



光るトラロープ

トラロープ

TORA ROPE PICA-KUN

ピカくん



8つの発光パターン！
最大50mまで連結可能！
混色連結も可能！
ソーラー電源でどこでも設置！

濡れてもOK!

防塵防水構造

IP65



赤



緑



トラロープピカくん

優れた設置性

軽量でラクラク、配線不要なので
どこでも設置可能！

確かな視認性

流れる光、高輝度のため視認性
バッチリ！

高い安全性

引っ張りに強い！ソフトロープ
なので、設置が自由自在！

点灯モード 点滅後流動・流動・スロー・ホタル流動・Wフラッシュ流動・ホタル・Wフラッシュ交互・全灯

■付属内容



10mタイプ



20mタイプ

ロープライト

裏面



ソーラーパネル付電源ユニット
(単管クランプ付)
※セットタイプのみ



収納袋
※セットタイプのみ

■ラインアップ

単体(ロープライトのみ)

赤・10m

品 番 TRP-10-R

JANコード/45-95555-59001-5

緑・10m

品 番 TRP-10-G

JANコード/45-95555-59003-9

赤・20m

品 番 TRP-20-R

JANコード/45-95555-59005-3

緑・20m

品 番 TRP-20-G

JANコード/45-95555-59007-7

セット(ロープライト+ソーラーパネル付電源ユニット+収納袋)

赤・10m

品 番 TRP-10-SET-R

JANコード/45-95555-59002-2

緑・10m

品 番 TRP-10-SET-G

JANコード/45-95555-59004-6

赤・20m

品 番 TRP-20-SET-R

JANコード/45-95555-59006-0

緑・20m

品 番 TRP-20-SET-G

JANコード/45-95555-59008-4

■ロープライト仕様表

LED1個あたりの消費電力(MAX)	入 力	LED寿命(h)	発光色	材 質	使用条件	質 量(kg)	寸 法	最大連結長(m)	防塵防水構造
0.2W	DC24V	約30,000	●●	PE + LEDチップ	温度-20~40度 湿度0~90%	約0.6/10m 約1.1/20m	φ10	最大50	IP65

■ソーラーパネル付電源ユニット仕様表

作動電圧(MAX)	充電電力(MAX)	バッテリー	出力電圧	使用時間	出力端子ケーブル	質 量(kg)	防塵防水構造
5.5V 450mA	2.5W以下	3.7V 5,200mAh	DC24V	120時間/無日照(MAX)	DC5521 メス防水コネクター 50mm	0.8	IP65



安全に関するご注意

ご使用前に取り扱い説明書をよくお読み
いただいた上で正しくご使用ください。

■お問い合わせ



株式会社あかりファクトリー

〒916-0057 福井県鯖江市有定町3丁目2-7-1

TEL 0778-43-5607

FAX 0778-43-5592

光 ト ラ ロ ー プ

トラロープ

TORA ROPE PICA-KUN

ピカくん

取扱説明書

この度は、トラロープピカくんをお買い上げいただき誠にありがとうございました。
本製品のご使用には必ず本説明書をお読みいただき正しくお使いください。

単体 (ローブライトのみ)

赤・10mタイプ／品番 **TRP-10-R** 赤・20mタイプ／品番 **TRP-20-R**
緑・10mタイプ／品番 **TRP-10-G** 緑・20mタイプ／品番 **TRP-20-G**

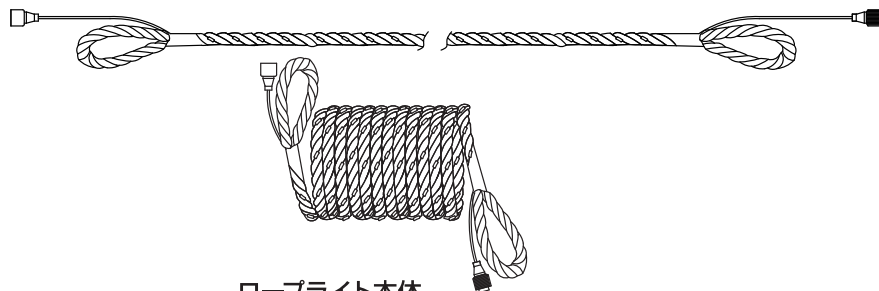
セット (ローブライト+ソーラーパネル付電源ユニット+収納袋)

赤・10mタイプ／品番 **TRP-10-SET-R** 赤・20mタイプ／品番 **TRP-20-SET-R**
緑・10mタイプ／品番 **TRP-10-SET-G** 緑・20mタイプ／品番 **TRP-20-SET-G**

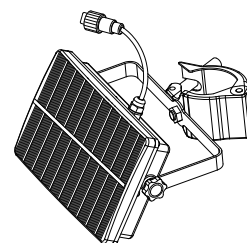
ソーラーパネル付電源ユニット 品番 **TRP-SP**

安全上のご注意

- ご使用になる前に損傷部分などがいないか確認してください。
- 設置、連結作業は必ず電源を切った状態で行ってください。
設置の際に本製品を無理に引っ張ったり、投げつけたりしないでください。
- 水中では絶対に使用しないでください。(IP65製品)
- 連結して使用する場合は必ず連結可能長(最大50m)を守ってご使用ください。
- 弊社製品以外との連結はしないでください。
- 出力側端末は必ず防水キャップをしっかり閉めてください。
- 本製品を水洗いしないでください。汚れは布で拭き取り、乾いてから収納してください。
- LED製品は性質上、色や輝度に若干のばらつきがある場合があります。
- 荷物類の固縛や人命に関わる場所では使用しないでください。
- この取扱説明書は大切に保管してください。



ローブライト本体



ソーラーパネル付電源ユニット

主な特長

- ナイロン製ロープなので超軽量です。作業や持ち運びがラクラク、ソーラー充電式でコードレス、どこでも設置可能！
- 確かな視認性、流線状に流れる光、高輝度のため格段に視認性アップ！
- 引っ張りに強く、設置スタイルが自由自在です。
巻き付け、吊り下げ、連結して2色の組み合わせも可能！最大50mまで連結可能です。
- 明暗センサー付、一定の暗さになると自動点灯！
- 防雨・防塵(IP65)、屋外使用も安全に行えます。

製品仕様

■ローブライト仕様表

LED1個あたりの消費電力(MAX)	入 力	LED寿命(h)	発光色	材 質	使用条件	質 量(kg)	寸 法	最大連結長(m)	防塵防水構造
0.2W	DC24V	約30,000	赤・緑	PE + LEDチップ	温度-20~40度 湿度0~90%	約0.6/10m 約1.1/20m	φ10	最大50	IP65

■ソーラーパネル付電源ユニット仕様表

作動電圧(MAX)	充電電力(MAX)	バッテリー	出力電圧	使用時間	出力端子ケーブル	質 量(kg)	防塵防水構造
5.5V 450mA	2.5W以下	3.7V 5,200mAh	DC24V	120時間/無日照 (MAX)	DC5521 メス防水コネクター 50mm	0.8	IP65

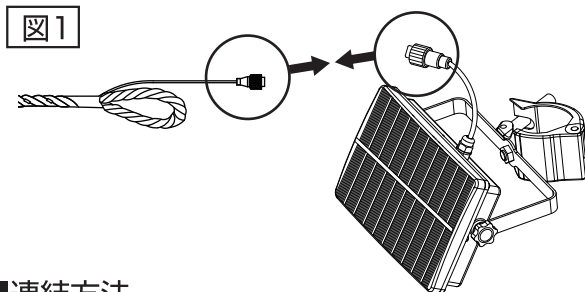
■点灯モード

①点滅後流動 ②流動 ③スロー ④ホタル流動 ⑤Wフラッシュ流動 ⑥ホタル ⑦Wフラッシュ交互 ⑧全灯

ご使用方法

■点灯方法

ソーラーパネルとロープ先端のコネクターを繋いでください。(図1)
電源を入れ、点灯モードを選択してください。(図2)



■連結方法

防水キャップを外し、奥までしっかり差し込み
コネクターキャップを閉めてご使用ください。(図3)

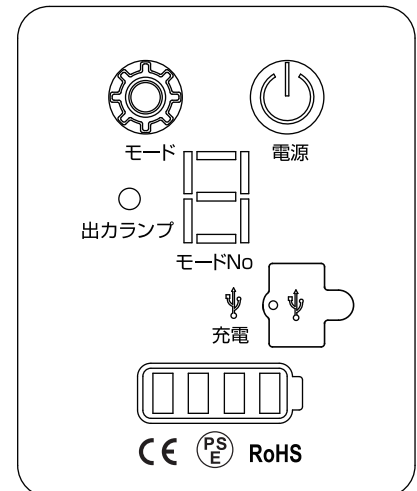
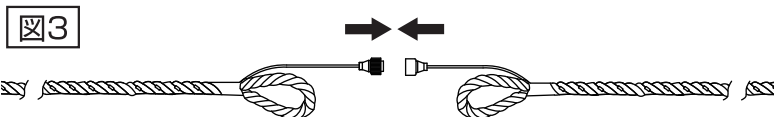


図2 電源ユニット

お問い合わせ



株式会社 あかりファクトリー

〒916-0057 福井県鯖江市有定町3丁目2-7-1

TEL 0778-43-5607

FAX 0778-43-5592