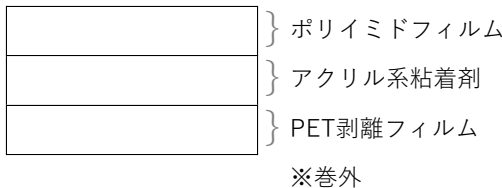




高耐熱性ポリイミド基材粘着テープ

DAITAC® PI-025

■ 構成



■ 特徴

- ✓ 耐熱性に優れます。
- ✓ 難燃性に優れます。(UL510FR認定)
- ✓ 厚手の剥離フィルムを使用しており、加工適性に優れます。
- ✓ RoHS指令6物質を使用しておりません。

■ 用途

- ✓ 耐熱性を必要とする用途
- ✓ 基板まわりの絶縁用途

■ 物性

※青色の試験名をクリックすると試験法の詳細ページに飛びます。

試験名	条件	被着体	単位	PI-025
厚み	剥離紙を除く	-	mm	0.05
180°ピール接着力	JIS Z0237準拠	SUS (hairline)	N/25mm	9.8
		Cu	N/25mm	6
		AL	N/25mm	5
		ABS	N/25mm	9
		PI	N/25mm	9
せん断保持力	150°C, 1kg	SUS (hairline)	mm/hr	< 2
絶縁性	表面抵抗(PET面)	-	Ω	10 ¹⁴ <
	体積抵抗	-	Ω・cm	10 ¹⁴ <
	絶縁破壊電圧	-	kV	7

■ 備考

UL510FR認定 FILE No. E-167390

■ サイズ

最大幅：980mm 標準長さ：50m