

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。



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	大阪府大阪市淀川区宮原 4-1-45-6F	TEL 06-6868-9200
■ 山梨営業所	山梨県甲府市里吉 1-6-20-206	TEL 055-268-2826
■ 宮崎営業所	宮崎県日向市曾根町 3-193-B	TEL 0982-57-4666