

水道水だけでアルコール以上の除菌水を作るボトル Ozone water sprayer



Multi-Ozone & Spray
マルチオゾンボトル&スプレー

Price 68,000円 (税別)



Multi-Ozone & Spray Pro
マルチオゾンボトル&スプレープロ

Price 79,800円 (税別)



汗の頑固な匂いや菌に

成分は水のみだからお肌に安心、物品劣化なし

コンパクト、簡単操作で持ち運びOK

残留性がないから食品・食器に安全

特許電解オゾン技術で残留物が発生なし

アルコールアレルギーの方に

薬剤は一切使用なしの水道水だけでランニングコストなし

リチウム電池使用で充電式

口に入れても安心なので、乳幼児やペットに



使用方法の動画はこちら

本品は、従来のオゾン製品からさらに進んだ、革新的な**AOP技術**（高度酸化プロセス技術）を採用しています。

水道水を入れ、ボタンを押して**高濃度のオゾン水**を簡単に作ることができます。

従来の化学製品に比べて強力な除菌力でありながら、**残留物**もなく、肌に触れても**安心**してご利用いただけます。

スプレーヘッド採用、様々なシーンで超微細ミストが広範囲に連続で噴射できます。

いつでもどこでもお手軽にオゾン水を生成でき、**除菌・消臭**にご使用ください。

オゾンは酸化スピードが早く残留性がなく、また食品添加物に指定されていますので安心してご使用できます。

最終的には酸素になるので安全



Evidence

2020年11月25日

【マルチオゾンボトル&スプレーR】は、**新型コロナウイルスに対する不活性化効果の試験を奈良県立医科大学に依頼し、有効性が証明されました。**

【試験内容】

新型コロナウイルスを塗抹させたシャーレにオゾン水（マルチオゾンボトル&スプレーR）を噴射



99.998%以上
新型コロナウイルス
不活性化効果を確認しました！

参考文献

藤田医科大学（愛知県豊田市沓掛町田楽ヶ窪1番地98）の村田貴之教授（ウイルス・寄生虫学）は、手指消毒等に安全に使用できる低濃度のオゾン水による新型コロナウイルスの不活性化を確認しました。



まとめ

手指消毒、飲料水消毒、歯科・眼科診療、医療器具洗浄等には、2.5 mg/L以下のオゾン水を使用することが一般的です。今回の研究では、それ以下の低い濃度のオゾン水であっても、十分な量を使用することでSARS-CoV-2を不活性化できることが明らかになりました。パンデミックに際しアルコールの在庫が不足するような事態となっても、水と装置があればオゾン水は生成できるので、オゾン水生成装置は有事に対する備えにもなると考えられます。ただしオゾン水は保存が効かないので、用事調製の必要があります。

※藤田医科大学HP抜粋

<https://www.fujita-hu.ac.jp/news/j93sdv000007fdg.html>

※第三者検査機関：奈良県立医科大学・日立パワーソリューション2社にて、ウイルス検査実施済み

【製品規格】

●マルチオゾンボトル&スプレー

型番：	OY-FF60-S	使用環境温度：	5-40℃
重量：	約306g	オゾン濃度：	1.7-2.7ppm※2
外形サイズ：	直径53×高さ209mm	電解時間：	60秒・90秒
容量：	150ml	電源：	100-240V
水質：	水道水※1		AC, 50/60Hz
使用する水温：	5-35℃	バッテリー：	1200 mAh

●マルチオゾンボトル&スプレープロ

型番：	OY-FF62-B	使用環境温度：	5-40℃
重量：	約308g	オゾン濃度：	4.2ppm※2
外形サイズ：	直径53×高さ255mm	電解時間：	60秒・90秒
容量：	150ml	電源：	100-240V
水質：	水道水※1		AC, 50/60Hz
使用する水温：	5-35℃	バッテリー：	1200 mAh

※1水道水をご利用ください。定期的にクエン酸で洗浄メンテナンスしてください。
※2オゾン水の濃度は、使用する水の質と温度などの条件で変化します。

製造元：株式会社フジファインズ

代理店：株式会社ユーシーエル

〒104-0041

東京都中央区新富2-2-11 富士中央ビル別館

TEL：03-3551-0066 FAX：03-6280-3173

E-mail：info2ucl-net.co.jp URL：http://www.ucl-net.co.jp



UNIVERSAL
CARE
LIFE

