

～暮らしの中に“安心”というメリット！～

## 非常時用屋内蓄電システムのご利用について



### ◆ご入居の時のお願い！◆

1. 玄関内シューズボックス下にある蓄電池を確認いただき本体側面中央部のスイッチを長押し（5秒以上）して電源をONにして下さい。（移動の場合は重い(約52Kg)のでご注意ください）
2. 電源がONになると残量を示すバッテリーLEDランプが点灯します。
3. 万が一、電源が入らない、右上のアラームLEDが点灯する、等の場合は下記までご連絡ください。



### ◆停電検知後約5秒で自動切替◆

- ポイント1**：停電時非常用として一部の照明、冷蔵庫、コンセントへ電力供給可能！※蓄電池からの電源回路はお部屋により異なります。（コンセント等に表示有り）
- ポイント2**：照明、テレビ、冷蔵庫など約5時間利用可能
- ※蓄電池の電気回路がTVコンセントに接続されている

### ⚠蓄電池の過放電に注意願います！

蓄電池の過放電（電気を使い切ってしまう）を防ぐために、次の状態の維持をお願い致します。

- 通常時  
蓄電池の電源がONの場合は操作は不要です。
- 正常な状態とは

### ⚠分電盤ブレーカーをOFFにする場合は蓄電池のスイッチも必ずOFF！

分電盤ブレーカーがOFFで、蓄電池スイッチがONの状態は放電状態となります。例えば、ご旅行や出張で長期にお留守にし分電盤ブレーカーをOFFにする場合、蓄電池スイッチも必ずOFFにして下さい。万が一長期間(約1週間)蓄電池電源のみONのまま放置すると蓄電池が空になります。

- ※蓄電池残量0%の状態でも長期間充電せずに放置するとご使用出来なくなり、有償修理になる場合があります。
- ※蓄電池残量0%まで放電した場合は、できる限り速

### ◆エリーパワーカスタマーセンター◆

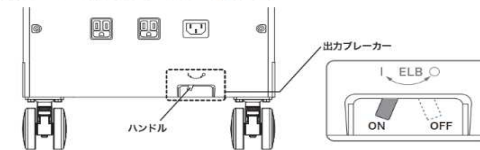
フリーダイヤル **0120-631-663**

受付期間 9:00～21:00（平日及び土日祝祭日とも）

### ⚠高消費電力電化製品にご注意！

本蓄電池(パワーイレ3)は1,400Wまでの出力になります。蓄電池から繋がっているコンセントに消費電力の高い電化製品（掃除機・ドライヤー・電子レンジ等）を繋げると蓄電池本体に設置されているブレーカーがOFFになり、蓄電池からの供給先のみ停電状態となります。その場合、電化製品を外して頂き下記図のようブレーカーを元に戻してください。蓄電池に繋がっているお部屋のコンセントには「蓄電池電源回路」の表示があります。

出力ブレーカーは、本体正面下部にあります。  
出力ブレーカーの正常な位置は、下図ONの状態です。



出力が規定を超えブレーカーがしゃ断されたとき

出力が規定を超え、出力ブレーカーがしゃ断されたときは、ハンドルが中央の位置に移動します。この場合は、使用している電気機器のケーブルを、本製品AC100V出力部から抜いてください。そのうえで、一旦ハンドルをOFFの位置に倒してから、ONの位置に戻してください。本製品への接続負荷を減らしたのち、引き続きご使用いただけます。  
※接続電気機器の種類によっては、1.5kVA/1.4kW(1400W)未満に負荷を減らしても出力が規定を超えブレーカーが落ちる場合があります。

