

蓄電式ポータブル太陽光発電機・エコトリシティ

停電時・キャンプ・レジャーなど、
電気があったらいいのにと感じる
あらゆる場所で、eco&クリーン
に発電します。



100V
コンセント
5口装備

持ち運び自由自在!!
いざという時の太陽光発電機。

レンジも使える!
高出力
1800W

UPS搭載!
PCバックアップ
可能

悪天候時でもOK!
家庭電源から
チャージ可能

停電時・
キャンプ・
レジャーにも

蓄電式ポータブル太陽光発電機

コンパクトながらこれまでの常識を超えた容量の1800W(安定供給1440W)を発生し、抜群のコストパフォーマンス。誰にでも取り扱い可能なシンプルな稼働など、本当の実用的モデルです。さらに悪天候の際には家庭電源からチャージも可能ですので、停電、キャンプなどのレジャーの他、電気があったらいいのにと感じたあらゆる場所で利用可能です。もちろん、太陽光発電なのでクリーンにエネルギーを作り出せます。

■特徴

- 移動可能なポータブル太陽光発電機
- 容量1800W(安定供給1440W)
- スイッチひとつで発電、利用可能なシンプルな操作性
- 節電・停電対策のほかレジャーで利用可能
- ガソリンタイプとは違い音や排気もなくチャージが可能
- UPS機能により停電時にPCバックアップが可能

■用途・仕様

- 折りたたみ式太陽光パネル
- 5口 100V AC/DC 電源 ※変圧器により100V
- 1800Wインバーター(変換機)
- 15mコード
- 充電時間: 太陽光16時間、AC電源18時間 (併用しますとさらに早くなります)
- コンセント5口 DC12V1口 搭載

充電満了での稼働時間(時間は消費電力により大きく左右します)

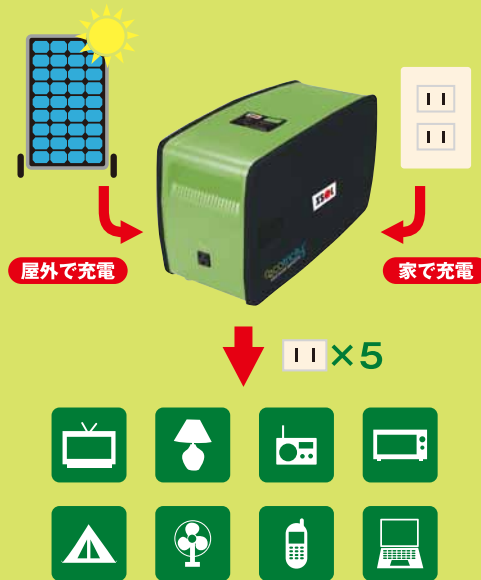
製品	駆動時間※
コードレス電話、テレビ、ラジオ付き時計、ランプを同時使用	4時間
コードレス電話、プリンター、ラップトップ、ワイヤレスルーターを同時使用	10時間

※駆動時間は典型的なものであり、最低限を示したものではありません。実際の駆動時間には幅があります。

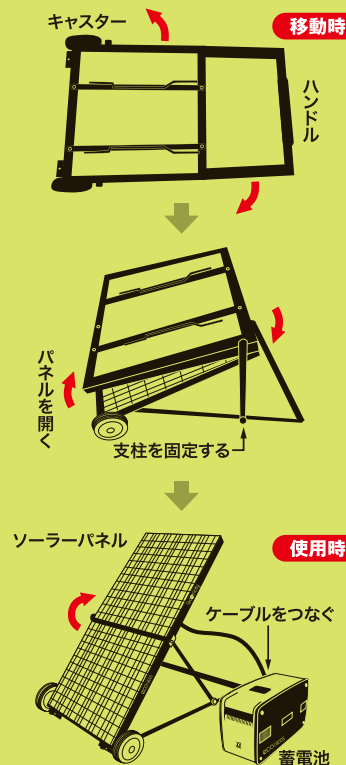
各製品の駆動時間

機器名	消費電力(W)	時間(h)/台
携帯電話	15	24.0
デスクトップパソコン	300	1.2
ノートパソコン	120	3.0
液晶テレビ	150	2.4
ラジカセ	30	12.0
扇風機	60	6.0
白熱電球(40W型)	40	9.0
LED電球(40W型)	5	72.0
直管蛍光灯(40W型)	40	9.0
直管LED蛍光灯(40W型)	20	18.0
電気スタンド(蛍光灯)	24	15.0

※典型的な運用条件のもとで実施された負荷試験で得られた平均的な電力消費量です。平均的な電力消費と異なることもあります。



コンパクトで持ち運びに便利



コンセントからの充電もできて
場所・天候を選ばず電源供給できます。

■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