

Pak® カートリッジモジュールのご案内

ErtelAlsop 社が世界で始めて Pak® レンズ型（提灯型）フィルターモジュールを開発しました。各種デプスフィルターを使用したモジュールが選択可能。高精度なる過に W-O リングタイプのモジュールもラインナップ。



- フラットガスケットに加え W-O リングもラインナップ
- フィルターメディアは用途に合わせ選択可能
 - Micro-Media® 《セルロース + 珪藻土タイプ》
 - Micro-Media® XL シリーズ 《セルロース + 高純度珪藻土》
 - Alpha-Media 《セルロース 100%》

PP パーツを使用しているため標準タイプの耐熱温度は 88°C です。差圧強度は 343kPa です。初期差圧から 150kPa 差圧が上昇したらモジュールを交換して下さい。



- 
- ① カートリッジ直径
 - ② コア及び接合部
 - ③ カートリッジ高さ
 - ④ ガスケット材質
 - ⑤ フィルターメディア
 - ⑥ セル数

品番例： **12** **PO** **Y** **4** **M-504** **16**

① ② ③ ④ ⑤ ⑥

モジュール径	接合部	高さ	パッキン	メディアグレード	セル数
12=12 インチ	PF=PP コア FG※	Y (標準) FG※:	4=EPDM (標準)	(例)M-504	16 (標準) 【3-18】
16=16 インチ	PO=PP コア W-O リング	10-7/8” W-O リング: 11-7/8”	6= シリコン		

※ FG=フラットガスケット

お問い合わせはシンワフーズケミカルまで。

<http://www.shinwa-fc.jp> info@shinwa-fc.jp

シンワフーズケミカル
株式会社
Shinwa Foods Chemical Co.,Ltd.

- 東京本社 東京都墨田区太平 2-5-8 TEL 03-5608-7661
- 大阪営業所 大阪市淀川区宮原 4-1-45-6F TEL 06-6868-9200
- 山梨営業所 山梨県山梨市万力 758-1 (ワインづくり研究所) TEL 0553-34-8772
- 福岡営業所 福岡市博多区博多駅前 4-18-19-604 TEL 092-409-9580