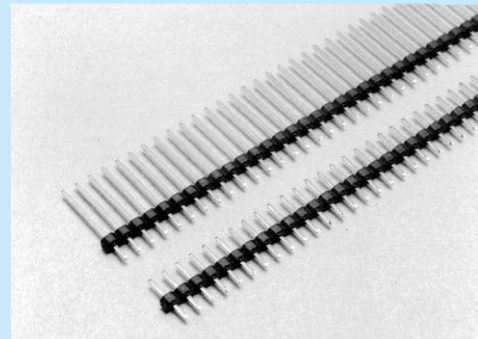


RoHS対応

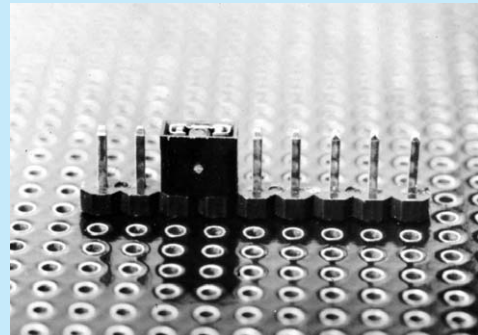
## ラッピング端子連結タイプ [WLシリーズ] (1パック10本入)

- 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) (58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) (126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……1.0~1.1φ
- 定格電流……3A
- 定格電圧……250V AC,DC
- 絶縁抵抗……500MΩ以上
- 耐電圧……1000V AC,DC1分間
- 使用温度範囲……-40~+125°C

| 品番    | A   | B    |
|-------|-----|------|
| 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 |



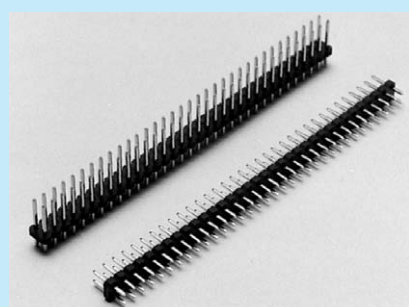
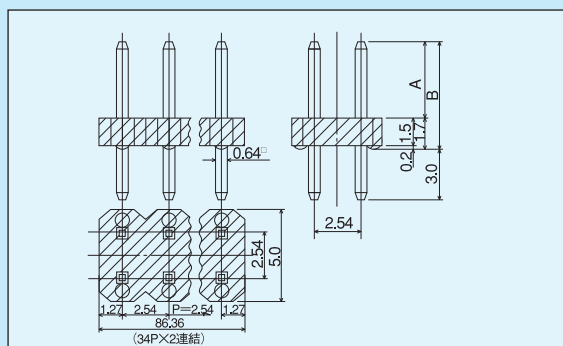
■使用例

ジャンプソケット (JS-1) (58ページ参照) を  
使用した場合 (WL-1とJS-1の組合せ)

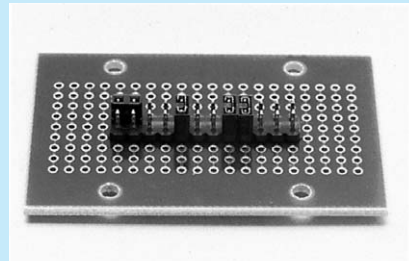
RoHS対応

## 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。



■使用例

ジャンプソケット (JS-1) (58ページ参照)  
(WLW-1とJS-1の組合せ)

| 品番     | A   | B    |
|--------|-----|------|
| 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

↑ 片側の極数を入めて下さい。

(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-1-2Pで御注文下さい。