

アブソリュート・フィルタ・パックマン (HEPA) ミニプリーツタイプ



- ・強力な殺菌効果を有するHEPAフィルタ
- ・省スペースを可能にした軽量設計

ABSOLUTE FILTER PACMAN

型式	N1-1T-□□-□	
試験方法	0.3μm 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)

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 (kg)
		初期	最終	高さ	幅	奥行	
N1-1T-320	4.7	≤147 (≤167)	294	610	305	50	1.6
N1-1T-600	10.0				610		2.6
N1-1T-830	12.7				762		3.1
N1-1T-980	15.3				915		3.6
N1-1T-320LP	4.7	≤98 (≤118)	294	610	305	65	2
N1-1T-600LP	10.0				610		3.3
N1-1T-830LP	12.7				762		4
N1-1T-980LP	15.3				915		4.6
N1-1T-320A	4.7	≤88 (≤88)	294	610	305	80	2.2
N1-1T-600A	10.0				610		3.7
N1-1T-830A	12.7				762		4.5
N1-1T-980A	15.3				915		5.3

圧力損失 () 値はスキャンテスト合格品

材質・使用条件

型式		N1-1T-□□
材質	ろ材	固定化酵素ガラスファイバー
	スペーサー	ホットメルト
	外枠	アルミニウム
	外枠表面処理	アルマイト処理+クリア塗装
	密封剤	ウレタン樹脂
	ガスケット	クロロプレンスポンジ
使用条件	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)

型式表現

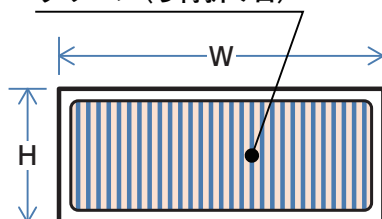


スキャンテスト合格品型式例

- N1-1T-600S
- N1-1T-600SLP
- N1-1T-600AS

Sはスキャンテスト合格品を示します。

プリーツ (ろ材折り目)



製造可能寸法表

奥行	高さ (H)	幅 (W)
50	~610	~1219
65	~762	~1219
80	~762	~1524

※ 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。