

# 定置型LEDブラックライト

Suspended Blacklight

# MIZ-500L



## ◆特徴

- **紫外線放射照度 5,000  $\mu\text{w}/\text{cm}^2$ 以上 (距離600mm)**  
消費電力は従来機の1/5以下(約8%ダウン)でありながら紫外線放射照度は距離600mmで5,000  $\mu\text{w}/\text{cm}^2$ 以上と必要にして十分な能力です。
- **長寿命 10,000時間**  
メタルハライドランプに比べ約6倍以上の長寿命を実現致しました。  
(初期点灯時に測定した値の70%に下がるまでの総点灯時間となり保証時間ではございません)
- **即時点灯**  
従来器のブラックライトでは紫外線放射照度が安定するまでに5分程度要していましたがMIZ-500Lは光源がLEDのため即時点灯が可能です。



日本電磁測器株式会社

NIHON DENJI SOKKI CO., LTD.

## ◆ 使用例

- ◇ 非破壊検査の蛍光磁粉探傷・蛍光浸透探傷
- ◇ 電子基板のフラックス・コンタミネーションのチェック
- ◇ 油圧機器、タンク、配管の油漏れチェック
- ◇ 厨房、調理器具、食器などの汚染チェック
- ◇ クリーンルーム立ち入り者の汚染チェック

## ◆ 仕様

型 式	MIZ-500L
紫外放射照度	5000 $\mu$ w/ c m <sup>2</sup> 以上 (距離600mm)
配 光	集中配光・均一配光など 5パターン以上より選択可 (購入後も変更可能)
ピーク波長	365nm
電 源	AC85V~240V (50/60Hz)
消費電力	70W
重 量	5 k g (ケーブル含む)
灯具寸法	D250mm×W300mm×H215mm
ケーブル	3 P 4.75m
ランプ寿命	10,000時間

### 使用上の注意

1. 本製品の改造及び修理をお客様ご自身で行わないで下さい。
2. 防滴、防油仕様ではないため本製品に水や油などの液体をかけたりしないで下さい。
3. 可燃性、爆発性、引火性のガスなどがある場所で使用しないで下さい。
4. 精密機械のため、本製品を落としたり、強い衝撃を与えたりしないで下さい。
5. 光源及びLED照明の直視は避けてください



日本電磁測器株式会社  
NIHON DENJI SOKKI CO., LTD.

本社 <http://www.j-ndk.co.jp>  
〒190-0031 東京都立川市砂川町8-59-2  
TEL 042-537-3511 FAX 042-535-7567

関西営業所  
〒532-0012 大阪市淀川区木川東2-4-3  
TEL 06-6390-5453 FAX 06-6390-1054

東海営業所  
〒446-0056 愛知県安城市三河安城町1-10-3  
TEL 0566-93-2020 FAX 0566-93-2021

上海瑞穗磁気有限公司  
上海笠原電装有限公司  
〒200062 中国・上海市普陀区光复西路2899号  
赢华国际广场2号楼1105室長征工業区7楼  
<http://www.cnmagtec.com>

NDK ASIA CO.,LTD.(NDKA)  
日本電磁測器タイランド株式会社  
605/9 Soi Sukhumvit 50, Sukhumvit Rd.,  
Phra Khanong, Khlong toey,Bangkok 10110, Thailand