

世界最先端テクノロジーで 24h 空間を強力清浄化

SterilizAir

[販売代理店]

エム・エス・シー株式会社

〒965-0817 福島県会津若松市千石町1-30

TEL:0242-23-7907 / FAX:0242-23-7917

24時間 365日 人が居る環境で使える！それがステライザ

ウイルス・細菌・有害粒子・悪臭 世界最先端のテクノロジーで空間を強力清浄化 ※特許申請済



- 製品名: SterilizAir/ステライザ
- 型式: USJ-2型 / USJ-2M型 / USJ-4型
*デザイン等はメーカー都合により変更になる場合がございます
- 色: シルバー
- 本体サイズ: H430 W350 D150 mm (USJ-2・USJ-2M) / H350 W200 D200 mm (USJ-4)
*高さ(H)はゴム足含む
- 重量: 7.8kg (USJ-2) / 7.9kg (USJ-2M) / 5.1kg (USJ-4)
- 殺菌方法: OHラジカル、マルチガス・プラズマ、促進酸化方式・超音波キャリブレーション方式の併合システム
- 設置方法: 据置型
- 有効面積: 100㎡ (USJ-2) / 215㎡ (USJ-2M) / 50㎡ (USJ-4)
- 定格電源: DC12V (ACアダプタ付属)
- 定格電流: 0.5A
- 消費電力: 6W

特徴

- 1 人、環境、設備に安心安全**
ステライザで使用する特殊な活性酸素種の原料は空気、作用後は空気になるため(湿度と酸素に分解される)強力なのに人にも環境にも優しいオーガニック製品です。OHラジカルとROS(気相活性酸素種)マルチガスプラズマと超音波を併合した世界最先端技術。高濃度で殺菌するオゾン製品と違い、人が居る場所で24時間使えます。
- 2 表面付着菌やウイルスを除菌・不活性化**
消毒液で拭くなどの消毒作業が不要になるので、人的負担とコストが削減可能(エアコン内の菌・ウイルスも除菌・不活性化)。感染症対策で大事なのは、空間除菌と共に表面付着菌を無くす事です。
- 3 超音波の力で、小ボディなのに広い有効面積**
USJ-2型の有効面積は100㎡, USJ-2M型は215㎡, USJ-4型は50㎡
- 4 材料補給不要**
電源を入れてスイッチを押すだけ、簡単操作。
- 5 強力な消臭効果**
ステライザの世界最先端除菌技術は匂いの原因となる有機物も強力に分解します。除菌・消臭が同時に解決できます。

東京工業大学の未来産業技術研究所と共同研究、監修のもと
様々な場面で使用できる最先端衛生管理システムを開発しています。



ステライザ『SterilizAir』は促進酸化方式(Advanced Oxidation Process/AOP)を採用。AOPは米軍がバイオテロ対策用に研究、実用化した世界最先端の技術です。99.999%の除菌率で広範囲をカバーする能力と継続的に施設内の空気や設備・器具などの除菌・除染・消臭を行える理想的な装置です。多くの人が入り出りする病院、介護施設、学校、空港、ショッピングモール、スポーツジム、飲食店、工場、オフィス、物流倉庫や運搬車両、駅や国際空港の検疫、貨物検査場や旅客機の客室等様々な環境での衛生管理に役立ちます。

未来科学株式会社
Japan Institute of Future Science Inc.
<https://www.jis.tokyo/>

商品に関するお問い合わせ info@jis.tokyo

SterilizAir

