



ABSO

ASP Type

用途

- 食品、飲料的澄清
- 啤酒、葡萄酒、燒酒、清酒、茶類飲料、糖漿、香料

品質標準

- 符合食品衛生標準
· FDA 21CFR
- 生產批號追蹤管理系統

特長

- 纖維含有珍珠岩的深層式濾材
- 過濾面積廣泛

優勢

- 有效去除菌或是膠狀物質
- 過濾含有較多混濁物質的流體時也能維持長壽命
- 節省鋪上過濾輔助劑、或是反向洗淨的作業時間
- 能對應高流量、大處理量

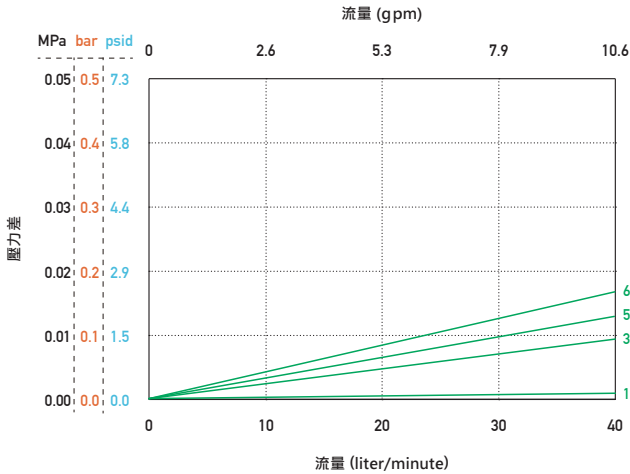
規格

		10	30	50	60
材質	Grades				
	過濾面積			1.58m ²	
	濾材			Cellulose, Perlite	
	內筒			Polypropylene	
	Spacer / Ring			Polypropylene	
尺寸	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		275.0mm		
尺寸	外徑		284.0mm		
	內徑		51.0mm		

*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: 16Cells



微生物捕捉性能

Grades	指標菌	LRV*
30	<i>Lactobacillus brevis</i>	5
50	<i>Lactobacillus brevis</i>	>6
60	<i>Lactobacillus brevis</i>	>6

*LRV為log reduction value (Refers to JIS K3835)

*Bacterial challenge level為每平方厘米 1×10^6 CFU以上

粒子去除率

Grades	粒子去除率 (%)			
	10	30	50	60
0.5				> 98
0.8			> 98	> 99.9
1.0		> 98	> 99.9	
2.0		> 99.9		
3.0				
5.0	> 98			
10	> 99.9			

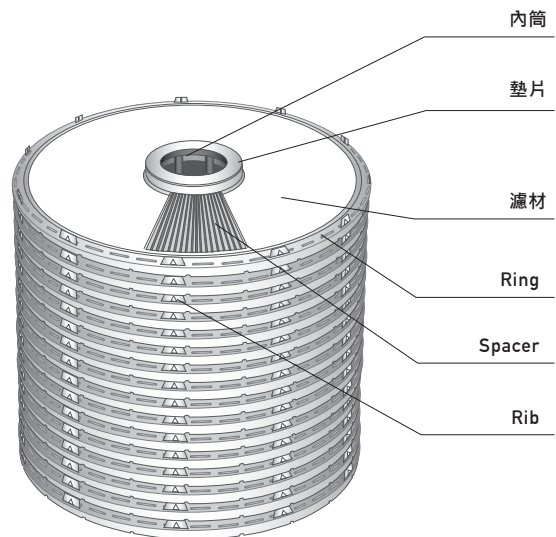
Test Conditions

測定設備 : Liquid Particle Counter
 過濾方法 : Single Pass
 流體 : Refined Water
 Flow Rate : 43.5 liter/minute (per m²)
 Dust : ALUMINA+BOEHMITE (ASP-60~30) ,
 ACFTD+LATEX Beads (ASP-10)

型號標示方法

Cells數量	型號	Grades	墊片
16C	-ASP-	5 0	S
▼		▼	▼
16 Cells		10 30 50 60	Silicone

濾芯構造



*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

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。



19th Issue
 ASP210329LCH