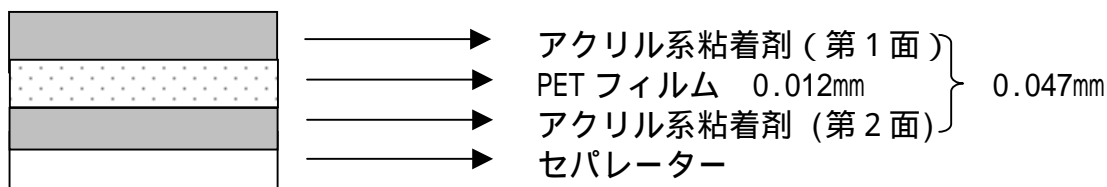


ポリエステルフィルム両面粘着テープ No. 7692

7692は12ミクロン厚のポリエステルフィルムをベースに、第1面は強力アクリル系粘着剤、第2面は再剥離可能なアクリル系粘着剤を塗布した両面テープです。貼り直しが必要な部材、マスキングなどに最適です。

構成



特長

第2面は再剥離可能(微粘着)。
耐熱性・電気特性に優れています。
総厚0.047mmと薄手です。

用途

貼り直しが必要な部材の固定や仮固定。
耐熱マスキングに。
耐熱性・電気絶縁性が必要とされている材料・部品などの固定や仮固定。

特性

項目		特性値
テープ色		透明
テープ厚さ mm		0.047
フィルム厚さ mm		0.012
長さ m		50
粘着力 N(gf)/20mm	第1面	6.83(697)
	第2面	0.44(45)

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5月現在のものです。