



SUS-PURE

NFC_{Type}

用途

空氣、蒸氣

例) 去除蒸氣管線中的鐵鏽、水垢與細小顆粒

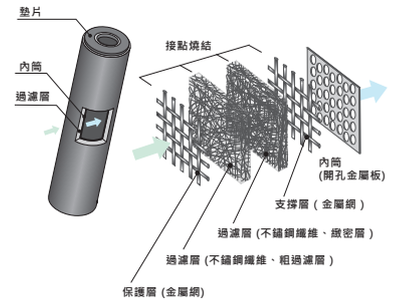
特長

- 不銹鋼纖維燒結濾材
- 由高空隙率的粗過濾層與緻密過濾層組成的多層結構

優勢

- 優異的流量特性
- 不銹鋼纖維流出的風險低
- 經正確的洗淨方式可以重複使用
- 長壽命

構造



規格

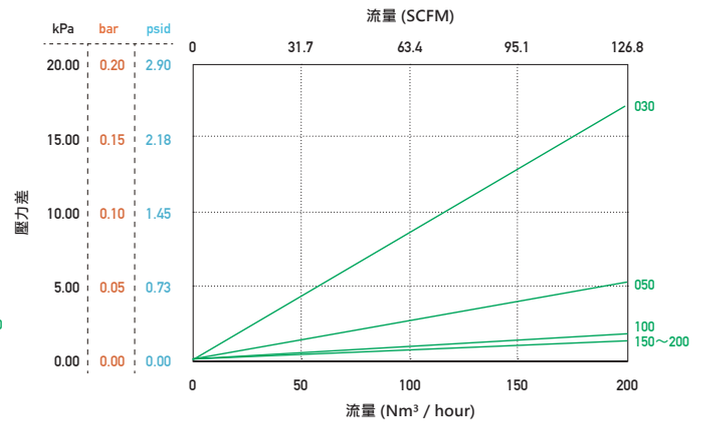
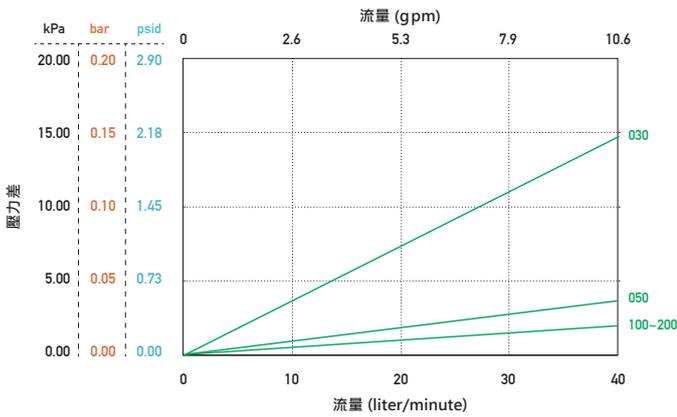
	030	050	100	150	200
標示過濾精度					
過濾精度 (μm)	3.0	5.0	10	15	20
過濾面積	0.04m ² /250mm				
濾材	AISI316L				
材質	內筒	SUS316			
	端蓋	SCS14			
最高使用壓差	0.86 (8.6bar, 124psid) (正向) / 0.07 (0.7bar, 10psid) (逆向) MPa at 20°C (68°F)				
尺寸	全長	125 / 250 / 500 / 750 mm			
	外徑	58.5mm			
	內徑	26.0mm			

*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

流體: Air / 濾芯全長: 250mm



*SCFM: 溫度 21.1°C (70°F), 濕度: 0% RH, 標準壓力 (101.3kPa)

粒子去除率

標示過濾精度 粒子徑 (μm)	Refined Water 粒子去除率 (%)				
	030	050	100	150	200
3.0	>99.9				
5.0		>99			
10		>99.9	>98		
15			>99.9	>95	
20				>99	>95
25				>99.9	>99.9

Test Conditions

測定設備 : Liquid Particle Counter
 過濾方法 : Single Pass
 流體 : Refined Water
 Flow Rate : 10 liter/minute
 Dust : ACFTD + LATEX Beads

標示過濾精度 粒子徑 (μm)	Air 粒子去除率 (%)				
	030	050	100	150	200
0.3	>99.9				
0.6		>99.9			
4.0			>99.9		
6.0				>99.9	
7.0					>99.9

Test Conditions

測定設備 : Air Particle Counter
 過濾方法 : Single Pass
 流體 : 清新的空氣
 Flow Rate : 1 liter/minute
 Dust : JIS 11種

型號標示方法

全長	型號	過濾精度	墊片	形狀	包裝代碼
250 L	-NFC-	030	Y	F	A
125 = 125 mm		030 = 3.0 μm	Y = 高溫用氟橡膠(FKM)	F = Flat Gaskets	1pc
250 = 250 mm		050 = 5.0 μm			
500 = 500 mm		100 = 10 μm			
750 = 750 mm		150 = 15 μm			
		200 = 20 μm			

形狀

Code F



*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・過濾器及過濾設備的
設計・開發・生產和銷售。



9th Issue

NFC200734LCH