

小・中規模空間用 オゾン発生装置

AIR FINO

エアフィーノ

VS-20

finest
極上の快適空間

保育園

消臭 除菌

園児室・トイレ・ホール・廊下・教員室



福祉施設・病院

消臭 除菌

居室・トイレ・ホール・廊下・事務所



オフィス

消臭 除菌

喫煙室・更衣室・会議室・トイレ



オゾンパワーで臭いの元を分解

保育園、福祉施設、病院、オフィス等での無臭空間をお届けします。

オゾン発生量の5段階切替が可能

オゾン発生量を5段階に切替ることが可能。最大60m²までご利用いただけます。

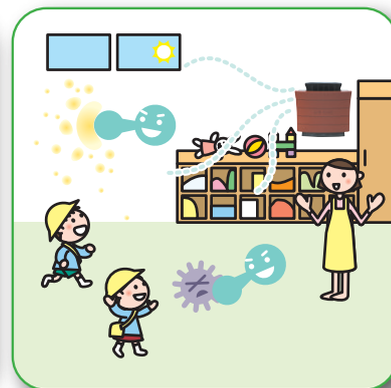
美しい外観

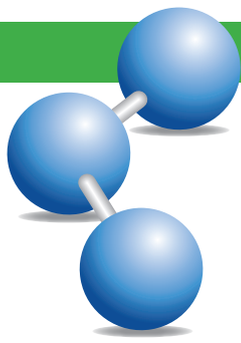
さまざまな空間に配慮し、インテリア性の高い外観を実現。空間デザインを損ないません。

優れたメンテナンス性

オゾン発生体やフィルターの掃除はとても簡単。わずかなお手入れですと消臭効果が持続します。専用工具も必要ありません。

保育室でのオゾン消臭・除菌イメージ





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・消臭に優れた効果を発揮します。

高性能オゾン発生体を搭載

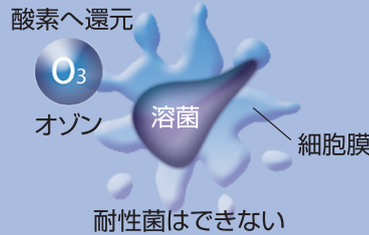
エアエッセンスには、オーニットと岡山県工業技術センターとで共同開発したオゾン発生体「低温プラズマ発生体」が搭載されています。このオゾン発生体は、従来広く使用されていたオゾン発生体の10倍以上の耐久性を持ち、かつ環境に左右されない安定的なオゾン発生が可能です。



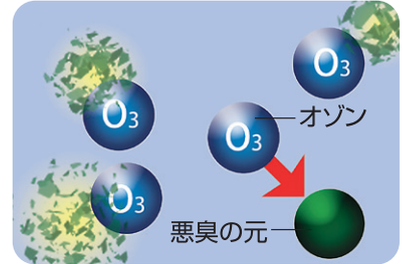
※低温プラズマ発生体は日本、アメリカ、中国で特許を取得しています。(岡山県との共同特許)
平成17年「岡山・我が家の技」認定品です。

エアフィーノはオゾンの反応力により、臭気の原因となる物質を分解し、無臭にします。

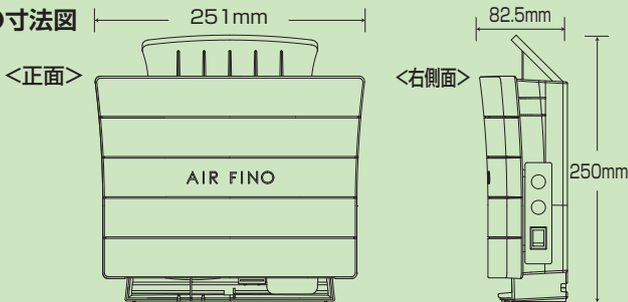
オゾンによる除菌メカニズム



オゾンによる消臭メカニズム



●寸法図



●オゾン発生体



| VS-20 | | | |
|------------------|----|----------|---------------------|
| レベル | | オゾン発生量 | 対応面積 |
| 強 ↑ ↓ 弱 | L5 | 20mg/h | 30~60m ² |
| | L4 | 10mg/h | 15~30m ² |
| | L3 | 5mg/h | 8~15m ² |
| | L2 | 2.5mg/h | 3~8m ² |
| | L1 | 1.25mg/h | 1.5~4m ² |



付属品

- ・ACアダプタ
- ・壁掛け金具
- ・取扱説明書
- ・保証書
- ・取付用ビス

商品名/型式 エアフィーノ/VS-20
オゾン発生量 1.25/2.5/5/10/20mg/h
5段階(20℃ 60%RH)
吹き出し口濃度 最大0.2ppm
電源電圧 AC100V(ACアダプタ使用)
消費電力 8W
外形寸法 251(W)×82.5(D)×250.2(H)mm
質量 本体約1.2kg
使用温湿度範囲 0~40℃(結露のないこと)
※この商品は薬事法における医療用具ではありません。
※上記仕様及び外観は許可なく変更することがあります。

その他のオゾン製品ラインナップ

ONT-300 サニアクリーン



オゾン水生成器。
薬剤を軽減し残留性もなく安全。

GWN-500S 剛腕500S



業界初
「モーションセンサー」が
オゾン発生・停止をコントロール。

CS-4 爽やかION PLUS



ファンがないので静か、さらに低ランニングコスト。
気になる臭いを元から解消!

販売元・お問合せ先

株式会社フォーサイトグリーン

〒170-0013
東京都豊島区東池袋2-51-1第一岩下ビル2F
Tel. 03-6907-1987 / Fax. 03-6907-1988
URL: www.foresight-green.co.jp
代表取締役 塚本 智彦

開発・製造元

オーニット株式会社

〒709-0721 岡山県赤磐市桜が丘東3-3-765
TEL 086-995-9155 FAX 086-995-9156
http://www.ohnit.co.jp

※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。
2013.9 現在 Z02-VS20-651-1