

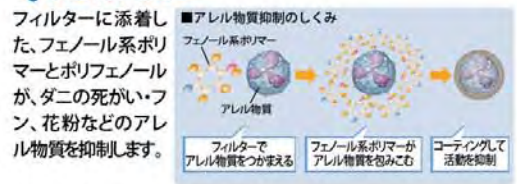
改正建築基準法対応商品

大風量のカセット形。 アレル物質やウイルス、浮遊菌を除去して活動を抑制するフィルターを採用。

● アレルバスター搭載機種

熱交換気ユニットにアレルバスター搭載機種を追加しました。
給気フィルターにアレルバスター、緑茶カテキン、バイオ除菌を添着しました。

● アレルバスター



● 緑茶カテキン

フィルターでキャッチしたウイルスを、お茶から摂った天然成分の緑茶カテキンが取り囲み、コーティングしてウイルスの活動を抑制します。
■試験方法:ウイルスの活動の抑制率をプラーク法により確認<試験機関:北里環境科学センター>

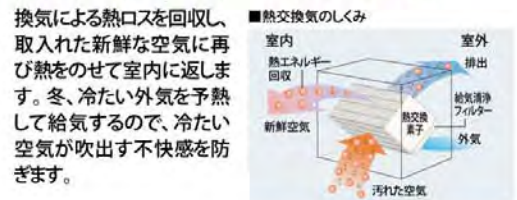
● バイオ除菌

溶菌酵素が細菌外殻である細胞壁のペプチド結合を加水分解(切断)し、細胞壁に穴をあけ、内部浸透圧により細菌を除去します。
■試験方法:標準寒天培地を用いた寒天平板培養法により確認<試験機関:(財)日本食品分析センター>

● 快適性

低騒音化
75m³/h時、31dBを実現※。従来機種に対し2dB低減しました。

熱交換気採用で、一年中より快適に。



熱交気調®

戸建住宅用 小口径熱交換気システム

給気清浄フィルター
給気側に内蔵された給気清浄フィルターが、大気中の10μm以上の花粉や砂ほりなどの侵入を抑えます。戸外の新鮮な空気を取り入れながら、室内の汚れた空気を排出します。

粗塵防虫フィルター
本体内の給気清浄フィルターの前にあって、粗塵とかみシ等の侵入を抑えます。(ポリエチレン製ネット)

● 省エネ性能

消費電力低減
75m³/h時、28Wを実現※。従来機種に対し5W低減しました。
※ FY-75VB5A、50Hz、強

冷暖房時の熱ロスを防ぎます。
熱交換方式により約70%の熱ロスを防ぎ、年間の冷暖房コストを低減します。

● メンテナンス性

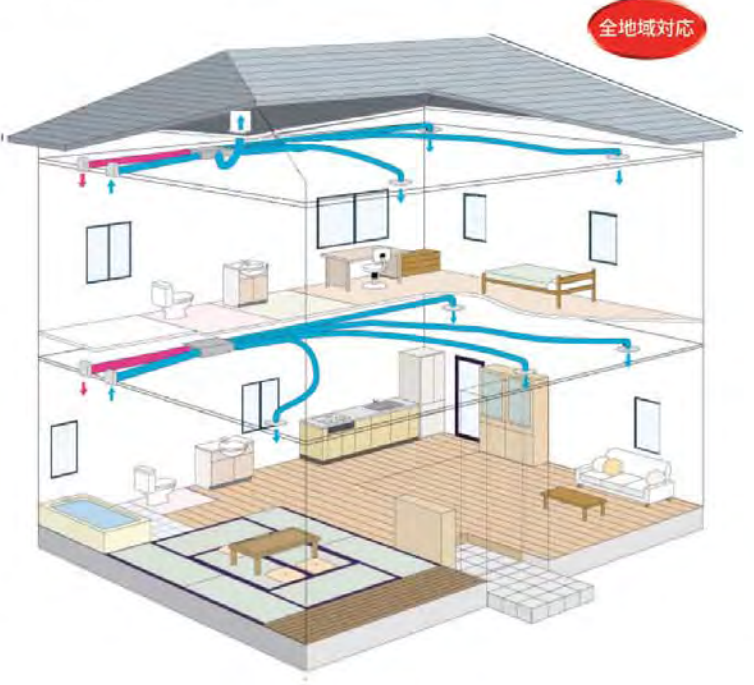
新フィルター付ルーバーは外さなくてもメンテナンスが可能になりました。

粗塵防虫フィルター
給気清浄フィルター
フィルターケース
フィルター付きルーバー開閉

● 局所換気機能

トイレや廊下の奥、クローゼットなど、空気の様子みが気になる場所の常時換気にお使いください。より換気効果が高めることができます。排気方向は3方向から対応しています。

全熱交換型24換気システム



DATA
換気扇

●商品によっては改良などにより、仕様・寸法・カラーなどに多少の変更が生ずる場合がありますのでご了承ください。
●商品写真は印刷色のため、現物と若干異なりますので、実際の商品見本でお確かめください。