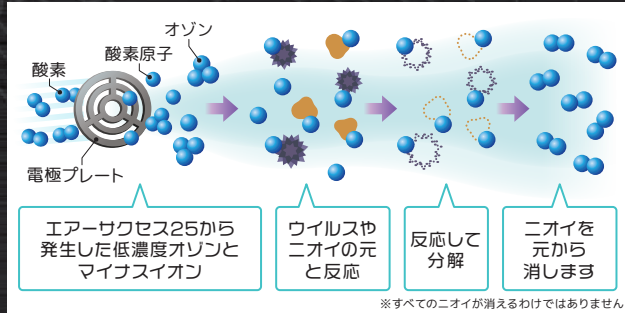


# ウイルス&消臭対策

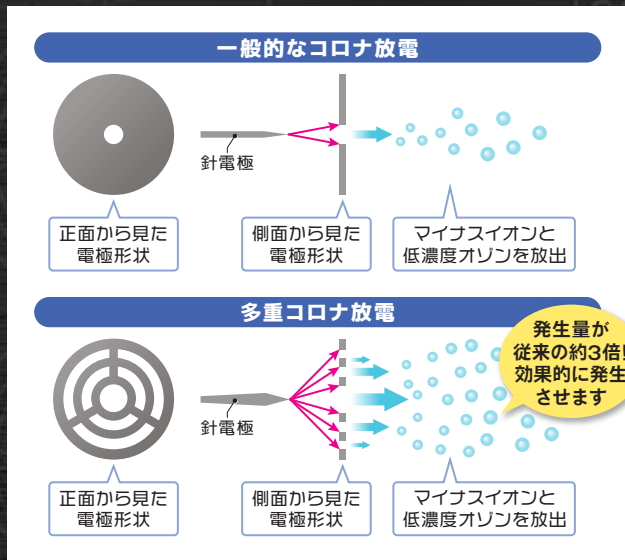
エアーサクセス25から大量の低濃度オゾンとマイナスイオンを放出。空気中に漂う多種多様な「ウイルス」や「ニオイの元」「雑菌」「花粉」などの有機物と反応し無機化させることで除菌・消臭します。



## 国際特許技術

マイナスイオン・オゾンの発生に有効な「コロナ放電方式」。エアーサクセスシリーズは、その仕組みを独自進化させた「MRDテクノロジー(多重コロナ放電)」を搭載し、従来比約3倍のマイナスイオン・オゾンの発生量を実現しました。

「MRDテクノロジー(多重コロナ放電)」は日本・米国・英国・中国・韓国・EU5カ国他、多数の国で特許を取得した技術です。



低濃度オゾン発生器 <i>Air Success 25</i> (エアーサクセス25)			
型式	ASP-25		
本体外形寸法	幅281mm × 高さ186mm × 奥行62mm		
本体重量	930g		
電源	本体	DC5V/2A (専用ACアダプタを使用)	
	専用ACアダプタ	入力	AC100-240V 0.7A 50/60Hz
		出力	DC5V/3A
	ケーブル長	150cm	
最大消費電力	5W		
用途	室内空間の除菌及び消臭		
消臭方式	コロナ放電によるイオン・低濃度オゾン放出		
放電方式	多重リング極コロナ放電・特許技術 MRDテクノロジー (特許第4551977号)		
使用条件	1. 本体吹出口から30cm以上離れて使用すること。 2. 室内のオゾン濃度を環境基準の0.05ppm以下に抑えるため、使用モードに合わせた空間で使用すること。		
使用環境	使用周囲温度: -10~50℃ 使用周囲湿度: 45~75RH% (結露/水濡れないこと)		
本体材質	ABSおよびPC		
付属品	専用ACアダプタ、USBケーブル、取扱説明書		

- \*「エアーサクセスシリーズ」の最適化されたイオン風に含まれるオゾンは、環境基準(0.06ppm)以下のオゾン発生量(0.05ppm以下)。安心してお使いいただけます。
- \*試験データは同様の効果を保証するものではありません。使用効果は、季節や温度、湿度、使用空間の状況などの周囲環境によって異なります。
- \*すべてのニオイが消えるわけではありません。
- \*エアーサクセスシリーズのイオン発生技術は、浮遊ウイルスを抑制し、花粉・ダニなどのアレル物質に作用し分解する効果はありますが、本機は医療機器ではありませんので、無菌状態を作り出すものではなく、またウイルスの感染予防を保証するものではありません。
- \*本製品には防水機能はありません。浴室など水のかかる場所および湿度の高い場所では使用しないでください。

お問い合わせ

**エアーサクセスジャパン株式会社**  
 〒231-0013 神奈川県横浜市中区住吉町2-24 KYビル2F  
 TEL: 045-228-8350 [www.air-success.com](http://www.air-success.com)

販売店

※本カタログに掲載されている製品の色は、実際の色と若干異なる場合があります。  
 ※仕様・デザインなどは、製品の性能・品質改良のため、予告なく変更する場合があります。

## 低濃度オゾン発生器

# Air Success 25

エアーサクセス25

- ✔ ウィルス対策
  - ✔ 除菌・消臭
  - ✔ CO<sub>2</sub>濃度表示機能搭載
- ~15畳以上向け



## High Performance Desktop Deodorizer

エアーサクセスだけの  
**特許技術**  
 第4551977号

# 低濃度オゾンで安心・安全・快適空間を実現!

菌・ウイルス  
を抑制!



国際特許を取得した技術、  
MRDテクノロジー（多重コロナ放電）搭載で  
低濃度オゾンとマイナスイオンを大量に発生。  
空気中に浮遊するウイルスやニオイの元、  
雑菌、花粉、等の有機物と反応し、不活性化。  
強力な除菌・消臭効果が得られます。

## CO<sub>2</sub>濃度表示機能搭載

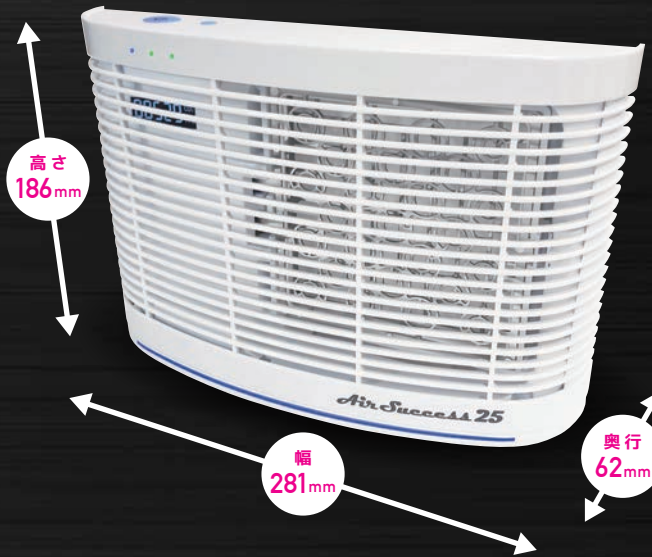


二酸化炭素濃度を「見える化」。  
リアルタイムで空気中の二酸化炭素濃度(ppm)を表示。

※前面のパネルを外しての使用はできません

室内の二酸化炭素濃度	~1000ppm	1500ppm	5000ppm~
空気の状態	目標値 クリーンな状態	推奨値	許容限度 換気状態を確認

## Air Success 25 エアーサクセス25



## 運転モード切替

運転機能を3段階に切り替えできます。設置場所の広さや環境に合わせて、調節可能。

	連続モード	間欠モード	超間欠モード
使用範囲目安	15畳以上	10畳以上	5畳以上

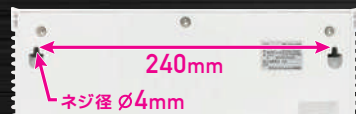
## 静音設計

ファンレスなのに風が出て、お部屋のすみずみに低濃度オゾン・マイナスイオンを届けます。静音設計でリビングや寝室、オフィスなど様々なシチュエーションでも動作音が気になりません。フィルターや化学薬品不使用でお手入れ簡単。

## ワンタッチ壁付け機能

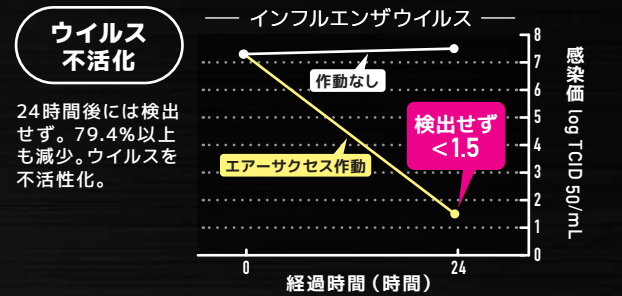
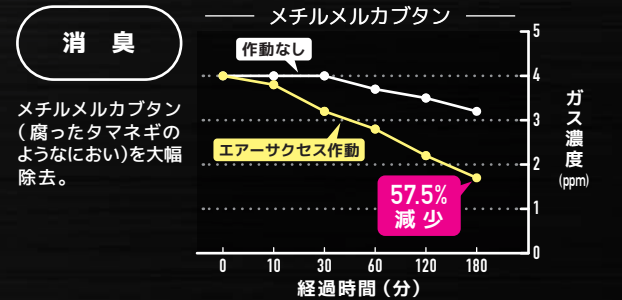
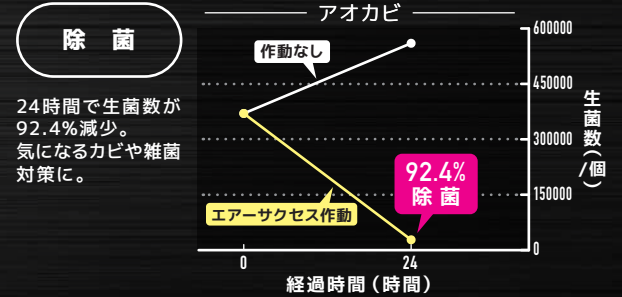


背面マグネット入りで、スチール壁に取り付け簡単。  
据え置きはもちろん、壁掛け用フック穴で壁掛けも可能。



本体裏側

## 除菌・消臭効果試験



試験機関：(財)日本食品分析センター ※エアーサクセスminiでの試験データです

### タバコの臭い

タバコの嫌な臭いを酸化分解し、部屋にしみついたしつこい臭いの元も軽減、消臭効果を実感できます。



### 室内のペット臭

ペットを室内で飼うと気になるニオイ。急な来客にも焦らない、低濃度オゾンとマイナスイオンでニオイもすっきり。



### 介護のご家庭

長時間、自宅を過ごす在宅介護ではニオイ対策で介護の負担軽減に。限られた空間に設置しやすい軽量・コンパクトなサイズ。



※画像・イラストはイメージです