

■ オゾン発生器

電源電圧	DC5V
最大消費電流	50mA以下
オゾン発生量	4mg/h
動作温度範囲	-10℃～60℃
本体サイズ(突起部除く)	48(W)×100(H)×47(D)/mm
重量	132g

■ バッテリーユニット(日本製)

電源電圧	出力:DC5V/入力:12V
最大消費電流	750mA以下
動作温度範囲	-10℃～60℃(急速充電時:-10℃～45℃)
バッテリー容量	1450mAh
バッテリー材質	ニッケル水素電池
充電時間	1時間の充電で12時間作動(2時間で満充電)
本体サイズ(突起部除く)	80(W)×66(H)×29.3(D)/mm
重量	139g

付 属 品

- **バッテリーユニット(日本製)**
駐車中など車両からの電源供給が無い場合にも本製品を動作させることができます。動作時間は「4時間」または「12時間」から選択できます。
- **シガープラグコード(約1m)**
車両シガーソケットからバッテリーユニットへ給電する際に使用します。
- **USBケーブル(約1m)**
バッテリーユニットやUSBポートより本製品へ給電する際に使用します。
- **カップホルダーアタッチメント**
車両カップホルダーへ本製品を設置する際に使用します。
- **両面テープ**
バッテリーユニットをセンターコンソール横などに貼り付ける際に使用します。

⚠️ ご購入時の注意

- 本製品にはお買い上げの日から1年間の製品保証がついています。(本体、バッテリーユニットのみ)
 - すべてのウイルス・菌・臭いに効果があることを保証するものではありません。
 - 本製品はウイルスや菌の除菌効果がありますが、無菌状態を作り出すものではありません。
また感染予防を保証するものではありません。
 - 本製品は低濃度オゾン発生器です。設置環境、使用状況により十分な効果があることを保証するものではありません。
 - 本製品に集塵機能はありません。
 - オゾン特有の臭いになる方や使用中に頭痛など体調に変化を感じた場合は、使用を中止し、換気を行なってください。また体調に変化を感じた場合は医師に相談してください。
 - さびやすい物、天然ゴムやニトリルゴムなどは、オゾンの持つ強い酸化力により劣化しやすいのでご注意ください。
 - オゾン発生器の吹出口から直接オゾンを吸引しないでください。
 - 本製品は医療機器ではありません。
 - 部品の交換修理、パーツ購入に関しては販売店にお問い合わせください。
 - 本製品を安全で快適にご使用いただくために、定期的にお手入れをしてください。
- ※本製品の故障による代替品の貸出は弊社では一切行っておりません。
※本製品の仕様および外観は改良のため、予告なく変更することがあります。あらかじめご了承ください。

販売店名

オゾンエアでウイルス・菌・ニオイを
除菌・消臭コムテック
イメージキャラクター
浪野 日向子

除菌 消臭

低濃度オゾン発生器
JD1000

オゾンエアで ウイルス・菌・ニオイを 除菌・消臭

6大付着臭をオゾンエアで消臭

気になる臭いをオゾンの効果で消臭します。



バッテリーユニットで駐車中も除菌・消臭

本製品にはバッテリーユニットが付属しています。

駐車中もオゾンエアを長時間発生させることで、除菌・消臭をより効果的に行うことができます。



オゾンエア発生量の設定可能

本製品オゾンエアの発生量を間欠動作、連続動作の2段階から選べます。

また、起動時に前回使用した設定モードで起動するメモリ機能も搭載しています。

さらに走行中にオゾンエアが気になる方は、バッテリーユニットの切換えスイッチを操作することで駐車中のみ使用することもできます。

間欠動作が
オススメ!!

スポーツタイプ
軽自動車



連続動作が
オススメ!!

普通自動車



低濃度オゾン発生器
JD1000

ファン
レス

フィルター
レス

DC12V
対応

USB
対応

取付例

※取付例はイメージのため、取付を省略しています。ご使用の際は取付を行う必要があります。



本体設置イメージ



バッテリーユニット設置イメージ

様々なシーンで使用可能

オゾン発生器の電源電圧は5Vのため、市販のUSB電源などを使用し動作させることも可能です。※電源端子はmicroUSB端子となります。



軽量・コンパクトで持ち運び簡単、載せ替え自由



送迎用のミニバンで



レンタカー・カーシェアで

※設置環境、使用状況により十分な効果を保証するものではありません。