

## 地区単価

本単価表に掲載している単価表の単価欄に「○」印のある材料については、「月刊建設物価」、「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、その単価とします。

コード	名称	規格	単位	地区名	290501 新単価
T0204	生コンクリート	曲げ4.5-6.5-40 高炉	m3	阿蘇1	21100
T0204	生コンクリート	曲げ4.5-6.5-40 高炉	m3	阿蘇4	21400
T0204	生コンクリート	曲げ4.5-6.5-40 高炉	m3	阿蘇2	20900
T0204	生コンクリート	曲げ4.5-6.5-40 高炉	m3	阿蘇3	20600
T0204	生コンクリート	曲げ4.5-6.5-40 高炉	m3	阿蘇周辺	○
T0210	生コンクリート	24-8-20(25)普通 W/C=55%以下	m3	阿蘇1	19800
T0210	生コンクリート	24-8-20(25)普通 W/C=55%以下	m3	阿蘇4	20100
T0210	生コンクリート	24-8-20(25)普通 W/C=55%以下	m3	阿蘇2	19600
T0210	生コンクリート	24-8-20(25)普通 W/C=55%以下	m3	阿蘇3	19300
T0210	生コンクリート	24-8-20(25)普通 W/C=55%以下	m3	阿蘇周辺	○
T0215	生コンクリート	27-8-20(25)普通 W/C=55%以下	m3	阿蘇1	20250
T0215	生コンクリート	27-8-20(25)普通 W/C=55%以下	m3	阿蘇4	20550
T0215	生コンクリート	27-8-20(25)普通 W/C=55%以下	m3	阿蘇2	20050
T0215	生コンクリート	27-8-20(25)普通 W/C=55%以下	m3	阿蘇3	19750
T0220	生コンクリート	30-8-20(25)普通 W/C=55%以下	m3	阿蘇1	20650
T0220	生コンクリート	30-8-20(25)普通 W/C=55%以下	m3	阿蘇4	20950
T0220	生コンクリート	30-8-20(25)普通 W/C=55%以下	m3	阿蘇2	20450
T0220	生コンクリート	30-8-20(25)普通 W/C=55%以下	m3	阿蘇3	20150
T0300	生コンクリート	18-5-40 高炉	m3	阿蘇1	18350
T0300	生コンクリート	18-5-40 高炉	m3	阿蘇4	18650
T0300	生コンクリート	18-5-40 高炉	m3	阿蘇2	18150
T0300	生コンクリート	18-5-40 高炉	m3	阿蘇3	17850
T0300	生コンクリート	18-5-40 高炉	m3	阿蘇周辺	○
T0305	生コンクリート	18-8-20(25)高炉 W/C=60%以下	m3	阿蘇1	19100
T0305	生コンクリート	18-8-20(25)高炉 W/C=60%以下	m3	阿蘇4	19400
T0305	生コンクリート	18-8-20(25)高炉 W/C=60%以下	m3	阿蘇2	18900
T0305	生コンクリート	18-8-20(25)高炉 W/C=60%以下	m3	阿蘇3	18600
T0305	生コンクリート	18-8-20(25)高炉 W/C=60%以下	m3	阿蘇周辺	○
T0310	生コンクリート	18-8-40 高炉	m3	阿蘇1	18500
T0310	生コンクリート	18-8-40 高炉	m3	阿蘇4	18800
T0310	生コンクリート	18-8-40 高炉	m3	阿蘇2	18300
T0310	生コンクリート	18-8-40 高炉	m3	阿蘇3	18000
T0310	生コンクリート	18-8-40 高炉	m3	阿蘇周辺	○
T0315	生コンクリート	18-8-40 高炉 W/C=65%以下	m3	阿蘇1	18500
T0315	生コンクリート	18-8-40 高炉 W/C=65%以下	m3	阿蘇4	18800
T0315	生コンクリート	18-8-40 高炉 W/C=65%以下	m3	阿蘇2	18300
T0315	生コンクリート	18-8-40 高炉 W/C=65%以下	m3	阿蘇3	18000
T0315	生コンクリート	18-8-40 高炉 W/C=65%以下	m3	阿蘇周辺	18000
T0320	生コンクリート	18-8-40 高炉 W/C=60%以下	m3	阿蘇1	18900
T0320	生コンクリート	18-8-40 高炉 W/C=60%以下	m3	阿蘇4	19200
T0320	生コンクリート	18-8-40 高炉 W/C=60%以下	m3	阿蘇2	18700
T0320	生コンクリート	18-8-40 高炉 W/C=60%以下	m3	阿蘇3	18400
T0320	生コンクリート	18-8-40 高炉 W/C=60%以下	m3	阿蘇周辺	○
T0325	生コンクリート	21-8-20(25)高炉 W/C=55%以下	m3	阿蘇1	19600
T0325	生コンクリート	21-8-20(25)高炉 W/C=55%以下	m3	阿蘇4	19900
T0325	生コンクリート	21-8-20(25)高炉 W/C=55%以下	m3	阿蘇2	19400
T0325	生コンクリート	21-8-20(25)高炉 W/C=55%以下	m3	阿蘇3	19100
T0325	生コンクリート	21-8-20(25)高炉 W/C=55%以下	m3	阿蘇周辺	○
T0330	生コンクリート	21-8-40 高炉 W/C=65%以下	m3	阿蘇1	18900
T0330	生コンクリート	21-8-40 高炉 W/C=65%以下	m3	阿蘇4	19200
T0330	生コンクリート	21-8-40 高炉 W/C=65%以下	m3	阿蘇2	18700
T0330	生コンクリート	21-8-40 高炉 W/C=65%以下	m3	阿蘇3	18400
T0330	生コンクリート	21-8-40 高炉 W/C=65%以下	m3	阿蘇周辺	18400
T0335	生コンクリート	21-8-40 高炉 W/C=60%以下	m3	阿蘇1	18900
T0335	生コンクリート	21-8-40 高炉 W/C=60%以下	m3	阿蘇4	19200

## 地区単価

本単価表に掲載している単価表の単価欄に「○」印のある材料については、「月刊建設物価」、「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、その単価とします。

コード	名称	規格	単位	地区名	290501 新単価
T0335	生コンクリート	21-8-40 高炉 W/C=60%以下	m3	阿蘇2	18700
T0335	生コンクリート	21-8-40 高炉 W/C=60%以下	m3	阿蘇3	18400
T0340	生コンクリート	21-8-40 高炉 W/C=55%以下	m3	阿蘇1	19400
T0340	生コンクリート	21-8-40 高炉 W/C=55%以下	m3	阿蘇4	19700
T0340	生コンクリート	21-8-40 高炉 W/C=55%以下	m3	阿蘇2	19200
T0340	生コンクリート	21-8-40 高炉 W/C=55%以下	m3	阿蘇3	18900
T0340	生コンクリート	21-8-40 高炉 W/C=55%以下	m3	阿蘇周辺	○
T0345	生コンクリート	24-8-20(25) 高炉 W/C=55%以下	m3	阿蘇1	19600
T0345	生コンクリート	24-8-20(25) 高炉 W/C=55%以下	m3	阿蘇4	19900
T0345	生コンクリート	24-8-20(25) 高炉 W/C=55%以下	m3	阿蘇2	19400
T0345	生コンクリート	24-8-20(25) 高炉 W/C=55%以下	m3	阿蘇3	19100
T0345	生コンクリート	24-8-20(25) 高炉 W/C=55%以下	m3	阿蘇周辺	○
T0350	生コンクリート	24-8-40 高炉 W/C=55%以下	m3	阿蘇1	19400
T0350	生コンクリート	24-8-40 高炉 W/C=55%以下	m3	阿蘇4	19700
T0350	生コンクリート	24-8-40 高炉 W/C=55%以下	m3	阿蘇2	19200
T0350	生コンクリート	24-8-40 高炉 W/C=55%以下	m3	阿蘇3	18900
T0350	生コンクリート	24-8-40 高炉 W/C=55%以下	m3	阿蘇周辺	○
T0355	生コンクリート	24-12-20(25) 高炉 W/C=65%以下	m3	阿蘇1	19800
T0355	生コンクリート	24-12-20(25) 高炉 W/C=65%以下	m3	阿蘇4	20100
T0355	生コンクリート	24-12-20(25) 高炉 W/C=65%以下	m3	阿蘇2	19600
T0355	生コンクリート	24-12-20(25) 高炉 W/C=65%以下	m3	阿蘇3	19300
T0355	生コンクリート	24-12-20(25) 高炉 W/C=65%以下	m3	阿蘇周辺	19300
T0360	生コンクリート	24-12-20(25) 高炉 W/C=60%以下	m3	阿蘇1	19800
T0360	生コンクリート	24-12-20(25) 高炉 W/C=60%以下	m3	阿蘇4	20100
T0360	生コンクリート	24-12-20(25) 高炉 W/C=60%以下	m3	阿蘇2	19600
T0360	生コンクリート	24-12-20(25) 高炉 W/C=60%以下	m3	阿蘇3	19300
T0360	生コンクリート	24-12-20(25) 高炉 W/C=60%以下	m3	阿蘇周辺	19300
T0365	生コンクリート	24-12-20(25) 高炉 W/C=55%以下	m3	阿蘇1	19800
T0365	生コンクリート	24-12-20(25) 高炉 W/C=55%以下	m3	阿蘇4	20100
T0365	生コンクリート	24-12-20(25) 高炉 W/C=55%以下	m3	阿蘇2	19600
T0365	生コンクリート	24-12-20(25) 高炉 W/C=55%以下	m3	阿蘇3	19300
T0370	生コンクリート	24-12-40 高炉 W/C=65%以下	m3	阿蘇1	19600
T0370	生コンクリート	24-12-40 高炉 W/C=65%以下	m3	阿蘇4	19900
T0370	生コンクリート	24-12-40 高炉 W/C=65%以下	m3	阿蘇2	19400
T0370	生コンクリート	24-12-40 高炉 W/C=65%以下	m3	阿蘇3	19100
T0370	生コンクリート	24-12-40 高炉 W/C=65%以下	m3	阿蘇周辺	19100
T0375	生コンクリート	24-12-40 高炉 W/C=60%以下	m3	阿蘇1	19600
T0375	生コンクリート	24-12-40 高炉 W/C=60%以下	m3	阿蘇4	19900
T0375	生コンクリート	24-12-40 高炉 W/C=60%以下	m3	阿蘇2	19400
T0375	生コンクリート	24-12-40 高炉 W/C=60%以下	m3	阿蘇3	19100
T0375	生コンクリート	24-12-40 高炉 W/C=60%以下	m3	阿蘇周辺	19100
T0380	生コンクリート	24-12-40 高炉 W/C=55%以下	m3	阿蘇1	19600
T0380	生コンクリート	24-12-40 高炉 W/C=55%以下	m3	阿蘇4	19900
T0380	生コンクリート	24-12-40 高炉 W/C=55%以下	m3	阿蘇2	19400
T0380	生コンクリート	24-12-40 高炉 W/C=55%以下	m3	阿蘇3	19100
T0380	生コンクリート	24-12-40 高炉 W/C=55%以下	m3	阿蘇周辺	19100
T0400	生コンクリート	30-8-20(25) 早強 W/C=55%以下	m3	阿蘇1	22650
T0400	生コンクリート	30-8-20(25) 早強 W/C=55%以下	m3	阿蘇4	22950
T0400	生コンクリート	30-8-20(25) 早強 W/C=55%以下	m3	阿蘇2	22450
T0400	生コンクリート	30-8-20(25) 早強 W/C=55%以下	m3	阿蘇3	22150
T0400	生コンクリート	30-8-20(25) 早強 W/C=55%以下	m3	阿蘇周辺	22150
T0405	生コンクリート	36-8-20(25) 早強 W/C=55%以下	m3	阿蘇1	23750
T0405	生コンクリート	36-8-20(25) 早強 W/C=55%以下	m3	阿蘇4	24050
T0405	生コンクリート	36-8-20(25) 早強 W/C=55%以下	m3	阿蘇2	23550
T0405	生コンクリート	36-8-20(25) 早強 W/C=55%以下	m3	阿蘇3	23250

## 地区単価

本単価表に掲載している単価表の単価欄に「○」印のある材料については、「月刊建設物価」、「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、その単価とします。

					290501	
コード	名称	規格	単位	地区名	新単価	
T0405	生コンクリート	36-8-20(25) 早強 W/C=55%以下	m3	阿蘇周辺	23250	
T0410	生コンクリート	40-8-20(25) 早強 W/C=55%以下	m3	阿蘇1	24700	
T0410	生コンクリート	40-8-20(25) 早強 W/C=55%以下	m3	阿蘇4	25000	
T0410	生コンクリート	40-8-20(25) 早強 W/C=55%以下	m3	阿蘇2	24500	
T0410	生コンクリート	40-8-20(25) 早強 W/C=55%以下	m3	阿蘇3	24200	
T0410	生コンクリート	40-8-20(25) 早強 W/C=55%以下	m3	阿蘇周辺	24200	
T0420	生コンクリート	24-8-20 高炉 W/C=50%以下	m3	阿蘇1	20050	
T0420	生コンクリート	24-8-20 高炉 W/C=50%以下	m3	阿蘇4	20350	
T0420	生コンクリート	24-8-20 高炉 W/C=50%以下	m3	阿蘇2	19850	
T0420	生コンクリート	24-8-20 高炉 W/C=50%以下	m3	阿蘇3	19550	
T0420	生コンクリート	24-8-20 高炉 W/C=50%以下	m3	阿蘇周辺	19550	
T0425	生コンクリート	27-8-20 高炉 W/C=50%以下	m3	阿蘇1	20050	
T0425	生コンクリート	27-8-20 高炉 W/C=50%以下	m3	阿蘇4	20350	
T0425	生コンクリート	27-8-20 高炉 W/C=50%以下	m3	阿蘇2	19850	
T0425	生コンクリート	27-8-20 高炉 W/C=50%以下	m3	阿蘇3	19550	
T0425	生コンクリート	27-8-20 高炉 W/C=50%以下	m3	阿蘇周辺	19550	
T0430	生コンクリート	24-8-20 普通 W/C=50%以下	m3	阿蘇1	20250	
T0430	生コンクリート	24-8-20 普通 W/C=50%以下	m3	阿蘇4	20550	
T0430	生コンクリート	24-8-20 普通 W/C=50%以下	m3	阿蘇2	20050	
T0430	生コンクリート	24-8-20 普通 W/C=50%以下	m3	阿蘇3	19750	
T0430	生コンクリート	24-8-20 普通 W/C=50%以下	m3	阿蘇周辺	19750	
T0435	生コンクリート	27-8-20 普通 W/C=50%以下	m3	阿蘇1	20250	
T0435	生コンクリート	27-8-20 普通 W/C=50%以下	m3	阿蘇4	20550	
T0435	生コンクリート	27-8-20 普通 W/C=50%以下	m3	阿蘇2	20050	
T0435	生コンクリート	27-8-20 普通 W/C=50%以下	m3	阿蘇3	19750	
T0435	生コンクリート	27-8-20 普通 W/C=50%以下	m3	阿蘇周辺	19750	
T0450	生コンクリート(建築用)	18-15-20(25) 普通 W/C=65%以下	m3	阿蘇1	19250	
T0450	生コンクリート(建築用)	18-15-20(25) 普通 W/C=65%以下	m3	阿蘇4	19550	
T0450	生コンクリート(建築用)	18-15-20(25) 普通 W/C=65%以下	m3	阿蘇2	19050	
T0450	生コンクリート(建築用)	18-15-20(25) 普通 W/C=65%以下	m3	阿蘇3	18750	
T0450	生コンクリート(建築用)	18-15-20(25) 普通 W/C=65%以下	m3	阿蘇周辺	18750	
T0455	生コンクリート(建築用)	18-18-20(25) 普通 W/C=65%以下	m3	阿蘇1	19400	
T0455	生コンクリート(建築用)	18-18-20(25) 普通 W/C=65%以下	m3	阿蘇4	19700	
T0455	生コンクリート(建築用)	18-18-20(25) 普通 W/C=65%以下	m3	阿蘇2	19200	
T0455	生コンクリート(建築用)	18-18-20(25) 普通 W/C=65%以下	m3	阿蘇3	18900	
T0455	生コンクリート(建築用)	18-18-20(25) 普通 W/C=65%以下	m3	阿蘇周辺	18900	
T0465	生コンクリート(建築用)	21-15-20(25) 普通 W/C=65%以下	m3	阿蘇1	19650	
T0465	生コンクリート(建築用)	21-15-20(25) 普通 W/C=65%以下	m3	阿蘇4	19950	
T0465	生コンクリート(建築用)	21-15-20(25) 普通 W/C=65%以下	m3	阿蘇2	19450	
T0465	生コンクリート(建築用)	21-15-20(25) 普通 W/C=65%以下	m3	阿蘇3	19150	
T0465	生コンクリート(建築用)	21-15-20(25) 普通 W/C=65%以下	m3	阿蘇周辺	19150	
T0470	生コンクリート(建築用)	21-18-20(25) 普通 W/C=65%以下	m3	阿蘇1	19800	
T0470	生コンクリート(建築用)	21-18-20(25) 普通 W/C=65%以下	m3	阿蘇4	20100	
T0470	生コンクリート(建築用)	21-18-20(25) 普通 W/C=65%以下	m3	阿蘇2	19600	
T0470	生コンクリート(建築用)	21-18-20(25) 普通 W/C=65%以下	m3	阿蘇3	19300	
T0470	生コンクリート(建築用)	21-18-20(25) 普通 W/C=65%以下	m3	阿蘇周辺	19300	
T0475	生コンクリート(建築用)	24-18-20(25) 普通 W/C=65%以下	m3	阿蘇1	20300	
T0475	生コンクリート(建築用)	24-18-20(25) 普通 W/C=65%以下	m3	阿蘇4	20600	
T0475	生コンクリート(建築用)	24-18-20(25) 普通 W/C=65%以下	m3	阿蘇2	20100	
T0475	生コンクリート(建築用)	24-18-20(25) 普通 W/C=65%以下	m3	阿蘇3	19800	
T0475	生コンクリート(建築用)	24-18-20(25) 普通 W/C=65%以下	m3	阿蘇周辺	19800	
T0480	生コンクリート(建築用)	27-18-20(25) 普通 W/C=65%以下	m3	阿蘇1	20750	
T0480	生コンクリート(建築用)	27-18-20(25) 普通 W/C=65%以下	m3	阿蘇4	21050	
T0480	生コンクリート(建築用)	27-18-20(25) 普通 W/C=65%以下	m3	阿蘇2	20550	
T0480	生コンクリート(建築用)	27-18-20(25) 普通 W/C=65%以下	m3	阿蘇3	20250	

## 地区単価

本単価表に掲載している単価表の単価欄に「○」印のある材料については、「月刊建設物価」、「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、その単価とします。

コード	名称	規格	単位	地区名	290501 新単価
T0480	生コンクリート(建築用)	27-18-20(25) 普通 W/C=65%以下	m3	阿蘇周辺	20250
T0485	生コンクリート(建築用)	30-18-20(25) 普通 W/C=65%以下	m3	阿蘇1	21150
T0485	生コンクリート(建築用)	30-18-20(25) 普通 W/C=65%以下	m3	阿蘇4	21450
T0485	生コンクリート(建築用)	30-18-20(25) 普通 W/C=65%以下	m3	阿蘇2	20950
T0485	生コンクリート(建築用)	30-18-20(25) 普通 W/C=65%以下	m3	阿蘇3	20650
T0485	生コンクリート(建築用)	30-18-20(25) 普通 W/C=65%以下	m3	阿蘇周辺	20650
TCA01	モルタル	1:1 普通	m3	阿蘇1	32300
TCA01	モルタル	1:1 普通	m3	阿蘇4	32600
TCA01	モルタル	1:1 普通	m3	阿蘇2	32100
TCA01	モルタル	1:1 普通	m3	阿蘇3	31800
TCA01	モルタル	1:1 普通	m3	阿蘇周辺	○
TCA02	モルタル	1:2 普通	m3	阿蘇1	27600
TCA02	モルタル	1:2 普通	m3	阿蘇4	27900
TCA02	モルタル	1:2 普通	m3	阿蘇2	27400
TCA02	モルタル	1:2 普通	m3	阿蘇3	27100
TCA02	モルタル	1:2 普通	m3	阿蘇周辺	○
TCA03	モルタル	1:3 普通	m3	阿蘇1	25500
TCA03	モルタル	1:3 普通	m3	阿蘇4	25800
TCA03	モルタル	1:3 普通	m3	阿蘇2	25300
TCA03	モルタル	1:3 普通	m3	阿蘇3	25000
TCA03	モルタル	1:3 普通	m3	阿蘇周辺	○
TCA11	モルタル	1:1 高炉	m3	阿蘇1	32100
TCA11	モルタル	1:1 高炉	m3	阿蘇4	32400
TCA11	モルタル	1:1 高炉	m3	阿蘇2	31900
TCA11	モルタル	1:1 高炉	m3	阿蘇3	31600
TCA11	モルタル	1:1 高炉	m3	阿蘇周辺	○
TCA12	モルタル	1:2 高炉	m3	阿蘇1	27400
TCA12	モルタル	1:2 高炉	m3	阿蘇4	27700
TCA12	モルタル	1:2 高炉	m3	阿蘇2	27200
TCA12	モルタル	1:2 高炉	m3	阿蘇3	26900
TCA12	モルタル	1:2 高炉	m3	阿蘇周辺	○
TCA13	モルタル	1:3 高炉	m3	阿蘇1	25300
TCA13	モルタル	1:3 高炉	m3	阿蘇4	25600
TCA13	モルタル	1:3 高炉	m3	阿蘇2	25100
TCA13	モルタル	1:3 高炉	m3	阿蘇3	24800
TCA13	モルタル	1:3 高炉	m3	阿蘇周辺	○