

微小粒子用フィルター搭載

## 熱交換気ユニット

エアテクトシリーズ  
【標準タイプ】



熱気調

### 熱交換気ユニット

24時間常時換気推奨

2024年6月発売予定



グリルとリモコンのデザイン一新。ホワイト&グレーの2色展開で、より空間に調和するようになりました。



### Panasonic

(リモコン同梱)

● FY-80VBD3-W (ホワイト)

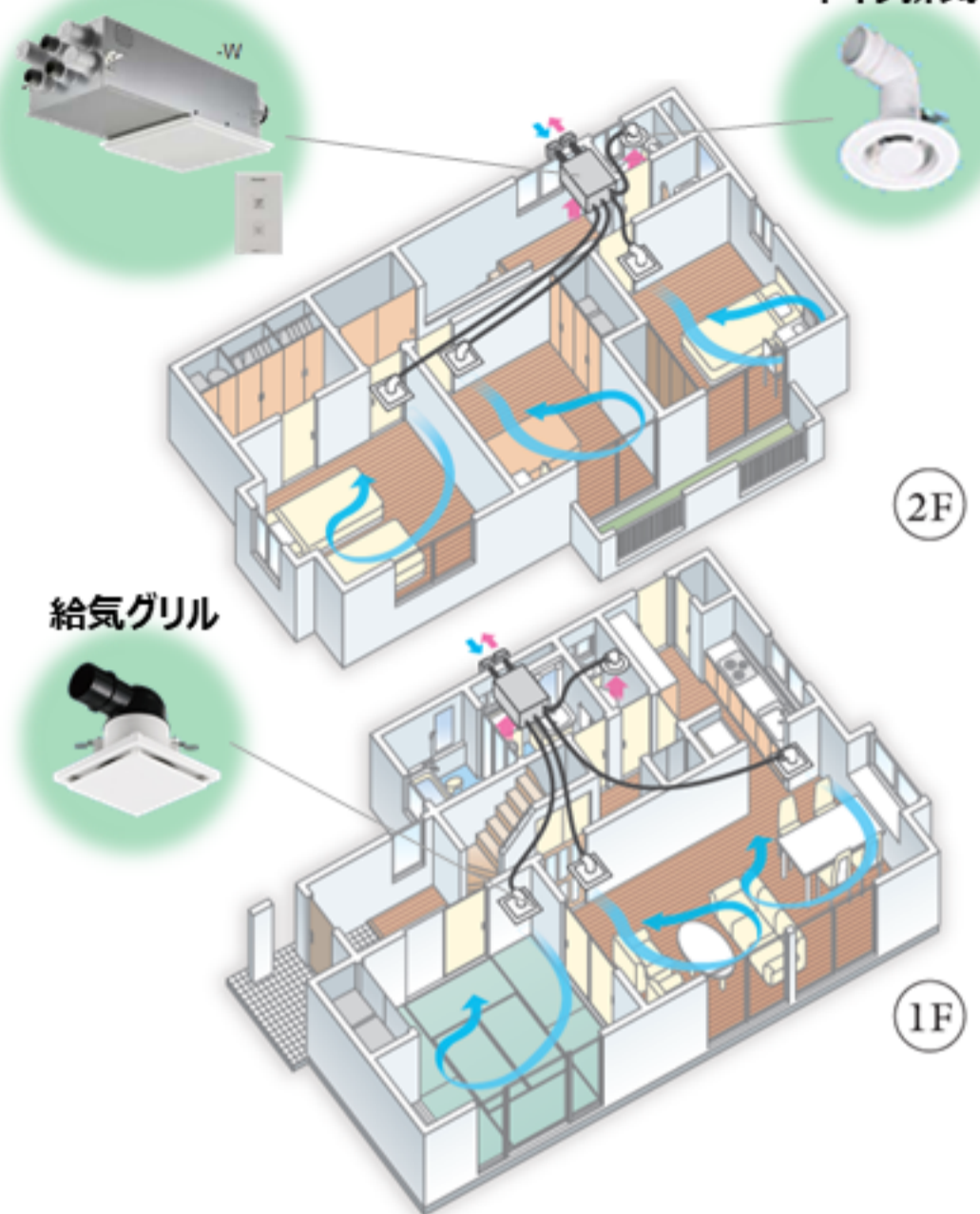
● FY-80VBD3-H (グレー)

● FY-14VBD3-W (ホワイト)

● FY-14VBD3-H (グレー)

熱交換気ユニット

トイレ排気



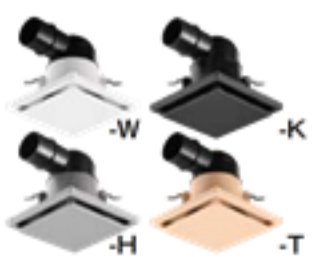
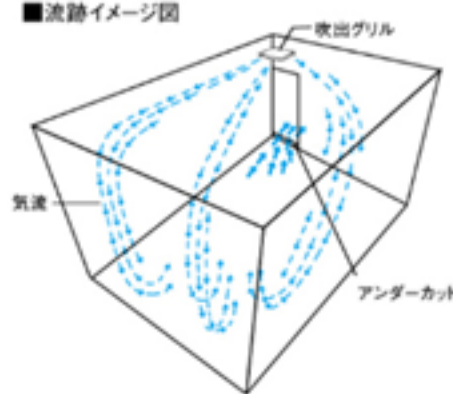
給気グリル

## 換気による お悩み事も ご安心ください!

✓ 効率よく空気を入れ換え!!

部屋の対角方向に吹出す気流なので、廊下側の天井面コーナー付近に設置が可能です。

従来よりもダクトを短縮できるので、システムの効率化が図れます。また、効率よく気流が室内に拡散され、空気を入れ換えます。



✓ 冬に換気すると寒い!?

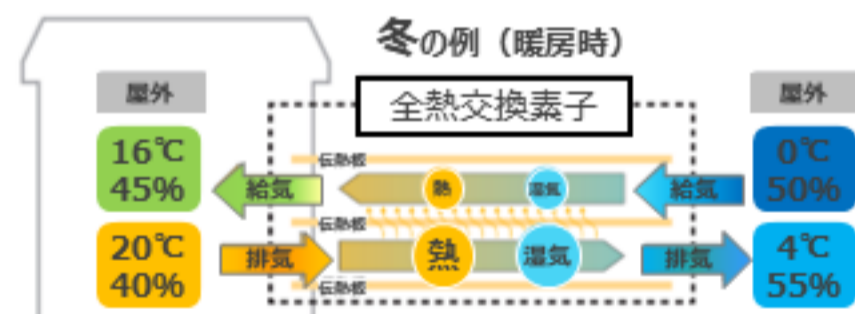
熱交換方式だから約85%の熱ロスを防ぎ、冷暖房費もセーブできます。

● 冬期比較



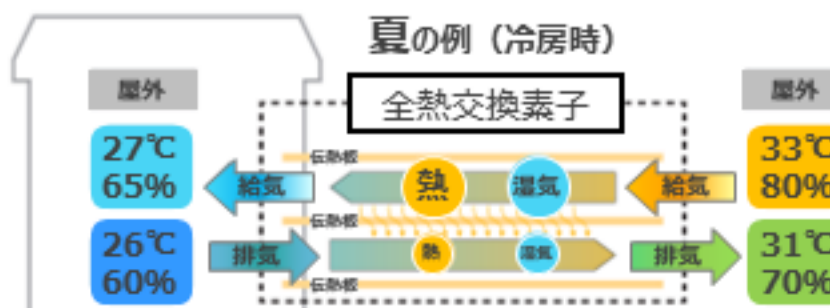
✓ 冬の乾燥が心配!!

冬期は室内が過乾燥になりがちです。湿気の回収もすることにより乾燥しすぎることを抑制します。



✓ 夏の湿気が心配!!

夏期の冷房時は外からの湿気が入ってくるのを抑えます。



熱、湿気は高いところから低い所へ移動

✓ お手入れが大変そう?!

パナソニックだけ! メンテナンスラクラクに新機能追加で、さらにラクラク!!



虫かご構造の粗塵防虫フィルターのレバーを引っぱると、シャッターが閉まるので虫が逃げるのを防ぎます。

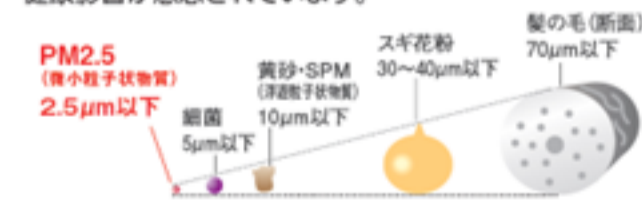
パネルを開けてフィルターを取り外します。

### PM2.5対応 エアテクト

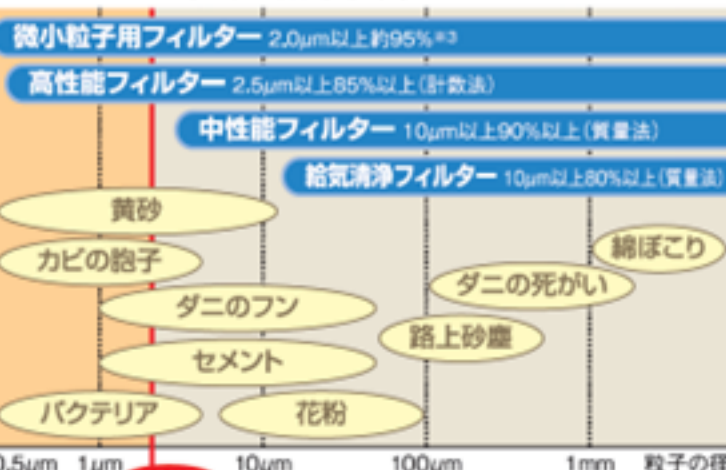
エアテクトシリーズは、微小粒子用フィルターで換気によるPM2.5や花粉などの室内への侵入を抑えます。

#### PM2.5とは

大気中に浮遊する2.5μm以下の微小粒子状物質の総称のことです。呼吸器の奥深くまで入り込みやすいなど、人体への健康影響が懸念されています。



#### フィルターの種類と捕集物質



フィルター捕集効率 約95%