

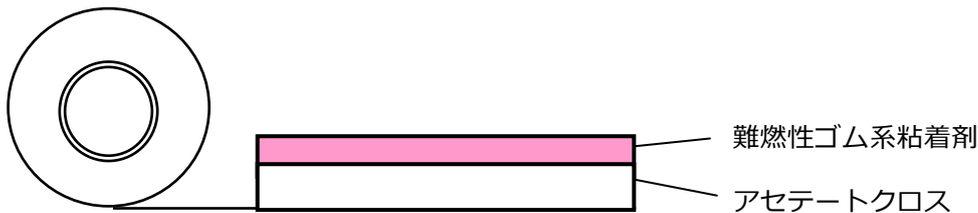
難燃性アセテートクロス粘着テープ

No.156A

1. 特徴

- ・柔軟性に富み、手切れ性がり作業性にすぐれています。
- ・加熱処理により、粘着剤の凝集力が増し粘着力が向上します。
- ・UL認定の難燃性粘着テープです。

2. 構成



3. 用途

- ・トランス・コイルの電気絶縁
- ・偏向ヨークのフェライトシート貼り付け

4. 特性

表1 一般特性

項目	単位	測定値	試験方法
総厚 (基材)	mm	0.250 (0.18)	1/1000 ダイヤルゲージ
色	-	白・黒	目視
粘着力	N/19mm	9.0	被着体：SUS304 2kg ローラーで速度 5mm/sec で 1 往復して圧着する。 180°ピール速度 300mm/min
巻戻し力	N/19mm	4.0	引張速度 300mm/min
引張強度	N/19mm	137	チャック間 100mm
伸び	%	23	引張速度 300mm/min
耐炎性	-	UL510FR・ E34833	UL510 に規定する方法

お問い合わせ先 日東シンコー（株）カスタマーサポートセンター E-Mail tsc-nsk@nitto.co.jp

NO.156A 1/1

5001-41320-150916_J

ご注意：本データは、測定値の一例であり保証値ではありません。また、本書記載の用途への適合性を保証するものでもありません。ご使用いただく前に、本製品との適合性をご確認の上、ご使用検討をお願いいたします。なおこの文書に含まれる内容についての著作権などの権利は当社にあります。当社に無断での複製・転載その他の目的外のご使用は固くお断りいたします。不明な点は、この文書末尾に記載の窓口にお問い合わせください。