

2019年7月1日

お取引先様 各位

日本無機株式会社
企画部

アストロンミニプリーツフィルタ統廃合のお知らせ

拝啓 時下益々ご清祥のこととお慶び申し上げます。平素は格別のご愛顧を賜り厚く御礼申し上げます。さて、長年御愛用いただきました「アストロンミニプリーツフィルタ(標準形ミニプリーツ中高性能フィルタ)」につきまして、下記の通り廃止し「エレクタフィルタ(低圧力損失中高性能フィルタ)」に統合することとなりました。

今後とも弊社製品をご愛顧賜りますよう、お願い申し上げます。

敬具

—記—

1. 統廃合対象品種

- (1)廃止品種：アストロンミニプリーツフィルタ ASTL
ろ材交換形アストロンミニプリーツフィルタ ASTL-MF
- (2)統合品種：エレクタフィルタ EML
ろ材交換形エレクタフィルタ EML-MF

2. 特性比較

対象品種の特性を表1に示します。

表1 統廃合品種

No.	項目		廃止品種	統合品種	備考	
1	形式		ASTL-50-90E	EML-56-90		
2	寸法(H×W×D)(mm)		610×610×68	610×610×65		
3	特 性 仕 様	定格風量(m ³ /min)	50	56		
4		圧力損失 (Pa)	初期	83		
5			最終	294	294	
6		粒子 捕集率 (%)	光散乱積算法	90	90	
7			0.4μm	80	80	
8			0.7μm	90	90	
9		粉塵保持容量(g/台)		220	320	
10		構 成 材 料	フレーム	アルミニウム	アルミニウム	
11			ろ材	ガラスろ材 (非帯電)	不織布 (帯電)	
12	シール剤		ポリウレタン	ポリウレタン		
13	ガスケット		クロロプレン	クロロプレン		

但し、ヴァニッシュフィルタ(ASTL-BK)は継続します。

また、「非帯電」仕様をご希望の場合は、弊社営業までお問い合わせください。

3. 実施時期 2019年8月1日より

以 上