

CAMPERS COLLECTION

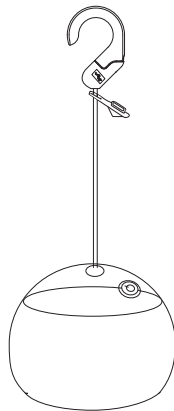
The brand that brings the calm, serene experience of the outdoors to you.
Campers Collection "Where the Outdoors Experience Begins"

SINCE 1996

保証書付き

LED丸型ランタン

取扱説明書



はじめに

はじめに

この度はキャンパーズコレクションの製品をお買い上げくださりまして誠にありがとうございます。安全にご使用していただくために、本書の注意事項には十分に注意してご使用ください。

誤った利用方法は、火災、感電などの原因だけが及ぶ可能性があります。保証書は、「お買い上げ日、販売店名」などの記入を確かめ、取扱説明書とともに大切に保管してください。

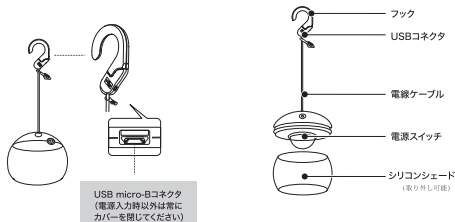
セット内容



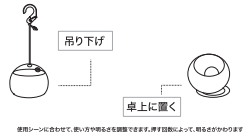
- ① 本体
- ② 取扱説明書
- ③ 充電ケーブル

各部の名称

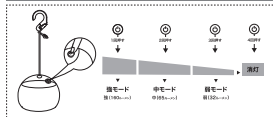
※パッケージを開封したら各部品が全て揃っているか確認してください。



使用方法



光量調節方法



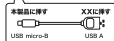
お手入れ方法

- 本体の汚れは水を含ませた布を硬く絞り、ていねいに汚れを拭き取ってください。
- シェードの汚れは、取り外して水や石鹸で気になる箇所を優しく擦る。キレイに洗った後に自然乾燥させてください。
- 本体が濡れた時は乾いた柔らかい布で完全に拭き取ってから保管してください。



充電方法

- ① USBコネクタカバーを取り外します。図のように充電ケーブルをUSB micro-Bコネクタに差し込みます。
- ② 充電ケーブルの反対側のUSB端子をUSBポートなどに差し込むと充電が開始されます。インジケータが赤色に点灯します。
- ③ 充電が完了すると、インジケータが緑色に点灯します。



製品仕様

型番	YGL-11 (BR)
カラー	ブラウン
質量	120g
本体サイズ	265x105mm
防水	IP4生活防水
バッテリー容量	2600mAh (リチウムイオン電池)
光束	160ルーメン
連続点灯時間	6~34時間
入力端子	USBポート
電線ケーブルの長さ	125mm
操作環境温度	-10℃~40℃
光量調節	3段階調光





点灯時間

電源スイッチ	調光モード	点灯時間
1回押	強(160ルーメン)	5-6時間
2回押す	中(65ルーメン)	7-17時間
3回押す	弱(32ルーメン)	18-34時間







安全上のご注意

ここに示した注意事項は、製品を安全に正しくご使用いただき、お客様やほかの方々への危害や財産への損害を未然に防止するためのものです。必ずお守りください。



■ 記号表示について

 警告	この表示の欄は、「死亡する可能性または重傷を負う可能性が想定される内容」を示しています。
 注意	この表示欄は、「軽傷を負う可能性または物的損害が発生する恐れがある内容」を示しています。
	～しないでくださいという「禁止」を示しています。
	～しなければならない内容「指示」を示しています。

警告

-  本体を分解・改造をしないでください。(感電や火災、けが、または故障の原因になります)
-  濡れた手でコネクタ部を触らないでください。(発熱や発火、感電の原因になります)
-  本体の周りにろうそくなど火気のある物を置かないでください。(ろうそくなどが倒れたりして、火災の原因になります)
-  本体を振り回して使わないでください。(本体が予想外に飛び出してしまいますと事故の原因になります)
-  本製品は完全な防水仕様ではありませんので、大量の水がかかる場所に充電したり、使用したり、置いたりをしないでください。(感電や故障の原因になります)
-  下記のような異常が発生した場合、すぐに電源スイッチを切り、電源プラグをコンセントから抜く。
 - 電源コード/プラグが傷んだ場合
 - 製品が異常なおいや煙が出た場合(そのまま使用を続けると、感電や火災、または故障のおそれがあります。至急、お買い上げの販売店または巻末のLIVELIFEカスタマーセンターにご連絡ください)

注意

-  強い衝撃を与えたり、投げつけたりしないでください。(破損や変形の原因になります)
-  電線ケーブルを頻繁に曲げないでください。(接続不良の原因になります)