TOSHIBA

東芝ルームエアコン アプリ活用ガイド

もくじ

こんなことができます	2
安全上のご注意・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2
使用上のご注意・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2
無線 LAN 使用上のお願い	3
アプリのインストールから	
エアコンとの接続まで	4
アプリ画面・・・・・	6
こんなときには	7
取扱方法、お困りの場合のご相談…	8

 アプリご使用に必要なもの
 スマートフォン (Android、iPhone) …… タブレットは動作保証外です。
 専用アプリ (無料) …… スマートフォンからエアコンを操作するために必要です。 インストールのしかた (→ 4 ページ)
 インターネット環境 …… インターネット回線とプロバイダ契約が必要です。
 無線LANルーター …… エアコンをインターネット回線に接続します。
 *エアコンとの接続は 2.4GHz 帯 (IEEE802.11b、IEEE802.11g、IEEE802.11n)を使用します。
 【お願い】・セキュリティ対策のため、必ず、暗号化方式 WPA2 または WPA (いずれも TKIP または AES) に対応した機器をお使いください。推奨: WPA2 (AES)
 ・無線 LAN ルーターの設定については、無線 LAN ルーターの取扱説明書をご覧ください。

●この商品を安全に正しく使用していただくために、お使いになる前にこの取扱説明書をよく お読みになり十分に理解してください。

●お読みになったあとは、お使いになるかたがいつでも見られるところに必ず保管してください。
 ●この取扱説明書で使用しているアプリ画面は、お使いのエアコンおよびスマートフォンによって異なります。
 またアプリ画面は予告なく変更することがあります。

こんなことができます

●離れた場所からのエアコン操作、運転状況の確認

● 外出先から運転の開始や停止、運転モードの切り換え、室温設定などができます。

- エアコンの運転状況、室内の温度や湿度、タイマー設定などの状態を外出先から確認することができます。
- ●ユーザーサポート機能
 - エラー発生時にプッシュ通知を受け取ることができます。
 - 通知を受けた後、スマートフォン上で修理点検の依頼まで行うことができます。
 (保証の状況などによりできない場合もあります)



お使いになる人や他の人への危害、財産の損害を防ぐために、お守りいただくことを説明しています。「表示の説明」は、 誤った取り扱いをしたときに生じる危害、損害の程度の区分を説明し、「図記号の説明」は図記号の意味を示しています。 エアコンに関する安全上のご注意は、エアコン本体の取扱説明書をご確認ください。



使用上のご注意

- 通信状態が悪い場合は、スマートフォンでのエアコン操作ができなかったり、操作内容がスマートフォンに反映されない場合 があります。
- スマートフォンで操作後、当社のサーバーとエアコンが24時間通信できない状態が続くと、自動でエアコンが停止します。 ただし、スマートフォンで操作後、さらにリモコンで操作した場合は通信ができなくても停止しません。
- ■スマートフォンで操作された内容は、リモコンの表示部には反映されません。

無線 LAN 使用上のお願い

■使用周波数帯

本機は 2.4GHz 帯の周波数帯を使用しますが、他の無線機 器も同じ周波数を使っていることがあります。 他の無線機器との電波干渉を防止するため、下記事項に留意 してご使用ください。

■使用している無線の仕様

変調方式が DSSS と OFDM



2.4GHz ~ 2.4835GHz の全帯域を使用し、かつ移動体識 別装置の帯域を回避可能であることを意味する

無線 LAN 機器使用上の注意事項

この機器の使用周波数帯域では、電子レンジなどの産業・ 科学・医療機器のほか、工場の製造ラインなどで使用さ れる移動体識別用の構内無線局(免許を要する無線局) および特定小電力無線局(免許を要しない無線局)、な らびにアマチュア無線局(免許を要する無線局)が運用 されています。

- この機器を使用する前に、近くで移動体識別用の構内 無線局および特定小電力無線局ならびにアマチュア 無線局が運用されていないことを確認してください。
- 万一、この機器から移動体識別用の構内無線局に 対して有害な電波干渉の事例が発生した場合に は、すみやかに場所を変更するか、または電波の 使用を停止したうえ、東芝生活家電ご相談センター (→8ページ)にご連絡いただき、混信回避のた めの処置など(例えば、パーティションの設置 など)についてご相談ください。
- 3. その他、この機器から移動体識別用の特定小電力 無線局あるいはアマチュア無線局に対して有害な 電波干渉の事例が発生した場合など何かお困りの ことが起きたときは、東芝生活家電ご相談センター (→8ページ)へお問い合わせください。

■機器認定

本機は、電波法に基づく工事設計認証を受けた無線設備を内 蔵していますので、無線局の免許は不要です。

ただし、以下の行為を行うことは、電波法で禁止されています。 ■ 分解/改造する。

内蔵無線設備の適合表示を消す。

■使用制限

使用に当たり、以下の制限がありますので、あらかじめご了 承ください。

制限をお守りいただけなかった場合、および無線 LAN の使 用または使用不能から生じる付随的な損害などについては、 当社は一切の責任を負いかねます。

- 日本国内でのみ使用できます。
- 利用権限のない無線ネットワークには接続しないでください。

無線ネットワーク環境の自動検索時に利用する権限のない無線ネットワーク(SSID ※)が表示されることがありますが、接続すると不正アクセスと見なされるおそれがあります。

- 本製品をインターネットに接続する場合は、必ずルーター を経由して接続してください。 本製品は電気通信事業者(移動通信会社、固定通信会社、 インターネットプロバイダ等)の通信回線(公衆無線 LAN を含む)に直接接続することができません。
- 磁場、静電気、電波障害が発生するところで使用しないでください。

次の機器の付近などで使用すると、通信が途切れたり、 速度が遅くなることがあります。

- ・電子レンジ
- ・他の無線 LAN 機器
- ・その他 2.4GHz 帯の電波を使用する機器(デジタルコードレス電話機、ワイヤレスオーディオ機器、ゲーム機、パソコン周辺機器など)

・電波が反射しやすい金属物など

※ SSID は無線 LAN で特定のネットワークを識別するため の名前のことです。この SSID が双方の機器で一致した場 合、通信可能になります。

【本機の SSID について】

- •SSID : Toshiba_ac_xxxx
- ・パスワード:12345678
- 「xxxx」は機器固有の番号です。
- ■セキュリティ対策
- 無線 LAN で電波を使ってデータを送受信するため、不正なアクセスを受けるおそれがあります。データの安全を確保するため、セキュリティ対策を行ってください。 (→1ページ) セキュリティ対策を実施せず問題が発生した場合、当社

セキュリティ対策を実施せず問題が発生した場合、当社 は一切の責任を負いかねますので、ご了承ください。

無線LANルーターのパスワードは、8文字以上、 63文字以下に設定し、定期的に変更することをおすすめ します。

■ファームウェアについて

- 本機は、インターネットを通じて当社のファーム ウェアアップデートサーバーに接続し、自身のファームウェアを自動で最新版に更新する機能を持っています。更新中は無線通信が一時中断されるため、通信が途切れたり、通信変が遅くなることがあります。
- ファームウェアの解析、改造は行わないでください。

無線 LAN 仕様

- 規格:IEEE802.11b/g/n
- 周波数:2.4GHz 帯 🎽
- 暗号化方式: WPA ™ / WPA2 ™
- WPS バージョン:Version 2.0

著作権など

- Android および Google Play は Google LLC の商標また は登録商標です。
- iPhoneは、米国および他の国々で登録された Apple Inc. の商標です。iPhoneの商標は、アイホン株式会社のライ センスに基づき使用されています。
- App Store は Apple Inc. のサービスマークです。
- "WPA™"、"WPA2™"は"Wi-Fi Alliance®"の登録商 標です。
- QR コードは、(株) デンソーウェーブの登録商標です。
- 本文中では、™、®マークは一部記載していません。
- その他、本書に記載されている各種名称、会社名、商品名 などは各社の商標または登録商標です。

アプリのインストールからエアコンとの接続まで

| アプリのインストール

- Android の場合 → [Play ストア] を起動する
 iPhone の場合 → [App Store] を起動する
- 2. IoLIFE の で検索する
- 3.「IoLIFE」を選び、インストールする

2 ユーザー登録

アイオー ライフ

- **1.**「IoLIFE」を起動して「新規登録」をタッチする
- 2. 「メールアドレス」を入力して「次へ」をタッチする

入力したアドレスに、IoLIFE 事務局 (info@iolife.toshiba-lifestyle.com) から 「確認コード」 が記載されたメールが届きます。

- 3.メールに記載された「確認コード」を入力して「次へ」をタッチする
- 4. パスワードを設定して「新規登録」をタッチする

3 エアコンとの接続

- ・エアコンでの設定が必要です。
- ・無線 LAN ルーターの説明書をご確認ください。
- 1. スマートフォンを 2.4GHz 帯の無線 LAN ルーターに接続する



3. 画面の案内に従って操作し、登録する家電(エアコン)を選択する

4. 「登録家電情報」画面で、「QR コードスキャン」 をタッチして、エアコンの形名と製造番号を入力する

「QR コードスキャン」をタッチすると、スマートフォンのカメラが 起動します。 エアコンの室内ユニット下面にある QR コードを読み取ることで、 形名と製造番号が自動で入力されます。

エアコン本体の QR コードが読めない場合は、形名と製造番号を 自分で入力することもできます。

- ・形名と製造番号は、製品保証書に記載されています。
- ・間違った形名を設定した場合、一部の機能が使用できなかったり、 正しく動作しない場合があります。



QRコード(銘板にQRコードが印刷されています) ※エアコンの形状は製品により異なります



製品保証書 (左上部分に形名と製造番号が 印字されています)

5. エアコンの「名前」と「設置場所」を入力し、画面下の「次へ」をタッチする

・入力した「名前」と「設置場所」は、アプリの操作画面に表示されます。
 複数のエアコンをアプリで使用する場合は、判別しやすい「名前」と「設置場所」を
 各エアコンに登録してください。

6. 画面の指示に従い、無線 LAN ルーターとエアコンの接続を行う







をタッチすると、表示されます。 アプリを起動し、 運転停止中の場合 冷房運転中の場合 現在の室温、湿度、 ひとつ前の メニューアイコンが 外気温、タイマー設定 画面に戻ります。 表示されます。 運転モードを 情報が表示されます。 切り替えます。 ①:室内の温度 0 9 0 リビング リビング E < < 現在の室温、湿度、 協
:
室外の温度 外気温、タイマー設定 情報が表示されます。 3 ① : 室内の温度 く運転切替 * 0 冷房 除湿 暖房 ・タッチしたモードで 24.0°c 運転を開始します。 室温設定を 運転を停止 4 eco 1 調整します。 します。 停止 空清 eco自動 AI快適 ÷, Ē. 設定アイコンが 2 55 0 (iii) 設定アイコンが 表示されます。 表示されます。 設定アイコン ニューアイコン メ-アイコンをタッチして、エアコンの設定をおこなう エアコン個別の設定をします。 ことができます。 ලා (機種によっては表示されません) 🧱 無風感モード オン / オフ よくあるご質問の確認や取扱説明書 4 プラズマ空清 オン / オフ のダウンロード、問い合わせや修理 依頼をおこなうことができます。 5 風量、風向きの設定 (-)入タイマー、切タイマーの設定 ♦ クリーニング運転の開始 / 停止 ::: ウィークリータイマーの設定 ●アプリ画面の構成や表示されるアイコンは、お使いのエアコンおよび運転モードによって変化します。 ●室外の温度は、運転停止中は表示されません。

| ▼エクロの温度は、定地に正平はないこれません。 | ●室内の湿度は、お使いのエアコンによっては表示されません。

●アプリから操作をおこなったとき、エアコンから「ピッ」という音が鳴ります。

運転のしかた



●運転を開始すると、選択した運転モードと設定室温がアプリ画面に表示されます。

●運転中に運転モードを変更したい場合は、< 運転切替 をタッチします。 運転モードアイコンが表示されるので、変更したいモードにタッチすると切り換えることができます。

「エアコンまとめてオフ」について

2台以上のエアコンを登録しているとき、「エアコンまとめてオフ」が使用できます。

アプリを起動し、

IoLIFEに登録したエアコンをまとめてオフすることができます。また、登録した各エアコンの状態が確認できます。

●まとめてオフのしかた



こんなときには

つづく…

こんなとき		お調べください・こんな理由です
エアコンの接続が完了せず、 エアコンの無線 LAN ランプ 🎧 が点灯または点滅している		エアコンの接続に失敗した場合は、エアコンの無線 LAN 機能を一度オフにしてからもう一度、 4 ページ「3 エアコンとの接続」をおこなってください。 ※無線 LAN 機能をオフにする手順は、8 ページ「エアコンの無線 LAN 機能をオフにしたい」を お読みください。
「簡単接続」で接続できない	「簡単接続」設定後、エアコ ンの無線 LAN ランプ 🛜 が 1 秒周期で点滅している (約2分で消灯します)	エアコンが無線 LAN ルーターと接続できていません。 ●無線 LAN ルーターが「簡単接続」になっていますか。 →無線 LAN ルーターの取扱説明書にて、「簡単接続」の設定方法をご確認ください。 ●無線 LAN ルーターの「簡単接続」が終了していませんか。 →「簡単接続」は2分以内に、無線 LAN ルーターとエアコンの操作を終える必要があります。 ※設置場所により2分以内に操作を終えることができない場合は、「手動接続」を行ってください。 ●無線 LAN ルーターとエアコンの距離が遠くないですか。 →無線 LAN ルーターをエアコンに近づけてください。
	「簡単接続」設定後、エアコンの無線 LAN ランプ 🛜 が 1 秒周期の点滅から 2 秒周 期の点滅に変わる	 無線LAN ルーターがインターネットに接続できていません。 →インターネット接続を確認してください。他の機器(スマートフォンやパソコンなど)からも インターネットに接続できない場合は、プロバイダやルーターの製造元にお問い合わせください。 →エアコンの接続をやり直す場合は、エアコンの無線LAN機能を一度オフにしてからもう一度、 4ページ「3エアコンとの接続」をおこなってください。 ※無線LAN機能をオフにする手順は、8ページ「エアコンの無線LAN 機能をオフにしたい」 をお読みください。
	エアコンの無線 LAN ランプ が点灯したが、アプリ からエアコンを見つけるこ とができない アプリでの登録が完了しない	スマートフォンが無線 LAN ルーターに接続されていません。 ●エアコン登録の際には、スマートフォンとエアコンは同じ無線 LAN ルーターに接続する必要が あります。 →エアコンと無線 LAN の接続を行う前に、スマートフォンを無線 LAN ルーターに接続してください。 →ご自宅に複数の無線 LAN ルーターがある場合は、他の無線 LAN ルーターの電源を切ってください。
「手動接続」で接続できない	「手動接続」設定後、エアコ ンの無線 LAN ランプ 🛜 が 0.5秒周期で点滅している (約 10 分で消灯します)	 エアコンが無線LANルーターと接続できていません。 ●無線LANルーターの選択画面で、無線LANルーターのSSIDが表示されていますか。 →エアコンとの接続操作を行う前に、スマートフォンを無線LANルーターに接続してください。 また、SSIDの情報を取得するには、スマートフォンの位置情報サービスを有効にする必要があります。スマートフォンの設定をご確認ください。 ●無線LANルーターの選択画面で、2.4GHz帯のSSIDを選択していますか。 →エアコンと無線LANルーターとの通信は2.4GHz帯にのみ対応しています。 ●エアコンと無線LANルーターとの通信は2.4GHz帯にのみ対応しています。 ●エアコンとの接続画面で、[エアコンに接続]ボタンが[次へ]に変わりますか。 →スマートフォンがエアコンに接続されていません。 [エアコンに接続]をタッチし、下記SSIDとパスワードを入力し、エアコンに接続ください。 SSID:Toshiba_ac_xxxx(※[xxxx]は機器固有の番号)パスワード:12345678 ●アプリの登録が完了していますか。 →無線LANルーターの選択画面で入力したパスワードが間違っている可能性があります。 無線LANルーターのパスワードを再度ご確認ください。

こんなときには…っづき

こんなとき		お調べください・こんな理由です
「手動接続」で接続できない	「手動接続」設定後、エアコ ンの無線 LAN ランプ 🛜 が 0.5 秒周期で点滅している (約 10 分で消灯します)	 ●無線 LAN ルーターとエアコンの距離が遠くないですか。 →無線 LAN ルーターをエアコンに近づけてください。 ●スマートフォンが無線 LAN ルーターに接続されていますか。 →エアコン登録の際には、スマートフォンとエアコンは同じ無線 LAN ルーターに接続する必要があります。 ※エアコンと無線 LAN の接続を行う前に、スマートフォンを無線 LAN ルーターに接続してください。 ※ご自宅に複数の無線 LAN ルーターがある場合は、他の無線 LAN ルーターの電源を切ってください。
	「手動接続」設定後、エアコンの無線 LAN ランプ 🚮 が 0.5 秒周期の点滅から 2 秒 周期の点滅に変わる	 無線LANルーターがインターネットに接続できていません。 →インターネット接続を確認してください。他の機器(スマートフォンやパソコンなど)からも インターネットに接続できない場合は、プロパイダやルーターの製造元にお問い合わせください。 →エアコンの接続をやり直す場合は、エアコンの無線LAN機能を一度オフにしてからもう一度、 4ページ「3 エアコンとの接続」をおこなってください。 ※無線LAN機能をオフにする手順は、8ページ「エアコンの無線LAN 機能をオフにしたい」 をお読みください。
二人以上で同じ エアコンを操作したい		 下記の操作をおこなうことで、ほかのユーザーのスマートフォンからも操作できるようになります。 ※あらかじめ、追加したいユーザーのスマートフォンにも IoLIFE をインストールして、新しく ユーザー登録をおこなってください。 1. (エアコンを最初に登録したスマートフォンで)アプリのトップ画面右下にある■をタッチ してメニューを開く 2. 「登録家電の共有」をタッチする 3. 画面の案内に従って操作し、追加したいユーザーのログイン ID (メールアドレス)を入力して 「確認メッセージを送る」をタッチする → 共有したいユーザーのスマートフォンにメッセージが送信されます 4. 共有したいユーザーのスマートフォンに確認メッセージが表示されたら、「家電を使用する」 をタッチする → このユーザーも同じエアコンを操作できるようになります
表示内容が実際の 運転状況と異なる		 ●通信やサーバーの状況、スマートフォンの状態によって、遅れて表示されることがあります。 ●エアコンの室内ユニット内部にある自動運転ボタンを押して運転している場合、運転状況が正しく表示されない場合があります。
表示内容を最新の状態に 更新したい		画面を下にスワイプする (上から下にスライドさせる)ことで、表示内容を最新の状態に更新す ることができます。
エアコンの無線 LAN 機能を オフにしたい		 無線 LAN ランプが点灯中または点滅中に下記の操作をおこなうと、エアコンの無線 LAN 機能が オフになります。 1. リモコンをエアコン本体に向けながら、リモコンの「無線 LAN OFF/ON ボタン」を押し 続ける(約5秒間) 2. [ピー] と音が鳴り、エアコンの無線 LAN ランプ が消灯したらボタンを離す → エアコンの無線 LAN 機能がオフになります。
タイ が、 いる	イマー設定をおこなった アプリ画面に表示されて い時刻がずれている	エアコンおよびサーバーとの通信状況によって、アプリ画面に表示される時刻がずれる場合が あります。タイマーは設定した時刻どおりに問題なく動作します。
エアコン本体のネットワーク 設定を初期化したい		エアコンを廃棄したり第三者に譲渡するときは、エアコンの無線 LAN 機能をオフにしてください。 無線 LAN 機能をオフにすると、エアコンに記録されたネットワーク情報が消去されます。 ※ 無線 LAN 機能をオフにする手順は、8ページ「エアコンの無線 LAN 機能をオフにしたい」を お読みください。

 IoLIFE サービスの詳しい紹介や、「こんなときには」のほかの項目については 当社 Web サイトの「IoLIFE サービス」をご参照ください。
 → https://www.toshiba-lifestyle.com/jp/iolife/app/



取扱方法、お困りの場合のご相談

「東芝生活家電ご相談センター」

0120-1048-76

受付時間 月〜土 9:00〜18:00 日・祝日 9:00〜17:00 *当社指定休業日を除く 携帯電話 0570-0570-33 (通話料:有料) FAX 022-224-6801 (通信料:有料) *お電話をいただく際には、番号をよくお確かめのうえおかけ間違いの ないようにお願いいたします。

- お客様からご提供いただいた個人情報は、修理やご相談への回答、カタログ発送などの情報提供に利用いたします。
- 利用目的の範囲内で、当該製品に関連する東芝 グループ会社や協力会社に、お客様の個人情報 を提供する場合があります。

東芝ライフスタイル株式会社

エアコン事業部 〒210-8543 神奈川県川崎市川崎区駅前本町25-1