

## 取扱説明書

---

MKN717 専用機能について

### AiSEG3(7型モニター付)

品番 MKN717・MKN717□□□



- 
- この冊子はMKN717の専用機能の操作について説明しています。
  - 基本的な操作についてはMKN7141に準じます。MKN7141の各種説明書を参照してください。



# もくじ

---

ご注意	4
家全体の状態を確認する(マイホーム)	5
宅内から機器をコントロールする	8
機器のシーン制御を設定する	14
機器の名称を設定する	18

専用ホームページにて、便利にお使いいただくためのお知らせやメンテナンス情報を確認することができます。

■閲覧用アドレス

<https://www2.panasonic.biz/jp/densetsu/aiseg3/original/smart-heim/index.html>



上記もくじ項目以外の操作についてはMKN7141に準じます。MKN7141の各種説明書を下記から確認することもできます。(当社ホームページに掲載)

■閲覧用アドレス

[https://www2.panasonic.biz/scvb/a2A/zumenResult.G01?multiHinban=MKN7141&SEARCH\\_FLG=0&SEARCH\\_KBN=1&KEY\\_SELECT=1&SRCD\\_GRP=SJSB&use\\_obligation=HA](https://www2.panasonic.biz/scvb/a2A/zumenResult.G01?multiHinban=MKN7141&SEARCH_FLG=0&SEARCH_KBN=1&KEY_SELECT=1&SRCD_GRP=SJSB&use_obligation=HA)



# ご注意

- お住まいに設置されている機器によっては、取扱説明書で説明されている機能がご利用になれない場合があります。
- システムに接続されている機器の種類や設定によって、操作画面は異なります。
- 本製品は遠隔出力制御機能(出力制御)には対応しておりません。MKN7141の各種説明書に記載されている以下の項目は操作できません。
  - **制御期間中** は表示されません。
  - グラフ画面の **出力制御  
カレンダー** は表示されません。
  - 設定画面の **出力制御** **LAN機器  
通信モード** は表示されません。
- 30分単位の節電設定の「機器設定」において、快適エアリーは「エアコン」、ウォームファクトリーは「床暖房」の操作で設定を行ってください。(参照) MKN7141 取扱説明書(詳細版)の「30分単位の節電を設定する」



快適エアリーの機器設定では、風量は設定できません。

## AIソーラーチャージPlusについて

AIソーラーチャージPlusに対応している蓄電システム、エコキュートが接続されている場合、余った太陽光発電電力を活用して接続機器を制御するAIソーラーチャージPlusを設定することができます。詳細については、MKN7141取扱説明書(詳細版)の「AIソーラーチャージPlusを設定する」を参照してください。ただし、本製品の専用機能のご利用については、下記内容もご確認ください。

- ニチコン株式会社製トライブリッド蓄電システムは、経済効果が得られない場合があるため、必ず以下の設定でお使いください。

設定項目	設定値	備 考
放電優先設定	蓄電池	V2Hがある場合のみ
充電優先設定	蓄電池	V2Hがある場合のみ
蓄電池充電上限値	100 %	—
蓄電池放電下限値(非常時安心設定)	100 %を除く任意の値	—

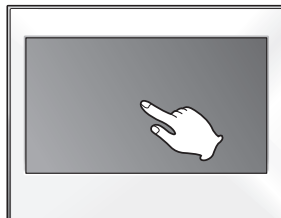
- 電力契約の種類、機器の故障、通信の途絶、電気自動車の車種や使用方法、またはV2Hシステムの設定により、AIソーラーチャージPlusが正常に動作しない場合や経済的損失が発生する可能性があります。当社はその責任を負い兼ねます。
- ニチコン株式会社製トライブリッド蓄電システムを使用してAIソーラーチャージPlusを設定する場合、「エレムープ」「EVモード」はご利用いただけません。
- 蓄電池システムと通信途絶している場合は、AIソーラーチャージの設定解除(料金設定変更による解除動作を含む)はできません。通信復旧後に解除してください。機器を撤去しているなどで復旧できない場合は、機器登録を削除してください。

# 家全体の状態を確認する(マイホーム)

今月の買電料金や売電料金、戸締りや部屋の温度など家全体の状態を確認できます。  
また、スマートハイムFANサイトにアクセスすることができます。

## 1 モニター画面をタッチする

➡ 起動画面が表示されます。



## 2 確認する



### MEMO

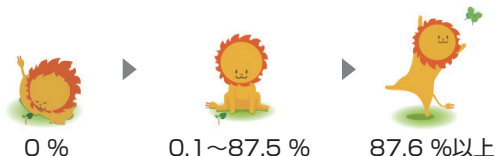
- モニター画面をタッチしたときに、マイホーム以外の画面が表示された場合は、**メニュー** をタッチしてから **マイホーム** を選んでください。

## 家全体の状態を確認する(マイホーム)

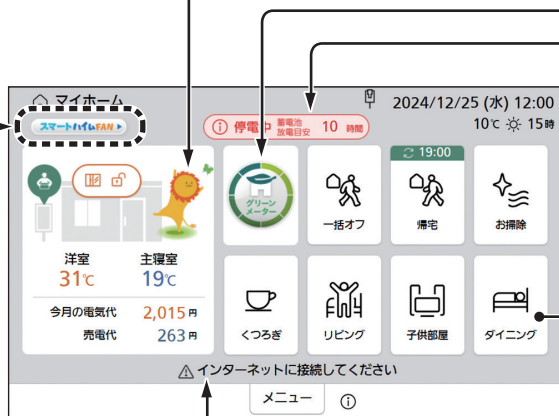
### マイホーム画面

- 下記で説明されていないボタンや表示については、MKN7141 取扱説明書(詳細版)の「家全体の状態を確認する(マイホーム)」を参照してください。

- 「みらいおん」表示が電気の自給自足率を表します。



蓄電池を接続していない場合、蓄電池の運転モードがグリーンモード以外の場合、あるいはエネルギー計測ユニット、蓄電システムがオフラインの場合は、「みらいおん」が真ん中の表示(0.1~87.5%)になります。



- 停電中に表示されます。

- 時間は現在の消費電力に基づく目安です。使用される電力によって変動します。

- インターネット回線に24時間以上接続されていない場合に表示されます。

- スマートハイムFANサイトを表示します。

- スマートハイムFANサイトを選ぶと、メッセージ画面が表示されます。[了解] をタッチしてください。

- ログインに必要なユーザーIDは、[メニュー] をタッチして表示されるメニューバーから



[設定] をタッチして設定画面を表示させて、[機器登録・設定] タブ⇒[事業者向け]⇒[ユーザー情報] を順番に選んで確認してください。



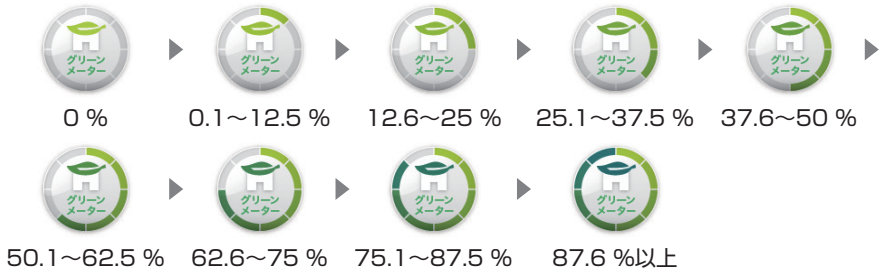
インターネット回線に接続されていない場合や本製品以外の機器で画面を表示している場合は、スマートハイムFANサイトを表示できません。



- 電気の流れ画面で表示される電力(kW)は小数点以下第2位を四捨五入して表示していますが、グリーンメーターやみらいおんの値は計測値を基に計算されています。これにより、グリーンメーターやみらいおんで表示される自給自足率の表示と、電気の流れ画面で表示される発電や買電などの電気の流れの状態が一致しない場合がありますが、故障ではありません。
- 通信状態や表示の更新タイミングにより、グリーンメーターの表示の有無や目盛変化、みらいおんのイラスト変化に時間がかかる場合がありますが、故障ではありません。

●電気の自給自足率を表します。

- グリーンメーターを選ぶと、メッセージ画面が表示されます。了解 をタッチすると、スマートハイムFANサイトに移ります。



- インターネット回線に接続されていない場合や本製品以外の機器で画面を表示している場合は、スマートハイムFANサイトを表示できません。
- 蓄電池を接続していない場合、蓄電池の運転モードがグリーンモード以外の場合、あるいはエネルギー計測ユニット、蓄電システムがオフラインの場合は、グリーンメーターは表示されません。グリーンモードについて詳しくは、蓄電池の説明書を参照してください。

●設定したシーンを表します。

- 機器コントロール(家全体)画面の先頭ページに表示される7シーンが表示されます。(グリーンメーターが表示されない場合は、8シーンになります。)
- タッチすると、そのシーンの設定内容が表示され、操作できます。
- シーン設定で開始タイミングに「時刻指定」を選んでいる場合は、制御が実行されるまで  
① マークと時刻が表示されます。「繰り返し」が「あり」ですべての月・曜日にチェックがある場合は 🔄 マークと制御時刻、一部の月・曜日にチェックがある場合は 📅 マークと制御時刻が常時表示されます。

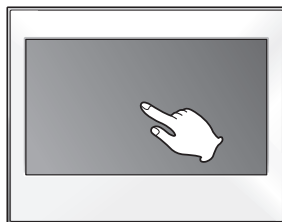
# 宅内から機器をコントロールする

快適エアリー、ウォームファクトリーの操作について説明します。

- 快適エアリー、ウォームファクトリー以外の機器の操作については、MKN7141取扱説明書(詳細版)の「宅内から機器をコントロールする」を参照してください。

## 1 モニター画面をタッチする

➡ 起動画面が表示されます。



## 2 メニュー をタッチする

➡ メニューバーが表示されます。

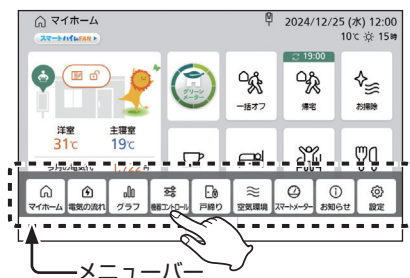


## 3 機器コントロール をタッチする

➡ 機器コントロール(機器ごと)画面が表示されます。



メニューバーにはご利用になれないボタンも表示されます。使用しないボタンをメニューバーに表示しないようにすることもできます。(参照>MKN7141 取扱説明書(詳細版)の「メニューバー表示を設定する」)





## 快適エアリーを操作するには

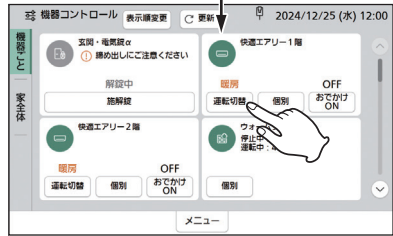
### ① 運転モードを切り替える場合は 運転切替 をタッチする

- ▶ 運転モード画面が表示されます。
- 状態表示アイコンは機器の状態を色で表示します。

緑	運転中
グレー	停止中あるいはオフライン

- 快適エアリーが4台より多い、あるいは複数画面にわたっている場合は、⌕、⌵で画面を切り替えてください。

状態表示アイコン



### ② 運転モードを選ぶ

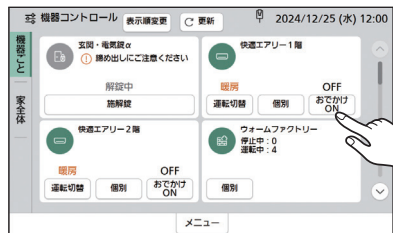
- ▶ 機器コントロール(機器ごと)画面に戻ります。
- 「中止」をタッチすると、機器コントロール(機器ごと)画面に戻ります。
- 設定した運転モードが「運転切替」の上に表示されます。



1階空調システムの場合、冷房運転では床下系統は動作しません。

### ③ おでかけ設定を切り替える場合は おでかけ ON あるいは おでかけ OFF をタッチする

- 現在の状態(ON/OFF)がボタン上に表示されます。
- おでかけ設定を「ON」に設定すると、快適エアリーが「おでかけ運転」を始めます。「おでかけ運転」については快適エアリーの説明書を参照してください。



おでかけ設定が「ON」の場合は「運転切替」と「個別」はタッチできません。

## 宅内から機器をコントロールする

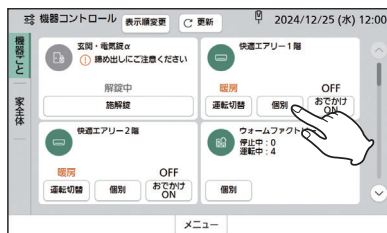
### ■ 個別制御について

快適エアリーを個別に制御できます。

#### ① 快適エアリーの **個別** をタッチする

▶ 快適エアリー系統制御画面が表示されます。

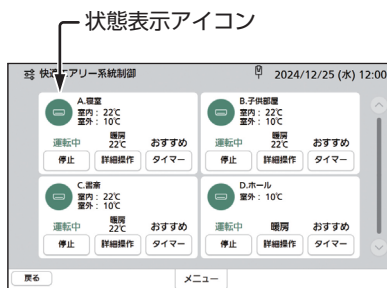
**注** おでかけ設定が「ON」の場合は **個別** はタッチできません。



#### ② 操作したい快適エアリーの制御を選ぶ

- **運転** **停止** を選んでください。
- 運転中、キープ運転中の快適エアリーの状態表示アイコンは緑、停止中はグレーで表示されます。
- 状態表示アイコンの右に室内の温度が表示されます。室外機が動いている場合は室外の温度も表示されます。(快適エアリー本体の電源が入っていない場合は表示されません。)

**注** ● 快適エアリーの機種や運転状況によっては、表示されない系統があります。  
● 「オフライン」と表示された系統は、通信状態にないか主電源が切れていて、温度が表示されません。(リモコンでオフにしている快適エアリー(表示: 「停止中」)の温度は表示されます。)

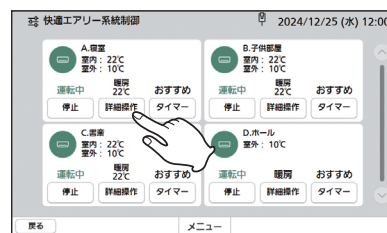


### ■ 詳細操作について

より詳細な操作ができます。

#### ① 快適エアリー系統制御画面で **詳細操作** をタッチする

▶ 詳細操作画面が表示されます。

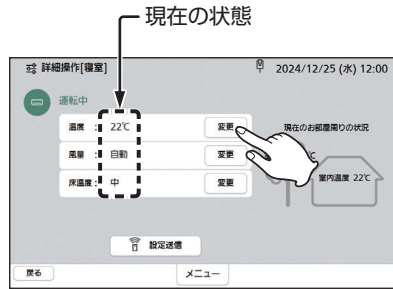


## ② 操作したい項目の **変更** をタッチする

▶ 各項目の操作画面が表示されます。



- 快適エアリーの機種によっては「床温度」は表示されません。
- D系統の場合、「温度」「風量」の **変更** はグレー表示となり、選べません。



(温度を選ぶ場合)

## ③ 設定する

▶ 詳細操作画面に戻ります。

- **中止** をタッチすると、詳細操作画面に戻ります。
- 設定すると、設定した状態が現在の状態の右側に表示されます。

### ● 温度



16℃～30℃から選びます。(1℃単位)

### ● 床温度



切/低/中/高から選びます。

### ● 風量



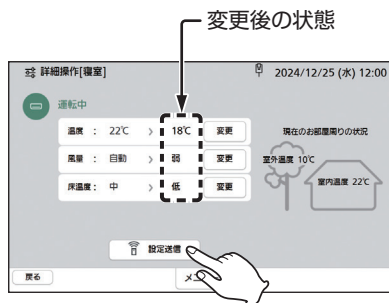
弱/強/自動から選びます。

## ④ 必要な項目について、手順②～③を繰り返す

## 5 設定送信 をタッチする

➡メッセージ画面が表示されて設定が送信され、詳細操作画面に戻ります。(メッセージ画面が表示されない場合もあります。)

- 選んだ温度は個別制御画面の「詳細操作」の上に表示されます。
- ほかの端末で制御中の場合は、エラー画面が表示されます。「了解」をタッチして再送信してください。



## ■ タイマー設定について

各快適エアリーにタイマーを設定できます。

## 1 快適エアリー系統制御画面で

### 「タイマー」をタッチする

➡タイマー設定画面が表示されます。



## 2 タイマーのタイプを選ぶ

➡「無効」以外を選んだ場合、運転状況がバー表示されます。

### ■ 無効

タイマーが無効です。

### ■ タイマー1

おすすめタイマー1を選択します。

### ■ タイマー2

おすすめタイマー2を選択します。

### ■ タイマー3

おすすめタイマー3を選択します。



各タイマーの時間単位の設定は、快適エアリーのリモコンで行ってください。

### ③ 決定 をタッチする

➡メッセージ画面が表示され、快適エアリー系統制御画面に戻ります。

- 無効を選んだ場合は「無効」、タイマー1～3を選んだ場合は「おすすめ」が快適エアリー系統制御画面の「タイマー」の上に表示されます。
- 設定できなかった場合は、エラー画面が表示されます。「了解」をタッチしてしばらくしてから再設定してください。



(タイマー1を選ぶ場合)

## ウォームファクトリーを操作するには

### ① ウォームファクトリーの

#### 個別 をタッチする

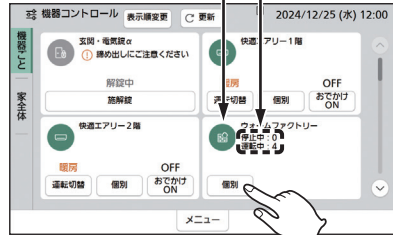
➡個別制御画面が表示されます。

- 状態表示アイコンは機器の状態を色で表示します。

緑	1台以上運転中
グレー	すべて停止中あるいはオフライン

状態表示アイコン

停止中/運転中の台数表示

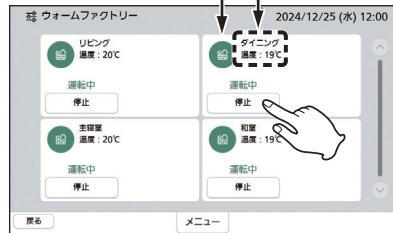


### ② 操作したいウォームファクトリーの制御を選ぶ

- 「運転」(Run) 「停止」(Stop) を選んでください。
- 運転中のウォームファクトリーの状態表示アイコンは緑、それ以外の場合はグレーで表示されます。

状態表示アイコン

場所・設定温度表示



# 機器のシーン制御を設定する

快適エアリー、ウォームファクトリーなど各機器の状態を「就寝」や「お出かけ」などといった生活シーン、あるいは部屋ごとに設定しておけば、複数の連携機器を一括制御できます。

- シーン制御は、マイホーム画面からも設定できます。(参照) MKN7141 取扱説明書(詳細版)の「家全体の状態を確認する(マイホーム)」
- シーン制御を操作するには参照) MKN7141 取扱説明書(詳細版)の「機器のシーン制御を操作する」

## 1 シーン設定を行う

(参照) MKN7141 取扱説明書(詳細版)の「機器のシーン制御を設定する」の手順 ① ~ ⑩)

## 2 快適エアリーあるいはウォームファクトリーを設定する機器の変更をタッチする

➡ 機器設定画面が表示されます。

- 機器が複数台ある場合は、、で画面を切り替えてください。
- 快適エアリー、ウォームファクトリー以外の機器の設定について参照) MKN7141 取扱説明書(詳細版)の「機器のシーン制御を設定する」



### ■ 快適エアリーの場合

#### ① 機器の種類の項目で 快適エアリー をタッチする

#### ② 設定する機器を選んで をタッチする

➡ 機器設定画面が表示されます。



### ③ 制御の項目の **変更** をタッチする

➡ 運転モード画面が表示されます。



### ④ 設定する

➡ 機器設定画面に戻ります。

- **中止** をタッチすると、機器設定画面に戻ります。

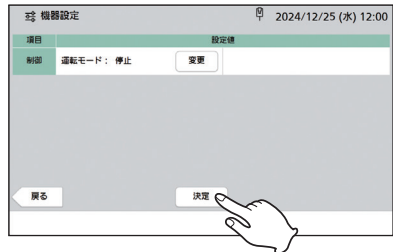
#### ● 運転モード



停止/冷房/暖房/除湿弱/除湿中/除湿強から選びます。

### ⑤ **決定** をタッチする

➡ シーン設定画面に戻ります。



## 機器のシーン制御を設定する

### ■ ウォームファクトリーの場合

- ① 機器の種類の項目で ☐ ウォームファクトリー をタッチする

- ② 設定する機器を選んで  をタッチする

➡ 機器設定画面が表示されます。

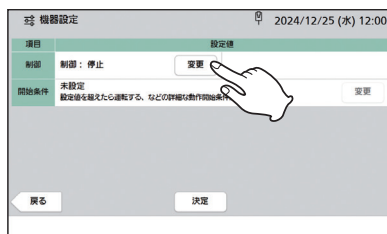


- ③ 制御の項目の  をタッチする

➡ 制御画面が表示されます。



**注** 開始条件の項目は設定できません。  
開始条件の  はグレー表示となり、タッチできません。



- ④ 設定する

➡ 機器設定画面に戻ります。

- をタッチすると、機器設定画面に戻ります。

### ● 制御

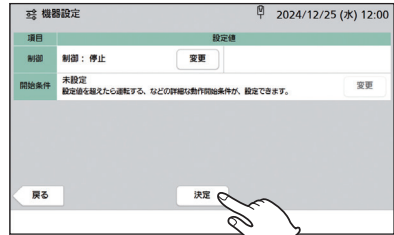


停止/運転から選びます。



### 5 **決定** をタッチする

➡ シーン設定画面に戻ります。



# 機器の名称を設定する

快適エアリーとウォームファクトリーがわかりやすいように、場所と機器名称を設定することができます。

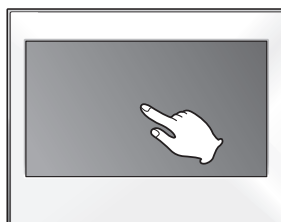
- 快適エアリーとウォームファクトリー以外の機器名称設定については、MKN7141 設定マニュアルの「機器の名称を変更するには」を参照してください。
- 設定した名称は機器コントロール(機器ごと)画面などに反映されます。



**注** 機器名称、系統名称はあらかじめ設定されている場合がありますが、使用状況に応じて変更することができます。

## 1 モニター画面をタッチする

➡ 起動画面が表示されます。



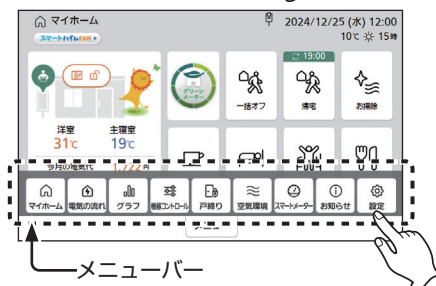
## 2 メニュー をタッチする

➡ メニューバーが表示されます。



## 3 設定 をタッチする

➡ 設定画面(機能設定タブ)が表示されます。

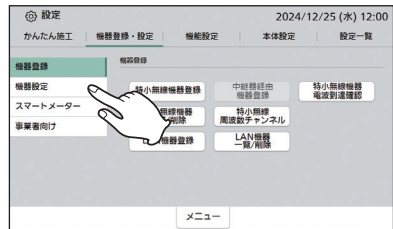
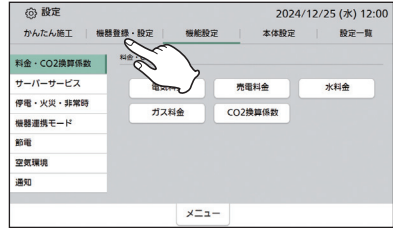


4

機器登録・設定 タブを選んで 機器設定

をタッチする

➡ 機器設定画面が表示されます。



5

機器名称 をタッチする

➡ 機器名称画面が表示されます。



6

快適エアリーあるいはウォームファクトリーの **変更** をタッチする

➡ 機器名称設定(入力)画面が表示されます。

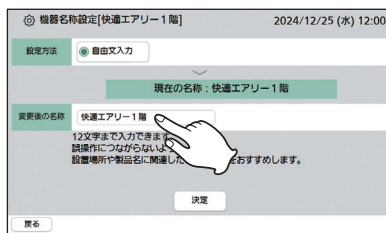


(快適エアリーの場合)

## 機器の名称を設定する

### 7 変更後の名称欄をタッチして、名称を設定する

- 表示されるソフトウェアキーボードについて 参照➡21 ページ
- 全角/半角12文字以内で入力してください。



(快適エアリーの場合)

### 8 決定 をタッチする

➡ 機器名称画面に戻ります。

### 9 必要な機器について、手順 6 ～ 8 を繰り返す

## ■ 快適エアリーの系統名を変更する場合

### 1 変更したい快適エアリーの 系統 をタッチする

➡ 系統名称設定画面が表示されます。



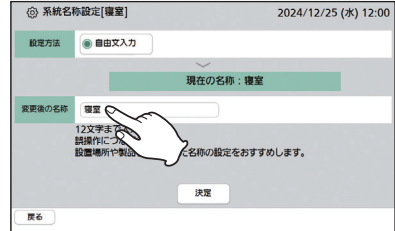
### 2 変更したい系統名称の 変更 をタッチする

➡ 系統名称設定(入力)画面が表示されます。



### ③ 変更後の名称欄をタッチして、名称を設定する

- 表示されるソフトウェアキーボードについて参照➡21ページ
- 全角/半角12文字以内で入力してください。



### ④ 決定 をタッチする

➡系統名称設定画面に戻ります。

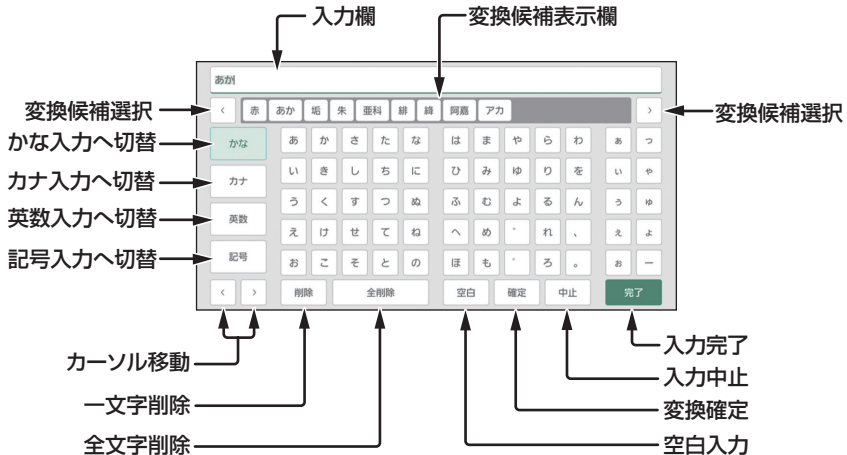
### ⑤ 必要な系統について、手順②～④を繰り返す

### ⑥ 必要な快適エアリーについて、手順①～⑤を繰り返す



## ソフトウェアキーボードによる文字入力について

数値や文字を入力する場合は、以下のようなソフトウェアキーボードが表示されます。キーを選んで入力してから **完了** をタッチして確定してください。



以下の半角記号は登録できない場合があります。(エラー画面が表示されます。)  
! " # \$ % & ' ( ) = - ~ ^ | ¥ ` @ { [ + ; \* : } ] < , > . ? / \_

MEMO



品番：MKN717をご使用になるお客様へ  
使いかた・お手入れなどのご相談は、下記の窓口へご連絡ください。



### 商品のお問い合わせは

**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  
スマートハイム・ナビ専用ダイヤル**

【受付時間】 365日 / 9:00～18:00  
※携帯電話からでもご利用になります。

**0120-080-701**  
●上記番号がご利用いただけない場合は…  
**06-6780-2099**



<https://sumai.panasonic.jp/support/>

Help desk for foreign residents in Japan Tokyo (03) 3256-5444 Osaka (06) 6645-8787  
Open: 9:00 – 17:30 (closed on Saturdays / Sundays / national holidays)



### 修理のご用命は

**修理ご相談窓口** ※インターネットでのご依頼も可能です。

【受付時間】 月～土 / 9:00～19:00 日・祝日・年末年始 / 9:00～18:00  
パナニ イコー ※携帯電話からでもご利用になります。

**0120-872-150**  
●上記番号がご利用いただけない場合は…  
**06-6906-1090**



<https://sumai.panasonic.jp/support/repair/>

※ご使用の回線(IP電話やひかり電話など)によっては、回線の混雑時に数分で切れる場合があります。  
※上記のURLはお使いの携帯電話などにより、正しく表示されない場合があります。

パナソニック株式会社 電設資材ビジネスユニット

〒571-8686 大阪府門真市門真1048番地

© Panasonic Corporation 2025

8A4 904 00001  
FJ0725-0Mj

