

ソケット付ケーブル圧着端子 プラグ付ケーブル圧着端子

PATENT PENDING

- 通常の圧着端子の先にベリリウム銅製の高信頼性のソケットが付いています。
- 機器の組立にネジ止め、ハンダ付が不要のため、省力化がはかれます。
- 必要なときに、オスピンに抜き差し可能ですので、回路の切り替え、試験に使用できます。
- チューブ型の電子部品（コンデンサ、抵抗、ダイオード等）のリード端子に直接抜き差し可能です。
- 圧着工具は市販の通常の工具をそのままお使いください。

ソケット側の仕様

- ソケット部
 接触抵抗：20mΩ以下
 電流容量：7A
 コンタクト部：ベリリウム銅 ニッケル下地金メッキ
 スリーブ：黄銅 ニッケル下地金フラッシュ
- 圧着端子部
 金属部：銅合金 ニッケル下地ハンダメッキ
 絶縁被覆部：赤色
 適合オスピン：φ0.80 又は 0.64mm角
 長さ5mm以上

ソケット付ケーブル圧着端子 プラグ付ケーブル圧着端子

