

おかげさまで販売10周年！  
**10<sup>TH</sup>**  
ANNIVERSARY

UV-LED 製品 販売 10 周年記念  
特別キャンペーン ～ 2020 年 5 月末迄

詳細は裏面へ !!

UV 硬化・接着などの光量管理に最適！

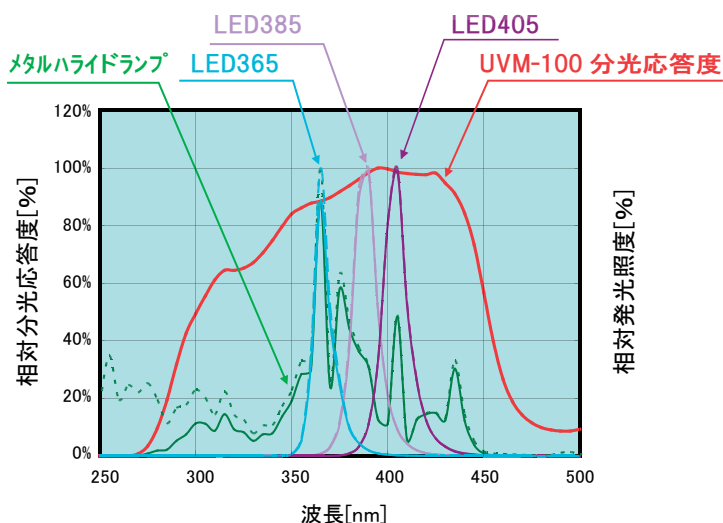
照明器メーカーが開発した使いやすくコンパクトな計測器

# 1つのセンサーで幅広い波長域の UV 光を測定！

- 波長ごとの強度補正不要
- ケーブルレスの為、計測困難な場所でも計測可能
- RS232C 標準搭載、PC によるデータ管理も容易



センサー部の相対分光応答度特性 (代表値)



※500nm 以上に若干の応答度があります

※実線：光量計で計測時の各光源における分光感度、破線：各光源の相対発光照度

## 仕様

型式	UVM-100
外形寸法	100mmx100mmx13.5mm
有効受光径	Φ5
重量	160g ※1
電源	単 4 電池 2 本 ※2
測定可能波長範囲	300 ~ 450nm
照度測定範囲 ※3	0.01 ~ 100.00mW/cm <sup>2</sup> 0.1 ~ 1,000.0mW/cm <sup>2</sup> 1 ~ 10,000mW/cm <sup>2</sup>
積算光量測定範囲 ※4	0.000 ~ 99,999.999mJ/cm <sup>2</sup> 100.00 ~ 99,999.999J/cm <sup>2</sup>
アナログ出力	DC 0 ~ 2V 出力
通信機能	RS232C 通信搭載

※1 本体のみ ※2 専用 AC アダプタあり (オプション)

※3 測定レンジはオートマニュアル、測定レンジ固定の切り替え方式

※4 mJ から J への単位の表示切替は 99,999.999mJ/cm<sup>2</sup> を超えた場合

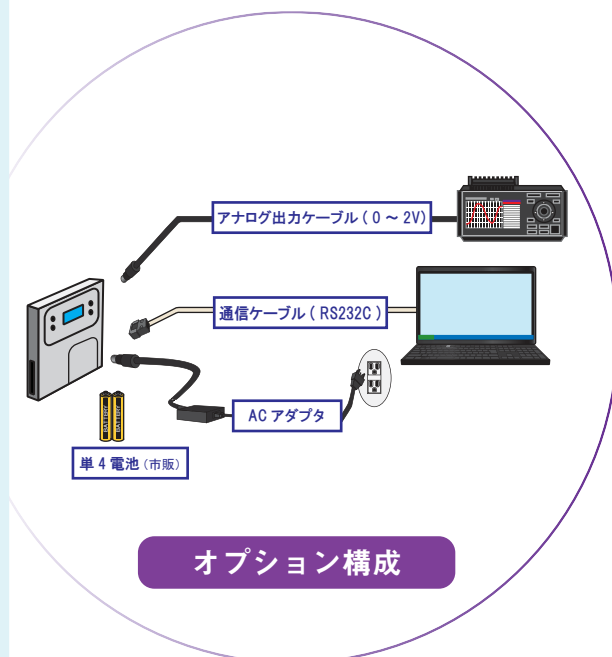
## 《セット内容》

- 積算光量計 <UVM-100 本体>
- AC アダプター <AIT-U30520>
- 通信ケーブル <LC-2m-SSZ5-326>
- アナログ出力ケーブル <LC-2m-OBZ2-327>
- 校正証明書
- 専用キャリングケース



さらに

納入 1 年後の●校正費 + ●校正証明書費用も付けて



~~約 36 万円 相当が!~~



**¥ 199,800-**

(税抜)

キャンペーン期間：2020年5月29日受注分まで



AITEC SYSTEM CO. LTD

株式会社 アイテックシステム

本社：〒226-0022 神奈川県横浜市緑区青砥町 466 番地 1

関西営業所：〒520-0044 滋賀県大津市京町 3 丁目 4-12 4 階 A

九州営業所：〒812-0011 福岡県福岡市博多区博多駅前 2 丁目 19-17 803

URL: <http://www.aitecsystem.co.jp> E-mail: [info@aitecsystem.co.jp](mailto:info@aitecsystem.co.jp)

TEL: 045-939-0222 FAX: 045-939-6006

TEL: 077-510-7221 FAX: 077-510-7223

TEL: 092-292-2005 FAX: 092-292-2006

LAA2004