## 技术资料

## <u>ポリエステルフィルム粘着テープ</u>

商品コード:BT833



**W** 

説明: Deanfeit は、電気製品の安全を確保するために、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。

BT833 は、ハロゲンフリーの高温変性アクリル系接着剤でコーティングされたポリエステル 用途

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。

**SPECIFICATION** UNIT プロパティ

mm  $0.055 \pm 0.005$ 

mm 膜厚 9(20.6)(37.24) kg/25mm(lb/in)

(N/10mm) 総厚さ 70

引張強さ伸び kg/25mm(oz/in)(*N*/10mm) 0.6( 20.8)( 2.35)

0.8(27.7)(3.13) 鋼への接着力 kV

5-1 °C 5 絶縁破壊温度クラス

130

RD = 赤 \* Color: YE = yellowBL = blue

GR = 緑

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

Availability: ル、3 インチコア、幅 960mm

## Important Notice to Purchase

All Statements, technical information and recommendations contained herein are based on tests we believe to be reliable, but the

reliable, but the accuracy or completeness there of is not guaranteed and the following is made in lieu of all warranties, express or implied: Seller's and manufacturer's only obligation shall be to replace such quantity of the product of the product proved to be defective. Neither seller nor manufacturer shall be liable for any injury loss or damage direct or consequential arising out of the use of or "he inability to use the product. Before using users shall determine the suitability of the product for their intended uses and users assume all risk and liability whatsoever in connection there with in connection there with

