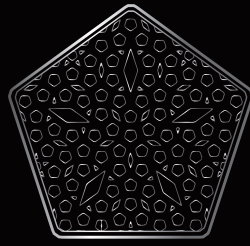


空気清浄機は、光の時代へ。



Akari Air

アカリア

MADE IN JAPAN



※
光 除菌

除菌

消臭

集塵

空気清浄機 & 灯り

Air Purifier & Table Light

「光」と「空気」で、安心かつ上質な癒しの「空間」を持ち運ぶ。

Air Purifier - Table Light

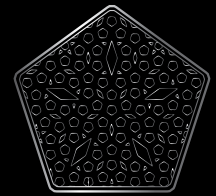
どこでも持ち運べる、コンパクトな空気清浄機&灯り



この1台でああなたの身の回りの除菌・消臭・集塵を行い、
テーブルライトとしての機能も楽しめて、
パーソナル空間をより快適な環境にします。

FUJICO (フジコー) の空気清浄機 AkariAir(アカリア) は、独自の光除菌フィルターと
活性炭フィルターが二重に組み合わされているため、高い消臭効果を発揮します。

また、光触媒フィルターに捕らえられた菌・ウイルス・花粉等の有機物は、
元から分解・除去してしまうので、とてもクリーンです。



Akari Air

アカリア



カフェや駅の待合室など、
菌・ウイルス、花粉、臭いが
気になる場所でもパーソナル
空間をより快適な環境にします。
運転モードは強弱2段階モード
から選べます。



オフィスのデスクに置けるコン
パクトサイズ。静音設計なので、
周りに気を遣うことなくスマー
トに快適な環境が整います。



リビングでのくつろぎタイムに、
空気清浄と消臭を同時に行いな
がら、温かみのある灯りで癒し
効果も演出します。

注1) 除菌消臭は約4㎡(2人用のWeb会議ブース程度の大きさ)を想定していますので、
より広い空間では効果は限定されます。

注2) バッテリーは内蔵されておりません。PCやモバイルバッテリーに接続してご使用ください。

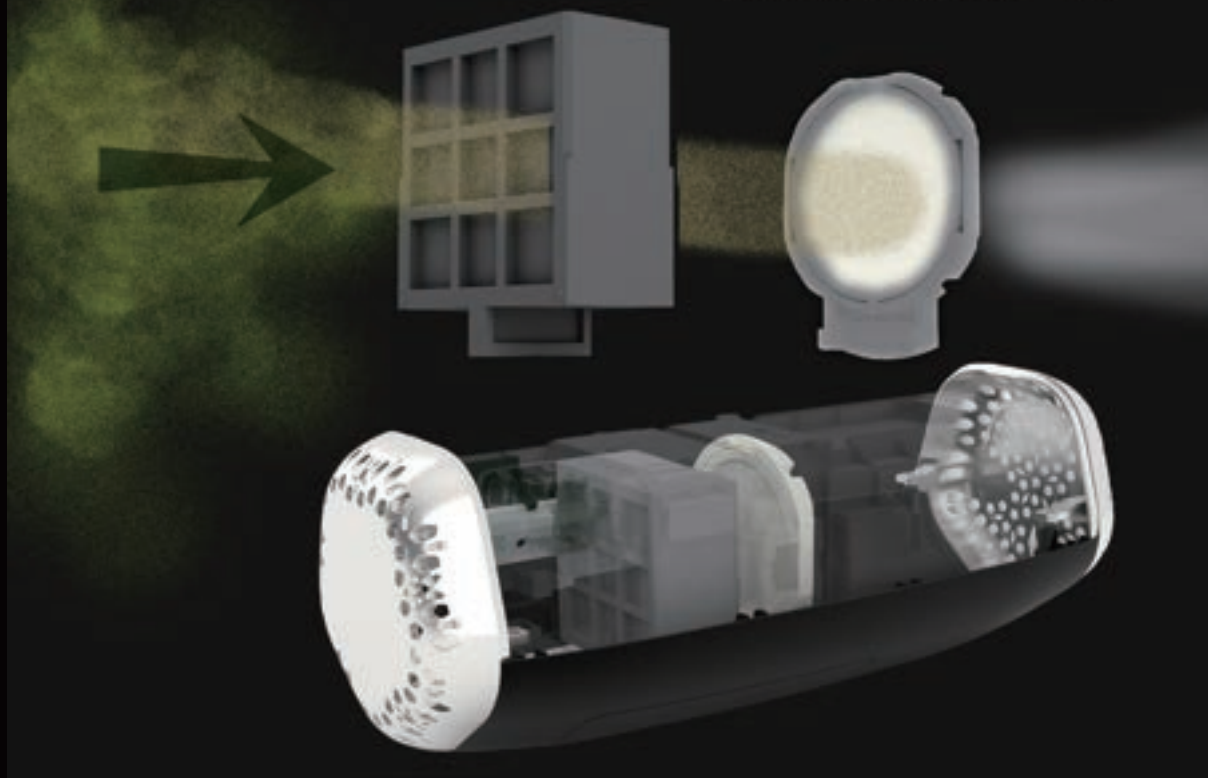
二重フィルターで
菌・ウイルス、アレル物質、イヤな臭いを撃退。

活性炭フィルター

強い臭いを急速消臭

光触媒フィルター

菌・ウイルス等を元から分解・除去
微弱な臭いも元から分解・消臭



菌・ウイルス



ダニ



臭い



花粉

フィルターに捕えた菌・ウイルス等は残留しません。

光除菌

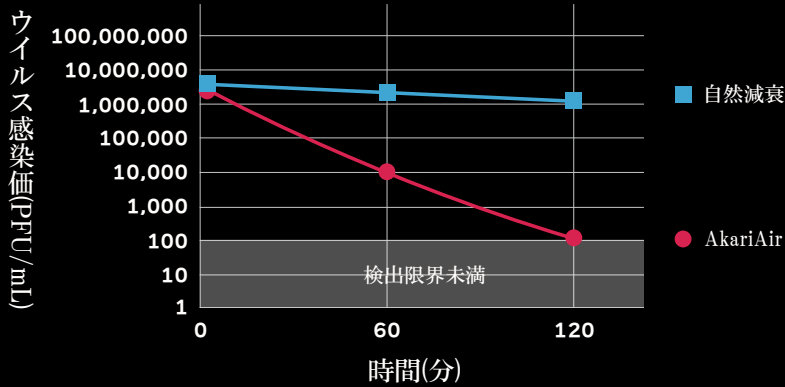
「光除菌」とは、光触媒による新しい除菌・消臭技術。

FUJICO（フジコー）の光触媒技術は、活性面積が広く効果が高い。その秘密は、マッハ3の衝撃で食い込ませるコーティング技術（特許取得）にあります。

FUJICO（フジコー）の光除菌技術は、国際宇宙ステーション（ISS）の「きぼう」日本実験棟で使用されるマウス飼育用の“ケージ”に採用されました。

菌・ウイルス、アレル物質、
臭いの元を徹底的に除去。

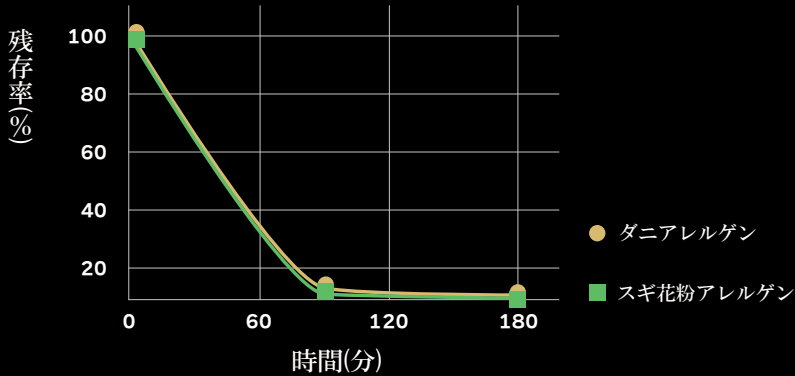
光触媒フィルターの抗ウイルス試験



フィルターに捕らえたウイルスを
分解除去します。

- ・試験機関：公立大学法人奈良県立医科大学医学部
 - ・試験対象：付着した種類のウイルス
 - ・試験方法：光触媒フィルターにウイルスを付着させ経過時間ごとの付着ウイルス感染価を測定
- JIS R 1706 (ファインセラミックス-光触媒材料の抗ウイルス性試験方法) を参考

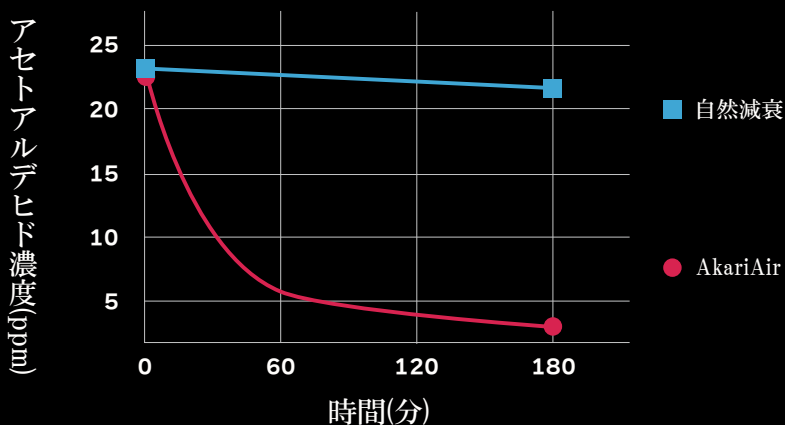
光触媒フィルターのアレル物質除去試験



花粉、ダニアレルゲンは、アレルギー
症状の大きな因子とされています。

- ・試験機関：ニチニチ製薬株式会社
- ・試験方法：フィルター (□ 50 mm) に付着させたアレルゲン (約 600ng/ml) の濃度に調整したアレルゲン (溶液 4ml 使用) を ELISA で測定

アセトアルデヒド消臭試験



当該物質は臭い試験の代表的なガスです。
体臭や口臭等に含まれています。

- ・試験機関：株式会社フジコー 若松製工場
- ・試験方法：0.5 m³チャンバー内で、アカリアを強モードで稼働
- ・初期濃度：アセトアルデヒド 25ppm (悪臭防止法基準の 500 倍)
- ・測定装置：INNOVA 光音響マルチガスモニタ



BLACK / SILVER

MC-P101-N/BK(ブラック)



WARM WHITE / CHAMPAGNE GOLD

MC-P101-N/WT(ホワイト)

ペットボトル (500ml) ほどの大きさに最新の「光除菌」技術をコンパクトに詰め込みました。どこでも安心・快適を。

光触媒フィルターで捕らえた菌・ウイルスは元から分解するからより安心。

光触媒フィルターに加えて活性炭フィルターでダブル消臭。

吸気口から漏れ出る照明が、癒しのパーソナル空間を演出。

インテリア性の高い上質な質感とデザイン。

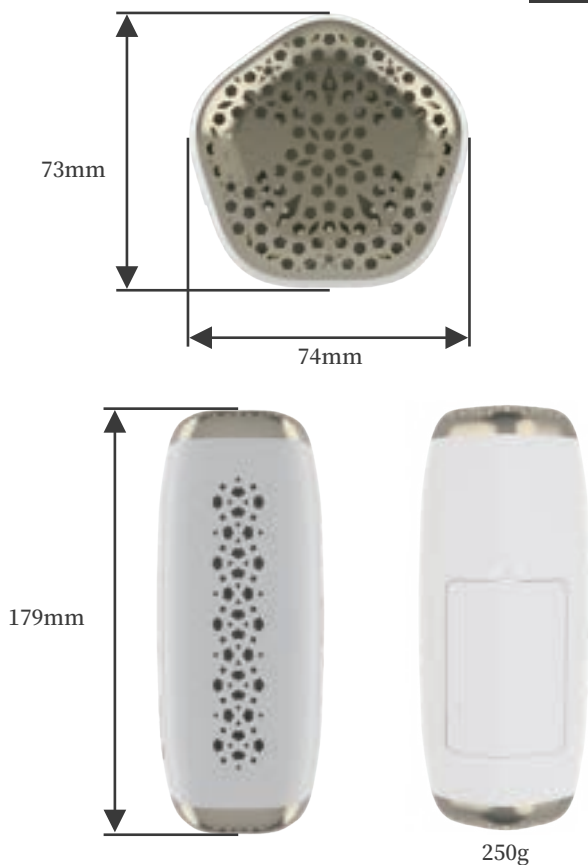


ギフトにも最適なパッケージ



注)除菌消臭は約4㎡(2人用のWeb会議ブース程度の大きさ)を想定していますので、より広い空間では効果は限定されます。

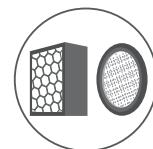
AkariAir - 主な特徴一覧



癒し空間を演出する照明効果



国際宇宙ステーション採用の光除菌技術



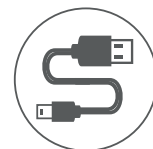
活性炭+光触媒フィルター2段階でダブル消臭



五角形が特徴的なモダンデザイン



運転モードは強・弱2段階



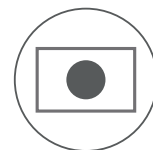
USB電源 (typeA/microB)



静音設計



ペットボトル500mlほどのコンパクトサイズ



信頼の日本製

注1) バッテリーは内蔵されておりません。

PC やモバイルバッテリーに接続してご使用ください。

注2) USB ケーブルは、電源側が USB Type-A
本体側は micro USB Type-B です。



日本アトピー協会推薦品 承認番号 T1501714A

このマークは、日本アトピー協会推薦品であることを表すマークです。日本アトピー協会はアトピー性皮膚炎及びアレルギー諸疾患患者の方の生活向上支援と、同疾患への正しい理解のための情報発信を行うことを目的としています。



製品仕様		
型名	MC-P101-N/BK(ブラック) MC-P101-N/WT(ホワイト)	
電源(本体)	DC 5V (同梱のUSBケーブルをご使用ください)	
推奨容積(目安)	約 4 m ³	
製品 寸法	幅	74 mm
	奥行	73 mm
	高さ	179 mm
重量	約0.25 kg(USBケーブルを除く)	
運転モード	弱	強
風量	0.03 m ³ /分	0.05 m ³ /分
消費電力	0.8W	1.1W
運転音	24 dB	29 dB
コード長さ	約1.2 m	

販売店

*本製品は日本国内仕様です。海外では使用できません。
*本製品は医療機器ではありません。
*仕様及び外観は、改良のため予告なく変更することがあります。
*カタログと実際の商品の色とは、印刷の関係で異なることがあります。

お問い合わせ先  0120-80-2450

月～金 9:00～17:00 (土・日・祝日、年末年始を除く)

販売元 株式会社マスクフジコー

福岡県北九州市小倉北区馬借1丁目5番18号ランドスペース馬借2F

製造元 株式会社フジコー 若松響工場

福岡県北九州市若松区響町1丁目110-5

ウェブサイト



2022年12月現在