

# フィルター技術の流機エンジニアリングが 現場ニーズを実現しました!

超軽量

負圧集塵機 モテるんです。



業界最大の  
処理風量  
(ハンドキャリー型)

サブミクロン  
粒子まで  
除去

フィルター  
交換も  
超簡単

# モテるんです。

最良の清浄空間をお約束します。詳しくは裏面へ



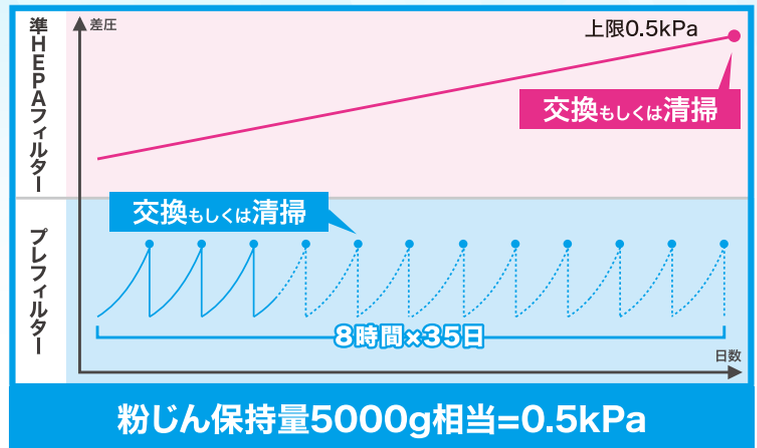
株式会社 流機 エンジニアリング

**POINT 1 新開発の大面積準HEPAフィルターを搭載!**

**フィルター  
精度  
準HEPA相当**

**プレフィルター  
交換で長期間  
性能維持**

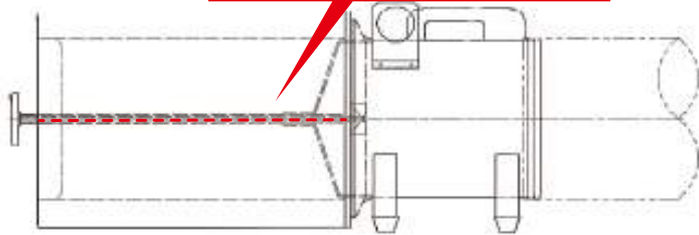
ハンドキャリー型集塵機の課題だった、  
処理風量と清浄度の両立が可能になりました!  
プレフィルター(洗浄再生可能)の交換を適正に  
実施することで、集塵性能が長期間維持できます。



社内テスト10μm粒子10mg/m<sup>3</sup>の粉じん濃度において、のべ280時間使用可能

**POINT 2 フィルター交換も超簡単**

巻きつけるだけ!  
ベルクロで簡単着脱



フィルター部分 12kg



ファン 16kg

**POINT 3 ハンドキャリー型では  
業界最大の処理風量**

■従来の処理風量  
**25m<sup>3</sup>/min**  
(当社機)



**120%  
アップ**

■モテるんです。  
処理風量  
**30m<sup>3</sup>/min**



**使用用途**

- リニューアル工事
- 解体工事
- 改修工事
- 内装工事
- プラント工事

**製品仕様**

処理風量	プレフィルター	準HEPAフィルター	フィルター 差圧	電源	起動方式	重量	サイズ	吐出口
30m <sup>3</sup> /min	10μm×80% 0.8m <sup>3</sup> 洗浄再生可能	準HEPA 0.3μm×99.9% 12m <sup>3</sup>	最大0.5kPa 差圧計付き	AC100V 500W/550W	ON/OFF	約28kg	422×1036	φ300 ビニールダクト接続

# オゾンので感染対策と空気浄化！ ウイルス不活化ポータブル換気設備 モテるんです。



## 特長

- ・オゾン発生装置を組み込むことにより、ウイルスの不活化が可能に
- ・オゾン発生量500mg/h、オゾン濃度0.1ppm以下をコントロール
- ・HEPAに準じた高浄度のフィルターでサブミクロン粒子を捕集
- ・ハンドキャリー型で、処理風量(業界最大30m<sup>3</sup>/min※)と清浄度の両立が可能に！
- ・フィルター交換は本体に巻き付けるだけなので簡単！

※当社調べ

## 利用シーン

集会場、避難所、病院外療養施設、施設清掃時の換気設備

設置レイアウト一例(体育館)



お問い合わせは

 株式会社 **流機** エンジニアリング

〒108-0073  
東京都港区三田3-4-2  
TEL:03-3452-7400  
FAX:03-3452-5370 MAIL: hp\_info@ryuki.com

※このカタログに掲載した内容は、予告なく変更することがありますのでご了承下さい。