

フィルターエース

経済性の優れた高品質 ポリプロピレンwindフィルター

オリジナル開発商品



■ 販売単位

長さ	荷姿
250mm	50本ケース
500mm	25本ケース
750mm	20本ケース

■ 適格流量表 (全長250mmの場合)

公称孔径 (μm)	水 流量(L/min)
1	5
3	8
5	10
10	13
25	15
50	20
75	25
100	30
150	33

■ 用途

- 各種酸・アルカリ薬品、有機溶剤の除微粒子
- めっき液、脱脂液などの精製
- 染料、塗装液の前処理
- 各種工業用水、洗浄水の濾過
- プール、浴槽及び冷却水などの濾過
- 洗浄品タイプも御用命ください

※上記適格流量は実際の濾過の目安ですが、濾過条件(粒子の量、性質等)により多少異なります

■ タイプ別材質

【通常タイプ】

- メディア:ポリプロピレン
- コア:ポリプロピレン

■ 耐熱タイプ

【フィルターエースH】

- メディア:コットン
- コア:SUS304

■ 濾過精度

	1 μ	3 μ	5 μ	10 μ	25 μ	50 μ	75 μ	100 μ
公称孔径 (μm)	1	3	5	10	25	50	75	100
初期漏洩 粒子径(μm)	20	30	35	50	65	80	100	120
初期効率 (%)	47	45	42	40	30	20	15	10

※タイプの濾過精度はそれぞれの材質によって多少異なります。

■ 型式

フィルターエース $\square\square$ $\square\mu$ × $\square\square\square\text{L}$

無記入	通常品
H	耐熱タイプ
HP	メディア:コットン コア:ポリプロピレン
W	強化洗浄品
J	ネジつき

1
3
5
10
25
50
75
100
150

250L
500L
750L
その他:必要長さにて調整可能

フィルターの総合商社

(株)ウォーターエンジニアリング

〒933-0331 富山県高岡市中保538

TEL(0766)31-5830

FAX(0766)31-5831

