

■用途

- お部屋などの照度管理に。

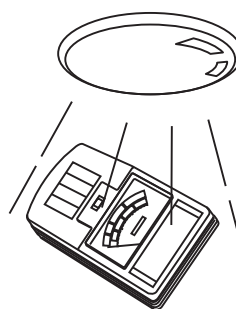
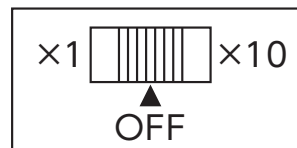
■特長

- 部屋の照度が一目でわかります。 ●ソーラーパネル式照度計です。

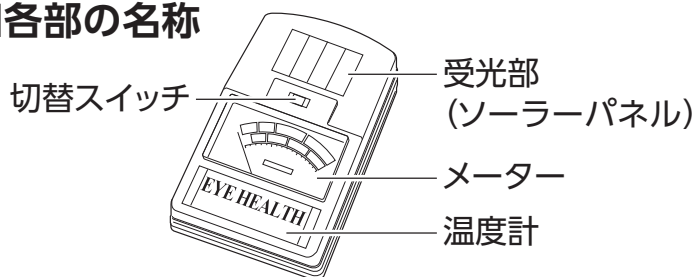
■使用方法

- ①切替スイッチを左(×1)に切り替えます。
- ②測定したい照明機器の光の下に受光部(ソーラーパネル)を当てて数値を読み取ります。
- ③メーターが右一杯に振り切れる際は、切替スイッチを右側(×10)に切り替えます。その場合は表示された数値を10倍にして読み取ります。

切替スイッチ



■各部の名称



⚠ 注意

- 用途以外には使用しないでください。
- 落下などによる強い衝撃や振動を与えないでください。不具合の原因となります。
- 屋外では使用しないでください。メーター部への過電流となり故障の原因になることがあります。
- LED照明は種類によって正確に計測できないことがあります。
- 受光部(ソーラーパネル)はできるだけキレイにしてください。汚れていると正確な測定ができません。
- 使用後は必ず切替スイッチをOFF(中央)に戻してください。
- メーター内に表示されている照度測定場所(団らん、食事…など)は一例です。
- 本製品と他メーカーで同じ場所を測定した場合、各メーカーとも受光部の形状や使用しているセンサーが異なるため、誤差が生じます。本製品は人間の視感度に近く各光源の平均値を指示するように設計されています。
- 温度計は目安としてお使いください。
- 水や水滴、塩分などが付く場所で使用および保管はしないでください。不具合の原因となります。
- 幼児の手の届かない所に保管してください。
- 弊社は、本製品に関連して生じたお客様および第三者の結果的損害、付随的損害、逸失利益などの間接損害について、それらの予見または予見可能性の有無にかかわらず一切の責任を負いません。ただし、弊社に故意または重過失が存する場合またはお客様が消費者契約法上の消費者に該当する場合は、この限りではありません。本製品の使用に関し弊社が損害賠償責任を負う場合、本製品の代金相当額を限度額として賠償責任を負うものとします。

■仕様

測定範囲	0~15,000ルクス
耐用年数	5年
電源	ソーラーパネル
材質	本体:ABS樹脂
本体サイズ	100×64×24mm
製品質量	70g

シンワ 測定株式会社
燕物流センター
〒959-1276
新潟県燕市小池3481
URL <https://www.shinwasokutei.co.jp>

お問い合わせ
シンワ お客様相談室
0120-666899
受付時間(土日祝日除く)
AM8:30~PM5:00
MADE IN JAPAN