

## ● 復電時の操作方法

お使いの蓄電池のメーカーを選択します。

京セラ

蓄電池本体  
屋外設置

パナソニック

蓄電池本体  
屋内設置

## ● 復電時の操作方法

京セラ

蓄電池のタイプを選択します。

マルチ型

蓄電池屋外設置  
EGS-ML0650  
EGS-ML0721

単独型

蓄電池屋外設置  
EGS-LM72A  
EGS-LM72B  
EGS-LM1201

[TOPへ戻る](#)

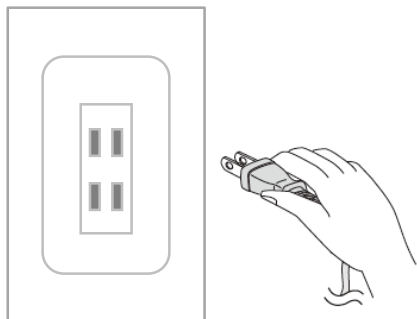
※復電時は自動的に連系運転に切り替わります。

### 復電時

**特に操作不要。**

重要負荷（予め特定していた電源）への電源供給が、蓄電池（自立運転）から一般電源（系統電源）からの供給へ自動的に切り替わります。特に操作は要りません。

**STEP 1** 電気製品を非常用コンセントから通常使用しているコンセントへ戻す。



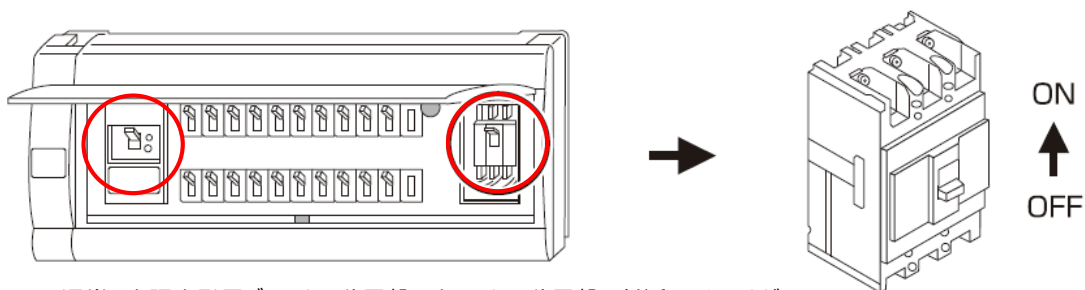
**STEP 2** 太陽光パワコンを連系運転モードへ戻す。

パワコン機種により切替方法が異なります。詳しくは、各機器の操作方法をご確認ください。

パワコン機種選定

**STEP 3** 太陽光連系ブレーカーまたはメインのブレーカーをONに戻す。  
(停電時にOFFした場合のみ)

停電発生時にSTEP 1 を省略した場合は、操作の必要はありません。



※通常、太陽光発電ブレーカは分電盤の中、または分電盤の付近にありますが、建物の築年数や分電盤の仕様によって場所が異なる場合があります。

パソコン設置位置を選択します。

屋内設置型

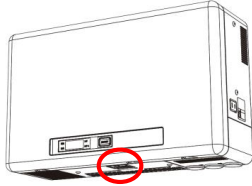
屋外設置型

屋内設置型

運転スイッチの位置を選択します。

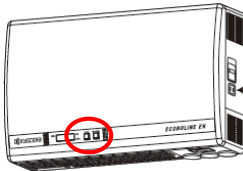
運転スイッチ位置  
「下」

エコライン® EX  
PVN-406/PVN-553

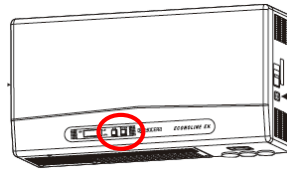


運転スイッチ位置  
「前」

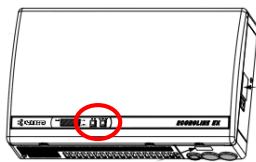
エコライン® EX  
PVN-405HM



エコライン® EX  
PVN-552



エコライン® EX  
PVN-403F



エコライン® EX  
PVN-551B



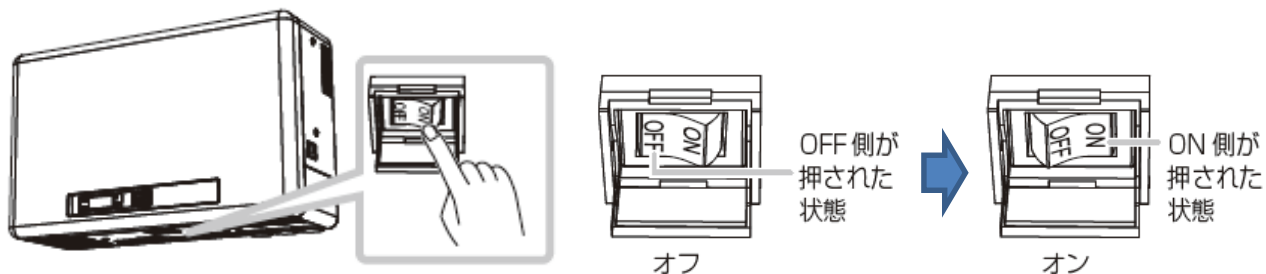
[前画面へ戻る](#)

[TOPへ戻る](#)

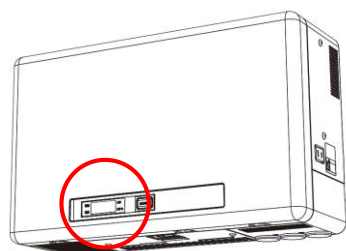
## 屋内設置型 運転スイッチ位置「下」

## 復電時の操作

- ① パワーコンディショナ本体下部にある運転スイッチをいったん「オフ」にし、再度「オン」にします。



- ② パワーコンディショナ本体前面にある運転ランプ/連系ランプおよび発電電力表示ランプ[kW]が点灯し、現在の発電電力が表示されます。カウントダウンが表示されている場合は、カウントダウン終了後に連系運転を開始します。

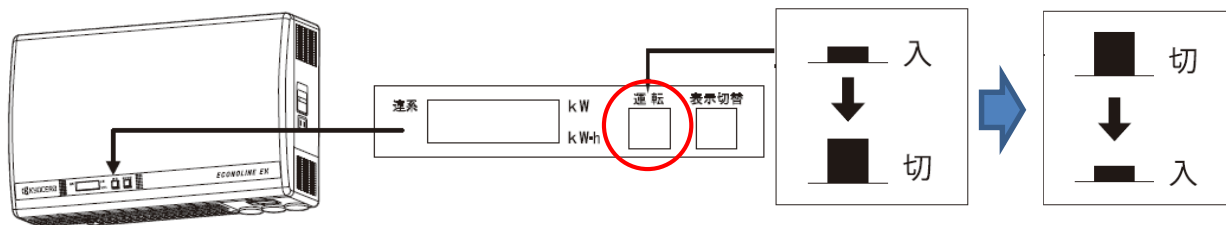


※図は2.2kW発電時の例

## 屋内設置型 運転スイッチ位置「前」

## 復電時の操作

- ① パワーコンディショナ本体前面にある運転スイッチをいったん「切」にし、1秒以上置いてから「入」にします。



- ② 表示部に“運転開始までの残り時間（秒）”が表示され、太陽光発電用ブレーカを「ON」にしてから2.5～5分後に発電を開始します。



京セラ 屋外設置型

リモコンの有無を選択します。

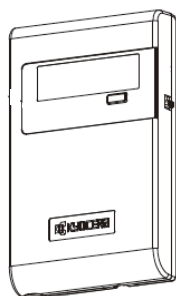
リモコンあり

リモコンなし

屋外設置型 リモコンあり

リモコンのタイプを選択します。

リモコンタイプ  
「1」



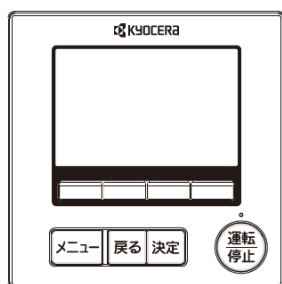
エコライン®  
PVS-590

リモコンタイプ  
「2」



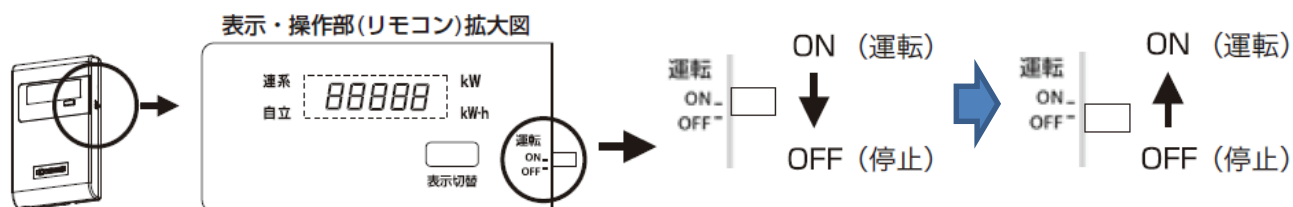
エコライン®  
KP44M/KP55M  
KP44M2/KP44M2-J4/  
KP55M2/KP55M2-J4

リモコンタイプ  
「3」



エコライン® RX  
PVS-452/PVS-554

- ① リモコン側面にある運転スイッチをいったん「OFF」にし、1秒以上置いてから「ON」にします。

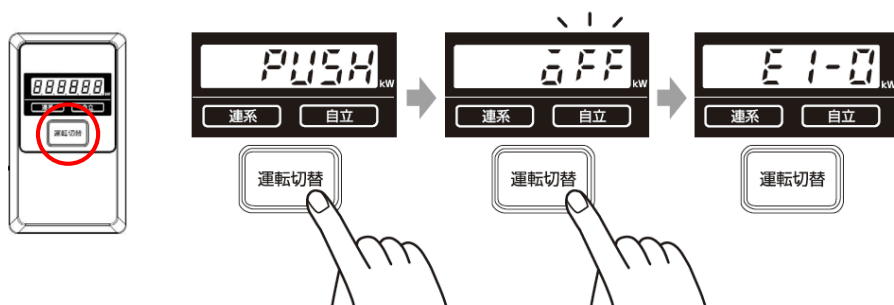


- ② 表示部に“運転開始までの残り時間(秒)”が表示され、太陽光発電用ブレーカを「ON」にしてから2.5～5分後に発電を開始します。

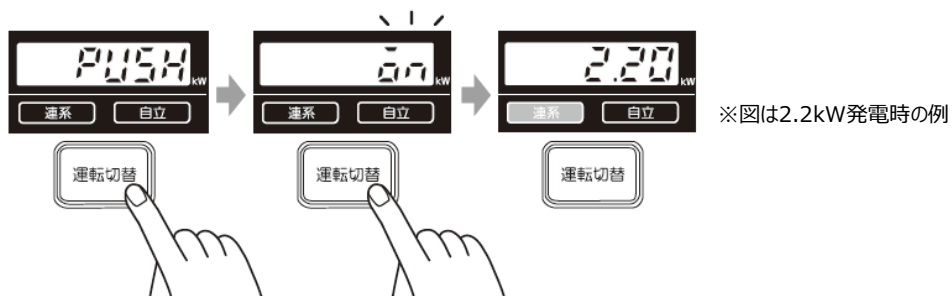
## 屋外設置型 リモコンあり リモコンタイプ「2」

## 復電時の操作

- ① リモコンの運転切替スイッチを“OFF”が点滅するまで3秒以上長押しします。  
※スイッチを押すと、まず“PUSH”が表示され、“OFF”点滅後に、“E1-0”が表示されます。



- ③ 運転切替スイッチを“ON”が点滅するまで3秒以上長押しします。  
※スイッチを押すと、まず“PUSH”が表示され、連系運転を開始すると、連系ランプが点灯し、発電電力が表示されます。“----”が表示される場合は、数分後に連系運転を開始します。



- ① リモコンの運転/停止ボタンを押して、運転切替画面を表示させ、カーソルボタン「▲▼」を押して、「一括連系」に「▶」を合わせます。



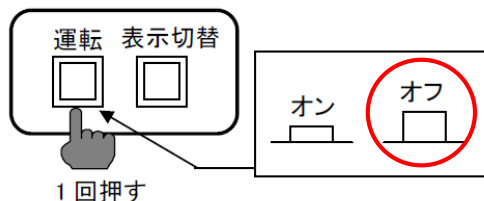
- ② 「決定」ボタンを押すと、連系運転を開始します。



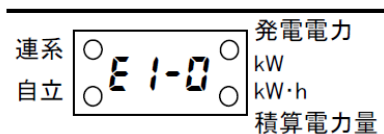
## 屋外設置型 リモコンなし

## 復電時の操作

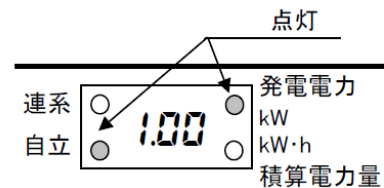
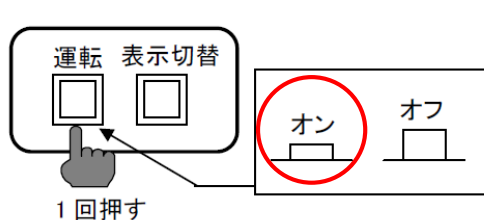
- ① 運転スイッチを「オフ」にします。  
※太陽電池が発電していれば本体前面の表示部に「E1-0」が表示されます。  
(発電していないと全ての表示が消灯します。)



《本体正面表示部》



- ② 運転スイッチを「オン」にすると、カウントダウン終了後に連系ランプが点灯し、連系運転を開始します。  
※表示部には発電量が表示されます。



※図は1.0kW発電時の例

復電時

室内リモコンで「連系運転」に切り替える。

停電が復旧するとリモコン設定器のブザーが鳴り、「自立/連系切換」画面に復旧のお知らせが表示されます。「◀▶」で「はい」を選択し「決定」ボタンを押すと、画面が「連系運転待機中」になり、しばらくすると「連系運転中」に切り替わって、連系運転を開始します。

