

電力のプチ自給



日常使いと
非常時の備え
として



小型ソーラーシステム「ナノ発電所」の場合

太陽光パネル
縦61cm×横 52cm 厚さ2.5cm 重さ3.5kg
電源ケーブル5m 出力14.5v 40w
単結晶(曇天・室内でも発電)



蓄電池
縦20.5cm×横23.5cm 厚さ7.6cm
重さ1.9kg
リチウムポリマーバッテリー 277Wh(75Ah)

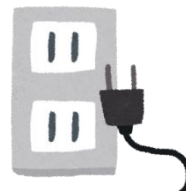
電気をつくって、ためる

子ども、高齢者でも持ち運び簡単。電気工事不要なし。



太陽光パネルを
ベランダや縁側など屋外
に朝出し、夕方引き上げて
発充電の場合、およそ2日
(16時間)で満タンとな
ります。

ランプ4個
点灯で満充電



室内のコンセントや車のシガーソケットから充電も可能。およそ1日(8時間)で満タンに。



電気をつかう



一度に使える電気は120w以内

日中に電気を発電・充電



夜つかう



夏



冬

照明 10w
計3時間

扇風機 50w
弱で6時間
スマートフォン
15w 2台充電



あんか 60w
弱で6時間
スマートフォン
15w 2台充電



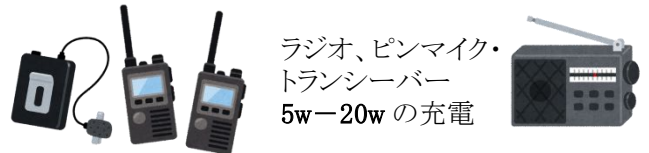
貯めた電気を日中の暮らし・業務につかう

スマホ8台同時充電



・ノートパソコン
70W 4時間
・タブレット 15w2
台 + wifi 10w 1
台 10時間
・屋外で発電充電し
ながら使用も

USB ロライト 4w タブレット 15w
ノートパソコン 60W wifi 10w ミニホットカー
ペット 27w3人分 加湿器 50w など同時使用



ラジオ、ピンマイク・
トランシーバー
5w-20wの充電



スタンダードパネル
(61cm × 52cm × 2.5cm
3.5kg) & リチウムバッテリー
57780-(税込)



吊下げフック付パネル (74cm
× 50cm × 0.26cm 1.9kg)
& リチウムバッテリー
64800-(税込)

ソーラー 40w
蓄電池 277Wh



リチウムバッテリー
(20.5cm × 23.5cm
× 7.6cm 1.9kg)
41580-(税込)

+/発電所

注文・問合せ

ア・マ・テ・ラ・ス

奈良県桜井市三輪 341-16

090-8233-9172

FAX0744-55-7975

amterras.j@gmail.com

http://amaterras.grupo.jp

