

# Big TRUECO

タフで、  
パワフル。



## 1. 大容量200AHリチウムイオンバッテリー

他社にない大容量200AHです。連結して400AHの超大容量バッテリーとしても使用可能です。

## 2. ハイパワー定格1500W正弦波インバーター

一般的な家電で使用可能な定格1500Wのハイパワーを実現しました。(ダブルパッケージ)

## 3. 高効率ソーラー発電

高効率大容量40Aソーラー充電器を採用！シングルパッケージには155Wパネル3枚、ダブルパッケージには6枚接続します。

## 4. 環境にやさしいECOバッテリー

化石燃料を必要としないため、CO2も排出せず環境にやさしいECOバッテリーです。騒音・振動もなく、現場事務所の電源に使用しても快適です。

## 5. タイマー設定で自動運転が可能

例)7:30~18:30にタイマー設定し、エアコン等の自動運転が可能です。

# BiG TRUECO

通常のトルエコでは運用が難しかった、電力消費の大きい各種計測機器、小型エアコンや冷蔵庫などの家電機器、工事現場のプレハブユニットなどの電力供給が可能なソーラー電源です。商用電源コンセントと同じ定格1500Wのハイパワーを実現しました。

## 各種パッケージと主な使用用途



### シングルパッケージでの使用例

・投光器、各種計測機器の電光表示板付き

消費電力/連続使用時間目安	24W/約24時間	50/約10時間
---------------	-----------	----------

※ソーラーパネルは3枚使用いたします。



### ダブルパッケージでの使用例

・TS(トータルステーション)、TVモニター、大型扇風機  
プレハブ電源(エアコン・冷蔵機器等の家電類)

消費電力/連続使用時間目安	48W/約24時間	100W/約10時間
---------------	-----------	------------

※ソーラーパネルは6枚使用いたします。

※パッケージタイプ、インバータータイプ等は注文内容によりこちらで選定させていただきます。

※プレハブ電源としての場合のみ定格1500Wインバーターとなります。

## バッテリーボックス

外形サイズ	600(W) × 420(H) × 390(D)
容量	200A
重量	約 30kg

## インバーターボックス

外形サイズ	600(W) × 320(H) × 385(D)
インバーター	定格300W/定格1500W
重量	約 11kg/約15kg



現場事務所の電源としての使用例。バッテリーを連結して容量アップも可能です。



照明、エアコン、冷蔵庫等の電源を、ビッグトルエコで供給しています。

## NAVIC Inc. クリエイト事業部

### 熊本営業所

〒862-0962 熊本県熊本市南区田迎4丁目4-38  
TEL:096-234-7718 FAX:096-234-7726  
Mail:info@navic-inc.jp  
Web:http://www.navic-inc.jp/

### 名古屋事務所

〒457-0024 愛知県名古屋市南区赤坪町180  
TEL:052-602-7771 FAX:052-819-0080



●掲載商品、仕様は2021年4月現在のものです。  
●掲載商品の外観、色などは印刷及び撮影条件、サイズなどから、実物と異なって見える場合がございます。  
●掲載商品の仕様、外観などは、予告なく変更することがございます。