



エコトリシティ・蓄電式太陽光発電機

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、CCO&クリーンに 発電します。



いざという時の太陽光常持ち運び自由自在!!

最大出力 1800W UPS搭載! PCバックアップ 可能

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最大出力 1800W(定格出力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動 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。
- 最大出力1800W(定格出力1440W)。
- スイッチひとつですぐに電気を使える、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。

■仕様

品番		ECO1800SJ
太陽電池モジュール	出 力	90W
	サイズ	1086×622.3mm
	重 量	15kg
蓄電器	最大出力	1800W
	定格出力	1440W
	サイズ	489×210×286mm
	重 量	27.2kg
コンセント		AC100V 5□
DC出力電源口		DC12V 1□
接続ケーブル		15m
充電時間		累計日照時間:12-18時間
		AC電源:約18時間

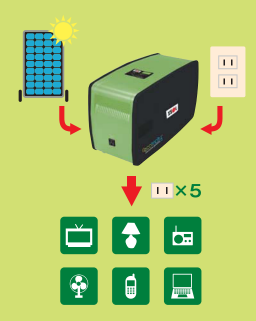
※仕様は、一部変更になる場合があります。

各製品の使用時間

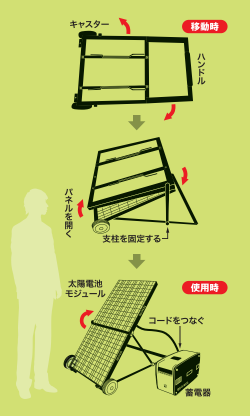
The second secon				
機器名	消費電力(W)	時間(h)/台		
携帯電話	15	24.0		
デスクトップパソコン	300	1.2		
ノートパソコン	120	3.0		
液晶テレビ	150	2.4		
ラジカセ	30	12.0		
扇風機	60	6.0		
白熱電球(40W型)	40	9.0		
LED電球(40W型)	5	72.0		
直管蛍光灯(40W型)	40	9.0		
直管LED蛍光灯(40W型)	20	18.0		
電気スタンド(蛍光灯)	24	15.0		

※放電深度を50%で計算しています。

※一般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



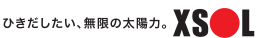
■お問い合わせ先

エコトリシティのお申し込みは、下記の方法でお問い合わせ下さい。

電話 03-5340-9762 (平日9:00~17:00) **WEB** www.icm-c.com/eco



CM COM。株式会社アイ・シー・エム・コミュニケーションズ 〒151-0064 東京都渋谷区上原2-33-2コスモテラス1001



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ル手洗水町659 烏丸中央ビル 000120-33-1139 www.xsol.jp

エクソル

