

ELECOMWRC-1167GHBK2-S
[-Sシリーズ]

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。
安全にお使いいただくために本製品をご使用になる前に必ずお読みください。

本製品の利用方法については、各マニュアルを参照してください。

インターネットに接続する

別紙「かんたんセットアップガイド」をお読みください。

製品情報/サポートについて

●サポートについて
本紙の裏面をお読みください。

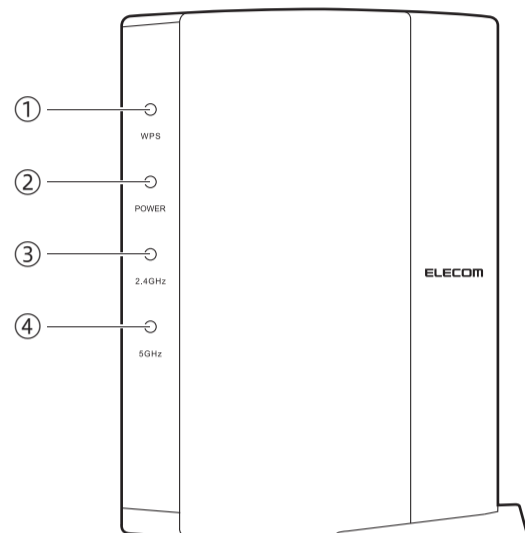
ユーザーズマニュアル(ダウンロード版PDF)には、本製品の操作方法が説明されています。

- ・管理画面にログインする方法
- ・AP(アクセスポイント)モード/中継器モード/子機モードで利用する方法
- ・こどもネットタイマー2を利用する方法
- ・ファームウェアのアップデートの方法など

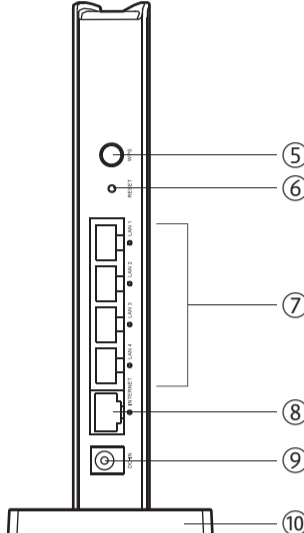
※ユーザーズマニュアルのダウンロード手順は「かんたんセットアップガイド(裏面)」を参照。

各部の名称とはたらき

左側面図



背面図



①	WPSランプ	赤点滅: 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秒間隔で赤点滅します。 消灯: WPS機能を実行していない状態です。
②	POWERランプ	緑点灯: ルータモードで動作中です。 青点灯: AP(アクセスポイント)モードで動作中です。 黄点灯: 中継器モードで動作します。 白点灯: 子機モードで動作中です。 紫点灯/紫点滅: 本製品が起動中であるか、または初期化やモード変更を行っています。 電源を切らないでください。 消灯: 本製品の電源が切れた状態です。
③	2.4G WLANランプ	2.4GHz帯(11n/g/b)および5GHz帯(11ac/n/a)の接続状況を表示します。 白点灯: 無線LANが有効な状態です。
④	5G WLANランプ	白点滅: 無線LANが通信中です。 消灯: 無線LANが無効な状態です。
⑤	WPS設定ボタン	WPS機能搭載の無線子機(無線LANアダプターなど)と接続するときに使用します。 使用するときは、2秒以上押します。
⑥	リセットボタン	このボタンを10秒以上押し続けると、POWERランプが紫点滅し、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)。POWERランプが紫点滅中は、電源を切らないでください。リセットの詳しい手順については本紙の「初期化の方法」をお読みください。
⑦	LANポート/LANランプ1~4	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。 白点灯: 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。 白点滅: データ転送中です。 消灯: ケーブル未接続の状態です。
⑧	INTERNETポート/INTERNETランプ	各種モジュム(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。ポートの横には、LEDランプが付いています。 白点灯: WAN側機器とのリンクが確立しています。 白点滅: データ転送中です。 消灯: ケーブル未接続の状態です。
⑨	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。
⑩	スタンド	スタンドの使用方法については、別紙「かんたんセットアップガイド」の「設置方法と設置時のご注意」をお読みください。

おもな仕様と工場出荷時の設定値(初期値)

■おもな仕様

WRC-1167GHBK2-S	
無線LAN部	規格
	IEEE802.11ac(5GHz) IEEE802.11n(2.4G/5GHz) IEEE802.11g(2.4GHz) IEEE802.11b(2.4GHz) IEEE802.11a(5GHz)
伝送速度(理論値)	IEEE802.11ac: 最大867Mbps IEEE802.11n: 最大300Mbps IEEE802.11g: 最大54Mbps IEEE802.11b: 最大11Mbps IEEE802.11a: 最大54Mbps
アンテナ方式	2.4GHz帯 5GHz帯 2本(送信×2、受信×2) 2本(送信×2、受信×2)
有線LAN部	規格
	有線LAN部(LANポート) IEEE802.3ab(1000BASE-T) IEEE802.3u(100BASE-TX) IEEE802.3(10BASE-T)
	有線LAN部(INTERNETポート) IEEE802.3ab(1000BASE-T) IEEE802.3u(100BASE-TX) IEEE802.3(10BASE-T)
伝送速度	LANポート 1000Mbps/100Mbps/10Mbps INTERNETポート 1000Mbps/100Mbps/10Mbps
コネクター	LANポート RJ-45型×4ポート ※全ポートAuto MDI/MDI-X、Auto-Negotiation対応 INTERNETポート RJ-45型×1ポート ※全ポートAuto MDI/MDI-X、Auto-Negotiation対応
動作環境	温度: 0°C~40°C 湿度: 10%~85% (ただし結露なきこと)
消費電力	約8.6W
質量	約230g(本体のみ)
外形寸法(幅×奥行×高さ)	約130.0×26.0×182.5mm(本体のみ)

■設定ユーティリティの工場出荷時の設定値

ログイン時のユーザー名と パスワード	ユーザー名: admin パスワード: (未設定)	パスワードは設定されていません。 初回ログイン時に設定してください。
-----------------------	------------------------------	---------------------------------------

■お客様の権利(プライバシー保護)に関する重要な事項です

無線LANでは、LANケーブルを使用する代わりに、電波を利用してパソコン等と無線LANアクセスポイント間で情報のやり取りを行うため、電波の届く範囲であれば、自由にLAN接続が可能であるという利点があります。

その反面、電波はある範囲内であれば障害物(壁等)を超えてすべての場所に届くため、セキュリティに関する設定を行っていない場合、以下のような問題が発生する可能性があります。

●通信内容を盗み見られる

悪意ある第三者が、電波を故意に傍受し、
・IDやパスワード又はクレジットカード番号等の個人情報
・メールの内容
等の通信内容を盗み見られる可能性があります。

■無線LANに関する注意事項**・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。

●不正に侵入される

- ・悪意ある第三者が、無断で個人や会社内のネットワークへアクセスし、個人情報や機密情報を取り出す(情報漏えい)
- ・特定の人物になりすまして通信し、不正な情報を流す(なりすまし)
- ・傍受した通信内容を書き換えて発信する(改ざん)
- ・コンピューターウイルスなどを流し、データやシステムを破壊する(破壊)

等の行為をされてしまう可能性があります。

本来、無線LANカードや無線LANアクセスポイントは、これらの問題に対応するためのセキュリティの仕組みを持っていますが、設定や運用方法によっては上記に示したような問題が発生する可能性があります。

したがって、お客様がセキュリティ問題発生の可能性を少なくするために、無線LANカードや無線LANアクセスポイントをご使用になる前に、必ず無線LAN機器のセキュリティに関するすべての設定をマニュアルに従って行ってください。

なお、無線LANの仕様上、特殊な方法によりセキュリティ設定が破られることもありますので、ご理解のうえご使用ください。

セキュリティ設定などについては、お客様ご自分で対処できない場合には、弊社テクニカルサポートまでお問い合わせください。

当社では、お客様がセキュリティの設定を行わないで使用した場合の問題を充分理解したうえで、お客様自身の判断と責任においてセキュリティに関する設定を行い、製品を使用することをお勧めします。

■無線LAN関係の工場出荷時の設定値(初期値)

SSID: 2.4G SSID→elecom2g-XXXXXX
5G SSID→elecom5g-XXXXXX ※

暗号化方式: WPA2-PSK(AES)
暗号化キー(全SSID共通): 本体の暗号化キーラベル、付属のかんたんセットアップシート(初期値)に記載(下記参照)
※SSIDは付属のかんたんセットアップシート(初期値)に記載されています。
Xはランダムな半角英数字(記号を除く)です。

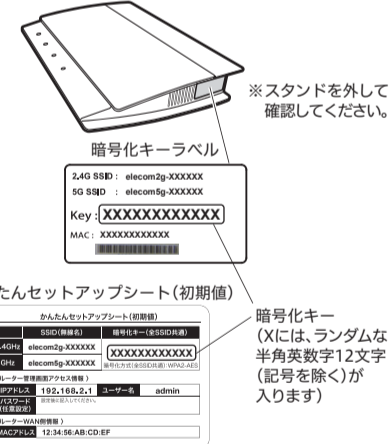
■初期化の方法(工場出荷状態に戻す方法)

正常に動作しない場合や工場出荷状態に戻したい場合は、以下の手順で初期化してください。

注意: 初期化した場合は、お客様にて設定された内容は消去されます。初期化後は再設定を行ってください。また、事前に本製品の管理画面「システム設定」-「設定保存と復元」から現在の設定内容を保存できます。初期化後は同じ画面から設定を復元することができます。詳細は「ユーザーズマニュアル」の「設定保存と復元」をご確認ください。

1 本製品のランプが以下の状態であることを確認します。

- ・WPSランプ: 消灯
- ・POWERランプ: 緑点灯(動作モードにより青、黄、白の場合があります)
- ・2.4GHz/5GHzランプ: 点灯



SSID(無線名)と暗号化キーは初期値から変更することができます。

任意の値に変更することで、よりセキュリティが向上します。

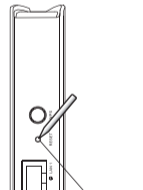
変更方法は「ユーザーズマニュアル」(PDF)をお読みください。

2 「RESET」ボタンをつまようじなどの先の細いもので10秒以上押し続けます。POWERランプが消灯したら手を離します。

3 本製品の再起動が終わるまで約2分間待ちます。この間、本製品の電源プラグを絶対に抜かないでください。

本製品のランプが以下の状態になったら、初期化が完了しました。

- ・WPSランプ: 消灯
- ・POWERランプ: 緑点灯
- ・2.4GHz/5GHzランプ: 点灯

**■有線LAN関係の工場出荷時の設定値**

ルーター本体
IPアドレス(LAN側) 192.168.2.1 (255.255.255.0) | DHCPサーバー機能 | DHCPサーバー機能: 有効
割り当てIPアドレス: 192.168.2.100 ~ 192.168.2.200

安全にお使いいただくために

本紙では製品を正しく安全に使用するための重要な注意事項を説明しています。必ずご使用前にこの注意事項を読み、記載事項にしたがって正しくご使用ください。

本製品は、人命にかかわる設備や機器、および高い信頼性や安全性を必要とする設備や機器（医療関係、航空宇宙関係、輸送関係、原子力関係）への組み込みは考慮されていません。これらの機器での使用により、人身事故や財産損害が発生しても、弊社ではいかなる責任も負いかねます。



万一、異常が発生したとき。

本体から異臭や煙が出た時は、ただちに電源を切り、電源プラグをコンセントから抜いて販売店にご相談ください。



異物を入れないでください。

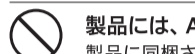
本体内部に金属類を差し込まないでください。また、水などの液体が入らないように注意してください。故障、感電、火災の原因となります。

※万一異物が入った場合は、ただちに電源を切り販売店にご相談ください。



落雷の恐れがあるときや雷発生時は、いったん電源を切って使用を中断してください。

感電、火災、故障の原因となります。



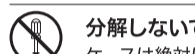
製品には、ACアダプターまたは電源コードが同梱されています。

製品に同梱されているACアダプターまたは電源コードは、他の電子機器では使用しないでください。仕様の違いにより、火災・故障の原因となります。



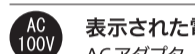
水気の多い場所での使用、濡れた手での取り扱いはおやめください。

感電・火災の原因となります。



分解しないでください。

ケースは絶対に分解しないでください。感電の危険があります。分解の必要が生じた場合は販売店にご相談ください。



表示された電源で使用してください。

ACアダプターまたは電源コードは必ずAC100Vのコンセントに接続してください。



ACアダプターまたは電源コードを大切に。

ACアダプターまたは電源コードのコードは破損しないように十分ご注意ください。コード部分を持って抜き差したり、コードの上にものを乗せると、被服が破れて感電・火災の原因となります。



付属または弊社が指定する仕様・型番のACアダプター、電源ケーブルや信号ケーブル以外を本製品に使わないでください。

仕様が合わないACアダプター・ケーブル等を接続すると、本製品が故障・発煙・発火する恐れがあります。

■表示について

この「安全にお使いいただくために」では以下の表示（マークなど）を使用して、注意事項を説明しています。内容をよく理解してから、本文をお読みください。



警告

この表示を無視して取扱いを誤った場合、使用者が死亡または重傷を負う危険性がある項目です。



注意

この表示を無視して取扱いを誤った場合、使用者が障害を負う危険性、もしくは物的損害を負う危険性がある項目です。



丸に斜線のマークは何かを禁止することを意味します。丸の中には禁止する項目が絵などで表示されている場合があります。例えば、左図のマークは分解を禁止することを意味します。



塗りつぶしの丸のマークは何かの行為を行なわなければならないことを意味します。丸の中には行なわなければならない行為が絵などで表示されている場合があります。例えば、左図のマークは電源コードをコンセントから抜かなければならないことを意味します。



注意

ACアダプターまたは電源コードのコードはなるべくコンセントに直接接続してください。タコ足配線や何本もの延長したテーブルタップの使用は火災の原因となります。

ACアダプターまたは電源コードのコードは必ず伸ばした状態で使用してください。束ねた状態で使用すると、過熱による火災の原因となります。

通気孔はふさがないでください。過熱による火災、故障の原因となります。

高温・多湿の場所、長時間直射日光の当たる場所での使用・保管は避けてください。屋外での使用は禁止します。また、周辺の温度変化が激しいと内部結露によって誤動作する場合があります。

本体は精密な電子機器のため、衝撃や振動の加わる場所、または加わりやすい場所での使用／保管は避けてください。

ラジオ・テレビ等の近くで使用しますと、ノイズを与える事があります。また、近くにモーター等の強い磁界を発生する装置がありますとノイズが入り、誤動作する場合があります。必ず離してご使用ください。

保証規定

1. 保証期間

販売店発行のレシートまたは保証シールに記載されている購入日より1年間、本製品を本保証規定に従い無償修理することを保証いたします。

2. 保証対象

保証対象は本製品の本体部分のみとさせていただき、ソフトウェア、その他の添付物は保証の対象とはなりません。

3. 無償修理

本製品添付のマニュアル、文書、説明ファイルの記載事項にしたがった正常なご使用状態で故障した場合には、本保証規定に記載された内容に基づき、無償修理または交換を致します。

4. 適用の除外

保証期間内であっても、以下の場合には保証対象外となります。

・故障した本製品をご提出いただけない場合。

・ご購入日が確認できる証明書（レシート・納品書など）をご提示いただけない場合。

・レシートまたは保証シールの所定事項（製品名、シリアルナンバー、その他）の未記入、あるいは改変がおこなわれている場合。

・お買い上げ後の輸送、移動時の落下や衝撃等、お取り扱いが適当でないために生じた故障、損傷の場合。

万一故障した場合は、お買い上げのレシートや領収書、保証シールに記載された日付より一年間、規定のもとに修理をいたします。

・本製品の故障に起因する派生的、付随的、間接的および精神的損害、逸失利益、ならびにデータ損害の補償等につきましては、弊社は一切責任を負いかねます。

・本製品に関して弊社が負う責任は、債務不履行および不法行為その他の理由の如何にかかわらず、本製品の購入代金を限度とします。

6. その他

・レシートまたは保証シールの再発行は行いません。

・有償・無償にかかわらず修理により交換された旧部品または旧製品等は返却いたしかねます。

・製品修理にかかる付帯費用（運賃、設置工事費、人件費）については、弊社は一切の費用負担をおこないません。また、ご送付いただく際、適切な梱包の上、紛失防止のため受渡の確認できる手段（宅配や簡易書留など）をご利用ください。尚、弊社は運送中の製品の破損、紛失についでは一切の責任を負いかねます。

・同機種での交換ができない場合は、保証対象製品と同等またはそれ以上の性能を有する他の製品と交換させていただく場合があります。

7. 有効範囲

・本保証書規定に基づく保証は日本国内においてのみ有効です。

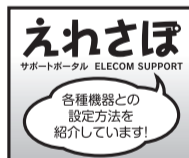
エレコムグループ修理センター TEL:0265-74-1423

〒396-0111長野県伊那市美すず 8268番地1000 ロジテックINAソリューションズ株式会社 3番窓口

エレコムの“安心3大サポート”ご案内！

サポートダイヤルにご連絡いただく前にお読みください。

1 えれさぽ(ホームページ)



えれさぽ

検索



ホームページでも初期設定や、各種端末の詳しい手順を確認できます。検索サイトで「えれさぽ」で検索、またはQRコードからアクセスしてください。

2 訪問サービス(有償)



パソコンに自信がない」「電話サポートでは不安…」という方に、サービスマンがお宅を訪問して設定いたします。

(短縮URL) エレコム 8056.jp

3 エレコムネットワークサポート(無償電話サポート)

技術料、相談料は不要です。全国共通の通話料金(ナビダイヤル)のみでご利用いただける電話サポートです。訪問および、リモートコントロール等によるサポートではありません。詳しくは下記の「無償電話サポートについて」をご確認ください。



■ナビダイヤルとは？

全国の固定電話から1分間10円の通話料でご利用いただける「全国統一番号」です。

・ダイヤル02などの有料サービスではございません。

・通話料のみご負担をお願いいたします。

・混雑時はしばらくしてからおかけ直しください。

※携帯からは20秒10円の通話料でご利用いただけます。※PHS・一部のIP電話からはご利用いただけません。※お待ちいただいている間に迷惑料がかかります。

エレコムネットワークサポート(無償電話サポート)

お電話の前に… あらかじめ以下のことを、わかる範囲でお調べください。

①ご契約プロバイダー名 _____

②サービス名(例:フレッツ光ネクスト) _____

※NTT東日本・NTT西日本の場合は、電話会社とプロバイダー名をお調べください。

③ご契約の回線種別 PPPoE接続 DHCP接続

TEL: 0570-050-060 (ナビダイヤル) 受付時間: 年中無休 10:00 ~ 19:00 ※技術料、相談料は無償です。通話料のみご負担ください。

無償電話サポートについて

無償電話サポートとは、通話料金のみのご負担でご利用いただける電話によるサービスです。訪問及び、リモートコントロール等によるサポートではありません。

1. 対象製品

エレコムグループによって製造された製品で、日本国内において個人向けに販売されたネットワーク機器となります。

2. 無償電話サポート対象範囲

製品の初期セットアップについてのお問合せ、および製品不具合時の故障判断のみを行います。

①初期セッタップについてのお問合せ

・パソコンまたはスマートフォン/タブレット端末(1台)での初回インターネット接続設定についてのご質問

・製品の初期不良判断。

・製品の仕様、機能、操作方法。

・保証規定に添った修理提案

・無償電話サポート対象範囲

製品購入日から1年間を通話料のみで電話サポート対応いたします。ただし、マイクロソフトOS(例:Windows系OS)およびApple Computer, Inc.(アップルコンピュータ株式会社を含む)OS(例:MacOS, iOS, AndroidOS等)のOS上で動作については、各社のサポート提供期間に準じます。

・本書の著作権は、エレコム株式会社が所有しています。

・本書の内容の一部または全部を無断で複製・転載することを禁止させていただきます。

・本書の内容に関するお問い合わせは、万一事業者に基づく出た場合は、外為法による規制を受けます。

・本書の内容に関するお問い合わせは、万一事業者が商品の登録商標です。

・本書の内容に関するお問い合わせは、万一事業者が商品の登録商標です。

・本書の内容に関するお問い合わせは、万一事業者が商品の登録商標です。

・本書の内容に関するお問い合わせは、万一事業者が商品の登録商標です。

・本書の内容に関するお問い合わせは、万一事業者が商品の登録商標です。

・本書の内容に関するお問い合わせは、万一事業者が商品の登録商標です。

・本書の内容に関するお問い合わせは、万一事業者が商品の登録商標です。

・本書の内容に関するお問い合わせは、万一事業者が商品の登録商標です。

4. 無償電話サポート対象外となるお問合せ

以下に該当するお問合せは、有償サポートとなります。

①初期セッタップに該当しない(例:パソコンまたはスマートフォン/タブレット端末の設定および操作方法についての質問)

・パソコンまたはスマートフォン/タブレット端末の基本設定・操作についてのご質問

・パソコンまたはスマートフォン/タブレット端末に不具合が生じている可能性がある場合のご質問

・2台目以降のパソコンまたはスマートフォン/タブレット端末の接続設定についてのご質問

・パソコンまたはスマートフォン/タブレット端末以外のネットワーク端末(プリンター、薄型テレビ、HDDレコーダー、タブレット端末、スマートフォン、ゲーム等)の接続設定についてのご質問

・パソコンまたはスマートフォン/タブレット端末の基本操作が困難など長時間に及ぶ、または、複数回にわたる電話での対応が困難と判断するご質問