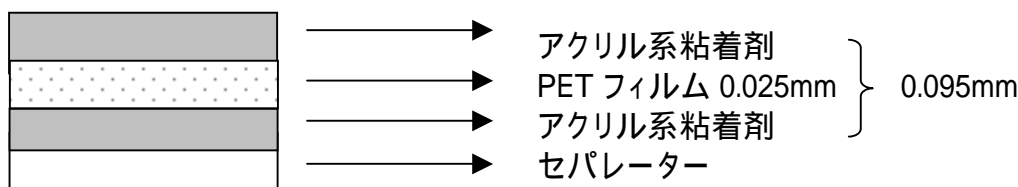


# ポリエステルフィルム両面粘着テープ No. 7642

7642は強度に優れた25ミクロン厚のポリエステルフィルムをベースに、耐熱性透明アクリル系粘着剤を塗布した両面テープです。  
各種材料はもちろん、ポリプロピレンやポリスチレンなどのプラスチック材料にも高い粘着力を發揮します。

## 構成



## 特長

プラスチックなど各種被着体に対して優れた接着力を發揮します。  
耐熱性に優れています。  
電気特性に優れています。

## 用途

耐熱性・電気絶縁性が必要とされている材料・部品などの張り合わせや固定。  
プラスチックなど各種材料の固定。  
クッションフロア・カーペットなどの敷物の固定。

## 特性

項目	特性値
テープ厚さ mm	0.095
フィルム厚さ mm	0.025
長さ m	50
粘着力 N(gf)/20mm	16.18(1650)
剪断接着力 N(Kgf/4cm <sup>2</sup> )	382.5(39)

上記の数値は、JISまたは当社の試験方法により測定した一例であり、保証値ではありません。( )内の数値は参考値です。  
当製品を採用されるにあたり、用途・使用条件を十分確認の上、ご使用くださいますようお願いいたします。  
本データシートの記載内容は、2002年2月現在のものです。