

# シンエツインターコネクター 部品検査用「MT」シリーズ

**ShinEtsu**

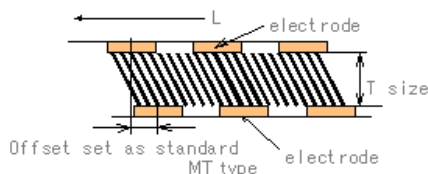
信越ポリマー株式会社

シンエツインターコネクター「MT」シリーズは  
電子部品・半導体パッケージ向けの検査用コネクターです。

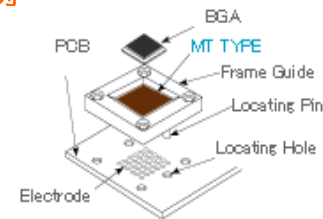
## ☆特徴

- ワイヤーを傾斜させることにより”高い繰り返し特性”と優れた高周波特性”を両立
- 最も薄い仕様にて半田実装に近い導通距離となる0.15mmを実現
- ランダム接続（下図）により、コネクターに対する高精度の位置決めが不要
- 様々な部品電極に対応する豊富な製品ピッチをご用意
- オプションでワイヤー突出処理も可能。低荷重での検査が必要な場合に対応（0.15mmT・0.25mmT仕様では突出処理が標準）
- QFN、LGA、BGAなどの各種パッケージに対応

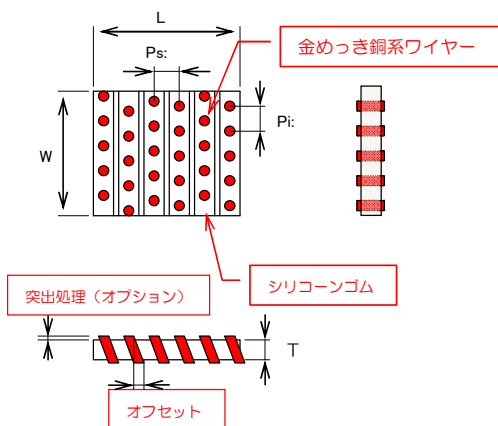
## ☆ランダム接続



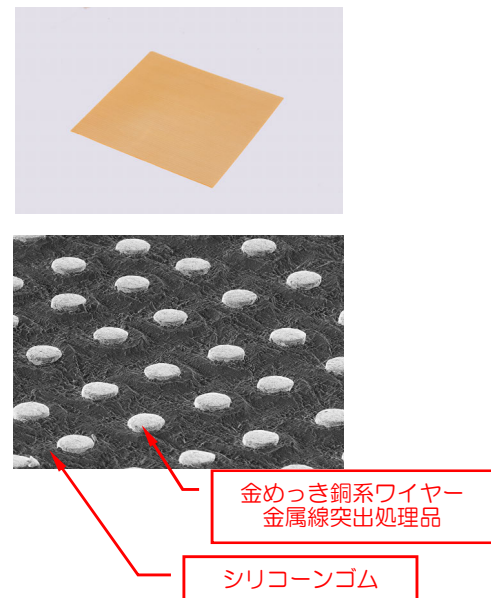
## ☆使用例



## ☆製品構成



## ☆製品外観



## ☆サイズ

タイプ名	サイズ(mm)						ワイヤー突出処理
	Pi (P)	Ps	L	W	T	主材(メッキ)硬度	
MT	0.1	0.1	5~50	5~50	0.5, 1.0, 2.0	30	オプション：MT-E
MT-2X	0.075	0.075					オプション：MT-2X-E
MT-4X	0.05	0.05					オプション：MT-4X-E
MT-6X	0.032	0.05					オプション：MT-6X-E
MT-T-E	0.1	0.1	5~50	5~50	0.15, 0.25	70	標準
MT-T-2X-E	0.075	0.075					標準
MT-T-4X-E	0.05	0.05					標準
MT-T-6X-E	0.032	0.05					標準

※ワイヤーのオフセット値はT寸法の1/2です。

※上記サイズ以外をご要望の場合は、担当営業にご相談ください。

※ワイヤー先端部に金めっきを施すことも可能です（6Xシリーズを除く）。

※0.15mm未満の厚さについても開発中

お問い合わせ： 信越ポリマー株式会社 営業第一部 TEL: 03-5288-8411  
<https://www.shinpoly.co.jp/ia/product/product/electric/mt.html>