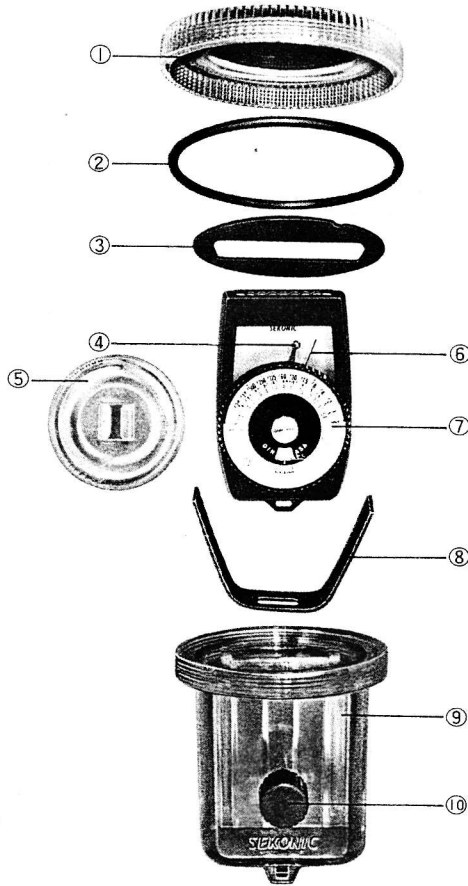


マ92 カブセル

# SEKONIC

## UNDERWATER HOUSING FOR SEKONIC EXPOSURE METER L-158 INSTRUCTIONS

オートミル-L158専用  
セコニック マリンカプセルWH158  
取扱説明書



### JAPANESE

本容器はセコニックオートミル-L158の専用防水容器で、悪天候時の撮影や水中撮影に適した全天候型露出計として、特に水中では水深60mまで使用できます。受光部を被写体に向け、ケース本体⑨のつまみ⑩をまわして、ガイドマーク④を指針⑥に合わせるだけで露出値が簡単に求められます。

#### 収納方法

露出計⑦を収納する前に、使用するフィルムのASA感度を必ずセットしておいてください。

1. ダイヤルカバー⑤を露出計⑦のダイヤルにかぶせ、ダイヤルカバー⑤中央の溝(凹部)を縦方向にセットします。
2. つまみ裏側の直線部(凸部)も縦方向にセットします。
3. 保護バンド⑧を露出計側面にまいて手で押えながら、ダイヤルカバー⑤の溝とつまみ⑩裏側の直線部がはまるように露出計をケース本体⑨に挿入します。
4. 遮光板③は外周の切りかき部を斜め上にしてケース本体⑨の突起部と確実にあうようにして露出計にセットします。
5. Oリング②にグリースを均等に塗布し、ケース本体⑨の溝におさめます。
6. ケースカバー①をケース本体⑨にしっかりとねじ込みます。Oリング②が全周にわたり均一に圧着された状態を確認してください。(Oリング②全周にわたって光沢のある黒い線が出ます)

#### 注意

- ・ ケースカバー表面の汚れ、キズ等は光の透過を低下させますので、注意してください。
- ・ 使用後は容器の外側を良く水洗して拭きとった後、室内で良く乾してください。アルコールやエーテル類はひび割れの原因になりますので絶対に使用しないでください。
- ・ Oリングの入る溝とOリングは常に清潔に保ち、ゴミや砂などが入らないようにしてください。
- ・ 落下などの強い衝撃を与えないでください。
- ・ 強い直射日光に長時間さらさないでください。
- ・ ケースカバーをはずす場合、露出計を濡らさないように注意して取りはずしてください。

### ENGLISH

This underwater housing is designed especially for the SEKONIC L-158 meter. It turns this meter into an all-weather meter for photographic uses in bad weather or underwater. The housing allows the meter to be used in water up to a depth of 60 meters. A that has to be done to determine the exposure value is point the meter's light sensor at the subject, turn the knob ⑩ on the case and align the guide mark ④ with the pointer ⑥.

#### Housing the meter

Before housing the meter ⑦ in the housing, make sure that you set the ASA speed of the film you intend to use.

1. Place the dial cover ⑤ over the meter's ⑦ dial and set the cutout in the center of the dial cover ⑤ in the vertical direction.
2. Set the projection on the other side of the knob ⑩ in the vertical direction.
3. Wrap the protective cushion ⑧ around the sides of the meter. hold it in place and insert the meter ⑦ into the case ⑨ so that the projection on the other side of the knob ⑩ interlocks with the cutout in the dial cover ⑤.
4. Set the light shield ③ onto the light meter by placing the cutout on the circumference of the shield at the 2 o'clock position and by aligning it with the projection on the case ⑨.
5. Apply grease evenly to the O-ring ② and place it in position on the case ⑨.
6. Now screw the case cover ① onto the case ⑨ itself and check that the O-ring ② is evenly pressured into position all round. (The O-ring ② should be seen as a black shiny line all the way round.)

#### Precaution

- ・ Be careful not to allow dirt or scratches to mar the surface of the case cover ① since this will interfere with the transmission of the light.
- ・ After use, first wash the outside of the container well and wipe it thoroughly. Then allow it to dry out indoors. Never use alcohol or ether, etc. since these substances can cause cracks.
- ・ Always keep both the groove which receives the O-ring and the O-ring ② itself clean and do not allow dirt and sand, etc. to come into contact with it.
- ・ Do not drop this housing or subject it to shock.
- ・ Do not expose the housing for a prolonged period of time to strong direct sunlight.
- ・ When removing the case cover ①, take care that the meter does not get wet.



# SEKONIC



# SEKONIC