

光触媒除菌脱臭機

ARC-M

Equipped with a patented

ALMION®

ミニマムボディで、パワフルに除菌脱臭



ジャパン・レジリエンス・アワード

2021

第7回ジャパン・レジリエンス・アワード(強靱化大賞)
STOP感染症大賞 最優秀賞受賞!

主な機能



除菌



脱臭



静音



省スペース



交換不要



USB

APS
JAPAN

Life-Design for Safety and Amenity
安全で快適な暮らしをデザインする、APSジャパン



光触媒除菌脱臭機
ARC-Mの製品紹介
動画はこちらから
ご覧になれます。→→→



白木公康教授
インタビュー動画は
こちらからご覧に
なれます。→→→



有害物質を徹底的に除去します

独自開発した特殊コーティングのアルミオンフィルターに、UVLEDによって紫外線の光があたると、化学反応が起き、菌やニオイが分解されます。分解された菌やニオイは、微量の水蒸気と二酸化炭素になり、清潔な空気が排出されます。ウイルス、ニオイの気になるシーンでピンポイントで使用いただくと効果的です。

ウイルス

菌

ニオイ

ご利用シーン

arc-Mはミニマムボディで省スペース型の為、デスクの上や受付カウンターなどに設置いただけます。また静音設計の為稼働音が少なく、長時間連続稼働させてもお仕事やお客様との対応の際に邪魔になりません。皆様の作業場所のすぐそばに置いていただく「身近なパートナー」として是非ご活用ください。



クリニックや病院の診察室



薬局のカウンター



病院受付



介護施設

メディカルヘルス



プライベート



パブリック



フィルター交換不要で手間いらず

アルミオンフィルター表面の自浄作用により、強力な分解効果が長期間持続します。また、下写真の金属フィルターによりホコリの吸引をシャットアウト。HEPAフィルターなど消耗部品がないため、交換不要で手間いらずです。



本体の吸気口部が開閉し、ホコリ取り用の金属フィルターが取り外しできます。



ホコリ取り用の金属フィルターは、水洗い等で繰り返しご使用いただけます。

製品仕様

品名	光触媒除菌脱臭機 arc-M
品番	T10-P00-04B
電源	USB C 入力
消費電力	約5W
外形寸法	直径66mm×高さ193mm
製品重量	約400g
運転モード	[高速][低速]2モード

※製品の仕様や外観は、改善などのため予告なく変更することがあります。

「弊社のarc/arc-Mにも使用されているアルミオンフィルター搭載製品にて、SARS-CoV2 (Severe acute respiratory syndrome coronavirus 2) に対する有効性が第三者機関により実証されています。」

※1 試験機関：(一財)日本繊維製品品質技術センター 神戸試験センター。

※2 試験番号：21KB080155-アルミオンフィルター搭載製品である日立オムロンターミナルソリューションズ 光触媒除菌脱臭機 TS-E4C1-JX001にて実施。

※3 試験機関における、1㎡BOXを用いた試験空間での浮遊ウイルスへの効果であり、実使用環境での実証結果ではありません。

※4 全てのウイルス・菌を除去できるものではありません。

シンプル操作

運転ON/OFF切り替えスイッチ。ボタンを長押し(約3秒)すると動作開始。動作中にボタンを1回短押しすると高速/低速のモードに切り替え可能です。



便利なUSB接続

背面にUSBケーブル差込口



PCからも供电可能

パソコンとUSBで接続

※USB-Cケーブルは付属



販売代理店