



BT-1除染システム  
オゾンで守る。

CT積算・制御運転機能付オゾン(O3)脱臭・除菌装置



# BT-088P

鑑識 捜査 検視

## 現場・署内両対応型除染脱臭対策

結核

悪臭

感染症



現場からの要望を集約

〔オゾン消臭・除染機器〕

2つのモードで室内環境を改善

有人モード

安全濃度0.1ppmを維持し  
有人環境下の消臭&除菌を継続運転

無人CTモード

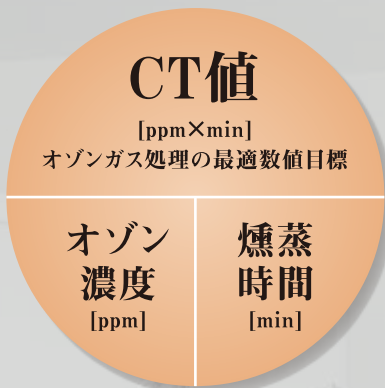
高濃度オゾン(消臭&除菌)  
自動開始～オゾン回収まで自動運転

検視室・制服等衣類・備品 資機材等 任務で負う臭気・感染対策に対応

原材料不要、持ち出しによる現場での消臭・除染

# ABOUT CT VALUE

## CT値について



殺菌・不活性効果を示す指標として国際的に認められているもので、ガス濃度と時間の積(濃度「ppm」×時間「min」)を表しております。CT値が高いほどその効果は増加し、逆にCT値が低いほどその効果は低下します。

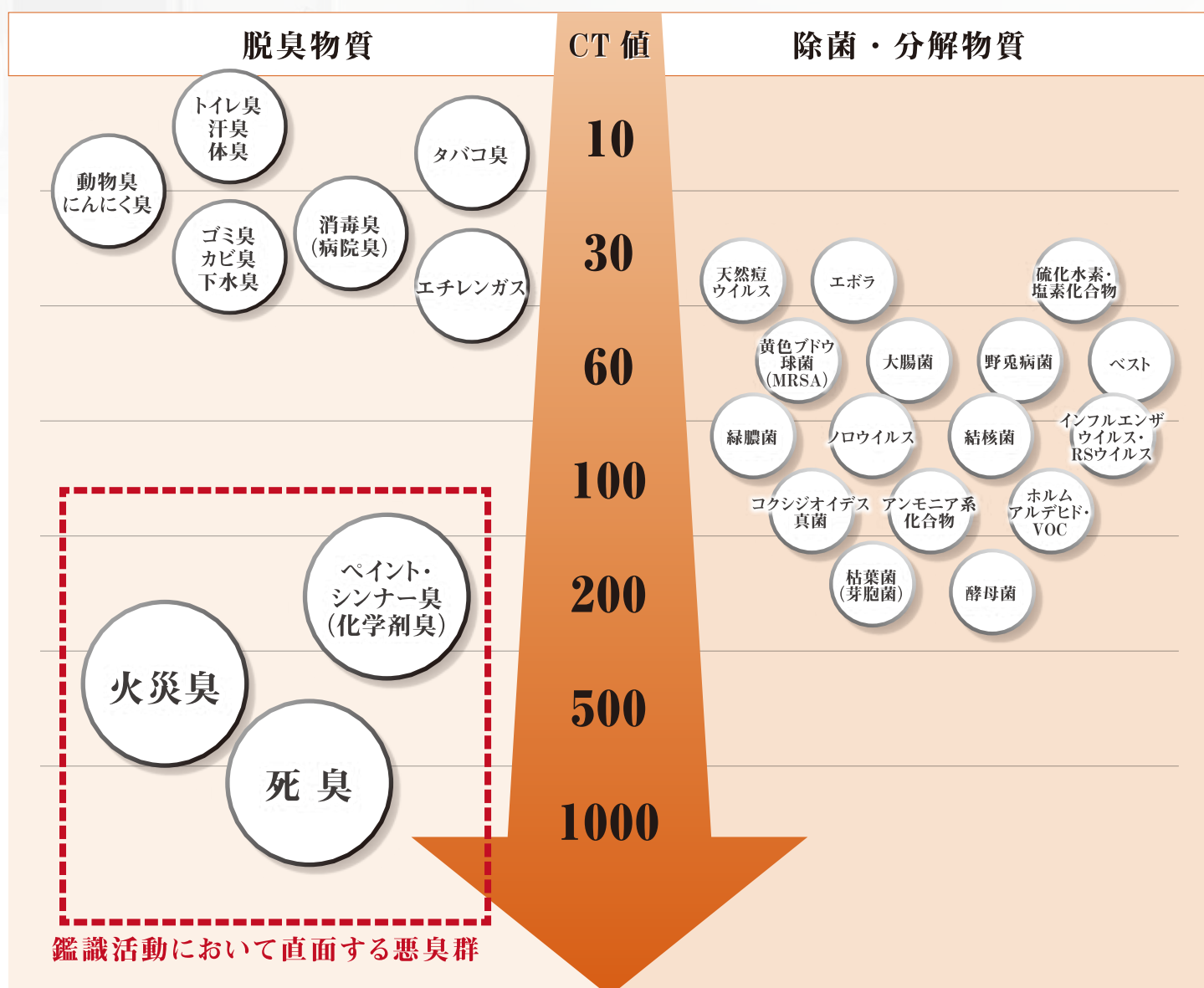
### CT値による制御システムを搭載

殺菌完了の「ゴール」を知る  
誰でも、何度も簡単に作業開始  
世界初の特許技術「CT値による制御システム」



## CT VALUE

## 除菌・脱臭別 CT 値分布図



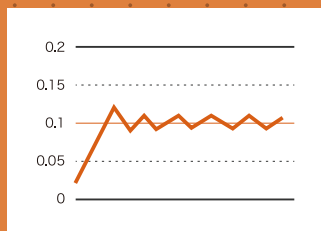
2 MO

2つのモードが 署内の衛生を守ります

有人モード

有人環境下 [署員・関係者が在室時]

# 安全な濃度を維持 在室中にも除菌・臭気対策



## 安全濃度0.1ppmを維持

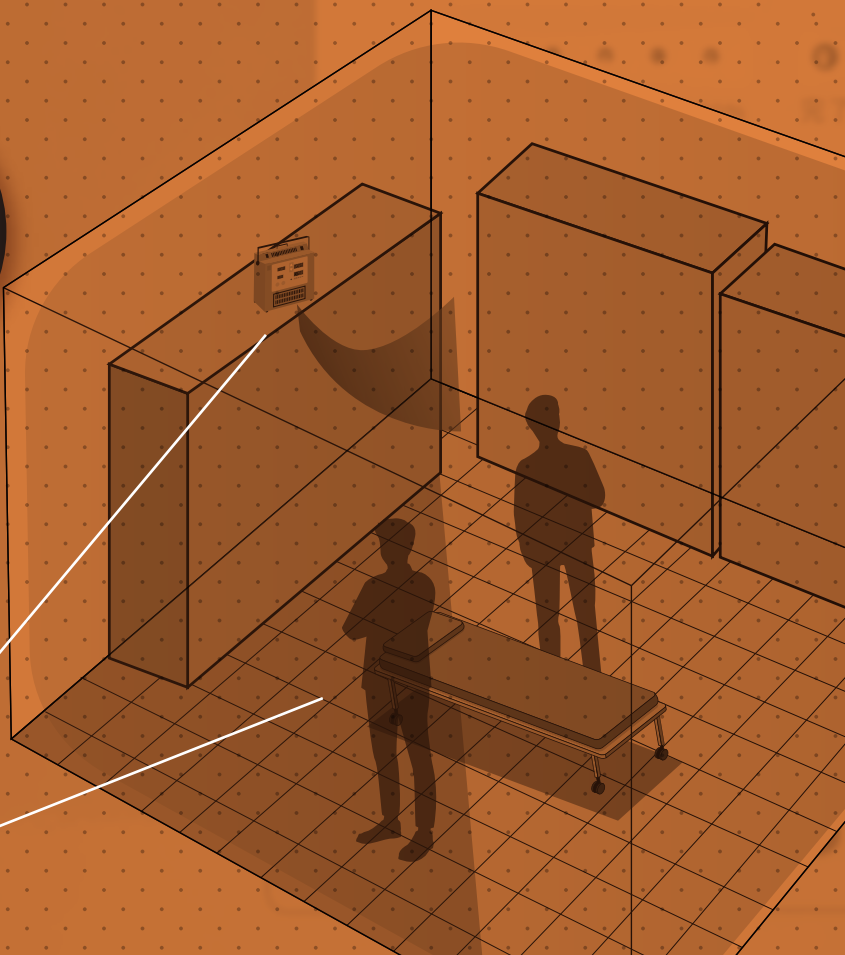
本機の濃度センサーが常時監視。発生オゾン濃度を無段階で調節しながら0.1ppmを維持し続けます。検視作業や関係者の立会時の気になる臭気問題を改善します。

脱臭

除菌

発生オゾン濃度を無段階調整

室内オゾン濃度0.1ppmを維持



# DES

生・臭気環境を改善

無人モード

無人環境下〔署員・関係者が退室〕

高濃度のオゾンガスを放出  
設定CT値まで自動運転

特許技術のCT積算計算  
による自動除染

除染CT値を設定後、スタートボタンを押して部屋から退出するだけで、本機が自動で部屋内を除染、菌・ウイルスを分解するCT値まで稼働します。

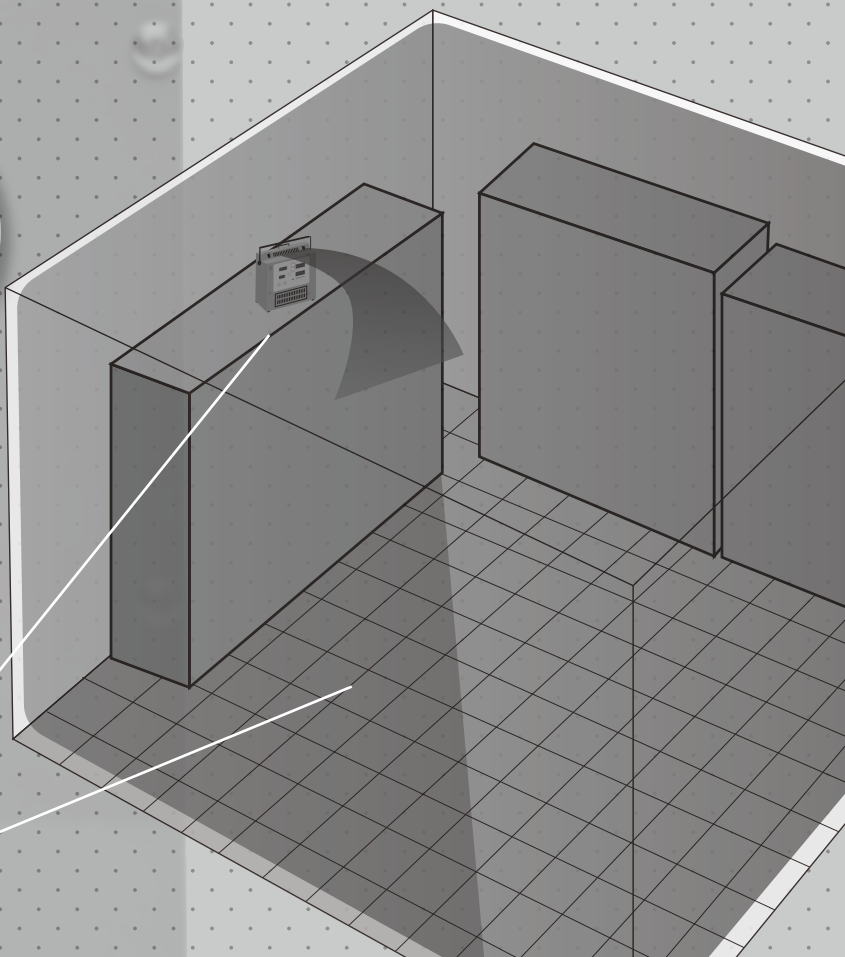


化学物質

殺菌  
ウイルス

CT値は1~9999まで設定可能

高濃度のオゾンガス



# TEST DATA

## 某警察署 検視室の実験状況

有人モード

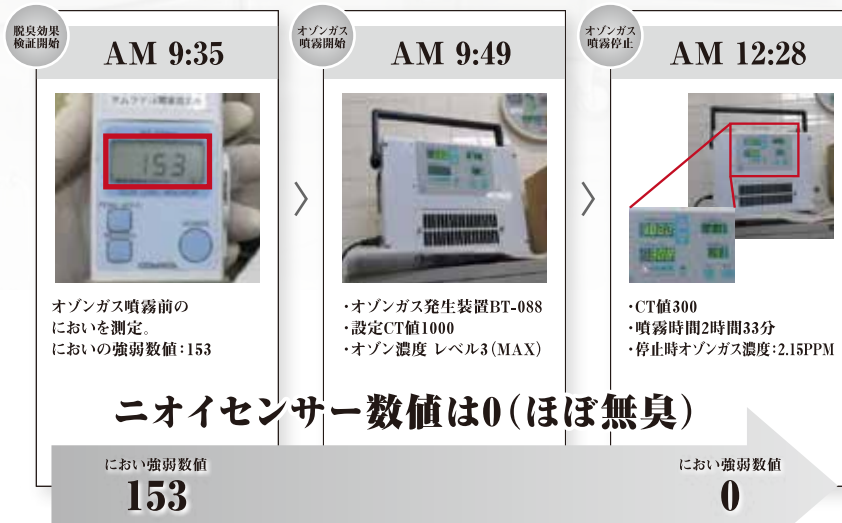
におい測定値の計測結果



【脱臭テスト使用機器】オゾンガス発生器BT-088、ポータブル型ニオイセンサXP-329m 【浮遊菌使用機器】RCSエアサンプラー4分 160L (Bioteest-Serum-Institut GmbH製)、採取菌種:室内浮遊菌一般細菌

無人モード

脱臭効果と殺菌検証結果



### ○ 脱臭効果テスト

ニオイセンサーによるにおいの強弱数値検証

PM 12:28

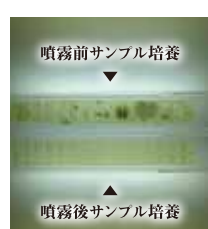
オゾンガス噴霧前の臭いを測定  
においの強弱数値:153



ニオイセンサー数値は0(ほぼ無臭)

### ○ 浮遊菌の殺菌検証結果

オゾンガス噴霧前と噴霧後、エアサンプラーにて検視室の空気を160ℓ採取して菌のコロニー数を計測



	採取日	採取場所	菌種	コロニー数
オゾンガス噴霧前	H29.12/13	検視室	一般菌	38個
オゾンガス噴霧後	H29.12/13	検視室	一般菌	0個

# PRODUCTS

## 製品仕様



CT積算・制御運転機能付オゾン(O3)脱臭・除菌装置

## BT-088P

外寸	幅383×192×400mm
質量	9kg
電源	AC100V 50/60Hz
消費電力	80W
オゾン発生量	最大2,500mg/h
風量	2.0m <sup>3</sup> /min

### 制御運転モード [有人環境下]

オゾンガス監視モニター(標準装備)と本体がオゾンガス濃度許容値の0.1ppm以下になる様に発生量を無段階調整し連続運転を行う。

### CTモード [無人環境下]

任意のオゾンCT値を設定し、運転開始と同時に0からCT値の積算が開始します。(CT値を「9999」まで設定可能)  
設定CT値まで自動運転後、設定CT値に達成後はオゾン発生を停止し、継続してオゾン回収運転が開始され、安全濃度0.1ppmで本機は完全停止。

## OTHER

## その他製品



### BT-03

#### 小型オゾン除菌・消臭機

世界初の人感センサー(特許申請中)搭載のオゾン除菌・消臭機。

オゾン濃度を自動的に制御し、高い除菌力を付着菌まで安全に除菌。

※濃度計はオプション品

東京消防庁採用モデル



### BT-088T

#### CT測定器内蔵オゾンガス発生装置

安全・安心にオゾン濃度を制御し、圧倒的でパワフルな高濃度オゾンガス発生量です。CT濃度積算計&湿度調整ログ記録機能を搭載。(特許出願中)

防衛省京大IPS研究所採用モデル



### BT-088JB

#### オゾンガス除菌・除染専用テント

耐オゾン性に優れ、気密性が高く、テント内外でもオペレーションが可能。



### BT-07

#### オゾン水・オゾンガス併用機

●UV式オゾン水濃度計内蔵

●HACCP対応機

オゾン水30ℓ/分+オゾンガスの400ml脱臭・除菌

消防庁採用モデル

特許取得



### BT-01

#### ユニバーサル・オゾン水機

コンパクトボディでパワフル設計!  
どんなところにでも、小さくても大容量のオゾン水16.5ℓ/分。薬品を使わないの

で残留性が無く安心です。

特許取得



### BT-07CT

#### オゾン水 CT値監視計測装置

今までにない確実な管理と、効果の繰り返しの再現性、標準化が可能です。

●液晶タッチパネル式

●オゾン水での除染を自動計測

総務省消防局採用モデル



株式会社タムラテコ

〒577-0012 大阪府東大阪市長田東2-1-27  
医療機器製造 ISO13485 2015年取得

## 【販売店】