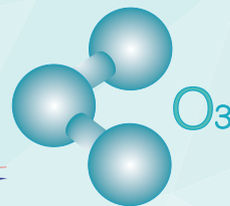


2 Way オゾン発生装置

OzMagic-air

オズマジック - エア



オゾンには強い酸化力があり、その酸化力により細菌・ウイルスを除菌し不活性化させる能力があります。

又、脱臭効果に優れ反応後は直ぐに自然分解し酸素に戻り、残留して二次汚染の心配がなく環境や人に優しい無公害な特徴を持っております。

コントロールパネル

オゾンの発生と停止を時間でコントロールします。



濃度調整ダイヤル

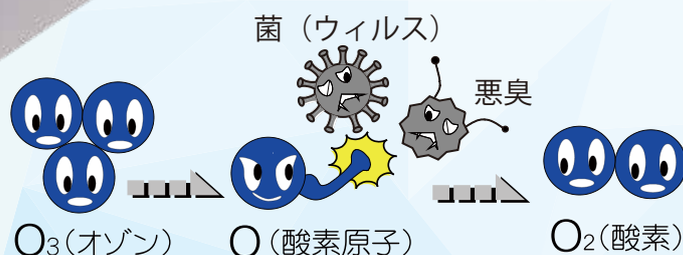
電源スイッチ

オゾン出力切替レバー

オゾン取出し口

専用チューブを差し込み様々な用途でご使用が可能です。

オゾン空間放出口



オゾンの空間濃度と人体への影響

オゾン濃度(ppm)	作用
0.01~0.02	多少の臭気を感じる。(やがて馴れる)
0.1	あきらかな臭気があり、鼻やのどに刺激を感じる。
0.2~0.5	3~6時間曝露で視覚が低下する。
0.5	あきらかに上部気道に刺激を感じる。

日本産業衛生学会が勧告している作業環境の許容濃度

許容濃度0.1ppm (0.2mg/m³)

許容濃度とは、労働者が1日8時間、週40時間程度、肉体的に激しくない労働強度で、当該有害物質の平均暴露濃度がこの数値以下であれば労働者に健康上の悪い影響が見られない濃度である。

製品仕様

型式	AW5000
オゾン発生量	0~120mg/h
オゾン濃度	0~50ppm (放出口)
定格電圧	DC12V
消費電力	5.2W
外径寸法	W118×L280×H123
重量	640g
本体材質	ABS樹脂
付属品	AC-DCアダプター アクアチューブ
別売品	バブルストーン

製造発売元 株式会社日省エンジニアリング

TEL : 0287-43-5770

<http://www.nseg.co.jp>

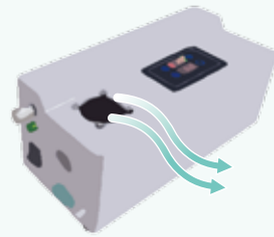
E-Mail : post@nseg.co.jp



活用方法 1

オゾンガス…オゾン空間放出口から吐出して

- ・お部屋の隅々まで消臭
(1台で約6畳～30畳に対応)



活用方法 2

オゾンガス…オゾン取出し口にチューブを差し込んで

- ・冷蔵庫や下駄箱等を消臭
- ・各種器具の高濃度オゾン処理



活用方法 3

オゾン水…オゾン取出し口に差し込んだチューブに別売のバブルストーンを装着し水中に沈めて

- ・除菌作業用オゾン水の生成
- ・果物や野菜の農薬除去
- ・ペットの消臭



～手軽にオゾン水を使いたい方はこちら～

ボトル型オゾン水生成器

OzMagic Bottle
オズマジック・ボトル

水を入れてボタンを押すだけ！
3分30秒で最大300CCのオゾン水を生成。
さらに、溶存タイプだから水にオゾンが
溶け込み30分後もオゾン水として使用OK。
コンパクトなボトル型で手軽にオゾンを
導入できます。



製品仕様

型式	AW-4000
容量	300cc
生成時間	3分30秒 / 10分
溶存オゾン濃度	3ppm以上 / 5ppm以上
使用温度範囲	0℃～40℃
定格電圧	12V
重量	150g
寸法	Φ60×L197mm
付属品	AC-DCアダプタ、ハンディポーチ
材質	ボトル-PCTG樹脂、コアユニット・キャップ-ABS樹脂

※注意点

- ・水の成分とオゾンが結合し、ボトル内が茶色に変色することがありますが、異常ではありません。
- ・汚れを防ぐため、ご使用後はボトル内をこまめに洗浄してください。
- ・製品は改良のため、予告なく変更する場合がございます。
- ・製品の色は印刷上、実際の色と多少異なる場合がございます。