



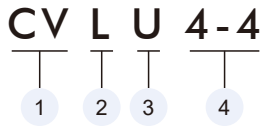
# 逆止閥 低壓作動

## 一般環境用 – 方向控制

快速接頭 - 內置用於低壓作動的逆止閥

包裝 1個/袋

### 低壓作動 / 訂購代號



① 型號

② 低壓作動型

③ 形狀

④ 配管徑 (øD)

單位: mm

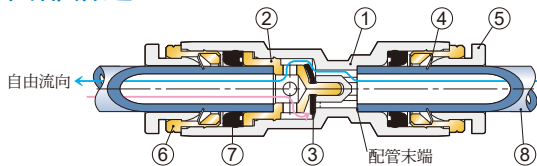
代號	4-4	6-6	8-8	10-10	12-12
管外徑	ø4	ø6	ø8	ø10	ø12

### 規格

使用流體	空氣
最高使用壓力	1.0 MPa
使用真空壓力	-100 kPa
最低作動壓差*	-5 kPa (at 25°C)
使用溫度範圍	0~+60°C (不凍結)
最低逆止壓差	0.01 MPa

\* 最低作動壓差，是指在自由流動方向施加空氣壓力時，空氣通過閥門開始通氣時的壓力差。

### 內部構造



No.	零件名稱	材質
①	樹脂本體	PBT
②	閥體支架	黃銅 (無電解鍍鎳)
③	密封環	FKM
④	鎖爪	不銹鋼
⑤	開口環	POM
⑥	導環	黃銅 (無電解鍍鎳)
⑦	彈性夾套	HNBR
⑧	配管	聚氨酯或尼龍等

### 特點

■ 作動壓力為 5kPa

即使在標準型無法操作的壓力下，也能確保流量。

■ 低濃度臭氧對策產品 橡膠材質為 FKM 和 HNBR。

■ 比標準型噪音小 結構零件不使用彈簧。



影片

低壓作動逆止閥 特點

<https://www.pisco.co.jp/product/b/b20/#product-video>

