

PHILIPS

UV-C 室内空気殺菌器

紫外線 C 波 (UV-C) に殺菌効果があることは、100 年以上前から知られています。

フィリップスブランドの UV-C ランプは世界中で広く活用されており、新型コロナウイルス (SARS-CoV-2) に対しても有効であることを実証しました。フィリップス UV-C 室内空気殺菌器は、人が常時滞在する環境の殺菌ニーズに最適なソリューションです。UV-C 光が機器外部に漏れない設計により、常時使用が可能です。コンセントを差すだけで、病院、オフィス、会議室、待合室、小売店、飲食店、教育施設といった幅広いシーンに適します。



あらゆる細菌やウイルスを短時間で効果的に不活性化 フィリップス UV-C 室内空気殺菌器

●高い殺菌性能

フィリップス UV-C 室内空気殺菌器は、使用開始から 1 時間以内に、10m³ の空気を 99.9%以上殺菌する高効率な性能を有しており、1 台で最大 80m³ の部屋でご使用頂けます。

●人がいる場所で使用できる安心設計

UV-C 光は人の目や肌にダメージを与える可能性があります。本製品は UV-C 光が機器外部に漏れないよう安全設計が施されているほか、UV-C ランプ格納部が開放しているときは運転をストップする機能を有しています。

●ボストン大学にて有効性確認

ボストン大学国立新興感染症研究所 (NEIDL) で行った実験レポートによると、新型コロナウイルス (SARS-CoV-2) を植菌した物体の表面にフィリップス UV-C ライトを照射した場合、5mJ/cm² の UV-C 照射量 (曝露時間 6 秒) で、表面についた新型コロナウイルスの 99%を不活性化できることが分かりました。

このデータに基づき照射量を 22mJ/cm² にした場合、25 秒間で 99.9999%減少することを確認しました。

● 主な製品仕様

製品名	フィリップスUV-C室内空気殺菌器
定格入力電圧	AC100V (50/60Hz)
消費電力	120W
UV-Cランプ	PhilipsTUVPL-L18W×4本
UV-C波長	254nm
寸法	W326×D326×H724mm
重量	12.3kg
使用温度範囲	5～40℃
光源寿命	9000時間
筐体素材	耐UV-Cプラスチック
タイマー設定	30/60/120分、常時
ファンスピード設定	3段階、最大風量550m ³ /h±10%



本製品はUV-C(紫外線)を放射します。保護されていない状態のUV-Cライトの光をのぞきこんだり、皮膚に当てないでください。
ご使用の際は注意事項および取扱説明書の指示に従ってください。

■ 販売代理店



〒105-0011 東京都港区芝公園 1-3-9 森隆ビル 3F

■ 首都圏・関東支店 ■ 東北支店 ■ 関西支店 ■ 九州支店

TEL 0120-858-114