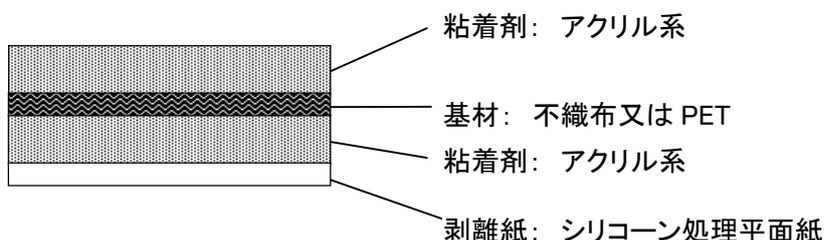


両面粘着スプライステープ 9738・9738R・8576B・9741

1. 概要: 両面粘着スプライステープ 9738/9738R/8576B/9741 は、基材の両面に接着性に優れたアクリル系感圧性粘着剤を塗布した製品で、各種素材に対して高い接着性、耐熱性を有します。
 基材には手切れ性のある素材を使用しているため作業性にも優れています。

2. 構造:



3. 用途:

- (1)クラフト紙や塗工紙のスプライステープ
- (2)コアスタートの固定

4. 一般特性

項目	9738	9738R	8576B	9741
テープ厚さ(mm)	0.110	0.115	0.115	0.165
基材	不織布			PET
テープ色	半透明	赤	黒	半透明
180度方向剥離力(N/cm)	3.6		6.0	6.0

試験方法: 厚さ: 直径 5mm のダイヤルツクネスゲージ使用

180度方向剥離力: 対ステンレス(SUS 304) #280 研磨面、2kg ローラー1往復圧着、20~40分放置後、引張速度 300mm/分で測定。

5. タック

	9738	9738R	8576B	9741
ボールNo.	20		32以上	32以上

試験方法: 傾斜式ボールタックによる。傾斜角は 20 度。

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-

