

加湿空気清浄機で！ 花粉撃退テクノロジー



ナノイーX ●nanoeX / 48兆

パワーアップした「ナノイーX」が、花粉をすばやく抑制



3Dフロー花粉撃退気流

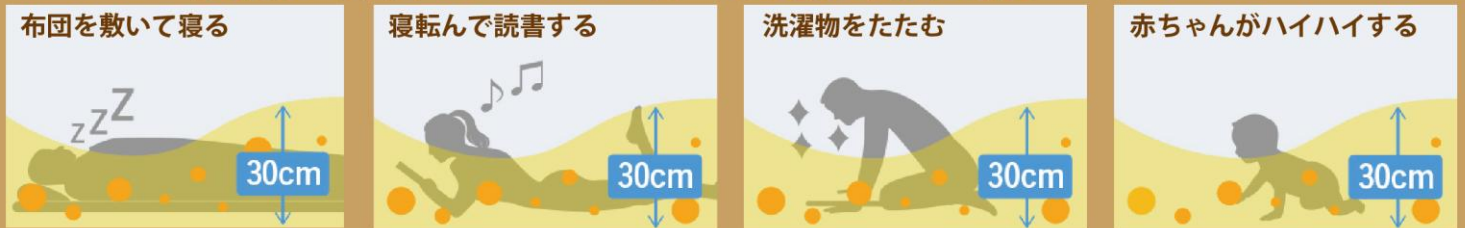
3方向に吹き出す独自の気流で花粉を撃退！



Panasonic

花粉は床上30cmにたまりがち！

実は「床上30cm」は身近な生活エリア



花粉は黄砂やPM2.5に比べ、粒子が大きく重いため、床に落ちるスピードが速い！花粉が床に落ちて付着してしまう前に、しっかり吸引しなければなりません。

だから

「気流」で花粉を
キャッチ！

立体的な気流がお部屋のすみずみまで
効率よく循環し、花粉集じん量が
従来の1.5倍*1に！



加湿空気清浄機

F-VXU90

オープン価格

-TM 木目調
-W ホワイト



「ミルエア」
アプリ対応

ナノイーX

適用床面積の
目安*

~40畳

(空気清浄運転時)

●nanoeX / 48兆

さらに進化した
「独自のイオンテクノロジー」
で花粉を抑制！

花粉を抑制するOHラジカルの量がこれまでの100倍に*2。
花粉を99%以上抑制するまでのスピードも4倍*1になり、
すばやくしっかり花粉・ハウスダストを抑制します！

*1: 「ナノイーX 9.6兆」約12時間で99%以上抑制*3 「ナノイーX 48兆」約3時間で99%以上抑制*4
(約6畳空間での評価、パナソニック調べ)

スマホと連携して
さらに便利に



● 空気の状態を
「見える化」できる！

部屋の空気状況や、キレイにした
空気量をスマホで分かりやすく表示。

● 空気清浄機を
遠隔操作できる！

外出先でも家の中でもスマホで
空気清浄機を操作。

● わが家に合わせた理想の
空気環境をつくれる！

空気清浄機の設定を自分好みにカスタマイズ。
シーンに合わせた運転を設定できる。

■あなたの街のでんき屋さん

(有)デンキの相原

住所: 赤平市茂尻中央町南2-5

TEL: 0125-32-2279

●花粉の試験空間における結果です。数値は実際の使用空間での試験結果ではありません。使用環境・お部屋の条件により効果は異なります。●写真・イラストはイメージです。*1: 【試験条件】約18畳の試験空間で花粉相当の粉じんの集じん量比率を比較。【運転モード】19年発売F-VXS90、F-VC70X5花粉撃退運転【標準】、21年発売F-VXU90、F-VC70XU自動運転モード【花粉】【試験結果】F-VXS90 0.40個/mg、F-VXU90 0.63個/mg、F-VC70X5 0.13個/mg、F-VC70XU 0.23個/mg。*2: 「ナノイー」: 毎秒4800億個と「ナノイーX 48兆」: 毎秒48兆個との比較。ESR法による測定(パナソニック調べ)。*3: 【試験機関】パナソニック(株)プロダクト解析センター【試験方法】約6畳の試験空間で布に付着させたアレル物質をELISA法で測定【抑制の方法】F-VXU90と同等性能機種を運転し、「ナノイー」を放出。【対象】花粉(スギ)【試験結果】約12時間で99%以上抑制(L20YA051)。*4: 【試験機関】パナソニック(株)プロダクト解析センター【試験方法】約6畳の試験空間で布に付着させたアレル物質をELISA法で測定【抑制の方法】F-VXU90を運転し、「ナノイー」を放出。【対象】花粉(スギ)【試験結果】約3時間で99%以上抑制(H21YA020-1)。*適用床面積とは、(一社)日本電機工業会規格(JEM1467)で定められた基準により、30分できれいのできる部屋の広さを表し、集じんによる適用床面積の目安です。●商品についての詳細は、当店までもしくは、カタログでご確認ください。