Reelex

取扱説明書

- LED バリアロープリール BRR-1020LEDH
- ●LED バリアロープ RT-1020LED

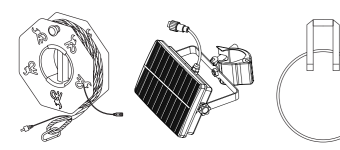
このたびは Reelex 製品をお買い上げいただき誠にありがとうございます。 この取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。

また、お読みになった後も、この取扱説明書はすぐ取り出せる場所に大切に保管してください。

- ●本製品は、危険区域や立入禁止区域の通路などを仕切って明示する製品です。それ以外の用途としては使用しないでください。
- ●警告・注意に従わない場合、誤ったご使用をされた場合の事故、故障、 損害などの責任および補償を負いません。
- ●いたずらや盗難による損害は補償いたしません。
- ●本製品に内蔵されているリチウムイオン電池は、誤使用・高温環境・外部衝撃等により発火・爆発・発煙する危険があります。
- ●取扱説明書に記載された充電方法・使用環境に従わずに発生した火災・爆発・発煙事故について、当社は一切の責任を負いません。
- ●充電は必ず目の届く場所で行い、可燃物の近くでは使用しないでください。 これに違反して発生した損害は保証対象外です。
- ●本製品に当社が指定していない電池・部品・アクセサリーを使用した場合の 事故・損害は保証対象外となります。

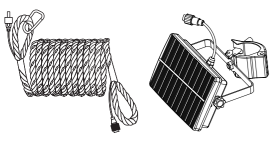
梱包内容

< LED バリアロープリール BRR-1020LEDH >



手巻き式リール ×1 ソーラー バッテリー×1 専用キャリーバッグ ×1

< LED バリアロープ RT-1020LED >



LED バリアロープ×1

ソーラー バッテリー×1

安全上のご注意 必ずお守りください

●この取扱説明書に示されている ▲ 警告、 ▲ 注意マークは、取り扱いに関する安全上の注意事項ですので必ず厳守してください。表示された指示内容を守らずに、誤った使用によって起こる危害および損害の程度を次の表示で区分し、説明しています。



指示を守らないと死亡または重傷を負う可能性がある危 険性を示します。

1 注意

指示を守らないと軽傷、中程度の損害を負う可能性また は物的損害が発生する可能性がある危険性を示します。

●絵表示の例

0

してはいけない「禁止」内容です。

0

必ず実行していただく「指示」内容です。

▲警告



- USB ケーブル(Type-C)でソーラーバッテリーを充電したまま使用しない 充電後は速やかにケーブルを抜いてください。
- ●水の中で使用しない。また濡れた手では触らない
- ●分解、改造などはしない 事故や故障の原因となります。
- LED 球を直視しない
- ●ソーラーバッテリーを落としたり、強い衝撃を与えたりしない
- ●ソーラーバッテリーを、車のダッシュボードなど高温になる場所で保管しない
- ●ソーラーバッテリーを布団や布などで覆った状態で使用しない



- ●使用前に必ず破損や異常がないか確認する 製品に異常が確認された場合は直ちに使用を中止し、販売店または弊社ま でご連絡ください。
- ●ソーラーバッテリーは -10°C~ 40°Cの環境下で保管する 満充電・電池残量がない状態での保管は避けてください。
- ●ソーラーバッテリーは長期間使用しない場合でも、6ヶ月に1度充電する 過放電による事故を防ぐためです。
- ●ソーラーバッテリーは充電しても極端に使用時間が短くなった ら使用を中止する リチウムイオン電池には寿命があります。
- ●ソーラーバッテリーは単管クランプで固定するか、床に置いて 使用する

注意



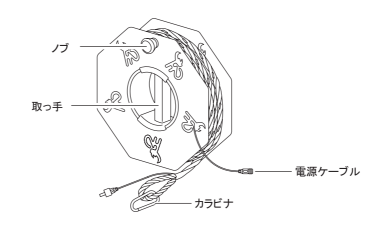
- ●電源ケーブルを強く引っ張ったり、折り曲げたりしない。また ケーブルが破損や傷んだ状態では使用しない
- ●ロープを強く縛りつけたり、結束用として使用したりしない
- ●ソーラーバッテリー側の電源ケーブルとロープ側の電源ケーブルを接続したまま、ロープの引き出しや巻き取りはしない
- ●スイッチを先の尖ったペンなどで押さない
- ●飛行機内への持ち込みはしない
- ●強風時は使用しない



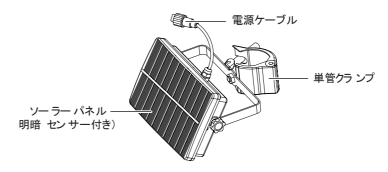
- ●本製品を専用キャリーバッグから取り出す際は、必ずリール本体を持って出す
- ●ロープ引き出し時・巻き取り時はケガ防止のため、手袋を着用する
- ●汚れが付着した場合は、柔らかい布できれいに拭き取る

各部名称

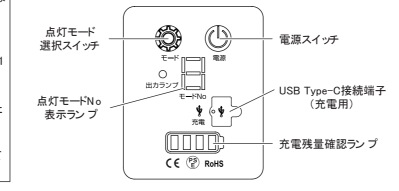
<手巻き式リール>



<ソーラーバッテリー>



<ソーラーバッテリー裏面>



< LED バリアロープ>



使用方法

ロープの引き出し・巻き取り

注意

- ○・ロープ先端を固定したまま、ロープを引き出したり、巻き取ったりしないでください。
- <ロープを引き出す場合>
- 1 片手で取っ手を握り、ノブを回してロープを繰り出す。



<ロープを巻き取る場合>

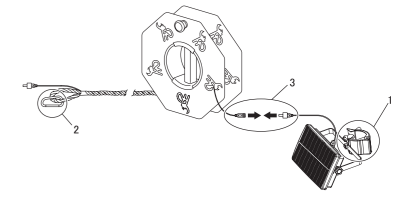
1 片手で取っ手を握り、ノブを 回してロープを巻き取る。



設置•接続

2

- 1 単管クランプでソーラーバッテリーを固定する。 ・ 固定できない場所では床に置いてください。
- **2** 固定したい場所に先端カラビナまたは輪っかを ひっかけて、ロープを固定する。
- 3 ソーラーバッテリー側の電源ケーブルの防水 キャップを外し、ロープ側の電源ケーブルに奥 までしっかり差し込み、コネクターキャップを 確実に締める。



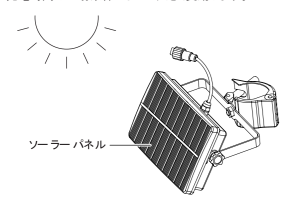
ソーラーバッテリーの充電

太陽光エネルギーとAC電源USB接続による2通りの充電が可能です。

<ソーラー充電>

1 ソーラーパネルに太陽光を当てる。

- ・充電残量確認ランプが点滅し、充電を開始します。
- ・すべての充電残量確認ランプが点灯すると充電完了です。
- ・充電時間は日射条件によって大きく変動します。



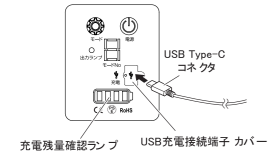
< USB 充電>

▲警告

- ・ 充電する際は必ずソーラーバッテリーの電源を OFF にしてください。・ 充電する際は必ず定格電流を守ってください。※詳細は製品仕様をご確認ください。
- 1 ソーラーバッテリー裏面の USB 充電接続端子 カバーを外して、USBType-C ケーブル(市 販品)を入力端子に接続する。
 - ・充電残量確認ランプが点滅し、充電を開始します。
 - · すべての充電残量確認ランプが点灯すると充電完了です。

! 注意

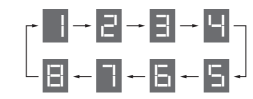
● ・充電完了後はすみやかにケーブルを取り外してください。



ロープを光らせる

<設定方法>

- 1 ソーラーバッテリーの裏面にある、① (電源スイッチ)を長押しして、電源を ON にする。
 - ・モードを設定したことがある場合は、前回のモードが表示されます。
- 2 ፟
 ◎ (点灯モード選択スイッチ)を押して、点灯 モードを選択する。
 - ・押すごとに「点灯モード No」が切り替わります。



点灯モード No	点灯モード
1	点滅後流動
2	流動
3	スロー流動
닉	ホタル流動
5	W フラッシュ流動
Б	ホタル
7	W フラッシュ交互
8	全灯

- ・ 周囲が暗くなると、ソーラーパネルの明暗センサーが反応し、 設定したモードでロープが光ります。
- · 周囲が明るい時は、電源がONでもロープは光りません。
- **2** ① (電源スイッチ)を押して電源を OFF にする。
 - ・ 設定したモードは記憶されます。

製品仕様

型式	BRR-1020LEDH(LED バリアロープリール)
	RT-1020LED (LED バリアロープ)
電源	明暗センサー付きソーラーバッテリーまたは、AC 電源(別売品)
ロープ	・外径 Ф 10 mm× 20M ・LED チップ 50 mm間隔
LED	・発光色:赤 ・消費電力:0.2W/個
点灯モード	①点滅後流動 ②流動 ③スロー流動 ④ホタル流動 ⑤ W フラッシュ流動 ⑥ホタル ⑦ W フラッシュ交互 ⑧全灯
ソーラー バッテリー	・作動電圧:5.5V/450mA ・充電電力:2.5W 以下 ・容量:3.7V/5200 m Ah ・出力電圧:DC24V ・使用時間(参考値)最大 180 時間 ※点灯モードにより異なる
使用場所	屋内・屋外対応(IP65) ※ AC 電源で接続の場合は屋外不可
使用環境温度	•温度:-10℃~ 45℃ •湿度:0 ~ 90%
材質	・リール:PP・ロープ:PE ・ソーラーバッテリー:PC(本体)・鉄(単管クランプ)
サイズ	・リール:幅 100 mm×高さ 330 mm×奥行 330 mm ・ソーラーバッテリー:幅 208 mm×高さ 204 mm×奥行 39 mm
質量	・リール:約 0.47kg ・ロープ:約 1.1kg ・ソーラーバッテリー:約 0.77kg
付属品	専用キャリーバッグ ※ BRR-1020LEDH のみ
生産国	中国

オプション品

● AC 電源アダプター(点灯パターン選択スイッチ付)型式:BRR-AC100 ※常時電源用

▲ 警告 ○ ・本製品以外には使用しないでください。 ・屋内専用です。屋外では使用しないでください。

リサイクルについて

本製品のソーラーバッテリーにはリチウムイオン電池を内蔵しています。 ご使用済みのリチウムイオン電池は、貴重な資源です。

再利用することができますので、廃棄せずテープなどで接点部分をふさいだ上で、充電式電池リサイクル協力店にご持参いただくか、設置してある充電式電池リサイクル BOX に入れてください。

充電式電池の回収・リサイクル及びリサイクル協力店については、下記の一般社団法人 JBRC のホームページを参照してください。 http://www.jbrc.com



Li-ion

本製品に関するお問い合わせ 平日9:00~17:30

中発販売株式会社

www.chuhan.co.jp

●本社リール営業部 〒 457-0066 名古屋市南区鳴尾 2 丁目 114 番地

TEL: 052-614-3664 FAX: 052-614-3366