

Test Report

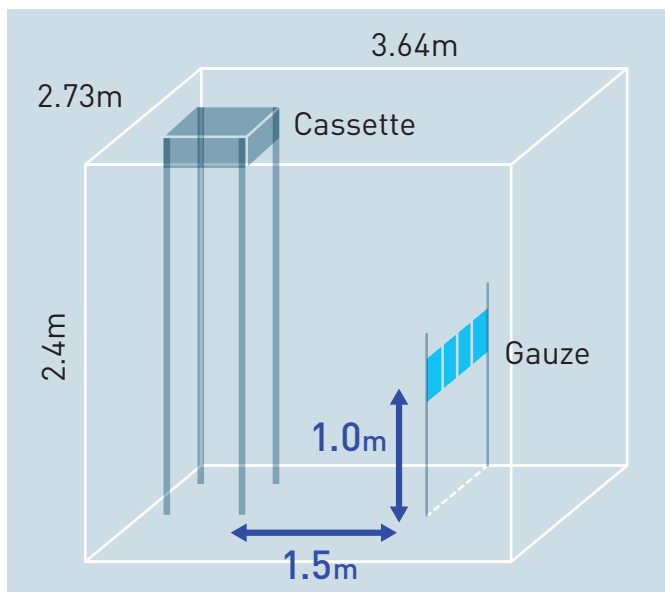
An air conditioner equipped with nanoe™ X inhibits activity of adhered Pollen (Ragweed) by 98% in 6 hours

Test outline

- (1) Testing organisation: Panasonic Holdings Corporation Product Analysis Center
- (2) Test subject: Adhered Pollen (Ragweed)
- (3) Test volume: Approx. 23m³ laboratory (2.73×3.64×2.4m)
- (4) Test result: Inhibited 98% in 6 hours
- (5) Report No.: H23YA033

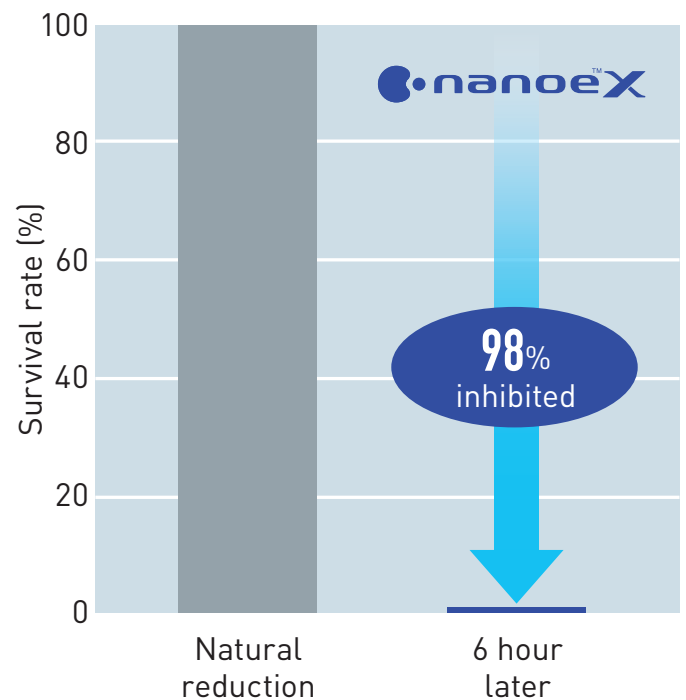
Test ambient

Approx. 23m³



Test result

Pollen (Ragweed)



パナソニック株式会社 くらしアプライアンス社
ビューティ・パーソナルケア事業部 デバイス商品部
機能デバイス設計2課
竹本 一貴 様

試験報告書

報告書番号:H23YA033

件名:『ナノイーX48兆』搭載パッケージエアコン(4方向
カセット)によるブタクサ花粉由来アレル物質抑制試験

2023年 7月28日

パナソニック ホールディングス株式会社
プロダクト解析センター
信頼性ソリューション部

〒571-8686 大阪府門真市大字門真1048番地
<https://holdings.panasonic.jp/corporate/pac.html>

