ディスプレイ上で現れた文字の最後の行に

「System halted.」と表示されていれば停止状態です。

この確認後にACアダプタを抜いてZEROを終了します。

※ この状態で専用USBメモリの取り外しが出来ます。

※ Solar Link ZEROを起動させる場合はACアダプタを



### ■ Solar Link ZERO の電源

Solar Link ZERO には電源スイッチがありません。専用 AC アダプタで電源が供給されると起動します。 計測開始後の突然の停電が発生した場合、AC アダプターを抜いて強制終了した場合、それ以前の 数分間分のデータが失われます。

### ■ Solar Link ZERO の停止と終了

終了させる場合は、「タクトスイッチ」の操作と画面の確認を行って、正しい手順で「停止」と「終了」 を行ってください(詳しくは右側の「1. ZERO 本体の起動・停止と終了」をご確認ください)。 Exiting Syslogd! Syncing all filesystems: Unmounting all filesystems: The system is going down NOW Sending SIGTERM to all proce Sending SIGKILL to all proce The system is halted. Press System halted.

#### Solar Link ZERO Ver. 3.8.1

挿します。

## Solar Link ZERO の取り扱いについて



### 3. 計測データの確認 (表示とバックアップ)

### ■ ZERO本体での画面での確認

本体のタクトスイッチを1回押すと今年度の発電量(月毎)の画面に切り替わります。もう一度押す と昨年度の発電量 (月毎)の画面に切り替わります。もう一度押すと計測画面に戻ります。

■ 専用USBメモリの計測データの確認(※Windowsパソコンが必要です) ZERO本体を停止・終了し、ZERO本体から専用USBメモリを抜き、Windowsパソコンに挿入し ます。※ZERO本体が停止し終了する前に専用USBメモリを取り外さないで下さい。

#### 挿入した専用USBメモリ内の【dat】フォルダを開きます。 フォルダ内に下記の種類のデータファイルがあることを確認します。(2014年9月30日の例)

ファイル名	タイプ	データ単位	
140930.csv d140930.csv m1409.csv y2014.csv report2014.csv	詳細 日報 月報 年報 年度報	1分毎 1時間毎 1日毎 1ヶ月毎(1月~12月) 1ヶ月毎(4月~翌年3月)	

必要なファイルをコピーしてパソコン本体へ保存します。

※専用USBメモリ内の「dat」フォルダを切り取ると、「データフォルダが認識できません。」と 表示されZEROの計測が正しく行えません。

※コピーしたデータは「メモ帳」や「Microsoft Excel」等から見ることができます。

## 4.ネットワーク機能を利用する(閲覧とダウンロード)

■ Webアプリケーションでできること(詳しくは「Webアプリケーション取扱説明書」を参照)

◇ 現在の計測データの表示	「 <b>4.1 発電状況画面</b> 」を参照
◇ 過去の計測データの画面表示	「 <b>4.2 データ画面</b> 」を参照
◇ 過去の計測データのCSVダウンロード	「 <b>4.2 データ画面</b> 」を参照
◇設定の変更(一部のみ)	「 <b>4.3 設定画面</b> 」を参照

# ■ ZERO本体とWindows PCを



■ ZERO本体とWindows PCを1対1で繋ぐ (TCP/IP接続のパワコン使用時は不可)

