

Pegasus Plus ペガサスプラスシリーズ

ポリプロピレンアブソリュートプリーツタイプフィルター



プリーツタイプ
PLEAT

プリーツタイプ
PLEAT

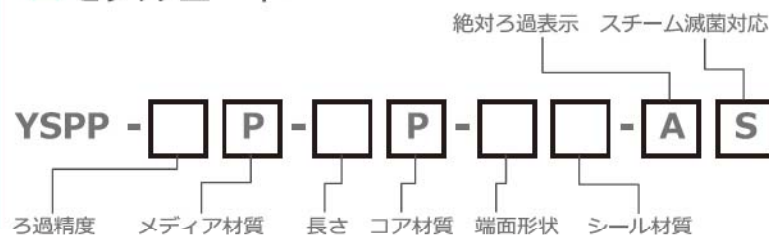
■ 概要

ペガサスシリーズを絶対ろ過精度に対応させた商品です。0.6 μ mから10 μ mまでの範囲でラインナップされています。
ペガサスシリーズ同様、独自の多層構造メディアで構成されており、ロングライフを提供します。
スチーム滅菌対応タイプもございます。

■ 用途

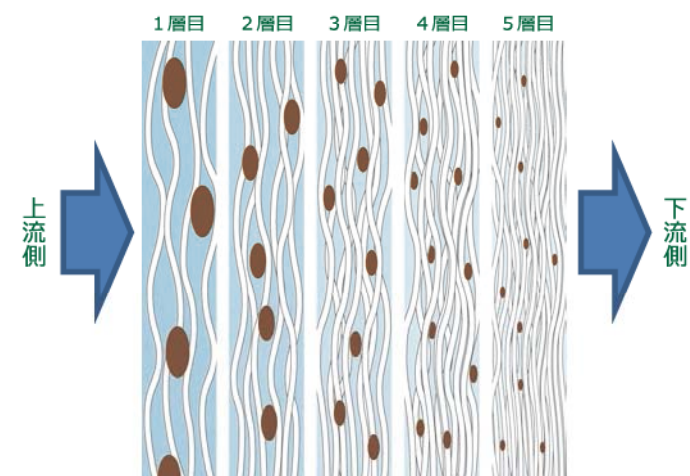
純水、化学薬品、レジスト、医薬品、洗剤、ジュース、ワイン、その他

■ モデルコード



■ フィルター構造

粒子除去工程
(多層メディアによる密度勾配イメージ)

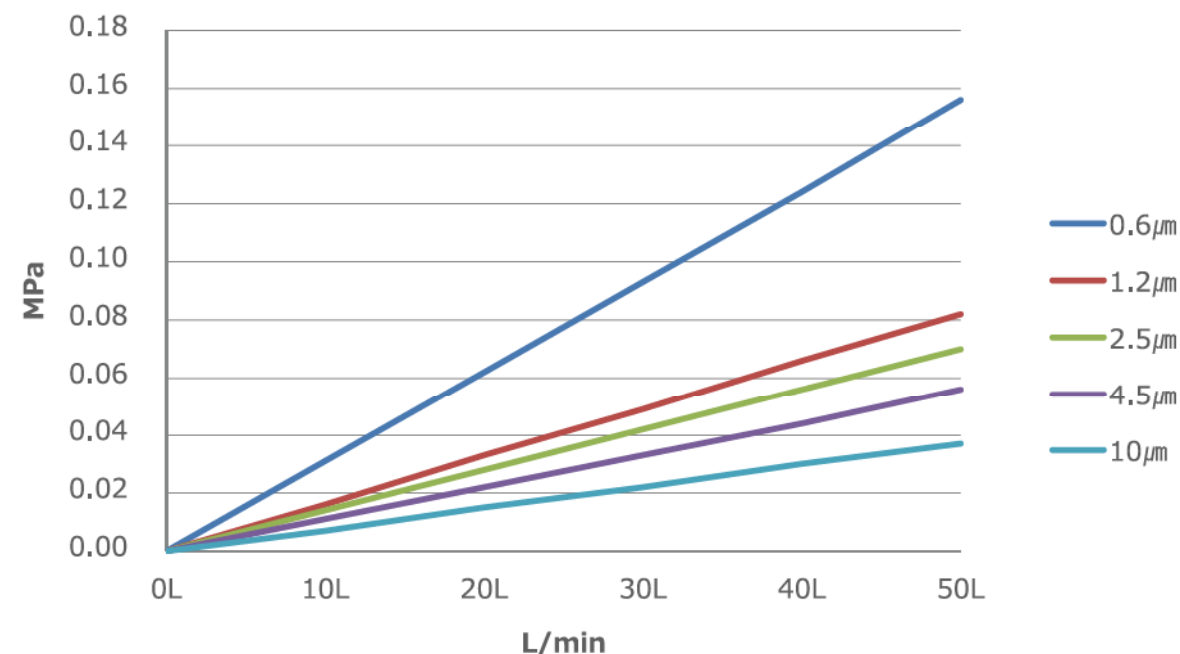


断面構造

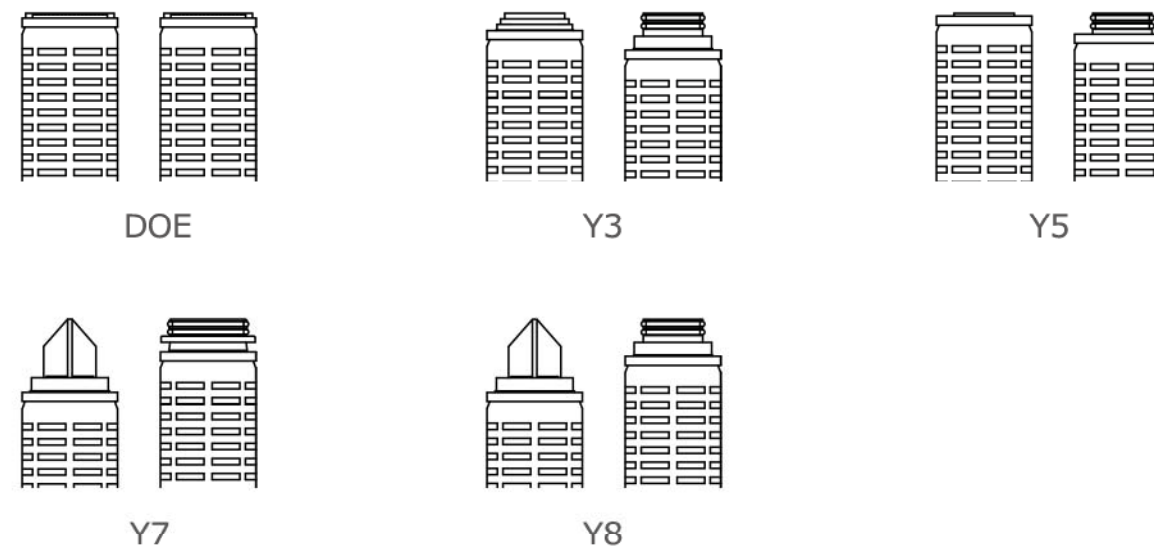


■ 流量特性

※テスト条件 ■流体：清水 ■粘度：1cps ■温度：20 \pm 2 $^{\circ}$ C ■フィルター長：250mm



■ 端面形状



■ 仕様

名称		ペガサスプラス				
コード		YSPP-A				
ろ過精度 (μ m) abs.		0.6	1.2	2.5	4.5	10
寸法	全長(mm)	250 / 500 / 750				
	外径(mm)	70				
	内径(mm)	30				
材質	ハードウェア	ポリプロピレン				
	フィルターメディア	ポリプロピレン				
	センターコア	ポリプロピレン				
	エンドキャップ	ポリプロピレン (DOE, Y3, Y5, Y7, Y8)				
ガスケット/Oリング		NBR/EPDM/シリコン/フッ素ゴム/P T F E / F E Pカプセル				
耐差圧(MPa)		0.49				
耐熱		80 $^{\circ}$ C (スチーム滅菌対応タイプは135 $^{\circ}$ Cスチーム滅菌に対応)				

※上記以外の仕様も対応可能ですのでお問い合わせください。

製品に関するお問い合わせは
 ✉ contact@ysfilter.co.jp
 🏠 <http://ysfilter.co.jp>

Y.S. FILTER
JAPAN
 ワイエスフィルタージャパン株式会社

