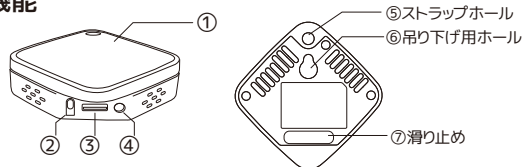


●パッケージ内容

- ① 本体 ② USBケーブル (USB Micro-B ⇄ Standard-A)
③ セットアップガイド(本紙) ④ 保証書

※不足がある場合は、お手数ですが弊社サポートセンターまたは販売店までご連絡ください。
※本製品はUSB-ACアダプターを添付していません。別途5V 1A以上のUSB-ACアダプターをご用意ください。

●各部名称/機能



- ① 明暗センサー 光の有無(明暗)をアプリで表示
- ② WPSボタン 【1秒押し】WPS接続モード(Wi-FiルーターとWPS接続する)
【10秒押し】ファクトリーリセット(本体のSSID情報などを削除)
- ③ USBポート(USB Micro-B) USBケーブルを接続
- ④ LED(白色) 点灯：リモコン赤外線データの学習時
速い点滅：WPS実行時、赤外線送信時
ゆっくり点滅：Wi-Fiアクセスポイントモード動作時

セットアップの準備

- 1 App StoreまたはGoogle Playより「スマート家電コントローラ」をインストールします。



App Store



Google Play

- 2 スマホをWi-Fi(2.4GHz)に接続します。



セットアップ時のWi-Fi接続先

- ・スマホの接続先を2.4GHz帯に指定してください。家電操作などの運用時は、5GHz帯に接続して使用できます。
- ・スマホのWi-Fi接続先と、本製品の接続先は、同じにしてください。

- Android6以上の場合、位置情報をオンにしてください。
- スマホでは次の設定をオフにしてください。
スマートネットワーク切り替え・ネットワーク自動切り替え・接続できない電波を無視する・接続不良のとき無効にする

- 3 アプリを起動し、画面に添って設定します。

詳細はWebマニュアルの「セットアップ手順」をご参照ください。

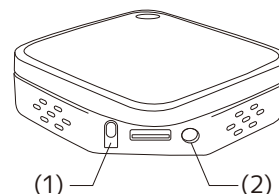


<https://manual.ratocsystems.com/wfirex/setup.html>

こんな時は Wi-Fi接続できない

Wi-Fi接続がうまくできない場合や、Wi-Fi接続先を変更する場合、下記の手順でファクトリーリセットをおこなってください。

- (1)電源が入った状態で、WPSボタンを約10秒間押す。
- (2)LEDが点灯したらリセット完了。



ファクトリーリセットをおこなっても接続できない時は、FAQをご参照ください。



こんな時は スマートスピーカーで使いたい

<Amazon Alexa>

発話と家電を操作できる範囲によって、設定方法が異なります。
詳細・最新情報をwebマニュアルでご確認ください。



- ◎スマートホームスキル(Alexa標準)
- ◎カスタムスキル(弊社独自のスキル)

※「スマート家電コントローラアプリ」と「Alexaアプリ」の両方で設定する必要があります。

<Google Home>

発話と家電を操作できる範囲によって、設定方法が異なります。
詳細・最新情報をwebマニュアルでご確認ください。



- ◎スマートホーム/Direct Actions(Google Home標準)
- ◎カスタム/Conversation Actions(弊社独自のアクション)

※「スマート家電コントローラアプリ」と「Google Homeアプリ」の両方で設定する必要があります。

【ご注意】

- コネクタは正しい向きで接続 / 取り外してください。誤った向きに接続 / 取り外しすると故障や破損の原因になります。うまく接続できないときは、無理に押し込まず、接続部を十分に確認してからコネクタをまっすぐ接続してください。
- 本製品は、確実に機器のコントロールができることを保証するものではありません。外出先からのコントロールについては、対象機器の動作を直接確認できないことを十分にご理解いただき、誤動作しても人が負傷または物的損害のない範囲でご利用ください。
- 遠隔操作により火災・感電・事故・傷害の発生する危険がある機器では使用しないでください。特に電気ストーブや電熱器の外出先からの操作は、火災の原因となりますので絶対におこなわないでください。

安全にお使いいただくために

警告 …人が死亡するまたは重傷を負う可能性が想定されます。

本製品と添付品の取り扱いについて

- 製品の分解や改造等は、絶対におこなわないでください。
- 無理に曲げる、落とす、上に重いものを載せることはおこなわないでください。
- 製品が水・薬品・油等の液体によって濡れた場合、ショートによる火災や感電の恐れがあるため使用しないでください。
- 煙が出る、臭気や音があるなどの異常が発生したときは、ただちに電源を切り、すべての接続ケーブルを抜いたあと、弊社サポートセンターに連絡してください。

注意 …人が負傷を負う可能性および物的損害が想定されます。

- 本製品は電子機器ですので、静電気を与えないでください。
- 高温多湿の場所、温度差の激しい場所、チリやほこりの多い場所、振動や衝撃の加わる場所、強い磁気を帯びたものの近くでの使用・保管は避けてください。
- 本製品(ソフトウェアを含む)は日本国内仕様です。日本国外で使用された場合の責任は負いかねます。
- 本製品は、医療機器、原子力機器、航空宇宙機器、輸送機器など人命に関わる設備や機器、および高度な信頼性を必要とする設備、機器での使用は意図されておりません。これらの設備、機器制御システムに本製品を使用し、本製品の故障により人身事故、火災事故などが発生した場合、いかなる責任も負いかねます。
- 配線を誤ったことによる損失、逸失利益等が発生した場合でも、いかなる責任も負いかねます。

一般仕様

名称	スマート家電リモコン
型番	RS-WFIREX4
対応スマートフォン・タブレット	Wi-Fi 接続に対応した下記のスマートフォンまたはタブレット ●iOS 9.3以降 ●Android 4.4以降 ※最新のiOS/Androidバージョンにアップデートしてお使いください。 動作確認済み情報は弊社ホームページでご確認ください。 ※専用アプリを App Store、Google Play からダウンロードする必要があります。
対応環境	Wi-Fi ルーターが設置され、使用可能なこと
対応リモコン	各種赤外線リモコン (SONY・NEC・家電協フォーマットなどのフォーマットなどに依存しない学習方式を採用) ※プリセット (登録済みリモコン) は、弊社 Web サイトのプリセット一覧でご確認ください。 ※無線方式リモコンなど赤外線通信以外で制御するリモコンには対応していません。 ※すべてのリモコンでの学習および動作を保証するものではありません。
赤外線部	有効範囲 見通し 30m (受信側機器の性能に依存) / 上方全方向
無線部	準拠規格 IEEE 802.11 b/g/n 使用周波数帯域 2.4GHz セキュリティ WPA2/WPA-Personal Wi-Fi 設定方式 WPS、手動
センサー	温湿度センサー、明暗センサー
ソフトウェア (アプリ)	スマート家電コントローラ(iOS/Android) ※App Store、Google Play より無償ダウンロード
接続端子	Micro-USB (電源供給用)
電源	5V (Micro-USB ポートより供給)
消費電流	赤外線送信時: 900mA 赤外線未送信時 (待機時): 150mA
動作環境	温度: 10 ~ 40 度、湿度: 20 ~ 80% (ただし結露しないこと)
外形寸法	45x45x15mm
主な筐体材質	プラスチック
保証期間	1年

※登録したリモコンデータをエクスポート・インポートし、他のスマホにコピーすることができます。ただし、マクロやタイマー設定のエクスポート・インポートはおこなえません。
※本製品は、防水・防滴仕様ではありません。水で濡らしたり、湿気が多い場所、雨の中で使用したりしないでください。

【電波障害自主規制について】

この装置は、VCCI協会の基準に基づくクラスB機器です。この装置は、住宅環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。取扱説明書に従って正しい取り扱いをして下さい。

VCCI-B

最新情報をWebで公開しています

下記アドレスまたは QR コードからアクセスしてご確認
ください。



●製品情報 ページ

<https://www.ratocsystems.com/products/subpage/wfirex4.html>

お問い合わせ

ご提供いただいたお客様の個人情報は、サポート目的のみに使用し、他の目的には使用しません。弊社の個人情報取り扱いに関する詳細は、弊社ホームページをご覧ください。
<http://www.ratocsystems.com/info/privacy.html>

①本製品に関するお問い合わせ

本製品に関するご質問がございましたら、下記までお問い合わせください。お問い合わせの際は、ご使用の環境や症状をできる限り具体的にお知らせください。
ご質問に対する回答は、下記の営業時間内となります。ご質問の内容によりましては、弊社でのテスト・チェック等の関係上、回答までに時間を要する場合がございますので、あらかじめご了承ください。

ラトックシステム株式会社 サポートセンター

TEL 大阪:06-6633-0190 東京:03-5847-7604

FAX 06-6633-3553 (FAXは24時間受付)

<http://www.ratocsystems.com/> (ホームページでご質問も入力できます)

〒556-0012 大阪市浪速区敷津東1-6-14 朝日なんばビル

営業時間 月～金 10時～13時、14時～17時 土・日・祝・弊社指定休日除く

②修理

万一故障した場合は、本製品に添付の保証書記載内容に基づいて修理いたします。故障と思われる症状が発生した場合は、まず本紙を参照し、接続や設定が正しくおこなわれているかどうかご確認ください。現象が改善されない場合は、弊社ホームページの「下記アドレス「修理について」を参照し、弊社修理センター宛に製品をお送りください。なお、修理は部品修理ではなく、交換対応となることをご了承ください。修理に関してご不明な点がありましたら、弊社サポートセンターまでご相談ください。

<http://www.ratocsystems.com/services/repair/contents.html>

電波に関する注意

この機器の使用周波数帯では、電子レンジ等の産業・科学・医療用機器のほか工場製造ライン等で使用されている移動体識別用の構内無線局 (免許を要する無線局) 及び特定小電力無線局 (免許を要しない無線局) 並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及び特定小電力無線局並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、速やかに電波の発射を停止し、下記連絡先にご連絡頂き、混信回避のための処置等 (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。
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、次の連絡先へお問い合わせください。

(連絡先) ラトックシステム サポートセンター

大阪:06-6633-0190 東京:03-5847-7604

<https://web1.ratocsystems.com/mail/support.html>

2.4DS/OF5



<現品表示内容の意味>

- 2.4 … 2.4GHz帯を使用する無線設備を表す。
- DS/OF … 変調方式がDS-SS方式またはOFDM方式であることを表す。
- 5 … 想定される干渉距離が50m以内であることを表す。
- … 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。

商標

- Appleは、米国および他の国々で登録されたApple Inc.の商標です。
- App Storeは、Apple Inc.のサービスマークです。
- iOSは、Ciscoの米国およびその他の国における商標または登録商標であり、ライセンスに基づき使用されています。
- Google、Android、Google Playは、Google LLCの商標または登録商標です。
- QRコードは株式会社デンソーウェーブの登録商標です。
- Wi-FiはWi-Fi Allianceの登録商標です。
- 本製品および本紙に記載されている会社名および製品名は、各社商標または登録商標です。ただし本文中にはRおよびTMマークは明記していません。

※本製品は日本国内仕様となっており、海外での保守、およびサポートはおこなっておりません。
※予告なく外観または仕様の一部を変更することがあります。
※本製品の保証や修理に関しては、添付の保証書に記載されております。必ず内容をご確認の上、大切に保管してください。
※本紙の内容に関しましては、将来予告なしに変更することがあります。
※本紙の内容につきましては万全を期して作成しておりますが、万一ご不審な点や誤りなどお気づきの点がございましたらご連絡ください。また、お問い合わせは、お問い合わせ先までお願いいたします。
※本製品の運用を理由とする損失、逸失利益等の請求につきましては、いかなる責任も負いかねますので、予めご了承ください。
※本製品を廃棄するときは地方自治体の条例に従ってください。条例の内容については各地方自治体にお問い合わせください。