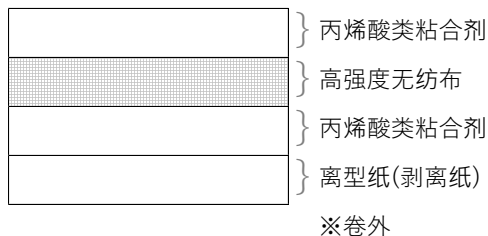




高强度无纺布基材双面胶带

DAITAC® #8800CH

■ 构成



■ 特征

- ✓ 对金属、塑料、发泡体等的粘贴性，曲面粘贴部的耐回弹性优异。
- ✓ 由于使用纵横的强度差小的坚韧的无纺布，所以重工(重新粘贴)性优良。
- ✓ 双层离型纸类型#8800CHW。
- ✓ 不使用RoHS指令6物质。

■ 用途

- ✓ OA设备，家电等各种零部件的固定

■ 物性

试验名	条件	被粘物	单位	#8800CH
厚度(厚度)	除离型纸	-	mm	0.145
180° 剥离粘合力	23°C, 1hr	SUS (hairline)	N/20mm	15.2
		ABS	N/20mm	15.2
		HIPS	N/20mm	15.2
		玻璃	N/20mm	14.0
		PP	N/20mm	13.0
		PET	N/20mm	15.0
剪切保持力	40°C, 1kg	SUS (hairline)	mm/hr	< 1
拉伸强度	MD	-	N/20mm	32
	TD	-	N/20mm	31
恒定负载剥离力	23°C, 0.3kg/10mm	SUS (hairline)	mm/hr	9
		ABS	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

DIC株式会社

复合材料解决方案事业部

https://www.dic-global.com/cn/products/adhesive_tapes/

本资料是我公司内部测试和值得信赖的数据，但只是一个示例，仅供参考。请各位用户充分考虑后再使用。请注意，在将本材料的产品应用于标签、贴纸类、构件的固定或其他方面，我们不能保证不与第三方的工业产权(工业产权)相抵触。本资料的部分或全部未经本公司许可不得复制、转载。关于本资料的内容，为了改良等可能不另行通知进行变更。