

土木工事標準単価の週休2日補正について

令和6年4月単価使用の工事から、週休2日補正した土木工事標準単価は、新たに定めた「週休2日の補正係数」を乗じた補正後単価を使用する。

(補正方法)

週休2日補正した土木工事標準単価＝土木工事標準単価^{※1} × 週休2日の補正係数^{※2}

※1 物価資料(物価調査会、経済調査会)掲載の土木工事標準単価(週休2日補正なし)

※2 国土交通省の定めた「別紙1」の週休2日条件に応じた補正係数

以下に、土木工事標準単価の週休2日補正について計算例を示す。

1) 土木工事標準単価(週休2日補正なし)

- ・「土木コスト情報/物価調査会」「土木施工単価/経済調査会」に掲載された単価を使用する。
- ・両資料に掲載されている場合は、その平均単価(少数第1位を四捨五入して整数止め)とし、片方の資料のみに掲載されている場合は、当該単価とする。

例) 構造物とりこわし工

名称：無筋構造物、規格：昼間施工 機械施工 制約無

土木コスト情報 7550円、土木施工単価 7167円

→平均単価 7359円 ※少数第1位四捨五入して整数止め

2) 土木工事標準単価の週休2日補正後単価の算出

- ・上記1)の補正なし単価に補正係数を乗じて算出する。
- ・補正係数は、別紙1の名称、区分、週休2日条件に応じた値とする。
- ・端数調整は、少数第3位を切り捨て小数第2位止めとする。

例) 構造物とりこわし工(現場閉所4週8休以上とする)

名称：無筋構造物、規格：昼間施工 機械施工 制約無

→週休2日の補正後単価＝1)補正なし単価×補正係数(現場閉所4週8休以上)

＝7359×1.04

＝7653.36 ※小数第3位切り捨て小数第2位止め

別紙1

土木工事標準単価による週休2日の取得に要する費用の計上に関する補正係数

名称	区分	補正係数					
		現場閉所			交替制		
		4週6休以上、 4週7休未満	4週7休以上、 4週8休未満	4週8休以上	4週6休以上、 4週7休未満	4週7休以上、 4週8休未満	4週8休以上
区画線工		1.01	1.03	1.05	1.01	1.03	1.05
高視認性区画線工		1.01	1.03	1.04	1.01	1.03	1.04
橋梁塗装工		1.01	1.02	1.03	1.01	1.02	1.03
構造物とりこわし工	機械	1.01	1.03	1.04	1.01	1.02	1.04
	人力	1.01	1.03	1.05	1.01	1.03	1.05
コンクリートブロック積工		1.01	1.03	1.05	1.01	1.03	1.04
排水構造物工		1.01	1.03	1.05	1.01	1.02	1.04
鋼製排水溝設置工		1.01	1.03	1.05	1.01	1.03	1.05
表面被覆工(コンクリート保護塗装)	固定足場	1.01	1.02	1.03	1.01	1.02	1.03
	高所作業車	1.01	1.02	1.03	1.01	1.02	1.03
表面含浸工	固定足場	1.01	1.03	1.05	1.01	1.03	1.05
	高所作業車	1.01	1.03	1.05	1.01	1.03	1.04
連続繊維シート補強工	固定足場	1.01	1.03	1.05	1.01	1.03	1.05
	高所作業車	1.01	1.03	1.05	1.01	1.03	1.04
剥落防止工(アラミドメッシュ)	固定足場	1.01	1.03	1.05	1.01	1.03	1.05
	高所作業車	1.01	1.03	1.05	1.01	1.03	1.04
漏水対策材設置工	固定足場	1.01	1.03	1.05	1.01	1.03	1.05
	高所作業車	1.01	1.03	1.05	1.01	1.03	1.04
防草シート設置工		1.01	1.02	1.04	1.01	1.02	1.04
紫外線硬化型FRPシート設置工(ポリエステル樹脂)	固定足場	1.01	1.02	1.02	1.00	1.01	1.02
	高所作業車	1.00	1.01	1.02	1.00	1.01	1.02
塗膜除去工		1.01	1.03	1.05	1.01	1.03	1.05
バキュームプラスト工		1.00	1.01	1.02	1.00	1.01	1.01
道路反射鏡設置工	設置	1.00	1.00	1.01	1.00	1.00	1.01
	撤去	1.01	1.03	1.05	1.01	1.03	1.05
仮設防護柵設置工(仮設ガードレール)		1.01	1.03	1.05	1.01	1.03	1.05
機械式継手工		1.01	1.03	1.05	1.01	1.03	1.05
抵抗板付鋼製杭基礎工		1.01	1.03	1.04	1.00	1.01	1.02
ノンコーキング式コンクリートひび割れ誘発目地設置工		1.00	1.01	1.02	1.00	1.01	1.02
FRP製格子状パネル設置工		1.00	1.00	1.01	1.00	1.00	1.01
侵食防止用植生マット工(養生マット工)		1.01	1.03	1.05	1.01	1.03	1.05
支承金属溶射工		1.01	1.03	1.05	1.01	1.03	1.05
耐圧ポリエチレンリブ管(ハウエル管)設置工		1.01	1.03	1.04	1.01	1.02	1.04

※区画線工【北海道特殊規格】は、区画線工に含む。