

**TADANO**

オゾンで快適安全な環境を創造

SUNNY COAST

サニーコースト

TSC-750

大容量
オゾンガス
生成装置



「HACCP 管理」を強力にバックアップ
食品加工場での衛生管理を、安定した
オゾン生成能力で強力にサポート。

殺菌

脱臭

ゴキブリ
忌避

オゾン発生量 **750mg/h**

推奨使用環境 **100~400m³程度**
ロータリーディフューザーの構造により、
さらに広い空間でも使用可能

- 2段階希釈法でオゾンガスを均一拡散。
予備空気混合器+高速噴射拡散装置(ロータリーディフューザー)の2段階希釈法により、オゾンガスを均一に拡散します。
- 純酸素の使用で安定したオゾン生成が可能。
原材料に純酸素(酸素ポンプ)を使用することで、周囲の環境に左右されず常に安定したオゾンの生成を可能にしました。
- 24時間タイマー、8段階切り替え機能付き。
作動時間の設定が可能な24時間タイマーやオゾン発生量8段階切り替えスイッチを搭載。幅広い利用が可能です。

※使用にあたっては設置、配管、電気工事が別途必要です。

オゾンの優れた特徴

- ① 塩素の約6倍、フッ素に次ぐ酸化力を持っています。
- ② 空気中の酸素を原料に安価で容易に生成できます。
- ③ 生成後は化学変化で自然に酸素に戻り、残留性がなく安全。

● オゾンの優れた効果は実験でも実証済です。

殺菌効果実験例

(財)日本食品分析センター調べ

黄色ブドウ球菌

試験平板1枚あたりの生菌数

4時間後



SUNNY COAST

サニーコースト

ハンディタイプ

ハンディタイプで簡単便利。
オゾンのかで強力脱臭・殺菌。



TSC-500



TSC-300

- 悪臭環境に強く、メンテナンスが容易

強い悪臭環境でも長期使用可能なオゾン発生体を使用。メンテナンスも水洗いだけで簡単です。

- タイマーセットだけの簡単操作
タイマーを希望の時間にセットして電源をONにするだけの簡単操作です。

TSC-500

オゾン発生量 **500・1000mg/h**

推奨使用環境 **最大約120m²までの室内**
製品仕様や使用目的を考慮し、最適なオゾン濃度が得られるように

脱臭

殺菌

ゴキブリ忌避

- 広範囲にオゾンを拡散
オゾン到達距離は正面で7~8m。強力なオゾン拡散力により、広範囲にオゾンが到達します。
- 24時間時刻タイマー、オゾン発生量2段階切り替え機能搭載
タイマー制御で、指定時刻に自動的に運転を開始。オゾン発生量は500・1000mg/hの2段階の切り替えが可能です。

TSC-300

オゾン発生量 **300mg/h**

推奨使用環境 **乗用車専用**

脱臭

殺菌

カビ繁殖防止

- 電源はシガレットプラグDC12Vを使用
電源はシガレットプラグを使用しています。また、付属品のACアダプターを利用すれば家庭用100Vの電源も使えます。

オゾンの優れた特徴

- 1 塩素の約6倍、フッ素に次ぐ酸化力を持っています。
- 2 空気中の酸素を原料に安価で容易に生成できます。
- 3 生成後は化学変化で自然に酸素に戻り、残留性がなく安全。

- オゾンの優れた効果は実験でも実証済みです。

殺菌効果実験例

(財)日本食品分析センター調べ

黄色ブドウ球菌

試験菌株1株あたり10⁷の生菌数

4時間後



390

2