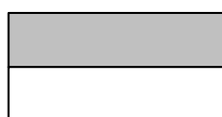


## ポリエステルテープ No.1272

1. 概要: このテープは、0.050mm厚ポリエステルにアクリル系粘着剤を均一に塗布したものです。

2. 構造:



← 基材 : ポリエステル(0.050mm厚)

← 粘着剤 : アクリル系粘着剤(0.030mm厚)

3. 物理的特性: 下表に示します。(規格値ではありません。)

項目	単位	数値
テープ厚さ	mm	0.080
引張強さ	N/cm	120.0
伸び(破断時)	%	115
粘着力(180度方向)	N/cm	2.6

[粘着力測定方法]

被着体:SUS板。

圧着:2kgのゴムローラーを使用し、300mm/分の速度で一往復。

測定:圧着後20分間放置した後に、300mm/分の速度で180°方向に引き剥がしました。

4. 特長: ①優れた初期接着力を示します。

②再剥離性の粘着剤を使用しております。(被着体、使用条件により糊残りすることもあります)

5. 用途案: ・アプリケーションテープ

・マスキング

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-

