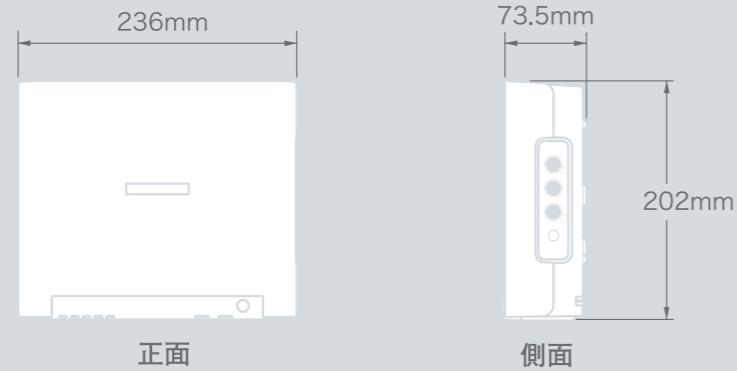


寸法図



仕様

製品名/型式	エアフィーノ VS-50S
電源	ACアダプター
定格入力	AC100V 50/60Hz
定格出力	DC12V
コードの長さ	3m
消費電力 (アダプター使用時)	6.0W
本体消費電流	DC12V 400mA
オゾン発生量	通常モード 10/20/30/40/50mg/h (20°C60%RHの5段階切替) 安心モード 5/10/15/20/25mg/h (20°C60%RHの5段階切替)
吹き出し口濃度	1.85ppm
ファン定格風量	0.21m <sup>3</sup> /min
外形寸法	W236×D73.5×H202mm
本体重量	1.3kg
推奨適用広さ	12畳～60畳
使用温湿度範囲	0～40°C(結露のないこと)

※当装置は薬機法における医療器具ではありません。  
※上記仕様及び外観は予告なく変更することがあります。

付属品

- ACアダプタ
- スタンド
- 取付用ビス
- メンテナンスブラシ
- 壁掛け金具
- 取扱説明書



高性能オゾナイザとモーションセンサーによる安心機能搭載。シンプル&コンパクト設計でどんな空間にも調和します。

こんな場所におすすめ

- 保育園**  
園児室・トイレ・ホール  
廊下・教員室
- 福祉施設・病院**  
居室・トイレ・ホール  
廊下・事務所
- オフィス**  
喫煙室・更衣室・会議室  
トイレ

きれいで快適なシアワセ

業務用 室内専用オゾン発生装置

AIR FINO

エアフィーノ VS-50S



CLEAN

SAFETY

DESIGN



商品・当社へのお問い合わせはこちら



認定制度とは  
日本オゾン協会が定めた基準を満たした製造事業者や製品を認定する制度です。



※仕様等につきましては予告なく変更する場合があります。  
2021.12 現在 Z02-VS50S-651-11

ENDRESS 日本エンドレス株式会社

【本社】〒175-0081 東京都板橋区新河岸2-7-7エンドレスビル  
TEL 03-5383-6777  
FAX 03-5997-6800 E-mail info@endress.co.jp

【仙台営業所】〒981-3201 宮城県仙台市泉区泉ヶ丘2-15-11  
TEL 022-371-8887 FAX 022-371-8886

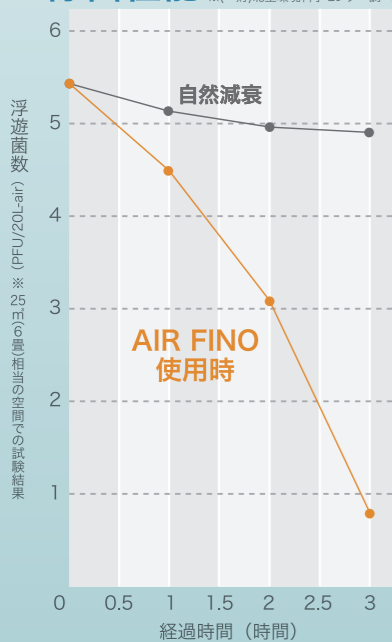
URL <http://www.endress.co.jp>



# 1 除菌・脱臭性能がこんなにすごい!

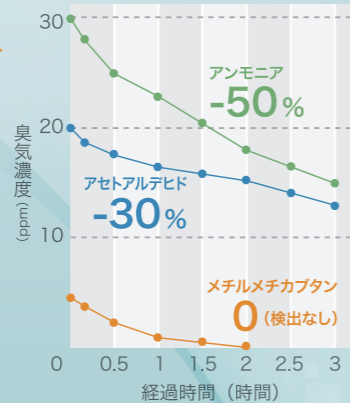


## 除菌性能

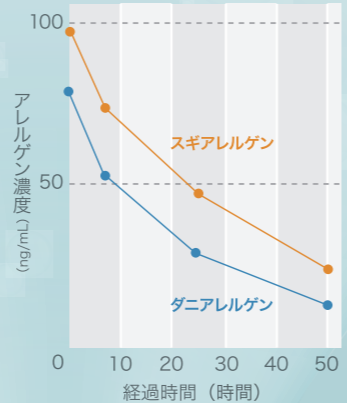


エアフィーノには、空气中に存在する浮遊ウイルスをオゾンの働きにより、抑制する効果があります。さらに、高い除菌力でウイルス・細菌類をしっかりと除去することで、安心して過ごせる空間をご提供いたします。また、オゾンが分子レベルで酸素と無臭成分に分解するので、安全で根本的な脱臭効果を発揮します。

## 脱臭性能



## 対アレルギー性能



# 2 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?

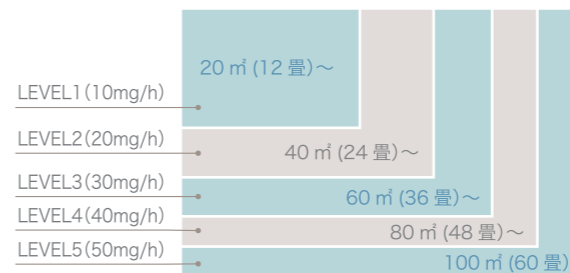
オゾンは大気に自然に存在し、大気を自浄する働き(脱臭・除菌)をしています。オゾン分子(O<sub>3</sub>)は、きわめて反応性の高い物質であり、時間とともに安定した酸素(O<sub>2</sub>)に戻ろうとする性質を持っており、反応後は残留物を出さない、きわめて安全な物質です。

## Q. 危険ではないの?

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、危険性はありません。エアフィーノなら、広さに応じて最適なオゾン発生量の設定ができ、さらにモーションセンサーによって人体を検知し自動で安心モードに切り替えるので、安心してご使用いただけます。

## オゾン発生レベルを5段階切替

広さに応じてオゾンの量を最適に設定します。



## モーションセンサー

人を検知すると自動で安心モードになり、オゾン発生量を通常モードの半分にします。

# 3 充実の安心・安全機能

# 4 新デザイン&優しい光で 空間演出

## シンプル & コンパクトな形状

インテリア性の高い外観 & スタンドと壁掛けの2way仕様でどんなお部屋にも調和します。



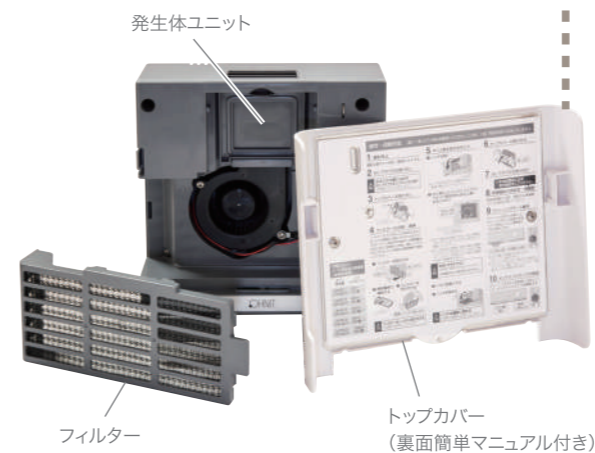
## 空間を彩るイルミネーション

赤、橙、黄、緑、水色、青、紫、白のイルミネーションでお部屋の雰囲気に合わせて空間を演出します。



# 5 らくらく メンテナンス

電源を入れてから約1ヶ月(720時間)を過ぎるとランプが光ってメンテナンスのタイミングをお知らせ。シンプルな構造なのでお手入れも簡単です。



# 6 選べる 3つのカラー

