

「緊急用」に特化した蓄電式太陽光発電・レスポ

**1人で
5分の簡単
セッティング**

いざというとき、スイッチ操作だけで
太陽光発電モジュールが3倍の面積に自動展開。
緊急時に要する電気を
「安心」「簡単」に確保できます。

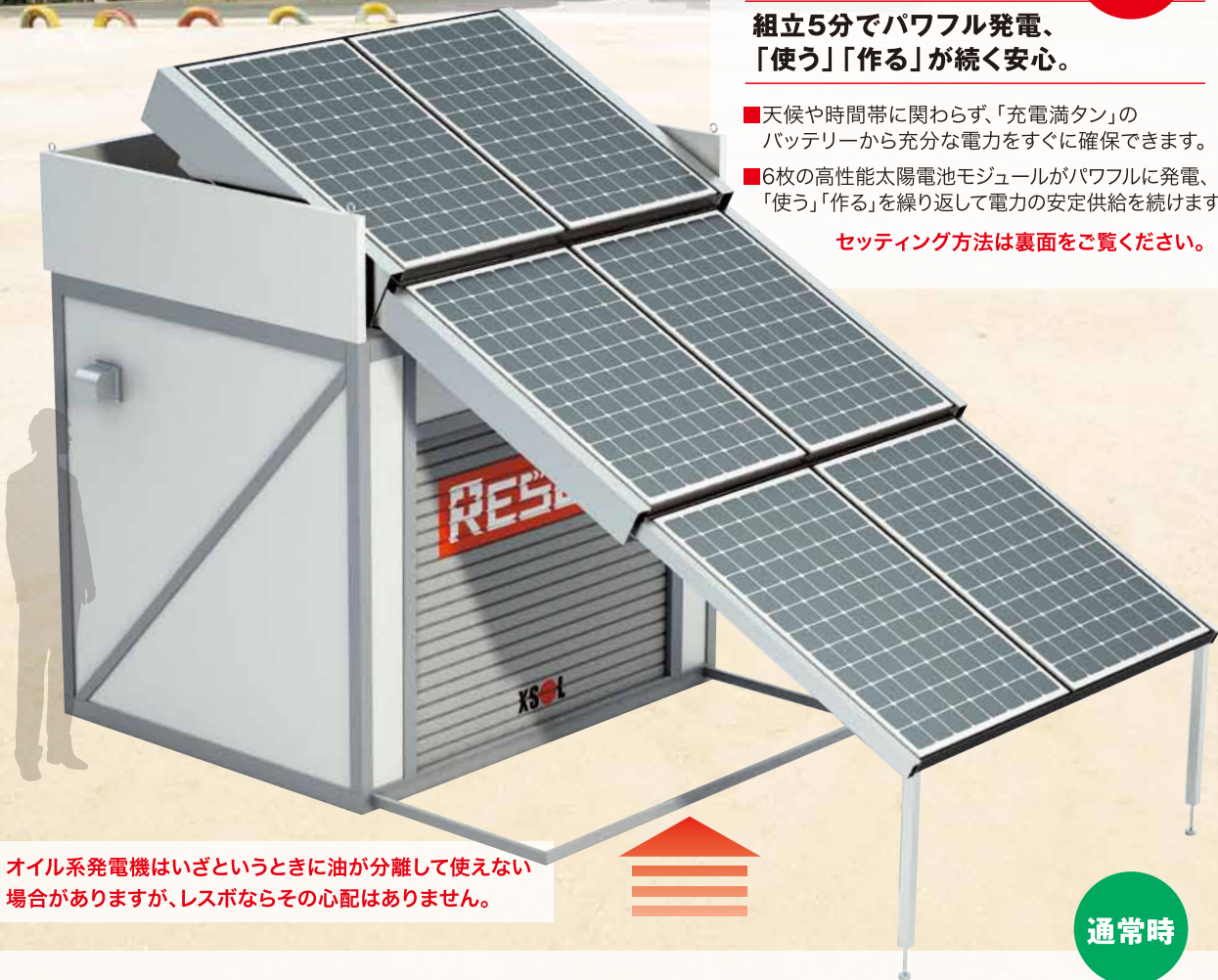
もしもの電気を常備する。

緊急時

組立5分でパワフル発電、
「使う」「作る」が続く安心。

- 天候や時間帯に関わらず、「充電満タン」のバッテリーから十分な電力をすぐに確保できます。
- 6枚の高性能太陽電池モジュールがパワフルに発電、「使う」「作る」を繰り返して電力の安定供給を続けます。

セッティング方法は裏面をご覧ください。



オイル系発電機はいざというときに油が分離して使えない場合がありますが、レスポならその心配はありません。

通常時



もしもに備えて常時発電、
「充電満タン」で24時間スタンバイ。

■天気の良い日の昼間、太陽光発電により作った電気をバッテリーに貯め続け「充電満タン」の状態をキープ。

■緊急時に備えて24時間、電力供給をスタンバイ。

通常時も、発電した電力の使用が可能です。



防災倉庫にも最適。

■「RESBO」のコンテナ内部は、倉庫としての十分な収納スペースが確保されているため、非常食や防災グッズなどの保管にも最適です。

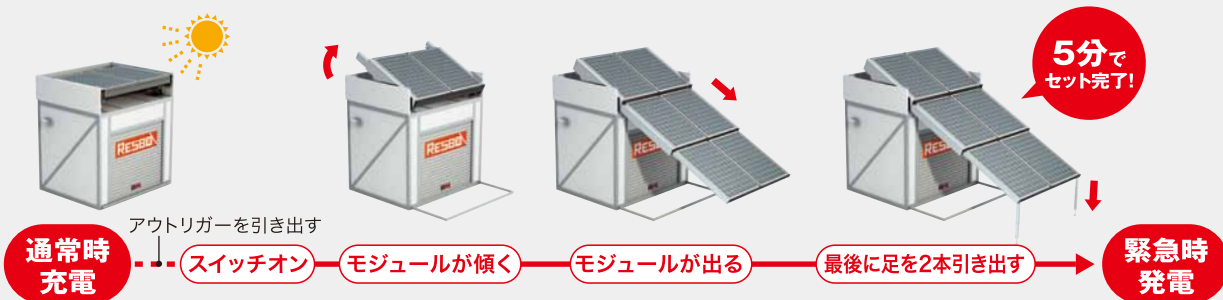
非常食、保存水、防災頭巾、ヘルメットなど

もしもの
電気で
いつでも
安心

備えあれば、電力不足の憂いなし。RESBOを1台「備える」ことで、災害や停電に見舞われても「日常に必要な最低限の電力は確保できる。」という安心感が得られます。それは市民が自治体に、生徒達が学校に、社員が企業に対して感じる安心と信頼のかたちです。

[1人で5分の簡単セッティング]

RESBOは通常時の充電を利用して、スイッチ操作だけで緊急用のスタンバイができる自動組み立て式です。セッティングで要する時間も「1人で5分」と誰でも簡単&スピーディー。物置のような形状のため、限られた敷地にもすっきり収まります。



「緊急用」太陽光発電の安心効果。



※イメージです

■ 使用目安表 RESBO1台でまかなえる家電製品の使用時間例

機器名	時間(h)/台	機器名	時間(h)/台
● 携帯電話	252.0	● 洗濯機	4.2
● デスクトップパソコン	12.6	● ハロゲンヒーター	3.8
● ノートパソコン	31.5	● 白熱電球(40W型)	94.5
● 液晶テレビ	25.2	● LED電球(40W型)	756.0
● ラジカセ	126.0	● 直管蛍光灯(40W型)	94.5
● 炊飯器	3.2	● 直管LED蛍光灯(40W型)	189.0
● 扇風機	63.0	● 電気スタンド(蛍光灯)	157.5

■ 仕様

● モジュール出力	1890W
● サイズ[通常時]	L1990mm×W2510mm×H2730mm
[緊急時]	L4900mm×W2510mm×H3226mm
● 電源	4口(内部:2口、外部:2口)
● 重量	800kg
● その他	換気扇(放熱用)

※仕様は一部変更になる場合がございます。

■ お問い合わせ先

ひきだしたい、無限の太陽力。 **XSOL**

グリーンテック株式会社

〒604-8152
京都市中京区烏丸通錦小路上手洗水町659 烏丸中央ビル
☎0120-33-1139
www.xsol.jp

エクソル