

LABO-PURE

LPA · LPH · LPE · LPJ

Flare Type

用途

半導體CMP-POU製程

各種流體的實驗室規模評估



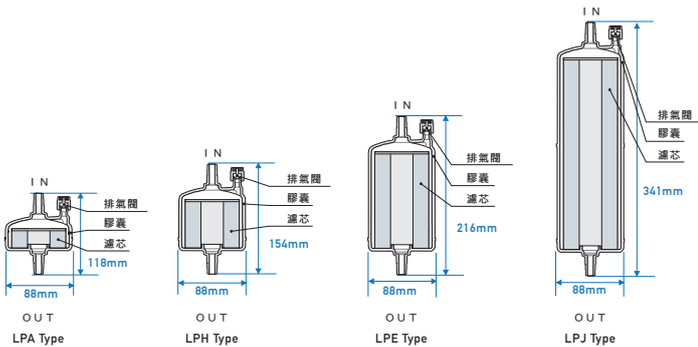
特長

- 無需金屬過濾器的聚丙烯膠囊濾芯
- IN / OUT 是Flare type
- 多種內藏濾芯可供選擇

優勢

- 無需洗淨金屬過濾器
- 簡單的過濾評估
- 接頭形狀適合CMP-POU製程
- 可依照用途選擇內置濾芯

內部結構與尺寸



接頭形狀

接管口徑 / 形狀	
形狀代碼	P3
IN / OUT	Flare Type
IN / OUT Tube	O.D. 3/8 inch
排氣閥	Swagelok type
排氣閥 Tube	外徑 1/4 inch

*本產品不附帶接管用連接頭等零配件。

型號標示方法

內置濾芯全長	濾芯型號	過濾精度	形狀代碼
LPE	S L F	0 0 2	-P3
A = 25 mm H = 62.5 mm E = 125 mm J = 250 mm	*有關產品型號，請參閱各項目錄並指定型號。(部分型號無法對應)	*過濾精度請參閱各項目錄	

規格

材質	濾芯 膠囊	請參照濾芯產品型錄
最高使用壓力		0.39MPa at 20°C (57psi at 68°F)
最高使用溫度		60°C (140°F)

*型錄內容可能隨時修正，敬請見諒。

*過濾有機溶劑時，可能需要採取防止靜電的措施。 *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。

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。


JQA-QMA16323

 MS
CM009

9th Issue

LPE210328CH