

# 유지력 측정 규격



## 1. 적용범위

이 규격은 당사에서 측정하는 Tape의 유지력 측정 방법에 적용한다.

## ■ 그림

## 2. 측정장비

- 1) 항온기
- 2) 자동압착기 : CK무역상사 CKL-036
- 3) SUS 304 Plate
- 4) 1kg 추

## 3. 측정방법

- 1) 25mm × 25mm의 시료를 준비한다.
- 2) 세척한 SUS 304 Plate에 25mm × 25mm 만큼 올려 놓는다.
- 3) 자동 압착기를 이용하여 300mm/min의 속도로 1회 왕복하여 압착시킨다.
- 4) 이 시료를  $60 \pm 2^{\circ}\text{C}$ 의 항온조에 60분간 방치한다.
- 5) 60분 경과 후 시료에 1kg의 추를 이용하여 하중을 주어  $60 \pm 2^{\circ}\text{C}$ 의 항온조에 60분간 방치하여 관찰한다.
- 6) 60분 경과 후 하중을 제거하고 SUS 304 Plate에서 시료가 밀려난 거리를 측정한다.

