

# ◆ 家庭用空気清浄機の性能評価試験 ◆

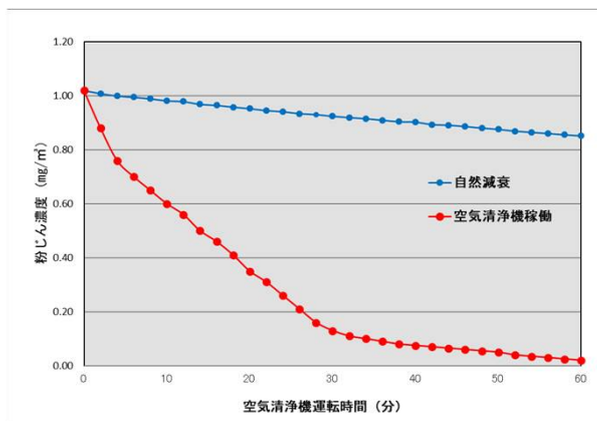
## 最短でご依頼日翌日から試験開始

家庭用空気清浄機の集じん性能や脱臭性能を、日本電機工業会規格 (JEM1467) に基づき評価します。商品開発や販売促進のためには、集じんや脱臭の性能を正確に把握することが重要です。

空気清浄機の性能評価を、ご検討されている方は、弊社までご相談下さい。

### ■ 集じん性能試験

- ・「集じん能力」や「適用床面積」(30分間で清浄できる部屋の広さの目安) を算出し、集じん性能を評価します。
- ・微小粒子「PM2.5」に関する集じん性能試験も可能です。



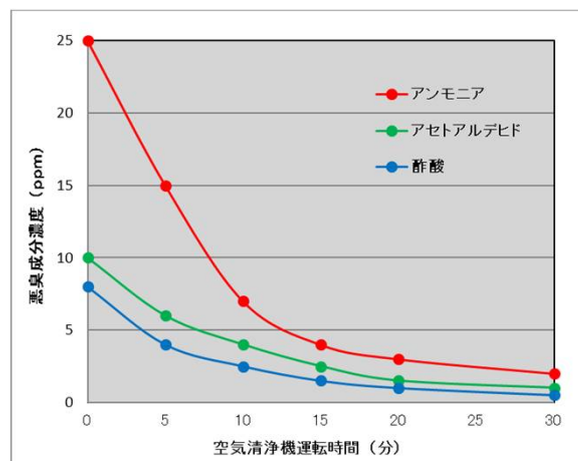
集じん性能試験結果グラフ(例)



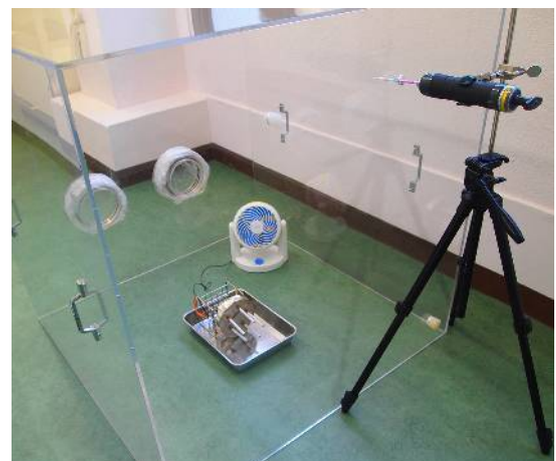
集じん濃度を計測する光散乱式測定器

### ■ 脱臭性能試験

- ・各臭気成分濃度の減衰から除去率を算出し、脱臭性能を評価します。
- ・フィルターの耐久性に関する性能試験も可能です。



脱臭性能試験結果グラフ(例)



脱臭性能試験 ブランク試験状況

お問い合わせ先

株式会社 分析センター URL <https://www.analysis.co.jp/>

環境評価事業部 〒131-0032 東京都墨田区東向島1丁目12番2号

TEL 03-3616-1612 FAX 03-3616-1615

会社HP

分析無料ご相談

