

ワンタッチ組み立て式 ソーラーパネル

組み立て方法

- 1** ソーラーパネル面を下に、平面に置きます。
※パネル面が傷つかないように、**地面への直置きはしないでください。**
パネル梱包時の梱包箱と緩衝材を下敷きにご利用下さい。



- 2** 両足に止まっている固定用のマジックテープを外します。



- 3** 各足の支柱を矢印の方向へ開きます。



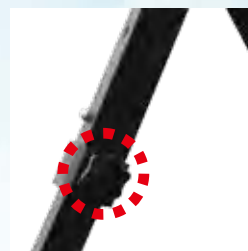
- 4** 開いた支柱を組み合わせて差し込み
穴から銀色のストッパーが出るまで押し込みます。



- 5** 角度を調節するには、左右両方のストッパーを同時に押し込み
次の段階まで押し込みます。



- 6** 角度の調節が終わったら、ノブボルトで止めます。



- 7** 組み立てた足を下にして起こします。以上で組み立ては完了です。



組立方法の
動画解説は
コチラ



設置方法

ソーラーパネルが、風で飛ばないように足部分に重し・固定器具などを使用して必ず固定してください。

例：ペグ



例：土嚢



※土嚢やペグがない場合は、ロープ等で足とパネル部分を重量物にくくり固定してください。



※発電の妨げとなるため、パネル発電面が影にならないよう草刈りや障害物を撤去してください。

リチウムソーラーバッテリーECO電源

ぽーたぐん S SOLAR

カーボンニュートラル
脱炭素社会への次世代バッテリー

バッテリーECO電源

TRUECO

NETIS:QS-190057-VE

地球に優しい、ECOバッテリー。

BiG TRUECO

1. 大容量200AHリチウムイオンバッテリー
2. ハイパワー定格1600W正弦波インバーター
3. 高効率ソーラー発電
4. 厚みに伴わない500Vバッテリー
5. タイマー設定で自動運転が可能

タフで、
パワフル。



お問い合わせ先

(株) ナヴィック クリエイト事業部

名古屋本社 住所：〒457-0024

愛知県名古屋市南区赤坪町 180 番地

TEL：052-602-7771

ご返却先

(有) 三河システムサービス 豊山倉庫

住所：〒480-0202 愛知県西春日井郡豊山町豊場神戸99



ナヴィック
クリエイト事業部 HP