

## Test Report

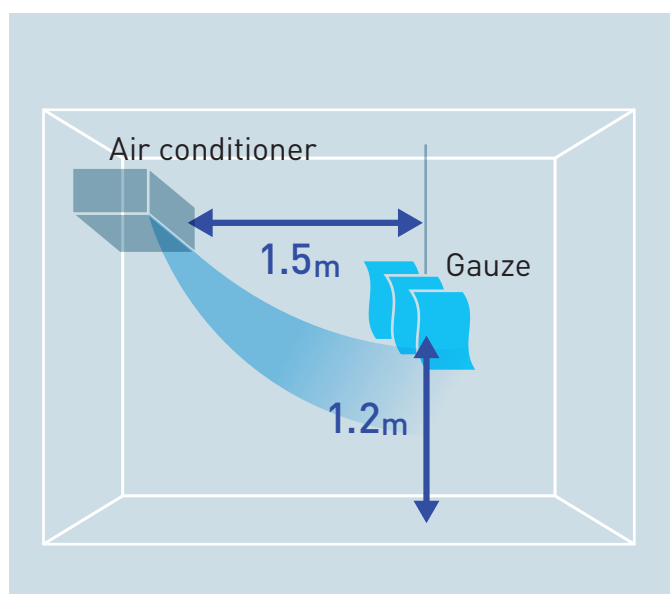
**An air conditioner equipped with nanoe™ X reduces hexanol (Body odour of a young person) odour intensity by 1.5 levels in 0.5 hours**

### Test outline

- (1) Testing organisation: Panasonic Product Analysis Center
- (2) Test subject: Adhered hexanol (Body odour of a young person)
- (3) Test volume: Approx. 23m<sup>3</sup> laboratory (3.64×2.73×2.4m)
- (4) Test result: Odour intensity reduced 1.5 levels in 0.5 hours
- (5) Report No.: Y18HM054-2

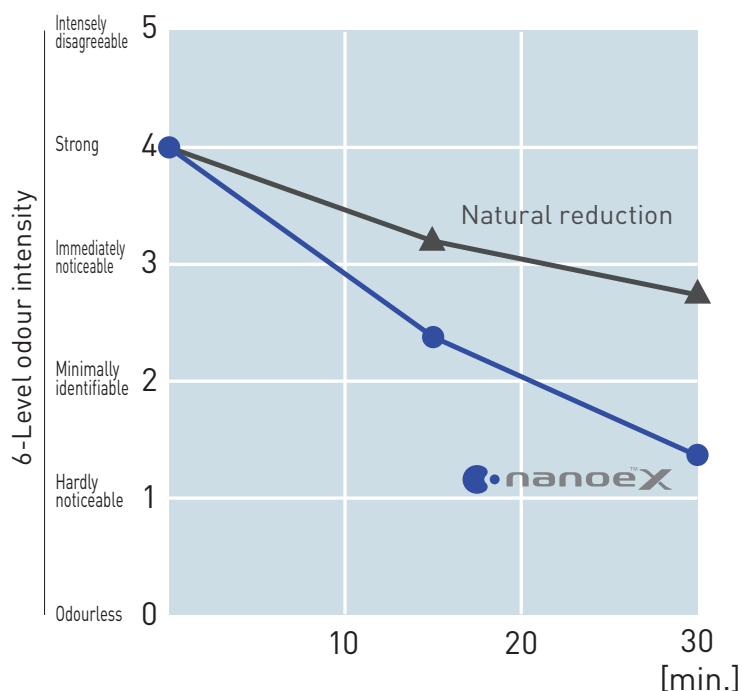
### Test ambient

Approx. 23m<sup>3</sup>



### Test result

Hexanol



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

## 分析・解析結果報告書

報告書番号:Y18HM054-2

件名:ヘキサノール付着臭のエアコン脱臭試験

2019年 1月 15日

パナソニック株式会社  
プロダクト解析センター  
材料ソリューション部

〒571-8686 大阪府門真市大字門真1048番地  
TEL:06-6903-0969 FAX:050-3153-1648  
<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 : 松本 比呂志  
内 線 : 7-711-6831  
E-mail : matsumoto.hiroshi01@jp.panasonic.com