

## Test Report

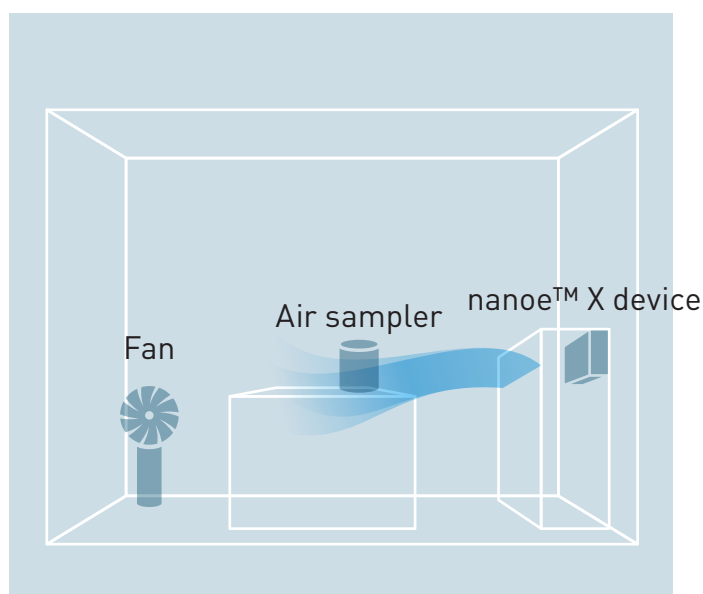
**An air purifier equipped with nanoe™ X inhibits activity of airborne cladsporium by 99% in 1 hour**

### Test outline

- (1) Testing organisation: Japan Food Research Laboratories
- (2) Test subject: Airborne cladsporium
- (3) Test volume: Approx. 23 m<sup>3</sup> laboratory (3.6×2.7×2.4m)
- (4) Test result: Inhibited 99% in 1 hour
- (5) Report No.: 205061541-001

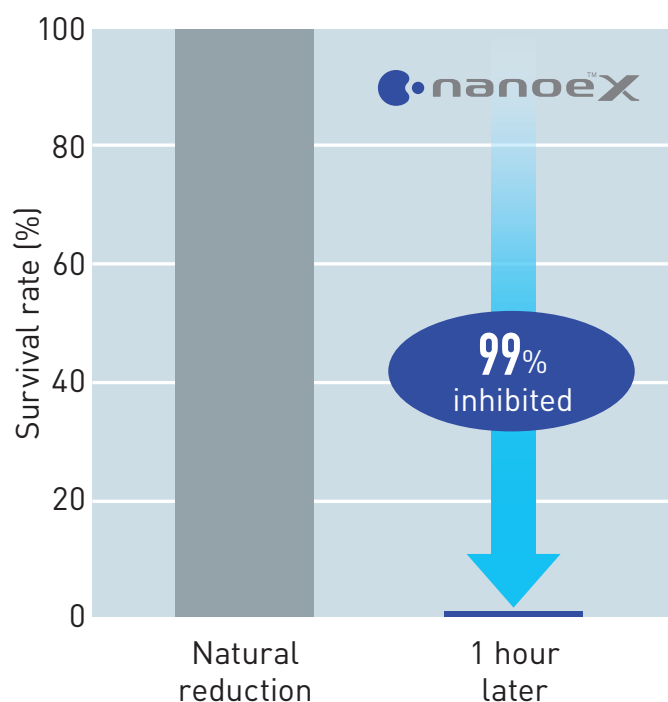
#### Test ambient

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

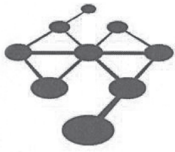


#### Test result

Cladsporium



平成17年10月3日



Japan  
Food  
Research  
Laboratories

## 試験報告書

第 205061541-001号  
2005年(平成17年)07月06日

依頼者 松下エコシステムズ株式会社

検体 本報告書中

表題 カビの消長

2005年(平成17年)06月16日当センターに提出された  
上記検体について試験した結果は次のとおりです。

財団法人

日本食品分析センター

東京本部 〒151-0062 東京都渋谷区元代々木町52番1号  
大阪支所 〒564-0051 大阪府吹田市豊津町3番1号  
名古屋支所 〒460-0011 名古屋市中区大須4丁目5番13号  
九州支所 〒812-0034 福岡市博多区下呉服町1番12号  
多摩研究所 〒206-0025 東京都多摩市永山6丁目11番10号  
千歳研究所 〒066-0052 北海道千歳市文京2丁目3番

本報告書を他に掲載するときは当センターの承認を受けて下さい。