

※ QRコードでの接続がうまくいかない場合は、手動での接続をお試しください。 ※日本国外で契約されたスマートフォン等では「ZTELink JP」アプリがダウンロードできない場合があります。



ACアダプターの電源プラグをコンセントから抜く



電源ボタンはどこにありますか? 0

- 電源ボタンはありませんので、電源を入れるときは電源プラグをコンセントに接続後、 ACアダプターを本製品に接続してご使用ください。
- Q <u>何台まで接続できますか?</u>
- 最大同時接続数は無線LAN(Wi-Fi):最大30台、LAN:最大2台となります。

Q カメラやQRコードアプリで本体底面に記載されている接続用のQRコードが読み取れません

- Α 専用アプリ「ZTELink JP」のダウンロードが必要です。「ZTELink JP」アプリを起動後、接続ボタンをタップし 「QRコードをスキャン」をタップするとカメラが起動します。本体底面に記載のQRコードを読み取ってください。
- Q <u>インターネットにつながらない、通信速度が遅い</u>
- 電波状態がよくない、または一時的に回線が混雑している可能性があります。 設置場所の移動や時間を置いても改善されない場合は、 本体底面のRESETボタンを先の細いもので約3秒以上押してください。 RESETボタンで改善されない場合は、【強制再起動】をお試しください。



【強制再起動】

1. ACアダプターを本体の電源端子から抜いてください。 2. ACアダプターをコンセントから抜き、1分ほど時間を置いてください。

- 3. ACアダプターをコンセントに差してください。
- 4. 本体にACアダプターを接続してください。





Speed Wi-Fi HOME 5G L11 ユーザーガイド 取扱説明書 詳細版 Q 使用しているデータ通信量を確認することはできますか?

専用アプリ「ZTELink JP」のダウンロードが必要です。必ずWi-Fiルーターと接続した状態でアプリを起動してください。 Α 専用アプリ「ZTELink JP」について、詳しくは右上のQRコードを読み取り、取扱説明書詳細版 17ページをご覧ください。





Speed Wi-Fi HOME 5G L11

- 1. ご使用方法
- 2. 電源を入れる
- 3. 接続方法
- 4. 電源を切る
- 5.トラブルシューティング







はじめてのご利用ガイド 🚺



本製品には電源ボタンがありません。電源を入れるときは電源プラグをコンセントに接続し、ACアダプターを本製品に接続します。

1 ACアダプターの電源プラグをコンセントに差し込む







Speed Wi-Fi HOME 5G L11



【手動で接続する方法】







【LANケーブルで接続する方法】

① SIGNALランプ、MODE/UPDATEランプ、 STATUSランプが緑に点灯していることを確認します。







① SIGNALランプ、MODE/UPDATEランプ、

STATUSランプが緑に点灯していること







「白小」	(戏形)	LEUフノノ衣示	小忠
① SIGNALランプ	5G方式、LTE方式、WiMAX 2+方式 の受信電波の強弱を表示します。	緑で点灯	5G/LTE/WiMAX 2+接続中(電波強度1~3)
		緑で速い点滅	Wi-Fi設定お引越し機能(※1)実行中
		消灯	圏外、SIMカード未挿入
② MODE / UPDATEランプ	通信モードや、ソフトウェアの アップデートの通知を表示します。	緑で点灯	スタンダードモード利用中
		オレンジで点灯/点滅	プラスエリアモード【ご使用いただけません(※3)】
		<mark>赤</mark> で点滅	ソフトウェアの更新(アップデート)あり
③ STATUSランプ	本製品の状態を表示します。	緑で点灯	正常に接続されている状態
		緑で点滅	WPS接続(2.4GHz/5GHz)実行中
		緑で速い点滅	Wi-Fi設定お引越し機能(※1)実行中
		オレンジで点灯	起動中
		オレンジで点滅	データ通信オフ
		<mark>赤</mark> で点灯	圏外による接続エラー
		<mark>赤</mark> で点滅	SIMカード未挿入などによる接続エラー
④ DATA USAGEランプ	設定したデータ通信量を 超えるとお知らせします。 (※2)	緑で点灯	最大データ通信量として設定した 値を超えていない状態(※2)
		オレンジで点灯	通知するデータ通信量として設定した 値を超えた状態(※2)
		<mark>赤</mark> で点灯	最大データ通信量として設定した 値を超えた状態(※2)
⑤ LANポートランプ	LAN/WAN接続の状態を お知らせします。	緑で点灯	LANポート接続中
		オレンジで点滅	LANポート通信中(通信速度に応じて断続的に点滅)

ボタン名称	ボタン操作	機能
⑥ WPSボタン	押す(約3秒以内)	WPS対応の無線LAN端末とWPS接続(2.4GHz/5GHz)を実行します
	約3秒以上押す	Wi-Fi設定お引越し機能を実行します(※1)
⑦ MODEボタン	—	ご利用いただけません
⑧ UPDATEボタン	約1秒以上押す	新しいソフトウェアがある場合、更新(アップデート)を開始します
⑨ RESETボタン	約3秒以上押す	本製品の設定内容が工場出荷時の状態に戻ります 本製品の電源を入れた状態で、先の細いもので押してください

(※1)Wi-Fi設定お引越し機能について、詳しくは ➡ 右のQRコードを読み取り、取扱説明書 詳細版 22ページをご覧ください。 (※2)設定したデータ通信量を超えてご使用いただいても通信制限はかかりません。

データ通信量の設定方法等について、詳しくは ➡ 右のQRコードを読み取り、取扱説明書 詳細版 17ページをご覧ください。 (※3)ご利用された場合、別途料金が発生いたしますのでご注意ください





を確認します。



 \bigcirc