



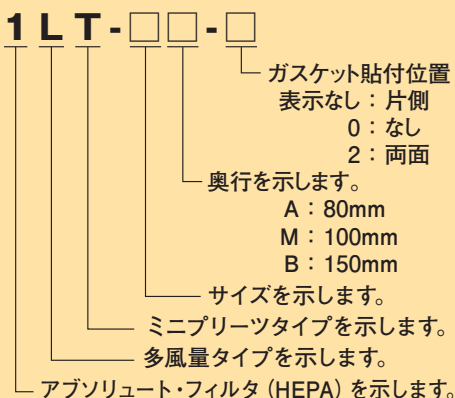
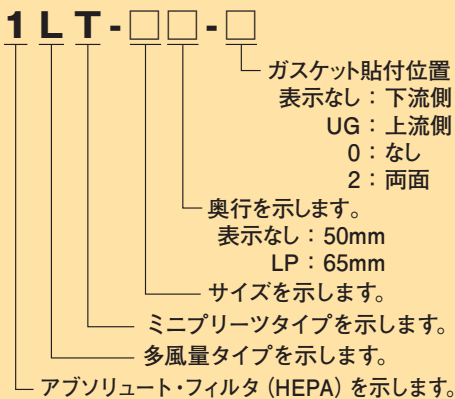
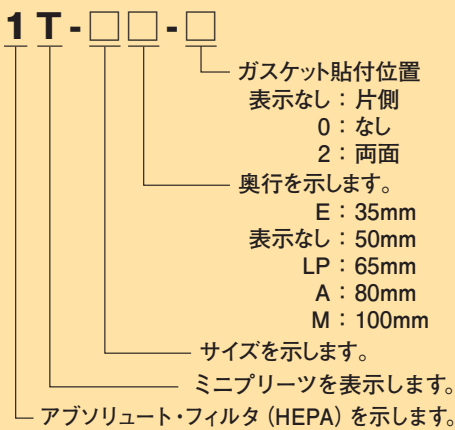
アブソリュート・フィルタ (HEPA) ミニプリーツタイプ

- ・省スペースを可能にした軽量設計
- ・コンパクトなボディで取り扱いが容易

ABSOLUTE FILTER

型 式	1T-□□-□		1LT-□□-□	
	標準タイプ		多風量タイプ	
試験方法	0.3 μ m 計数法			
捕集率	99.97%以上	99.99%以上	99.97%以上	99.99%以上
スキャンテスト	—	合格品 (PAO)	—	合格品 (PAO)

型式表現



材質・使用条件

型 式		1T-□□/1LT-□□
材 質	ろ材	グラスファイバー
	スペーサー	ホットメルト
	保護網 (下流側) *1	アルミニウム
	外枠	アルミニウム
	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	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)	100 (結露無きこと)

*1 多風量タイプの奥行50mm及び65mmに適用。

スキャンテスト合格品型式例

1T-600S	1LT-600S
1T-600SLP	1LT-600SLP
1T-600AS	1LT-600AS
1T-600MS	1LT-600MS
	1LT-600BS

Sはスキャンテスト合格品を示します。

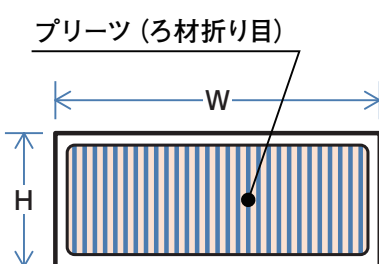
標準仕様表

型式	定格流量 (m ³ /min)	圧力損失 (Pa)		外形寸法 (mm)			重量 (kg)	
		初期	最終	高さ	幅	奥行		
1T-110E	1.1	≦83	294	305	305	35	1.0	
1T-110	2.2	≦147		305	305		50	1.1
1T-320	4.7			610	305			1.7
1T-600	10			610	610	2.8		
1T-110LP	2.2			≦98	305	305		65
1T-320LP	4.7	610			305	2.0		
1T-600LP	10	610			610	3.4		
1T-1200LP	20.6	610			1219	6.1		
1T-320A	4.7	≦88		610	305	80	2.2	
1T-600A	10			610	610		3.8	
1T-1200A	20.6			610	1219		6.9	
1T-320M	4.9	≦74		610	305	100	3.3	
1T-600M	10.3			610	610		5.4	
1T-1200M	21.1			610	1219		9.7	

多風量仕様表

型式	定格流量 (m ³ /min)	圧力損失 (Pa)		外形寸法 (mm)			重量 (kg)				
		初期	最終	高さ	幅	奥行					
1LT-110	3.8	≦249	498	305	305	50	1.2				
1LT-320	8			610	305		65	1.9			
1LT-600	16.9			610	610			3.1			
1LT-110LP	5			305	305	80		1.4			
1LT-320LP	11.8			610	305		2.2				
1LT-600LP	25			610	610		3.7				
1LT-1200LP	50			610	1219		6.9				
1LT-320A	12.8			610	305	100	2.2				
1LT-600A	27						610	610	3.8		
1LT-1200A	55.4						610	1219	6.9		
1LT-320M	15.1			610	305	100	3.3				
1LT-600M	32						610	610	5.4		
1LT-1200M	65.6						610	1219	9.7		
1LT-320B	14.8			≦200	400	610	305	150	3.9		
1LT-600B	31.2								610	610	6.8
1LT-1200B	64.1								610	1219	12.5

製造可能寸法表



奥行	高さ(H)	幅(W)
35	~610	~610
50	~610	~1219
65	~610	~1219
80	~762	~1524
100	~915	~1524
150	~610	~1219

※ 水平気流ではプリーツが垂直となるように取付けて下さい。

※ 上記以外の寸法についてはお問い合わせ下さい。