

# 新型コロナウイルス感染症対策に

## 紫外線空間循環式殺菌灯



STERI AIR

ステリエアー

CS-20型

### POINT.1

#### 強力殺菌

高出力UVランプを2本搭載。  
コロナウイルス不活化に必要と言われるUV照射エネルギー量を確保しました。

### POINT.2

#### 1台で広範囲に対応

独自構造により3.5m<sup>3</sup>/minの風量を実現。室内エアーを効率よく循環させます。

### POINT.3

#### 安全設計

紫外線が外に漏れる事はありませんので、人がいる時間帯も常時安心してお使い頂けます。

## ウイルス・細菌を不活化し クリーンで安全な空間へ

### 設置 場所例



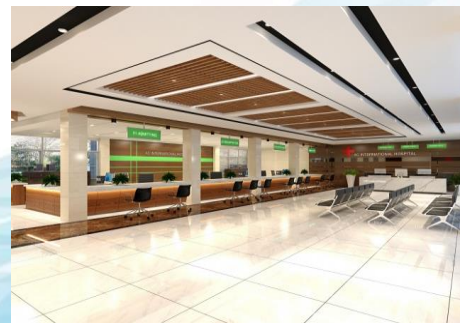
#### 工場内

食堂・事務所・更衣室  
ラボ・生産ライン・機械室 等



#### オフィス

会議室・打合せスペース  
喫煙所 等



#### 様々な場所で

病院待合室・病室・ホテル  
レストラン・教室・図書館 等

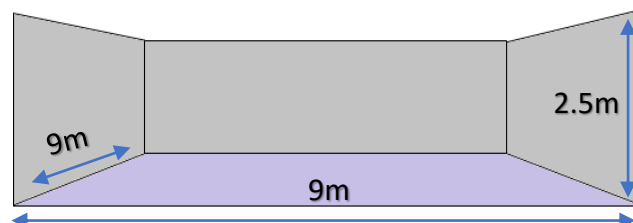
フナテック株式会社

## 紫外線殺菌灯はコロナに効くの？

COVID-19は紫外線感受性が非常に高い事が、IUVA（国際紫外線協会）より判明しております。CS-20型は1パスで2log(99%)以上不活化できる能力を備えています。

### ◆設置目安

参考設置目安 約200m<sup>3</sup>以下に1台  
(9m×9m×高さ2.5m)



### ◆装置仕様

CS-20 タイプA (制御盤無)	
入力電圧	AC100V 50/60Hz
消費電力	212W(2.3A)
ファン風量	3.5m <sup>3</sup> /min
ランプ本数	2本
本体寸法	W1300×D216×H220
本体重量	約19kg
電源コード	5m
ランプ寿命	連続点灯9,000時間

CS-20 タイプB (制御盤有)	
入力電圧	AC100V 50/60Hz
消費電力	212W(2.3A)
ファン風量	3.5m <sup>3</sup> /min
ランプ本数	2本
本体寸法	W1300×D216×H220
本体重量	約12kg
制御盤寸法	W300×D160×H500
制御盤重量	約19kg
ランプコード	10m
電源コード	3m
ランプ寿命	連続点灯9,000時間

#### ●設置方法：天井又は壁面取付・横置き

- ・本製品は屋内仕様で防滴・防水仕様ではありません。
- ・設置に際しては必ず、電気工事業者等資格者へご依頼ください。
- ・使用に際しては必ずアースを接続して下さい。

#### ●その他、ご要望に応じて提案致します。

#### ◆使用上の注意

- メンテナンス作業時は一次側電源を切り離し、通電が無い事を確認してから作業を行ってください。
  - 紫外線ランプ点灯中は装置カバーを絶対に開けないでください。紫外線が人体に直接照射されると、目の痛みや皮膚の炎症を起こす原因となります。
  - 器具の分解、改造は行わないでください。
- ※装置仕様は予告なく変更する事があります。

CS202102-3K

製造・販売元  
フナテック株式会社  
〒134-0085 東京都江戸川区南葛西2-6-22  
TEL:03-5679-2700 FAX:03-5675-2710  
URL <http://www.funatech.com/>

販売店