

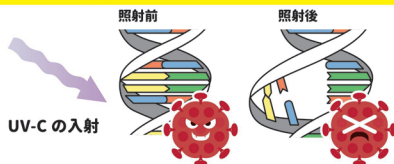
コンパクトタイプ UV-C除菌機

HITACHI
Inspire the Next

型式：TS-E4C2-S

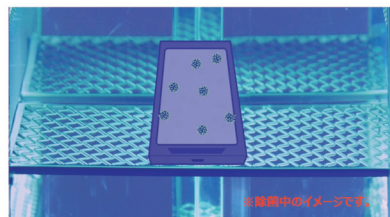
誰もが触れて使うものを深紫外線 (UV-C) で簡単除菌！
手洗いと同じように携帯品にも除菌習慣を！

UV-Cで菌やウイルスのDNAを破壊



深紫外線で表面除菌

UV-C254nm のランプで菌やウイルスを除菌します。液体 (アルコールなど) による除菌が難しい紙媒体やスマートフォンなどの電子機器をドライに表面除菌できます。



照射時間の変更が可能

UV-C 照射時間の変更が可能で様々なウイルスに対応できます。設定は2分、5分、10分、15分の計4パターンの設定時間を選択することができます。



光の反射をコントロール

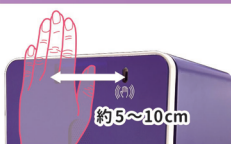
内部壁面を鏡面化することでUV-Cの光が装置内部全面に回り込み、除菌対象物に対してUV-Cが当たらない部分ができにくい構造になり、まんべんなく除菌できます。



簡単操作

非接触で除菌スタート！

手をかざすだけで除菌スタート、設定時間が経てば除菌完了！所要時間も表示します。



利用シーン

省スペースに設置可能！

携帯品や器具、共有備品類の表面除菌に適しています。



安全設計

開閉感知でUV-Cを漏らさない！

UV-C が外部に漏れないように扉の状態を感知します。万が一動作中に扉が開いた場合には、即座にランプが消灯する構造となっておりますので、安心してお使いいただけます。

【注意事項】
・食料・飲み物へのご使用はお避け下さい。風味を損ねたり、変色等の原因になります。
・プラスチック等は、長時間使用しますと変色・劣化などの恐れがあります。
・プラスチック製レンズのメガネ、不織布マスクは品質の劣化をおこす可能性があります。
・本来の用途目的以外の使用はしないでください。

お手入れ簡単

ランプ寿命は 50,000時間！

長寿命 UV-C ランプを採用しています。ランプ寿命は約 50,000 時間※、24 時間稼働で 5 年半以上に相当します。
※定格電流・連続点灯、周囲温度 25±5°C の場合に初期の 50% 以上の紫外線照度を維持した時間です。

| | |
|---------|----------------------------------|
| 除菌方式 | 深紫外線 UV-C254nm による表面除菌 |
| 外形寸法 | W235mm×D335mm×H405mm |
| 収納可能サイズ | W190mm×D215mm×H285mm |
| 電源 | AC100V～240V に対応 (2極アース付きコンセント推奨) |
| 生産国 | 日本製 |

開発製造元 ©日立チャネルソリューションズ株式会社
販売元

Something to Life **METS** 株式会社 メッツ

〒120-0036 東京都足立区千住仲町1-7 E-mail:sales@mits-tokyo.jp
TEL:(03)3888-8445 FAX:(03)3888-8443 https://www.mits-tokyo.jp

※本カタログに記載されている会社名、製品名は、それぞれの会社の登録商標、または商標です。
※本カタログに記載されている内容、仕様については、予告無く変更する場合があります。
※本製品を輸出する場合には、外国為替および外国貿易法ならびに、米国の輸出管理関連法規などの規制をご確認の上、必要な手続きをおとりください。なお、ご不明な場合は、当社営業にお問い合わせください。

代理店

引き出しタイプ UV-C除菌機

HITACHI
Inspire the Next

型式：TS-E4C2-T

誰もが触れて使うものを深紫外線 (UV-C) で簡単除菌！
手洗いと同じように携帯品にも除菌習慣を！

深紫外線で表面除菌

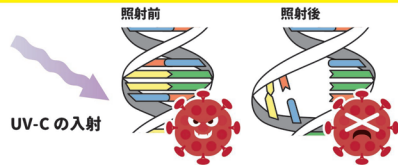
UV-C254nm のランプで菌やウイルスを
除菌します。液体 (アルコールなど) による
除菌が難しい紙媒体やスマートフォンなど
の電子機器をドライに表面除菌できます。



空気もクリア

内蔵ファンで空気を取り込み、UV-C で
除菌したクリーンな空気をお部屋へ送り
出します。

UV-Cで菌やウイルスのDNAを破壊



簡単 操作

開けて入れるだけで除菌！

電源 ON で常時点灯。
引き出しを開けて、除菌したいものを入れるだけ！
難しい操作は一切ございません。
シンプルにどなたでも簡単に除菌できます。

利用 シーン

省スペースに設置可能！

トレーは A3 サイズまで収納可能。携帯品や器具、
共有備品・書類の表面除菌に適しています。

宿泊施設のルーム
キー・リモコン

スマートフォンや
タブレットなどの
モバイル端末

公共施設の
筆記用具

紙類



安全 設計

遮光構造で UV-C を漏らさない！

独自金属製機構による遮光構造 (特許申請済) で UV-C が
装置外に漏れません。人が行き交う場所でも安心して
ご使用いただけます。

【注意事項】

- ・食料・飲み物へのご使用はお避け下さい。風味を損ねたり、変色等の原因になります。
- ・プラスチック等は、長時間使用しますと変色・劣化などの恐れがあります。
- ・プラスチック製レンズのメガネ、不織布マスクは品質の劣化をおこす可能性があります。
- ・本来の用途目的以外の使用はしないでください。

お手入れ 簡単

ランプ寿命は 50,000 時間！

長寿命 UV-C ランプを採用しています。
ランプ寿命は約 50,000 時間※、長期間ランプ交換せず
使用できます。
※定格電流・連続点灯、周囲温度 25±5°C の場合に初期の 50% 以上の
紫外線照度を維持した時間です。

| | |
|--------|----------------------------------|
| 除菌方式 | 深紫外線 UV-C254nm による表面除菌 |
| 外形寸法 | W630mm×D455mm×H175mm |
| トレーサイズ | W430mm×D330mm×H30mm [A3サイズまで] |
| 電源 | AC100V～240V に対応 (2極アース付きコンセント推奨) |
| 騒音 | 50 dB 以下 ※JISZ8731 に基づき測定 |

開発製造元 日立チャンネルソリューションズ株式会社

販売元

Something to Life

METS

株式会社 メッツ

〒120-0036 東京都足立区千住仲町1-7 E-mail:sales@mits-tokyo.jp
TEL:(03)3888-8445 FAX:(03)3888-8443 https://www.mits-tokyo.jp

代理店

※本カタログに記載されている会社名、製品名は、それぞれの会社の登録商標、または商標です。

※本カタログに記載されている内容、仕様については、予告無く変更する場合があります。

※本製品を輸出する場合には、外国為替および外国貿易法ならびに、米国の輸出管理関連法規などの規制をご確認の上、必要な手続きをおとりください。なお、ご不明な場合は、当社営業にお問い合わせください。