



ソーラーサーキットの暮らし方ガイド

UNI AIR
【ユニエア】

二重通気：SCナビシステム (TS-200)

換気空調：換気システム (SV-20U)

ベース空調

UNI AIR

【ユニエア】

目次

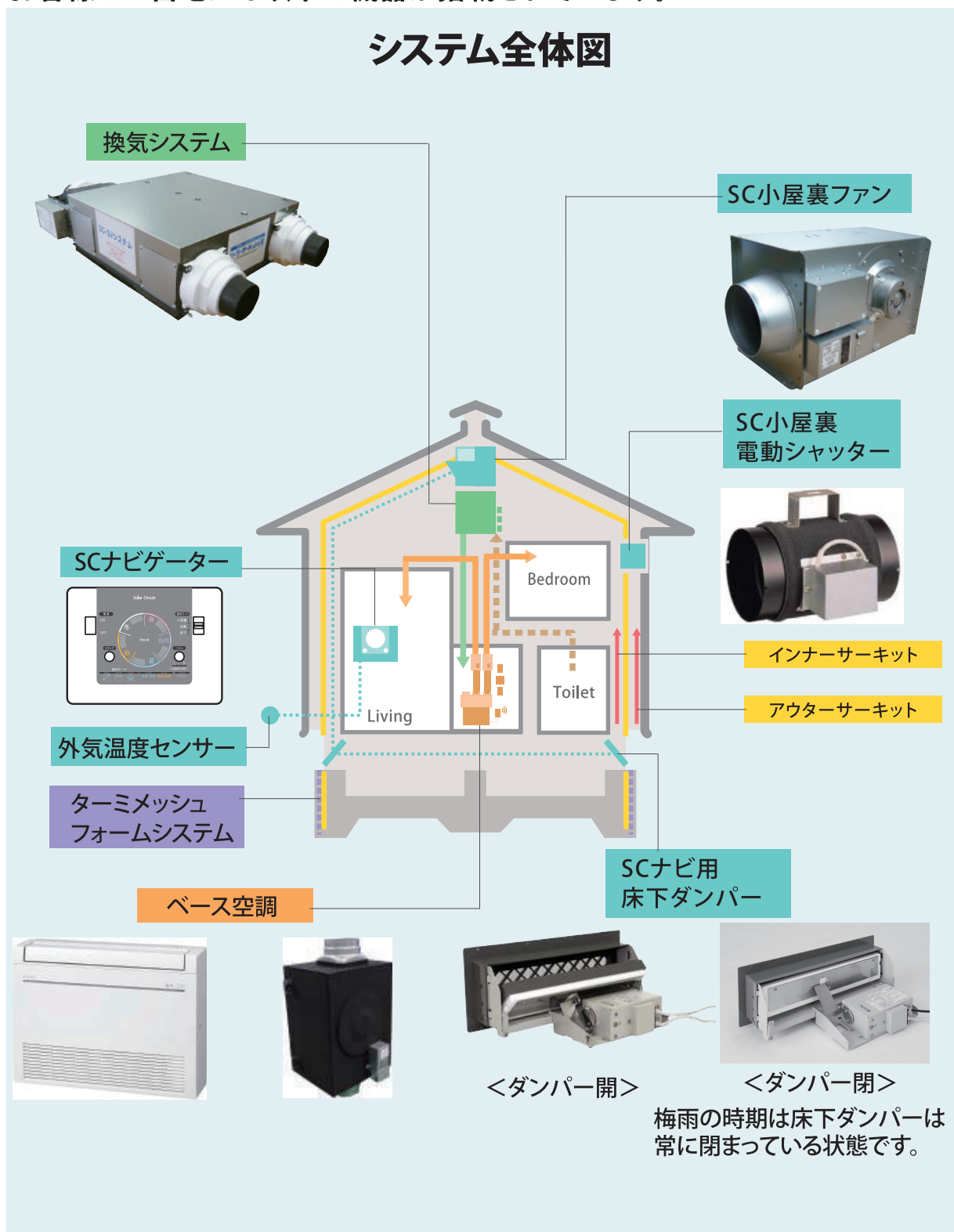
システム全体図	2
春	
操作のしかた	3
暮らしのアドバイス①(お知らせ機能)	4
暮らしのアドバイス②(補足情報)	5
梅雨	
操作のしかた	6
暮らしのアドバイス①(お知らせ機能)	7
暮らしのアドバイス②(上手に除湿したいとき)	8
暮らしのアドバイス③(補足情報)	9
夏	
操作のしかた①	10
操作のしかた②	11
暮らしのアドバイス①(お知らせ機能)	12
暮らしのアドバイス②(上手に冷房したいとき)	13
暮らしのアドバイス③(補足情報)	14
秋	
操作のしかた①	15
操作のしかた②	16
暮らしのアドバイス①(お知らせ機能)	17
暮らしのアドバイス②(補足情報)	18
冬	
操作のしかた①	19
操作のしかた②	20
暮らしのアドバイス①(お知らせ機能)	21
暮らしのアドバイス②(上手に暖房したいとき)	22
暮らしのアドバイス③(補足情報)	23
ベース空調の運転期間の目安	24
Hybridランプを点滅させない設定	25
季節の円周上のランプが全点滅した場合①	26
季節の円周上のランプが全点滅した場合②	27

UNI AIR

【ユニエア】

お客様のご自宅には以下の機器が搭載されています。

システム全体図



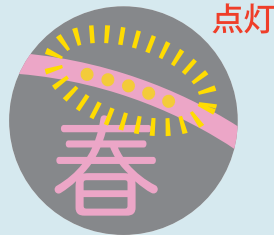
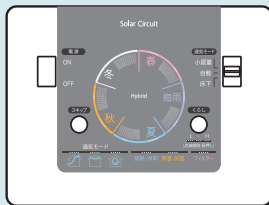
春の操作のしかた

UNI AIR

【ユニエア】

季節の確認をしましょう

確認



点灯

02

換気システムの設定

操作



運転中はランプが点灯しています。

左を押して、**熱交換**を使用してください。

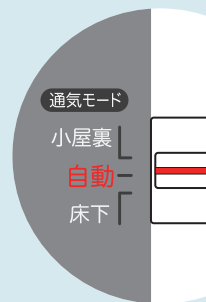
右を押して、**強運転**を使用してください。

※換気システムは室内の空気環境を維持するため
24時間連続運転でお使いください。

01

SCナビシステムの設定

操作



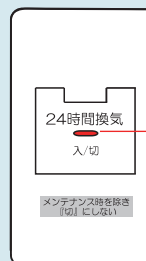
SCナビシステムの
運転切替スイッチ
が「自動」になっ
ているか確認しま
しょう。

※床下ダンパー・小屋裏ファン・小屋裏給気口は自動で動きます。

03

ベース空調の設定

操作



ベース空調用機械室内に設置されて
いる24時間換気スイッチを「入」
にする。

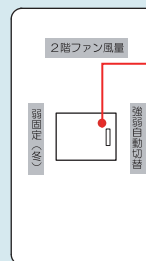
運転中はランプが点灯しています。

※24時間換気を兼ねているため、メンテナ
ンス時以外は「切」にしないでください。

2階用循環用送風ファン弱固定スイッチ
(設置任意)が設置されている場合

操作

任意



ベース空調用機械室内に設置され
ている「2階用循環用送風ファン
弱固定スイッチ」の右を押して
「強弱自動切替」にする。

以上で設定は終了です。

次項へ

前へ

目次へ

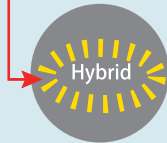
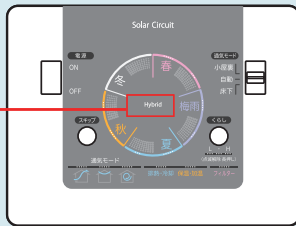
次へ

春 暮らしのアドバイス① (お知らせ機能)

UNI AIR [ユニエア]

01

① Hybrid ランプが点灯したら 確認



点灯 過去48時間の平均外気温度が16℃以下になるとHybridランプが点灯します。

② ベース空調を活用する

操
作
任
意

Hybrid ランプが点灯したら、ベース空調を運転して暖かさを保ちましょう。



暖房 または **切入** を押す。

※ベース空調の使い方については、22頁「冬 暮らしのアドバイス② (上手に暖房したいとき)」をご参照ください。

春暮らしのアドバイス②(補足情報)

UNI AIR 【ユニエア】

春の通気切替温度の説明

参考

季節設定と外気温度の変化にあわせて、通気モードが自動で切り替わります。

外気温度	通気モード	外気温度	通気モード
18℃未満 通気をとめて暖かさが逃げないようにします。	 停止	32~36℃未満 床下のひんやりを逃さないように小屋裏のみを通気します。	 小屋裏
18~22℃未満 床下が冷えすぎないように小屋裏のみを通気します。	 小屋裏	36℃以上 異常に暑い外気の取り込みを防ぎます。	 停止
22~32℃未満 床下から小屋裏まで通気して熱ごもりを緩和します。	 床下		

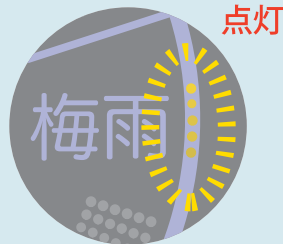
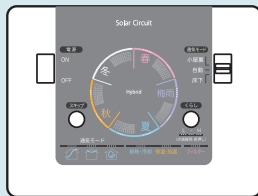
梅雨の操作のしかた

UNI AIR

【ユニエア】

季節の確認をしましょう

確認



02

換気システムの設定

操作



運転中はランプが点灯しています。

左を押して、**熱交換**を使用してください。

右を押して、**強運転**を使用してください。

※換気システムは室内の空気環境を維持するため**24時間連続運転**でお使いください。

②ベース空調の設定

操作
任意



必要に応じて、ベース空調用エアコンのスイッチ「入」除湿の運転を開始してください。

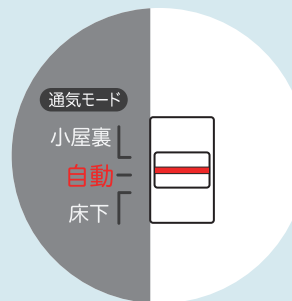
除湿 または 切入 を押す。

※除湿運転開始の目安は24頁「ベース空調の運転期間の目安」をご参照ください。

01

SCナビシステムの設定

操作



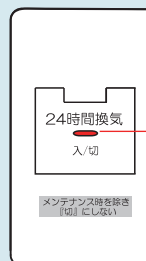
SCナビシステムの運転切替スイッチが「自動」になっているか確認しましょう。

※ベース空調を使用するときは「自動」でお使いください。
「小屋裏」「床下」ではベース空調を使用しないでください。

03

①ベース空調の設定

操作



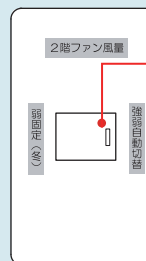
ベース空調用機械室内に設置されている24時間換気スイッチを「入」にする。

運転中はランプが点灯しています。

※24時間換気を兼ねているため、メンテナンス時以外は「切」にしないでください。

2階用循環用送風ファン弱固定スイッチ (設置任意) が設置されている場合

操作
任意



ベース空調用機械室内に設置されている「2階用循環用送風ファン弱固定スイッチ」の右を押して「強弱自動切替」にする。

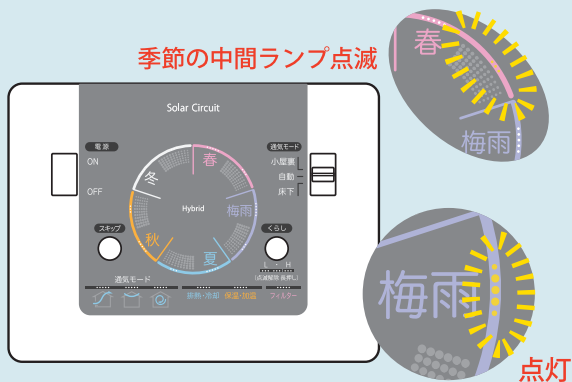
以上で設定は終了です。
次項へ

梅雨 暮らしのアドバイス① (お知らせ機能)

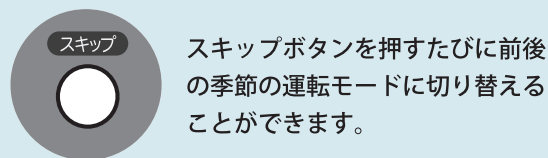
UNI AIR [ユニエア]

01

① 季節の中間ランプが点滅したら (梅雨入り時期) **確認**



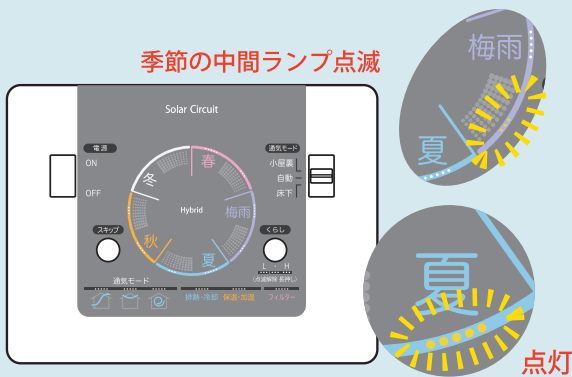
② 季節の運転モードを切り替えられます **操作 任意**



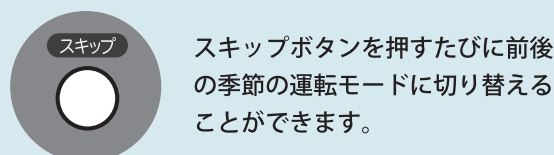
※梅雨入り時期は気象情報に合わせた季節の選択をお勧めします。

02

① 季節の中間ランプが点滅したら (梅雨明け時期) **確認**



② 季節の運転モードを切り替えられます **操作 任意**



※梅雨明け時期は気象情報に合わせた季節の選択をお勧めします。

梅雨

暮らしのアドバイス③(補足情報)

UNI AIR

【ユニエア】

梅雨の通気切替温度の説明

参考

季節設定と外気温度の変化にあわせて、通気モードが自動で切り替わります。

外気温度

通気モード

32℃未満

外気の温湿度が不安定なため閉鎖します。



停止

32~36℃未満

温度が上がりやすい小屋裏を通気します。



小屋裏

36℃以上

異常に暑い外気の取り込みを防ぎます。



停止

梅雨の時期は床下モードの設定はありません。



床下

床下ダンパーを閉じて、床下に湿気を直接入れないようにします。



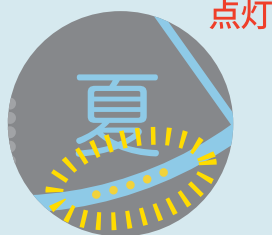
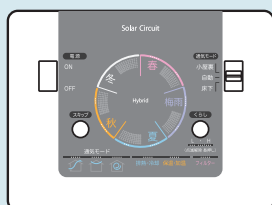
夏の操作のしかた①

UNI AIR

【ユニエア】

季節の確認をしましょう

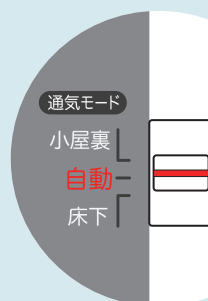
確認



01

SCナビシステムの設定

操作



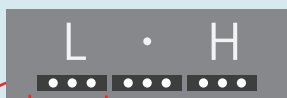
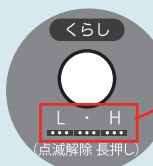
SCナビシステムの
運転切替スイッチ
が「自動」になっ
ているか確認しま
しょう。

※ベース空調を使用するときは“自動”でお使いください。
「小屋裏」「床下」ではベース空調を使用しないでください。

02

くらしボタンの設定

操作



- ・蒸暑地域は「L」に設定
(床下ダンパーを開かないモード)
- ・一般地域は「H」「・」「L」
の何れかを選択

※蒸暑地域の説明は 14 頁「ベース空調蒸暑地域」を
ご参照ください。

03

換気システムの設定

操作



運転中はランプが点灯しています。

左を押して、
熱交換を使用してください。

右を押して、
強運転を使用してください。

※換気システムは室内の空気環境を維持するため
24時間連続運転でお使いください。

次項へ

前へ

目次へ

次へ

夏の操作のしかた②

UNI AIR 【ユニエア】

04

① ベース空調の設定 操作

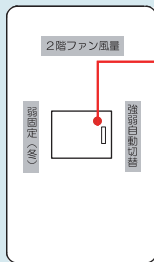


ベース空調用機械室内に設置されている24時間換気スイッチを「入」にする。

運転中はランプが点灯しています。

※24時間換気を兼ねているため、メンテナンス時以外は「切」にしないでください。

2階用循環用送風ファン弱固定スイッチ (設置任意) が設置されている場合 操作 任意



ベース空調用機械室内に設置されている「2階用循環用送風ファン弱固定スイッチ」の右を押して「強弱自動切替」にする。

② ベース空調の設定 操作 任意



必要に応じて、ベース空調用エアコンのスイッチ「入」冷房の運転を開始してください。

「冷房」または「切入」を押す。

※冷房運転開始の目安は24頁「ベース空調の運転期間の目安」をご参照ください。

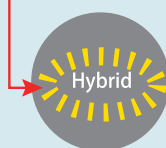
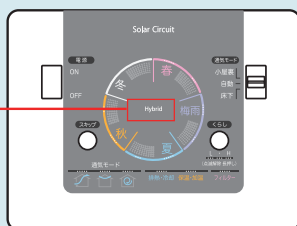
以上で設定は終了です。
次項へ

夏 暮らしのアドバイス① (お知らせ機能)

UNI AIR 【ユニエア】

01

① Hybrid ランプが点灯したら **確認**



点灯
Hybrid ランプが点灯したら、ベース空調を運転して爽やかさを保ちましょう。

② くらしボタンの設定を確認する **確認**

現在の通気モードを確認しましょう。

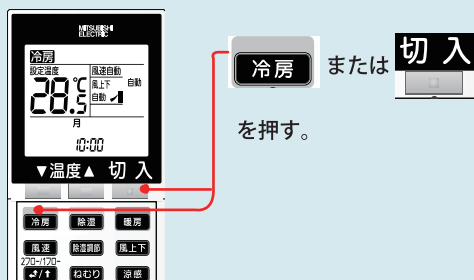


- ・蒸暑地域は「L」が点灯 (床下ダンパーを開かないモード)
- ・一般地域は「H」「・」「L」の何れかが点灯

※蒸暑地域の説明は 14 頁「ベース空調蒸暑地域」をご参照ください。

※「H」「・」「L」の説明は 14 頁「H」「・」「L」が示す気温」をご参照ください。

③ ベース空調を活用する **操作任意**



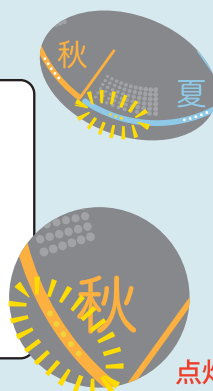
冷房 または **切入**
を押す。

※ベース空調の使い方については、13頁「夏の暮らしのアドバイス② (上手に冷房したいとき)」をご参照ください。

02

① 季節の中間ランプが点滅したら **確認**

季節の中間ランプ点滅



点灯

② 季節の運転モードを切り替えられます **操作任意**



スキップボタンを押すたびに前後の季節の運転モードに切り替えることができます。

夏

暮らしのアドバイス②(上手に冷房したいとき)

UNI AIR

(ユニエア)

03

①冷房運転をする

操作

冷房 または 切入
を押す。

冷房 除湿 暖房
風速 除湿調節 風上下
27.0-31.0-
ねむり 涼感

▼温度▲ 切入

を押したときは、
前回と同じ運転を行います。

②標準設定温度を設定する

操作

▼温度▲

で標準設定温度に設定する。

→押すごとに
0.5℃ずつ変わります。

運転	標準設定温度	標準設定温度の目安
冷房	27~29℃	機械室内の温度より1~2℃低い 温度設定をすることで終日安定した 冷気を室内に送ります。

③風速を自動に設定する

操作

風速

を自動に設定する。

冷房 除湿 暖房
風速 除湿調節 風上下
27.0-31.0-
ねむり 涼感

▼温度▲ 切入

④室内温度について

参考

- ▶室内温度が安定するまで
標準設定温度での終日運転を行います。
数日～数週間でお部屋の温度が安定します。
- ▶室内温度が安定したあと
標準設定温度で終日運転を行います。
 - ・間取り、断熱性能、建設地により、丁度よい温度設定が異なります。
 - ・上記以外の設定温度での使用は一時的な運転としてください。
 - ・LDK等の大きな空間で温度調整が必要な場合は補助エアコンをご使用ください。

使用上の注意

参考

- 冷房時、設定温度を機械室温度より3℃以上低く運転した場合、機器に多くの負担がかかり消費電力が多くなる
とともに、運転音がうるさく感じる場合があります。
- リモコンで風速を(静)または(弱)で終日運転すると、システム全体の風量が不足して、空調能力が不足しますので
必ず(自動)に設定してください。

前へ

目次へ

次へ

夏 暮らしのアドバイス③(補足情報)

UNI AIR

【ユニエア】

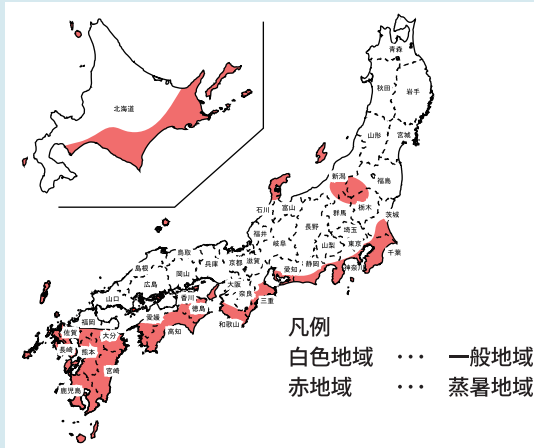
ベース空調蒸暑地域※1

参考

※1 ベース空調蒸暑地域

※ベース空調運転時のSCナビゲーター運転のために地域区分を定めています。

※地域区分は予告なしに変更することがあります。



「H」「・」「L」が示す外気温

参考

Hybridランプ点灯の設定は暮らしボタンで行います。



「H」→「・」→「L」の順で、

28℃→30℃→32℃

を知らせます。

「H」設定

外気温が冷房設定温度(28℃)になった時

「・」設定

冷房設定温度(28℃)でエアコン間欠運転が必要な外気温

「L」設定

冷房設定温度(28℃)でエアコン連続運転が必要な外気温

※エアコン運転の状況や室温は保証値ではありません。室内温度は気候、立地、建物、間取り、生活の条件、窓等からの日射侵入によって異なります。

※通気モードの説明は下記「夏の通気切替温度の説明」をご参照ください。

夏の通気切替温度の説明

参考

季節設定と外気温の変化にあわせて、通気モードが自動で切り替わります。

冷房をよく使用する暮らし「H」の場合
(一般地域で使用※蒸暑地域では設定しないでください)

「・」の場合
(一般地域で使用※蒸暑地域では設定しないでください)

外気温	通気モード
24℃未満	停止
24~29℃未満 小屋裏温度を安定させます。	小屋裏
29℃以上 小屋裏温度を安定させます。	停止

外気温	通気モード
24℃未満	停止
24~29℃未満 小屋裏温度を安定させます。	小屋裏
29℃以上 小屋裏温度を安定させます。	停止

「L」の場合

蒸暑地域で使用


外気温	通気モード
温度に関わらず停止します。	停止

秋の操作のしかた①

UNI AIR

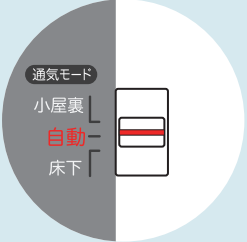
【ユニエア】

季節の確認をしましょう **確認**



点灯


01 SCナビシステムの設定 **操作**



SCナビシステムの運転切替スイッチが「自動」になっているか確認しましょう。

※床下ダンパー・小屋裏ファン・小屋裏給気口は自動で動きます。

02 ①換気システムの設定 **操作**



運転中はランプが点灯しています。

任意


熱交換 外気導入
⌘ もしくは ⌘

※外の温度が気持ちいい時期
外気導入に切り替えると空調使用頻度を減らすことも可能です。

右を押して、**強運転**を使用してください。


※換気システムは室内の空気環境を維持するため24時間連続運転でお使いください。

②換気システムの設定 **操作**



Hybrid ランプが点滅したら、24時間換気設定の変更時期です。

※Hybridの点滅が必要ない場合は25頁「Hybridランプを点滅させない設定」をご参照ください。




運転中はランプが点灯しています。

左を押して、**熱交換**を使用してください。

左を押して、**弱運転**で使用してください。

③点滅解除 **操作**



点滅解除は暮らしボタンを5秒以上長押し

次項へ

秋の操作のしかた②

UNI AIR

【ユニエア】

03

① ベース空調の設定 操作

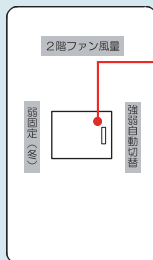


ベース空調用機械室内に設置されている24時間換気スイッチを「入」にする。

→ 運転中はランプが点灯しています。

※24時間換気を兼ねているため、メンテナンス時以外は「切」にしないでください。

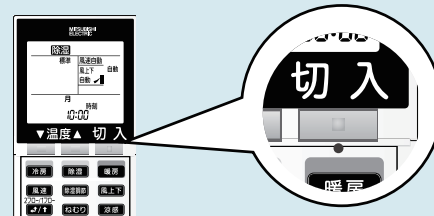
2階用循環用送風ファン弱固定スイッチ (設置任意) が設置されている場合 操作 任意



ベース空調用機械室内に設置されている「2階用循環用送風ファン弱固定スイッチ」の右を押して「強弱自動切替」にする。

② ベース空調の設定 操作

ベース空調エアコンのスイッチ「切」にしてください。



※運転停止の目安は24頁「ベース空調の運転期間の目安」をご参照ください。

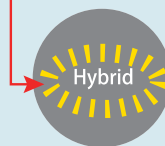
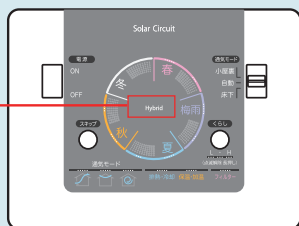
以上で設定は終了です。
次項へ

秋 暮らしのアドバイス① (お知らせ機能)

UNI AIR 【ユニエア】

01

① Hybrid ランプが点灯したら **確認**



点灯
外気温度が30℃を超えるとHybridランプが点灯します。

② ベース空調を活用する

**操作
任意**

Hybrid ランプが点灯したら、ベース空調を運転して爽やかさを保ちましょう。



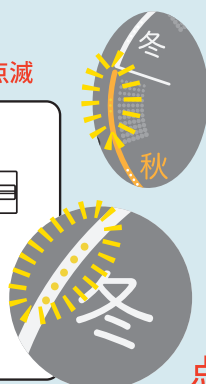
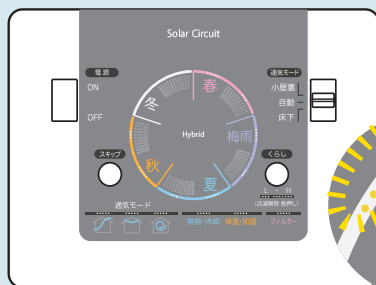
冷房 または **切入**
を押す。

※ベース空調の使い方については、13頁「夏の暮らしのアドバイス② (上手に冷房したいとき)」をご参照ください。

02

① 季節の中間ランプが点滅したら **確認**

季節の中間ランプ点滅



点灯

② 季節の運転モードを切り替えられます

**操作
任意**



スキップボタンを押すたびに前後の季節の運転モードに切り替えることができます。

秋 暮らしのアドバイス②(補足情報)

UNI AIR 【ユニエア】

秋の通気切替温度の説明

参考

季節設定と外気温度の変化にあわせて、通気モードが自動で切り替わります。

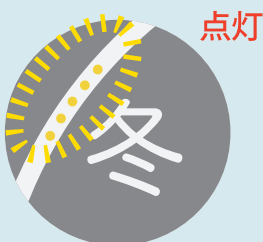
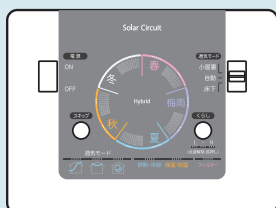
外気温度	通気モード	外気温度	通気モード
18°C未満	通気をとめて暖かさが逃げないようにします。  停止	32~36°C未満	床下のひんやりを逃さないように小屋裏のみを通気します。  小屋裏
18~20°C未満	床下が冷えすぎないように小屋裏のみを通気します。  小屋裏	36°C以上	異常に暑い外気の取り込みを防ぎます。  停止
20~32°C未満	乾燥した外の空気を床下から取り込む時間を多くします。  床下		

冬の操作のしかた①

UNI AIR 【ユニエア】

季節の確認をしましょう

確認

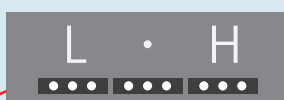


点灯

02

くらしボタンの設定

操作



- ・ベース空調を使用する場合「H」
- ・初冬や初春の暖かい外気を通気したい場合「・」「L」

※「H」「・」「L」の説明は23頁「H」「・」「L」が示す気温をご参照ください。

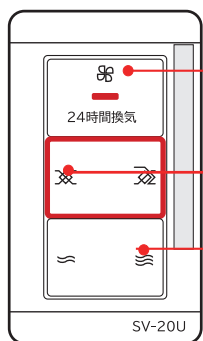
②換気システムの設定

操作



Hybrid ランプが点滅したら、24時間換気設定の変更時期です。

※Hybridの点滅が必要ない場合は25頁「Hybridランプを点滅させない設定」をご参照ください。



運転中はランプが点灯しています。

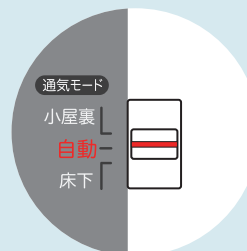
左を押して、熱交換を使用してください。

右を押して、強運転で使用してください。

01

SCナビシステムの設定

操作



SCナビシステムの運転切替スイッチが「自動」になっているか確認しましょう。

※床下ダンパー・小屋裏ファン・小屋裏給気口は自動で動きます。

03

①換気システムの設定

操作



運転中はランプが点灯しています。

左を押して、熱交換を使用してください。

左を押して、弱運転を使用してください。

※換気システムは室内の空気環境を維持するため24時間連続運転でお使いください。

③点滅解除

操作



点滅解除はくらしボタンを5秒以上長押し

次項へ

前へ

目次へ

次へ

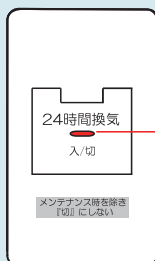
冬の操作のしかた②

UNI AIR

【ユニエア】

04

① ベース空調の設定 操作

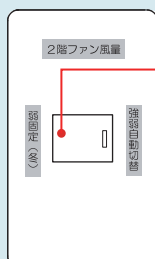


ベース空調用機械室内に設置されている24時間換気スイッチを「入」にする。

→ 運転中はランプが点灯しています。

※24時間換気を兼ねているため、メンテナンス時以外は「切」にしないでください。

2階用循環用送風ファン弱固定スイッチ (設置任意) が設置されている場合 操作 任意



ベース空調用機械室内に設置されている「2階用循環用送風ファン弱固定スイッチ」の左を押して「弱固定(冬)」にする。

② ベース空調の設定 操作 任意



必要に応じて、ベース空調用エアコンのスイッチ「入」暖房の運転を開始してください。

→ **暖房** または **切入** を押す。

※暖房運転開始の目安は24頁「ベース空調の運転期間の目安」をご参照ください。

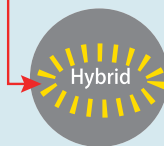
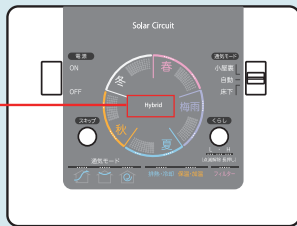
以上で設定は終了です。
次項へ

冬 暮らしのアドバイス① (お知らせ機能)

UNI AIR 【ユニエア】

01

① Hybrid ランプが点灯したら 確認



点灯
Hybrid ランプが点灯したら、ベース空調を運転して暖かさを保ちましょう。

② 暮らしボタンの設定を確認する 確認

現在の通気モードを確認しましょう。



- ベース空調を利用する場合「H」が点灯
- 初冬や初春の暖かい外気を通気したい場合「・」「L」の何れかが点灯

※「H」「・」「L」の説明は 23 頁「H」「・」「L」が示す気温」をご参照ください。

③ ベース空調を活用する 操作



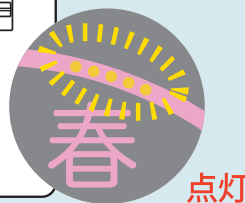
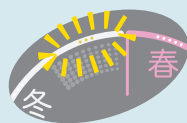
暖房 または 切入
を押す。

※ベース空調の使い方については、22頁「冬の暮らしのアドバイス②(上手に暖房したいとき)」をご参照ください。

02

① 季節の中間ランプが点滅したら 確認

季節の中間ランプ点滅



② 季節の運転モードを切り替えられます 操作 任意




スキップボタンを押すたびに前後の季節の運転モードに切り替えることができます。

冬 暮らしのアドバイス② (上手に暖房したいとき)

UNI AIR 【ユニエア】

01

①暖房運転をする 操作



暖房 または 切入 を押す。

切入 を押したときは、前回と同じ運転を行います。


②標準設定温度を設定する 操作



▼温度▲ で標準設定温度に設定する。
→押すごとに0.5℃ずつ変わります。

運転	標準設定温度	標準設定温度の目安
暖房	18~20℃	機械室内の温度より1~2℃高い温度設定をすることで終日安定した暖気を室内に送ります。

③風速を自動に設定する 操作



風速 を自動に設定する。

④室内温度について 確認

- ▶室内温度が安定するまで標準設定温度での終日運転を行います。
数日～数週間でお部屋の温度が安定します。
- ▶室内温度が安定したあと標準設定温度で終日運転を行います。
 - ・間取り、断熱性能、建設地により、丁度よい温度設定が異なります。
 - ・上記以外の設定温度での使用は一時的な運転としてください。
 - ・LDK等の大きな空間で温度調整が必要な場合は補助エアコンをご使用ください。

使用上の注意 参考

- 暖房時、設定温度を機械室温度より3℃以上高く運転した場合、機器に多くの負担がかかり消費電力が多くなるとともに、運転音がうるさく感じる場合があります。また、多雪地域などでは室外機に霜が多く付着することがありますのでご注意ください。
- リモコンで風速を(静)または(弱)で終日運転すると、システム全体の風量が不足して、空調能力が不足しますので必ず**(自動)に設定**してください。
- 暖房運転中に約10分ほど運転が停止する場合があります。外気温度が低く湿度が高いときに霜が発注し、室外機の霜取り運転を行うためです。長くて約10分間終了しますが故障ではありません。

冬 暮らしのアドバイス③ (補足情報)

UNI AIR

【ユニエア】

「H」「・」「L」が示す外気温 参考

Hybridランプ点灯の設定は
くらしボタンで行います。



「H」→「・」→「L」の順で、
過去48時間の平均外気温が
18℃→16℃→14℃以下
を知らせます。

- 「H」 設定
肌寒い日が続き室内も冷え込み始める外気温
- 「・」 設定
肌寒い日が続き室内で冷たさを感じる外気温
- 「L」 設定
日中も気温が上がらない日が続き室内の暖房が
必要な外気温

※上記の暖房需要や温冷感は暖房を使用していない状況での外気温の室内温熱への影響をイメージしたものです。また、温冷感は個人によって異なります。

※通気モードの説明は下記の「冬の通気切替温度の説明」をご参照ください。

冬の通気切替温度の説明 参考

季節設定と外気温の変化にあわせて、通気モードが自動で切り替わります。

ベース空調を利用する場合「H」

初冬や初春の暖かい外気を通気する場合
「・」もしくは「L」

外気温	通気モード	外気温	通気モード
常時停止		23℃未満	暖めた空気が逃げないようにします。 停止
		23~25℃未満	暖かい外気を小屋裏に取り込みます。 小屋裏
		25~32℃未満	床下から小屋裏まで通気して暖かい外気で暖めます。 床下
		32℃以上	異常に暑い外気の取り込みを防ぎます。 停止

ベース空調の運転期間の目安

UNI AIR

【ユニエア】

ベース空調の運転期間の目安

参考

ベース空調は終日運転することを想定しています。通常のエアコンのように間欠運転させる場合は、エアコンを運転させてからすぐは空調効果を感じられない場合があります。

地域コード	地域	春	梅雨	夏
1	北東北	4/25 ~ 6/1	6/2 ~ 7/31	8/1 ~ 8/24
2	東北・甲信越	4/21 ~ 5/26	5/27 ~ 7/20	7/21 ~ 8/31
3	関東・北陸・近畿	4/1 ~ 5/20	5/21 ~ 6/30	7/1 ~ 9/10
4	東海・中四国・九州	3/21 ~ 5/20	5/21 ~ 6/20	6/21 ~ 9/20
5	南九州・南四国	3/1 ~ 5/12	5/13 ~ 6/9	6/10 ~ 9/30

地域コード	地域	秋	冬
1	北東北	8/25 ~ 10/16	10/17 ~ 4/24
2	東北・甲信越	9/1 ~ 10/22	10/23 ~ 4/20
3	関東・北陸・近畿	9/11 ~ 11/13	11/14 ~ 3/31
4	東海・中四国・九州	9/21 ~ 11/13	11/14 ~ 3/20
5	南九州・南四国	10/1 ~ 11/30	12/1 ~ 2/29

地域	都道府県
北東北	岩手、秋田、青森、福島(平野部以外)
東北	山形、宮城、福島(平野部)
関東	千葉、埼玉、東京、神奈川、栃木、群馬、茨城
東海	静岡、愛知、岐阜(平野部)、三重
甲信越	岐阜(平野部以外)、長野、新潟、山梨
北陸	富山、石川、福井
近畿	滋賀、京都、大阪、和歌山、奈良、兵庫
中国	鳥取、島根、岡山、広島
四国	香川、徳島、愛媛
九州	福岡、佐賀、長崎、大分、山口
南九州	熊本、鹿児島、宮崎
南四国	高知

Hybridランプを点滅させない設定

UNI AIR

【ユニエア】

01

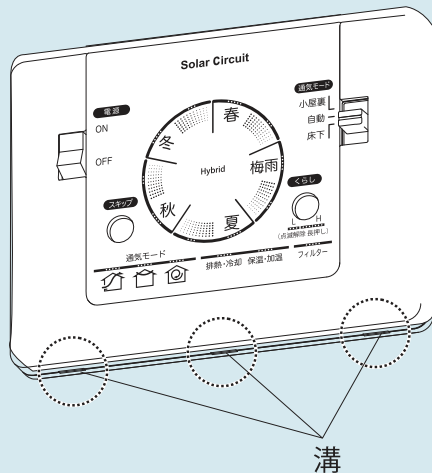
前面パネルの取りはずし方



「Hybrid ランプの点滅は必要ない。」という方は点滅させない設定ができます。

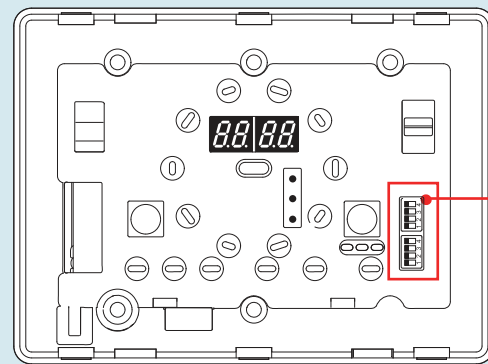
前面パネルの取りはずし方

クリップ等を溝部分に1mm程度差し込み、ひねってあける。
(端の溝から順にあける)
※深く差し込むとあきません。



02

Hybrid ランプを点滅させない設定



システム仕様、地域設定スイッチ

- SC仕様スイッチ
- 地域設定スイッチ3
- 地域設定スイッチ2
- 地域設定スイッチ1
- 未使用(設定なし)
- スキップ機能スイッチ
- 設計仕様スイッチ2
- 設計仕様スイッチ1

設定例 左設定 右設定

スイッチ	「SC-20Z」仕様 「SC-V3」仕様	設定しない
設計仕様スイッチ2	左 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	左 <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
設計仕様スイッチ1	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> 右	左 <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>

Hybrid ランプを点滅させない場合は
設計仕様スイッチ1及び2を左側へ
設定する

季節の円周上のランプが全点滅した場合①

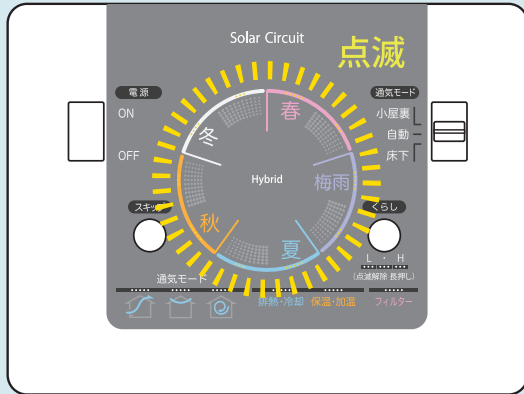
UNI AIR

【ユニエア】

01

季節のLEDを確認する

確認

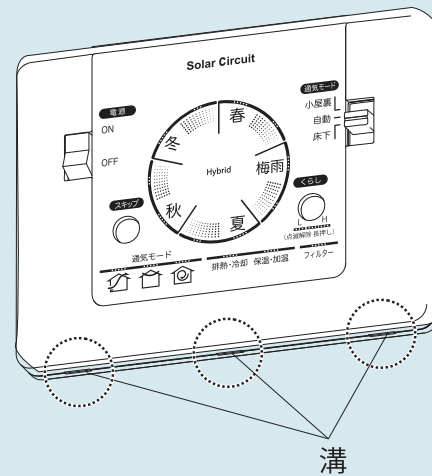


SCナビは電源スイッチが入っていない状態でのデータ保持時間は**1ヶ月程度**になります。データ保持期間を過ぎ、年月日と時間設定が消えた状態になると季節LEDが全点滅します。以下の手順に従って再設定してください。

02

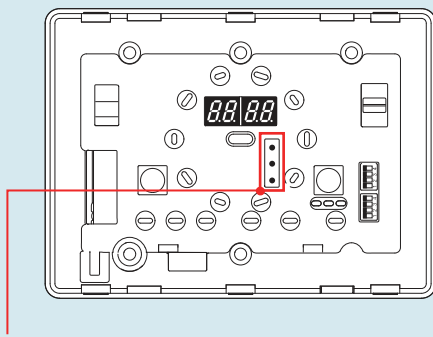
前面パネルを取り外す

クリップ等を溝部分に1mm程度差し込み、前パネルをひねってあげる。(端の溝から順にあける)
※深く差し込むとあきません。



03

①年月日と時間を設定する



次項1~7の手順で設定してください。先の細い棒状のものでボタンを操作してください。
※ボタン以外の部分に触れないように気をつけてください。
操作前は年月日、時間表示LEDは消灯しています。
設定途中でも、操作が10秒以上無い場合は、設定モードが終了し年月日、時間表示LEDが消灯します。
設定途中でLEDが消灯すると、それまでの設定が反映されませんので最初からやり直してください。

前へ

目次へ

次へ


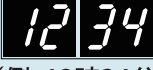

季節の円周上のランプが全点滅した場合②

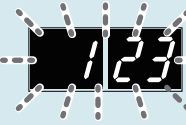


UNI AIR

[ユニエア]

②年月日と時間を設定する

操作

- 1 ● セットボタンを押す(1回目)
“年”の表示
 (点灯)
(例:2023年)
- 2 ● セットボタンを押す(2回目)
“月日”の表示
 (点灯)
(例:1月23日)
- 3 ● セットボタンを押す(3回目)
“時分”の表示
 (点灯)
(例:12時34分)
- 4 ● セットボタンを押す(4回目)
“年”の設定
 (点滅)
- アップボタン、ダウンボタンで設定する
スイッチを押すごとに1の桁の数字が設定
できます。
長押しすると10の桁が設定できます。

- 5 ● セットボタンを押す(5回目)
“月日”の設定
 (点滅)
- 6 ● アップボタン、ダウンボタンで設定する
スイッチを押すごとに1の桁の数字が設定
できます。
長押しすると10の桁が設定できます。
- セットボタンを押す(6回目)
“時分”の設定
 (点滅)
- アップボタン、ダウンボタンで設定する
スイッチを押すごとに1の桁の数字が設定
できます。
長押しすると10の桁が設定できます。
- 7 ● セットボタンを押す(7回目)
設定終了
 (消灯)

設定内容の確認

1～3の手順で正しく設定されたか確認してください。

システム開発 資材供給

株式会社カネカソーラーサーキットのお家

- 各説明図・写真(一部)・イラストなどはイメージであり、撮影や印刷の関係で、実際とは色が異なる場合があります。
- ソーラーサーキット、アウターサーキット、インナーサーキット、SC-SVシステム、SCナビシステム、SCナビ、SCナビゲーター、外断熱・二重通気工法、Refrair〔リフレア〕、UNIAIR、カネカHEMS は株式会社カネカの登録商標です。

〒107-6028 東京都港区赤坂1丁目12番32号（アーク森ビル）
TEL 03-5574-8139 FAX 03-5574-8109

- 品質改善のため、仕様、外観は予告なしに変更することがあります。
- このカタログ内容についてのご不明点は直接当社へおたずねください。

お客さまのお住まいの実際の設計、施工、メンテナンスは、当社のソーラーサーキットの実施権を受けた契約工務店が実施いたします。
詳しくは㈱カネカソーラーサーキットのお家にご相談ください。