

Panasonic

家族を守る空気環境に

PM2.5などの外気汚染物質を侵入前にキャッチ。
室内の空気をキレイに保ちます。

給気時に外気の粒子状汚染物質をカットする「エアテクト」シリーズ。高性能な微小粒子用フィルターを標準搭載。機械給気のダクトの中間に取り付けるタイプや、各部屋に給排気するタイプなど、用途によって選べます。パナソニックは、PM2.5などに配慮した空調・換気製品で、快適な室内環境を実現します。

微小粒子用
フィルター
捕集効率
約**97%**
※1※2

外気の粒子状
汚染物質濃度
約**70 $\mu\text{g}/\text{m}^3$**
※1
の場合

室内の粒子状
汚染物質濃度
約**2.1 $\mu\text{g}/\text{m}^3$**
※1※3
に低減

PM2.5への対応 微小粒子用フィルター搭載 換気機器

「エアテクト」シリーズ



給気清浄フィルターユニット



給気用パイプファン



同時給排形換気扇 プレスファン

PM2.5への対応 ナノイー搭載加湿空気清浄機
室内に入った汚染物質には、ナノイーとフィルターで空気をキレイにする加湿空気清浄機を。



さらに
空気清浄機で
キレイに！
集じん効率
約**99%**
※4

見えない。でも感じる。空気の「品質」まで考える、

パナソニックの空調・換気