



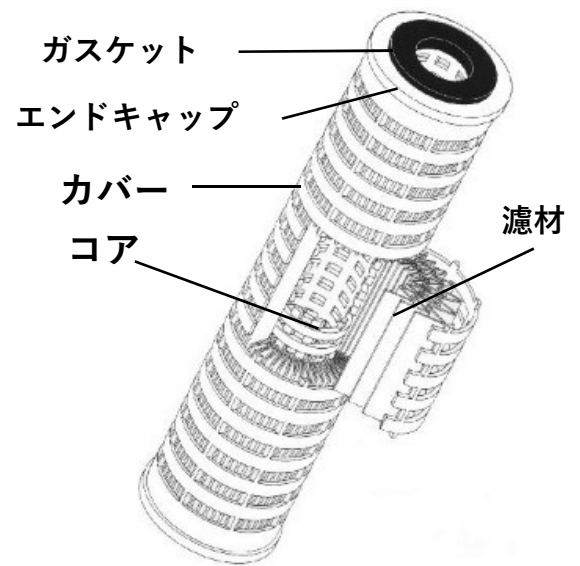
【特 長】

- ポリプロピレンネットで濾材を構成しております。
- 高粘度、高粘度の液体に対し目詰まりする事無く安定した濾過が出来ます。
- 繊維離脱がありません。

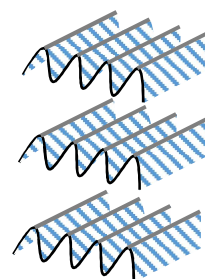
【主な適用分野】

- 粘着剤等、各種高粘度液体の濾過
- 各種スラリーの前処理用
- ケミカル製品製造工程のチェック用

【フィルター構造】



【ネット構造】



濾材
(サポートネット)

濾材をサポートネットで挟み効率的に粘性体やスラリーを流します。



NEVフィルター

【製品仕様】

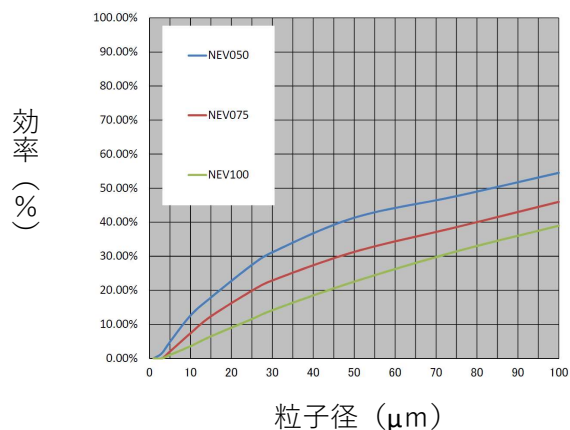
品番：NEV 050 03E
 ① ② ③ ④ ⑤

①	品名	NEV			
②	公称濾過精度	表示	050	075	100
		μm	50	75	100
③	端面記号:形状	F : DOE O : 2-222 O-Ring+Flat 7 : 2-226 O-Ring+Fin 8 : 2-222 O-Ring+Fin			
④	全長	1 : 250mm	2 : 500mm	3 : 750mm	
⑤	ガasket/Oリング 材質	E : EPDM S : シリコン V : FKM N : NBR T : PTFE (端面記号:F) / FEP被覆O-Ring (端面記号:O、7、8)			
	濾材	ポリプロピレン			
	サポート材	ポリプロピレン			
	コア、カバー	ポリプロピレン			
	エンドキャップ	ポリプロピレン (端面記号「7」のみポリスルホン補強リング付)			
	製品外径	69mm			
	製品内径	F : 26mm O、8 : 27mm 7 : 38mm			
	耐圧強度	0.5MPa			
	使用温度	80℃以下			
	箱入数	6本/箱 (すべての全長、形状共通)			

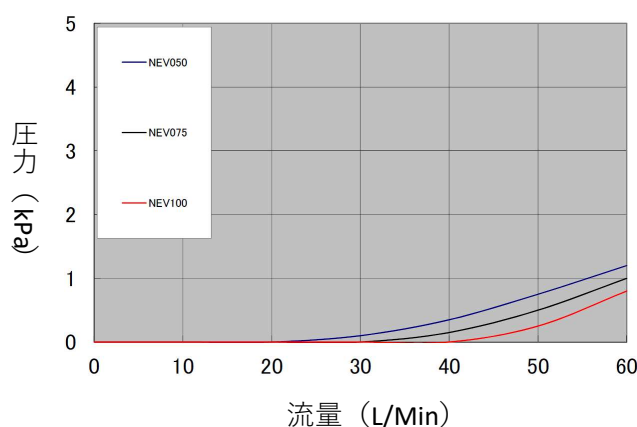
※記載の無い仕様については別途お問い合わせください。 ※適用分野における耐薬品性などの詳細情報は、別途お問い合わせください。

【濾過効率】

流量 : 10リットル/min 試験粉体 : AC7テストダスト
 流体 : 精製水 濃度 : 12.5ppm
 フィルター全長 : 250mm 測定器 : LOGAN LJ150



【流量特性@250mm】



販売元

安積濾紙株式会社

本社・大阪営業所 大阪市東淀川区小松 4-2-15
 TEL(06)6328-0437 FAX(06)6328-0490
 名古屋営業所 名古屋市中村区那古野 1-39-28
 TEL(052)563-0437 FAX(052)563-0438
 東京支店 東京都文京区千駄木 3-43-3 ATK 千駄木ビル7階
 TEL(03)5815-3401 FAX(03)3822-3622

<http://www.azumi-filter.co.jp/>

取扱店