

## 地区単価

本単価表は、先月単価から変動のあった単価のみを掲載しており、単価表の単価欄に「○」印のある材料については、「Web建設物価」((一財)建設物価調査会)並びに「月刊積算資料」「積算資料別冊」((一財)経済調査会)(以下「物価資料」という。)の最新号の平均値を採用しています。なお、片方の物価資料のみに掲載されている場合は、その単価としています。また、物価資料の名称が記載されている場合は、その単価を採用しています。

20241115

CODE	名称	規格1	規格2	単位	地区名	新単価
T0204	生コンクリート	曲げ4.5-6.5-4.0 高炉		m <sup>3</sup>	鹿本周辺	積算資料
T0210	生コンクリート	2.4-8-2.5(2.0)普通 W/C=55%以下		m <sup>3</sup>	鹿本周辺	積算資料
T0215	生コンクリート	2.7-8-2.5(2.0)普通 W/C=55%以下		m <sup>3</sup>	鹿本周辺	○
T0220	生コンクリート	3.0-8-2.5(2.0)普通 W/C=55%以下		m <sup>3</sup>	鹿本周辺	○
T0305	生コンクリート	1.8-8-2.5(2.0)高炉 W/C=60%以下		m <sup>3</sup>	鹿本周辺	積算資料
T0310	生コンクリート	1.8-8-4.0 高炉		m <sup>3</sup>	鹿本周辺	積算資料
T0320	生コンクリート	1.8-8-4.0 高炉 W/C=60%以下		m <sup>3</sup>	鹿本周辺	積算資料
T0325	生コンクリート	2.1-8-2.5(2.0)高炉 W/C=55%以下		m <sup>3</sup>	鹿本周辺	積算資料
T0335	生コンクリート	2.1-8-4.0 高炉 W/C=60%以下		m <sup>3</sup>	鹿本周辺	積算資料
T0340	生コンクリート	2.1-8-4.0 高炉 W/C=55%以下		m <sup>3</sup>	鹿本周辺	積算資料
T0345	生コンクリート	2.4-8-2.5(2.0)高炉 W/C=55%以下		m <sup>3</sup>	鹿本周辺	積算資料
T0350	生コンクリート	2.4-8-4.0 高炉 W/C=55%以下		m <sup>3</sup>	鹿本周辺	積算資料
T0365	生コンクリート	2.4-1.2-2.5(2.0)高炉 W/C=55%以下		m <sup>3</sup>	鹿本周辺	積算資料
T0385	生コンクリート	3.0-1.5-2.5(2.0)高炉 W/C=55%以下		m <sup>3</sup>	鹿本周辺	○
T0390	生コンクリート	3.0-1.5-4.0 高炉 W/C=55%以下		m <sup>3</sup>	鹿本周辺	○
TC437	生コンクリート	3.6-1.2-2.5 普通		m <sup>3</sup>	鹿本周辺	積算資料
TC445	生コンクリート	4.0-1.2-2.5 普通		m <sup>3</sup>	鹿本周辺	積算資料
TC528	生コンクリート	1.8-1.2-2.5 高炉		m <sup>3</sup>	鹿本周辺	積算資料
TC580	生コンクリート	2.1-1.5-2.5 高炉		m <sup>3</sup>	鹿本周辺	積算資料
TC629	生コンクリート	2.7-8-2.5 高炉		m <sup>3</sup>	鹿本周辺	積算資料
TC631	生コンクリート	2.7-1.2-2.5 高炉		m <sup>3</sup>	鹿本周辺	積算資料
TC635	生コンクリート	3.0-1.2-2.5 高炉		m <sup>3</sup>	鹿本周辺	積算資料
TC650	生コンクリート	4.0-1.2-2.5 高炉		m <sup>3</sup>	鹿本周辺	積算資料
TC651	生コンクリート	3.6-1.2-2.5 高炉		m <sup>3</sup>	鹿本周辺	積算資料
TC811	生コンクリート	2.4-1.2-2.0 早強		m <sup>3</sup>	鹿本周辺	○
TC813	生コンクリート	3.0-1.2-2.0 早強		m <sup>3</sup>	鹿本周辺	○
TC823	生コンクリート	3.6-1.2-2.0 早強		m <sup>3</sup>	鹿本周辺	○
TC827	生コンクリート	4.0-1.2-2.0 早強		m <sup>3</sup>	鹿本周辺	○
TC829	生コンクリート	1.8-1.2-2.5 早強		m <sup>3</sup>	鹿本周辺	積算資料
TC831	生コンクリート	2.1-1.2-2.5 早強		m <sup>3</sup>	鹿本周辺	積算資料
TC832	生コンクリート	2.1-1.5-2.5 早強		m <sup>3</sup>	鹿本周辺	積算資料
TC835	生コンクリート	2.4-1.2-2.5 早強		m <sup>3</sup>	鹿本周辺	○
TC837	生コンクリート	3.0-1.2-2.5 早強		m <sup>3</sup>	鹿本周辺	○
TC844	生コンクリート	2.7-8-2.5 早強		m <sup>3</sup>	鹿本周辺	積算資料
TC845	生コンクリート	2.7-1.2-2.5 早強		m <sup>3</sup>	鹿本周辺	○
TC847	生コンクリート	3.6-1.2-2.5 早強		m <sup>3</sup>	鹿本周辺	○
TC851	生コンクリート	4.0-1.2-2.5 早強		m <sup>3</sup>	鹿本周辺	○
TC859	生コンクリート	2.1-1.2-4.0 早強		m <sup>3</sup>	鹿本周辺	積算資料
TC863	生コンクリート	2.4-1.2-4.0 早強		m <sup>3</sup>	鹿本周辺	積算資料
TCA02	モルタル	1:2 普通		m <sup>3</sup>	鹿本周辺	積算資料
TCA03	モルタル	1:3 普通		m <sup>3</sup>	鹿本周辺	積算資料
TCA12	モルタル	1:2 高炉		m <sup>3</sup>	鹿本周辺	積算資料
TCA13	モルタル	1:3 高炉		m <sup>3</sup>	鹿本周辺	積算資料
TGJ02	道路用鉄筋コンクリート側溝(1種)	250×250×2000 JIS5372		個	菊池3	12,900
TGJ02	道路用鉄筋コンクリート側溝(1種)	250×250×2000 JIS5372		個	熊本周辺	12,900
TGJ02	道路用鉄筋コンクリート側溝(1種)	250×250×2000 JIS5372		個	宇城1	12,900
TGJ02	道路用鉄筋コンクリート側溝(1種)	250×250×2000 JIS5372		個	熊本2	12,900
TGJ02	道路用鉄筋コンクリート側溝(1種)	250×250×2000 JIS5372		個	宇城3	12,900
TGJ02	道路用鉄筋コンクリート側溝(1種)	250×250×2000 JIS5372		個	熊本3	12,900
TGJ02	道路用鉄筋コンクリート側溝(1種)	250×250×2000 JIS5372		個	玉名	12,900
TGJ02	道路用鉄筋コンクリート側溝(1種)	250×250×2000 JIS5372		個	熊本周辺	12,900
TGJ02	道路用鉄筋コンクリート側溝(1種)	250×250×2000 JIS5372		個	熊本1	12,900
TGJ02	道路用鉄筋コンクリート側溝(1種)	250×250×2000 JIS5372		個	菊池1	12,900
TGJ02	道路用鉄筋コンクリート側溝(1種)	250×250×2000 JIS5372		個	菊池2	12,900
TGJ02	道路用鉄筋コンクリート側溝(1種)	250×250×2000 JIS5372		個	阿蘇1	12,900
TGJ02	道路用鉄筋コンクリート側溝(1種)	250×250×2000 JIS5372		個	阿蘇4	12,900
TGJ02	道路用鉄筋コンクリート側溝(1種)	250×250×2000 JIS5372		個	阿蘇2	12,900
TGJ02	道路用鉄筋コンクリート側溝(1種)	250×250×2000 JIS5372		個	阿蘇3	12,900
TGJ02	道路用鉄筋コンクリート側溝(1種)	250×250×2000 JIS5372		個	阿蘇周辺	12,900
TGJ02	道路用鉄筋コンクリート側溝(1種)	250×250×2000 JIS5372		個	宇城4	12,900
TGJ02	道路用鉄筋コンクリート側溝(1種)	250×250×2000 JIS5372		個	宇城2	12,900
TGJ02	道路用鉄筋コンクリート側溝(1種)	250×250×2000 JIS5372		個	上益城	12,900
TGJ02	道路用鉄筋コンクリート側溝(1種)	250×250×2000 JIS5372		個	八代5	12,900
TGJ02	道路用鉄筋コンクリート側溝(1種)	250×250×2000 JIS5372		個	八代6	12,900
TGJ02	道路用鉄筋コンクリート側溝(1種)	250×250×2000 JIS5372		個	八代1	12,900
TGJ02	道路用鉄筋コンクリート側溝(1種)	250×250×2000 JIS5372		個	八代2	12,900
TGJ02	道路用鉄筋コンクリート側溝(1種)	250×250×2000 JIS5372		個	八代3	12,900
TGJ02	道路用鉄筋コンクリート側溝(1種)	250×250×2000 JIS5372		個	八代4	12,900
TGJ02	道路用鉄筋コンクリート側溝(1種)	250×250×2000 JIS5372		個	芦北	12,900
TGJ02	道路用鉄筋コンクリート側溝(1種)	250×250×2000 JIS5372		個	人吉1	12,900
TGJ02	道路用鉄筋コンクリート側溝(1種)	250×250×2000 JIS5372		個	人吉2	12,900
TGJ02	道路用鉄筋コンクリート側溝(1種)	250×250×2000 JIS5372		個	天草1	12,900
TGJ02	道路用鉄筋コンクリート側溝(1種)	250×250×2000 JIS5372		個	天草2	12,900
TGJ02	道路用鉄筋コンクリート側溝(1種)	250×250×2000 JIS5372		個	天草3	12,900
TGJ02	道路用鉄筋コンクリート側溝(1種)	250×250×2000 JIS5372		個	天草4	12,900
TGJ02	道路用鉄筋コンクリート側溝(1種)	250×250×2000 JIS5372		個	天草5	12,900
TGJ02	道路用鉄筋コンクリート側溝(1種)	250×250×2000 JIS5372		個	天草6	12,900
TGJ04	道路用鉄筋コンクリート側溝(1種)	300×300×2000 JIS5372		個	菊池3	13,400
TGJ04	道路用鉄筋コンクリート側溝(1種)	300×300×2000 JIS5372		個	熊本周辺	13,400
TGJ04	道路用鉄筋コンクリート側溝(1種)	300×300×2000 JIS5372		個	宇城1	13,400
TGJ04	道路用鉄筋コンクリート側溝(1種)	300×300×2000 JIS5372		個	熊本2	13,400
TGJ04	道路用鉄筋コンクリート側溝(1種)	300×300×2000 JIS5372		個	宇城3	13,400
TGJ04	道路用鉄筋コンクリート側溝(1種)	300×300×2000 JIS5372		個	熊本3	13,400
TGJ04	道路用鉄筋コンクリート側溝(1種)	300×300×2000 JIS5372		個	玉名	13,400
TGJ04	道路用鉄筋コンクリート側溝(1種)	300×300×2000 JIS5372		個	熊本周辺	13,400
TGJ04	道路用鉄筋コンクリート側溝(1種)	300×300×2000 JIS5372		個	熊本1	13,400
TGJ04	道路用鉄筋コンクリート側溝(1種)	300×300×2000 JIS5372		個	菊池1	13,400
TGJ04	道路用鉄筋コンクリート側溝(1種)	300×300×2000 JIS5372		個	菊池2	13,400
TGJ04	道路用鉄筋コンクリート側溝(1種)	300×300×2000 JIS5372		個	阿蘇1	13,400
TGJ04	道路用鉄筋コンクリート側溝(1種)	300×300×2000 JIS5372		個	阿蘇4	13,400
TGJ04	道路用鉄筋コンクリート側溝(1種)	300×300×2000 JIS5372		個	阿蘇2	13,400
TGJ04	道路用鉄筋コンクリート側溝(1種)	300×300×2000 JIS5372		個	阿蘇3	13,400
TGJ04	道路用鉄筋コンクリート側溝(1種)	300×300×2000 JIS5372		個	阿蘇周辺	13,400
TGJ04	道路用鉄筋コンクリート側溝(1種)	300×300×2000 JIS5372		個	宇城4	13,400
TGJ04	道路用鉄筋コンクリート側溝(1種)	300×300×2000 JIS5372		個	宇城2	13,400
TGJ04	道路用鉄筋コンクリート側溝(1種)	300×300×2000 JIS5372		個	上益城	13,400











CODE	名称		規格1	規格2	単位	地区名	新単価
TGK16	道路用側溝蓋(3種)	JIS5372	400	512×110×500	枚	天草2	3,380
TGK16	道路用側溝蓋(3種)	JIS5372	400	512×110×500	枚	天草3	3,380
TGK16	道路用側溝蓋(3種)	JIS5372	400	512×110×500	枚	天草4	3,380
TGK16	道路用側溝蓋(3種)	JIS5372	400	512×110×500	枚	天草5	3,380
TGK16	道路用側溝蓋(3種)	JIS5372	400	512×110×500	枚	天草6	3,380
TGK18	道路用側溝蓋(3種)	JIS5372	500	622×125×500	枚	菊池3	4,770
TGK18	道路用側溝蓋(3種)	JIS5372	500	622×125×500	枚	熊本周辺	4,770
TGK18	道路用側溝蓋(3種)	JIS5372	500	622×125×500	枚	宇城1	4,770
TGK18	道路用側溝蓋(3種)	JIS5372	500	622×125×500	枚	熊本2	4,770
TGK18	道路用側溝蓋(3種)	JIS5372	500	622×125×500	枚	宇城3	4,770
TGK18	道路用側溝蓋(3種)	JIS5372	500	622×125×500	枚	熊本3	4,770
TGK18	道路用側溝蓋(3種)	JIS5372	500	622×125×500	枚	玉名	4,770
TGK18	道路用側溝蓋(3種)	JIS5372	500	622×125×500	枚	熊本周辺	4,770
TGK18	道路用側溝蓋(3種)	JIS5372	500	622×125×500	枚	熊本1	4,770
TGK18	道路用側溝蓋(3種)	JIS5372	500	622×125×500	枚	菊池1	4,770
TGK18	道路用側溝蓋(3種)	JIS5372	500	622×125×500	枚	菊池2	4,770
TGK18	道路用側溝蓋(3種)	JIS5372	500	622×125×500	枚	阿蘇1	4,770
TGK18	道路用側溝蓋(3種)	JIS5372	500	622×125×500	枚	阿蘇4	4,770
TGK18	道路用側溝蓋(3種)	JIS5372	500	622×125×500	枚	阿蘇2	4,770
TGK18	道路用側溝蓋(3種)	JIS5372	500	622×125×500	枚	阿蘇3	4,770
TGK18	道路用側溝蓋(3種)	JIS5372	500	622×125×500	枚	阿蘇周辺	4,770
TGK18	道路用側溝蓋(3種)	JIS5372	500	622×125×500	枚	宇城4	4,770
TGK18	道路用側溝蓋(3種)	JIS5372	500	622×125×500	枚	宇城2	4,770
TGK18	道路用側溝蓋(3種)	JIS5372	500	622×125×500	枚	上益城	4,770
TGK18	道路用側溝蓋(3種)	JIS5372	500	622×125×500	枚	八代5	4,770
TGK18	道路用側溝蓋(3種)	JIS5372	500	622×125×500	枚	八代6	4,770
TGK18	道路用側溝蓋(3種)	JIS5372	500	622×125×500	枚	八代1	4,770
TGK18	道路用側溝蓋(3種)	JIS5372	500	622×125×500	枚	八代2	4,770
TGK18	道路用側溝蓋(3種)	JIS5372	500	622×125×500	枚	八代3	4,770
TGK18	道路用側溝蓋(3種)	JIS5372	500	622×125×500	枚	八代4	4,770
TGK18	道路用側溝蓋(3種)	JIS5372	500	622×125×500	枚	芦北	4,770
TGK18	道路用側溝蓋(3種)	JIS5372	500	622×125×500	枚	人吉1	4,770
TGK18	道路用側溝蓋(3種)	JIS5372	500	622×125×500	枚	人吉2	4,770
TGK18	道路用側溝蓋(3種)	JIS5372	500	622×125×500	枚	天草1	4,770
TGK18	道路用側溝蓋(3種)	JIS5372	500	622×125×500	枚	天草2	4,770
TGK18	道路用側溝蓋(3種)	JIS5372	500	622×125×500	枚	天草3	4,770
TGK18	道路用側溝蓋(3種)	JIS5372	500	622×125×500	枚	天草4	4,770
TGK18	道路用側溝蓋(3種)	JIS5372	500	622×125×500	枚	天草5	4,770
TGK18	道路用側溝蓋(3種)	JIS5372	500	622×125×500	枚	天草6	4,770