

# センターコンソール SC-SL4-A, SC-SL4-B

## 取扱説明書

### もくじ

■はじめに	1
安全上のご注意	1
使用上の注意事項	2
本体仕様	2
概要	3
各部のなまえと働き	3
ブロックとグループについて	3
起動画面について	4
操作早見表	5
メニューについて	6
管理者メニューについて	7
全ブロック表示について	8
確認ダイアログについて	8
アイコン	9
■ご使用方法	11
グループの運転設定のしかた	11
複数グループの運転設定のしかた	15
一括運転設定のしかた	17
スケジュール設定のしかた	18
当日運転スケジュールの設定のしかた	18
特定日運転スケジュールの設定のしかた	19
年間スケジュールの設定のしかた	19
季節設定のしかた	20
各ダイアログについて	21
空調機の詳細情報の見かた	23
課金時間帯設定のしかた (SC-SL4-B のみ)	24
グループ定義のしかた	25
ブロック定義のしかた	28
現在日時の設定のしかた	31
■便利な機能	33
数値 / 文字の入力のしかた	33
ディスプレイ設定のしかた	34
停電補償について	35
課金データファイルの転送のしかた (SC-SL4-B のみ)	36
運転時間グラフの見かた	37
消費エネルギー量グラフの見かた (SC-SL4-B のみ)	38
LAN 設定のしかた	39
管理者設定のしかた	39
機能設定 (管理) のしかた	40
設定温度範囲設定のしかた	40
制御機能設定のしかた	41
るす番設定のしかた	42
管理用データ記録のしかた	43
フリーフロー設定のしかた	43
グループユーザー設定のしかた	44
異常履歴の見かた	45
システム情報の見かた	45
ヘルプについて	45
■お手入れのしかた	46
■シャットダウン	47
■メンテナンスメニューについて	48
■故障かな?	60
■アフターサービスについて	62



SC-SL4-A/C

SC-SL4-B/C (課金機能付)

このたびはセンターコンソールをお買い上げいただき、まことにありがとうございました。

ご使用前にこの取扱説明書をよくお読みいただき、正しくご使用ください。お読みになったあとは大切に保管してください。万一、ご使用中にわからないことや異常が生じたとききっとお役に立ちます。なお、エアコンに付属している取扱説明書も合わせてお読みください。



PJZ012A165B

201906





# はじめに

## 安全上のご注意

- ご使用の前に、この「安全上のご注意」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。いずれも安全に関する重要な内容を記載していますので、必ず守ってください。

 <b>警告</b>	誤った取り扱いをしたときに、死亡や重傷などの重大な結果に結びつく可能性が大きいもの。
 <b>注意</b>	誤った取り扱いをしたときに、傷害を負う可能性、または物的損害の可能性のあるもの。状況によっては重大な結果に結び付く可能性があるもの。

- 本文中に使われる「絵表示」の意味は次の通りです。

	絶対にしないでください。		必ず指示どおりに行ってください。
	絶対に水にぬらさないでください。		絶対にぬれた手でふれないでください。

- お使いになる方は、この取扱説明書をいつでも見られるところに大切に保管してください。移設・修理の場合、工事される方にお渡しください。また、お使いになる方が代わる場合には、本書と「据付工事説明書」をお渡しください。

- 電気配線工事は「第二種電気工事士」の資格のある方が行ってください。

### 警告

据付けは、販売店または専門業者に依頼する。

ご自身で据付け工事され不備があると、感電・火災・故障の原因になります。

移設・分解・修理は、お買い上げの販売店に相談する。

改修は絶対にしない。

不備があると、けが・感電・火災などの原因になります。

可燃性のもの（ヘアスプレーや殺虫剤など）は本体の近くで使用しない。

ベンジン・シンナーで本体をふかない。

感電・発火の原因になります。

異常時は運転を停止する。

異常のまま運転を続けると故障・感電・火災等の原因になります。

異常時（こげ臭い等）は、運転を停止して電源スイッチを切り、販売店にご連絡ください。

### 注意

センターコンソールで遊ばない（遊ばせない）。

誤った操作による体調悪化や健康障害の原因になることがあります。

センターコンソールは絶対に分解しない。

内部を手でふれると感電や故障の原因になることがあります。

内部の点検調整はお買い上げの販売店にご依頼ください。

センターコンソールを水・液体などで洗わない。

感電・火災・故障の原因になることがあります。

濡れた手で電気部品に触れたり、スイッチを操作しない。

感電・火災・故障の原因になることがあります。

お客様自身でセンターコンソールを廃棄しない。

環境破壊の原因になることがあります。センターコンソールを廃棄する場合は、販売店にご依頼ください。

## お願い

直射日光のあたる場所，または周囲温度が40℃以上・0℃以下になる場所にセンターコンソールを据付けない。

変形・故障の原因になることがあります。

センターコンソールをベンジンやシンナー，化学雑巾等でふかない。

故障の原因になることがあります。水でうすめた中性洗剤を布につけ，よく絞った状態でふき取り，乾いた布でふきあげてください。

コードをひっぱったり，ねじったりしないでください。

故障の原因になることがあります。

強い力で繰り返し操作しないでください。タッチパネルが劣化し画面の反応が悪くなる場合があります。

## 使用上の注意事項

料金計算が，センターコンソールの故障等によりできなかった場合，補償は致しかねます。

本製品は、アメリカ合衆国の輸出規制法令の対象となるため、輸出規制法令により特定された国（現在、キューバ、イラン、北朝鮮、スーダンおよびシリア）へ販売、リースまたはその他の方法で移転することが禁止されています。また、本製品を特定の第三者（米国商務省産業安全局の「禁輸対象団体リスト」およびその他の禁輸対象リストに記載されている第三者）へ、販売、リースまたはその他の方法で移転することが禁止されています。

## 本体仕様

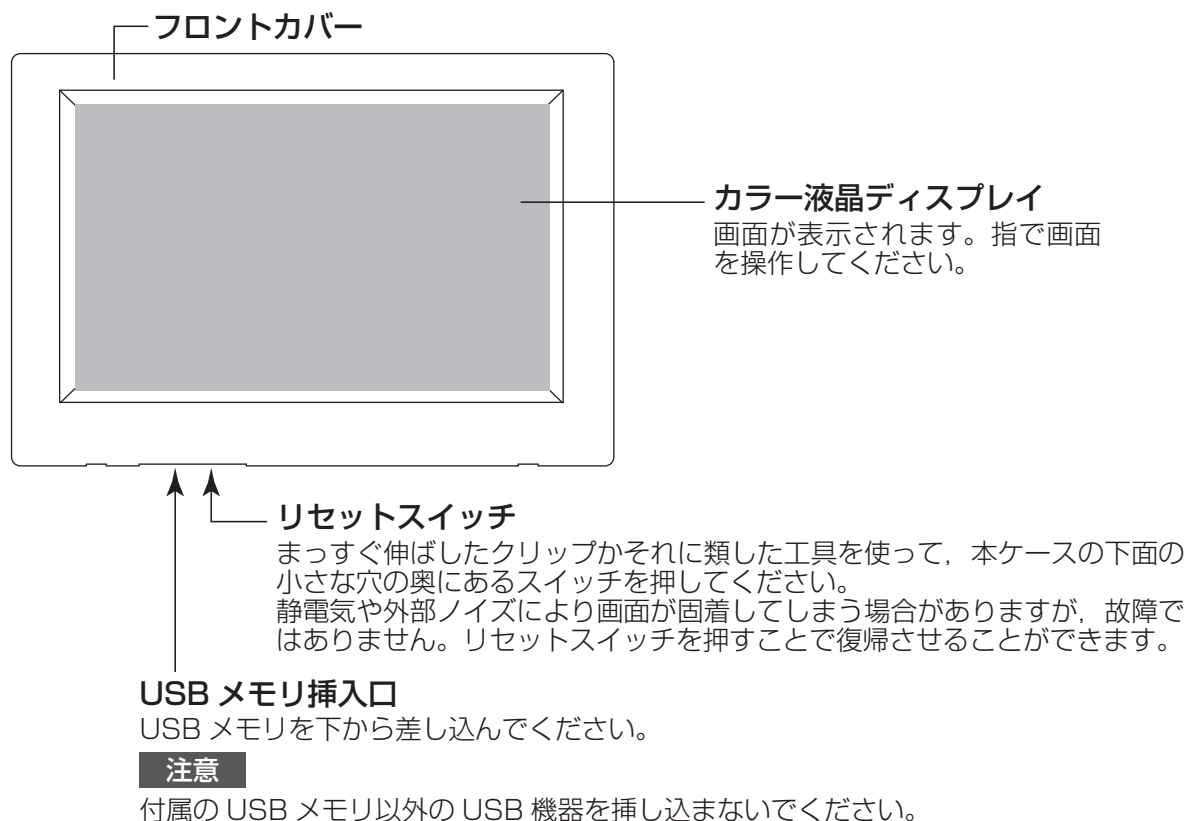
項 目	内 容
製 品 寸 法	250 (W) × 172 (H) × (23 + 70) (D) mm (70 は埋め込み寸法)
質 量	2 kg
電 源	AC100 - 240V 50 / 60Hz
消 費 電 力	9W
使用環境条件	温度：0 ～ 40℃
材 質	ケース：ABS

## 概要

本センターコンソールは、空調機の集中制御を行うためのものです。

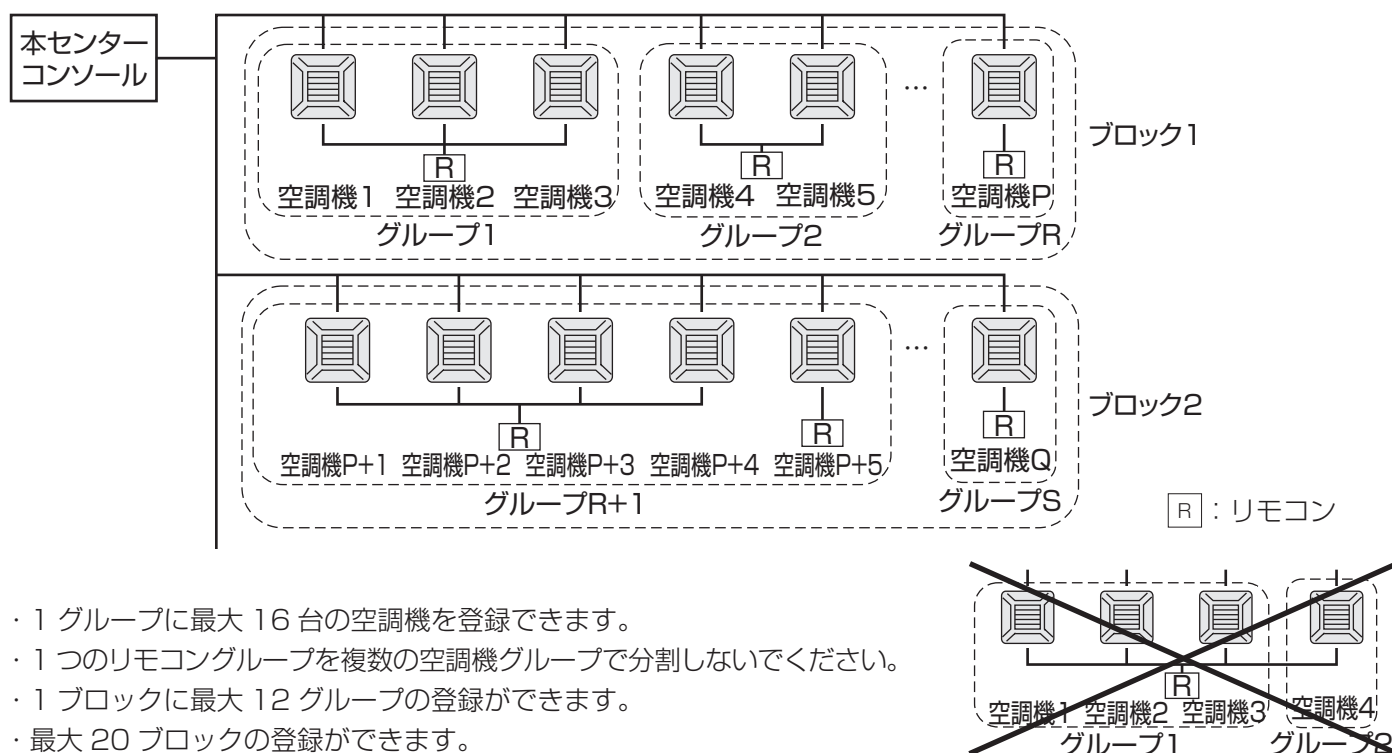
空調機の監視・操作・スケジュール制御等の全ての操作は、液晶表示部を指で押すタッチパネル式となっています。

## 各部のなまえと働き



## ブロックとグループについて

### [接続例]



## 起動画面について

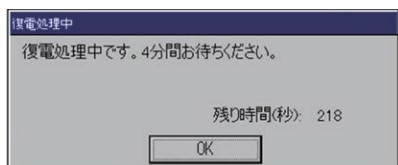
### 〔起動画面〕



起動時にこの画面が表示されます。



### 〔復電中ダイアログ〕

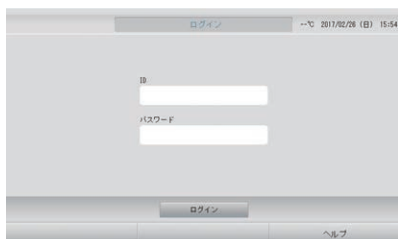


### お知らせ

- ・ このダイアログ表示中は空調機の操作を行わないでください。
- ・ 本センターコンソール起動後 4 分間は空調機操作を行うことはできません。



### 〔ログイン画面〕



管理者の ID、パスワードでログインします。

初期 ID・パスワードは以下の通りです。

ID: OPERATOR

パスワード: 123456

ログイン後、ID とパスワードを変更できます。 [39 ページ](#)

## ・全グループ画面



この画面は、ブロック登録されていない場合に表示されます。

下記の順に初期設定をしてください。

- ・ 日時設定 [31 ページ](#)
- ・ グループ定義 [25 ページ](#)
- ・ ブロック定義 [28 ページ](#)

### お知らせ

- ・ ブロック定義をすると、全グループの状態を 1 つの画面で見ることができるよう大変便利です。

## ・全ブロック画面

ブロック登録がされている場合は、この画面が表示されます。



## 操作早見表

初期設定をする	日時	P.31（現在日時の設定のしかた）
	グループ	P.25（グループ定義のしかた）
	ブロック	P.28（ブロック定義のしかた）
状態を見る	全ブロック	P.8（全ブロック表示について）
	全グループ	P.14（全グループ表示について）
	各グループ	P.11（グループの運転設定のしかた）
	各空調機	P.23（空調機の詳細情報の見かた）
グループの運転を設定または変更する		P.11（グループの運転設定のしかた）
複数グループの運転を設定または変更する		P.15（複数グループの運転設定のしかた）
一括運転または停止する		P.17（一括運転 / 一括停止のしかた）
スケジュールを設定または確認する		P.18（スケジュール設定のしかた）
課金設定をする（SC-SL4-B のみ）		P.24（課金時間帯設定のしかた）
数値または文字を入力する		P.33（数値 / 文字の入力のしかた）
便利な機能を使う		P.34（ディスプレイ設定のしかた）
		P.35（停電補償について）
		P.36（課金データファイル転送のしかた）
		P.45（システム情報について）
		P.37（運転時間グラフについて）
		P.39（セキュリティ設定のしかた）
		P.40（機能設定のしかた）
		P.43（管理用データ記録のしかた）
		P.43（フリーフロー設定のしかた）
		P.44（グループユーザー設定のしかた）
異常履歴を見る		P.45（異常履歴の見かた）
操作方法等について調べる		P.45（ヘルプについて）



## メニューについて

下記のボタンを押すと、各ページに移動します。

### 運転時間グラフ

グループ毎の運転時間グラフ表示画面に移動します。

(グループが設定されていない場合は、ボタンが表示されません)

📄 37ページ

### 全グループ表示

全グループ表示画面に移動します。

📄 14ページ

### 全ブロック表示

全ブロック表示画面に移動します。

📄 8ページ

### システム情報

本センターコンソールの情報表示画面に移動します。

📄 45ページ

### スケジュール設定

当日・年間・特定日スケジュール、季節設定画面に移動します。

(グループが設定されていない場合は、ボタンが表示されません)

📄 18ページ

### 一括設定

一括対象となっているグループの一括運転設定ができます。

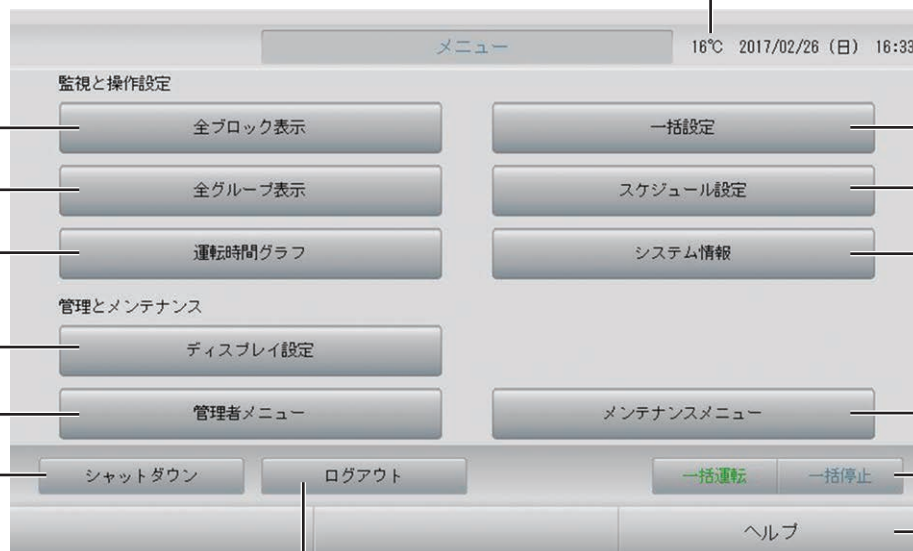
📄 17ページ

### 外温表示

外温表示用の室外機を選択できます。

📄 50ページ

現在日時表示



### ログアウト

ログアウトし、ログイン画面に移動します。

### シャットダウン

あらかじめ停電があると分かっているときに、電源を落としても良い状態にするボタンです。

📄 47ページ

### 管理者メニュー

管理者メニューに移動します。

📄 7ページ

### ディスプレイ設定

ディスプレイ設定画面に移動します。

📄 34ページ

### ヘルプ

表示内容・操作方法等の詳しい情報を表示します。

📄 45ページ

### 一括運転/一括停止

一括対象となっているグループの一括運転/一括停止をします。

📄 17ページ

### メンテナンスメニュー

メンテナンスメニューに移動します。

(メンテナンスユーザーでログインしていないと表示されません。)

📄 48ページ

## 管理者メニューについて

メニュー画面で **管理者メニュー** ボタンを押すとこの画面に移動します。

📄 6 ページ

### グループ定義

グループ定義画面に移動します。

📄 25 ページ

### 日時設定

日時設定画面に移動します。

📄 31 ページ

### ブロック定義

ブロック定義画面に移動します。

📄 28 ページ

### LAN設定

IPアドレス、サブネットマスク等を設定する画面に移動します。

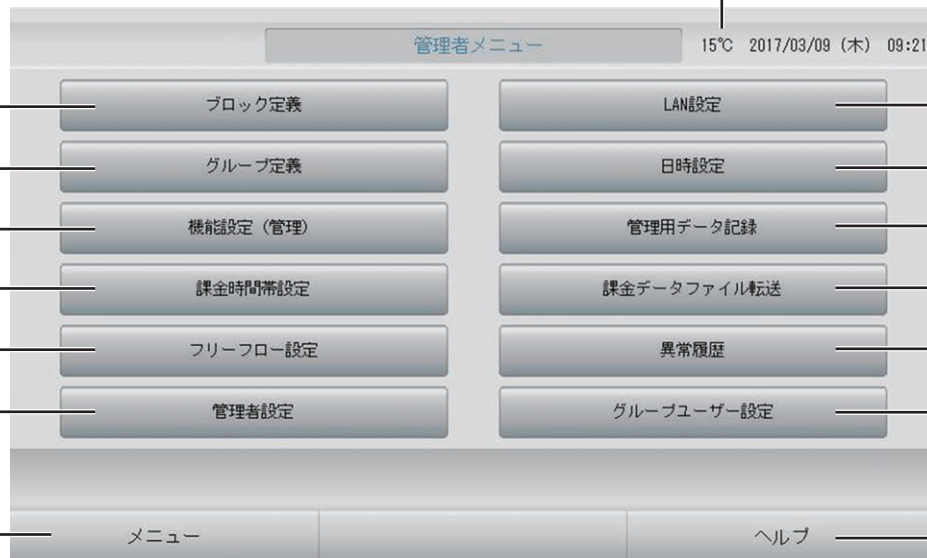
📄 39 ページ

### 外温表示

外温表示用の室外機を選択できます。

📄 50 ページ

現在日時表示



### メニュー

メニュー画面に戻ります。

### ヘルプ

表示内容・操作方法等の詳しい情報を表示します。

📄 45 ページ

### 管理者設定

管理者のID、パスワード設定、および連絡先設定をする画面に移動します。

📄 39 ページ

### グループユーザー設定

グループユーザー設定画面に移動します。

📄 44 ページ

### フリーフロー設定

フリーフロー設定画面に移動します。

📄 43 ページ

### 異常履歴

異常履歴画面に移動します。

📄 45 ページ

### 課金時間帯設定 (SC-SL4-Bのみ)

課金時間帯設定画面に移動します。

📄 24 ページ

### 課金データファイル転送 (SC-SL4-Bのみ)

課金データファイル転送画面に移動します。

📄 36 ページ

### 機能設定 (管理)

管理者用機能設定画面に移動します。

📄 40 ページ

### 管理用データ記録

管理用データ記録画面に移動します。

📄 43 ページ



## 全ブロック表示について

この画面は、メニュー画面で **全ブロック表示** ボタンを押すと表示されます。🔍 6 ページ

全ブロックの名称、状態の一覧をパネル表示します。ブロック定義が未設定、またはグループ数が0のブロックパネルは表示しません。ブロックのパネルを押すと、グループ表示（レイアウト表示）を表示します。🔍 11 ページ

[全ブロック表示画面]

**外温表示**  
外温表示用の室外機を選択できます。  
🔍 50 ページ

**現在日時**

**メニュー** ボタン  
メニュー画面に戻ります。

**全グループ表示** ボタン  
全グループ表示画面に移動します。  
🔍 14 ページ

**ヘルプ** ボタン  
ヘルプ画面を表示します。  
🔍 45 ページ

**一括運転 / 一括停止** ボタン  
一括対象となっているグループの一括運転/一括停止をします。  
🔍 17 ページ

## ・各ブロックの表示内容

**ブロック名**

**ブロック番号**

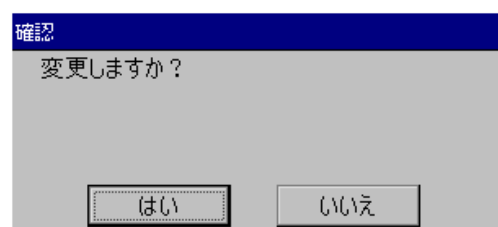
**グループ別状態表示**  
1 ~ 12 の各色はグループ状態を表し、右図の順にグループ番号の小さい順に配置します。各色は次の意味を表します。

- (緑) 運転中
- (青) 停止中
- (赤) 異常運転・異常停止
- (黄) 通信異常
- (灰) グループ無し

**フィルターサイン・メンテナンス表示**  
1 つ以上のグループでフィルターサイン・メンテナンス表示が点灯したときに表示します。  
🔍 9 ページ

1	2	3	4
5	6	7	8
9	10	11	12

## 確認ダイアログについて



各設定変更の確認ダイアログです。

**はい** ボタンを押すと設定が保存されます。

**いいえ** ボタンを押すと設定が保存されません。

## アイコン

### (1) フィルターサイン

空調機のフィルターサインが点灯したことを表します。ブロックおよびグループ内の空調機で 1 台以上のフィルターサインが点灯するとフィルターサインを点灯し、全台のフィルターサインが消灯するとフィルターサインを消灯します。このサインが出たらフィルターの掃除をしてください。



フィルターサイン点灯

### (2) メンテナンス表示

空調機のメンテナンス表示が点灯したことを表します。ブロックおよびグループ内の空調機で、1 台以上のメンテナンス表示が点灯するとメンテナンス表示を点灯し、全台のメンテナンス表示が消灯するとメンテナンス表示を消灯します。このサインが出たらお買い上げの販売店にご連絡ください。



(青) 定期点検・定期点検 1・定期点検 2



(黄) バックアップ運転 (定期点検 3)

### (3) スケジュール対象

当日のスケジュール対象になっているグループを示します。



当日スケジュール有り

### (4) 風向

ルーバの動作状態を示します。



オートスイング



停止 1



停止 2



停止 3



停止 4

### (5) 状態表示

各空調機の状態を表示します。



**異常** (1 台以上の空調機が異常状態にあります)

異常空調機のエラーコードをご確認の上、お買い上げの代理店にお問い合わせください。



**デマンド入力中** (外部からデマンド信号が入力されている状態)

デマンド入力端子に外部信号が入力されています。このアイコンが表示されている間はあらかじめデマンド対象機に設定されている室内機がデマンド制御動作になります。☞ 26 ページ

(主に省エネ目的であり、異常ではありません)

解除後の動作は設定により変更できます。☞ 56 ページ



**緊急停止入力中** (外部から緊急停止信号が入力されている状態)

緊急停止入力端子に外部信号が入力されています。グループ定義されているすべての空調機が停止し、リモコンの操作が禁止となります。解除後の動作は設定により変更できます。☞ 56 ページ

(アイコンは火災を示していますが必ずしも火災を検知しているものではありませんのでご注意ください。また空調機の異常ではありません。)



課金時間帯 2



課金時間帯 3



課金時間帯 4

**お知らせ**

・ 課金時間帯 1 は表示しません。👉 24 ページ



省エネ運転中

省エネ運転中のグループを示します。




室外静音制御中

室外静音制御中のグループを示します。

# ■ 使用方法

## グループの運転設定のしかた







1. メニュー画面で、**全ブロック表示** ボタンを押す  6 ページ
2. 設定するグループのブロックを押す  
グループ表示（レイアウト表示）を表示します。  
グループ名称、状態を見ることができます。



[レイアウト表示画面]



### お知らせ

- ・アイコンの表示内容は、下記の通りです。

	運転（1 台以上の空調機が運転）
	停止（空調機が全台停止）
	異常（1 台以上の空調機が異常停止）
	通信異常（1 台以上の空調機が通信異常）
	るす番運転（1 台以上の空調機がるす番運転）
	るす番停止（1 台以上の空調機がるす番，全台停止）

- ・ **リスト表示** ボタンを押すと、グループリスト表示画面を表示します。  14 ページ
- ・ グループ内の空調機を表示するときは、**空調機一覧** ボタンを押してください。  23 ページ

### ＜グループを運転または停止するとき＞

3. 設定するグループのアイコンを押す  
枠が赤色になります。  
グループ選択をやめるときは、もう一度アイコンを押してください。
4. 運転するときは、**運転** ボタンを押し、確認ダイアログで **はい** ボタンを押す  
選択したグループの運転を開始します。  
運転しないときは、**いいえ** ボタンを押してください。  
停止するときは、**停止** ボタンを押し、確認ダイアログで **はい** ボタンを押す  
選択しているグループの運転が停止します。  
停止しないときは、**いいえ** ボタンを押してください。

## <グループの設定変更するとき>

### 3. 設定するグループのアイコンを押す

枠が赤色になります。

### 4. **設定変更** ボタンを押す

グループ設定画面を表示します。

設定または変更するもののみの設定操作してください。

## 注意

本体に静電気が放電されると、故障することがあります。

操作する前に、アースされた金属等に触れて体から静電気を逃がしてください。

度々画面が固着する場合は、静電気防止シート等の取り付けをお勧めします。

[リモコン個別許可 / 禁止無効] のとき










[リモコン個別許可 / 禁止有効] のとき



### 5. 設定または変更したい項目のボタンを押す

- ・ 運転 / 停止 : **運転** ボタンまたは **停止** ボタンを押す。  
**運転** ボタンで運転を開始し、**停止** ボタンで運転を停止します。
  - ・ るす番開始 / るす番終了 : **るす番開始** ボタンまたは **るす番終了** ボタンを押す。  
**るす番開始** ボタンでるす番を開始し、**るす番終了** ボタンでるす番を終了します。
  - ・ 運転モード : または を押す。  
自動, 冷房, 除湿, 送風, 暖房から選択します。  
\* 自動モードを使用する時は、機能設定詳細画面で有効にしてください。☞55 ページ  
本機能が有効になる対象室内機は、冷暖フリーマルチまたはセゾンです。
  - ・ 設定温度 : または を押す。  
\* 設定温度範囲は、設定温度範囲設定画面で変更できます。☞40 ページ
  - ・ 風量 : または を押す。  
 (パワフル), (急), (強), (弱), (自動)  
\* パワフルを使用する時は、グループ定義詳細画面でファン速度を 4 速に設定してください。☞25 ページ  
自動を使用する時は、機能設定詳細画面で有効にしてください。☞55 ページ
  - ・ 風向 : または を押す。  
 (オートスイング), (停止 1), (停止 2), (停止 3), (停止 4)  
\* グループ定義詳細画面で風向切換を無効に設定した場合は、風向設定できません。☞25 ページ
  - ・ 操作禁止 : を押すとリモコン操作許可となり、 を押すとリモコン操作禁止になります。
  - ・ フィルターリセット : **フィルターリセット** を押すとフィルターサインを消灯します。
  - ・ 省エネ : **開始** または **終了** ボタンを押す。  
**開始** ボタンで省エネ運転を開始し、**終了** ボタンで省エネ運転を終了します。  
省エネ運転中は、外温により対象室内機の設定温度をシフトします。☞41 ページ
6. **設定** ボタンを押し、確認ダイアログで **はい** ボタンを押す  
設定を変更しないときは、**いいえ** ボタンを押してください。

## お知らせ

- ・ 設定温度は、運転モードを選択しない場合、18.0 ～ 30.0℃の範囲となります。
- ・ 機能設定詳細画面で個別操作許可・禁止を有効にすると、運転 / 停止、運転モード、設定温度の各項目に、リモコン操作の許可・禁止が設定できます。
- ・ 個別操作許可・禁止を有効にした場合に、運転 / 停止、運転モード、設定温度の各項目を全て  とすると、リモコン操作が禁止されます。(グリル昇降等の一部の機能を除く)
- ・ るす番開始を選択時は、運転モード・設定温度・風量の設定はできません。
- ・ 1 台以上運転時に運転、1 台以上異常時に異常、1 台以上るす番時にるす番、全台停止の時に停止と表示します。
- ・ 運転モード、設定温度、室温、風量、風向は代表空調機の状態を表示します。
- ・ スケジュール設定されているグループは  を表示します。
- ・  は、1 台以上の空調機がフィルター清掃時期であることを表示します。
- ・  (または ) は、1 台以上の空調機の点検が必要なときに表示します。
- ・  は、1 台以上の空調機が省エネ運転中に表示します。
- ・  は、1 台以上の空調機が室外静音制御中に表示します。

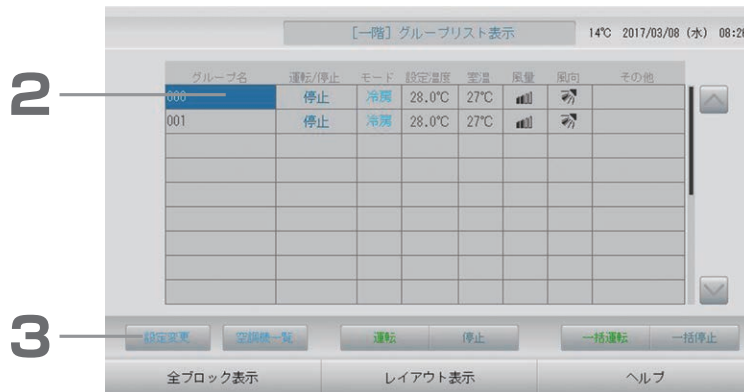


■次の方法でも、グループごとの運転を設定 / 変更することができます。

▶グループリスト表示画面で設定 / 変更するとき

1. **グループ表示（レイアウト表示）** で **リスト表示** ボタンを押す  11 ページ  
グループ表示（リスト表示）を表示します。

[グループリスト表示画面]



2. 設定または変更するグループ名を押す

グループ名が反転表示します。

3. **設定変更** ボタンを押す

グループ設定画面を表示します。設定または変更をしてください。  12 ページ

#### お知らせ

・運転状況は、運転、るす番または異常は 1 台以上、停止は全台を表します。


 は、1 台以上の空調機で点灯した時に表示します。

 は、1 台以上の空調機が省エネ運転中に表示します。

 は、1 台以上の空調機が室外静音制御中に表示します。

運転モード、設定温度、室温、風量および風向は、代表空調機を表示します。

・赤枠で囲まれているところは、グループ設定でリモコン操作を禁止している項目です。

・**レイアウト表示** ボタンを押すと、グループ表示（レイアウト表示）画面を表示します。  11 ページ

▶全グループ表示で設定 / 変更するとき

1. メニュー画面で **全グループ表示** ボタンを押す  6 ページ

[全グループ表示画面]



2. 設定または変更するグループ名を押す


グループ名が反転表示します。ページを変更するときは、 または  を押してください。

3. **設定変更** ボタンを押す


グループ設定画面を表示します。設定または変更をしてください。  12 ページ

#### お知らせ

・グループ内の空調機を表示する時は、**空調機一覧** ボタンを押してください。  23 ページ


・全ブロックを表示する時は、**全ブロック表示** ボタンを押してください。  8 ページ

・赤枠で囲まれているところは、グループ設定でリモコン操作を禁止している項目です。

・**メニュー** ボタンを押すと、メニュー画面を表示します。  6 ページ

## 複数グループの運転設定のしかた

同一ブロック内の複数グループの運転・停止・設定変更ができます。

1. メニュー画面で、**全ブロック表示** ボタンを押す  8 ページ
2. 設定するブロックのパネルを押す  
レイアウト表示画面を表示します。

[レイアウト表示画面]



### <複数グループの運転または停止するとき>

3. 設定するグループのアイコンを押す（複数選択可）  
枠が赤色になります。  
グループ選択をやめるときは、もう一度アイコンを押してください。
4. 運転するときは、**運転** ボタンを押し、確認ダイアログで **はい** ボタンを押す  
選択したグループの運転を開始します。  
運転しないときは、**いいえ** ボタンを押してください。  
停止するときは、**停止** ボタンを押し、確認ダイアログで **はい** ボタンを押す  
選択しているグループの運転が停止します。  
停止しないときは、**いいえ** ボタンを押してください。

### <複数グループの運転を設定 / 変更するとき>

3. 設定するグループのアイコンを押す（複数選択可）  
枠が赤色になります。  
グループ選択をやめるときは、もう一度アイコンを押してください。
5. **設定変更** ボタンを押す  
複数グループ設定画面を表示します。  
設定または変更する項目のみ操作してください。

[リモコン個別許可 / 禁止無効] のとき



[リモコン個別許可 / 禁止有効] のとき



## 6. 設定または変更したい項目のボタンを押す

- ・ 運転 / 停止 : ボタンまたは ボタンを押す。  
 ボタンで運転を開始し, ボタンで運転を停止します。
- ・ るす番開始 / るす番終了 : ボタンまたは ボタンを押す。  
 ボタンでるす番を開始し, ボタンでるす番を終了します。
- ・ 運転モード : または を押す。  
自動, 冷房, 除湿, 送風, 暖房から選択します。  
\* 自動モードを使用する時は, 機能設定詳細画面で有効にしてください。☞55 ページ  
本機能が有効になる対象室内機は, 冷暖フリーマルチまたはセゾンです。
- ・ 設定温度 : または を押す。  
\* 設定温度範囲は設定温度範囲設定画面で変更できます。☞40 ページ
- ・ 風量 : または を押す。  
 (パワフル), (急), (強), (弱), (自動)  
\* 自動を使用する時は, 機能設定詳細画面で有効にしてください。☞55 ページ
- ・ 風向 : または を押す。  
 (オートスイング), (停止 1), (停止 2), (停止 3), (停止 4)
- ・ 操作禁止 : を押すとリモコン操作許可となり, を押すとリモコン操作禁止になります。
- ・ フィルターリセット : を押すとフィルターサインを消灯します。
- ・ 省エネ : または ボタンを押す。  
 ボタンで省エネ運転を開始し, ボタンで省エネ運転を終了します。  
省エネ運転中は, 外温により対象室内機の設定温度をシフトします。☞41 ページ

## 7. ボタンを押し, 確認ダイアログで ボタンを押す

設定しないときは, ボタンを押してください。

### お知らせ

- ・ 設定温度は, 運転モードを選択しない場合, 18.0 ~ 30.0℃の範囲となります。
- ・ 機能設定詳細画面で個別操作許可・禁止を有効にすると, 運転 / 停止, 運転モード, 設定温度の項目ごとに, リモコン操作の許可・禁止が設定できます。
- ・ 個別操作許可・禁止を有効にした場合に, 運転 / 停止, 運転モード, 設定温度の項目を全て とすると, リモコン操作が禁止されます。(グリル昇降等の一部の機能を除く)
- ・ るす番開始を選択時は, 運転モード・設定温度・風量の設定はできません。

## 一括運転設定のしかた

一括操作対象となっているグループの一括運転、一括停止、または設定変更を行います。  
あらかじめ一括操作するグループを設定してください。☞27 ページ⑨

### 1. メニュー画面で **一括設定** ボタンを押す ☞6 ページ

一括設定画面が表示されます。

[リモコン個別許可 / 禁止無効] のとき



[リモコン個別許可 / 禁止有効] のとき



### 2. 設定または変更したい項目のボタンを押す

- ・ 運転 / 停止 : **運転** ボタンまたは **停止** ボタンを押す。  
**運転** ボタンで運転を開始し、**停止** ボタンで運転を停止します。
- ・ るす番開始 / るす番終了 : **るす番開始** ボタンまたは **るす番終了** ボタンを押す。  
**るす番開始** ボタンでるす番を開始し、**るす番終了** ボタンでるす番を終了します。
- ・ 運転モード : または を押す。  
自動、冷房、除湿、送風、暖房から選択します。  
\* 自動モードを使用する時は、機能設定詳細画面で有効にしてください。☞55 ページ  
本機能が有効になる対象室内機は、冷暖フリーマルチまたはセゾンです。
- ・ 設定温度 : または を押す。  
\* 設定温度範囲は設定温度範囲設定画面で変更できます。☞40 ページ
- ・ 風量 : または を押す。  
 (パワフル), (急), (強), (弱), (自動)  
\* 自動を使用する時は、機能設定詳細画面で有効にしてください。☞55 ページ
- ・ 風向 : または を押す。  
 (オートスイング), (停止 1), (停止 2), (停止 3), (停止 4)
- ・ 操作禁止 : を押すとリモコン操作許可となり、 を押すとリモコン操作禁止になります。
- ・ フィルターリセット : **フィルターリセット** を押すとフィルターサインを消灯します。
- ・ 省エネ : **開始** または **終了** ボタンを押す。  
**開始** ボタンで省エネ運転を開始し、**終了** ボタンで省エネ運転を終了します。  
省エネ運転中は、外温により対象室内機の設定温度をシフトします。☞41 ページ

### 3. **設定** ボタンを押し、確認ダイアログで **はい** ボタンを押す

設定しないときは、**いいえ** ボタンを押してください。

#### お知らせ

- ・ 設定温度は、運転モードを選択しないと 18 ~ 30℃の範囲となります。
- ・ 機能設定詳細画面で個別操作許可・禁止を有効にすると、運転 / 停止、運転モード、設定温度の各項目に、リモコン操作の許可・禁止が設定できます。
- ・ 個別操作許可・禁止を有効にした場合に、運転 / 停止、運転モード、設定温度の各項目を全て とすると、リモコン操作が禁止されます。(グリル昇降等の一部の機能を除く)
- ・ るす番開始を選択時は、運転モード・設定温度・風量の設定はできません。

## スケジュール設定のしかた

グループ単位の運転スケジュールを設定できます。動作時刻（分単位）、運転 / 停止、運転モード、操作禁止、設定温度、省エネ、静音を 1 日に 16 スケジュールまで登録できます。

スケジュールを設定する時は、あらかじめ特定日(平日・休日・特別 1・特別 2)の設定をしてください。☞ 19 ページ

### 1. メニュー画面で **スケジュール設定** ボタンを押す ☞ 6 ページ

スケジュール設定画面が表示されます。

[スケジュール設定画面]



### ■当日運転スケジュールの設定のしかた

当日の運転スケジュールをグループごとに設定します。

### 2. スケジュール設定画面で **当日スケジュール設定** ボタンを押す

[当日スケジュール設定画面]



### 3. グループ名を押す

グループ選択ダイアログでグループを選択してください。☞ 21 ページ

### <当日のみのスケジュールを設定する場合>

#### 4. リスト内の変更項目を押す

「時刻」「操作禁止」「設定温度」の各項目は該当するリストを押すと入力ダイアログにより内容を変更できます。

☞ 21, 22 ページ

「運転 / 停止」「モード」「省エネ」「静音」の項目は、該当するリストを押すたびに表示が切り替わります。

ページを切換えるときは ▲ ▼ ボタンを押してください。

### <表示している当日スケジュールを各特定日の設定で書き換えるとき>

#### 5. **平日**・**休日**・**特別1**・**特別2** ボタンから選択して押す

##### お知らせ

・あらかじめ各特定日の運転スケジュールを設定してください。☞ 19 ページ

#### 6. **設定** ボタンを押し、確認ダイアログで **はい** ボタンを押す

設定しないときは、**いいえ** ボタンを押してください。

**設定クリア** ボタンを押すと、設定されているスケジュールを全てクリアします。

##### お知らせ

・グループ間コピーを行うときは、**コピー** ボタンを押すとスケジュールコピーダイアログを表示します。

☞ 22 ページ

・静音（室外静音制御）：室外ユニットの静音性を優先して制御します。室内機形式によって使用できない場合があります。



## ■特定日運転スケジュールの設定のしかた

特定日の運転スケジュールをグループごとに設定します。

特定日とは、平日・休日・特別 1・特別 2 を指し、グループごとに運転内容を設定することができます。

### 2. スケジュール設定画面で **特定日スケジュール設定** ボタンを押す

[特定日スケジュール設定画面]



### 3. グループ名を押す

グループ選択ダイアログでグループを選択してください。☞ 21 ページ

### 4. 設定する特定日を、**平日**・**休日**・**特別1**・**特別2** ボタンから選択して押す

### 5. リスト内の変更する項目を押す

「時刻」「操作禁止」「設定温度」の各項目は該当するリストを押すと入力ダイアログにより内容を変更できます。

☞ 21, 22 ページ

「運転/停止」「モード」「省エネ」「静音」の項目は、該当するリストを押すたびに表示が切り替わります。

ページを切替えるときは ▲ ▼ ボタンを押してください。

### 6. **設定** ボタンを押し、確認ダイアログで **はい** ボタンを押す

設定しないときは、**いいえ** ボタンを押してください。

**設定クリア** を押すと、設定されているスケジュールを全てクリアします。

#### お知らせ

・グループ間コピーを行うときは、**コピー** ボタンを押すとスケジュールコピーダイアログを表示します。

☞ 22 ページ

## ■年間スケジュールの設定のしかた

### 1. 年間の運転スケジュールをグループごとに設定します。（翌年には反映されませんので、毎年 1 回は設定が必要です。）

### 2. スケジュール設定画面で、**年間スケジュール設定** ボタンを押す

[年間スケジュール設定画面]



### 3. グループ名を押す

グループ選択ダイアログでグループを選択してください。☞ 21 ページ



### 4. 設定する特定日を、**平日**・**休日**・**特別1**・**特別2**・**未設定** ボタンから選択して押す

#### お知らせ

・あらかじめ各特定日の運転スケジュールを設定してください。☞ 上記参照



## 5. 日付を押す（複数選択可）

選択した特定日に設定します。ただし、経過した日付および当日は選択することができません。月を変更する時は   ボタンを押してください。

### お知らせ

- ・ **標準設定** ボタンを押すと、表示している月の設定を土 / 日曜日を休日、それ以外を平日に設定します。

## 6. **設定** ボタンを押し、確認ダイアログで **はい** ボタンを押す

設定しないときは、**いいえ** ボタンを押してください。

**設定クリア** ボタンを押すと、設定されているスケジュールを全てクリアします。

### お知らせ

- ・ グループ間コピーを行うときは、**コピー** ボタンを押すとスケジュールコピーダイアログを表示します。

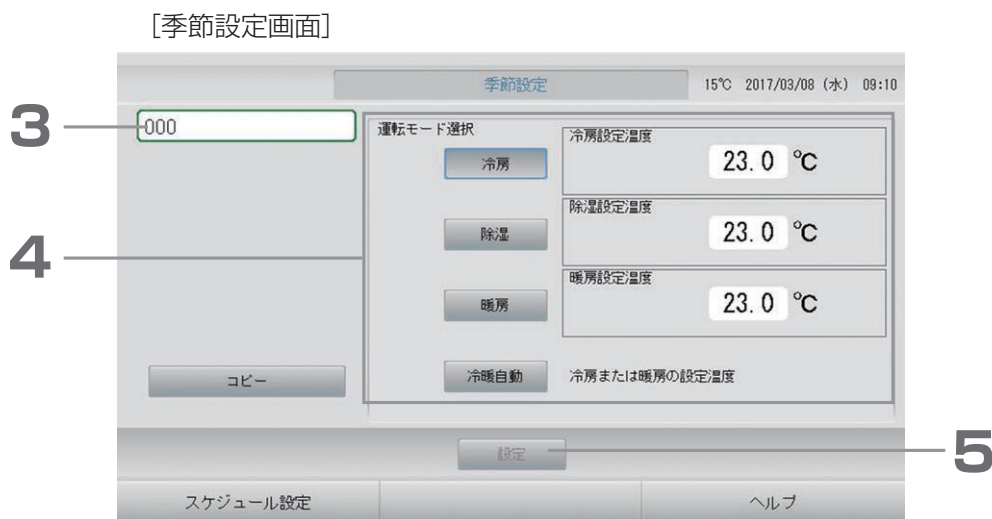
 22 ページ

## ■季節設定のしかた

スケジュール設定画面で、季節を選択した場合の運転モードと設定温度を設定します。

あらかじめ、運転モードを季節に選択しておくことで、季節の変わり目などに運転モードと設定温度を一括して変更することができます。

## 2. スケジュール設定画面で、**季節設定** ボタンを押す



## 3. グループ名を押す

グループ選択ダイアログでグループを選択してください。  21 ページ

## 4. 運転モード選択

**冷房** ボタン：

スケジュールで季節を選択している運転モードを冷房にし、温度を設定できます。

**除湿** ボタン：


スケジュールで季節を選択している運転モードを除湿にし、温度を設定できます。

**暖房** ボタン：

スケジュールで季節を選択している運転モードを暖房にし、温度を設定できます。

**冷暖自動** ボタン：

スケジュールで季節を選択している運転モードを冷暖自動（※）にし、本画面の冷房または暖房の温度に設定します。

（※）室内機の運転モードは、外温により決定されます。  50 ページ

## 5. **設定** ボタンを押し、確認ダイアログで **はい** ボタンを押す

設定しないときは、**いいえ** ボタンを押してください。

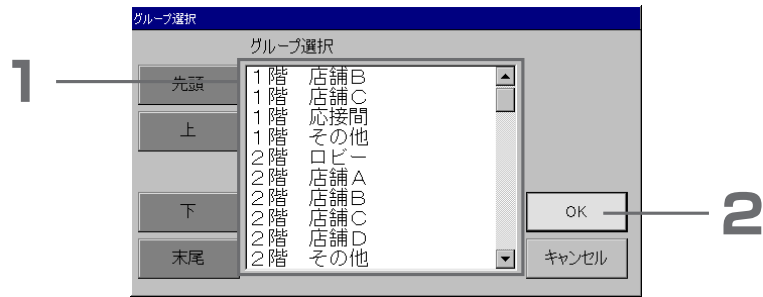
### お知らせ

- ・ グループ間コピーを行うときは、**コピー** ボタンを押すとスケジュールコピーダイアログを表示します。

 22 ページ

## ■各ダイアログについて

### <グループ選択ダイアログ>



#### 1. 選択するグループ名を押す

選択したグループ名が反転します。

ページを変更するときは、**上** ボタン、**下** ボタンを押してください。

#### 2. **OK** ボタンを押す

選択したグループが設定グループとなります。

選択しないときは、**キャンセル** ボタンを押すと前の画面に戻ります。

### <スケジュール時刻設定ダイアログ>



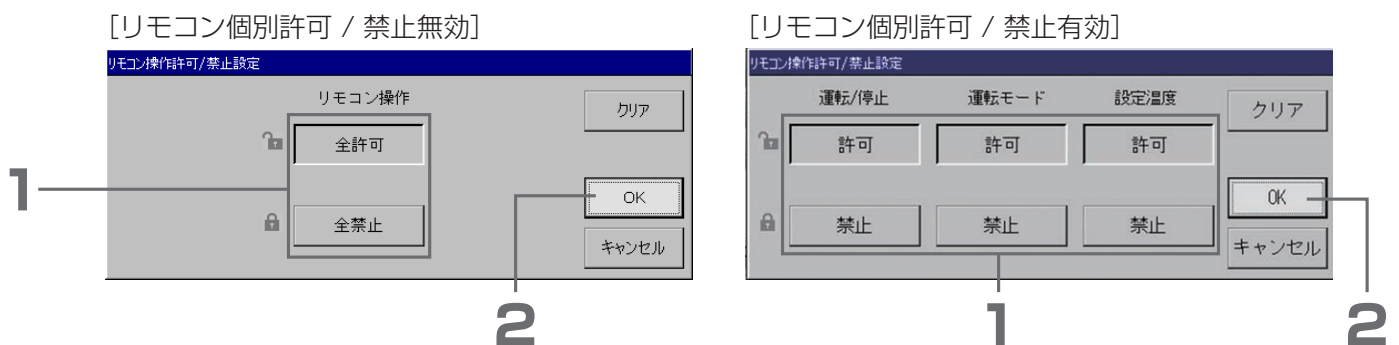
#### 1. ▲▼を押して、時 / 分を変更する（24 時間表示）

#### 2. **OK** ボタンを押す

時刻を変更し、ダイアログが閉じます。変更しないときは、**キャンセル** ボタンを押してください。

**クリア** ボタンを押すと空欄になります。

### <リモコン操作禁止ダイアログ>



#### 1. リモコン操作を禁止または許可する項目のボタンを押す（リモコン個別許可 / 禁止有効時、複数選択可）

#### 2. **OK** ボタンを押す

禁止 / 許可項目を設定し、ダイアログが閉じます。

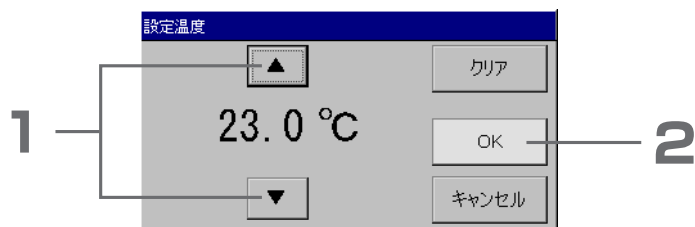
変更しないときは **キャンセル** ボタンを押してください。

**クリア** ボタンを押すと選択無しになります。

### お知らせ

- ・機能設定詳細画面でリモコン個別許可・禁止を切替えることができます。 55 ページ

## <スケジュール温度設定ダイアログ>



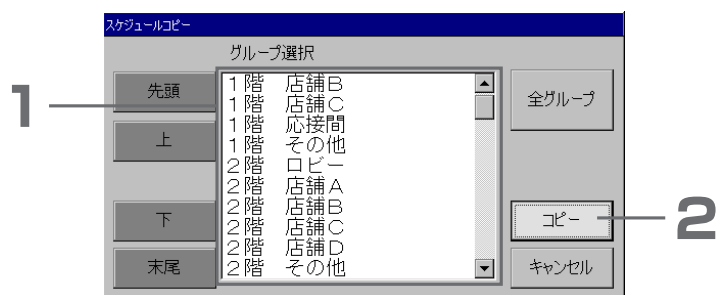
### 1. ▲▼を押して、温度を変更する

設定温度範囲は設定温度範囲設定画面で変更できます。P40 ページ  
設定温度は、運転モードを選択しないと 18 ～ 30℃の範囲となります。

### 2. **OK** ボタンを押す

温度を変更し、ダイアログが閉じます。変更しないときは、**キャンセル** ボタンを押してください。  
**クリア** ボタンを押すと空欄になります。

## <スケジュールコピーダイアログ>



### 1. コピー先のグループ名を押す（複数選択可）

ページを変更するときは、**上** ボタン、**下** ボタンを押してください。  
すべてのグループを選択するときは、**全グループ** ボタンを押してください。

### 2. **コピー** ボタンを押し、確認ダイアログで **はい** ボタンを押す



選択表示しているグループのスケジュール（当日、年間、特定日、季節のいずれか）を、上記で選択したグループにコピーします。

#### お知らせ

- ・ 設定しないときは、**いいえ** ボタンを押してください。
- ・ **キャンセル** ボタンを押すと、前の画面に戻ります。


## 空調機の詳細情報の見かた

各グループの空調機番号や状態を見ることができます。

1. 全グループ表示画面 (☞14 ページ)、グループ表示画面 (☞11, 14 ページ) で **空調機一覧** ボタンを押す  
グループ内の空調機状態を表示します。  
ページを切換えるときは   ボタンを押してください。

[空調機一覧画面]



空調機No.	運転/停止	モード	設定温度	室温	風量	風向	異常	代表	デマンド	その他
000	停止	冷房	28.0°C	28°C			--	*	D1	

### お知らせ

- ・ 空調機 No. の表示方法が図の形態と違う場合があります。(他の画面も同様)  
通信方式により表示方法が切替ります。 ☞54 ページ

旧 SUPERLINK [3-04]

新 SUPERLINK [005]

スーパーリンク No.  室内機アドレス

 室内機アドレス

## 課金時間帯設定のしかた（SC-SL4-B のみ）

1 日の課金時間帯を4つに分けることができます。

時間帯を外部入力接点を使用して切替えることもできます。☞56 ページ

1. メニュー画面で **管理者メニュー** ボタンを押す ☞6 ページ
2. 管理者メニュー画面で **課金時間帯設定** ボタンを押す ☞7 ページ

[課金時間帯設定画面]



### <時間帯切替に内部時計を選択する場合>

時間帯を分ける必要がない場合は、時間帯 1 を 00：00 ～ 24：00 に設定してください。

3. **内部時計** ボタンを押す
4. **開始時刻と終了時刻**を押す

開始時刻と終了時刻を設定してください。

時間帯 2, 時間帯 3 を入力する場合は, **有効** ボタンを押してください。

### お知らせ

・ 時間帯 4 は時間帯 1, 2, 3 以外となります。

(例 1)

時間帯 1 を 8：00 ～ 17：00 のみ設定した場合, 時間帯 4 は 0：00 ～ 8：00 及び 17：00 ～ 24：00 となります。

(例 2)

時間帯 1 を 8：00 ～ 12：00, 時間帯 2 を 12：00 ～ 17：00, 時間帯 3 を 17：00 ～ 24：00 と設定した場合, 時間帯 4 は 0：00 ～ 8：00 となります。

5. **設定** ボタンを押し, 確認ダイアログで **はい** ボタンを押す
- 設定しないときは, **いいえ** ボタンを押してください。

### <時間帯切替に外部入力を選択する場合>

6. **外部入力** ボタンを押す
  7. **設定** ボタンを押し, 確認ダイアログで **はい** ボタンを押す
- 設定しないときは, **いいえ** ボタンを押してください。

### 注意

本製品の空調料金計算は計量法によるものではありません。

課金データは 12 ヶ月分が保存されます。課金データの保存方法は, 課金データファイルの転送のしかた ☞36 ページを参照ください。

## グループ定義のしかた



### ① 設定するグループの選択と登録空調機の表示

1. メニュー画面で **管理者メニュー** ボタンを押す  6 ページ
2. 管理者メニュー画面で **グループ定義** ボタンを押す  7 ページ



[グループ定義画面]



### お知らせ

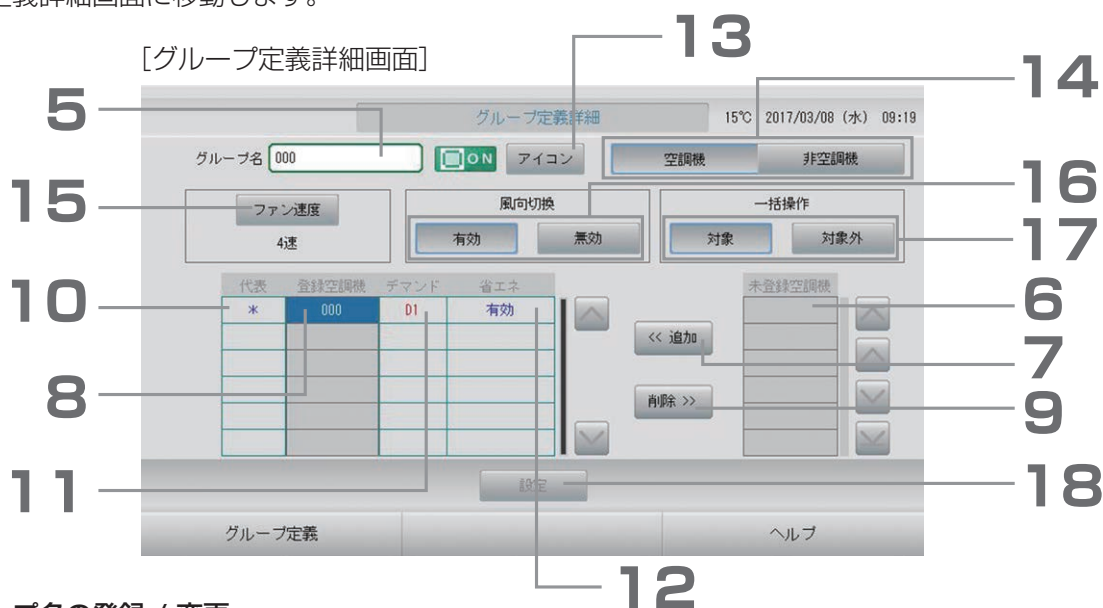
- ・ 空調機 No. の表示方法が図の形態と違う場合があります。  23 ページ
- ・ 工場出荷時は、未接続の空調機を含め 1 つのグループに 1 つの空調機があらかじめ登録されており、別のグループへ変更する場合は、登録グループから一旦削除する必要があります。したがって新規にグループ登録を行う際は、**全グループ削除** ボタンで一旦全グループを削除した後、登録空調機の設定を行うと設定が比較的容易にできます。
- ・ グループの追加・削除を行うと、ブロック定義の見直しが必要となります。  28 ページ

### 3. グループ名を押す

グループを追加するときは、グループ名が空白のところを押してください。登録グループの設定を変更する場合は、グループ名を押してください。ページを切換えるときは   ボタンを押してください。

### 4. **詳細設定** ボタンを押す

グループ定義詳細画面に移動します。



### ② 設定するグループ名の登録 / 変更

#### 5. グループ名を押す

グループ名を入力してください。  33 ページ

### ③ 構成する空調機の追加 / 削除

<空調機を追加するとき>

#### 6. 未登録空調機リストから追加する空調機を選択する

ページを切換えるときは   ボタンを押してください。



## 7. 追加 ボタンを押す

選択した空調機が登録空調機リストに追加され、未登録空調機リストから削除されます。

### <空調機を削除するとき>

## 8. 登録空調機リストから、削除する空調機を選択する

## 9. 削除 ボタンを押す

選択した空調機が登録空調機リストから削除され、未登録空調機リストに移動します。

### 注意

接続されていない室内機がグループに登録されていると、通信異常が発生し、システム全体の通信に影響を与え、意図しない動作が実行される可能性があります。グループに未接続室内機を登録しないでください。

## ④代表機、デマンドおよび、省エネの設定

### 10. 空調機の代表枠をタッチする（代表機選択）

枠をタッチすると、\*印が表示され代表機として設定されます。

代表機：グループ表示したときに状態を表示する空調機

### 11. 空調機のデマンド枠をタッチする（デマンドレベル設定）

枠をタッチすると D1、D2、D3 とデマンドレベル設定を切り換えることができます。非対象に設定する場合は、空白にしてください。

デマンド：外部からデマンド入力を受けたとき、設定温度をシフト、もしくは送風になり、リモコン操作ができなくなる様に設定できます。また、能力の上限を制限することもできます。☞57 ページ

### お知らせ

・デマンド入力すると、夏等に消費電力を下げるできます。デマンド入力信号が解除されたとき、スケジュールを行うか設定できます。☞56 ページ

当日のスケジュールが設定されていない場合は、デマンドに入る直前の運転モード、設定温度、リモコン操作禁止設定になります。

・デマンドレベル設定は、最大 3 段階まで設定可能です。レベル 1 の時は D1 設定の空調機がデマンドレベル 1 の設定、レベル 2 の時は D1 と D2 設定の空調機がデマンドレベル 2 の設定、レベル 3 の時は D1、D2、D3 設定の空調機がデマンドレベル 3 の設定の制御対象になります。☞57 ページ

#### <設定例①>

デマンド定義内容	レベル 1	レベル 2	レベル 3
設定温度シフト制御又は送風制御	設定温度シフト制御 (1℃)	設定温度シフト制御 (2℃)	送風制御
ピークカット制御	無効	無効	無効

デマンド制御内容	レベル 1	レベル 2	レベル 3
D1 設定空調機	設定温度シフト制御 (1℃)	設定温度シフト制御 (2℃)	送風制御
D2 設定空調機	-	設定温度シフト制御 (2℃)	送風制御
D3 設定空調機	-	-	送風制御
デマンド非対象空調機	-	-	-

#### <設定例②>

デマンド定義内容	レベル 1	レベル 2	レベル 3
設定温度シフト制御又は送風制御	無し	無し	無し
ピークカット制御	80%	60%	40%

デマンド制御内容	レベル 1	レベル 2	レベル 3
D1 設定空調機	ピークカット制御 (80%)	ピークカット制御 (60%)	ピークカット制御 (40%)
D2 設定空調機	-	ピークカット制御 (60%)	ピークカット制御 (40%)
D3 設定空調機	-	-	ピークカット制御 (40%)
デマンド非対象空調機	-	-	-

・デマンド制御を使用するためには、デマンド信号を入力する必要があります。施工業者または販売店にお問い合わせください。

## 12. 空調機の省エネ枠をタッチする（省エネ設定） 41 ページ

枠をタッチすると「有効」と表示され、省エネ運転の対象として設定されます。

もう一度タッチすると空白となり、省エネ運転の非対象として設定されます。

### ⑤グループのアイコンの設定

#### 13. **アイコン** ボタンを押す

グループアイコン選択ダイアログで、レイアウト表示画面用のアイコンを選択し、**OK** ボタンを押してください。  
ページを切換えるときは **▲ ▼** ボタンを押してください。

#### **お知らせ**

・グループ定義画面の **機種情報取得** ボタンを押すと、室内機の形式によりアイコンを決定する事ができます。

### ⑥グループの空調機タイプの設定

#### 14. **空調機** または **非空調機** ボタンを押す

非空調機を選択すると、運転または停止のみ設定できます。

### ⑦グループのファン速度の設定

#### 15. **ファン速度** ボタンを押す

1 速, 2 速 (急 - 強), 2 速 (急 - 弱), 3 速, 4 速と切換えることができます。

### ⑧グループの風向切換の設定

#### 16. **有効** または **無効** ボタンを押す

有効：風向設定可のグループ

無効：風向設定不可のグループ

### ⑨グループ一括操作の対象 / 対象外の設定

#### 17. **対象** または **対象外** ボタンを押す

対象：一括設定、一括運転、一括停止操作の対象となるグループ

対象外：一括設定、一括運転、一括停止操作の対象とならないグループ

### ⑩設定した内容の保存

#### 18. **設定** ボタンを押し、確認ダイアログで **はい** ボタンを押す

グループ定義の内容が保存されます。

保存しないときは、**いいえ** ボタンを押してください。

・1 つのグループに 1 ～ 16 台の空調機を登録できます。

・グループ設定画面で設定した全てのグループを削除する場合は、**全グループ削除** ボタンを押してください。

・**全グループ削除** ボタンを押した場合、スケジュール設定も全て削除されます。

## ブロック定義のしかた

お願い

・あらかじめグループ定義を行ってください。👉25 ページ

### ①設定するブロックの選択と登録グループの表示

1. メニュー画面で **管理者メニュー** ボタンを押す  6 ページ
2. 管理者メニュー画面で **ブロック定義** ボタンを押す  7 ページ

「ブロック定義画面」

**ブロック定義** 15℃ 2017/03/08 (水) 09:21

登録空調機数 : 21 登録グループ数 : 21 登録ブロック数 : 20

ブロック名	グループ数
1 一階	2
2 二階	1
3 三階	1
4 四階	1
5 五階	1
6 六階	1
7 七階	1
8 八階	1



登録グループ	
000	
001	

3 4

詳細設定 レイアウト

管理者メニュー ヘルプ

### 3. ブロック名を選択する

ブロックを追加するときは、ブロック名が空欄のところを選択してください。登録ブロックの設定を変更するときは、各ブロック名を押してください。選択したブロックは反転表示します。ページを切換えるときは   ボタンを押してください。

お知らせ

- ・工場出荷時は、ブロック名、登録グループはすべて空欄です。
- ・最大ブロック数は 20 です。

### ＜ブロック定義の詳細設定をする場合＞


- #### 4. **詳細設定** ボタンを押す

「ブロック定義詳細画面」

The screenshot shows the 'Block Definition Detail' screen. Numbered callouts point to the following elements:

- 5: Block name input field (containing '一階')
- 6: Register group list (containing '000', '001')
- 7: Add button ('<< 追加')
- 8: Block definition title ('ブロック定義詳細')
- 9: Deregister group list (containing '021' through '029')
- 10: Settings button ('設定')

## ②設定するブロック名の登録 / 変更

5. ブロック名を押す  
ブロック名を入力してください。  33 ページ

③ブロックに登録するグループの追加 / 削除

＜グループを追加するとき＞

6. 未登録グループリストから追加するグループを選択する

ページを切換えるときは   ボタンを押してください。

7. **追加** ボタンを押す

選択したグループが登録グループリストに追加され、未登録グループリストから削除されます。

＜グループを削除するとき＞

8. 登録グループリストから削除するグループを選択する

9. **削除** ボタンを押す

選択したグループが登録グループリストから削除され、未登録グループリストに移動します。

④登録 / 変更した内容の保存

10. **設定** ボタンを押し、確認ダイアログで **はい** ボタンを押す

ブロック定義の内容が保存されます。

保存しないときは、**いいえ** ボタンを押してください。

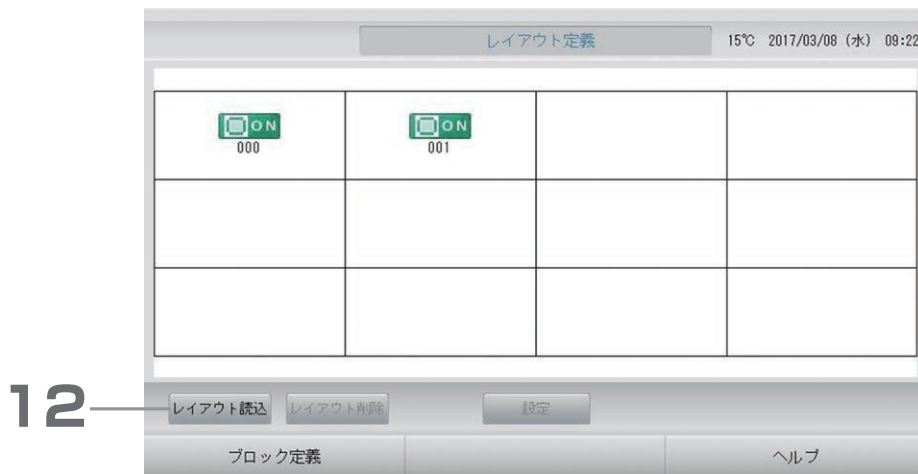
**お知らせ**

・ 1 つのブロックに最大 12 のグループを登録できます。

＜レイアウトを設定する場合＞

11. ブロック定義画面で **レイアウト** ボタンを押す

[レイアウト定義画面]



①ファイル読込

12. USB メモリを挿入し、**レイアウト読込** ボタンを押す

**レイアウト削除** ボタンを押すと、表示中のレイアウトが消え、工場出荷時のレイアウトが表示します。

13. フォルダ／ファイル選択ダイアログで、レイアウト作成済みの JPEG ファイルを選択する

ページを切換えるときは **上** または **下** ボタンを押してください。

**お知らせ**

・ 拡張子は “.jpg” のみ、最大 780（横）× 315（縦）pixel です。

14. **OK** ボタンを押す

選択されたレイアウトが表示します。



## ②アイコン配置

### 15. グループアイコンを押す

選択されたグループのアイコンの枠が赤色で表示します。

### 16. 配置したい場所を押す

グループアイコンが移動します。

#### お知らせ

・工場出荷時のレイアウトは、アイコン配置を変更できません。



## ③登録 / 変更した内容の保存

### 17. **設定** ボタンを押し、確認ダイアログで **はい** ボタンを押す

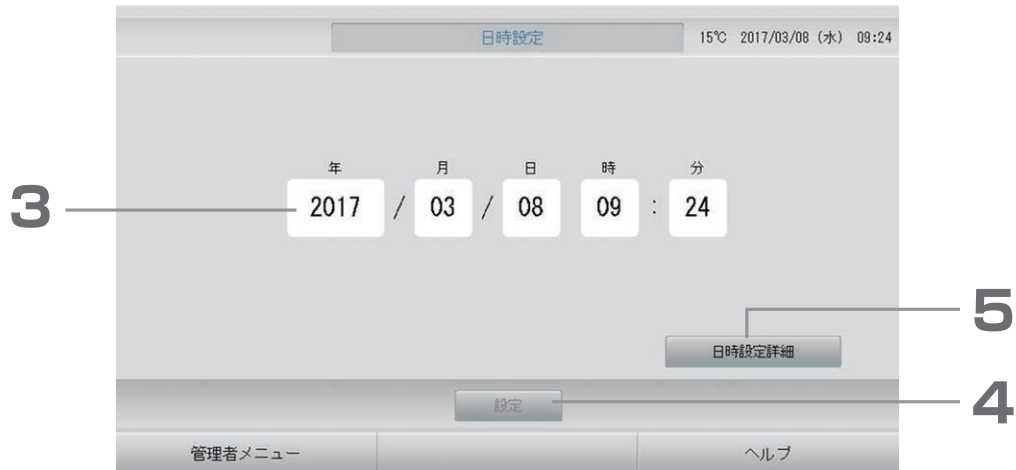
レイアウト定義の内容が保存されます。

保存しないときは、**いいえ** ボタンを押してください。

## 現在日時の設定のしかた

1. メニュー画面で **管理者メニュー** ボタンを押す  6 ページ
2. 管理者メニュー画面で **日時設定** ボタンを押す  7 ページ

[日時設定画面]



### 3. 年 / 月 / 日 時 : 分 をタッチする

日時を入力してください。

### 4. **設定** ボタンを押す

確認ダイアログの選択によって、スケジュール実行の有無が変わります。

**はい** ボタン : 日時変更し、スケジュール合わせを実行します。

**いいえ** ボタン : 日時変更はしますが、日付を変更しない場合にスケジュール合わせは実行しません。

**キャンセル** ボタン : 日時変更をしません。

#### お知らせ

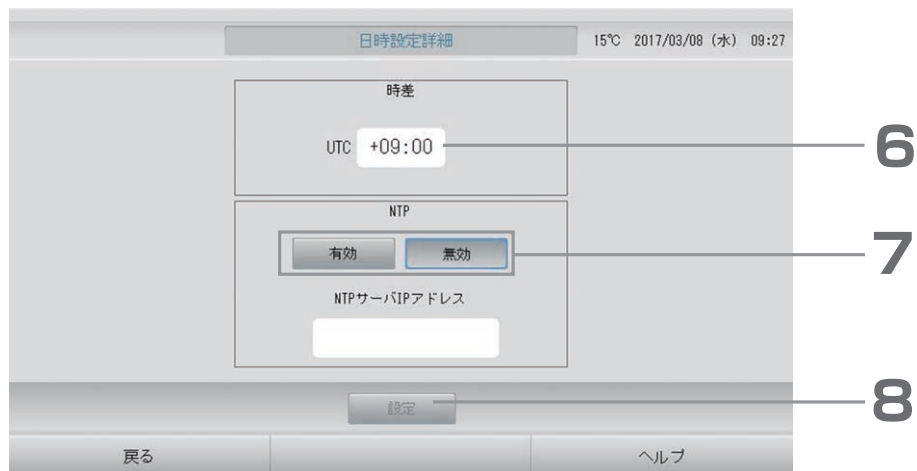
- ・ 指定日時の 00 秒に設定します。
- ・ 停電からの復帰時は、日時の再設定は不要です。

## <日時の詳細設定を行う場合（時差，NTP）>

### 5. **日時設定詳細** ボタンを押す

日時設定詳細画面が表示します。

[日時設定詳細画面]





## ①時差

### 6. 時差をタッチする

時差設定ダイアログが表示します。UTC（協定世界時）との時差を設定してください。

## ② NTP

### 7. ☐有効 または ☐無効 ボタンを押す

☐有効 ボタンを押した場合は、NTP サーバーの IP アドレスを設定してください。

### 8. ☐設定 ボタンを押し、確認ダイアログで ☐はい ボタンを押す

日時設定詳細の内容が保存されます。

設定しないときは、☐いいえ ボタンを押してください。

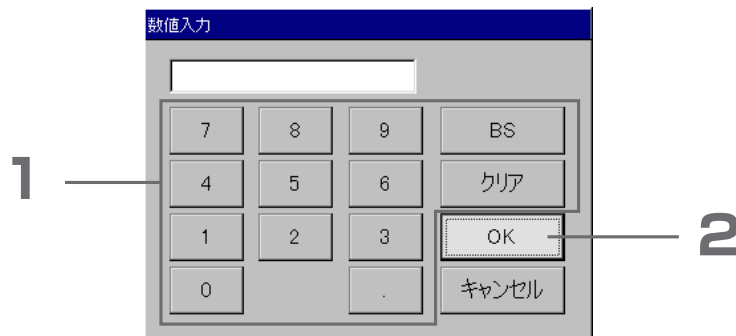
### お知らせ

・NTP を有効にした場合は、必ず時差を設定してください。自動で日時設定できます。

# ■ 便利な機能

## 数値 / 文字の入力のしかた

### ■数値入力ダイアログ



#### 1. 入力する数値のボタンを押す

[ボタンの意味]

- 0** ~ **9** ボタン : 数値を入力します。  
**BS** ボタン : 数値を1文字削除します。  
**クリア** ボタン : 数値をすべて削除します。

#### 2. **OK** ボタンを押す

数値が変更し、ダイアログが閉じます。

変更しないときは **キャンセル** ボタンを押してください。

### ■文字入力ダイアログ



#### 1. ABC / 123, ひらがな, カタカナ, 記号から入力する文字種類を選び, ボタンを押す

#### 2. グループ名称を入力する

- ABC / 123** ボタン : アルファベットと数字を入力します。 **BackSpace** ボタン : 1文字消去します。  
**ひらがな** ボタン : ひらがな, 漢字を入力します。 **スペース** ボタン : スペースを入力します。  
**カタカナ** ボタン : カタカナを入力します。 **← →** ボタン : カーソルを左または右に移動します。  
**記号** ボタン : 記号を入力します。 **↑ ↓** ボタン : カーソルを上または下に移動します。  
**大文字 / 小文字** ボタン : 大文字と小文字を切替えます。 **変換** ボタン : ひらがな入力時に漢字に変換します。  
**確定** ボタン : ひらがな入力時に漢字変換を確定します。

[漢字入力方法]

- (1) 入力する文字種類としてひらがなを選択する。
- (2) 文字を入力する。
- (3) **変換** ボタンを押す。目的の漢字を押す。  
ページを移動する場合は **▲ ▼** を押してください。
- (4) **確定** ボタンを押す。  
漢字変換を確定します。

#### 3. **OK** ボタンを押す

名称が変更し、画面が閉じます。変更しないときは **キャンセル** ボタンを押してください。

\* ブロックまたはグループの名称は、全角8文字、半角(英数字)16文字まで設定できます。(カタカナの半角入力はできません)


## ディスプレイ設定のしかた

ディスプレイの輝度とバックライト OFF 時間の設定、及び画面のクリーニングができます。











### 1. メニュー画面で **ディスプレイ設定** ボタンを押す 6 ページ

[ディスプレイ設定画面]



**クリーニングモード**  
クリーニングモード  
に切り替わります  
 46 ページ

### 2. 変更したい項目のボタンを押す

- (1) 輝度を   ボタンで設定します。(工場出荷時：7)  
ディスプレイの明るさ（1～15）を調整できます。
- (2) バックライト OFF 時間を設定します。(工場出荷時：10)  
最後の操作から指定時間後（1～30 分）にバックライトを OFF にします。
- (3) 画面イメージを選択します。(工場出荷時：黒)  
 または  を選択できます。
- (4) セキュリティロックの設定を選択します。(工場出荷時：無効)  
 または  を選択できます。  
 にすると、バックライト OFF 時に自動的にログアウトします。  
管理者以外の操作を防止するには有効にしてください。
- (5) 異常時バックライト ON の設定を選択します。(工場出荷時：有効)  
 または  を選択できます。  
 にすると、1 台以上の室内機が異常時に、バックライトが点灯します。

### 3. **設定** ボタンを押し、確認ダイアログで **はい** ボタンを押す

設定の内容が保存されます。

設定しないときは、 ボタンを押してください。

## 停電補償について

### ▶ 停電時保持されるデータ

- ・ SL4 で設定した内容（フリーフロー設定を除く）
- ・ 停電前の SL4 が保存するデータ（課金等）

### ▶ 停電時保持されないデータ

- ・ 停電前の各室内機の運転状態，設定状態  
（運転，運転モード，設定温度，風量，風向，リモコン操作許可禁止等）
- ・ 異常履歴

復電時，スケジュール設定されているグループは，復電時刻以前で最も近いスケジュール設定に従います。

最も近いスケジュール時刻において，運転 / 停止，運転モード，操作禁止，設定温度の項目が未設定の場合は，次に近い時刻の設定に従います。当日スケジュール設定がない場合は，空調機の初期状態となり，リモコン操作許可禁止設定は，全許可となります。

## 課金データファイルの転送のしかた（SC-SL4-B のみ）

### お願い

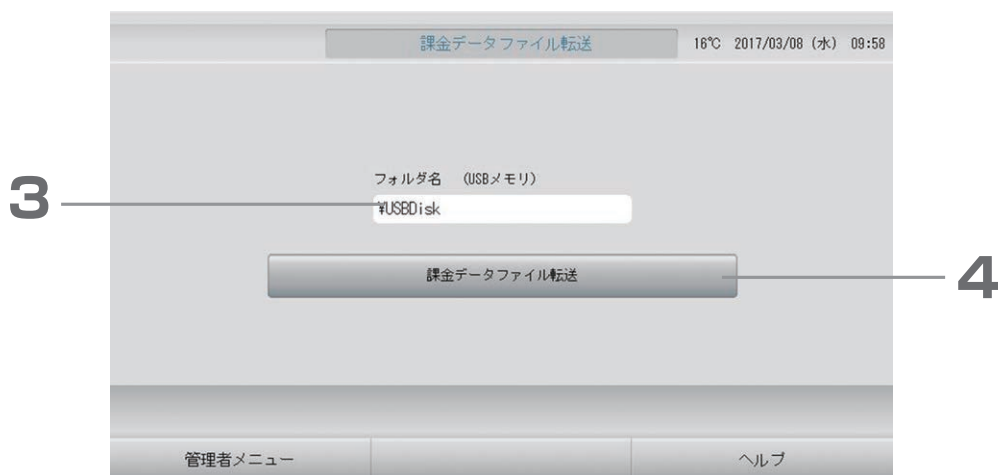
- ・必ず USB メモリを本体に差し込んでから操作してください。👉3 ページ
- ・課金データファイルは 12 ヶ月分が USB メモリに転送されます。  
必ず 1 年以内に課金データを USB メモリからパソコンに保存してください。
- ・USB メモリのランプが点滅している間は取り外さないでください。

### 重要

USB メモリは必ず本体付属のものをご使用ください。  
(市販の USB メモリでは認識できない場合があります)

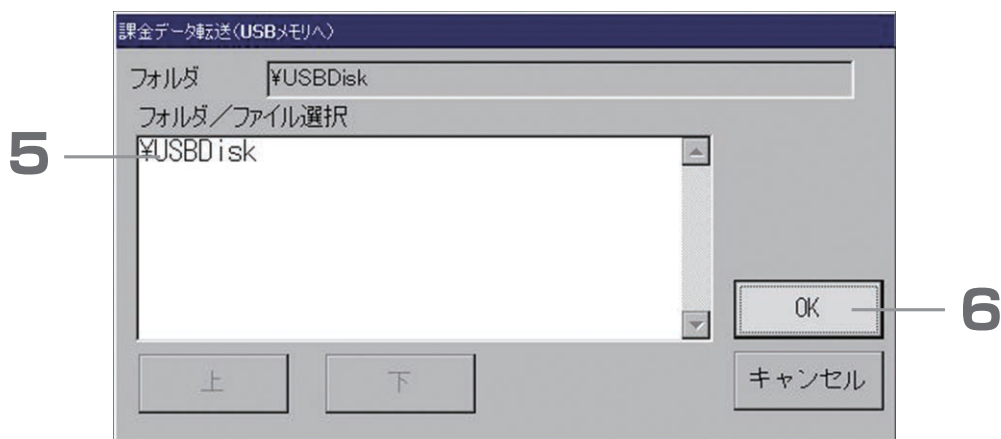
1. メニュー画面で **管理者メニュー** ボタンを押す 👉6 ページ
2. 管理者メニュー画面で **課金データファイル転送** ボタンを押す 👉7 ページ

[課金データファイル転送画面]



3. フォルダ名をタッチし、課金データファイルの保存先を決める
4. **課金データファイル転送** ボタンを押す

[フォルダ／ファイル選択ダイアログ]



5. 課金データファイルを保存するフォルダを選択する  
指定したフォルダがあらかじめ選択されています。  
指定したフォルダがない場合は、フォルダ作成ダイアログが表示されフォルダが作成されます。  
ページをスクロールする場合は **上** ボタン、**下** ボタンを押してください。
6. フォルダを選択し、**OK** ボタンを押す  
USB メモリ内の選択したフォルダに課金データファイルが保存されます。  
保存に成功した場合はダイアログが表示されます。

### お知らせ

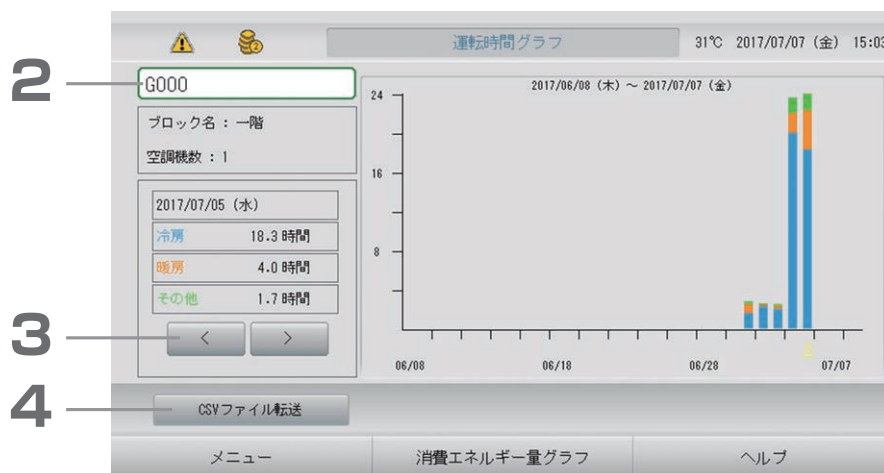
- ・課金データの集計方法は、付属の課金データ集計用ソフトウェア CD-ROM のマニュアルを参照してください。

## 運転時間グラフの見かた

グループ毎の運転積算時間を 1 日毎に 1 ヶ月分グラフにして表示します。

1. メニュー画面で **運転時間グラフ** ボタンを押す  6 ページ

[運転時間グラフ画面]



2. 表示したいグループを選択する

3. 日付を選択する

  ボタンで選択してください。

4. **CSV ファイル転送** ボタンを押す


USB メモリを挿して、ボタンを押すとフォルダ／ファイル選択ダイアログが表示され、選択したフォルダ内に <OptimeYYYYMMDD.csv> というファイル名で転送されます。(YYYYMMDD には本日の年月日が入ります)

### お知らせ

- ・ CSV ファイルには全てのグループの 1 ヶ月分の運転時間が含まれます。



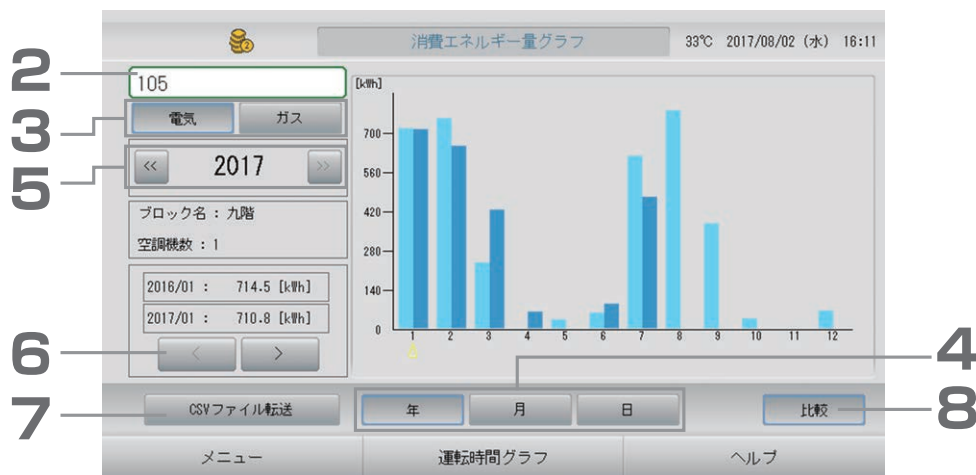
## 消費エネルギー量グラフの見かた（SC-SL4-B のみ）

1. 運転時間グラフ画面で **消費エネルギー量グラフ** ボタンを押す  37 ページ

### お知らせ

- ・ 本画面の表示には時間がかかる場合があります。

[消費エネルギー量グラフ画面]



2. 表示したいグループを選択する

3. **電気** または **ガス** ガスを選択する

4. **年**, **月**, **日** のいずれかを選択する

5. 日付を選択する

6. 消費エネルギー量を表示したい日付を選択する

  ボタンで選択してください。

### <データを保存する場合>

7. **CSV ファイル転送** ボタンを押す

USB メモリを挿して、ボタンを押すとフォルダ／ファイル選択ダイアログが表示され、選択したフォルダ内に転送されます。

### お知らせ

- ・ CSV ファイルには表示グループの表示中消費エネルギー量が含まれます。

### <昨年と比較する場合>

8. 上記4で年を選択している場合に **比較** ボタンを押す

今年と昨年のデータを比較できます。

## LAN 設定のしかた

本体の IP アドレス、サブネットマスク、デフォルトゲートウェイアドレスの設定ができます。

1. メニュー画面で **管理者メニュー** ボタンを押す  6 ページ
2. 管理者メニュー画面で **LAN 設定** ボタンを押す  7 ページ

[LAN 設定画面]



3. 設定または変更したいボタン（白色の表示枠）を押す

### IP アドレスの表示と設定（工場出荷時：192.168.0.120）

IP アドレスをタッチすることで、ダイアログが表示され IP アドレスを入力することができます。

### サブネットマスクの表示と設定（工場出荷時：255.255.255.0）

サブネットマスクをタッチすることで、ダイアログが表示されサブネットマスクを入力することができます。

### デフォルトゲートウェイの表示と設定（工場出荷時：空白）

デフォルトゲートウェイをタッチすることで、ダイアログが表示されデフォルトゲートウェイを入力することができます。

4. **設定** ボタンを押し、確認ダイアログで **はい** ボタンを押す

設定の内容が保存され、再起動します。



設定しないときは、**いいえ** ボタンを押してください。

### お知らせ

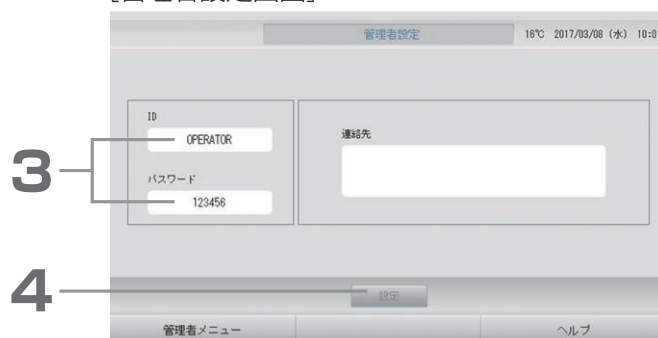
- ・本設定をすることで WEB 監視機能が有効になります。
- ・詳しくは、[WEB 監視] マニュアルを参照ください。

## 管理者設定のしかた

管理者の ID、パスワード、連絡先を設定できます。

1. メニュー画面で **管理者メニュー** ボタンを押す  6 ページ
2. 管理者メニュー画面で **管理者設定** ボタンを押す  7 ページ

[管理者設定画面]



3. 設定または変更したい項目のボタンを押す

### ID 設定

管理者の ID を設定します。半角英数字（1 ～ 16 文字）のみ設定できます。

### パスワード設定

管理者のパスワードを設定します。半角英数字（1 ～ 8 文字）のみ設定できます。

### 連絡先の設定

連絡先をタッチすることで、管理者の連絡先を入力することができます。



連絡先は 40 文字 × 3 行入力することができます。

4. **設定** ボタンを押し、確認ダイアログで **はい** ボタンを押す

設定しないときは、**いいえ** ボタンを押してください。

## 機能設定（管理）のしかた

設定温度範囲、省エネ、冷暖自動（季節設定）及びるす番の設定を行います。

1. メニュー画面で **管理者メニュー** ボタンを押す  6 ページ
2. 管理者メニュー画面で **機能設定（管理）** ボタンを押す  7 ページ

[機能設定（管理）画面]




### 1. 設定温度範囲設定

設定温度監視の有効 / 無効設定や、設定温度の上下限値を設定します。  下記

### 2. 制御機能設定



省エネと冷暖自動（季節設定）の条件を設定します。  41 ページ

### 3. るす番設定

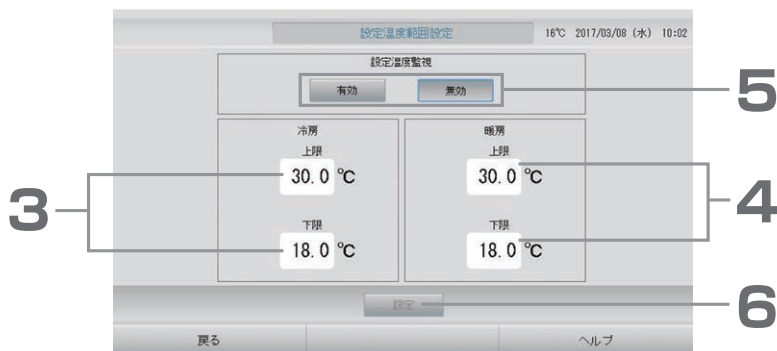
るす番設定を行います。  42 ページ

## ■設定温度範囲設定のしかた

設定温度監視の有効 / 無効及び設定温度の上下限値を設定する画面です。

1. 管理者メニュー画面で **機能設定（管理）** ボタンを押す  7 ページ
2. 機能設定（管理）画面で **設定温度範囲設定** ボタンを押す  上記

[設定温度範囲設定画面]



### 3. 冷房の上限 / 下限 (℃) を押す

▲ ▼ ボタンで温度を選択し、**OK** ボタンを押してください。  
設定しないときは、**キャンセル** ボタンを押してください。

### 4. 暖房の上限 / 下限 (℃) を押す

▲ ▼ ボタンで温度を選択し、**OK** ボタンを押してください。  
設定しないときは、**キャンセル** ボタンを押してください。  
設定温度は下記の範囲で設定できます。

	下限値	上限値
冷房 / 除湿 / 自動	16 ～ 28℃	30 ～ 35℃
暖房	10 ～ 18℃	22 ～ 30℃

### 5. 設定温度監視の **有効** または **無効** ボタンを押す


**有効** を選択すると、本画面で設定した上下限値を超える室内機の設定温度は上下限値に変更されます。

### 6. **設定** ボタンを押し、確認ダイアログで **はい** ボタンを押す

設定しないときは、**いいえ** ボタンを押してください。

## ■制御機能設定のしかた

省エネと冷暖自動（季節設定）の設定をする画面です。


1. 管理者メニュー画面で **機能設定（管理）** ボタンを押す  7 ページ
2. 機能設定（管理）画面で **制御機能設定** ボタンを押す  40 ページ



### <省エネ制御設定>

3. 冷房の開始室外温度を押す  
運転モードが冷房または除湿時の省エネ制御開始を判定する室外温度を設定します。
4. 冷房の解除室外温度を押す  
運転モードが冷房または除湿時の省エネ制御解除を判定する室外温度を設定します。
5. 冷房の設定温度シフト値を押す  
運転モードが冷房または除湿時の省エネ制御開始時の設定温度シフト値を設定します。
6. 暖房の開始室外温度を押す  
運転モードが暖房時の省エネ制御開始を判定する室外温度を設定します。
7. 暖房の解除室外温度を押す  
運転モードが暖房時の省エネ制御解除を判定する室外温度を設定します。
8. 暖房の設定温度シフト値を押す  
運転モードが暖房時の省エネ制御開始時の設定温度シフト値を設定します。

### お知らせ

- ・省エネ制御：室内機の設定温度を 1 ～ 3℃シフト（冷房及び除湿：+ 1℃～+ 3℃，暖房：- 1℃～- 3℃）し、リモコンの設定温度操作を禁止します。リモコン操作許可禁止設定が有効の場合のみ可能です。  55 ページ

### <季節設定（冷暖自動）>



9. 冷房自動切換を押す  
冷房運転を判定する室外温度を設定します。
10. 暖房自動切換を押す  
暖房運転を判定する室外温度を設定します。
11. **設定** ボタンを押し、確認ダイアログで **はい** ボタンを押す  
設定しないときは、**いいえ** ボタンを押してください。

## ■るす番設定のしかた

留守にするときなど、お部屋が著しく高温あるいは低温にならないように温度を保つ機能です。

■ 外温により冷房 / 暖房を行います。

■ 設定温度、風量の設定ができます。

1. 管理者メニュー画面で **機能設定（管理）** ボタンを押す  7 ページ
2. 機能設定（管理）画面で **るす番設定** ボタンを押す  40 ページ

[るす番設定画面]



### <冷房>

1. **判定室外温度を押す**  
冷房運転を判定する室外温度を設定します。
2. **設定温度を押す**  
冷房判定後の室内温度を設定します。
3. **設定風量を押す**  
冷房判定時の風量を設定します。

### <暖房>

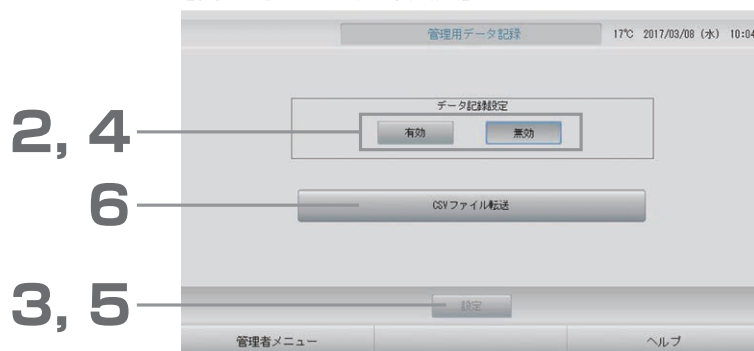
4. **判定室外温度を押す**  
暖房運転を判定する室外温度を設定します。
5. **設定温度を押す**  
暖房判定後の室内温度を設定します。
6. **設定風量を押す**  
暖房判定時の風量を設定します。
7. **設定** ボタンを押し、確認ダイアログで **はい** ボタンを押す  
設定しないときは、**いいえ** ボタンを押してください。

## 管理用データ記録のしかた

今月と前月の空調機データ（運転 / 停止，設定温度，室内温度，室外温度）を記録することができます。

1. 管理者メニュー画面で **管理用データ記録** ボタンを押す  7 ページ

[管理用データ記録画面]



<データを記録する場合>

2. データ記録設定の **有効** ボタンを押す
3. **設定** ボタンを押す

<データ記録を停止する場合>

4. データ記録設定の **無効** ボタンを押す
5. **設定** ボタンを押す

<データを保存する場合>

6. **CSV ファイル転送** ボタンを押す

全室内機の運転 / 停止・設定温度・室内温度及び、選択した室外機の室外温度の記録データが USB メモリに転送されます。

## フリーフロー設定のしかた

各吹出口のルーバの動作範囲（上限位置・下限位置）を設定します。

### 注意

フリーフロー設定内容を変更する場合は、室内機を停止させてください。

1. 管理者メニュー画面で **フリーフロー設定** ボタンを押す  7 ページ

[フリーフロー設定画面]



2. **空調機選択** ボタンを押す

グループ名から空調機を選択し，**OK** ボタンを押してください。

機種情報を確認しますので，しばらくお待ちください。

設定しないときは，**キャンセル** ボタンを押してください。

3. 各吹出口の上限 / 下限位置 1～6 を選択する


4. **設定** ボタンを押す

他の室内機のルーバの動作範囲を変更する場合は，上記 2～4 を繰り返してください。

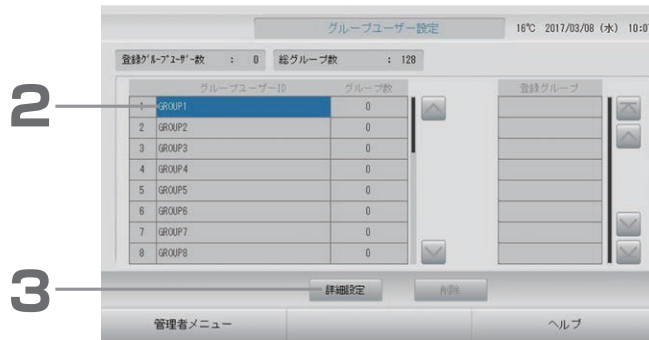


## グループユーザー設定のしかた

グループユーザーは、登録グループを WEB ブラウザで監視・操作できます。本体ではログインできません。



1. 管理者メニュー画面で **グループユーザー設定** ボタンを押す  7 ページ

[グループユーザー設定画面]



<設定するグループユーザーの選択と登録グループの表示>

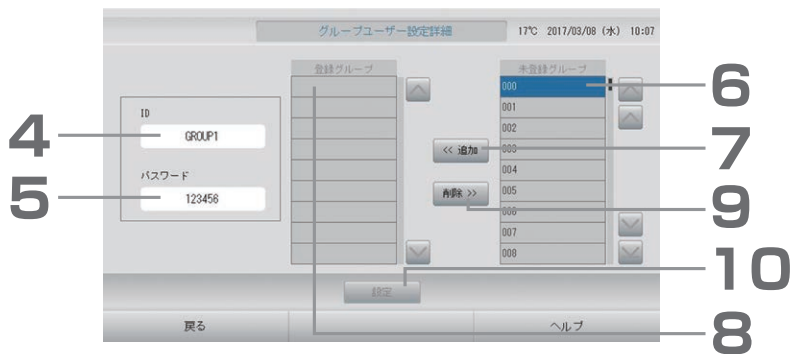
2. **グループユーザー ID** を押す

グループユーザーを追加するときは、グループユーザー ID が空欄のところを選択してください。  
グループユーザーの設定を変更するときは、各グループユーザー ID を押してください。選択したグループユーザー ID は反転表示します。ページを切替えるときは   ボタンを押してください。

3. **詳細設定** ボタンを押す

グループユーザー設定詳細画面に移動します。

[グループユーザー設定詳細画面]



< ID とパスワードの登録 / 変更 >

4. **ID** を押す

グループユーザー ID を入力してください。

5. **パスワード** を押す

グループユーザーのパスワードを入力してください。

<グループユーザーに登録するグループの追加 / 削除>

### ①グループ追加

6. **未登録グループリストから追加するグループを選択する**

ページを切替えるときは   ボタンを押してください。

7. **追加** ボタンを押す

選択したグループが登録グループリストに追加され、未登録グループリストから削除されます。

### ②グループ削除

8. **登録グループリストから削除するグループを選択する**

9. **削除** ボタンを押す

選択したグループが登録グループリストから削除され、未登録グループリストに移動します。

<登録 / 変更した内容の保存>

10. **設定** ボタンを押す、確認ダイアログで **はい** ボタンを押す

グループユーザー設定の内容が保存されます。

設定しないときは、**いいえ** ボタンを押してください。

### お知らせ

- ・グループユーザーを削除する場合は、グループユーザーを選択後、**削除** ボタンを押してください。
- ・ID は半角英数字 1 ～ 16 文字、パスワードは半角英数字 1 ～ 8 文字のみ設定できます。
- ・複数の ID で同じ文字は設定できません。

## 異常履歴の見かた

1. メニュー画面で **管理者メニュー** ボタンを押す  6 ページ
2. 管理者メニュー画面で **異常履歴** ボタンを押す  7 ページ

[異常履歴画面]



### お知らせ

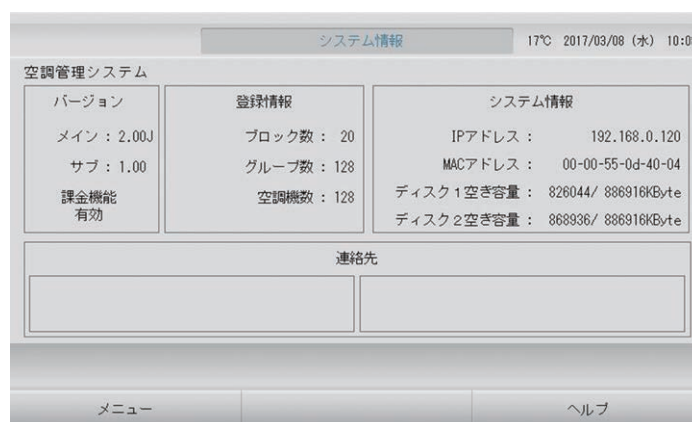
- ・ 異常履歴は、再起動または電源が切れるとすべて消去されます。
- ・ 最大で 300 件の異常履歴が保存され、300 件を超える場合は古い履歴から削除されます。

## システム情報の見かた

空調管理システムのバージョンなど、システムに関する情報を見ることができます。

1. メニュー画面で **システム情報** ボタンを押す  6 ページ

[システム情報画面]



## ヘルプについて

各画面の右下にある **ヘルプ** ボタンを押す

各画面にはヘルプが用意されています。画面表示や操作が分からなくなった場合にご覧ください。

# ■ お手入れのしかた

柔らかい布でからぶきして掃除をしてください。汚れのひどいときは、ぬるま湯に溶かした中性洗剤でふき取ったあと、真水で洗剤をふき取ってください。

## お願い

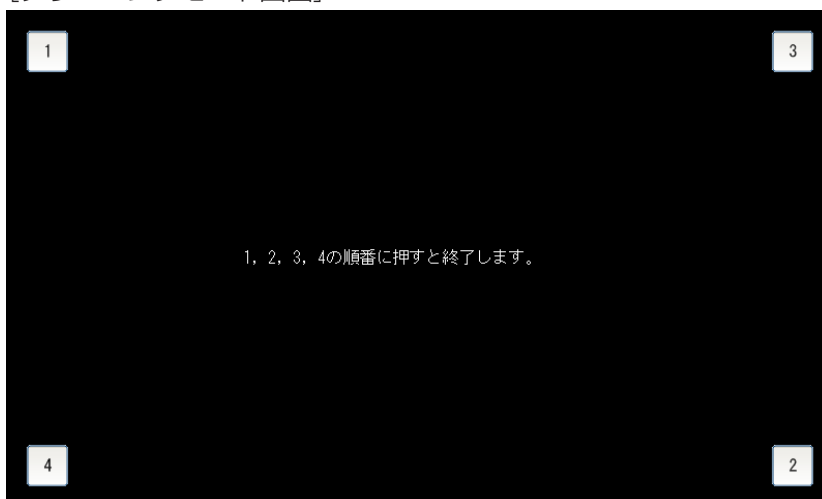
シンナー，有機溶剤，強酸系などは使用しないでください。  
変色したり塗料がはげたりすることがあります。

## クリーニングモード

画面を掃除するときに、タッチパネルが反応しないようにするモードです。

1. メニュー画面で **ディスプレイ設定** ボタンを押す  6 ページ
2. ディスプレイ設定画面で **クリーニングモード** ボタンを押す  34 ページ

[クリーニングモード画面]



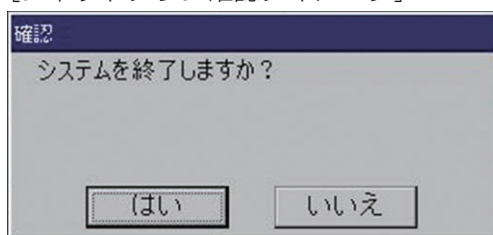
## 3. クリーニングモード終了方法

画面四隅にあるボタンを **1**, **2**, **3**, **4** の順番に押すと終了します。

# ■ シャットダウン

メニュー画面で **シャットダウン** ボタンを押すと、パスワード入力ダイアログが表示され、パスワード入力後に確認ダイアログが表示されます。

[シャットダウン確認ダイアログ]



**はい** ボタンを押すと、シャットダウン中画面に切り替わります。「電源を切る準備ができました。」と表示されるまでお待ちください。シャットダウン完了画面に切り替わったら、電源を切ることができます。再びご使用になる場合は、電源を再投入してください。

[シャットダウン中画面]

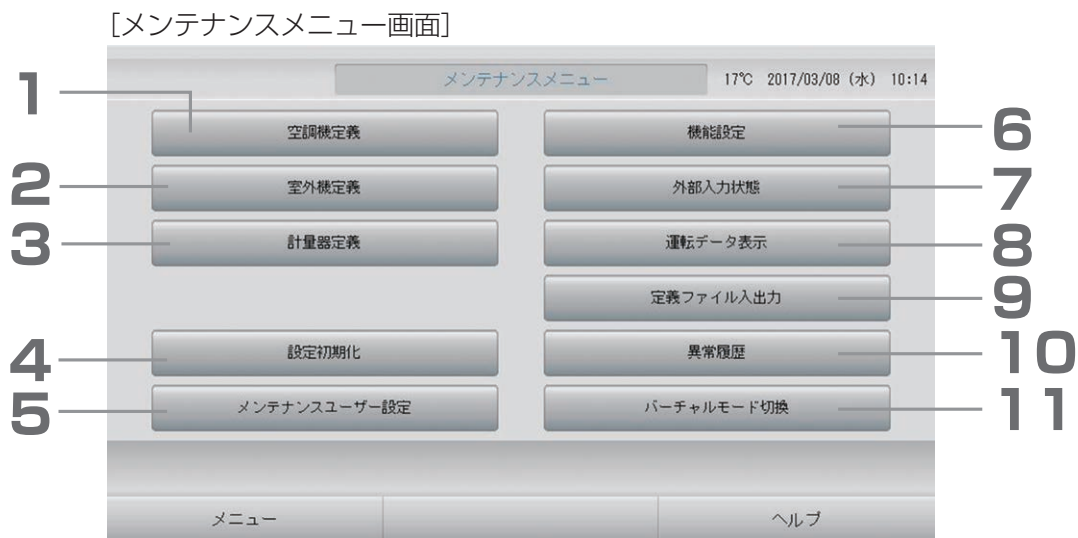


[シャットダウン完了画面]



# ■ メンテナンスメニューについて

メンテナンスメニューは本機をメンテナンスする販売店または専門業者向けのメニューです。  
通常の管理者用 ID でログインした場合は、メンテナンスメニューを操作することはできません。  
メニュー画面で **メンテナンスメニュー** ボタンを押すはこの画面に移動します。



1. **空調機定義 (SC-SL4-B のみ)** ㊦ 49 ページ  
接続されている空調機の種別、能力 (kW) を設定できます。
2. **室外機定義** ㊦ 50 ページ  
外温表示用に最大 3 台の室外機を選択できます。
3. **計量器定義** ㊦ 52 ページ  
系統定義ファイルとパルス定義ファイルを読み込むことができます。
4. **設定初期化** ㊦ 57 ページ  
各種設定を工場出荷時に戻すことができます。
5. **メンテナンスユーザー設定** ㊦ 53 ページ  
メンテナンスユーザーの ID / パスワード / 連絡先を設定することができます。
6. **機能設定** ㊦ 54 ページ  
下記機能の設定ができます。
  - ・ SL 通信設定
  - ・ 機能設定詳細
  - ・ 外部入力機能設定
  - ・ デマンド定義
7. **外部入力状態** ㊦ 58 ページ  
デマンド / 課金時間帯入力 / 緊急停止 / パルス積算値の現在値を確認することができます。
8. **運転データ表示**  
運転データを確認できます。 ㊦ 52 ページ
9. **定義ファイル入出力** ㊦ 51 ページ  
USB メモリに定義データを保存したり、USB メモリに保存してある定義データを読み込みます。
10. **異常履歴** ㊦ 57 ページ  
異常履歴を消去したり、USB メモリに保存することができます。
11. **バーチャルモード切替**  
空調機を接続しなくても、本機のみで動作確認が行えます。  
\*旧 SUPERLINK 設定時は表示されません。

## 空調機定義のしかた（SC-SL4-B のみ）

1. メニュー画面で **メンテナンスメニュー** ボタンを押す  6 ページ
2. メンテナンスメニュー画面で **空調機定義** ボタンを押す  48 ページ



### 3. リスト内の設定 / 変更する項目を押す

「種別」の項目を押すたびに、空調機種別が変更されます。

ON/OFF：空調機の運転時間に応じた課金方法。（マルチ / 店舗 / GHP / 設備 PAC（I / F 付）に適用します）

店舗：コンプレッサが ON の時のみ課金する方法。

（スーパリンクアダプタ SC-ADN（A）を使ったセゾンエアコンに適用します）

マルチ 1：冷媒流量に応じた課金方法。（KX / LX / GHP に適用します）

マルチ 2：サーモ ON/OFF 課金方法。（KX / LX / GHP に適用します）

能力（kW）の項目を押すと、数値入力ダイアログが表示され、変更できます。（0 ～ 200 [kW]）

ページを切換えるときは   ボタンを押してください。

### 注意

- ・同一電力量計（ガスメータ）系統は同じ種別に設定してください。
- ・マルチ 1，マルチ 2 に設定すると、送風の室内機は按分対象外になります。  
送風の室内機を按分対象とする場合は種別を「ON/OFF」に設定してください。
- ・休日等に空調をしない場合の待機電力分は、運転室内機が存在せず按分できないため、メータ値と一致しません。

### 4. **設定** ボタンを押し、確認ダイアログで **はい** ボタンを押す

設定の内容が保存されます。

設定しないときは、**いいえ** ボタンを押してください。



## 室外機定義のしかた

外温表示用に最大 3 台の室外機を選択できます。

1. メニュー画面で **メンテナンスメニュー** ボタンを押す  6 ページ
2. メンテナンスメニュー画面で **室外機定義** ボタンを押す  48 ページ



### < 室外機を追加するとき >

3. 未登録室外機リストから追加する室外機を選択する  
ページを切換えるときは   ボタンを押してください。
4. **追加** ボタンを押す  
選択した室外機が登録室外機リストに追加され、未登録室外機リストから削除されます。

### < 室外機を削除するとき >

5. 登録室外機リストから削除する室外機を選択する
6. **削除** ボタンを押す  
選択した室外機が登録室外機リストから削除され、未登録室外機リストに移動します。

### < 登録 / 変更した内容の保存 >

7. **設定** ボタンを押し、確認ダイアログで **はい** ボタンを押す  
室外機定義の内容が保存されます。  
設定しないときは、**いいえ** ボタンを押してください。

### お知らせ

- ・稼働率が高く、直射日光の影響を受けにくい室外機を選択することをおすすめします。
- ・外温は各画面で表示され、省エネ運転及び季節設定（冷暖自動）で使します。



## 定義ファイル入出力のしかた

1. メニュー画面で **メンテナンスメニュー** ボタンを押す ⑥ 6 ページ
2. メンテナンスメニュー画面で **定義ファイル入出力** ボタンを押す ④ 48 ページ

### お知らせ

- ・必ず USB メモリを本体に差し込んでから操作してください。 ③ 3 ページ
- ・USB メモリのランプが点滅している間は取り外さないでください。

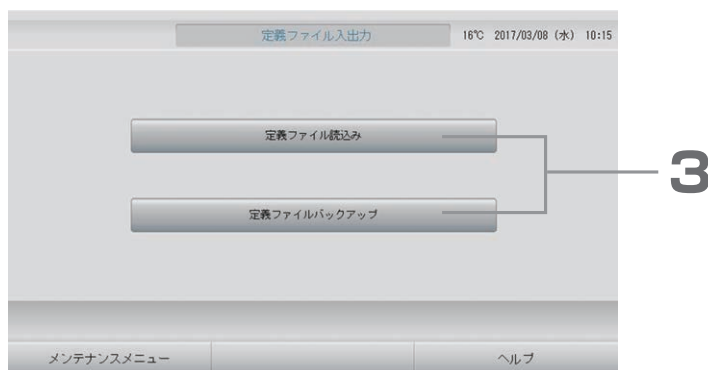
### 重要

USB メモリは必ず本体付属のものをご使用ください。  
(市販の USB メモリでは認識できない場合があります)

### <定義ファイルバックアップ>

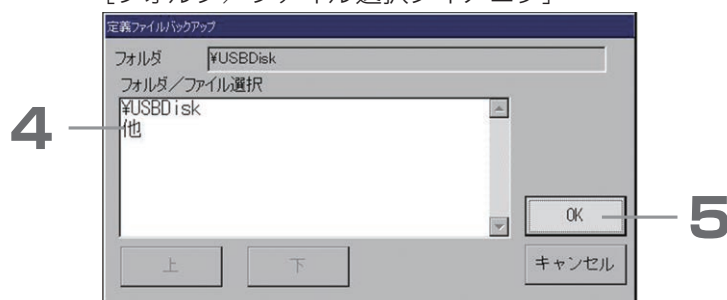
あらかじめ USB メモリにフォルダを作っておくと便利です。

[定義ファイル入出力画面]



3. **定義ファイルバックアップ** ボタンを押す  
フォルダ／ファイル選択ダイアログが表示されます。

[フォルダ／ファイル選択ダイアログ]



4. 定義ファイルを保存するフォルダ名を選択する  
ページをスクロールする場合は **上** ボタン, **下** ボタンを押してください。
5. フォルダを選択し, **OK** ボタンを押す  
USB メモリ内の選択したフォルダ内に定義ファイルがバックアップされます。

### <定義ファイル読み込み>

3. **定義ファイル読み込み** ボタンを押す
4. 定義ファイルを読み込むフォルダ名を選択する  
ページをスクロールする場合は **上** ボタン, **下** ボタンを押してください。
5. フォルダを選択し, **OK** ボタンを押す  
USB メモリ内の選択したフォルダ内から定義ファイルが読み込まれます。  
USB メモリを取り外した後に, 完了ダイアログで **OK** ボタンを押してください。再起動後, 設定が適用されます。

### お知らせ

定義ファイルには下記のデータが含まれています。

- ・ブロック定義
- ・グループ定義
- ・空調機定義
- ・課金時間帯設定
- ・機能設定 (SL 通信を除く)
- ・スケジュール設定 (当日スケジュールを除く)
- ・管理者設定
- ・グループユーザー設定
- ・室外機定義
- ・メンテナンスユーザー設定

※ SC-SL3NA の定義ファイルを読み込むことができます。但し, 機能設定の一部, 管理者ユーザー設定, メンテナンスユーザー設定等が存在しないため, 読み込み終了後, 本体にて設定してください。

## 計量器定義のしかた（SC-SL4-B のみ）

系統定義及びパルス定義は、消費エネルギー量グラフの表示に必要となります。

1. メンテナンスメニュー画面で **計量器定義** ボタンを押す 48 ページ

[計量器定義画面]

計量器定義 16℃ 2017/03/08 (水) 10:16

空調機No.	系統	空調機No.	系統	空調機No.	系統	系統	パルス定義	電気/ガス
000	--	008	--	016	--	1	--	--
001	--	009	--	017	--	2	--	--
002	--	010	--	018	--	3	--	--
003	--	011	--	019	--	4	--	--
004	--	012	--	020	--	5	--	--
005	--	013	--	021	--	6	--	--
006	--	014	--	022	--	7	--	--
007	--	015	--	023	--	8	--	--

読み込み

メンテナンスメニュー ヘルプ

2. SL4 に USB メモリを差し込み、**読み込み** ボタンを押す

フォルダ／ファイル選択ダイアログで、ファイルを選択してください。

### お知らせ

- ・ 系統定義の工場出荷時のファイル名は、新 SUPERLINK は "nkei\_file.csv"，旧 SUPERLINK は "kei\_file.csv" です。
- ・ パルス定義の工場出荷時のファイル名は、"pulse\_file.csv" です。
- ・ ページを変更する場合は ボタン、 ボタンを押してください。
- ・ ボタン、 ボタンを押すと、最初または最後のページに移動します。

## 運転データ表示のしかた

室内機と室外機の運転データを確認できます。

1. メンテナンスメニュー画面で **運転データ表示** ボタンを押す 48 ページ

[運転データ表示画面]

運転データ表示 17℃ 2017/03/08 (水) 10:17

室内機 : --		室外機 : --	
1 運転/停止		1 コンプレッサ周波数 1	Hz
2 運転モード		2 コンプレッサ周波数 2	Hz
3 設定温度	℃	3 室外温度	℃
4 設定風量		4 室外熱交換温度 1	℃
5 要求周波数	Hz	5 室外熱交換温度 2	℃
6 室内温度	℃	6 室外熱交換温度 3	℃
7 膨張弁開度	パルス	7 室外熱交換温度 4	℃
8 室内熱交換温度 1	℃	8 吐出管温度 1	℃
9 室内熱交換温度 2	℃	9 吐出管温度 2	℃
10 室内熱交換温度 3	℃	10 ドーム下温度 1	℃
		11 ドーム下温度 2	℃
		12 高圧圧力	MPa
		13 低圧圧力	MPa

空調機選択 CSVファイル転送

メンテナンスメニュー ヘルプ

2. **空調機選択** ボタンを押す

3. 室内機アドレス、室外機アドレスを押す

**OK** ボタンを押してください。選択した空調機が設定されます。



設定しない場合は、**キャンセル** ボタンを押してください。

<データを保存するとき>

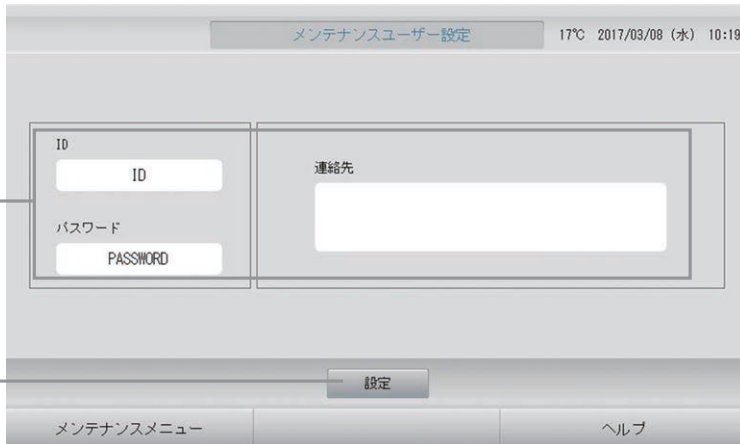
4. **CSV ファイル転送** ボタンを押す

選択した空調機のデータが USB メモリに転送されます。

## メンテナンスユーザー設定

1. メニュー画面で **メンテナンスメニュー** ボタンを押す  6 ページ
2. メンテナンスメニュー画面で **メンテナンスユーザー設定** ボタンを押す  48 ページ

[メンテナンスユーザー設定画面]



3. **設定** または **変更したい項目（白色枠）** を押す

### ID 設定

メンテナンスユーザーの ID を設定します。半角英数字（1 ～ 16 文字）のみ設定できます。

### パスワード設定

メンテナンスユーザーのパスワードを設定します。半角英数字（1 ～ 8 文字）のみ設定できます。

### 連絡先の設定

連絡先をタッチすることで、メンテナンスユーザーの連絡先を入力することができます。

連絡先は 40 文字 × 3 行入力することができます。

4. **設定** ボタンを押し、**確認ダイアログ** で **はい** ボタンを押す

設定しないときは、**いいえ** ボタンを押してください。

## 機能設定（メンテナンス）のしかた

SL 通信，機能設定詳細（風量自動，運転モード自動，リモコン操作許可禁止有効 / 無効設定等），外部入力機能設定，及びデマンド定義ができます。

1. メニュー画面で **メンテナンスメニュー** ボタンを押す  6 ページ
2. メンテナンスメニュー画面で **機能設定** ボタンを押す  48 ページ

[機能設定画面]



[S L 通 信 設 定]：空調機との通信仕様（新 SUPERLINK / 旧 SUPERLINK）を設定します。

本設定は重要な項目ですので，不用意に変更しないでください。

[機 能 設 定 詳 細]：風量自動有効 / 無効，運転モード自動有効 / 無効，リモコン操作許可禁止設定有効 / 無効，リモコン個別許可禁止設定有効 / 無効，リモコンタイマー操作許可 / 禁止，一括異常出力開 / 閉を設定します。



[外部入力機能設定]：外部入力端子機能選択と，デマンド中やデマンド / 緊急停止解除時のスケジュール運転を設定できます。

[デ マ ン ド 定 義]：デマンド制御の，各レベルの内容を設定できます。  57 ページ

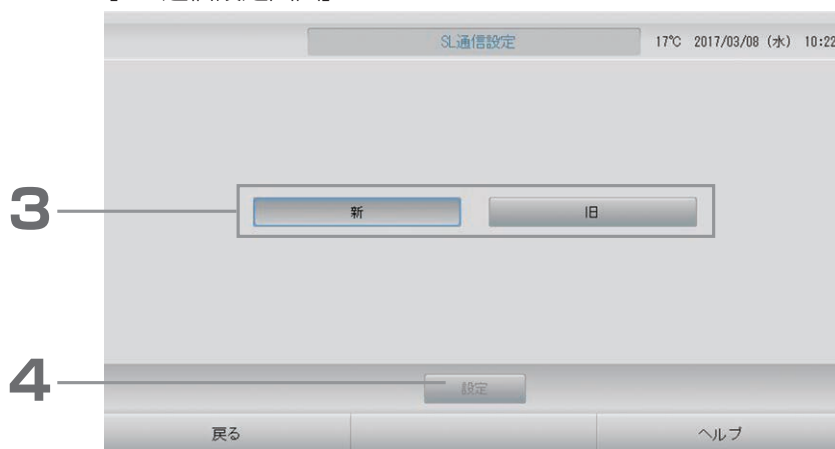
## SL 通信設定のしかた

通信システム（SUPERLINK）の設定を行います。

誤った設定をすると，全ての空調機と通信できなくなります。

1. メンテナンスメニュー画面で **機能設定** ボタンを押す  48 ページ
2. 機能設定画面で **SL 通信設定** ボタンを押す  上記

[SL 通信設定画面]





### 3. 新 / 旧選択

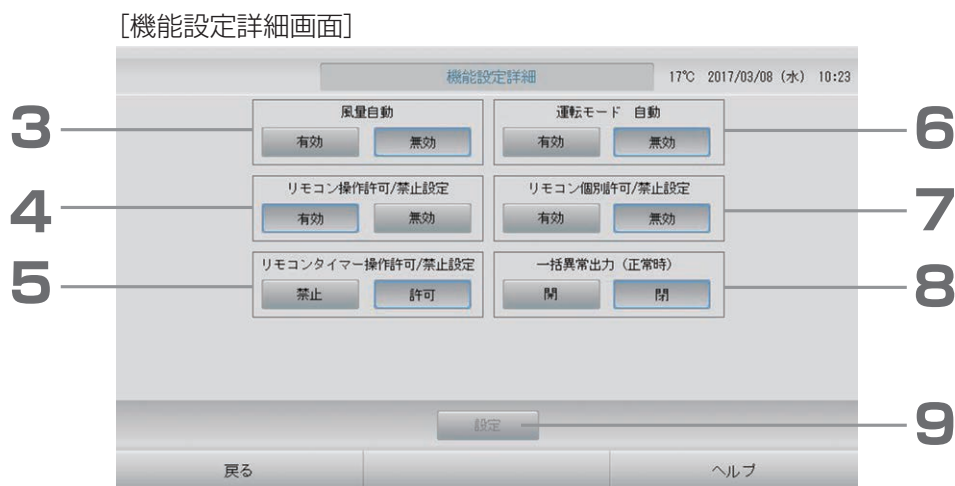
通信システムの新 / 旧を選択します。（工場出荷時：新）

4. **設定** ボタンを押し，確認ダイアログで **はい** ボタンを押す  
設定の内容が保存され，再起動します。  
設定しないときは，**いいえ** ボタンを押してください。

## 機能設定詳細のしかた

1. メンテナンスメニュー画面で **機能設定** ボタンを押す  48 ページ

2. 機能設定画面で **機能設定詳細** ボタンを押す  54 ページ



### 3. 風量自動 (工場出荷時: 無効)

風量設定で自動の有効 / 無効を設定します。

### 4. リモコン操作許可 / 禁止設定 (工場出荷時: 有効)

リモコン操作許可 / 禁止指令の有効 / 無効を設定します。

緊急停止やデマンドの外部入力制御を使用する場合は、有効としてください。

1 台の空調機を複数のセンターコンソールで管理する場合、主としてご使用になるセンターコンソール以外はこの設定を「無効」としてください。

### 5. リモコンタイマー操作許可 / 禁止設定 (工場出荷時: 許可)

リモコンのタイマー機能を許可または禁止に設定します。

\*上記 4. リモコン操作許可 / 禁止設定 が「無効」の場合、本設定は無効となります。

### 6. 運転モード 自動 (工場出荷時: 無効)

運転モード設定で自動の有効 / 無効を設定します。

本設定が有効になる対象室内機は、冷暖フリーマルチまたはセゾンです。

### 7. 個別許可 / 禁止設定 (工場出荷時: 無効)

リモコン操作で、運転停止 / 運転モード / 設定温度の個別の許可 / 禁止を有効 / 無効に設定します。

本機能が有効となる空調機の形式は、EHP は KXD4・LX 以降、GHP は HMD6 以降およびリモコンの形式は RC-D2 以降です。

\*上記 4. リモコン操作許可 / 禁止設定 が「無効」の場合、本設定は無効となります。

### 8. 一括異常出力 (正常時) (工場出荷時: 閉)

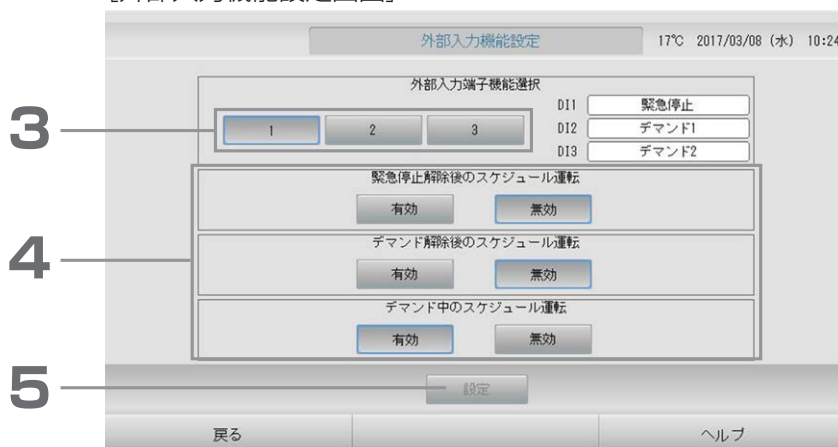
正常時の一括異常出力の接点状態を閉 / 開に設定します。

### 9. **設定** ボタンを押し、確認ダイアログで **はい** ボタンを押す

## 外部入力機能設定のしかた

1. メンテナンスメニュー画面で **機能設定** ボタンを押す 48 ページ
2. 機能設定画面で **外部入力機能設定** ボタンを押す 54 ページ

[外部入力機能設定画面]



### 3. 外部入力端子機能を1, 2, 3から選択する (DI1: 緊急停止)

No.	DI2	DI3
1	デマンド1	デマンド2
2	デマンド	課金時間帯
3	課金時間帯1	課金時間帯2

#### お知らせ

- ・ No.2 を選択すると、デマンドはレベル3となります。 26 ページ
- ・ No.1 を選択すると、課金時間帯は内部時計となります。 24 ページ
- ・ 再起動後、設定が適用されます。

### 4. 変更したいボタンを押す

#### 緊急停止解除後のスケジュール運転

緊急停止解除後にスケジュール運転を行うか設定できます。

#### デマンド解除時のスケジュール運転

デマンド解除後にスケジュール運転を行うか設定できます。

#### デマンド中のスケジュール運転

デマンド対象でないグループのスケジュール運転を行うか設定できます。

グループ内に1台でも、デマンド対象の空調機がある場合はスケジュール運転を行いません。

### 5. **設定** ボタンを押し、確認ダイアログで **はい** または **OK** ボタンを押す

設定の内容が保存されます。

設定しないときは、**いいえ** または **キャンセル** ボタンを押してください。

#### お知らせ



- ・ 緊急停止中はスケジュール運転しません。
- ・ 緊急停止またはデマンド解除後のスケジュール運転を有効にすると、緊急停止またはデマンド解除時に、スケジュール設定されているグループは、解除時刻以前で最も近いスケジュール設定に従います。最も近いスケジュール時刻において、運転/停止、運転モード、操作禁止、設定温度の項目が未設定の場合は、次に近い時刻の設定に従います。当日スケジュール設定がない場合は、空調機の初期状態となり、リモコン操作許可禁止設定は、全許可になります。

## デマンド定義のしかた

デマンド制御の、各レベルの内容を設定できます。

### 注意

デマンドレベルが大きいほど、デマンド効果が高くなる様に設定して下さい。  
※本デマンド制御は、効果を保証するものではありません。

1. メンテナンスメニュー画面で **機能設定** ボタンを押す  48 ページ
2. 機能設定画面で **デマンド定義** ボタンを押す  54 ページ



### 3. 設定温度シフト / 送風 / 無し選択

各レベルの、設定温度シフト / 送風 / 無しを選択します。  
設定温度シフトを選択する場合は、シフト値を選択してください。

#### お知らせ

- ・設定温度シフト又は送風を選択すると、デマンド制御中はリモコン操作禁止状態となります。

### 4. ピークカット有効 / 無効選択

各レベルの、ピークカット制御の有効 / 無効を選択します。  
有効を選択する場合は、制限率を選択してください。

#### お知らせ

- ・制限率の数値が低いほど、エアコン能力の上限が低く抑えられます。室内機形式によって使用できない場合があります。

### 5. **設定** ボタンを押し、確認ダイアログで **はい** ボタンを押す

設定の内容が保存され、再起動します。  
設定しないときは、**いいえ** ボタンを押してください。

### 注意

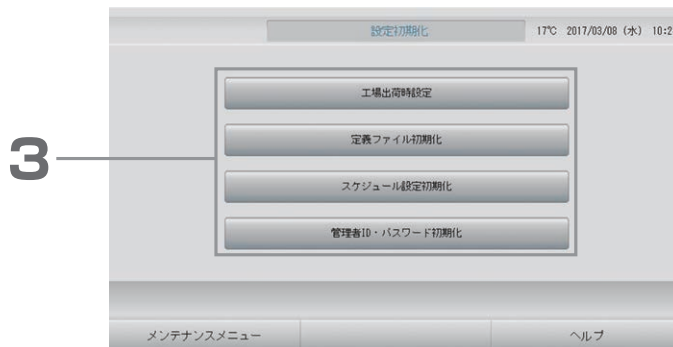
- ・デマンド入力中は、デマンド定義を変更しないでください。



## 設定初期化のしかた

1. メニュー画面で **メンテナンスメニュー** ボタンを押す ⑥ 6 ページ
2. メンテナンスメニュー画面で **設定初期化** ボタンを押す ⑥ 48 ページ

[設定初期化画面]



3. 初期化する項目のボタンを押す

### 工場出荷時設定

日時・課金データファイル以外のすべての設定を初期化します。

### 定義ファイル初期化

日時・課金データファイル・機能設定以外のデータを初期化します。

### スケジュール設定初期化

スケジュール設定が全て削除されます。

### 管理者 ID・パスワード初期化

管理者 ID とパスワードを工場出荷状態に戻します。

### 重要

各ボタンを押すと確認ダイアログが表示されます。  
初期化をすると元の状態には戻せませんのでご注意ください。

## 異常履歴の見かた

1. メニュー画面で **メンテナンスメニュー** ボタンを押す ⑥ 6 ページ
2. メンテナンスメニュー画面で **異常履歴** ボタンを押す ⑥ 48 ページ

[異常履歴画面]



### <異常履歴を 1 つ表示方法>

3. 消去する日付を選択する

ページを切換えるときは ボタンを押してください。

4. **個別消去** ボタンを押す

### <異常履歴をすべて消去するとき>

5. **全消去** ボタンを押す

### <異常履歴を USB メモリに転送するとき>



6. **CSV ファイル転送** ボタンを押す

フォルダ／ファイル選択ダイアログが表示され、選択したフォルダ内に <AlarmHistoryYYYYMMDD.csv> というファイル名で転送されます。(YYYYMMDD には本日の年月日が入る)


### お知らせ

- ・異常履歴は、再起動または電源が切れるとすべて消去されます。
- ・最大で 300 件の異常履歴が保存され、300 件を超える場合は古い履歴から削除されます。

## 外部入力状態の見かた

1. メニュー画面で **メンテナンスメニュー** ボタンを押す  6 ページ
2. メンテナンスメニュー画面で **外部入力状態** ボタンを押す  48 ページ

[外部入力状態画面]



### 外部入力状態表示

デマンド入力，課金時間帯入力，緊急停止入力の状態を確認することができます。

### パルス積算値

当日のパルス積算値（8 点）を確認することができます。

#### お知らせ

- ・パルス積算値は 1 分ごとに更新されます。0：00 にリセットされ，0 からスタートします。

# ■故障かな？

グループ別状態表示が赤色になったとき	空調機に異常が起きています。 「グループ別状態表示の色」「故障の様子」「異常空調機の形式名」「エラー No.E ○○」等をお買い上げの販売店にご連絡ください。
グループ別状態表示が黄色になったとき	通信に異常が起きています。 「グループ別状態表示の色」「故障の様子」「異常空調機の形式名」「エラー No.E ○○」等をお買い上げの販売店にご連絡ください。
フィルターサインが点灯したとき	エアフィルターの掃除をしてください。 (掃除のしかたは空調機に付属している取扱説明書をご覧ください) 掃除が終わったら、フィルターリセットボタンを押してください。
メンテナンス表示が点灯したとき	定期点検をする必要があります。 「メンテナンス表示の色」「空調機の形式名」等をお買い上げの販売店にご連絡ください。
画面を触っても画面が切替わらないとき	静電気放電等で、誤動作している可能性があります。フロントカバー下部のリセットスイッチを押して、再起動させてください。起動画面が表示されない場合、電源を一旦切り、電源を再投入（電源リセット）してください。 タッチペンをご利用頂くか、指先（爪）で操作することで、操作性が改善することがあります。 上記処置でも正常動作しないときは、本体の故障と考えられますので「故障の様子」をお買い上げの販売店にご連絡ください。
画面が表示しない（暗い）とき	・ 画面保護のために、一定時間経過後にバックライトを OFF します。画面をタッチしてください。（再表示に時間がかかることもあります） ・ 静電気放電等で、誤動作している可能性があります。フロントカバー下部のリセットスイッチを押して、再起動させてください。起動画面が表示されない場合、電源を一旦切り、電源を再投入（電源リセット）してください。 上記処置でも正常動作しないときは、本体の故障と考えられますので「故障の様子」をお買い上げの販売店にご連絡ください。
リモコンの表示と画面表示が一致しないとき	複数の空調機がグループ登録されているときは、グループの代表機の設定を表示します。個別の状態を確認するときは空調機一覧で確認してください。 23 ページ 運転 / 停止は、グループ内 1 台以上の運転で運転表示、全台停止で停止表示となります。
空調機が勝手に動くとき	スケジュール設定を確認してください。スケジュール設定はグループ単位で設定します。 18 ページ
本体が熱くなっているとき	本体が熱くなることがありますが、異常ではありません。 お部屋が暖かいと熱くなりやすくなります。周囲温度が 40℃以下の環境でご使用ください。
課金結果が合わないとき (SC-SL4-B のみ)	休日等、空調機を 1 日使用しない場合でも待機電力が発生します。料金按分は運転空調機に対して行うため、休日に使用された待機電力は按分できず、結果的に実際の使用電力量と、計算結果合計値が合わなくなります。運転していない空調機へ按分すれば合計値は合いますが、空きテナントや空調機を全く運転していないテナントにも按分することとなりトラブルの原因となる可能性もあり実施していません。実測値との差分が発生した場合については、計算結果を参考に表計算ソフトにて再割付けを行ってください。
「定義ファイルの読み込みに失敗しました。USB メモリの定義ファイルを確認してください。」というダイアログが表示されたとき	定義ファイルが USB メモリに保存されていないか、読み込むフォルダの指定が間違っている可能性があります。再度ご確認の上、操作を行ってください。再びダイアログが表示された場合は、お買い上げの販売店にご連絡ください。

「定義ファイルのバックアップに失敗しました。」「課金データファイルの転送に失敗しました」というダイアログが表示されたとき	USB メモリの故障、もしくは USB メモリ内のファイルが破損している可能性があります。USB メモリ内のファイルを全て削除し、再度操作を行ってください。再びダイアログが表示された場合は、お買い上げの販売店にご連絡ください。 * 付属以外の USB メモリの使用は保証できません。
「USB メモリが見つかりません」というダイアログが表示されたとき	USB メモリがしっかり差し込まれていない可能性があります。USB メモリを一度抜いて、もう一度差し込んでください。再びダイアログが表示された場合は、お買い上げの販売店にご連絡ください。 * 付属以外の USB メモリの使用は保証できません。
「SL-」で始まるダイアログが表示されたとき	お買い上げの販売店にご連絡ください。(空調機用通信線の結線見直しが必要となります。)
上記以外のエラーダイアログが表示されるとき	画面のメッセージにしたがって操作してください。リセットスイッチを押す、または電源を再投入(電源リセット)してください。 再びエラー表示画面が出る場合は、お買い上げの販売店にご連絡ください。
室内温度表示が「--」のまま変わらないとき	室内温度表示が 1℃未満の場合は「ー」と表示します。リモコンの室温表示をご確認ください。表示が一致しない場合は、お買い上げの販売店にご連絡ください。
室外温度表示が「--」のまま変わらないとき	室外機定義で室外機が設定されていないと、外温が表示されません。室外機を設定してください。☎50 ページ 室外機を設定しても表示されない場合は、お買い上げの販売店にご連絡ください。
リモコン個別許可・禁止設定を有効にしても、個別許可・禁止が機能しないとき	空調機の形式が EHP は HKXD3、GHP は HMD5 以前ではリモコン個別許可・禁止が設定できません。 機能設定で個別許可・禁止設定を無効にしてください。
管理設定した空調機の全て、もしくは一部の運転状況が表示されないとき	通信線もしくは本センターコンソールの設定に不備がある可能性があります。 お買い上げの販売店にお問い合わせください。
リセットスイッチを押しても復帰しないとき	本体もしくは電源系統に何か異常があると考えられます。 お買い上げの販売店にご連絡ください。
ログインできないとき	管理者 ID・パスワードを忘れた際は、メンテナンスユーザーにお問い合わせください。 解決できない場合、お買い上げの販売店にご連絡ください。
リモコンの個別許可禁止設定が表示されないとき	SL4 の個別許可禁止設定は、リモコンの設定を上書きします。

## 重要 (SC-SL4-B のみ)

- ・本センターコンソールの故障等により料金計算ができなかった場合、補償等はい行いませんのでご了承ください。
- ・本データによる料金計算は計量法によるものではありませんので、公的取引には適用できません。また計算結果についても補償するものではありません。
- ・料金計算を行うために必要なパソコン、EXCEL 等の表計算ソフト、プリンタ、電力量計、ガス流量計はお客様がご用意ください。

# ■アフターサービスについて

---

## ●修理を依頼されるときは 次のことをお知らせください。

- 機種名
- 据付年月日
- 故障状況 —— できるだけ詳しく
- ご住所，お名前，お電話番号

## ●移設について

専門の技術が必要ですので必ずお買上げの販売店またはお客様相談センターにご相談ください。  
なお，この場合は，移設に必要な実費をいただきます。

## ●無料修理保証期間経過後の修理について

販売店にご相談ください。修理によって機能が維持できる場合はお客様のご要望により有料修理いたします。  
(保証期間…据付日から 1 年)

## ●ご不明の場合は

アフターサービスについては，お買上げ店またはお客様相談センターにご相談ください。

サービスをお申しつけになるときは次のことをお買い上げの販売店にご連絡ください

- ・形 式 名：
- ・ご 購 入 日：
- ・異 常 の 内 容：できるだけ詳しく。エラーコード、メッセージ等表示されている場合は表示内容についても連絡願います。
- ・ご 住 所：
- ・ご 氏 名：
- ・電 話 番 号：
- ・訪問ご希望日時：

■お客様メモ

ご購入店名：

電 話 番 号：

担 当 者：

ご購入日：                      年                      月                      日

## お客様の個人情報のお取り扱いについて

三菱重工サーマルシステムズ株式会社および三菱重工冷熱株式会社（以下「当社」）は、お客様よりお知らせいただいたお客様の氏名・住所などの個人情報（以下「個人情報」）を、下記のとおり、お取扱いたします。

1. 当社は、お客様の個人情報を当社製品のご相談への対応や修理およびその確認などに利用させていただき、これらの目的のためにご相談内容の記録を残すことがあります。なお、修理やその確認業務を当社の協力会社に委託する場合、法令に基づく業務の履行または権限の行使のために必要な場合、その他正当な理由がある場合を除き、当社以外の第三者に個人情報を開示・提供いたしません。
2. 当社は、お客様の個人情報を、適切に管理します。
3. お客様の個人情報に関するお問い合わせは、ご相談いただきましたお客様ご相談窓口にご連絡ください。

## お客様ご相談窓口

アフターサービスはお買い上げ店にご依頼ください。なお、転居その他の理由でお買い上げ店にアフターサービスを依頼することができない場合は、下記のお客様ご相談窓口にご相談ください。（電話番号は予告なく変更することがありますのでご了承ください。）

三菱重工冷熱株式会社

サービスフロントセンター（修理受付、部品、技術相談） ☎ 0120-975-365



三菱重工サーマルシステムズ株式会社 〒108-8215 東京都港区港南 2-16-5  
三菱重工冷熱株式会社 〒108-0023 東京都港区芝浦 2-11-5