

オフィスを 新型コロナから守る!



除菌 & ウィルス 除去

微酸性次亜塩素酸水なら

厚生労働省
認可

高い
除菌力

強い
消臭力

人体に
安全

『微酸性』次亜塩素酸水 噴霧器

ジアグリーンプランシェ ~30畳
予約販売受付中!! ※7月に納品を予定しています。
56,500 円(税別)
タブレット錠剤10錠(約2.5ヶ月分)付き!
本体価格 52,000円(税別)

ジアグリーン導入例



老人ホーム



幼稚園



オフィス



病院



カラオケボックス



ホテル



旅館



飲食店

人々が行き交うオフィスやホテル、衛生管理が求められる病院やレストラン、介護施設や幼稚園など様々な環境で採用されています。もちろん家庭内の衛生管理が必要な空間、ニオイが気になる環境で常時ご使用いただけます。

お問い合わせ・お申し込みは、お電話または下記のQRコードから

BST LED & WEB
PLANNER

株式会社ビットサインテクノス
〒950-0921 新潟市中央区京王3-5-7
URL: <https://bst-bs.co.jp>

TEL: 025-257-7720
FAX: 025-257-7766
<https://bst-bs.co.jp/jia-green-form>



ジアグリーン除菌・消臭システムの特長

✓ 次亜塩素酸水がタブレットでカンタンお手軽！

ほとんどのメーカーは次亜塩素酸水を液体で販売しています。
そのため、

「持ち運びが大変...」

「保管場所に困る...」

といったお悩みが多くありました。



次亜塩素酸水をタブレット化(錠剤)^{※1}することで保管場所も選ばず、取り扱いがカンタンです。

噴霧器タンクに水道水を入れ、タブレットを投入するだけ！



タブレット1錠で4.5Lの次亜塩素酸水を生成できます
1日8時間稼働で約1週間運転可

※1 特許出願受理番号 2018-47512 次亜塩素酸生成剤『タブレット』

タブレット錠剤 単品小売価格

10錠入(約2.5ヶ月分) 5,000円(税別)

✓ 業界トップクラス超微粒子

特殊な振動体によって発生するミストは、一般噴霧器の1/10の微粒子(約0.5ミクロン)という小さく軽い噴霧粒子のため、

- 天井や壁など部屋の隅々まで除菌・消臭効果が行き渡る
- 次亜塩素酸水の消費量も抑えることができ、低コスト
- 湿度が上がりにくいため1年中使用可能

✓ 専門検査機関により実証済

北里環境科学センター

「付着ウイルス除去性能評価試験」

99.9%の菌・ウイルスを抑制



北里環境科学センター
日本食品分析センター試験報告書

日本食品分析センター

「枯草菌・大腸菌・黄色ブドウ菌・クロコウジカビ」検出せず

「微生物に対する殺菌効果試験」「急性経口毒性試験」で安全性を確認

「含有物分析 鉛・カドミウム・ヒ素・緑水銀」検出せず

粒子の大きさ

噴霧能力

ジアグリーン
噴霧器

0.3～0.9μm(ミクロン)

30畳

約0.5ミクロンの小さな噴霧粒子は、壁・床・繊維など素材の奥深くまで次亜塩素酸水が浸透しやすく、効果を発揮させやすい。

一般噴霧器

約5μm(ミクロン)

8～10畳

噴霧粒子が大きい(約0.5ミクロン)ため、壁・床・繊維など素材の奥深くまで次亜塩素酸水が浸透しづらく、効果が出にくい場合がある。

約0.5ミクロンの小さな噴霧粒子は、浮遊しやすく、わずかな空気対流でも部屋の隅々まで行き渡り、壁や天井に付着したウイルスや菌にも効果的。次亜塩素酸水の消費量も抑えることが出来る。

噴霧粒子が大きいため、部屋空間の隅々まで届きにくく、次亜塩素酸水の効果が限定的となる。また、湿度が上がりやすく夏場の使用には不向きである。噴霧量が多いため、次亜塩素酸水の消費量が多くなる。

除菌力比較

弱い菌

一般細菌
・大腸菌
・サルモネラ菌
・黄色ブドウ球菌

非酵母菌
・ブドウ球菌
・緑膿菌
・レオジネラ菌

糸状真菌
・白癬菌
・カビ

ウイルス
・インフルエンザ
・ノロウイルス

強い菌

芽胞菌
・ポツリヌス菌
・破傷風菌
・セレウス菌

塩化ベンザルコニウム

クレゾール石鹼

アルコール(エタノール)

次亜塩素酸ナトリウム

微酸性次亜塩素酸水

新型コロナウイルス
にも有効

ジアグリーンの除菌効果が
確認出来ました！

試験依頼先：一般財団法人
日本食品分析センター

検体溶液に菌液を接種後、室温で保存し、経時に試験液中の生菌数を測定しました。

枯草菌

ブドウ球菌

開始時 → 30分後

開始時 → 15秒後

大腸菌

クロコウジカビ

開始時 → 15秒後

開始時 → 30分後

特約販売店

株式会社ビットサインテクノス BS 事業部

製造販売元

株式会社グリーンウェル



GreenWell