

# ウイルスガードウォール

## ウイルス不活性化 99.99% 以上

複数種類のウイルスおよび細菌を捕集、不活性化、  
抗菌効果がある特殊フィルターを搭載した空気清浄機

昭和大学 客員教授  
日本感染症学会指導医 二木芳人先生ご推薦

- 換気困難な場所に有効
- 最大20m<sup>3</sup>/分の換気能力
- AC100V簡単設置
- わかり易く目立つ感染対策
- SEKマーク取得済み
- キャスター付で移動可能



抗ウイルス加工

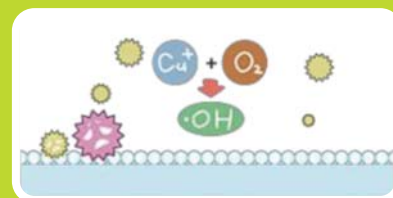
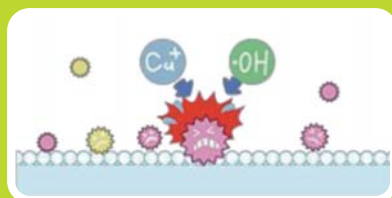
空気感染を防ぐには人体に安全な  
エアフィルターをお勧めします



## ウイルスを減少させるメカニズム

銅イオンと活性酸素の力でウイルスを減少させます。

一価銅化合物ナノ粒子がウイルスと接触すると、一価銅イオンが溶け出し、酸素と反応して活性酸素OHラジカルが発生します。



# ウイルスガードウォール



- 本体仕様 高さ 1,585mm  
幅 960mm  
厚さ 160mm  
コンセント 電源 AC100V 対応  
キャスター付き
- 価格 オープン価格  
**リース対応承ります**
- 換気能力 最大 20m<sup>3</sup> /分  
風力3段階調整
- 静粛性能 ローモード 約 35dB/15W  
／消費電力 ミッドモード約 50dB/40W  
ハイモード 約 67dB/206W



- フィルター交換 フィルターに塗布された効果は5年～10年で劣化しないことを検証済みですが、ホコリなどの目詰まりによる影響を想定し1年ごとの交換をおすすめしております。(空気の悪い環境では短くなる場合もあります)
- フィルター性能 0.3 $\mu$ m のエアロゾルを 99.97% 以上捕集

- 納入実績 総合病院・眼科医院・食品工場・アパレルショップ・ゴルフ場・銀行  
美術館・飲食店・介護施設・製鉄所・半導体メーカー・繊維メーカー  
建設会社・スポーツクラブなど

お問い合わせ

株式会社 **ケーエムケー**

株式会社ケーエムケー  
〒389-0601 長野県埴科郡坂城町坂城5991番地1  
Tel.0268-82-0305 e-mail info@kmk-j.co.jp



**NANOTECO**  
Tokyo

株式会社ナノテコ  
e-mail info@nanoteco.com  
Tel. 03-5725-2030 〒150-0022 東京都渋谷区恵比寿南 1-18-3