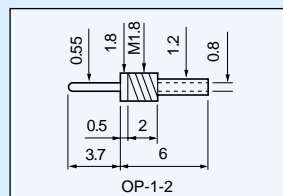
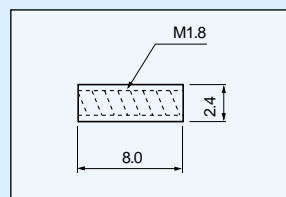
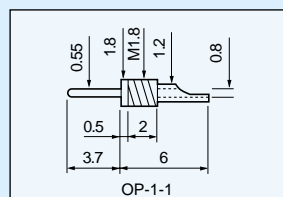
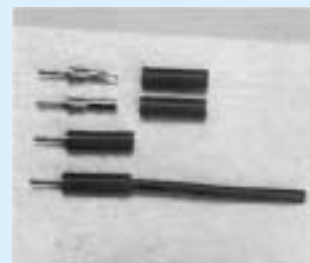


プラグ〔OPシリーズ〕1パック10個入

- PN-3-1-A、OR-1-2のソケットに入るプラグです。
- 丸ピンICソケットに2.54mmピッチで並んで取付けられます。
- 材質.....ピン部.....黄銅
樹脂部.....アセタールコポリマー（UL94HB）
- 処理.....ピン部.....ニッケル下地金メッキ
- 樹脂色.....黒、赤、黄、緑、青、白
- 取付可能電線径.....AWG26より細い物

| 品番 | 電線取付方法 | 圧着工具 |
|-----------|---|--------------|
| OP-1-1 | 半田 | |
| OP-1-2 | 圧着 | OMXT-1プラスX-2 |
| OP-1-2-50 | 電線(AWG26)が約50cmの長さで取付いています。(電線の色は樹脂の色と同じです。) | |

圧着工具（品番OMXT-1）は20ページ参照して下さい。



御注文方法

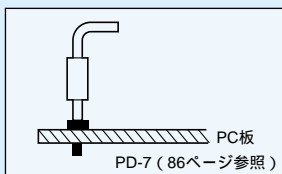
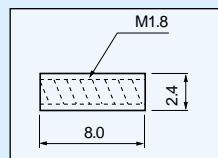
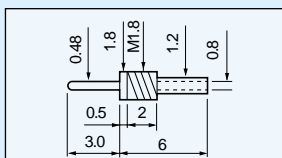
OP-1-1 黒 樹脂の色を指定して下さい。
(黒、赤、黄、緑、青、白)

プリント基板用プラグ〔品番OP-2-2〕1パック10個入

- プリント基板側にソケットピンPD-7を取付けてプラグより基板へ信号を供給することができます。
- 材質、処理等は上記OPシリーズと同じ
- 電線取付方法OP-1-2と同じ

御注文方法

OP-2-2 黒 樹脂の色を指定して下さい。
(黒、赤、黄、緑、青、白)



仕様(OP,ORシリーズ)

| | |
|--------|-------------|
| 定格電流 | 1A |
| 定格電圧 | 125V DC,AC |
| 絶縁耐圧 | 1000V DC,AC |
| 絶縁抵抗 | 500M 以上 |
| 使用温度範囲 | - 40 ~ + 85 |
| 挿抜回数 | 100回以上 |
| 挿入力 | 70g以上 |
| 抜去力 | 70g以上 |

中継用ソケット〔ORシリーズ〕1パック10個入

- OP-1シリーズとの組合せで電線を中継する事が出来ます。
- 材質.....ピン部.....黄銅
 コンタクト部.....ベリリウム銅
 他はOPシリーズと同じ
- 処理.....ピン部.....ニッケル下地金メッキ
 コンタクト部.....ニッケル下地金メッキ
- 樹脂色.....黒、赤、黄、緑、青、白
- 適合オスピン径.....0.45 ~ 0.6
- 取付可能電線径.....AWG26より細い物

| 品番 | 電線取付方法 | 圧着工具 |
|-----------|---|-------------|
| OR-1-2 | 圧着 | OMXT-1プラスX3 |
| OR-1-2-50 | 電線(AWG26)が約50cmの長さで取付いています。(電線の色は樹脂の色と同じです。) | |

圧着工具（品番OMXT-1）は20ページ参照して下さい。

御注文方法

OR-1-2 赤 樹脂の色を指定して下さい。(黒、赤、黄、緑、青、白)

