

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20m³/分の換気能力
- AC100V簡単設置
- わかりやすく目立つ感染対策
- 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

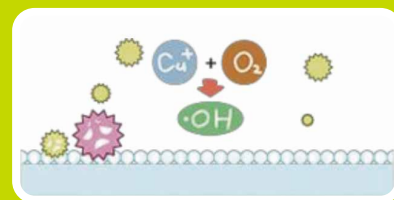
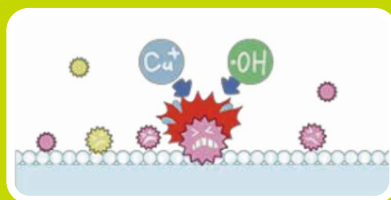


空気感染を防ぐには人体に安全な
エアフィルターをお勧めします

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 20m³ /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 μ 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