

「空調用中高性能フィルター洗浄・リサイクルのご提案」

「現在ご使用中の空調用中高性能フィルターをゴミにしていますか？」

空調用中高性能フィルターは、
今まで約1回/年の使用で産業廃棄物
として処分されてきました・・・

しかし、現在では洗浄装置・洗浄方
法・洗浄薬剤の開発でほとんどの中
高性能フィルターが**洗浄・リサイク**

分離洗浄

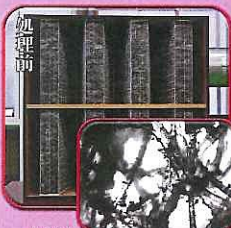
形状、汚れ状況の異なるフィルターについて一定のタクトタイムによる自動洗浄や浴槽内での洗剤を使用した洗浄行為を排除した、当社独自の洗浄手法による分離洗浄。分離洗浄によりお客様個々の洗浄が可能となり汚れの再汚染防止、汚れ状況に応じた洗浄により回復率を高め、フィルター洗浄において最も求められる衛生面を重視することが出来る。



分離洗浄処理作業



分離洗浄処理前後の比較



処理前の
空気濾過器具



処理後の
空気濾過器具

分離洗浄は、自社独自の処理工程の為、
モザイク写真を表示させていただきます。

洗浄・リサイクルのメリット！

①コストの削減

②産業廃棄物の削減

新品のフィルターを購入時にくらべて約60%の
コストダウン（経費節減）が出来ます。
また、リサイクルにより産業廃棄物の排出量が大幅に
削減できます。

また、弊社では新品のフィルターも
安価にて取扱っております。

汚れたフィルターをお預かり

↓
洗浄前圧力損失測定

(汚れ具合の確認)

↓
分離洗浄

↓
特殊気泡による仕上げ洗浄

↓
抗菌・防カビ処理

↓
乾燥

↓
外観・仕上検査

↓
洗浄後圧力損失測定

↓
最終検査・梱包

↓
ユーザー様にお届け

注意

*フィルターによっては、洗浄に向かないタイプ、出来ないタイプも
有ります。洗浄に向かないタイプ、出来ないタイプから洗浄可能タイプ
へのご提案も致します。

*上記数字は一例です。詳しくは別途御見積をさせていただきます。

お問合せは
埼玉薬品株式会社

埼玉県さいたま市見沼区御町1-43

TEL：048-686-5221

FAX：048-686-3332