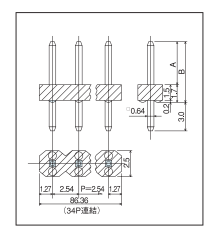
# ラッピング端子連結タイプ

## **WL シリーズ** (1 パック 10 本入)

RoHS対応

- 2.54mm ピッチで連結されたタイプのラッピング端子です。
- ジャンプソケット(品番 JS-1)との組合せにより信号接続の切替 ができます。この場合のプリント基板面からの高さは6mmです。 (WL-1 と JS-1 の組合せ)
- 34 ピン連結しておりますので、御希望の極数でカットして御使用下 さい。
- 御希望の極数へカット納品も承ります。
- 材質……樹脂部……PBT 黒色(UL94V-0) ピン部……リン青銅
- 処理……ピン部……ニッケル下地金メッキ
- プリント板取付穴径…… φ 1.0 ~ φ 1.1
- 定格電流……3A
- 定格電圧……250V AC,DC
- 絶縁抵抗……500M Ω以上
- 耐電圧······1000V AC,DC1 分間
- 使用温度範囲……- 40 ~+ 125℃

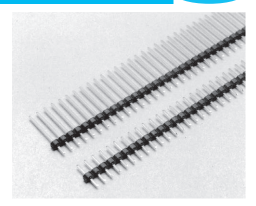


品番	Α	В
WL-1	4.3	6
WL-8	8	9.7
WL-10	10	11.7
WL-12	12	13.7
WL-14	14	15.7
WL-20	20	21.7

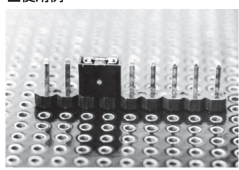
#### ■御注文方法

WL-1-10P 御希望の極数を 入れて下さい

※極数指定のない場合は 最大極数(34P)を納品します。



#### ■使用例

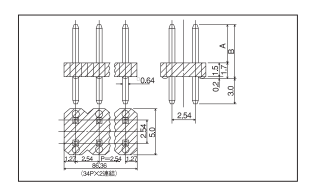


(WL-1 と JS-1 の組合せ) ジャンプソケット (JS-1) を使用した場合

#### ラッピング用端子2列連結タイプ

### **WLW シリーズ** (1 パック 10 本入)

- 上記の WL シリーズの2列タイプです。
- 仕様等は全て WL シリーズと同じです。
- 御希望の極数でカットして納品致します。



品番	Α	В
WLW-1	4.3	6
WLW-8	8	9.7
WLW-10	10	11.7
WLW-12	12	13.7
WLW-14	14	15.7

#### ■御注文方法

WLW-1-10PW

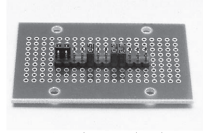
片側の極数を入れて下さい。 (極数指示なき場合は、 最大連結数 34PW を納品致します。)

※ WLW- □ -1PW 御注文の場合は、WL- □ -2P で御注文下さい。

RoHS対応



#### ■使用例



ジャンプソケット (JS-1) (WLW-1 と JS-1 の組合せ)

-69-Rev. 45580A