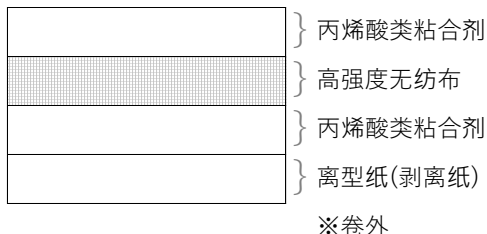




回收部件用的双面胶带

DAITAC® #8800SD

■ 构成



■ 特征

- ✓ 大头钉#8800 CH的薄型(胶带厚度0.1 mm)。为轻量省空间设计做出贡献。
- ✓ 回收塑料或金属零部件时，无需加热等处理即可剥离。
- ✓ 由于使用纵横的强度差小的坚韧的无纺布，重工性、分解性优异。
- ✓ 未有意使用RoHS指令10种限制物质。

■ 用途

- ✓ OA设备，家电等各种零部件的固定
- ✓ 超薄电视、便携式电子设备等部件的固定。

■ 物性

试验名	条件	被粘物	单位	#8800SD
厚度(厚度)	除离型纸	-	mm	0.1
180° 剥离粘合力	23°C, 1hr	SUS (hairline)	N/20mm	12
		ABS	N/20mm	12
		PP	N/20mm	11
剪切保持力	40°C, 1kg	SUS (hairline)	mm/hr	< 1
小球初粘	符合JIS Z 0237	-	No.	8
恒定负载剥离力	23°C, 0.3kg/10mm	SUS (hairline)	mm/hr	9
再剥离性	60°C90%RH, 7days	SUS (hairline)	-	○：无残胶
		ABS	-	○：无残胶

■ 尺寸

最大宽幅：1000mm

标准长度：50米