



A ℓ NUV_AirF

空間除菌機 [アルヌーヴ エア フロア]

265nm深紫外LEDと 紫外線ランプで ダブル除菌！ 大風量により 安心空間を実現！

スタンレーの光学技術と車載製品で培った経験
と実績によって高品質・高性能を実現します

オフィス
公共施設
医療施設
店舗

設置目安

約20畳(当社基準)



日本製

除菌力

UV-C

スタンレーの波長265nm深紫外LEDと
波長254nm紫外線ランプを搭載して、除菌します。

スタンレーの深紫外光源デバイスは、細菌・ウイルス*への高い除菌効果が
確認されております。

*ウイルスに関し、山口大学との共同評価試験により除菌効果を確認しています。

A ℓ NUV_Airシリーズ最大の風量により、
高い除菌性能を実現します。

メンテナンスフリー

紫外線ランプやフィルターの交換が一切必要無く、
メンテナンスを気にせず使用できます。

利用シーン

待合室



会議室

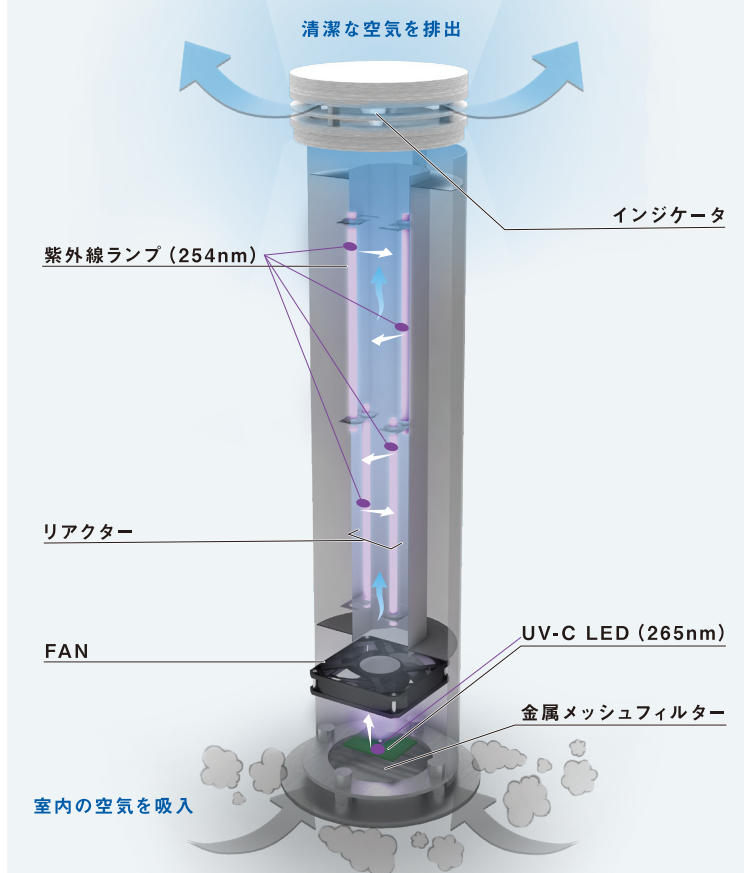


シェア
オフィス

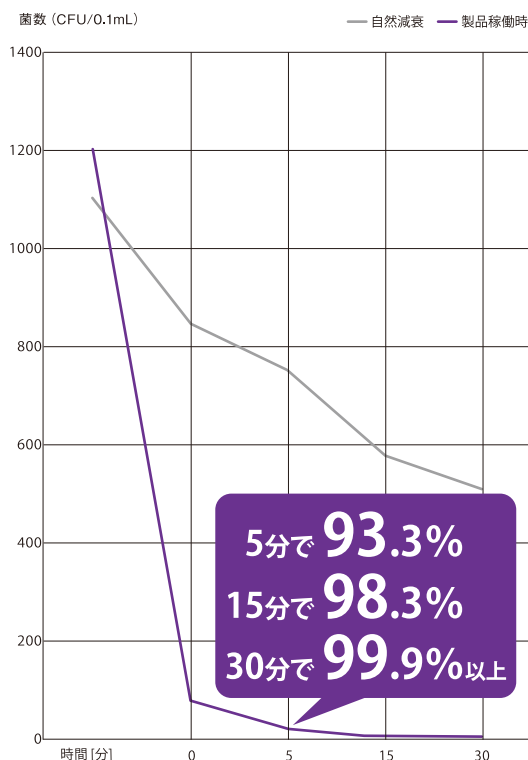


A&NUV_AirF

機構



除菌効果



試験機関：NPO法人バイオメディカルサイエンス研究会
 試験報告書：R3-98
 ※250L容器にて試験
 ※実使用環境下では、人の出入りや風通しの影響を受けますので台数設定の目安としてお考えください。

製品仕様

型式	UVST-4		
定格電圧	AC100V-240V(50/60Hz)		
消費電力	強：50W	中：45W	弱：40W
設置目安	約20畳(当社基準)		
本体寸法	胴体部：Φ180 / 底面部：Φ230 × 高さ：810±10(mm)		
本体質量	約7.5kg		
紫外線光源	UV-C LED(波長265nm)	UVランプ(波長254nm)	
消耗交換部品	なし		
タイマー	切：3h、8h、12h		
使用温度	0～35℃		

- ・このカタログの記載内容は、2021年12月時点のものです。
- ・このカタログは日本国内でのみ有効です。
- ・デザイン、色は変更となる場合があります。
- ・正しく安全にお使いいただくために、ご使用前には取扱説明書をよくお読みください。
- ・消耗交換部品はありません。
- ・A&NUVはスタンレー電気株式会社の商標です。

代理店 / 特約店

スタンレー電気株式会社

https://www.stanley.co.jp/product/uvc_product/alnuv/anuv_airf.html#000682

