

## Stanley Electric UV-C Product lineup

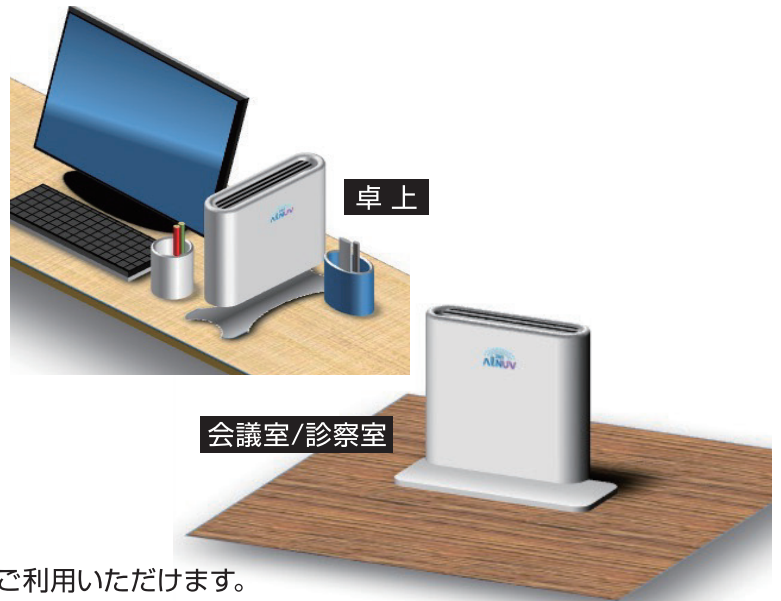
# 空気除菌機 デスクトップ AeNUV\_AirD

当社内製265nm深紫外LEDと254nm深紫外GCLランプを搭載したダブル除菌タイプ  
薄型・小型形状が特徴のパーソナル向け空気除菌機

### <製品写真>



### <使用例>



## ◆ 利用シーン

- 小型のため会議室・診察室などあらゆるシーンでご利用いただけます。

## ◆ 特徴

- スリムな形状を活かし、省スペースでの設置が可能
- 当社内製の寿命50,000hのUVランプを搭載したことでランプ交換の手間要らず
- 細菌やウィルスなどの除菌に高い有効性を持つ265nm深紫外LEDと254nm深紫外ランプ、HEPAフィルターで除菌

## ◆ 仕様

項目	仕様
定格電圧	AC100-240V (50/60Hz)
消費電力	強風モード：45W
本体寸法	幅313 × 奥行90 × 高280 (mm)
台座寸法	幅348 × 奥行118 (mm)
本体質量	約2.3kg
コード長さ	約3.7m (専用ACアダプター)
使用光源	UV-C LED (波長265nm) / 2P + UVランプ (波長254nm) / 2P※
使用フィルター	抗菌HEPA 金属メッシュ プレフィルター
使用温度	5~35°C

※265nm深紫外LEDおよび254nm深紫外UVランプは、山口大学との共同評価試験により新型コロナウイルス (SARS-CoV-2) の不活化に対する高い有効性が確認されております。

## ◆ 販売開始時期

- 2021年10月予定