

CEXAT シリーズ

デプスプリーツタイプフィルター



● 構成材質

メディア：ポリプロピレン
 アウターケージ・コア：ポリプロピレン
 エンドキャップ：ポリプロピレン
 シール材：NBR，EPDM，バイトン，シリコン

● ろ過精度(ミクロン)

アブソリュート表示
 1, 2, 3, 5, 10, 20

● 寸法

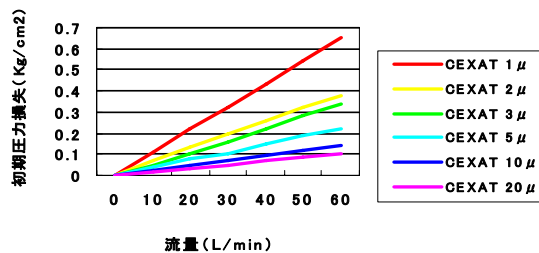
外径(φ)：70mm
 内径(φ)：28mm
 長さ：250mm, 254mm, 500mm,
 508mm, 750mm, 762mm

● 耐差圧強度、耐熱強度

耐差圧：0.49 (Mpa)
 耐熱：80°C

● ご使用用途

純水、化学薬品、レジスト、医薬品、食品



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

フィルター選定条件項目

- | | | |
|-----------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 1 流体名 | <input type="checkbox"/> 4 耐食性の考慮 | <input type="checkbox"/> 7 所要使用流量 |
| <input type="checkbox"/> 2 ろ過目的 | <input type="checkbox"/> 5 温度 | <input type="checkbox"/> 8 混合物の種類及び濃度 |
| <input type="checkbox"/> 3 所要ろ過精度 | <input type="checkbox"/> 6 粘度 | <input type="checkbox"/> 9 pH |