

UV-340

UV メータ

一般仕様

センサ	UVセンサー
表示	3.5桁LCD表示
サンプリング	2.5回/秒
オーバー表示	最上位桁"1"を表示
使用温湿度	0~+50℃、80%RH以下(但し、結露のないこと)
保存温湿度	-10~+50℃、70%RH以下(但し、結露のないこと)
電源	9V角型乾電池(006P、6F66、6LF66等)1個
電池寿命	約70時間(アルカリ電池使用のとき)
寸法・重量	(本体)W70×H131×D25mm (センサ)W46×H168×D32mm、 コード長70cm、約220g
付属品	UVセンサー、取扱説明書
校正	不可
レンジ	1999 $\mu\text{w}/\text{cm}^2$ 、19990 $\mu\text{w}/\text{cm}^2$
分解能	1 $\mu\text{w}/\text{cm}^2$ 、10 $\mu\text{w}/\text{cm}^2$
測定精度	± (4%FS + 2dgt)
波長感度特性	290 ~ 390nm

UVC-254/UVA-365

UV メータ

一般仕様

センサ	UVセンサー
表示	3.5桁LCD表示
サンプリング	2.5回/秒
オーバー表示	"-----"のみ表示
使用温湿度	0~+50℃、80%RH以下(但し、結露のないこと)
保存温湿度	-10~+50℃、70%RH以下(但し、結露のないこと)
電源	9V角型乾電池(006P、6F66、6LF66等)1個
電池寿命	約100時間(アルカリ電池使用のとき)
寸法・重量	(本体)W72×H180×D32mm (センサ) $38\phi \times H85\text{mm}$ 、コード長約 400mm、約335g
付属品	UVセンサー、キャリングケース、取扱説明書
校正	不可
レンジ	199.9 $\mu\text{w}/\text{cm}^2$ 、1.999mw/cm ² 、19.99mw/cm ²
分解能	0.1 $\mu\text{w}/\text{cm}^2$ 、0.001mw/cm ² 、0.01mw/cm ²
測定精度	± (2%fs + 2dgt)
波長感度特性	248~260nm (UVC-254) 300~400nm (UVA-365)
オプション	SWS-001U (ソフト+USBケーブル)

UV-37SD

UV メータ

使用環境: 0~+50℃、80%RH以下(但し結露の無いこと)
寸法・重量: W68×H177×D45mm ・ 約350g(電池含む)
【UVAセンサー】プローブヘッド... $\phi 45 \times 32\text{mm}$ 、プローブハンドル... $\phi 24 \times 125\text{mm}$
【UVCセンサー】 $\phi 38 \times 27\text{mm}$
電源: アルカリ単3(1.5V)乾電池6本、またはACアダプター(別売)
付属品: 乾電池、取扱説明書、UVAセンサー、UVCセンサー