

# 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。

20230601

CODE	名称	規格1	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	t	菊池3	200
K1036	アスコン加算額	200 t 未満 再生密粒度(13)(20)のみ適用	t	菊池1	200
K1036	アスコン加算額	200 t 未満 再生密粒度(13)(20)のみ適用	t	菊池2	800
T0202	生コンクリート	曲げ4.5-2.5-40 高炉	m3	人吉1	21,700
T0204	生コンクリート	曲げ4.5-6.5-40 高炉	m3	阿蘇周辺	積算資料
T0204	生コンクリート	曲げ4.5-6.5-40 高炉	m3	八代6	19,600
T0204	生コンクリート	曲げ4.5-6.5-40 高炉	m3	人吉1	21,900
T0210	生コンクリート	24-8-25(20)普通 W/C=55%以下	m3	阿蘇周辺	積算資料
T0210	生コンクリート	24-8-25(20)普通 W/C=55%以下	m3	八代6	18,400
T0210	生コンクリート	24-8-25(20)普通 W/C=55%以下	m3	人吉1	22,100
T0215	生コンクリート	27-8-25(20)普通 W/C=55%以下	m3	阿蘇周辺	○
T0215	生コンクリート	27-8-25(20)普通 W/C=55%以下	m3	八代6	18,400
T0215	生コンクリート	27-8-25(20)普通 W/C=55%以下	m3	人吉1	22,150
T0220	生コンクリート	30-8-25(20)普通 W/C=55%以下	m3	阿蘇周辺	○
T0220	生コンクリート	30-8-25(20)普通 W/C=55%以下	m3	八代6	18,900
T0220	生コンクリート	30-8-25(20)普通 W/C=55%以下	m3	人吉1	22,450
T0300	生コンクリート	18-5-40 高炉 W/C=60%以下	m3	阿蘇周辺	積算資料
T0300	生コンクリート	18-5-40 高炉 W/C=60%以下	m3	八代6	17,300
T0300	生コンクリート	18-5-40 高炉 W/C=60%以下	m3	人吉1	20,600
T0305	生コンクリート	18-8-25(20)高炉 W/C=60%以下	m3	阿蘇周辺	積算資料
T0305	生コンクリート	18-8-25(20)高炉 W/C=60%以下	m3	八代6	17,400
T0305	生コンクリート	18-8-25(20)高炉 W/C=60%以下	m3	人吉1	21,000
T0310	生コンクリート	18-8-40 高炉	m3	阿蘇周辺	積算資料
T0310	生コンクリート	18-8-40 高炉	m3	八代6	17,000
T0310	生コンクリート	18-8-40 高炉	m3	人吉1	20,300
T0315	生コンクリート	18-8-40 高炉 W/C=65%以下	m3	八代6	17,400
T0315	生コンクリート	18-8-40 高炉 W/C=65%以下	m3	人吉1	20,300
T0320	生コンクリート	18-8-40 高炉 W/C=60%以下	m3	阿蘇周辺	積算資料
T0320	生コンクリート	18-8-40 高炉 W/C=60%以下	m3	八代6	17,400
T0320	生コンクリート	18-8-40 高炉 W/C=60%以下	m3	人吉1	20,800
T0325	生コンクリート	21-8-25(20)高炉 W/C=55%以下	m3	阿蘇周辺	積算資料
T0325	生コンクリート	21-8-25(20)高炉 W/C=55%以下	m3	八代6	17,900
T0325	生コンクリート	21-8-25(20)高炉 W/C=55%以下	m3	人吉1	21,500
T0330	生コンクリート	21-8-40 高炉 W/C=65%以下	m3	八代6	17,400
T0330	生コンクリート	21-8-40 高炉 W/C=65%以下	m3	人吉1	20,850
T0335	生コンクリート	21-8-40 高炉 W/C=60%以下	m3	阿蘇周辺	積算資料
T0335	生コンクリート	21-8-40 高炉 W/C=60%以下	m3	八代6	17,400
T0335	生コンクリート	21-8-40 高炉 W/C=60%以下	m3	人吉1	20,800
T0340	生コンクリート	21-8-40 高炉 W/C=55%以下	m3	阿蘇周辺	積算資料
T0340	生コンクリート	21-8-40 高炉 W/C=55%以下	m3	八代6	17,900
T0340	生コンクリート	21-8-40 高炉 W/C=55%以下	m3	人吉1	21,200
T0345	生コンクリート	24-8-25(20)高炉 W/C=55%以下	m3	阿蘇周辺	積算資料
T0345	生コンクリート	24-8-25(20)高炉 W/C=55%以下	m3	八代6	17,900
T0345	生コンクリート	24-8-25(20)高炉 W/C=55%以下	m3	人吉1	21,500
T0350	生コンクリート	24-8-40 高炉 W/C=55%以下	m3	阿蘇周辺	積算資料
T0350	生コンクリート	24-8-40 高炉 W/C=55%以下	m3	八代6	17,900
T0350	生コンクリート	24-8-40 高炉 W/C=55%以下	m3	人吉1	21,200
T0355	生コンクリート	24-12-20(25)高炉 W/C=65%以下	m3	八代6	18,100
T0355	生コンクリート	24-12-20(25)高炉 W/C=65%以下	m3	人吉1	21,900
T0360	生コンクリート	24-12-20(25)高炉 W/C=60%以下	m3	八代6	18,100
T0360	生コンクリート	24-12-20(25)高炉 W/C=60%以下	m3	人吉1	21,900
T0365	生コンクリート	24-12-25(20)高炉 W/C=55%以下	m3	阿蘇周辺	積算資料
T0365	生コンクリート	24-12-25(20)高炉 W/C=55%以下	m3	八代6	18,100
T0365	生コンクリート	24-12-25(20)高炉 W/C=55%以下	m3	人吉1	21,900
T0370	生コンクリート	24-12-40 高炉 W/C=65%以下	m3	八代6	18,100
T0370	生コンクリート	24-12-40 高炉 W/C=65%以下	m3	人吉1	21,400
T0375	生コンクリート	24-12-40 高炉 W/C=60%以下	m3	八代6	18,100
T0375	生コンクリート	24-12-40 高炉 W/C=60%以下	m3	人吉1	21,400
T0380	生コンクリート	24-12-40 高炉 W/C=55%以下	m3	八代6	18,100
T0380	生コンクリート	24-12-40 高炉 W/C=55%以下	m3	人吉1	21,400
T0385	生コンクリート	30-15-25(20)高炉 W/C=55%以下	m3	阿蘇周辺	○
T0385	生コンクリート	30-15-25(20)高炉 W/C=55%以下	m3	人吉1	22,700
T0390	生コンクリート	30-15-40 高炉 W/C=55%以下	m3	阿蘇周辺	○
T0390	生コンクリート	30-15-40 高炉 W/C=55%以下	m3	人吉1	22,400
T0400	生コンクリート	30-8-20(25)早強 W/C=55%以下	m3	八代6	20,000
T0400	生コンクリート	30-8-20(25)早強 W/C=55%以下	m3	人吉1	23,500
T0405	生コンクリート	36-8-20(25)早強 W/C=55%以下	m3	八代6	20,900
T0405	生コンクリート	36-8-20(25)早強 W/C=55%以下	m3	人吉1	24,700
T0410	生コンクリート	40-8-20(25)早強 W/C=55%以下	m3	八代6	21,400
T0410	生コンクリート	40-8-20(25)早強 W/C=55%以下	m3	人吉1	25,350
T0420	生コンクリート	24-8-20 高炉 W/C=50%以下	m3	八代6	18,200

CODE	名称	規格1	単位	地区名	新単価
T0420	生コンクリート	24-8-20 高炉 W/C=50%以下	m3	人吉1	21,950
T0425	生コンクリート	27-8-20 高炉 W/C=50%以下	m3	八代6	18,200
T0425	生コンクリート	27-8-20 高炉 W/C=50%以下	m3	人吉1	21,950
T0430	生コンクリート	24-8-20 普通 W/C=50%以下	m3	八代6	18,900
T0430	生コンクリート	24-8-20 普通 W/C=50%以下	m3	人吉1	22,450
T0435	生コンクリート	27-8-20 普通 W/C=50%以下	m3	八代6	18,900
T0435	生コンクリート	27-8-20 普通 W/C=50%以下	m3	人吉1	22,450
T0450	生コンクリート(建築用)	18-15-20(25) 普通 W/C=65%以	m3	八代6	18,000
T0450	生コンクリート(建築用)	18-15-20(25) 普通 W/C=65%以	m3	人吉1	21,500
T0455	生コンクリート(建築用)	18-18-20(25) 普通 W/C=65%以	m3	八代6	18,300
T0455	生コンクリート(建築用)	18-18-20(25) 普通 W/C=65%以	m3	人吉1	21,700
T0465	生コンクリート(建築用)	21-15-20(25) 普通 W/C=65%以	m3	八代6	18,000
T0465	生コンクリート(建築用)	21-15-20(25) 普通 W/C=65%以	m3	人吉1	21,500
T0470	生コンクリート(建築用)	21-18-20(25) 普通 W/C=65%以	m3	八代6	18,300
T0470	生コンクリート(建築用)	21-18-20(25) 普通 W/C=65%以	m3	人吉1	21,700
T0475	生コンクリート(建築用)	24-18-20(25) 普通 W/C=65%以	m3	八代6	18,800
T0475	生コンクリート(建築用)	24-18-20(25) 普通 W/C=65%以	m3	人吉1	22,500
T0480	生コンクリート(建築用)	27-18-20(25) 普通 W/C=65%以	m3	八代6	19,200
T0480	生コンクリート(建築用)	27-18-20(25) 普通 W/C=65%以	m3	人吉1	22,700
T0485	生コンクリート(建築用)	30-18-20(25) 普通 W/C=65%以	m3	八代6	19,700
T0485	生コンクリート(建築用)	30-18-20(25) 普通 W/C=65%以	m3	人吉1	23,000
TC437	生コンクリート	36-12-25 普通	m3	阿蘇周辺	積算資料
TC437	生コンクリート	36-12-25 普通	m3	人吉1	23,800
TC445	生コンクリート	40-12-25 普通	m3	阿蘇周辺	積算資料
TC445	生コンクリート	40-12-25 普通	m3	人吉1	24,300
TC528	生コンクリート	18-12-25 高炉	m3	阿蘇周辺	積算資料
TC528	生コンクリート	18-12-25 高炉	m3	人吉1	20,600
TC580	生コンクリート	21-15-25 高炉	m3	阿蘇周辺	積算資料
TC580	生コンクリート	21-15-25 高炉	m3	人吉1	21,300
TC629	生コンクリート	27-8-25 高炉	m3	阿蘇周辺	積算資料
TC629	生コンクリート	27-8-25 高炉	m3	人吉1	21,900
TC631	生コンクリート	27-12-25 高炉	m3	阿蘇周辺	積算資料
TC631	生コンクリート	27-12-25 高炉	m3	人吉1	22,300
TC635	生コンクリート	30-12-25 高炉	m3	阿蘇周辺	積算資料
TC635	生コンクリート	30-12-25 高炉	m3	人吉1	22,600
TC650	生コンクリート	40-12-25 高炉	m3	阿蘇周辺	積算資料
TC650	生コンクリート	40-12-25 高炉	m3	人吉1	24,100
TC651	生コンクリート	36-12-25 高炉	m3	阿蘇周辺	積算資料
TC651	生コンクリート	36-12-25 高炉	m3	人吉1	23,600
TC811	生コンクリート	24-12-20 早強	m3	阿蘇周辺	○
TC811	生コンクリート	24-12-20 早強	m3	人吉1	23,100
TC813	生コンクリート	30-12-20 早強	m3	阿蘇周辺	○
TC813	生コンクリート	30-12-20 早強	m3	人吉1	23,900
TC823	生コンクリート	36-12-20 早強	m3	阿蘇周辺	○
TC823	生コンクリート	36-12-20 早強	m3	人吉1	25,100
TC827	生コンクリート	40-12-20 早強	m3	阿蘇周辺	○
TC827	生コンクリート	40-12-20 早強	m3	人吉1	25,900
TC829	生コンクリート	18-12-25 早強	m3	阿蘇周辺	積算資料
TC829	生コンクリート	18-12-25 早強	m3	人吉1	21,800
TC831	生コンクリート	21-12-25 早強	m3	阿蘇周辺	積算資料
TC831	生コンクリート	21-12-25 早強	m3	人吉1	22,400
TC832	生コンクリート	21-15-25 早強	m3	阿蘇周辺	積算資料
TC832	生コンクリート	21-15-25 早強	m3	人吉1	22,500
TC835	生コンクリート	24-12-25 早強	m3	阿蘇周辺	○
TC835	生コンクリート	24-12-25 早強	m3	人吉1	23,100
TC837	生コンクリート	30-12-25 早強	m3	阿蘇周辺	○
TC837	生コンクリート	30-12-25 早強	m3	人吉1	23,900
TC844	生コンクリート	27-8-25 早強	m3	阿蘇周辺	積算資料
TC844	生コンクリート	27-8-25 早強	m3	人吉1	23,100
TC845	生コンクリート	27-12-25 早強	m3	阿蘇周辺	○
TC845	生コンクリート	27-12-25 早強	m3	人吉1	23,500
TC847	生コンクリート	36-12-25 早強	m3	阿蘇周辺	○
TC847	生コンクリート	36-12-25 早強	m3	人吉1	25,100
TC851	生コンクリート	40-12-25 早強	m3	阿蘇周辺	○
TC851	生コンクリート	40-12-25 早強	m3	人吉1	25,900
TC857	生コンクリート	21-5-40 早強	m3	阿蘇周辺	○
TC857	生コンクリート	21-5-40 早強	m3	人吉1	21,800
TC859	生コンクリート	21-12-40 早強	m3	阿蘇周辺	積算資料
TC859	生コンクリート	21-12-40 早強	m3	人吉1	22,300
TC863	生コンクリート	24-12-40 早強	m3	阿蘇周辺	積算資料
TC863	生コンクリート	24-12-40 早強	m3	人吉1	22,600
TCA01	モルタル	1:1 普通	m3	阿蘇周辺	積算資料
TCA02	モルタル	1:2 普通	m3	阿蘇周辺	積算資料
TCA03	モルタル	1:3 普通	m3	阿蘇周辺	積算資料
TCA11	モルタル	1:1 高炉	m3	阿蘇周辺	積算資料
TCA12	モルタル	1:2 高炉	m3	阿蘇周辺	積算資料
TCA13	モルタル	1:3 高炉	m3	阿蘇周辺	積算資料
TG144	再生アスファルト混合物	密粒度(20)	t	菊池3	13,500
TG144	再生アスファルト混合物	密粒度(20)	t	菊池1	13,500
TG144	再生アスファルト混合物	密粒度(20)	t	菊池2	13,500
TG146	再生アスファルト混合物	密粒度(13)	t	菊池3	13,500
TG146	再生アスファルト混合物	密粒度(13)	t	菊池1	13,500

(単位：円)

CODE	名称	規格1	単位	地区名	新単価
TG146	再生アスファルト混合物	密粒度 (13)	t	菊池2	13,500