

# 無電化・難電化の電源調達をソーラーで解決

ソーラーパネル



太陽光発電制御機器



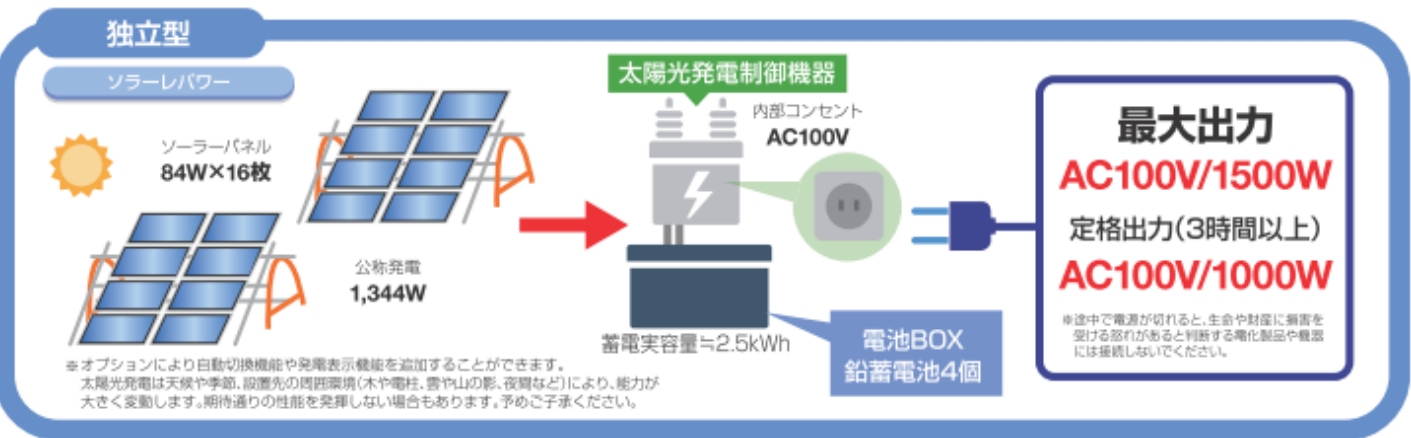
電池BOX



1kWクラスの独立ソーラー電源

## ソーラーレパワー

### 【ソーラーレパワー システム概要】



### 【ソーラーレパワーのメリット】

ガソリン・軽油・灯油などの燃料が不要です。

電力会社への申請や協議が不要です。

停電時も稼働するBCP電源に最適です。

騒音・振動・排気ガス、CO2が発生しません。

# 《ソーラーレパワーの主な仕様》

| 商品名            | 独立ソーラー電源                   |
|----------------|----------------------------|
| システム電圧         | DC24V                      |
| ソーラー定格入力       | 1000W前後                    |
| 最大インバーター出力     | 1500W                      |
| 定格インバーター出力     | 1000W                      |
| 定格出力電圧         | AC100V±5%                  |
| 出力波形           | 正弦波(歪率3%以下)                |
| 太陽光発電制御機器:寸法   | W690mm×H530mm×D210mm       |
| 太陽光発電制御機器:本体重量 | 約16kg                      |
| 電池BOX:寸法       | W788mm×H498mm×D470mm       |
| 電池BOX:本体重量     | 約4kg(蓄電池を4個収納すると約100kgです。) |

## 《ソーラーパネル 地上設置例》



## 《ソーラーパネル 屋上設置例》



※ソーラーパネルを固定する部材は、案件毎で異なるため、セット内容に含まれておりません。単クランプ等、お客様でご用意頂くことも可能です。太陽光発電は天候や季節、設置状況により期待通りの能力を発揮しない場合もあります。予めご了承とご理解を頂きまして、ご使用下さい。太陽光発電制御機器は直射日光の当たらない周囲温度が0～40度の涼しい場所へ設置して下さい。ご不明な点は担当営業までご確認ください。お客様がご使用になりたい電化製品や機器と稼働させたい時間など、使用条件や設置条件により、最適と考える仕様をご提案させていただきます。

## モノを買う時代から機能を買う時代へ

コユーレンティア株式会社は、40年以上にわたる豊富な実績と数多くの経験から、多種多様なレンタル商品を大量に取り揃え、全国でレンタルサービスを展開しています。工事現場事務所や不動産販売センター、各種イベント、一般企業向けなど、多彩なニーズや業界マーケットに対応しています。また、レンタルで培ったノウハウから、空間プランニングやIT環境整備を含めた複合的なトータルソリューションや、オフィス移転・不用品の片付けと買い取り・寄付寄贈の仲介など、お客様に喜ばれる環境ソリューションも展開しています。

## コユーレンティア株式会社 事業開発推進部

東京都港区新橋六丁目17番15号 菱進御成門ビル  
**TEL. 03-6758-3516(代)**  
**FAX. 03-6758-3517**  
 オフィシャルサイト  
<http://www.koyou.co.jp>  
 太陽光発電システムレンタル専用サイト  
<http://solar.koyou.co.jp>

|     |
|-----|
| 担当者 |
|     |