

● ● ● ●
感染防止の為



空気除菌装置

ソルパットAP を導入しました。



01 空気循環方式

室内の空気をファンで循環させながら、ウイルス・および浮遊菌を不活性化・除菌します。

装置内部で殺菌線 (UV-C, 254nm) を照射する為、人体への影響がありません。

また天井、壁面などへの紫外線焼けの影響もありません。



02 安全性を確保

天井・壁などへの設置で人体に直接紫外線が当たらないので安全です。常時連続運転して清潔・快適環境を提供します。

03 確かな効果

UV-C
254nm

紫外線で最も殺菌効果が高い波長254nmの紫外線C波 (UV-C) を採用。

紫外線はウイルスの遺伝子 (DNA) を直接傷つけ、不活性化します。菌、ウイルスの種類を問わず紫外線は高い殺菌効果が得られます。ソルパットAPの紫外線除菌システムでは、除菌に最適な紫外線の量 (紫外線量×照射時間) を割り出し、合理的な紫外線除菌を可能にしています。

