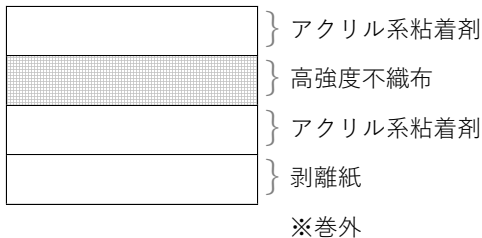




リサイクル部材用両面粘着テープ

DAITAC® #8100CH

■ 構成



■ 特徴

- ✓ 実績豊富な「#8800CH」と同等の接着性能を有しています。
- ✓ プラスチックや金属部品をリサイクルする際に、きれいに剥がすことができます。
- ✓ 縦横の強度差が少ない強靱な不織布を使用しているため、リワーク性、解体性に優れます。
- ✓ RoHS指令6物質を使用しておりません。

■ 用途

- ✓ OA機器等のリサイクルされる部品の固定

■ 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	#8100CH
厚み	剥離紙を除く	-	mm	0.1
180°ピール接着力	23°C, 1hr	SUS (hairline)	N/20mm	12
		ABS	N/20mm	11.5
		PP	N/20mm	11
せん断保持力	40°C, 1kg	SUS (hairline)	mm/hr	< 1
ボールタック	JIS Z0237準拠	-	No.	8
定荷重保持力	23°C, 0.3kg/10mm	SUS (hairline)	mm/hr	9
再剥離性	60°C90%RH, 7日	SUS (hairline)	-	○：糊残り無し
		ABS	-	○：糊残り無し

■ サイズ

最大幅：1000mm

標準長さ：50m