


**CERTAIN-PORE**
**CFN Type**
**用途**

各種水系溶液

例) 超純水, 化學藥品, 水性染料墨水等

**特長**

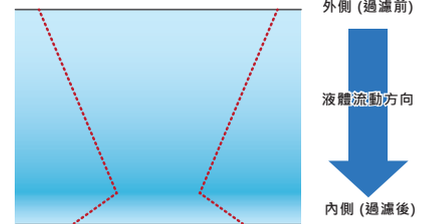
- 親水性非對稱聚砜膜
- 全數通過完整性試驗

**優勢**

- 優異的流量特性
- 長壽命
- 高信賴性

**構造**

孔径梯度示意圖 (膜橫截面)


**規格**

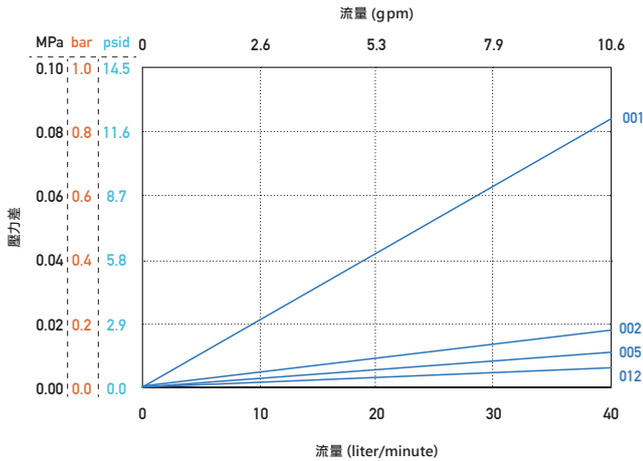
	001	002	005	012
標示過濾精度	0.1	0.2	0.45	1.2
過濾精度 ( $\mu\text{m}$ )	0.1	0.2	0.45	1.2
過濾面積 ( $\text{m}^2/250\text{mm}$ )	0.76	0.76	0.76	0.76
濾材	Polysulfone (PSU) Membrane			
材質	內筒/外殼/支撐材 Polypropylene			
端蓋	Polypropylene			
最高使用壓差	0.49MPa at 20°C (71psi at 68°F)			
最高使用溫度	80 °C (176°F)			
全長	125 / 250 / 500 / 750 mm			
尺寸	外徑 70.0mm			
	內徑 25.6 (for 0.5) / 26.1 (for F) / 30.0 (for 7) mm			
符合食品衛生標準	All raw materials meet the requirement of FDA 21 CFR *1			

\*若需上述以外規格(長度、形狀)·請另行洽詢。

\*1 僅EPDM材質O型圈不適用於上述食品衛生標準

# 流量特性

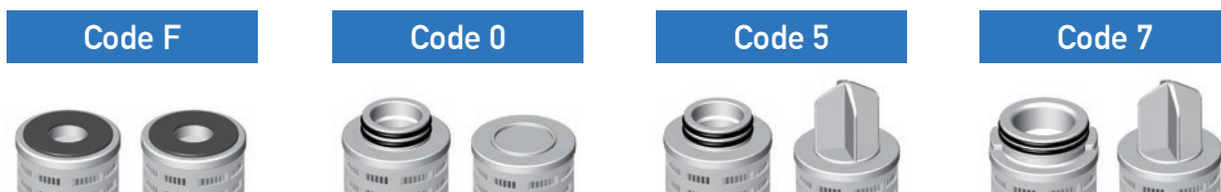
流體: Refined Water 20°C (68°F) / 濾芯全長: 250mm



## 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
250 L	-CFN-	001	V	0	A
125 = 125mm 250 = 250mm 500 = 500mm 750 = 750mm		001 = 0.1 μm 002 = 0.2 μm 005 = 0.45 μm 012 = 1.2 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。

**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、過濾器具及過濾設備的  
設計、開發、生產和銷售。



6th Issue  
CFN210901CH