

# 手輕に真空 & ガス置換



キャッパー M 使用時

## 氣體置換裝置 ( 惰性氣體封蓋器 )

型號	產品	規格	充氣管內徑 ( mm )
4-6373-01	本體	抽真空、填充氣體、空氣濾清器	
4-6373-11	封蓋器-S	適合硬質瓶子	φ63
4-6373-12	封蓋器-M	適合軟質瓶子	φ88
4-6373-13	止滑墊1套 ( 4枚入 )		

※真空幫浦、氣瓶等不包含在內，請另行準備。

- 可以實現試劑瓶和儲存容器的氣體置換。
- 透過抽真空，容器內的氧氣和水分被徹底去除，使瓶蓋能夠在純淨狀態下擰緊。
- 蓋子可以完全閉合，無需與外界空氣接觸。
- 封蓋器S是一款緊湊型產品，專門用於密封真空相容的硬質容器的蓋子。
- 封蓋器M是一款非常方便的通用型號，可用於無法承受負壓的塑膠容器。
- 規格
  - 材質：主體：鋼，軟管(聚氨酯)
  - 尺寸：主體：240 x 250 x 160 mm
  - 封蓋部分(有效內部尺寸)：( S ) φ63 x 90 mm · ( M ) φ88 x 215 mm
  - 介面尺寸：真空幫浦側/外徑φ8mm(Rc1/4)，氣體連接側/內徑φ6mm(Rc1/4)
  - 配件(封蓋器 S/M)：防滑墊(矽橡膠) x 2
  - ※主機不附帶任何配件。

### 本體



主機是一個“氣體方向切換裝置”，可以單手操作。此開關採用閥門結構，按下時通氣（供氣），鬆開時斷氣（關閉）。

附空氣過濾器、真空表、閥門和流量調節閥。

抽真空開關

氣體填充開關

### 封蓋器-S



專為真空相容硬質容器蓋而設計的緊湊型封蓋器。

ID: φ 63 mm  
IH: 約20~90 mm

### 封蓋器-M



透過覆蓋整個容器，內外壓力沒有差異，因此此型號可用於不能承受負壓的通用容器。

ID: φ 88 mm  
IH: 約68~215 mm

AXEL

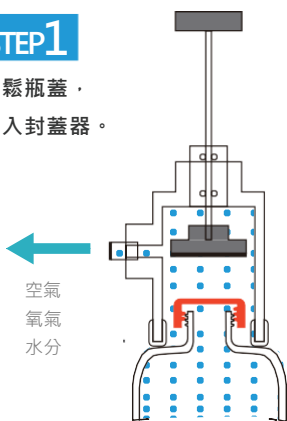


## 氣體置換方式說明

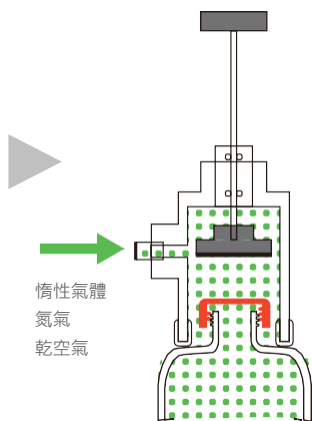
下圖為使用封蓋器S和耐真空硬瓶的範例。

### STEP 1

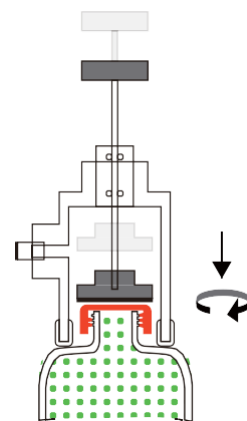
旋鬆瓶蓋，插入封蓋器。



← 空氣  
氧氣  
水分



→ 惰性氣體  
氮氣  
乾空氣



### STEP 2 抽真空

真空開關開啟：排出內部空氣。

### STEP 3 填充氣體

填充開關開啟：充入惰性氣體。

### STEP 4 旋緊蓋子

放下封蓋器，旋緊蓋子。完成後請用手再次旋緊，確保完全密封。

## 相關商品



### 高度耐用瓶

### Tough Boy

#### Point

加厚設計，可承受真空壓力！

代表型號：4-6541-01

主體和蓋子：PP，墊圈：TPE（熱塑性彈性體）

AXEL



使用封蓋器-S範例