



停電時の注意点

ご注意ください!

1. 停電時放電停止残量に至ったら、設定値を下げてください。

- ① 「メイン」画面の **設定**
- ② **充放電設定**
- ③ **放電停止残量設定** より、
停電時放電停止残量設定 の設定値を下げてください。
- ④ その後、再度太陽光発電から充電されたことを確認してから、元の設定値に戻す操作をおこなってください。

放電停止残量設定	2019/11/22 11:22
連系時放電停止残量設定	20 %
停電時放電停止残量設定	10 %

停電時放電停止残量は0%に設定しないでください。

残量が0%になると停電が復旧するまで「Smart Star L」は起動しなくなります。

👉 取り扱い説明書 P.41

2. 停電時、電気の使用量にご注意ください。

晴天時

「Smart Star L」と直接つながっている **太陽光発電の容量 - 3kW** を使用量の目安にしてください。

【例】「Smart Star L」と直接つながっている太陽光発電の容量が5.5kWの場合

5.5kW-3kW=2.5kW程度を目安に電気を使用してください。

※蓄電池の残量が80%~100%の間は太陽光発電が稼働しないことがあります。
 この場合一度80%以下になれば再度太陽光発電が稼働を開始します。

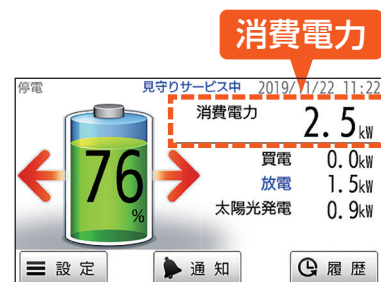
朝方や夕方~夜間、曇天や雨天時

「Smart Star L」の放電を抑えるため、電気の使用をお控えください。

夜間の場合は翌朝(太陽光発電が稼働する時間)まで、最低でも5~10%程度残るようにご使用ください。

※エコキュート等夜間に稼働する機器は稼働しない状態にしてください。

※停電時に電気を供給していなくても、蓄電池の稼働のために1時間あたり約1%使用します。



3. 停電時は絶対にシステムオフ操作をしないでください。

一度システムをオフにしてしまうと、停電が復旧するまで電池が使用できなくなります。

4. 太陽光発電を自立運転にしないでください。

晴れて、太陽光発電が動いても蓄電池が充電されません。停電から復旧しても太陽光発電、蓄電池ともに通常運転に戻りません。