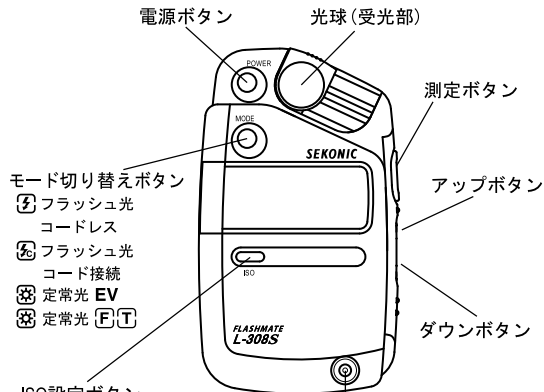
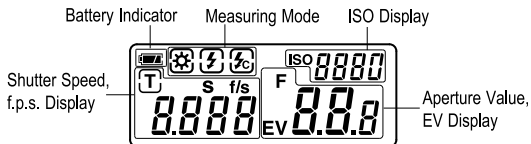


ISO BUTTON
PRESS ISO BUTTON DOWN WHILE USING UP/DOWN BUTTONS TO SELECT ISO.
IN AMBIENT MODE (☉), TO CHANGE BETWEEN F-STOP AND EV MEASUREMENTS, HOLD DOWN THE ISO BUTTON AND PRESS THE MODE BUTTON.

FLASH SYNCHRO TERMINAL
WHEN CORD IS ATTACHED CUSH MEASURE BUTTON TO TRIGGER FLASH AND MEASURE LIGHT

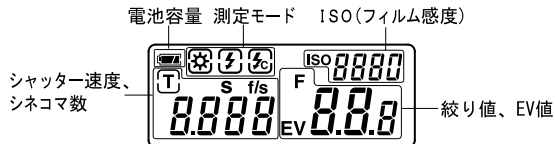
LCD SCREEN



ISO設定ボタン
ボタンを押したままアップ・ダウンボタンを押してISOを設定します。
定常光のモード(☉)で絞り値とEV値モードを交互に切り替えるは、ISOボタンを押しながらモードボタンを押してください。

シンクロターミナル
コード接続測定時シンクロターミナルキャップを外してシンクロコードを接続します。

液晶表示部



フィルムISO感度の設定

ISOボタンを押しながら、アップボタン又はダウンボタンを押してください。

反射光式測定

光球(受光部)を右にスライドしてください。


入射光式測定

光球(受光部)を左にスライドしてください。


照度と照明比(コントラスト)の測定

受光部に白色平板をはめ込んでください。


定常光測定

定常光モード  に切り替え、測定ボタンを押してください。


コードレス測定

コードレス測定モード  に切り替え、測定ボタンを押し、測定待機状態にします。この間に、手動でフラッシュを発光させてください。

コード接続測定

コード接続モード  に切り替え、シンクローターミナルにシンクロコードを接続し、測定ボタンを押してください。

EV値測定

定常光モードでEVモード  EVに切り替えます。定常光モードでISOボタンを押したままモードボタンを押すと絞り値とEV値を自由に変換することができます。

表示値の段数(ステップ)設定

- 1.電源を切ります。
- 2.モードボタンを押しながら電源ボタンを押します。
- 3.モードボタンを押し、段数(ステップ)を選びます。
- 4.電源ボタンを押すと設定が完了します。

Set ISO

While holding down ISO button, press the Up/Down buttons.

Use as Reflected Meter

Slide Lumisphere away to expose meter cell.


Use as Incident Meter

Slide Lumisphere over meter cell.


Measure Brightness / Contrast Difference

Clip in flat Lumidisc over meter cell.


Ambient Reading

Select  Ambient Mode, press Measuring button.


Cordless Flash Reading

Select  Cordless Flash Mode, press Measuring button to manually trigger the flash.

Flash Reading Using Flash Cord

Select  Flash with Cord Mode, connect flash synchro cord into PC socket and press the Measuring button.

EV Reading

Select  EV Ambient EV Mode. In Ambient Mode, change between F/Stop and EV readout by holding down ISO button and pressing Mode button.

To Set Increments of Reading

- 1.Turn power off.
- 2.Press down Mode button while turning on meter.
- 3.Press Mode button to select Full, 1/2 or 1/3 f-stop increment reading.
- 4.Turn power off and then back on to activate functions.

