

単価一覧(資材・市場単価・土木工事標準単価・機械賃料)

コード	名称	規格	単位	出典元
Z304010030	ガソリン	レギュラー	L	資材単価
Z304010050	ガソリン		L	資材単価
Z304010090	軽油		L	資材単価
Z304010130	軽油 免税		L	物価資料
Z304010170	重油A		L	物価資料
Z305010250	軽油		L	資材単価
Z306030010	タイヤ損耗費及び補修費	2t積級 良好 供用日	日	機損表
Z306030020	タイヤ損耗費及び補修費	2t積級 普通 供用日	日	機損表
Z306030030	タイヤ損耗費及び補修費	2t積級 不良 供用日	日	機損表
Z306030040	タイヤ損耗費及び補修費	4t積級 良好 供用日	日	機損表
Z306030050	タイヤ損耗費及び補修費	4t積級 普通 供用日	日	機損表
Z306030060	タイヤ損耗費及び補修費	4t積級 不良 供用日	日	機損表
Z306030070	タイヤ損耗費及び補修費	10t積級 良好 供用日	日	機損表
Z306030080	タイヤ損耗費及び補修費	10t積級 普通 供用日	日	機損表
Z306030090	タイヤ損耗費及び補修費	10t積級 不良 供用日	日	機損表
Z600023225	地盤情報データベース検定費(港湾)	資格有	本	資材単価
Z600023226	地盤情報データベース検定費(港湾)	資格無	本	資材単価
Q300101010	ルーフィング敷設		m2	市場単価
Q300201010	アスファルトマット(工場製作)設置	クレーン抜き	m2	市場単価
Q300202010	ゴム系マット(再生)設置		m2	市場単価
Q300301010	支保組立組外(ケーソン製作)	クレーン抜き	m	市場単価
Q300302010	支保組立組外(重力式)	クレーン抜き	m	市場単価
Q300302020	支保組立組外(鋼矢板式)	クレーン抜き	m	市場単価
Q300401010	鋼製枠組足場架払(ケーソン製作)	クレーン抜き	m2	市場単価
Q300401020	内足場架払(ケーソン製作)	クレーン抜き	m2	市場単価
Q300402010	鋼製枠組足場架払(方塊製作)	クレーン抜き	m2	市場単価
Q300403010	鋼製枠組足場架払(Lセルブロック製作)	クレーン抜き	m2	市場単価
Q300403020	内足場架払(Lセルブロック製作)	クレーン抜き	m2	市場単価
Q300404010	鋼製枠組足場架払(重力式)	クレーン抜き	m2	市場単価
Q300404020	鋼製枠組足場架払(鋼矢板式)	クレーン抜き	m2	市場単価
Q300501010	鉄筋加工組立(ケーソン製作)	クレーン抜き	kg	市場単価
Q300502010	鉄筋加工組立(Lセルブロック製作)	クレーン抜き	kg	市場単価
Q300503010	鉄筋加工組立(上部工製作)	クレーン抜き	kg	市場単価
Q300504010	鉄筋加工組立	一般構造物	kg	市場単価
Q300601010	吊鉄筋・吊バー組立	鉄筋径38mm未満クレーン抜き	kg	市場単価
Q300601015	吊鉄筋加工組立	一般構造物	kg	市場単価
Q300601020	吊鉄筋・吊バー組立	鉄筋径38mm～50mm未満クレーン抜き	kg	市場単価
Q300601030	吊鉄筋・吊バー組立	鉄筋径50mm～80mm未満クレーン抜き	kg	市場単価
Q300701010	鋼製型枠組立組外(ケーソン製作)	クレーン抜き	m2	市場単価

単価一覧(資材・市場単価・土木工事標準単価・機械賃料)

コード	名称	規格	単位	出典元
Q300702010	鋼製型枠組立組外(方塊製作)	クレーン抜き	m2	市場単価
Q300703010	鋼製型枠組立組外(Lセルブロック製作)	クレーン抜き	m2	市場単価
Q300704010	鋼製型枠組立組外(重力式)	クレーン抜き	m2	市場単価
Q300704020	鋼製型枠組立組外(鋼矢板式)	クレーン抜き	m2	市場単価
Q300704030	木製型枠組立組外(重力式)	クレーン抜き	m2	市場単価
Q300704040	木製型枠組立組外(鋼矢板式)	クレーン抜き	m2	市場単価
Q300705010	型枠工(異形ブロック)	ブロック質量2.5t以下 クレーン抜き	m2	市場単価
Q300705020	型枠工(異形ブロック)	ブロック質量2.5tを超えて5.5t以下 クレーン抜き	m2	市場単価
Q300705030	型枠工(異形ブロック)	ブロック質量5.5tを超えて11t以下 クレーン抜き	m2	市場単価
Q300705040	型枠工(異形ブロック)	ブロック質量11tを超えて25t以下 クレーン抜き	m2	市場単価
Q300705050	型枠工(異形ブロック)	ブロック質量25tを超えて50t以下 クレーン抜き	m2	市場単価
Q300705060	型枠工(異形ブロック)	ブロック質量50tを超える クレーン抜き	m2	市場単価
Q300801010	コンクリート打設(ケーソン製作)	ポンプ車	m3	市場単価
Q300802010	コンクリート打設(方塊製作)	ポンプ車	m3	市場単価
Q300802020	コンクリート打設(方塊製作)	ミキサー車から直接投入	m3	市場単価
Q300802030	コンクリート打設(方塊製作)	クレーン打設	m3	市場単価
Q300803010	コンクリート打設(Lセルブロック製作)	ポンプ車	m3	市場単価
Q300803020	コンクリート打設(Lセルブロック製作)	ミキサー車から直接投入	m3	市場単価
Q300803030	コンクリート打設(Lセルブロック製作)	クレーン抜き	m3	市場単価
Q300804010	コンクリート打設(上部工製作)	ポンプ車	m3	市場単価
Q300804020	コンクリート打設(上部工製作)	ミキサー車から直接投入	m3	市場単価
Q300804030	コンクリート打設(上部工製作)	クレーン抜き	m3	市場単価
Q300805010	コンクリート打設(上部工製作)	台船バケツ・自積バケツ	m3	市場単価
Q300805020	コンクリート打設(上部工製作)	コンクリートミキサー船	m3	市場単価
Q300806010	コンクリート打設(異形ブロック)	ブロック質量2.5t以下 クレーン抜き	m3	市場単価
Q300806020	コンクリート打設(異形ブロック)	ブロック質量2.5tを超えて5.5t以下 クレーン抜き	m3	市場単価
Q300806030	コンクリート打設(異形ブロック)	ブロック質量5.5tを超えて11t以下 クレーン抜き	m3	市場単価
Q300806040	コンクリート打設(異形ブロック)	ブロック質量11tを超えて25t以下 クレーン抜き	m3	市場単価
Q300806050	コンクリート打設(異形ブロック)	ブロック質量25tを超えて50t以下 クレーン抜き	m3	市場単価
Q300806060	コンクリート打設(異形ブロック)	ブロック質量50tを超える クレーン抜き	m3	市場単価
Q300901010	止水板取付	クレーン抜き(陸上施工)	個	市場単価
Q300901020	止水板取付	クレーン抜き(海上施工)	個	市場単価
Q300902010	止水板取外	クレーン抜き(海上施工)	個	市場単価
Q301002010	上蓋取付取外	クレーン抜き	函	市場単価
Q301101010	伸縮目地工(瀝青質系)	t=10mm	m2	市場単価
Q301102010	伸縮目地工(発泡体系)	t=10mm	m2	市場単価
Q301201010	係船柱取付	100kN未満(陸上)クレーン抜き	基	市場単価
Q301201020	係船柱取付	100kN未満(海上)	基	市場単価
Q301201030	係船柱取付	100-150kN未満(陸上)クレーン抜き	基	市場単価

単価一覧(資材・市場単価・土木工事標準単価・機械賃料)

コード	名称	規格	単位	出典元
Q301201040	係船柱取付	100－150kN未満(海上)	基	市場単価
Q301201050	係船柱取付	150－1000kN未満(陸上)クレーン抜き	基	市場単価
Q301201060	係船柱取付	150－1000kN未満(海上)	基	市場単価
Q301201070	係船柱取付	1000kN以上(陸上)クレーン抜き	基	市場単価
Q301201080	係船柱取付	1000kN以上(海上)	基	市場単価
Q301202010	架台現場製作工	100kN未満	基	市場単価
Q301202020	架台現場製作工	100－150kN未満	基	市場単価
Q301202030	架台現場製作工	150－700kN未満	基	市場単価
Q301202040	架台現場製作工	700－1000kN未満	基	市場単価
Q301202050	架台現場製作工	1000－1500kN未満	基	市場単価
Q301202060	架台現場製作工	1500kN以上	基	市場単価
Q301203010	架台取付	100kN未満	基	市場単価
Q301203020	架台取付	100－150kN未満	基	市場単価
Q301203030	架台取付	150－700kN未満	基	市場単価
Q301203040	架台取付	700－1000kN未満	基	市場単価
Q301203050	架台取付	1000－1500kN未満	基	市場単価
Q301203060	架台取付	1500kN以上	基	市場単価
Q301301090	防舷材取付	H=250mm未満(陸上施工)クレーン抜き	基	市場単価
Q301301100	防舷材取付	H=250mm未満(海上施工)	基	市場単価
Q301301110	防舷材取付	H=250～500mm未満(陸上)クレーン抜き	基	市場単価
Q301301120	防舷材取付	H=250～500mm未満(海上)	基	市場単価
Q301301130	防舷材取付	H=500～800mm未満(陸上)クレーン抜き	基	市場単価
Q301301140	防舷材取付	H=500～800mm未満(海上)	基	市場単価
Q301301150	防舷材取付	H=800mm以上(陸上施工)クレーン抜き	基	市場単価
Q301301160	防舷材取付	H=800mm以上(海上施工)	基	市場単価
Q301302090	埋込栓取付	H=250mm未満(陸上施工)	基	市場単価
Q301302100	埋込栓取付	H=250mm未満(海上施工)	基	市場単価
Q301302110	埋込栓取付	H=250～500mm未満(陸上)	基	市場単価
Q301302120	埋込栓取付	H=250～500mm未満(海上)	基	市場単価
Q301302130	埋込栓取付	H=500～800mm未満(陸上)	基	市場単価
Q301302140	埋込栓取付	H=500～800mm未満(海上)	基	市場単価
Q301302150	埋込栓取付	H=800mm以上(陸上施工)	基	市場単価
Q301302160	埋込栓取付	H=800mm以上(海上施工)	基	市場単価
Q301303010	梯子取付	H=250mm未満(陸上施工)クレーン抜き	基	市場単価
Q301303020	梯子取付	H=250mm未満(海上施工)	基	市場単価
Q301402010	車止取付	二次製品 クレーン抜き	m	市場単価
Q301404020	縁金物取付	二次製品	m	市場単価
Q301501010	取付金具製作		組	市場単価
Q301502010	取付金具取付		組	市場単価

単価一覧(資材・市場単価・土木工事標準単価・機械賃料)

コード	名称	規格	単位	出典元
Q301503010	陽極取付	基地として作業可能 クレーン込み	個	市場単価
Q301504010	電位測定装置取付		個	市場単価
Q301601010	防砂目地板取付	(陸上施工)	m	市場単価
Q301601020	防砂目地板取付	(水中施工)	m	市場単価
Q301701010	防砂シート敷設	クレーン抜き(陸上施工)	m ²	市場単価
Q301701020	防砂シート敷設	台船(海上施工・クレーン抜き)	m ²	市場単価
Q301701030	防砂シート敷設	クレーン付台船(海上施工・クレーン込)	m ²	市場単価
Q301801010	係船柱塗装	錆止+下塗+上塗(2回)	m ²	市場単価
Q301801020	係船柱塗装	錆止のみ	m ²	市場単価
Q301801030	係船柱塗装	下塗+上塗(2回)	m ²	市場単価
Q301802010	係船柱塗替	錆止のみ	m ²	市場単価
Q301802020	係船柱塗替	下塗+上塗(2回)	m ²	市場単価
Q301802030	係船柱塗替	再錆止+下塗+上塗(2回)	m ²	市場単価
Q301803010	車止塗装	亜鉛メッキ面 下塗り+中塗り+上塗り	m ²	市場単価
Q301804010	車止塗替	亜鉛メッキ面補修塗+下塗+中塗+上塗	m ²	市場単価
Q301804020	車止塗替	亜鉛メッキ未施工面の下塗り+上塗り	m ²	市場単価
Q301805010	縁金物塗装	亜鉛メッキ面 下塗り+中塗り+上塗り	m ²	市場単価
Q301806010	縁金物塗替	亜鉛メッキ面補修塗+下塗+中塗+上塗	m ²	市場単価
Q301806020	縁金物塗替	亜鉛メッキ未施工面の下塗り+上塗り	m ²	市場単価
Q301901010	手動アーク溶接(陸上施工)	開先V型 6mm以上12mm未満	m	市場単価
Q301901020	手動アーク溶接(陸上施工)	開先V型 12mm以上16mm未満	m	市場単価
Q301901030	手動アーク溶接(陸上施工)	開先V型 16mm以上20mmまで	m	市場単価
Q301901040	手動アーク溶接(陸上施工)	開先X型 16mm以上20mm未満	m	市場単価
Q301901050	手動アーク溶接(陸上施工)	開先X型 20mm以上28mmまで	m	市場単価
Q301901060	手動アーク溶接(陸上施工)	隅肉・重ね合せ 3mm以上 8mm未満	m	市場単価
Q301901070	手動アーク溶接(陸上施工)	隅肉・重ね合せ 8mm以上12mm未満	m	市場単価
Q301901080	手動アーク溶接(陸上施工)	隅肉・重ね合せ12mm以上16mmまで	m	市場単価
Q301901090	手動アーク溶接(海上施工)	開先V型 6mm以上12mm未満	m	市場単価
Q301901100	手動アーク溶接(海上施工)	開先V型 12mm以上16mm未満	m	市場単価
Q301901110	手動アーク溶接(海上施工)	開先V型 16mm以上20mmまで	m	市場単価
Q301901120	手動アーク溶接(海上施工)	開先X型 16mm以上20mm未満	m	市場単価
Q301901130	手動アーク溶接(海上施工)	開先X型 20mm以上28mmまで	m	市場単価
Q301901140	手動アーク溶接(海上施工)	隅肉・重ね合せ 3mm以上 8mm未満	m	市場単価
Q301901150	手動アーク溶接(海上施工)	隅肉・重ね合せ 8mm以上12mm未満	m	市場単価
Q301901160	手動アーク溶接(海上施工)	隅肉・重ね合せ12mm以上16mmまで	m	市場単価
Q301902010	半自動アーク溶接(陸上施工)	I型 6mm以上10mmまで	m	市場単価
Q301902020	半自動アーク溶接(陸上施工)	V型 11mm以上20mm未満	m	市場単価
Q301902030	半自動アーク溶接(陸上施工)	V型 20mm以上30mm未満	m	市場単価
Q301902040	半自動アーク溶接(陸上施工)	V型 30mm以上35mmまで	m	市場単価

単価一覧(資材・市場単価・土木工事標準単価・機械賃料)

コード	名称	規格	単位	出典元
Q301902050	半自動アーク溶接(陸上施工)	X型 25mm以上35mmまで	m	市場単価
Q301902060	半自動アーク溶接(海上施工)	I型 6mm以上10mmまで	m	市場単価
Q301902070	半自動アーク溶接(海上施工)	V型 11mm以上20mm未満	m	市場単価
Q301902080	半自動アーク溶接(海上施工)	V型 20mm以上30mm未満	m	市場単価
Q301902090	半自動アーク溶接(海上施工)	V型 30mm以上35mmまで	m	市場単価
Q301902100	半自動アーク溶接(海上施工)	X型 25mm以上35mmまで	m	市場単価
Q301903010	水中被覆アーク溶接	3mm以上 6mm未満	m	市場単価
Q301903020	水中被覆アーク溶接	6mm以上10mm未満	m	市場単価
Q301903030	水中被覆アーク溶接	10mm以上13mm未満	m	市場単価
Q301903040	水中被覆アーク溶接	13mm以上16mmまで	m	市場単価
Q301904010	下地処理		個所	市場単価
Q301904020	水中スタッド溶接		本	市場単価
Q302001010	ガス切断(陸上施工)	手動 2mm以上10mm未満	m	市場単価
Q302001020	ガス切断(陸上施工)	手動 10mm以上20mm未満	m	市場単価
Q302001030	ガス切断(陸上施工)	手動 20mm以上30mmまで	m	市場単価
Q302001040	ガス切断(海上施工)	手動 2mm以上10mm未満	m	市場単価
Q302001050	ガス切断(海上施工)	手動 10mm以上20mm未満	m	市場単価
Q302001060	ガス切断(海上施工)	手動 20mm以上30mmまで	m	市場単価
Q302002010	ガス切断(陸上施工)	自動・半自動 2mm以上10mm未満	m	市場単価
Q302002020	ガス切断(陸上施工)	自動・半自動 10mm以上20mm未満	m	市場単価
Q302002030	ガス切断(陸上施工)	自動・半自動 20mm以上30mmまで	m	市場単価
Q302002040	ガス切断(海上施工)	自動・半自動 2mm以上10mm未満	m	市場単価
Q302002050	ガス切断(海上施工)	自動・半自動 10mm以上20mm未満	m	市場単価
Q302002060	ガス切断(海上施工)	自動・半自動 20mm以上30mmまで	m	市場単価
Q302003010	水中酸素アーク切断	2mm以上10mm未満	m	市場単価
Q302003020	水中酸素アーク切断	10mm以上20mm未満	m	市場単価
Q302003030	水中酸素アーク切断	20mm以上30mmまで	m	市場単価
Q302101010	かき落とし		m ²	市場単価
Q302201010	汚濁防止膜移設		m	市場単価
Q302202010	汚濁防止膜設置	陸上クレーン込み	m	市場単価
Q302203010	汚濁防止膜撤去	陸上クレーン込み	m	市場単価
Q302204010	汚濁防止膜点検(海上目視点検)	(作業船あり)100m未満	回	市場単価
Q302204020	汚濁防止膜点検(海上目視点検)	(作業船あり)100~500m未満	回	市場単価
Q302204030	汚濁防止膜点検(海上目視点検)	(作業船あり)500~1000m未満	回	市場単価
Q302204040	汚濁防止膜点検(海上目視点検)	(作業船あり)1000~1500m未満	回	市場単価
Q302204050	汚濁防止膜点検(海上目視点検)	(作業船あり)1500~2000m未満	回	市場単価
Q302205010	汚濁防止膜点検(海上目視点検)	(作業船なし)200m未満	回	市場単価
Q302206010	汚濁防止膜点検(水中目視点検)	(船の有無問わず)100m未満	回	市場単価
Q302206020	汚濁防止膜点検(水中目視点検)	(船の有無問わず)100~500m未満	回	市場単価

単価一覧(資材・市場単価・土木工事標準単価・機械賃料)

コード	名称	規格	単位	出典元
Q302206030	汚濁防止膜点検(水中目視点検)	(船の有無問わず)500~1000m未満	回	市場単価
Q302206040	汚濁防止膜点検(水中目視点検)	(船の有無問わず)1000~1500m未満	回	市場単価
Q302206050	汚濁防止膜点検(水中目視点検)	(船の有無問わず)1500~2000m未満	回	市場単価
Q302301010	汚濁防止枠設置	陸上クレーン込み(枠寸14×14m級)	基	市場単価
Q302301020	汚濁防止枠設置	陸上クレーン込み(枠寸20×20m級)	基	市場単価
Q302301030	汚濁防止枠設置	陸上クレーン込み(枠寸22×22m級)	基	市場単価
Q302302010	汚濁防止枠撤去	陸上クレーン込み(枠寸14×14m級)	基	市場単価
Q302302020	汚濁防止枠撤去	陸上クレーン込み(枠寸20×20m級)	基	市場単価
Q302302030	汚濁防止枠撤去	陸上クレーン込み(枠寸22×22m級)	基	市場単価
Q302401010	灯浮標設置	クレーン抜き	個	市場単価
Q302402010	灯浮標撤去	クレーン抜き	個	市場単価
Q302601010	砂杭打込	打込長10m未満	m	市場単価
Q302601020	砂杭打込	打込長10m以上20m未満	m	市場単価
Q302601030	砂杭打込	打込長20m以上35m未満	m	市場単価
Q302602010	締固砂杭打込(サンドドレーン部)	打込長10m未満	m	市場単価
Q302602020	締固砂杭打込(サンドドレーン部)	打込長10m以上20m未満	m	市場単価
Q302602030	締固砂杭打込(サンドドレーン部)	打込長20m以上35m未満	m	市場単価
Q302603010	締固砂杭打込(サンドコンパクション部)	打込長10m未満	m	市場単価
Q302603020	締固砂杭打込(サンドコンパクション部)	打込長20m以上35m未満	m	市場単価
Q302603030	締固砂杭打込(サンドコンパクション部)	打込長10m以上20m未満	m	市場単価
Q302701010	足場設置撤去(鋼管杭)	クレーン抜き	m ²	市場単価
Q302701020	足場設置撤去(鋼矢板・鋼管矢板)	クレーン抜き	m	市場単価
Q302702010	被覆防食(鋼管杭)	クレーン抜き	m ²	市場単価
Q302702020	被覆防食(鋼矢板・鋼管矢板)	クレーン抜き	m ²	市場単価
Q302703010	端部処理(鋼管杭)	クレーン抜き	m	市場単価
Q302703020	端部処理(鋼矢板・鋼管矢板)	クレーン抜き	m	市場単価
Q302801010	防舷材撤去	H=250mm未満 クレーン抜き	基	市場単価
Q302801020	防舷材撤去	H=250mm以上500mm未満 クレーン抜き	基	市場単価
Q302801030	防舷材撤去	H=500mm以上800mm未満 クレーン抜き	基	市場単価
Q302801040	防舷材撤去	H=800mm以上 クレーン抜き	基	市場単価
Q302802010	車止撤去	合成樹脂型、角形鋼管製	m	市場単価
Q302802020	車止撤去	被覆鋼板製(中詰コンクリートタイプ)	m	市場単価
Q302803010	係船柱撤去	けん引力100kN未満	基	市場単価
Q302803020	係船柱撤去	けん引力100~150kN未満	基	市場単価
Q302803030	係船柱撤去	けん引力150~1000kN未満	基	市場単価
Q302803040	係船柱撤去	けん引力1000kN以上	基	市場単価
Q303101010	土質ボーリング	(径 66mm)粘性土・シルト	m	物価資料
Q303101020	土質ボーリング	(径 66mm)砂・砂質土	m	物価資料
Q303101030	土質ボーリング	(径 66mm)レキ混り土砂	m	物価資料

単価一覧(資材・市場単価・土木工事標準単価・機械賃料)

コード	名称	規格	単位	出典元
Q303101040	土質ボーリング	(径 66mm)玉石混り土砂	m	物価資料
Q303101050	土質ボーリング	(径 66mm)固結シルト・固結粘土	m	物価資料
Q303101060	土質ボーリング	(径 86mm)粘性土・シルト	m	物価資料
Q303101070	土質ボーリング	(径 86mm)砂・砂質土	m	物価資料
Q303101080	土質ボーリング	(径 86mm)レキ混り土砂	m	物価資料
Q303101090	土質ボーリング	(径 86mm)玉石混り土砂	m	物価資料
Q303101100	土質ボーリング	(径 86mm)固結シルト・固結粘土	m	物価資料
Q303101110	土質ボーリング	(径116mm)粘性土・シルト	m	物価資料
Q303101120	土質ボーリング	(径116mm)砂・砂質土	m	物価資料
Q303101130	土質ボーリング	(径116mm)レキ混り土砂	m	物価資料
Q303101140	土質ボーリング	(径116mm)玉石混り土砂	m	物価資料
Q303101150	土質ボーリング	(径116mm)固結シルト・固結粘土	m	物価資料
Q303201010	岩盤ボーリング	(径 66mm)軟岩	m	物価資料
Q303201020	岩盤ボーリング	(径 66mm)中硬岩	m	物価資料
Q303201030	岩盤ボーリング	(径 66mm)硬岩	m	物価資料
Q303201040	岩盤ボーリング	(径 76mm)軟岩	m	物価資料
Q303201050	岩盤ボーリング	(径 76mm)中硬岩	m	物価資料
Q303201060	岩盤ボーリング	(径 76mm)硬岩	m	物価資料
Q303201070	岩盤ボーリング	(径 86mm)軟岩	m	物価資料
Q303201080	岩盤ボーリング	(径 86mm)中硬岩	m	物価資料
Q303301010	原位置試験(標準貫入試験)	粘性土・シルト	回	物価資料
Q303301020	原位置試験(標準貫入試験)	砂・砂質土	回	物価資料
Q303301030	原位置試験(標準貫入試験)	レキ混り土砂	回	物価資料
Q303301040	原位置試験(標準貫入試験)	玉石混り土砂	回	物価資料
Q303301050	原位置試験(標準貫入試験)	固結シルト・固結粘土	回	物価資料
Q303301060	原位置試験(標準貫入試験)	軟岩	回	物価資料
Q303302010	原位置試験(孔内水平載荷試験)	普通載荷(2.5MN/m ² 以下)	回	物価資料
Q303302020	原位置試験(孔内水平載荷試験)	中圧載荷(2.5~10MN/m ² 以下)	回	物価資料
Q303302030	原位置試験(孔内水平載荷試験)	高圧載荷(10~20MN/m ² 以下)	回	物価資料
Q303401010	サンプリング	シンウォールサンプリング	本	物価資料
Q303402010	サンプリング	ロータリー式二重管サンプリング	本	物価資料
Q303403010	サンプリング	ロータリー式三重管サンプリング	本	物価資料
Q303501010	平坦足場		箇所	物価資料
Q303502010	単管足場(湿地足場)		箇所	物価資料
Q303503010	単管足場(傾斜地足場)	地形傾斜15°以上~30°未満	箇所	物価資料
Q303503020	単管足場(傾斜地足場)	地形傾斜30°以上~45°未満	箇所	物価資料
Q303503030	単管足場(傾斜地足場)	地形傾斜45°以上~60°	箇所	物価資料
Q314601010	構造物とりこわし 無筋構造物	屋間 機械施工 制約無	m ³	土木工事標準単価
Q314601020	構造物とりこわし 無筋構造物	屋間 人力施工 制約無	m ³	土木工事標準単価

単価一覧(資材・市場単価・土木工事標準単価・機械賃料)

コード	名称	規格	単位	出典元
Q314601030	構造物とりこわし 無筋構造物	昼間 機械施工 制約受ける	m3	土木工事標準単価
Q314601040	構造物とりこわし 無筋構造物	昼間 人力施工 制約受ける	m3	土木工事標準単価
Q314601050	構造物とりこわし 無筋構造物	昼間 機械施工 制約著しく受ける	m3	土木工事標準単価
Q314601060	構造物とりこわし 無筋構造物	昼間 人力施工 制約著しく受ける	m3	土木工事標準単価
Q314601070	構造物とりこわし 鉄筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m3	土木工事標準単価
Q314601080	構造物とりこわし 鉄筋構造物	昼間 人力施工 制約無	m3	土木工事標準単価
Q314601090	構造物とりこわし 鉄筋構造物	昼間 機械施工 制約受ける	m3	土木工事標準単価
Q314601100	構造物とりこわし 鉄筋構造物	昼間 人力施工 制約受ける	m3	土木工事標準単価
Q314601110	構造物とりこわし 鉄筋構造物	昼間 機械施工 制約著しく受ける	m3	土木工事標準単価
Q314601120	構造物とりこわし 鉄筋構造物	昼間 人力施工 制約著しく受ける	m3	土木工事標準単価
Q314602010	構造物とりこわし 無筋構造物	夜間 機械施工 制約無	m3	土木工事標準単価
Q314602020	構造物とりこわし 無筋構造物	夜間 人力施工 制約無	m3	土木工事標準単価
Q314602030	構造物とりこわし 無筋構造物	夜間 機械施工 制約受ける	m3	土木工事標準単価
Q314602040	構造物とりこわし 無筋構造物	夜間 人力施工 制約受ける	m3	土木工事標準単価
Q314602050	構造物とりこわし 無筋構造物	夜間 機械施工 制約著しく受ける	m3	土木工事標準単価
Q314602060	構造物とりこわし 無筋構造物	夜間 人力施工 制約著しく受ける	m3	土木工事標準単価
Q314602070	構造物とりこわし 鉄筋構造物	夜間 機械施工 制約無	m3	土木工事標準単価
Q314602080	構造物とりこわし 鉄筋構造物	夜間 人力施工 制約無	m3	土木工事標準単価
Q314602090	構造物とりこわし 鉄筋構造物	夜間 機械施工 制約受ける	m3	土木工事標準単価
Q314602100	構造物とりこわし 鉄筋構造物	夜間 人力施工 制約受ける	m3	土木工事標準単価
Q314602110	構造物とりこわし 鉄筋構造物	夜間 機械施工 制約著しく受ける	m3	土木工事標準単価
Q314602120	構造物とりこわし 鉄筋構造物	夜間 人力施工 制約著しく受ける	m3	土木工事標準単価
L301002020	バックホウ(クローラ型)[標準・超低騒音]	排対(3次)山積0.8m3/平積0.6m3	日	資材単価
L301010080	トラッククレーン	(油圧伸縮ジブ型)100t吊	日	資材単価
L301010090	トラッククレーン	(油圧伸縮ジブ型)120t吊	日	資材単価
L301010100	トラッククレーン	(油圧伸縮ジブ型)160t吊	日	資材単価
L301010110	トラッククレーン	(油圧伸縮ジブ型)200t吊	日	資材単価
L301010120	トラッククレーン	(油圧伸縮ジブ型)360t吊	日	資材単価
L301010150	クローラクレーン	(油圧駆動式)50t吊	日	資材単価
L301010160	クローラクレーン	(油圧駆動式)55t吊	日	資材単価
L301010170	クローラクレーン	(油圧駆動式)65t吊	日	資材単価
L301010180	クローラクレーン	(油圧駆動式)80t吊	日	資材単価
L301010190	クローラクレーン	(油圧駆動式)100t吊	日	資材単価
L301010200	クローラクレーン	(油圧駆動式)150t吊	日	資材単価
L301010210	クローラクレーン	(油圧駆動式)200t吊	日	資材単価
L301010232	クローラクレーン	(油圧駆動式)350t吊	日	物価資料
L301010250	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型]	16t吊	日	資材単価
L301010260	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型]	20t吊	日	資材単価
L301010270	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	資材単価

単価一覧(資材・市場単価・土木工事標準単価・機械賃料)

コード	名称	規格	単位	出典元
L301010280	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型]	35t吊	日	資材単価
L301010290	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型]	45t吊	日	資材単価
L301010300	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型]	50t吊	日	資材単価
L301010302	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型]	60t吊	日	資材単価
L301010304	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型]	70吊	日	物価資料
L301010330	リフター	せり上げ能力50t	日	港湾単価
L301001010	ブルドーザ[湿地]	7t級	日	資材単価
L301001020	ブルドーザ[湿地]	16t級	日	資材単価
L301002010	バックホウ(クローラ型)[後方超小旋回型]	山積0.28m3(平積0.2m3)	日	資材単価
L301002030	バックホウ(クローラ型)[後方超小旋回型]	山積0.45m3(平積0.35m3)	日	資材単価
L301007010	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	4t積級	日	資材単価
L301040010	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式]	質量0.8~1.1t	日	資材単価
L301040020	振動ローラ(舗装用)[搭乗・コンバインド式]	質量3~4t	日	資材単価
L301040030	タンパ及びランマ	質量60~80kg	日	資材単価
L301070030	振動ローラ(土工用)[フラット・シングルドラム型]	質量11~12t	日	資材単価

※単価（上記コード）の基本的な設定方法

1 出典元：物価資料

定期的に年4回（4月、7月、10月、1月）単価を設定しています。

4月設定単価：3月号の物価資料

7月設定単価：6月号の物価資料

10月設定単価：9月号の物価資料

1月設定単価：12月号の物価資料

上記の月以外も臨時的な改定を行うことがあります。

臨時的な改定の場合も、その前月号による単価を採用しています。

建設物価、積算資料（両方ともWeb版を含む）の掲載価格を平均して算出する。

Z304010130（軽油免税）は、掲載価格より軽油取引税を控除後、平均して算出する。

設定単価の端数処理は有効桁数未満切り捨てとする。

決定額の有効桁数は、算出に用いた掲載価格の有効桁数の多い方を採用する。

ただし、大きい方の有効桁が3桁未満のときは決定額の有効桁は3桁とする。

また、一方の資料にしか掲載のないものについては、その価格とする。

2 出典元：市場単価

土木工事標準単価

定期的に年4回（4月、7月、10月、1月）単価を設定しています。

4月設定単価：冬号の市場単価、土木工事標準単価

7月設定単価：春号の市場単価、土木工事標準単価

10月設定単価：夏号の市場単価、土木工事標準単価

1月設定単価：秋号の市場単価、土木工事標準単価

季刊土木施工単価、季刊土木コスト情報に掲載されている単価の平均単価を採用する。

ただし、片方の資料のみに掲載されている工種については、掲載されている単価とする。

市場単価：平均単価の算出時の端数処理は「出典元：物価資料」と同じ。

土木工事標準単価：平均単価（少数1位四捨五入）とする。

3 出典元：資材単価

土木工事資材等単価表（横浜市道路局）の単価を使用しています。

4 機損表

建設機械等損料表 一般社団法人 日本建設機械施工協会

年1回改定があり、通常その年度の7月から適用しています。

5 機械賃料

長期の賃貸に係る割引後の単価

割引率は、トラッククレーン、ラフテレンクレーンは20%（ただし、クローラクレーンは除く）

令和5年7月版