

お取り扱い前に必ずお読みください

－3 芯丸型ロープライト商品－

◇製品の仕様◇

- ・商品名: 3 芯丸型ロープライト 30m
- ・LED: ホワイト、シャンパンゴールド、ブルー
- ・電圧: AC100V
- ・仕様: Φ 13mm/3/30m 巻/1m カットマーク
- ・W 数: 90W
- ・球数: 1,080 球 (36 球/m)
- ・付属品: パワーコード×3、針×10、コネクタ×3、エンドキャップ×3、融着テープ×1

◇備品類◇

品番	商品名	連結 m 数	備考
ROPEPOWER	ロープライトパワーコード	30m	
BROPECON	ロープライトコントローラー大	30m×2 本	※注 2
100V3CTL3BK1RCS	ロープライトコントローラー小	20m	※注 1 リモコン付き
ROPECHANNELU	チャンネル		
ROPEPIN	針		
ROPEENDCAP	エンドキャップ		
2YROPECONNECTOR	Y 字延長コード		
ROPECONNECTORT	T 字コネクタ		
ROPECONNECTORL	L 字コネクタ		
ROPECONNECTORC	十字コネクタ		
ROPECONNECTOR	コネクタ		

※注 1 コントローラー受信機からリモコンまでの距離は約 10m になりますが、設置環境(障害物等)により

反応しない場合もございますので、ご注意ください

4 枚目コントローラー機能

防滴仕様

※注 2 大コントローラー、接続コネクタコード 2 本に各 30m 最大接続可能

4 枚目コントローラー機能

非防水 ※防水 BOX に入れてください



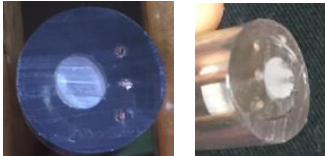

◇ご使用に◇

- ・外観に異常がないか確認してください。
- ・商品名ラベルシールを貼っております。ご注文頂いた商品が届いているか確認ください。

◇本体と電源コード 作業手順◇

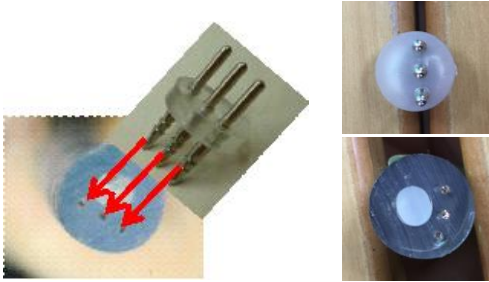
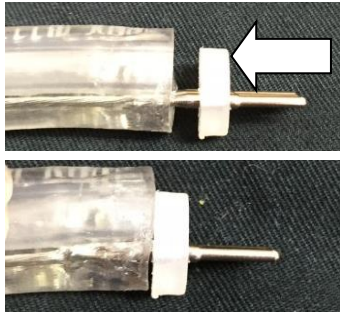
1. 断面のカット方法

- 1-1・ロープライトにプリントされたハサミマーク箇所を垂直にカットしてください。
ハサミマークの箇所以外からは切断しないでください。
- 1-2・切断端面から導線がはみ出した場合、配線をカットしてください。
※導線が接触するとショートのおそれがありますので、ご注意ください。

良い例	悪い例
<p>●ハサミマークで垂直にカット</p> 	<p>●カット不良(1-1)</p> 
<p>●導線箇所をカット</p> 	<p>●端面からはみ出した箇所はカットしてください(1-2)</p> 

2. 本体と針を差し込む方法

- 2-1・針先の尖った方をロープライト側に差し込みます。
針は片側に寄っています。ロープライトの位置と合わせてください。
- 2-2・無理に針を差し込まないようにしてください。針が曲がって他の導線に接触する恐れがあります。
導線と針がしっかりと接続するようにまっすぐ確実に置くまで差し込むようしてください。
本体と針の間に隙間が空くと、接続不良になる恐れがございます。

<p>●本体と針を差し込む(2-1)</p> <p>針は中心から片側に寄っています。</p> 	<p>●本体と針を接続する際の方法(2-2)</p> 
--	---

【本体と針を差し込む際に使用する道具(例)】

- 千枚通しで処理する場合
使用する場合は、千枚通しの太さは、針の太さと同等以内としてください。
- 高圧ドライヤーで処理する場合
熱風当ててチューブを柔らかくしてから針を入れると入りやすくなります。
但し、熱をかけ過ぎないように注意してください。目安としては 20 秒ほどで柔らかくなります。

3. 接続方法

- 3-1・電源を OFF
- 3-2・電源を切った状態で本体とパワーコードを装着
- 3-4・接続後、通電状態で約 30 分(冬場)ほど、ドラムの状態で温めてください。
- 3-5・ロープライトとパワーコードの接続部は、防水処理をしてください。

◇自己融着テープの巻き方(防水処理)◇

1. 融着テープを広げる 	2. 接続口から巻き始める  ・2倍ほどに引っ張って巻く。	3. 本体側  ・約3cm～4cm巻く	4. 一重に巻く 
5. 	6. 	7. 	8. 
2	・この時、テープ幅の1/2が重なるように巻いてください。		
3～7	・接続口から本体側に3～4cmほど巻いてから、折り返してパワーコード側の端まで巻いてください(三重)		
8	・融着テープを巻き終わってから、最後にビニールテープを一重巻くようにしてください。		
特性	<ul style="list-style-type: none"> ・直射日光(夏場)に当たると、接着層が軟化する恐れがあります。 ・ある程度期間が経つと隙間ができやすくなり、湿気が入りやすくなります。 		

◇使用上の注意点◇

- ・ポピンで手を切る可能性があります。作業される際は必ず手袋を着用し、手を保護して作業を行ってください。
- ・設置環境によっては(高温環境、塩害地域)、商品の劣化が起こります。
- ・通年使用の商品ではございません。
- ・LEDを点灯させているコードが細い為に、ショート、断線が起こりやすくなります。
商品を扱う際に、引っ張ったり、曲げたりして使用する際は、十分に注意してください。
- ・屋外で使用する際は、接続側、エンド側は必ず上を向けてください。
防水処理を行っていても防水処理が不具合の場合、水が入りやすくなります。注意してください。
- ・接続箇所を強く曲げないようにしてください。
- ・ロープライト専用パワーコードをお使いください。
- ・専用パワーコードの使用容量を守ってください。
- ・設置環境、設置期間、二次加工品によっては製品保証対象外になる可能性もございますので、ご了承ください。

■コントローラー小 点滅機能

番号	機能 スピード 5 段階
1	LED電球が全灯
2	交互に 4 回点滅 左 4 回/右 4 回
3	交互にフェードイン/フェードアウト
4	交互に点滅 左 1 回/右 1 回 ※2 回路同時につく間が若干長い
5	交互に点滅 左 5 回/右 5 回
6	交互に点滅 左 1 回/右 1 回
7	全体フェードイン、フェードアウト
8	パターン 2~7 繰り返し

■コントローラー小 タイマー機能

3 時間	点灯	21 時間	消灯
5 時間	点灯	19 時間	消灯
8 時間	点灯	16 時間	消灯

※タイマーをセット後、商品が一度点滅します。

点滅後に、タイマーが作動します。

※元電源を一度切った場合、タイマー機能がリセットされます

■コントローラー大 ※非防水 ※タイマー機能無

ロープライト コントローラー大 (スピード調整ボリューム調整)	
パターン 0	パターン 1~9 繰り返し ※スピード「0」で常点
パターン 1	全体が点滅
パターン 2	1 球ごと流れる
パターン 3	右 3 回、左 4 回点滅
パターン 4	右 1 回、左 1 回点滅後、全灯点滅
パターン 5	全灯してから交互にフェードイン、フェードアウト
パターン 6	全体がフェードイン、フェードアウト
パターン 7	交互に 1 球ごとフェードイン、フェードアウト
パターン 8	右 2 回、左 3 回、全体 3 回ごとに点滅
パターン 9	パターン 2 のリズム違い