1 (冬)	-P417	
10. 上蓋工							
上蓋使用料		0000	QXB80020	m ²	施工-1 (冬)	-P421	
上蓋取付・取外；手間のみ		0000	QXB80040	箇	施工-1 (冬)	-P421	
11. 伸縮目地							
伸縮目地工 遷移系 t=10mm	材工共	0000	QXE00250	m ²	施工-1 (冬)	-P425	
伸縮目地工 発泡体系 t=10mm	材工共	0000	QXE00260	m ²	施工-1 (冬)	-P425	
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	施工-1 (冬)	-P429	
係船柱取付；手間のみ	海上施工；100kN未満	0000	QXC00040	基	施工-1 (冬)	-P429	
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)	-P429	
係船柱取付；手間のみ	海上施工；100kN～150kN未満	0000	QXC00080	基	施工-1 (冬)	-P429	
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)	-P429	
係船柱取付；手間のみ	海上施工；150kN～1000kN未満	0000	QXC00120	基	施工-1 (冬)	-P429	
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)	-P429	
係船柱取付；手間のみ	海上施工；1000kN以上	0000	QXC00160	基	施工-1 (冬)	-P429	
架台現場製作；材工共	陸上施工；100kN未満	0000	QXC00180	基	施工-1 (冬)	-P429	
架台現場製作；材工共	海上施工；100kN未満	0000	QXC00200	基	施工-1 (冬)	-P429	
架台現場製作；材工共	陸上施工；100kN～150kN未満	0000	QXC00220	基	施工-1 (冬)	-P429	
架台現場製作；材工共	海上施工；100kN～150kN未満	0000	QXC00240	基	施工-1 (冬)	-P429	
架台現場製作；材工共	陸上施工；150kN～700kN未満	0000	QXC00260	基	施工-1 (冬)	-P429	
架台現場製作；材工共	海上施工；150kN～700kN未満	0000	QXC00280	基	施工-1 (冬)	-P429	
架台現場製作；材工共	陸上施工；700kN～1000kN未満	0000	QXC00300	基	施工-1 (冬)	-P429	

(単価：円)

品名	規格	地区 J-T	単価 J-T	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)	-P429	
架台現場製作；材工共	海上施工；1000kN～1500kN未満	0000	QXC00340	基	施工-1(冬)	-P429	
架台現場製作；材工共	海上施工；1000kN～1500kN未満	0000	QXC00360	基	施工-1(冬)	-P429	
架台現場製作；材工共	海上施工；1500kN以上	0000	QXC00380	基	施工-1(冬)	-P429	
架台現場製作；材工共	海上施工；1500kN以上	0000	QXC00400	基	施工-1(冬)	-P429	
架台取付；手間のみ	陸上施工；100kN未満	0000	QXC00420	基	施工-1(冬)	-P429	
架台取付；手間のみ	陸上施工；100kN未満	0000	QXC00440	基	施工-1(冬)	-P429	
架台取付；手間のみ	海上施工；100kN以上150kN未満	0000	QXC00460	基	施工-1(冬)	-P429	
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)	-P429	
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)	-P429	
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)	-P429	
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)	-P429	
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)	-P429	
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)	-P429	
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)	-P429	
架台取付；手間のみ	陸上施工；1500kN以上	0000	QXC00620	基	施工-1(冬)	-P429	
架台取付；手間のみ	海上施工；1500kN以上	0000	QXC00640	基	施工-1(冬)	-P429	
13. 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	施工-1(冬)	-P435	
防眩材取付；手間のみ	海上施工；250mm未満	0000	QXC20050	基	施工-1(冬)	-P435	
防眩材取付；手間のみ	陸上施工；クレーン抜き 250mm以上500mm未満	0000	QXC20070	基	施工-1(冬)	-P435	
防眩材取付；手間のみ	海上施工；250mm以上500mm未満	0000	QXC20090	基	施工-1(冬)	-P435	
防眩材取付；手間のみ	陸上施工；クレーン抜き 500mm以上800mm未満	0000	QXC20110	基	施工-1(冬)	-P435	
防眩材取付；手間のみ	海上施工；500mm以上800mm未満	0000	QXC20130	基	施工-1(冬)	-P435	
防眩材取付；手間のみ	陸上施工；クレーン抜き 800mm以上	0000	QXC20150	基	施工-1(冬)	-P435	
防眩材取付；手間のみ	海上施工；800mm以上	0000	QXC20170	基	施工-1(冬)	-P435	
埋込栓(先付)取付；手間のみ	陸上施工；250mm未満	0000	QXC20190	基	施工-1(冬)	-P435	
埋込栓(先付)取付；手間のみ	海上施工；250mm未満	0000	QXC20210	基	施工-1(冬)	-P435	
埋込栓(先付)取付；手間のみ	陸上施工；250mm以上500mm未満	0000	QXC20230	基	施工-1(冬)	-P435	
埋込栓(先付)取付；手間のみ	海上施工；250mm以上500mm未満	0000	QXC20250	基	施工-1(冬)	-P435	
埋込栓(先付)取付；手間のみ	陸上施工；500mm以上800mm未満	0000	QXC20270	基	施工-1(冬)	-P435	
埋込栓(先付)取付；手間のみ	海上施工；500mm以上800mm未満	0000	QXC20290	基	施工-1(冬)	-P435	
埋込栓(先付)取付；手間のみ	陸上施工；800mm以上	0000	QXC20310	基	施工-1(冬)	-P435	
埋込栓(先付)取付；手間のみ	海上施工；800mm以上	0000	QXC20330	基	施工-1(冬)	-P435	
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)	-P435	
梯子取付；手間のみ	海上施工；250mm未満	0000	QXC20520	基	施工-1(冬)	-P435	
14. 車止・縁金物取付工							
車止め取付；手間のみ	二次製品 クレーン抜き	0000	QXC40080	m	施工-1(冬)	-P441	
縁金物取付；手間のみ	二次製品	0000	QXC40140	m	施工-1(冬)	-P441	

kk32_市場単価(港湾).xls 3/6

(単価：円)

品名	規格	地区 J-T	単価 J-T	単位	年版		備考
					4月1日		
15. 電気防食工							
取付金具製作；材工共		0000	QXC60020	組	施工-1(冬)	-P445	
取付金具取付；手間のみ	クレーン抜き 溶接機の使用含む	0000	QXC60040	組	施工-1(冬)	-P445	
陽極取付；手間のみ	7kVA合閥機 クレーン込み 潜水費含む	0000	QXC60060	個	施工-1(冬)	-P445	
電位測定装置取付(端子板)；手間のみ		0000	QXC60100	個	施工-1(冬)	-P445	
16. 防砂目地工							
防砂目地取付；手間のみ	陸上施工	0000	QXC80020	m	施工-1(冬)	-P449	
防砂目地取付；手間のみ	水中施工	0000	QXC80040	m	施工-1(冬)	-P449	
17. 吸出し防止工							
防砂シート敷設；手間のみ	陸上施工；クレーン抜き	0000	QXD00020	m ²	施工-1(冬)	-P453	
防砂シート敷設；手間のみ	海上施工；台船を使用	0000	QXD00040	m ²	施工-1(冬)	-P453	
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	m ²	施工-1(冬)	-P453	
18. 港湾構造物塗装工(係船柱・車止・縁金物塗装)							
係船柱塗装；材工共	新設 錆止め+下塗り・上塗り	0000	QXD20020	m ²	施工-1(冬)	-P461	
係船柱塗装；材工共	新設・塗替 錆止め	0000	QXD20040	m ²	施工-1(冬)	-P461	
係船柱塗装；材工共	新設・塗替 下塗り・上塗り	0000	QXD20060	m ²	施工-1(冬)	-P461	
係船柱塗装；材工共	塗替 再錆止め+下塗り・上塗り	0000	QXD20080	m ²	施工-1(冬)	-P461	
車止塗装；材工共	新設 亜鉛メッキを施した面の塗装	0000	QXD20100	m ²	施工-1(冬)	-P461	
車止塗装；材工共	塗替 既設亜鉛メッキ面の補修	0000	QXD20120	m ²	施工-1(冬)	-P461	
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	m ²	施工-1(冬)	-P461	
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	m ²	施工-1(冬)	-P461	
縁金物塗装；材工共	塗替 既設亜鉛メッキ面の補修	0000	QXD20180	m ²	施工-1(冬)	-P461	
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	m ²	施工-1(冬)	-P461	
19. 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	施工-1(冬)	-P467	
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)	-P467	
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)	-P467	
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)	-P467	
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)	-P467	
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)	-P467	
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)	-P467	
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)	-P467	
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	施工-1(冬)	-P467	
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)	-P467	
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)	-P467	
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)	-P467	
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)	-P467	
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)	-P467	
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)	-P467	

kk32_市場単価(港湾).xls 4/6

(単価：円)

品名	規格	地区 J-T	単価 J-T	単位	年販			備考
					4月1日			
手動アーク溶接；材工共	海上施工；両向、重ね合せ12mm以上16mmまで	0000	QXD40320	m				施工-1(冬)-P467
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)-P467
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)-P467
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)-P467
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)-P467
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				施工-1(冬)-P467
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)-P467
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)-P467
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)-P467
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)-P467
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)-P467
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)-P467
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)-P467
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)-P467
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)-P467
水中スタッド溶接；手間のみ	下地処理	0000	QXD40620	箇所				施工-1(冬)-P467
水中スタッド溶接；手間のみ	溶接	0000	QXD40640	本				施工-1(冬)-P467
20. 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				施工-1(冬)-P473
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)-P473
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)-P473
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)-P473
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)-P473
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)-P473
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)-P473
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)-P473
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)-P473
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)-P473
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)-P473
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)-P473
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)-P473
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)-P473
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)-P473
21. かき落とし工								
かき落とし工	手間のみ	0000	QXE00270	m2				施工-1(冬)-P477
22. 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				施工-1(冬)-P481
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)-P481
汚濁防止膜移設；手間のみ		0000	QXD80100	m				施工-1(冬)-P481

kk32_市場単価(港湾).xls 5/6

(単価：円)

品名	規格	地区 J-T	単価 J-T	単位	年販			備考
					4月1日			
23. 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				施工-1(冬)-P485
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)-P485
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)-P485
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)-P485
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)-P485
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)-P485
24. 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				施工-1(冬)-P489
浮標灯撤去；手間のみ	；クレーン抜き	0000	QXE00320	個				施工-1(冬)-P489

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			
第3章 下水道工事関係編								
1. 組立マンホール設置工								
組立マンホール設置工	0号または楕円 2m以下	0000	QXH00410	箇所	施工-1 (冬)	-P351		
組立マンホール設置工	0号または楕円 2m超～3m以下	0000	QXH00420	箇所	施工-1 (冬)	-P351		
組立マンホール設置工	0号または楕円 3m超～5m以下	0000	QXH00430	箇所	施工-1 (冬)	-P351		
組立マンホール設置工	1号 3m以下	0000	QXH00510	箇所	施工-1 (冬)	-P351		
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)	-P351		
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)	-P351		
組立マンホール設置工	2号 4m以下	0000	QXH00610	箇所	施工-1 (冬)	-P351		
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)	-P351		
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)	-P351		
組立マンホール設置工	3号 4m以下	0000	QXH00710	箇所	施工-1 (冬)	-P351		
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)	-P351		
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)	-P351		
2. 小型マンホール工 (塩化ビニル製)								
小型マンホール工 (塩化ビニル製) 径300mm	深さ2m以下 本管径150mm及び200mm	0000	QXH00810	箇所	施工-1 (冬)	-P357		
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)	-P357		
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)	-P357		
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)	-P357		
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)	-P357		
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)	-P357		
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)	-P357		
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)	-P357		
铸铁製防護蓋設置費		0000	QXH01010	箇所	施工-1 (冬)	-P363		
3. ます設置工								
ます設置工 (塩化ビニル製)	ます径 150mm	0000	QXH00010	箇所	施工-1 (冬)	-P363		
ます設置工 (塩化ビニル製)	ます径 200mm	0000	QXH00020	箇所	施工-1 (冬)	-P363		
ます設置工 (塩化ビニル製)	ます径 300mm	0000	QXH00030	箇所	施工-1 (冬)	-P363		
ます設置工 (塩化ビニル製)	ます径 350mm	0000	QXH00040	箇所	施工-1 (冬)	-P363		
铸铁製防護蓋設置費		0000	QXH00100	箇所	施工-1 (冬)	-P363		
4. 取付管布設・支管取付工								
取付管布設および支管取付工	管径 100mm	0000	QXH00210	箇所	施工-1 (冬)	-P363		
取付管布設および支管取付工	管径 125mm	0000	QXH00220	箇所	施工-1 (冬)	-P363		
取付管布設および支管取付工	管径 150mm	0000	QXH00230	箇所	施工-1 (冬)	-P363		
取付管布設および支管取付工	管径 200mm	0000	QXH00240	箇所	施工-1 (冬)	-P363		

kk33_市場単価(下水道).xls 1/2

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版			備考
					4月1日			
5. 硬質塩化ビニル管設置工								
硬質塩化ビニル管設置工	管径 150mm	0000	QXH01110	m	施工-1 (冬)	-P335		
硬質塩化ビニル管設置工	管径 200mm	0000	QXH01120	m	施工-1 (冬)	-P335		
硬質塩化ビニル管設置工	管径 250mm	0000	QXH01130	m	施工-1 (冬)	-P335		
硬質塩化ビニル管設置工	管径 300mm	0000	QXH01140	m	施工-1 (冬)	-P335		
硬質塩化ビニル管設置工	管径 350mm	0000	QXH01150	m	施工-1 (冬)	-P335		
6. リブ付硬質塩化ビニル管設置工								
硬質塩化ビニル管設置工	管径 150mm	0000	QXH01210	m	施工-1 (冬)	-P339		
硬質塩化ビニル管設置工	管径 200mm	0000	QXH01220	m	施工-1 (冬)	-P339		
硬質塩化ビニル管設置工	管径 250mm	0000	QXH01230	m	施工-1 (冬)	-P339		
硬質塩化ビニル管設置工	管径 300mm	0000	QXH01240	m	施工-1 (冬)	-P339		
硬質塩化ビニル管設置工	管径 350mm	0000	QXH01250	m	施工-1 (冬)	-P339		
7. 碎石基礎工								
碎石基礎設置工：手間のみ	人力施工	0000	QXH01310	m ³	施工-1 (冬)	-P347		
碎石基礎設置工：手間のみ	機械施工	0000	QXH01320	m ³	施工-1 (冬)	-P347		
8. 砂基礎工								
砂基礎設置工：手間のみ	人力施工	0000	QXH01360	m ³	施工-1 (冬)	-P343		
砂基礎設置工：手間のみ	機械施工	0000	QXH01370	m ³	施工-1 (冬)	-P343		

kk33_市場単価(下水道).xls 2/2