

Test Report

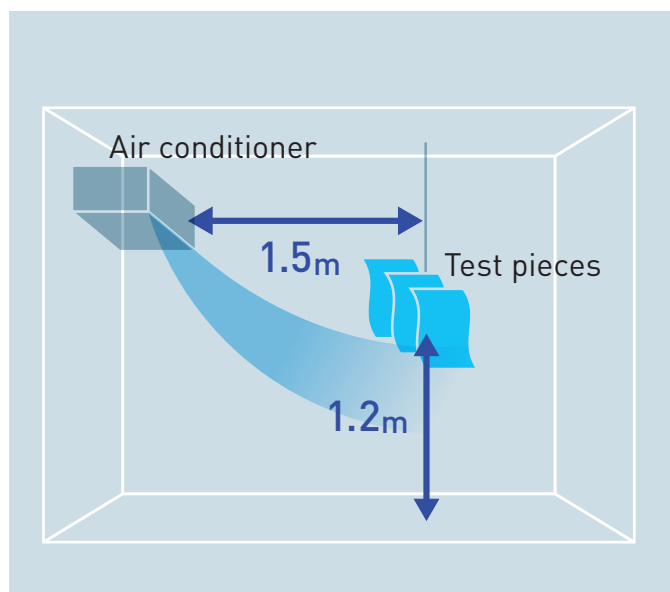
An air conditioner equipped with nanoe™ X inhibits adhered dermatophagoides pteronyssinus allergens by over 99% in 6 hours

Test outline

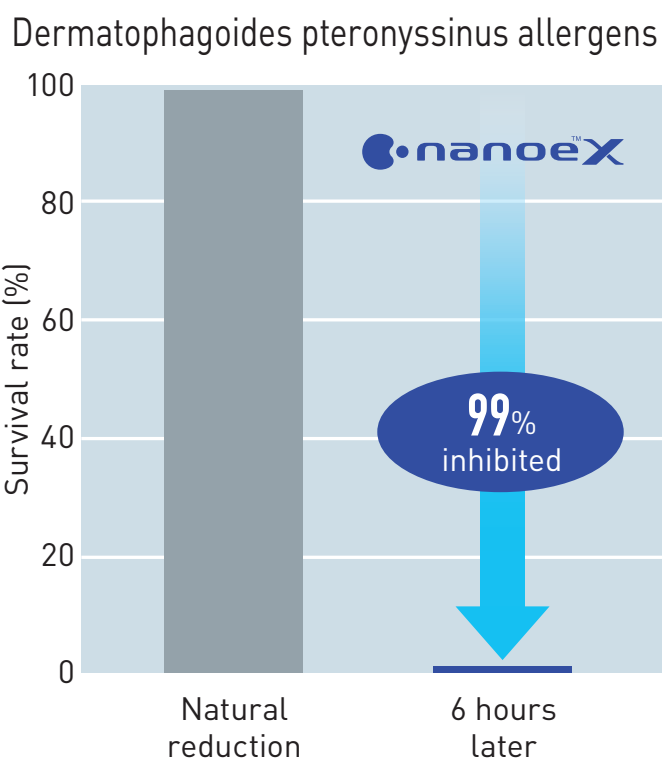
- (1) Testing organisation: Panasonic Product Analysis Center
- (2) Test subject: Adhered dermatophagoides pteronyssinus allergens
- (3) Test volume: Approx. 24m³ laboratory (3.64×2.73×2.4m)
- (4) Test result: Inhibited over 99% in 6 hours
- (5) Report No.: H21YA046-1

Test ambient

Approx. 24m³



Test result



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:H21YA046-1

件名:『ナノイーX48兆』搭載エアコンによるアレル物質
不活化試験(ダニ由来アレル物質)

2021年7月1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