

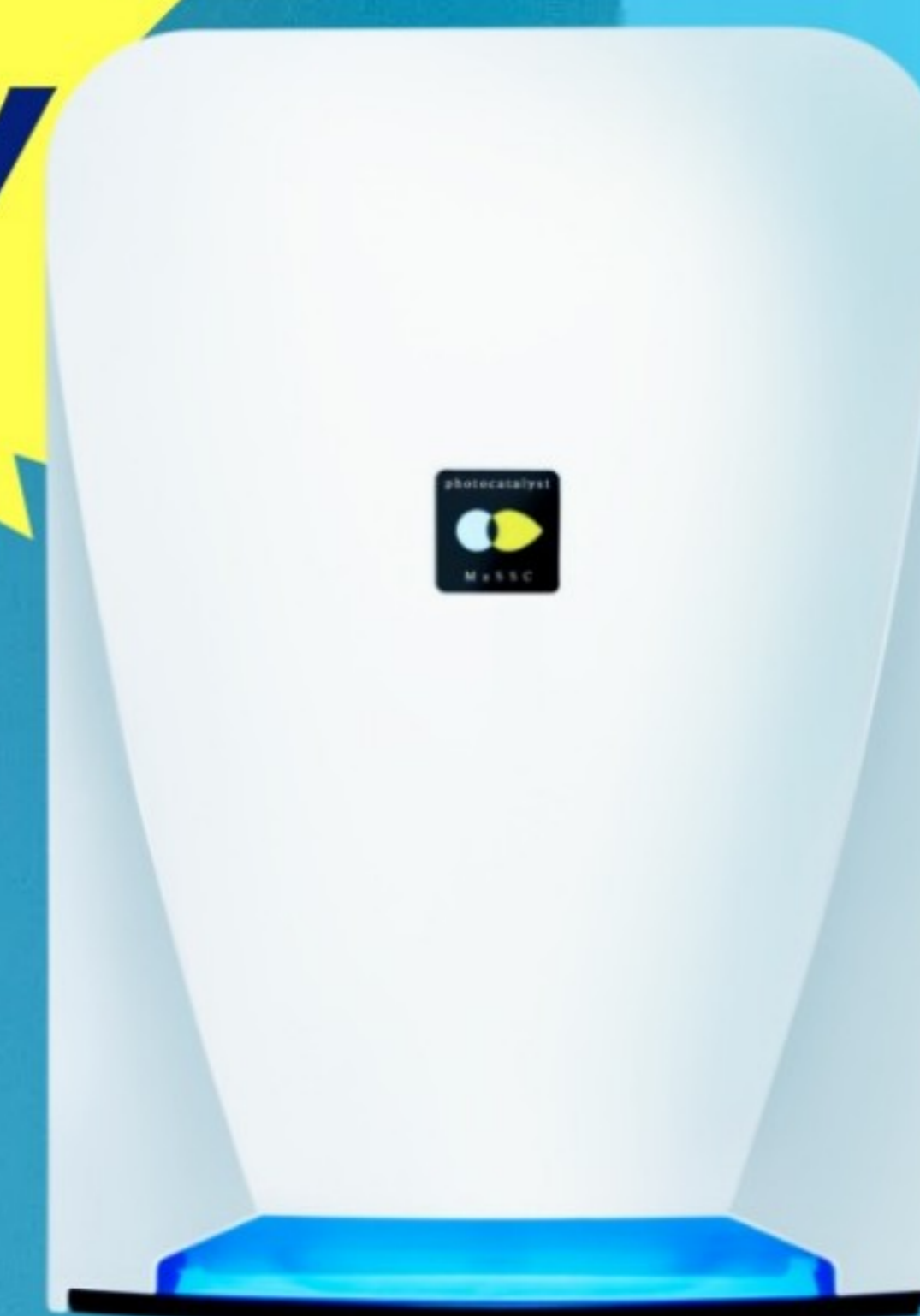
NewブルーデオS201 商品概要説明書

- ☑ 臭い
 - ☑ 花粉
 - ☑ ウイルス対策
- これ1台!

除菌
ブルーデオ

型名：MC-S201

NEW

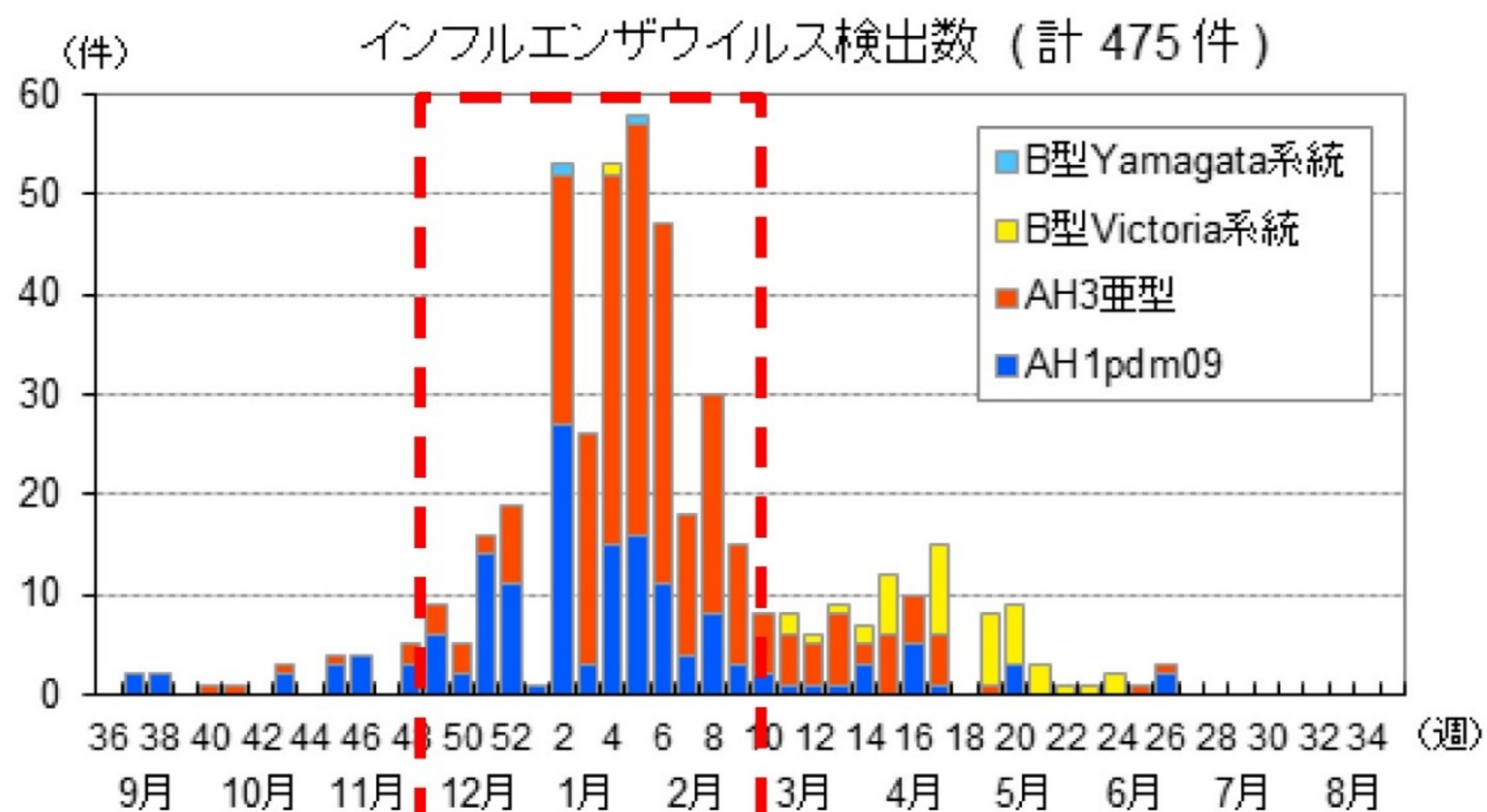


画像の転載、複製、改変等はいかなる場合も禁止します。

**空気清浄機は季節家電と
思っていませんか？**

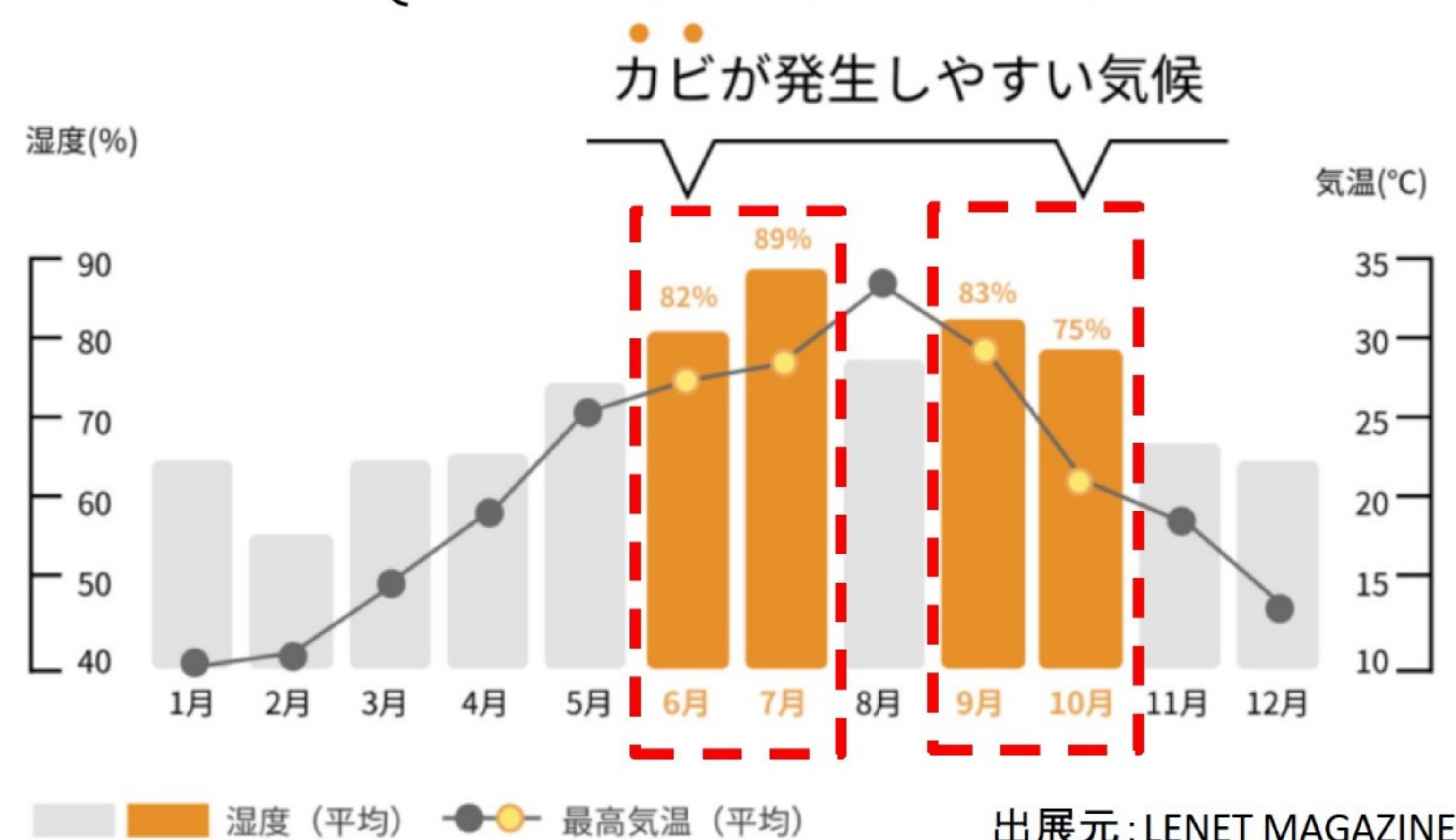
フジコーの空気清浄機は、オールシーズン使えます！

■インフルエンザの時期

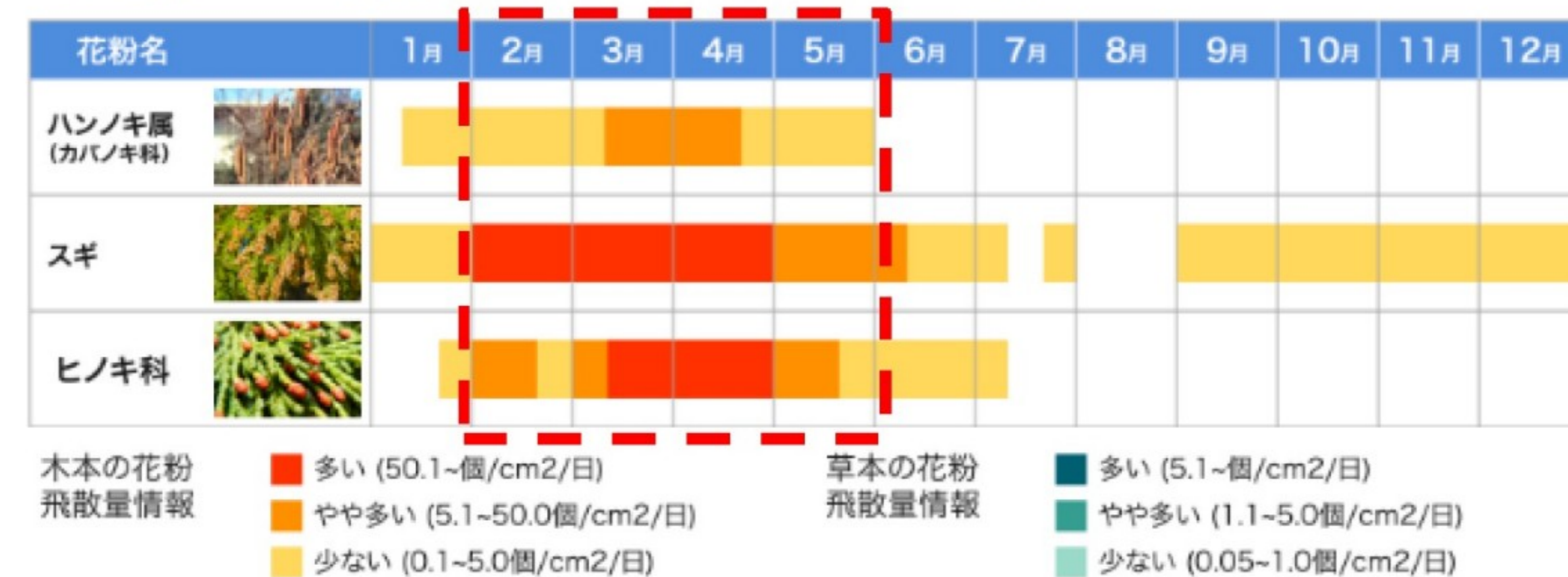


■カビの時期

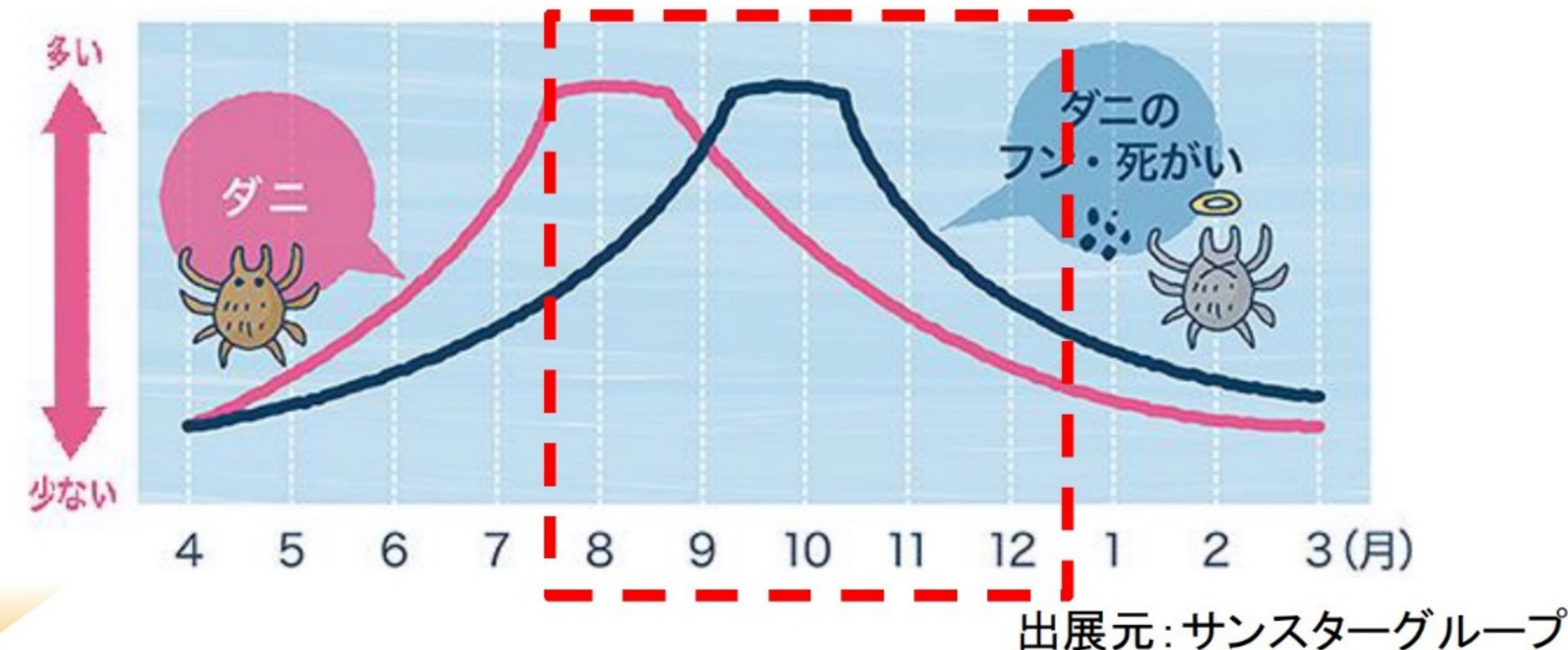
スギ花粉、カビ、ダニのフン/死骸のアレルゲン物質は、アレルギー発症の環境因子の3大要素とされています。



■花粉の時期(下図は関東地方の場合)



■ダニの時期



つまり空気について、一年中なにかしら悩まされています。

課題	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
インフルエンザ												
花粉												
かび												
ダニ												
臭い												

ペット臭、介護臭、トイレ臭、生活臭、料理臭などさまざま...

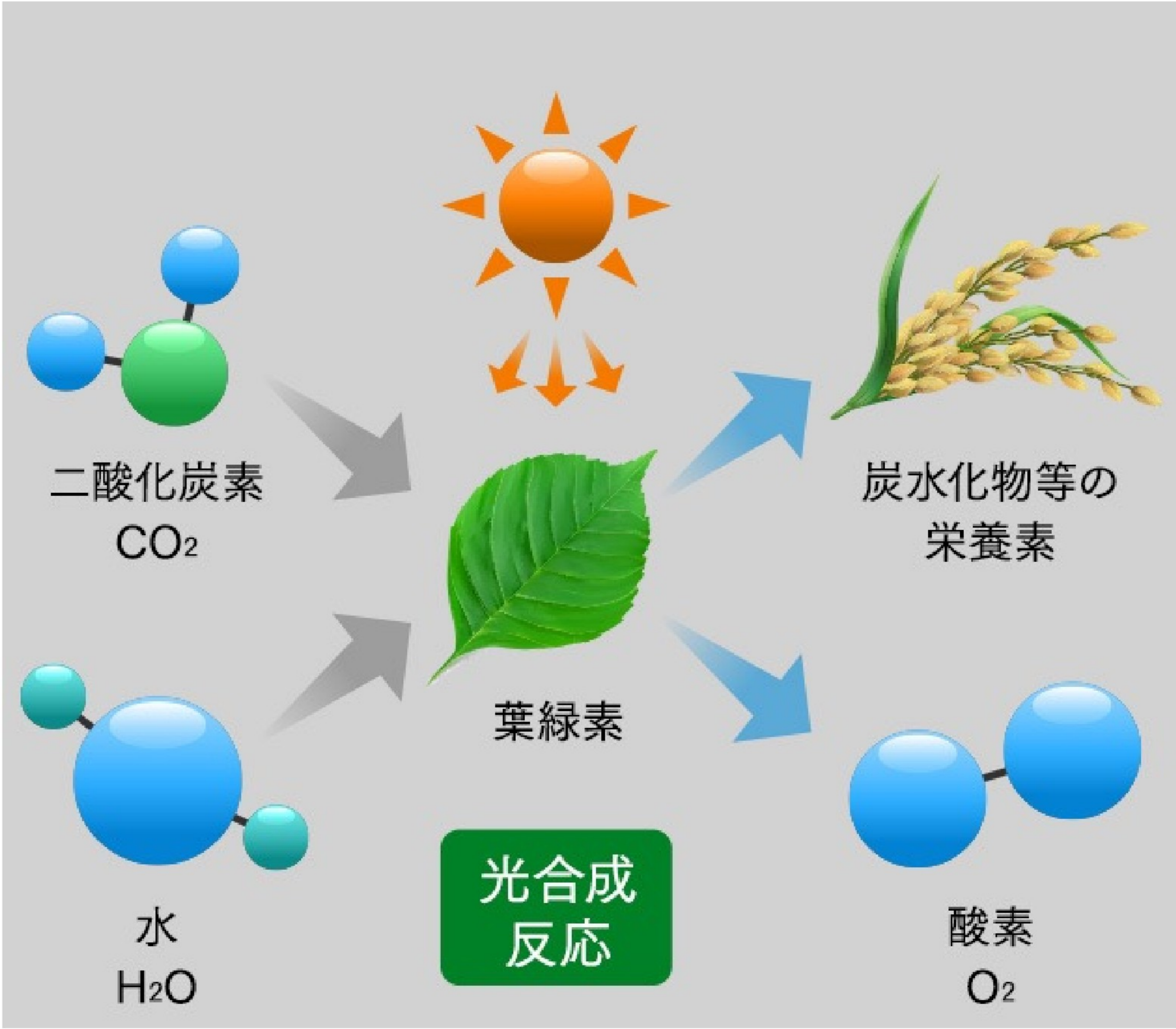
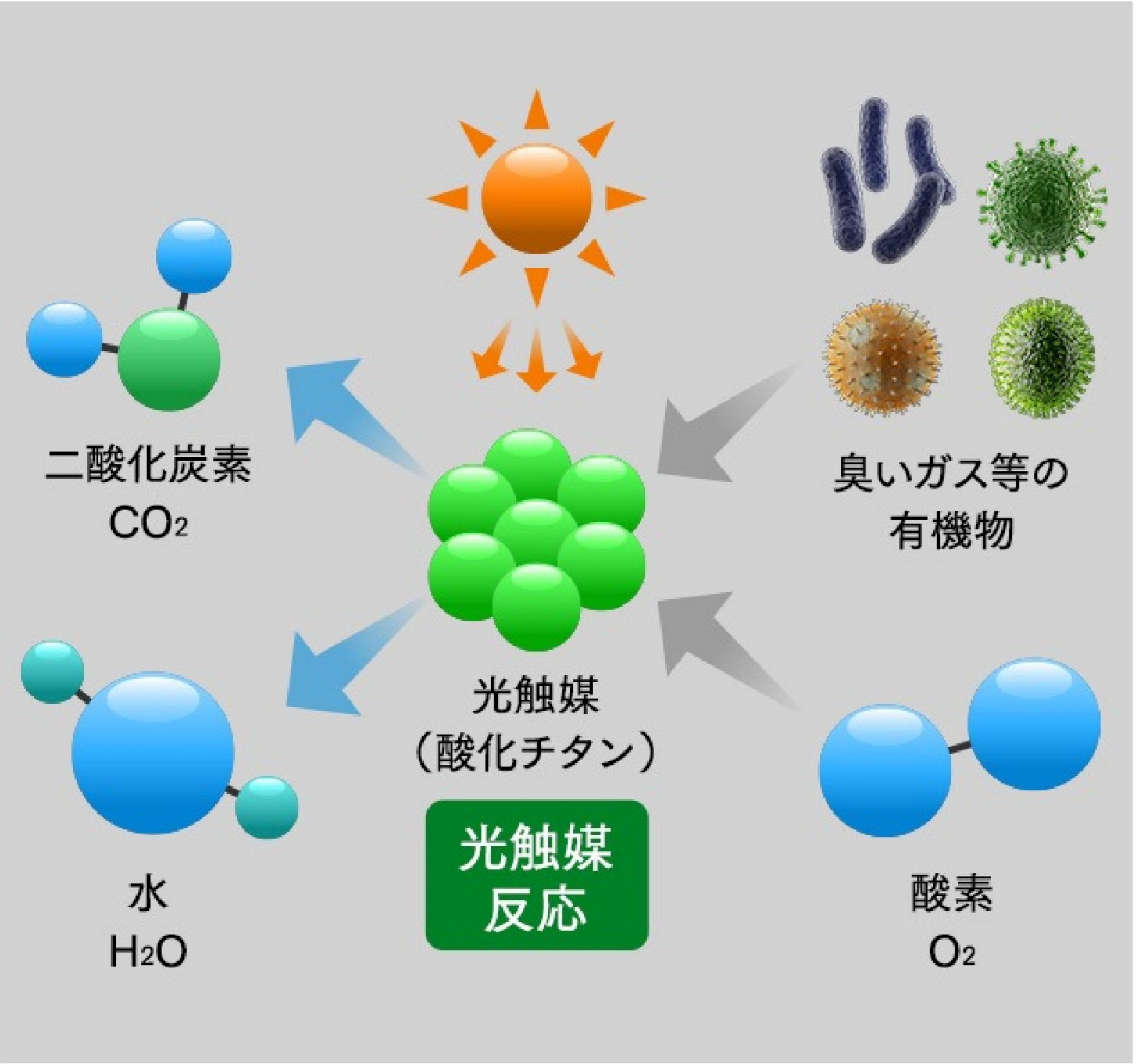
インフルエンザ前の時期 (10月 ~ 12月)、花粉前の時期 (2月 ~ 4月) が一番売れる時期！

光触媒・光除菌について

光触媒ってなに？

光触媒は光が当たることで、表面に強力な酸化力が生まれ、細菌やウイルス、有機化合物などの有害物質に接触すると、それらを二酸化炭素と水に酸化分解し除去してくれる環境浄化材料です。

また、この光触媒反応は光がある限り継続します。



光合成は、光触媒反応と逆と言えます。

光除菌

「光除菌」とは、光触媒による新しい除菌・消臭技術。
光触媒をフジコー独自技術でフィルターに成膜しており、
高い除菌力、及び消臭力を発揮します。

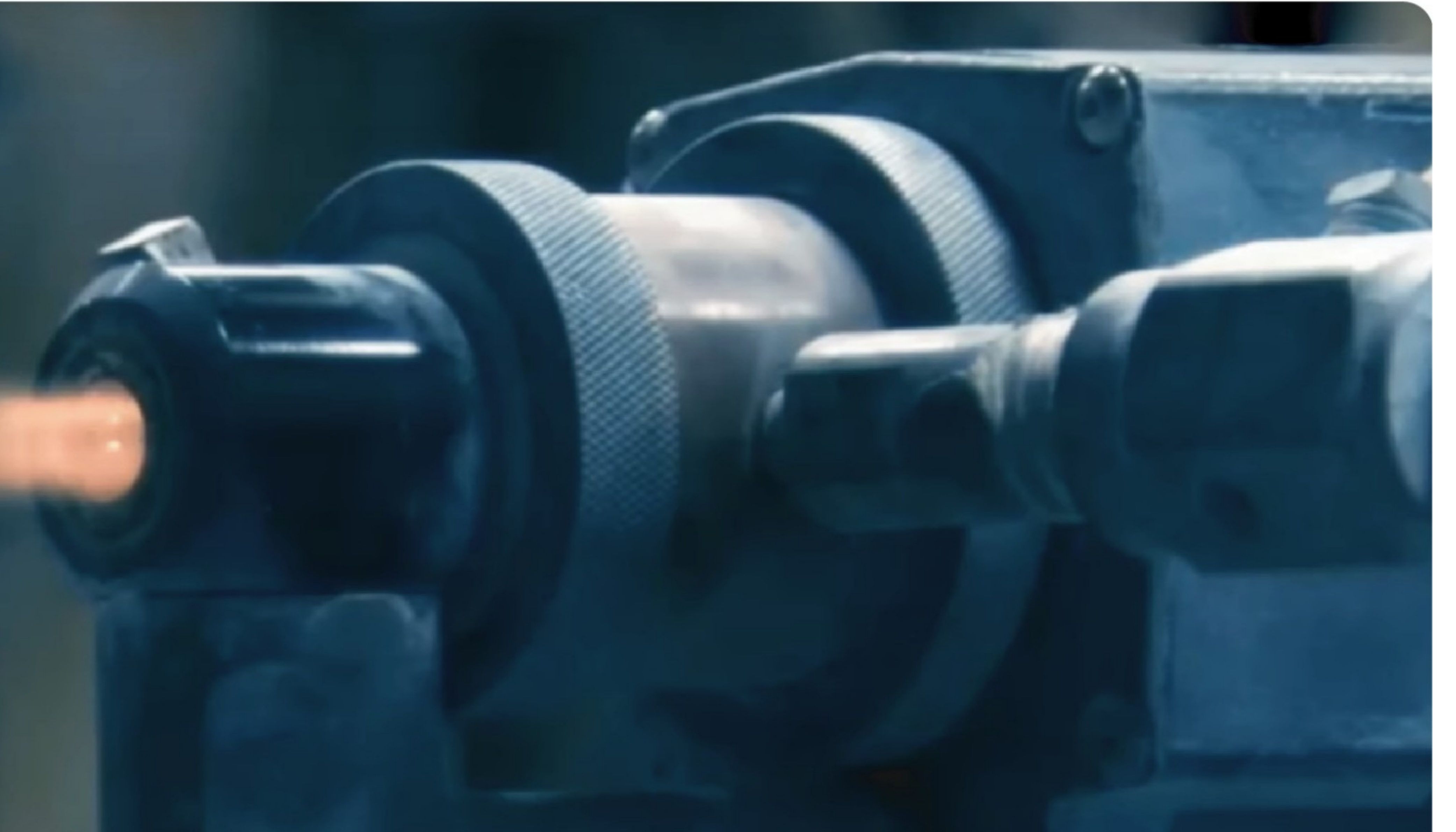
フジコー独自技術で、光触媒をコーティング

旧モデル（S101）は、低音高速フレイム溶射にて光触媒をコーティング。

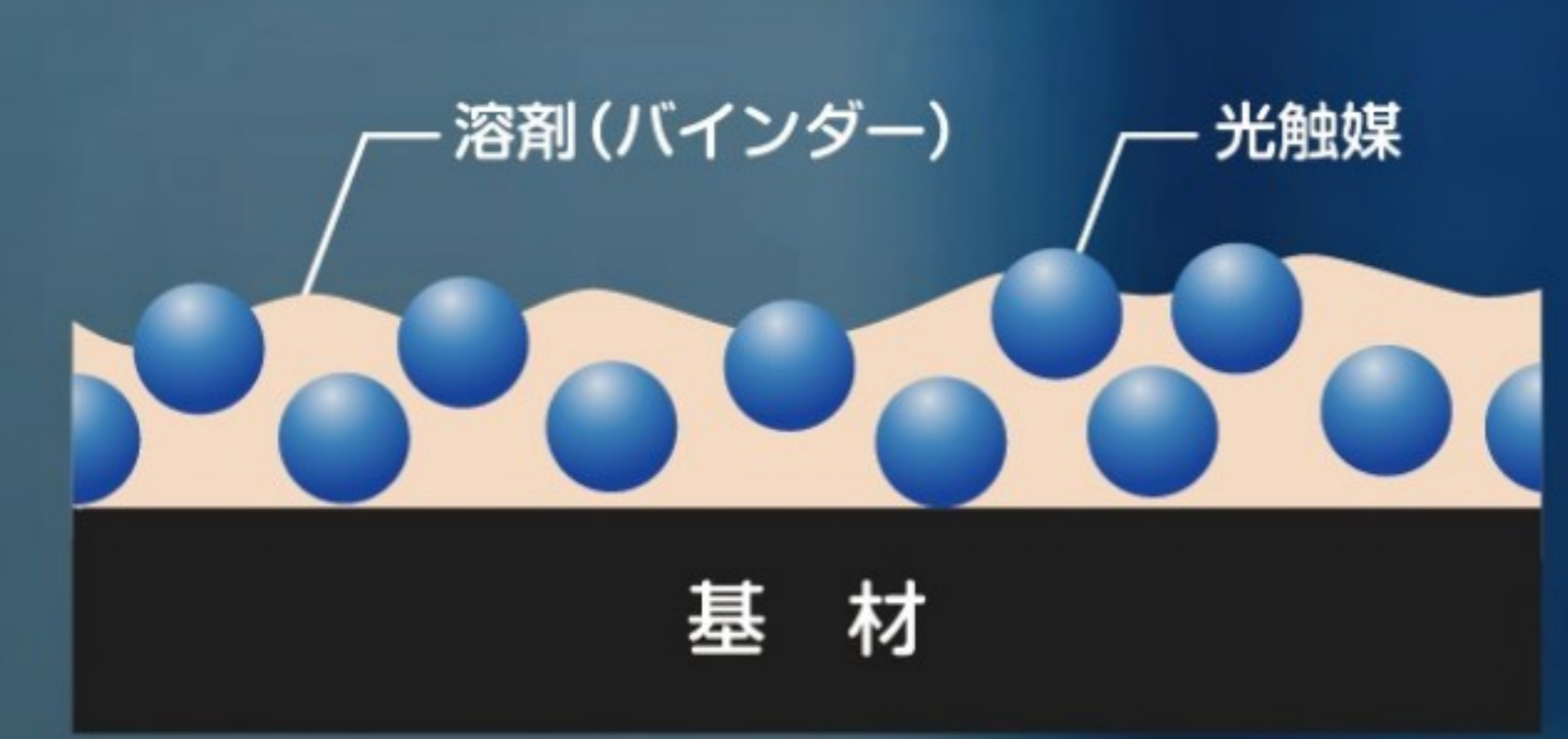
【水素結合方式】

水酸基と酸素の結合を利用した噴霧方式とすることで、
被膜純度はそのままに施工時のエネルギーを低く抑えられ、
かつ、材料の損失を大幅に抑えられることができます。

施工時の粉塵も少なく、騒音も低いことから、作業への
環境改善も図れます。

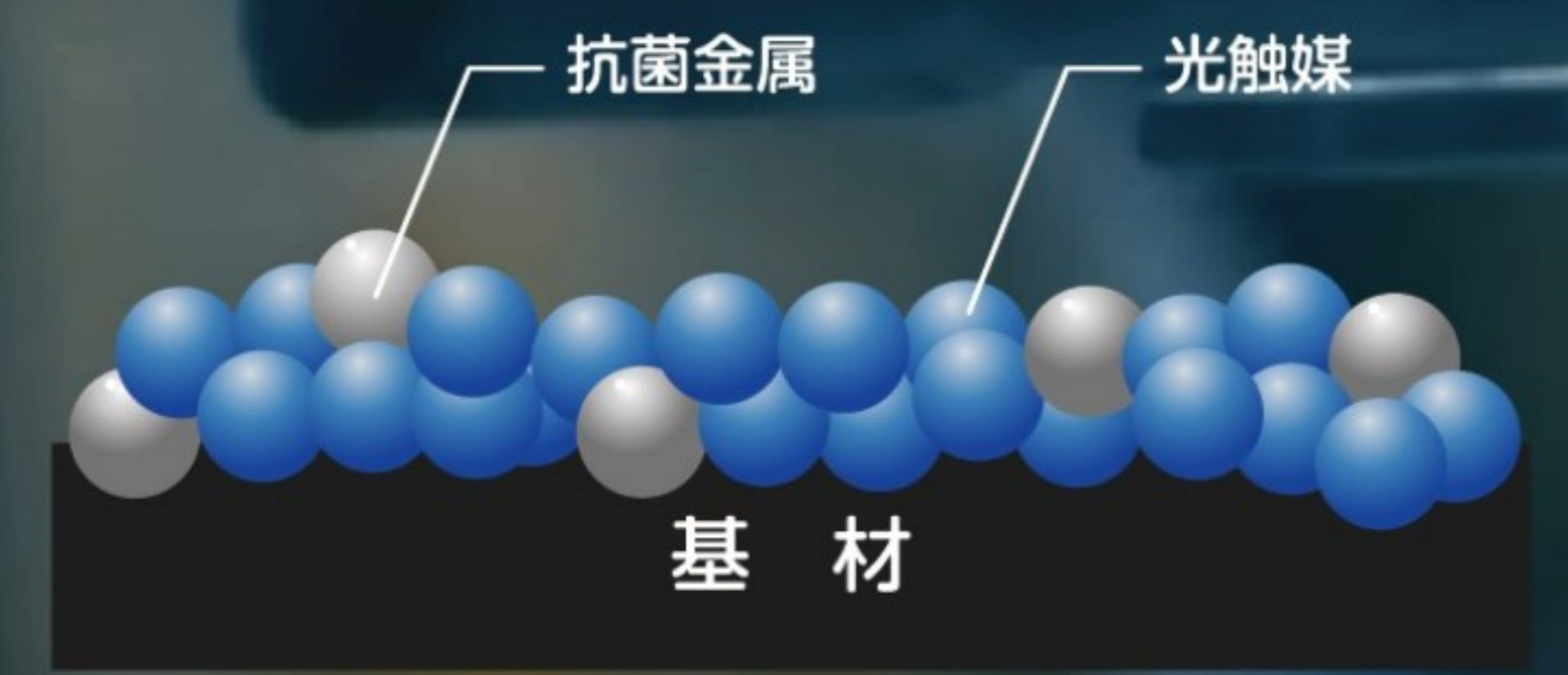


従来の光触媒コーティング



従来のコーティングは接着剤と混ぜて行われる
ため光触媒が接着剤に「埋もれ」てしまっていま
した。
その結果、光触媒が光に当たる面積は小さく、
効率性は著しく抑制されていました。

フジコーの光触媒コーティング



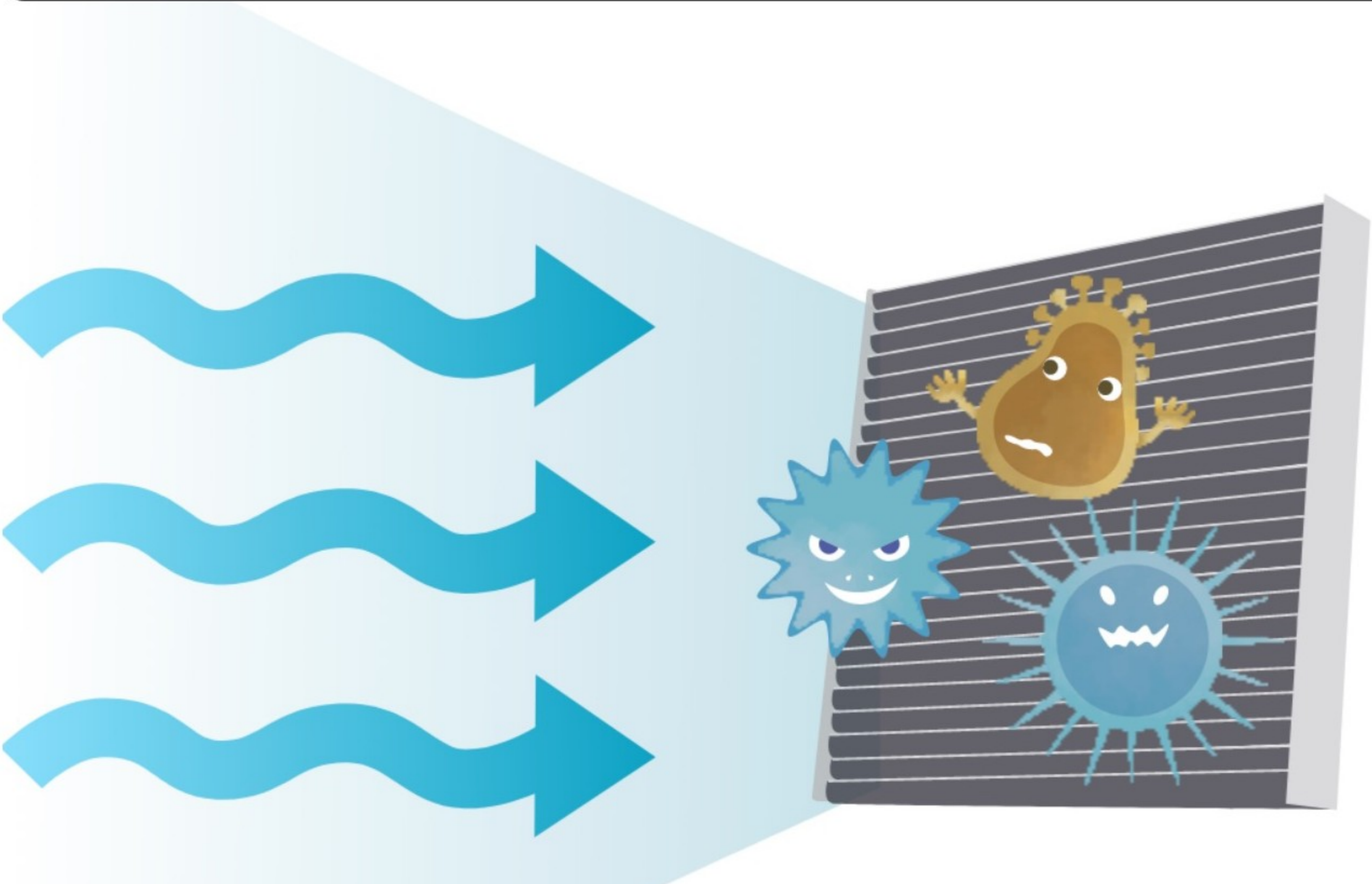
埋もれないから、光触媒の活性面積
(=光の当たる面積)が飛躍的に拡大し、
高い効果を生み出すことに成功しました！

光除菌フィルターについて

元から分解するからより安全

一般的な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、ブルーデオ（MC-S201）は光除菌フィルターで「元から分解して除去」します。

一般的な空気清浄機のフィルターの場合

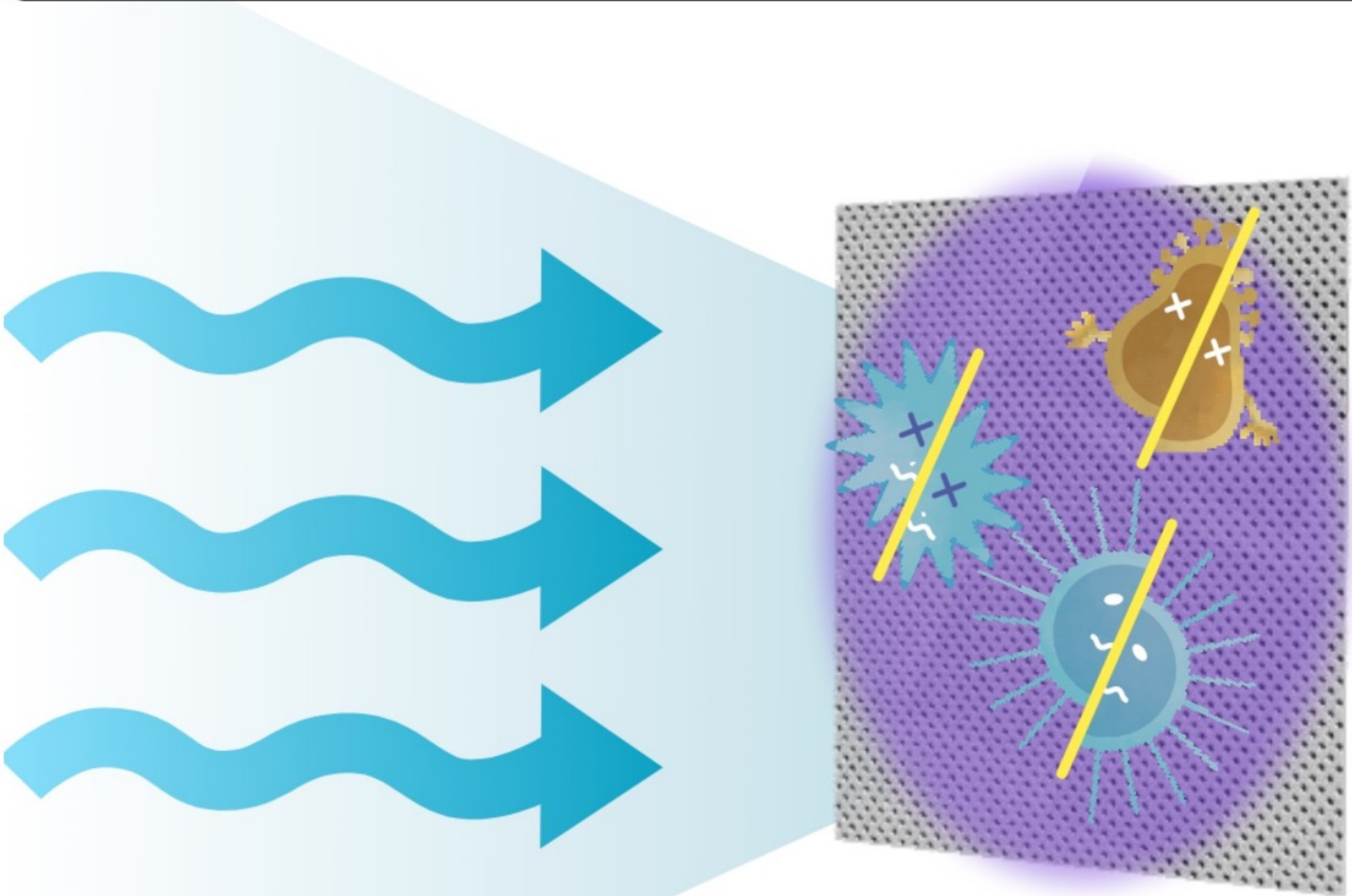


フィルターが菌の巣どこに。

フィルターに菌やウイルス、臭いとなるガス成分を「吸着」させるのみで、菌やウイルスはフィルター上で生きた状態です。

※梅雨時期にエアコンを入れると臭いがするのは、フィルターにカビなどが繁殖していることによる場合が多いといわれています。

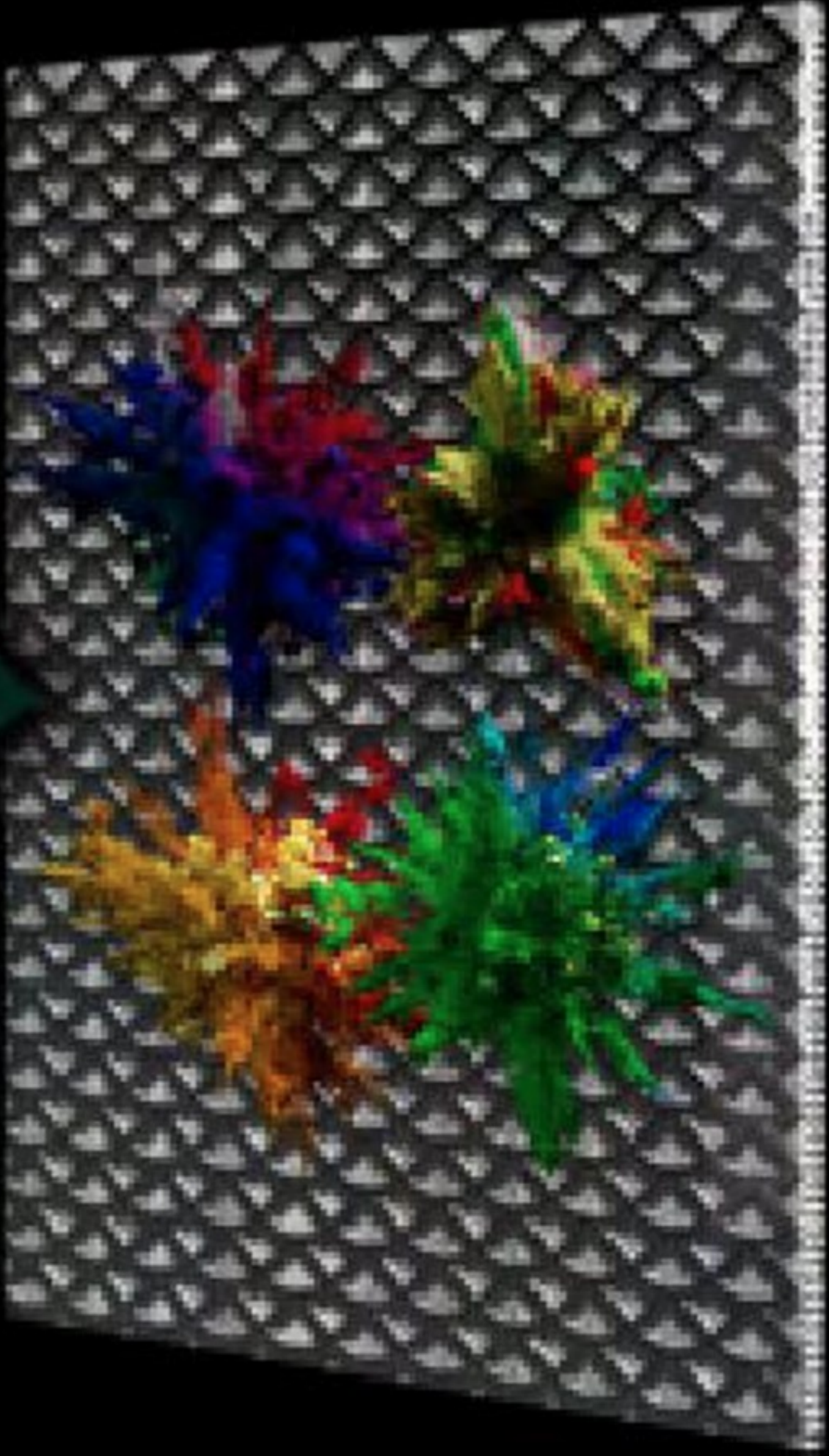
フジコーの光除菌フィルターの場合



◆菌やウイルスは元から分解されるのでいつもキレイ。◆

フジコーの光除菌フィルターは、菌やウイルスを「元から分解して除去」するので、フィルターに菌やウイルスが留まることはありません。

光触媒フィルターで「徹底除去」



除菌

99.99%
除菌*

- ・浮遊菌
- ・浮遊カビ
- ・ウイルス

※フィルターに付着した、ある1種のウイルスの120分後の測定値



浮遊物質

99.99%
除菌*

- ・スギ花粉
- ・ダニの糞・死骸の飛散

※フィルターに付着したスギ花粉溶液の180分後の測定値



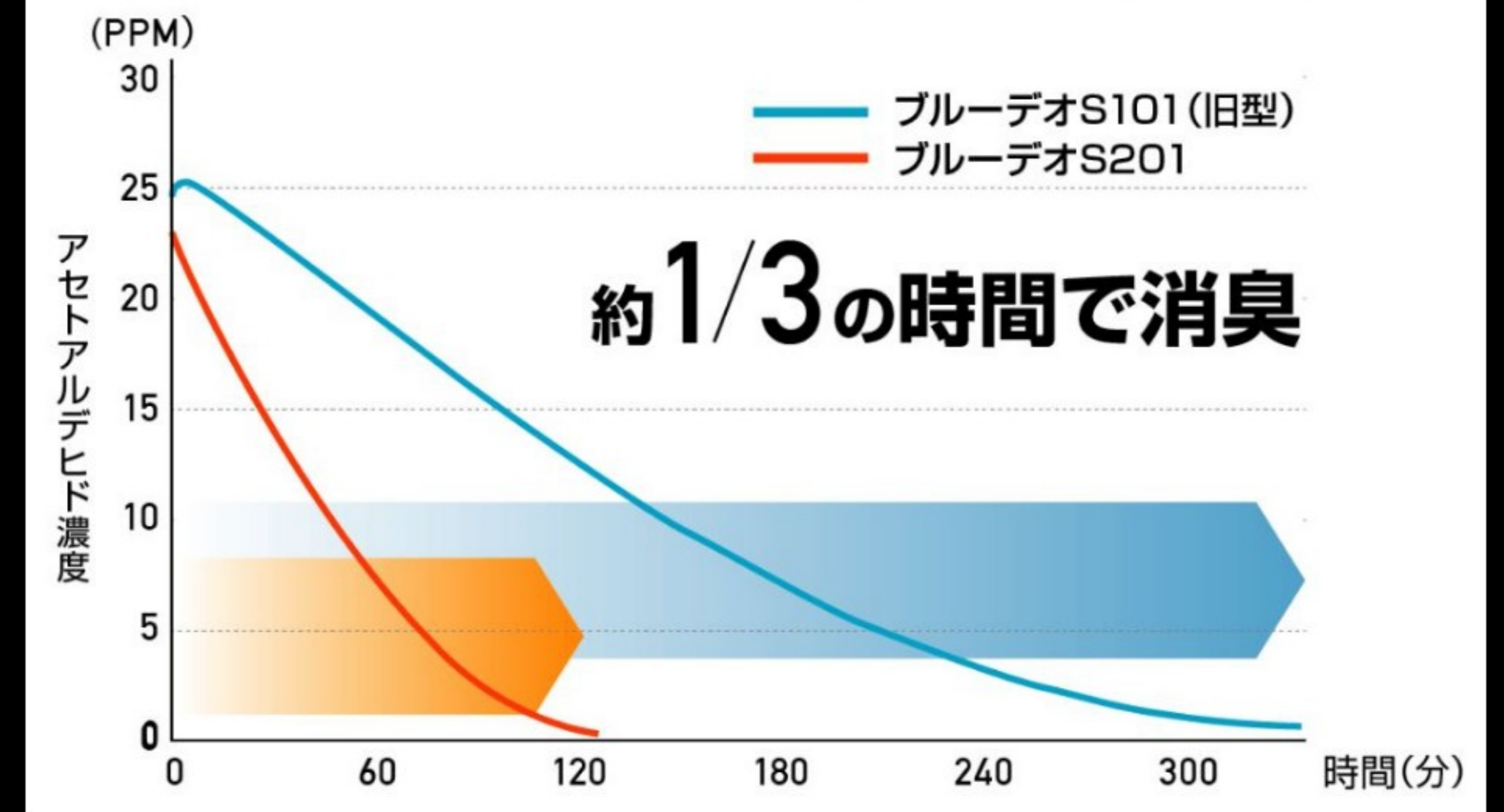
消臭能力の実証データ

試験条件

新フィルターユニットの開発により、前機種と比較し、約3倍の消臭力を実現しました。（左記は体臭や口臭等に含まれるアセトアルデヒドを利用した試験であり、消臭試験に使われる代表的なガスです。）

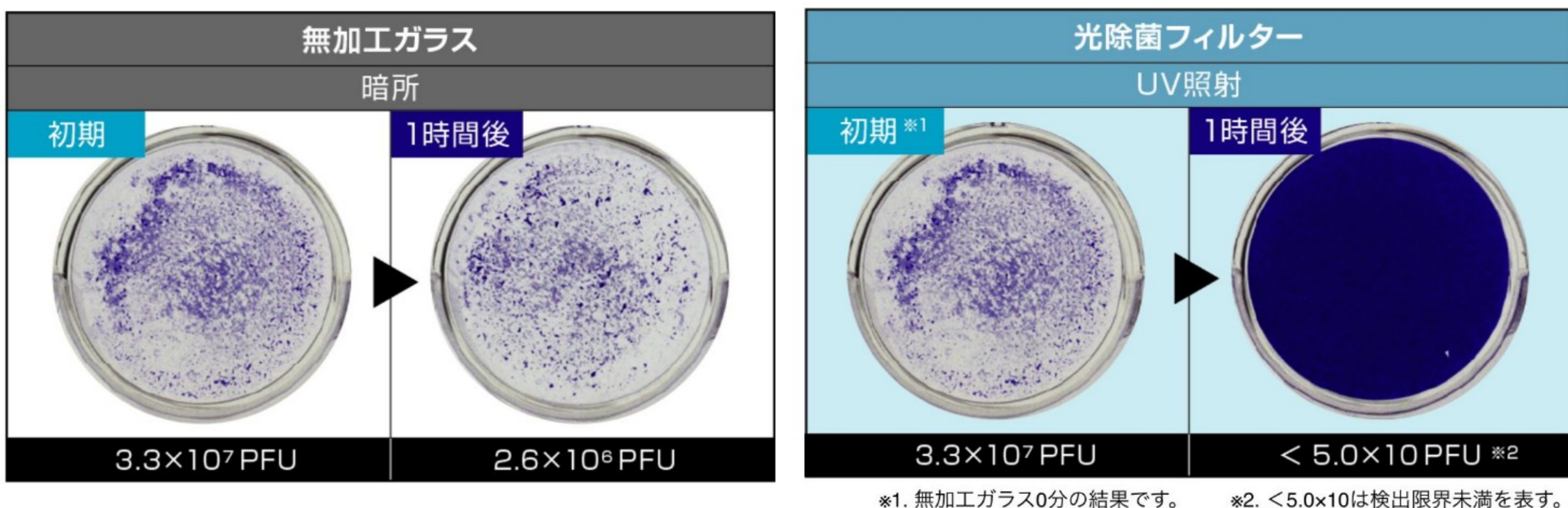
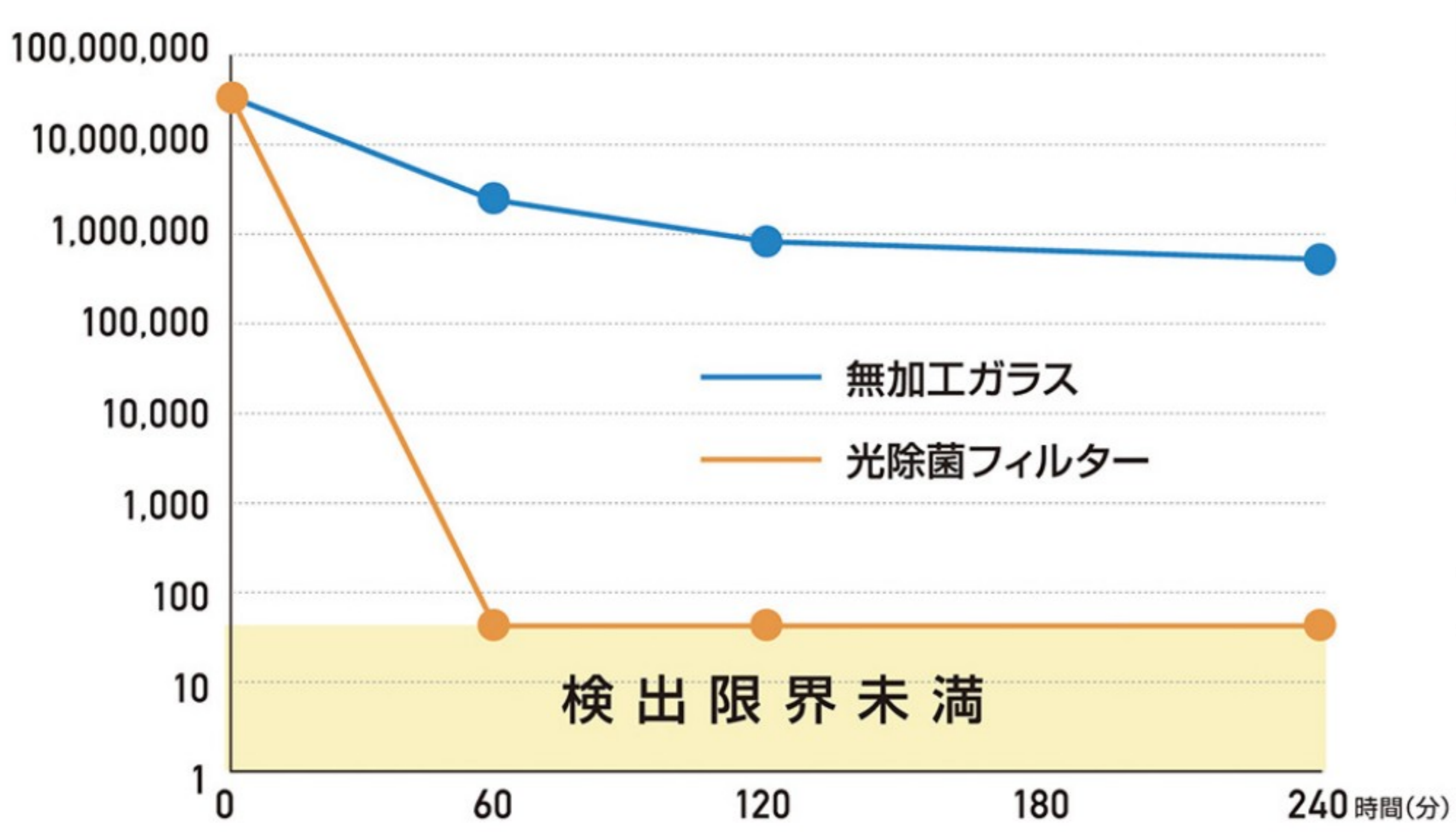
試験条件

試験機関：(株)フジコー 技術開発センター
 試験方法：0.5㎡空間内でブルーデオを標準モードで稼働
 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



フィルターにウイルスや菌、悪臭成分が留まることがありません！

菌・ウイルス除去能力



試験条件

- ①試験機関：一般財団法人 北里環境科学センター
 - ②識別番号：北環発2023_0034号（報告書番号）
 - ③試験ウイルス：付着した1種類のウイルス
 - ④試験方法：JIS R 1706（ファインセラミック・光触媒材料の抗ウイルス性試験方法を参考）
- 注1)写真の白い部分が、ウイルスに感染した細胞（ブランク）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。

ウイルス感染価 (PFU) / 試験片

NewブルーデオS201 について

NewブルーデオS201の特徴

COMPACT & POWERFUL



BlueDeo S ブルーデオS201

コンパクトでありながら、パワフル。
空気清浄機は、“光除菌”の時代へ。

部屋サイズ	約8畳
サイズ	幅 187 mm × 奥行 145 mm × 高さ 268 mm
重量	約 1.3kg (ACアダプター除く)

■消費電力：弱 6.4W 標準 6.9W 強 12.5W

製品の詳細



高性能なハイブリッド光触媒
フィルターを搭載



ブルーデオのフィルターには高性能なハイブリッド光触媒を使用しています。このフィルターに菌やウイルス、ほこり、アレルギー、臭いを元から分解・除去することにより、空間を消臭、除菌します。

日本アトピー協会から
推薦品として認定



日本アトピー協会
T1501716A

製品のアレルギー物質低減性能とモニタリング調査の結果が高く評価され、空気清浄機分野では、初めて「日本アトピー協会推薦品」に認定されました。

コンパクト軽量モデル

持ち運びも
楽々

A4サイズ以下のスモールサイズ。
机の上やチェストの上など色々な
ところに置き、移動も楽々。



フィルター交換不要

消臭力3倍：大幅消臭能力アップ

省電力化

旧型と新型の比較詳細1

通称名	旧ブルーデオ S 型	Newブルーデオ S 型
型名	MC-S101	MC-S201
推奨床面積	8畳	8畳
希望小売価格 (税込)	¥29,480	¥29,480
外観		
カラーバリエーション	白 (吸気口：ブルーイルミネーション)	白 (吸気口：ブルーイルミネーション)
製品寸法 (幅×奥行×高さ)	187×129×268mm	187×145×268mm
重量	約1.4kg	約1.3kg
電源接続	ACアダプター	ACアダプター
運転モード	弱 / 標準 / 強	弱 / 標準 / ターボ
風量 (m ³ /min)	0.13 / 0.24 / 0.40	0.10 / 0.24 / 0.70
運転音 (dB)	22 / 28 / 40	21 / 26 / 46
消費電力 (W)	8.5 / 9.0 / 12.0	6.4 / 6.9 / 12.5
24hあたりの電気代 (約)	6.3円 / 6.7円 / 8.9円	4.8円 / 5.1円 / 9.3円

製品名はどちらも「ブルーデオ S 型」

※単価31円/kWh (税込) で計算

旧型と新型の比較詳細2

通称名		旧型ブルーデオ S 型	Newブルーデオ S 型
型名		MC-S101	MC-S201
フィルターユニット	光触媒フィルター	表：不織布、裏：エキスパンド	メタルフォーム
	光源	365 CCFL（冷陰極管）	365 LED
	プレフィルター	準HEPAフィルター	1段目：メッシュフィルター 2段目：洗える集塵フィルター
交換品		有り（準HEPAフィルター）	無し
フィルターお手入れランプ		無し	有り
消臭力		－	S101の約3倍（消臭スピード）
不活化力（殺菌力）		－	S101同等以上
日本アトピー協会推薦品		○	○
光触媒被膜技術		低音高速フレイム溶射	水素結合方式
カーボンニュートラル、SDGs	被膜方式の変更（溶射⇒水素結合）	溶射は、強固な純度の高い被膜を作ることができるが、マッハ3というスピードを得る為に大きなエネルギーを要するとともに、噴射した光触媒や銀が、基材につかず粉塵となる部分も多い。	水酸基と酸素の結合を利用した噴霧方式とすることで、被膜純度はそのままに施工時のエネルギーを低く抑えられ、かつ、材料の損失を大幅に抑えることができる。施工時の粉塵も少なく、騒音も低いことから、作業者への環境改善も図れる。
	光源の変更（CCFL⇒LED）	CCFLは一般的な蛍光灯と同じく、水銀を含んでいる。	LEDに有害物質は含まれておらず、また、より長寿命、省電力となる。

旧型ブルーデオS101



光除菌

コンパクト

お手入れ簡単

新型ブルーデオS201



光除菌

さらに100g軽くなった

お手入れ簡単

お手入れランプ装備

フィルター交換なし

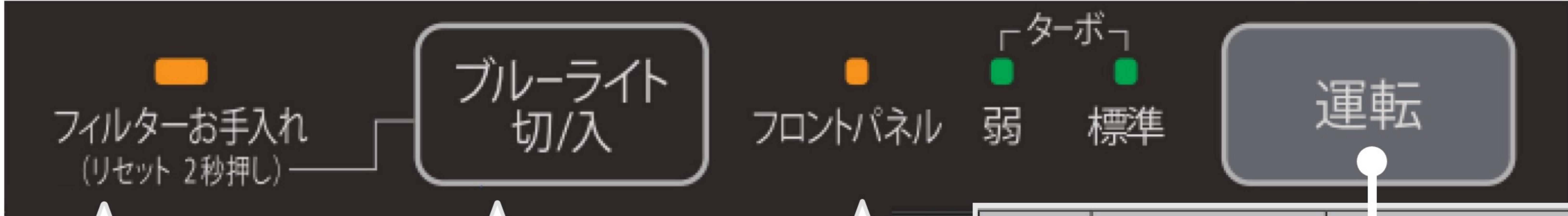
消臭力3倍

省電力化

操作パネルとお手入れ その他の情報

操作パネル

新 型



【フィルターお手入れランプ】
 フィルターの清掃が必要な時期が来たら点灯します。ランプの点灯時期はその間に使用した運転状況によって異なります。
 (標準モード24時間/日使用で約1か月後に点灯します)

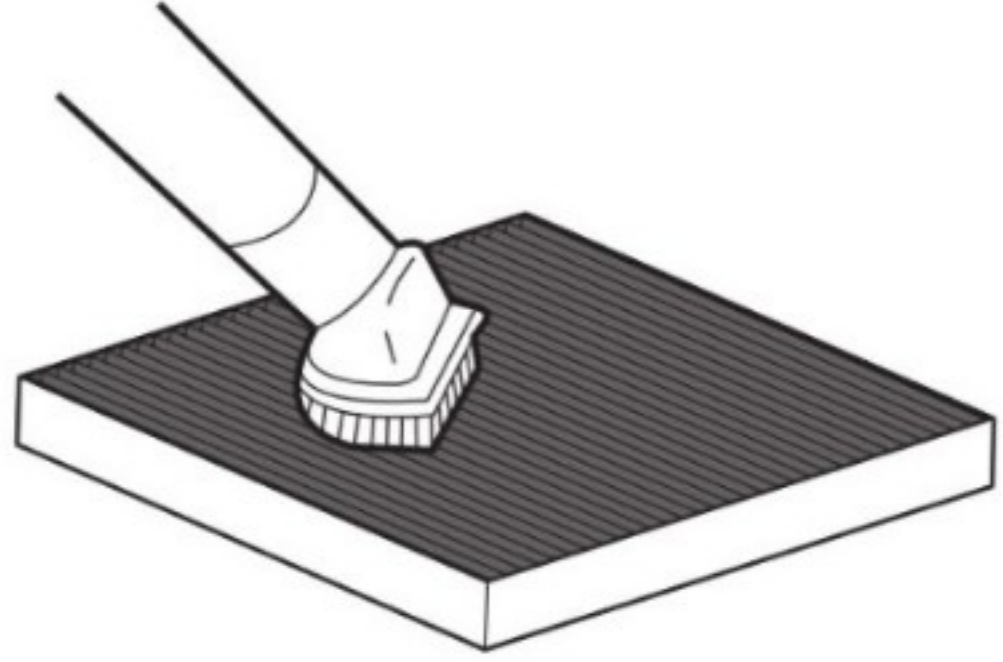
【ブルーライト切/入】
 運転時、吸込口のブルーライトが点灯します。このボタンを押して消灯できます。(消灯しても消臭・除菌性能には影響ありません)

【フロントパネルランプ】
 フロントパネルが正しく取り付けられていない時に点滅します。

風量	運転ランプ	状態
切		運転停止
弱		静かに運転したいとき
標準		通常運転のとき
ターボ		素早く集じん・除菌したいとき

お手入れ (集塵フィルターの清掃)

1. 通常の清掃方法



集塵フィルターケースから集塵フィルターを取り出し、掃除機でゴミ、ホコリを吸い取ってください。

2. 通常の清掃では汚れが落ちなかった場合

洗浄方法



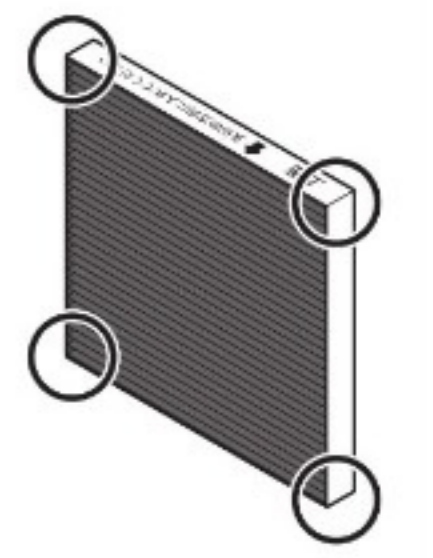
フィルターの表面に付いたゴミ等を流水で洗い流してください。汚れが出なくなるまで流水で洗い流してください。

- アレルギー症状にご懸念のある方は、ニトリル手袋を使用する等、肌を露出しない状態での作業をお勧めいたします。
- タワシなどの毛先が固いもので擦らないでください。(破損の原因)
- 洗濯機で洗わないでください。(破損・性能低下の原因)

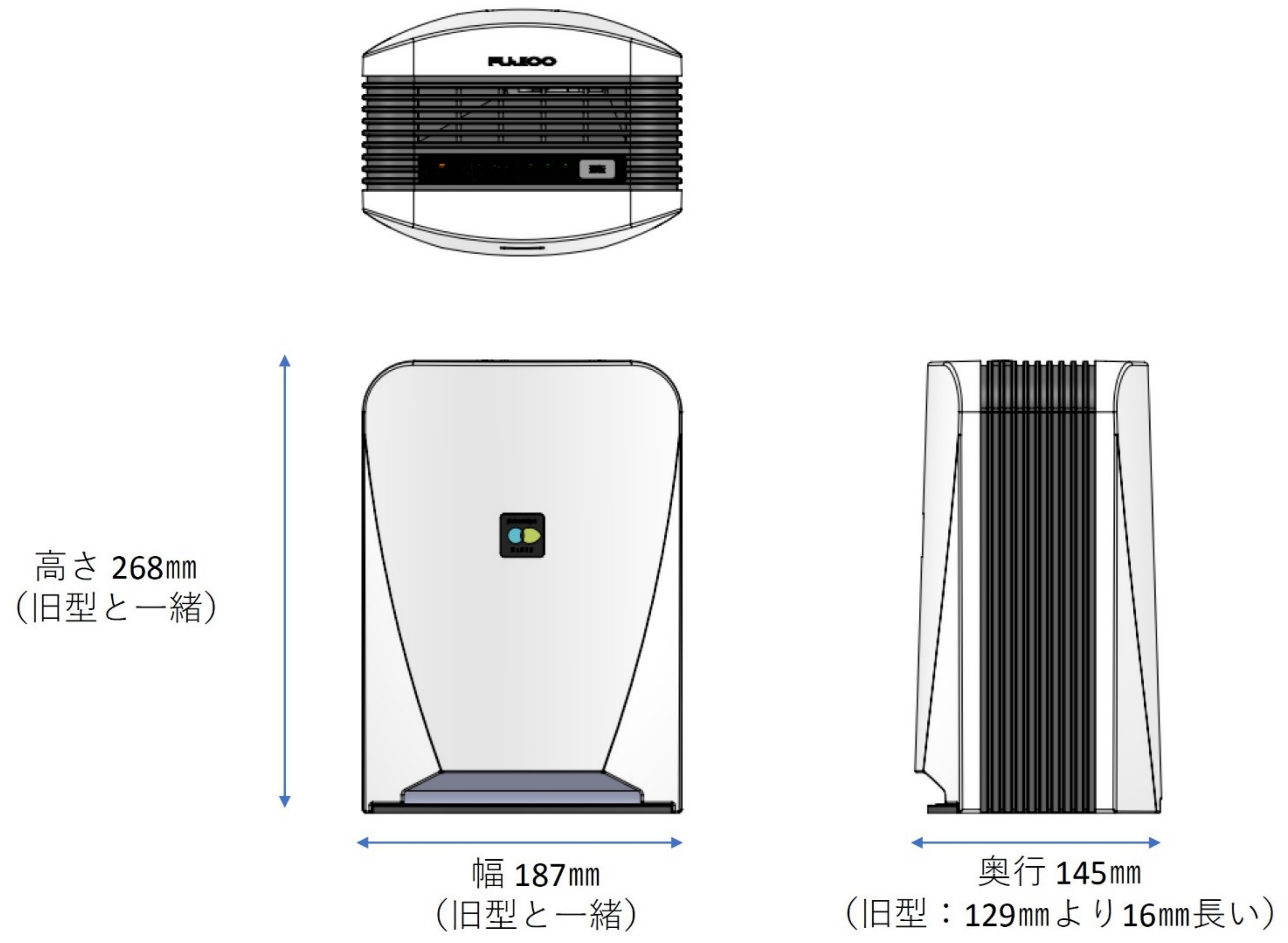
乾燥方法

よく水を切り、風通しの良い所で十分に自然乾燥させてください。乾燥目安は約8時間です。
 集塵フィルターを十分に乾燥させてから、本体に取り付けてください。

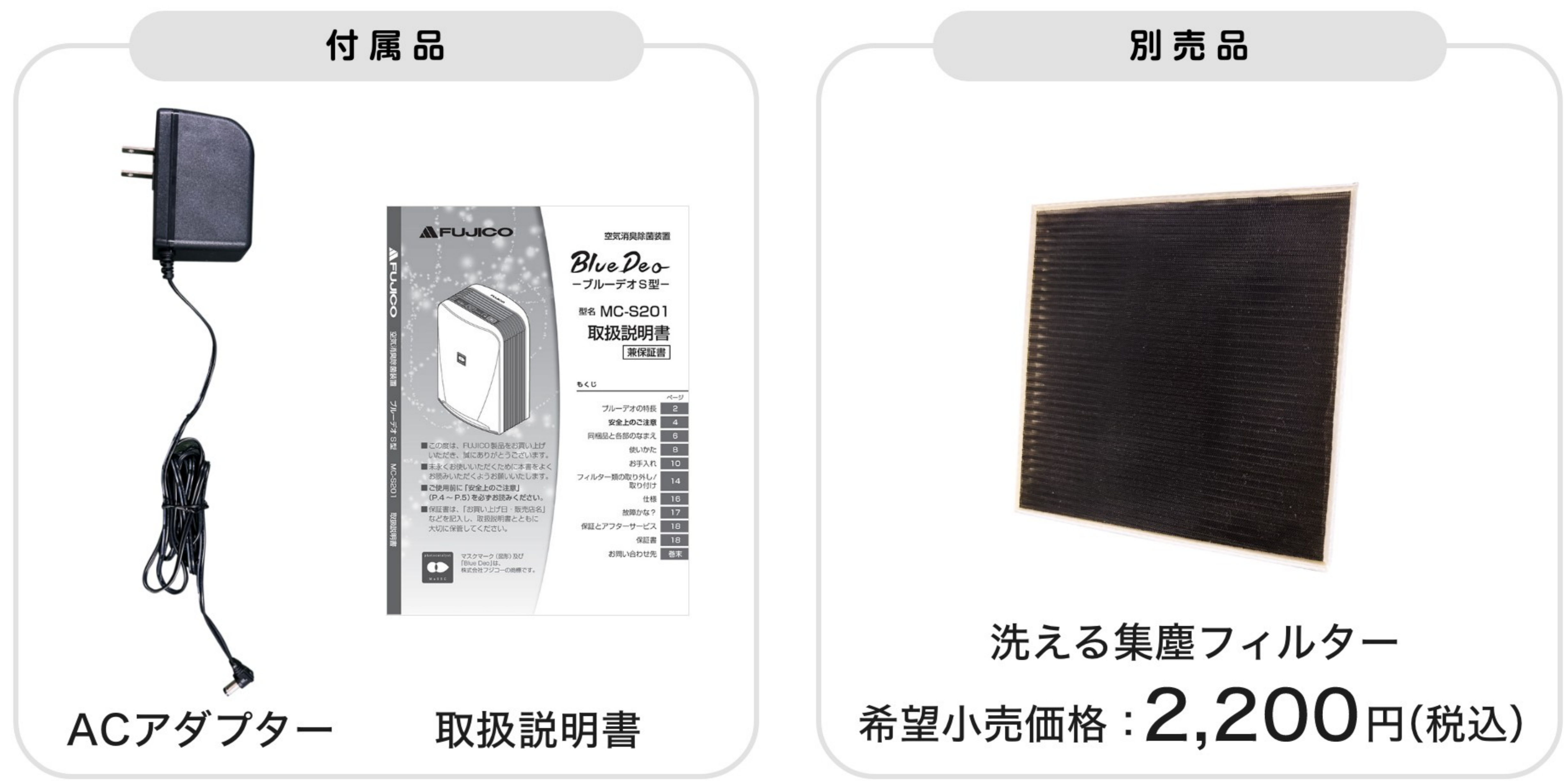
- 直射日光をフィルターに照射すると変色のおそれがあります。(変色しても、性能には影響ありません)
- 乾燥機で乾かさなくてください。● 絞らないでください。
- 十分に乾燥させてから使用してください。
- 乾燥の際に洗濯バサミを使用する場合は集塵フィルターの右上図の○印の部分以外は挟まないでください。(フィルター変形の原因となります) または、洗濯ネットなどを使用して乾燥させてください。



三面図



付属品・別売品



梱包形態

- 個装箱：寸法：247mm × 184mm × 358mm 重量：約1.95 kg
- 集合箱：寸法：504mm × 562mm × 382mm (6台入り) 重量：約12.9kg

JANコード

- ブルーデオS型 (型名：MC-S201) JANコード：4562352860740
- S201用洗える集塵フィルター 型名：MC-S2PF01 JANコード：4562352861044

販売スケジュール

- 販売開始2023年7月1日

TVCM・広告等

今後のテレビCMの予定 (Youtubeにもアップしてあります。)

● 地上波：9月2W、11月各1W (福岡、岡山、仙台)

● BS：10月～12月 4レギュラー番組程度想定



CM1：ペット編



CM2：他社比較編

Youtube



Youtube：説明動画



Youtube：カビ比較実験動画

JR小倉駅：電飾看板



導入事例

導入実績について (旧型S101を含む)

当社の製品は、「病院」「介護施設」「ホテル」「教育機関」など、
 様々なところに導入していただいております。

CASE **01** 病院



CASE **02** 介護施設



CASE **03** ホテル



CASE **04** 学校



CASE **05** 身体障害者施設



CASE **06** 公共施設



ブルーデオが、世界体操をサポート!

OFFICIAL SPONSOR

2021.10.18から行われた「世界体操」「世界新体操」に
 滋賀県北九州市で開催された「世界体操」「世界新体操」に
 当社の空気清浄機を導入していただきました。
 会場は観客約2万6,665人については、大会後も感染の
 不安はなく、無事に大会を終ることができました。
 結果的に少しでも協力できたことを誇りに思います。

カスタムオーダーにブルーデオが!!

www.massc.jp



購買年齢層と お客様の声

30代
ネコのトイレの臭いが気になり購入致しました。置いてから臭いが気にならなくなったため効果が有るのだと実感しています。

70代
小さいので少し驚きましたが、しかし消臭力抜群です。

50代
介護で使っていますが、消臭効果はあると思います。

40代
排気ファンやその他対策をしても気になっていた臭い(喉が少し痛くなる)がかなり軽減しました

60代
電源入れて1時間ほどで、空気がスッキリした感じがしました。

50代
家族の書斎に設置いたしました。本がたくさんあり、なんとなく臭いが気になっておりましたが、翌日から効果を感じることができました。購入してよかったです。ありがとうございました。

50代
使用を始めて1週間ほど経ちますが、部屋の中のペット臭が軽減したように思います。

30代
子供達のオムツのゴミの嫌～な匂いが軽減されたのにはびっくりでした。そして夜は寝室で使いましたが、翌朝アレルギー持ちの私と子どもの寝起きがスッキリ！毎晩毎朝、目と鼻の痒みはかなりあるのにそれが軽減されていたのには涙が出そうな程嬉しかったです。

60代
静かで部屋の臭いも消えて快適です。

40代
消臭力があり、お手入れも楽なので気に入って使っています。

30代
使ってみたら全くニオイが気にならなくなって、こんなに効果があるのかと、ホントにビックリしました！家族もビックリしてました笑

40代
気になる臭いがなくなりました！

50代
購入したばかりですが、部屋の空気が変わり、爽やかになった気がします。

60代
臭いにすごく敏感な妻が気にならなくなったと言ってるので効果はあると感じている。

30代
日中不在になる部屋の、猫のトイレ対策として購入しましたが、帰宅してにおいがなく、感動しました。

30代
こちらの商品を使い始めてから寝室の臭いが気にならなくなりました。

30代
子供がいるので、除菌ができるのも、家でいろんなご飯をしても匂いも消えるのでいいです。

20代
購入して1日ですが、帰宅後にペット臭がなくなりとっても快適です。ペットを飼育している方にぜひ勧めたいです。

50代
ペット臭が気になり購入しました。ブルーデオをつけて外出し、楽しみに帰宅しました。匂いは多少するものの、明らかに軽減されていました。

40代
Instagramの広告でブルーデオを発見。興味本位で見えたところ価格が安いのとにより口コミがとても良い！ととりあえず1つ買って試してみようならもう1.2台～と思い今回購入してみました。早速使用してみたところ、ワンちゃんのトイレの臭いが格段に良くなりました！

※個人の感想であり、効能・効果を表すものではありません

END