

“スコッチ”印フィラメントテープ No. 897

1. 概要: 耐磨耗性、耐水性のあるポリプロピレンフィルム基材に非常に高い接着力を有したゴム系の粘着剤を塗布したテープで、ガラス繊維で補強されているため強靱な引張強さを有しています。
2. 構造: 基 材 : ポリプロピレンフィルム
粘着剤 : ゴム系
補強繊維 : ガラス

3. 一般特性:[JIS-Z-0237]

項 目	単 位	数 値
接 着 力	N/cm	6.66
引 張 強 さ	N/cm	302
伸 び	%	3
厚 み	μ m	150

* データは平均値であり、規格値ではありません。

4. 用 途: ・パレット上の積み荷の固定
・段ボールの封緘
・結束・仮固定
5. 特 長: ・透明性があるため、段ボールの文字・印刷等の上から貼っても読みとることができます。
・耐磨耗性、耐水性に優れています。
・少ない接着面積でも高いせん断力を発揮します。
・被着面になじみやすく、高い接着力を発揮します。
・老化特性に優れています。

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-

