

# TIST-300热封盖带

#### 产品介绍

TIST-300是一款热封盖带,对于PS/PC/ABS/PET等 多项材质之载带具稳定之热封性及优异之耐老化性能, 可提供电子元件良好之包装、保护、运送及表面着装等 特性。

## 性能参数

项目	测试标准	TIST-300	单位
材质	-	PET/PE/胶	-
外观	-	透明	-
总厚度	-	51±5	μm
透光度	JIS K-7136	83	%
雾度	JIS K-7136	25	%
断裂伸长率		68	%
表面电阻率 (PET面)	JIS K-6911 (23°C50%R.H.)	109-11	Ω/□
表面电阻率 (封合面)	电压:500V, 测试时间:60sec	10 <sup>9</sup>	Ω/□

#### 封合参数

项目	测试标准	TIST-300	单位				
封合温度	-	160~220	℃				
封合压力	-	0.2-0.4	MPa				
进带速度	-	30-50	mm/s				
适合载带	-	- PS/PC/ABS/PET					
根据封合机、载带、操作人员及拉力要求不同作调整							

## 包装规范

载带宽度		8	12	16	24	32	44	56	
盖带宽度(mm	)	5	9	13	21.3	25.5	37.5	49.5	
卷/箱	1	00	80	60	36	28	20	16	
产品总宽度公差(r	<b>1m)</b> ±0.10mm								
厚度(mm)	0.051mm + / - 0.005								
长度(m)	500m/1500m/3000m + 1 / - 0								
轴芯 (mm)	76.7 + 0.05/ - 0								
	可按照客户要求,提供其他规格的产品。								

## 特别提醒

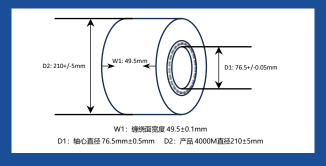
- ✓ 剥离力不能满足贵司要求时,可以调整温度、压力和 走带速度。
- ✓ 以上参数为我司测试值,仅供参考。

#### 储存条件

- ✓ 温度及湿度:保管及使用场所湿浊环境必须控制在 30℃/70%RH以下
- ✓ 必须避免日光的直射
- ✓ 必须防止挤、震动、不能在油污易贴附场所存放、使



# 产品包装示意图



# 产品结构

