



ウイルス

細菌類

カビ臭

加齢臭

ペット臭

オゾンのチカラで ウイルスから家族を守る

身体に影響を与えない低濃度オゾン発生器「SALAS」で
リビングや子供部屋、寝室をクリーンで安心な空間に。



高性能オゾナイザ搭載



ピンク



ブルー



オリーブ



ブラウン

ポータブル

充電式

特許取得

○推奨適用範囲/2~15畳 ○防滴仕様 ○2段階モード切替(オゾン発生量1mg/3mg)

21,780円(19,800円+10%税)

SALAS
OZONE AIR

「オゾン」は、強力な酸化力を持ち、殺菌作用に優れているため、ウイルス除去に効果を発揮します。
また、オゾンは気体なので部屋の隅々まで行きわたり、ウイルスをしっかり除去できます。

小さくても高性能、 お部屋まるごと除菌&脱臭。

オゾンエアーサラスは、空気中に存在する浮遊ウイルスをオゾンの働きにより、抑制する効果があります。さらに、高い除菌力でウイルス・細菌類をしっかりと除去することで、安心して過ごせる空間をご提供いたします。また、オゾンが分子レベルで酵素と無臭成分に分解するので、安全で根本的な効果を発揮します。

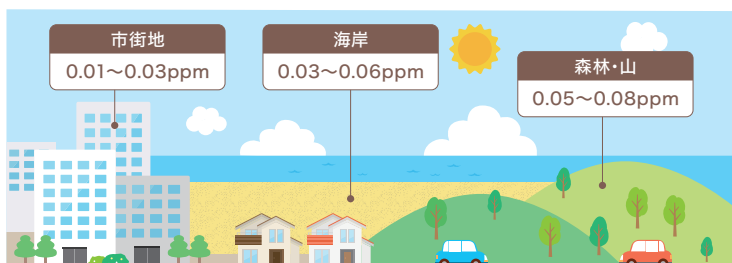
信頼性の高い高性能オゾナイザ搭載

岡山県工業技術センターとで共同開発した「低温プラズマ発生体」を搭載。従来広く使用されていたオゾン発生体の10倍以上の耐久性を持ち、環境に左右されない安定的なオゾンを生じます。



Q.オゾンとは？

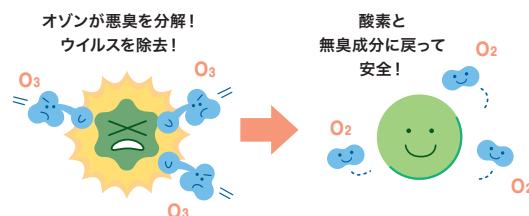
オゾンは、自然界にもある一般的な物質です。塩素の数倍という強力な酸化力が特徴で、除菌・脱臭に優れた効果を発揮します。また、オゾン分子(O₃)はきわめて反応性の高い物質であり、時間とともに安定した酸素(O₂)に戻ろうとする性質を持っており、反応後は残留物を出さない安全な物質です。



Q.危険でないの？

利用する場所や目的に応じて適切にオゾン濃度を設定すれば、危険性がありません。また、残留性が強い塩素など薬剤と比べて、全く残留性がないということはオゾンの安全面における最大の特徴です。

オゾンによる除菌&消臭



オゾンエアーサラスの優れた特長

1 | 塩素の約6倍の除菌力

オゾンは、フッ素に次ぐ酸化力があり、塩素の約6倍の除菌力を持っています。

2 | 持ち運べる充電式

充電式なので、リビング、子供部屋など気になるところへ持ち運んで使えます。

3 | 優れた経済性

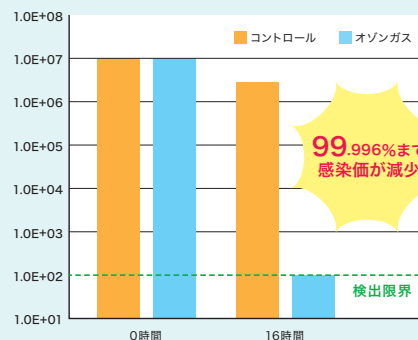
消費電力は、わずか2.3W程度(弱モードの場合)。
しかも、フィルターなどの交換費用は一切かかりません。

NEWS

2020年5月14日、奈良県立医科大学はオゾンが新型コロナウイルスに有効であることを世界で初めて発表しました。

2020年8月26日、藤田医科大学は低濃度のオゾンガスにも新型コロナウイルスの感染リスクを減らす効果があることを発見したと発表しました。

MBT新型コロナ感染対策の研究結果



※コントロール/オゾンガスを曝露していない状態
※使用環境及び浮遊するウイルスへの効果については検証を行っていません。



リビング・ダイニング

キッチン

シューズボックス

浴室

販売元・お問い合わせ先

製造元 オーニットグループ

オーシーアール株式会社