

# 技術資料

## ポリエステルフィルム テープ 商品コード：BT802



Description : Deanfeit は、電気製品の安全性を確保するために、優れた絶縁特性を備えた安全で信頼性の高いテープを製造しています。当社のポリエステルテープは強度が高く、破れにくく、耐薬品性にも優れています。

Application : BT802 は、アクリル系粘着剤でコーティングされたポリエステルフィルムで、高い絶縁耐力、優れた接着特性、優れた耐熱性と耐溶剤性、高い引張強度と絶縁耐力を備えています。コイル、電解コンデンサ、小型トランスの電気絶縁、コイルと層間絶縁、小型三相モーターの相分離などに使用できます。

トランス、コンデンサ、電動機、リレー安定器、各種電子部品の絶縁・保持用途に。B種の絶縁材として使用されます。

Technical Details :	<u>PROPERTIES</u>	<u>UNIT</u>	<u>SPECIFICATION</u>
	FILM	mm	0.025mm
総厚さ	THICKNESS	mm	0.055±0.005
引張強さ		kg/25mm(lb/in)	9.5(20.6)(37.24)
伸び 鋼へ		(N/10mm)	100
の接着力		%	
絶縁破壊温度クラス		kg/25mm(oz/in)(N/10mm)	0.6( 20.8)
RD = 赤		( 2.35)	0.8(27.7)(3.13) 4
GR = 緑		kV	130
		°C	

\* Color : YE = yellow BL = blue

Test Method : ASTM法に準拠

Shelf Life : 23℃、相対湿度 65% で保管した場合 6 ヶ月 標準 50M ロール

Availability : 3 インチコア、幅 960mm

### Important Notice to Purchase

ここに含まれるすべての声明、技術情報、推奨事項は、信頼できると思われるテストに基づいていますが、その正確性または完全性は保証されず、明示的または黙示的を問わず、すべての保証の代わりに次のことが行われます。販売者および製造者の唯一の義務は、欠陥があることが証明された製品のその数量を交換することです。販売者も製造者も、製品の使用または使用不能から生じる直接的または結果的な損害損失または損害に対して責任を負いません。ユーザーは使用する前に、意図した用途に対する製品の適合性を判断するものとし、ユーザーはそれに関連するすべてのリスクと責任を負うものとなります。ここに含まれていない声明や推奨は、販売者と製造者の役員が署名した契約書にない限り、いかなる効力も持たないものとします。

