ラッピング端子連結タイプ [WLシリーズ](1パック10本入)

- 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)(50ページ参照)との組合せによりスイッチの切替ができます。 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、モールドカット用ニッパー(品番MOC-3)(113ページ参照)

で御希望の極数にカットして御使用下さい。

● 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……1.0~1.1 ø

● 定格電流……3A

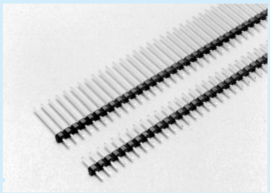
● 定格電圧……250V AC,DC

● 絶縁抵抗……500M Ω以上

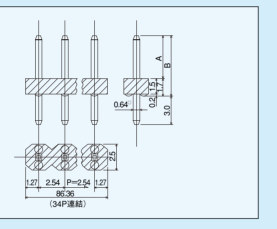
● 耐電圧……1000V AC.DC1分間

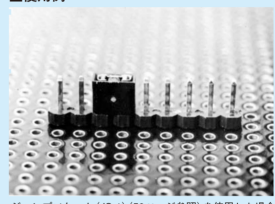
● 使用温度範囲 …… — 40~ 十125℃

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



■使用例

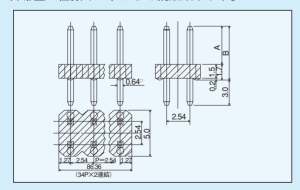




ジャンプソケット(JS-1)(50ページ参照)を使用した場合 (WL-1とJS-1の組合せ)

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。
- ●使用等は全て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



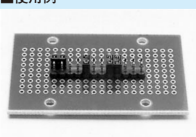
- 片側の極数を入れて下さい。 (極数指示なき場合は、 最大連結数34PWを納品致します。)

(WLW-1とJS-1の組合せ)

※WLW-□-1PW御注文の場合は、WL-1-2Pで御注文下さい。



■使用例



ジャンプソケット(JS-1)(50ページ参照)