

# Cleaning Tape

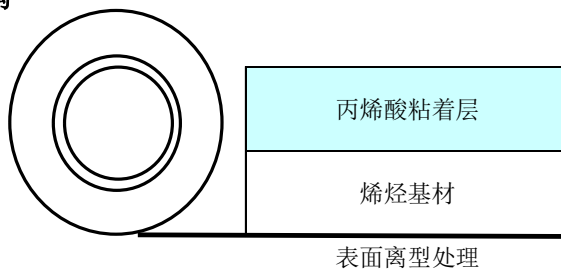
## 900系列

### 特点

- 捕捉接触的气相以外的物质
- 在TD(水平)方向上正交切割

**用途** ● 光学材料、电子材料的洗净工艺

### 结构



### 特性

#### 规格

基材	烯烃系
基材颜色	白色
厚度	100 μm
尺寸	150~1300mm(宽)
	15~30m

#### 物性

粘着力	900Z	<1N/25mm
	900A	<2N/25mm
	900B	2~5N/25mm
	900C	5~8N/25mm
	900ZE	<1N/25mm
	900UE	<1N/25mm

\*PET#25背衬 被粘物: 不锈钢

粘贴后放置24小时

剥离速度 300mm/min 180度剥离

### 使用注意事项

- 所有技术资料均根据共同技研化学实验室的测试与测量值编制。但是产品特性可能会根据环境与被粘物的不同而发生很大的变化。因此,请理解这些特征数据是参考值而非保证值。
- 在使用本产品前,请确保其适合预期的用途与环境。
- 以上是于室温(23℃)下的数据。在低温(5℃以下)时,粘着力有可能急剧下降。

### 储存注意事项

- 务必置于盒中储存。
- 储存位置请选择避免阳光直射的阴凉处。不要暴露在高温高湿(温度30℃以上 湿度50%以上严禁)环境下。

KGK Chemical Corporation.  
940 Minaminagai Tokorozawa-city Saitama-pref  
359-0011  
TEL +81 4-2944-5151  
Issue May,2019