

目に見えないウイルスに

強力に除菌・殺菌・集塵・脱臭

● マイナスイオンの力 ● 微量オゾンの力 ● コロナ放電の力

3つの密に有効な空間除菌対策に。



● 換気のできない **密閉空間**

・・・地下部屋や防音部屋、実験室などに。

● 大勢が集まる **密集空間**

・・・会社のミーティングルームや飲食店に。

● 間近で対応する **密接空間**

・・・医療・介護施設や美容・理容室などに。

希望小売価格 **¥140,000 (税別)**

j. air は世界唯一の JIS 規格で最高位クラス 5 を認められました

空間清浄活性機「ジェイエア」

j. air

特許出願中

j. air には一般的な空気清浄機のようなフィルターも、モーターファンもありません。

かわりに、コンパクトなボディに内蔵された特許出願中のイオン電極が大量のマイナスイオンと微量のオゾンを生産させることで強力に除菌・集塵・脱臭性能を発揮します。

フィルターも、モーターファンもない「清浄機」

だから

● **コンパクト化が実現**

タテ × ヨコ × 高さがそれぞれ 12,5cm の超小型。
置き場所を選びません。

● **静音設計**

稼働中もほぼ無音。図書館並みの静けさを保ちます。

● **メンテナンスフリー**

フィルター清掃や交換不要。
内蔵電極部を付属ブラシで清掃するだけ。

● **省エネ**

消費電力が大幅に削減。24 時間フル稼働でも
電気代は月額 80 円程度。

● **空間清浄範囲**； 6 ～ 25 畳 ※設置環境により異なります

● **マイナスイオン発生量**； 1,000 万個以上 ※吹き出し口数量

● **発生オゾン濃度**； 0.03ppm ※厚生省安全基準 0,1ppm 以下

密閉、密集、密接空間が、深呼吸できる空間に変わります

東久邇宮文化褒章を受章しました



ご相談・お問合せ
環境改善サポート



株式会社 ユーシーエル

〒104-0041 東京都中央区新富 2-2-11 富士中央ビル別館
TEL : 03-3551-0066 FAX : 03-6280-3173
Mail : info2@ucl-net.co.jp URL: <https://www.ucl-net.co.jp>

Evidence（科学的根拠）に裏付けされた“空間清浄”

大量のマイナスイオン（1000万個/cc）と低濃度オゾン（0.03ppm 労働環境基準値以下）の混合放出により、除菌・脱臭効果を飛躍的に向上することが立証されました。

除菌

密集空間の浮遊菌や付着菌、O-157、黄色ブドウ球菌、カビ菌、ホルムアルデヒドなどの各種細菌を短時間で除菌することができます。

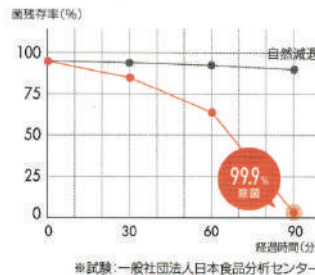
集塵

マイナスイオンが室内に浮遊するチリやホコリ、アレルギー物質とされる花粉、PM2.5などの有害微粒子にアタックし、無害化して強力に集塵します。

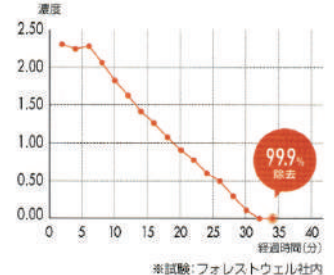
脱臭

オゾンによる脱臭効果は悪臭を他の臭いで包み込みごまかしているだけの芳香剤とは違い、悪臭の素をオゾンで分解するため、より高い効果が得られます。

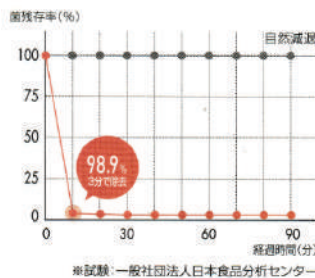
<ブドウ球菌に対する除去性能>



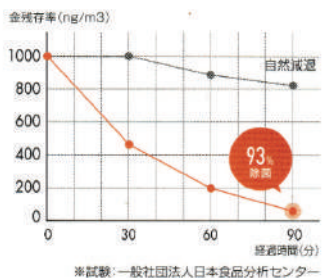
<ホルムアルデヒドに対する除去性能>



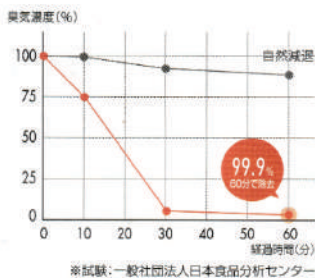
<タバコ粉塵除去性能>



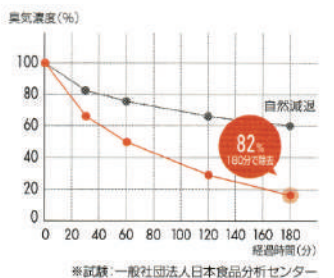
<花粉除去性能>



<硫化水素除去性能>



<アンモニア除去性能>



主な効果・効能

● O-157 や新型肺炎（SARS）

オゾンは、空気中に漂う浮遊菌や落下菌を除菌することができます。病原性大腸菌（O-157）や新型肺炎（SARS）に対しても有効な除菌効果および感染予防が期待できます。

● インフルエンザウイルスの除菌

風邪やインフルエンザの原因であるウイルスを除菌する効果があります。新型インフルエンザに対しても効果が期待でき、H1N1 型インフルエンザウイルスが不活性化されることが証明されています。

● 食中毒菌の除菌

大腸菌・セレウス菌・サルモネラ菌・腸炎ビブリオなどの除菌

● 院内感染の予防

MRSA（メチシリン耐性黄色ブドウ球菌）などの黄色ブドウ球菌の除菌

● カビの防止

床、壁、浴室などに発生、付着するカビに対しても、オゾンの強力な除菌力でカビ菌を死滅させ防カビ効果を発揮します。また、ヌメリや黒ずみも抑えることができます。