

全ての人・場所に安全で居心地の良い空間を



玄関の匂いに



ペットトイレ等の匂いに



エアコンのカビ抑制に



介護などの匂いに

Niterra  
日本特殊陶業

## 空間除菌脱臭機

澄風  
SUMIKAZE

### ご導入いただいた皆様の声



医療法人 五一六五  
ナゴヤガーデンクリニック



もりやま  
犬と猫の病院



40代 一般女性

澄風を設置したことにより、更衣室特有のもわっとした感じが解消され、なおかつ除菌効果もあるため、受診者様に気持ちよく利用していただけます。



価格 65,780円(税込)

最大20畳  
まで対応<sup>※1</sup>

日本製  
送料無料

型式	BCA0002-WW001		
本体色	白		
電源	DC 12V/0.8A		
運転モード	強	中	弱
推奨最大部屋サイズ <sup>※1</sup>	約20畳	約10畳	約2畳
オゾン発生量 <sup>※2</sup>	約23mg/hr	約15mg/hr	約0.6mg/hr
運転音 <sup>※3</sup>	50dB 以下	40dB 以下	30dB 以下
最大消費電力 <sup>※4</sup>	9W	7W	3W
製品寸法	直径 225mmx高さ 204mm		
重量(本体)	約1.7kg		
使用温度範囲 <sup>※5</sup>	0~35°C(結露なきこと)		
専用ACアダプター <sup>※6</sup> BCA0003-WW001	定格入力 BCA0003-WW001	単相 100~240V 50/60Hz 0.6A(max) DC 12V/2A(max)	電源コード 約1.3m

①3年に一回センサー交換(有償)が必要となります。

②灯油、ガスを使用したストーブ、ファンヒーター等の燃焼機器を使用している場所では、センサーが燃焼機器から発するガスの影響を受け稼働停止することがありますこと、ご留意ください。

※1弊社にて類似のサイズの部屋で試験し、概ね25°C50%Rhの条件下で0.01~0.05ppmのオゾン濃度であることを確認した結果に基づく実測値です。但し、ご使用環境(換気状態、温湿度、家具、壁床材質等)によってオゾン濃度は変化します。条件によっては、一時的にオゾンの発生を停止する場合があります。(取扱説明書P.11「オゾン低発生モード及び停止モードについて」に記載)。

※2 弊社にて約270Lの試験空間の中に本製品を設置し、概ね25°C50%Rhの条件下で本製品を稼働させた時、試験空間内のオゾン濃度上昇から計測された参考値になります。

※3 JIS C\_9615(空気清浄機)を参考に、弊社内の防音室にて本製品から1m離れた距離に騒音計を配置し、計測した参考値になります。

※4 弊社にてDC12Vを印加したとき、電流を計測し算出した参考値になります。

※6 株式会社ユニファイア製 UV324-1220 PL03B又はUV324-1220 JNGK-0001。

#### ■お支払いについて

クレジットカード(VISA、MASTER、JCB)もしくは銀行振込(GMOあおぞらネット銀行へのご入金となります。)をご利用いただけます。銀行振込手数料はお客様負担となります。

#### ■発送・お届けについて

商品の発送は、決済完了後、約1週間となります。※在庫状況や交通事情により変わる可能性がございます。配送地域は日本国内のみとなります。送料は無料です。

#### ■お客様のご都合によるキャンセル・返品・交換

ご注文受付完了後のキャンセル・返品・交換は、お受けいたしかねますので予めご了承ください。

#### ■商品の破損・瑕疵、商品間違いがある場合

商品到着後7日以内に以下お問い合わせ窓口よりご連絡をお願いいたします。配送料弊社負担にて修理もしくは交換をいたします。修理もしくは交換が不可能な場合には、本体代金の全額をご返金いたします。

#### ■個人情報について

お預かりした個人情報は商品の発送、各種ご案内などに使用し、適切に管理いたします。あらかじめ当社プライバシーポリシーをご確認ください。(https://www.ngkntk.co.jp/privacy/)

日本特殊陶業株式会社 〒461-0005愛知県名古屋市東区東桜一丁目1番1号



お問い合わせ 0120-66-2109

ニットク  
受付時間  
9:00~18:00

購入はコチラ

プラズマオゾンの力で「におい」や「付着菌・浮遊ウイルス」を除去

# プラズマオゾンで お部屋丸ごと除菌＆脱臭



空間除菌脱臭機

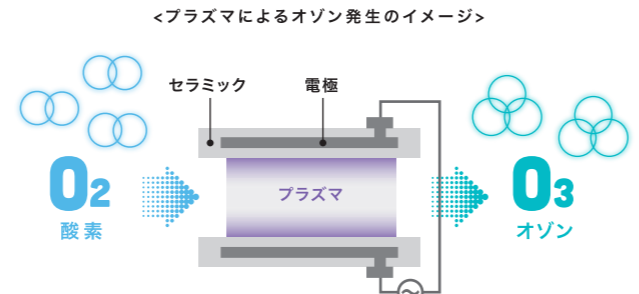
澄風  
SUMIKAZE

空気清浄機では取れない、「匂い・付着菌・浮遊ウイルス」に!  
プラズマオゾンが原因物質に直接作用する



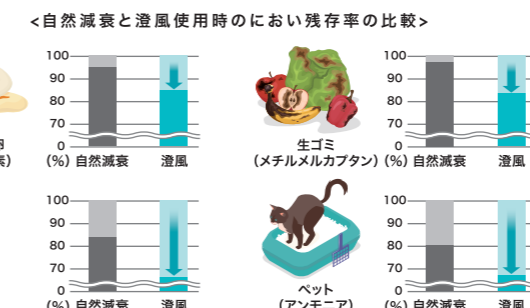
## Point1 プラズマオゾンの安全性

「澄風」のプラズマオゾン( $O_3$ )は、空気中の酸素のみから生成されます。さらに、自動車業界で培った独自のセンサー技術でオゾン濃度を、効果的かつ安全な濃度に保ちます。また、オゾンは分解して酸素に戻る性質があるため、残留毒性がなく、安全性の高い除菌・脱臭方法です。



## Point2 においに対する効果

一般的な空気清浄機は菌やウイルスをフィルタで捕集する製品が多く、付着している菌・浮遊ウイルス・においの元には直接作用しません。「澄風」はにおいの原因物質に直接作用し、残存率を減少します。



\*1m<sup>3</sup>試験密閉試験室180minのニオイ成分残存率結果  
※試験機関：食品分析センター  
※本試験は基礎的な条件下における評価結果であり、実使用環境での性能を保証するものではありません。  
※脱臭効果は個人差、実際に使用される建物、居室等の状況により異なります。

## ✓ 高品質・高耐久のセラミックオゾン発生体

独自のセラミックパネルを使用することで、耐久性に優れ、長期間安定したオゾン発生を実現。

## ✓ オゾン濃度を一定に保つ安全設計

自動車業界で培った独自のセンサー技術で、オゾン濃度を効果的かつ安全な濃度に一定に保つ安全設計を実現。

## ✓ 1台で最大20畳まで対応

内部に搭載しているファンでプラズマオゾンを広範囲に拡散。床や壁、ドアノブなどに付着した菌や浮遊ウイルスだけでなく、ペットや介護、カビの匂いまでケア。

## ✓ コンパクト設計

軽がる持ち運べる重さ1.7kg(2ℓのペットボトルよりも軽い)。しかも小型だから棚の上など、どこでも設置可能。

## ✓ かんたん操作&メンテナンス

シンプルなボタン操作で、普段のメンテナンスはほとんどなし。

## ✓ インテリアに馴染むデザイン

まるでテーブルライトのような佇まい、どんなインテリアとも相性◎。



## Point3 浮遊ウイルス除去率99.9%

付着菌・浮遊ウイルス・においに直接接触することで強力な除菌力を発揮します。オゾンがダイレクトに付着菌・浮遊ウイルスを除去、匂いを抑制します。



\*25m<sup>3</sup>密閉試験空間における浮遊ウイルスの不活化評価結果  
※試験機関：国立病院機構仙台医療センター ウイルスセンター  
※本試験は基礎的な条件下における浮遊ウイルス抑制効果を調査するものであり、実使用環境での性能を保証するものではありません。  
※実際に使用される建物、居室等の状況により浮遊ウイルス抑制効果は異なります。