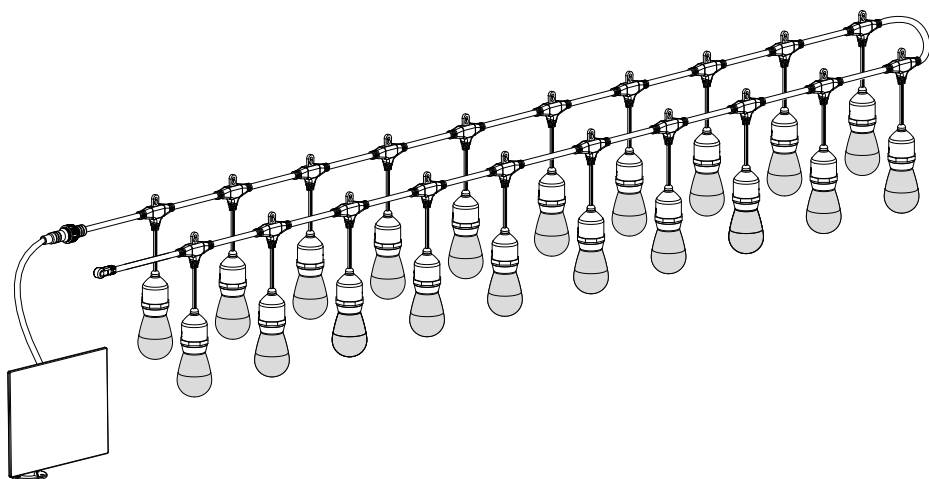




ITM./ アイテム: 1806281

Model/ モデル: OUT-BZSO-C4BL



20 LED solar string lights - Solar Blaze™

INSTRUCTION MANUAL

IMPORTANT, RETAIN FOR FUTURE REFERENCE:
READ CAREFULLY

LED 電球 ソーラースtringライト 20個

取扱説明書

重要: 将来の参考のために保管してください

よくお読みください

Rev. 21-01-2025

Made in Thailand

タイ製

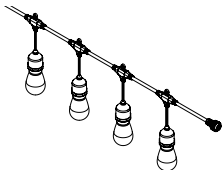
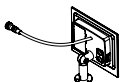

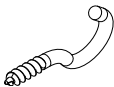
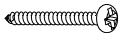

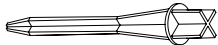
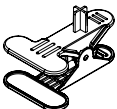


Residential use only

家庭用のみ

Outdoor use

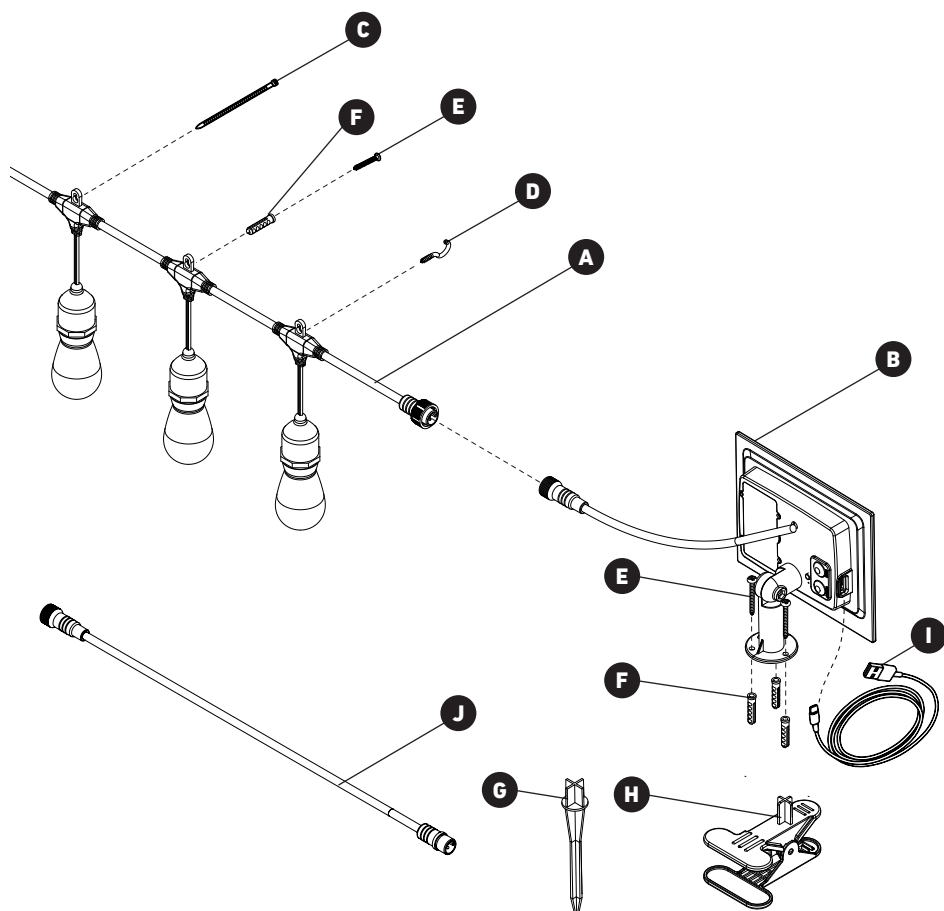
屋外用

INCLUDED HARDWARE
付属器具

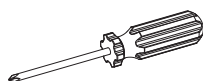
ITEM 品目	DESCRIPTION 説明	QUANTITY 数量
	20 LED String light - 12.8 M / 42 FT 20個のLEDストリングライト - 12.8メートル / 42フィート	× 1
	Monocrystalline Solar Panel 単結晶ソーラーパネル	× 1
	Cable ties ケーブルタイ	× 22
	Cup hooks カップフック	× 22
	Retaining screws 留めネジ	× 25
	Wall anchor 壁アンカー	× 25
	Ground Stake グラウンドステーク	× 1
	Mount Clamp 留め金	× 1
	USB-C Cable USB-C ケーブル	× 1
	Extension Cable - 3M / 10 FT 延長ケーブル - 3M / 10 FT	× 1

STEP-BY-STEP INSTALLATION

手順ごとに設置



WHAT YOU WILL NEED (NOT INCLUDED) - (DEPENDING ON THE INSTALLATION OPTION)
 必要なもの (別売品) - (設置オプションにより異なる)



Screwdriver
 スクリュードライバー



Drill
 ドリル



Pencil
 鉛筆



Drill bit: 6.5 mm / 1/4 in.
 ドリルビット: 6.5 mm / 1/4 インチ

CAUTION

IMPORTANT

The installer and/or user must read, understand and follow these instructions before installing the product. This product must be properly installed before it is used. If instructions are not followed, the manufacturer will not be held responsible for any problems or product malfunction. Failure to follow installation and/or operating instructions voids the warranty.

INSTRUCTIONS

HOW SOLAR LIGHTS WORK

During the day, the solar panel converts solar energy into electricity and stores it in the rechargeable battery. At night, the light is activated automatically.

How long the light illuminates will depend on your geographical location, weather conditions, and seasonal light availability.

CHOOSING AN IDEAL LOCATION FOR INSTALLATION

Before the installation process, choose an outdoor location with full, direct sunshine where the solar panel can receive at least 6 hours of sunshine each day. Shady locations will influence the battery's ability to receive an adequate enough of a charge and will shorten the working time of the light at nightfall.

The selected location should not be near strong ambient lighting, such as street lights, which may cause the light to turn off automatically during night, because the light sensor inside will detect the light and will not turn on.

ATTENTION FOR FIRST TIME USE

For first-time use, we recommend charging the light via the USB connector until it's fully charged.

At the bottom of the light fixture, turn the switch from "OFF" position to "ON". This will activate the light which will allow it to turn on and charge. When the ambient environment becomes dark, the solar light will automatically light-up. During the day, the solar light will turn off and collect energy from the solar panel automatically.

PRECAUTIONS

- The light is designed to work when it becomes dark. If there is a strong light source nearby, the LED light may be very dim or not work at all.
- The surface of the solar panel must be kept clean. If the light's solar panel is dusty or dirty, it will influence the efficiency of the light's ability to charge.

注意

重要

設置者および/または使用者は、本製品を設置する前に、これらの指示をよく読み、理解し、従う必要があります。本製品は、使用する前に適切に設置されなければなりません。指示に従わない場合、メーカーは問題や製品の故障について一切の責任を負いません。設置および/または操作の指示に従わない場合、保証は無効となります。

設置方法

ソーラーライトのしくみ

ソーラーパネルは日中、太陽エネルギーを電気に変換し、充電電池に充電します。夜になると、ライトが自動的に点灯します。ライトの点灯継続時間は、地理的な位置、気象条件、および季節の日照度により異なります。

設置に適切な場所を選ぶ

設置をはじめる前に、屋外で、ソーラーパネルに完全な直射日光が毎日少なくとも6時間当たる場所を選びます。影になる場所は電池に充電するのに十分な受光力に影響するため、夜間のライトの作動時間が短縮されます。

街灯など、周囲の照明が強いところでは、搭載された照明センサーがその周囲の照明を検知して照明が点灯しなくなるため、そのような場所は選ばないでください。

初回使用時の注意事項

初めて使用するときは、ライトは、フル充電になるまで、USB コネクターから充電することをお勧めします。

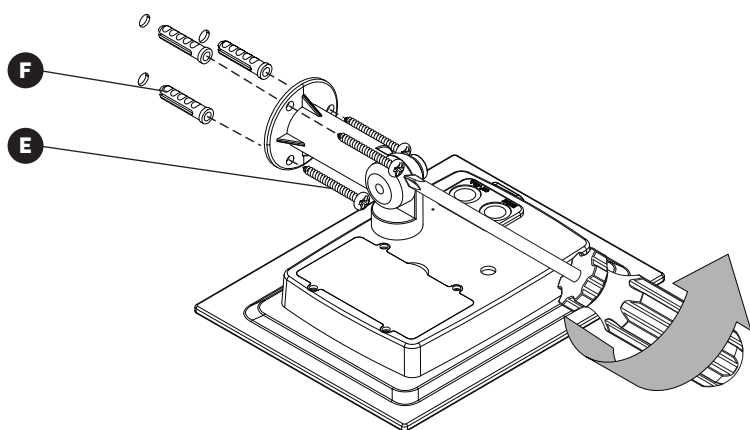
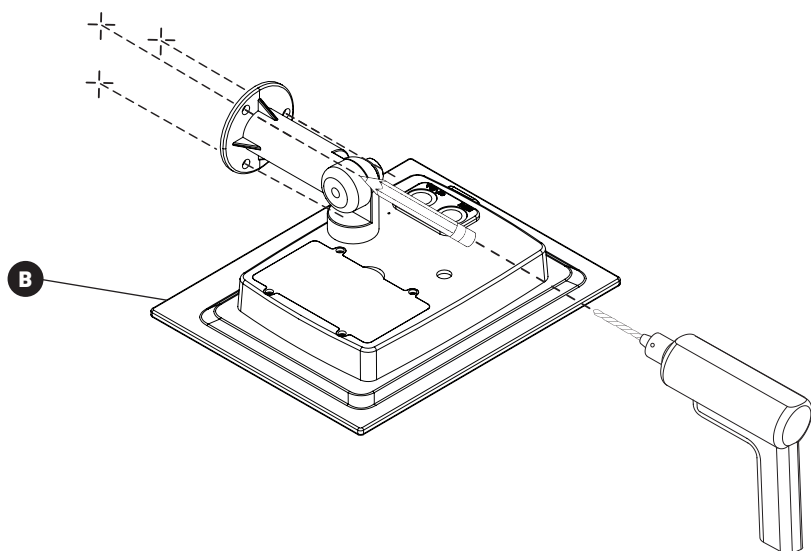
照明固定具の底部にあるスイッチを「オフ」から「オン」にしてください。これで、ライトが作動し、オンになって充電できるようになります。周囲の環境が暗くなると、ソーラーライトは自動的に点灯します。ソーラーライトは日中、オフになり、ソーラーパネルから自動的にエネルギーを収集します。

注意点

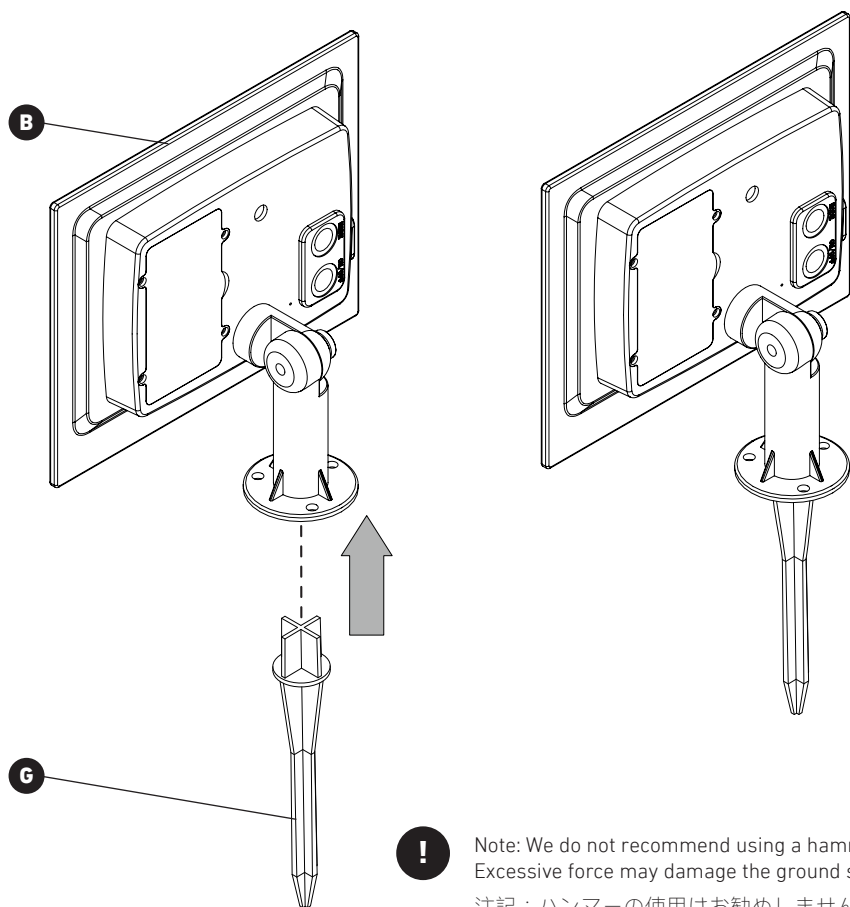
ー ライトは、暗くなったときに作動するように設計されています。近くに強い光源があると、LED ライトは薄暗くなるか、まったく作動しなくなる可能性があります。

ー ソーラーパネルの表面は、きれいにしておいてください。ライトのソーラーパネルが曇ったり汚れたりしていると、ライトの充電効率に影響します。

2A SOLAR PANEL INSTALLATION - RETAINING SCREWS ソーラーパネルの設置 - 留めネジ



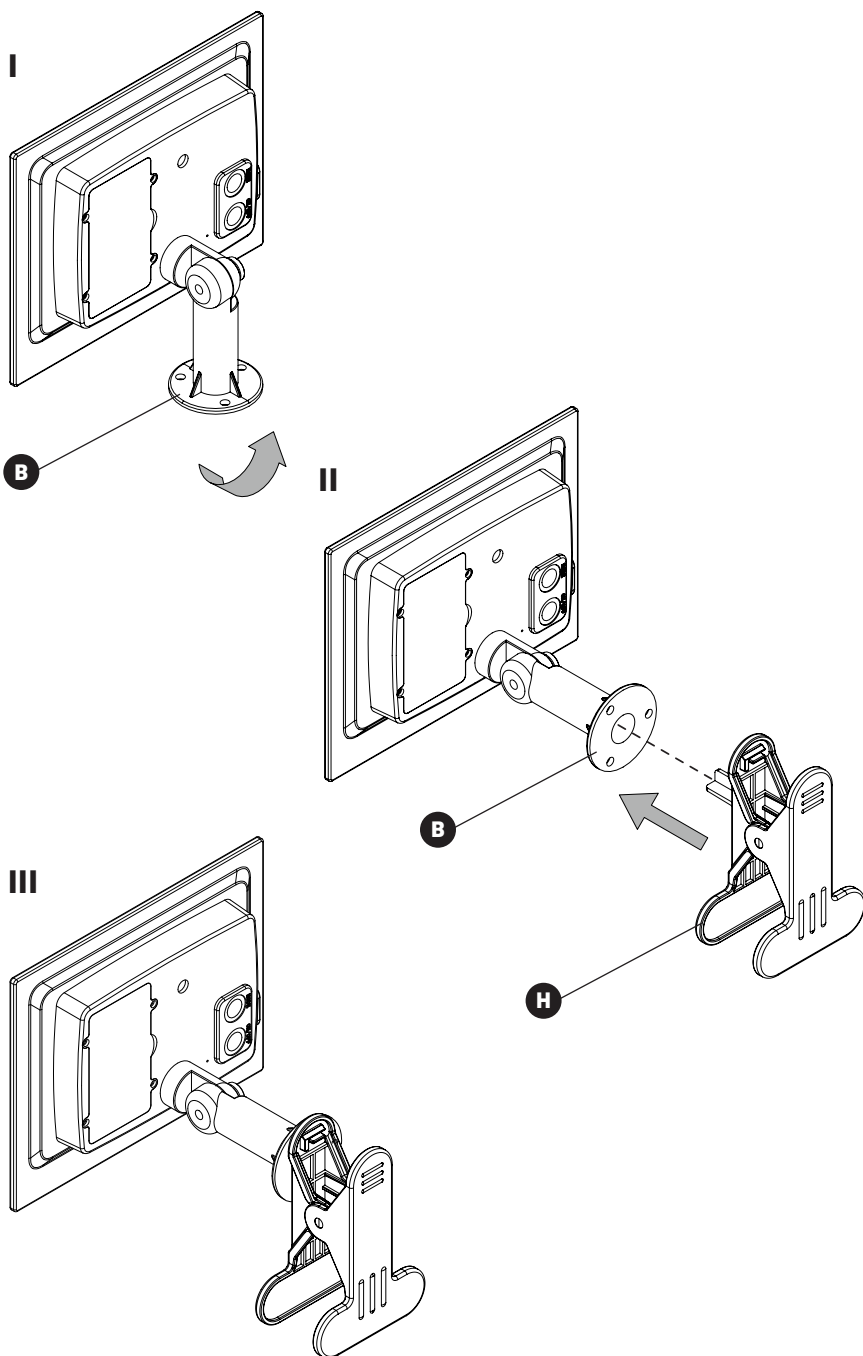
2B SOLAR PANEL INSTALLATION - GROUND STAKE ソーラーパネルの設置 - グラウンドステーク



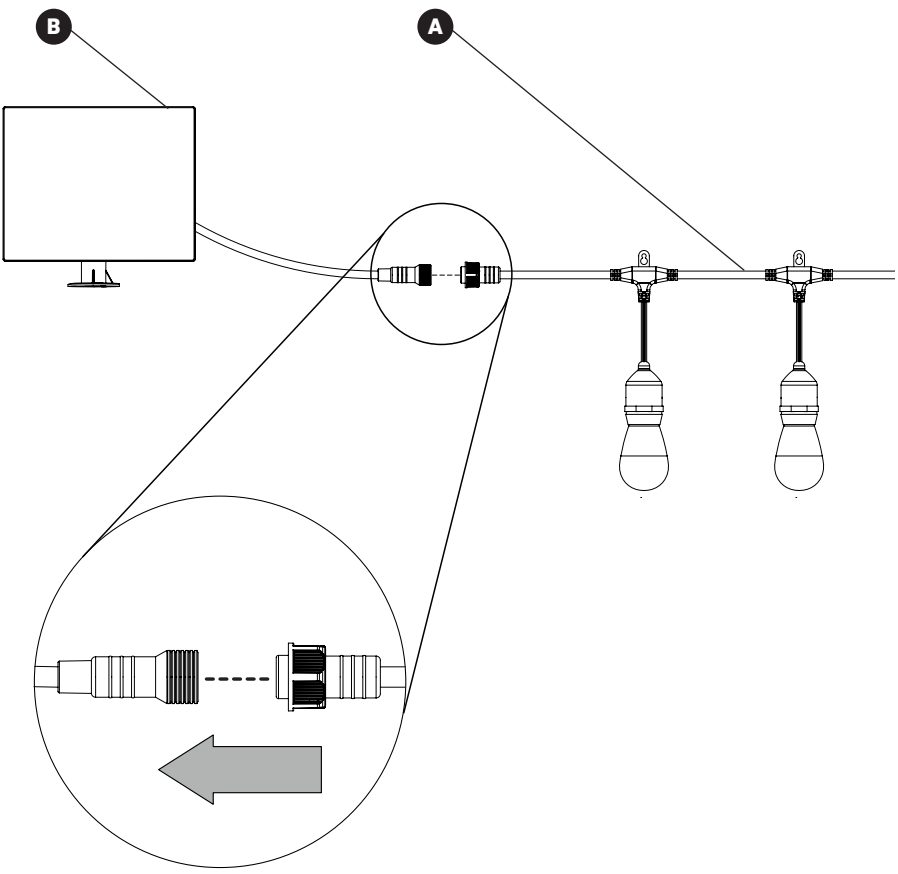
! Note: We do not recommend using a hammer. Excessive force may damage the ground stake.

注記：ハンマーの使用はお勧めしません。過度な力がかかり、グラウンドステークが破損する可能性があります。

2C SOLAR PANEL INSTALLATION - MOUNT CLAMP ソーラーパネルの設置 - マウントクランプ



3A CONNECTION
接続



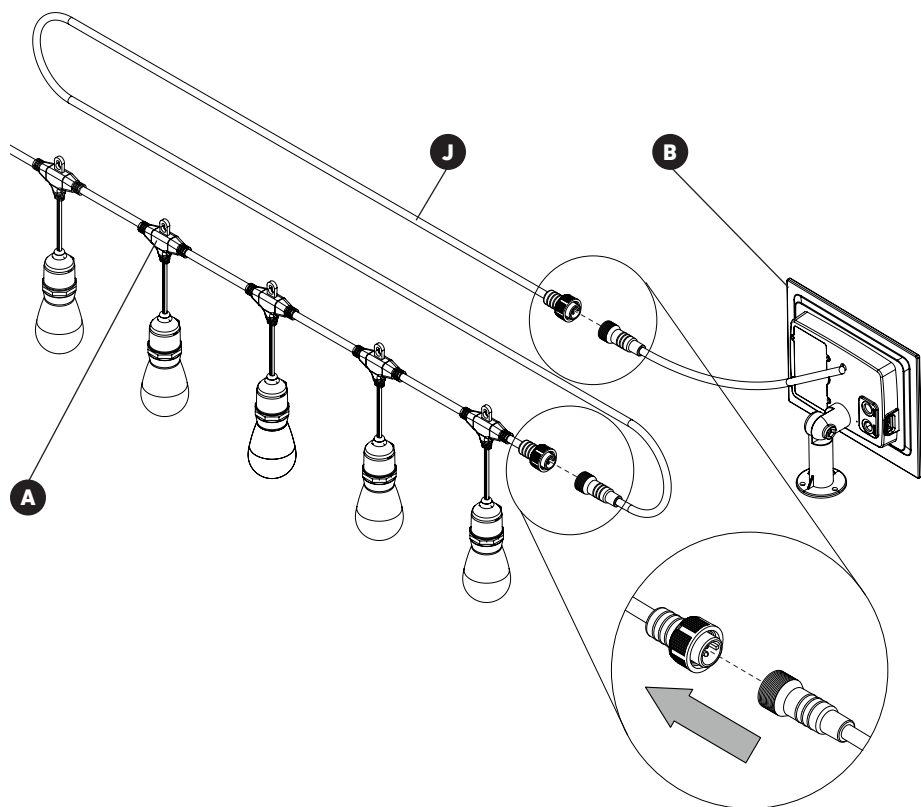
3B CONNECTION - EXTENSION CABLE 接続 - 延長ケーブル

! EXTENSION CABLE

Use the extension cable when the string light needs to be installed far from the solar panel.

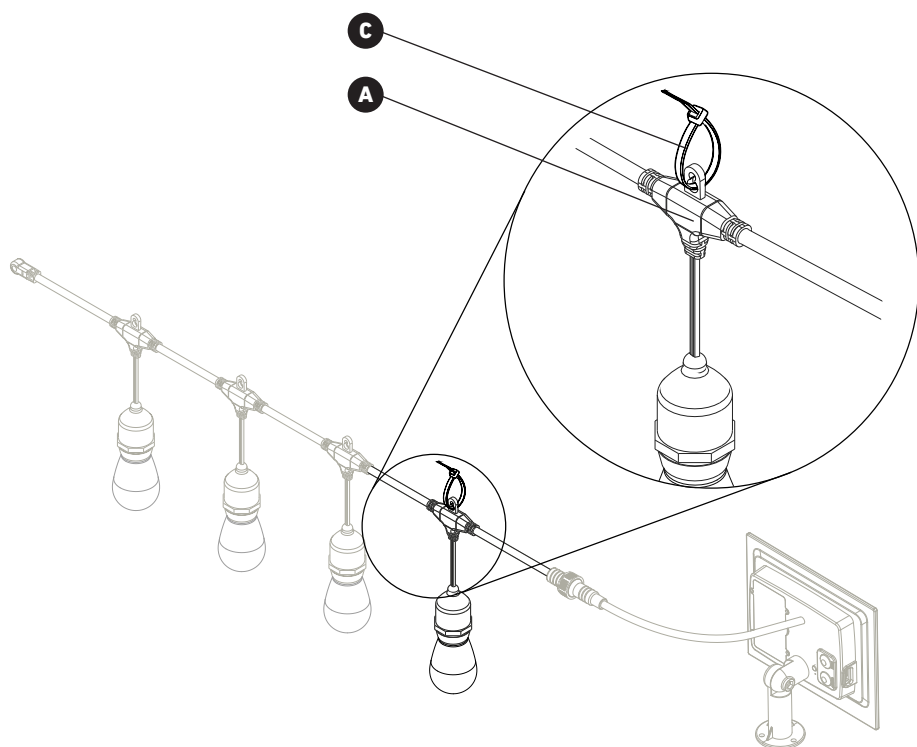
延長ケーブル

ストリングライトをソーラーパネルから離れたところで使用する必要がある場合は、延長ケーブルを使用してください。

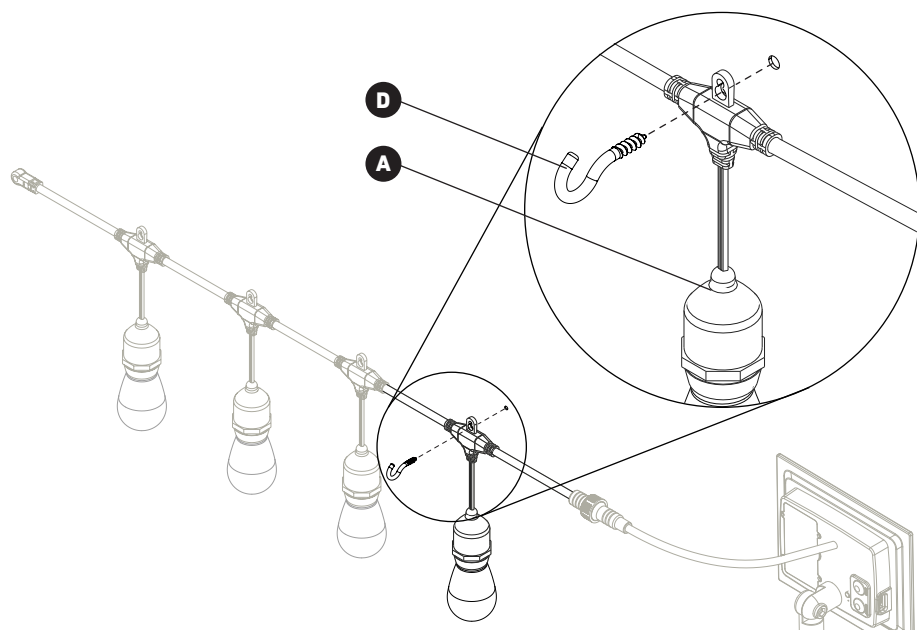


4 STRING LIGHT INSTALLATIONS ストリングライトの設置

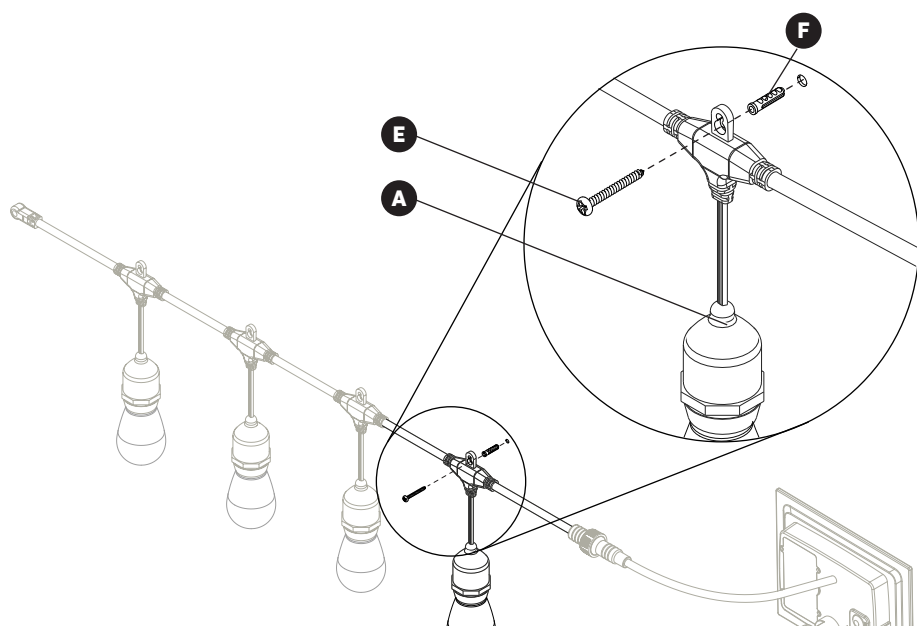
4A STRING LIGHT INSTALLATION - CABLE TIES ストリングライトの設置 - ケーブルタイ



4B STRING LIGHT INSTALLATION - CUP HOOKS ストリングライトの設置 - カップフック



4C STRING LIGHT INSTALLATION - RETAINING SCREWS ストリングライトの設置 - 留めネジ



5 BUTTON FUNCTION ボタン機能

! ON/OFF

Press the button to turn the light ON and OFF. Press and hold to dim.

Note: The light will turn off while charging via USB-C cable.

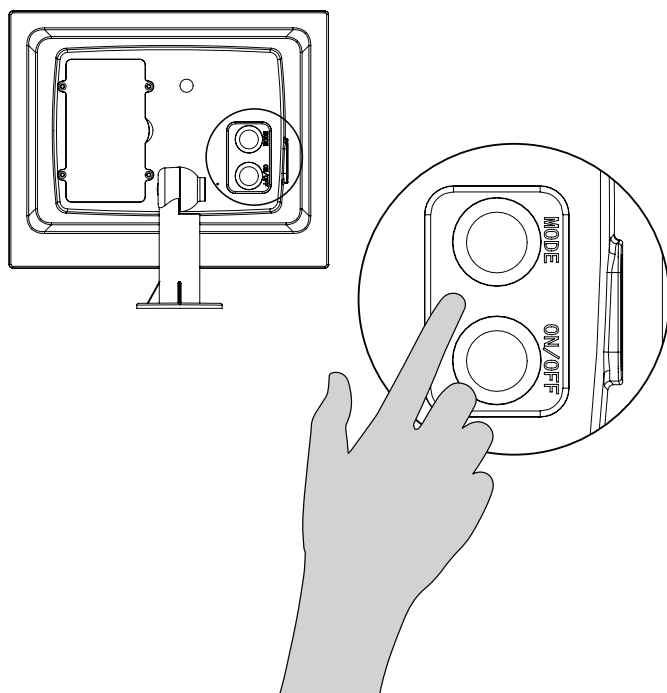
オン/オフ

ボタンを押して、ライトのオンとオフを切り替えます。暗くするには長押しします。

注記: USB-C ケーブルから充電しているとき、ライトはオフになります。

! Press the “Mode” button to switch between the 4 lighting modes: fade, jump, flash, steady

〔モード〕ボタンを押して、4つの照明モード: フェード、ジャンプ、点滅、点灯を切り替えます。



Costco Wholesale Japan Ltd.

2 Kakuchi, 2 Gaiku, Kaneda-Nishi
361 Urikura, Kisarazu shi
Chiba, 292-0007 Japan
0570-200-800
www.costco.co.jp

Artika For Living Inc.

800, Boulevard Hymus
Saint-Laurent (Québec) H4S 0B5
Canada

support@artika.com
www.artika.com

