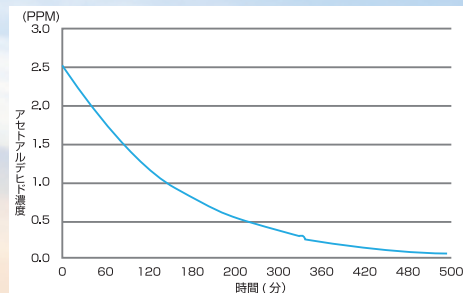


＋ 実証試験で裏付けされた高性能 ＋

■アセトアルデヒド消臭試験

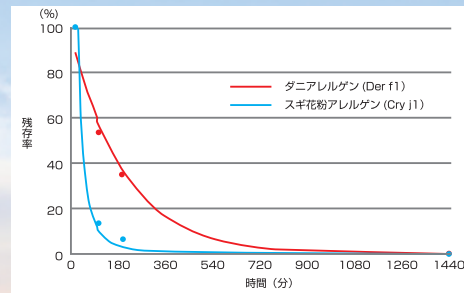
当該物質は臭い試験の代表的なガスです。体臭や口臭等に含まれます。



試験機関：(株)フジコー若松製工場  
 試験方法：1 m<sup>3</sup>空間内で BlueDeo を標準モードで稼働  
 初期濃度：アセトアルデヒド 2.5ppm (悪臭防止法基準の 50 倍)  
 測定装置：フィガロ技術研製 TVOC センサー FTVR-01

■アレル物質分解試験

ダニ、花粉アレルゲンは、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

■フィルターのインフルエンザウイルス不活化試験 (フィルターに付着したウイルスの減少試験)



試験機関：(一財)北里環境科学センター  
 試験ウイルス：A型インフルエンザウイルス  
 試験方法：「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-バクテリオファージQ Bを用いる方法」の試験手順を参考  
 ウイルス定量法：プラーク法による感染価測定  
 注1) 写真の白い部分が、ウイルスに感染した細胞 (プラーク) です。 注2) 上記試験はいずれも実使用空間での実証効果を表すものではありません。

製品仕様

型名	MC-S101		
商品名	BlueDeo / ブルーデオ		
使用推奨場所	子供部屋 書斎 寝室など (8畳目安)		
電源	家庭用交流 100V (50~60Hz 共用)		
運転モード	弱	標準 (中)	強
風量 (m <sup>3</sup> /min)	0.13	0.24	0.40
消費電力 (W)	8.5	9.0	12.0
運転音 (db)	22	28	40
外形寸法	幅 187×奥行 129×高さ 268/mm (約)		
本体重量	1.4kg (約 / AC アダプターを除く)		
付属品	AC アダプター / コード長 1.5m (約)		
カラー	白		
生産国	日本		

販売店

株式会社 店舗プランニング

〒151-0061  
 東京都渋谷区初台 1-46-3 シモトビル 2F  
 TEL:03-3378-4901 FAX:03-3378-4906  
 URL: www.tenpo.co.jp

※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。



空気消臭除菌装置

BlueDeo  
 富士の美風



BlueDeoのHP

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 若松製工場 福岡県北九州市若松区響町1丁目110-5

2020年4月現在

医療分野に導入されている光触媒技術を  
 今、あなたのご家庭に！

8畳  
 目安

24時間  
 の電気代  
 約 5.8円

※運転モード「標準」での24時間  
 あたりの電気代です



日本アトピー協会  
 T1501709A





爽やかな  
目覚めに

花粉の  
気になる時期に

ペットの  
部屋に

介護の  
部屋に

受験生の  
部屋に

赤ちゃんの  
部屋に



## さまざまなシーンで消臭・除菌

オゾン、イオン、次亜塩素酸などの放出はゼロなので、育児をされているご家庭・アレルギー物質が気になる方・ペットを飼うご家庭も安心してお使い頂けます。

# ブルーデオ BlueDeo は光触媒<sup>\*1</sup>で消臭・除菌

## 今までの空気清浄機とは異なる3つのポイント

POINT 1 元から分解するから安心

一般の空気清浄機のフィルターは、菌やウイルス、臭いとなるガス成分を「吸着」させる方式ですが、BlueDeo は光触媒フィルターで「元から分解して除去」します。(吸着:菌やウイルスなどがそのままフィルターに残っています)

POINT 2 お手入れが簡単

フィルターに付着した有機物を分解除去しますので、光触媒フィルターの買い替え、交換は不要<sup>\*2</sup>。面倒な水タンクの洗浄、専用液剤の補充等も一切ありません。

POINT 3 軽量でコンパクト

ファンとフィルターを小型化。机やチェストの上など、色々なところに置いて移動も楽々です。



日本アトピー協会推薦品 承認番号 T1501709A  
このマークは、日本アトピー協会推薦品であることを表示マークです。  
日本アトピー協会はアレルギー性皮膚炎及びアレルギー性気管支炎患者の方の生活上支援と、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。

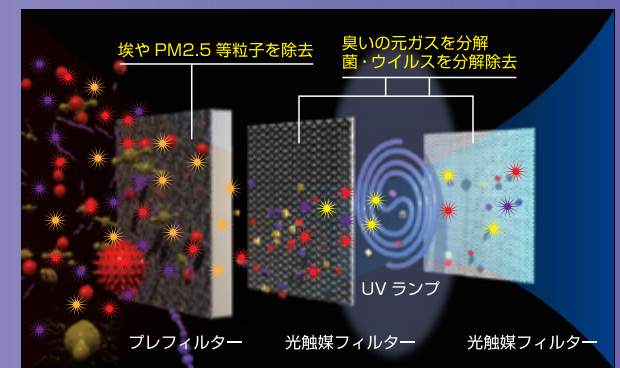
光触媒に抗菌金属を独自にブレンドしたハイブリッド光触媒フィルター搭載

※1: 東京大学の本多健一教授と藤嶋昭教授が発明された技術です。 ※2: プレフィルターは、環境や使用状況によっては、お掃除や交換が必要です(別売有)。

- ワンボタンの簡単操作!
- 3段階のフィルターで効率良く消臭・除菌!



- ひとつのボタンで、電源 ON/OFF および風量切替ができます。
- ブルーイlluminateーションの ON/OFF 可能。



※写真・イラストはイメージです