

新型コロナウイルスワクチン職域接種会場用 サイレント・ナノ・ディフューザーのご案内

空間除菌消臭機 ナノシードα

特別価格 **229,800円** (御社向け仕切価格)

※別途、配送費・諸経費が掛かります。

4基のイオンエンジンを搭載し、1台で約100㎡程度の空間をカバーします。

- 世界初の技術 (特許取得済 第5819560号) サイレント・ナノ・ディフューザー
- 独自の「イオンエンジン技術」により、液体をナノ化しマイナス帯電をさせ空気中に拡散します。

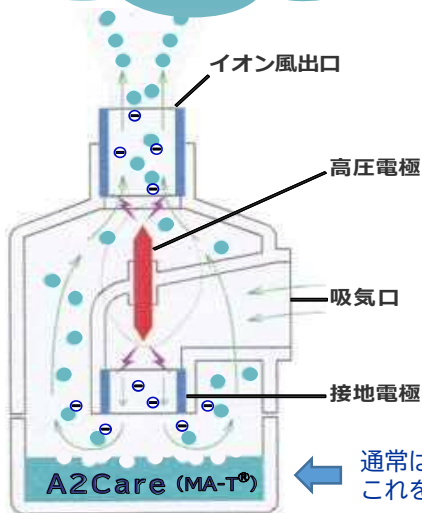


- ・朝夕のON/OFFだけの簡単操作で約一ヶ月間連続運用
 - * LOW運転時おおよそ30日間
- ・素早く拡散
 - * イオンエンジンからマイナス電荷を帯びたナノ化された液剤が、空間のプラス電気を帯びた有機物へ飛び出すシンプルな構造
- ・数カ月に一度の簡単清掃だけ
 - * ディフューザー(拡散機)だからフィルター清掃は不要
- ・運転音が非常に静か!
 - * 風力ではなくイオンエンジンから飛び出す静かな風
- ・ほぼ無臭
 - * 指定液剤のA2Careは中性でほぼ無臭
- ・漂白作用がない
 - * 漂白作用のない安全な専用除菌消臭剤を使用!

KAMIHISA

安心・安全な空間を目指して・・・

マイナス電荷を帯びたA2Care (MA-T®)が
プラスの電荷を帯びた有機化合物と結びつき
酸化作用により不活化



※イオンエンジン (イメージ)

通常は水溶液で、亜塩素酸イオン水で存在。
これをナノ化して放出します。(機能水指定)

小型イオンエンジン(特許第5819560号)を4基搭載した
”サイレントナノディフューザー”が
マイナス電子を帯びさせた機能水を空气中に拡散します

素早く拡散し、除菌・消臭!

ナノシードα はイオンエンジンからマイナスの電荷を帯びたA2Care(MA-T®)をナノレベル(1mmの100万分の1)にして放出し浮遊させます。

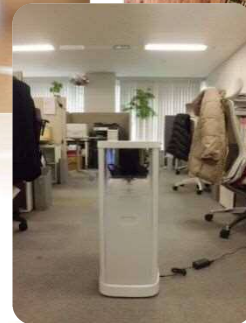
空気中の菌やウイルスなどのプラス電子に向かっていき、それらの物質に接触したとき酸化作用を起こし物質の構造変化により不活化させることで空間の環境を維持します。

イオンエンジンから発生する風は直線的に流れる層流と呼ばれ、遮る物が無い限り、理論的にはどこまでも飛び続けます。

機能水(4ℓ)運転目安

	12時間稼働
ロー(弱)	30日
ミドル(中)	16日
ハイ(強)	6日

4ℓの運転目安は“排出量は一定で間欠運転によるおおよその日数”です。



サイレントナノディフューザー ナノシードα

商品番号 WS7316X YB24
価格 ¥397,800
外形寸法 285W×285D×700HMM
本体重量 約10.5kg
適用床面積 おおよそ100㎡
電源 DC12V 3.8A
消費電力 通常15W・最大35W



ナノシードα用 A2Care

商品番号 WS7306X YB24
価格 ¥7,500
内容量 4ℓ
内容成分 MA-T
※要時精製型亜塩素酸イオン水溶液
(精製水99.99%・二酸化塩素0.01%)
液性 中性

OKAMURA

「良い品は結局おトクです」をモットーに、製品づくりをしています。

ホームページアドレス <https://www.okamura.co.jp/>

お問い合わせ・ご相談は
お客様相談室へ

フリーダイヤル
受付時間 9:00~17:00 (土・日・祝日を除く)

株式会社オカムラ

お問い合わせ・ご相談は、下記へ

KAMIHISA 株式会社カミヒサ

大阪市中央区大手通3丁目4番2号
TEL:06-6942-5391 FAX:06-6947-0886
E-mail: info2@kamihisa.co.jp

2021年6月発行