

デブスプリーツフィルターカートリッジ（耐熱タイプ）

PPHT series



耐熱仕様のオールポリプロピレン製デブスプリーツフィルターカートリッジです。
デブスとプリーツ両方の長所を持った製品です。
ゲル状異物濾過に有効なフィルターメディア内の空隙を保持しながら、
フィルターメディアに極細メルトブロー不織布を採用する事により、ゲル状異物の
捕捉容量を増量し、ろ過面積をアップすることによりロングライフを実現しました。
全グレード絶対ろ過精度の高性能フィルターカートリッジです。



構成材質：

メディア	：	ポリプロピレン
メディアサポート	：	ポリプロピレン
アウターケース・コア	：	耐熱ポリプロピレン
エンドキャップ	：	耐熱ポリプロピレン
シール材	：	NBR、EPDM、バイトン、シリコン、テフロンカプセルバイトン

ろ過精度(μm abs.)：

1, 2, 3, 5, 10, 20, 30, 40
*初期効率99.98%

寸法：

外径(φ)	：	70mm
内径(φ)	：	28mm
長さ(mm/インチ)	：	250mm, 500mm, 750mm 10インチ, 20インチ, 30インチ

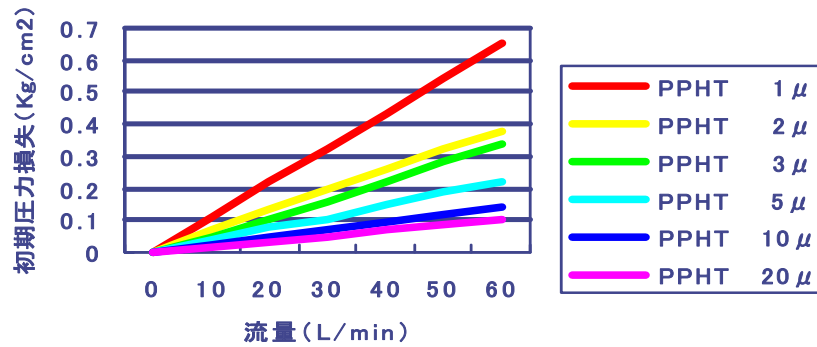
最大許容差圧／最高使用温度：

最大許容差圧	：	0.48MP@20℃
最高使用温度	：	110℃(沸点を超えないこと)

ご使用用途：

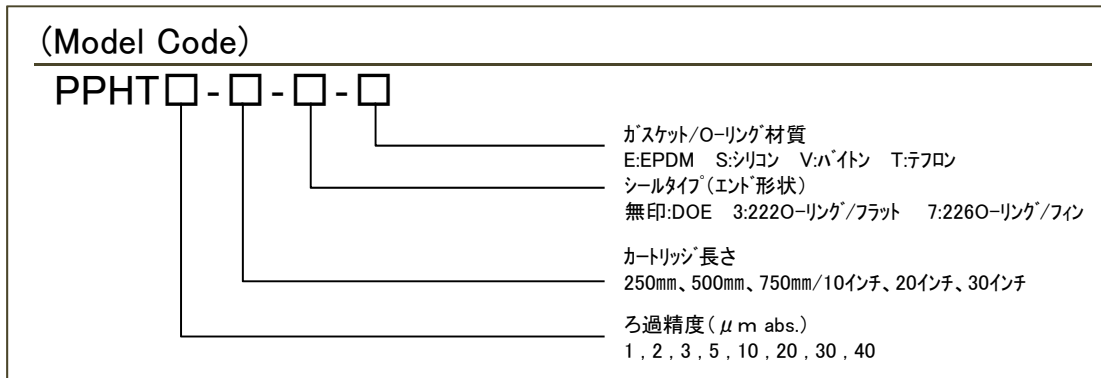
温純水、熱水、化学薬品、食品、他

流量特性 :



濾過精度 (μm)				
表示精度	90%	99%	99.9%	abs.
1	0.25	0.4	0.6	1.0
2	0.8	1.2	1.8	2.0
3	1.0	2.0	2.5	3.0
5	2.5	4.0	4.5	5.0
10	5.0	8.0	9.0	10.0
20	10.0	16.0	18.0	20.0
30	15.0	24.0	28.0	30.0

モデルコード :



販売元

SHOWA 株式会社勝和技研
SINCE 1967

〒550-0005 大阪府大阪市西区西本町2丁目3番6号

Phone 06-6535-2730 Fax 06-6535-2731

E-mail: info@showagiken-osakajp.com