

業務用小型オゾン発生器の発売

製品名「エアクリーン NYC(ナイス)™」

株式会社ナカヨ(本社:群馬県前橋市、代表取締役社長:谷本 佳己、株式コード:6715、以下ナカヨ)はオフィス・介護施設・学校・店舗・ホテルなどの除菌・消臭を行う業務用小型オゾン発生器を5月14日より発売いたします。

弊社はこれまで通信機器の製造販売を主力とした事業を行って参りましたが、昨今の状況を踏まえ、オフィスで働く人々に対して、一層清潔で安心な空間を提供したいとのコンセプトからオゾンの強力な酸化力によるウイルス除去、除菌、消臭効果に着目し製品化に至りました。

既に弊社通信機器をお使いのお客様をはじめ、ウイルスの感染予防対策のひとつとして幅広いお客様にご活用いただければ幸いです。



「エアクリーン NYC(ナイス)™」 ACN-01

【「エアクリーン NYC(ナイス)」の特長】

- 1) ご使用場所に応じて発生量を調整。またフィルタ方式とは異なり隅々まで除菌・消臭推奨適用面積6~48畳(約9.7~77.8㎡相当)。面積に合わせた適切な濃度のオゾンを提供。きめ細やかな22段階の畳数指定。運転は3モード選択(通常・センサ・急速)。
- 2) 信頼性の高い高性能オゾナイザー搭載
高性能な低温プラズマ発生体を搭載。
耐久性が高く、環境に左右されない安定的なオゾンを生成。
- 3) コンパクトなボディーで取付簡単/移動も可能
据え置き設置のほか、付属の金具により壁掛け設置も可能。

4) 簡単メンテナンスで経済的

オゾン発生体、フィルタの清掃程度(月1回推奨)で、フィルタなどの定期交換は不要。
ランニングコストは電気代のみ

【販売目標】 年間 5,000 台

【主な仕様】

製品名 / 型番	エアクリーン NYC / ACN-01
電源 定格入力 定格出力	AC アダプタ AC100-240V 50/60Hz DC12V/1A
消費電力	8.5W (アダプタ使用時)
本体消費電流	DC12V/450 mA
オゾン発生量 (畳数の設定に応じて変動)	通常 モード 2.53 ~ 20.00 mg/h
	センサモード 1.27 ~ 10.00 mg/h
	急速 モード 5.07 ~ 20.00 mg/h
ファン定格風量	0.18 (m ³ /min)
人感センサ	焦電型赤外線センサ (上下左右 44°, 距離 5m 以内)
接点I/F	無電圧接点入力(常開型, パルス式) (パルス幅=0.5~2.5sec を入力)
外形寸法	約 W261×D78×H170 mm
本体質量	約 930 g
推奨適用広さ	6~48 畳(約 9.7~77.8m ² 相当)*1
使用温度範囲	0~40°C(結露のないこと)
付属品	・壁掛け金具 ・AC アダプタ(電源コード 約 2m) ・取扱説明書/保証書

*1:天井高 2.7m の場合

注: 「エアクリーン NYC(ナイス)」はナカヨが商標登録出願中です。

【納入開始日】 2021年6月25日予定

【標準価格】 198,000円(税込み)

☆本ニュース・リリースに掲載されている情報は、発表日現在のものです。今後仕様などの情報
が変更される場合がありますので、あらかじめご了承ください。

この件に関するお問い合わせ先

株式会社ナカヨ 営業統括本部 営業企画室 <https://www.nyc.co.jp/>

〒108-0075 東京都港区港南一丁目 7 番 18 号 A-PLACE 品川東 7 階

TEL 03-6433-1184 E-mail kikaku_info@nyc.co.jp

以上.