

アブソリュートメルトブローフィルター

特徴

- (1)100%PP製のアブソリュートメルトブローフィルターです。
- (2)外側から内側に細くなる密度勾配（デプス）構造です。
- (3)低圧力損失、ロングライフが得られます。
- (4)アブソリュートレート99.8%（β値1000）のグレードです。

用途

- 工作機械用クーラント液の仕上げ濾過
- 循環型洗浄機の洗浄液濾過
- 汎用ろ過装置処理液の仕上げ濾過
- 微細な懸濁物が混入した液の濾過
- 各種工業用水、プロセス液の濾過 など

* 使用液に関しましては都度ご照会願います。
 * 濾過精度は社内試験値です。濾過精度を保証するものではありません。
 ご使用環境や使用ハウジング、送液圧力、フィルター飽和後の継続使用により濾過精度は影響され変化します。



仕様

型式		GDP
ろ過精度		0.5~10（設定μ数の99.8%除去）
材質	ろ材	ポリプロピレン
最高使用温度		80℃
最高使用圧力	25℃	0.4Mpa
	60℃	0.2Mpa
	80℃	0.1Mpa
寸法	全長	10インチ or 20インチ
	外径	63mm

型式表記

PBA

品名

1P

ミクロン数

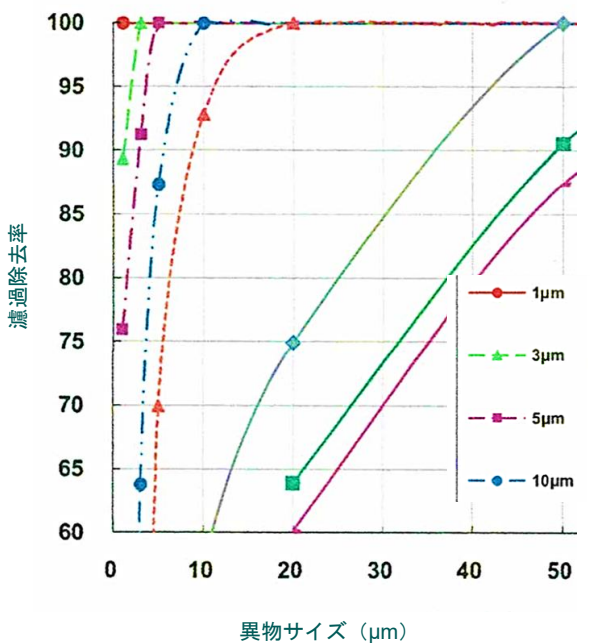
10

L寸:インチ

ろ過精度	
05	0.5μm
1	1μm
5	5μm
10	10μm

サイズ	
10	10インチ
20	20インチ

濾過特性



流量特性

※10インチ/清水/常温にて

