

短時間でコロナウィルス、インフルエンザも強力除菌！

UV Lightsaver

UVライトセーバー

簡単操作で、高速強力除菌！

UVライトセーバーは紫外線をかざすことにより、強力な除菌を実現。医療機関のベッドや待合室のイスをはじめ、オフィス、店舗など様々な場所にて短時間にて強力な除菌を行うことができます。UVの照射できない部分は消毒液を活用し、W体制で感染症対策が行えます。

除菌率

99%

大学・研究機関にて
検証済み

UVライトセーバーの主な特徴

- 99.9%を高速除菌
- UVライトをかざすだけの簡単除菌
- 信頼と安心の国産製品
- 国内大学での検証実験済み

徳島大学チームの実験では、ハイブリッド型UV-LEDで2秒間でウィルスを不活化したデータが発表されています。



■医療・福祉施設



■飲食・商業施設



■オフィス・公共施設



■ホール・会場



■教育施設

日本の高度なものづくり技術で
コロナウィルスも除菌！



コロナ時代の信頼と安心の 強力UV除菌セーバー

UVライトセーバーは、専用開発されたLEDにより、UV(紫外線)によってウイルスを短時間で簡単に殺菌する装置です。コロナ対策に留まらず、一般的なウイルス対策を実施し、安全安心な空間を提供する施設・病院・事務所・飲食店としてお客様をむかえることを可能にします。

UVをかざすだけで、短時間で強力除菌！

UVライトセーバーの電源スイッチを入れて、除菌対象物に近づけると自動的にUVライトが発光し、除菌状態になります。除菌・殺菌したい机、イスなどの対象物にかざすだけで除菌が終了します。そのため、短時間で広範囲の除菌することが可能です。(対象物から離れると自動的にUVライトは消灯します。)



テーブル・イス等



人が集まる待合室



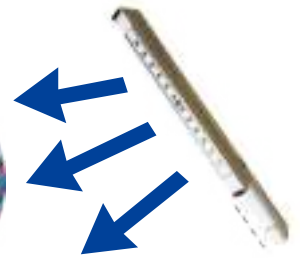
スーパーのレジ



公衆トイレ



バスや車のシートや手すり



コロナ時代の救世主！人が集う様々な場所を手軽に除菌します！

UVライトセーバーの信頼性

様々な海外製のUVライトの除菌製品とは異なり、UVライトセーバーは、LEDでは世界トップシェアの日亜化学社製のUVチップを搭載し、感染対策のバイオケミカル企業ジーニアアンドアーレイ社との共同開発によって生まれた製品です。また徳島大学・京都府立医科大学他のエビデンスにより、その効果は証明されています。詳しくは公式サイトをご覧ください。

UVライトセーバーの仕様

出力仕様	紫外LED (日亜化学社製) 紫外LED電力：17.3W 青色LEDを搭載	本体サイズ	約 W:460 D:45 H:69mm (ゴム足部分含む)
	入力仕様	入力電圧 AC100V(ACアダプターの入力) 充電時間 2.2時間 駆動時間 フル充電時 約30分	本体重量
距離センサー		約50mm以下で照射(50mm以上離れると照射停止)	
		セット内容	UVライトセンサー本体、充電用ACアダプター、 取り扱い説明書

■取り扱い上の注意

- ・本器動作中にUVライトを直視しないで下さい。
- ・反射光も目に入れないで下さい。
- ・人や生物にUV LEDの光を当てないで下さい。
- ・目や皮膚にUV LEDの光を当てないで下さい。
- ・作業者はゴーグル、マスク、長袖、手袋着用の上、作業して下さい。
- ・本器使用中にUV LEDや製品のアルミ部分に手を触れないで下さい。

UV Lightsaver

UVライトセーバー

UVライトセーバーの詳細情報は
公式サイトにてご覧いただけます。

公式サイト：<http://chikyukc.co.jp/uv/>



UVライトによる正しく安全に、効果的な除菌を行うためのセミナー参加を推奨いたします。

プロモーション担当会社

株式会社 地球健康クラブ

〒101-0032

千代田区岩本町2-11-3第八東誠ビル8階

電話03-5833-5403

販売取り扱い会社

株式会社しずてつソーサレア

〒420-0068

静岡市葵区田町四丁目15

電話054-273-3308