

# New!! 紫外線日射センサー UVミニ PCU-01D

**PREDE**



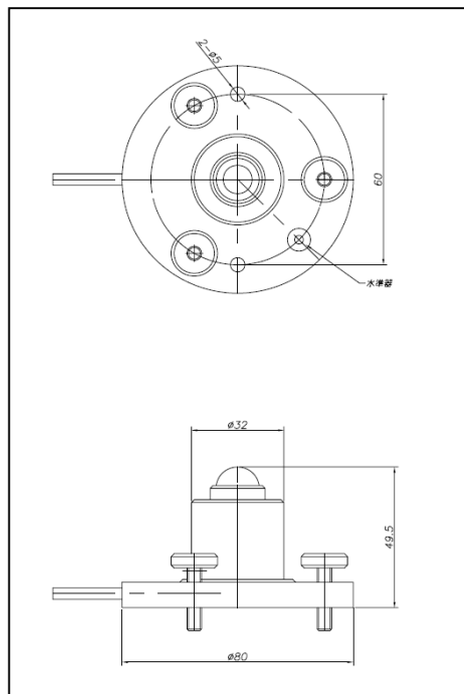
PCU-01D

## 概要

- 本器は、太陽から放射している紫外線量を簡易的に測定できる経済的なセンサーです。
- UV領域に感度があります。

## 仕様

波長範囲	300 ~ 400nm
使用温度範囲	-30~+70℃
センサー	フォトダイオード
拡散板	PTFE
感度	約3~5mV / 100W・m <sup>2</sup>
精度	約±5% (CUV-5と比較検定)
ケーブル	10m
外形寸法	右図
検定	: キップアンドソーネン紫外線計 (CUV-5)比較検定)



**PREDE**

株式会社ブリード キップ&ソーネン日射計 ギル社超音波風速計 メットワン社 他

本社  
技術研究所

〒197-0802 東京都あきる野市草花 1117

〒197-0012 東京都福生市加美平 1-26-8 笹本ビル

TEL042-539-3755 FAX 042-539-3757

URL: <http://www.prede.com/> <http://www.nissyakei.com>

E-mail: [sales@prede.com](mailto:sales@prede.com)

