



新製品の
ご案内

品名：ポータブル蓄電器、セット

品番・定価：下記参照

■電源のない場所に必携

■安定の正弦波！

家庭用コンセント同様に使える！

- 非常用電源として最適！（コンセントに挿しっぱなし OK）
- MAX 220W*¹（10W の照明 × 約 20 時間）
- 屋外での使用も OK（防滴仕様）※AC アダプター（充電器）は屋内仕様。
- LED 照明付（高輝度 1w）
- 入力2種：AC100V・ソーラーパネル（セットのみ）
- 出力2種：AC100V・USB 5V
- 持ち運びラクラク（約 10kg）
- 空気を汚さず静か



ポータブル蓄電器
(PC-1V)



ソーラーパネル
(PC-1V-SET)

品名	ポータブル蓄電器	
品番	PC-1V	
定価	¥198,000	
JAN	4937897026478	
姿 図		
出 力	AC	AC 100V / 2.2A 50/60Hz* ¹
	USB	DC 5V / 2A* ²
入 力	AC 最大出力容量	220W* ¹
	AC 出力波形	正弦波
充 電* ³	AC アダプター	DC 25V / 2A
	ソーラーパネル入力(セットのみ)	DC 18 ~ 25V / 3.6A
容 量	AC アダプター	約 8 ~ 10 時間
	ソーラーパネル充電(セットのみ)	約 12 ~ 14 時間
使用環境条件	鉛蓄電池	12V / 20,000mAh
サイズ	W360xD180xH360mm	
質量	約 10kg	
原産国	日本	

品名	ポータブル蓄電器セット(PC-1V+ソーラーパネル)	
品番	PC-1V-SET	
定価	¥299,000	
JAN	4937897026485	
姿 図		

●ソーラーパネル仕様

使用環境	-10 ~ 40°C 屋外用 湿度 85%以下 IP44
保管温度	0 ~ 60°C 室内常湿
公称最大電力	90W* ⁴
公称開放電圧	21.6V
公称短絡電流	5.5A
公称最大出力動作電圧	18V
公称最大出力動作電流	5A
出力ケーブル長	6m
サイズ(突起部含まず)	収納時 W63xD8x54cm 展開時 W109xD60xH43cm
質量	約 11kg
原産国	中国

*¹ 出力容量は機器の効率や負荷特性、使用時の負荷などにより変動します。

*² すべてのUSB対応機器での動作を保証するものではありません。

スマホの充電は、PC-1VのAC100V出力にスマホ用充電器を接続してご使用ください。

*³ 充電時間は目安です。使用回数、電池残量、使用状態、温度により充電時間は変化します。

*⁴ 発生電力は季節、場所、雲量、温度等により変化します。PC-1Vの充電時間は最適条件時です。

■梱包仕様

- ・梱包形態：個装箱（ダンボール）・シール
- ・梱包サイズ/質量：
 - PC-1V 幅42×奥行32×高さ42cm / 約20kg
 - PC-1V-SET(2個口)ソーラーパネル：幅68×奥行13×高さ65cm / 約13kg
- ・梱包単位：各1個

■製品材質

- ボディ部：プラスチック(PC-1V)
- フレーム：アルミ(ソーラーパネル)

■梱包姿図



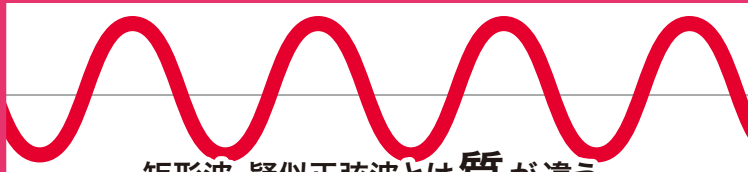
ポータブル蓄電器 **日本製**

電源のない場所に必携!!

電気の泉
シリーズ

家庭用コンセント同様に使える!

安定の 正弦波



矩形波・疑似正弦波とは **質** が違う



精密機械やコンピューター制御の電気製品でも使用することが可能。



コンセントに挿しっぱなしOK!

非常用電源として最適!

- MAX 220W※1 (10Wの照明×約20時間)
- 屋外での使用もOK※2 (防滴仕様)
- LED照明付 (高輝度1w)
- 入力2種
 - ・AC100V
 - ・ソーラーパネル (セットのみ)
- 出力2種
 - ・AC100V
 - ・USB 5V
- 持ち運びラクラク (約10kg)
- 空気を汚さず静か



PC-1V
定価 ¥198,000

※1 出力容量は機器の力率や負荷特性、使用時の負荷などにより変動します。
 ※2 本体は防滴仕様。ACアダプター(充電器)は屋内仕様。
 ※ 約半年に1度はフル充電してください。

主な用途・使用方法

液晶TV
(22インチ/46W)
約5時間

スマホの充電
(10W:充電1時間)
約22回

LED電球
(60W型:7.3W)
約30時間

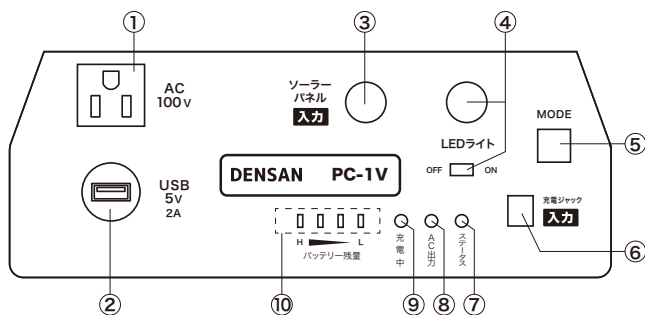
ノートPC
(65W)
約3時間

(AC100V 出力を使用した計算値)

- ご利用になれる消費電力の目安は 220W 以下です。
- この他さまざまな用途に使用できます。



ポータブル蓄電器 PC-1V 仕様



- ① AC出力端子 (100V)
- ② USB 出力端子 (5V)
- ③ ソーラーパネル入力端子
- ④ LEDライト&スイッチ
- ⑤ MODEスイッチ (MODE LED)
- ⑥ 充電ジャック
- ⑦ ステータスランプ
- ⑧ AC出力ランプ
- ⑨ 充電中ランプ
- ⑩ バッテリー残量表示



付属：
ACアダプター(充電器)

●本体

出力	AC	AC 100V / 2.2A 50/60Hz ^{*1}
	USB	DC 5V / 2A ^{*2}
	AC 最大出力容量	220W ^{*1}
入力	AC アダプター	DC 25V / 2A
	ソーラーパネル入力(セットのみ)	DC 18 ~ 25V / 3.6A
充電 ^{*3}	AC アダプター	約 8 ~ 10 時間
	ソーラーパネル充電(セットのみ)	約 12 ~ 14 時間
容量	鉛蓄電池	12V / 20,000mAh
使用環境条件		0 ~ 40°C (80%RH 以下)
サイズ	W360×D180×H360mm	
質量	約 10kg	
原産国	日本	

●ACアダプター

出力	DC 25V / 2A
入力	AC 100V (入力電圧範囲: AC 100 ~ 240V)
定格周波数	50 / 60Hz
出力電流保護	過電流保護ヒューズ内蔵
使用温度	-10 ~ 40°C 常温
コード長	1.5m
サイズ	W50×H110×D30mm(本体)
質量	約 250g

^{*1} 出力容量は機器の効率や負荷特性、使用時の負荷などにより変動します。
^{*2} すべてのUSB対応機器での動作を保証するものではありません。
 スマホの充電は、PC-1VのAC100V出力にスマホ用充電器を接続してご使用ください。
^{*3} 充電時間は目安です。使用回数、電池残量、使用状態、温度により充電時間は変化します。

ポータブル蓄電器セット (PC-1V+ソーラーパネル)



ポータブル蓄電器
(PC-1V)



ソーラーパネル



ソーラーパネル用
収納バッグ付

●専用ソーラーパネル 仕様

使用環境	-10 ~ 40°C 屋外用 湿度 85%以下 IP44
保管温度	0 ~ 60°C 室内常温
公称最大電力	90W ^{*4}
公称開放電圧	21.6V
公称短絡電流	5.5A
公称最大出力動作電圧	18V
公称最大出力動作電流	5A
出力ケーブル長	6m
サイズ(突起部含まず)	収納時 W63×D8×54cm 展開時 W109×D60×H43cm
質量	約 11kg
原産国	中国

ポータブル蓄電器セット (PC-1V+ソーラーパネル) PC-1V-SET 定価 ¥299,000

^{*4} 発生電力は季節、場所、曇量、温度等により変化します。PC-1Vの充電時間は最適条件時です。

