

UVCウイルスキラー装置の特徴

1. 強力なUVCのパワーで 細菌やウイルスを除去

内部で強力な殺菌力のあるUVC超短波紫外線を反射させ、空気中のカビやバクテリアなどの細菌はもちろん、ウイルスなどの超微細な粒子も確実に除去します。

2. フィルターレスで メンテナンスが簡単

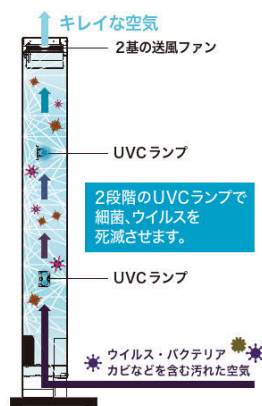
フィルターレスのため、頻繁なメンテナンスの手間がかからず、常に最適なコンディションでご利用いただけます。

3. 安全設計

UVCは人体にも影響がありますが、製品の外部に漏れることはありませんので、安心してご利用いただけます。

5. 1台で最大約42㎡を 30分で除菌可能

「UVCウイルスキラー装置」1台で、最大約42㎡(26畳程度)のお部屋まで、30分で空気の除菌が可能です。



4. 毎分約3.55㎡の クリーンな空気を放出

合計51WのPhilips社製高出力紫外線殺菌灯と、2基の強力な送風ファンにより、毎分約3.55㎡のクリーンな空気を放出します。



感染症防止のため、紫外線で最も殺菌力のあるUVC（超短波長）で、大量の空気を短時間で除菌します。
大量の空気（毎分3,550リッター）を殺菌する高出力のUVCランプが組み込まれています。
UVCは人体にも危険ですのでご注意ください。

研究によると、細菌やウイルスに感染した人が呼吸、話し、咳、くしゃみをする、
細菌を含んだ飛沫が約45分間空気中に浮遊しています。

これらを吸入すると、生命を脅かす感染症を引き起こす可能性があります。

(オーストラリアクイーンズランド工科大学調べ)

UVCウイルスキラー装置は、UVAやUVBではなく、人体にも危険を及ぼすUVCを強力に生むヨーロッパ Philips 社製 Sterilamp®UVC 高出力紫外線殺菌ランプ（36Wと15Wの2本）を搭載し、浮遊ウイルス、バクテリア、カビの胞子等を超短波長紫外線（UVC254nm）で効果的に殺菌します。さらに強力なファンで大量の空気を対流、循環させ、1分間に3.55㎡の空間を除菌します。