

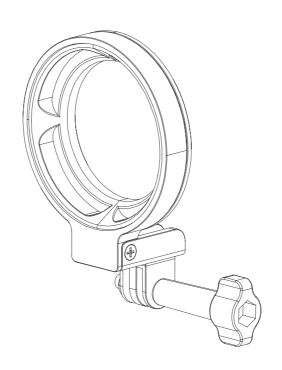
## UNDERWATER LIGHTING SYSTEM



# LX ActionCam Adapter

アクションカムアタフタ

Rev.1.00

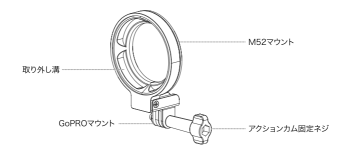


## 取扱説明書 Instruction Manual

## はじめに

このたびは『LXアクションCamアダプター』をお買い上げいただきありがとうございます。本製品は『LX LIGHT』シリーズに対応したGoProタイプマウント装備のアクションカム用アタッチメントです。

#### 各部名称



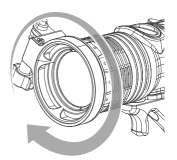
## 取付方法

#### アクションCamアダプターの取付

1 アクションCamアダプター背面のM52ネジをLXライトのM52マウントに合わせ、時計回りに回転させて固定します。



取り外す際は、付属のマルチオープナーを使用します。 取り外し手順は『ライトマウントからの取り外し』参照。



#### アクションカムの固定

- 7クションカム固定ネジを反時計回りに回し、GoProマウントから 取り外します。
- 2 アクションカムをGoProマウントに挿し込みます。
- 3 アクションカム固定ネジを時計回りに回し、しっかりと固定します。

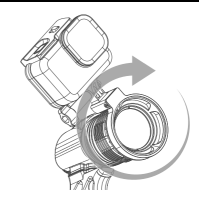


## ポジション調整

イマウントに装着した状態で、アクションカムのポジションを 360°回転させることができます。お好みのポジションに調 節してご使用ください。

⚠ 注意

ポジションの調整は必ず時計回しに行ってください。 反時計方向に回転させると、ライトヘッドのネジが緩 み、浸水してしまうおそれがあります。

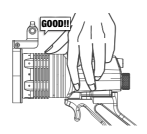


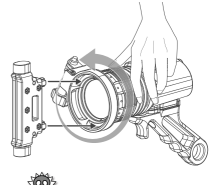
## ライトマウントからの取り外し

- 1 マルチオープナーの凸部をアクションCamアダプター内側の取り外し溝に合わせます。
- 2 LXライトをしっかりと保持しながら、マルチオープナーを 反時計回りに回し緩めていきます。
- 3 ネジが外れたらアクションCamアダプターを取り外します。

⚠注意

ライトヘッド先端部を保持しているとアダプター回転時に指を挟み込んでしまう場合があります。アダプターと干渉しない位置に手を置いてください。







## 製品仕様

材質	耐腐食アルミ合金	
サイズ	W68 × H98 × D32mm	
重量	57g	
ネ ジ 径	M52	

## メンテナンス

#### 使用後のお手入れ

- 1 使用後は約10~20分程度真水に浸けてください。また、真水の中で固定ねじ等を動かして、可動部に付着した塩分を洗い流してください。
- 2 真水から上げたら、弱い水流で洗ってください。強い水流を一定方向から当てると浸水の原因になりますので、絶対に行わないでください。
- 3 水洗い後は、乾いた柔らかい布などで水気をよく拭き取ってください。炎天下での直射日光による乾燥や、ドライヤーやストーブによる乾燥は、故障や変形、破損の原因となりますので、絶対におやめください。
- 4 長期間ご使用にならない場合は、高温多湿な場所や直射日光の当たる場所、極端に気温が下がる場所をさけて保管してください。
- 5 アルコールやシンナー、ベンジンなどの有機系溶剤や中性洗剤は変形や破損の原因となりますので絶対に使用しないでください。

#### ポジション調節がしづらい場合

長期保管後等、しばらく使用しない状態が続いた場合、内部のOリングが一時的に固着してマウント部が回転しづらくなる場合があります。

1 『ポジション調節』の要領でマウント部を時計回りに何度か回転させると改善します。

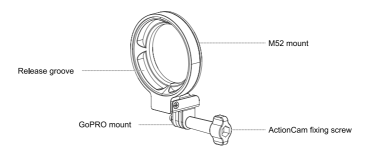


固着が強く回転させづらい場合は、水に浸した状態で操作を行うと回転させやすくなります。

## Introduction

Thank you for purchasing the "LX Action Cam Adapter". This product is an attachment for action cam with GoPro type mount for "LX LIGHT" series.

#### Name of Parts



#### Set up

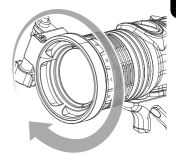
## Installation of Action Cam Adapter

1 Align the M52 screw on the back of the Action Cam adapter with the M52 mount on the LX Light and rotate clockwise to secure.



To remove, use the supplied multi-opener.

See "Removing from the Light Mount" for removal procedure.



#### Fixing the Action Cam

- 1 Turn the action cam fixing screw counterclockwise and remove it from the GoPro mount.
- 2 Insert the action cam into the GoPro mount.
- 3 Turn the action cam fixing screw clockwise to secure it firmly in place.

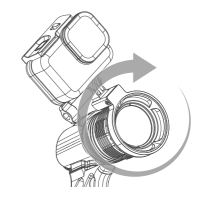


## **Position Adjustment**

The position of the action cam can be rotated 360° while attached to the mount. Adjust the position to your preference.



Caution Be sure to adjust the position clockwise. Counterclockwise rotation may loosen the light head screws and cause flooding.

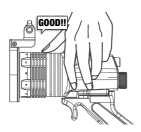


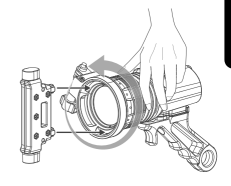
## Removal from light mount

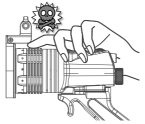
- Align the convex part of the multi-opener with the removal groove on the inside of the Action Cam adapter.
- While holding the LX light firmly, turn the multi-opener counterclockwise to loosen it.
- 3 Once unscrewed, remove the Action Cam adapter.

## ⚠ Caution

Holding the tip of the light head may pinch your fingers when rotating the adapter. Place your hand in a position that does not interfere with the adapter.







### **Specifications**

Material	Corrosion-resistant aluminum alloy
Dimensions	W68 × H98 × D32mm
Weight	57g
Mount	M52

#### Maintenance

#### After use care

- 1 After use, soak the product in fresh water for about 10~20 minutes. Also, move the fixing screws, etc. in the fresh water to wash off the salt adhering to the moving parts.
- 2 After removing from freshwater, rinse with slow flowing running water. Never use high-pressure water from one direction as it may cause water intrusion.
- 3 After rinsing, dry with a soft dry cloth. Do not dry in direct sunlight or dry with a dryer or other heat source as it may cause failure, deformation or damage.
- For long storage, avoid areas of extreme high temperature and humidity, direct sunlight or extreme cold temperature.
- Never use any solvents such as alcohol, benzene or thinner or neutral detergents as it may cause deformation or damage.

#### If you have difficulty adjusting the position

If the mount has not been used for a while, such as after long-term storage, the internal O-ring may temporarily stick, making it difficult for the mount to rotate.

1 This can be remedied by rotating the mount clockwise several times in the manner described in "Position Adjustment.



If the sticking is strong and it is difficult to rotate, it will be easier to rotate if the operation is performed while the unit is immersed in water.

