

# TORNIA 505



## 特長

◇ パッシブクーリング ◇ 高効率・低消費電力

## 仕様

|  |  |
|--|--|
| 紫外放射照度                                   | 約4,700 $\mu\text{w}/\text{cm}^2$ 以上（距離400mm） |
| 1,000 $\mu\text{w}/\text{cm}^2$<br>の照射範囲 | 730×460mm                                    |
| ピーク波長                                    | 365nm  |
| 電源                                       | 230V（50Hz）                                   |
| 保護等級                                     | IP65   |
| 重量                                       | 約5.6 kg                                      |
| 灯具寸法                                     | 570mm×160mm×110mm                            |
| ランプ寿命                                    | 約10,000時間（保証値ではありません）                        |

## 使用上の注意

1. 光源及びLED照明の直視は避けてください。
2. 使用後は電源スイッチを切った事を確認して下さい。
3. 点灯中は可視光線カットフィルタ及びランプケース部が熱くなりますので触れないでください。



HELLING 社 日本 総代理店

日本電磁測器株式会社

NIHON DENJI SOKKI CO., LTD.



本カタログの仕様および外観等は、改良のため  
予告無しに変更する場合がございます。