

スプリング端子台に最適な“マーキングチューブ”

スーパーピタットチューブ

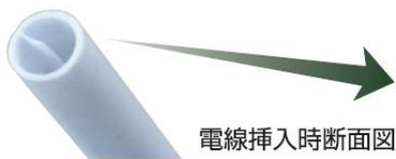


株式
会社

西日本セフティデンキ

マークチューブが電線からズレたり、抜けたりしてお困りではないでしょうか？

- ・業界初の内ヒダチューブ構造で電線からのズレ、抜け防止を実現！
- ・電線挿入後も、指でスムーズに移動、回転が可能！
- ・AWG28等の細径電線にも対応！



低温時でのマークチューブ印字作業でお困りではないでしょうか？

- ・業界初のウォーマーレスを実現！優れた柔軟性により印字作業効率UP！



【 使用可能印字機メーカー 】
キャノン、シーティーケイ、壬生電機製作所

マークチューブの在庫管理にお困りではないでしょうか？

- ・内ヒダチューブ構造で適合電線サイズに幅があり、従来型マークチューブと比べ在庫数を低減！
- ・ボビン付で在庫管理や印字作業性もバツグン！
- ・便利な100m巻



・RoHS2指令・REACH規制に適合
 ・オムロン「制御盤ソリューション導入ガイド」の推奨品マークチューブ！

【スーパーピタットチューブ 適合電線仕様】

※下記Sq、電線は目安となります。サイズは仕様により異なるため事前にお客様にてご確認お願い致します

製品型番	使用可能仕上外径範囲
SPT2.3-1-100	1.1mm ~ 2.0mm
目安	AWG28~18 / KV 0.2sq~0.75sq
SPT3.0-1-100	1.7mm ~ 2.9mm
目安	AWG22~18 / KV 0.5sq~0.75sq
SPT3.2-1-100	1.9mm ~ 3.1mm
目安	AWG20~16 / KV 0.5sq~2sq / KIV 0.5sq~1.25sq
SPT3.4-1-100	2.0mm ~ 3.3mm
目安	AWG18 ~ / KV 0.75sq~1.25sq / KIV 0.5sq~1.25sq
SPT3.6-1-100	2.1mm ~ 3.5mm
目安	AWG18 ~ / KV 1.25sq~2sq / KIV 0.5sq~1.25sq
SPT3.8-1-100	2.4mm ~ 3.7mm
目安	AWG16 ~ / KV 1.25sq~2sq / KIV 0.5sq~2sq / IV 1.25sq~2sq
SPT4.2-1-100	3.0mm ~ 4.1mm
目安	AWG16 ~ / KV 2sq ~ / KIV 1.25sq~3.5sq / IV 2sq~3.5sq



本社営業部 (052)451-7651
 四日市営業所 (059)353-0241
 名古屋北営業所 (0587)59-6331
 豊田支店 (0566)81-9121
 豊橋営業所 (0532)53-5050
 東京支店 (045)476-5601
 西東京営業所 (042)660-0676
 仙台営業所 (022)771-0460
 大阪営業所 (06)6338-3021
 福岡営業所 (092)414-9551
 ソリューション事業本部 (052)451-1288
 エンジニアリング事業本部 (0566)82-8514
 業務部 (052)451-7651

「Yeah!!報」に関するお問合せは下記までお願いいたします。

※掲載内容につきましてはお断りなく変更することがありますのでご了承下さい。