



## Labo Pure Capsule Filter 簡易交換裝置

# ESLP Type

### 用途

CMP製程LOOP、POU濾芯

塗佈設備

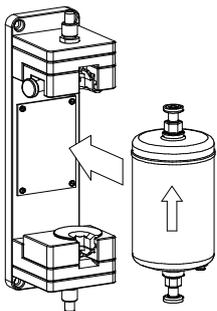
### 特長

- 可一鍵更換的膠囊式濾芯配件
- 使用 Flowell 接頭
- 多種內藏濾芯可供選擇
- 全樹脂設計

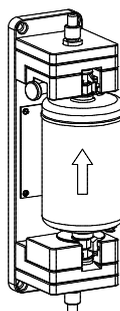
### 優勢

- 方便更換
- 流向從底部到頂部，幫助排出初始氣泡
- 連接處的液體滯留空間小
- 可根據用途選擇濾材
- 無金屬污染

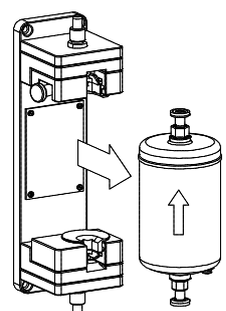
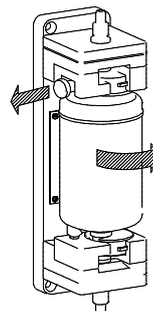
### 設置方法



膠囊濾芯安裝

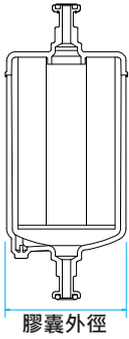


設置完成



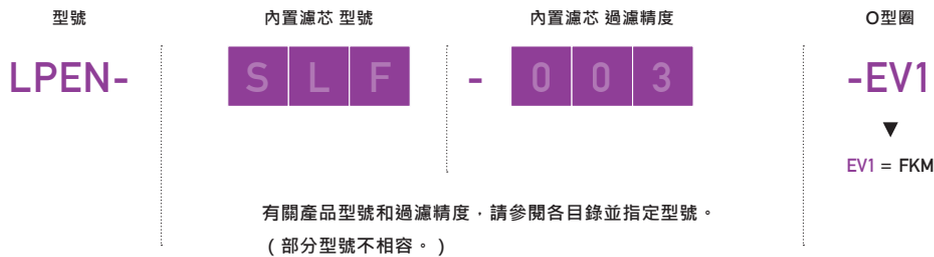
膠囊濾芯拆卸

## 濾 芯 規 格 · 尺 寸

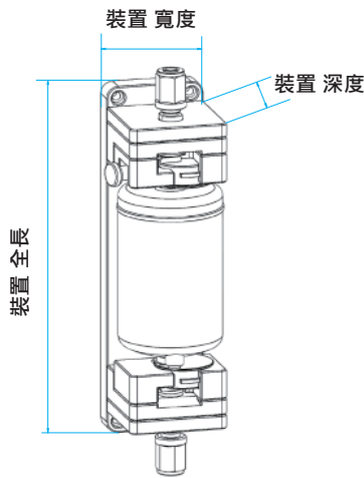


內置濾芯全長	125mm
膠囊外徑	φ 88mm
濾芯	請參照濾芯產品型錄
材質 膠囊	Polypropylene
O型圈	FKM
最高使用壓力	0.39MPa at 20°C (56.6psi at 68°F)
最高使用溫度	60°C (140°F)

## 型 號 標 示 方 法

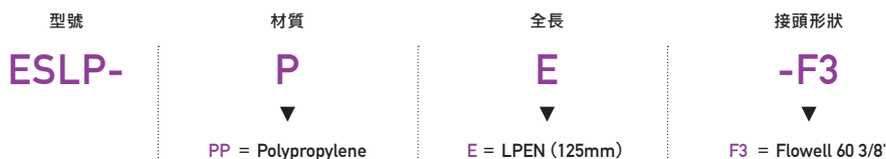


## 裝 置 規 格 · 尺 寸



對應膠囊濾芯型號	LPEN
裝置全長	300mm
裝置深度	93mm
裝置寬度	82mm
裝置材質	Polypropylene, PTFE (接觸液體部)
接管口徑	Flowell 60 3/8"
最高使用壓力	0.39MPa at 20°C (56.6psi at 68°F)
最高使用溫度	25°C (77°F)

## 型 號 標 示 方 法



\*型錄內容可能隨時修正，敬請見諒。

\*該型錄中的性能數值為本公司在特定條件下得出的代表數據。

\*過濾有機溶劑時，可能需要採取防止靜電的措施。

**ROKITECHNO MIRAI CO., LTD.**

6-20-12, Minami-Oi, Shinagawa-ku Tokyo, 140-0013 Japan

TEL: +81-3-5764-1131 FAX: +81-3-5764-0681

www.rokitechno.com

点击此处了解  
我们公司的  
技术信息。▼



本公司製造與生產管理系統符合  
ISO9001認證。

認證範圍

濾芯、過濾器及過濾設備的  
設計、開發、生產和銷售。



7th Issue

ESLP220216CH