

“スコッチ”印フィラメントテープ No. 880

1. 概要: ポリエステル繊維で補強されたポリプロピレンフィルム基材に接着力の優れた粘着剤を塗布したテープで高い引張強度、耐衝撃性、耐汚染性を有しています。
2. 構造: 基 材 : ポリプロピレンフィルム
粘着剤 : 合成ゴム系
補強繊維 : ポリエステル
3. 一般特性: [JIS-Z-0237]

項 目	単 位	数 値
接 着 力	N/cm	8.8
引 張 強 さ	N/cm	472
伸 び	%	19
厚 み	μm	200

* データは平均値であり、規格値ではありません。

4. 用 途: ・コイルのエンド止め、コアスタート等の仮止め用途
・パレット上の積み荷の固定
・チューブ・竿・木材・粗表面金属の結束
・段ボールの封緘・補強用
5. 特 長: ・ポリエステル繊維で補強されているため、繊維残り、糊残りが少なく、再剥離用途に適しています。
・透明性があり、印刷文字の上から貼っても文字を読みとることが可能です。
・非常に高い初期接着力を有し、軽圧着で十分な接着力が得られ、その後高い保持力を発揮します。

仕様及び外観は予告なく変更されることがありますので、ご了承ください。本書に記載してある事項、技術上の資料並びに勧告はすべて、当社の信頼している実験に基づいていますが、その正確性若しくは完全性について絶対的な保証はしません。使用者は使用に先立って製品が自己の用途に適合するか否かを判断し、それに伴う危険と責任もすべて追うものとします。売主及び製造者の義務は不良であることが証明された製品を取り替えることだけであり、それ以外の責任はご容赦ください。本書に記載されていない事項若しくは勧告は、売主及び製造者の役員が署名した契約書によらない限りは当社は責任を負いません。

●<3M>は、3M社の商標です。

スリーエム ジャパン株式会社
テープ・接着剤製品事業部
〒141-8684
東京都品川区北品川6-7-29
<http://www.mmm.co.jp/tape-adh/>

Please Recycle. Printed in Japan
© 3M 2009. All rights reserved

IND-DS-

