

シンワ測定株

デジタル紫外線強度計セパレート式



ブランド名

シンワ

商品名

デジタル紫外線強度計セパレート式

型式

品番

78642

※この画像はシリーズ代表画像になります。

紫外線強度の管理、確認に最適です。

セパレート式なので、液晶表示を見ながら受光部を光源に向けることができ、最適な位置での測定が可能です

測定レンジ切替スイッチで、測定範囲を3段階に切り替えることができます。

測定中の最高値を固定表示できるピークホールド機能付です。

読み取りやすい大文字液晶（文字高17mm）を採用しています。

スペック

タイプ：

レンジ：レンジ0～400.0 μ W/cm²

レンジ0～4000 μ W/cm²

レンジ0～20.00mW/cm²

幅×奥行×高さ：

センサー寸法：

分解能：レンジ0～400.0 μ W/cm²：0.1 μ W/cm²

レンジ0～4000 μ W/cm²：1 μ W/cm²

レンジ0～20.00mW/cm²：0.01mW/cm²

電源：9V乾電池 1本

精度：レンジ0～400.0 μ W/cm²： \pm 16.2 μ W/cm²

レンジ0～4000 μ W/cm²： \pm 162 μ W/cm²

レンジ0～20.00mW/cm²： \pm 1.62mW/cm²