

# メンテナンス性が高く、 低コスト・省スペース・安定性能。

個人店舗など幅広いユーザーに応える小型オゾン水生成機。

オゾン水で  
衛生管理

※殺菌・消毒力を持ち、且つ残留性が低い、安全な衛生管理対策として注目されています。

## Sanja Clean

サニアクリーン ONT-300  
オゾン水生成機



### サニアクリーン ONT-300の特徴

#### 1. コンパクト

設置場所を選びません。

#### 2. 壁掛け可能

スペースを有効に利用できます。

#### 3. 簡単操作

フローズスイッチにより蛇口さえ開ければ自動的に電源が入ります。

#### 4. 6段階オゾン濃度調整

使用状況に応じてオゾン濃度を手軽に調整できます。

### メンテナンスの手間がなく、便利です。



オゾン発生体(オゾナイザ)は、交換や特殊なメンテナンスの必要がなく、簡単な水洗いだけで洗浄が可能です。しかも、ONT-300は乾燥剤・活性炭などの消耗品を交換する必要もありません。

オゾナイザ

※メンテナンス方法は取扱い説明書をご参照ください。

壁掛け設置やスタンド設置もでき、  
移動も可能です。  
さまざまなシーンに、  
幅広く「安心・安全」をお届けします。



壁掛け設置



スタンド設置

#### ONT-300 仕様

オゾンガス原料	酸素(大気)	本体消費電力	45W
原料水水圧	0.3~0.7MPa(設置前下向き0.3MPa未満に0.5kgの重負が必要)	本体外形寸法	300(W)×150(D)×250(H)mm(突起部含まず)
原料水流量	3~10[L/min]	重量	約7kg
オゾンガス発生量	約270[mg/h](20℃ 60%RH)	使用温度範囲	0~40℃
オゾン水濃度	最大0.6[mg/L](6L/分、水温3[L/min] 水道10℃)	使用湿度範囲	30~85%RH(結露しないこと)
本体電源電圧	AC100V(50/60Hz)	外部接続方法	給水口 Rc1/2インチ、オゾン水出口 Rc1/2インチ