

μ・TRON

# 375W マルチ波長紫外線光源装置 【MYMH375UV】

254nm・365nm・405nm紫外線波長を効率よく照射



## □製品特徴

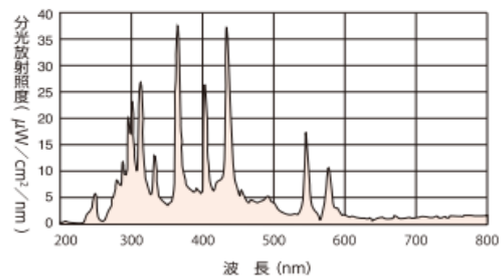
- ・ 紫外線波長を効率よく照射させる特殊光学系
- ・ 長寿命・高効率・高力率
- ・ オプションにて簡易フィルター交換機構あり。特定波長のみを照射可能。
- ・ UV専用ライトガイド各種形状ご用意

NEW

## □仕様

型式	MYMH375UV
定格入力	AC100~240V
定格入力電流	4.8A-1.9A
消費電力	約470W-450W
外形寸法	172(W) × 217(H) × 353(D)
重量	約6.7kg
オプション	フィルターユニット
	フィルターチェンジャーユニット
	外部電源ON/OFF機能

## □スペクトル



## □UV専用ライトガイド ラインナップ

【スポット型】



【リング型】



【ライン型】



【面発光型】



株式会社 ミュートロン  
〒133-0057

東京都江戸川区西小岩3-31-14

TEL:03-5612-1884 FAX:03-5612-1890

E-mail:opt@myutron.com

<https://www.myutron.com>

