

新型コロナウイルス対策製品 ウイルス抑制・除菌用紫外線照射装置 Care222®i シリーズポール取付けタイプ



[本体]
ベーシックタイプ i-BT



ポール取付けタイプ

「光」で環境表面と空気のウイルス抑制

- テーブルなどの物体表面と空気を同時にケア
- 常時、ウイルスを抑制
- 人がいる空間でも使用可能
- ポール取付けのため低コストで設置可能

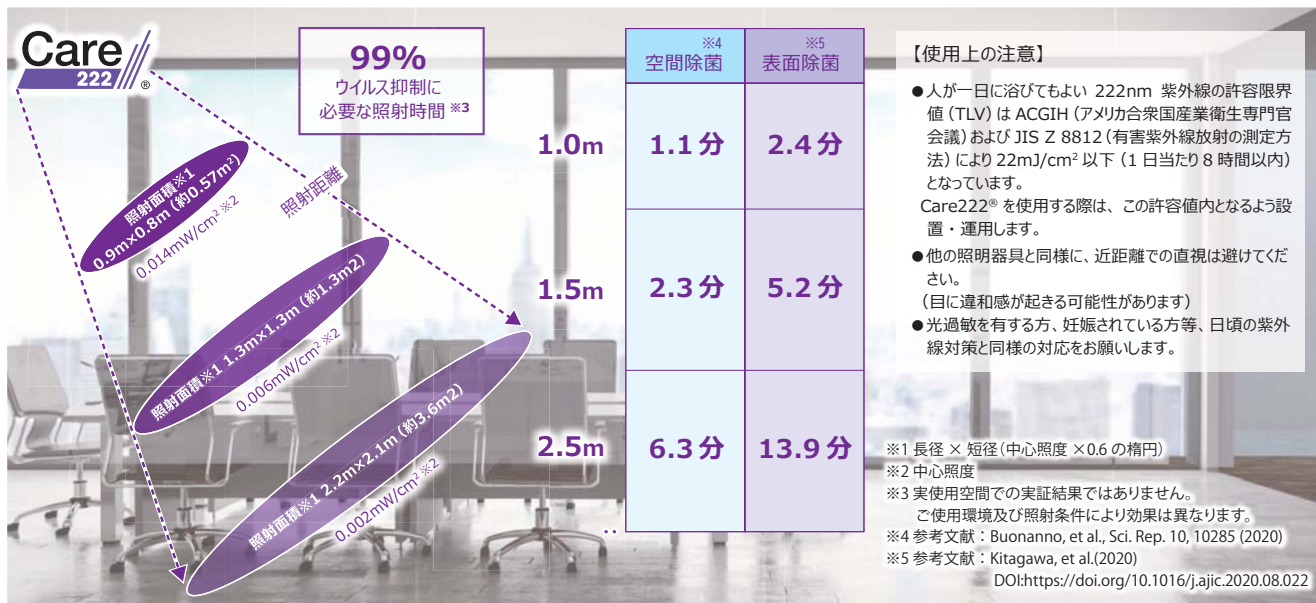
セーフティ機能搭載

- 近接センサー：1mに人が接近すると強制消灯をする安全機構
- 人感センサー：点灯・消灯連続運転（電源 ON ~ 8 時間）
- 人感センサー：センサー範囲内に人が立ち入ると照射停止（運転開始後 8 時間 ~ 14 時間）
- 動作状況を LED 表示：運転表示、動作表示、異常表示機能あり

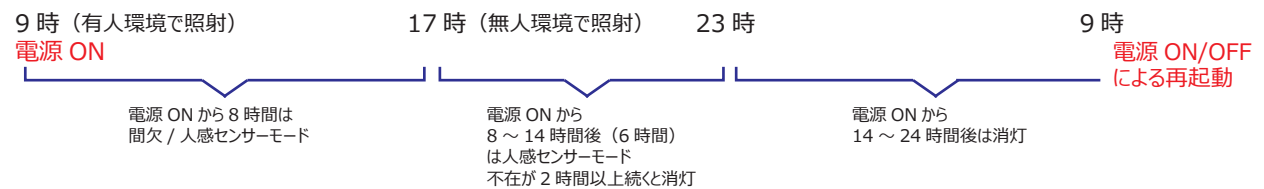
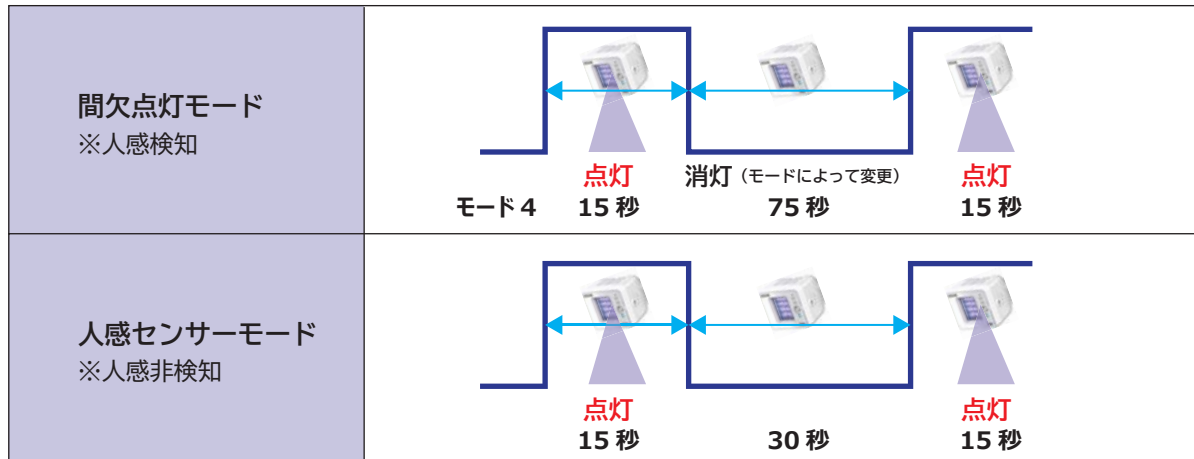
仕様・機能 / ユニット	ベーシックタイプ i-BT	
外形寸法 (mm)	W130×D111×H107	
質量 (kg)	1 (本体) 5 (ポール)	
入力電圧	DC24V (AC アダプタ付属)	
消費電力	15W	
人感センサー	あり	
近接センサー	あり (1m 以内消灯)	
点灯モード	有人環境	距離に応じた間欠点灯 (モード 4)
	無人環境	間欠点灯
取付方法	□75×M4×4 (VESA 対応治具)	
各種インジケータ	点灯 / 消灯表示、異常時表示、ランプ寿命 3000 時間	
ランプ交換モジュール	あり	
DLT 伸縮ポール	スチール製塗装仕上げ 製品総高 2060mm ポール可動範囲 1200 ~ 2000mm	

※設置場所にコンセントが必要となります。 ※仕様は予告なく変更する場合があります。

照射エリア (光が当たる部分にウイルス抑制・除菌効果を発揮します)



点灯モード



(注) 使用中主電源を ON、OFF すると再度間欠点灯モードが開始します。人への照射が 8 時間を超えないよう制限して下さい。



安全上のご注意

- 近接センサー送信部、人感センサーを紙や布で覆ったり、物を詰めたりしないでください。本製品はJISZ8812に定められている1日に浴びる紫外線の許容量(22mJ/cm²)を超えないように近接センサーと人感センサーで制限しています。近接センサーと人感センサーが働かないと1日に浴びる紫外線の許容値を超える原因となります。
- 光過敏を有する方、妊娠されている方等、長そでや帽子、日焼け止めクリーム等で皮膚を保護する紫外線対策の対応をお願いします。
- 動作表示LEDが赤色に点滅した時は、電源を遮断してください。ランプ不点、無負荷、出力過電流、インバータ温度超過を検知すると動作表示LEDが点滅します。そのまま使用すると感電、故障の原因となります。
- 強電界、強磁界、高周波を発生する装置の影響する場所には使用・保管しないで下さい。誤作動の原因となります。

(注) 本製品をご使用いただくには設置確認書への同意が必要です。

ITOKI GROUP
株式会社 ダルトン

<https://www.dalton.co.jp> | info@dalton.co.jp

<お問い合わせ先>

高山理化精機株式会社

本社・営業部 千399-0033 長野支店 千381-2241 佐久営業所 千385-0025 南信営業所 千399-4511 北関東営業所 千329-0205 新潟営業所 千940-2111 山梨出張所 千400-0123 埼玉プランチ 千355-0025	長野県松本市笹賀5652-18 長野県長野市青木町青木島乙265-1 長野県佐久市塚原980-15 長野県上伊那郡南箕輪村鳥居原8296-1 栃木県小山市間々田1290-2 新潟県長岡市三ツ郷屋町字下川原341-9 山梨県甲斐市島上栄747-1 埼玉県東松山市幸町9-24 サンシャインビル105	TEL: 0263-25-3111 TEL: 026-284-6111 TEL: 0267-68-2111 TEL: 0265-76-6111 TEL: 0285-41-1772 TEL: 0258-28-7111 TEL: 055-269-9511 TEL: 0493-81-3727
--	---	--