

【 地域資材単価 】 令和5年5月

1. コンクリート二次製品

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 単 価 (円) | 備 考 |
|---------------------|------------------------------|-----|------------|----------|
| ・RCボックスカルバート | | | | |
| RCボックスカルバート | T-25 (B)500×(H)500×(L)2000 | 個 | 87.000 | 定着金具φ13 |
| RCボックスカルバート | T-25 (B)600×(H)600×(L)2000 | 個 | 100.000 | 定着金具φ13 |
| RCボックスカルバート | T-25 (B)600×(H)900×(L)2000 | 個 | 120.000 | 定着金具φ13 |
| RCボックスカルバート | T-25 (B)700×(H)700×(L)2000 | 個 | 113.000 | 定着金具φ13 |
| RCボックスカルバート | T-25 (B)800×(H)800×(L)2000 | 個 | 126.000 | 定着金具φ13 |
| RCボックスカルバート | T-25 (B)900×(H)600×(L)2000 | 個 | 120.000 | 定着金具φ13 |
| RCボックスカルバート | T-25 (B)900×(H)900×(L)2000 | 個 | 139.000 | 定着金具φ13 |
| RCボックスカルバート | T-25 (B)1000×(H)1000×(L)2000 | 個 | 158.000 | 定着金具φ13 |
| RCボックスカルバート | T-25 (B)1000×(H)1200×(L)2000 | 個 | 171.000 | 定着金具φ13 |
| RCボックスカルバート | T-25 (B)1000×(H)1500×(L)2000 | 個 | 191.000 | 定着金具φ13 |
| RCボックスカルバート | T-25 (B)1200×(H)1000×(L)2000 | 個 | 171.000 | 定着金具φ13 |
| RCボックスカルバート | T-25 (B)1200×(H)1200×(L)2000 | 個 | 184.000 | 定着金具φ13 |
| RCボックスカルバート | T-25 (B)1500×(H)1000×(L)2000 | 個 | 224.000 | 定着金具φ13 |
| RCボックスカルバート | T-25 (B)1500×(H)1200×(L)2000 | 個 | 238.000 | 定着金具φ13 |
| RCボックスカルバート | T-25 (B)1500×(H)1500×(L)2000 | 個 | 259.000 | 定着金具φ17 |
| RCボックスカルバート | T-25 (B)1800×(H)1200×(L)2000 | 個 | 280.000 | 定着金具φ17 |
| RCボックスカルバート | T-25 (B)1800×(H)1500×(L)2000 | 個 | 303.000 | 定着金具φ17 |
| RCボックスカルバート | T-25 (B)1800×(H)1800×(L)2000 | 個 | 325.000 | 定着金具φ17 |
| RCボックスカルバート | T-25 (B)2000×(H)1200×(L)2000 | 個 | 325.000 | 定着金具φ17 |
| RCボックスカルバート | T-25 (B)2000×(H)1500×(L)2000 | 個 | 349.000 | 定着金具φ17 |
| RCボックスカルバート | T-25 (B)2000×(H)2000×(L)2000 | 個 | 389.000 | 定着金具φ17 |
| RCボックスカルバート | T-25 (B)2300×(H)2000×(L)1500 | 個 | 350.000 | 定着金具φ17 |
| RCボックスカルバート | T-25 (B)2300×(H)2300×(L)1500 | 個 | 371.000 | 定着金具φ17 |
| RCボックスカルバート | T-25 (B)2500×(H)1500×(L)1500 | 個 | 368.000 | 定着金具φ17 |
| RCボックスカルバート | T-25 (B)2500×(H)2000×(L)1500 | 個 | 405.000 | 定着金具φ23 |
| RCボックスカルバート | T-25 (B)2500×(H)2500×(L)1500 | 個 | 443.000 | 定着金具φ23 |
| RCボックスカルバート | T-25 (B)2800×(H)2000×(L)1000 | 個 | 315.000 | 定着金具φ23 |
| RCボックスカルバート | T-25 (B)2800×(H)2500×(L)1000 | 個 | 342.000 | 定着金具φ23 |
| RCボックスカルバート | T-25 (B)3000×(H)2000×(L)1000 | 個 | 369.000 | 定着金具φ23 |
| RCボックスカルバート | T-25 (B)3000×(H)2500×(L)1000 | 個 | 399.000 | 定着金具φ23 |
| RCボックスカルバート | T-25 (B)3000×(H)3000×(L)1000 | 個 | 429.000 | 定着金具φ23 |
| RCボックスカルバート | T-25 (B)3500×(H)2500×(L)1000 | 個 | 489.000 | 定着金具φ23 |
| ボックスカルバート(T25)用定着金具 | 鋼棒 φ13、鋼棒1m×4箇所当たり | m | 4.900 | BOX1m当たり |
| ボックスカルバート(T25)用定着金具 | 鋼棒 φ17、鋼棒1m×4箇所当たり | m | 6.900 | BOX1m当たり |
| ボックスカルバート(T25)用定着金具 | 鋼棒 φ23、鋼棒1m×4箇所当たり | m | 10.700 | BOX1m当たり |
| ボックスカルバート(T25)用定着金具 | ナット・ワッシャ・プレート等 φ13 | セット | 900 | 各々単品 |
| ボックスカルバート(T25)用定着金具 | ナット・ワッシャ・プレート等 φ17 | セット | 1.200 | 各々単品 |
| ボックスカルバート(T25)用定着金具 | ナット・ワッシャ・プレート等 φ23 | セット | 2.000 | 各々単品 |

【短尺・斜切りについて】

①L=1000の場合、L=2000の製品価格の60%

②L<1000の場合、L=2000の製品価格の75%

③1000<L<2000の場合、L=2000の製品価格の125%

④斜切りの場合、斜切長にかかわらず、L=2000製品価格の130%

※ 上記単価には縦締作業を含まない。
 (注) 1. 現場着(車上渡し)単価とする。但し、フェリー運賃は、別途加算する。
 2. ボックスカルバートは、多数のメーカーが製造し、製法、肉厚、重量、荷重条件等を統一した規格は無く、各メーカーが独自に社内規格を設けるか使用場所に合わせて設計製作をしているが、本表に掲載している規格は比較的多く使用されている内断面サイズである。
 また、この単価は荷重条件(T-25)、土かぶりの条件(0.5~3.0m以下)による、メーカーが一般的に製作している規格品の単価である。