

車内のニオイを徹底除去

空気中に漂う多種多様な“ニオイの元”とイオンや低濃度オゾンが反応し分解・不活性化させることで、ニオイをもとから消し去ることができます。そしてその効果は、より多くのイオン・低濃度オゾンがあることで高くなり、消臭効果も向上します。

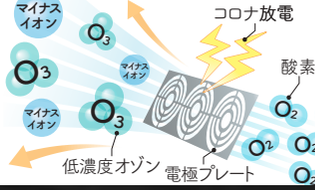
1

車内のニオイの元となるカビ・雑菌



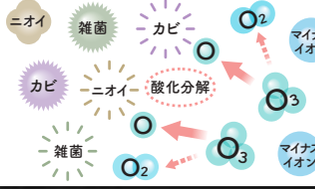
2

エアーサクセスの電極プレートから、低濃度オゾンとマイナスイオンが発生



3

低濃度オゾンとマイナスイオンがニオイの元と反応・酸化分解し、不活性化させて除菌・消臭

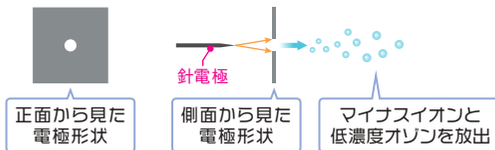


約5倍*のイオン風とコンパクトさを両立させる特許技術 多重リング極コロナ放電

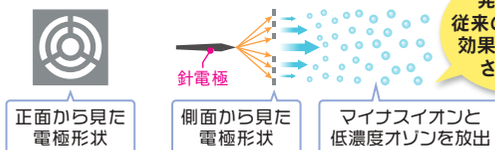
イオン・低濃度オゾンを生み出すイオン風の発生に有効な「コロナ放電方式」。その仕組みを独自進化させた特許技術「MRDテクノロジー（多重リング極コロナ放電）」を搭載し、従来の約5倍の大量発生を実現しました。圧倒的な量のイオン・低濃度オゾンによる優れた消臭効果が、車内に快適を届けます。

*当社調べ

一般的なコロナ放電



多重リング極コロナ放電



発生量が従来の約5倍！効果的に発生させます

※画像はイメージです



低濃度オゾン発生器

Air Success Solar II

エアーサクセスソーラーII

USB / 5V入力

- ウイルス対策
- 除菌・消臭
- ソーラーパネル搭載

車載用

- *「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、お部屋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。
- *ソーラーパネルに蓄電機能はありません。

品名	Air Success Solar II		
型式	ASS-002		
本体外形寸法	幅125mm×高さ40mm×奥行140mm(突起部除く)		
本体重量	280g		
電源	本体	DC5V/0.5A-1A(付属のUSB専用ケーブルを使用)	
	付属のシガーソケット	入力	DC12V/DC24V対応
		出力	DC5V/2.4A
	ケーブル長	3.0m	
消費電力	付属のUSB専用ケーブル使用時	2.5W - 5W	
本体材質	PC/ABS及びPOM		
用途	車内空間及び、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		
使用条件	本体の吹き出し口から30cm以上離れて使用すること		
使用環境	使用周囲温度: 0℃~50℃ 使用周囲湿度: 90RH%以下(結露/水濡れないこと)		
付属品	USB専用ケーブル、シガーソケット、固定用テープ、取扱説明書		

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



※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。



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!

ウイルス アレル物質 ペット臭 タバコ臭 車内臭 ホコリ 花粉 カビの微粒子

多重リング極コロナ放電

特許技術 **MRDテクノロジー** を搭載 大量の負電荷イオンと低濃度オゾンを経効果的に発生

- ▶ 空気中に浮遊するウイルスやカビの微粒子・アレル物質等の有機物に帯電し、抑制します。
- ▶ 車内の気になる多種多様な「ニオイの元」も分解し、強力な除菌・消臭効果が得られます。

ソーラーパネル搭載で駐車中でもウイルス・消臭対策!



駐車中
ソーラー駆動

日中の駐車中、エンジンを切った状態でもソーラーパネルからの給電により除菌・消臭が可能。



走行中
シガーソケットから

走行中はUSB専用ケーブルからシガーソケットに接続。車内に漂う気になるニオイを除去します。

ソーラー駆動 → グリーンランプだけが点灯

シガーソケット → ブルーとグリーンランプが点灯



ソーラー駆動について

- ・透明なガラス越しに直接日光が当たる場所に設置してください。
- ・太陽光に対して垂直になるように、また長時間直射日光が当たる場所への設置がより効果的です。
- ・くもりガラス/スモークガラス等を介する場合、朝夕・曇天(雨天)時の日光では発電量が不足し動作しないことがあります。
- ・ソーラーパネルに蓄電機能はありません。

※画像はイメージです

Air Success Solar II

エアークセスソーラーII



様々なシーンに合わせて便利に使えるUSB接続。

エアークセスソーラーIIは車載用に開発されたものですが、USBコンセントに接続して、クローゼットや玄関・トイレなど、住居の気になる場所に置くこともできます。

付属のUSB専用ケーブル以外は絶対に使用しないでください



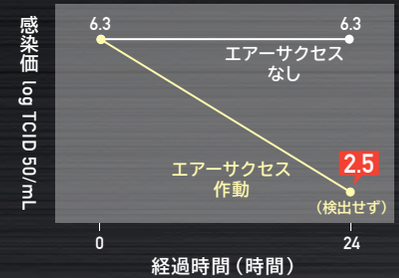
フィルターなしで、お手入れラクラク。

お手入れは、針電極の乾拭きと電極プレートの水洗いだけでOK。1ヶ月に1~2回の清掃が目安です。手間のかかるフィルター交換は必要ありません。

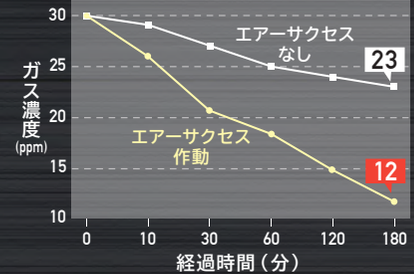


ウイルス不活性化試験 / 除菌・消臭効果試験結果

インフルエンザウイルス



アンモニア (ペット臭など)



実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・湿度などの周囲環境や使用時間・個人によって異なります。

ここがポイント!

ポイント1

手のひらサイズでダッシュボードに取り付けても、運転視線の邪魔にならないコンパクト設計



ポイント2

フロントガラスに映り込みづらいマット調ブラック

ポイント3

ソーラーパネルにより駐車中も除菌・消臭 ※ソーラーパネルに蓄電機能はありません

ポイント4

花粉やウイルス対策

ポイント5

ファンレス、フィルターレスの静音設計

ポイント6

スリムでスタイリッシュなデザイン