

測試件型號	測試方式	洩漏率維持時間	氮氣洩漏率量測值 (atm.c.c./sec)
No. 2	1. 關閉閥門 2. 一端接氮氣測漏儀 3. 另一端接 $10.2 \pm 0.1 \text{ kg/cm}^2$ 氮氣源	> 15 秒	B



4.3.3 Outboard Leak Test

測試時將被測試件放在一個真空腔體內，一端封閉，另一端透過管線，連接至真空腔體外部，並連接被測試件最大工作壓力的氮氣源 (10 kg/cm^2)，氮氣測漏儀則連接至真空腔體進行測試；測試時閥類產品須將閥門打開。

測試件型號	測試方式	洩漏率維持時間	氮氣洩漏率量測值 (atm.c.c./sec)
No. 2	1. 一端接至真空腔體外部 $10.2 \pm 0.1 \text{ kg/cm}^2$ 的氮氣源 2. 另一端封閉 3. 氮氣測漏儀連接至真空腔體 4. 測試件閥門打開	> 60 秒	C