



ジュラクリーン DURACLEAN

特 長

- クリーン
ろ材には、スピニングオイル・その他の一切の不純物を含まない厳選した繊維を使用していますので、クリーンなエレメントです。
- 密度勾配
厚み方向に効果的な密度勾配を有した理想的なディプスタイプのエレメントです。
- ろ過寿命
効果的な密度勾配の為、ろ過寿命が長く、またろ過効率、ダスト捕捉量、ろ過流量等も優れた性能を有しています。

用 途

ジュラクリーンエレメントは、液体及び気体のろ過、精製などの、あらゆる分野に使用されております。

- 水処理、メッキ、プール、浴場、海水
- 塗料一般
- 石油化学、一般化学
- 写真、テープ
- 医薬、薬品、医療、食品
- 電子工業、機械、鉄鋼

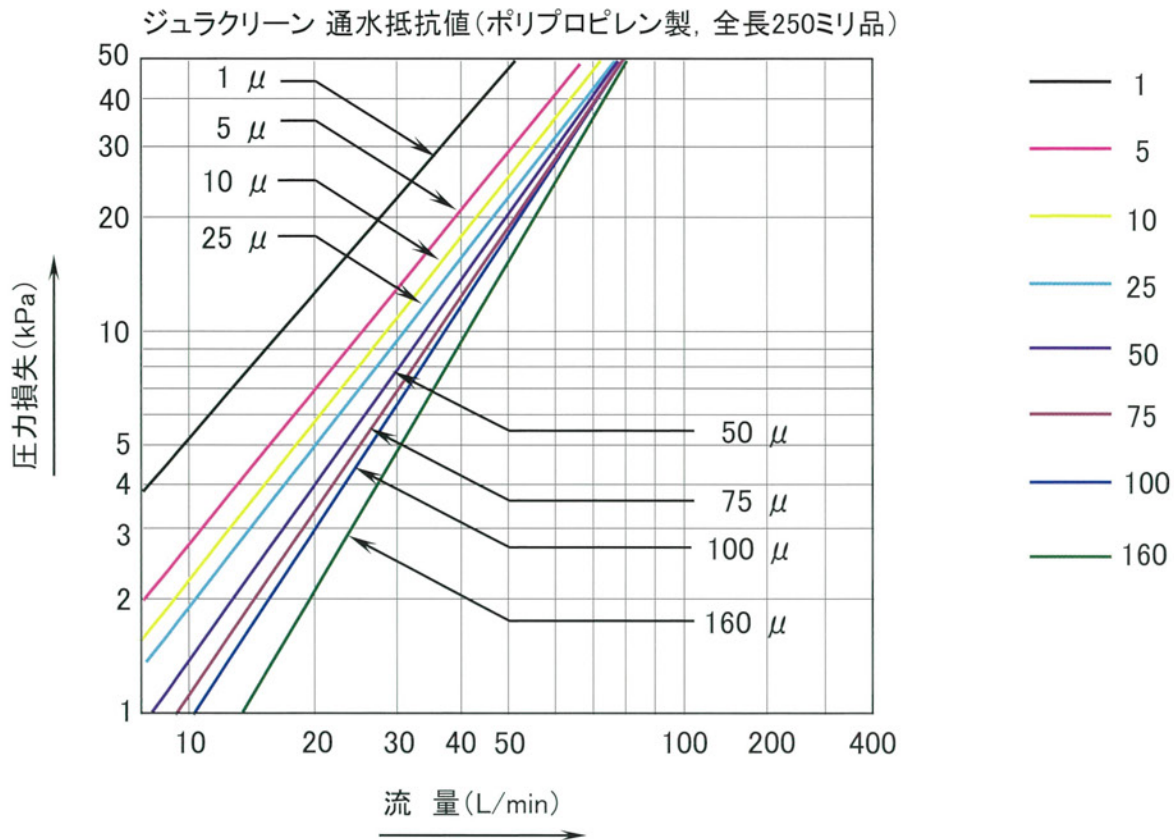


仕 様

材質	ヤーン	ポリプロピレン コットン レーヨン グラスファイバー ナイロン ポリフェニレンサルファイト	
	コア	ポリプロピレン SUS304	
ろ過制度(公称)	1 μ m、5 μ m、10 μ m、25 μ m、50 μ m、75 μ m、100 μ m、150(160) μ m		
寸法	外径 mm	ϕ 62~ ϕ 65	
	内径 mm	ϕ 27~ ϕ 29	
	長さ mm	250 \pm 2、500 \pm 2、750 \pm 2	
使用温度	ポリプロピレンコア	ポリプロピレン	60 $^{\circ}$ C
		ポリプロピレン	80 $^{\circ}$ C
	ステンレスコア	ナイロン	120 $^{\circ}$ C
		レーヨン	130 $^{\circ}$ C
		コットン	150 $^{\circ}$ C
		ポリフェニレンサルファイト	160 $^{\circ}$ C
		グラスファイバー	200 $^{\circ}$ C



流量－圧力損失特性



ジュラクリーンの品番説明

DC **PP** - **001** - **750**

材質		記号
ヤーン材質	コア材質	
ポリプロピレン	ポリプロピレン	PP
ポリプロピレン	SUS304	PS
コットン	SUS304	CS
レーヨン	SUS304	RS
ナイロン	SUS304	NS
ポリフェニレンサルファイト	SUS304	SS
グラスファイバー	SUS304	GS

ろ過精度(μm)	記号
1	001
5	005
10	010
25	025
50	050
75	075
100	100
150(160)	150(160)

長さ(mm)	記号
250	250
500	500
750	750

●設計・製作からアフターサービス・メンテナンスまで一貫システムで社会に貢献するフィルトレーションの総合メーカー

フィルター・エレメントの選定に必要なテストはテクニカルセンターにご相談ください。



セントラルフィルター工業株式会社
CENTRAL FILTER MFG. CO.,LTD.

東京本社 東京都新宿区新宿1丁目34番地15号 新宿エステートビル 〒160-0022 TEL (03)3350-0091(代) FAX (03)3350-0095
 大阪支社 大阪市福島区福島5丁目1番26号 MF西梅田ビル9F 〒553-0003 TEL (06)6345-3531(代) FAX (06)6345-3500
 テクニカルセンター 東京都新宿区新宿1丁目34番地15号 新宿エステートビル 〒160-0022 TEL (03)3350-0091(代) FAX (03)3350-0095
 Singapore Branch 102E Pasir Panjang Road, #02-06 Citilink Warehouse Complex, Singapore 118529 TEL +65-6272-1191 FAX +65-6272-0170