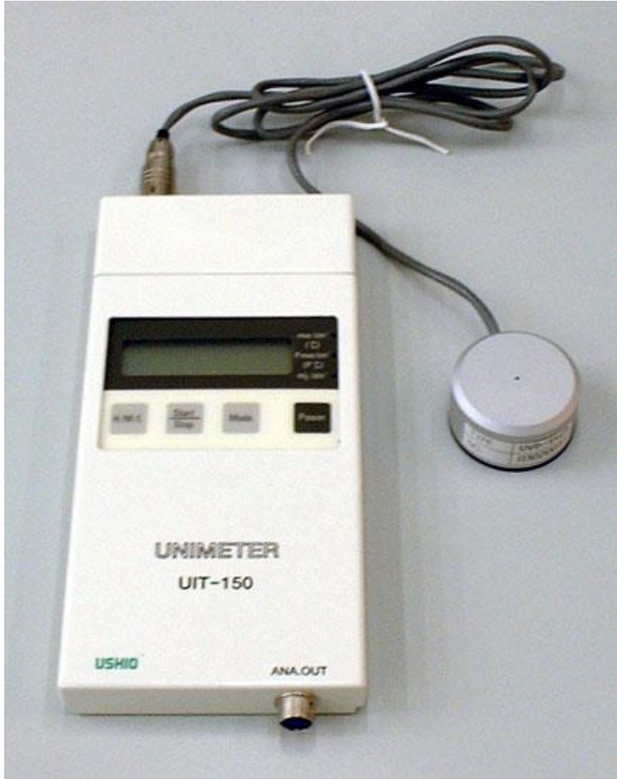


紫外線照度計



機種名

ウシオ電機(株) UIT-150-A

2001年購入

特徴

- 紫外線の照度と光量が測定できます
- リアルタイム照度、ピーク照度、積算光量を測定できます
- 受光部は、セパレート型であるため狭い場所への挿入が可能です

【主な仕様】

名称	紫外線照度計
型番	UIT-150-A
測定機能	リアルタイム照度、ピーク照度、積算光量
感度波長	①310 ~ 390nm (UVD-S365 受光器使用時) ②320 ~ 470nm (UVD-S405 受光器使用時)
受光部径	φ1mm
測定温度範囲	0 ~ 50℃

料金等

施設開放: 600 円/ 時
 操作法説明: 3,900 円(1時間)

研究員による支援

3,900 円 / 時

装置を用いた実験検討など

ご利用申し込みは実施日の3日前まで可能です。