

# オゾン除菌・消臭器

(除菌ケース仕様)

HEPAフィルターが内蔵されています

オゾン消臭器は強力な酸化力で除菌・消臭します



レンタル品もご相談下さい



オゾン消臭器は強力な殺菌力で除菌する装置

このオゾン消臭器は意匠登録商品です

# オゾンは大気中に存在する



## ・オゾンの有効利用

オゾンは酸素原子3個からなる非常に不安定な気体です。  
自然界にもオゾンは存在しています。  
有名なところでは大気圏にあるオゾン層は皆さんご存知の通り  
有害な紫外線を弱めてくれる大切な働きをしています。  
オゾンは私たちが地球で暮らしている限りとても大切で良いこともしてくれています。

オゾン気体は非常に不安定な状態で結びついています。  
時間とともに酸素に戻ろうとするためにオゾンガスとして  
留まっている事が出来ません、残留しない気体です。  
使用方法を間違わなければ有効利用が出来る気体で  
医療現場での消毒、殺菌や食品洗浄（カット野菜）などでも利用されていま  
す。オゾン濃度に気をつけていただくことが大切ですが、有効なさまざまな利用が  
可能なものです、除菌・消臭に使用されています。

※令和2年11月のカビ菌に対しての試験結果では約  
3分間で35%死滅した評価データがございます。  
(第3者機関へ試験依頼)





# オゾン除菌・消臭器の運転設定

※仕様

オゾン運転設定	弱	強	急速
オゾン運転時間と休止時間	30秒運転 4分30秒休止	90秒運転 3分30秒休止	2分運転後停止
オゾン濃度（出荷時参考値）	2.33～2.51ppm(運転時)	2.33～2.51ppm(運転時)	2.33～2.51ppm(運転時) 室温25℃
運転モード	弱・強ともに約5分のインターバルで運転動作します（運転－運転休止－運転・・・）		
使用環境	屋内設置、極端な粉塵環境なき場所。		
使用環境の温度範囲	0～35℃/結露等無いこと。		
定格電圧/消費電力	AC100V 50/60Hz 14W/12W		
※ご注意とお願い	<p>本品をご使用時には取扱説明書や本体注意ラベルを良くお読みになりご使用ください。</p> <p>居住空間で安全にご使用頂けるようオゾン濃度が適正範囲になるように設計されております。</p> <p>但し、適用床面積(天井高さ含む)などオゾンが届く範囲は環境で変わります。</p> <p>製品改良のため一部仕様変更など行なう事があります。</p> <p>オゾン臭に対しての感じ方には個人差がございます、どうしてもオゾン臭が気になる方は電源をお切りご使用を中止してください。（動作設定は可変可能）</p>		

※カタログの内容は、予告なしに変更することがありますのでご了承下さい。

**株式会社 太田エレクトロニクス**

〒327-0844 栃木県佐野市富岡町1719-2

TEL : 0283-21-2353

FAX : 0283-21-2354

このオゾン除菌・消臭器は改良などのため商品の構造や一部の仕様など許可なく実施することがございます、ご了承下さい

このオゾン除菌・消臭器についてのご相談はお気軽に弊社へお問い合わせ下さい