

高濃度オゾン水除菌脱臭スプレー

YS8ZWSP

YS8ZWSP_Auto

手軽に使えて手にやさしい

電解水に
水道水使用可

オゾン水濃度4ppm

NEW



いつでもどこでも
電動ポンプ搭載だから
ボタンをプッシュするだけ。

YS8ZWSP_Auto

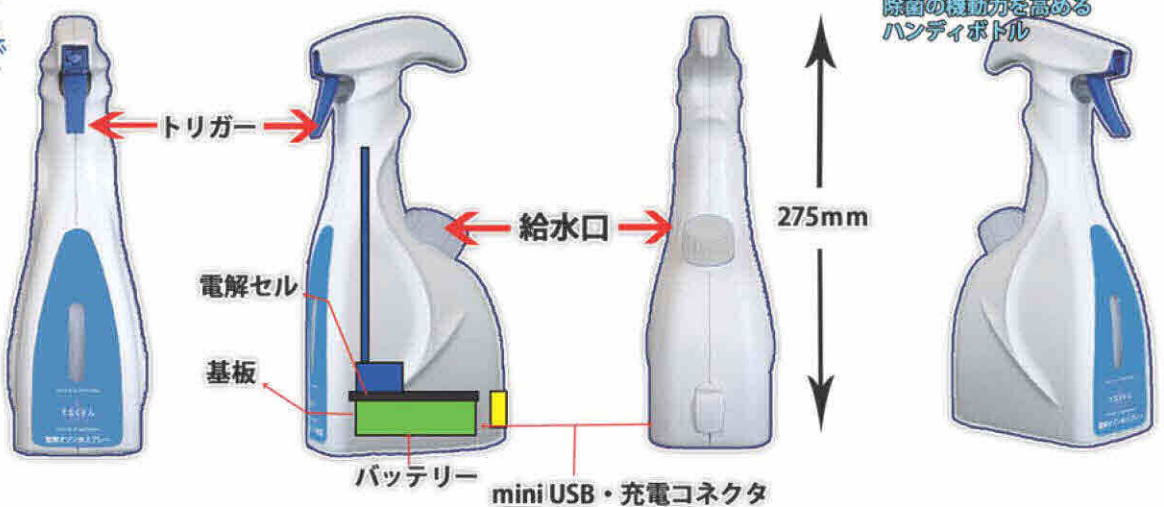


いつでもどこでも
手軽にスプレーボトルの
トリガーを引くだけ

YS8ZWSP

必要な時にトリガーを引く
またはプッシュするだけで

- 1 吸引チューブ内の電極に通電
- 2 電解セルが水を瞬時に電気分解
- 3 高濃度オゾン水となってノズルから噴射
- 4 除菌完了



simple is best いつでも どこでも 簡単に!!

YS8ZWSPは最先端電解セル内蔵オゾン水スプレーです。

YS8ZWSPの手軽さは除菌の確実性を高めます。

オゾン水は生成後保存できませんが、スプレーボトルに高性能電解セルを内蔵した YS8ZWSP ならトリガーを引く(Autoはボタンをプッシュする)だけで瞬時に高濃度オゾン水を生成・スプレーすることが出来ます。従来のような大型で高額なオゾン水生成装置を設置する必要はなく、いつでもどこでも手軽に簡単に除菌・脱臭が行えます。

- 日常のメンテナンスは充電と水の補充のみです。
- 希釈液作成や後始末の手間は一切ありません。
- 設備・器具・衣類・家具などに直接スプレーするだけです。手軽に抵抗無く、どこにでも使用できるからこそ、使用頻度が高まり、除菌・脱臭の精度と確実性がアップします。

■ ご使用方法

1

動作表示 LED窓

- 動作表示LEDの窓でボトル内の原料水残量を確認。
- トリガーを数回引き、LEDが青色に点灯していれば使用可能です。

2

給水口

- 原料水残量が少ない場合は給水口から専用ボトルで給水します。
- 給水するお水は、TDS値5以下の純度の高いお水をご使用ください。(注意)

3

ACアダプタ 充電

- 使用後ACアダプタで充電します。(1日1回の充電が基本です。)

■ 仕様

	YS8ZWSP	YS8ZWSP_Auto
オゾン水生成噴出方式	トリガー入力	ボタンスイッチ入力
出力時間	1秒	ボタンスイッチで吐水、指を離して止水 (最大連続10秒)
作動モニタ機能	LED識別表示 & 警告音	
セル復旧機能	トリガー操作による	ボタンスイッチ操作による
セル寿命	40,000Push ※1	40時間spray(Total time) ※2
充電電池	リチウムイオン電池	
充電方法	ACアダプター	
充電時間	5時間	
出力電圧	DC19V	
出力電流	1.5A	1.6A
消費電力	28.5W	30W
正常稼働環境・温度	40℃まで、凍結・結露なきこと	
正常稼働環境・湿度	5~8.0%	
本体重量	約410g	約495g
タンク容量	350ml	350ml
吐出量	1ml / 回	15ml / 10sec
オゾン水濃度	吐出口直近4ppm(原料水の純度による)	
電解原料水 ※1	超純水および水道水	

- ※1. 40,000回時に電極交換。 ※2. 40時間時に電極とポンプ交換。
 ※ 密閉空間での作業は換気を怠らぬこと。 付属品: ACアダプター、専用注入ボトル。
 ※ 仕様は予告なく変更になる場合があります。