

3M™ 両面粘着テープ

93005LE / 93010LE / 93015LE / 93020LE

様々な素材に好接着!
多目的に使える両面テープが
お客様のニーズにお応えします。



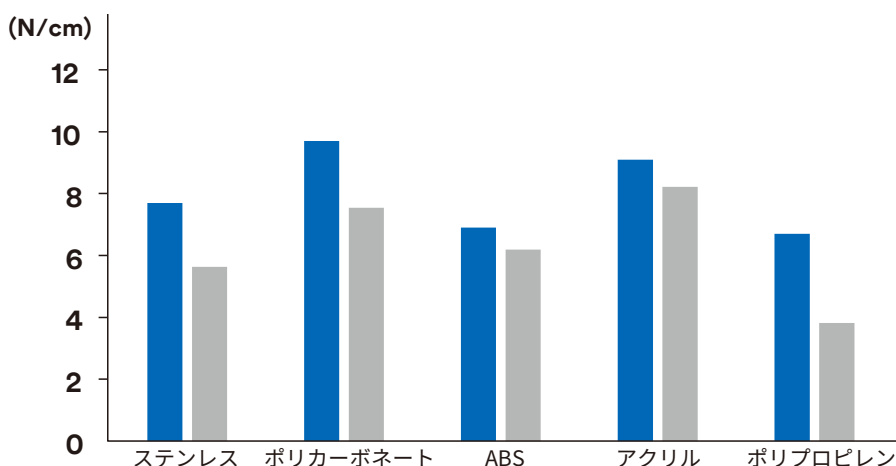
特長

薄手 マルチ

- 最薄0.05mmからの豊富な厚みのバリエーション (0.05mm~0.2mm)
- マルチ=多彩な用途に使える

- ポリプロピレンなどの低表面エネルギープラスチックも含む様々な被着体に対して高い接着力を発揮

被着体別接着力 180度方向剥離力



同じ0.15mm厚の発泡基材両面テープと比較しても、各種被着体に対して高い接着力を発揮します。

試験方法 厚さ：接触面直径5mmのダイヤルゲージ使用
180度方向剥離力：対SUS 304 BA、2kgゴムローラー1往復圧着、20~40分放置後300mm/分で測定

- 軽度の油汚れが付着した表面でも接着可能
- PETフィルム基材入りで優れた加工性を発揮
- 湿気によるライナーのしわ、加工後のカールの発生を抑える3M独自の特殊なライナーを使用

用途



家電

- スイッチ、メンブレンスイッチの固定
- 小型家電のデコレーションパネルの固定
- 家電、家庭用機器のバンパー固定
- 金属と紙類の固定



電子機器

- バッテリーの固定
- タッチパネルの固定
- 電子部品の固定
- ラベルの固定



包装資材、製紙

- PP素材の製品パッケージの組み立て
- 紙器や店頭ディスプレイの組み立て
- スプライシング



自動車

- ラベルの固定
- ポリウレタンフォームの固定
- 内装材の固定
- デコラティブトリムの固定
- 金属、プラスチック銘板の取り付け
- スピーカー部品等の固定



一般工業

- 操作機器のパネルの固定
- 産業機械の部品固定
- フォーム材の固定
- 金属、プラスチック銘板の取り付け

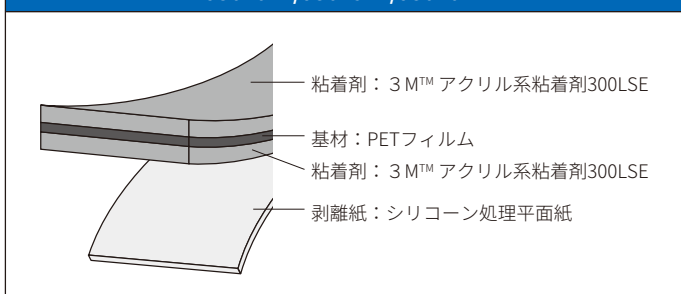


サイン・看板

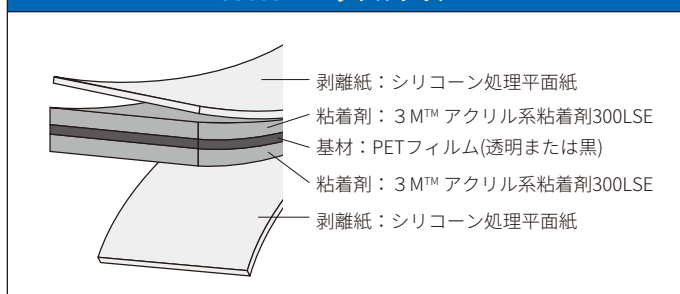
- 施設内サインの固定
- POPの掲示

構造

93010LE/93015LE/93020LE



93005LE ※ダブルライナー



仕様

テープ番号	基材	粘着剤	テープ色	テープ厚さ(mm)	ライナー色	ライナー厚さ(mm)	180度方向剥離力(N/cm)
93005LE ^{※1}	PET	アクリル	透明	0.05	茶色	0.11/0.16	5.3
93010LE	PET	アクリル	透明	0.10	茶色	0.11	6.6
93015LE	PET	アクリル	透明	0.15	茶色	0.11	7.7
93020LE	PET	アクリル	透明	0.20	茶色	0.11	7.9

※1 93005LEはダブルライナーです。

本製品に関する記載、技術情報およびご提案は信頼できる情報を基にしておりますが、これらがすべてにおいて正確であること、または完全であることについては保証致しかねます。お客様には、ご使用になる前に本製品を評価し、お客様が意図される用途に適合するかどうかをご判断いただき、本製品のご使用に関するあらゆる危険と責任を負っていただくこととなります。また、本製品に関して当社最新の出版物に記載されていない事項またはこれと異なるお客様からのご注文書に記載される事項は、権限のある当社役員により書面で同意されない限り、何ら効力を有さないものとします。

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.3mcompany.jp/tape-adh>

Please Recycle. Printed in Japan.
© 3M 2019. All Rights Reserved.
ISD-285-C(1119)

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)