

品番：EA712AB-11

品名：デジタル紫外線強度計

販売価格		27,300円(税抜)／30,030円(税込)		
カタログ価格		27,300円(税抜)／30,030円(税込)		
在庫数		最新在庫: 1 (2025/12/15 19:56現在)		
商品入数	1	販売単位	個	
カタログページ	0804ページ			



仕様

メーカー	シンワ測定	型番	78642
測定範囲	0～20.00mW/cm2	分解能	レンジ0～400.0μW/cm ² :0.1μW/cm ² レンジ0～4000μW/cm ² :1μW/cm ² レンジ0～20.00mW/cm ² :0.01mW/cm ²
精度	レンジ0～400.0μW/cm ² :±16.2μW/cm ² レンジ0～4000μW/cm ² :±162μW/cm ² レンジ0～20.00mW/cm ² :±1.62mW/cm ²	測定波長	290～390nm(UVA～UVB対応)
使用温湿度	温度:0～40℃ 湿度:70%以下	電源	9V乾電池 1個(付属の電池はモニター用の為、寿命が短い場合があります。)
材質	本体:ABS樹脂 カバー:ゴム	サイズ	本体:130×72×30mm センサー:164×50×32mm コード長:220mm
重量	219g(電池含)	用途	・工業用の設備管理に。 ・UV乾燥機などのUVランプの管理に。 ・UVカット製品の簡易確認に。

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紫外線の強さに合わせて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きです。

読み取りやすい文字液晶(17mm)を採用しています。

※付属電池はテスト電池ですので新しい電池をご購入下さい。

株式会社エスコ

大阪府大阪市西区立売堀3丁目8番14号 06-6532-6226(代表)

© 2018 ESCO Co.,Ltd.