■用途

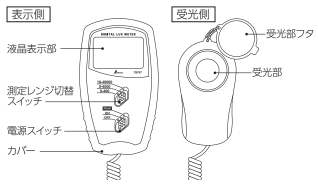
- ●事務所、作業現場などの照度管理に。
- ●ビニールハウス内の照度管理に。

■特長

- ●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。

■各部の名称

●本体の説明



●表示の説明



-クホールド

■使用方法

●涌常測定



- ①電源スイッチをONに合わせます。
- ②測定レンジ切替スイッチで測定範囲を選択します。 ③受光部フタを外します。
- ④受光部の正面を測定光源に向けて測定します。

-クホールド機能



測定中の最高値を固定表示します。

①電源スイッチを PEAK に合わせます。

ピークホールドマーク PH が液晶表示部に表示され ます。以下、「通常測定」の②~④と同様に測定します。 ※ピークホールド機能を解除すると、それまでの最高 値はリセットされます。

●測定レンジ切替



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。

0~400ルクス











●エラー表示



測定する照度が測定範囲外のときに表示されます。 測定レンジ切替スイッチで測定範囲を調節してください。

●電池消耗マーク



電池残量が少なくなると表示されます。 新しい9V乾電池に交換をしてください。

■雷池交換

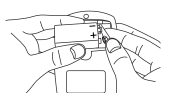
①本体からカバーを外します。



②本体裏面の電池フタを外します。



- ③接続部分をしっかり押さえながら 古い電池を外します。
- ④接続部分をしっかり押さえながら 新しい電池をはめ込みます。
 - ※接続部分をしっかり押さえない で電池の抜き差しを行うと、故 障の原因になります。



注

- ●用途以外には使用しないでください。
- ●取引証明に使用できません。
- ●本製品は防水構造ではありません。水のかかるような場所で使用しないでく ださい。故障の原因となります。
- ●分解したり改造したりしないでください。動作不良の原因となります。
- ●使用温湿度の範囲外で使用しないでください。
- ●水蒸気やホコリ、煙などは正確な測定の妨げになります。
- ●落下などの強い衝撃を与えないでください。故障の原因となります。
- ●本製品をアルコールやシンナー、その他の有機溶剤で洗ったり、拭いたりし ないでください。汚れた場合は中性洗剤を溶かしたぬるま湯に柔らかい布を 浸して、よく絞ってから拭いてください。
- ●受光部にホコリやゴミが付着していると正確に測定することができません。 柔らかい布で表面の汚れを拭き取ってください。
- ●子供の手の届かない所に保管してください。
- ●長期間使用しない場合は必ず電池を抜いて保管してください。
- ●使用しないときは必ず受光部フタをしてください。そのままにしておくと、キ ズや汚れ、直射日光による影響で正確な測定ができなくなる恐れがあります。
- ●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	0~40,000ルクス
最小表示(分解能)	0.1ルクス
測定精度	0~10,000ルクス:± (4%+10dgt) 10,001~40,000ルクス:± (5%+10dgt) 「dgt」…デジタル表示の最小桁
再現性	±2%
測定周期	2回/秒
受光部	フォトダイオードセンサー
使用温湿度	温度:0~40℃ 湿度:70%以下
保管温湿度	温度:-10~50℃ 湿度:80%以下
電源	9V乾電池 1本 (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
本体サイズ	表示側:130×72×30mm 受光側:106×57×26mm
製品質量	210g(電池含)

■付属品

- ■収納ケース
- ●モニター用9V乾電池 1本

制人発売元 〒955-8577 新潟県三条市興野3-18-21

お客様相談室 お客様相談室 0120-666899 URL http://www.shinwasokutei.co.jp

受付時間(土日祝日除く) AM8:30~PM5:00 MADE IN CHINA