

**ELECOM** WRC-733FEBK-A・WRC-300FEBK-A

# 製品情報

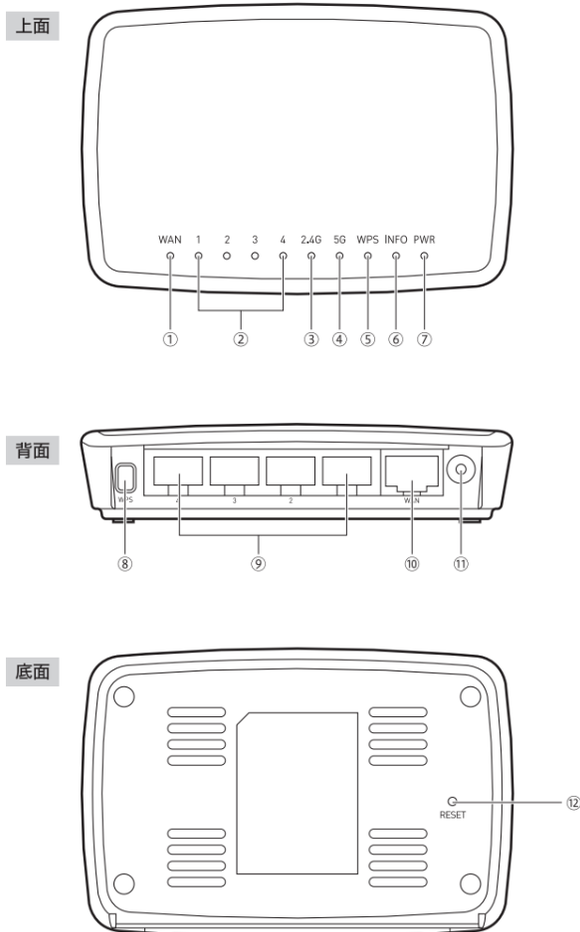
本製品の概要および仕様、ご使用にあたっての注意事項を説明しています。  
また、正しく動作しないなど、困ったときの対策を説明したFAQを掲載しています。  
なお、このマニュアルは、WRC-733FEBK-A(2.4G/5GHz対応)とWRC-300FEBK-A(2.4GHz対応)共通です。WRC-300FEBK-Aは、11ac/11a(5GHz)規格には対応していません。

## マニュアル構成

- ① 製品情報
- ② 製品を設置しましょう
- ③ Android編(ルーターモードで設定する)
- ④ iOS編(ルーターモードで設定する)
- ⑤ Windows編(ルーターモードで設定する)
- ⑥ Mac編(ルーターモードで設定する)
- ⑦ Android&iOS編(2台目以降の設定)
- ⑧ APモードで設定する
- ⑨ 子機モードで設定する
- ⑩ 中継器モードで設定する
- ⑪ Wi-Fiゲーム機
- ⑫ 補足編 子育てネットタイマー2機能を使う
- ⑬ サポートについて

※本製品の利用方法については、各番号の別紙をお読みください。

## 各部の名称とはたらき



①	WANランプ (青色)	点灯：WAN側機器とのリンクが確立しています。 消灯：ケーブル未接続の状態です。
②	LANランプ (青色)	点灯：有線LAN接続のパソコンやネットワーク機器とリンクが確立しています。 消灯：ケーブル未接続の状態です。
③	2.4GWLANランプ (青色)	2.4GHz帯 (11n/g/b) および5GHz帯 (11ac/n/a) の有効/無効を表示します。 ※WRC-300FEBK-Aは、2.4GHz帯 (11n/g/b) 専用です。「5GWLANランプ」はありません。
④	5GWLANランプ (青色)	点灯・点滅：該当する帯域が利用可能です。 消灯：該当する帯域が無効です。
⑤	WPSランプ (赤色)	点滅：WPS設定ボタンを押してWPS機能を実行している状態です。 約2分間、0.5秒間隔で点滅します。 消灯：WPS機能を実行していない状態です。
⑥	INFO (お知らせ) ランプ (赤色)	点滅：アップデート可能なファームウェアがサーバー上にあります (ファームウェアのアップデート通知機能が有効な場合のみ)。またアップデート作業中や初期化中も点滅します。 ※APモードご使用時は、このランプは消灯したままになります。
⑦	PWR (パワー) ランプ (青色)	点灯：本製品の電源が入った状態です。 消灯：本製品の電源が切れた状態です。
⑧	WPS設定ボタン	WPS機能搭載の無線子機 (スマートフォン、無線アダプターなど) と接続するときに使用します。ご利用の際はWPSランプが点滅するまで押して下さい。 ※本ボタンはルーターのセットアップ時にも利用します。 ご利用方法については別紙「かんたんセットアップガイド」をご確認ください。
⑨	LANポート	パソコンやネットワーク機器を、有線LANで本製品に接続するためのポートです。
⑩	WANポート	各種モデム (ONU、CTUなど) のWAN (インターネット) 側機器からのケーブルを接続します。
⑪	DC IN (電源ジャック)	本製品に付属のACアダプターを接続します。本製品に付属以外のACアダプターを接続しないようにしてください。
⑫	RESETボタン	このボタンを10秒以上押しした後には離すと、WPSランプが点滅し、本製品の設定値が初期化されます (工場出荷時の状態に戻ります)。WPSランプ点滅中は、電源を切らないでください。

## おもな仕様

■おもな仕様 ※はWRC-733FEBK-Aのみ対応

規格	無線：IEEE802.11ac® (5G帯) / IEEE802.11n (2.4G/5G帯) / IEEE802.11a® (5G帯) / IEEE802.11g (2.4G帯) / IEEE802.11b (2.4G帯) 有線：IEEE802.3u (100BASE-TX) / IEEE802.3 (10BASE-T)
データ転送速度 (無線)	11ac：最大433Mbps*、11n：最大300Mbps、 11a：54/48/36/24/18/12/9/6Mbps*、 11g：54/48/36/24/18/12/9/6Mbps、11b：11/5.5/2/1Mbps
アンテナ方式	WRC-733FEBK-A 5GHz帯：送受信×各1本、2.4GHz帯：送受信×各2本 WRC-300FEBK-A 2.4GHz帯：送受信×各2本
データ転送速度 (有線)	10/100Mbps (自動判別)
ポート数 (有線)	LANポート：4ポート WANポート：1ポート (インターネット接続側) ※いずれもAuto MDI/MDI-Xに対応
消費電力	WRC-733FEBK-A 約4.9W WRC-300FEBK-A 約2.9W
動作温度 / 動作湿度	0~40°C/90%以下 (結露なきこと)
外形寸法	幅107×奥行72×高さ25mm
質量	約86g (ACアダプター含まず)

### 2.4GHz帯使用の無線機器について

本製品の使用周波数帯では、電子レンジ等の調理器具・産業・科学・医療用機器のほか工場の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) が運用されています。

1. 本製品を使用する前に、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が運用されていないことを確認してください。
2. 万が一、本製品から移動体識別用の構内無線局に対して電波干渉の事例が発生した場合には、速やかに使用周波数を変更するかまたは電波の発射を停止した上、弊社サポートセンターにご連絡頂き、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。
3. その他、本製品から移動体識別用の特定小電力無線局に対して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、弊社サポートセンターへお問い合わせください。

### 最新のマニュアル、ユーザーズマニュアルについて

下記URLまたはQRコードからエレコム・ホームページへアクセスしていただき、お持ちのルーターの型番を検索し、ダウンロードしてください。

<http://www.elecom.co.jp/support/manual/index.html>



