

電力データの疎通確認方法

製品名	型番
家庭用蓄電池 POWER DEPO® IV	PDS-1500S02

(1)通信状態の確認(取扱説明書p-15)

■ データ通信状態の確認ができます。

室内リモコンの表示画面の見かた

蓄電システムの設置台数を表示します。

表示	設置台数
なし	1台設置の場合
蓄電池1	2台設置の場合の1号機
蓄電池2	2台設置の場合の2号機

蓄電システムの状態を表示します。

蓄電池情報画面の要素:

- 蓄電池2: 73% (充電率)
- 1.4 kW (消費電力)
- 残り 1時間 21分 (残量)
- 無線接続の状態がLv0~3になっていれば疎通しています。
- 無線接続の状態を電波強度で表示します。
- 時刻を表示します。(am/pm表示も可能です。)
- エラー発生するとき、ブザー音とともにコードを通知します。
- 充電タイマーもしくは放電タイマーを設定しているときに表示します。設定した時間内のときは、🕒と🕒を交互に表示します。

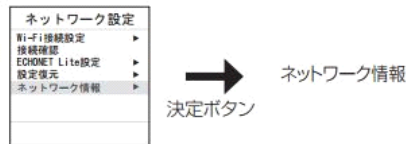
運転モードを表示します。

- 通常モード
- グリーンモード
- ECHONET Lite運転
- 緊急充電モード

(2)ネットワーク情報の確認(取扱説明書p-35)

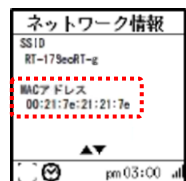
■ 実績報告に必要なネットワーク情報の確認ができます。

- 室内リモコンのメニューボタンを軽く押す **手順に従い、機器情報を確認してください**
- メニュー→ネットワーク設定→ネットワーク情報を選び、決定ボタンを軽く押す



- 上下ボタンで確認する情報を選ぶ

ネットワークの情報を確認できます。



SSIDとIPアドレス表示例

ネットワーク情報

SSID: aterm-b4869c

MACアドレス: 00:21:7e:10:75:1c

ネットワーク情報

IPアドレス: 192.168.279.2

サブネットマスク: 255.255.255.0

デフォルトGW: 192.168.279.1

ネットワーク情報

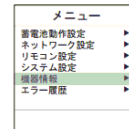
SSID: RT-179edRT-g

MACアドレス: 00:21:7e:21:21:7e

(3)機器情報の確認(取扱説明書p-39)

■ 実績報告に必要な機器No.と設置年月日の確認ができます。

- 室内リモコンのメニューボタンを軽く押す
- メニュー→機器情報を選び、決定ボタンを軽く押す



手順に従い、機器情報を確認してください

- 上下ボタンで確認する項目を選ぶ

次の内容が確認できます。

機器情報 リモコン 製造番号 12XV56789 リモコン S/W Ver. R2M_00_001	機器情報 本体接続台数 2台 自立接続方法 無線接続 モデル PDS-1500S02	機器情報 契約設定 シングル 発電CT / 補足CT あり / あり	機器情報 太陽光発電 あり / 1.5kW 太陽光以外の発電装置 あり 契約容量 60A	機器情報 補助入力 あり PV自立引き込み電流 10A 充電再開時間 10分	機器情報 設置日 2022/11/11 本体 製造番号 19AE01012 本体 S/W Ver. PD4_EMUL
機器情報 交流過電圧検出 115.0V 1.0秒 交流不足電圧検出 80.0V 1.0秒	機器情報 周波数上昇検出 51.0 / 61.2Hz 1.0秒 周波数低下検出 47.5 / 57.0Hz 2.0秒	機器情報 復帰時遮断装置投入 300秒	機器情報 系統電圧 U: 15A W: 15.6A 系統電圧 U: 101.8V W: 101.6V	機器情報 発電CT電流 1.0A 補足CT電流 1.0A	

**機器本体No.表示例
設置年月日表示例**



(機器情報の確認手順)

通常運転状態

(通信状態等が表示されています)



「メニュー」ボタンを押して、メニュー選択に入る。



「発電」ボタンを4回押して、機器情報を選択する。



「決定」ボタンを押して、リモコン製造番号表示させる。



「発電」ボタンを5回押して、**設置日・本体製造番号**を表示させる。



「メニュー」ボタンを押して、通常運転画面に戻る。