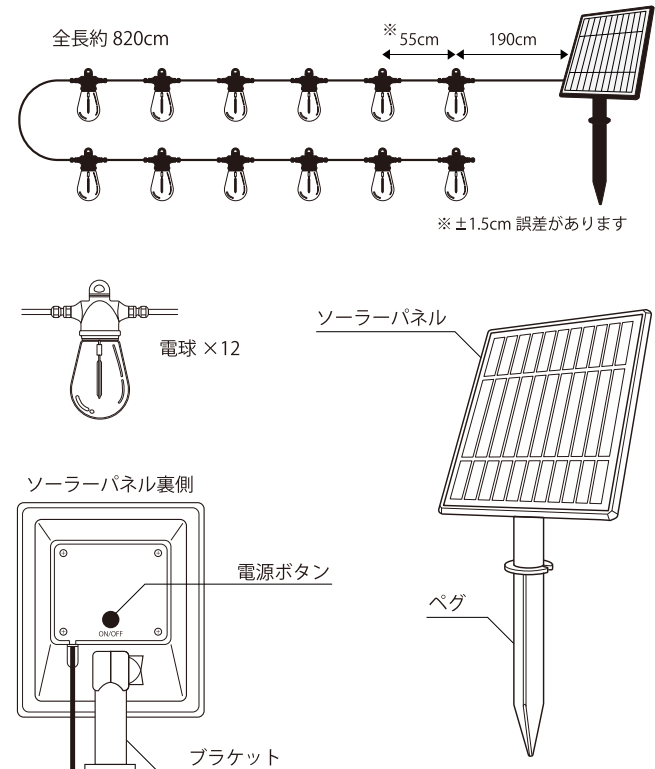


ENTLIGHT SOLAR GARDEN LIGHT

ソーラー式 LED スtringライト S2 取扱説明書

●各部の名称



- 1 -

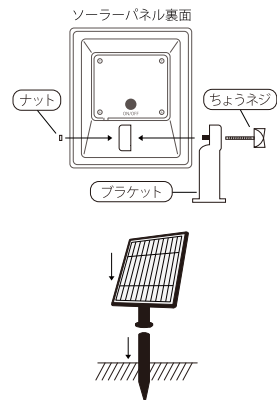
ソーラーパネルの設置

なるべく日当たりの良い場所を選んでください。一日を通して日光が当たる場所が最適です。パネル正面を太陽光が射してくる方向に向けて設置してください。パネルは130度の範囲で角度調整が可能です。季節に応じて適切に角度を調整してください。

※配線の長さが足りない場合は、別売りの延長コードをご購入ください。

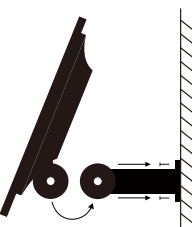
◆地面に設置

- ①ソーラーパネル本体にブラケットを取り付けて下さい。この時点である程度の角度を決めておきます。
- ②地面に対して垂直にベグを差し込み、後からパネルを取り付けて下さい。砂利など地面が硬い場合は、ベグを差し込む前にスコップなどで地面をほぐしてください。硬い地面に無理に差し込むとベグを破損する恐れがあります。
- ③必要に応じてパネルの角度を再調整して下さい。



◆木の壁面に設置

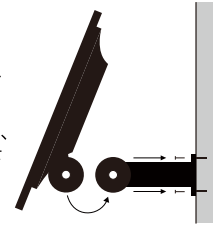
- ①ソーラーパネルを取り付ける場所にブラケットを当て、ネジ穴の位置をマーキングして下さい。
 - ②付属のネジよりも一回り細いドリル刃で穴をあけて下さい。
 - ③付属のネジを使用し、壁にブラケットを固定して下さい。
- ※ネジを強く締めすぎるとブラケットが割れる場合があります。ご注意ください。
- ④パネルを取り付けて角度を調整して下さい。



- 2 -

◆コンクリートの壁面に設置

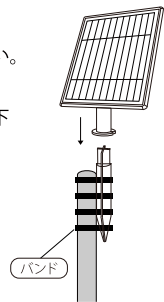
- ①ソーラーパネルを取り付ける場所にブラケットを当て、ネジ穴の位置をマーキングして下さい。
 - ②コンクリート用のドリル刃を使用し、付属のアンカーボルトがギリギリ入るぐらいの直径で穴をあけて下さい。
 - ③穴にアンカーボルトをセットして下さい。
 - ④付属のネジを使用し、壁にブラケットを固定して下さい。
- ※ネジを強く締めすぎるとブラケットが割れたり、アンカーが破損する場合があります。ご注意ください。
- ④パネルを取り付けて角度を調整して下さい。



※ご注意
石膏ボードのように「もろい性質」の壁にソーラーパネルを取り付けるのは避けてください。壁崩れの原因になります。

◆ポールに設置

- ①ソーラーパネル本体にブラケットを取り付けて下さい。この時点である程度の角度を決めておきます。
- ②結束バンドなどを使用し、ベグをポールに固定して下さい。
- ③ソーラーパネルをベグに取り付けて下さい。
- ④必要に応じてパネルの角度を再調整して下さい。



- 3 -

品質保証書

保証期間は購入日から 180日	
購入者名	
郵便番号	
住所	
電話番号	
購入サイト	
購入日	年 月 日
注文番号	

【保証内容】

- ・保証対象は本体です。付属品や梱包箱は保証対象外となります。
- ・修理不可の場合は弊社の判断により製品本体を交換させて頂くことがあります。

【保証範囲】

- ・自然故障の範囲内が保証対象となります。水濡れ・破損・分解や改造など不適切な使用に起因する故障は、期間内であっても保証対象外です。
- ・保証書の提示がない場合は適用できません。

N-FORCE

販売元 株式会社 CORVETTE 住所
HP アドレス <https://n-force.co.jp> 〒649-4115
メールアドレス info@n-force.co.jp 和歌山県東牟婁郡串本町古座 1035-39

ライトの設置

ご使用前に電球のセロハンを全て剥がしてください。庭木、フェンス、軒下などお好みの場所に設置してください。必要に応じて付属のS字フックをご使用ください。

点灯・消灯 / 点灯モード切替

ソーラーパネル背面の電源ボタンを押すごとに、下記の順で点灯モードが切り替わります。



暗くなるとセンサーにより、ライトが自動で点灯します。電源ボタンを押してお好みの点灯モードに設定してください。明るい場所で点灯モードを確認しながら切り替えを行う場合は、ソーラーパネル前面に光が入らないように、布や段ボールなどで覆ってください。

充電について

ソーラーパネルに「直射日光」を当ててことで充電されます

【注意！】電源 OFF では充電されません。必ず電源 ON で充電してください。

- バッテリーを十分に充電することで、本製品の性能を発揮できます。
- お届け直後は電池残量が少なくなっている可能性があります。充電後の点灯をお勧めします。
- 雨天や曇りの場合、または日陰では充電されません。
- ソーラーパネルをカーポートやガラス越しに設置した場合、充電されないことがあります。
- 充電時間の目安は5～6時間ですが、日光の強さに応じて変化します。
- ソーラーパネルが汚れると充電効率が低下します。快適にご利用頂くため、汚れや水滴は取り除いてください。

- 4 -

故障かな？と思ったら

Q1. 点灯しない、点灯時間が短い

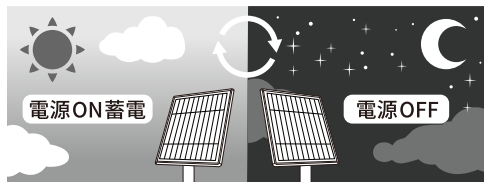
- A1. 十分に充電されていない可能性があります。説明書の4ページ「充電について」をお読みの上、充電をしてください。
- A2. 外灯などの光が当たる場所に設置されていませんか？本製品はセンサーにより暗い場所で自動点灯する仕様です。設置場所をご確認ください。

Q2. 十分に充電している、電源 ON の状態、暗い場所、でも点灯しない

- A1. 不具合の可能性がありますが、注文番号などをご用意の上、購入店舗へ連絡をお願いいたします。



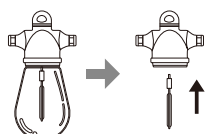
太陽光が弱く充電量が増えない場合は、充電と電源 OFF を繰り返して充電量を確保することをお勧めします。



日中に充電 → 夜間は電源OFF → 次の日の日中も充電 → 十分な電池残量に

Q3. 点灯しない電球がある。接触が悪い。

- A1. 電球のカバーを取り外し、LEDを差し直すことで改善するケースがございます。この方法で改善しない場合は当店にお問い合わせください。



電源 ON/OFF の確認

エントライト S2 はソーラーパネルに明るさセンサーを内蔵しています。明るい場所で電源の ON/OFF を確認したい場合、ソーラーパネルに光が当たらない状態でスイッチを操作してください。(布やダンボールで覆う、体に当て、地面に伏せる、など)

《製品仕様》

商品名	ENTLIGHT スtringライト S2
型番	S2
配線の長さ	・総全長：828cm ・電球同士の間隔：55cm ・ソーラーパネルと電球の間隔：190cm
サイズ	・ソーラーパネル：幅15.8cm*高さ18.4cm*厚さ4.7cm ・ベグ長さ：16cm ・電球：ソケット幅5cm 電球径11cm
重量	・ソーラーパネル（ベグ込）：570g ・配線と電球：440g
電球の個数	12 個
明るさ	20 ルーメン / 個
色温度	3500K
連続点灯時間 ※フル充電時	・強モード：50 時間 ・弱モード：84 時間 ・フェード点滅：100 時間 ・点滅：100 時間
充電時間	5～6 時間 (晴天時、直射日光的环境下)
ソーラーパネル	5V / 3W
内蔵電池	18650リチウムイオン充電電池 2,000mAh*2 (合計 4,000mAh)
防水性能	IP55
セット内容	LED 電球 12 個 (コード付) *1 / ソーラーパネル *1 / ブラケット *1 / ベグ *1 / ちょうネジ *1 / ナット *1 / S字フック *12 / アンカーボルト *3 / ネジ (3.0mm×20mm) *3 / 延長コード 3m*1 / 説明書

- 6 -