

# スーパーピタットチューブ

業界初!!

電線サイズ AWG28 から  
**"ズレない" "落ちない"**  
 を実現! 作業効率 UP!!

マークチューブが抜けて  
 お困りではないですか?



電線挿入時断面

**POINT 1**

低温時でも  
 ウォーマー  
 いらす

**POINT 2**

電線へ挿入後、  
 自然にズレない  
 落ちない

**POINT 3**

挿入後、電線の  
 間をスムーズに  
 指で移動できる

**POINT 4**

挿入時に  
 挿入障害が  
 起きない

**POINT 5**

スプリング  
 端子台に有効

環境温度に影響を受けない柔軟性! 鮮明な印字を実現!

使用可能印字機メーカー キヤノン、シーティーケイ、壬生電機製作所

※尚、マックス製レタツインシリーズは構造上使用(印字)できません

9種類の内径サイズで0.2sq~8sqまで使用可能!

型番	内径(mm)	仕上外形範囲(mm)	肉厚	巻数(m)・カラー
SPT2.3-1-100	2.3	1.1~2.0	0.4	100 白
SPT3.0-1-100	3.0	1.7~2.9		
SPT3.2-1-100	3.2	1.9~3.1		
SPT3.4-1-100	3.4	2.0~3.3		
SPT3.6-1-100	3.6	2.1~3.5		
SPT3.8-1-100	3.8	2.4~3.7		
SPT4.2-1-100	4.2	3.0~4.1	0.5	
SPT5.5-1-100	5.5	4.0~5.1		
SPT6.5-1-100	6.8	5.0~6.1		

※RoHS2指令・REACH規制に適合 ※特許申請済

商品に関するお問い合わせ・ご注文は

収納  
 しやすく  
 便利!

ボビン付き

ボビンは  
 取り外し  
 簡単!

細包形態

※内径2.3~4.2φのチューブのみボビン付きとなります

株式会社 西日本セフティデンキ

<http://www.nishinipon-sd.co.jp/>