

| 電気設備工事・複合単価計算書 [代価表]  |           |                     |    |          |      |          |     |      |             |           |      |             |         |               |           |
|---|-----------|---------------------|----|----------|------|----------|-----|------|-------------|-----------|------|-------------|---------|---------------|-----------|
| 600V ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケーブル平形(EM-EEF) [電工] ￥ 15,500 材料掛け率 1.00 歩掛り掛け率 0.85 公共建築工事積算基準(平成17年版) |           |                     |    |          |      |          |     |      |             |           |      |             |         |               |           |
| 材料名   | 摘要        | 区分                  | 単位 | 材料費      |      |          |     |      |             | 労務費       |      |             | 合計      | 端数処理後<br>複合単価 | 標準<br>歩掛り |
|   |           |                     |    | 材料<br>価格 | 掛け率  | 採用<br>価格 | 補給率 | 雑材料  | 材料費計<br>(a) | 採用<br>歩掛り | その他  | 労務費計<br>(b) |         |               |           |
|   |           |                     |    | ①        |      |          | ②   | ③    | ①~③         | ④         | ⑤    | ④⑤          | (a)+(b) |               |           |
| EM-EEF ケーブル   | 1.6mm -3C | ピット・トラフ・<br>天井内ころがし | m  | 114      | 1.00 | 114      | 0.1 | 0.03 | 129         | 0.0111    | 0.12 | 192         | 321     | 320           | 0.013     |
| EM-EEF ケーブル   | 2.0mm -3C | ピット・トラフ・<br>天井内ころがし | m  | 146      | 1.00 | 146      | 0.1 | 0.03 | 165         | 0.0145    | 0.12 | 251         | 416     | 410           | 0.017     |
| EM-EEF ケーブル   | 2.6mm -3C | ピット・トラフ・<br>天井内ころがし | m  | 201      | 1.00 | 201      | 0.1 | 0.03 | 228         | 0.0179    | 0.12 | 310         | 538     | 530           | 0.021     |
| EM-EEF ケーブル   | 1.6mm -2C | PF, CD管内            | m  | 80       | 1.00 | 80       | 0.1 | 0.03 | 91          | 0.0099    | 0.12 | 173         | 264     | 260           | 0.012     |
| EM-EEF ケーブル   | 2.0mm -2C | PF, CD管内            | m  | 106      | 1.00 | 106      | 0.1 | 0.03 | 120         | 0.0130    | 0.12 | 226         | 346     | 340           | 0.015     |
| EM-EEF ケーブル   | 2.6mm -2C | PF, CD管内            | m  | 151      | 1.00 | 151      | 0.1 | 0.03 | 171         | 0.0161    | 0.12 | 279         | 450     | 440           | 0.019     |
| EM-EEF ケーブル   | 1.6mm -3C | PF, CD管内            | m  | 114      | 1.00 | 114      | 0.1 | 0.03 | 129         | 0.0130    | 0.12 | 226         | 355     | 350           | 0.015     |
| EM-EEF ケーブル   | 2.0mm -3C | PF, CD管内            | m  | 146      | 1.00 | 146      | 0.1 | 0.03 | 165         | 0.0161    | 0.12 | 279         | 444     | 440           | 0.019     |
| EM-EEF ケーブル   | 2.6mm -3C | PF, CD管内            | m  | 201      | 1.00 | 201      | 0.1 | 0.03 | 228         | 0.0199    | 0.12 | 345         | 573     | 570           | 0.023     |
| EM-EEF ケーブル   | 1.6mm -2C | 管路内配線               | m  | 80       | 1.00 | 80       | 0.1 | 0.03 | 91          | 0.0111    | 0.12 | 192         | 283     | 280           | 0.013     |
| EM-EEF ケーブル   | 2.0mm -2C | 管路内配線               | m  | 106      | 1.00 | 106      | 0.1 | 0.03 | 120         | 0.0145    | 0.12 | 251         | 371     | 370           | 0.017     |
| EM-EEF ケーブル   | 2.6mm -2C | 管路内配線               | m  | 151      | 1.00 | 151      | 0.1 | 0.03 | 171         | 0.0179    | 0.12 | 310         | 481     | 480           | 0.021     |
| EM-EEF ケーブル   | 1.6mm -3C | 管路内配線               | m  | 114      | 1.00 | 114      | 0.1 | 0.03 | 129         | 0.0145    | 0.12 | 251         | 380     | 380           | 0.017     |
| EM-EEF ケーブル   | 2.0mm -3C | 管路内配線               | m  | 146      | 1.00 | 146      | 0.1 | 0.03 | 165         | 0.0179    | 0.12 | 310         | 475     | 470           | 0.021     |
| EM-EEF ケーブル   | 2.6mm -3C | 管路内配線               | m  | 201      | 1.00 | 201      | 0.1 | 0.03 | 228         | 0.0221    | 0.12 | 384         | 611     | 610           | 0.026     |