

## 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。

令和7年(2025年)11月

| 名称      | 規格                       | 単位 | 地区名  | 新単価 |
|---------|--------------------------|----|------|-----|
| 生コンクリート | 曲げ4.5-6.5-40 高炉          | m3 | 熊本周辺 | ○   |
| 生コンクリート | 曲げ4.5-6.5-40 高炉          | m3 | 熊本2  | ○   |
| 生コンクリート | 曲げ4.5-6.5-40 高炉          | m3 | 熊本3  | ○   |
| 生コンクリート | 曲げ4.5-6.5-40 高炉          | m3 | 熊本1  | ○   |
| 生コンクリート | 24-8-25(20)普通 W/C=55%以下  | m3 | 熊本周辺 | ○   |
| 生コンクリート | 24-8-25(20)普通 W/C=55%以下  | m3 | 熊本2  | ○   |
| 生コンクリート | 24-8-25(20)普通 W/C=55%以下  | m3 | 熊本3  | ○   |
| 生コンクリート | 24-8-25(20)普通 W/C=55%以下  | m3 | 熊本1  | ○   |
| 生コンクリート | 27-8-25(20)普通 W/C=55%以下  | m3 | 熊本周辺 | ○   |
| 生コンクリート | 27-8-25(20)普通 W/C=55%以下  | m3 | 熊本2  | ○   |
| 生コンクリート | 27-8-25(20)普通 W/C=55%以下  | m3 | 熊本3  | ○   |
| 生コンクリート | 27-8-25(20)普通 W/C=55%以下  | m3 | 熊本1  | ○   |
| 生コンクリート | 30-8-25(20)普通 W/C=55%以下  | m3 | 熊本周辺 | ○   |
| 生コンクリート | 30-8-25(20)普通 W/C=55%以下  | m3 | 熊本2  | ○   |
| 生コンクリート | 30-8-25(20)普通 W/C=55%以下  | m3 | 熊本3  | ○   |
| 生コンクリート | 30-8-25(20)普通 W/C=55%以下  | m3 | 熊本1  | ○   |
| 生コンクリート | 18-5-40 高炉 W/C=60%以下     | m3 | 熊本周辺 | ○   |
| 生コンクリート | 18-5-40 高炉 W/C=60%以下     | m3 | 熊本2  | ○   |
| 生コンクリート | 18-5-40 高炉 W/C=60%以下     | m3 | 熊本3  | ○   |
| 生コンクリート | 18-5-40 高炉 W/C=60%以下     | m3 | 熊本1  | ○   |
| 生コンクリート | 18-8-25(20)高炉 W/C=60%以下  | m3 | 熊本周辺 | ○   |
| 生コンクリート | 18-8-25(20)高炉 W/C=60%以下  | m3 | 熊本2  | ○   |
| 生コンクリート | 18-8-25(20)高炉 W/C=60%以下  | m3 | 熊本3  | ○   |
| 生コンクリート | 18-8-25(20)高炉 W/C=60%以下  | m3 | 熊本1  | ○   |
| 生コンクリート | 18-8-40 高炉               | m3 | 熊本周辺 | ○   |
| 生コンクリート | 18-8-40 高炉               | m3 | 熊本2  | ○   |
| 生コンクリート | 18-8-40 高炉               | m3 | 熊本3  | ○   |
| 生コンクリート | 18-8-40 高炉               | m3 | 熊本1  | ○   |
| 生コンクリート | 18-8-40 高炉 W/C=60%以下     | m3 | 熊本周辺 | ○   |
| 生コンクリート | 18-8-40 高炉 W/C=60%以下     | m3 | 熊本2  | ○   |
| 生コンクリート | 18-8-40 高炉 W/C=60%以下     | m3 | 熊本3  | ○   |
| 生コンクリート | 18-8-40 高炉 W/C=60%以下     | m3 | 熊本1  | ○   |
| 生コンクリート | 21-8-25(20)高炉 W/C=55%以下  | m3 | 熊本周辺 | ○   |
| 生コンクリート | 21-8-25(20)高炉 W/C=55%以下  | m3 | 熊本2  | ○   |
| 生コンクリート | 21-8-25(20)高炉 W/C=55%以下  | m3 | 熊本3  | ○   |
| 生コンクリート | 21-8-25(20)高炉 W/C=55%以下  | m3 | 熊本1  | ○   |
| 生コンクリート | 21-8-40 高炉 W/C=60%以下     | m3 | 熊本周辺 | ○   |
| 生コンクリート | 21-8-40 高炉 W/C=60%以下     | m3 | 熊本2  | ○   |
| 生コンクリート | 21-8-40 高炉 W/C=60%以下     | m3 | 熊本3  | ○   |
| 生コンクリート | 21-8-40 高炉 W/C=60%以下     | m3 | 熊本1  | ○   |
| 生コンクリート | 21-8-40 高炉 W/C=55%以下     | m3 | 熊本周辺 | ○   |
| 生コンクリート | 21-8-40 高炉 W/C=55%以下     | m3 | 熊本2  | ○   |
| 生コンクリート | 21-8-40 高炉 W/C=55%以下     | m3 | 熊本3  | ○   |
| 生コンクリート | 21-8-40 高炉 W/C=55%以下     | m3 | 熊本1  | ○   |
| 生コンクリート | 24-8-25(20)高炉 W/C=55%以下  | m3 | 熊本周辺 | ○   |
| 生コンクリート | 24-8-25(20)高炉 W/C=55%以下  | m3 | 熊本2  | ○   |
| 生コンクリート | 24-8-25(20)高炉 W/C=55%以下  | m3 | 熊本3  | ○   |
| 生コンクリート | 24-8-25(20)高炉 W/C=55%以下  | m3 | 熊本1  | ○   |
| 生コンクリート | 24-8-40 高炉 W/C=55%以下     | m3 | 熊本周辺 | ○   |
| 生コンクリート | 24-8-40 高炉 W/C=55%以下     | m3 | 熊本2  | ○   |
| 生コンクリート | 24-8-40 高炉 W/C=55%以下     | m3 | 熊本3  | ○   |
| 生コンクリート | 24-8-40 高炉 W/C=55%以下     | m3 | 熊本1  | ○   |
| 生コンクリート | 24-12-25(20)高炉 W/C=55%以下 | m3 | 熊本周辺 | ○   |
| 生コンクリート | 24-12-25(20)高炉 W/C=55%以下 | m3 | 熊本2  | ○   |
| 生コンクリート | 24-12-25(20)高炉 W/C=55%以下 | m3 | 熊本3  | ○   |
| 生コンクリート | 24-12-25(20)高炉 W/C=55%以下 | m3 | 熊本1  | ○   |
| 生コンクリート | 30-15-25(20)高炉 W/C=55%以下 | m3 | 熊本周辺 | ○   |
| 生コンクリート | 30-15-25(20)高炉 W/C=55%以下 | m3 | 熊本2  | ○   |



|         |             |    |      |   |
|---------|-------------|----|------|---|
| 生コンクリート | 21-12-25 早強 | m3 | 熊本3  | ○ |
| 生コンクリート | 21-12-25 早強 | m3 | 熊本1  | ○ |
| 生コンクリート | 21-15-25 早強 | m3 | 熊本周辺 | ○ |
| 生コンクリート | 21-15-25 早強 | m3 | 熊本2  | ○ |
| 生コンクリート | 21-15-25 早強 | m3 | 熊本3  | ○ |
| 生コンクリート | 21-15-25 早強 | m3 | 熊本1  | ○ |
| 生コンクリート | 24-12-25 早強 | m3 | 熊本周辺 | ○ |
| 生コンクリート | 24-12-25 早強 | m3 | 熊本2  | ○ |
| 生コンクリート | 24-12-25 早強 | m3 | 熊本3  | ○ |
| 生コンクリート | 24-12-25 早強 | m3 | 熊本1  | ○ |
| 生コンクリート | 30-12-25 早強 | m3 | 熊本周辺 | ○ |
| 生コンクリート | 30-12-25 早強 | m3 | 熊本2  | ○ |
| 生コンクリート | 30-12-25 早強 | m3 | 熊本3  | ○ |
| 生コンクリート | 30-12-25 早強 | m3 | 熊本1  | ○ |
| 生コンクリート | 27-8-25 早強  | m3 | 熊本周辺 | ○ |
| 生コンクリート | 27-8-25 早強  | m3 | 熊本2  | ○ |
| 生コンクリート | 27-8-25 早強  | m3 | 熊本3  | ○ |
| 生コンクリート | 27-8-25 早強  | m3 | 熊本1  | ○ |
| 生コンクリート | 27-12-25 早強 | m3 | 熊本周辺 | ○ |
| 生コンクリート | 27-12-25 早強 | m3 | 熊本2  | ○ |
| 生コンクリート | 27-12-25 早強 | m3 | 熊本3  | ○ |
| 生コンクリート | 27-12-25 早強 | m3 | 熊本1  | ○ |
| 生コンクリート | 36-12-25 早強 | m3 | 熊本周辺 | ○ |
| 生コンクリート | 36-12-25 早強 | m3 | 熊本2  | ○ |
| 生コンクリート | 36-12-25 早強 | m3 | 熊本3  | ○ |
| 生コンクリート | 36-12-25 早強 | m3 | 熊本1  | ○ |
| 生コンクリート | 40-12-25 早強 | m3 | 熊本周辺 | ○ |
| 生コンクリート | 40-12-25 早強 | m3 | 熊本2  | ○ |
| 生コンクリート | 40-12-25 早強 | m3 | 熊本3  | ○ |
| 生コンクリート | 40-12-25 早強 | m3 | 熊本1  | ○ |
| 生コンクリート | 21-5-40 早強  | m3 | 熊本周辺 | ○ |
| 生コンクリート | 21-5-40 早強  | m3 | 熊本2  | ○ |
| 生コンクリート | 21-5-40 早強  | m3 | 熊本3  | ○ |
| 生コンクリート | 21-5-40 早強  | m3 | 熊本1  | ○ |
| 生コンクリート | 21-12-40 早強 | m3 | 熊本周辺 | ○ |
| 生コンクリート | 21-12-40 早強 | m3 | 熊本2  | ○ |
| 生コンクリート | 21-12-40 早強 | m3 | 熊本3  | ○ |
| 生コンクリート | 21-12-40 早強 | m3 | 熊本1  | ○ |
| モルタル    | 1:1 普通      | m3 | 熊本周辺 | ○ |
| モルタル    | 1:1 普通      | m3 | 熊本2  | ○ |
| モルタル    | 1:1 普通      | m3 | 熊本3  | ○ |
| モルタル    | 1:1 普通      | m3 | 熊本1  | ○ |
| モルタル    | 1:2 普通      | m3 | 熊本周辺 | ○ |
| モルタル    | 1:2 普通      | m3 | 熊本2  | ○ |
| モルタル    | 1:2 普通      | m3 | 熊本3  | ○ |
| モルタル    | 1:2 普通      | m3 | 熊本1  | ○ |
| モルタル    | 1:3 普通      | m3 | 熊本周辺 | ○ |
| モルタル    | 1:3 普通      | m3 | 熊本2  | ○ |
| モルタル    | 1:3 普通      | m3 | 熊本3  | ○ |
| モルタル    | 1:3 普通      | m3 | 熊本1  | ○ |
| モルタル    | 1:1 高炉      | m3 | 熊本周辺 | ○ |
| モルタル    | 1:1 高炉      | m3 | 熊本2  | ○ |
| モルタル    | 1:1 高炉      | m3 | 熊本3  | ○ |
| モルタル    | 1:1 高炉      | m3 | 熊本1  | ○ |
| モルタル    | 1:2 高炉      | m3 | 熊本周辺 | ○ |
| モルタル    | 1:2 高炉      | m3 | 熊本2  | ○ |
| モルタル    | 1:2 高炉      | m3 | 熊本3  | ○ |
| モルタル    | 1:2 高炉      | m3 | 熊本1  | ○ |
| モルタル    | 1:3 高炉      | m3 | 熊本周辺 | ○ |
| モルタル    | 1:3 高炉      | m3 | 熊本2  | ○ |

|      |        |    |     |   |
|------|--------|----|-----|---|
| モルタル | 1:3 高炉 | m3 | 熊本3 | ○ |
| モルタル | 1:3 高炉 | m3 | 熊本1 | ○ |