# **Panasonic**

# **Test Report**

# nanoe™ device inhibits adhered carcinogen/benzo [a] pyrene [BaP] by 97% in 8 hours

# **Test outline**

(1) Testing organisation: Panasonic Product Analysis Center

(2)Test subject: Adhered benzo [a] pyrene [BaP]

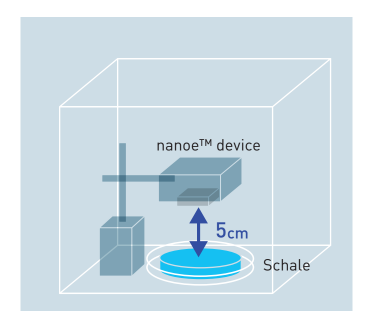
(3)Test volume: 36L enclosed box (300×300×400mm)

(4) Test result: Inhibited 97% in 8 hours

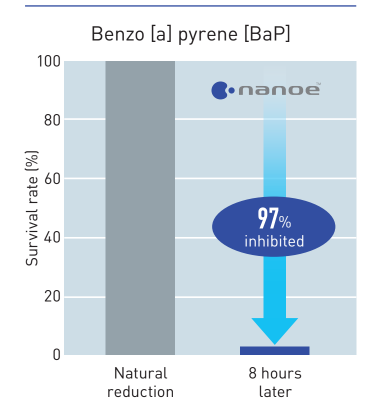
(5)Report No.: Y13NF143

#### **Test ambient**

#### 36L box



#### **Test result**



#### **Panasonic**

パナソニック株式会社 アプライアンス社 ホームアプライアンス開発センター

### 分析 · 解析結果報告書

報告書番号:Y13NF143

件名:多環芳香族の分解評価(3)

2014年 1月 8日

パナソニック株式会社 解析センター 分析解析サポートグループ

〒571-8686 大阪府門真市大字門真1048番地 TEL:06-6908-5913 FAX:06-6906-1851 http://iweb.mei.co.jp/cont/aec/



