

(単価：円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	H30					備考
					4月1日	5月1日	6月1日	7月1日	8月1日	
公園植栽工 植樹工	中木 樹高200～300cm	0000	QX280080	本	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料7月(夏)
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	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料7月(夏)
公園植栽工 支柱設置	中木 ハツ掛(竹) 樹高100cm以上	0000	QX280120	本	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料7月(夏)
公園植栽工 支柱設置	中木 添柱形(1本形) 樹高100cm以上	0000	QX280140	本	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料7月(夏)
公園植栽工 支柱設置	中木 布掛(竹) 樹高100cm以上	0000	QX280160	m	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料7月(夏)
公園植栽工 支柱設置	中木 生垣形 樹高100cm以上	0000	QX280180	m	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料7月(夏)
公園植栽工 地被類植工		0000	QX280200	鉢	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料7月(夏)
1.1. 軟弱地盤処理工										
サンドドレーン工	打設長10m未満	0000	QX400020	m	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料7月(夏)
サンドドレーン工	打設長10m以上20m未満	0000	QX400040	m	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料7月(夏)
サンドドレーン工	打設長20m以上35m未満	0000	QX400061	m	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料7月(夏)
サトコソバ 刈草機 伐工	打設長10m未満	0000	QX400100	m	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料7月(夏)
サトコソバ 刈草機 伐工	打設長10m以上20m未満	0000	QX400120	m	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料7月(夏)
サトコソバ 刈草機 伐工	打設長20m以上35m未満	0000	QX400141	m	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料7月(夏)
1.2. 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	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料7月(夏)
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	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料7月(夏)
橋面防水工	塗膜系防水(アスファルト系)；新設	0000	QX460061	m ²	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料7月(夏)
橋面防水工	塗膜系防水(アスファルト系)；補修	0000	QX460081	m ²	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料7月(夏)
1.3. 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	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料7月(夏)
鉄筋挿入工	現場条件Ⅱ	0000	QX130020	m	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料7月(夏)
鉄筋挿入工	現場条件Ⅲ	0000	QX130030	m	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料7月(夏)
鉄筋挿入工	前孔機械の上下移動	0000	QX130040	回	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料7月(夏)
鉄筋挿入工	仮設足場の設置・撤去	0000	QX130050	空m ³	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料7月(夏)
1.4. 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	m ²	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料7月(夏)
グルーピング工	縦方向幅9mm深さ4mm間隔60mm	0000	QX210020	m ²	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料7月(夏)
グルーピング工	横方向幅9mm深さ6mm間隔60mm	0000	QX210030	m ²	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料7月(夏)
グルーピング工	横方向幅36mm深さ10mm路面排水用	0000	QX210040	m	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料7月(夏)
1.5. 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	m ²	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料7月(夏)

(単価:円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	H30					備考
					4月1日	5月1日	6月1日	7月1日	8月1日	
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	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料7月(夏)	
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	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料7月(夏)	
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	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料7月(夏)	
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	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料7月(夏)	
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	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料7月(夏)	
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	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料7月(夏)	
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	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料7月(夏)	
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	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料7月(夏)	
水中被覆アーク溶接;材工共	3mm以上 6mm未満	0000	QXD40540	m	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料7月(夏)	
水中被覆アーク溶接;材工共	6mm以上10mm未満	0000	QXD40560	m	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料7月(夏)	
水中被覆アーク溶接;材工共	10mm以上13mm未満	0000	QXD40580	m	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料7月(夏)	
水中被覆アーク溶接;材工共	13mm以上16mmまで	0000	QXD40600	m	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料7月(夏)	
水中スタッド溶接;手間のみ	下地処理	0000	QXD40620	箇所	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料7月(夏)	
水中スタッド溶接;手間のみ	溶接	0000	QXD40640	本	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料7月(夏)	
2.2. 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	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料7月(夏)	
ガス切断(手動);材工共	陸上施工;板厚 10mm以上20mm未満	0000	QXD60040	m	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料7月(夏)	
ガス切断(手動);材工共	陸上施工;板厚 20mm以上30mmまで	0000	QXD60060	m	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料7月(夏)	
ガス切断(手動);材工共	海上施工;板厚 2mm以上10mm未満	0000	QXD60080	m	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料7月(夏)	
ガス切断(手動);材工共	海上施工;板厚 10mm以上20mm未満	0000	QXD60100	m	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料7月(夏)	
ガス切断(手動);材工共	海上施工;板厚 20mm以上30mmまで	0000	QXD60120	m	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料7月(夏)	
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	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料7月(夏)	
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	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料7月(夏)	
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	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料7月(夏)	
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	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料7月(夏)	
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	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料7月(夏)	
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	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料7月(夏)	
水中酸素アーク切断;材工共	板厚 2mm以上10mm未満	0000	QXD60260	m	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料7月(夏)	
水中酸素アーク切断;材工共	板厚 10mm以上20mm未満	0000	QXD60280	m	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料7月(夏)	
水中酸素アーク切断;材工共	板厚 20mm以上30mmまで	0000	QXD60300	m	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料7月(夏)	
2.3. かき落とし工										
かき落とし工	手間のみ	0000	QXE00270	m2	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料7月(夏)	
2.4. 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	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料7月(夏)	
汚濁防止膜撤去;手間のみ	陸上施工;クレーン込み	0000	QXD80080	m	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料7月(夏)	
汚濁防止膜移設;手間のみ		0000	QXD80100	m	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料7月(夏)	
2.5. 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	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料7月(夏)	
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	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料7月(夏)	
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	QXE00120	基	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料7月(夏)	
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	QXE00160	基	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料7月(夏)	
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	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料7月(夏)	
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	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料7月(夏)	

32_市場単価(港湾)(H30.8.1).xlsx 5/6

(単価:円)

品名	規格	地区 コード	単価 コード	単位	H30					備考
					4月1日	5月1日	6月1日	7月1日	8月1日	
2.6. 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	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料7月(夏)	
浮標灯撤去;手間のみ	;クレーン抜き	0000	QXE00320	個	物価資料1月(冬)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料4月(春)	物価資料7月(夏)	

32_市場単価(港湾)(H30.8.1).xlsx 6/6

