

(単価：円)

品名	規格	単位	年版		備考
			11月1日		
土木工事編					
1. 鉄筋工					
鉄筋加工・組立	一般構造物	t			施工-10 (秋) -P9
鉄筋加工・組立	場所打杭用かご筋	t			31-10 (秋) -P6
ガス圧接工	D19×D19	箇所			施工-10 (秋) -P13
ガス圧接工	D22×D22	箇所			31-10 (秋) -P9
ガス圧接工	D25×D25	箇所			31-10 (秋) -P9
ガス圧接工	D29×D29	箇所			施工-10 (秋) -P13
ガス圧接工	D32×D32	箇所			施工-10 (秋) -P13
ガス圧接工	D35×D35	箇所			施工-10 (秋) -P13
ガス圧接工	D38×D38	箇所			施工-10 (秋) -P13
ガス圧接工	D41×D41	箇所			施工-10 (秋) -P13
ガス圧接工	D51×D51	箇所			31-10 (秋) -P9
2. 区画線工					
区画線工溶融式	供用区間・実線・セブラ15cm	m			施工-10 (秋) -P19
区画線工溶融式	供用区間・実線・セブラ20cm	m			31-10 (秋) -P15
区画線工溶融式	供用区間・実線・セブラ30cm	m			31-10 (秋) -P15
区画線工溶融式	供用区間・破線15cm	m			31-10 (秋) -P15
区画線工溶融式	供用区間・破線20cm	m			31-10 (秋) -P15
区画線工溶融式	供用区間・破線30cm	m			31-10 (秋) -P15
区画線工溶融式	供用区間・破線45cm	m			31-10 (秋) -P15
区画線工溶融式	供用区間・実線・セブラ45cm	m			31-10 (秋) -P15
区画線工溶融式	供用区間・矢印・記号・文字15cm	m			施工-10 (秋) -P19
区画線工ペイント式	供用区間加熱式・実線15cm	m			31-10 (秋) -P16
区画線工ペイント式	供用区間常温式・実線15cm	m			31-10 (秋) -P16
区画線工ペイント式	供用区間加熱式・破線15cm	m			施工-10 (秋) -P19
区画線工ペイント式	供用区間加熱式・破線30cm	m			31-10 (秋) -P16
区画線工ペイント式	供用区間常温式・破線15cm	m			31-10 (秋) -P16
区画線工	区画線消去 削り取り式 15cm換算	m			施工-10 (秋) -P19
区画線工	区画線消去 カタジツト式 15cm換算	m			31-10 (秋) -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	m			施工-10 (秋) -P27
高視認性区画線工 (リブ式) ・溶融式	供用・実線20cm	m			施工-10 (秋) -P27
高視認性区画線工 (リブ式) ・溶融式	供用・実線30cm	m			施工-10 (秋) -P27
高視認性区画線工 (リブ式) ・二液反応式	供用・実線15cm	m			施工-10 (秋) -P27
高視認性区画線工 (リブ式) ・二液反応式	供用・実線20cm	m			施工-10 (秋) -P27
高視認性区画線工 (リブ式) ・二液反応式	供用・実線30cm	m			施工-10 (秋) -P27
高視認性区画線工 (リブ式) ・貼付式	供用・15cm換算	m			施工-10 (秋) -P27
高視認性区画線工 (非リブ式) ・溶融式	供用・実線・セブラ15cm	m			施工-10 (秋) -P27

k31_市場単価(土木).xls 1/16

(単価：円)

品名	規格	単位	年版		備考
			11月1日		
高視認性区画線工 (非リブ式) ・溶融式	供用・実線・セブラ20cm	m			施工-10 (秋) -P27
高視認性区画線工 (非リブ式) ・溶融式	供用・実線・セブラ30cm	m			施工-10 (秋) -P27
高視認性区画線工 (非リブ式) ・溶融式	供用・実線・セブラ45cm	m			施工-10 (秋) -P27
高視認性区画線工	高視認性区画線消去 15cm換算	m			施工-10 (秋) -P27
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	m ²			31-10 (秋) -P28
インターロッキングブロック設置工	一般部 直線配置 厚8cm	m ²			31-10 (秋) -P28
インターロッキングブロック設置工	一般部 曲線配置 厚6cm	m ²			31-10 (秋) -P28
インターロッキングブロック設置工	一般部 曲線配置 厚8cm	m ²			31-10 (秋) -P28
インターロッキングブロック設置工	一般部 直線3色以上 厚6cm	m ²			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	m ²			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	m ²			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	m ²			施工-10 (秋) -P33
インターロッキングブロック設置工	再利用目的の撤去 厚6.8cm	m ²			31-10 (秋) -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	m ²			31-10 (秋) -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	m			31-10 (秋) -P34 白
ガードレール設置工	土中建込 塗装品Gr-B-4E	m			31-10 (秋) -P34 白
ガードレール設置工	土中建込 塗装品Gr-C-4E	m			31-10 (秋) -P34 白
ガードレール設置工	土中建込 塗装品Gr-Am-4E	m			31-10 (秋) -P34 白
ガードレール設置工	土中建込 塗装品Gr-Bm-4E	m			31-10 (秋) -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	m			施工-10 (秋) -P39 白
ガードレール設置工	コンクリート建込 塗装品Gr-B-2B	m			施工-10 (秋) -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	m			施工-10 (秋) -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	m			施工-10 (秋) -P39 白
ガードレール設置工	コンクリート建込 塗装品Gr-Bm-2B	m			施工-10 (秋) -P39 白
ガードレール設置工	土中建込 メッキ品Gr-A-4E	m			31-10 (秋) -P34
ガードレール設置工	土中建込 メッキ品Gr-B-4E	m			31-10 (秋) -P34
ガードレール設置工	土中建込 メッキ品Gr-Am-4E	m			31-10 (秋) -P34
ガードレール設置工	土中建込 メッキ品Gr-Bm-4E	m			31-10 (秋) -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	m			施工-10 (秋) -P39
ガードレール設置工	コンクリート建込 メッキ品Gr-B-2B	m			施工-10 (秋) -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	m			施工-10 (秋) -P39
ガードレール設置工	コンクリート建込 メッキ品Gr-Bm-2B	m			施工-10 (秋) -P39
ガードレール撤去工	土中建込 Gr-A・B・C-4E	m			31-10 (秋) -P40 防護柵撤去
ガードレール撤去工	土中建込 Gr-Am・Bm-4E	m			施工-10 (秋) -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	m			31-10 (秋) -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-2B	m			施工-10 (秋) -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	m			31-10 (秋) -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	m			施工-10 (秋) -P43 防護柵撤去

k31_市場単価(土木).xls 2/16

(単価:円)

品名	規格	単位	年販		備考
			11月1日		
ガードレール部材設置工	レール設置 路側用 A	m	371-10 (秋)	-P42	
ガードレール部材設置工	レール設置 路側用 B・C	m	371-10 (秋)	-P42	
ガードレール部材設置工	レール設置 分離帯用 Am	m	371-10 (秋)	-P42	
ガードレール部材設置工	レール設置 分離帯用 Bm	m	371-10 (秋)	-P42	
ガードレール部材撤去工	レール撤去 路側用 (S)	m	371-10 (秋)	-P43	
ガードレール部材撤去工	レール撤去 路側用 (歩車道境界用) A (Ap)	m			
ガードレール部材撤去工	レール撤去 路側用 (歩車道境界用) B・C (Bp・Cp)	m			
ガードレール部材撤去工	レール撤去 A・B・C種 (Ap・Bp・Cp種)	m	施工-10 (秋)	-P43	路側用 (歩車道境界用)
ガードレール部材撤去工	レール撤去 分離帯用 Am	m			
ガードレール部材撤去工	レール撤去 分離帯用 Bm	m			
ガードレール部材撤去工	レール撤去 Am・Bm種	m	施工-10 (秋)	-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	m	施工-10 (秋)	-P39	
ガードレール工加算額	長支柱 B・Cタイプ 間隔3m	m	施工-10 (秋)	-P39	
ガードレール工加算額	長支柱 B・Cタイプ 間隔2m	m	施工-10 (秋)	-P39	
ガードレール工加算額	曲げ支柱 B・Cタイプ 間隔4m	m	施工-10 (秋)	-P39	
ガードレール工加算額	曲げ支柱 B・Cタイプ 間隔3m	m	施工-10 (秋)	-P39	
ガードレール工加算額	曲げ支柱 B・Cタイプ 間隔2m	m	施工-10 (秋)	-P39	
ガードレール設置工	土中建込・耐雪型 塗装品Gr-A2-4E	m	施工-10 (秋)	-P39	白
ガードレール設置工	土中建込・耐雪型 塗装品Gr-A3-3E	m	施工-10 (秋)	-P39	白
ガードレール設置工	土中建込・耐雪型 塗装品Gr-A4-2E	m	371-10 (秋)	-P36	白
ガードレール設置工	土中建込・耐雪型 塗装品Gr-A5-2E	m	371-10 (秋)	-P36	白
ガードレール設置工	土中建込・耐雪型 塗装品Gr-B2-4E	m	施工-10 (秋)	-P39	白
ガードレール設置工	土中建込・耐雪型 塗装品Gr-B3-3E	m	施工-10 (秋)	-P39	白
ガードレール設置工	土中建込・耐雪型 塗装品Gr-B4-2E	m	371-10 (秋)	-P36	白
ガードレール設置工	土中建込・耐雪型 塗装品Gr-C2-3E	m	施工-10 (秋)	-P39	白
ガードレール設置工	土中建込・耐雪型 塗装品Gr-C3-2E	m	371-10 (秋)	-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	m	施工-10 (秋)	-P39	
ガードレール設置工	土中建込・耐雪型 メッキ品Gr-A3-3E	m	371-10 (秋)	-P37	
ガードレール設置工	土中建込・耐雪型 メッキ品Gr-A4-2E	m	371-10 (秋)	-P37	
ガードレール設置工	土中建込・耐雪型 メッキ品Gr-A5-2E	m	371-10 (秋)	-P37	
ガードレール設置工	土中建込・耐雪型 メッキ品Gr-B2-4E	m	施工-10 (秋)	-P39	
ガードレール設置工	土中建込・耐雪型 メッキ品Gr-B3-3E	m	施工-10 (秋)	-P39	
ガードレール設置工	土中建込・耐雪型 メッキ品Gr-B4-2E	m	371-10 (秋)	-P37	
ガードパイプ設置工	土中建込 塗装品Gp-Ap-2E	m	371-10 (秋)	-P49	白
ガードパイプ設置工	土中建込 塗装品Gp-Bp-2E	m	371-10 (秋)	-P49	白
ガードパイプ設置工	土中建込 塗装品Gp-Cp-2E	m	371-10 (秋)	-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	m	371-10 (秋)	-P49	
ガードパイプ設置工	コンクリート建込 塗装品Gp-Bp-2B	m	施工-10 (秋)	-P51	
ガードパイプ設置工	コンクリート建込 塗装品Gp-Cp-2B	m	施工-10 (秋)	-P51	
ガードパイプ設置工	土中建込 メッキ品Gp-Ap-2E	m	371-10 (秋)	-P49	
ガードパイプ設置工	土中建込 メッキ品Gp-Bp-2E	m	371-10 (秋)	-P49	

k31_市場単価(土木).xls 3/16

(単価:円)

品名	規格	単位	年販		備考
			11月1日		
ガードパイプ設置工	コンクリート建込 メッキ品Gp-Ap-2B	m	371-10 (秋)	-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	m	施工-10 (秋)	-P51	
ガードパイプ撤去工	土中建込 塗装・メッキ品Gp-Ap-2E	m	371-10 (秋)	-P50	防護欄撤去
ガードパイプ撤去工	土中建込 塗装・メッキ品Gp-Bp-2E	m	371-10 (秋)	-P50	防護欄撤去
ガードパイプ撤去工	土中建込 塗装品Gp-Cp-2E	m	371-10 (秋)	-P50	防護欄撤去
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	m	371-10 (秋)	-P50	防護欄撤去
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	m	371-10 (秋)	-P50	防護欄撤去
ガードパイプ撤去工	コンクリート建込 塗装品Gp-Cp-2B	m	371-10 (秋)	-P50	防護欄撤去
ガードパイプ部材設置工	歩車道境界用Ap・Bp・Cp (パイプ設置) 間隔2m	m	371-10 (秋)	-P50	
ガードパイプ部材撤去工	歩車道境界用Ap・Bp・Cp (パイプ撤去) 間隔2m	m	371-10 (秋)	-P50	
ガードパイプ工加算額	標準支柱より長い場合 B・C種	m	施工-10 (秋)	-P51	間隔2m
ガードパイプ工加算額	曲げ支柱の場合 B・C種	m	施工-10 (秋)	-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	m	371-10 (秋)	-P56	
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	m	施工-10 (秋)	-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	m	施工-10 (秋)	-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	m	施工-10 (秋)	-P57	
横断・転落防止柵設置工	コンクリート建込 門型 間隔3m	m	371-10 (秋)	-P56	
横断・転落防止柵設置工	アンカーホルト固定 ビーム・パネル式 間隔3m	m	施工-10 (秋)	-P57	
横断・転落防止柵設置工	アンカーホルト固定 ビーム・パネル式 間隔3m	m	施工-10 (秋)	-P57	
横断・転落防止柵設置工	根巻きコンクリート設置	箇所	371-10 (秋)	-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	m	施工-10 (秋)	-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	m	371-10 (秋)	-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	m	施工-10 (秋)	-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	m	施工-10 (秋)	-P57	
横断・転落防止柵撤去工	コンクリート建込 門型 間隔3m	m	371-10 (秋)	-P57	
横断・転落防止柵撤去工	アンカーホルト固定 ビーム・パネル式 間隔3m	m	371-10 (秋)	-P57	
横断・転落防止柵撤去工	アンカーホルト固定 ビーム・パネル式 間隔3m	m	施工-10 (秋)	-P57	
横断・転落防止柵撤去工	ビーム・パネルのみ 間隔3m	m	施工-10 (秋)	-P57	
落石防護柵 中間支柱設置工	支柱間隔3m 柵高1.5m	本	371-10 (秋)	-P63	
落石防護柵 中間支柱設置工	支柱間隔3m 柵高2m	本	371-10 (秋)	-P63	
落石防護柵 中間支柱設置工	支柱間隔3m 柵高2.5m	本	371-10 (秋)	-P63	
落石防護柵 中間支柱設置工	支柱間隔3m 柵高3m	本	371-10 (秋)	-P63	
落石防護柵 中間支柱設置工	支柱間隔3m 柵高3.5m	本	371-10 (秋)	-P63	
落石防護柵 中間支柱設置工	支柱間隔3m 柵高4m	本	371-10 (秋)	-P63	
落石防護柵 端末支柱設置工	支柱間隔3m 柵高1.5m	本	371-10 (秋)	-P64	
落石防護柵 端末支柱設置工	支柱間隔3m 柵高2m	本	371-10 (秋)	-P64	
落石防護柵 端末支柱設置工	支柱間隔3m 柵高2.5m	本	371-10 (秋)	-P64	
落石防護柵 端末支柱設置工	支柱間隔3m 柵高3m	本	371-10 (秋)	-P64	
落石防護柵 端末支柱設置工	支柱間隔3m 柵高3.5m	本	371-10 (秋)	-P64	
落石防護柵 端末支柱設置工	支柱間隔3m 柵高4m	本	371-10 (秋)	-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	m	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	m	施工-10 (秋)	-P65	

k31_市場単価(土木).xls 4/16

(単価：円)

品名	規格	単位	年版		備考
			11月1日		
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	m	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	m	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	m	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	m	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	m	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	m	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	m	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	m	施工-10 (秋)	-P65
落石防護柵	ステーロープ設置工	岩盤用アンカー込み	本	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	本	施工-10 (秋)	-P65
落石防護柵設置工加算額		曲支柱 柵高4m	本	施工-10 (秋)	-P65
落石防止網	金網・ロープ設置	亜鉛メッキ3.4種 線径2.6mm	m ²	施工-10 (秋)	-P70
落石防止網	金網・ロープ設置	亜鉛メッキ3.4種 線径3.2mm	m ²	施工-10 (秋)	-P70
落石防止網	金網・ロープ設置	亜鉛メッキ3.4種 線径4.0mm	m ²	施工-10 (秋)	-P70
落石防止網	金網・ロープ設置	亜鉛メッキ3.4種 線径5.0mm	m ²	施工-10 (秋)	-P70
落石防止網	アンカー設置	岩盤用 径22mm×長1000mm	箇所	施工-10 (秋)	-P73
落石防止網	アンカー設置	岩盤用 径25mm×長1000mm	箇所	施工-10 (秋)	-P70
落石防止網	アンカー設置	岩盤用 径28mm×長1000mm	箇所	施工-10 (秋)	-P70
落石防止網	アンカー設置	岩盤用 径32mm×長1000mm	箇所	施工-10 (秋)	-P70
落石防止網	アンカー設置	土中用 羽根付 径25mm×長1500mm	箇所	施工-10 (秋)	-P73
落石防止網	アンカー設置	土中用高耐力 フレト羽付 有効長1500	箇所	施工-10 (秋)	-P71
落石防止網	アンカー設置	土中用高耐力 フレト羽付 有効長2000	箇所	施工-10 (秋)	-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	箇所	施工-10 (秋)	-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	箇所	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	箇所	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	箇所	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	箇所	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	箇所	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	箇所	施工-10 (秋)	-P73
6. 法面工					
モルタル吹付工		厚5cm	m ²	施工-10 (秋)	-P119
モルタル吹付工		厚6cm	m ²	施工-10 (秋)	-P119
モルタル吹付工		厚7cm	m ²	施工-10 (秋)	-P119
モルタル吹付工		厚8cm	m ²	施工-10 (秋)	-P117
モルタル吹付工		厚9cm	m ²	施工-10 (秋)	-P117
モルタル吹付工		厚10cm	m ²	施工-10 (秋)	-P117
コンクリート吹付工		厚10cm	m ²	施工-10 (秋)	-P117
コンクリート吹付工		厚15cm	m ²	施工-10 (秋)	-P117
コンクリート吹付工		厚20cm	m ²	施工-10 (秋)	-P117
植生基材吹付工		厚 3cm	m ²	施工-10 (秋)	-P118
植生基材吹付工		厚 4cm	m ²	施工-10 (秋)	-P118

k31.市場単価(土木).xls 5/16

(単価：円)

品名	規格	単位	年版		備考
			11月1日		
植生基材吹付工		厚 5cm	m ²	施工-10 (秋)	-P119
植生基材吹付工		厚 6cm	m ²	施工-10 (秋)	-P118
植生基材吹付工		厚 7cm	m ²	施工-10 (秋)	-P118
植生基材吹付工		厚 8cm	m ²	施工-10 (秋)	-P119
植生基材吹付工		厚 10cm	m ²	施工-10 (秋)	-P119
客土吹付工		厚 1cm	m ²	施工-10 (秋)	-P119
客土吹付工		厚 2cm	m ²	施工-10 (秋)	-P119
客土吹付工		厚 3cm	m ²	施工-10 (秋)	-P119
種子散布工			m ²	施工-10 (秋)	-P119
繊維ネット工		肥料袋無	m ²	施工-10 (秋)	-P119
繊維ネット工		肥料袋付	m ²	施工-10 (秋)	-P119
植生マット工		肥料袋付	m ²	施工-10 (秋)	-P119
植生シート工		肥料袋無 標準品	m ²	施工-10 (秋)	-P119
植生シート工		肥料袋無 環境品	m ²	施工-10 (秋)	-P119
植生筋工		人工筋芝(種子帯)	m ²	施工-10 (秋)	-P119
筋芝工		野芝・高麗芝	m ²	施工-10 (秋)	-P119
張芝工		野芝・高麗芝 (全面張)	m ²	施工-10 (秋)	-P119
吹付砕工(モルタル・コンクリート)		梁断面150×150	m	施工-10 (秋)	-P131
吹付砕工(モルタル・コンクリート)		梁断面200×200	m	施工-10 (秋)	-P126
吹付砕工(モルタル・コンクリート)		梁断面300×300	m	施工-10 (秋)	-P131
吹付砕工(モルタル・コンクリート)		梁断面400×400	m	施工-10 (秋)	-P131
吹付砕工(モルタル・コンクリート)		梁断面500×500	m	施工-10 (秋)	-P131
吹付砕工(モルタル・コンクリート)		梁断面600×600	m	施工-10 (秋)	-P131
ラス張工			m ²	施工-10 (秋)	-P126
吹付砕工(加算額)		水切モルタル・コンクリート	m ³	施工-10 (秋)	-P131
吹付砕工(加算額)		表面コテ仕上げ	m ²	施工-10 (秋)	-P126
7. 道路植栽工					
植樹工		低木 樹高 60cm未満	本	施工-10 (秋)	-P147
植樹工		中木 樹高 60cm以上100cm未満	本	施工-10 (秋)	-P147
植樹工		中木 樹高 100cm以上200cm未満	本	施工-10 (秋)	-P140
植樹工		中木 樹高 200cm以上300cm未満	本	施工-10 (秋)	-P147
植樹工		高木 幹周20cm未満	本	施工-10 (秋)	-P147
植樹工		高木 幹周20cm以上40cm未満	本	施工-10 (秋)	-P147
植樹工		高木 幹周40cm以上60cm未満	本	施工-10 (秋)	-P147
植樹工		高木 幹周60cm以上90cm未満	本	施工-10 (秋)	-P140
支柱設置		中木 二脚鳥居添木付 柵高250cm以上	本	施工-10 (秋)	-P147
支柱設置		中木 八ツ掛(竹) 柵高100cm以上	本	施工-10 (秋)	-P147
支柱設置		中木 布掛(竹) 柵高100cm以上	m	施工-10 (秋)	-P147
支柱設置		中木 漆柱形1本形 樹高100cm以上	本	施工-10 (秋)	-P147
支柱設置		中木 生垣形 柵高100cm以上	m	施工-10 (秋)	-P147
支柱設置		高木 二脚鳥居添木付 幹周30cm未満	本	施工-10 (秋)	-P147

k31.市場単価(土木).xls 6/16

(単価:円)

品名	規格	単位	年版		備考
			11月1日		
支柱設置 高木	二脚鳥居添木無 幹周30cm以上 40cm未満	本	施工-10	(秋)	-P147
支柱設置 高木	三脚鳥居 幹周30cm以上 60cm未満	本	施工-10	(秋)	-P147
支柱設置 高木	十字鳥居 幹周30cm以上	本	施工-10	(秋)	-P147
支柱設置 高木	二脚鳥居組合せ 幹周50cm以上	本	施工-10	(秋)	-P147
支柱設置 高木	八ツ掛 幹周40cm未満	本	施工-10	(秋)	-P147
支柱設置 高木	八ツ掛 幹周40cm以上	本	施工-10	(秋)	-P147
支柱撤去 中木	二脚鳥居添木付・八ツ掛 竹・添柱形1本形	本	施工-10	(秋)	-P147
支柱撤去 中木	布掛(竹)・生垣形	m	施工-10	(秋)	-P147
支柱撤去 高木	各種	本	施工-10	(秋)	-P147
高木せん定 夏期	幹周60cm未満	本	施工-10	(秋)	-P151
高木せん定 夏期	幹周60cm以上120cm未満	本	施工-10	(秋)	-P151
高木せん定 冬期	幹周60cm未満	本	施工-10	(秋)	-P151
高木せん定 冬期	幹周60cm以上120cm未満	本	施工-10	(秋)	-P151
低中木せん定 球形	樹高100cm未満	本	施工-10	(秋)	-P151
低中木せん定 球形	樹高100cm以上200cm未満	本	施工-10	(秋)	-P151
低中木せん定 球形	樹高200cm以上300cm未満	本	施工-10	(秋)	-P151
低中木せん定 円筒形	樹高100cm未満	本	施工-10	(秋)	-P151
低中木せん定 円筒形	樹高100cm以上200cm未満	本	施工-10	(秋)	-P151
低中木せん定 円筒形	樹高200cm以上300cm未満	本	施工-10	(秋)	-P151
寄植せん定	低木	m ²	施工-10	(秋)	-P144
寄植せん定	中木	m ²	施工-10	(秋)	-P151
植樹管理 施肥	高木 幹周 60cm未満	本	施工-10	(秋)	-P151
植樹管理 施肥	高木 幹周 60cm以上120cm未満	本	施工-10	(秋)	-P151
植樹管理 施肥	中木 樹高200cm以上300cm未満	本	施工-10	(秋)	-P145
植樹管理 施肥	中木、低木 樹高 200cm未満	本	施工-10	(秋)	-P151
植樹管理 施肥	寄植 中木及び低木	m ²	施工-10	(秋)	-P151
植樹管理 施肥	芝	m ²	施工-10	(秋)	-P151
植樹管理 除草	抜根除草 植込み地	m ²	施工-10	(秋)	-P151
植樹管理 除草	抜根除草 芝生	m ²	施工-10	(秋)	-P151
植樹管理 芝刈	芝刈	m ²	施工-10	(秋)	-P145
植樹管理 灌水	トラック使用	m ²	施工-10	(秋)	-P151
植樹管理 灌水	散水車使用(貸与車)	m ²	施工-10	(秋)	-P151
植樹管理 防除	低木 樹高 60cm未満	本	施工-10	(秋)	-P146
植樹管理 防除	中木 樹高 60cm以上100cm未満	本	施工-10	(秋)	-P146
植樹管理 防除	中木 樹高 100cm以上200cm未満	本	施工-10	(秋)	-P146
植樹管理 防除	中木 樹高 200cm以上300cm未満	本	施工-10	(秋)	-P146
植樹管理 防除	高木 幹周 60cm未満	本	施工-10	(秋)	-P151
植樹管理 防除	高木 幹周 60cm以上120cm未満	本	施工-10	(秋)	-P151
植樹管理 防除	寄植 低木	m ²	施工-10	(秋)	-P146
植樹管理 防除	寄植 中木	m ²	施工-10	(秋)	-P146
植樹管理 防除	芝	m ²	施工-10	(秋)	-P151

k31_市場単価(土木).xls 7/16

(単価:円)

品名	規格	単位	年版		備考
			11月1日		
移植工(掘取工)	低木 樹高 60cm未満	本	施工-10	(秋)	-P147
移植工(掘取工)	中木 樹高 60cm以上100cm未満	本	施工-10	(秋)	-P147
移植工(掘取工)	中木 樹高 100cm以上200cm未満	本	施工-10	(秋)	-P147
移植工(掘取工)	中木 樹高 200cm以上300cm未満	本	施工-10	(秋)	-P147
移植工(掘取工)	高木 幹周 30cm未満	本	施工-10	(秋)	-P147
移植工(掘取工)	高木 幹周 30cm以上60cm未満	本	施工-10	(秋)	-P147
移植工(掘取工)	高木 幹周 60cm以上90cm未満	本	施工-10	(秋)	-P147
地被類植付工		鉢	施工-10	(秋)	-P147
8. 橋梁塗装工					
素地調整 新橋現場塗装(継手含む)		m ²			-
準備補修 新橋現場塗装(継手含む)		m ²			-
下塗り 新橋現場塗装(継手含む)	ミストコート変性エポキシ	m ²			-
下塗り 新橋現場塗装(継手含む)	ミストコートタールエポキシ	m ²			-
下塗り 新橋現場塗装(継手含む)	鉛系さび止めペイント	m ²			-
下塗り 新橋現場塗装(継手含む)	変性エポキシ樹脂塗料	m ²			-
下塗り 新橋現場塗装(継手含む)	フェノール樹脂MIO塗料	m ²			-
下塗り 新橋現場塗装(継手含む)	エポキシ樹脂MIO塗料	m ²			-
下塗り 新橋現場塗装(継手含む)	タールエポキシ樹脂塗料	m ²			-
下塗り 新橋現場塗装(継手含む)	変性エポキシ樹脂塗料内面	m ²			-
中塗り 新橋現場塗装(継手・塗替含む)	長油性フタル酸樹脂塗料 赤系	m ²			-
中塗り 新橋現場塗装(継手・塗替含む)	長油性フタル酸樹脂塗料 淡彩	m ²			-
中塗り 新橋現場塗装(継手・塗替含む)	長油性フタル酸樹脂塗料 濃彩	m ²			-
中塗り 新橋現場塗装(継手・塗替含む)	シリコンアルキド樹脂塗料 赤系	m ²			-
中塗り 新橋現場塗装(継手・塗替含む)	シリコンアルキド樹脂塗料 淡彩	m ²			-
中塗り 新橋現場塗装(継手・塗替含む)	シリコンアルキド樹脂塗料 濃彩	m ²			-
中塗り 新橋現場塗装(継手・塗替含む)	塩化ゴム系樹脂塗料 赤系	m ²			-
中塗り 新橋現場塗装(継手・塗替含む)	塩化ゴム系樹脂塗料 淡彩	m ²			-
中塗り 新橋現場塗装(継手・塗替含む)	塩化ゴム系樹脂塗料 濃彩	m ²			-
中塗り 新橋現場塗装(継手・塗替含む)	ポリウレタン樹脂塗料 赤系	m ²			-
中塗り 新橋現場塗装(継手・塗替含む)	ポリウレタン樹脂塗料 淡彩	m ²			-
中塗り 新橋現場塗装(継手・塗替含む)	ポリウレタン樹脂塗料 濃彩	m ²			-
中塗り 新橋現場塗装(継手・塗替含む)	ふっ素樹脂塗料 淡彩	m ²			-
中塗り 新橋現場塗装(継手・塗替含む)	ふっ素樹脂塗料 濃彩	m ²			-
中塗り 新橋現場塗装(継手・塗替含む)	シリコン系樹脂塗料 赤系	m ²			-
中塗り 新橋現場塗装(継手・塗替含む)	シリコン系樹脂塗料 淡彩	m ²			-
中塗り 新橋現場塗装(継手・塗替含む)	シリコン系樹脂塗料 濃彩	m ²			-
上塗り 新橋現場塗装(継手・塗替含む)	長油性フタル酸樹脂塗料 赤系	m ²			-
上塗り 新橋現場塗装(継手・塗替含む)	長油性フタル酸樹脂塗料 淡彩	m ²			-
上塗り 新橋現場塗装(継手・塗替含む)	長油性フタル酸樹脂塗料 濃彩	m ²			-
上塗り 新橋現場塗装(継手・塗替含む)	シリコンアルキド樹脂塗料 赤系	m ²			-
上塗り 新橋現場塗装(継手・塗替含む)	シリコンアルキド樹脂塗料 淡彩	m ²			-

k31_市場単価(土木).xls 8/16

(単価：円)

品名	規格	単位	年版		備考
			11月1日		
上塗り 新橋現場塗装(継手・塗替含む)	シリコンアルキド樹脂塗料 濃彩	m ²			-
上塗り 新橋現場塗装(継手・塗替含む)	塩化ゴム系樹脂塗料 赤系	m ²			-
上塗り 新橋現場塗装(継手・塗替含む)	塩化ゴム系樹脂塗料 淡彩	m ²			-
上塗り 新橋現場塗装(継手・塗替含む)	塩化ゴム系樹脂塗料 濃彩	m ²			-
上塗り 新橋現場塗装(継手・塗替含む)	ポリウレタン樹脂塗料 赤系	m ²			-
上塗り 新橋現場塗装(継手・塗替含む)	ポリウレタン樹脂塗料 淡彩	m ²			-
上塗り 新橋現場塗装(継手・塗替含む)	ポリウレタン樹脂塗料 濃彩	m ²			-
上塗り 新橋現場塗装(継手・塗替含む)	ふっ素樹脂塗料 濃彩	m ²			-
上塗り 新橋現場塗装(継手・塗替含む)	ふっ素樹脂塗料 濃彩	m ²			-
上塗り 新橋現場塗装(継手・塗替含む)	シリコン系樹脂塗料 赤系	m ²			-
上塗り 新橋現場塗装(継手・塗替含む)	シリコン系樹脂塗料 淡彩	m ²			-
上塗り 新橋現場塗装(継手・塗替含む)	シリコン系樹脂塗料 濃彩	m ²			-
清掃・水洗い 塗替塗装		m ²			-
素地調整 塗替塗装	2種ケレン	m ²			-
素地調整 塗替塗装	3種ケレン A	m ²			-
素地調整 塗替塗装	3種ケレン B	m ²			-
素地調整 塗替塗装	3種ケレン C	m ²			-
素地調整 塗替塗装	4種ケレン	m ²			-
下塗り 塗替塗装	エポキシ樹脂プライマー	m ²			-
下塗り 塗替塗装	鉛系さび止めペイント(1種)	m ²			-
下塗り 塗替塗装	鉛系さび止めペイント(2種)	m ²			-
下塗り 塗替塗装	有機ジンクリッチペイント	m ²			-
下塗り 塗替塗装	変性エポキシ樹脂塗料	m ²			-
下塗り 塗替塗装	無溶剤系ターレエポキシ樹脂塗料	m ²			-
下塗り 塗替塗装	無溶剤系変性エポキシ樹脂塗料	m ²			-
下塗り 塗替塗装	フェノール樹脂MIO塗料	m ²			-
橋梁塗装工 新橋素地調整	動力工具処理 ISO St 3	m ²	ユスト-10(秋)	-P158	
橋梁塗装工 新橋素地調整	プラスト処理 ISO Sa 2 1/2 (ガーネット)	m ²	ユスト-10(秋)	-P158	
橋梁塗装工 新橋塗装 準備・補修		m ²	ユスト-10(秋)	-P158	
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	m ²	ユスト-10(秋)	-P158	
橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り	超厚吹付エポキシ樹脂塗料	m ²	ユスト-10(秋)	-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	m ²	ユスト-10(秋)	-P158	
橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り	変性エポキシ樹脂塗料	m ²	ユスト-10(秋)	-P158	
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	m ²	ユスト-10(秋)	-P158	
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)	m ²	ユスト-10(秋)	-P158	
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	m ²	ユスト-10(秋)	-P159	
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	m ²	ユスト-10(秋)	-P159	
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	m ²	ユスト-10(秋)	-P159	
橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り	ふっ素樹脂塗料用 淡彩	m ²	ユスト-10(秋)	-P159	
橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り	ふっ素樹脂塗料用 濃彩	m ²	ユスト-10(秋)	-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	m ²	施工-10(秋)	-P165	

k31_市場単価(土木).xls 9/16

(単価：円)

品名	規格	単位	年版		備考
			11月1日		
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	m ²	ユスト-10(秋)	-P160	
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	m ²	施工-10(秋)	-P165	
橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り	ふっ素樹脂塗料 淡彩	m ²	施工-10(秋)	-P165	
橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り	ふっ素樹脂塗料 濃彩	m ²	ユスト-10(秋)	-P160	
橋梁塗装工 塗替塗装	清掃・水洗い	m ²	ユスト-10(秋)	-P161	
橋梁塗装工 塗替塗装	素地調整 1種ケレン(プラスト法)	m ²	ユスト-10(秋)	-P161	
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)	m ²	ユスト-10(秋)	-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)	m ²	ユスト-10(秋)	-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)	m ²	ユスト-10(秋)	-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)	m ²	施工-10(秋)	-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)	m ²	施工-10(秋)	-P167	
橋梁塗装工 塗替塗装 下塗り	無溶剤形変性エポキシ樹脂塗料 はけ・ローラー	m ²	施工-10(秋)	-P167	
橋梁塗装工 塗替塗装 下塗り	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料 はけ・ローラー	m ²	ユスト-10(秋)	-P162	
橋梁塗装工 塗替塗装 下塗り	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料 スプレー	m ²	ユスト-10(秋)	-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	m ²	ユスト-10(秋)	-P162	
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	m ²	ユスト-10(秋)	-P162	
橋梁塗装工 塗替塗装 下塗り	有機ジンクリッチペイント スプレー	m ²	ユスト-10(秋)	-P162	
橋梁塗装工 塗替塗装 中塗り	長油性フタル酸樹脂塗料 はけ・ローラー 赤系	m ²	ユスト-10(秋)	-P163	
橋梁塗装工 塗替塗装 中塗り	長油性フタル酸樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩	m ²	ユスト-10(秋)	-P163	
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	m ²	ユスト-10(秋)	-P163	
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 淡彩	m ²	ユスト-10(秋)	-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 淡彩	m ²	ユスト-10(秋)	-P163	
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	m ²	ユスト-10(秋)	-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	m ²	ユスト-10(秋)	-P163	
橋梁塗装工 塗替塗装 上塗り	長油性フタル酸樹脂塗料 はけ・ローラー 赤系	m ²	施工-10(秋)	-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 淡彩	m ²	ユスト-10(秋)	-P164	
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	m ²	施工-10(秋)	-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 淡彩	m ²	ユスト-10(秋)	-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 淡彩	m ²	ユスト-10(秋)	-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	m ²	ユスト-10(秋)	-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	m ²	ユスト-10(秋)	-P164	
9. 橋梁付属物工					
伸縮継手設置工 新設	軽量型	m	施工-10(秋)	-P173	
伸縮継手設置工 新設	普通型	m	施工-10(秋)	-P173	
伸縮継手設置工 補修	1車線 軽量型	m	施工-10(秋)	-P173	
伸縮継手設置工 補修	2車線 軽量型	m	施工-10(秋)	-P173	
伸縮継手設置工 補修	1車線 普通型	m	ユスト-10(秋)	-P171	
伸縮継手設置工 補修	2車線 普通型	m	ユスト-10(秋)	-P171	
伸縮継手設置工 新設	後付 埋設型(舗装厚内型)	m	ユスト-10(秋)	-P176	
伸縮継手設置工 新設	先付 埋設型(床版箱型)	m	ユスト-10(秋)	-P176	
伸縮継手設置工 新設	後付 埋設型(床版箱型)	m	ユスト-10(秋)	-P176	

k31_市場単価(土木).xls 10/16

(単価：円)

品名	規格	単位	年版		備考
			11月1日		
伸縮継手設置工 補修	1車線 埋設型(舗装厚内型)	m	3	51-10 (秋)	-P177
伸縮継手設置工 補修	2車線 埋設型(舗装厚内型)	m	3	施工-10 (秋)	-P179
伸縮継手設置工 補修	1車線 埋設型(床版箱拔型)	m	3	51-10 (秋)	-P177
伸縮継手設置工 補修	2車線 埋設型(床版箱拔型)	m	3	施工-10 (秋)	-P179
伸縮継手設置工 加算額	舗装厚内型(本体材料費)	m3	3	51-10 (秋)	-P177
伸縮継手設置工 加算額	床版箱拔型(特殊合材費)	m3	3	51-10 (秋)	-P177
伸縮継手設置工 加算額	床版箱拔型(伸縮金物費)	m	3	51-10 (秋)	-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	m3	3	施工-10 (秋)	-P197
構造物とりこわし工	機械施工 鉄筋構造物	m3	3	施工-10 (秋)	-P197
構造物とりこわし工	人力施工 無筋構造物	m3	3	施工-10 (秋)	-P197
構造物とりこわし工	人力施工 鉄筋構造物	m3	3	施工-10 (秋)	-P197
11. 薄層カラー舗装工					
樹脂モルタル舗装工	厚6mm以下	m2	3	51-10 (秋)	-P186
樹脂モルタル舗装工	厚6mm超え8mm以下	m2	3	51-10 (秋)	-P186
樹脂モルタル舗装工	厚8mm超え10mm以下	m2	3	51-10 (秋)	-P186
景観透水性舗装工	厚10mm以下	m2	3	施工-10 (秋)	-P189
景観透水性舗装工	厚10mm超え15mm以下	m2	3	51-10 (秋)	-P186
樹脂系すべり止め舗装工	車道 RPN-1	m2	3	施工-10 (秋)	-P189
樹脂系すべり止め舗装工	車道 RPN-1-2	m2	3	施工-10 (秋)	-P189
樹脂系すべり止め舗装工	車道 RPN-2	m2	3	51-10 (秋)	-P187
樹脂系すべり止め舗装工	車道 RPN-3	m2	3	施工-10 (秋)	-P189
樹脂系すべり止め舗装工	車道 RPN-4	m2	3	51-10 (秋)	-P187
樹脂系すべり止め舗装工	車道 RPN-5	m2	3	51-10 (秋)	-P187
樹脂系すべり止め舗装工	車道 RPN-6	m2	3	51-10 (秋)	-P187
樹脂系すべり止め舗装工	車道 RPN-7	m2	3	施工-10 (秋)	-P189
樹脂系すべり止め舗装工	車道 RPN-7-2	m2	3	51-10 (秋)	-P187
樹脂系すべり止め舗装工	車道 RPN-8	m2	3	施工-10 (秋)	-P189
樹脂系すべり止め舗装工	車道 RPN-8-2	m2	3	51-10 (秋)	-P187
樹脂系すべり止め舗装工	車道 RPN-9	m2	3	51-10 (秋)	-P188
樹脂系すべり止め舗装工	車道 RPN-10	m2	3	51-10 (秋)	-P188
樹脂系すべり止め舗装工	車道 RPN-11	m2	3	施工-10 (秋)	-P189
樹脂系すべり止め舗装工	車道 RPN-12	m2	3	施工-10 (秋)	-P189
樹脂系すべり止め舗装工	歩道 RPN-13	m2	3	51-10 (秋)	-P188
樹脂系すべり止め舗装工	歩道 RPN-14	m2	3	51-10 (秋)	-P188
樹脂系すべり止め舗装工	歩道 RPN-15	m2	3	施工-10 (秋)	-P189
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	基	3	施工-10 (秋)	-P81
標識柱・基礎設置 路側式	単柱式 メッキ φ76.3	基	3	施工-10 (秋)	-P81
標識柱・基礎設置 路側式	単柱式 メッキ φ89.1	基	3	51-10 (秋)	-P81

k31_市場単価(土木).xls 11/16

(単価：円)

品名	規格	単位	年版		備考
			11月1日		
標識柱・基礎設置 路側式	単柱式 メッキ φ101.6	基	3	施工-10 (秋)	-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	基	3	施工-10 (秋)	-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	基	3	51-10 (秋)	-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	基	3	51-10 (秋)	-P81
標識柱・基礎設置 路側式	単柱式 静電粉体塗装 φ60.5	基	3	施工-10 (秋)	-P81
標識柱・基礎設置 路側式	単柱式 静電粉体塗装 φ76.3	基	3	施工-10 (秋)	-P81
標識柱・基礎設置 路側式	単柱式 静電粉体塗装 φ89.1	基	3	施工-10 (秋)	-P81
標識柱・基礎設置 路側式	複柱式 メッキ φ60.5	基	3	施工-10 (秋)	-P81
標識柱・基礎設置 路側式	複柱式 メッキ φ76.3	基	3	施工-10 (秋)	-P81
標識柱・基礎設置 路側式	複柱式 メッキ φ89.1	基	3	施工-10 (秋)	-P81
標識柱・基礎設置 路側式	複柱式 メッキ φ101.6	基	3	施工-10 (秋)	-P81
標識柱・基礎設置 路側式	複柱式 亜鉛メッキ+静電粉体塗装 φ60.5	基	3	51-10 (秋)	-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 φ76.3	基	3	51-10 (秋)	-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 φ89.1	基	3	51-10 (秋)	-P82
標識柱・基礎設置 路側式	複柱式 静電粉体塗装 φ60.5	基	3	51-10 (秋)	-P82
標識柱・基礎設置 路側式	複柱式 静電粉体塗装 φ76.3	基	3	51-10 (秋)	-P82
標識柱・基礎設置 路側式	複柱式 静電粉体塗装 φ89.1	基	3	施工-10 (秋)	-P81
標識柱(片持式)設置手間	総質量 400kg未満	基	3	施工-10 (秋)	-P81
標識柱(片持式)設置手間	総質量 400kg以上	基	3	51-10 (秋)	-P83
標識柱(門型式)設置手間	1スパンの長さ 10m未満	基	3	施工-10 (秋)	-P81
標識柱(門型式)設置手間	1スパンの長さ 10m以上20m未満	基	3	施工-10 (秋)	-P81
標識柱(門型式)設置手間	1スパンの長さ 20m以上	基	3	施工-10 (秋)	-P81
標識板設置(案内標識)	広角プリズムレンズ 2.0m2未満	m2	3	51-10 (秋)	-P84
標識板設置(案内標識)	広角プリズムレンズ 2.0m2以上	m2	3	施工-10 (秋)	-P81
標識板設置(案内標識)	カプセルレンズ 2.0m2未満	m2	3	51-10 (秋)	-P84
標識板設置(案内標識)	カプセルレンズ 2.0m2以上	m2	3	51-10 (秋)	-P84
標識板設置(案内標識)	封入レンズ 2.0m2未満	m2	3	51-10 (秋)	-P84
標識板設置(案内標識)	封入レンズ 2.0m2以上	m2	3	51-10 (秋)	-P84
標識板設置	警戒・規制・指示・路線	基	3	施工-10 (秋)	-P81
添架式標識取付金具設置	信号アーム部 (材工共)	基	3	施工-10 (秋)	-P81
添架式標識取付金具設置	照明柱・既設標識柱 (材工共)	基	3	施工-10 (秋)	-P81
添架式標識取付金具設置	歩道橋(設置手間)	基	3	施工-10 (秋)	-P81
標識基礎設置	基礎コンクリート容量4.0m3未満	m3	3	51-10 (秋)	-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	m3	3	施工-10 (秋)	-P81
標識基礎設置	基礎コンクリート容量6.0m3以上	m3	3	51-10 (秋)	-P83
標識柱撤去	路側式(単柱式)(基礎含む)	基	3	51-10 (秋)	-P85
標識柱撤去	路側式(複柱式)(基礎含む)	基	3	51-10 (秋)	-P85
標識柱撤去(片持式)	1基当り総質量 400kg未満	基	3	施工-10 (秋)	-P85
標識柱撤去(片持式)	1基当り総質量 400kg以上	基	3	51-10 (秋)	-P85
標識柱撤去(門型式)	1スパン当り長さ 10m未満	基	3	施工-10 (秋)	-P85
標識柱撤去(門型式)	1スパン当り長さ 10m以上20m未満	基	3	施工-10 (秋)	-P85

k31_市場単価(土木).xls 12/16

(単価：円)

品名	規格	単位	年報		備考
			11月1日		
視線誘導標撤去	土中建込 スノーポール併用型含む	本	31	10 (秋)	-P101
視線誘導標撤去	コンクリート建込 スノーポール併用型含む	本	31	10 (秋)	-P101
視線誘導標撤去	防護柵取付 スノーポール併用型含む	本	31	10 (秋)	-P101
視線誘導標撤去	構造物取付 スノーポール併用型含む	本	31	10 (秋)	-P101
境界杭撤去		本	31	10 (秋)	-P101
道路標撤去	穿孔式	個	31	10 (秋)	-P101
道路標撤去	貼付式	個	31	10 (秋)	-P101
境界標撤去		枚	31	10 (秋)	-P101
車線分離標撤去	可変式 (穿孔式)	本	31	10 (秋)	-P101
車線分離標撤去	常設式 (穿孔式)	本	31	10 (秋)	-P101
車線分離標撤去	固定式 (貼付式)	本	31	10 (秋)	-P101
14. 公園植栽工					
公園植栽工 植樹工	低木 樹高60cm未満	本	31	10 (秋)	-P152
公園植栽工 植樹工	中木 樹高60~100cm	本	31	10 (秋)	-P157
公園植栽工 植樹工	中木 樹高100~200cm	本	31	10 (秋)	-P152
公園植栽工 植樹工	中木 樹高200~300cm	本	31	10 (秋)	-P157
公園植栽工 支柱設置	中木 二脚鳥居添木付 樹高250cm以上	本	31	10 (秋)	-P157
公園植栽工 支柱設置	中木 ハツ掛 (竹) 樹高100cm以上	本	31	10 (秋)	-P157
公園植栽工 支柱設置	中木 添柱形 (1本形) 樹高100cm以上	本	31	10 (秋)	-P157
公園植栽工 支柱設置	中木 布掛 (竹) 樹高100cm以上	m	31	10 (秋)	-P157
公園植栽工 支柱設置	中木 生垣形 樹高100cm以上	m	31	10 (秋)	-P157
公園植栽工 地被類植付工		鉢	31	10 (秋)	-P157
15. 軟弱地盤処理工					
サンドドレーン工	打設長10m未満	m	31	10 (秋)	-P200
サンドドレーン工	打設長10m以上20m未満	m	31	10 (秋)	-P200
サンドドレーン工	打設長20m以上35m未満	m	31	10 (秋)	-P200
サンドコアクォンパ工	打設長10m未満	m	31	10 (秋)	-P203
サンドコアクォンパ工	打設長10m以上20m未満	m	31	10 (秋)	-P200
サンドコアクォンパ工	打設長20m以上35m未満	m	31	10 (秋)	-P203
16. コンクリートブロック積工					
ブロック積工	150kg/個未満	m ²	31	10 (秋)	-P111
17. 排水構造物工					
U型側溝	L=600 60kg/個以下	m	31	10 (秋)	-P107
U型側溝	L=600 60を越え300kg/個以下	m	31	10 (秋)	-P107
U型側溝	L=2m 1000kg/個以下	m	31	10 (秋)	-P107
U型側溝	L=2m 1000を越え2000kg/個以下	m	31	10 (秋)	-P107
U型側溝	L=2m 2000を越え2900kg/個以下	m	31	10 (秋)	-P107
自由勾配側溝	L=2m 1000kg/個以下	m	31	10 (秋)	-P107
自由勾配側溝	L=2m 1000を越え2000kg/個以下	m	31	10 (秋)	-P107

k31_市場単価(土木).xls 15/16

(単価：円)

品名	規格	単位	年報		備考
			11月1日		
自由勾配側溝	L=2m 2000を越え2900kg/個以下	m	31	10 (秋)	-P107
蓋版	40kg/枚以下	枚	31	10 (秋)	-P105
蓋版	40を越え170kg/枚以下	枚	31	10 (秋)	-P105
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	m ²	31	10 (秋)	-P183
橋面防水工	シート系防水(アスファルト防水) ; 補修	m ²	31	10 (秋)	-P183
橋面防水工	塗膜系防水(アスファルト系・合成ゴム系) ; 新設	m ²	31	10 (秋)	-P183
橋面防水工	塗膜系防水(アスファルト系・合成ゴム系) ; 補修	m ²	31	10 (秋)	-P183
19. 鉄筋挿入工(ロックボルト工)					
鉄筋挿入工	現場条件Ⅰ	m	31	10 (秋)	-P137
鉄筋挿入工	現場条件Ⅱ	m	31	10 (秋)	-P137
鉄筋挿入工	現場条件Ⅲ	m	31	10 (秋)	-P137
鉄筋挿入工	削孔機械の上下移動	回	31	10 (秋)	-P131
鉄筋挿入工	仮設足場の設置・撤去	空m ³	31	10 (秋)	-P137
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	m ²	31	10 (秋)	-P192
グルーピング工	縦方向幅9mm深さ4mm間隔60mm	m ²	31	10 (秋)	-P192
グルーピング工	横方向幅9mm深さ6mm間隔60mm	m ²	31	10 (秋)	-P192
グルーピング工	横方向幅36mm深さ10mm路面排水用	m	31	10 (秋)	-P192

k31_市場単価(土木).xls 16/16

(単価:円)

品名	規格	単位	年報		備考
			11月1日		
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	m ²	施工-10 (秋)	-P337	
底面ルーフィング敷設工	方塊・蓋7 ロック・根固7 ロック製作; 材工共	m ²	施工-10 (秋)	-P337	
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	m ²	施工-10 (秋)	-P337	
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	m ²	施工-10 (秋)	-P341	
ゴム系マット (再生) 設置	t=30mm ; 材工共	m ²	施工-10 (秋)	-P341	
3. 支保工					
ケーソン海上打雑用支保工	; 材工共 クレーン抜き	m	施工-10 (秋)	-P345	
上部工製作用支保工	重力式; 材工共 クレーン抜き	m	施工-10 (秋)	-P345	
上部工製作用支保工	鋼矢板式; 材工共 クレーン抜き	m	施工-10 (秋)	-P345	
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	m ²	施工-10 (秋)	-P349	
ケーソン製作用内足場架組み	; 材工共 クレーン抜き	m ²	施工-10 (秋)	-P349	
方塊製作用枠組足場 (手摺先行型)	; 材工共 クレーン抜き	m ²	施工-10 (秋)	-P349	
セラー・L型製作用枠組足場 (手摺先行型)	; 材工共 クレーン抜き	m ²	施工-10 (秋)	-P349	
セラー・L型製作用内足場架組み	; 材工共 クレーン抜き	m ²	施工-10 (秋)	-P349	
上部工枠組足場 (手摺先行型)	重力式; 材工共 クレーン抜き	m ²	施工-10 (秋)	-P349	
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	m ²	施工-10 (秋)	-P349	
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	t	施工-10 (秋)	-P353	
セラー・L型製作用鉄筋加工組立	手間のみ クレーン抜き	t	施工-10 (秋)	-P353	
上部工用鉄筋加工・組立	手間のみ クレーン抜き	t	施工-10 (秋)	-P353	
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	t	施工-10 (秋)	-P357	
吊鉄筋・吊バー; 手間のみ	径 38mm以上50mm未満 クレーン抜き	t	施工-10 (秋)	-P357	
吊鉄筋・吊バー; 手間のみ	径 50mm以上80mm未満 クレーン抜き	t	施工-10 (秋)	-P357	
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	m ²	施工-10 (秋)	-P361	
方塊・蓋・根固・基礎7 ロック製作用鋼製型枠組立組外し	材工共 クレーン抜き	m ²	施工-10 (秋)	-P361	
セラー・L型用鋼製型枠組立組外し	材工共 クレーン抜き	m ²	施工-10 (秋)	-P361	
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	m ²	施工-10 (秋)	-P361	
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	m ²	施工-10 (秋)	-P361	
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	m ²	施工-10 (秋)	-P361	
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	m ²	施工-10 (秋)	-P361	
8. コンクリート打設工					

k32_市場単価(港湾).xls 1/6

(単価:円)

品名	規格	単位	年報		備考
			11月1日		
ケーソン製作用コンクリート打設工; 手間のみ	陸上施工; ボンプ車打設 コンクリート運搬舎	m ³	施工-10 (秋)	-P365	
方塊・蓋・根固・基礎7 ロック製作用コンクリート打設工; 手間のみ	陸上施工; ボンプ車打設 コンクリート運搬舎	m ³	施工-10 (秋)	-P365	
方塊・蓋・根固・基礎7 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	m ³	施工-10 (秋)	-P365	
方塊・蓋・根固・基礎7 ロック製作用コンクリート打設工; 手間のみ	陸上施工; ミキサー車直接投入 C O 運搬別途	m ³	施工-10 (秋)	-P365	
セラー・L型用コンクリート打設工; 手間のみ	陸上施工; ボンプ車打設 コンクリート運搬舎	m ³	施工-10 (秋)	-P365	
セラー・L型用コンクリート打設工; 手間のみ	陸上施工; クレーン抜き C O 運搬別途	m ³	施工-10 (秋)	-P365	
セラー・L型用コンクリート打設工; 手間のみ	陸上施工; ミキサー車直接投入 コンクリート運搬別	m ³	施工-10 (秋)	-P365	
上部工用コンクリート打設工; 手間のみ	陸上施工; ボンプ車打設 コンクリート運搬舎	m ³	施工-10 (秋)	-P365	
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	m ³	施工-10 (秋)	-P365	
上部工用コンクリート打設工; 手間のみ	陸上施工; ミキサー車直接投入 コンクリート運搬別	m ³	施工-10 (秋)	-P365	
上部工用コンクリート打設工; 手間のみ	海上施工; 合船バット コンクリート運搬・作業船費別	m ³	施工-10 (秋)	-P365	
上部工用コンクリート打設工; 手間のみ	海上施工; ミキサー船 コンクリート運搬・作業船費別	m ³	施工-10 (秋)	-P365	
9. 止水板工					
止水板取付; 手間のみ	陸上施工; クレーン抜き	個	施工-10 (秋)	-P369	
止水板取付; 手間のみ	海上施工	個	施工-10 (秋)	-P369	
止水板取付; 手間のみ	海上施工	個	施工-10 (秋)	-P369	
10. 上蓋工					
上蓋使用料		m ²	施工-10 (秋)	-P373	
上蓋取付・取外; 手間のみ		函	施工-10 (秋)	-P373	
11. 伸縮目地					
伸縮目地工 継ぎ目系 t=10mm	材工共	m ²	施工-10 (秋)	-P377	
伸縮目地工 発泡体系 t=10mm	材工共	m ²	施工-10 (秋)	-P377	
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	基	施工-10 (秋)	-P381	
係船柱取付; 手間のみ	海上施工; 100kN未満	基	施工-10 (秋)	-P381	
係船柱取付; 手間のみ	陸上施工; クレーン抜き 100kN~150kN未満	基	施工-10 (秋)	-P381	
係船柱取付; 手間のみ	海上施工; 100kN~150kN未満	基	施工-10 (秋)	-P381	
係船柱取付; 手間のみ	陸上施工; クレーン抜き 150kN~1000kN未満	基	施工-10 (秋)	-P381	
係船柱取付; 手間のみ	海上施工; 150kN~1000kN未満	基	施工-10 (秋)	-P381	
係船柱取付; 手間のみ	陸上施工; クレーン抜き 1000kN以上	基	施工-10 (秋)	-P381	
係船柱取付; 手間のみ	海上施工; 1000kN以上	基	施工-10 (秋)	-P381	
架台現場製作; 材工共	陸上施工; 100kN未満	基	施工-10 (秋)	-P381	
架台現場製作; 材工共	海上施工; 100kN未満	基	施工-10 (秋)	-P381	
架台現場製作; 材工共	陸上施工; 100kN~150kN未満	基	施工-10 (秋)	-P381	
架台現場製作; 材工共	海上施工; 100kN~150kN未満	基	施工-10 (秋)	-P381	
架台現場製作; 材工共	陸上施工; 150kN~700kN未満	基	施工-10 (秋)	-P381	
架台現場製作; 材工共	海上施工; 150kN~700kN未満	基	施工-10 (秋)	-P381	
架台現場製作; 材工共	陸上施工; 700kN~1000kN未満	基	施工-10 (秋)	-P381	
架台現場製作; 材工共	海上施工; 700kN~1000kN未満	基	施工-10 (秋)	-P381	

k32_市場単価(港湾).xls 2/6

(単価:円)

品名	規格	単位	年版		備考
			11月1日		
架台現場製作;材工共	陸上施工;1000kN~1500kN未満	基	施工-10	(秋)	-P381
架台現場製作;材工共	海上施工;1000kN~1500kN未満	基	施工-10	(秋)	-P381
架台現場製作;材工共	陸上施工;1500kN以上	基	施工-10	(秋)	-P381
架台現場製作;材工共	海上施工;1500kN以上	基	施工-10	(秋)	-P381
架台取付;手間のみ	陸上施工;100kN未満	基	施工-10	(秋)	-P381
架台取付;手間のみ	海上施工;100kN未満	基	施工-10	(秋)	-P381
架台取付;手間のみ	陸上施工;100kN以上150kN未満	基	施工-10	(秋)	-P381
架台取付;手間のみ	海上施工;100kN以上150kN未満	基	施工-10	(秋)	-P381
架台取付;手間のみ	陸上施工;150kN以上700kN未満	基	施工-10	(秋)	-P381
架台取付;手間のみ	海上施工;150kN以上700kN未満	基	施工-10	(秋)	-P381
架台取付;手間のみ	陸上施工;700kN以上1000kN未満	基	施工-10	(秋)	-P381
架台取付;手間のみ	海上施工;700kN以上1000kN未満	基	施工-10	(秋)	-P381
架台取付;手間のみ	陸上施工;1000kN以上1500kN未満	基	施工-10	(秋)	-P381
架台取付;手間のみ	海上施工;1000kN以上1500kN未満	基	施工-10	(秋)	-P381
架台取付;手間のみ	陸上施工;1500kN以上	基	施工-10	(秋)	-P381
架台取付;手間のみ	海上施工;1500kN以上	基	施工-10	(秋)	-P381
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 200mm未満	基	施工-10	(秋)	-P387
防眩材取付;手間のみ	海上施工;200mm未満	基	施工-10	(秋)	-P387
防眩材取付;手間のみ	陸上施工;クレーン抜き 200mm以上250mm未満	基	施工-10	(秋)	-P387
防眩材取付;手間のみ	海上施工;200mm以上250mm未満	基	施工-10	(秋)	-P387
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	基	施工-10	(秋)	-P387
防眩材取付;手間のみ	海上施工;250mm以上500mm未満	基	施工-10	(秋)	-P387
防眩材取付;手間のみ	陸上施工;クレーン抜き 500mm以上	基	施工-10	(秋)	-P387
防眩材取付;手間のみ	海上施工;500mm以上	基	施工-10	(秋)	-P387
埋込栓(先付)取付;手間のみ	陸上施工;200mm未満	組	施工-10	(秋)	-P387
埋込栓(先付)取付;手間のみ	海上施工;200mm未満	組	施工-10	(秋)	-P387
埋込栓(先付)取付;手間のみ	陸上施工;200mm以上250mm未満	組	施工-10	(秋)	-P387
埋込栓(先付)取付;手間のみ	海上施工;200mm以上250mm未満	組	施工-10	(秋)	-P387
埋込栓(先付)取付;手間のみ	陸上施工;250mm以上500mm未満	組	施工-10	(秋)	-P387
埋込栓(先付)取付;手間のみ	海上施工;250mm以上500mm未満	組	施工-10	(秋)	-P387
埋込栓(先付)取付;手間のみ	陸上施工;500mm以上	組	施工-10	(秋)	-P387
埋込栓(先付)取付;手間のみ	海上施工;500mm以上	組	施工-10	(秋)	-P387
梯子取付;手間のみ	陸上施工;クレーン抜き 250mm未満	基	施工-10	(秋)	-P387
梯子取付;手間のみ	海上施工;250mm未満	基	施工-10	(秋)	-P387
14. 車止・縁金物製作・取付工					
車止め製作;材工共・工場経費含む	工場製作・鋼板SS400 H=150mm	m	施工-10	(秋)	-P393
車止め製作;材工共・工場経費含む	工場製作・鋼板SS400 H=250mm	m	施工-10	(秋)	-P393
車止め取付;手間のみ	被覆鋼板 SS400 クレーン抜き	m	施工-10	(秋)	-P393
車止め取付;手間のみ	二次製品 クレーン抜き	m	施工-10	(秋)	-P393

k32_市場単価(港湾).xls 3/6

(単価:円)

品名	規格	単位	年版		備考
			11月1日		
縁金物製作;材工共・工場経費含む	工場製作・鋼板SS400	m	施工-10	(秋)	-P393
縁金物取付;手間のみ	被覆鋼板 SS400	m	施工-10	(秋)	-P393
縁金物取付;手間のみ	二次製品	m	施工-10	(秋)	-P393
15. 電気防食工					
取付金具製作;材工共		組	施工-10	(秋)	-P397
取付金具取付;手間のみ	クレーン抜き 溶接機の使用含む	組	施工-10	(秋)	-P397
陽極取付;手間のみ	アルミニウム陽極 クレーン込み 潜水費含む	個	施工-10	(秋)	-P397
電位測定装置取付(端子板);手間のみ		個	施工-10	(秋)	-P397
16. 防砂目地工					
防砂目地取付;手間のみ	陸上施工	m	施工-10	(秋)	-P401
防砂目地取付;手間のみ	水中施工	m	施工-10	(秋)	-P401
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	m ²	施工-10	(秋)	-P405
防砂シート敷設;手間のみ	海上施工;台船を使用	m ²	施工-10	(秋)	-P405
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	m ²	施工-10	(秋)	-P405
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	m ²	施工-10	(秋)	-P413
係船柱塗装;材工共	新設・塗替 錆止め	m ²	施工-10	(秋)	-P413
係船柱塗装;材工共	新設・塗替 下塗り+上塗り	m ²	施工-10	(秋)	-P413
係船柱塗装;材工共	塗替 再錆止め+下塗り+上塗り	m ²	施工-10	(秋)	-P413
車止塗装;材工共	新設 亜鉛メッキを施した面の塗装	m ²	施工-10	(秋)	-P413
車止塗装;材工共	塗替 既設亜鉛メッキ面の補修	m ²	施工-10	(秋)	-P413
車止塗装;材工共	塗替 亜鉛メッキを施してない既設面補修	m ²	施工-10	(秋)	-P413
縁金物塗装;材工共	新設 亜鉛メッキを施した面の塗装	m ²	施工-10	(秋)	-P413
縁金物塗装;材工共	塗替 既設亜鉛メッキ面の補修	m ²	施工-10	(秋)	-P413
縁金物塗装;材工共	塗替 亜鉛メッキを施してない既設面補修	m ²	施工-10	(秋)	-P413
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	m	施工-10	(秋)	-P419
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	m	施工-10	(秋)	-P419
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	m	施工-10	(秋)	-P419
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	m	施工-10	(秋)	-P419
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	m	施工-10	(秋)	-P419
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	m	施工-10	(秋)	-P419
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	m	施工-10	(秋)	-P419
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	m	施工-10	(秋)	-P419
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	m	施工-10	(秋)	-P419
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	m	施工-10	(秋)	-P419
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	m	施工-10	(秋)	-P419
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	m	施工-10	(秋)	-P419

k32_市場単価(港湾).xls 4/6

(単価:円)

品名	規格	単位	年版		備考
			11月1日		
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	m	施工-10	(秋)	-P419
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	m	施工-10	(秋)	-P419
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	m	施工-10	(秋)	-P419
手動アーク溶接;材工共	海上施工;隅肉・重ね合せ12mm以上16mmまで	m	施工-10	(秋)	-P419
半自動アーク溶接;材工共	陸上施工;I型 6mm以上10mmまで	m	施工-10	(秋)	-P419
半自動アーク溶接;材工共	陸上施工;V型 11mm以上20mm未満	m	施工-10	(秋)	-P419
半自動アーク溶接;材工共	陸上施工;V型 20mm以上30mm未満	m	施工-10	(秋)	-P419
半自動アーク溶接;材工共	陸上施工;V型 30mm以上35mmまで	m	施工-10	(秋)	-P419
半自動アーク溶接;材工共	陸上施工;X型 25mm以上35mmまで	m	施工-10	(秋)	-P419
半自動アーク溶接;材工共	海上施工;I型 6mm以上10mmまで	m	施工-10	(秋)	-P419
半自動アーク溶接;材工共	海上施工;V型 11mm以上20mm未満	m	施工-10	(秋)	-P419
半自動アーク溶接;材工共	海上施工;V型 20mm以上30mm未満	m	施工-10	(秋)	-P419
半自動アーク溶接;材工共	海上施工;V型 30mm以上35mmまで	m	施工-10	(秋)	-P419
半自動アーク溶接;材工共	海上施工;X型 25mm以上35mmまで	m	施工-10	(秋)	-P419
水中被覆アーク溶接;材工共	3mm以上 6mm未満	m	施工-10	(秋)	-P419
水中被覆アーク溶接;材工共	6mm以上10mm未満	m	施工-10	(秋)	-P419
水中被覆アーク溶接;材工共	10mm以上13mm未満	m	施工-10	(秋)	-P419
水中被覆アーク溶接;材工共	13mm以上16mmまで	m	施工-10	(秋)	-P419
水中スタッド溶接;手間のみ	地下処理	箇所	施工-10	(秋)	-P419
水中スタッド溶接;手間のみ	溶接	本	施工-10	(秋)	-P419
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	m	施工-10	(秋)	-P425
ガス切断(手動);材工共	陸上施工;板厚 10mm以上20mm未満	m	施工-10	(秋)	-P425
ガス切断(手動);材工共	陸上施工;板厚 20mm以上30mmまで	m	施工-10	(秋)	-P425
ガス切断(手動);材工共	海上施工;板厚 2mm以上10mm未満	m	施工-10	(秋)	-P425
ガス切断(手動);材工共	海上施工;板厚 10mm以上20mm未満	m	施工-10	(秋)	-P425
ガス切断(手動);材工共	海上施工;板厚 20mm以上30mmまで	m	施工-10	(秋)	-P425
ガス切断(自動・半自動);材工共	陸上施工;板厚 2mm以上10mm未満	m	施工-10	(秋)	-P425
ガス切断(自動・半自動);材工共	陸上施工;板厚 10mm以上20mm未満	m	施工-10	(秋)	-P425
ガス切断(自動・半自動);材工共	陸上施工;板厚 20mm以上30mmまで	m	施工-10	(秋)	-P425
ガス切断(自動・半自動);材工共	海上施工;板厚 2mm以上10mm未満	m	施工-10	(秋)	-P425
ガス切断(自動・半自動);材工共	海上施工;板厚 10mm以上20mm未満	m	施工-10	(秋)	-P425
ガス切断(自動・半自動);材工共	海上施工;板厚 20mm以上30mmまで	m	施工-10	(秋)	-P425
水中酸素アーク切断;材工共	板厚 2mm以上10mm未満	m	施工-10	(秋)	-P425
水中酸素アーク切断;材工共	板厚 10mm以上20mm未満	m	施工-10	(秋)	-P425
水中酸素アーク切断;材工共	板厚 20mm以上30mmまで	m	施工-10	(秋)	-P425
21. かき落とし工					
かき落とし工	手間のみ	m2	施工-10	(秋)	-P429
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	m	施工-10	(秋)	-P433

k32_市場単価(港湾).xls 5/6

(単価:円)

品名	規格	単位	年版		備考
			11月1日		
汚濁防止膜撤去;手間のみ	陸上施工;クレーン込み	m	施工-10	(秋)	-P433
汚濁防止膜移設;手間のみ		m	施工-10	(秋)	-P433
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	基	施工-10	(秋)	-P437
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	基	施工-10	(秋)	-P437
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	基	施工-10	(秋)	-P437
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	基	施工-10	(秋)	-P437
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	基	施工-10	(秋)	-P437
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	基	施工-10	(秋)	-P437
24. 浮標灯設置・撤去					
浮標灯設置;手間のみ	:クレーン抜き	個	施工-10	(秋)	-P441
浮標灯撤去;手間のみ	:クレーン抜き	個	施工-10	(秋)	-P441

k32_市場単価(港湾).xls 6/6

(単価:円)

品名	規格	単位	年版	備考
			11月1日	
下水道工事関係編				
1. ます設置工				
ます設置工(塩化ビニル製)	ます径 150mm	箇所	施工-10(秋)-P327	
ます設置工(塩化ビニル製)	ます径 200mm	箇所	施工-10(秋)-P327	
ます設置工(塩化ビニル製)	ます径 300mm	箇所	施工-10(秋)-P327	
ます設置工(塩化ビニル製)	ます径 350mm	箇所	施工-10(秋)-P327	
鑄鉄製防護蓋設置費		箇所	施工-10(秋)-P327	
2. 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	箇所	施工-10(秋)-P327	
取付管布設および支管取付工	管径 125mm	箇所	施工-10(秋)-P327	
取付管布設および支管取付工	管径 150mm	箇所	施工-10(秋)-P327	
取付管布設および支管取付工	管径 200mm	箇所	施工-10(秋)-P327	

k33_市場単価(下水道).xls 1/1