Panasonic

Test Report

An air conditioner equipped with nanoe™ X inhibits adhered cedar pollen allergens by over 99% in 3 hours

Test outline

(1) Testing organisation: Panasonic Product Analysis Center

(2) Test subject: Adhered cedar pollen allergens

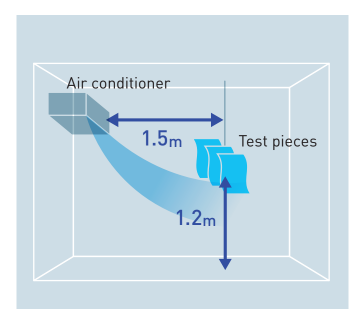
(3) Test volume: Approx. 24m³ laboratory (3.64×2.73×2.4m)

(4) Test result: Inhibited over 99% in 3 hours

(5)Report No.: H21YA017-1

Test ambient

Approx. 24m³



Test result

Cedar pollen allergens

100

80

(%) 40

Natural reduction

Natural later

Panasonic

パナソニック株式会社 アプライアンス社 技術本部 ホームアプライアンス開発センター 開発第四部 第一課 矢野 武志 様

試験報告書

報告書番号:H21YA017-1

件名:100倍相当ナノイー搭載エアコンによるアレル物質 不活化試験(スギ花粉由来アレル物質)

2021年5月7日

パナソニック株式会社 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 TEL:06-6904-9120 FAX:06-6906-3732 http://iweb.mei.co.jp/cont/aec/







お問合せなどございましたら下記担当者にご連絡ください

担当者 : 浅野 幸康 内 線 : 7-711-4159

E-mail :asano.yukiyasu@jp.panasonic.com