

土木工事実施設計公表単価表

令和3年2月

北九州市 技術監理局

1 はじめに

土木工事実施設計公表単価表（以下、単価表という。）は、北九州市が発注する土木工事の積算に用いる資材の一覧表です。

2 掲載単価について

単価表に金額を掲載している単価は、市場取引価格の実態調査を実施した単価です。単価欄に「*」等特殊な表示がある場合の掲載内容は以下のとおりです。

- ・「*」表示・・・「月刊建設物価」、「Web建設物価」、「季刊土木コスト情報」（（一財）建設物価調査会刊行）ならびに「月刊積算資料」、「季刊土木施工単価」、「積算資料電子版」（（一財）経済調査会刊行）等に掲載されている単価のため単価表には金額を掲載していません。
- ・「0円」表示・・・単価の設定なし（単価調査不能分。便宜的に表示。）
- ・「1円」表示・・・単価の設定なし（積算システム上、便宜的に表示。）

3 単価表の改定について

（1）定期改定

- ・ 4月、10月

（2）臨時改定

- ・ 5月、8月、11月、2月：市場単価、土木工事標準単価
- ・ 定期改定以外に、市場取引価格の変動等により、必要が生じた場合に改定

4 その他

積算に用いた資材単価のうち、単価表に掲載のある資材において、一定規模以上を使用する場合等は、別途価格調査（特別調査）を行っている場合があります。

5 使用上の注意

本単価表について、全部あるいは一部を改ざんして使用すること、及び販売等営利目的で使用することは固く禁じます。

また、本単価表の使用に伴い生じる問題については、当市では一切責任を負いません。

コード	分類	名称	規格	単位	2月単価	備考
ZD0200201	鋼材	H形鋼 (SS-400)	250×250以下	t	*	
ZD0200401	鋼材	溝形鋼 (SS-400)	6.5*75*150mm以下	t	*	
ZD0200501	鋼材	等辺山形鋼 (SS400)	9*75mm以下	t	*	
ZD0200901	鋼材	中鋼板(無規格)	3.2~4.5mm	t	*	
ZD0202201	鋼材	異形棒鋼	D10mmSD295A	t	*	
ZD0202202	鋼材	異形棒鋼	D13mmSD295A	t	*	
ZD0202203	鋼材	異形棒鋼	D16mmSD295A	t	*	
ZD0202211	鋼材	異形棒鋼	D10mmSD345	t	*	
ZD0202212	鋼材	異形棒鋼	D13mmSD345	t	*	
ZD0202214	鋼材	異形棒鋼	D16~25mmSD345	t	*	
ZD0202215	鋼材	異形棒鋼	D29~32mmSD345	t	*	
ZD0289401	鋼材	スクラップ	鉄くず 特級A(へび-H1)	t	*	
ZD0289402	鋼材	スクラップ	鉄くず へび-H2	t	*	
ZD0289403	鋼材	スクラップ	鉄くず へび-H3	t	*	
ZD0289404	鋼材	スクラップ	鉄くず へび-H4	t	*	
ZD0289405	鋼材	スクラップ	鉄くず へび-HS	t	*	
ZD0289406	鋼材	スクラップ	ステンレスくず 新断18Cr:8Ni	kg	*	
ZD8202213	鋼材	異形棒鋼	D16~25mmSD345	t	*	
ZD0348307	鋼材	鋼材費(当初)未撤去	H鋼100	t	*	
ZD0348308	鋼材	鋼材費(当初)未撤去	H鋼125	t	*	
ZD0348309	鋼材	鋼材費(当初)未撤去	H鋼150	t	*	
ZD0348310	鋼材	鋼材費(当初)未撤去	H鋼(杭用)200	t	*	
ZD0348311	鋼材	鋼材費(当初)未撤去	H鋼(杭用)250	t	*	
ZD0348312	鋼材	鋼材費(当初)未撤去	H鋼(杭用)300	t	*	
ZD0348313	鋼材	鋼材費(当初)未撤去	H鋼(杭用)350	t	*	
ZD0348314	鋼材	鋼材費(当初)未撤去	H鋼(杭用)400	t	*	
ZD0348507	鋼材	鋼材費(当初)撤去	H鋼100	t	*	
ZD0348508	鋼材	鋼材費(当初)撤去	H鋼125	t	*	
ZD0348509	鋼材	鋼材費(当初)撤去	H鋼150	t	*	
ZD0348510	鋼材	鋼材費(当初)撤去	H鋼(杭用)200	t	*	
ZD0348511	鋼材	鋼材費(当初)撤去	H鋼(杭用)250	t	*	
ZD0348512	鋼材	鋼材費(当初)撤去	H鋼(杭用)300	t	*	
ZD0348513	鋼材	鋼材費(当初)撤去	H鋼(杭用)350	t	*	
ZD0348514	鋼材	鋼材費(当初)撤去	H鋼(杭用)400	t	*	
ZD0206302	燃料	軽油	小型ローリー(作業船用引取税控除済)	L	*	
ZD0206501	燃料	重油A	硫黄分0.5%以下 小型ローリー	L	*	
ZD0206502	燃料	重油A	硫黄分0.5%以下 バージ渡し	L	*	
ZD0206801	燃料	灯油	小型ローリー	L	*	
ZD0250001	舗装	ストレートアスファルト	針入度60~80	t	*	
ZJ0208201	法面工	法面芝付工・筋芝工	人工筋芝・種子帯	m2	*	
ZJ0208202	法面工	法面芝付工・筋芝工	野芝・高麗芝	m2	*	
ZJ0208301	法面工	法面芝付工・張芝工	野芝・高麗芝(全面張)	m2	*	
ZJ0211201	法面工	吹付法砕工 モルタル・コンクリート	梁断面 150×150	m	*	
ZJ0211202	法面工	吹付法砕工 モルタル・コンクリート	梁断面 200×200	m	*	
ZJ0211203	法面工	吹付法砕工 モルタル・コンクリート	梁断面 300×300	m	*	
ZJ0211204	法面工	吹付法砕工 モルタル・コンクリート	梁断面 400×400	m	*	
ZJ0211205	法面工	吹付法砕工 モルタル・コンクリート	梁断面 500×500	m	*	
ZJ0211206	法面工	吹付法砕工 モルタル・コンクリート	梁断面 600×600	m	*	
ZJ0211301	法面工	現場吹付法砕工	ラス張工	m2	*	
ZJ0211401	法面工	現場吹付法砕工(加算額)	水切りコンクリート	m3	*	
ZJ0211501	法面工	モルタル吹付工	セメント厚 5cm	m2	*	
ZJ0211502	法面工	モルタル吹付工	セメント厚 6cm	m2	*	
ZJ0211503	法面工	モルタル吹付工	セメント厚 7cm	m2	*	
ZJ0211504	法面工	モルタル吹付工	セメント厚 8cm	m2	*	
ZJ0211505	法面工	モルタル吹付工	セメント厚 9cm	m2	*	
ZJ0211506	法面工	モルタル吹付工	セメント厚 10cm	m2	*	
ZJ0211601	法面工	現場吹付法砕工(加算額)	表面コテ仕上げ	m2	*	
ZJ0211801	法面工	現場吹付法砕工(加算額)	間詰モルタル・コンクリート	m3	*	
ZJ0212801	法面工	コンクリート吹付工	セメント・厚10cm	m2	*	
ZJ0212802	法面工	コンクリート吹付工	セメント・厚15cm	m2	*	
ZJ0212803	法面工	コンクリート吹付工	セメント・厚20cm	m2	*	
ZJ0212901	法面工	植生基材吹付工	厚3cm	m2	*	
ZJ0212902	法面工	植生基材吹付工	厚4cm	m2	*	
ZJ0212903	法面工	植生基材吹付工	厚5cm	m2	*	
ZJ0212904	法面工	植生基材吹付工	厚6cm	m2	*	
ZJ0212905	法面工	植生基材吹付工	厚7cm	m2	*	
ZJ0212906	法面工	植生基材吹付工	厚8cm	m2	*	
ZJ0212907	法面工	植生基材吹付工	厚10cm	m2	*	
ZJ0212908	法面工	植生基材吹付工	客土吹付工厚1cm	m2	*	
ZJ0212909	法面工	植生基材吹付工	客土吹付工厚2cm	m2	*	

コード	分類	名称	規格	単位	2月単価	備考
ZJ0212910	法面工	植生基材吹付工	客土吹付工厚3cm	m2	*	
ZJ0212911	法面工	植生基材吹付工	種子散布工	m2	*	
ZJ0251901	法面工	ネット張工 繊維ネット工	肥料袋無	m2	*	
ZJ0252001	法面工	ネット張工 繊維ネット工	肥料袋付	m2	*	
ZJ0255001	法面工	植生マット工 肥料袋付		m2	*	
ZJ0255101	法面工	植生シート工	肥料袋無(環境品)	m2	*	
ZJ0255102	法面工	植生シート工	肥料袋無(標準品)	m2	*	
ZJ0256001	法面工	鉄筋挿入工	現場条件Ⅰ	m	*	
ZJ0256002	法面工	鉄筋挿入工	現場条件Ⅱ	m	*	
ZJ0256003	法面工	鉄筋挿入工	現場条件Ⅲ	m	*	
ZJ0256301	法面工	削孔機械の上下移動費		回	*	
ZJ0256501	法面工	仮設足場の設置・撤去		空m3	*	
ZJ0377005	橋梁用付属物工	橋梁用伸縮継手設置工	補修軽量型 1車線	m	*	
ZJ0377006	橋梁用付属物工	橋梁用伸縮継手設置工	補修軽量型 2車線	m	*	
ZJ0377007	橋梁用付属物工	橋梁用伸縮継手設置工	補修普通型 1車線	m	*	
ZJ0377008	橋梁用付属物工	橋梁用伸縮継手設置工	補修普通型 2車線	m	*	
ZJ0326001	道路付属物設置工	グルーピング工	縦方向幅9mm-深さ6mm-間隔60m	m2	*	
ZJ0326002	道路付属物設置工	グルーピング工	縦方向幅9mm-深さ4mm-間隔60m	m2	*	
ZJ0326003	道路付属物設置工	グルーピング工	横方向幅9mm-深さ6mm-間隔60m	m2	*	
ZJ0326101	道路付属物設置工	グルーピング工	幅36mm-深さ10mm 路面排水用	m	*	
ZJ0216501	軟弱地盤処理工	サンドドレーン工	10m未満	m	*	
ZJ0216502	軟弱地盤処理工	サンドドレーン工	10~20m未満	m	*	
ZJ0216503	軟弱地盤処理工	サンドドレーン工	20~35m未満	m	*	
ZJ0216601	軟弱地盤処理工	サンドコンパクションパイル工	10m 未満	m	*	
ZJ0216602	軟弱地盤処理工	サンドコンパクションパイル工	10~20m未満	m	*	
ZJ0216603	軟弱地盤処理工	サンドコンパクションパイル工	20~35m未満	m	*	
ZJ0330001	橋面防水工	橋面防水工(新設)	シート系防水	m2	*	
ZJ0330002	橋面防水工	橋面防水工(新設)	塗膜系防水	m2	*	
ZJ0330101	橋面防水工	橋面防水工(補修)	シート系防水	m2	*	
ZJ0330102	橋面防水工	橋面防水工(補修)	塗膜系防水	m2	*	
ZJ2400001	構造物とりこわし工(標準単価)	構造物とりこわし工無筋 従来	制約無 機械 機・労 昼間	m3	*	
ZJ2400002	構造物とりこわし工(標準単価)	構造物とりこわし工無筋 従来	制約受 機械 機・労 昼間	m3	*	
ZJ2400003	構造物とりこわし工(標準単価)	構造物とりこわし工無筋 従来	制約著受 機械 機・労 昼間	m3	*	
ZJ2400004	構造物とりこわし工(標準単価)	構造物とりこわし工無筋 従来	制約無 機械 機・労 夜間	m3	*	
ZJ2400005	構造物とりこわし工(標準単価)	構造物とりこわし工無筋 従来	制約受 機械 機・労 夜間	m3	*	
ZJ2400006	構造物とりこわし工(標準単価)	構造物とりこわし工無筋 従来	制約著受 機械 機・労 夜間	m3	*	
ZJ2400007	構造物とりこわし工(標準単価)	構造物とりこわし工無筋 従来	制約無 人力 機・労 昼間	m3	*	
ZJ2400008	構造物とりこわし工(標準単価)	構造物とりこわし工無筋 従来	制約受 人力 機・労 昼間	m3	*	
ZJ2400009	構造物とりこわし工(標準単価)	構造物とりこわし工無筋 従来	制約著受 人力 機・労 昼間	m3	*	
ZJ2400010	構造物とりこわし工(標準単価)	構造物とりこわし工無筋 従来	制約無 人力 機・労 夜間	m3	*	
ZJ2400011	構造物とりこわし工(標準単価)	構造物とりこわし工無筋 従来	制約受 人力 機・労 夜間	m3	*	
ZJ2400012	構造物とりこわし工(標準単価)	構造物とりこわし工無筋 従来	制約著受 人力 機・労 夜間	m3	*	
ZJ2400013	構造物とりこわし工(標準単価)	構造物とりこわし工鉄筋 従来	制約無 機械 機・労 昼間	m3	*	
ZJ2401001	構造物とりこわし工(標準単価)	構造物とりこわし工鉄筋 従来	制約受 機械 機・労 昼間	m3	*	
ZJ2401002	構造物とりこわし工(標準単価)	構造物とりこわし工鉄筋 従来	制約著受 機械 機・労 昼間	m3	*	
ZJ2401003	構造物とりこわし工(標準単価)	構造物とりこわし工鉄筋 従来	制約無 機械 機・労 夜間	m3	*	
ZJ2401004	構造物とりこわし工(標準単価)	構造物とりこわし工鉄筋 従来	制約受 機械 機・労 夜間	m3	*	
ZJ2401005	構造物とりこわし工(標準単価)	構造物とりこわし工鉄筋 従来	制約著受 機械 機・労 夜間	m3	*	
ZJ2401006	構造物とりこわし工(標準単価)	構造物とりこわし工鉄筋 従来	制約無 人力 機・労 昼間	m3	*	
ZJ2401007	構造物とりこわし工(標準単価)	構造物とりこわし工鉄筋 従来	制約受 人力 機・労 昼間	m3	*	
ZJ2401008	構造物とりこわし工(標準単価)	構造物とりこわし工鉄筋 従来	制約著受 人力 機・労 昼間	m3	*	
ZJ2401009	構造物とりこわし工(標準単価)	構造物とりこわし工鉄筋 従来	制約無 人力 機・労 夜間	m3	*	
ZJ2401010	構造物とりこわし工(標準単価)	構造物とりこわし工鉄筋 従来	制約受 人力 機・労 夜間	m3	*	
ZJ2401011	構造物とりこわし工(標準単価)	構造物とりこわし工鉄筋 従来	制約著受 人力 機・労 夜間	m3	*	
ZJ2401012	構造物とりこわし工(標準単価)	構造物とりこわし工鉄筋 従来	制約無 機械 機・労 昼間	m3	*	
ZJ2440001	構造物とりこわし工(標準単価)	構造物とりこわし工無筋 8休	制約無 機械 機・労 昼間	m3	*	
ZJ2440002	構造物とりこわし工(標準単価)	構造物とりこわし工無筋 8休	制約受 機械 機・労 昼間	m3	*	
ZJ2440003	構造物とりこわし工(標準単価)	構造物とりこわし工無筋 8休	制約著受 機械 機・労 昼間	m3	*	
ZJ2440004	構造物とりこわし工(標準単価)	構造物とりこわし工無筋 8休	制約無 機械 機・労 夜間	m3	*	
ZJ2440005	構造物とりこわし工(標準単価)	構造物とりこわし工無筋 8休	制約受 機械 機・労 夜間	m3	*	
ZJ2440006	構造物とりこわし工(標準単価)	構造物とりこわし工無筋 8休	制約著受 機械 機・労 夜間	m3	*	
ZJ2440007	構造物とりこわし工(標準単価)	構造物とりこわし工無筋 8休	制約無 人力 機・労 昼間	m3	*	
ZJ2440008	構造物とりこわし工(標準単価)	構造物とりこわし工無筋 8休	制約受 人力 機・労 昼間	m3	*	
ZJ2440009	構造物とりこわし工(標準単価)	構造物とりこわし工無筋 8休	制約著受 人力 機・労 昼間	m3	*	
ZJ2440010	構造物とりこわし工(標準単価)	構造物とりこわし工無筋 8休	制約無 人力 機・労 夜間	m3	*	
ZJ2440011	構造物とりこわし工(標準単価)	構造物とりこわし工無筋 8休	制約受 人力 機・労 夜間	m3	*	
ZJ2440012	構造物とりこわし工(標準単価)	構造物とりこわし工無筋 8休	制約著受 人力 機・労 夜間	m3	*	
ZJ2441001	構造物とりこわし工(標準単価)	構造物とりこわし工鉄筋 8休	制約無 機械 機・労 昼間	m3	*	
ZJ2441002	構造物とりこわし工(標準単価)	構造物とりこわし工鉄筋 8休	制約受 機械 機・労 昼間	m3	*	
ZJ2441003	構造物とりこわし工(標準単価)	構造物とりこわし工鉄筋 8休	制約著受 機械 機・労 昼間	m3	*	
ZJ2441004	構造物とりこわし工(標準単価)	構造物とりこわし工鉄筋 8休	制約無 機械 機・労 夜間	m3	*	

コード	分類	名称	規格	単位	2月単価	備考
ZJ2360103	コンクリートブロック積工(標準単価)	コンクリートブロック積工 7休	制約著しく受 機・労 昼間	m2	*	
ZJ2360111	コンクリートブロック積工(標準単価)	コンクリートブロック積工 7休	制約無 機・労 夜間	m2	*	
ZJ2360112	コンクリートブロック積工(標準単価)	コンクリートブロック積工 7休	制約受ける 機・労 夜間	m2	*	
ZJ2360113	コンクリートブロック積工(標準単価)	コンクリートブロック積工 7休	制約著しく受 機・労 夜間	m2	*	
ZJ2380101	コンクリートブロック積工(標準単価)	コンクリートブロック積工 6休	制約無 機・労 昼間	m2	*	
ZJ2380102	コンクリートブロック積工(標準単価)	コンクリートブロック積工 6休	制約受 機・労 昼間	m2	*	
ZJ2380103	コンクリートブロック積工(標準単価)	コンクリートブロック積工 6休	制約著しく受 機・労 昼間	m2	*	
ZJ2380111	コンクリートブロック積工(標準単価)	コンクリートブロック積工 6休	制約無 機・労 夜間	m2	*	
ZJ2380112	コンクリートブロック積工(標準単価)	コンクリートブロック積工 6休	制約受ける 機・労 夜間	m2	*	
ZJ2380113	コンクリートブロック積工(標準単価)	コンクリートブロック積工 6休	制約著しく受 機・労 夜間	m2	*	