

UV除菌サービス

自走ロボット × UV除菌

UV除菌ロボットによる施設・店舗向け除菌サービスです

こんなお悩みありませんか？

除菌作業は
時間がかかる

業務に支障が



負担にも...

そのお悩み

これで

解決

高い除菌効果！紫外線UV-C で除菌するロボット！

薬品除菌は人や
物への影響が心配

健康は？

濡れてしまう



腐食が...

大勢の作業スタッフ
が入るのは困る



大勢ですもの？

ロボット除菌

高い除菌効果のある紫外線(UV-C)でロボットが短時間で除菌します。除菌後は、すぐにエリアの使用が可能です。

化学薬品不使用

薬品は一切使用しないので、食器類や布製品・紙製品など、そのままの状態でも安心してご利用できます。

スタッフは少人数

ロボットが除菌をするので、お伺いする現場スタッフは最少人数で対応いたします。
※1名~対応可能です

サービスお申込み

1



お問合せ

お電話・FAX・メール・HPからお気軽にお問合せください。

2



事前確認

除菌エリアの状況など、事前に確認させていただきます。お電話やメールでの確認となります。

3



お見積り

事前確認の内容に基づき、金額や実施時間などをお見積りいたします。

4



お申込み

お見積りをご確認いただき、お申し込みください。

HPからもお申込みいただけます→

UV除菌サービス

検索



サービスの流れ

まずは…



日程を決定します。

※荒天時はサービスを延期させていただく場合がございます。

除菌サービス当日



ロボットを除菌エリアに運びます。



現地で除菌プログラムを作成します。



UV除菌開始!

※除菌中はエリア内には立ち入れません。

作業時間はエリアの広さや形状、人や物の移動の有無により変わります。

サービス実施例のご紹介

◆ グループホーム きらめき



グループホームなど4施設でサービスを実施しました。現在、UV除菌サービスを定期的に実施中です。

◆ ケアホーム りんどうの里



大分県のケアホームです。ご希望(感染予防対策)で、1名のスタッフで対応させていただきました。

その他、クリニックやスイーツショップなど

check



証明書・報告書を作成いたします!



詳しくは九州UVDROBOTSセンターHPをご覧ください→(動画でのご紹介もあります)



UVD ROBOTS の除菌のしくみ

UV豆知識 UVは「ultra violet」(紫外線)の略です

紫外線

紫外線とは?

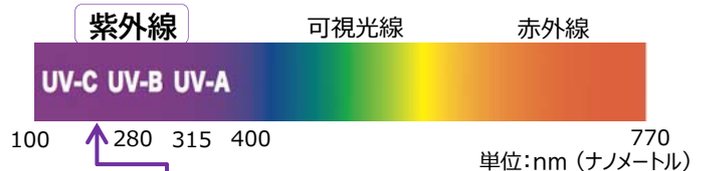
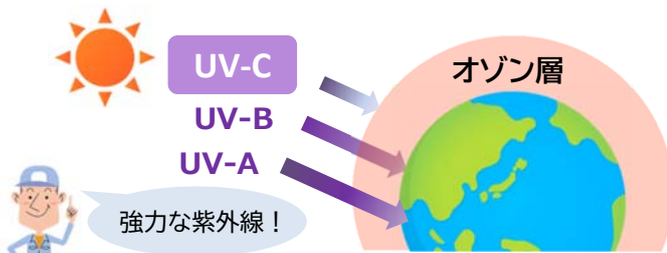
可視光線よりも波長が短い光の総称であり、およそ10~400nmの波長を持つ電磁波です。その中で、波長100~280nmがUV-Cです。

効能

細菌やウイルスが増殖するために必要な遺伝情報DNA/RNAに直接作用し、構造を破壊します。細菌やウイルスは増殖することができなくなり、死滅に至ります。

UVD ROBOTSの光は、紫外線 **UV-C** 波長 **254nm** です。

紫外線UV-Cは、太陽光に含まれていますが、オゾン層などで吸収されて地表には到達しない光です。



波長 **254nm** …DNA/RNAに吸収されやすい

UV-Cの中でも **強い除菌力**

効果

こんな菌やウイルスに効果があります。

・黄色ブドウ球菌 ・大腸菌 ・腸球菌 ・緑膿菌 ・カンジダ・アルビカンス ・枯草菌 など

※UV-Cで新型コロナウイルスやインフルエンザウイルスを不活化できることが証明されています。