

□ 發揮最大空間效率

超長使用壽命型 HEPA 過濾器

C系列

EHC 型

集塵效率 99.97% (0.3µm PAO 計數法)

# 標準規格

■過濾材料

■分隔片

■ルドラ

■密封材料 ■外框 特殊玻璃紙 紙(K) 鋁(A)

聚氨酯類特殊接著劑

合板(W)鋁(A)不銹鋼(S)

■墊片

| Neoprene sponge(單側黏貼)

■連續使用最高溫度

■使用瞬間最高濕度

60℃ 85%RH(分隔片 K)、100%RH(A)

(非結露狀態)

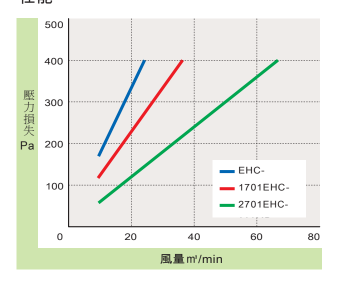
■壓力損失

使用初期:300Pa 以下/更換時:750Pa

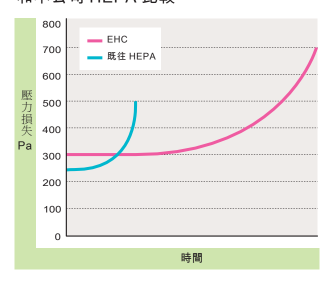
### 標準規格

型式	標準風量	壓力損失( Pa )		外形尺寸(mm)			壬目(1 )
	( m³/min )	初期	最終	高	寬	厚	重量( kg )
EHC-1701	17	300	750	610	610	80	5.2
EHC-2701	27	300	750	610	610	150	10
EHC-300MP	50	300	750	610	610	292	15

# 性能



# 和本公司 HEPA 比較



# E KOH FILTER

- □ 低壓損型
- 發揮最大空間效率

超長使用壽命型準 HEPA 過濾器

C系列

ESC 型

集塵效率 97% (0.3µm PAO 計數法)



### 標準規格

- ■過濾材料
- 特殊玻璃紙
- ■分隔片紙(K) 鋁(A)
- ■密封材料
- 聚氨酯類特殊接著劑
- ■外框
- 合板(W)鋁(A)不銹鋼(S)

- ■墊片
- ■連續使用最高溫度
- ■使用瞬間最高濕度
- ■壓力損失

Neoprene sponge(單側黏貼)

60°C

85%RH(分隔片 K)、100%RH(A)

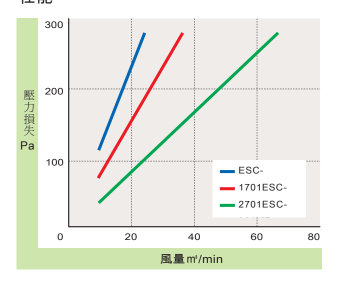
(非結露狀態)

使用初期:200Pa 以下/更換時:500Pa

### 標準規格

型式	標準風量	壓力損失( Pa )		外形尺寸(mm)			- 重量(kg)
	( m³/min )	初期	最終	高	寬	厚	主 <u>車(</u> kg )
ESC-1701	17	200	500	610	610	80	5.2
ESC-2701	27	200	500	610	610	150	10
ESC-300MP	50	200	500	610	610	292	15

# 性能



# 和本公司準 HEPA 比較

