

土木工事設計材料単価一覧表について

1. 土木工事設計材料単価一覧表は、中国地方整備局が発注する土木工事等の積算に用いる材料単価のうち、中国地方整備局等が独自の調査に基づき定めた材料単価の一覧表です。（港湾空港関係工事をのぞく。）

なお、本調査は、以下の価格変動のあった資材のみを掲載しています。

2. 土木工事設計材料単価一覧表（2022年10月）から価格変動のあった以下資材について価格の改定を行います。

【価格変動のあった資材】

- ・生コンクリート（岡山県_玉野、御津）

土木工事設計材料（公表）単価一覧表

（2023年3月単価）

中国地方整備局

1. 生コンクリート

名 称	規 格	岡山県												
										玉野	御津			
生コンクリート	18- 8-25 (20) W/C=60%以下									18,950	18,950			
生コンクリート	18-12-25 (20) W/C=60%以下									19,250	19,250			
生コンクリート	21- 8-25 (20) W/C=55%以下									19,350	19,350			
生コンクリート	21-12-25 (20) W/C=55%以下									19,700	19,700			
生コンクリート	21-18-25 (20) W/C=55%以下									-	-			
生コンクリート	24- 8-25 (20) W/C=55%以下									19,350	19,350			
生コンクリート	27- 8-25 (20) W/C=55%以下									19,350	19,350			
生コンクリート	27-12-25 (20) W/C=55%以下									19,700	19,700			
生コンクリート	30- 8-25 (20) W/C=55%以下									19,850	19,850			
生コンクリート	30-12-25 (20) W/C=55%以下									20,200	20,200			
生コンクリート	36- 8-25 (20) W/C=55%以下									20,800	20,800			
生コンクリート	40- 8-25 (20) W/C=55%以下									-	-			
生コンクリート	18- 5-40 W/C=60%以下									18,950	18,950			
生コンクリート	18- 8-40 W/C=60%以下									18,950	18,950			
生コンクリート	18- 8-40 C=230以上 W/C=60%以下									18,950	18,950			
生コンクリート	18-12-40 W/C=60%以下									19,250	19,250			
生コンクリート	21- 8-40 W/C=55%以下									19,350	19,350			
生コンクリート	21-12-40 W/C=55%以下									19,700	19,700			
生コンクリート	24- 8-40 W/C=55%以下									19,350	19,350			
生コンクリート	曲げ4.5-2.5-40									-	-			
生コンクリート	曲げ4.5-6.5-40									20,150	20,150			
生コンクリート	18-15-40 C=270以上 W/C=60%以下									19,250	19,250			
生コンクリート	36-12-25 (20) W/C=55%以下									-	-			
生コンクリート	40-12-25 (20) W/C=55%以下									-	-			
生コンクリート 高炉	18- 8-25 (20) W/C=60%以下									18,950	18,950			
生コンクリート 高炉	21- 8-25 (20) W/C=55%以下									19,350	19,350			
生コンクリート 高炉	21-12-25 (20) W/C=55%以下									19,700	19,700			
生コンクリート 高炉	24- 8-25 (20) W/C=55%以下									19,350	19,350			
生コンクリート 高炉	24-12-25 (20) W/C=55%以下									19,700	19,700			
生コンクリート 高炉	30-15-25 (20) C=350 W/C=55%以下									-	-			
生コンクリート 高炉	18- 5-40 W/C=60%以下									18,950	18,950			
生コンクリート 高炉	18- 8-40 W/C=60%以下									18,950	18,950			
生コンクリート 高炉	18- 8-40 C=230以上 W/C=60%以下									18,950	18,950			
生コンクリート 高炉	18-12-40 W/C=60%以下									19,250	19,250			
生コンクリート 高炉	18-12-40 C=270 W/C=60%以下									19,250	19,250			
生コンクリート 高炉	21- 5-40 W/C=55%以下									19,350	19,350			
生コンクリート 高炉	21- 8-40 W/C=55%以下									19,350	19,350			
生コンクリート 高炉	21-12-40 W/C=55%以下									19,700	19,700			
生コンクリート 高炉	24- 5-40 W/C=55%以下									19,350	19,350			
生コンクリート 高炉	24- 8-40 W/C=55%以下									19,350	19,350			
生コンクリート 高炉	27- 5-40 W/C=55%以下									19,350	19,350			
生コンクリート 高炉	曲げ4.5-2.5-40									-	-			
生コンクリート 高炉	曲げ4.5-6.5-40									20,150	20,150			
生コンクリート 高炉	18-15-40 C=270以上 W/C=60%以下									19,250	19,250			
生コンクリート 高炉	18-12-25 (20) W/C=60%以下									19,250	19,250			
生コンクリート 高炉	30-12-25 (20) W/C=55%以下									20,200	20,200			
生コンクリート 高炉	36-12-25 (20) W/C=55%以下									-	-			
生コンクリート 早強	21- 8-25 (20) W/C=55%以下									20,250	20,250			
生コンクリート 早強	24- 8-25 (20) W/C=55%以下									20,250	20,250			
生コンクリート 早強	30- 8-25 (20) W/C=55%以下									21,250	21,250			
生コンクリート 早強	36- 8-25 (20) W/C=55%以下									-	-			
生コンクリート 早強	40- 8-25 (20) W/C=55%以下									-	-			
生コンクリート 早強	24-12-25 (20) W/C=55%以下									-	-			
生コンクリート 早強	30-12-25 (20) W/C=55%以下									-	-			
生コンクリート 早強	36-12-25 (20) W/C=55%以下									-	-			
生コンクリート 早強	40-12-25 (20) W/C=55%以下									-	-			
モルタル	1:1									30,500	30,500			
モルタル	1:2									24,250	24,250			
モルタル	1:3									20,700	20,700			
モルタル	1:1 高炉									30,500	30,500			
モルタル	1:2 高炉									24,250	24,250			
モルタル	1:3 高炉									20,700	20,700			