



最も標準的なHEPAフィルターです。半導体をはじめとするハイテク産業、食品などのバイオ産業のクリーンルーム、バイオクリーンルーム並びに関連機器にとって不可欠なファイナルフィルターです。(スキャンテスト品可能)

高性能HEPAフィルター エコルターNS型

効率99.97%以上 (0.3 μ mPAO計数法)

標準仕様

ろ材：耐水性グラスファイバー紙	ガスケット：クロロプレンスポンジ(片側貼付)
セパレーター：紙(K)アルミニウム(A)ステンレス(S)	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：85%(セパレーターK)、100%(A) (結露無き事)
フレーム：合板(W)ステンレス(S)アルミニウム(A)	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	外形寸法 mm			重量kg
		高	幅	厚	
NS-20※	1.5	203	203	150	1.4
NS-40※	4	305	305	150	2.6
NS-70※	7	305	305	292	5.2
NS-110※	11	500	500	150	5.3
NS-170※	17	610	610	150	6.8
NS-200※	21	610	762	150	8.3
NS-250※	25	610	915	150	9.0
NS-150※	15	610	305	292	7.8
NS-300※	32	610	610	292	13.7
NS-400※	40	610	762	292	17.2
NS-500※	50	610	915	292	19.3

※	フレーム	セパレータ	重量
なし	合板	紙	表示値
WA	合板	アルミ	×1.03
AK	アルミ	紙	×0.85
AA	アルミ	アルミ	×0.88
SA	ステンレス	アルミ	
SS	ステンレス	ステンレス	

性能

