

NEOZONE®

空気をキレイにする衛生フィルター

エア
コンにも、
マスクを。

Mask for air conditioner

NEOZONE®
設置店

制菌

ハイブリッド触媒®加工

光を必要とせず、空気中のH₂OとO₂で酸化分解反応させる従来よりハイレベルな高機能触媒を採用。

抗ウイルス

ウイルス不活化効果

ハイブリッド触媒®は、各種細菌や特定のウイルスへの不活化効果を発揮します。JIS抗菌力試験実施済。

※特許技術取得製品<特許第6765730号>

※ハイブリッド触媒®は株式会社サンワード商会の登録商標です。

※ヒトコロナウイルスの99.9%が不活化されることが

2020年11月 大阪大学産業科学研究所より発表されています。

NEOZONE



検索



NEOZONE 取付前イメージ図



NEOZONE 取付後イメージ図

安心・安全な風が循環します。



安全性を証明する為の試験や効果試験など、様々な試験をクリア。

抗ウイルス性 (ATCC VR-1679 / ATCC VR-782 / Human Coronavirus OC43)
 抗菌性 (黄色ブドウ球菌 / 大腸菌 / MRSA / 肺炎桿菌)
 消臭性 (アンモニアガス / イソ吉草酸 / ノネアル) カビ抵抗性

※1 (第3者試験機関・大阪大学産業科学研究所関野研究室)



メンテナンスも簡単。水洗いしても、抗菌防臭効果は持続。

抗菌防臭

水洗いしても
抗菌防臭

特殊加工

細菌・ニオイ・ウイルス
分解

お手入れ

埃の除去、または
水洗いで再利用

鉄と酸素の酸化還元反応を利用して、細菌・ニオイ・ウイルスなどを分解します。
 水洗い可能。カンタンなお手入れで約1年使用できます。
 水洗いしても、抗菌・防臭効果が持続することが第三者機関より証明されています。



取り付けは、「はさむだけ」のラクラク取り付け。

ネオゾーンの取り付けに複雑な工事は一切必要ありません。
 エアコンの吸込み口と従来あるフィルターとの間にはさむだけで、
 誰でも簡単に装着が可能。
 機器内部の汚れによるドレンエラーを低減します。



また、シート型なのであらゆるメーカーのエアコン(天井用・壁掛け用)、どのタイプでも簡単にカットして対応できます。

交換時期の目安(洗わずに使用した場合)

店舗等: 3~4ヶ月

汚れの多い店舗等: 2~3ヶ月

オフィス: 6ヶ月

洗って繰り返し使用可能! 交換時期の目安(洗って使用した場合)

店舗等: 9~12ヶ月

汚れの多い店舗等: 6~9ヶ月

オフィス: 12ヶ月

※試験データ有

●通常のホコリ等の汚れの場合...クリーナー等で清掃を行ってください。●汚れが少しヒドイ場合...ホコリを除去した後、中性洗剤を薄めた溶液を使用して、軽くもみ洗いを行い、水道水ですすいだ後、乾かしてから再度ご使用ください。●油などのこびり付いた汚れの場合...お取り替えをお願い致します。注意: 本製品の衛生機能は2~3回程度の洗浄は可能ですが、フィルター材が損傷したような状態でしたら、お取り替えをお願い致します。※使用環境によって交換時期が異なります。



壁掛け用

NEOZONE®R (ネオゾーン R) は、壁掛けエアコン専用衛生フィルターです。フリーサイズなので、エアコンのサイズに合わせてカットして使用できます。



サイズ W780 × H250(mm) / S(標準)サイズ

天井用

NEOZONE® (ネオゾーン) は、天井埋込型4方向の業務用エアコン専用衛生フィルターです。吸込み口に挟むだけなので、ご自身でカンタンに取り付けができます。



サイズ W500±3 × H500±3 (mm)

製造元:

株式会社 **ナック・エアシステム**
 NAC

〒537-0021 大阪市東成区東中本1丁目16-13 ナカノビル5F
 Tel. 06-6976-2771 Fax. 06-6976-2772
 URL. <https://nac-air.jp>

販売店

〒915-0052 福井県越前市矢放町 4-7

松原産業株式会社

TEL (0778) 22-0848 FAX (0778) 24-4790

<http://www.matsubara-sangyo.jp/>