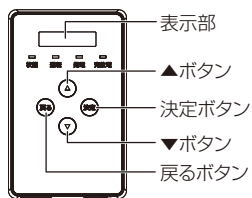


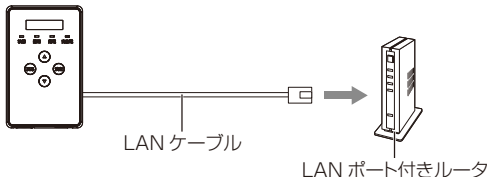
## マルチ蓄電プラットフォーム

### ネットワークの接続方法

- ネットワークに接続して利用される場合、ご使用前に必ずサーバとの通信確認を行ってください。サーバとの通信確認はゲートウェイを操作して行ってください。
- 本システムはゲートウェイをネットワークに接続しなくても利用可能です。



#### 1 ゲートウェイに接続されているLANケーブルをLANポート付きルータに接続する



- お客様への引き渡し時にLANケーブルがLANポート付きルータに接続されている場合は、LANケーブルがルータに正しく接続されているか確認してください。
- LANポート付きルータの取扱説明書も併せてお読みください。
- ゲートウェイはDHCPに対応しており、DHCP対応ルータと接続すると自動でIPアドレスを割り振られます。

### LAN設定の変更のしかた(IPアドレスを手動で設定する場合)

- 通常、LAN設定を変更する必要はありません。DHCP非対応のLANポート付きルータをお使いの場合など、IPアドレスを手動で設定する場合に下記手順を行ってください。

- あらかじめ、接続するネットワークの情報を確認しておいてください。

#### 1 ユーザ設定メニュー(トップメニュー)の「LAN」を選択し、決定ボタンを押す

#### 2 □/○ボタンで「IPアドレスシフトク」を選択し、決定ボタンを押す

- LAN設定変更画面に移動します。

#### 3 □/○ボタンで「シドウ」を選択し、決定ボタンを押す

#### 4 下記表の設定項目を変更する

- 右端の数値にカーソルがある状態で決定ボタンを押すと、次の設定項目に進みます。
- 左端の数値にカーソルがある状態で戻るボタンを押すと、前の設定項目に戻ります。

設定項目	数値の変更のしかた
IPアドレス	□/○ボタンで数値を変更し、決定ボタンを押す。
サブネットマスク	●上記操作を繰り返して、すべての数値を設定してください。
デフォルトゲートウェイ	●戻るボタンを押すと前の数値にカーソルが戻ります。
DNSサーバ	●□/○ボタンを長押しすると、数値が高速で切り替わります。

DNSサーバの数値を変更し決定ボタンを押すと、「IPアドレスシフトク」画面が表示されます。

#### IPアドレスの取得方法を手動から自動に戻す場合

- ① ユーザ設定メニュー(トップメニュー)の「LAN」を選択し、決定ボタンを押す。
- ② □/○ボタンで「IPアドレスシフトク」を選択し、決定ボタンを押す。  
● LAN設定変更画面に移動します。
- ③ □/○ボタンで「ジドウ」を選択し、決定ボタンを押す。  
● 「IPアドレスシフトク」画面が表示されます。

IPアドレスシフトク  
>ジドウ

### HEMS接続設定方法

#### 1 ユーザ設定メニュー(トップメニュー)の「ツウシンサービス」を選択し、決定ボタンを押す



#### 2 □/○ボタンで「HEMS」を選択し、決定ボタンを押す



#### 3 □/○ボタンで「アリ」(有効)を選択し、決定ボタンを押す



#### 4 AiSEG3で有線/無線LAN機器登録をする

### PVユニットを追加する場合

- 蓄電池のみ設置する状態からPVユニットを追加する場合、AiSEG3での登録作業が必要です。
- 下記画面は一例です。接続機器や接続状況によって表示される画面が異なる場合があります。

#### 1 PVユニットが接続されたゲートウェイ、AiSEG3が同一路由器に接続されていることを確認する

#### 2 AiSEG3の画面を表示する MKN706をご使用の場合は「モニターの表示方法」を確認する

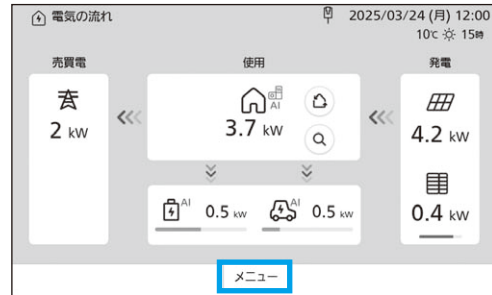


MKN7140/MKN7141の場合  
モニター画面をタッチする



MKN706の場合  
スマートフォンなどに  
モニター表示させる

#### 3 「メニュー」をタッチする



## 4 「設定」をタッチする



## 5 「機器登録・設定」をタッチする



## 6 「LAN機器登録」をタッチする



- AiSEG3が「ピッ」と鳴り、機器の検出が行われます。



- 「中止」を選ぶと検出が中止され、「登録するネットワーク機器はありません。」が表示されます。  
了解を選ぶと設定画面に戻ります。
- ネットワーク機器が1台も検出されなかった場合は、「登録するネットワーク機器はありません。」が表示されます。  
PVユニットが接続されたゲートウェイとAiSEG3が同一ルーターに接続されているか確認してください。

## 7 「オムロンソーシアルソリューションズ 太陽光発電A」にチェックを入れて「決定」を選ぶ



- 「機器登録中です しばらくお待ちください。」が表示され、選んだ機器の登録が始まります。
- 登録に成功するとAiSEG3が「ピー」と鳴ります。
- 状態欄が「OFF」でも登録は可能です。  
(状態欄は現在の機器の動作状態を表します。)

## 8 「オムロンソーシアルソリューションズ 太陽光発電A」が登録されたことを確認して「登録完了」をタッチする



- AiSEG3が「ピッ」と鳴り、機器の検出が行われます。