



**注意事項：**自立運転に切り替えている場合、停電が復旧しても自動的にはもどりません。再度お客様ご自身で操作していただき系統連系運転にもどしてください。その他、詳細は付属の取扱説明書をご確認ください。

## 停電時（自立運転への切替）

## 停電復旧時（連系運転への切替）

### ①太陽光発電ブレーカをOFF



一般的には分電盤の中または分電盤の付近にあります。

### ①停電用コンセントから機器を外す

- 夜間に停電した場合は、②のみを行ってください。翌朝、連系運転モードで運転を開始します。
- 操作表示ユニットを操作して連系に切り替える場合は、パワーコンディショナの運転スイッチは「オン」のままにしておいてください。

### ②運転スイッチをOFF

運転切替スイッチを3秒以上押し続ける

↓

「OFF」点滅後、「E1-0」または「E100」が表示される

PUSH → OFF → E1-0

### ②運転スイッチをOFF

運転切替スイッチを3秒以上押し続ける

↓

「OFF」点滅後、「E1-0」または「E100」が表示される

PUSH → OFF → E1-0

### ③運転スイッチをON

運転切替スイッチを3秒以上押し続ける

↓

自立ランプが点灯

PUSH → ON → 0.00

### ③太陽光発電ブレーカをON



### ④自立ランプと表示部の確認



表示部には停電用コンセントに接続した機器の合計消費電力が表示されます。

### ④運転スイッチをON

運転切替スイッチを3秒以上押し続ける

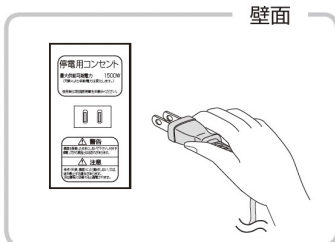
↓

連系ランプが点灯

PUSH → ON → 2.20

表示部には発電電力が表示されます。

### ⑤停電用コンセントに使用したい機器を接続



接続する機器の合計消費電力は1500VA以下（AC 100V で最大15A 以下）になるようにしてください。

### ⑤運転ランプ、連系ランプおよびkWランプの点灯を確認



現在の発電電力が表示されます。