

オゾン力で自分の周りの **ウイルス** **菌** **臭い** を軽減する小さなオゾン発生器

携帯型オゾナイザー スマートステア

Smart Ster



ボディは小さく軽いけれど、
オゾンの発生はパワフル&スピーディ。
人混みや移動中の車内、小さなお部屋の空間全体を、
オゾン力で消臭・除菌^{※1}してクリーンな環境を作ります。

- 10年以上実績のあるオゾン発生部を採用
- 産業衛生学会の基準に準拠した安全なオゾン濃度
- 本体表面はSIAA認定商品で抗菌加工済み
- 便利な3WAY仕様(ストラップ取付で上向き/下向き、卓上使用)
- スマホより軽い150g



※1 消臭・除菌性能は、オゾン濃度・オゾンに触れている時間により差があります。全ての菌を完全に除菌できるわけではありません。

こんなシーンでおすすめ

乗り合いの車や
タクシーでの移動に

美容院・エステなど
狭い空間での接客に

人混みや通勤電車での
自分の周囲環境に

ペットのいる
空間の消臭に



ここが
いいね!



- 弱設定で3.5畳～強設定で約7畳のお部屋の除菌・消臭に対応
- 部屋のサイズに合わせてオゾン発生量を調整できる
- ストラップホールが2カ所あり、首かけ使用時の吹き出し方向を上下に切替可能
- レストランや打合せで使いやすい卓上スタンド標準装備
- 長時間の首かけ使用でも気にならない、本体重量150g!
- 高耐久・メンテナンスも簡単です

※バッテリーは付属していませんので、お手持ちのモバイルバッテリー等をご使用ください。(MicroUSB Type-B給電)

よくある質問

Q オゾンって何ですか?

A オゾン(O₃)は強力な除菌・消臭力を持ちながら、環境に限りなく優しい物質です。オゾンは大気中に自然に存在し、いつも大気を自浄する働き(消臭・除菌)をしています。日差しが強い海岸などでは0.03～0.06ppm、森林では0.05～0.08ppmの濃度が観測されています。森林などの爽やかな空気には、オゾンが含まれているのです。

Q オゾンの除菌のしくみを教えてください。

A オゾンは酸素(O₂)と酸素原子(O)で構成されていて強い酸化力を持っています。菌や悪臭物質の成分の多くは酸素原子と非常に反応が早いので、オゾンは除菌・消臭に効果的です。

Q どうしてオゾンで消臭できるのですか?

A 芳香剤のように悪臭を一時的に閉じ込めるのではなく、悪臭分子を酸化分解するため、臭いを戻さずに効果的に消臭することができます。

Q オゾンは絶対に安全ですか?

A オゾン分子(O₃)は、きわめて反応性の高い物質であり、時間とともに安定した酸素(O₂)に戻ろうとする性質を持っており、反応後は残留物を出さない、きわめて安全な物質です。

しかし高濃度のオゾンを直接吸入した場合、オゾン臭により気分が悪くなる、鼻や喉に刺激を感じる、咳が出るなどの症状が出る場合があります。本製品は産業衛生学会の基準に沿って0.1ppm以下で使用いただけるように調節しておりますが、吹出口からの直接吸引はおやめください。

仕様	製品名	携帯型オゾナイザー スマートステア				オゾン発生量	10～25mg/hを仕様に合わせて調整
	型式	MOA-10C-SS1				オゾン発生部濃度	1ppm以下
	電源	USB給電(MicroUSB Type-B) モバイルバッテリー等を別途ご用意ください				20cm先オゾン濃度	0.1ppm以下
	本体寸法(cm)	長さ:15 幅:8.5 厚み:3.6				オゾン除菌・脱臭 適用容積・面積 目安	強:～30m ³ (約12m ² ・約7畳) ^{※2} 弱:～15m ³ (約6m ² ・約3.5畳) ^{※2}
	本体重量	約150g				卓上スタンド	開度:約110°
	風量調整	微風	弱風	中風	強風	付属品	USBケーブル 1本 1m 交換用前面フィルター 1枚
	風量	約75L/分	約110L/分	約150L/分	約200L/分		

※連続運転時間:5000mAhバッテリーを使用した場合、5時間以上 ※2一般的オゾン消臭・除菌に有効とされる0.05ppm到達容積の目安。部屋は一般的天井高2.5mの場合で算出

製造元

株式会社ニューシステムテクノロジー
愛知県豊橋市牟呂町一本木三番地
電話 | 0532-34-0034(代)
FAX | 0532-34-0033
URL | www.n-s-t.jp

販売元

代理店

