

# UVC 光源の殺菌力で 空間を除菌中

新型コロナ対策  
UVC 空気除菌装置

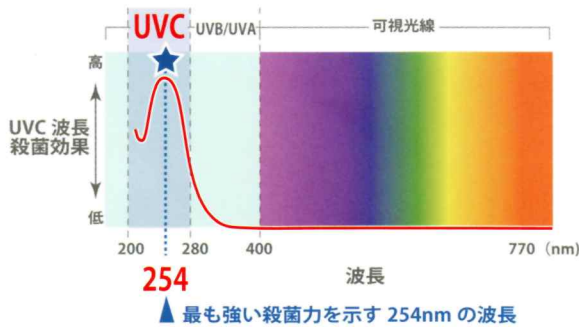
eLENA エレナ  
Purified Breeze ≈ 清風 ≈

全方向へ浄化した空気を循環▶

eLENA エレナ で採用の  
“254nm波長の殺菌力”

UV 波長殺菌効果曲線

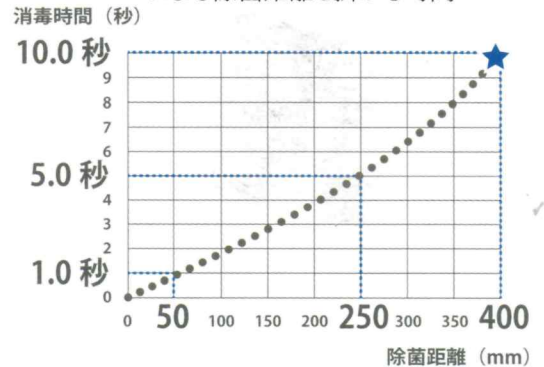
254nm波長にピークを持つ  
波形を示す殺菌効果



新型コロナへの  
“有効性を確認”※

藤田医科大学との共同研究

eLENA エレナ 採用UVCランプ  
による除菌距離と掛かる時間



※藤田医科大学とフジデノロ(株)による共同研究により、  
新型コロナウイルスを不活性化することが国内で初めて実証されています。

全方向から汚れた空気を取込み

空間の空気循環率クラス最高

20畳(100m<sup>3</sup>)の室内を約30分で浄化します。



eLENA エレナ  
Purified Breeze ≈ 清風 ≈

クラストップの除菌性能

UVC の利用効率を極限にまで高めた “高性能  
UVC ランプユニット 除菌” による除菌性能。



人体への影響がありません

除菌成分を放出するタイプの製品とは異なり、  
eLENA エレナは空気を取り込み、内部で浄化。  
人体への影響の心配がありません。



新型コロナウイルスを  
“1.0 秒以内” で不活性化

空間を均一に浄化する最も効率的で安全な  
コロナ対策 UVC 空気除菌装置。



FUJI  
denolo  
Design and Technology for life