

赤外線リモコン 02 (URA02A) 取扱説明書

このたびはお買い上げいただき、まことにありがとうございます。
本製品は、専用のスマートフォンアプリ(以下、「専用アプリ」と表記します)をインストールしたスマートフォンで、赤外線リモコンに対応した家庭用電気機器を操作することができます。
本書は、本製品を正しく安全にお使いいただくための取り扱い方法、使用上の注意等について説明するものです。ご使用前に必ずお読みいただき、正しくお使いください。またお読みになった後は大切に保管してください。

・スマートフォンに専用アプリをインストールする必要があります。
・専用アプリのインストール、リモコンの登録方法などについては本製品と併せてお送りする『接続ガイド』をご参照ください。

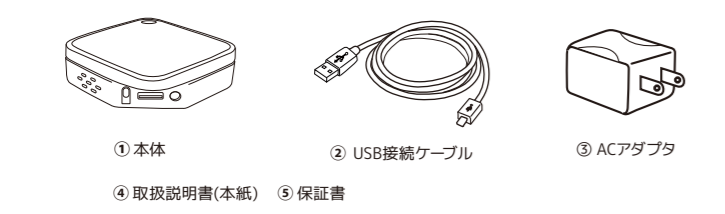
お問い合わせ先

お問い合わせ先番号については、本製品と併せてお送りする『接続ガイド』をご参照ください。
※接続ガイドが同梱されていない場合はサービス事業者までお問い合わせください。

2019年8月 第1版
提供元:KDDI(株)・沖縄セルラー電話(株)
製造元:ラトックシステム株式会社

同梱物一覧

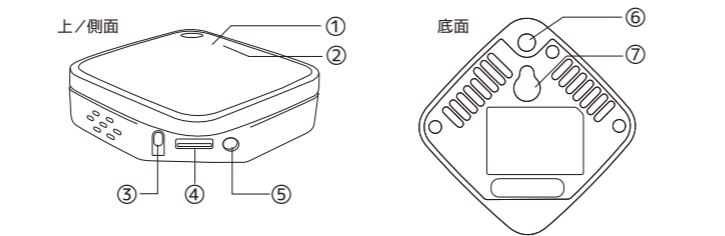
ご使用いただく前に、下記と同梱物がすべてそろっていることをご確認ください。
・本書に記載されているイラストは、実際の製品とは異なる場合があります。



- 【ご注意】
- 同梱のACアダプタを必ずご使用ください。
 - 本製品は日本国内専用です。海外に持ち出での使用はできません。
(This product is designed for use in Japan only and cannot be used in any other country.)
 - 本製品は屋内専用です。屋外では使用できません。
 - 本製品は許可されていない第三者に接続されることのないホームネットワーク上での利用を前提としております。
 - 赤外線を使用したカメラやセンサー類など、赤外線を送信し続けるような機器の近くでは、正しく稼働しない可能性があります。
 - 地震、雷、風水害などの天災および当社の責任以外の火災、第三者による行為、その他の事故、お客様の故意または過失・誤用・その他異常な条件下での使用により生じた損害に関して、当社は一切責任を負いません。
 - 本製品は屋内専用です。屋外では使用できません。
 - 本製品の使用または使用不能から生ずる附随的な損害(記録内容の変化・消失、事業利益の損失、事業の中断など)に関して、当社は一切責任を負いません。
 - 『取扱説明書』(本書)の記載内容を守らないことにより生じた損害に関して、当社は一切責任を負いません。
 - 当社が関与しない接続機器との組み合わせによる誤動作などから生じた損害に関して当社は一切責任を負いません。

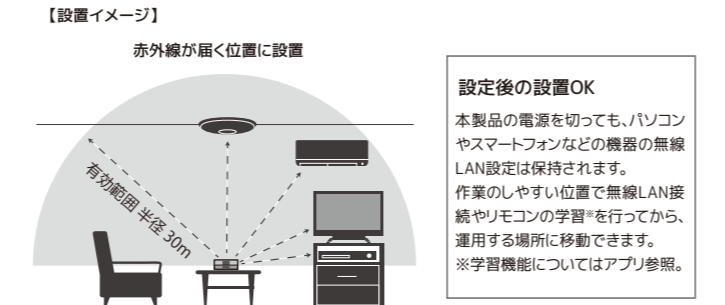
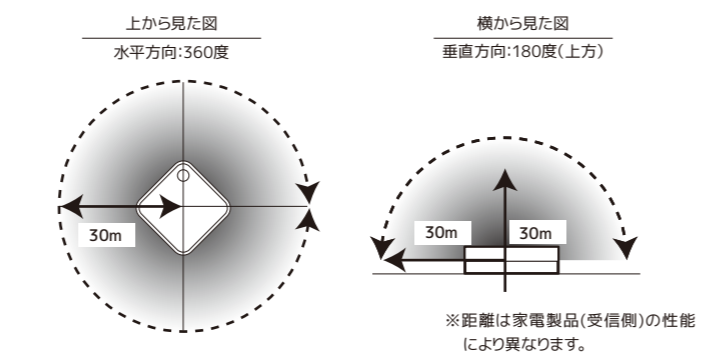
※本書で表す「当社」とは、以下の企業を指します。
提供元:KDDI 株式会社・沖縄セルラー電話株式会社
製造元:ラトックシステム株式会社

各部名称 / 機能



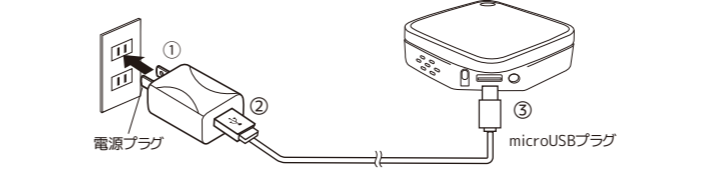
名称	機能
①明暗センサー	光の明暗を感知して、専用アプリで表示
②温湿度センサー	温度と湿度を感知して、専用アプリで表示
③リセットボタン	【10秒 長押し】工場出荷時の状態に初期化(本体のSSID情報などを削除)
④USBポート(USB Micro-B)	USB接続ケーブルを接続(電源供給用)
⑤LED(白色)	本書の『LEDについて』を参照
⑥ストラップホール	ストラップを装着することが可能
⑦吊り下げ用ホール	フックなどに引っ掛けて壁掛け可能

赤外線の有効範囲



電源を入れる / 切る

ACアダプタの電源プラグをご家庭のコンセントに差し込み、本製品にACアダプタを接続すると、自動で電源が入ります。



- 電源を入れる
 - ① ACアダプタの電源プラグをコンセントに差し込む。
 - ② USB接続ケーブルのUSBプラグの向きを確認して、ACアダプタのUSB接続端子に接続する。
 - ③ USB接続ケーブルのmicroUSBプラグの向きを確認して、本製品のUSBポート(USB Micro-B)に接続する。
- ※本製品の電源が入り、お買い上げ時は、LEDがすばやく点滅→1秒間隔で点滅します。その後は、接続や設定の状態に応じて、LEDが点滅または消灯します。

- 電源を切る
- ① 本製品のUSBポート(USB Micro-B)からUSB接続ケーブルのmicroUSBプラグをまっすぐに引き抜く。
- ② ACアダプタのUSB端子からUSB接続ケーブルのUSBプラグをまっすぐに引き抜く。
- ③ ACアダプタの電源プラグをコンセントから抜く。

インターネットへの接続

本製品を使用するには、本製品と無線LAN対応ホームゲートウェイ、またはホームゲートウェイに接続された無線ルーターに無線LANで接続します。
専用アプリのインストール後、アプリ画面より本製品を選択し、案内に沿って無線LANルーターの設定・本製品の登録を行ってください。

- アプリでの登録ができない、接続先を変更する場合
- 無線LAN接続がうまくできない場合や無線LAN接続先を変更する場合は、本紙 **こんな時は** の【無線LAN接続をリセットする】を参照し、リセットしてください。

専用アプリに本製品を登録する

本製品を使用するために、インターネットに接続された本製品を専用アプリに登録します。
アプリ画面の「赤外線リモコン登録」を選択して、アプリ画面に表示される案内に従い登録してください。

LEDについて

LEDの点灯・点滅で、無線LAN接続の状態や赤外線の送信を示します。

状態	説明
点灯	リモコン赤外線データの学習時
速い点滅	赤外線送信時
ゆっくり点滅	アクセスポイントモード動作時
消灯	無線LAN接続時

こんな時は

【無線LAN接続できない場合】
本製品の設定
専用アプリから、本製品の登録・追加を行う前に本体の電源を入れ、本体のLEDがゆっくり点滅するか(本製品がアクセスポイントモードになっているか)をご確認ください。LEDが消灯している場合は無線LAN情報が残っていますので、本製品のリセットを行ってください。

- スマートフォンの設定
- スマートフォンの無線LAN設定で、ご使用の無線LANルーター(2.4GHz帯のSSID)を選択した状態で、本製品の接続設定を行ってください。^{*1}
 - Android 6 以上の場合、位置情報をオンにしてください。
 - スマートフォン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」等。
 - 本製品のLEDが速く点滅する状態(リセットされた状態)でスマートフォンの無線LAN設定を確認し、「WiFiREX4_xxxxxxj(xは半角英数字)が表示されている場合は、いったん無線LAN設定から削除^{*2}して再度接続を行ってください。
- ※1 5GHz帯のSSIDでは接続できません。
※2 無線LAN設定からの削除方法:Androidでは長押し、iOSではマークをタップして「ネットワーク設定を削除」または「このネットワークを削除」を選択します。

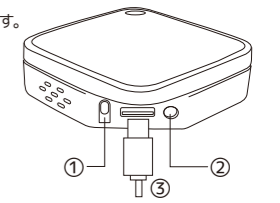
無線LANルーターの設定
以下の無線LANルーター設定項目をご確認ください。

項目	設定値	備考
2.4GHz帯	有効	5GHz固定では動作しません
暗号化方式	WPA-Personal/WPA2	WEPIは対応していません
パスワード(暗号化キー)	半角英数字のみ使用	日本語や記号は使用しないでください
IPアドレス	自動割り当て	—
動作モード	ルーターモード	上位機器がルーターでない場合
ネットワーク分離機能	無効	※注釈参照
通信可能TCP/IPポート番号	外出先からリモコンを操作する際は、ご使用の無線LANルーターで以下のポート番号が通信可能となっている必要があります。 TCP:60031 SNTP:123 SSL/TLS:443/8883	

※ネットワーク分離機能について メーカーや機種により、プライベートセパレーター、セパレート機能などの呼び方があります。この設定はルーターに接続している機器同士の通信を禁止するため、PC間のファイル共有や、無線LAN対応プリンタを使用したい場合は、無効にする必要があります。本製品も上記と同様に、ルーターに接続したスマートフォンと通信するため、無効にする必要があります。

【無線LAN接続をリセットする】
無線LANルーターと接続すると、SSIDやパスワードなどの情報を本体の内部メモリに記憶します。接続がうまくいかない場合など、下記の手順でリセットして内部メモリの情報を消去した後、再度接続してください。

- ① 電源が入った状態で、側面のリセットボタンを約10秒間押します。
- ② LEDが速く点滅します。
- ③ LEDが点灯したら、本体からUSB接続ケーブルを抜き差しし、電源を入れなおします。



主な仕様

対応リモコンフォーマット	各種赤外線リモコン(SONY フォーマット、NEC フォーマット、家電製品協会フォーマット、その他メーカー独自フォーマットなど) ・プリセット(登録済みリモコン)は、サービス事業者ホームページのプリセット一覧をご確認ください。 ・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。
赤外線無線LAN	有効範囲 最大 30m(受信側機器の性能に依存) / 上方全方向 対応規格: IEEE 802.11 b/g/n 準拠 使用周波数帯域: 2.4GHz セキュリティ: WPA-Personal/WPA2
センサー	温湿度センサー、明暗センサー
定格	DC 5V/1A
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/重量	約 45x45x15mm / 約 16g

※仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがありますのでご了承ください。

