


 Ez-Change™
 Capsule Filter Cartridge

XW · AW Type

用途

塗佈液

漿料

墨水

膏體

相關影片 (YouTube)

點擊二維碼即可在 YouTube 上觀看影片。


[Ez-change 介紹](#)

特長

- 易於更換的聚丙烯材質膠囊式濾芯
- 內置止迴閥
- 設計精巧的膠囊體積
- 內置7支濾芯

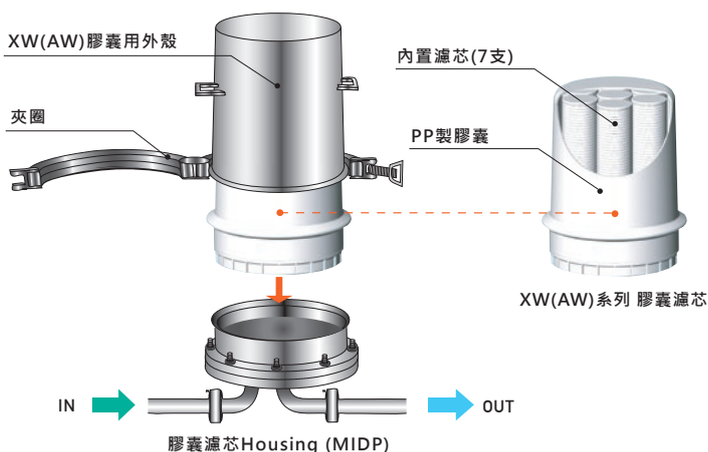
優勢

- 大幅減少操作時間
- 液體不會沾黏在手上
- 液體不容易滴下來
- 減少液體損耗
- 對應大流量過濾
- 減少更換次數

構造

	內置濾芯數量	排氣閥	對應長度			
			62.5	125	250	500
X B	1pc	-	○	○	○	○
A D	1pc	進液側	○	○	○	○
W K	1pc	進液側+出液測	○	○	○	○
X W	7pcs	-		○	○	○
A W	7pcs	進液側		○	○	○

內部構造



● 無需直接接觸液體即可更換濾芯



- 液體耗損量極低
- 難以發生錯誤安裝

膠囊濾芯 產品線 · 規格



型號	XW	AW
內置濾芯全長	125/250/500 mm	
內置濾芯數量	7pcs	
膠囊全長	196/310/562 mm	227/341/593 mm
膠囊最大外徑	φ250mm	
膠囊材質	Polypropylene	
止回閥材質	Seal = Polypropylene / Spring = SUS	
O型圈材質	EPDM / Silicone / NBR / FKM	
排氣閥功能	無排氣閥	含進液側排氣閥
排氣閥螺絲型號	-	G 1/4
最高使用壓力	請參閱housing設計壓力。	
最高使用壓差 (膠囊濾芯)	內置濾芯請參考濾芯產品型錄。 但是，它不能在超過最高使用壓力的情況下使用。	
最高使用溫度 (膠囊濾芯)	40°C (104°F)	

*使用 Ez-change 膠囊時請務必使用holder(外殼)。

膠囊濾芯 型號 標示 方法

全長	濾芯型號	過濾精度	O型圈	膠囊型號
2 5 0 L	- S H P -	0 3 0	S	X W
125 = 125 mm 250 = 250 mm 500 = 500 mm	有關可以對應的濾芯型號，請參閱「膠囊製作對應型號指南」		None = EPDM S = Silicone N = NBR V = FKM	XW = 無排氣閥 AW = 含進液側排氣閥

膠囊濾芯 Housing 規格



對應膠囊濾芯型號	XW / AW
內置濾芯全長	125/250/500 mm
內置濾芯數量	7pcs
Housing全長 (架台高)	740.5 (520) / 852.5 (520) / 1106 (520) mm
IN / OUT間距	500mm
接管口徑 / 形狀	IDF 1.5S • Ferrule
Housing材質	SUS304 (接觸液體部: Conductive FEP coating)
設計耐壓 (Housing)	0.69MPa (100psi)
設計耐熱 (Housing)	40°C (104°F)

內置7支濾芯膠囊專用Housing。
AW / XW系列Housing的底座為相同設計。
通過交換外殼即可使用不同長度、不同形狀的膠囊濾芯。

*若需上述以外接口形狀 / 口徑 / 尺寸以及Unit等需求，請另行洽詢。
*使用Bypass 膠囊(B-XW) 可以便捷的清洗管線。詳細內容請另行洽詢。
*使用 Ez-change 膠囊時請務必使用holder(外殼)。



Bypass膠囊型號
標示方法：
B-XW Bypass Capsule

膠囊濾芯 Housing 型號 標示 方法

Housing 型號	內置濾芯全長	濾芯數量	接管口徑 / 形狀	膠囊型號
MIDP-	2 5 0	-7-	1.5S-	X W
	125 = 125 mm 250 = 250 mm 500 = 500 mm	7 = 7pcs	1.5S = IDF 1.5S • Ferrule	XW = 無排氣閥 AW = 含進液側排氣閥

*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。



25th Issue
XW_AW210323CH