

# 高濃度オゾン水スプレーボトル

#### YSくりん YS8ZWSP(NA)



### **SAFETY & ECOLOGY**

強力な除菌力を持ちながら手肌を荒らさない 除菌後、水と酸素に還元され環境にもやさしい

### **SMART & ECONOMY**

高額な初期投資不要・低ランニングコストを宝田

### **SIMPLE & TECHNOLOGY**

ボトル内でオゾン水を生成する自己完結構造 どたたにも簡単に使える日常のお毛よれも窓見



## SAFETY & ECOLOGY

# YS<br/>YS8ZWSP(NA)

# 人と環境にやさしい除菌スプレーです

### ェタノールを 現場のホンネ 使用している 現場のホンネ

- ●エタノールって、けっこう手荒れ するのよね…
- ●ノロウイルスはエタノールじゃ 除菌できないって聞いたけど・・・

#### 次亜塩素酸ナトリウム希釈液など、薬剤類を使用している 現場のホンス

- ●毎日薬剤使うと、手荒れがひどくて 困っちゃう…
- ●カラダに悪いんじゃないかしら・・ 使ってて不安になるよ・・
- ●ニオイがキツイ!マスクしてても 刺激臭がつらい・・
- ●除菌は大切だけど、 後のすすぎ洗いが大変なのよね・・・



### その「現場の悩み」高濃度がヅシがが解決します!

非常に強い除菌力を持ちながら







■オゾン水は食品添加物として認可 され、医療や美容、食品洗浄にも 使われる安全性の高い物質です。

手荒れの原因にならず、肌荒れやキズに 対する抗炎症作用も期待できる、 「手肌にやさしい」除菌剤なのです。



水と酸素に還元されて 残留しないから

高濃度 オゾン水は除菌後の すすぎ洗いも不要!

> ■薬剤は使用後の医残留性が高く、 環境汚染の原因になる危険を はらんでいます。

オゾン水 は下水に流しても、 環境汚染の原因になりません。

### 比べてみよう 高濃度オゾン水(他の除菌剤との比較)

POINT 1

高温度 非常に強い オゾン水の除菌力(当社調べ)

POINT 2

オゾン水は「耐性菌」を作りません (日本医療・環境オゾン学会資料より引用)

<sup>高濃度</sup> オゾン水 芽 糸状菌 舩 原 胞 ノルエー 次亜塩素酸ナトリウム <u>希釈液</u> 菌 菌 ン ザ ウ イ

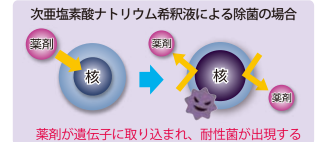


# 高温度 オゾン水 は安全で環境に優しい(当社調べ)

	高濃度オゾン水	エタノールなど	次亜塩素酸ナトリウム 希釈液など
手肌・健康にやさしい	0	$\triangle$	×
環境対応(残留性がない)	0	$\triangle$	×
除菌効果	0	$\triangle$	0
保存性	×	$\triangle$	

※ YS® ZWSP(NA) はその都度 デヴン水を生成しますので保存性の心配はございません。







### **SMART & ECONOMY**

# 賢くローコストに経営・管理を支えます





### 経営者のホンネ ①

●オゾン水生成装置って 設備投資もランニングコストも高いって 聞いたよ・・・

#### 経営者のホンネ ②

●電解オゾン水は、生成したその場ですぐに 使わないと効果がないらしいね・・・ 面倒くさそうだよなぁ・・・





スプレーボトル内部でオッシャを生成。 高価で場所をとる生成装置は不要

YSSBA

使うたびの面倒な取水不要。 「いつでも」「どこでも」すぐに使用可。

YS8ZWSP(NA) が解決!

充実の「定期メンテナンス™で、常に 万全の状態でお使いいただけます。



水道水の使用が可能! 高純度の水 (RO水など)も使用可能です。

※定期メンテナンスの詳細は担当者にお尋ねください。

おもな除菌剤 比較表 (当社調べ)	電解水電解水生成装置	高濃度オゾン水 YSくりん YS8ZWSP(NA) (ハンディスプレー)	エタノールなど	次亜塩素酸ナトリウム 希釈液など
導入コスト	<ul><li>・装置が高額で設置</li><li>工事費も発生</li></ul>	○ · スプレー装置の 購入のみ	○ ·簡易なスプレー ボトル	▲ · 混和装置等が高額な場合あり
ランニングコスト	・電解原料液の購入	・水道水または 純水などの専用水	▲・原料液の購入	▲・原料液の購入
取扱い メンテナンス等	・生成装置のメンテ要・その都度取水が必要	・定期メンテナンス対応	・比較的優れている ・火気に注意が必要	・手荒れや塩素臭がある。 ・作業後のすすぎ拭き取り の手間がある

現場スタッフ・管理者・経営者、みんなにやさしい除菌のイノベーター



YSくりん YS8ZWSP(NA)

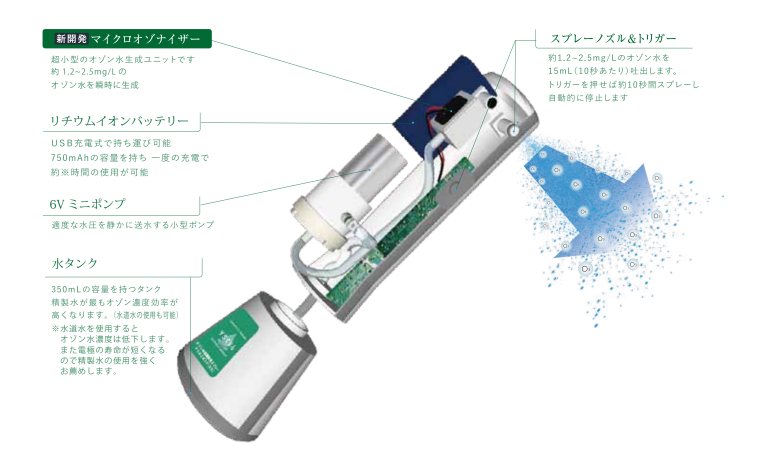
設備・調理器具・食器・食材・テーブル・エアコン・おもちゃ・遊具・化粧室・便座・ペット・ 生ごみ置き場・手指から、すすぎが難しい冷蔵庫内部・保管庫・ドアノブ等・・・ すべての事業所・あらゆる対象の洗浄後の除菌に!



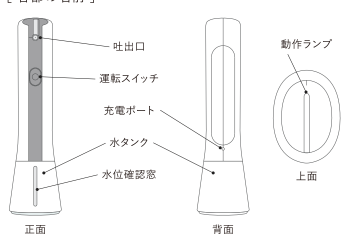
# SMPLE & TECHNOLOGY

# シンプルだからこそ、誰でも、どこでも、簡単に

### 最新のテクノロジーでオゾン水がさらに身近に



#### 「各部の名前〕



#### 高濃度オゾン水除菌脱臭スプレー YSくりん 仕様

名称/型番	オゾン水スプレー / YS くりん YS8ZWSP(NA)		
オゾン水濃度	約 1.2~2.5mg/L		
吐出水量	10秒あたり15ml		
外径寸法	D100×W78×H265mm		
質 量	320g (タンクが空のとき)		
タンク容量	350ml		
入力電圧	付属のUSBケーブルを使用 DC5V/1A		
電池	DC7.4V 750mAh Li-ion		
使用水温	5~35°C		

- ※1 オゾン水濃度は使用する水質・温度により変化します。
- ※2 本体が空の場合
- ※ 密閉空間での作業には換気を怠らぬこと