

マイクロピュア フィルターカートリッジ

MPW – GA タイプ

(グラスファイバー)

マイクロピュア フィルターカートリッジ MPW - GA は、メイン濾材に超極細のグラスファイバーを採用したフィルターカートリッジです。

食品飲料や純水の濾過をはじめとし、工業薬品や工業用水など様々な水系の用途に優れた能力を発揮します。

特 長

メイン濾材に超極細のグラスファイバーを使用しているため、空間率が非常に高く、高い濾過精度を維持しつつ、極めて低圧損で高流量の濾過が可能です。

グラスファイバー濾材の特性により、コロイド状の粒子を効果的に捕捉することができます。

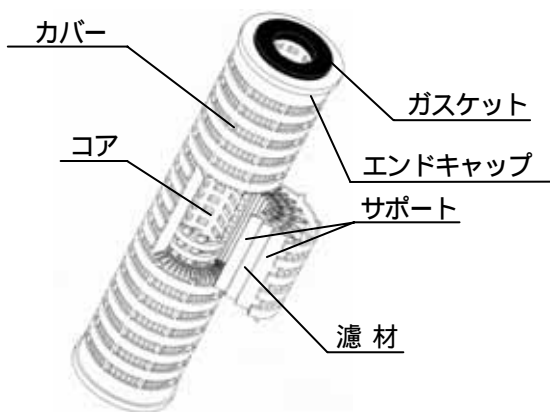
粒径 $1\mu\text{m}$ 以下の細かい粒子も効率よく捕捉するため、プレフィルターとしてご使用される場合には、後段の高価なメンブレンフィルターの寿命を伸ばすことができるため、トータルでのランニングコスト低減に寄与します。

用 途

- ・純水・一般工業用水の精密濾過
- ・工業薬品の精密濾過
- ・茶系飲料・日本酒・ワイン等の清澄濾過
- ・メンブレンフィルターのプレフィルター
- ・その他

マイクロピュアフィルターカートリッジ MPW - GA タイプ

内部構造



型番表示方法

250	L - MPW - GA -	006	E	F	B
全長	品番	濾過精度	ガスケット/Oリング	形状	箱入り数
125 = 125mm 250 = 250mm 500 = 500mm 750 = 750mm		006 = 0.6 μm 012 = 1.2 μm 025 = 2.5 μm	S = シリコン E = EPDM N = NBR V = フッ素ゴム T = FEP 被覆フッ素ゴム (形状0, 5, 7) PTFE (形状F)	F = ダブルオープンエンド 0 = 2-222 Oリング 5 = 2-222 Oリング+フィン 7 = 2-226 Oリング+フィン	A = 1本 B = 6本 C = 10本 F = 25本

仕様

品名		MPW - GA		
表示濾過精度		006	012	025
濾過精度 (μm)		0.6	1.2	2.5
濾過面積 (m ² /250L)		0.45	0.42	
寸法	全長(mm)	125 / 250 / 500 / 750		
	外径(mm)	70.0		
	内径(mm)	26.1 (形状 F) / 25.6(形状 0, 5) / 30.0(形状 7)		
材質	濾材	グラスファイバー		
	サポート	ポリプロピレン		
	コア	ポリプロピレン		
	カバー	ポリプロピレン		
	エンドキャップ	ポリプロピレン		
	ガスケット/ Oリング	NBR / EPDM / シリコン / フッ素ゴム FEP 被覆フッ素ゴム(形状0, 5, 7) / PTFE(形状F)		
耐圧(MPa)at20		0.49		
耐熱 ()		80		



これらの製品は、ISO9001規格適合システムとして登録された品質保証体制で運営されている当社八女工場にて製造されています。



ISO9001 : 2000 REG No. JSAQ1436
QS Accreditation R001
登録範囲: フィルターカートリッジの製造

上記以外の仕様(全長・形状等)につきましては、別途ご相談下さい。

取扱店

ROKI

株式会社 ロキテクノ

フィルター事業本部

〒140-8576 東京都品川区南大井6-20-12

TEL.03-5764-1180 FAX.03-5764-0681

ホームページアドレス www.rokitechno.co.jp

お問い合わせアドレス ppd@rokitechno.co.jp

ご注文専用 FAX 03(5764)0606

無断転載禁止

1K 0508017-01(E) (1版)