

ボックスシーリング用 OPP アクリル粘着テープ

No.3042, 3045, 3048, 3052

1. 概要: ボックスシーリングテープ 3000 番台シリーズはポリプロピレンフィルム(OPP)を基材とした包装用テープで、段ボールへの優れた粘着性・封緘性とテープの厚さとのバランスを追求した製品です。

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

3. 一般特性:

項目	単位	No.3042	No.3045	No.3048	No.3052	
粘着力	N/cm	2.2	2.4	2.5	2.7	
引張強さ	N/cm	35	35	35	40	
伸び	%	140	140	140	140	
厚さ	総厚	μm	42	45	48	52
	基材厚	μm	25	25	25	30

- * 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:耐水研磨紙で研磨された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。
- * 引張強度と伸び: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: 段ボールの封緘。軽量～中程度の重量物の梱包に適しています。

5. 特長:

- ・比較的薄手ながらも優れた粘着力を示しますので、軽量物から中程度の重量物の梱包にご使用いただけます。
- ・アクリル系粘着剤を使用していますので、低温から高温まで幅広い温度雰囲気下で段ボールへの優れた粘着性を示します。
- ・製造段階で有機溶剤を使用しない環境配慮型の製品です。

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どうかを判断し、それに伴う危険と責任もすべて追うものとし、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