

よりそうeねっとからの 東北電力機器制御型ecoチャレンジ 申込方法

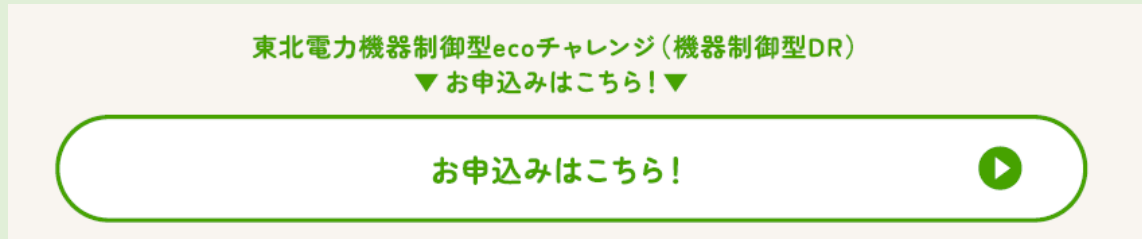
(蓄電池)

2025年10月20日更新

1. 申込方法	P 2
共通手順	P 2
蓄電池（NFブロッサムテクノロジーズ）のお申込みの場合	P 4
蓄電池（オムロン）のお申込みの場合	P 6
蓄電池（ニチコン）のお申込みの場合	P 9
蓄電池（スマートソーラー）のお申込みの場合	P 1 2
蓄電池（パナソニック）のお申込みの場合	P 1 5
蓄電池（シャープ）のお申込みの場合	P 1 7
2. よくあるご質問	P 2 0

別紙：AiSEG2関連マニュアル

①対象ページの「お申込みはこちら！」からよりそうeねっとのご自身のアカウントへログインします。



※表示される画面の内容が変更となる場合がございます。

②東北電力機器制御型ecoチャレンジエントリーフォームのポップアップが表示されます。**利用規約の内容を必ずご確認ください**、「同意する」にチェックを入力し、「利用規約に同意し、申込み開始」をクリックして次へ進んでください。



③画面の案内に従って、お客さま情報を入力してください。

×

お客さまのお名前を記入してください

(例)電力太郎 *

お客さまの電話番号を記入してください

(ハイフン無し且つ半角数字でご入力ください) *

次へ

前へ

④事前に対象の機器が設置されているご契約のお客さま番号をご確認のうえ、申込みするご契約をご選択ください。対象契約がない場合は、「対象契約なし」をご選択のうえ、ご記入ください。

×

対象機器が設置されている「東北電力機器制御型ecoチャレンジ」に申込されるご契約をご選択ください。*

11111111111111111111
● 宮城県仙台市青葉区
よりそう+スマートタイム

22222222222222222222
● 宮城県仙台市太白区
よりそう+ナイト8

33333333333333333333
● 宮城県仙台市若林区
従量電灯B

● 対象契約なし

・お客様番号
(ハイフン無し且つ半角英数字でご入力ください)

(例) 01234567890123456

・住所
(例)宮城県仙台市青葉区〇町〇-〇

【ご注意事項】
ご選択いただいたお客さま番号の電気の需給契約にてサービスの提供を実施させていただくため、誤ったおご契約でお申込みいただくと、特典の進呈等が正しく実施されない場合がございます。

※セキュリティの観点から住所は一部のみの表示となります。

※表示される画面の内容が変更となる場合がございます。

⑤画面の案内に従って、お客さま情報を入力し、申込み対象の機器を選択してください。

×

お客さまのメールアドレスを記入してください。

(ニチコン製の蓄電池を所有されている方は「ニチコンオーナーズ倶楽部」へ登録されているメールアドレスをご入力ください) *

機器制御型ecoチャレンジに参加される機器を選択してください。 *

エコキュート

蓄電池

両方

次へ

前へ

※表示される画面の内容が変更となる場合がございます。

以降の手順は各メーカーごとにご確認ください。

- ・ N F ブロッサム
テクノロジーズ : P 4 へ
- ・ オムロン : P 6 へ
- ・ ニチコン : P 9 へ
- ・ スマートソーラー : P 1 2 へ
- ・ パナソニック : P 1 5 へ
- ・ シャープ : P 1 7 へ

※制御には「グリッドシェアサービス」への加入が必要です。

※表示される画面の内容が変更となる場合がございます。

⑤太陽光設備の有無を選択してください。

ご自宅の太陽光発電設備の有無を選択してください。*

設置有り

設置無し

次へ

前へ

⑥メーカー選択画面で「NFブロッサムテクノロジーズ」を選択してください。

蓄電池のメーカーを選択してください。*

NFブロッサムテクノロジーズ（グリッドシェア対象）

パナソニック

オムロン

ニチコン

スマートソーラー

シャープ

次へ

前へ

⑦画面の案内に従って、対象蓄電池の情報をご選択ください。

対象蓄電池のシリーズ/ブランド名をご選択ください。*

回答を選択してください

対象蓄電池の型式をご選択ください。*

回答を選択してください

【ご注意事項】

・誤ったシステム品番や型式をご選択された場合、対象機器の制御が正しく実施されず、お客さまに不利益が生じることがございますので、ご注意ください

次へ

前へ

【ご注意事項】

- ・誤ったシステム品番や型式をご選択された場合、対象機器の制御が正しく実施されず、お客さまに不利益が生じることがございますので、ご注意ください

⑧「回答する」をクリックしてください。

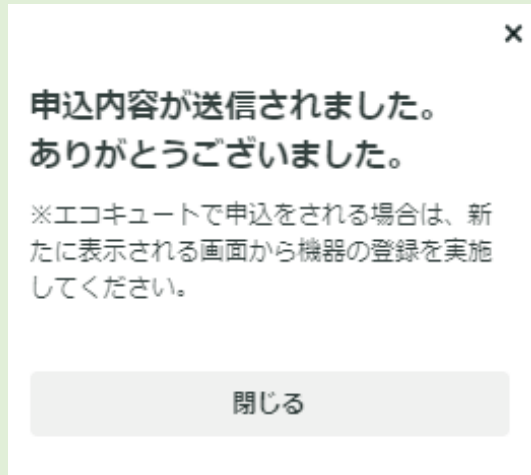
回答内容を送信してください。

回答する

戻る

※表示される画面の内容が変更となる場合がございます。

⑨以上で申込内容が送信されます。



グリッドシェアサービスについて

<https://www.gridshare.co.jp/>

※制御には「遠隔モニタリングサービス」への加入が必要です。 ※表示される画面の内容が変更となる場合がございます。

⑤太陽光設備の有無を選択してください。

ご自宅の太陽光発電設備の有無を選択してください。 *

設置有り

設置無し

次へ

前へ

⑥メーカー選択画面で「オムロン」を選択してください。

蓄電池のメーカーを選択してください。 *

NFブロッサムテクノロジーズ（グリッドシェア対象）

パナソニック

オムロン

ニチコン

スマートソーラー

シャープ

次へ

前へ

⑦画面の案内に従って、対象蓄電池の情報をご選択ください。

対象蓄電池のシリーズ/ブランド名をご選択ください。 *

回答を選択してください

対象蓄電池の型式をご選択ください。 *

回答を選択してください

【ご注意事項】
・誤ったシステム品番や型式をご選択された場合、対象機器の制御が正しく実施されず、お客さまに不利益が生じることがございますので、ご注意ください

次へ

前へ

【ご注意事項】

- ・ 誤ったシステム品番や型式をご選択された場合、対象機器の制御が正しく実施されず、お客さまに不利益が生じることがございますので、ご注意ください

⑧画面の案内に従って、必要な情報を入力してください。

オムロン社製蓄電池の識別番号である「ゲートウェイID」をご記入ください。


※ゲートウェイに同梱している「遠隔モニタリングサービス ご登録にあたって」に記載されております。 *

次へ

前へ

「ゲートウェイID」の確認方法はP8をご参照ください。

⑨ 各種取り扱いをご確認のうえ、「同意する」をチェックして次へ進んでください。



小売電気事業者が取得する個人情報の取り扱いについて、ご確認のうえ、同意をお願いいたします。 *

同意する

蓄電池メーカー所有の個人情報の取り扱いについて、ご確認のうえ同意をお願いいたします。 *

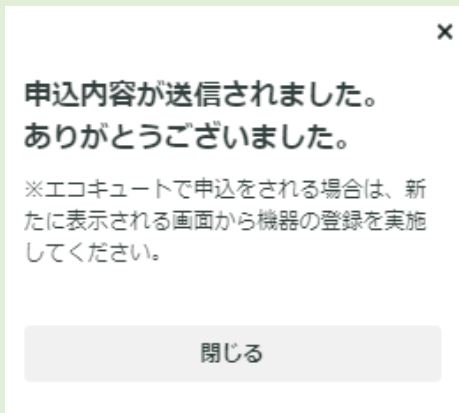
同意する

次へ

前へ

⑩ 以上で申込内容が送信されます。

※未加入の場合は「遠隔モニタリングサービス」への加入手続きをお願いいたします。



申込内容が送信されました。
ありがとうございました。

※エコキュートで申込をされる場合は、新たに表示される画面から機器の登録を実施してください。

閉じる

※表示される画面の内容が変更となる場合がございます。

⑩ 「回答する」をクリックしてください。



回答内容を送信してください。

回答する

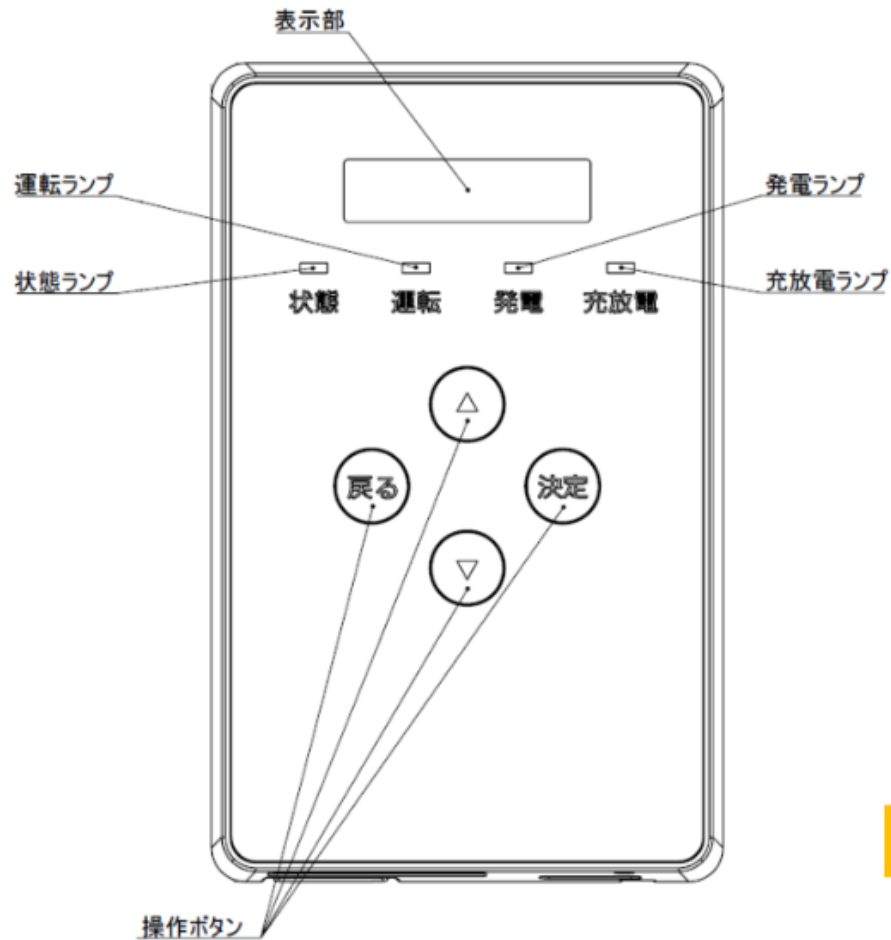
戻る

<ゲートウェイID確認方法>

次ページのように蓄電池システム用ゲートウェイ底面のIDラベルからご確認いただけます。

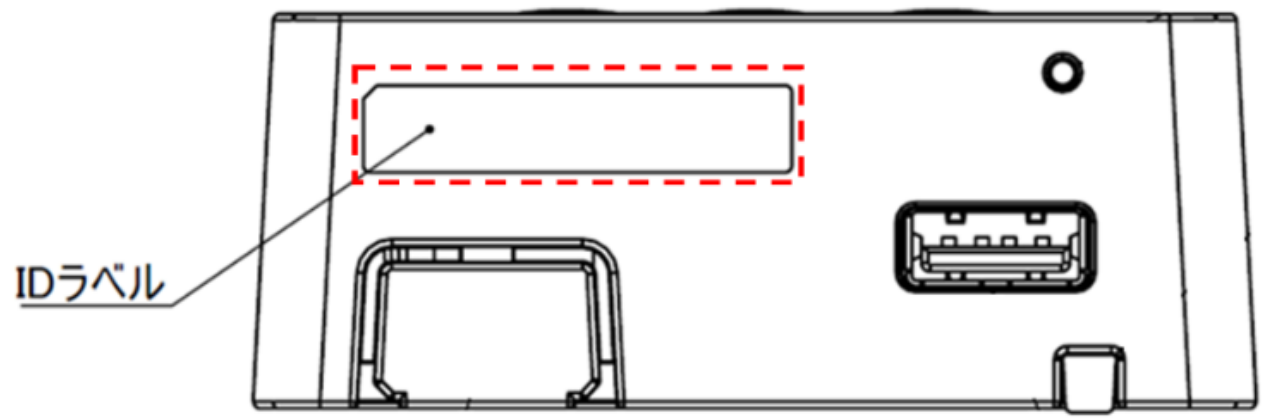
<ゲートウェイIDの確認方法>

下図のように蓄電池システム用ゲートウェイ底面のIDラベルからご確認いただけます。



お問い合わせはこちら
pjg-support@omron.com
オムロンソーシアルソリューションズ株式会社 問合せ窓口

底面



※制御には「ニチコンオーナーズ倶楽部」及び「見守りサービス」への加入が必要です。 ※表示される画面の内容が変更となる場合がございます。

⑤太陽光設備の有無を選択してください。

ご自宅の太陽光発電設備の有無を選択してください。 *

設置有り

設置無し

次へ

前へ

⑥メーカー選択画面で「ニチコン」を選択してください。

蓄電池のメーカーを選択してください。 *

NFプロッサムテクノロジーズ（グリッドシェア対象）

パナソニック

オムロン

ニチコン

スマートソーラー

シャープ

次へ

前へ

⑦画面の案内に従って、対象蓄電池の情報をご選択ください。

対象蓄電池のシリーズ/ブランド名をご選択ください。 *

回答を選択してください

対象蓄電池の型式をご選択ください。 *

回答を選択してください

【ご注意事項】

・誤ったシステム品番や型式をご選択された場合、対象機器の制御が正しく実施されず、お客さまに不利益が生じることがございますので、ご注意ください

次へ

前へ

【ご注意事項】

- ・ 誤ったシステム品番や型式をご選択された場合、対象機器の制御が正しく実施されず、お客さまに不利益が生じることがございますので、ご注意ください

⑧「製造番号」を入力してください。

ニチコン社製蓄電池の「製造番号」をご記入ください。 *


次へ

前へ

「製造番号」の確認方法はP11をご参照ください。

※表示される画面の内容が変更となる場合がございます。

⑨ 各種取り扱いをご確認のうえ、「同意する」をチェックして次へ進んでください。



小売電気事業者が取得する個人情報の取り扱いについて、ご確認のうえ、同意をお願いいたします。*

同意する

蓄電池メーカー所有の個人情報の取り扱いについて、ご確認のうえ同意をお願いいたします。*

同意する

次へ

前へ

⑩ 「回答する」をクリックしてください。



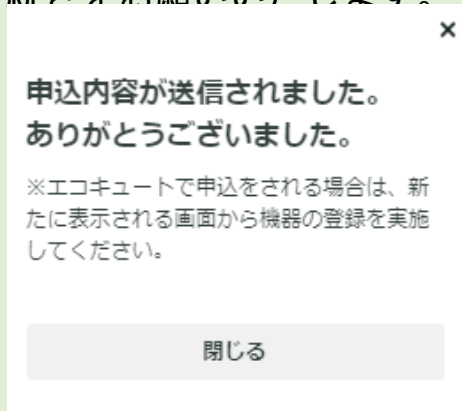
回答内容を送信してください。

回答する

戻る

⑪ 以上で申込内容が送信されます。

※未加入の場合は「ニチコンオーナーズ倶楽部」および「見守りサービス」への加入手続きをお願いいたします。



申込内容が送信されました。
ありがとうございました。

※エコキュートで申込をされる場合は、新たに表示される画面から機器の登録を実施してください。

閉じる

<機種名・製造番号確認方法>

次ページのように蓄電池の登録情報画面からご確認いただけます。

<機種名・製造番号確認方法>

下図のように蓄電池の登録情報画面からご確認いただけます。

登録情報		01月01日 12:00
システム	機種名	ESS-T3S1
パワーコンディショナ	製造番号	KC-100001WDA
	ソフトウェア	M3.01.01 /---.---.----L0001
室内リモコン	機種名	ES-R6
	製造番号	NON1TLC00001
	ソフトウェア	M11.03

前へ 次へ キャンセル

システム機種名

システム製造番号

機器に関するお問い合わせ

owners.club@nichicon.com

(ニチコン株式会社 オーナーズ倶楽部運営事務局)

※表示される画面の内容が変更となる場合がございます。

⑤太陽光設備の有無を選択してください。

ご自宅の太陽光発電設備の有無を選択してください。*

設置有り

設置無し

次へ

前へ

⑥メーカー選択画面で「スマートソーラー」を選択してください。

蓄電池のメーカーを選択してください。*

NFプロッサムテクノロジーズ（グリッドシェア対象）

パナソニック

オムロン

ニチコン

スマートソーラー

シャープ

次へ

前へ

⑦画面の案内に従って、対象蓄電池の情報をご選択ください。

対象蓄電池のシリーズ/ブランド名をご選択ください。*

回答を選択してください

対象蓄電池の型式をご選択ください。*

回答を選択してください

【ご注意事項】

・誤ったシステム品番や型式をご選択された場合、対象機器の制御が正しく実施されず、お客さまに不利益が生じることがございますので、ご注意ください

次へ

前へ

【ご注意事項】

- ・誤ったシステム品番や型式をご選択された場合、対象機器の制御が正しく実施されず、お客さまに不利益が生じることがございますので、ご注意ください

⑧「ユーザーID」をご入力ください。

スマートソーラー製蓄電池の識別番号である「ユーザーID」を記載ください。

※機器設置時にお渡しされる「スマートAI アクティベーション設定シート」に記載されております。*

次へ

前へ

「ユーザーID」の確認方法はP14をご参照ください。

⑨各種取り扱いをご確認のうえ、「同意する」をチェックして次へ進んでください。

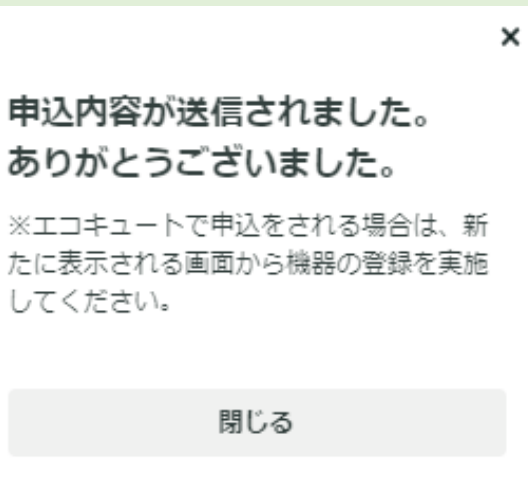


※表示される画面の内容が変更となる場合がございます。

⑨「回答する」をクリックしてください。



⑩以上で申込内容が送信されます。



<ユーザーID確認方法>

次ページのように「スマートAIアクティベーション設定情報シート」にて確認いただけます。

※制御には蓄電池とAiSEG 2の接続が必要です。

⑤太陽光設備の有無を選択してください。

ご自宅の太陽光発電設備の有無を選択してください。*

設置有り

設置無し

次へ

前へ

※表示される画面の内容が変更となる場合がございます。

⑥メーカー選択画面で「パナソニック」を選択してください。

蓄電池のメーカーを選択してください。*

NFプロッサムテクノロジーズ（グリッドシェア対象）

パナソニック

オムロン

ニチコン

スマートソーラー

シャープ

次へ

前へ

⑦画面の案内に従って、対象蓄電池の情報をご選択ください。

対象蓄電池のシリーズ/ブランド名をご選択ください。*

回答を選択してください

対象蓄電池の型式をご選択ください。*

回答を選択してください

【ご注意事項】
・誤ったシステム品番や型式をご選択された場合、対象機器の制御が正しく実施されず、お客さまに不利益が生じることがございますので、ご注意ください

次へ

前へ

【ご注意事項】

- 誤ったシステム品番や型式をご選択された場合、対象機器の制御が正しく実施されず、お客さまに不利益が生じることがございますので、ご注意ください

⑧AiSEG2で発行される「データ提供コード」を入力してください。

AiSEG2で発行される「データ提供コード」を記入してください。
(アルファベット小文字6文字) ※AiSEG2をお持ちでない方はご参加できません。*

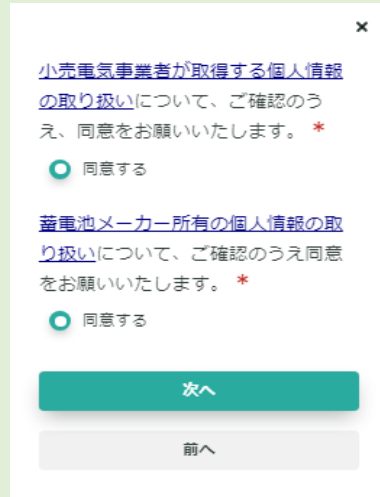
次へ

前へ

「データ提供コード」の発行方法は別紙「P3~5」をご参照ください。

※表示される画面の内容が変更となる場合がございます。

⑨各種取り扱いをご確認のうえ、「同意する」をチェックして次へ進んでください。



小売電気事業者が取得する個人情報の取り扱いについて、ご確認のうえ、同意をお願いいたします。*

同意する

蓄電池メーカー所有の個人情報の取り扱いについて、ご確認のうえ同意をお願いいたします。*

同意する

次へ

前へ

⑩「回答する」をクリックしてください。

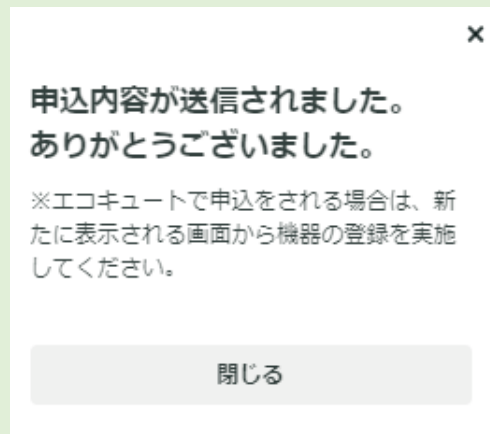


回答内容を送信してください。

回答する

戻る

⑪以上で申込内容が送信されます。



申込内容が送信されました。
ありがとうございました。

※エコキュートで申込をされる場合は、新たに表示される画面から機器の登録を実施してください。

閉じる

※制御には「COCORO ENERGY（ココロエナジー）」の加入と電力モニタの許可設定が必要です。

※表示される画面の内容が変更となる場合がございます。

⑤太陽光設備の有無を選択してください。

ご自宅の太陽光発電設備の有無を選択してください。*

設置有り

設置無し

次へ

前へ

⑥メーカー選択画面で「シャープ」を選択してください。

蓄電池のメーカーを選択してください。*

NFプロッサムテクノロジーズ（グリッドシェア対象）

パナソニック

オムロン

ニチコン

スマートソーラー

シャープ

次へ

前へ

⑦画面の案内に従って、対象蓄電池の情報をご選択ください。

対象蓄電池のシリーズ/ブランド名をご選択ください。*

回答を選択してください

対象蓄電池の型式をご選択ください。*

回答を選択してください

【ご注意事項】
・誤ったシステム品番や型式をご選択された場合、対象機器の制御が正しく実施されず、お客さまに不利益が生じることがございますので、ご注意ください

次へ

前へ

【ご注意事項】

- 誤ったシステム品番や型式をご選択された場合、対象機器の制御が正しく実施されず、お客さまに不利益が生じることがございますので、ご注意ください

⑧各種選択にご所有の型名等を選択してください。

電力モニタの型名を選択してください。*

電力モニタの製造番号をご記入ください。※製造番号は半角英数字8桁です。*

機器連携コントローラ（HEMS）の型名を選択してください。*

機器連携コントローラのMACアドレスをご記入ください。※MACアドレスは半角英数字12桁です。*

パワーコンディショナの形名をご選択ください。*

次へ

前へ

⑨ 各種取り扱いをご確認のうえ、「同意する」をチェックして次へ進んでください。

小売電気事業者が取得する個人情報の取り扱いについて、ご確認のうえ、同意をお願いいたします。*

同意する

蓄電池メーカー所有の個人情報の取り扱いについて、ご確認のうえ同意をお願いいたします。*

同意する

利用規約に同意し、申込み開始

※表示される画面の内容が変更となる場合がございます。

⑩ 「次へ」をクリックしてください。

回答内容を送信してください。

次へ

前へ

⑪ 以上で申込内容が送信されます。

申込内容が送信されました
ありがとうございます。

※エコキュートで申込をされる場合は、新たに表示される画面から機器の登録を実施してください。

閉じる

<各種登録手続きや電力モニタの設定確認方法>

下記のリンク先にて以下の手続きや設定についてご確認いただけます。

- COCORO MEMBERSへのご登録
- COCORO ENERGYへのご登録
- 電力モニタのECHONET Lite設定

リンク先：

<https://hems.cloudlabs.sharp.co.jp/support2/cloudhems/manual2/1ststep.html>

※外部サイトへ移動します

<機種名・製造番号確認方法>

※機種名（形名）は蓄電池システムご購入時の契約書または保証書でもご確認いただけます。

①クラウド連携コントローラ



← 本体側面ラベル中の
「型名」および「MAC」

②電力モニタ



← 画面上側「設定」をタップ後に
表示される「現在の設定」の
「型名」および「製造番号」

③パワーコンディショナ



← 本体側面ラベル

品名: 蓄電池連携型パワーコンディショナ
形名: JH-55NF3
定格出力(連系): 5.5kW (力率1.00)
5.5kW (力率0.95)
定格出力(自立): 5.5kVA
定格入力: 5.5kW
定格入出力電圧(系統): 単相 AC202V
定格出力電圧(自立): 単相三線202V/101V
定格周波数: 50/60Hz
定格力率: 0.95
太陽電池定格電圧: DC320V
太陽電池最大許容入力電圧: DC450V
DCバス定格電圧: DC340V
質量: 22kg
シャープ株式会社
MADE IN CHINA

④蓄電池



← 本体側面ラベル

JH-WB2421	
品名	: 蓄電池本体
電池	: リチウム二次電池
蓄電池セル数	: 32個
蓄電池構成	: IFP18/122/360[32S]M-10+40/90
定格電圧	: DC 102.4 V
定格容量	: 75.2 Ah
	: 7.7 kWh
動作温度	: -10°C - +40°C
動作湿度	: 5% - 95% (但し結露なきこと)
シャープ株式会社	MADE IN CHINA

機器に関するお問い合わせ先

お客様相談室
 一般電話・PHS:0120-48-4649
 携帯電話:0570-550-190
 月～土 9:00～18:00
 日・祝日 9:00～17:00

Q 1

「よりそうeねっと」のマイページにログインしましたが、申込のポップアップが表示されません。

ご迷惑をお掛けし申し訳ございません。お手数をお掛けしますが、以下の方法をお試してください。

- ・ログアウトを行い30分後以降に再度ログインを行う
- ・マイページをリロードする

Q 2

申込途中でポップアップを閉じてしまい、再表示されません。

以下の方法を実施いただくことで、再度表示が可能となりますので、再度お申込み手続きをお願いいたします。

なお、お申込み手続きは途中から再開できないため、ご容赦ください。

- ・ログアウトを行い30分後以降に再度ログインを行う
- ・マイページをリロードする

Q 3

なぜメーカーのサービスへの加入が必要なのですか。

対象機器の遠隔制御には、メーカーのサーバーを経由する必要があることから、メーカーによってはメーカーのサービスへの加入が必要となります。

Q 4

エコキュートまたは蓄電池を複数申込することは可能ですか。

「よりそうeねっと」のアカウントあたり、各機器1台までのお申込みとなりますので、エコキュートまたは蓄電池を複数台お申込みいただくことはできませんので、ご容赦ください。なお、対象となるエコキュートおよび蓄電池を1台ずつお申込みいただくことは可能です。

Q 5

太陽光発電設備の設置は申込条件になっていますか。

太陽光発電設備の設置状況に関わらずお申込みは可能ですが、エコキュートの制御は太陽光発電設備の設置を考慮せず制御を実施いたします。

エコキュートの昼間沸き上げ分が太陽光発電で賄われることで、ポイントが進呈されないまたは進呈ポイント数が少額になる可能性がございます。

また、売電単価によっては、対象機器の制御により減少する売電金額が、進呈ポイント数を上回る可能性がございますので、ご注意ください。

Q 6

賃貸住宅に対象機種が設置されていますが、申込むことは可能でしょうか。

お申込みは可能ですが、対象機器の所有者と気のご契約名さまが異なる場合には、対象機器を所有されている方に同意をいただいた上でお申込みをお願いいたします。

別紙

AiSEG2 サーバーサービスの設定マニュアル

東北電力株式会社・パナソニック株式会社

本書の設定によりできること

AiSEG2をサーバーに登録することにより、DR制御などの各種サービスを受けることができます。

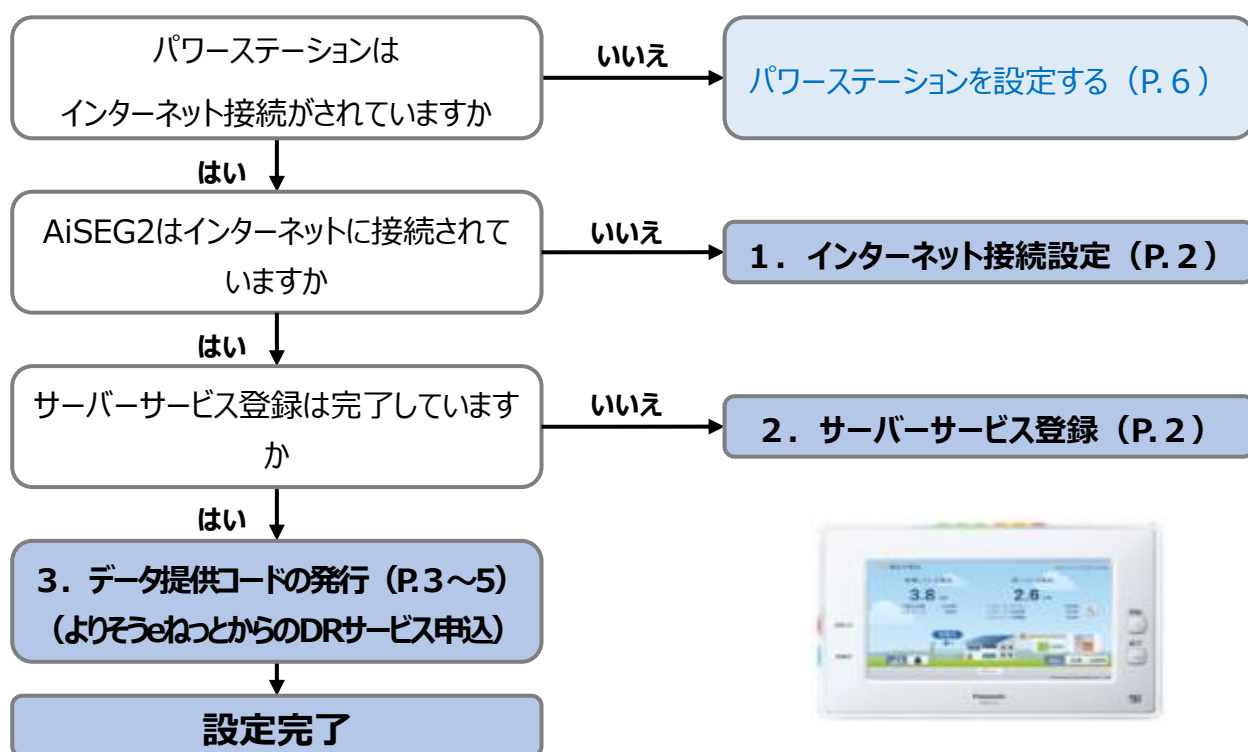
<設定を完了することによりできること（AiSEG2の基本機能にプラスして）>

- デマンドレスポンスサービスに参加できる
- 気象警報と連動して、蓄電池を自動で満充電状態にできる（気象情報連動）
- 太陽光発電で貯めた電気をEVが帰宅後充電できる（夜間クリーン充電）
- スマートスピーカーで登録された機器を音声でコントロールできる（スマートスピーカー連携）
- 外出先から登録された機器の状態を確認・操作できる（スマートHEMSサービス）

上記の実現のために、**AiSEG2の「インターネット接続」、「サーバーサービス登録」、及び「データ提供コード発行」の設定**をお願い致します（データ提供コードは、東北電力「よりそうeねっと」からの東北電力機器制御型ecoチャレンジ申込の際に使用します）。

本マニュアルでは、Panasonic製 AiSEG2（品番MKN713）の設定に関する作業の概略を動画にてご案内いたします。**設定詳細につきましては、各機器の取扱説明書をご参照頂けますよう、お願い致します。**

設定作業の手順



AiSEG2 MKN713（モニター機能付）

* 上記品番以外の作業手順につきましては、各機器の取扱説明書をご参照頂けますよう、お願い致します。

* あおぞらチャージサービスご契約の方の設定につきましては、あおぞらチャージサービス事業者よりご案内いたします。

AiSEG2での設定方法

設定は3ステップです。大変お手数ですが、各設定動画をご視聴頂き設定ください。

1. インターネット接続

LANケーブル接続の場合 URL : https://youtu.be/N1F_c9HuGr8



無線LAN接続の場合 URL : <https://youtu.be/aYqi9X981t0>



2. サーバサービス設定

サーバサービスの設定方法 URL : <https://youtu.be/gxON5fHUDw4>



●サーバサービスの登録には、機器コードが必要です。

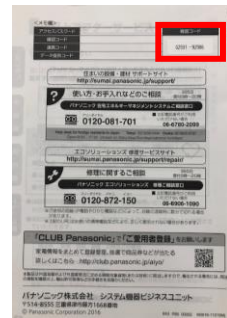
＜機器コード記載場所＞

AiSEG2
(モニター付)

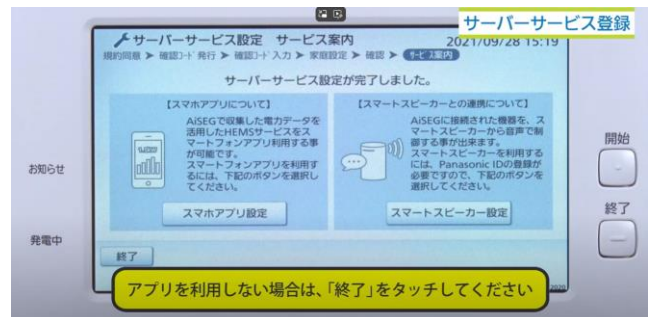


取扱説明書裏面

下面 台座を外して
確認してください。



サーバサービスを設定することで、**スマートフォンアプリ**を利用することや、**スマートスピーカーとの連携**を設定することができます。



参考. パソコン・スマートフォンでAiSEG2の画面を表示する方法

パソコンの場合



<https://youtu.be/ZPAvb4KAZX8>

スマートフォンの場合



<https://youtu.be/SvgP9zp93DU>

AiSEG2での設定方法

3. データ提供コードの発行（設定マニュアル） - ①

以下マニュアルをご参照ください。発行したデータ提供コードは、東北電力機器制御型ecoチャレンジ申込に使用します（次ページへ続く）。

データ提供サービスを利用する

サーバーサービスを登録している場合、AiSEG2に蓄積した計測データは当社サーバーに送られ、お客様との契約によりサービス提供事業者*に提供することができます。

*サービス提供事業者とは、提供された計測データを活用してサービスなどを提供する事業者です。（パナソニック(株)はサービス提供事業者ではありません。）



- お客様がサービス提供事業者と計測データの提供について合意していない場合は、データ提供サービスは利用できません。
- データ提供サービスを利用するには、先にサーバーサービスを登録してください。（参照）5、30ページ）

1 サーバサービス設定画面を表示させる

（参照）30～31ページ）

基本操作編

こんなと

●サーバサービス設定画面表示方法

1 AiSEG2の画面を表示させる

（参照）取扱説明書（詳細版）33～34ページ）
→起動画面が表示されます。



「本製品で表示させる場合は開始ボタンを押す」

2 メニューを選ぶ

→メニューバーが表示されます。



3 設定を選ぶ

→設定画面（機能設定タブ）が表示されます。



メニューバー

4 サーバサービスを選ぶ

→サーバサービス画面が表示されます。



インターネット回線に接続していない場合、「サーバサービス」がグレー表示となり、選べません。



5 サーバサービスを選ぶ

→機器コード認証画面が表示されます。



6 「機器コード」を入力して「決定」を選ぶ

→サーバサービス設定画面が表示されます。

- 機器コードは取扱説明書の裏表紙またはバージョン情報画面（参照）取扱説明書（詳細版）371ページ）に表示されています。



7 新規登録を選ぶ

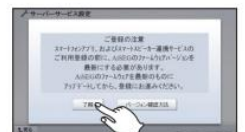
→ご登録の注意画面が表示されます。



8 ご登録の注意を確認して「了解」を選ぶ

→登録手順の説明画面が表示されます。

- 専用アプリ「スマートHEMSサービス」およびスマートスピーカー連携サービスを登録する場合は、AiSEG2のファームウェアが最新である必要があります。
- バージョン確認方法を選ぶと、ファームウェアのバージョンを確認する方法を表示させることができます。（参照）34ページのMEMO欄）

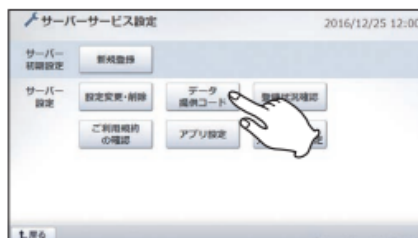


AISEG2での設定方法

3. データ提供コードの発行（設定マニュアル） - ②

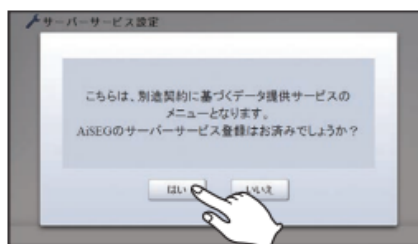
（次ページへ続く）

- 2** **データ提供コード** を選ぶ
 → 確認画面が表示されます。

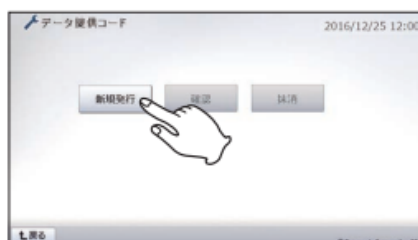


きこみ

- 3** **内容を確認して** **はい** を選ぶ
 → データ提供コード画面が表示されます。
 ● **いいえ** を選ぶとサーバーサービス設定画面に戻ります。



- 4** **新規発行** を選ぶ
 → データ提供コード 新規発行画面が表示されます。



次ページへ続く

71

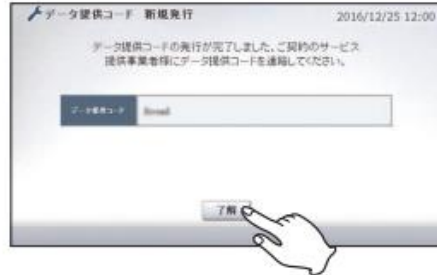
AISEG2での設定方法

3. データ提供コードの発行（設定マニュアル） - ③

データ提供サービスを利用する

5 発行された「データ提供コード」を取扱説明書の裏表紙に記入して「了解」を選ぶ

- ➡データ提供コード画面に戻ります。
- 取扱説明書の裏表紙に記入してください。



6 サービス提供事業者に「データ提供コード」を連絡する

データ提供コードを確認するには

1 データ提供コード画面を表示させる

(参照>71ページ)

2 「確認」を選ぶ

- ➡データ提供コード 確認画面が表示されます。



3 「データ提供コード」を確認して「了解」を選ぶ

- ➡データ提供コード画面に戻ります。



出典：サーバーサービス活用ガイド - Panasonic (https://www2.panasonic.biz/jp/densetsu/aiseg/pdf/smartspeaker/server_service704.pdf)

(メモ欄) データ提供コード (アルファベット小文字6文字)

--	--	--	--	--	--

東北電力「よりそうeねっと」からの東北電力機器制御型ecoチャレンジ申込時、このコードが必要になります。

【専用お問い合わせ先】

パナソニック「サーバーサービス登録」「データ提供コード発行」に関するご相談窓口

【受付時間】 365日/9:00~18:00 0570-001-782

(参考) パワーステーションS+ ネットリモコンの登録方法

設定作業の手順

大変お手数ですが、各設定動画をご視聴頂き設定ください。ご不明点は各機器の問合せ窓口までお問合せください。

パワステS+ネットリモコンを無線ルーターへ登録

https://www.youtube.com/watch?v=x2bdPN_hqE4

AiSEG2の簡単登録から登録

<https://www.youtube.com/watch?v=ISvHznHFM14&list=PLr29TUZpDd2OgIDqbxYy6BQdRqh5HnLM&index=7>

▼動画はこちらから



▼動画はこちらから



●登録機器選択の際の留意事項

<登録機器選択画面>

選択	状態	メーカー（識別番号）	名称
<input checked="" type="checkbox"/>	ON	パナソニック株式会社 (XLJB33111)	創蓄連携システムA
<input checked="" type="checkbox"/>	ON	パナソニック株式会社 (LJ-NA01)	太陽光出力制御A
<input type="checkbox"/>	ON	パナソニック株式会社 (VBHN252WJ01)	太陽光発電A
<input checked="" type="checkbox"/>	ON	パナソニック株式会社 (LJ-SF50B)	蓄電池A

太陽光発電Aは不要です

AiEG2の画面に「蓄電池の絵」が表示されれば完了です。



【お問い合わせ先】

パナソニック 住宅エネルギーマネジメントシステム ご相談窓口

【受付時間】365日/9:00~18:00 0120-081-701