



だれでも !!

ミライe チャージ カンタン取付!

ケーブルを挿し込んでいくだけ!
全てのコネクタ形状を変えており
ケーブルの接続間違いが起こら
ない安全設計です◎



<オプション商品>



イメージアップ横断幕(2690×620)

※デザインは複数種類ございます。



自動運用タイマーBOX

※最大出力 1500W までとなります。

インバーターBOX		バッテリーBOX	
サイズ(mm)	620(H) × 470(W) × 275(D)	サイズ(mm)	305(H) × 620(W) × 360(D)
重量	約15kg	重量	約30kg
出力波形	正弦波	バッテリー種別	リン酸鉄リチウムイオン
定格出力	2500W	容量	24V・200Ah
瞬間最大出力	6000W	PV BOX(ソーラー接続ボックス)	
出力電圧	AC100V	サイズ(mm)	370(H) × 230(W) × 220(D)
※インバーター BOX、PV BOX はクランプ付きです。		重量	約3.5kg

NAVIC Inc. クリエイト事業部

熊本支店

〒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/>

名古屋本社

〒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2025年10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。

ミライe チャージ

大容量ハイブリッドバッテリー ECO 電源



以下のような製品のソーラー電源として使用できます!



スターリング



プレハブ休憩所



変位計測機器類

※弊社の施工が必須です。

スターリンク+メッシュ Wi-Fi 機器など

スターリンク及びメッシュ Wi-Fi やネットワークカメラ機器などの周辺機器の利用が可能です。



プレハブ休憩所

ルームエアコン（AC100V 限定）、120L 程度の冷蔵庫、照明（LED 限定）の利用が可能です。その他の機器もご利用されたい場合は、事前にご相談ください。バッテリー切れとなった際に、発電機などと接続しておくことで、非常用電源として自動で電源切替をすることも可能です。



※使用機器や機器の稼働時間など、事前の打ち合わせが必須です。

※プレハブハウスのブレーカーへの接続など、電気工事士の資格が必須となる作業がありますので、基本的に弊社での施工を必須とさせて頂きます。

その他機器

他の機器でのご利用をご検討の際は、事前にご確認お願いします。

製品の特徴

Point 01 高出力

定格出力2500Wの高出力対応。
あらゆる製品が使用可能です。
※出力はAC100Vに限ります。

Point 02 保護機能付き

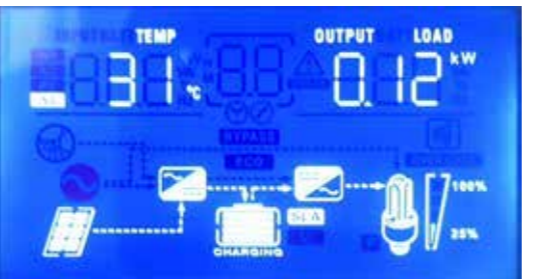
短絡保護や過充電保護など
安全に十分に配慮した設計となっています。

Point 03 誰でも取付可

専門的な知識がなくても安心・
安全に取付が出来るように設計
しております。

Point 05 蓄電残量表示

ミライチャージ本体の液晶で蓄電
残量の確認が可能です。
バッテリー切れ間近になると、
アラーム音でお知らせします。



Point 06 バイパス機能

バッテリー切れの際に発電機、
または、商用電源に接続する
ことで、出力の復旧が可能です。
また、普段は商用電源を利用し、
停電時に非常用電源としての
ご利用も可能です。

※瞬間切替時間 約0.01秒

Point 07 発電量 / 消費量確認

ソーラーパネルの現在の発電量
や、使用機器の消費電力量の
確認が可能です。

Point 08 カスタム可能

バッテリー、ソーラーパネルの
数量は変更可能です。ご使用途中
での増設も可能です。