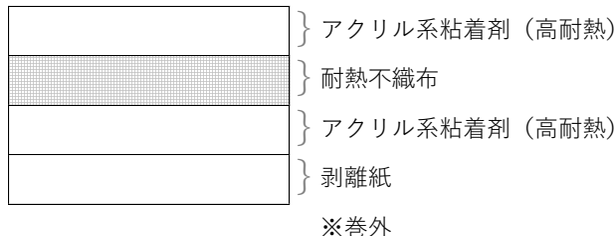




高耐熱性両面粘着テープ

DAITAC® #8180

■ 構成



■ 特徴

- ✓ 150°C耐熱性を有します。
- ✓ 高温箇所での耐熱接着性、耐クリープ性に優れます。
- ✓ 金属からプラスチックまで各種被着体への接着性に優れます。
- ✓ 耐久性、耐候性に優れます。
- ✓ RoHS指令6物質を使用しておりません。

■ 用途

- ✓ 高温下で連続使用される素材の固定
- ✓ 家電、OA機器、自動車の高温で使用される部材固定

■ 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	#8180
厚み	剥離紙を除く	-	mm	0.14
180°ピール接着力	JIS Z0237準拠	SUS (hairline)	N/20mm	13.2
		PC	N/20mm	12.7
		ABS	N/20mm	12.7
		AC	N/20mm	12.7
せん断保持力	150°C, 0.5kg	SUS (hairline)	日	20 <
せん断接着力	-	SUS(hairline)	N/4cm ²	400

■ サイズ

最大幅：1000mm

標準長さ：50m