

低濃度オゾンガスで新型コロナウイルスを不活性化。

藤田医科大学の村田貴之教授の発表

<https://www.fujita-hu.ac.jp/news/j93sdv000007394.html>

🔍「藤田医科大学 低濃度オゾン」で検索

オーニットは出力が一定（オゾン濃度が湿度に影響されない）となることを昔から重要視し、製品化してきました。

国内生産だから安心

見えない・聞こえない・体内に入ってもわからない新型コロナにオゾンは有効。
ワクチンも万全とは言い切れず、PCR検査の偽陰性率（※）は30%。
不安を感じながら生活するより、一緒にウィルスを退治しませんか？
効果は検証済みで、高齢者施設やクリニック等広く使用されているので安心。
予約が殺到していますが、今なら冬の感染対策になんとか間に合います。

※偽陰性率 <http://www.hc.u-tokyo.ac.jp/covid-19/tests/>

🔍「東大PCR検査」で検索

電話やメールでの問い合わせを受けていますので、お気軽に連絡願います。

IOL商事 名古屋市昭和区鶴舞2丁目15-30

（オーニット(株) 名古屋地区正規販売代理店）

問合せ先 TEL：070-7545-6212 052-883-9752 FAX：052-766-5973

mail：iol-02@cra-j.com

🔍「オーニット」で検索



オゾン一筋 四半世紀以上の実績

平成4年設立のオーニット(株)はオゾンのパイオニアで、特許の低温プラズマ発生体は、高温多湿でも安定してオゾンが発生し、耐久性にも優れています。オゾンの発生量は温度や湿度に大きく影響を受けます。安定した発生量を基に設計されているのが強みです。なお、オーニットは、オゾン一筋に25年以上の実績と信頼の会社です。



【エアフィーノ】最大100㎡

ホワイトピンク CS-4P

【爽やかイオンプラス】最大20㎡



【剛腕ツイン、剛腕1400】

室内の場合

オゾン発生時間の目安(発生量レベル4の場合)

面積	容積の目安 (天井高2.7m)	オゾン発生時間	
		剛腕1400	剛腕ツイン
～10㎡	～30㎡	30分	15分
10～20㎡	30～60㎡	45分	25分
20～45㎡	60～120㎡	90分	45分
45～185㎡	120～500㎡	360分	180分

車の場合 ▶ 10分～20分

※表及び箱の場合の数値は変更の可能性があります。
※1回の運転で効果が得られない場合は、時間を延長するかもしくは、数回繰り返して行ってください。

24時間除菌タイプ

無人状態で集中的に除菌するタイプ

オゾンは自然界に存在します。

定期的な薬剤の補充も必要なく、必要なのは電気代だけで、何より反応後は酸素が残るだけで有害な物質が残りません。

また、適量のオゾンを空間に充填させることで、人の手の届きにくい部分や物体の裏側まで除菌することが可能です。

↓2020年5月14日公表（世界初）オゾンによる新型コロナウイルス不活性化を確認

🔍「奈良大学 オゾン」で検索

<http://www.naramed-u.ac.jp/university/kenkyu-sangakukan/oshirase/r2nendo/documents/houdousiryou.pdf>

エアフィーノと爽やかイオンプラスは、24時間除菌タイプで、安定したオゾン発生量(特許製品)により室内のオゾン濃度が0.03ppm程度になるよう設計されています。この濃度は自然界に存在する濃度（空気の澄んだ森林）と同じレベルですので、スイッチオンで24時間安心です。

なお、病院・ホテルなどで使用されている、高濃度で人の存在しない時間に短時間で除菌するタイプも用意していますので、お気軽にお問い合わせください。