


**CERTAIN-PORE**
**CER Type**
**用途**

純水、超純水 (電子級)

酸、鹼藥品 (電子級)

**特長**

- 親水性非對稱聚醚砜膜
- 100%洗淨後出貨
- 全數通過完整性試驗
- 採清潔雙層包裝規格

**優勢**

- 優異的流量特性、長壽命
- 減少纖維流出和溶出物
- 高信賴性
- 不會汙染製程

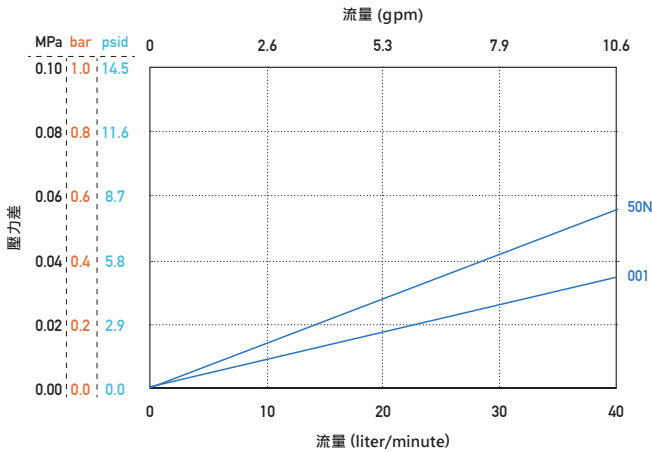
**規格**

標示過濾精度	50N	001
過濾精度 (μm)	0.05	0.1
過濾面積	0.77m <sup>2</sup> /250mm	
濾材	Polyethersulfone (PES) Membrane	
材質	內筒/外殼/支撐材	Polypropylene
	端蓋	Polypropylene
最高使用壓差	0.49MPa at 20°C (71psi at 68°F)	
最高使用溫度	80°C (176°F)	
尺寸	全長	125 / 250 / 500 / 750 mm
	外徑	70.0mm
	內徑	25.6 (for 0.5) / 26.1 (for F) / 30.0 (for 7) mm

\*若需上述以外規格(長度、形狀)·請另行洽詢。

## 流量特性

流體: Refined Water 20°C (68°F) / 濾芯全長: 250mm



## 型號標示方法

全長	型號	過濾精度	墊片/O型圈	形狀	包裝代碼
<b>2 5 0 L</b>	<b>-CER-</b>	<b>0 0 1</b>	<b>V</b>	<b>0</b>	<b>A</b>
125 = 125mm 250 = 250mm 500 = 500mm 750 = 750mm		50N = 0.05 μm 001 = 0.1 μm	S = Silicone E = EPDM N = NBR V = FKM T = FEP Encapsulated FKM (for 0, 5, 7) PTFE (for F)	F = Flat Gaskets 0 = 2-222 O-Ring 5 = 2-222 O-Ring + Fin 7 = 2-226 O-Ring + Fin	A = 1pc B = 6pcs C = 10pcs F = 25pcs

## 形狀



\*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。

# ROKI GROUP International Pte. Ltd.

6-20-12, Minami-Oi, Shinagawa-ku Tokyo, 140-0013 Japan  
 TEL: +81-3-5764-1131 FAX: +81-3-5764-0681

[www.rokiglobal.com](http://www.rokiglobal.com)

本公司製造與生產管理系統符合 ISO9001 認證。

認證範圍

濾芯、過濾器等過濾設備的設計、開發、生產和銷售。



6th Issue  
 rev.01  
 CER210312CH