

アブソリュートデプスフィルター



Daiwa Spinning

SG series

SGシリーズは、メルトブロー不織布層と強固なモールド層で構成された、コアレスタイプのアブソリュートデプスフィルターカートリッジです。フィルターメディアの極細繊維のメルトブロー不織布が、高いろ過効率で異物を捕捉いたします。

さらに空隙率が高いモールド層は、複合繊維が三次元的に熱接着しているため、低圧損・高流量を実現しました。

また厚生省告示第370号の食品添加物等の規格基準(合成樹脂)に適合していますので、食品関係でもご安心してご使用いただけます。



構成材質 :

メディア	:	ポリプロピレン (メルトブロー不織布)
モールド層	:	ポリプロピレン/ポリエチレン (複合繊維)

ろ過粒度($\mu\text{m abs.}$) :

0.5, 1, 3, 5, 10, 15, 20, 30
*ろ過効率99.98%

寸法 :

外径 (ϕ)	:	65mm
内径 (ϕ)	:	30mm
長さ (mm/インチ)	:	125mm, 250mm, 500mm, 750mm, 1000mm, 5インチ, 10インチ, 20インチ, 30インチ, 40インチ

耐差圧強度/設計温度 :

耐差圧強度(水圧)	:	0.8MPa@20°C
設計温度	:	80°C

モデルコード :

(Model Code DOE)

SG-□□□-□□□□□

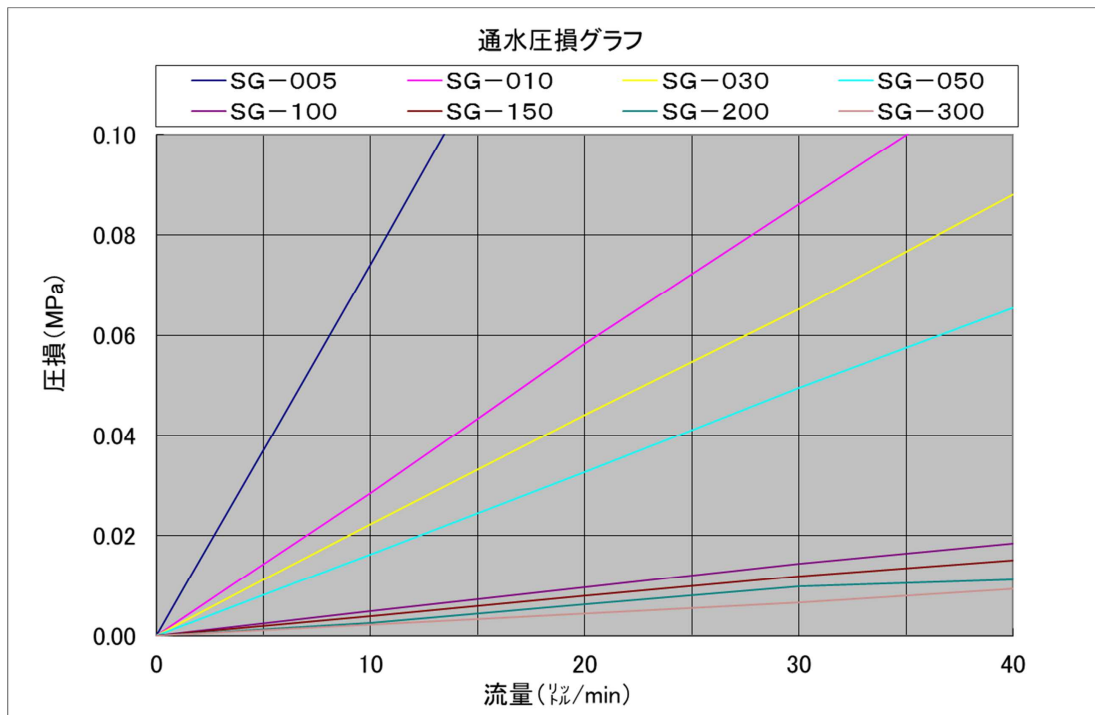
無記入(エンドキャップ無し),PE(ポリエチレン)キャップ付)

カートリッジ長さ

250,254,500,508,750,762,1000,1016

ろ過粒度($\mu\text{m abs.}$)

005(0.5),010(1.0),030(3.0),050(5.0),100(10.0),
150(15.0),200(20.0),300(30.0)



(250mL当たりの流量)

(販売元)

株式会社 勝和技研

〒550-0005

大阪市西区西本町2丁目3番6号

Phone: 06-6535-2730

Fax :06-6535-2731

E-mail: info@showagiken-osakajp.com