

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。 高精度なろ過に W-0 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℃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。

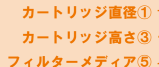














②コア及び接合部

4ガスケット材質

⑥セル数

M-504 PO 4 16 品番例:

1

2

3

4

6

モジュール径

接合部

パッキン

高さ

メディアグレード

セル数

12=12 インチ

Y (標準)

4=EPDM

(例)M-504

16 (標準)

PF=PP コア FG*

FG:

(標準)

10-7/8" PO=PP コア

[3-18]

16=16 インチ

W−O リング: 11−7/8" W-O リング

6= シリコン

※ FG=フラットガスケット

お問合せはシンワフーズケミカルまで。

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

Tel 03-5608-7661

東京本社

東京都墨田区太平 2-5-8 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 Shinwa Foods Chemical Co.,Ltd. ■ 宮崎営業所 宮崎県日向市曽根町 3-193-B

Tel 055-268-2826 Tel 0982-57-4666