

Test Report

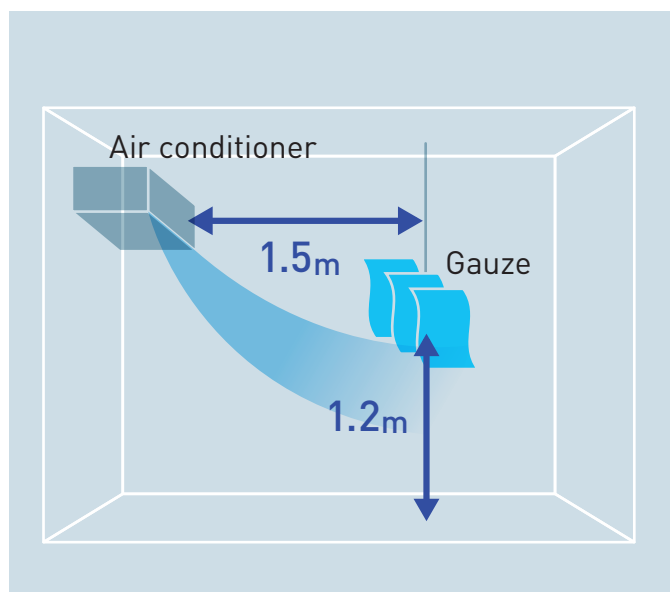
An air conditioner equipped with nanoe™ X reduces diacetyl (Body odour of a middle-aged person) odour intensity by 1.1 levels in 2 hours

Test outline

- (1) Testing organisation: Panasonic Product Analysis Center
- (2) Test subject: Adhered diacetyl (Body odour of a middle-aged person)
- (3) Test volume: Approx. 23m³ laboratory (3.64×2.73×2.4m)
- (4) Test result: Odour intensity reduced 1.1 levels in 2 hours
- (5) Report No.: Y18HM047-2

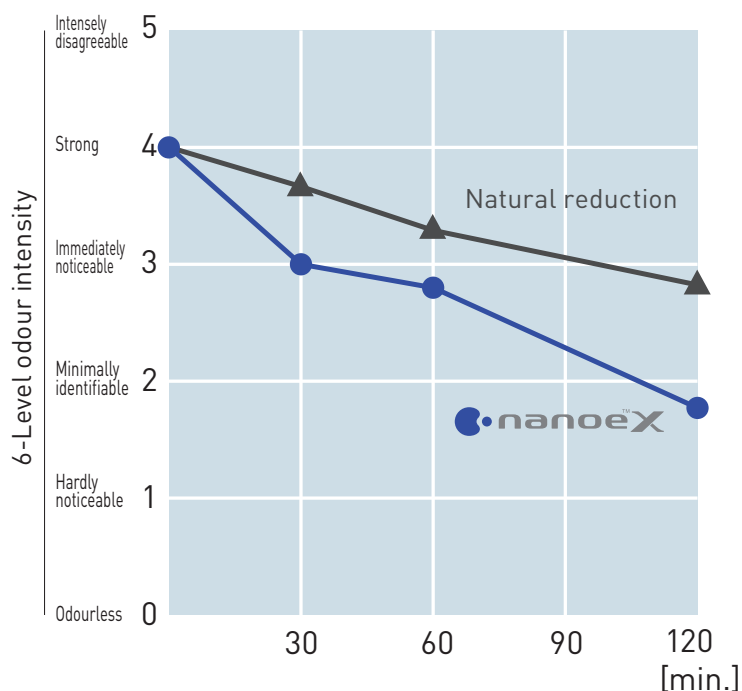
Test ambient

Approx. 23m³



Test result

Diacetyl



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:Y18HM047-2

件名:ジアセチル付着臭のエアコン脱臭試験

2018年 12月 3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