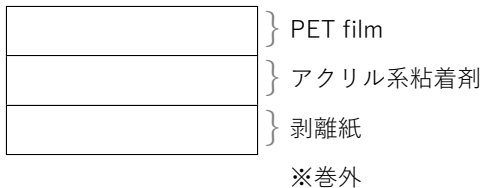




ポリエステル基材粘着テープ

## DAITAC® PF-075H

## ■ 構成



## ■ 特徴

- ✓ 耐熱性、耐久性に優れます。
- ✓ 接着性、安定性に優れます。
- ✓ 絶縁性に優れます
- ✓ RoHS指令6物質を使用しておりません。

## ■ 用途

- ✓ 各種工業用途、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	PF-075H
厚み	剥離紙を除く	-	mm	0.11
180°ピール接着力	JIS Z0237準拠	SUS (hairline)	N/25mm	17.6
		PET	N/25mm	17.2
		ABS	N/25mm	16.7
		PC	N/25mm	17.2
		PP	N/25mm	13.7
せん断保持力	70°C, 0.5kg	SUS (hairline)	mm/hr	< 2
ボールタック	JIS Z0237準拠	-	No.	4
絶縁性	表面抵抗(PET面)	-	Ω	$10^{14} <$
	体積抵抗	-	Ω・cm	$10^{14} <$
	絶縁破壊強さ	-	kV/mm	96

## ■ 備考

PETフィルムには、UL94 VTM-2認定品を採用

## ■ サイズ

最大幅：1000mm

標準長さ：50m