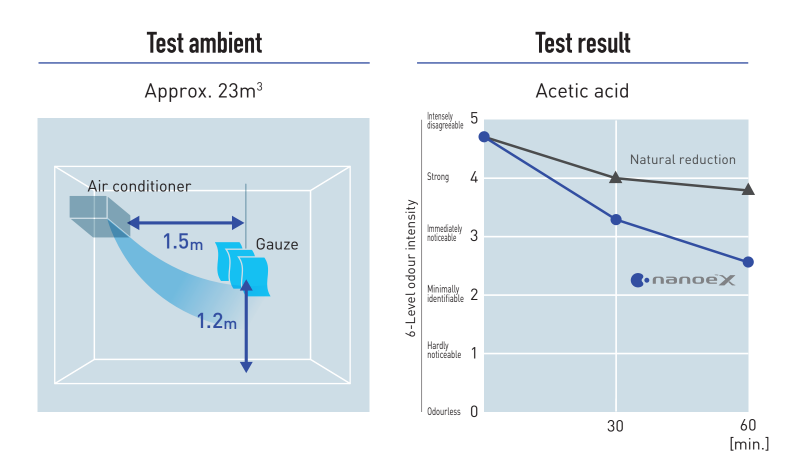
# Panasonic

## Test Report

An air conditioner equipped with nanoe™ X reduces acetic acid (Body odour of a young person) odour intensity by 1.6 levels in 0.5 hours

### **Test outline**

(1)Testing organisation: Panasonic Product Analysis Center
(2)Test subject: Adhered acetic acid (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 1.6 levels in 0.5 hours
(5)Report No.: Y18HM058



#### **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

#### 分析·解析結果報告書

報告書番号:Y18HM058

#### 件名:酢酸付着臭のエアコン脱臭試験

2019年 2月 14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