

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。

20260115

CODE	名称	規格1	規格2	単位	地区名	新単価
K1036	アスコン加算額	200 t 未満 再生密粒度 (13) (20) のみ適用	TG144、TG146のみ適用	t	天草 1	800
T0315	生コンクリート	1 8－8－4 0 高炉 W/C=65%以下		m 3	菊池3	建設物価
T0315	生コンクリート	1 8－8－4 0 高炉 W/C=65%以下		m 3	熊本周辺	建設物価
T0315	生コンクリート	1 8－8－4 0 高炉 W/C=65%以下		m 3	熊本 2	建設物価
T0315	生コンクリート	1 8－8－4 0 高炉 W/C=65%以下		m 3	熊本 3	建設物価
T0315	生コンクリート	1 8－8－4 0 高炉 W/C=65%以下		m 3	熊本 1	建設物価
T0315	生コンクリート	1 8－8－4 0 高炉 W/C=65%以下		m 3	菊池 1	建設物価
T0330	生コンクリート	2 1－8－4 0 高炉 W/C=65%以下		m 3	菊池3	23, 800
T0330	生コンクリート	2 1－8－4 0 高炉 W/C=65%以下		m 3	熊本周辺	23, 800
T0330	生コンクリート	2 1－8－4 0 高炉 W/C=65%以下		m 3	熊本 2	23, 800
T0330	生コンクリート	2 1－8－4 0 高炉 W/C=65%以下		m 3	熊本 3	23, 800
T0330	生コンクリート	2 1－8－4 0 高炉 W/C=65%以下		m 3	熊本 1	23, 800
T0330	生コンクリート	2 1－8－4 0 高炉 W/C=65%以下		m 3	菊池 1	23, 800
T0355	生コンクリート	2 4－1 2－2 0 (2 5) 高炉 W/C=65%以下		m 3	菊池3	24, 400
T0355	生コンクリート	2 4－1 2－2 0 (2 5) 高炉 W/C=65%以下		m 3	熊本周辺	24, 400
T0355	生コンクリート	2 4－1 2－2 0 (2 5) 高炉 W/C=65%以下		m 3	熊本 2	24, 400
T0355	生コンクリート	2 4－1 2－2 0 (2 5) 高炉 W/C=65%以下		m 3	熊本 3	24, 400
T0355	生コンクリート	2 4－1 2－2 0 (2 5) 高炉 W/C=65%以下		m 3	熊本 1	24, 400
T0355	生コンクリート	2 4－1 2－2 0 (2 5) 高炉 W/C=65%以下		m 3	菊池 1	24, 400
T0360	生コンクリート	2 4－1 2－2 0 (2 5) 高炉 W/C=60%以下		m 3	菊池3	建設物価
T0360	生コンクリート	2 4－1 2－2 0 (2 5) 高炉 W/C=60%以下		m 3	熊本周辺	建設物価
T0360	生コンクリート	2 4－1 2－2 0 (2 5) 高炉 W/C=60%以下		m 3	熊本 2	建設物価
T0360	生コンクリート	2 4－1 2－2 0 (2 5) 高炉 W/C=60%以下		m 3	熊本 3	建設物価
T0360	生コンクリート	2 4－1 2－2 0 (2 5) 高炉 W/C=60%以下		m 3	熊本 1	建設物価
T0360	生コンクリート	2 4－1 2－2 0 (2 5) 高炉 W/C=60%以下		m 3	菊池 1	建設物価
T0370	生コンクリート	2 4－1 2－4 0 高炉 W/C=65%以下		m 3	菊池3	24, 400
T0370	生コンクリート	2 4－1 2－4 0 高炉 W/C=65%以下		m 3	熊本周辺	24, 400
T0370	生コンクリート	2 4－1 2－4 0 高炉 W/C=65%以下		m 3	熊本 2	24, 400
T0370	生コンクリート	2 4－1 2－4 0 高炉 W/C=65%以下		m 3	熊本 3	24, 400
T0370	生コンクリート	2 4－1 2－4 0 高炉 W/C=65%以下		m 3	熊本 1	24, 400
T0370	生コンクリート	2 4－1 2－4 0 高炉 W/C=65%以下		m 3	菊池 1	24, 400
T0375	生コンクリート	2 4－1 2－4 0 高炉 W/C=60%以下		m 3	菊池3	24, 400
T0375	生コンクリート	2 4－1 2－4 0 高炉 W/C=60%以下		m 3	熊本周辺	24, 400
T0375	生コンクリート	2 4－1 2－4 0 高炉 W/C=60%以下		m 3	熊本 2	24, 400
T0375	生コンクリート	2 4－1 2－4 0 高炉 W/C=60%以下		m 3	熊本 3	24, 400
T0375	生コンクリート	2 4－1 2－4 0 高炉 W/C=60%以下		m 3	熊本 1	24, 400
T0375	生コンクリート	2 4－1 2－4 0 高炉 W/C=60%以下		m 3	菊池 1	24, 400
T0380	生コンクリート	2 4－1 2－4 0 高炉 W/C=55%以下		m 3	菊池3	建設物価
T0380	生コンクリート	2 4－1 2－4 0 高炉 W/C=55%以下		m 3	熊本周辺	建設物価
T0380	生コンクリート	2 4－1 2－4 0 高炉 W/C=55%以下		m 3	熊本 2	建設物価
T0380	生コンクリート	2 4－1 2－4 0 高炉 W/C=55%以下		m 3	熊本 3	建設物価
T0380	生コンクリート	2 4－1 2－4 0 高炉 W/C=55%以下		m 3	熊本 1	建設物価
T0380	生コンクリート	2 4－1 2－4 0 高炉 W/C=55%以下		m 3	菊池 1	建設物価
T0400	生コンクリート	3 0－8－2 0 (2 5) 早強 W/C=55%以下		m 3	菊池3	27, 500
T0400	生コンクリート	3 0－8－2 0 (2 5) 早強 W/C=55%以下		m 3	熊本周辺	27, 500
T0400	生コンクリート	3 0－8－2 0 (2 5) 早強 W/C=55%以下		m 3	熊本 2	27, 500
T0400	生コンクリート	3 0－8－2 0 (2 5) 早強 W/C=55%以下		m 3	熊本 3	27, 500
T0400	生コンクリート	3 0－8－2 0 (2 5) 早強 W/C=55%以下		m 3	熊本 1	27, 500
T0400	生コンクリート	3 0－8－2 0 (2 5) 早強 W/C=55%以下		m 3	菊池 1	27, 500
T0405	生コンクリート	3 6－8－2 0 (2 5) 早強 W/C=55%以下		m 3	菊池3	29, 100
T0405	生コンクリート	3 6－8－2 0 (2 5) 早強 W/C=55%以下		m 3	熊本周辺	29, 100
T0405	生コンクリート	3 6－8－2 0 (2 5) 早強 W/C=55%以下		m 3	熊本 2	29, 100
T0405	生コンクリート	3 6－8－2 0 (2 5) 早強 W/C=55%以下		m 3	熊本 3	29, 100
T0405	生コンクリート	3 6－8－2 0 (2 5) 早強 W/C=55%以下		m 3	熊本 1	29, 100
T0405	生コンクリート	3 6－8－2 0 (2 5) 早強 W/C=55%以下		m 3	菊池 1	29, 100
T0410	生コンクリート	4 0－8－2 0 (2 5) 早強 W/C=55%以下		m 3	菊池3	30, 900
T0410	生コンクリート	4 0－8－2 0 (2 5) 早強 W/C=55%以下		m 3	熊本周辺	30, 900
T0410	生コンクリート	4 0－8－2 0 (2 5) 早強 W/C=55%以下		m 3	熊本 2	30, 900
T0410	生コンクリート	4 0－8－2 0 (2 5) 早強 W/C=55%以下		m 3	熊本 3	30, 900
T0410	生コンクリート	4 0－8－2 0 (2 5) 早強 W/C=55%以下		m 3	熊本 1	30, 900
T0410	生コンクリート	4 0－8－2 0 (2 5) 早強 W/C=55%以下		m 3	菊池 1	30, 900
T0420	生コンクリート	2 4－8－2 0 高炉 W/C=50%以下		m 3	菊池3	25, 000
T0420	生コンクリート	2 4－8－2 0 高炉 W/C=50%以下		m 3	熊本周辺	25, 000
T0420	生コンクリート	2 4－8－2 0 高炉 W/C=50%以下		m 3	熊本 2	25, 000
T0420	生コンクリート	2 4－8－2 0 高炉 W/C=50%以下		m 3	熊本 3	25, 000
T0420	生コンクリート	2 4－8－2 0 高炉 W/C=50%以下		m 3	熊本 1	25, 000
T0420	生コンクリート	2 4－8－2 0 高炉 W/C=50%以下		m 3	菊池 1	25, 000
T0425	生コンクリート	2 7－8－2 0 高炉 W/C=50%以下		m 3	菊池3	25, 000
T0425	生コンクリート	2 7－8－2 0 高炉 W/C=50%以下		m 3	熊本周辺	25, 000
T0425	生コンクリート	2 7－8－2 0 高炉 W/C=50%以下		m 3	熊本 2	25, 000
T0425	生コンクリート	2 7－8－2 0 高炉 W/C=50%以下		m 3	熊本 3	25, 000
T0425	生コンクリート	2 7－8－2 0 高炉 W/C=50%以下		m 3	熊本 1	25, 000
T0425	生コンクリート	2 7－8－2 0 高炉 W/C=50%以下		m 3	菊池 1	25, 000
T0430	生コンクリート	2 4－8－2 0 普通 W/C=50%以下		m 3	菊池3	25, 700
T0430	生コンクリート	2 4－8－2 0 普通 W/C=50%以下		m 3	熊本周辺	25, 700
T0430	生コンクリート	2 4－8－2 0 普通 W/C=50%以下		m 3	熊本 2	25, 700
T0430	生コンクリート	2 4－8－2 0 普通 W/C=50%以下		m 3	熊本 3	25, 700
T0430	生コンクリート	2 4－8－2 0 普通 W/C=50%以下		m 3	熊本 1	25, 700
T0430	生コンクリート	2 4－8－2 0 普通 W/C=50%以下		m 3	菊池 1	25, 700
T0435	生コンクリート	2 7－8－2 0 普通 W/C=50%以下		m 3	菊池3	25, 700
T0435	生コンクリート	2 7－8－2 0 普通 W/C=50%以下		m 3	熊本周辺	25, 700
T0435	生コンクリート	2 7－8－2 0 普通 W/C=50%以下		m 3	熊本 2	25, 700
T0435	生コンクリート	2 7－8－2 0 普通 W/C=50%以下		m 3	熊本 3	25, 700
T0435	生コンクリート	2 7－8－2 0 普通 W/C=50%以下		m 3	熊本 1	25, 700
T0435	生コンクリート	2 7－8－2 0 普通 W/C=50%以下		m 3	菊池 1	25, 700
T0450	生コンクリート (建築用)	1 8－1 5－2 0 (2 5) 普通 W/C=65%以下		m 3	菊池3	建設物価
T0450	生コンクリート (建築用)	1 8－1 5－2 0 (2 5) 普通 W/C=65%以下		m 3	熊本周辺	建設物価
T0450	生コンクリート (建築用)	1 8－1 5－2 0 (2 5) 普通 W/C=65%以下		m 3	熊本 2	建設物価
T0450	生コンクリート (建築用)	1 8－1 5－2 0 (2 5) 普通 W/C=65%以下		m 3	熊本 3	建設物価
T0450	生コンクリート (建築用)	1 8－1 5－2 0 (2 5) 普通 W/C=65%以下		m 3	熊本 1	建設物価
T0450	生コンクリート (建築用)	1 8－1 5－2 0 (2 5) 普通 W/C=65%以下		m 3	菊池 1	建設物価
T0455	生コンクリート (建築用)	1 8－1 8－2 0 (2 5) 普通 W/C=65%以下		m 3	菊池3	建設物価
T0455	生コンクリート (建築用)	1 8－1 8－2 0 (2 5) 普通 W/C=65%以下		m 3	熊本周辺	建設物価
T0455	生コンクリート (建築用)	1 8－1 8－2 0 (2 5) 普通 W/C=65%以下		m 3	熊本 2	建設物価
T0455	生コンクリート (建築用)	1 8－1 8－2 0 (2 5) 普通 W/C=65%以下		m 3	熊本 3	建設物価
T0455	生コンクリート (建築用)	1 8－1 8－2 0 (2 5) 普通 W/C=65%以下		m 3	熊本 1	建設物価
T0455	生コンクリート (建築用)	1 8－1 8－2 0 (2 5) 普通 W/C=65%以下		m 3	菊池 1	建設物価
T0465	生コンクリート (建築用)	2 1－1 5－2 0 (2 5) 普通 W/C=65%以下		m 3	菊池3	24, 100
T0465	生コンクリート (建築用)	2 1－1 5－2 0 (2 5) 普通 W/C=65%以下		m 3	熊本周辺	24, 100
T0465	生コンクリート (建築用)	2 1－1 5－2 0 (2 5) 普通 W/C=65%以下		m 3	熊本 2	24, 100
T0465	生コンクリート (建築用)	2 1－1 5－2 0 (2 5) 普通 W/C=65%以下		m 3	熊本 3	24, 100

(単位：円)

CODE	名称	規格1	規格2	単位	地区名	新単価
T0465	生コンクリート（建築用）	2 1－1 5－2 0（2 5）普通 W/C=65%以下		m 3	熊本 1	24, 100
T0465	生コンクリート（建築用）	2 1－1 5－2 0（2 5）普通 W/C=65%以下		m 3	菊池 1	24, 100
T0470	生コンクリート（建築用）	2 1－1 8－2 0（2 5）普通 W/C=65%以下		m 3	菊池3	24, 100
T0470	生コンクリート（建築用）	2 1－1 8－2 0（2 5）普通 W/C=65%以下		m 3	熊本周辺	24, 100
T0470	生コンクリート（建築用）	2 1－1 8－2 0（2 5）普通 W/C=65%以下		m 3	熊本 2	24, 100
T0470	生コンクリート（建築用）	2 1－1 8－2 0（2 5）普通 W/C=65%以下		m 3	熊本 3	24, 100
T0470	生コンクリート（建築用）	2 1－1 8－2 0（2 5）普通 W/C=65%以下		m 3	熊本 1	24, 100
T0470	生コンクリート（建築用）	2 1－1 8－2 0（2 5）普通 W/C=65%以下		m 3	菊池 1	24, 100
T0475	生コンクリート（建築用）	2 4－1 8－2 0（2 5）普通 W/C=65%以下		m 3	菊池3	24, 700
T0475	生コンクリート（建築用）	2 4－1 8－2 0（2 5）普通 W/C=65%以下		m 3	熊本周辺	24, 700
T0475	生コンクリート（建築用）	2 4－1 8－2 0（2 5）普通 W/C=65%以下		m 3	熊本 2	24, 700
T0475	生コンクリート（建築用）	2 4－1 8－2 0（2 5）普通 W/C=65%以下		m 3	熊本 3	24, 700
T0475	生コンクリート（建築用）	2 4－1 8－2 0（2 5）普通 W/C=65%以下		m 3	熊本 1	24, 700
T0475	生コンクリート（建築用）	2 4－1 8－2 0（2 5）普通 W/C=65%以下		m 3	菊池 1	24, 700
T0480	生コンクリート（建築用）	2 7－1 8－2 0（2 5）普通 W/C=65%以下		m 3	菊池3	25, 300
T0480	生コンクリート（建築用）	2 7－1 8－2 0（2 5）普通 W/C=65%以下		m 3	熊本周辺	25, 300
T0480	生コンクリート（建築用）	2 7－1 8－2 0（2 5）普通 W/C=65%以下		m 3	熊本 2	25, 300
T0480	生コンクリート（建築用）	2 7－1 8－2 0（2 5）普通 W/C=65%以下		m 3	熊本 3	25, 300
T0480	生コンクリート（建築用）	2 7－1 8－2 0（2 5）普通 W/C=65%以下		m 3	熊本 1	25, 300
T0480	生コンクリート（建築用）	2 7－1 8－2 0（2 5）普通 W/C=65%以下		m 3	菊池 1	25, 300
T0485	生コンクリート（建築用）	3 0－1 8－2 0（2 5）普通 W/C=65%以下		m 3	菊池3	25, 900
T0485	生コンクリート（建築用）	3 0－1 8－2 0（2 5）普通 W/C=65%以下		m 3	熊本周辺	25, 900
T0485	生コンクリート（建築用）	3 0－1 8－2 0（2 5）普通 W/C=65%以下		m 3	熊本 2	25, 900
T0485	生コンクリート（建築用）	3 0－1 8－2 0（2 5）普通 W/C=65%以下		m 3	熊本 3	25, 900
T0485	生コンクリート（建築用）	3 0－1 8－2 0（2 5）普通 W/C=65%以下		m 3	熊本 1	25, 900
T0485	生コンクリート（建築用）	3 0－1 8－2 0（2 5）普通 W/C=65%以下		m 3	菊池 1	25, 900
TG144	再生アスファルト混合物	密粒度（2 0）		t	天草 1	14, 400
TG146	再生アスファルト混合物	密粒度（1 3）		t	天草 1	14, 400