



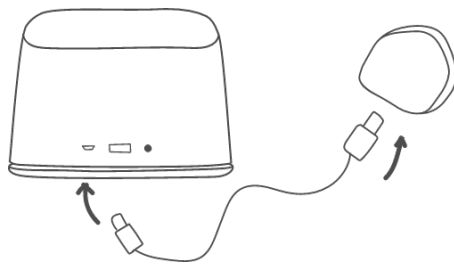
ユーザーガイド



はじめに

Ambi Climate comfortへようこそ!このユーザーガイドでは、初めからAmbi Climateで最高の体験を得るための役立つ情報を提供します。

Ambi Climateの開梱と組み立て

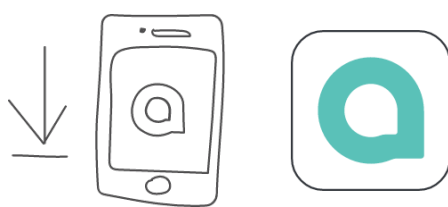


最良の結果を得るには、付属のUSBケーブルと充電器を使用してデバイスを組み立ててください。Ambi Climateを電源に接続してください。

最適な配置とモニタリングのために:

- デバイスをエアコンから2~4メートルほど離れた場所に設置します。
- センサの読み値がずれないように、デバイスは太陽光や他の熱源にさらされる場所には置かないでください。
- デバイスを部屋の中央からあまり離れていない平らな明るい場所に設置してください。

Ambi Climateアプリのダウンロード

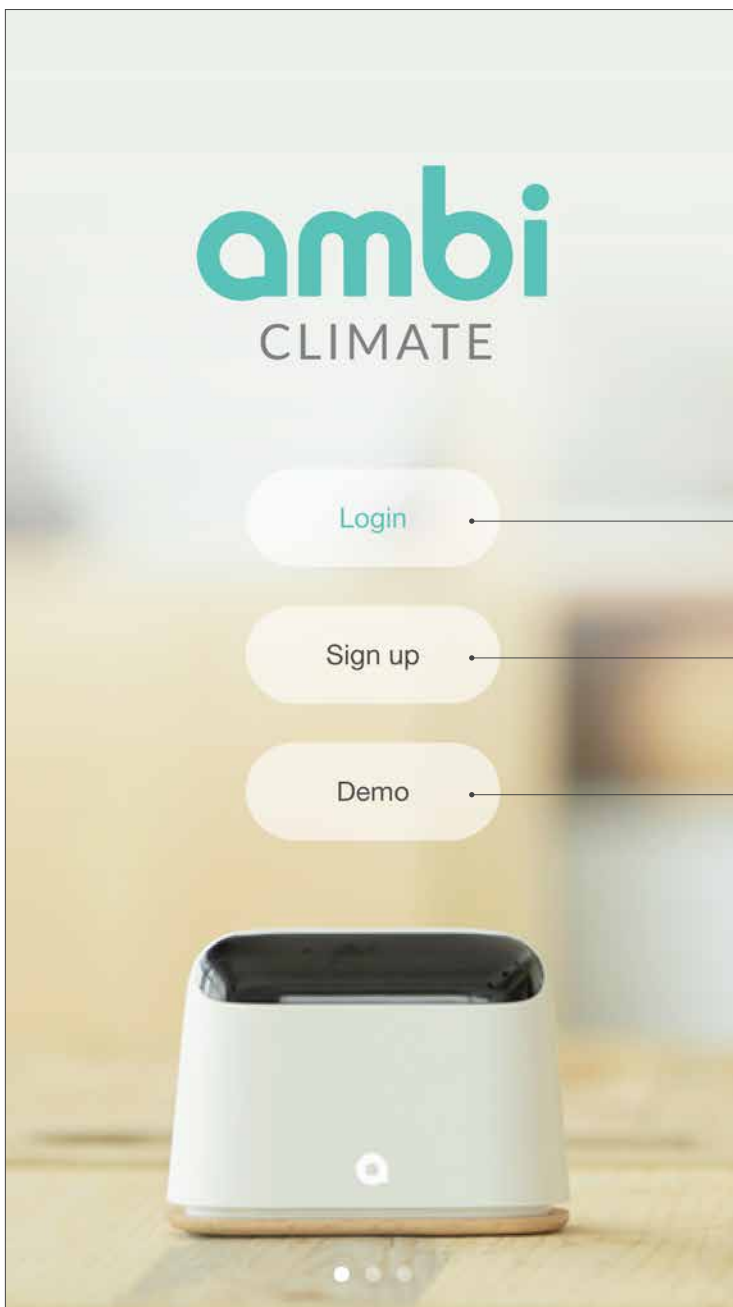


[App Store](#) または [Play Store](#) にて、Ambi Climateを探します。お使いのデバイスにアプリをダウンロードしてインストールします。アプリを開いてサインアップをタップしてAmbi Climateアカウントに登録します。



Ambi Climateアカウントの作成

アプリを開いてサインアップをタップします。資格情報を入力すると、あなたのアカウントが作成されたことを確認する電子メールが送られてきます。



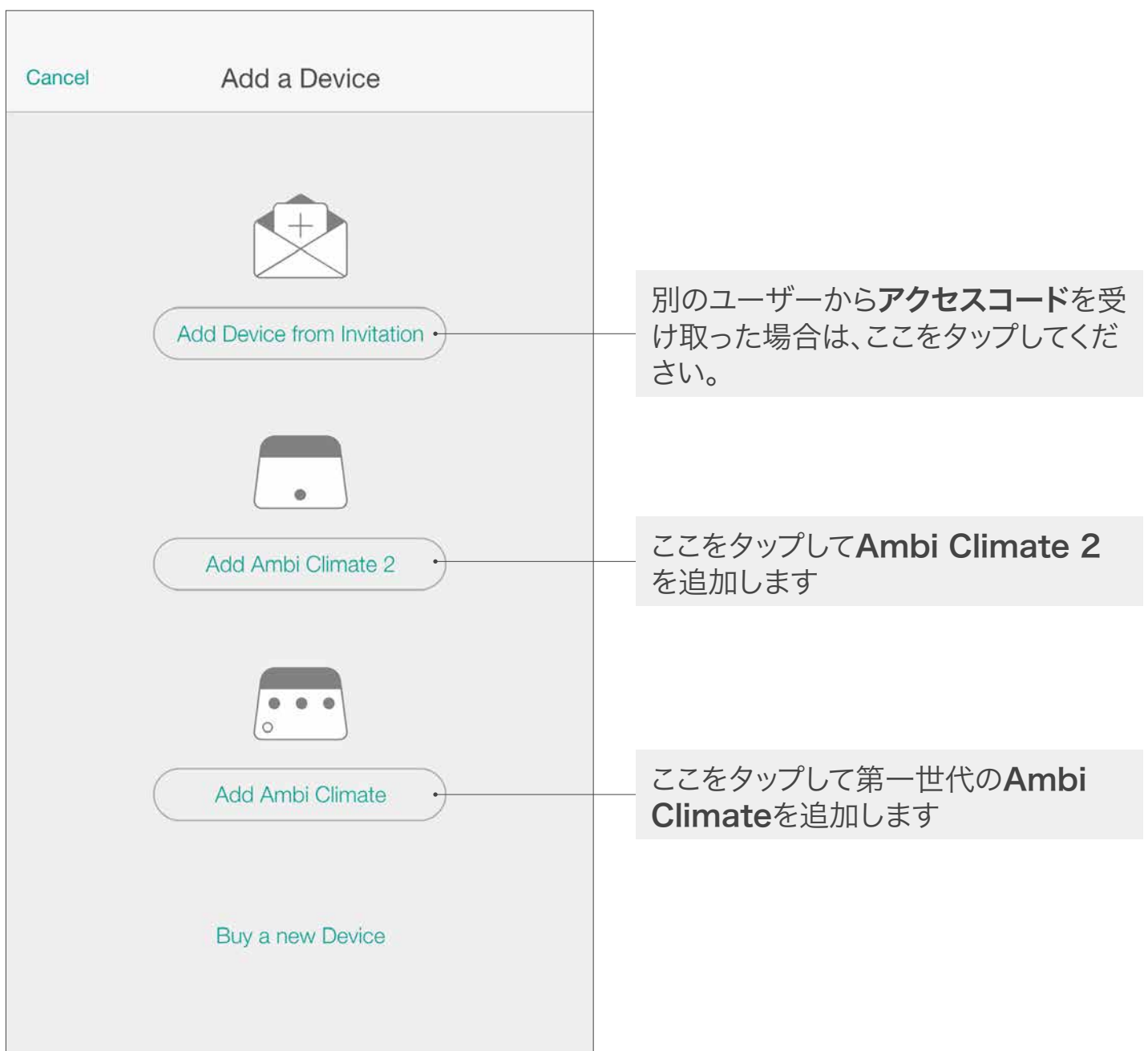
ここをタップしてアカウントにログインします

ここをタップしてAmbi Climateアカウントの作成をします

ここをタップしていくつかのデモ機能を表示します

Ambi Climateデバイスのインストール

ログインすると、<デバイスを追加>する画面に自動的に移動します。



デバイスに場所を部屋を作成する

デバイスを特定するために、デバイスを場所や部屋ごとに整理します（例：「自宅」や「居間」など）。これらの名前は、Ambi Climateが設置されている場所や部屋に応じて選択してください。これらの名前は、後いつでも変更できます。

Cancel Device Location

Great! Let's name your Ambi Climate by identifying where it lives and what room it is in.

Location
Location refers to where Ambi Climate lives, is it your home, office or vacation home?

+ Add new location

Room Name
Some room name examples are: living room, kid's bedroom, kitchen, conference room, etc.

Living Room, Bed Room, Desk...

Done

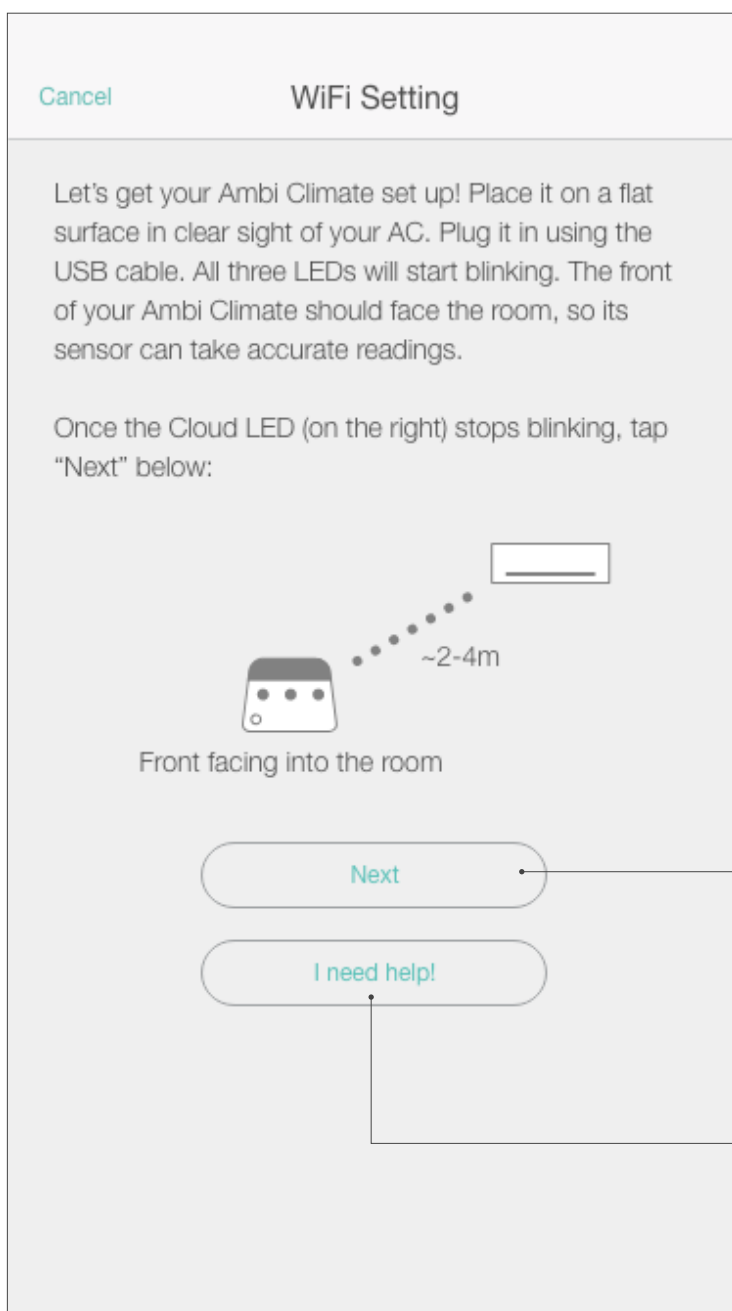
ここに**ロケーション名**を入力してください（例えば「自宅」や「オフィス」など）。後でさらにデバイスを追加する場合は、既存の場所にデバイスを追加することもできます。

ここに**部屋名**を入力します（例：「ベッドルーム」や

情報の入力完了したら、**完了**を押します。

Ambi Climateデバイスの準備

デバイスを追加する前に、部屋に適切な場所に配置されていることを確認してください。



デバイスの準備ができたなら、**次へ**をタップします。

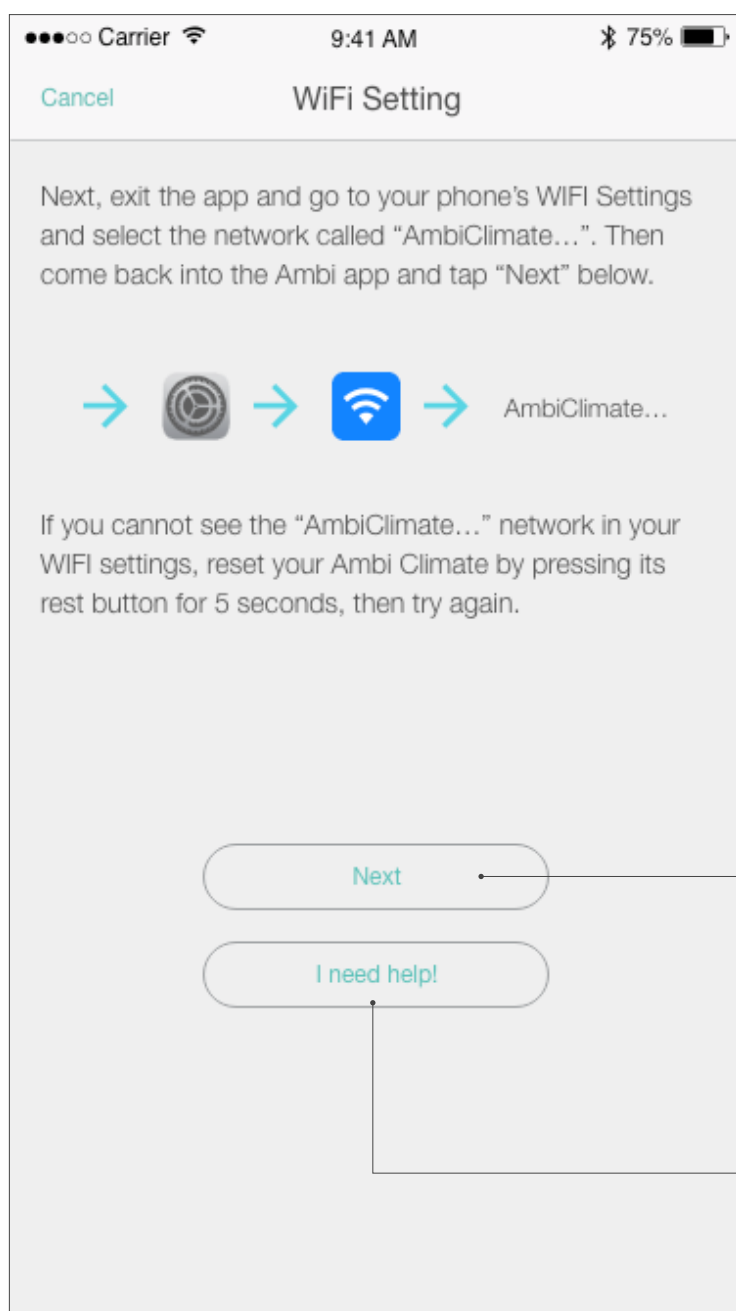
WiFi接続に関する**トラブルシューティング情報**と、デバイスのリセット方法については、**ここ**をタップしてください。

Ambi Climate WiFiネットワークの接続

デバイスを接続すると、Ambi ClimateはWiFiネットワークを作成します。デバイスのLEDが点滅し始めたら、携帯電話の設定にアクセスしてAmbi Climate WiFiネットワークに接続します。



携帯電話の設定 > WiFiに移動して「Ambi ...」で始まるWiFiに接続してください



携帯電話の設定でAmbi Climate WiFiネットワークに接続したら、アプリに戻って次へをタップします。

WiFi接続に関するトラブルシューティング情報と、デバイスのリセット方法については、ここをタップしてください。

Ambi ClimateでWiFi資格情報を設定

お使いの携帯電話がAmbi ClimateのWiFiネットワークに接続されると、WiFiネットワークを選択し、WiFiパスワードを入力してAmbi Climateがクラウドに接続できるように求められます。

Cancel	Add Device
Select your WiFi connection below:	
Make sure you are connected to a 2.4GHz network. Ambi Climate does not support hidden SSIDs or 5GHz router.	
thewireless	🔒 📶
13/F	🔒 📶
wireless	🔒 📶
90046990	🔒 📶
Guess	🔒 📶
thewirelessless	🔒 📶
9760331	🔒 📶
13/F_guess	🔒 📶
Input Wifi Credentials Manually	

デバイスをインターネットに接続してクラウドサーバーにリンクするまでには、最大2分かかることがあります。

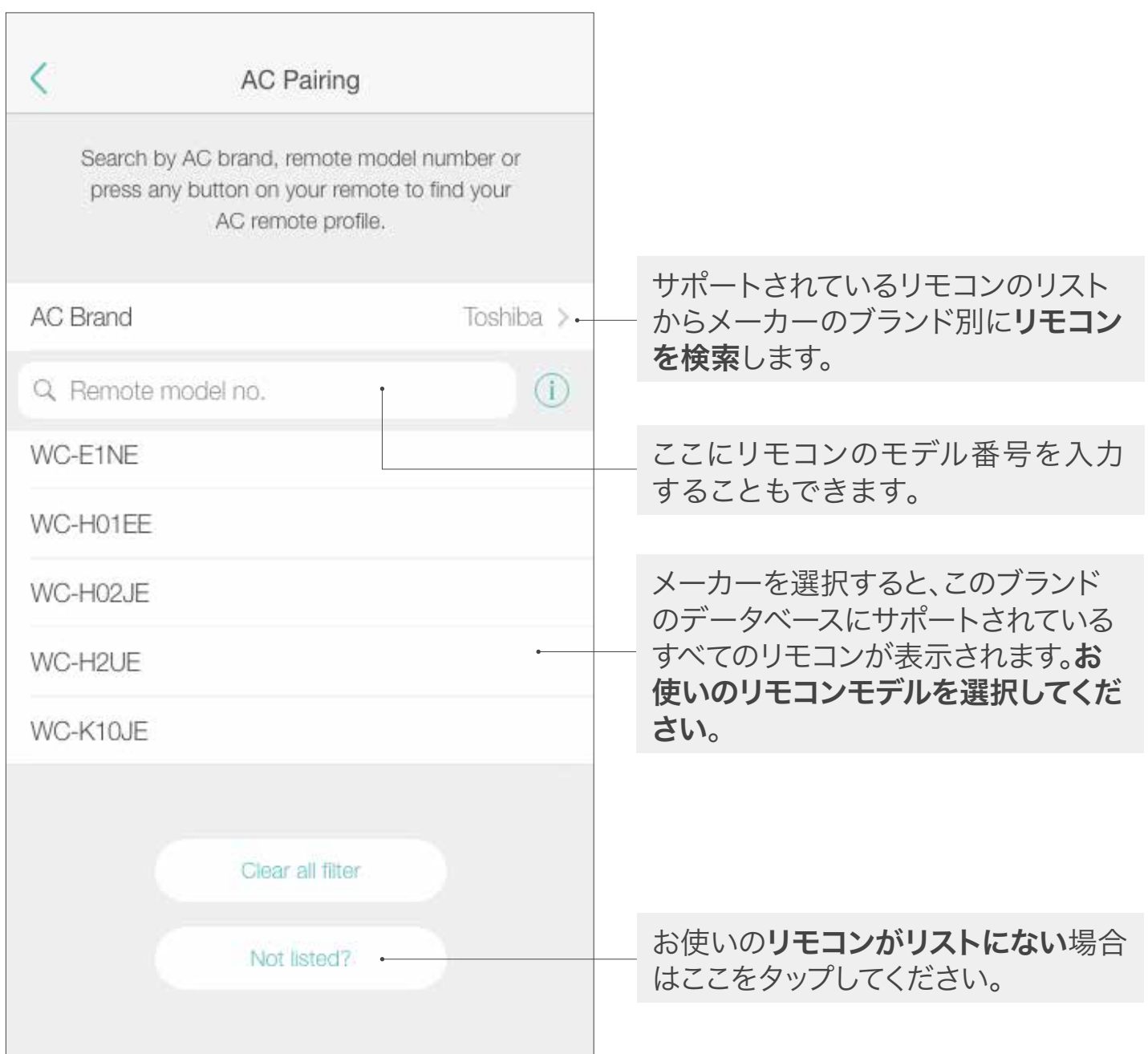
この手順を終了しないでください - デバイスが接続できない場合、プロセスは自動的にタイムアウトします。それが起きた場合は、再試行をタップするか、設定手順を繰り返してください。

WiFiを選択したら、パスワードを入力して**次へ**をタップします。

****SSID****を手動で入力することもできます。Ambi Climateは現在5Ghzネットワークをサポートしていないため、2.4Ghzネットワークを使用していることを確認してください。

エアコンとリモコンのモデル番号の選択

Ambi Climate をエアコンに接続するには、エアコンメーカーとお使いのリモコンモデルを知る必要があります。リモコンのモデル番号は通常、リモコンの背面にあります。この情報が見つからない場合は、support@ambiclimat.comに直接お問い合わせください。



サポートされているリモコンのリストからメーカーのブランド別に**リモコンを検索**します。

ここにリモコンのモデル番号を入力することもできます。

メーカーを選択すると、このブランドのデータベースにサポートされているすべてのリモコンが表示されます。**お使いのリモコンモデルを選択**してください。

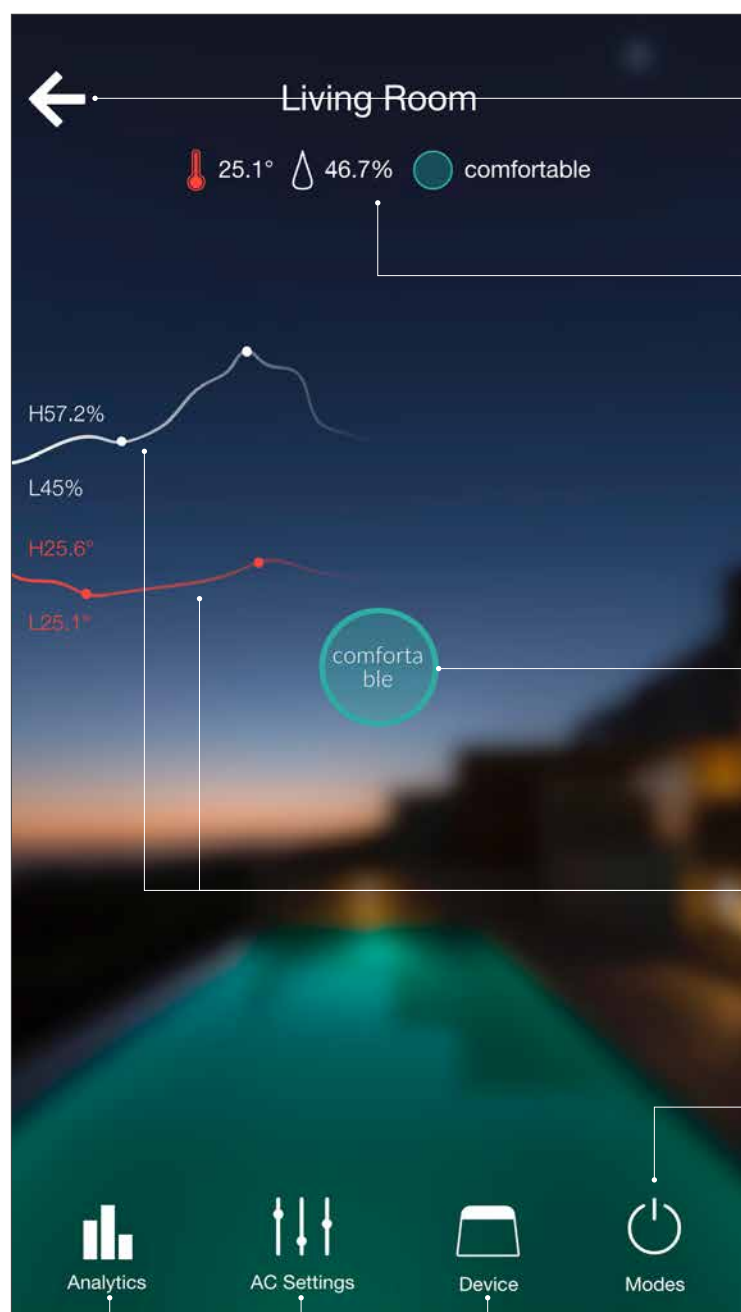
お使いの**リモコンがリストにない**場合はここをタップしてください。

Ambi Climate を使用する準備ができました!アプリは、ナビゲートする方法と、さまざまなコントロールモードの違いを説明しています。アプリの機能の概要を確認するには、アプリの設定とサポートページから用語集をご覧ください。

Ambi Climateアプリ

メインインターフェイス

アプリは気候を制御するメイン機能を中心に構成されています。このインターフェイスは、機器が置かれている個々の部屋に基づいたAmbi Climateの主なコントロールです。



デバイス概要とアプリ設定とサポートメニューを取得するには、ここをタップしてください。

これらは**実際の部屋の状況**です。どのモードでもここをタップしてAmbi Climateにあなたが感じる快適さを教えることができます。

快適モードでは、中央ボタンに**AIが認識しているあなたの快適度**が表示されます。ボタンをタップして、快適度についてAIにフィードバックを与えます。温度と手動モードで**ターゲット設定**を表示します。スライドして調整します。

これは過去4時間の**湿度および温度曲線**です。

Ambi Climateモードを変更するには、ここをタップしてください。アクティブなタイマーがある場合はモードの上に表示されます。

ここで**タイマーとデバイス設定**を設定します。

これは**現在のエアコン設定と、お使いのエアコンの風量、風向上下、風向左右の設定を制御する場所**の表示です。

気候履歴、利用状況そしてAmbi Climateの**実行履歴**を入手するには、ここをクリックします。



Ambi Climateモード

快適モード - 快適モードをパーソナライズするためのフィードバックを送信します。あなたの快適さが期待する快適モードと異なる場合は、ボタンをタップしてフィードバックを与え、気分をアプリに知らせます。さまざまな条件や季節に応じてフィードバックを与えることが重要で、そうすることでAmbi Climateはあなたにとっての快適さは何かを学ぶことができます。

設定温度モードでは、設定した目標温度を選択できます。Ambi Climateは、機械学習技術と人工知能(AI)を使用して、室内環境とエアコンの性能が気候変化の影響をどのように受けているかを考慮して、この温度を維持するための最適な設定を選択します。

外出モードは、あなたがそこにいないときに室内環境を管理するのに役立ちます。右側の気候設定メニューから暖房、冷房または乾燥のしきい値を調整して選択します。AIは、適切な温度環境範囲を達成するために必要な場合にのみエアコンをオンにすることによって、エネルギーコストを最小限に抑えます。これは、あなたが外出中に過熱、過冷却または過度の湿気が部屋に影響することを防ぎ、特定の条件を確保しながらエネルギーを節約します。

手動モードでは、通常のリモコンで行うようにエアコンをコントロールできますが、これを使用すると同じ部屋にいなくてもリモコンを使用できます。このモードでは、人工知能やスマート機能を追加することなく、通常のリモコン(風量、風向左右、風向上下など)のようにエアコンを制御します。

オフモードでは、エアコンをオフにすることができます。エアコンをオンに戻すには、リスト内の他のモードのいずれかを選択します。

デバイス概要

すべてのデバイスの統合概要を取得します。さらにデバイスを追加したり、個別のデバイスにアクセスしたり、アプリの設定やサポートにアクセスすることもできます。

アプリの設定とサポートにアクセスするには、ここをタップします。

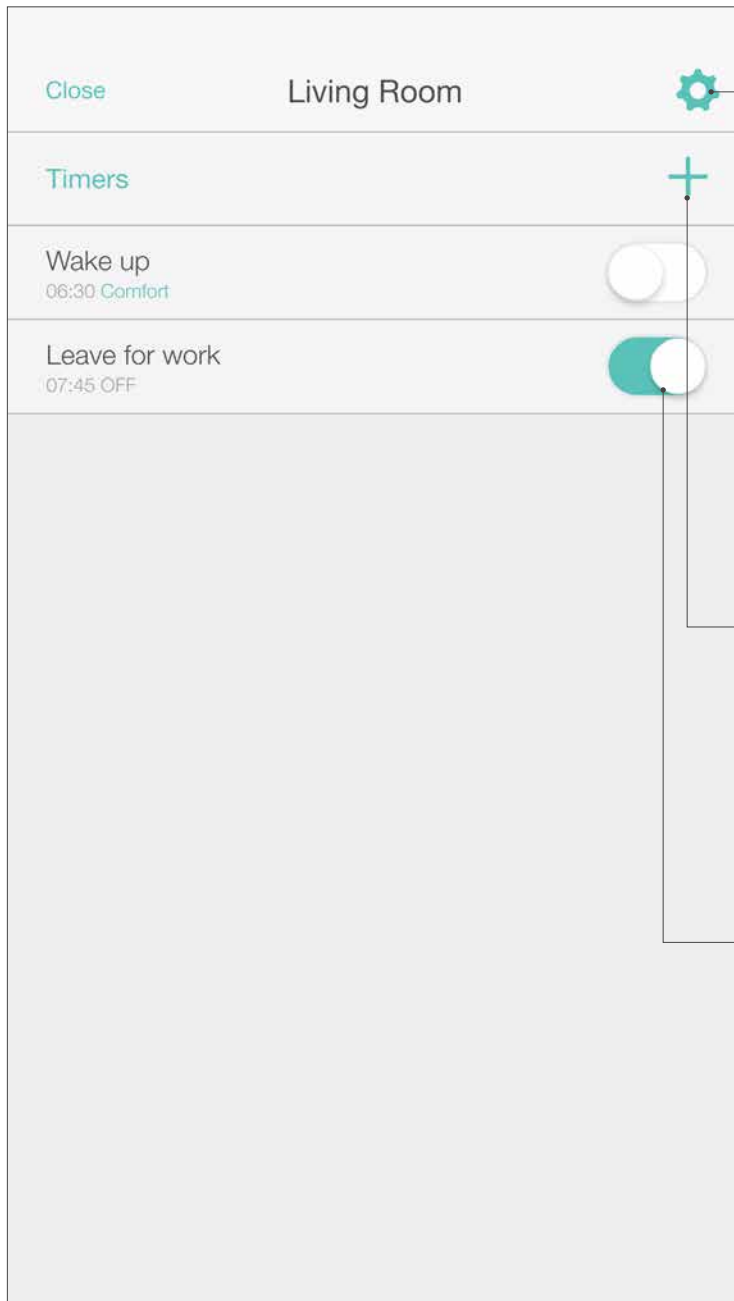
監視している各部屋に測定された温度と湿度が表示されます。

各部屋の設定は快適度で表示され、次にAmbi Climateモード、そしてターゲット設定が最後に表示されます。快適モードの目標温度は可変で、ここには表示されません。

アカウントに別のAmbi Climateを追加してください。

デバイス固有の設定

デバイスにタイマーを追加してください。デバイス固有のすべての設定は、右上の設定アイコンからアクセスできます。



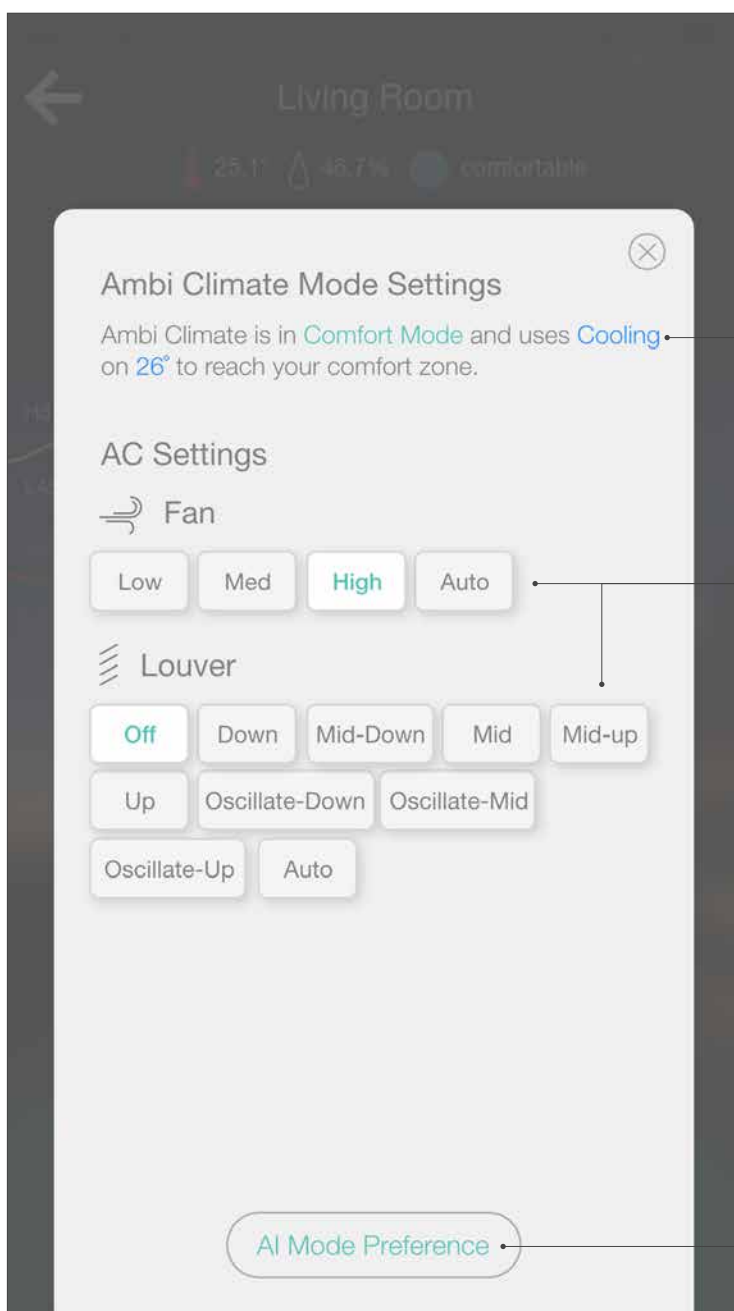
設定アイコンをタップすると、アプリ内のインターフェイスで使用する**デバイスの場所、エアコンペアリング、ユーザー管理、壁紙の変更や、LED設定**などのデバイス固有のすべての設定にアクセスできます。アカウントから**デバイスを削除**することもできます。

+ をタップして、この部屋の**新しいタイマー**を作成します。これにより、自動で一定の時間にAmbiを任意のモードに切り替えたりオフにすることができます。下記のリストにタイマーの名前、設定時間、選択したモードが表示され、そこからオンとオフを切り替えることができます。

タイマーをオンまたはオフに切り替えることができます。

エアコン設定

エアコンの機能設定（風量、風向上下、風向左右など）を調整します。使用可能なエアコン設定は、選択したリモコンと使用しているモードによって異なります。



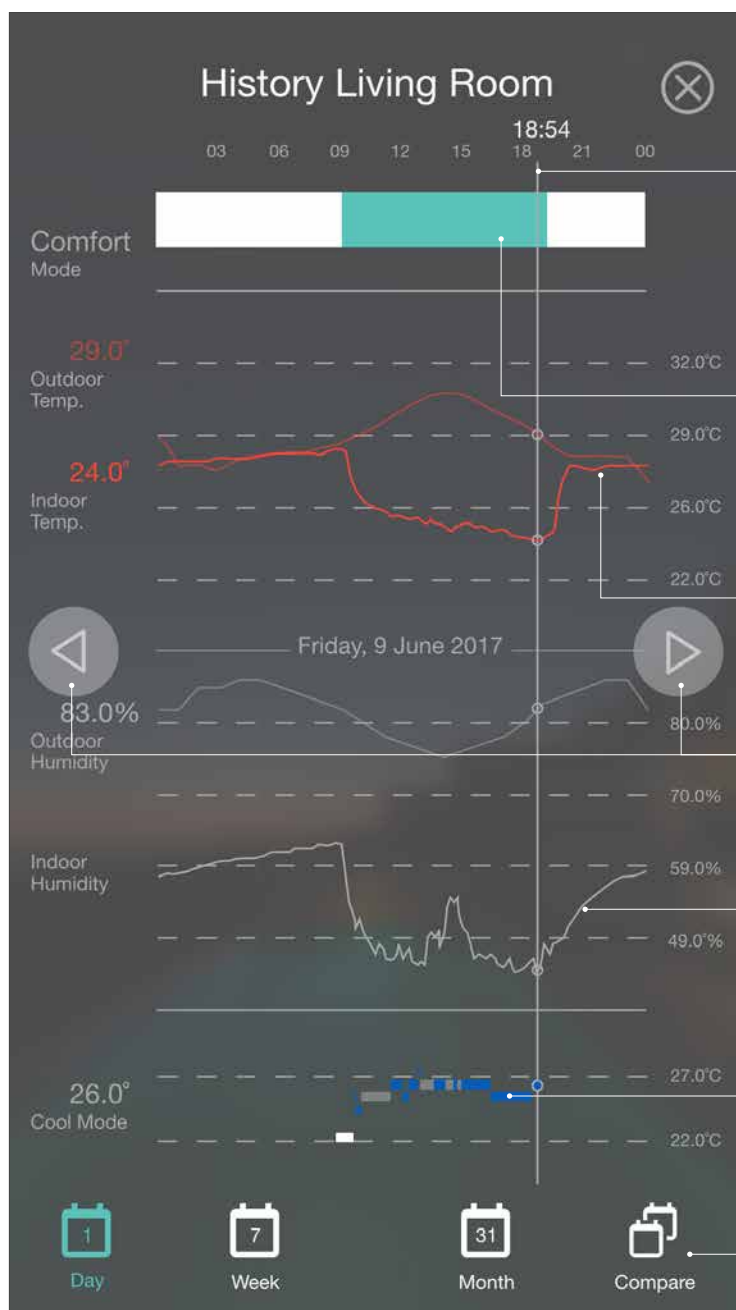
これらはAmbi Climateが**現在使用中**の設定です。

それぞれの機能設定をタップして手動で調整することができます。

人工知能オプションを選択すると、Ambiの人工知能による制御で快適な目標を維持できるようにします。

気候履歴

過去に戻って、選択した部屋に適用されたセンサーの読み値、使用されたモード、気候の設定を見てください。左下の解析メニューから履歴にアクセスできます。



この線を動かして、その日の特定した時間のモードと気候情報を確認します。

Ambi Climateモードは対応する色で上に表示されます。各モードで使用した時間数を週または月ごとの表示で確認できます

赤のグラフは屋外と室内の**温度**を表示します。

左右の矢印をタップして、別の日付、週、または月ごとの**履歴**を表示します。

白いグラフは屋外と室内の**湿度**を表示します。

エアコンモードは冷房は青、風量・乾燥はグレー、オフは白でバーとして表示されます。

履歴を日付、週、または月ごとに表示。また、右下の**比較**をタップすると、**前日と比較**することもできます。

運転状況

使用率の統計情報をよりよく理解するには、左下の解析メニューの **運転状況** をタップします。

エアコン稼働時間

エアコン稼働時間レポートは、過去4週間のエアコン使用量を示します。それはあなたの使用パターンをより深く理解するために、過去7日間とそれ以前の3週間の比較を表示します。

平均のエアコン設定値

最後の4週間と全体で平均のエアコン設定値が表示され、スマートな空調を提供しながら設定値の増加または減少がエネルギー使用量をどのように削減させるかについての見識が得られます。

温度と湿度

7日間の温度と湿度のグラフは、屋内と屋外の状況の相関を理解するのに役立ちます。屋内の平均温度は、あなたが使用した空調の量を示しており、室内の平均湿度はカビ防止に役立つ見識を提供します。

モード使用量

快適な環境を維持するためにAmbi Climateをどのように活用したかについて、よく把握してください。外出モードの場合、モードがアクティブであった時間数と、エアコンが設定された温度環境範囲を維持するために使用された時間を表示します。

快適さの評価を学びました

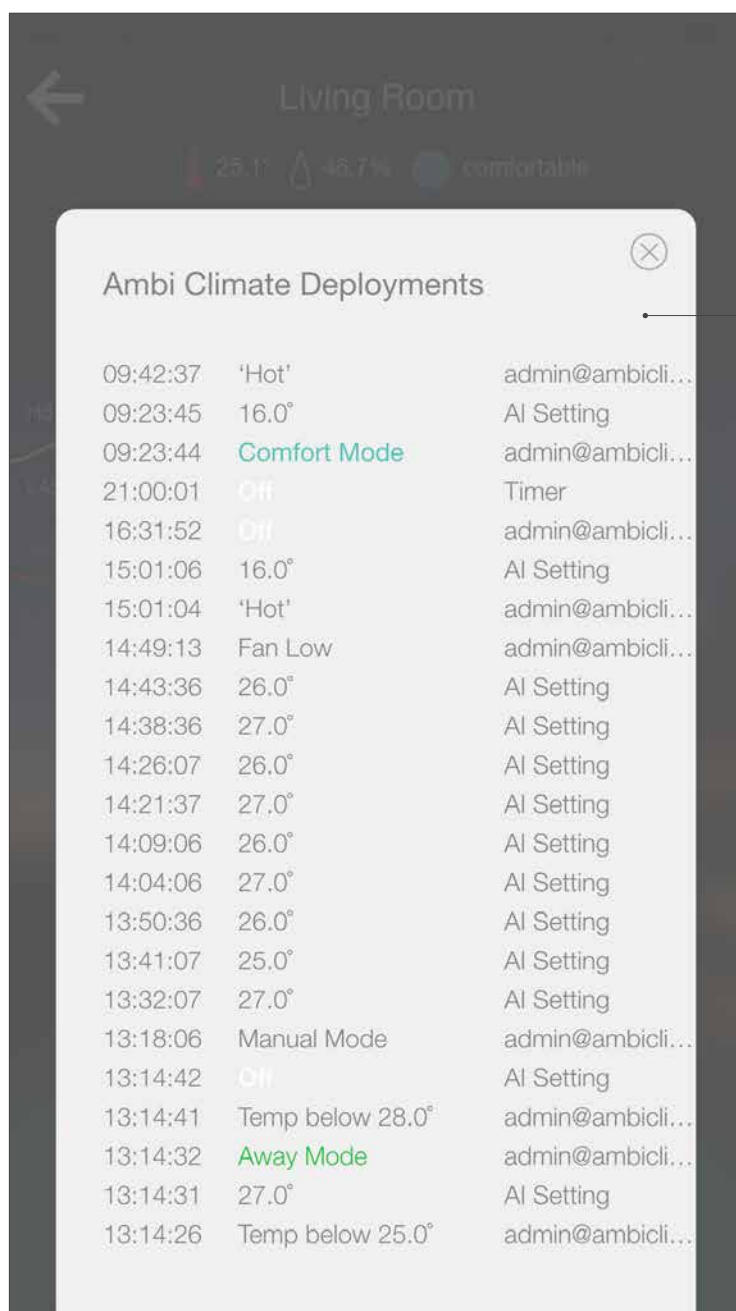
快適マップには、現在の特定の条件(天気、気温、時刻)でどのような評価をしたか表示されます。評価が与えられていない場合、Ambi Climateはあなたを快適にするためにどういった条件で調整するか自信がありません。このマップを使用してより良い評価を与えると、Ambi Climateはどんな条件で常にあなたを快適にさせるか、さらに理解します。

快適さの要因

快適さは気温だけではありません。Ambi Climateを使用している間、どの要素があなたの快適性に最も影響するかを理解します。ピークの軸は、この要素が快適さに大きな役割を果たすことを示します。

Ambi Climateの実行履歴

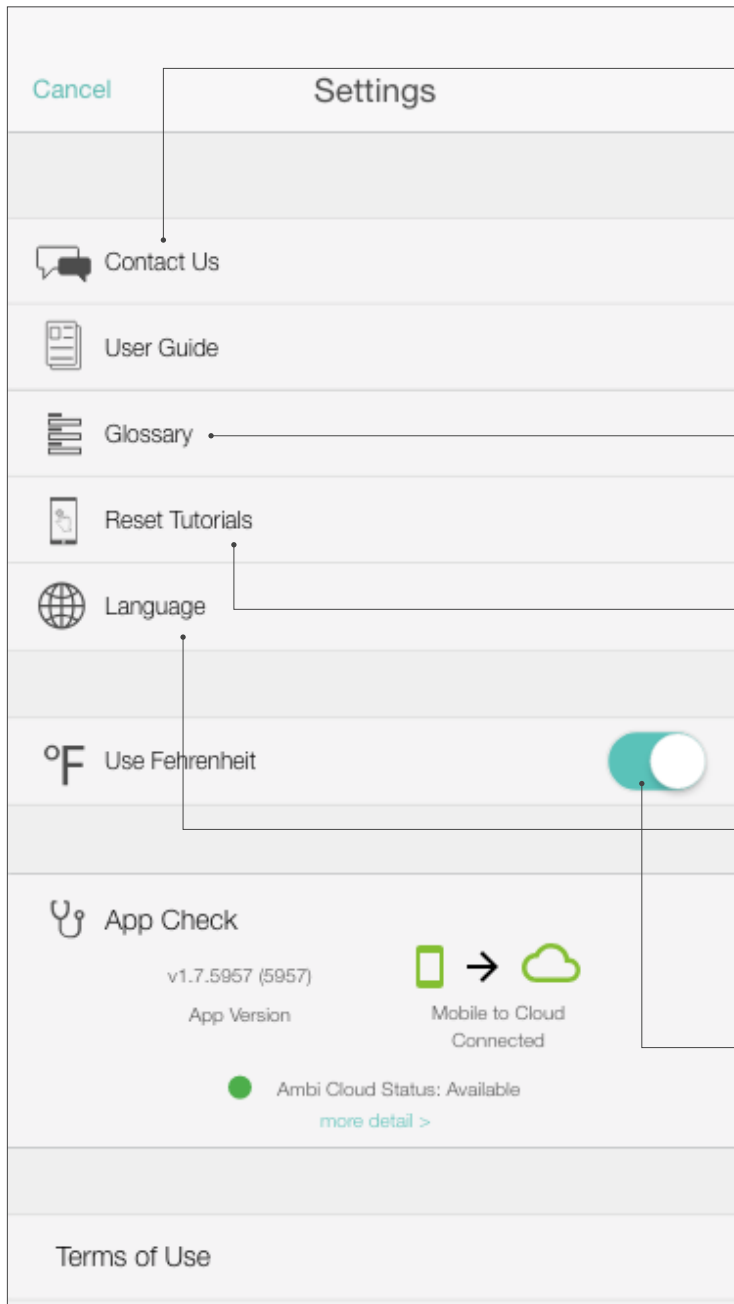
Ambi Climateが行った直近のアクティビティを時間、エアコン設定、ユーザー別にリストアップしたものを確認してください。左下の解析メニューから[実行履歴](#)にアクセスできます。



下にスクロールして、Ambi Climateのログ履歴を確認します。

アプリ設定とサポート

すべてのアプリ関連の設定とサポート機能は、設定画面に整理されています。



当社があなたのお助けになることがございましたら、ご連絡ください。

簡単な説明について用語集を確認してください。

ここをタップするとメインのインターフェイスでのチュートリアルのリセットができます。

Ambi Climateアプリの言語を選択してください。言語の変更を有効にするには、アプリを再起動する必要があります。

ディスプレイを華氏に変更することができます。

ご質問がおりますか？
是非ともお聞かせください！

ウェブサイトからお問い合わせ
support.ambiclimat.com

またはEメールにてお問い合わせください
support@ambiclimat.com