

型号	923S	基材	特氟龙
厚度	0.10 (mm)	宽度	50 (mm)
颜色	咖啡色	长期耐温性	-50/250 (°C)
适用范围	适用：挤出复合防粘	品牌	NITTO DENKO
短期耐温性	-50/300 (°C)		

日东电工(NITTO DENKO)胶带，是日本原装进口耐高温超粘力电子胶带。品质一流,稳定耐用,多种型号规格。广泛应用于热封、热烫合设备。是广大包装生产厂家常年应用及相互推荐使用的优质产品。

特点:

比普通胶带更具耐热、耐寒性。在连续使用过程中的温度范围可达-100~260摄氏度，熔点达 327 度，低摩擦，有良好的润滑性；对高压电具有良好的绝缘效果；对化学药品或溶剂不发生化学反应；并具有抗光、抗氧化等作用；及其良好的粘贴性;耐磨，耐压，耐腐蚀，耐微波，耐高温，耐摩擦，异常的光滑性及不粘性；粘贴牢固不脱胶,纹路匀称等特点。

品牌：NITTO DENKO

产地：日本

型号规格：

NO.923S T0.10mm*W50mm*L33m 适用：挤出复合防粘

胶粘属性：有机硅；

长期耐温-50/250 摄氏度，短期耐温-50/300 摄氏度，

抗拉强度 (n/cm)135-150；

粘着力：(n/25mm)>6.5，

适用范围:用于耐热，遮蔽；热密封；耐热电器绝缘；

广泛应用于制药业、食品业、印刷业、工业、化工等领域。

勝特力材料 886-3-5753170
勝特力电子(上海) 86-21-54151736
勝特力电子(深圳) 86-755-83298787
[Http://www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)