

- フィルターにおける二次汚染の防止に最適
- カビの抑制に効果

殺菌・酵素 HEPAフィルター

エコルター EN型

効率99.97% (0.3 μ m PAO計数法)

標準仕様

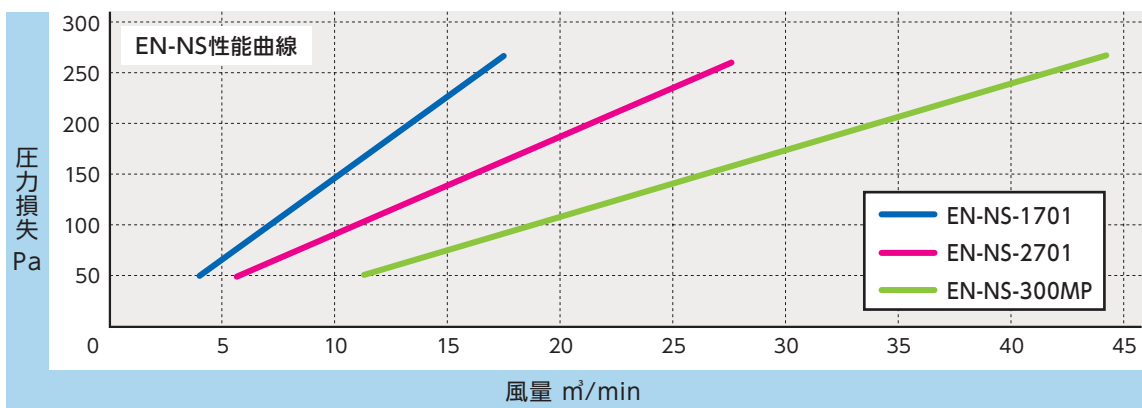
■ろ材	固定化酵素グラスファイバー	■ガasket	クロロプレンスポンジ (片側貼付け)
■セパレータ	アルミ (A)	■連続使用最高温度	60℃
■シール材	ウレタン系特殊接着剤	■最高使用湿度	90% (A) (結露無きこと)
■フレーム	アルミニウム (A) ステンレス (S)	■空気抵抗	使用初期: 249Pa以下 交換時: 498Pa

標準規格

型式	標準風量 (m ³ /min)	圧力損失(Pa)		外形寸法 (mm)			重量 (kg)
		初期	最終	高	幅	厚	
EN-NS-1701	17	249	498	610	610	80	5.0
EN-NS-2701	27	249	498	610	610	150	6.0
EN-NS-300MP	42.5	249	498	610	610	292	12.5

上記以外の寸法も製作可能です。

性能



E-Mail • info@eikoh-filter.com
 WEB SITE • <http://eikoh-filter.com/>

本社

〒174-0054 東京都板橋区宮本町47-2
 TEL 03-5914-5101 (代表) FAX 03-5914-5109

大阪支店

〒531-0072 大阪府大阪市北区豊崎6-8-6
 TEL 06-6940-6861 (代表) FAX 06-6940-6863