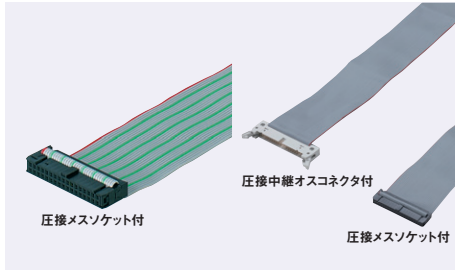


ミスミ

## MILコネクタ フラットケーブル(ヒロセ電機製・ミスミオリジナルコネクタ使用)



部材ページ

723

PLC

1~20本

2 日目出荷

在庫 A

巻末-9  
翌日出荷  
¥500/本 5本まで  
翌日出荷品(Aストック)は、  
注文時にAストック希望と  
お申し付けください。

ココが  
特長

日本、中国で型番を変更せずに現地購入可能!

- 信頼性の高いヒロセ電機製コネクタを採用!
- 20本以上のご購入時に大幅なプライスダウンを実現。
- プログラマブルコントローラやI/Oターミナル用として幅広く使用されている、MILソケットコネクタ(C-83503準拠)を利用したケーブルです。

注意  
ご注意

- ・コネクタのバリエーションは下記芯数が全てとなります。
- ・50芯はガイドキー中央1つタイプになります。左右各1つ(合計2つ)タイプの取り扱いはございませんのでご注意ください。

| お値引き   |      |
|--------|------|
| 1~19本  | 通常単価 |
| 20~49本 | 10%  |
| 50本~   | 15%  |

| 指定長(m) | ~0.9  | 1~4   | 4.1~50  |
|--------|-------|-------|---------|
| 公差     | +20mm | +50mm | +指定長の3% |

※指定長の公差は上記の通りになります。

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、通常単価に追加料金を足した料金になります。

基本単価 + ケーブル料金(ケーブル単価×必要m数) = 通常単価



Order  
注文例

|         |         |         |    |        |
|---------|---------|---------|----|--------|
| コネクタタイプ | 形状仕様タイプ | ケーブルタイプ | 芯数 | 指定長(m) |
| GRNMF   | S       | FA      | 20 | 1.5    |

1本単位

| コネクタタイプ                      | 形状仕様タイプ       | 外形イメージ図 | ケーブルタイプ                               | 芯数 | 指定長(m)                                | ¥通常単価 |       |                                |
|------------------------------|---------------|---------|---------------------------------------|----|---------------------------------------|-------|-------|--------------------------------|
|                              |               |         |                                       |    |                                       | 基本単価  |       | ケーブル単価/m<br>FA, FB, FC, FDケーブル |
|                              |               |         |                                       |    |                                       | GRNMF | GRPMF |                                |
| GRNMF<br>圧接式コネクタ<br>ヒロセ電機    | S<br>(メス)     |         | FA<br>ブリッジ型フラットケーブル<br>300V UL<br>標準色 | 10 | 0.1<br>}<br>50<br>(0.1m<br>毎に<br>指定可) | 304   | 294   | 58                             |
|                              |               |         |                                       | 20 |                                       | 371   | 304   | 113                            |
|                              |               |         |                                       | 26 |                                       | 403   | 310   | 146                            |
|                              |               |         |                                       | 34 |                                       | 451   | 320   | 191                            |
|                              |               |         |                                       | 40 |                                       | 513   | 330   | 224                            |
|                              |               |         |                                       | 50 |                                       | 551   | 350   | 281                            |
|                              | SS<br>(メス・メス) |         | FB<br>スタレ型フラットケーブル<br>300V UL<br>標準色  | 10 |                                       | 608   | 448   | 58                             |
|                              |               |         |                                       | 20 |                                       | 742   | 465   | 113                            |
|                              |               |         |                                       | 26 |                                       | 806   | 458   | 146                            |
|                              |               |         |                                       | 34 |                                       | 902   | 465   | 191                            |
|                              |               |         |                                       | 40 |                                       | 1,026 | 470   | 224                            |
|                              |               |         |                                       | 50 |                                       | 1,102 | 500   | 281                            |
| GRPMF<br>圧接式コネクタ<br>ミスミオリジナル | PS<br>(オス・メス) |         | FC<br>ブリッジ型フラットケーブル<br>300V UL<br>カラー | 10 | 1,092                                 | 462   | 58    |                                |
|                              |               |         |                                       | 20 | 1,293                                 | 477   | 113   |                                |
|                              |               |         |                                       | 26 | 1,414                                 | 492   | 146   |                                |
|                              |               |         |                                       | 34 | 1,577                                 | 500   | 191   |                                |
|                              |               |         |                                       | 40 | 1,767                                 | 510   | 224   |                                |
|                              |               |         |                                       | 50 | 1,881                                 | 550   | 281   |                                |
|                              |               |         | FD<br>スタレ型フラットケーブル<br>300V UL<br>カラー  | 10 | 1,092                                 | 462   | 58    |                                |
|                              |               |         |                                       | 20 | 1,293                                 | 477   | 113   |                                |
|                              |               |         |                                       | 26 | 1,414                                 | 492   | 146   |                                |
|                              |               |         |                                       | 34 | 1,577                                 | 500   | 191   |                                |
|                              |               |         |                                       | 40 | 1,767                                 | 510   | 224   |                                |
|                              |               |         |                                       | 50 | 1,881                                 | 550   | 281   |                                |

### 結線図

全線ストレート結線

|    |    |
|----|----|
| 1  | 1  |
| 2  | 2  |
| 5  | 5  |
| 49 | 49 |
| 50 | 50 |



|         |         |         |    |         |
|---------|---------|---------|----|---------|
| コネクタタイプ | 形状仕様タイプ | ケーブルタイプ | 芯数 | 指定長 (m) |
| GRNMF   | P       | FA      | 20 | 1.5     |

1本単位

| コネクタタイプ                   | 形状仕様タイプ       | 外形イメージ図 | ケーブルタイプ                                     | 芯数 | 指定長 (m)  | ¥通常単価 |       |                    |
|---------------------------|---------------|---------|---|----|----------|-------|-------|--------------------|
|                           |               |         |   |    |          | 基本単価  |       | ケーブル単価/m           |
|                           |               |         |   |    |          | GRNMF | GRPMF | FA, FB, FC, FDケーブル |
| GRNMF<br>圧接式コネクタ<br>ヒロセ電機 | P<br>(オス)     |         | FA<br>AWG28<br>ブリッジ型フラットケーブル<br>300V UL 標準色 | 10 | 0.1<br>} | 788   | 400   | 58                 |
|                           |               |         |   | 20 |          | 922   | 415   | 113                |
|                           |               |         |   | 26 |          | 1,011 | 433   | 146                |
|                           |               |         |   | 34 |          | 1,126 | 437   | 191                |
|                           |               |         |   | 40 |          | 1,254 | 442   | 224                |
|                           | PP<br>(オス・オス) |         | FB<br>AWG28<br>スラレ型フラットケーブル<br>300V UL 標準色  | 10 |          | 1,330 | 485   | 281                |
|                           |               |         |   | 20 |          | 1,576 | 573   | 58                 |
|                           |               |         |   | 26 |          | 1,844 | 592   | 113                |
|                           |               |         |   | 34 |          | 2,022 | 627   | 146                |
|                           |               |         |   | 40 |          | 2,252 | 637   | 191                |
|                           |               |         | FD<br>AWG28<br>スラレ型フラットケーブル<br>300V UL カラー  | 50 | 2,508    | 646   | 224   |                    |
|                           |               |         |   | 50 | 2,660    | 727   | 281   |                    |

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。

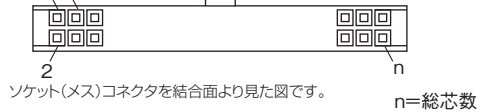
※有料追加加工がある場合は、通常単価に追加加工料金を足した料金になります。

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

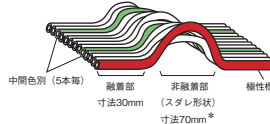
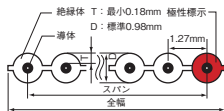
## コンタクト配列表



こちらの商品は、右記のコンタクト配列表に基づいて結線しております。使用される機器メーカーによりコンタクト配列の考え方が異なる場合がありますのでご注意ください。



## 構造図



\*融着部分の断面図です。

\*FLEX-S4の非融着部寸法は30mmです。

## 絶縁体識別

標準色 赤-灰-灰-灰-緑-灰-灰-灰-緑 11芯以上6番より繰り返し  
カラー 茶-赤-橙-黄-緑-青-紫-灰-白-黒 11芯以上10色繰り返し

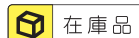
## ミスミ

### MILソケットコネクタ端子台(パネアップ)



#### MILソケットコネクタ搭載のパネアップ式端子台

- 横幅の短い省スペース設計
- パネアップ構造により作業工数を削減
- 丸端子もY端子同様に簡単配線
- 上段端子配線が邪魔にならずに下段配線が可能
- 住友3M製MILコネクタ搭載(極性ガイド中央1つ)
- DINレール取付、ネジ取付両対応



RoHS

詳細は **MISUMI-VONA** 生産材コマース をご確認ください。  
http://jp.misumi-ec.com



- ・26極と50極の記名板は、連番印字となっております。
- ・接続の際には、機器側の仕様をご確認の上ご利用願います。
- ・50芯コネクタの極性ガイドは中央1つタイプです。

| コネクタ番号の読み | MIL20芯                               | MIL34芯                               | MIL40芯                               | MIL26芯                          | MIL50芯                          |
|-----------|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|
|           | B1 B2 B3 ... B10<br>A1 A2 A3 ... A10 | B1 B2 B3 ... B17<br>A1 A2 A3 ... A17 | B1 B2 B3 ... B20<br>A1 A2 A3 ... A20 | 14 15 16 ... 26<br>1 2 3 ... 13 | 26 27 28 ... 50<br>1 2 3 ... 25 |

1台単位



| 型番           | 極数 | コネクタ極性 | ¥通常単価 |       |        | 重量 (g) | 推奨ケーブル                 |
|--------------|----|--------|-------|-------|--------|--------|------------------------|
|              |    |        | 1~4台  | 5~19台 | 20~49台 |        |                        |
| MWS-M20-HT20 | 20 | オス     | 1,670 | 1,500 | 1,420  | 108    | HIFS-SSシリーズ<br>0707ページ |
| MWS-M26-HT26 | 26 |        | 2,000 | 1,800 | 1,700  | 140    |                        |
| MWS-M34-HT34 | 34 |        | 1,950 | 1,750 | 1,660  | 177    |                        |
| MWS-M40-HT40 | 40 |        | 2,010 | 1,810 | 1,710  | 207    |                        |
| MWS-M50-HT50 | 50 |        | 3,000 | 2,700 | 2,550  | 260    |                        |



Order 注文例

型番

MWS-M40-HT40



ご利用機器により端子番号の読みが異なります。ご選定の際には、機器～端子台間の結線を必ず確認してご利用ください。

## 仕様

|         |                   |
|---------|-------------------|
| 定格電圧    | AC/DC125V         |
| 定格電流    | 1A                |
| 耐電圧     | AC500V 1分間        |
| 絶縁抵抗    | 1000MΩ以上 (DC500V) |
| 端子ネジ    | M3 (パネアップ)        |
| 締め付けトルク | 0.8N・m max        |
| 適用電線    | AWG22~16          |
| 端子間ピッチ  | 7mm               |
| 周囲温度範囲  | -40℃~+80℃         |

## 材質

|     |              |
|-----|--------------|
| 端子台 | PBT(G15)     |
| ケース | PC           |
| 基盤  | ガラスエポキシ(FR4) |
| ネジ  | スチール、スズメッキ   |

Dsub  
コネクタ付  
ケーブル  
MILソケット  
コネクタ付  
ケーブル  
FCN  
コネクタ付  
ケーブル  
コネクタ付  
変換・分岐  
ケーブル  
セントロックス  
コネクタ付  
ケーブル  
IEEE1284ハーフ  
ピッチコネクタ付  
ケーブル  
MR  
コネクタ付  
ケーブル  
PCRハーフ  
ピッチコネクタ付  
ケーブル  
PCSハーフ  
ピッチコネクタ付  
ケーブル  
HDRA・HDR  
コネクタ付  
ケーブル  
DX31ハーフ  
ピッチコネクタ付  
ケーブル  
8840ハーフ  
ピッチコネクタ付  
ケーブル  
Hand防水  
コネクタ付  
ケーブル

## 使用部材情報

### コネクタ・フード

MIL・MILFT・GLML・GRPMF

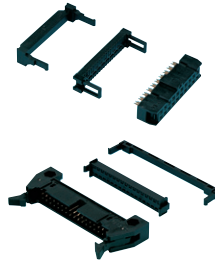


| メスコネクタ |                       |
|--------|-----------------------|
| メーカー   | ミスミ                   |
| 型番     | <b>MILE-**-2.54-S</b> |
| 更に詳しく  | <b>049ページ</b>         |

| オスコネクタ |                       |
|--------|-----------------------|
| メーカー   | ミスミ                   |
| 型番     | <b>MILE-**-2.54-P</b> |
| 更に詳しく  | <b>049ページ</b>         |

HIFS・MILSF・ZHMLSF・GRNM・GRNMF

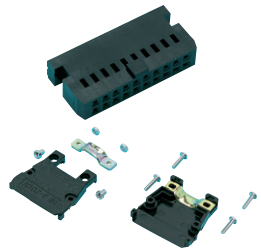


| メスコネクタ |                           |
|--------|---------------------------|
| メーカー   | ヒロセ電機                     |
| 型番     | <b>HIF3B**-**D-2.54**</b> |
| 定格電流   | 1A                        |
| 定格電圧   | AC200V                    |
| 更に詳しく  | <b>048ページ</b>             |

| オスコネクタ |                              |
|--------|------------------------------|
| メーカー   | ヒロセ電機                        |
| 型番     | <b>HIF3B**-**PD-2.54R-MC</b> |
| 定格電流   | 1A                           |
| 定格電圧   | AC200V                       |
| 更に詳しく  | <b>055ページ</b>                |

CHIFS・BHHIFS・BDHIFS・BDHIFSK



| メスコネクタ |                          |
|--------|--------------------------|
| メーカー   | ヒロセ電機                    |
| 型番     | <b>HIF3B**-**D-2.54C</b> |
| 定格電流   | 1A                       |
| 定格電圧   | AC200V                   |
| 更に詳しく  | <b>045ページ</b>            |

| フード   |                      |
|-------|----------------------|
| メーカー  | ヒロセ電機                |
| 型番    | <b>HIF3**-**CV71</b> |
| 定格電流  | 1A                   |
| 定格電圧  | AC200V               |
| 更に詳しく | <b>045ページ</b>        |

### 圧着端子

SB



| Y型圧着端子 |                   |
|--------|-------------------|
| メーカー   | 大同端子製造            |
| 型番     | <b>F0.3-3</b> 相当品 |
| サイズ    | 3.2mm             |
| 外幅     | 5.2mm             |
| 更に詳しく  | <b>0468ページ</b>    |

WA・WB



| Y型圧着端子 |                    |
|--------|--------------------|
| メーカー   | 大同端子製造             |
| 型番     | <b>F0.08-3</b> 相当品 |
| サイズ    | 3.2mm              |
| 外幅     | 5.2mm              |
| 更に詳しく  | <b>0468ページ</b>     |

その他



| Y型圧着端子 |                      |
|--------|----------------------|
| メーカー   | 大同端子製造               |
| 型番     | <b>F1.25-3.5</b> 相当品 |
| サイズ    | 3.7mm                |
| 外幅     | 6.0mm                |
| 更に詳しく  | <b>0468ページ</b>       |



| 丸型圧着端子 |                  |
|--------|------------------|
| メーカー   | 大同端子製造           |
| 型番     | <b>0.3-3</b> 相当品 |
| サイズ    | 3.2mm            |
| 外幅     | 5.2mm            |
| 更に詳しく  | <b>0464ページ</b>   |

Y型圧着端子はM3ねじ端子台向けを使用しております。使用するケーブルの太さにより使用する圧着端子を変更しております。

### 多芯ケーブル

SBケーブル



|             |                |
|-------------|----------------|
| メーカー        | ミスミ            |
| 型番          | <b>SS30WS</b>  |
| 取得規格        | AWM20276       |
| 定格温度        | 80℃            |
| 難燃性         | VW-1SC         |
| 曲げ半径mm(固定部) | 仕上外径×8倍        |
| 曲げ半径mm(可動部) | —              |
| 更に詳しく       | <b>1339ページ</b> |

KSケーブル



|             |                |
|-------------|----------------|
| メーカー        | ミスミ            |
| 型番          | <b>SS300SB</b> |
| 取得規格        | ULAWM2464      |
| 定格温度        | 0~80℃          |
| 難燃性         | VW-1           |
| 曲げ半径mm(固定部) | 仕上外径×6倍        |
| 曲げ半径mm(可動部) | —              |
| 更に詳しく       | <b>1291ページ</b> |

Eケーブル



|             |                |
|-------------|----------------|
| メーカー        | ミスミ            |
| 型番          | <b>NA2464</b>  |
| 取得規格        | AWM2464        |
| 定格温度        | 0~80℃          |
| 難燃性         | —              |
| 曲げ半径mm(固定部) | 仕上外径×8倍        |
| 曲げ半径mm(可動部) | —              |
| 更に詳しく       | <b>1293ページ</b> |

RSケーブル




|             |                 |
|-------------|-----------------|
| メーカー        | ミスミ             |
| 型番          | <b>SS300RSB</b> |
| 取得規格        | AWM2464         |
| 定格温度        | 0~80℃           |
| 難燃性         | VW-1            |
| 曲げ半径mm(固定部) | 仕上外径×6倍         |
| 曲げ半径mm(可動部) | 仕上外径×6倍         |
| 更に詳しく       | <b>1505ページ</b>  |

コネクタ付ケーブル選定方法  
角型コネクタ付ケーブル  
同軸コネクタ付ケーブル  
丸型コネクタ付ケーブル  
ナイロンコネクタ付ケーブル  
カスタムサービス  
コネクタ付ケーブル資料


## 使用部材情報

**WAケーブル**



|             |                         |
|-------------|-------------------------|
| メーカー        | ミスミ                     |
| 型番          | <b>MAST-UL2076SB-28</b> |
| 取得規格        | ULAWM20276              |
| 定格温度        | 0~80℃                   |
| 難燃性         | VW-1                    |
| 曲げ半径mm(固定部) | 仕上外径×10倍                |
| 曲げ半径mm(可動部) | —                       |
| 更に詳しく       | <b>01333ページ</b>         |

**WBケーブル**

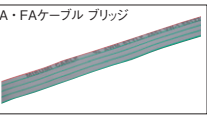


|             |                         |
|-------------|-------------------------|
| メーカー        | ミスミ                     |
| 型番          | <b>MAST-UL2464SB-28</b> |
| 取得規格        | ULAWM20276              |
| 定格温度        | 0~80℃                   |
| 難燃性         | VW-1                    |
| 曲げ半径mm(固定部) | 仕上外径×6倍                 |
| 曲げ半径mm(可動部) | —                       |
| 更に詳しく       | <b>01285ページ</b>         |

## フラットケーブル

**MILFT・GRNMF・GRPMF**

A・FAケーブル ブリッジ

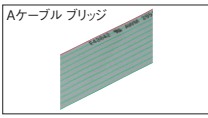


|             |                    |
|-------------|--------------------|
| ケーブルタイプ     | A・FAケーブル           |
| メーカー        | ミスミ                |
| 型番          | <b>MAST-SFLBGR</b> |
| 規格          | ULAWM2651          |
| 定格温度        | 0~105℃             |
| 曲げ半径mm(固定部) | —                  |
| 曲げ半径mm(可動部) | —                  |
| 更に詳しく       | <b>01609ページ</b>    |

**MILFS**

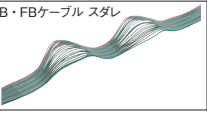
Aケーブル, Bケーブル, Cケーブル

Aケーブル ブリッジ



|             |                 |
|-------------|-----------------|
| メーカー        | 沖電線             |
| 型番          | <b>FLEX</b>     |
| 取得規格        | UL2651          |
| 定格温度        | 105℃            |
| 難燃性         | VW-1            |
| 曲げ半径mm(固定部) | —               |
| 曲げ半径mm(可動部) | —               |
| 更に詳しく       | <b>01614ページ</b> |

B・FBケーブル スタレ



|             |                      |
|-------------|----------------------|
| ケーブルタイプ     | B・FBケーブル             |
| メーカー        | ミスミ                  |
| 型番          | <b>MAST-SFKK-SGR</b> |
| 規格          | ULAWM2651            |
| 定格温度        | 0~105℃               |
| 曲げ半径mm(固定部) | —                    |
| 曲げ半径mm(可動部) | —                    |
| 更に詳しく       | <b>01611ページ</b>      |

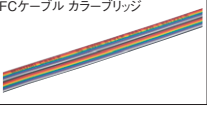
Bケーブル スタレ



Cケーブル カラースタレ




FCケーブル カラーブリッジ



|             |                      |
|-------------|----------------------|
| ケーブルタイプ     | FCケーブル               |
| メーカー        | ミスミ                  |
| 型番          | <b>MAST-SFKK-BCL</b> |
| 規格          | ULAWM2651            |
| 定格温度        | 0~105℃               |
| 曲げ半径mm(固定部) | —                    |
| 曲げ半径mm(可動部) | —                    |
| 更に詳しく       | <b>01608ページ</b>      |

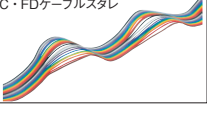
**単芯電線**

A, B, C, D, Eケーブル



|             |                        |
|-------------|------------------------|
| メーカー        | —                      |
| 型番          | <b>UL1007</b> 相当品      |
| 取得規格        | AWM1007                |
| 定格温度        | 0℃~80℃                 |
| 難燃性         | —                      |
| 曲げ半径mm(固定部) | —                      |
| 曲げ半径mm(可動部) | —                      |
| 更に詳しく(参考)   | <b>01375ページ</b> (類似仕様) |

C・FDケーブル スタレ




|             |                      |
|-------------|----------------------|
| ケーブルタイプ     | C・FDケーブル             |
| メーカー        | ミスミ                  |
| 型番          | <b>MAST-SFKK-SCL</b> |
| 規格          | ULAWM2651            |
| 定格温度        | 0~105℃               |
| 曲げ半径mm(固定部) | —                    |
| 曲げ半径mm(可動部) | —                    |
| 更に詳しく       | <b>01610ページ</b>      |

## ケーブル仕上外径・許容電流表

|         |          |          | 芯数   |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|---------|----------|----------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
|         |          |          | 6    | 10   | 14   | 16   | 20   | 26   | 30   | 34   | 40   | 50   | 60   | 64   |
| ケーブルタイプ | SB       | 仕上外径(mm) | 5.0  | 5.0  | 5.5  | 5.5  | 6.1  | 6.5  | 7.2  | 7.2  | 7.6  | 8.1  | 9.0  | 9.0  |
|         |          | 許容電流(A)  | 1.0  | 1.0  | 1.0  | 1.0  | 1.0  | 1.0  | 1.0  | 1.0  | 1.23 | 1.14 | 1.04 | 1.04 |
|         | E        | 仕上外径(mm) | 7.4  | 7.4  | 8.2  | 8.2  | 8.9  | 9.8  | 10.9 | 10.9 | 11.6 | 12.7 | 13.7 | 14.1 |
|         |          | 許容電流(A)  | 2.38 | 2.38 | 2.0  | 2.0  | 1.83 | 1.74 | 1.55 | 1.55 | 1.53 | 1.44 | 1.37 | 1.34 |
|         | KS       | 仕上外径(mm) | 5.7  | 6.5  | 7.4  | 7.4  | 8.5  | 8.8  | 10.5 | 10.5 | 10.5 |      |      |      |
|         |          | 許容電流(A)  | 1.55 | 1.26 | 0.95 | 0.95 | 0.95 | 0.79 | 0.69 | 0.69 | 0.69 |      |      |      |
|         | RS       | 仕上外径(mm) | 5.7  | 6.5  | 7.8  | 7.8  | 8.5  | 8.8  | 10.5 | 10.5 | 10.5 |      |      |      |
|         |          | 許容電流(A)  | 1.53 | 1.25 | 0.94 | 0.94 | 0.94 | 0.78 | 0.69 | 0.69 | 0.69 |      |      |      |
|         | WA       | 仕上外径(mm) |      | 5.1  | 5.5  | 5.5  | 6.0  | 6.7  | 7.2  | 7.2  | 7.6  | 8.1  |      |      |
|         |          | 許容電流(A)  |      | 1.1  | 0.9  | 0.9  | 0.9  | 0.7  | 0.6  | 0.6  | 0.6  | 0.5  |      |      |
|         | WB       | 仕上外径(mm) |      | 7.4  | 8.2  | 8.2  | 8.9  | 9.8  | 10.9 | 10.9 | 11.6 | 12.7 |      |      |
|         |          | 許容電流(A)  |      | 1.5  | 1.2  | 1.2  | 1.1  | 1.0  | 0.8  | 0.8  | 0.8  | 0.7  |      |      |
| フラット    | 仕上外径(mm) |          |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|         | 許容電流(A)  |          | 1.0  | 1.0  | 1.0  | 1.0  | 1.0  | 1.0  | 1.0  | 1.0  | 1.0  | 1.0  | 1.0  |      |
| 単芯      | 仕上外径(mm) |          | 1.5  | 1.5  | 1.5  | 1.5  | 1.5  | 1.5  | 1.5  | 1.5  | 1.5  | 1.5  | 1.5  |      |
|         | 許容電流(A)  |          | 4.0  | 4.0  | 4.0  | 4.0  | 4.0  | 4.0  | 4.0  | 4.0  | 4.0  | 4.0  | 4.0  |      |


## アース線・アース端子

アース用単芯電線(全型番共通)



|           |                         |
|-----------|-------------------------|
| 型番        | <b>UL1007-16-GN</b> 相当品 |
| 取得規格      | UL1007                  |
| 曲げ半径      | 仕上外径×8倍                 |
| 更に詳しく(参考) | <b>01375ページ</b> (類似仕様)  |

アース用圧着端子



|       |                          |
|-------|--------------------------|
| 型番    | <b>RBA1.25-3.5RE</b> 相当品 |
| サイズ   | 3.7mm                    |
| 外幅    | 6.6mm                    |
| 定格電圧  | 300V                     |
| 更に詳しく | <b>0472ページ</b>           |

Dsub  
コネクタ付  
ケーブル  
MILソケット  
コネクタ付  
ケーブル  
FCN  
コネクタ付  
ケーブル  
コネクタ付  
変換・分岐  
ケーブル  
セントロニクス  
コネクタ付  
ケーブル  
IEEE1284ハーフ  
ピッチコネクタ付  
ケーブル  
MR  
コネクタ付  
ケーブル  
PCRハーフ  
ピッチコネクタ付  
ケーブル  
PCSハーフ  
ピッチコネクタ付  
ケーブル  
HDRA・HDR  
コネクタ付  
ケーブル  
DX31ハーフ  
ピッチコネクタ付  
ケーブル  
8840ハーフ  
ピッチコネクタ付  
ケーブル  
Han防水  
コネクタ付  
ケーブル