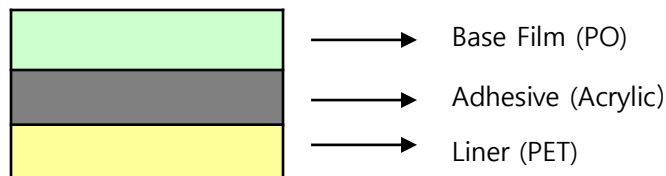


Применение : Dicing Tape(UV Curable Type)

Тип пленки : DU-390EH

Структура



Параметры		Ед. измер.	Значения	Примечание
Базовая пленка		-	PO	※ Test Method : KS A 1107(JIS 0237) : Peeling speed 300mm/min : Peeling angle 180deg.
Клеящий состав		-	Acrylic	
Подложка		-	PET	
Цвет		-	Clear	
Прочность на отрыв	Перед УФ	g/25mm	300	※ Test plate : SUS 304
	После УФ		10	
Толщина	Общая	mm	0.090	※ UV irradiation More than 100mW/cm <sup>2</sup> of illuminance More than 200mJ/cm <sup>2</sup> of exposure dose Wave length of UV should be around 365nm
	Базовой пленки		0.080	
25% Strength	MD	N/10mm	6.9	
	TD		6.2	
Прочность на разрыв	MD	N/10mm	23	
	TD		18	
Растяжимость	MD	%	600	
	TD		600	
Срок гарантии		12 мес. от даты пр-ва.		Комнатная температура. Темное место.



# Test method

## ◆ Peel Strength

### 1. Test Plate

- Si Mirror Wafer
- SUS 304

### 2. Specimen Size

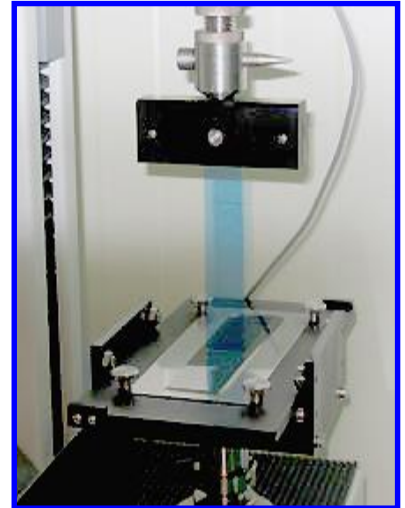
- 25mm X 150mm

### 3. Test Condition

- Temperature :  $23 \pm 2^{\circ}\text{C}$
- Humidity : RH  $55 \pm 10\%$

### 4. Test Speed

- 300mm/min



## ◆ Tensile Strength / Elongation

### 1. Specimen Size

- 10mm X 150mm

### 2. Test Condition

- Temperature :  $23 \pm 2^{\circ}\text{C}$
- Humidity : RH  $55 \pm 10\%$

### 3. Test Speed

- 300mm/min

