

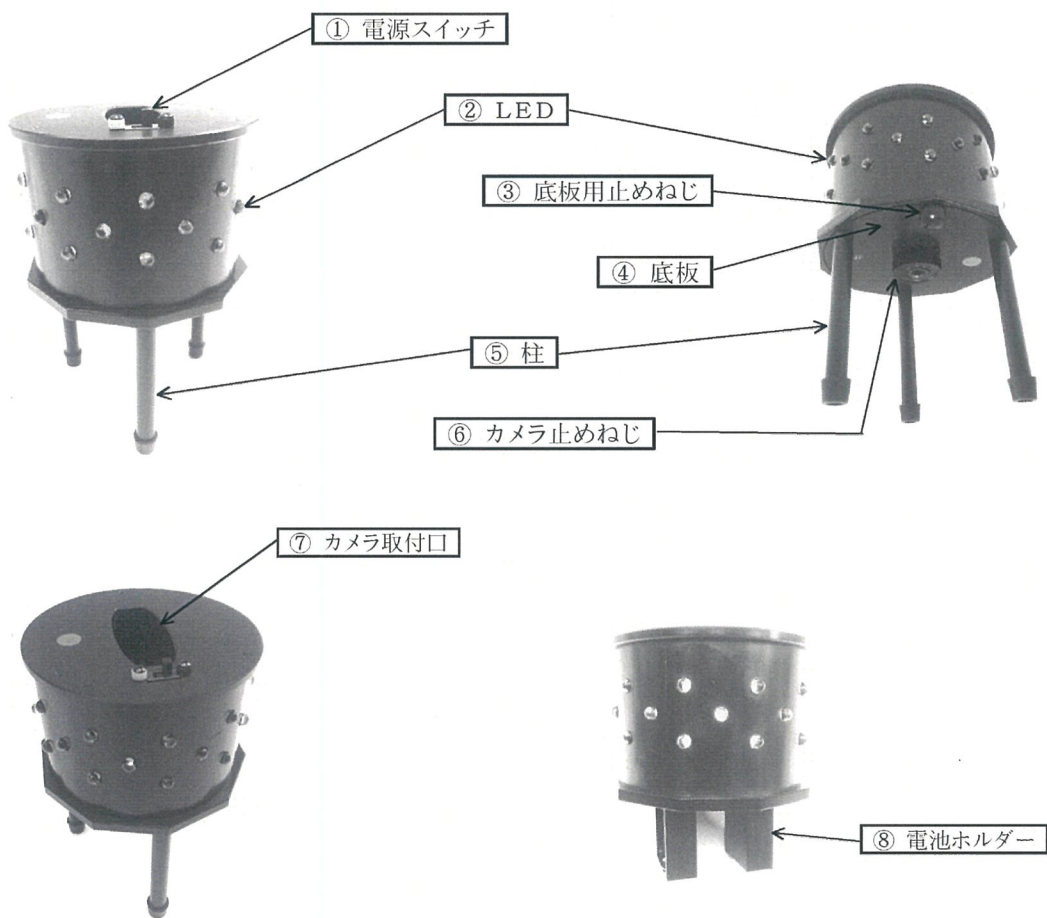
【PanoShot R取扱説明書】

1. 製品概要

本製品は、360°カメラ用のLEDです。

暗い場所でもライトを点灯して撮影すれば、より明るく写真、動画が撮影出来ます。

2. 各部名称



3. 使用要領

3. 1 内容確認 (ライトセット)

- ・ 本体 (PanoShot R) . . . 1 式
- ・ 柱 6 本 (ゴム付き 3 本・ゴム無し 3 本)
- ・ 自撮棒 1 本
- ・ ケース 1 式

3. 2 電池取付方法

- (1) ③底板用止めねじを外し、④底板を抜き取って下さい。
- (2) ⑧電池ホルダーが出てくる事を確認して下さい。
- (3) ⑧電池ホルダーに単4電池を4本取付けて下さい。
※この時、＋に注意して取り付けて下さい。
(方向は電池ケース底面に記載してあります。)
- (4) ④底板を挿入し、③底板用止めねじを取り付けて下さい。
- (5) 電源スイッチを動かし、点灯一点滅する事を確認して下さい。
(光量の調整は出来ません。)
※ 白のカラーがON、黒のカラーがOFFとなります。

以上で、電池の取付は終了です。

3. 3 使用手順

- (1) 床などで使用する場合には、柱を取付けて下さい。
ハリなど障害物がある場合には、LEDの光が届く用に柱を追加するなどして、高さ調整を行って下さい。
底置き面には、ゴム足がついた柱をお使い下さい。
(2段目までは追加可能です。)
- (2) 360°カメラTheta (Ricoh製)を使用する場合には、⑦カメラ取付口よりTHETAを挿入し⑥カメラ止めねじにて固定して下さい。
※ネジ山を壊さないように取付して下さい。
又、それ以外のカメラを使用する場合には、エクステンション棒(別売り)を使用しカメラをPanoShot Rに取り付けて下さい。
- (3) PanoShot Rには、丸いシールが貼られています。
このシールをある一定方角で撮影すれば、その位置を基準として東西南北を把握する事が出来ます。
- (4) 自撮棒を使用する場合は、⑥カメラ止めねじに自撮棒を固定して下さい。
- (5) 電源スイッチを入れると点灯します。
カメラの取扱説明書に従って撮影して下さい。
※本機は、カメラと連動して動作するものではありません。

4. 注意事項

- ・LEDを直接見ないで下さい。
- ・一時的に視力低下する場合があります。
- ・LEDが暗い場合には、電池の＋を確認下さい。
電池が1本だけ逆の場合には、暗く点灯する場合があります。
- ・温度や衝撃を与えないで下さい。
- ・危険ですので、底板止めねじ(電池取付部)以外は分解しないで下さい。
- ・極端な温度下では使用しないで下さい。
- ・本機は、防水仕様ではありませんので雨天時のご使用を控えて下さい。
又、水などに沈めないで下さい。
- ・火気の近くでは使用しないで下さい。

5. 仕様

- ・ 寸法：Φ95mm（最大径）×64mm（カメラネジ含まず）
- ・ 仕様電池：単4型×4（アルカリor充電式電池）
※マンガン電池は使用しないでください。故障の原因となります
- ・ LED色調：白色（色温度10000K）
※LEDには、多少の色むらがありますが性能的には問題ありません。
- ・ LED使用個数：30球
- ・ 連続点灯時間：60分間（新品アルカリ電池使用）照度1/2減衰時間 at. 25℃
※実際の使用時間は撮影対象や気温に依存されます。
- ・ 重量：184g（電池重量含まず）
- ・ 防水機能：なし
- ・ 色：黒
- ・ 材質：ABS樹脂

以上、他にご不明な点がございましたら、下記連絡先までお気軽にお問い合わせ下さい。

品名	PanoShot R		
機番			
保証期間	ご購入日から 6ヶ月 ご購入日 年 月 日		
(取扱店)	(製造元) 株式会社 和興計測 〒213-0032 神奈川県川崎市高津区久地864-1 TEL (044) 833-7181 FAX (044) 850-8586		