

オゾン除菌・脱臭器

Ozone Air Generator

AIRBUSTER

エアバスターは、防疫分野において安全性、機能性、
利便性に寄与する製品として認証されました。



JOA-S1801



同型機(救急用)は
全国2000台以上の
救急車に搭載

Case study

導入事例



飲食店



学校



介護施設



幼稚園



タバコの臭う部屋



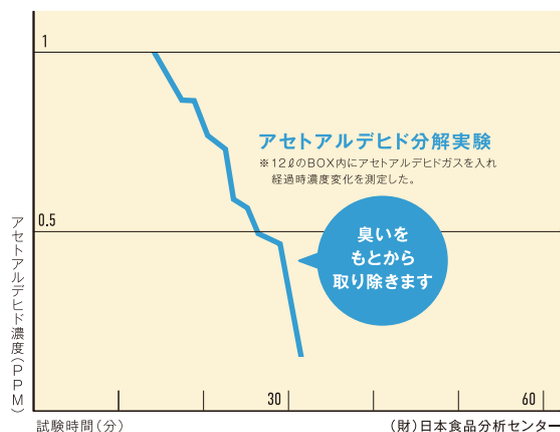
カラオケボックス



ペットショップ

オゾンの実証データ※

オゾンで悪臭をもとから脱臭



付着菌の除菌試験

試験菌	対象	生育集落数			
		作業前	1時間後	2時間後	3時間後
菌	弊社オゾン機器				
	二酸化塩素ゲル T製薬 商品名C				

(財)日本食品分析センター

※タムラテコ社製各オゾン発生器を用いた実証結果であり、オゾン濃度が同等であれば同様の効果が得られると考えられます。※「オゾン」の効果は、使用場所の状況(温度、湿度、広さ、形状、エアコン・換気などの使用の有無、商品の設置場所等)や使い方(オゾンの吹き出し方向、運転モード、運転時間など)によって異なります。※「オゾン」はウイルス等を抑制する機能はありませんが、感染予防を保障するものではありません。

面倒なフィルター交換など一切なし! 連続モードと時限モードを選択可能

人感センサー搭載で安心

センサーの前約40cm~60cm以内に障害物を感知するとオゾン放出を止める機能を搭載。センサーが感知している時はオゾン放出を止めファンだけが動きます。お子様がいる環境でも安心してお使いいただけます。



オゾン自動制御モニター(別売)

空間のオゾン濃度が安全数値基準(0.1ppm)になると、オゾン発生を自動で停止し、0.00ppm以下になると再発生します。



広さに応じたレベル設定で有効に安全に除菌脱臭

レベル	脱臭有効スペース	除菌有効スペース
LEVEL1 (20mg/h)	16㎡(約10畳)	9.6㎡(約6畳)
LEVEL2 (30mg/h)	32㎡(約20畳)	28.8㎡(約10畳)
LEVEL3 (40mg/h)	48㎡(約30畳)	32㎡(約20畳)
LEVEL4 (50mg/h)	64~80㎡(約40~約50畳)	48㎡(約30畳)

● 脱臭有効スペース ● 除菌有効スペース

製品仕様	型式	TM-11SF	風量	レベルLL	13m³/h	近隣センサー仕様	有効距離約40~60cm以内(前面よりの反射のない事)	
	定格電圧	AC100V		レベルL	15m³/h		使用温度・湿度範囲	5~35℃ 80%RH以下*
	定格周波数	50Hz/60Hz		レベルH	17m³/h		質量	約1100g
	定格消費電力	7.6W		レベルHH	19m³/h		外形寸法	W195×L134.5×H211(mm)
製品仕様	オゾン発生方式	浴面放電式	運転時間(時短運転モード)	レベルLL	約6時間	別売品	オゾン濃度監視モニター 66,000円(税込)	
	レベルLL	20mg/h		レベルL	約4時間		付属品	○壁取付板 ○木ねじ ○発生体取外金具
	レベルL	30mg/h		レベルH	約2時間			○清掃用ブラシ ○取扱説明書 ○保証書
	レベルH	40mg/h		レベルHH	約1時間			
	レベルHH	50mg/h	有効スペース	約6~50畳				

※オゾン発生量は、当社測定条件によります。使用環境によって変動します。
 ※本製品は、日本国内仕様で設計されている為、海外では使用できません。
 ※本製品は、改良のため予告なく変更する場合がありますので、あらかじめご了承ください。
 ※製品の色は、印刷のため実際と多少異なって見える場合があります。
 ※詳しい性能・仕様・制約条件等につきましては、販売担当者にご連絡ください。

◎販売店

*結露の無い事

Ozone Air Generator
AIR BUSTER



オゾン除菌・脱臭器
 エアバスター