



# アブソリュート・フィルタ・パックマン (HEPA) セパレータタイプ

## ABSOLUTE FILTER PACMAN

型式	N1-1□-□□-□	N1-1L□-□□-□
試験方法	標準タイプ 0.3 μm 計数法	
捕集率	99.97%以上	99.99%以上
スキャンテスト	—	合格品(PAO)
	—	合格品(PAO)

- ・強力な殺菌効果を有するHEPAフィルタ
- ・従来のHEPAフィルタと互換性があり、空調機内、クリーンルーム共に使用可能

### 標準仕様表

型式	定格流量 (m³/min)	圧力損失(Pa)		外形寸法(mm)			重量*1 (kg)
		初期	最終	高さ	幅	奥行	
N1-1□-110	3.9	≤249	498	305	305	150	2
N1-1□-320	8.5			610	305		3.2
N1-1□-600	18			610	610		5.2
N1-1□-830	22			610	762	292	6.2
N1-1□-200	6.4			305	305		4.3
N1-1□-450	15			610	305		6.7
N1-1□-1000	32			610	610		11.1

\*1 フィルタ重量は“EA”タイプになります。

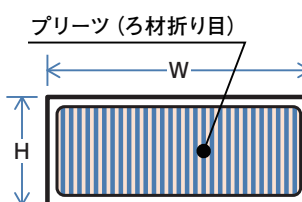
### 多風量仕様表

型式	定格流量 (m³/min)	圧力損失(Pa)		外形寸法(mm)			重量*1 (kg)
		初期	最終	高さ	幅	奥行	
N1-1 L □-20	6	≤249	498	305	305	150	2.3
N1-1 L □-40	12			610	305		3.7
N1-1 L □-100	28			610	610		6.3
N1-1 L □-130	36			610	762	292	7.5
N1-1 L □-35	9			305	305		4.6
N1-1 L □-75	20			610	305		7.4
N1-1 L □-180	42.5			610	610		12.7

\*1 フィルタ重量は“EA”タイプになります。

### 材質・使用条件

材質	型式	EA	EU
	ろ材	固定化酵素グラスファイバー	
	スペーサー	アルミニウム	
	外枠	アルミニウム	ステンレス
	外枠表面処理	アルマイト+クリア塗装	—
	密封剤	ウレタン樹脂	
使用条件	ガスケット	クロロプレンスポンジ	
	連続使用最高温度(°C)	60	
	瞬間使用最高温度(°C)	80	
	瞬間使用最高湿度(%RH)	90 (結露無きこと)	



### 製造可能寸法表

奥行	高さ(H)	幅(W)
150	~762	~1219
292	~610	~915

※ 水平気流ではプリーツが垂直になるよう取付けて下さい。

※ 上記以外の寸法についてはお問い合わせ下さい。