

“スコッチプロ”ボックスシーリングテープ No.370HQ, 372HQ, 375HQ

1. 概要: “スコッチプロ”ボックスシーリングテープは、ポリプロピレンフィルムを基材とした段ボール梱包用テープで、優れた粘着力、保持力、耐衝撃性を有しています。

2. 材料構成: 基材 :ポリプロピレンフィルム
粘着剤 :ゴム系
色 :透明、ベージュ

3. 一般特性:

項目	単位	370HQ	372HQ	375HQ	
粘着力	N/cm	3.8	4.7	5.6	
引張強さ	N/cm	44	58	67	
伸び	%	140	170	190	
厚さ	総厚	μm	48	62	77
	基材厚	μm	30	40	50

* 上記の数値は代表的な測定値であり、保証値ではありません。

* 粘着力: ステンレス板に貼付け 2kg ローラー1往復圧着。23°C20~40 分養生後 180 度方向剥離。剥離速さ 300mm/分。

* 引張強さと伸び: 100mm 間隔のチャックに 25mm 幅の試料をはさみ、300mm/分で引張り、破断時の強度を測定。

伸び(%) = (破断時のチャック間隔 - 初期のチャック間隔) / 初期のチャック間隔 × 100。

4. 用途例: 段ボール箱の封緘

5. 特長:
- 1) 基材のポリプロピレンフィルムは耐衝撃性に優れているので、段ボール箱を落下させてもクラフト紙テープと比較して破断しにくく、安心感があります。
 - 2) 粘着剤は特殊配合のゴム系なので粘り強く、封緘状態を良好に維持できます。
 - 3) 軽く巻き出せるので、楽に手貼りができます。また、長尺巻きは機械貼りに対応可能です。

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

<http://www.mmm.co.jp/tape-adh/>

Please Recycle. Printed in Japan.
© 3M 2017. All Rights Reserved.

カスタマーコールセンター

製品のお問い合わせはナビダイヤルで

0570-011-511

8:45~17:15 / 月~金 (土日祝年末年始は除く)
全国どこからでも市内料金でご利用いただけます