

1本単位

| コネクタタイプ              | 形状仕様タイプ | ¥通常単価  |               |               |               |
|----------------------|---------|--------|---------------|---------------|---------------|
|                      |         | 基本単価   | Bケーブル<br>単価/m | Dケーブル<br>単価/m | Kケーブル<br>単価/m |
| A9<br>(10SL-3)<br>3芯 | P       |        |               |               |               |
|                      | PT      |        |               |               |               |
|                      | PL      |        |               |               |               |
|                      | PLT     |        |               |               |               |
|                      | S       | 4,292  | 56            |               |               |
|                      | ST      | 4,308  | 56            |               |               |
|                      | SL      | 4,765  | 56            |               |               |
|                      | SLT     | 3,741  | 56            |               |               |
|                      | ADM     |        |               |               |               |
|                      | ADMT    |        |               |               |               |
|                      | ADF     |        |               |               |               |
|                      | ADFT    |        |               |               |               |
|                      | PFPP    | 8,145  | 56            |               |               |
|                      | PFFM    |        |               |               |               |
|                      | PMPM    |        |               |               |               |
|                      | ADFPF   |        |               |               |               |
|                      | ADFPM   |        |               |               |               |
|                      | ADMPPF  |        |               |               |               |
| ADMPPM               |         |        |               |               |               |
| RF                   |         |        |               |               |               |
| RFT                  |         |        |               |               |               |
| RM                   | 2,825   | 56     |               |               |               |
| RMT                  | 1,499   | 56     |               |               |               |
| A10<br>(18-10)<br>4芯 | P       | 5,615  | 134           | 307           | 171           |
|                      | PT      | 5,637  | 134           | 307           | 171           |
|                      | PL      | 6,443  | 134           | 307           | 171           |
|                      | PLT     | 5,454  | 134           | 307           | 171           |
|                      | S       | 6,015  | 134           | 307           | 171           |
|                      | ST      | 6,037  | 134           | 307           | 171           |
|                      | SL      | 6,628  | 134           | 307           | 171           |
|                      | SLT     | 5,330  | 134           | 307           | 171           |
|                      | ADM     | 4,484  | 134           | 307           | 171           |
|                      | ADMT    | 4,595  | 134           | 307           | 171           |
|                      | ADF     | 4,772  | 134           | 307           | 171           |
|                      | ADFT    | 4,883  | 134           | 307           | 171           |
|                      | PFPP    | 11,590 | 134           | 307           | 171           |
|                      | PFFM    | 11,190 | 134           | 307           | 171           |
|                      | PMPM    | 10,790 | 134           | 307           | 171           |
|                      | ADFPF   | 11,223 | 134           | 307           | 171           |
|                      | ADFPM   | 10,823 | 134           | 307           | 171           |
|                      | ADMPPF  | 11,107 | 134           | 307           | 171           |
| ADMPPM               | 10,707  | 134    | 307           | 171           |               |
| RF                   | 3,648   | 134    | 307           | 171           |               |
| RFT                  | 2,204   | 134    | 307           | 171           |               |
| RM                   | 3,448   | 134    | 307           | 171           |               |
| RMT                  | 1,976   | 134    | 307           | 171           |               |
| A11<br>(20-15)<br>7芯 | P       | 6,333  | 240           | 577           | 259           |
|                      | PT      | 6,372  | 240           | 577           | 259           |
|                      | PL      | 7,275  | 240           | 577           | 259           |
|                      | PLT     | 5,639  | 240           | 577           | 259           |
|                      | S       | 6,983  | 240           | 577           | 259           |
|                      | ST      | 7,022  | 240           | 577           | 259           |
|                      | SL      | 7,552  | 240           | 577           | 259           |
|                      | SLT     | 5,592  | 240           | 577           | 259           |
|                      | ADM     | 4,814  | 240           | 577           | 259           |
|                      | ADMT    | 4,935  | 240           | 577           | 259           |
|                      | ADF     | 4,992  | 240           | 577           | 259           |
|                      | ADFT    | 5,113  | 240           | 577           | 259           |
|                      | PFPP    | 13,527 | 240           | 577           | 259           |
|                      | PFFM    | 12,877 | 240           | 577           | 259           |
|                      | PMPM    | 12,227 | 240           | 577           | 259           |
|                      | ADFPF   | 12,777 | 240           | 577           | 259           |
|                      | ADFPM   | 12,127 | 240           | 577           | 259           |
|                      | ADMPPF  | 12,393 | 240           | 577           | 259           |
| ADMPPM               | 11,743  | 240    | 577           | 259           |               |
| RF                   | 4,267   | 240    | 577           | 259           |               |
| RFT                  | 2,418   | 240    | 577           | 259           |               |
| RM                   | 3,783   | 240    | 577           | 259           |               |
| RMT                  | 2,057   | 240    | 577           | 259           |               |

1本単位

| コネクタタイプ              | 形状仕様タイプ | ¥通常単価  |               |               |               |
|----------------------|---------|--------|---------------|---------------|---------------|
|                      |         | 基本単価   | Bケーブル<br>単価/m | Dケーブル<br>単価/m | Kケーブル<br>単価/m |
| A12<br>(24-10)<br>7芯 | P       | 8,650  | 240           | 577           |               |
|                      | PT      | 8,688  | 240           | 577           |               |
|                      | PL      | 9,137  | 240           | 577           |               |
|                      | PLT     | 7,187  | 240           | 577           |               |
|                      | S       | 10,017 | 240           | 577           |               |
|                      | ST      | 10,055 | 240           | 577           |               |
|                      | SL      | 10,629 | 240           | 577           |               |
|                      | SLT     | 8,422  | 240           | 577           |               |
|                      | ADM     | 6,817  | 240           | 577           |               |
|                      | ADMT    | 6,938  | 240           | 577           |               |
|                      | ADF     | 8,955  | 240           | 577           |               |
|                      | ADFT    | 9,076  | 240           | 577           |               |
|                      | PFPP    | 19,593 | 240           | 577           |               |
|                      | PFFM    | 18,227 | 240           | 577           |               |
|                      | PMPM    | 16,860 | 240           | 577           |               |
|                      | ADFPF   | 19,860 | 240           | 577           |               |
|                      | ADFPM   | 18,693 | 240           | 577           |               |
|                      | ADMPPF  | 17,577 | 240           | 577           |               |
| ADMPPM               | 16,210  | 240    | 577           |               |               |
| RF                   | 7,617   | 240    | 577           |               |               |
| RFT                  | 4,917   | 240    | 577           |               |               |
| RM                   | 5,283   | 240    | 577           |               |               |
| RMT                  | 3,159   | 240    | 577           |               |               |
| A13<br>(22-23)<br>8芯 | P       | 7,172  | 290           | 577           | 259           |
|                      | PT      | 7,217  | 290           | 577           | 259           |
|                      | PL      | 7,722  | 290           | 577           | 259           |
|                      | PLT     | 5,983  | 290           | 577           | 259           |
|                      | S       | 6,922  | 290           | 577           | 259           |
|                      | ST      | 6,967  | 290           | 577           | 259           |
|                      | SL      | 7,506  | 290           | 577           | 259           |
|                      | SLT     | 5,632  | 290           | 577           | 259           |
|                      | ADM     | 5,462  | 290           | 577           | 259           |
|                      | ADMT    | 5,587  | 290           | 577           | 259           |
|                      | ADF     | 5,820  | 290           | 577           | 259           |
|                      | ADFT    | 5,945  | 290           | 577           | 259           |
|                      | PFPP    | 13,405 | 290           | 577           | 259           |
|                      | PFFM    | 13,655 | 290           | 577           | 259           |
|                      | PMPM    | 13,905 | 290           | 577           | 259           |
|                      | ADFPF   | 13,572 | 290           | 577           | 259           |
|                      | ADFPM   | 13,822 | 290           | 577           | 259           |
|                      | ADMPPF  | 13,288 | 290           | 577           | 259           |
| ADMPPM               | 13,538  | 290    | 577           | 259           |               |
| RF                   | 4,538   | 290    | 577           | 259           |               |
| RFT                  | 2,610   | 290    | 577           | 259           |               |
| RM                   | 4,255   | 290    | 577           | 259           |               |
| RMT                  | 2,392   | 290    | 577           | 259           |               |
| A14<br>(24-11)<br>9芯 | P       | 8,095  | 359           | 715           |               |
|                      | PT      | 8,145  | 359           | 715           |               |
|                      | PL      | 8,795  | 359           | 715           |               |
|                      | PLT     | 6,877  | 359           | 715           |               |
|                      | S       | 9,828  | 359           | 715           |               |
|                      | ST      | 9,876  | 359           | 715           |               |
|                      | SL      | 10,042 | 359           | 715           |               |
|                      | SLT     | 7,903  | 359           | 715           |               |
|                      | ADM     | 6,504  | 359           | 715           |               |
|                      | ADMT    | 6,632  | 359           | 715           |               |
|                      | ADF     | 7,942  | 359           | 715           |               |
|                      | ADFT    | 8,076  | 359           | 715           |               |
|                      | PFPP    | 19,217 | 359           | 715           |               |
|                      | PFFM    | 17,483 | 359           | 715           |               |
|                      | PMPM    | 15,750 | 359           | 715           |               |
|                      | ADFPF   | 18,850 | 359           | 715           |               |
|                      | ADFPM   | 17,117 | 359           | 715           |               |
|                      | ADMPPF  | 17,433 | 359           | 715           |               |
| ADMPPM               | 15,700  | 359    | 715           |               |               |
| RF                   | 6,595   | 359    | 715           |               |               |
| RFT                  | 4,093   | 359    | 715           |               |               |
| RM                   | 5,178   | 359    | 715           |               |               |
| RMT                  | 3,029   | 359    | 715           |               |               |

- MS コネクタ付ケーブル
- MS コネクタ付ケーブル(防滴)
- JL04 コネクタ付ケーブル
- JL05 コネクタ付ケーブル
- NCS コネクタ付ケーブル
- NJC コネクタ付ケーブル
- NJW コネクタ付ケーブル
- NR コネクタ付ケーブル
- NRW コネクタ付ケーブル
- NET コネクタ付ケーブル
- PRC04 コネクタ付ケーブル
- PRC03 コネクタ付ケーブル
- PRC05 コネクタ付ケーブル
- RO3 コネクタ付ケーブル
- RO4 コネクタ付ケーブル
- PLT コネクタ付ケーブル
- HR10A コネクタ付ケーブル
- XS2 コネクタ付ケーブル
- DIN・ミニDIN コネクタ付ケーブル

### ■コネクタ付ケーブルの通常単価計算方法

価格表に記載の「基本単価」と「ケーブル単価×必要メートル数」を足した料金が通常単価になります。  
 ※有料追加加工がある場合は、通常単価に追加加工料金を足した料金になります。

$$\text{基本単価} + \text{ケーブル料金(ケーブル単価} \times \text{必要m数)} = \text{通常単価}$$