

ナイロン フィルターカートリッジ

Filter Elements

MNMB Series



MNMBフィルター

高品質密度勾配メルトブローンデプスフィルター

耐熱・耐薬品性に優れた高品質フィルター



【特長】

■ 高温に対応

最大許容温度は120℃まで対応可能です。

■ 高捕集率と低圧損

マイクロデニールメルトブローンナイロン繊維で高い捕集率と低圧損を実現しました。

■ 溶出物がない

接着剤、添加剤、帯電防止剤は一切使用していないため、溶出などはありません。

■ 耐薬品性に優れる

溶剤、炭化水素及び芳香族炭化水素などに対応可能です。

■ 密度勾配

密度勾配により捕集効率が高く、濾過流量等にも優れロングライフを実現しました。

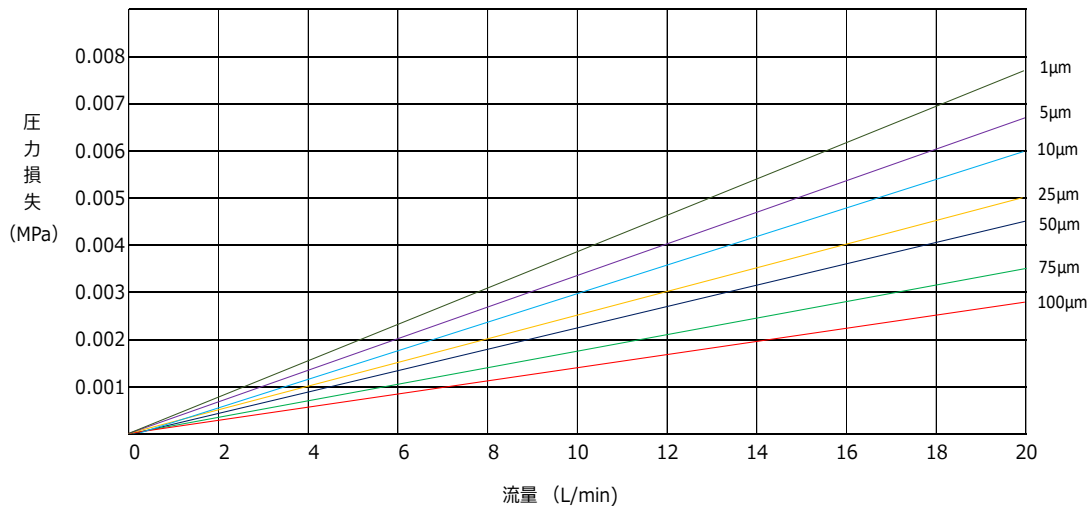
MNMBフィルターは、通常のポリプロピレン製のメルトブローンフィルターでは対応できなかったアプリケーションに対応すべく開発されました。

高温、溶剤、炭化水素及び芳香族炭化水素などのろ過工程に適用しています。

一体成型のコアとエンドキャップは熱溶着で加工しておりますので溶出物もなく、寸法形状は既設設備との互換性を最大限に確保しております。

【流量特性】

MNMB 流量特性



【仕様】

濾材材質	ナイロン
コア材質	ナイロン
濾過精度	1, 5, 10, 25, 50, 75, 100 μm (公称)
捕集効率	90% 以上
カートリッジ長さ	250mm, 254mm, 508mm, 762mm, 1016mm
外径	φ63mm
最高使用温度	120°C
耐差圧	(20°C)0.4MPa (80°C)0.1MPa (120°C)0.05MPa

※ 最高使用温度、耐差圧は液質や使用条件によって変わります。

【型式】

MNMB	5 -	250
製品名	濾過精度 (μm)	長さ(mm)
MNMB	1, 5, 10, 25, 50, 75, 100	250, 254, 508, 762, 1016



森フィルター株式会社/MORI & CO., LTD.



〒241-0821 横浜市旭区二俣川2-59-19 TEL 045-369-2018 FAX 045-369-2013

www.mori-filter.co.jp

代理店