

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年報					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
市場単価										
1. 土木工事編										
(1) 鉄筋工										
鉄筋加工・組立	一般構造物	0000	QX020200	t	コト-1(冬)-P6	コト-4(春)-P6	コト-4(春)-P6	コト-4(春)-P6	コト-10(秋)-P6	
鉄筋加工・組立	場所打抗用かご筋	0000	QX020220	t	コト-1(冬)-P6	コト-4(春)-P6	コト-4(春)-P6	コト-4(春)-P6	コト-10(秋)-P6	
ガス圧接工	D 19 × D 19	0000	QX300040	箇所	コト-1(冬)-P9	コト-4(春)-P11	コト-4(春)-P11	コト-4(春)-P11	コト-10(秋)-P11	
ガス圧接工	D 22 × D 22	0000	QX300060	箇所	コト-1(冬)-P9	コト-4(春)-P11	コト-4(春)-P11	コト-4(春)-P11	コト-10(秋)-P11	
ガス圧接工	D 25 × D 25	0000	QX300080	箇所	コト-1(冬)-P9	コト-4(春)-P11	コト-4(春)-P11	コト-4(春)-P11	コト-10(秋)-P11	
ガス圧接工	D 29 × D 29	0000	QX300100	箇所	コト-1(冬)-P9	コト-4(春)-P11	コト-4(春)-P11	コト-4(春)-P11	コト-10(秋)-P11	
ガス圧接工	D 32 × D 32	0000	QX300120	箇所	コト-1(冬)-P9	コト-4(春)-P11	コト-4(春)-P11	コト-4(春)-P11	コト-10(秋)-P11	
ガス圧接工	D 35 × D 35	0000	QX300140	箇所	コト-1(冬)-P9	コト-4(春)-P11	コト-4(春)-P11	コト-4(春)-P11	コト-10(秋)-P11	
ガス圧接工	D 38 × D 38	0000	QX300160	箇所	コト-1(冬)-P9	コト-4(春)-P11	コト-4(春)-P11	コト-4(春)-P11	コト-10(秋)-P11	
ガス圧接工	D 41 × D 41	0000	QX300180	箇所	コト-1(冬)-P9	コト-4(春)-P11	コト-4(春)-P11	コト-4(春)-P11	コト-10(秋)-P11	
ガス圧接工	D 51 × D 51	0000	QX300200	箇所	コト-1(冬)-P9	コト-4(春)-P11	コト-4(春)-P11	コト-4(春)-P11	コト-10(秋)-P11	
(2) 区画線工										
区画線工溶解式	供用区間・実線・セブラ15cm	0000	QX060020	m	施工-1(冬)-P19	施工-4(春)-P19	施工-4(春)-P19	施工-4(春)-P19	施工-10(秋)-P19	
区画線工溶解式	供用区間・実線・セブラ20cm	0000	QX060040	m	コト-1(冬)-P14	コト-4(春)-P18	コト-4(春)-P18	コト-4(春)-P18	コト-10(秋)-P18	
区画線工溶解式	供用区間・実線・セブラ30cm	0000	QX060060	m	施工-1(冬)-P19	施工-4(春)-P19	施工-4(春)-P19	施工-4(春)-P19	施工-10(秋)-P19	
区画線工溶解式	供用区間・破線15cm	0000	QX060140	m	施工-1(冬)-P19	コト-4(春)-P18	コト-4(春)-P18	コト-4(春)-P18	コト-10(秋)-P18	
区画線工溶解式	供用区間・破線20cm	0000	QX060160	m	コト-1(冬)-P14	コト-4(春)-P18	コト-4(春)-P18	コト-4(春)-P18	コト-10(秋)-P18	
区画線工溶解式	供用区間・破線30cm	0000	QX060180	m	施工-1(冬)-P19	コト-4(春)-P18	コト-4(春)-P18	コト-4(春)-P18	コト-10(秋)-P18	
区画線工溶解式	供用区間・破線45cm	0000	QX060200	m	コト-1(冬)-P14	コト-4(春)-P18	コト-4(春)-P18	コト-4(春)-P18	コト-10(秋)-P18	
区画線工溶解式	供用区間・実線・セブラ45cm	0000	QX060280	m	コト-1(冬)-P14	コト-4(春)-P18	コト-4(春)-P18	コト-4(春)-P18	コト-10(秋)-P18	
区画線工溶解式	供用区間・矢印・記号・文字15cm	0000	QX060300	m	施工-1(冬)-P19	コト-4(春)-P18	コト-4(春)-P18	コト-4(春)-P18	コト-10(秋)-P18	
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	コト-4(春)-P19	コト-4(春)-P19	コト-4(春)-P19	コト-10(秋)-P19	
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	コト-4(春)-P19	コト-4(春)-P19	コト-4(春)-P19	コト-10(秋)-P19	
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	施工-4(春)-P19	施工-4(春)-P19	施工-4(春)-P19	施工-10(秋)-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)-P19	施工-4(春)-P19	施工-4(春)-P19	施工-4(春)-P19	施工-10(秋)-P19	
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	コト-4(春)-P19	コト-4(春)-P19	コト-4(春)-P19	コト-10(秋)-P19	
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	コト-4(春)-P19	コト-4(春)-P19	コト-4(春)-P19	コト-10(秋)-P19	
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	コト-4(春)-P19	コト-4(春)-P19	コト-4(春)-P19	コト-10(秋)-P19	
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)-P19	施工-4(春)-P19	施工-4(春)-P19	施工-4(春)-P19	施工-10(秋)-P19	
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	コト-4(春)-P19	コト-4(春)-P19	コト-4(春)-P19	コト-10(秋)-P19	
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	コト-4(春)-P19	コト-4(春)-P19	コト-4(春)-P19	コト-10(秋)-P19	
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	コト-4(春)-P20	コト-4(春)-P20	コト-4(春)-P20	コト-10(秋)-P20	
区画線工	区画線消去 刃ナゲット式 15cm換算	0000	QX061060	m	コト-1(冬)-P16	コト-4(春)-P20	コト-4(春)-P20	コト-4(春)-P20	コト-10(秋)-P20	
(3) 高視認性区画線工										
高視認性区画線工(リブ式)・溶解式	供用・実線15cm	0000	QX240020	m	施工-1(冬)-P27	施工-4(春)-P27	施工-4(春)-P27	施工-4(春)-P27	施工-10(秋)-P27	

kk31_市場単価(土木)(H24.11.1).xls 1/15

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年報					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
高視認性区画線工(リブ式)・溶解式	供用・実線20cm	0000	QX240040	m	施工-1(冬)-P27	施工-4(春)-P27	施工-4(春)-P27	施工-4(春)-P27	施工-10(秋)-P27	
高視認性区画線工(リブ式)・溶解式	供用・実線30cm	0000	QX240060	m	施工-1(冬)-P27	施工-4(春)-P27	施工-4(春)-P27	施工-4(春)-P27	施工-10(秋)-P27	
高視認性区画線工(リブ式)・二重反応式	供用・実線15cm	0000	QX240580	m	施工-1(冬)-P27	施工-4(春)-P27	施工-4(春)-P27	施工-4(春)-P27	施工-10(秋)-P27	
高視認性区画線工(リブ式)・二重反応式	供用・実線20cm	0000	QX240600	m	施工-1(冬)-P27	施工-4(春)-P27	施工-4(春)-P27	施工-4(春)-P27	施工-10(秋)-P27	
高視認性区画線工(リブ式)・二重反応式	供用・実線30cm	0000	QX240620	m	施工-1(冬)-P27	施工-4(春)-P27	施工-4(春)-P27	施工-4(春)-P27	施工-10(秋)-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	施工-4(春)-P27	施工-4(春)-P27	施工-4(春)-P27	施工-10(秋)-P27	
高視認性区画線工(非リブ式)・溶解式	供用・実線・セブラ15cm	0000	QX241180	m	施工-1(冬)-P27	施工-4(春)-P27	施工-4(春)-P27	施工-4(春)-P27	施工-10(秋)-P27	
高視認性区画線工(非リブ式)・溶解式	供用・実線・セブラ20cm	0000	QX241200	m	施工-1(冬)-P27	施工-4(春)-P27	施工-4(春)-P27	施工-4(春)-P27	施工-10(秋)-P27	
高視認性区画線工(非リブ式)・溶解式	供用・実線・セブラ30cm	0000	QX241220	m	施工-1(冬)-P27	施工-4(春)-P27	施工-4(春)-P27	施工-4(春)-P27	施工-10(秋)-P27	
高視認性区画線工(非リブ式)・溶解式	供用・実線・セブラ45cm	0000	QX241230	m	施工-1(冬)-P27	コト-4(春)-P30	コト-4(春)-P30	コト-4(春)-P30	コト-10(秋)-P30	
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	コト-4(春)-P30	コト-4(春)-P30	コト-4(春)-P30	コト-10(秋)-P30	
(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	施工-4(春)-P33	施工-4(春)-P33	施工-4(春)-P33	施工-10(秋)-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	施工-4(春)-P33	施工-4(春)-P33	施工-4(春)-P33	施工-10(秋)-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	施工-4(春)-P33	施工-4(春)-P33	施工-4(春)-P33	施工-10(秋)-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	施工-4(春)-P33	施工-4(春)-P33	施工-4(春)-P33	施工-10(秋)-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	施工-4(春)-P33	施工-4(春)-P33	施工-4(春)-P33	施工-10(秋)-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	施工-4(春)-P33	施工-4(春)-P33	施工-4(春)-P33	施工-10(秋)-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	施工-4(春)-P33	施工-4(春)-P33	施工-4(春)-P33	施工-10(秋)-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	施工-4(春)-P33	施工-4(春)-P33	施工-4(春)-P33	施工-10(秋)-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	コト-1(冬)-P28	コト-4(春)-P37	コト-4(春)-P37	コト-4(春)-P37	コト-10(秋)-P37	
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	コト-1(冬)-P28	コト-4(春)-P37	コト-4(春)-P37	コト-4(春)-P37	コト-10(秋)-P37	
(5) 防護柵設置工										
ガードレール設置工	土中建設 塗装品Gr-A-4E	0000	QX040010	m	コト-1(冬)-P34	コト-4(春)-P45	コト-4(春)-P45	コト-4(春)-P45	コト-10(秋)-P45	白
ガードレール設置工	土中建設 塗装品Gr-B-4E	0000	QX040020	m	コト-1(冬)-P34	コト-4(春)-P45	コト-4(春)-P45	コト-4(春)-P45	コト-10(秋)-P45	白
ガードレール設置工	土中建設 塗装品Gr-C-4E	0000	QX040040	m	コト-1(冬)-P34	コト-4(春)-P45	コト-4(春)-P45	コト-4(春)-P45	コト-10(秋)-P45	白
ガードレール設置工	土中建設 塗装品Gr-Am-4E	0000	QX040050	m	コト-1(冬)-P34	コト-4(春)-P45	コト-4(春)-P45	コト-4(春)-P45	コト-10(秋)-P45	白
ガードレール設置工	土中建設 塗装品Gr-Bm-4E	0000	QX040060	m	コト-1(冬)-P34	コト-4(春)-P45	コト-4(春)-P45	コト-4(春)-P45	コト-10(秋)-P45	白
ガードレール設置工	コックリ建設 塗装品Gr-A-2B	0000	QX040250	m	コト-1(冬)-P35	コト-4(春)-P46	コト-4(春)-P46	コト-4(春)-P46	コト-10(秋)-P46	白
ガードレール設置工	コックリ建設 塗装品Gr-B-2B	0000	QX040260	m	施工-1(冬)-P39	施工-4(春)-P39	施工-4(春)-P39	施工-4(春)-P39	施工-10(秋)-P39	白
ガードレール設置工	コックリ建設 塗装品Gr-C-2B	0000	QX040280	m	施工-1(冬)-P39	施工-4(春)-P39	施工-4(春)-P39	施工-4(春)-P39	施工-10(秋)-P39	白
ガードレール設置工	コックリ建設 塗装品Gr-Am-2B	0000	QX040290	m	コト-1(冬)-P35	コト-4(春)-P46	コト-4(春)-P46	コト-4(春)-P46	コト-10(秋)-P46	白
ガードレール設置工	コックリ建設 塗装品Gr-Bm-2B	0000	QX040300	m	コト-1(冬)-P35	コト-4(春)-P46	コト-4(春)-P46	コト-4(春)-P46	コト-10(秋)-P46	白
ガードレール設置工	土中建設 メッキ品Gr-A-4E	0000	QX040690	m	コト-1(冬)-P34	コト-4(春)-P45	コト-4(春)-P45	コト-4(春)-P45	コト-10(秋)-P45	
ガードレール設置工	土中建設 メッキ品Gr-B-4E	0000	QX040700	m	コト-1(冬)-P34	コト-4(春)-P45	コト-4(春)-P45	コト-4(春)-P45	コト-10(秋)-P45	
ガードレール設置工	土中建設 メッキ品Gr-Am-4E	0000	QX040710	m	コト-1(冬)-P34	コト-4(春)-P45	コト-4(春)-P45	コト-4(春)-P45	コト-10(秋)-P45	
ガードレール設置工	土中建設 メッキ品Gr-Bm-4E	0000	QX040720	m	コト-1(冬)-P34	コト-4(春)-P45	コト-4(春)-P45	コト-4(春)-P45	コト-10(秋)-P45	
ガードレール設置工	コックリ建設 メッキ品Gr-A-2B	0000	QX040850	m	コト-1(冬)-P35	コト-4(春)-P46	コト-4(春)-P46	コト-4(春)-P46	コト-10(秋)-P46	
ガードレール設置工	コックリ建設 メッキ品Gr-B-2B	0000	QX040860	m	施工-1(冬)-P39	施工-4(春)-P39	施工-4(春)-P39	施工-4(春)-P39	施工-10(秋)-P39	
ガードレール設置工	コックリ建設 メッキ品Gr-Am-2B	0000	QX040870	m	コト-1(冬)-P35	コト-4(春)-P46	コト-4(春)-P46	コト-4(春)-P46	コト-10(秋)-P46	

kk31_市場単価(土木)(H24.11.1).xls 2/15

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年販					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
落石防護柵 端支支柱設置工	支柱間隔3m 柵高4m	0000	QX100870	本	※1-1(冬)-P64	施工-4(春)-P65	施工-4(春)-P65	施工-4(春)-P65	施工-10(秋)-P65	
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	施工-4(春)-P65	施工-4(春)-P65	施工-4(春)-P65	施工-10(秋)-P65	
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	施工-4(春)-P65	施工-4(春)-P65	施工-4(春)-P65	施工-10(秋)-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	施工-4(春)-P65	施工-4(春)-P65	施工-4(春)-P65	施工-10(秋)-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	施工-4(春)-P65	施工-4(春)-P65	施工-4(春)-P65	施工-10(秋)-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	施工-4(春)-P65	施工-4(春)-P65	施工-4(春)-P65	施工-10(秋)-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	施工-4(春)-P65	施工-4(春)-P65	施工-4(春)-P65	施工-10(秋)-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	施工-4(春)-P65	施工-4(春)-P65	施工-4(春)-P65	施工-10(秋)-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	施工-4(春)-P65	施工-4(春)-P65	施工-4(春)-P65	施工-10(秋)-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	施工-4(春)-P65	施工-4(春)-P65	施工-4(春)-P65	施工-10(秋)-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	施工-4(春)-P65	施工-4(春)-P65	施工-4(春)-P65	施工-10(秋)-P65	
落石防護柵 ステーロップ設置工	岩盤用アンカー込み	0000	QX460094	本	施工-1(冬)-P65	施工-4(春)-P65	施工-4(春)-P65	施工-4(春)-P65	施工-10(秋)-P65	
落石防護柵設置工加算額	曲支柱 柵高3.5m以下	0000	QX460096	本	※1-1(冬)-P64	※1-4(春)-P83	※1-4(春)-P83	※1-4(春)-P83	※1-10(秋)-P83	
落石防護柵設置工加算額	曲支柱 柵高4m	0000	QX460098	本	※1-1(冬)-P64	※1-4(春)-P83	※1-4(春)-P83	※1-4(春)-P83	※1-10(秋)-P83	
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	施工-4(春)-P73	施工-4(春)-P73	施工-4(春)-P73	施工-10(秋)-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	施工-4(春)-P73	施工-4(春)-P73	施工-4(春)-P73	施工-10(秋)-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	施工-4(春)-P73	施工-4(春)-P73	施工-4(春)-P73	施工-10(秋)-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	施工-4(春)-P73	施工-4(春)-P73	施工-4(春)-P73	施工-10(秋)-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	施工-4(春)-P73	施工-4(春)-P73	施工-4(春)-P73	施工-10(秋)-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	施工-4(春)-P73	施工-4(春)-P73	施工-4(春)-P73	施工-10(秋)-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	施工-4(春)-P73	施工-4(春)-P73	施工-4(春)-P73	施工-10(秋)-P73	
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	施工-4(春)-P73	施工-4(春)-P73	施工-4(春)-P73	施工-10(秋)-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	施工-4(春)-P73	施工-4(春)-P73	施工-4(春)-P73	施工-10(秋)-P73	
落石防止網 アンカー設置	土中用高耐久 プレート羽付 有効長1500	0000	QX460118	箇所	施工-1(冬)-P73	施工-4(春)-P73	施工-4(春)-P73	施工-4(春)-P73	施工-10(秋)-P73	
落石防止網 アンカー設置	土中用高耐久 プレート羽付 有効長2000	0000	QX460120	箇所	施工-1(冬)-P73	施工-4(春)-P73	施工-4(春)-P73	施工-4(春)-P73	施工-10(秋)-P73	
落石防止網 アンカー設置	土中用高耐久 溝形鋼羽付 有効長1500	0000	QX460122	箇所	施工-1(冬)-P73	施工-4(春)-P73	施工-4(春)-P73	施工-4(春)-P73	施工-10(秋)-P73	
落石防止網 アンカー設置	土中用高耐久 溝形鋼羽付 有効長2000	0000	QX460124	箇所	施工-1(冬)-P73	施工-4(春)-P73	施工-4(春)-P73	施工-4(春)-P73	施工-10(秋)-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	施工-4(春)-P73	施工-4(春)-P73	施工-4(春)-P73	施工-10(秋)-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	施工-4(春)-P73	施工-4(春)-P73	施工-4(春)-P73	施工-10(秋)-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	施工-4(春)-P73	施工-4(春)-P73	施工-4(春)-P73	施工-10(秋)-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	施工-4(春)-P73	施工-4(春)-P73	施工-4(春)-P73	施工-10(秋)-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	施工-4(春)-P73	施工-4(春)-P73	施工-4(春)-P73	施工-10(秋)-P73	
(6) 法面工										
モルタル吹付工	厚5cm	0000	QX100020	m2	施工-1(冬)-P123	施工-4(春)-P123	施工-4(春)-P123	施工-4(春)-P123	施工-10(秋)-P123	
モルタル吹付工	厚6cm	0000	QX100040	m2	施工-1(冬)-P123	施工-4(春)-P123	施工-4(春)-P123	施工-4(春)-P123	施工-10(秋)-P123	
モルタル吹付工	厚7cm	0000	QX100060	m2	施工-1(冬)-P123	施工-4(春)-P123	施工-4(春)-P123	施工-4(春)-P123	施工-10(秋)-P123	
モルタル吹付工	厚8cm	0000	QX100080	m2	※1-1(冬)-P117	※1-4(春)-P151	※1-4(春)-P151	※1-4(春)-P151	※1-10(秋)-P151	
モルタル吹付工	厚9cm	0000	QX100100	m2	※1-1(冬)-P117	※1-4(春)-P151	※1-4(春)-P151	※1-4(春)-P151	※1-10(秋)-P151	
モルタル吹付工	厚10cm	0000	QX100120	m2	※1-1(冬)-P117	※1-4(春)-P151	※1-4(春)-P151	※1-4(春)-P151	※1-10(秋)-P151	
コンクリート吹付工	厚10cm	0000	QX100140	m2	※1-1(冬)-P117	※1-4(春)-P151	※1-4(春)-P151	※1-4(春)-P151	※1-10(秋)-P151	
コンクリート吹付工	厚15cm	0000	QX100160	m2	※1-1(冬)-P117	※1-4(春)-P151	※1-4(春)-P151	※1-4(春)-P151	※1-10(秋)-P151	

kk31_市場単価(土木)(H24.11.1).xls 5/15

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年販					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
コンクリート吹付工	厚20cm	0000	QX100180	m2	※1-1(冬)-P117	※1-4(春)-P151	※1-4(春)-P151	※1-4(春)-P151	※1-10(秋)-P151	
植生基材吹付工	厚 3cm	0000	QX100240	m2	※1-1(冬)-P118	※1-4(春)-P152	※1-4(春)-P152	※1-4(春)-P152	※1-10(秋)-P152	
植生基材吹付工	厚 4cm	0000	QX100260	m2	※1-1(冬)-P118	※1-4(春)-P152	※1-4(春)-P152	※1-4(春)-P152	※1-10(秋)-P152	
植生基材吹付工	厚 5cm	0000	QX100280	m2	※1-1(冬)-P118	※1-4(春)-P152	※1-4(春)-P152	※1-4(春)-P152	※1-10(秋)-P152	
植生基材吹付工	厚 6cm	0000	QX100300	m2	※1-1(冬)-P118	※1-4(春)-P152	※1-4(春)-P152	※1-4(春)-P152	※1-10(秋)-P152	
植生基材吹付工	厚 7cm	0000	QX100320	m2	※1-1(冬)-P118	※1-4(春)-P152	※1-4(春)-P152	※1-4(春)-P152	※1-10(秋)-P152	
植生基材吹付工	厚 8cm	0000	QX100340	m2	施工-1(冬)-P123	施工-4(春)-P123	施工-4(春)-P123	施工-4(春)-P123	施工-10(秋)-P123	
植生基材吹付工	厚 10cm	0000	QX100360	m2	施工-1(冬)-P123	施工-4(春)-P123	施工-4(春)-P123	施工-4(春)-P123	施工-10(秋)-P123	
客土吹付工	厚 1cm	0000	QX100380	m2	施工-1(冬)-P123	施工-4(春)-P123	施工-4(春)-P123	施工-4(春)-P123	施工-10(秋)-P123	
客土吹付工	厚 2cm	0000	QX100400	m2	施工-1(冬)-P123	施工-4(春)-P123	施工-4(春)-P123	施工-4(春)-P123	施工-10(秋)-P123	
客土吹付工	厚 3cm	0000	QX100420	m2	施工-1(冬)-P123	施工-4(春)-P123	施工-4(春)-P123	施工-4(春)-P123	施工-10(秋)-P123	
種子散布工		0000	QX100440	m2	施工-1(冬)-P123	施工-4(春)-P123	施工-4(春)-P123	施工-4(春)-P123	施工-10(秋)-P123	
繊維ネット工	肥料袋無	0000	QX100460	m2	※1-1(冬)-P119	※1-4(春)-P153	※1-4(春)-P153	※1-4(春)-P153	※1-10(秋)-P153	
繊維ネット工	肥料袋付	0000	QX100540	m2	※1-1(冬)-P119	※1-4(春)-P153	※1-4(春)-P153	※1-4(春)-P153	※1-10(秋)-P153	
植生マット工	肥料袋付	0000	QX100600	m2	施工-1(冬)-P123	施工-4(春)-P123	施工-4(春)-P123	施工-4(春)-P123	施工-10(秋)-P123	
植生シート工	肥料袋無 標準品	0000	QX100640	m2	※1-1(冬)-P119	※1-4(春)-P153	※1-4(春)-P153	※1-4(春)-P153	※1-10(秋)-P153	
植生シート工	肥料袋無 環境品	0000	QX100650	m2	※1-1(冬)-P119	※1-4(春)-P153	※1-4(春)-P153	※1-4(春)-P153	※1-10(秋)-P153	
植生筋工	人工筋芝(種子帯)	0000	QX320020	m2	※1-1(冬)-P119	※1-4(春)-P153	※1-4(春)-P153	※1-4(春)-P153	※1-10(秋)-P153	
筋芝工	野芝・高麗芝	0000	QX320040	m2	※1-1(冬)-P119	※1-4(春)-P153	※1-4(春)-P153	※1-4(春)-P153	※1-10(秋)-P153	
張芝工	野芝・高麗芝 (全面張)	0000	QX320060	m2	※1-1(冬)-P119	※1-4(春)-P153	※1-4(春)-P153	※1-4(春)-P153	※1-10(秋)-P153	
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)-P135	施工-4(春)-P135	施工-4(春)-P135	施工-4(春)-P135	施工-10(秋)-P135	
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	※1-4(春)-P164	※1-4(春)-P164	※1-4(春)-P164	※1-10(秋)-P164	
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)-P135	施工-4(春)-P135	施工-4(春)-P135	施工-4(春)-P135	施工-10(秋)-P135	
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)-P135	施工-4(春)-P135	施工-4(春)-P135	施工-4(春)-P135	施工-10(秋)-P135	
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)-P135	施工-4(春)-P135	施工-4(春)-P135	施工-4(春)-P135	施工-10(秋)-P135	
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)-P135	施工-4(春)-P135	施工-4(春)-P135	施工-4(春)-P135	施工-10(秋)-P135	
ラス張工		0000	QX380240	m2	※1-1(冬)-P126	※1-4(春)-P164	※1-4(春)-P164	※1-4(春)-P164	※1-10(秋)-P164	
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)-P135	施工-4(春)-P135	施工-4(春)-P135	施工-4(春)-P135	施工-10(秋)-P135	
吹付砕工(加算額)	表面コテ仕上げ	0000	QX380280	m2	※1-1(冬)-P126	※1-4(春)-P164	※1-4(春)-P164	※1-4(春)-P164	※1-10(秋)-P164	
(7) 道路植栽工										
植樹工 低木	樹高 60cm未満	0000	QX120020	本	※1-1(冬)-P140	※1-4(春)-P183	※1-4(春)-P183	※1-4(春)-P183	※1-10(秋)-P183	
植樹工 中木	樹高 60cm以上100cm未満	0000	QX120040	本	施工-1(冬)-P151	施工-4(春)-P151	施工-4(春)-P151	施工-4(春)-P151	施工-10(秋)-P151	
植樹工 中木	樹高100cm以上200cm未満	0000	QX120060	本	施工-1(冬)-P151	施工-4(春)-P151	施工-4(春)-P151	施工-4(春)-P151	施工-10(秋)-P151	
植樹工 中木	樹高200cm以上300cm未満	0000	QX120080	本	施工-1(冬)-P151	施工-4(春)-P151	施工-4(春)-P151	施工-4(春)-P151	施工-10(秋)-P151	
植樹工 高木	幹周20cm未満	0000	QX120100	本	施工-1(冬)-P151	施工-4(春)-P151	施工-4(春)-P151	施工-4(春)-P151	施工-10(秋)-P151	
植樹工 高木	幹周20cm以上40cm未満	0000	QX120120	本	施工-1(冬)-P151	施工-4(春)-P151	施工-4(春)-P151	施工-4(春)-P151	施工-10(秋)-P151	
植樹工 高木	幹周40cm以上60cm未満	0000	QX120140	本	施工-1(冬)-P151	施工-4(春)-P151	施工-4(春)-P151	施工-4(春)-P151	施工-10(秋)-P151	
植樹工 高木	幹周60cm以上90cm未満	0000	QX120160	本	※1-1(冬)-P140	※1-4(春)-P183	※1-4(春)-P183	※1-4(春)-P183	※1-10(秋)-P183	
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)-P151	施工-4(春)-P151	施工-4(春)-P151	施工-4(春)-P151	施工-10(秋)-P151	
支柱設置 中木	八ツ掛(竹) 樹高100cm以上	0000	QX120200	本	施工-1(冬)-P151	施工-4(春)-P151	施工-4(春)-P151	施工-4(春)-P151	施工-10(秋)-P151	
支柱設置 中木	布掛(竹) 樹高100cm以上	0000	QX120220	m	施工-1(冬)-P151	施工-4(春)-P151	施工-4(春)-P151	施工-4(春)-P151	施工-10(秋)-P151	

kk31_市場単価(土木)(H24.11.1).xls 6/15

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年販					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
支柱設置 中木	添形1本形 樹高100cm以上	0000	QX120240	本	施工-1(冬)-P151	施工-4(春)-P151	施工-4(春)-P151	施工-4(春)-P151	施工-10(秋)-P151	
支柱設置 中木	生垣形 樹高100cm以上	0000	QX120260	m	施工-1(冬)-P151	施工-4(春)-P151	施工-4(春)-P151	施工-4(春)-P151	施工-10(秋)-P151	
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)-P151	施工-4(春)-P151	施工-4(春)-P151	施工-4(春)-P151	施工-10(秋)-P151	
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)-P151	施工-4(春)-P151	施工-4(春)-P151	施工-4(春)-P151	施工-10(秋)-P151	
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)-P151	施工-4(春)-P151	施工-4(春)-P151	施工-4(春)-P151	施工-10(秋)-P151	
支柱設置 高木	十字鳥居 幹周30cm以上	0000	QX120340	本	施工-1(冬)-P151	施工-4(春)-P151	施工-4(春)-P151	施工-4(春)-P151	施工-10(秋)-P151	
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)-P151	施工-4(春)-P151	施工-4(春)-P151	施工-4(春)-P151	施工-10(秋)-P151	
支柱設置 高木	八ツ掛 幹周40cm未満	0000	QX120380	本	施工-1(冬)-P151	施工-4(春)-P151	施工-4(春)-P151	施工-4(春)-P151	施工-10(秋)-P151	
支柱設置 高木	八ツ掛 幹周40cm以上	0000	QX120400	本	施工-1(冬)-P151	施工-4(春)-P151	施工-4(春)-P151	施工-4(春)-P151	施工-10(秋)-P151	
支柱撤去 中木	二脚鳥居添木付・八ツ掛 竹・添形1本形	0000	QX120420	本	施工-1(冬)-P151	施工-4(春)-P151	施工-4(春)-P151	施工-4(春)-P151	施工-10(秋)-P151	
支柱撤去 中木	布掛(竹)・生垣形	0000	QX120440	m	施工-1(冬)-P151	施工-4(春)-P151	施工-4(春)-P151	施工-4(春)-P151	施工-10(秋)-P151	
支柱撤去 高木	各種	0000	QX120460	本	施工-1(冬)-P151	施工-4(春)-P151	施工-4(春)-P151	施工-4(春)-P151	施工-10(秋)-P151	
高木せん定 夏期	幹周60cm未満	0000	QX120480	本	施工-1(冬)-P155	施工-4(春)-P155	施工-4(春)-P155	施工-4(春)-P155	施工-10(秋)-P155	
高木せん定 夏期	幹周60cm以上120cm未満	0000	QX120500	本	施工-1(冬)-P155	施工-4(春)-P155	施工-4(春)-P155	施工-4(春)-P155	施工-10(秋)-P155	
高木せん定 冬期	幹周60cm未満	0000	QX120520	本	施工-1(冬)-P155	施工-4(春)-P155	施工-4(春)-P155	施工-4(春)-P155	施工-10(秋)-P155	
高木せん定 冬期	幹周60cm以上120cm未満	0000	QX120540	本	施工-1(冬)-P155	施工-4(春)-P155	施工-4(春)-P155	施工-4(春)-P155	施工-10(秋)-P155	
低中木せん定 球形	樹高100cm未満	0000	QX120560	本	施工-1(冬)-P155	施工-4(春)-P155	施工-4(春)-P155	施工-4(春)-P155	施工-10(秋)-P155	
低中木せん定 球形	樹高100cm以上200cm未満	0000	QX120580	本	施工-1(冬)-P155	施工-4(春)-P155	施工-4(春)-P155	施工-4(春)-P155	施工-10(秋)-P155	
低中木せん定 球形	樹高200cm以上300cm未満	0000	QX120600	本	施工-1(冬)-P155	施工-4(春)-P155	施工-4(春)-P155	施工-4(春)-P155	施工-10(秋)-P155	
低中木せん定 円筒形	樹高100cm未満	0000	QX120620	本	施工-1(冬)-P155	施工-4(春)-P155	施工-4(春)-P155	施工-4(春)-P155	施工-10(秋)-P155	
低中木せん定 円筒形	樹高100cm以上200cm未満	0000	QX120640	本	施工-1(冬)-P155	施工-4(春)-P155	施工-4(春)-P155	施工-4(春)-P155	施工-10(秋)-P155	
低中木せん定 円筒形	樹高200cm以上300cm未満	0000	QX120660	本	施工-1(冬)-P155	施工-4(春)-P155	施工-4(春)-P155	施工-4(春)-P155	施工-10(秋)-P155	
寄植せん定	低木	0000	QX120680	m2	刈-1(冬)-P144	刈-4(春)-P187	刈-4(春)-P187	刈-4(春)-P187	刈-10(秋)-P187	
寄植せん定	中木	0000	QX120700	m2	刈-1(冬)-P144	刈-4(春)-P187	刈-4(春)-P187	刈-4(春)-P187	刈-10(秋)-P187	
植樹管理 施肥	高木 幹周 60cm未満	0000	QX120720	本	施工-1(冬)-P155	施工-4(春)-P155	施工-4(春)-P155	施工-4(春)-P155	施工-10(秋)-P155	
植樹管理 施肥	高木 幹周 60cm以上120cm未満	0000	QX120740	本	施工-1(冬)-P155	施工-4(春)-P155	施工-4(春)-P155	施工-4(春)-P155	施工-10(秋)-P155	
植樹管理 施肥	中木 樹高200cm以上300cm未満	0000	QX120760	本	刈-1(冬)-P145	刈-4(春)-P188	刈-4(春)-P188	刈-4(春)-P188	刈-10(秋)-P188	
植樹管理 施肥	中木、低木 樹高 200cm未満	0000	QX120780	本	施工-1(冬)-P155	施工-4(春)-P155	施工-4(春)-P155	施工-4(春)-P155	施工-10(秋)-P155	
植樹管理 施肥	寄植 中木及び低木	0000	QX120800	m2	施工-1(冬)-P155	施工-4(春)-P155	施工-4(春)-P155	施工-4(春)-P155	施工-10(秋)-P155	
植樹管理 施肥	芝	0000	QX120820	m2	施工-1(冬)-P155	施工-4(春)-P155	施工-4(春)-P155	施工-4(春)-P155	施工-10(秋)-P155	
植樹管理 除草	抜根除草 植込み地	0000	QX120840	m2	刈-1(冬)-P145	刈-4(春)-P188	刈-4(春)-P188	刈-4(春)-P188	刈-10(秋)-P188	
植樹管理 除草	抜根除草 芝生	0000	QX120860	m2	刈-1(冬)-P145	刈-4(春)-P188	刈-4(春)-P188	刈-4(春)-P188	刈-10(秋)-P188	
植樹管理 芝刈	芝刈	0000	QX120880	m2	刈-1(冬)-P145	刈-4(春)-P188	刈-4(春)-P188	刈-4(春)-P188	刈-10(秋)-P188	
植樹管理 灌水	トラック使用	0000	QX120900	m2	施工-1(冬)-P155	施工-4(春)-P155	施工-4(春)-P155	施工-4(春)-P155	施工-10(秋)-P155	
植樹管理 灌水	散水車使用(貸与車)	0000	QX120920	m2	施工-1(冬)-P155	施工-4(春)-P155	施工-4(春)-P155	施工-4(春)-P155	施工-10(秋)-P155	
植樹管理 防除	低木 樹高 60cm未満	0000	QX120940	本	刈-1(冬)-P146	刈-4(春)-P189	刈-4(春)-P189	刈-4(春)-P189	刈-10(秋)-P189	
植樹管理 防除	中木 樹高 60cm以上100cm未満	0000	QX120960	本	刈-1(冬)-P146	刈-4(春)-P189	刈-4(春)-P189	刈-4(春)-P189	刈-10(秋)-P189	
植樹管理 防除	中木 樹高 100cm以上200cm未満	0000	QX120980	本	刈-1(冬)-P146	刈-4(春)-P189	刈-4(春)-P189	刈-4(春)-P189	刈-10(秋)-P189	
植樹管理 防除	中木 樹高 200cm以上300cm未満	0000	QX121000	本	刈-1(冬)-P146	刈-4(春)-P189	刈-4(春)-P189	刈-4(春)-P189	刈-10(秋)-P189	
植樹管理 防除	高木 幹周 60cm未満	0000	QX121020	本	施工-1(冬)-P155	施工-4(春)-P155	施工-4(春)-P155	施工-4(春)-P155	施工-10(秋)-P155	
植樹管理 防除	高木 幹周 60cm以上120cm未満	0000	QX121040	本	施工-1(冬)-P155	施工-4(春)-P155	施工-4(春)-P155	施工-4(春)-P155	施工-10(秋)-P155	

kk31_市場単価(土木)(H24.11.1).xls 7/15

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年販					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
植樹管理 防除	寄植 低木	0000	QX121060	m2	刈-1(冬)-P146	刈-4(春)-P189	刈-4(春)-P189	刈-4(春)-P189	刈-10(秋)-P189	
植樹管理 防除	寄植 中木	0000	QX121080	m2	刈-1(冬)-P146	刈-4(春)-P189	刈-4(春)-P189	刈-4(春)-P189	刈-10(秋)-P189	
植樹管理 防除	芝	0000	QX121100	m2	施工-1(冬)-P155	施工-4(春)-P155	施工-4(春)-P155	施工-4(春)-P155	施工-10(秋)-P155	
移植工(掘取工)	低木 樹高 60cm未満	0000	QX121120	本	刈-1(冬)-P147	刈-4(春)-P190	刈-4(春)-P190	刈-4(春)-P190	刈-10(秋)-P190	
移植工(掘取工)	中木 樹高 60cm以上100cm未満	0000	QX121140	本	施工-1(冬)-P151	施工-4(春)-P151	施工-4(春)-P151	施工-4(春)-P151	施工-10(秋)-P151	
移植工(掘取工)	中木 樹高 100cm以上200cm未満	0000	QX121160	本	施工-1(冬)-P151	施工-4(春)-P151	施工-4(春)-P151	施工-4(春)-P151	施工-10(秋)-P151	
移植工(掘取工)	中木 樹高 200cm以上300cm未満	0000	QX121180	本	施工-1(冬)-P151	施工-4(春)-P151	施工-4(春)-P151	施工-4(春)-P151	施工-10(秋)-P151	
移植工(掘取工)	高木 幹周 30cm未満	0000	QX121200	本	施工-1(冬)-P151	施工-4(春)-P151	施工-4(春)-P151	施工-4(春)-P151	施工-10(秋)-P151	
移植工(掘取工)	高木 幹周 30cm以上60cm未満	0000	QX121220	本	施工-1(冬)-P151	施工-4(春)-P151	施工-4(春)-P151	施工-4(春)-P151	施工-10(秋)-P151	
移植工(掘取工)	高木 幹周 60cm以上90cm未満	0000	QX121240	本	刈-1(冬)-P147	刈-4(春)-P190	刈-4(春)-P190	刈-4(春)-P190	刈-10(秋)-P190	
地被類植付工		0000	QX121260	鉢	刈-1(冬)-P143	刈-4(春)-P186	刈-4(春)-P186	刈-4(春)-P186	刈-10(秋)-P186	
(8) 橋梁塗装工										
橋梁塗装工 新橋築地調整	動力工具処理 ISO St 3	0000	QX141860	m2	施工-1(冬)-P169	施工-4(春)-P169	施工-4(春)-P169	施工-4(春)-P169	施工-10(秋)-P169	
橋梁塗装工 新橋築地調整	プラスチック処理 ISO S a 2 1/2 (ダネット)	0000	QX141880	m2	刈-1(冬)-P158	刈-4(春)-P205	刈-4(春)-P205	刈-4(春)-P205	刈-10(秋)-P205	
橋梁塗装工 新橋塗装 準備・補修		0000	QX141900	m2	施工-1(冬)-P169	施工-4(春)-P169	施工-4(春)-P169	施工-4(春)-P169	施工-10(秋)-P169	
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	刈-1(冬)-P158	刈-4(春)-P205	刈-4(春)-P205	刈-4(春)-P205	刈-10(秋)-P205	
橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り	超薄膜形エポキシ樹脂塗料	0000	QX141940	m2	刈-1(冬)-P158	刈-4(春)-P205	刈-4(春)-P205	刈-4(春)-P205	刈-10(秋)-P205	
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	刈-1(冬)-P158	刈-4(春)-P205	刈-4(春)-P205	刈-4(春)-P205	刈-10(秋)-P205	
橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り	変性エポキシ樹脂塗料 濃彩	0000	QX141980	m2	施工-1(冬)-P169	施工-4(春)-P169	施工-4(春)-P169	施工-4(春)-P169	施工-10(秋)-P169	
橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り	鉛・クロムフラー-さび止めペイント	0000	QX142000	m2	施工-1(冬)-P169	施工-4(春)-P169	施工-4(春)-P169	施工-4(春)-P169	施工-10(秋)-P169	
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)-P169	施工-4(春)-P169	施工-4(春)-P169	施工-4(春)-P169	施工-10(秋)-P169	
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)-P169	施工-4(春)-P169	施工-4(春)-P206	施工-4(春)-P206	施工-10(秋)-P206	
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)-P169	施工-4(春)-P206	施工-4(春)-P206	施工-4(春)-P206	施工-10(秋)-P206	
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)-P169	施工-4(春)-P169	施工-4(春)-P169	施工-4(春)-P169	施工-10(秋)-P169	
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	刈-1(冬)-P159	刈-4(春)-P206	刈-4(春)-P206	刈-4(春)-P206	刈-10(秋)-P206	
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	刈-1(冬)-P159	刈-4(春)-P206	刈-4(春)-P206	刈-4(春)-P206	刈-10(秋)-P206	
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)-P169	施工-4(春)-P169	施工-4(春)-P169	施工-4(春)-P169	施工-10(秋)-P169	
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)-P169	施工-4(春)-P207	施工-4(春)-P207	施工-4(春)-P207	施工-10(秋)-P207	
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)-P169	施工-4(春)-P169	施工-4(春)-P169	施工-4(春)-P169	施工-10(秋)-P169	
橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り	ふっ素樹脂塗料 淡彩	0000	QX142200	m2	刈-1(冬)-P160	刈-4(春)-P207	刈-4(春)-P207	刈-4(春)-P207	刈-10(秋)-P207	
橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り	ふっ素樹脂塗料 濃彩	0000	QX142220	m2	刈-1(冬)-P160	刈-4(春)-P207	刈-4(春)-P207	刈-4(春)-P207	刈-10(秋)-P207	
橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り	清掃・水洗い	0000	QX142240	m2	刈-1(冬)-P161	刈-4(春)-P208	刈-4(春)-P208	刈-4(春)-P208	刈-10(秋)-P208	
橋梁塗装工 塗替塗装	築地調整 1種ケレン(プラスチック)	0000	QX142260	m2	施工-1(冬)-P173	施工-4(春)-P173	施工-4(春)-P173	施工-4(春)-P173	施工-10(秋)-P173	
橋梁塗装工 塗替塗装	築地調整 2種ケレン 動力工具と手工具の使用	0000	QX142280	m2	施工-1(冬)-P161	刈-4(春)-P208	刈-4(春)-P208	刈-4(春)-P208	刈-10(秋)-P208	
橋梁塗装工 塗替塗装	築地調整 3種ケレンA(動力工具と手工具の使用)	0000	QX142300	m2	刈-1(冬)-P161	刈-4(春)-P208	刈-4(春)-P208	刈-4(春)-P208	刈-10(秋)-P208	
橋梁塗装工 塗替塗装	築地調整 3種ケレンB(動力工具と手工具の使用)	0000	QX142320	m2	刈-1(冬)-P161	刈-4(春)-P208	刈-4(春)-P208	刈-4(春)-P208	刈-10(秋)-P208	
橋梁塗装工 塗替塗装	築地調整 3種ケレンC(動力工具と手工具の使用)	0000	QX142340	m2	施工-1(冬)-P173	施工-4(春)-P173	施工-4(春)-P173	施工-4(春)-P173	施工-10(秋)-P173	
橋梁塗装工 塗替塗装	築地調整 4種ケレン(動力工具と手工具の使用)	0000	QX142360	m2	施工-1(冬)-P173	施工-4(春)-P173	施工-4(春)-P173	施工-4(春)-P173	施工-10(秋)-P173	
橋梁塗装工 塗替塗装 下塗り	経路別変性エポキシ樹脂塗料 ほか・ローラー	0000	QX142380	m2	刈-1(冬)-P162	刈-4(春)-P209	刈-4(春)-P209	刈-4(春)-P209	刈-10(秋)-P209	
橋梁塗装工 塗替塗装 下塗り	経路別変性エポキシ樹脂塗料 ほか・ローラー	0000	QX142400	m2	施工-1(冬)-P173	施工-4(春)-P173	施工-4(春)-P173	施工-4(春)-P173	施工-10(秋)-P173	
橋梁塗装工 塗替塗装 下塗り	経路別変性エポキシ樹脂塗料 スプレー	0000	QX142420	m2	刈-1(冬)-P162	刈-4(春)-P209	刈-4(春)-P209	刈-4(春)-P209	刈-10(秋)-P209	

kk31_市場単価(土木)(H24.11.1).xls 8/15

(単価:円)

Table with columns: 品名, 規格, 地区コード, 単価コード, 単位, 年版 (4月1日, 7月1日, 8月1日, 10月1日, 11月1日), 備考. Includes items like 標識柱・基礎設置, 標識板設置, 標識柱撤去, etc.

(13) 道路付属物設置工

Table with columns: 品名, 規格, 地区コード, 単価コード, 単位, 年版 (4月1日, 7月1日, 8月1日, 10月1日, 11月1日), 備考. Includes items like 視線誘導標, コンクリート基礎撤去, etc.

kk31_市場単価(土木)(H24.11.1).xls 11/15

(単価:円)

Table with columns: 品名, 規格, 地区コード, 単価コード, 単位, 年版 (4月1日, 7月1日, 8月1日, 10月1日, 11月1日), 備考. Includes items like 視線誘導標, 防塵誘導標, 防塵板, etc.

kk31_市場単価(土木)(H24.11.1).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	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
視線誘導標	コナト建込(2段・方付)式 φ100以下 反射体数1個 穿孔有 片面	0000	QX260880	本	コト-1(冬)-P98	コト-4(春)-P124	コト-4(春)-P124	コト-4(春)-P124	コト-10(秋)-P124	スノーボール併用型
視線誘導標	コナト建込(2段・方付)式 φ100以下 反射体数1個 穿孔無 片面	0000	QX260900	本	コト-1(冬)-P98	コト-4(春)-P124	コト-4(春)-P124	コト-4(春)-P124	コト-10(秋)-P124	スノーボール併用型
視線誘導標	コナト建込(2段・方付)式 φ100以下 反射体数2個 穿孔有 片面	0000	QX260920	本	コト-1(冬)-P98	コト-4(春)-P124	コト-4(春)-P124	コト-4(春)-P124	コト-10(秋)-P124	スノーボール併用型
視線誘導標	コナト建込(2段・方付)式 φ100以下 反射体数2個 穿孔無 片面	0000	QX260940	本	コト-1(冬)-P98	コト-4(春)-P124	コト-4(春)-P124	コト-4(春)-P124	コト-10(秋)-P124	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)-P99	施工-4(春)-P99	施工-4(春)-P99	施工-4(春)-P99	施工-10(秋)-P99	
視線誘導標加算額	プロペラ型 φ300 防塵型	0000	QX260990	本	施工-1(冬)-P99	施工-4(春)-P99	施工-4(春)-P99	施工-4(春)-P99	施工-10(秋)-P99	
視線誘導標加算額	さざ管	0000	QX261000	本	コト-1(冬)-P99	コト-4(春)-P125	コト-4(春)-P125	コト-4(春)-P125	コト-10(秋)-P125	
境界杭設置(杭材含まず)	コンクリート製 根巻き基礎あり	0000	QX261030	本	コト-1(冬)-P99	コト-4(春)-P125	コト-4(春)-P125	コト-4(春)-P125	コト-10(秋)-P125	
境界杭設置(杭材含まず)	コンクリート製 根巻き基礎なし	0000	QX261050	本	コト-1(冬)-P99	コト-4(春)-P125	コト-4(春)-P125	コト-4(春)-P125	コト-10(秋)-P125	
道路鏡	大型版 穿孔式 アルミ製 片面反射30cm	0000	QX261060	個	コト-1(冬)-P99	コト-4(春)-P125	コト-4(春)-P125	コト-4(春)-P125	コト-10(秋)-P125	
道路鏡	大型版 穿孔式 アルミ製 片面反射20cm	0000	QX261090	個	施工-1(冬)-P103	施工-4(春)-P103	施工-4(春)-P103	施工-4(春)-P103	施工-10(秋)-P103	
道路鏡	大型版 穿孔式 アルミ製 片面反射30cm	0000	QX261100	個	コト-1(冬)-P99	コト-4(春)-P125	コト-4(春)-P125	コト-4(春)-P125	コト-10(秋)-P125	
道路鏡	大型版 穿孔式 アルミ製 片面反射20cm	0000	QX261130	個	施工-1(冬)-P103	施工-4(春)-P103	施工-4(春)-P103	施工-4(春)-P103	施工-10(秋)-P103	
道路鏡	小型版 片面反射 穿孔式 アルミ製 15cm	0000	QX261150	個	コト-1(冬)-P99	コト-4(春)-P125	コト-4(春)-P125	コト-4(春)-P125	コト-10(秋)-P125	
道路鏡	小型版 片面反射 貼付式 樹脂製 10cm	0000	QX261155	個	コト-1(冬)-P99	コト-4(春)-P125	コト-4(春)-P125	コト-4(春)-P125	コト-10(秋)-P125	
道路鏡	小型版 片面反射 穿孔式 アルミ製 15cm	0000	QX261170	個	コト-1(冬)-P99	コト-4(春)-P125	コト-4(春)-P125	コト-4(春)-P125	コト-10(秋)-P125	
道路鏡	小型版 片面反射 貼付式 樹脂製 10cm	0000	QX261175	個	コト-1(冬)-P99	コト-4(春)-P125	コト-4(春)-P125	コト-4(春)-P125	コト-10(秋)-P125	
境界鏡設置(設置手間)	金属製	0000	QX261190	枚	コト-1(冬)-P100	コト-4(春)-P126	コト-4(春)-P126	コト-4(春)-P126	コト-10(秋)-P126	
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	コト-4(春)-P126	コト-4(春)-P126	コト-4(春)-P126	コト-10(秋)-P126	
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	コト-4(春)-P126	コト-4(春)-P126	コト-4(春)-P126	コト-10(秋)-P126	
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	コト-4(春)-P126	コト-4(春)-P126	コト-4(春)-P126	コト-10(秋)-P126	
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	コト-4(春)-P126	コト-4(春)-P126	コト-4(春)-P126	コト-10(秋)-P126	
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	コト-4(春)-P126	コト-4(春)-P126	コト-4(春)-P126	コト-10(秋)-P126	
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	コト-4(春)-P126	コト-4(春)-P126	コト-4(春)-P126	コト-10(秋)-P126	
車線分離標設置	φ80 貼付式 固定式 高さ400mm	0000	QX261520	本	施工-1(冬)-P103	施工-4(春)-P103	施工-4(春)-P103	施工-4(春)-P103	施工-10(秋)-P103	
車線分離標設置	φ80 貼付式 固定式 高さ650mm	0000	QX261540	本	施工-1(冬)-P103	施工-4(春)-P103	施工-4(春)-P103	施工-4(春)-P103	施工-10(秋)-P103	
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	コト-4(春)-P126	コト-4(春)-P126	コト-4(春)-P126	コト-10(秋)-P126	
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	コト-1(冬)-P101	コト-4(春)-P127	コト-4(春)-P127	コト-4(春)-P127	コト-10(秋)-P127	
視線誘導標撤去	コナト建込 スノーボール併用型含む	0000	QX261220	本	コト-1(冬)-P101	コト-4(春)-P127	コト-4(春)-P127	コト-4(春)-P127	コト-10(秋)-P127	
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	コト-1(冬)-P101	コト-4(春)-P127	コト-4(春)-P127	コト-4(春)-P127	コト-10(秋)-P127	
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	コト-4(春)-P127	コト-4(春)-P127	コト-4(春)-P127	コト-10(秋)-P127	
境界杭撤去		0000	QX261280	本	コト-1(冬)-P101	コト-4(春)-P127	コト-4(春)-P127	コト-4(春)-P127	コト-10(秋)-P127	
道路鏡撤去	穿孔式	0000	QX261300	個	コト-1(冬)-P101	コト-4(春)-P127	コト-4(春)-P127	コト-4(春)-P127	コト-10(秋)-P127	
道路鏡撤去	貼付式	0000	QX261320	個	コト-1(冬)-P101	コト-4(春)-P127	コト-4(春)-P127	コト-4(春)-P127	コト-10(秋)-P127	
境界鏡撤去		0000	QX261340	枚	コト-1(冬)-P101	コト-4(春)-P127	コト-4(春)-P127	コト-4(春)-P127	コト-10(秋)-P127	
車線分離標撤去	可変式(穿孔式)	0000	QX261600	本	コト-1(冬)-P101	コト-4(春)-P127	コト-4(春)-P127	コト-4(春)-P127	コト-10(秋)-P127	
車線分離標撤去	着脱式(穿孔式)	0000	QX261620	本	コト-1(冬)-P101	コト-4(春)-P127	コト-4(春)-P127	コト-4(春)-P127	コト-10(秋)-P127	
車線分離標撤去	固定式(貼付式)	0000	QX261640	本	コト-1(冬)-P101	コト-4(春)-P127	コト-4(春)-P127	コト-4(春)-P127	コト-10(秋)-P127	

(14) 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	コト-4(春)-P197	コト-4(春)-P197	コト-4(春)-P197	コト-10(秋)-P197	
公園植栽工 植樹工	中木 樹高60～100cm	0000	QX280041	本	施工-1(冬)-P161	施工-4(春)-P161	施工-4(春)-P161	施工-4(春)-P161	施工-10(秋)-P161	

kk31_市場単価(土木)(H24.11.1).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	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
公園植栽工 植樹工	中木 樹高100～200cm	0000	QX280060	本	コト-1(冬)-P152	コト-4(春)-P197	コト-4(春)-P197	コト-4(春)-P197	コト-10(秋)-P197	
公園植栽工 植樹工	中木 樹高200～300cm	0000	QX280080	本	施工-1(冬)-P161	施工-4(春)-P161	施工-4(春)-P161	施工-4(春)-P161	施工-10(秋)-P161	
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)-P161	施工-4(春)-P161	施工-4(春)-P161	施工-4(春)-P161	施工-10(秋)-P161	
公園植栽工 支柱設置	中木 ハン挿(竹) 樹高100cm以上	0000	QX280120	本	施工-1(冬)-P161	施工-4(春)-P161	施工-4(春)-P161	施工-4(春)-P161	施工-10(秋)-P161	
公園植栽工 支柱設置	中木 添付形(1本形) 樹高100cm以上	0000	QX280140	本	施工-1(冬)-P161	施工-4(春)-P161	施工-4(春)-P161	施工-4(春)-P161	施工-10(秋)-P161	
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)-P161	施工-4(春)-P161	施工-4(春)-P161	施工-4(春)-P161	施工-10(秋)-P161	
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)-P161	施工-4(春)-P161	施工-4(春)-P161	施工-4(春)-P161	施工-10(秋)-P161	
公園植栽工 地被類植付工		0000	QX280200	鉢	コト-1(冬)-P152	コト-4(春)-P197	コト-4(春)-P197	コト-4(春)-P197	コト-10(秋)-P197	
(15) 軟弱地盤処理工										
サンドドレーン工	打設長10m未満	0000	QX400020	m	コト-1(冬)-P200	コト-4(春)-P263	コト-4(春)-P263	コト-4(春)-P263	コト-10(秋)-P263	
サンドドレーン工	打設長10m以上20m未満	0000	QX400040	m	施工-1(冬)-P215	施工-4(春)-P215	施工-4(春)-P215	施工-4(春)-P215	施工-10(秋)-P215	
サンドドレーン工	打設長20m以上35m未満	0000	QX400061	m	コト-1(冬)-P200	コト-4(春)-P263	コト-4(春)-P263	コト-4(春)-P263	コト-10(秋)-P263	
パッドコナクッション工	打設長10m未満	0000	QX400100	m	施工-1(冬)-P215	施工-4(春)-P215	施工-4(春)-P215	施工-4(春)-P215	施工-10(秋)-P215	
パッドコナクッション工	打設長10m以上20m未満	0000	QX400120	m	施工-1(冬)-P215	施工-4(春)-P215	施工-4(春)-P215	施工-4(春)-P215	施工-10(秋)-P215	
パッドコナクッション工	打設長20m以上35m未満	0000	QX400141	m	施工-1(冬)-P215	施工-4(春)-P215	施工-4(春)-P215	施工-4(春)-P215	施工-10(秋)-P215	
(16) コンクリートブロック積工										
ブロック積工	150kg/個未満	0000	QX360020	m ²	施工-1(冬)-P115	施工-4(春)-P115	施工-4(春)-P115	施工-4(春)-P115	施工-10(秋)-P115	
(17) 排水構造物工										
U型側溝	L=600 60kg/個以下	0000	QX100660	m	施工-1(冬)-P111	施工-4(春)-P111	施工-4(春)-P111	施工-4(春)-P111	施工-10(秋)-P111	
U型側溝	L=600 60を越え300kg/個以下	0000	QX100670	m	施工-1(冬)-P111	施工-4(春)-P111	施工-4(春)-P111	施工-4(春)-P111	施工-10(秋)-P111	
U型側溝	L=2m 1000kg/個以下	0000	QX100680	m	施工-1(冬)-P111	施工-4(春)-P111	施工-4(春)-P111	施工-4(春)-P111	施工-10(秋)-P111	
U型側溝	L=2m 1000を越え2000kg/個以下	0000	QX100690	m	施工-1(冬)-P111	施工-4(春)-P111	施工-4(春)-P111	施工-4(春)-P111	施工-10(秋)-P111	
U型側溝	L=2m 2000を越え2900kg/個以下	0000	QX100700	m	施工-1(冬)-P111	施工-4(春)-P111	施工-4(春)-P111	施工-4(春)-P111	施工-10(秋)-P111	
自由勾配側溝	L=2m 1000kg/個以下	0000	QX100710	m	施工-1(冬)-P111	施工-4(春)-P111	施工-4(春)-P111	施工-4(春)-P111	施工-10(秋)-P111	
自由勾配側溝	L=2m 1000を越え2000kg/個以下	0000	QX100720	m	施工-1(冬)-P111	施工-4(春)-P111	施工-4(春)-P111	施工-4(春)-P111	施工-10(秋)-P111	
自由勾配側溝	L=2m 2000を越え2900kg/個以下	0000	QX100730	m	施工-1(冬)-P111	施工-4(春)-P111	施工-4(春)-P111	施工-4(春)-P111	施工-10(秋)-P111	
蓋版	40kg/枚以下	0000	QX100740	枚	コト-1(冬)-P105	コト-4(春)-P135	コト-4(春)-P135	コト-4(春)-P135	コト-10(秋)-P135	
蓋版	40を越え170kg/枚以下	0000	QX100750	枚	コト-1(冬)-P105	コト-4(春)-P135	コト-4(春)-P135	コト-4(春)-P135	コト-10(秋)-P135	
(18) 橋面防水工										
橋面防水工	シート系防水(アスファルト防水)：新設	0000	QX460020	m ²	施工-1(冬)-P191	施工-4(春)-P191	施工-4(春)-P191	施工-4(春)-P191	施工-10(秋)-P191	
橋面防水工	シート系防水(アスファルト防水)：補修	0000	QX460040	m ²	施工-1(冬)-P191	施工-4(春)-P191	施工-4(春)-P191	施工-4(春)-P191	施工-10(秋)-P191	
橋面防水工	膜系系防水(アスファルト系・合成ゴム系)：新設	0000	QX460060	m ²	施工-1(冬)-P191	施工-4(春)-P191	施工-4(春)-P191	施工-4(春)-P191	施工-10(秋)-P191	
橋面防水工	膜系系防水(アスファルト系・合成ゴム系)：補修	0000	QX460080	m ²	施工-1(冬)-P191	施工-4(春)-P191	施工-4(春)-P191	施工-4(春)-P191	施工-10(秋)-P191	
(19) 鉄筋挿入工(ロックボルト工)										
鉄筋挿入工	現場条件Ⅰ	0000	QX130010	m	施工-1(冬)-P141	施工-4(春)-P141	施工-4(春)-P141	施工-4(春)-P141	施工-10(秋)-P141	
鉄筋挿入工	現場条件Ⅱ	0000	QX130020	m	施工-1(冬)-P141	施工-4(春)-P141	施工-4(春)-P141	施工-4(春)-P141	施工-10(秋)-P141	
鉄筋挿入工	現場条件Ⅲ	0000	QX130030	m	施工-1(冬)-P141	施工-4(春)-P141	施工-4(春)-P141	施工-4(春)-P141	施工-10(秋)-P141	
鉄筋挿入工	削孔機械の上下移動	0000	QX130040	回	コト-1(冬)-P131	コト-4(春)-P172	コト-4(春)-P172	コト-4(春)-P172	コト-10(秋)-P172	

kk31_市場単価(土木)(H24.11.1).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	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
鉄筋挿入工	仮設足場の設置・撤去	0000	QX130050	空m3	施工-1(冬)-P141	施工-4(春)-P141	施工-4(春)-P141	施工-4(春)-P141	施工-10(秋)-P141	
(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	コスト-4(春)-P251	コスト-4(春)-P251	コスト-4(春)-P251	コスト-10(秋)-P251	
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	コスト-4(春)-P251	コスト-4(春)-P251	コスト-4(春)-P251	コスト-10(秋)-P251	
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	コスト-4(春)-P251	コスト-4(春)-P251	コスト-4(春)-P251	コスト-10(秋)-P251	
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	コスト-4(春)-P251	コスト-4(春)-P251	コスト-4(春)-P251	コスト-10(秋)-P251	
(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	コスト-4(春)-P269	コスト-4(春)-P269	コスト-4(春)-P269	コスト-10(秋)-P269	

kk31_市場単価(土木)(H24.11.1).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	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
2. 港湾・漁港工事編										
(1) 底面工										
底面ルーフィング敷設工	ケーソン製作;材工共	0000	QXA00020	m2	施工-1(冬)-P401	施工-4(春)-P401	施工-4(春)-P401	施工-4(春)-P401	施工-10(秋)-P401	
底面ルーフィング敷設工	方塊・蓋ブロック・根固ブロック製作;材工共	0000	QXA00040	m2	施工-1(冬)-P401	施工-4(春)-P401	施工-4(春)-P401	施工-4(春)-P401	施工-10(秋)-P401	
底面ルーフィング敷設工	セルラー・L型ブロック製作;材工共	0000	QXA00060	m2	施工-1(冬)-P401	施工-4(春)-P401	施工-4(春)-P401	施工-4(春)-P401	施工-10(秋)-P401	
(2) マット工										
アスファルトマット 設置 市場	t=80mm;材工共 クレーン抜き	0000	QXA20020	m2	施工-1(冬)-P405	施工-4(春)-P405	施工-4(春)-P405	施工-4(春)-P405	施工-10(秋)-P405	
ゴム系マット(再生) 設置	t=30mm;材工共	0000	QXA20040	m2	施工-1(冬)-P405	施工-4(春)-P405	施工-4(春)-P405	施工-4(春)-P405	施工-10(秋)-P405	
(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)-P409	施工-4(春)-P409	施工-4(春)-P409	施工-4(春)-P409	施工-10(秋)-P409	
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)-P409	施工-4(春)-P409	施工-4(春)-P409	施工-4(春)-P409	施工-10(秋)-P409	
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)-P409	施工-4(春)-P409	施工-4(春)-P409	施工-4(春)-P409	施工-10(秋)-P409	
(4) 足場工										
ケーソン製作用枠組足場(手摺先行型)	;材工共 クレーン抜き	0000	QXA60220	m2	施工-1(冬)-P413	施工-4(春)-P413	施工-4(春)-P413	施工-4(春)-P413	施工-10(秋)-P413	
ケーソン製作用内足場架け	;材工共 クレーン抜き	0000	QXA60100	m2	施工-1(冬)-P413	施工-4(春)-P413	施工-4(春)-P413	施工-4(春)-P413	施工-10(秋)-P413	
方塊製作用枠組足場(手摺先行型)	;材工共 クレーン抜き	0000	QXA60240	m2	施工-1(冬)-P413	施工-4(春)-P413	施工-4(春)-P413	施工-4(春)-P413	施工-10(秋)-P413	
セルラー・L型製作用枠組足場(手摺先行型)	;材工共 クレーン抜き	0000	QXA60260	m2	施工-1(冬)-P413	施工-4(春)-P413	施工-4(春)-P413	施工-4(春)-P413	施工-10(秋)-P413	
セルラー・L型製作用内足場架け	;材工共 クレーン抜き	0000	QXA60120	m2	施工-1(冬)-P413	施工-4(春)-P413	施工-4(春)-P413	施工-4(春)-P413	施工-10(秋)-P413	
上部工枠組足場(手摺先行型)	重方式;材工共 クレーン抜き	0000	QXA60280	m2	施工-1(冬)-P413	施工-4(春)-P413	施工-4(春)-P413	施工-4(春)-P413	施工-10(秋)-P413	
上部工枠組足場(手摺先行型)	鋼矢板式;材工共 クレーン抜き	0000	QXA60290	m2	施工-1(冬)-P413	施工-4(春)-P413	施工-4(春)-P413	施工-4(春)-P413	施工-10(秋)-P413	
(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)-P417	施工-4(春)-P417	施工-4(春)-P417	施工-4(春)-P417	施工-10(秋)-P417	
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)-P417	施工-4(春)-P417	施工-4(春)-P417	施工-4(春)-P417	施工-10(秋)-P417	
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)-P417	施工-4(春)-P417	施工-4(春)-P417	施工-4(春)-P417	施工-10(秋)-P417	
(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)-P421	施工-4(春)-P421	施工-4(春)-P421	施工-4(春)-P421	施工-10(秋)-P421	
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)-P421	施工-4(春)-P421	施工-4(春)-P421	施工-4(春)-P421	施工-10(秋)-P421	
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)-P421	施工-4(春)-P421	施工-4(春)-P421	施工-4(春)-P421	施工-10(秋)-P421	
(7) 型枠工										
ケーソン製作用鋼製型枠組立組外し	材工共 クレーン抜き	0000	QXB20020	m2	施工-1(冬)-P425	施工-4(春)-P425	施工-4(春)-P425	施工-4(春)-P425	施工-10(秋)-P425	
方塊・蓋・基礎ブロック製作用鋼製型枠組立組外し	材工共 クレーン抜き	0000	QXB20040	m2	施工-1(冬)-P425	施工-4(春)-P425	施工-4(春)-P425	施工-4(春)-P425	施工-10(秋)-P425	
セルラー・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	m2	施工-1(冬)-P425	施工-4(春)-P425	施工-4(春)-P425	施工-4(春)-P425	施工-10(秋)-P425	
上部工用鋼製型枠組立組外し	重方式;材工共 クレーン抜き	0000	QXB20080	m2	施工-1(冬)-P425	施工-4(春)-P425	施工-4(春)-P425	施工-4(春)-P425	施工-10(秋)-P425	
上部工用木製型枠組立組外し	重方式;材工共 クレーン抜き	0000	QXB20100	m2	施工-1(冬)-P425	施工-4(春)-P425	施工-4(春)-P425	施工-4(春)-P425	施工-10(秋)-P425	
上部工用鋼製型枠組立組外し	鋼矢板式;材工共 クレーン抜き	0000	QXA40046	m2	施工-1(冬)-P425	施工-4(春)-P425	施工-4(春)-P425	施工-4(春)-P425	施工-10(秋)-P425	
上部工用木製型枠組立組外し	鋼矢板式;材工共 クレーン抜き	0000	QXA40047	m2	施工-1(冬)-P425	施工-4(春)-P425	施工-4(春)-P425	施工-4(春)-P425	施工-10(秋)-P425	

kk32_市場単価(港湾)(H24.11.1).xls 1/6

(単価:円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
(8) コンクリート打設工										
ケーソン製作用コンクリート打設工;手間のみ	陸上施工;ポンプ車打設 コンクリート運搬含	0000	QXB40020	m3	施工-1(冬)-P429	施工-4(春)-P429	施工-4(春)-P429	施工-4(春)-P429	施工-10(秋)-P429	
方塊・蓋・基礎ブロック製作用コンクリート打設工;手間のみ	陸上施工;ポンプ車打設 コンクリート運搬含	0000	QXB40040	m3	施工-1(冬)-P429	施工-4(春)-P429	施工-4(春)-P429	施工-4(春)-P429	施工-10(秋)-P429	
方塊・蓋・基礎ブロック製作用コンクリート打設工;手間のみ	陸上施工;クレーン抜き コンクリート運搬別途	0000	QXB40060	m3	施工-1(冬)-P429	施工-4(春)-P429	施工-4(春)-P429	施工-4(春)-P429	施工-10(秋)-P429	
方塊・蓋・基礎ブロック製作用コンクリート打設工;手間のみ	陸上施工;ポンプ車直接投入 C o 運搬別途	0000	QXB40080	m3	施工-1(冬)-P429	施工-4(春)-P429	施工-4(春)-P429	施工-4(春)-P429	施工-10(秋)-P429	
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	m3	施工-1(冬)-P429	施工-4(春)-P429	施工-4(春)-P429	施工-4(春)-P429	施工-10(秋)-P429	
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	m3	施工-1(冬)-P429	施工-4(春)-P429	施工-4(春)-P429	施工-4(春)-P429	施工-10(秋)-P429	
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途	0000	QXB40140	m3	施工-1(冬)-P429	施工-4(春)-P429	施工-4(春)-P429	施工-4(春)-P429	施工-10(秋)-P429	
上部工用コンクリート打設工;手間のみ	陸上施工;ポンプ車打設 コンクリート運搬含	0000	QXB40160	m3	施工-1(冬)-P429	施工-4(春)-P429	施工-4(春)-P429	施工-4(春)-P429	施工-10(秋)-P429	
上部工用コンクリート打設工;手間のみ	陸上施工;クレーン抜き コンクリート運搬別途	0000	QXB40180	m3	施工-1(冬)-P429	施工-4(春)-P429	施工-4(春)-P429	施工-4(春)-P429	施工-10(秋)-P429	
上部工用コンクリート打設工;手間のみ	海上施工;ポンプ車直接投入 コンクリート運搬別途	0000	QXB40200	m3	施工-1(冬)-P429	施工-4(春)-P429	施工-4(春)-P429	施工-4(春)-P429	施工-10(秋)-P429	
上部工用コンクリート打設工;手間のみ	海上施工;ポンプ車直接投入 コンクリート運搬別途	0000	QXB40220	m3	施工-1(冬)-P429	施工-4(春)-P429	施工-4(春)-P429	施工-4(春)-P429	施工-10(秋)-P429	
上部工用コンクリート打設工;手間のみ	海上施工;ポンプ車直接投入 コンクリート運搬別途	0000	QXB40240	m3	施工-1(冬)-P429	施工-4(春)-P429	施工-4(春)-P429	施工-4(春)-P429	施工-10(秋)-P429	
(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)-P433	施工-4(春)-P433	施工-4(春)-P433	施工-4(春)-P433	施工-10(秋)-P433	
止水板取付;手間のみ	海上施工	0000	QXB60040	個	施工-1(冬)-P433	施工-4(春)-P433	施工-4(春)-P433	施工-4(春)-P433	施工-10(秋)-P433	
止水板取付;手間のみ	海上施工	0000	QXB60060	個	施工-1(冬)-P433	施工-4(春)-P433	施工-4(春)-P433	施工-4(春)-P433	施工-10(秋)-P433	
(10) 上蓋工										
上蓋使用料		0000	QXB80020	m2	施工-1(冬)-P437	施工-4(春)-P437	施工-4(春)-P437	施工-4(春)-P437	施工-10(秋)-P437	
上蓋取付・取外;手間のみ		0000	QXB80040	箇	施工-1(冬)-P437	施工-4(春)-P437	施工-4(春)-P437	施工-4(春)-P437	施工-10(秋)-P437	
(11) 伸縮目地										
伸縮目地工 遷移系 t=10mm	材工共	0000	QXE00250	m2	施工-1(冬)-P441	施工-4(春)-P441	施工-4(春)-P441	施工-4(春)-P441	施工-10(秋)-P441	
伸縮目地工 発泡体系 t=10mm	材工共	0000	QXE00260	m2	施工-1(冬)-P441	施工-4(春)-P441	施工-4(春)-P441	施工-4(春)-P441	施工-10(秋)-P441	
(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 100k N未満	0000	QXC00020	基	施工-1(冬)-P445	施工-4(春)-P445	施工-4(春)-P445	施工-4(春)-P445	施工-10(秋)-P445	
係船柱取付;手間のみ	海上施工;100k N未満	0000	QXC00040	基	施工-1(冬)-P445	施工-4(春)-P445	施工-4(春)-P445	施工-4(春)-P445	施工-10(秋)-P445	
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)-P445	施工-4(春)-P445	施工-4(春)-P445	施工-4(春)-P445	施工-10(秋)-P445	
係船柱取付;手間のみ	海上施工;100k N~150k N未満	0000	QXC00080	基	施工-1(冬)-P445	施工-4(春)-P445	施工-4(春)-P445	施工-4(春)-P445	施工-10(秋)-P445	
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)-P445	施工-4(春)-P445	施工-4(春)-P445	施工-4(春)-P445	施工-10(秋)-P445	
係船柱取付;手間のみ	海上施工;150k N~1000k N未満	0000	QXC00120	基	施工-1(冬)-P445	施工-4(春)-P445	施工-4(春)-P445	施工-4(春)-P445	施工-10(秋)-P445	
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)-P445	施工-4(春)-P445	施工-4(春)-P445	施工-4(春)-P445	施工-10(秋)-P445	
係船柱取付;手間のみ	海上施工;1000k N以上	0000	QXC00160	基	施工-1(冬)-P445	施工-4(春)-P445	施工-4(春)-P445	施工-4(春)-P445	施工-10(秋)-P445	
架台現場製作;材工共	陸上施工; 100kN未満	0000	QXC00180	基	施工-1(冬)-P445	施工-4(春)-P445	施工-4(春)-P445	施工-4(春)-P445	施工-10(秋)-P445	
架台現場製作;材工共	海上施工; 100kN未満	0000	QXC00200	基	施工-1(冬)-P445	施工-4(春)-P445	施工-4(春)-P445	施工-4(春)-P445	施工-10(秋)-P445	
架台現場製作;材工共	陸上施工; 100k N~150k N未満	0000	QXC00220	基	施工-1(冬)-P445	施工-4(春)-P445	施工-4(春)-P445	施工-4(春)-P445	施工-10(秋)-P445	
架台現場製作;材工共	海上施工; 100k N~150k N未満	0000	QXC00240	基	施工-1(冬)-P445	施工-4(春)-P445	施工-4(春)-P445	施工-4(春)-P445	施工-10(秋)-P445	
架台現場製作;材工共	陸上施工; 150k N~700k N未満	0000	QXC00260	基	施工-1(冬)-P445	施工-4(春)-P445	施工-4(春)-P445	施工-4(春)-P445	施工-10(秋)-P445	
架台現場製作;材工共	海上施工; 150k N~700k N未満	0000	QXC00280	基	施工-1(冬)-P445	施工-4(春)-P445	施工-4(春)-P445	施工-4(春)-P445	施工-10(秋)-P445	
架台現場製作;材工共	陸上施工; 700k N~1000k N未満	0000	QXC00300	基	施工-1(冬)-P445	施工-4(春)-P445	施工-4(春)-P445	施工-4(春)-P445	施工-10(秋)-P445	

kk32_市場単価(港湾)(H24.11.1).xls 2/6

(単価:円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11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)-P445	施工-4(春)-P445	施工-4(春)-P445	施工-4(春)-P445	施工-10(秋)-P445	
架台現場製作;材工共	陸上施工; 1000kN~1500kN未満	0000	QXC00340	基	施工-1(冬)-P445	施工-4(春)-P445	施工-4(春)-P445	施工-4(春)-P445	施工-10(秋)-P445	
架台現場製作;材工共	海上施工; 1000kN~1500kN未満	0000	QXC00360	基	施工-1(冬)-P445	施工-4(春)-P445	施工-4(春)-P445	施工-4(春)-P445	施工-10(秋)-P445	
架台現場製作;材工共	陸上施工; 1500kN以上	0000	QXC00380	基	施工-1(冬)-P445	施工-4(春)-P445	施工-4(春)-P445	施工-4(春)-P445	施工-10(秋)-P445	
架台現場製作;材工共	海上施工; 1500kN以上	0000	QXC00400	基	施工-1(冬)-P445	施工-4(春)-P445	施工-4(春)-P445	施工-4(春)-P445	施工-10(秋)-P445	
架台取付;手間のみ	海上施工; 100kN未満	0000	QXC00420	基	施工-1(冬)-P445	施工-4(春)-P445	施工-4(春)-P445	施工-4(春)-P445	施工-10(秋)-P445	
架台取付;手間のみ	海上施工; 100kN未満	0000	QXC00440	基	施工-1(冬)-P445	施工-4(春)-P445	施工-4(春)-P445	施工-4(春)-P445	施工-10(秋)-P445	
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)-P445	施工-4(春)-P445	施工-4(春)-P445	施工-4(春)-P445	施工-10(秋)-P445	
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)-P445	施工-4(春)-P445	施工-4(春)-P445	施工-4(春)-P445	施工-10(秋)-P445	
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)-P445	施工-4(春)-P445	施工-4(春)-P445	施工-4(春)-P445	施工-10(秋)-P445	
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)-P445	施工-4(春)-P445	施工-4(春)-P445	施工-4(春)-P445	施工-10(秋)-P445	
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)-P445	施工-4(春)-P445	施工-4(春)-P445	施工-4(春)-P445	施工-10(秋)-P445	
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)-P445	施工-4(春)-P445	施工-4(春)-P445	施工-4(春)-P445	施工-10(秋)-P445	
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)-P445	施工-4(春)-P445	施工-4(春)-P445	施工-4(春)-P445	施工-10(秋)-P445	
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)-P445	施工-4(春)-P445	施工-4(春)-P445	施工-4(春)-P445	施工-10(秋)-P445	
架台取付;手間のみ	陸上施工; 1500kN以上	0000	QXC00620	基	施工-1(冬)-P445	施工-4(春)-P445	施工-4(春)-P445	施工-4(春)-P445	施工-10(秋)-P445	
架台取付;手間のみ	海上施工; 1500kN以上	0000	QXC00640	基	施工-1(冬)-P445	施工-4(春)-P445	施工-4(春)-P445	施工-4(春)-P445	施工-10(秋)-P445	
(13) 防舷材取付工										
防舷材取付;手間のみ	陸上施工; クレーン抜き 250mm未満	0000	QXC20030	基	施工-1(冬)-P451	施工-4(春)-P451	施工-4(春)-P451	施工-4(春)-P451	施工-10(秋)-P451	
防舷材取付;手間のみ	海上施工; 250mm未満	0000	QXC20050	基	施工-1(冬)-P451	施工-4(春)-P451	施工-4(春)-P451	施工-4(春)-P451	施工-10(秋)-P451	
防舷材取付;手間のみ	陸上施工; クレーン抜き 250mm以上500mm未満	0000	QXC20070	基	施工-1(冬)-P451	施工-4(春)-P451	施工-4(春)-P451	施工-4(春)-P451	施工-10(秋)-P451	
防舷材取付;手間のみ	海上施工; 250mm以上500mm未満	0000	QXC20090	基	施工-1(冬)-P451	施工-4(春)-P451	施工-4(春)-P451	施工-4(春)-P451	施工-10(秋)-P451	
防舷材取付;手間のみ	陸上施工; クレーン抜き 500mm以上800mm未満	0000	QXC20110	基	施工-1(冬)-P451	施工-4(春)-P451	施工-4(春)-P451	施工-4(春)-P451	施工-10(秋)-P451	
防舷材取付;手間のみ	海上施工; 500mm以上800mm未満	0000	QXC20130	基	施工-1(冬)-P451	施工-4(春)-P451	施工-4(春)-P451	施工-4(春)-P451	施工-10(秋)-P451	
防舷材取付;手間のみ	陸上施工; クレーン抜き 800mm以上	0000	QXC20150	基	施工-1(冬)-P451	施工-4(春)-P451	施工-4(春)-P451	施工-4(春)-P451	施工-10(秋)-P451	
防舷材取付;手間のみ	海上施工; 800mm以上	0000	QXC20170	基	施工-1(冬)-P451	施工-4(春)-P451	施工-4(春)-P451	施工-4(春)-P451	施工-10(秋)-P451	
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)-P451	施工-4(春)-P451	施工-4(春)-P451	施工-4(春)-P451	施工-10(秋)-P451	
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)-P451	施工-4(春)-P451	施工-4(春)-P451	施工-4(春)-P451	施工-10(秋)-P451	
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)-P451	施工-4(春)-P451	施工-4(春)-P451	施工-4(春)-P451	施工-10(秋)-P451	
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)-P451	施工-4(春)-P451	施工-4(春)-P451	施工-4(春)-P451	施工-10(秋)-P451	
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)-P451	施工-4(春)-P451	施工-4(春)-P451	施工-4(春)-P451	施工-10(秋)-P451	
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)-P451	施工-4(春)-P451	施工-4(春)-P451	施工-4(春)-P451	施工-10(秋)-P451	
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)-P451	施工-4(春)-P451	施工-4(春)-P451	施工-4(春)-P451	施工-10(秋)-P451	
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)-P451	施工-4(春)-P451	施工-4(春)-P451	施工-4(春)-P451	施工-10(秋)-P451	
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)-P451	施工-4(春)-P451	施工-4(春)-P451	施工-4(春)-P451	施工-10(秋)-P451	
梯子取付;手間のみ	海上施工; 250mm未満	0000	QXC20520	基	施工-1(冬)-P451	施工-4(春)-P451	施工-4(春)-P451	施工-4(春)-P451	施工-10(秋)-P451	
(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)-P457	施工-4(春)-P457	施工-4(春)-P457	施工-4(春)-P457	施工-10(秋)-P457	
縁金物取付;手間のみ	二次製品	0000	QXC40140	m	施工-1(冬)-P457	施工-4(春)-P457	施工-4(春)-P457	施工-4(春)-P457	施工-10(秋)-P457	

kk32_市場単価(港湾)(H24.11.1).xls 3/6

(単価:円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11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)-P461	施工-4(春)-P461	施工-4(春)-P461	施工-4(春)-P461	施工-10(秋)-P461	
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)-P461	施工-4(春)-P461	施工-4(春)-P461	施工-4(春)-P461	施工-10(秋)-P461	
陽極取付;手間のみ	7kV合金陽極 クレーン込み 潜水費含む	0000	QXC60060	個	施工-1(冬)-P461	施工-4(春)-P461	施工-4(春)-P461	施工-4(春)-P461	施工-10(秋)-P461	
電位測定装置取付(端子板);手間のみ		0000	QXC60100	個	施工-1(冬)-P461	施工-4(春)-P461	施工-4(春)-P461	施工-4(春)-P461	施工-10(秋)-P461	
(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)-P465	施工-4(春)-P465	施工-4(春)-P465	施工-4(春)-P465	施工-10(秋)-P465	
防砂目地取付;手間のみ	水中施工	0000	QXC80040	m	施工-1(冬)-P465	施工-4(春)-P465	施工-4(春)-P465	施工-4(春)-P465	施工-10(秋)-P465	
(17) 吸出し防止工										
防砂シート敷設;手間のみ	陸上施工; クレーン抜き	0000	QXD00020	m2	施工-1(冬)-P469	施工-4(春)-P469	施工-4(春)-P469	施工-4(春)-P469	施工-10(秋)-P469	
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)-P469	施工-4(春)-P469	施工-4(春)-P469	施工-4(春)-P469	施工-10(秋)-P469	
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)-P469	施工-4(春)-P469	施工-4(春)-P469	施工-4(春)-P469	施工-10(秋)-P469	
(18) 港湾構造物塗装工(係船柱・車止・縁金物塗装)										
係船柱塗装;材工共	新設 錆止め+下塗り+上塗り	0000	QXD20020	m2	施工-1(冬)-P477	施工-4(春)-P477	施工-4(春)-P477	施工-4(春)-P477	施工-10(秋)-P477	
係船柱塗装;材工共	新設・塗替 錆止め	0000	QXD20040	m2	施工-1(冬)-P477	施工-4(春)-P477	施工-4(春)-P477	施工-4(春)-P477	施工-10(秋)-P477	
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)-P477	施工-4(春)-P477	施工-4(春)-P477	施工-4(春)-P477	施工-10(秋)-P477	
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)-P477	施工-4(春)-P477	施工-4(春)-P477	施工-4(春)-P477	施工-10(秋)-P477	
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)-P477	施工-4(春)-P477	施工-4(春)-P477	施工-4(春)-P477	施工-10(秋)-P477	
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)-P477	施工-4(春)-P477	施工-4(春)-P477	施工-4(春)-P477	施工-10(秋)-P477	
車止塗装;材工共	塗替 亜鉛メッキを施していない既設面補修	0000	QXD20140	m2	施工-1(冬)-P477	施工-4(春)-P477	施工-4(春)-P477	施工-4(春)-P477	施工-10(秋)-P477	
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)-P477	施工-4(春)-P477	施工-4(春)-P477	施工-4(春)-P477	施工-10(秋)-P477	
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)-P477	施工-4(春)-P477	施工-4(春)-P477	施工-4(春)-P477	施工-10(秋)-P477	
縁金物塗装;材工共	塗替 亜鉛メッキを施していない既設面補修	0000	QXD20200	m2	施工-1(冬)-P477	施工-4(春)-P477	施工-4(春)-P477	施工-4(春)-P477	施工-10(秋)-P477	
(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)-P483	施工-4(春)-P483	施工-4(春)-P483	施工-4(春)-P483	施工-10(秋)-P483	
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)-P483	施工-4(春)-P483	施工-4(春)-P483	施工-4(春)-P483	施工-10(秋)-P483	
手動アーク溶接;材工共	陸上施工; 突合せ開先V型16mm以上20mm未満	0000	QXD40060	m	施工-1(冬)-P483	施工-4(春)-P483	施工-4(春)-P483	施工-4(春)-P483	施工-10(秋)-P483	
手動アーク溶接;材工共	陸上施工; 突合せ開先V型20mm以上28mm未満	0000	QXD40080	m	施工-1(冬)-P483	施工-4(春)-P483	施工-4(春)-P483	施工-4(春)-P483	施工-10(秋)-P483	
手動アーク溶接;材工共	陸上施工; 突合せ開先V型28mm以上32mm未満	0000	QXD40100	m	施工-1(冬)-P483	施工-4(春)-P483	施工-4(春)-P483	施工-4(春)-P483	施工-10(秋)-P483	
手動アーク溶接;材工共	陸上施工; 隅肉重ね合わせ 3mm以上 8mm未満	0000	QXD40120	m	施工-1(冬)-P483	施工-4(春)-P483	施工-4(春)-P483	施工-4(春)-P483	施工-10(秋)-P483	
手動アーク溶接;材工共	陸上施工; 隅肉重ね合わせ 8mm以上 12mm未満	0000	QXD40140	m	施工-1(冬)-P483	施工-4(春)-P483	施工-4(春)-P483	施工-4(春)-P483	施工-10(秋)-P483	
手動アーク溶接;材工共	陸上施工; 隅肉重ね合わせ 12mm以上 16mm未満	0000	QXD40160	m	施工-1(冬)-P483	施工-4(春)-P483	施工-4(春)-P483	施工-4(春)-P483	施工-10(秋)-P483	
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)-P483	施工-4(春)-P483	施工-4(春)-P483	施工-4(春)-P483	施工-10(秋)-P483	
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)-P483	施工-4(春)-P483	施工-4(春)-P483	施工-4(春)-P483	施工-10(秋)-P483	
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未満	0000	QXD40220	m	施工-1(冬)-P483	施工-4(春)-P483	施工-4(春)-P483	施工-4(春)-P483	施工-10(秋)-P483	
手動アーク溶接;材工共	海上施工; 突合せ開先V型20mm以上28mm未満	0000	QXD40240	m	施工-1(冬)-P483	施工-4(春)-P483	施工-4(春)-P483	施工-4(春)-P483	施工-10(秋)-P483	
手動アーク溶接;材工共	海上施工; 突合せ開先V型28mm以上32mm未満	0000	QXD40260	m	施工-1(冬)-P483	施工-4(春)-P483	施工-4(春)-P483	施工-4(春)-P483	施工-10(秋)-P483	
手動アーク溶接;材工共	海上施工; 隅肉重ね合わせ 3mm以上 8mm未満	0000	QXD40280	m	施工-1(冬)-P483	施工-4(春)-P483	施工-4(春)-P483	施工-4(春)-P483	施工-10(秋)-P483	
手動アーク溶接;材工共	海上施工; 隅肉重ね合わせ 8mm以上12mm未満	0000	QXD40300	m	施工-1(冬)-P483	施工-4(春)-P483	施工-4(春)-P483	施工-4(春)-P483	施工-10(秋)-P483	

kk32_市場単価(港湾)(H24.11.1).xls 4/6

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版					備考	
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日		
手動アーク溶接；材工共	海上施工；隅肉・重ね12mm以上16mmまで		0000	QXD40320	m	施工-1(冬)-P483	施工-4(春)-P483	施工-4(春)-P483	施工-4(春)-P483	施工-10(秋)-P483	
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)-P483	施工-4(春)-P483	施工-4(春)-P483	施工-4(春)-P483	施工-10(秋)-P483	
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)-P483	施工-4(春)-P483	施工-4(春)-P483	施工-4(春)-P483	施工-10(秋)-P483	
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)-P483	施工-4(春)-P483	施工-4(春)-P483	施工-4(春)-P483	施工-10(秋)-P483	
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)-P483	施工-4(春)-P483	施工-4(春)-P483	施工-4(春)-P483	施工-10(秋)-P483	
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)-P483	施工-4(春)-P483	施工-4(春)-P483	施工-4(春)-P483	施工-10(秋)-P483	
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)-P483	施工-4(春)-P483	施工-4(春)-P483	施工-4(春)-P483	施工-10(秋)-P483	
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)-P483	施工-4(春)-P483	施工-4(春)-P483	施工-4(春)-P483	施工-10(秋)-P483	
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)-P483	施工-4(春)-P483	施工-4(春)-P483	施工-4(春)-P483	施工-10(秋)-P483	
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)-P483	施工-4(春)-P483	施工-4(春)-P483	施工-4(春)-P483	施工-10(秋)-P483	
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)-P483	施工-4(春)-P483	施工-4(春)-P483	施工-4(春)-P483	施工-10(秋)-P483	
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)-P483	施工-4(春)-P483	施工-4(春)-P483	施工-4(春)-P483	施工-10(秋)-P483	
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)-P483	施工-4(春)-P483	施工-4(春)-P483	施工-4(春)-P483	施工-10(秋)-P483	
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)-P483	施工-4(春)-P483	施工-4(春)-P483	施工-4(春)-P483	施工-10(秋)-P483	
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)-P483	施工-4(春)-P483	施工-4(春)-P483	施工-4(春)-P483	施工-10(秋)-P483	
水中スタッド溶接；手間のみ	下地処理		0000	QXD40620	箇所	施工-1(冬)-P483	施工-4(春)-P483	施工-4(春)-P483	施工-4(春)-P483	施工-10(秋)-P483	
水中スタッド溶接；手間のみ	溶接		0000	QXD40640	本	施工-1(冬)-P483	施工-4(春)-P483	施工-4(春)-P483	施工-4(春)-P483	施工-10(秋)-P483	
(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)-P489	施工-4(春)-P489	施工-4(春)-P489	施工-4(春)-P489	施工-10(秋)-P489	
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)-P489	施工-4(春)-P489	施工-4(春)-P489	施工-4(春)-P489	施工-10(秋)-P489	
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)-P489	施工-4(春)-P489	施工-4(春)-P489	施工-4(春)-P489	施工-10(秋)-P489	
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)-P489	施工-4(春)-P489	施工-4(春)-P489	施工-4(春)-P489	施工-10(秋)-P489	
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)-P489	施工-4(春)-P489	施工-4(春)-P489	施工-4(春)-P489	施工-10(秋)-P489	
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)-P489	施工-4(春)-P489	施工-4(春)-P489	施工-4(春)-P489	施工-10(秋)-P489	
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)-P489	施工-4(春)-P489	施工-4(春)-P489	施工-4(春)-P489	施工-10(秋)-P489	
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)-P489	施工-4(春)-P489	施工-4(春)-P489	施工-4(春)-P489	施工-10(秋)-P489	
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)-P489	施工-4(春)-P489	施工-4(春)-P489	施工-4(春)-P489	施工-10(秋)-P489	
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)-P489	施工-4(春)-P489	施工-4(春)-P489	施工-4(春)-P489	施工-10(秋)-P489	
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)-P489	施工-4(春)-P489	施工-4(春)-P489	施工-4(春)-P489	施工-10(秋)-P489	
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)-P489	施工-4(春)-P489	施工-4(春)-P489	施工-4(春)-P489	施工-10(秋)-P489	
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)-P489	施工-4(春)-P489	施工-4(春)-P489	施工-4(春)-P489	施工-10(秋)-P489	
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)-P489	施工-4(春)-P489	施工-4(春)-P489	施工-4(春)-P489	施工-10(秋)-P489	
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)-P489	施工-4(春)-P489	施工-4(春)-P489	施工-4(春)-P489	施工-10(秋)-P489	
(21) かき落とし工											
かき落とし工	手間のみ		0000	QXE00270	m2	施工-1(冬)-P493	施工-4(春)-P493	施工-4(春)-P493	施工-4(春)-P493	施工-10(秋)-P493	
(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)-P497	施工-4(春)-P497	施工-4(春)-P497	施工-4(春)-P497	施工-10(秋)-P497	
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)-P497	施工-4(春)-P497	施工-4(春)-P497	施工-4(春)-P497	施工-10(秋)-P497	
汚濁防止膜移設；手間のみ			0000	QXD80100	m	施工-1(冬)-P497	施工-4(春)-P497	施工-4(春)-P497	施工-4(春)-P497	施工-10(秋)-P497	

kk32_市場単価(港湾)(H24.11.1).xls 5/6

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年版					備考	
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11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)-P501	施工-4(春)-P501	施工-4(春)-P501	施工-4(春)-P501	施工-10(秋)-P501	
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)-P501	施工-4(春)-P501	施工-4(春)-P501	施工-4(春)-P501	施工-10(秋)-P501	
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)-P501	施工-4(春)-P501	施工-4(春)-P501	施工-4(春)-P501	施工-10(秋)-P501	
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)-P501	施工-4(春)-P501	施工-4(春)-P501	施工-4(春)-P501	施工-10(秋)-P501	
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)-P501	施工-4(春)-P501	施工-4(春)-P501	施工-4(春)-P501	施工-10(秋)-P501	
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)-P501	施工-4(春)-P501	施工-4(春)-P501	施工-4(春)-P501	施工-10(秋)-P501	
(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)-P505	施工-4(春)-P505	施工-4(春)-P505	施工-4(春)-P505	施工-10(秋)-P505	
浮標灯撤去；手間のみ	；クレーン抜き		0000	QXE00320	個	施工-1(冬)-P505	施工-4(春)-P505	施工-4(春)-P505	施工-4(春)-P505	施工-10(秋)-P505	

kk32_市場単価(港湾)(H24.11.1).xls 6/6

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年報					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11月1日	
3. 下水道工事関係係										
(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)-P367	施工-4(春)-P367	施工-4(春)-P367	施工-4(春)-P367	施工-10(秋)-P367	
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)-P367	施工-4(春)-P367	施工-4(春)-P367	施工-4(春)-P367	施工-10(秋)-P367	
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)-P367	施工-4(春)-P367	施工-4(春)-P367	施工-4(春)-P367	施工-10(秋)-P367	
組立マンホール設置工	1号 3m以下	0000	QXH00510	箇所	施工-1(冬)-P367	施工-4(春)-P367	施工-4(春)-P367	施工-4(春)-P367	施工-10(秋)-P367	
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)-P367	施工-4(春)-P367	施工-4(春)-P367	施工-4(春)-P367	施工-10(秋)-P367	
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)-P367	施工-4(春)-P367	施工-4(春)-P367	施工-4(春)-P367	施工-10(秋)-P367	
組立マンホール設置工	2号 4m以下	0000	QXH00610	箇所	施工-1(冬)-P367	施工-4(春)-P367	施工-4(春)-P367	施工-4(春)-P367	施工-10(秋)-P367	
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)-P367	施工-4(春)-P367	施工-4(春)-P367	施工-4(春)-P367	施工-10(秋)-P367	
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)-P367	施工-4(春)-P367	施工-4(春)-P367	施工-4(春)-P367	施工-10(秋)-P367	
組立マンホール設置工	3号 4m以下	0000	QXH00710	箇所	施工-1(冬)-P367	施工-4(春)-P367	施工-4(春)-P367	施工-4(春)-P367	施工-10(秋)-P367	
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)-P367	施工-4(春)-P367	施工-4(春)-P367	施工-4(春)-P367	施工-10(秋)-P367	
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)-P367	施工-4(春)-P367	施工-4(春)-P367	施工-4(春)-P367	施工-10(秋)-P367	
(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)-P373	施工-4(春)-P373	施工-4(春)-P373	施工-4(春)-P373	施工-10(秋)-P373	
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)-P373	施工-4(春)-P373	施工-4(春)-P373	施工-4(春)-P373	施工-10(秋)-P373	
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)-P373	施工-4(春)-P373	施工-4(春)-P373	施工-4(春)-P373	施工-10(秋)-P373	
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)-P373	施工-4(春)-P373	施工-4(春)-P373	施工-4(春)-P373	施工-10(秋)-P373	
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)-P373	施工-4(春)-P373	施工-4(春)-P373	施工-4(春)-P373	施工-10(秋)-P373	
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)-P373	施工-4(春)-P373	施工-4(春)-P373	施工-4(春)-P373	施工-10(秋)-P373	
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)-P373	施工-4(春)-P373	施工-4(春)-P373	施工-4(春)-P373	施工-10(秋)-P373	
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)-P373	施工-4(春)-P373	施工-4(春)-P373	施工-4(春)-P373	施工-10(秋)-P373	
鋳鉄製防護蓋設置費		0000	QXH01010	箇所	施工-1(冬)-P379	施工-4(春)-P379	施工-4(春)-P379	施工-4(春)-P379	施工-10(秋)-P379	
(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)-P379	施工-4(春)-P379	施工-4(春)-P379	施工-4(春)-P379	施工-10(秋)-P379	
ます設置工 (塩化ビニル製)	ます径 200mm	0000	QXH00020	箇所	施工-1(冬)-P379	施工-4(春)-P379	施工-4(春)-P379	施工-4(春)-P379	施工-10(秋)-P379	
ます設置工 (塩化ビニル製)	ます径 300mm	0000	QXH00030	箇所	施工-1(冬)-P379	施工-4(春)-P379	施工-4(春)-P379	施工-4(春)-P379	施工-10(秋)-P379	
ます設置工 (塩化ビニル製)	ます径 350mm	0000	QXH00040	箇所	施工-1(冬)-P379	施工-4(春)-P379	施工-4(春)-P379	施工-4(春)-P379	施工-10(秋)-P379	
鋳鉄製防護蓋設置費		0000	QXH00100	箇所	施工-1(冬)-P379	施工-4(春)-P379	施工-4(春)-P379	施工-4(春)-P379	施工-10(秋)-P379	
(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)-P379	コト-4(春)-P316	コト-4(春)-P316	コト-4(春)-P316	コト-10(秋)-P316	
取付管布設および支管取付工	管径 125mm	0000	QXH00220	箇所	施工-1(冬)-P379	コト-4(春)-P316	コト-4(春)-P316	コト-4(春)-P316	コト-10(秋)-P316	
取付管布設および支管取付工	管径 150mm	0000	QXH00230	箇所	施工-1(冬)-P379	コト-4(春)-P316	コト-4(春)-P316	コト-4(春)-P316	コト-10(秋)-P316	
取付管布設および支管取付工	管径 200mm	0000	QXH00240	箇所	施工-1(冬)-P379	コト-4(春)-P316	コト-4(春)-P316	コト-4(春)-P316	コト-10(秋)-P316	

kk33_市場単価(下水道)(H24.11.1).xls 1/2

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	年報					備考
					4月1日	7月1日	8月1日	10月1日	11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)-P351	コト-4(春)-P283	コト-4(春)-P283	コト-4(春)-P283	コト-10(秋)-P283	
硬質塩化ビニル管設置工	管径 200mm	0000	QXH01120	m	施工-1(冬)-P351	コト-4(春)-P283	コト-4(春)-P283	コト-4(春)-P283	コト-10(秋)-P283	
硬質塩化ビニル管設置工	管径 250mm	0000	QXH01130	m	施工-1(冬)-P351	コト-4(春)-P351	コト-4(春)-P351	コト-4(春)-P351	コト-10(秋)-P351	
硬質塩化ビニル管設置工	管径 300mm	0000	QXH01140	m	施工-1(冬)-P351	コト-4(春)-P283	コト-4(春)-P283	コト-4(春)-P283	コト-10(秋)-P283	
硬質塩化ビニル管設置工	管径 350mm	0000	QXH01150	m	施工-1(冬)-P351	コト-4(春)-P283	コト-4(春)-P283	コト-4(春)-P283	コト-10(秋)-P283	
(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)-P355	コト-4(春)-P288	コト-4(春)-P288	コト-4(春)-P288	コト-10(秋)-P288	
硬質塩化ビニル管設置工	管径 200mm	0000	QXH01220	m	施工-1(冬)-P355	コト-4(春)-P288	コト-4(春)-P288	コト-4(春)-P288	コト-10(秋)-P288	
硬質塩化ビニル管設置工	管径 250mm	0000	QXH01230	m	施工-1(冬)-P355	コト-4(春)-P355	コト-4(春)-P355	コト-4(春)-P355	コト-10(秋)-P355	
硬質塩化ビニル管設置工	管径 300mm	0000	QXH01240	m	施工-1(冬)-P355	コト-4(春)-P288	コト-4(春)-P288	コト-4(春)-P288	コト-10(秋)-P288	
硬質塩化ビニル管設置工	管径 350mm	0000	QXH01250	m	施工-1(冬)-P355	コト-4(春)-P288	コト-4(春)-P288	コト-4(春)-P288	コト-10(秋)-P288	
(7) 砕石基礎工										
砕石基礎設置工；手間のみ	人力施工	0000	QXH01310	m3	施工-1(冬)-P363	施工-4(春)-P363	施工-4(春)-P363	施工-4(春)-P363	施工-10(秋)-P363	
砕石基礎設置工；手間のみ	機械施工	0000	QXH01320	m3	施工-1(冬)-P363	施工-4(春)-P363	施工-4(春)-P363	施工-4(春)-P363	施工-10(秋)-P363	
(8) 砂基礎工										
砂基礎設置工；手間のみ	人力施工	0000	QXH01360	m3	施工-1(冬)-P359	施工-4(春)-P359	施工-4(春)-P359	施工-4(春)-P359	施工-10(秋)-P359	
砂基礎設置工；手間のみ	機械施工	0000	QXH01370	m3	施工-1(冬)-P359	施工-4(春)-P359	施工-4(春)-P359	施工-4(春)-P359	施工-10(秋)-P359	

kk33_市場単価(下水道)(H24.11.1).xls 2/2