

A501ZT クイックスタート



このたびは、A501ZT をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。
● A501ZT をご利用の前に、「クイックスタート (本書)」、「お願いとご注意」および「オンラインマニュアル/取扱説明書」をご覧になり、正しくお取り扱いください。
● オンラインマニュアル/取扱説明書は、ワイモバイルのウェブサイト (<https://ymobile.jp/s/x9ZQo>) からご確認ください。PC、スマートフォンのいずれからもアクセスできます。

ご注意
・ 本書の内容の一部でも無断転載することは禁止されております。
・ 本書の内容は将来、予告無しに変更することがございます。
・ 本書の内容については万全を期しておりますが、万一ご不審な点や記載漏れなどお気づきの点がございましたら、お問い合わせ先までご連絡ください。

お買い上げ品の確認

お買い上げ品には次のものが入っています。お使いになる前に確認してください。万一、不足していた場合には、お問い合わせ先までご連絡ください。

- A501ZT (本体)
- USB ケーブル TypeA/C (ZEDBL1)
- クイックスタート (本書)
- SIM ピン (試供品)
- お願いとご注意
- SSID シール

・ 付属品は大切に保管してください。
・ AC アダプタは付属していません。別売の AC アダプタをお買い求めください。
・ 別売の AC アダプタについては、ワイモバイルのウェブサイト (<https://www.ymobile.jp/>) にてご確認ください。

各部の名称と機能

- 1 ディスプレイ
- 2 LED 表示
充電中は赤色、充電完了時は緑色に点灯します。
- 3 外部接続端子
USB ケーブルおよびクレードル (別売) を接続します。
- 4 (電源) キー
ディスプレイの消灯/点灯の操作ができます。長押し (1.5 秒以上) すると、電源の入/切ができます。
- 5 USIM カードスロット

動作環境 (対応 OS)

本機の動作環境は次のとおりです。
次の環境以外では、動作しない場合があります。また、下記に該当する場合でも、パソコン本体、接続されている周辺機器、使用するアプリケーションなど、お客様がご利用の環境によっては、正常に動作しない場合があります。
・ パソコンに対するサポートや OS のバージョンアップなどのサービスに関するお問い合わせは、各パソコンの取扱説明書などをお読みの上、各メーカーの定める手順に従ってください。
・ ここで記載している動作環境 (対応 OS) は 2025 年 1 月現在の情報です。

項目	説明
OS	Windows 11 Home、Windows 11 Pro、Windows 11 Enterprise、Windows 11 Education (64bit) Windows 10 Home、Windows 10 PRO、Windows 10 Enterprise、Windows 10 Education (32bit/64bit) macOS 10.14 ~ 14 対応 OS は日本語と英語です。
メモリ	64MB 以上の空き容量 (32bit/64bit) (各 OS 共通)
ハードディスク	500MB 以上の空き容量が必要 (各 OS 共通)
インターフェイス	USB3.1
対応ブラウザ	Microsoft Edge 94.0 以降 Google Chrome 94.0 以降 Mozilla Firefox 92.0 以降 Opera 79.0 以降 Safari 10.0 以降

A501ZT でできること

さまざまな無線 LAN 対応機器をワイヤレスで接続して、インターネットを楽しむことができるモバイル Wi-Fi ルーターです。



- ・ 本機は IEEE802.11a/b/g/n/ac/ax の無線 LAN 規格に対応しており、無線 LAN 規格 IEEE802.11a/n/ac/ax (5GHz 帯)、IEEE802.11b/g/n/ax (2.4GHz 帯) に対応している無線 LAN 対応機器と接続できます。
- ・ IEEE802.11b/g/n/ax の無線 LAN 端末や Bluetooth 機器は同一の 2.4GHz 帯を使用しています。本機の近くで無線 LAN 端末や Bluetooth 機器が利用されている場合は、電波干渉により通信速度が低下することがあります。
- ・ 接続している無線 LAN 端末の接続数によっては、最大通信速度が低下する場合があります。

お問い合わせ先

お困りのときや、ご不明な点などございましたら、お気軽に下記お問い合わせ窓口までご連絡ください。

■各種手続き (My Y!mobile)

待ち時間 0 分で、いつでも簡単手続き可能です。利用料金/データ量の確認・プラン等各種変更ができます。
<http://ymobile.jp/s/BvhGB>



■カスタマーサポート

機種の操作やサービス内容などのお困りごと・お問い合わせ内容に応じて、最適な解決方法をご案内します。
<https://ymobile.jp/s/Q0hGf>



ワイモバイル カスタマーサポート

電源を入れる/切る

■電源を入れる

- 1 (電源) キーを長押しする (1.5 秒以上)
警告画面が表示されたら内容を確認し、「OK」をタップします。ホーム画面が表示されます。
 - ・ 電源が入るとネットワークを検索し、インターネットに接続されます。
 - ・ モバイルネットワーク接続表示が (信号アイコン) になったら使用可能です (高速起動設定が ON の場合、電源を入れてから約 20 秒お待ちください)。
 - ・ ロック画面が表示されているときは、(ロック解除アイコン) をタップするとロックが解除され、ホーム画面が表示されます。

■電源を切る

- 1 (電源) キーを長押しする (1.5 秒以上)
- 2 「電源 OFF」→「はい」

Wi-Fi 名 (SSID) とパスワード (セキュリティキー) について

本機の Wi-Fi 名 (SSID) とパスワード (セキュリティキー: WPA キーまたは WEP キー) は、ホーム画面から確認することができます。

- 1 ホーム画面で「Wi-Fi 名」をタップする
- 2 上へフリックする
Wi-Fi 名 (SSID) とパスワード (セキュリティキー) が表示されます。

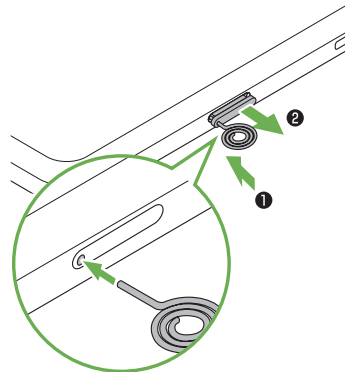


- ・ 工場出荷時の Wi-Fi 名 (SSID) とパスワード (セキュリティキー) は同梱の SSID シールで確認することもできます。
- ・ お買い上げ時、マルチ SSID 機能 (SSID B) は、OFF に設定されています。

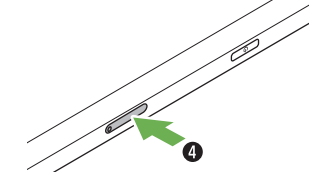
USIM カードを取り付ける

ワイモバイルから貸与されている IC カードのことを USIM カードといい、お客様の電話番号などの情報が記録されています。本機を使用するためには USIM カードを取り付けてください。USIM カードのお取り扱いについては、下記のワイモバイルのウェブサイトをご参照ください。
<https://www.ymobile.jp/support/product/usim/>
・ 必ず電源を切った状態で行ってください。

- 1 USIM カードトレイを引き出す
ディスプレイを下向きにして、SIM ピン (試供品) を USIM カードトレイの穴に挿し込み (1) の方向にゆっくりと押し、出てきた USIM カードトレイを (2) の方向に引き出します。
- 2 USIM カードを取り付ける
IC 部分を下向きにして、(3) のように USIM カードトレイに取り付けます。



- 3 USIM カードトレイをカチッと音が鳴るまで押し込んで取り付ける
(4) の方向にゆっくりと奥まで押し込みます。

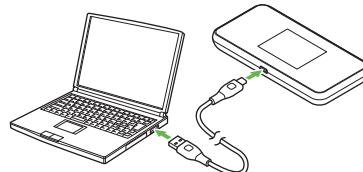


- ・ USIM カードの取り付け/取り外しのときは、IC 部分に触れたり、傷つけたりしないようにご注意ください。
- ・ SIM ピン (試供品) は、USIM カードの取り付け/取り外し以外には使用しないでください。
- ・ SIM ピン (試供品)、USIM カード、USIM カードトレイは小さな部品ですので、お取り扱いにごご注意ください。

充電する

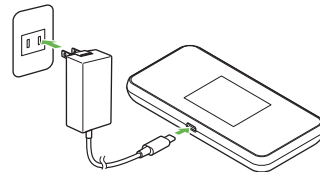
お買い上げ時、内蔵電池は十分に充電されていません。はじめてお使いになるときは、必ず充電してからお使いください。

■ USB ケーブル TypeA/C (ZEDBL1) でパソコンに接続して充電する



USB ケーブルの USB Type-C プラグを本機の外部接続端子に、USB プラグをパソコンの USB ポートに接続します。

■ AC アダプタ (別売) で充電する



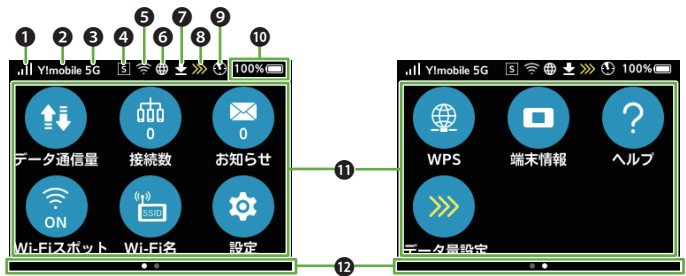
AC アダプタ (別売) の USB Type-C プラグを本機の外部接続端子に、電源プラグを家庭用 AC コンセントに差し込みます。

- ・ 本機の充電には、本機に対応している同梱の USB ケーブル、または AC アダプタ (別売) 以外はお使いにならないでください。
- ・ 別売の AC アダプタについては、ワイモバイルのウェブサイト (<https://www.ymobile.jp/>) にてご確認ください。
- ・ AC アダプタ (別売) の取扱説明書も参照してください。
- ・ 長時間充電を行うと、電池保護機能が働き充電機能が停止します。その場合、USB ケーブルを取り外してから再度接続すると充電が再開されます。

※ 本書で記載しているディスプレイ表示や手順等は、実際とは異なる場合があります。

ホーム画面について

■ ホーム画面の見かた



- モバイル ネットワークの受信レベル
[強] ⇄ [弱] ⇄ [電波なし] ⇄ [圏外]
[ローミング中]
[]: USIM カード未挿入、または読み取れない
- ネットワークオペレーター表示
[Y!mobile]: 現在接続しているネットワークオペレーター名
- ネットワークの種類
[5G] / [4G] / [LTE]: 現在接続しているネットワーク名
- ネットワークモード / クレドール (別売) 設定表示
[]: 標準モード
[A]: アドバンスモード
[]: ルーターモード
[]: AP / ブリッジモード
- Wi-Fi 表示
[]: Wi-Fi スポット受信レベル (強)
[]: Wi-Fi スポット受信レベル (弱)
- モバイルネットワーク接続状態表示
[]: モバイルネットワーク接続中
[]: モバイルネットワーク接続完了
[]: モバイルネットワーク未接続
※ Wi-Fi スポット接続時やクレドール (別売) を利用して LAN ケーブルでインターネット接続する場合にも表示されます。
- ソフトウェアダウンロード
[]: ソフトウェアダウンロード中
[]: ソフトウェアダウンロード完了
- ご利用データ量
[]: 通信速度の低速化が近づいた場合
[]: 通信速度の低速化が開始
[]: 通信速度の低速化が解除
- 検索レーダー
[]: 気象レーダーなどへの電波干渉をしていないか確認中
- 電池残量表示
電池残量が、パーセントとアイコンで表示されます。
[]: (多い) ⇄ []: (少ない)
[]: 充電中 []: AC アダプタから直接給電中
[]: 電池残量がほとんどなし (要充電)
[]*: 電池保護機能により充電機能が停止 (本体温度が高温の場合)
[]*: 電池保護機能により充電機能が停止
※長時間連続で充電し続けたり、充電している時間の割合が多い場合に表示されます。
- タッチメニューアイコン
タップすると各種機能を利用できます。
- ページインジケータ
2 ページあるホーム画面のうち、現在どちらのページを表示中かを示します。タッチパネルをフリックすると、次のページが表示されます。

■ タッチメニューアイコンについて

アイコンをタップして、各種機能の設定や本機の情報の確認ができます。

項目	内容
データ通信量	モバイルネットワークのデータ通信量の確認などができます。
接続数*1	接続中の機器を確認できます。
お知らせ	受信したお知らせの確認や削除ができます。未読のお知らせがある場合、件数が表示されます。*2
Wi-Fi スポット	Wi-Fi スポットやソフトバンク Wi-Fi スポットの接続や設定ができます。
Wi-Fi 名	本機の Wi-Fi 名 (SSID) とパスワード (セキュリティキー) の確認や設定ができます。
設定	本機の各種設定を行うことができます。
WPS	WPS 接続を設定できます。
端末情報	本機の情報を確認できます。
ヘルプ	本機に表示される各種アイコンについて確認できます。
データ量設定*3	通信速度の低速化の解除や予約の申し込みができます。

- *1 画面ロック中にも [] (接続数アイコン) が表示されます。
- *2 画面ロック中にも [] (未読お知らせありアイコン) が表示されます。
- *3 通信速度の低速化が近づいた場合や低速化が開始された場合に表示されます。

- 各種機能の設定や本機の情報の確認画面で [] をタップすると前の画面へ、[] をタップするとホーム画面に戻ります。
- タッチメニューアイコンについては、詳しくはオンラインマニュアル / 取扱説明書を参照してください。

ドライバをインストールする

本機をはじめて接続したときは、デバイスドライバが自動的にインストールされます。手動でのドライバのインストール / アンインストールの操作は不要です。

- インストール中に本機を取り外さないでください。インストールが正常に行われない、パソコンがシャットダウンするなどの異常を起こすおそれがあります。
- 管理者権限 (Administrator) でログインしてください。管理者権限の確認方法はオンラインマニュアル / 取扱説明書の「故障とお考えになる前に」を参照してください。

- パソコン / Mac の電源を入れて OS を起動 → 本機を接続する
パソコン / Mac に搭載されているデバイスドライバを自動的にインストールするため、ドライバのインストールの操作は不要です。

■ Mac でドライバが自動的にインストールされなかった場合

- 本機を Mac に接続 → デスクトップの「ZTEMODEM」をダブルクリック → 「5G Mobile Hotspot」をクリック → ユーザー名とパスワードを入力する
ドライバがインストールされます。

WEB UI を使う

WEB UI では、本機に無線 LAN 接続したパソコンやスマートフォンなどのモバイル機器から、本機の各種機能を設定できます。

- パソコンまたは無線 LAN 端末を起動し、本機と無線 LAN 接続する
- Web ブラウザを起動 → アドレス入力欄に「http://web.setting」と入力する
- WEB UI のホーム画面右上の「ログイン」をクリック → パスワードを入力 → 「ログイン」をクリックする
お買い上げ時は、パスワードに「admin」が設定されています。
- WEB UI のメインメニューで「設定」タブを選択 → 各種設定を行う

- WEB UI での設定については、詳しくはオンラインマニュアル / 取扱説明書を参照してください。
- パソコンと本機を USB ケーブルで接続しても WEB UI を利用できます。手順 2 から操作してください。
- 本機の操作中は、WEB UI にログインできません。

■ 主にできること

項目	内容
ホーム	接続状況、通信時間、データ通信量などの使用状況が確認できます。
接続中の端末	本機に接続している無線 LAN 端末の一覧を表示します (SSID A / SSID B)。端末名、MAC アドレスが表示され、MAC アドレスフィルタリングで接続の許可を指定できます。
設定	LAN Wi-Fi: Wi-Fi の基本設定、詳細設定のほか、LAN IP アドレスの設定ができます。 Wi-Fi スポット: Wi-Fi スポット設定やアクセスポイントの接続優先度の設定ができます。 データ通信量設定: データ通信量の表示、最大通信量や自動リセット日の設定ができます。 モバイルネットワーク: ネットワーク接続上の各種設定、プロファイル管理、SIM 管理ができます。 端末設定: ログインパスワードの変更、ソフトウェア更新の設定、接続履歴の表示、高速起動の設定、オールリセットなどを行えます。
お知らせ	受信したお知らせメールの確認や削除ができます。
端末情報	本機に関する詳細情報として電話番号や IMEI などが確認できます。

無線 LAN 機能を有効にする

本機の電源を入れると、自動的にインターネットに接続され、無線 LAN 機能が ON になります。本機のディスプレイに [] が表示されていることを確認します。

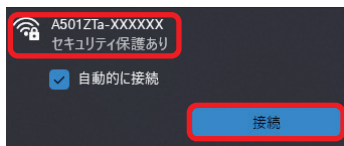
■ スリープモードについて

- 無線 LAN 端末の接続数が 0 の状態から 5 分経過すると、本機がスリープモードになります (お買い上げ時の状態)。
- スリープモード中は、無線 LAN 機能が OFF になります。また無線 LAN 機能が OFF になったから何も操作しない状態で 30 分経過すると、WAN 側もスリープモードになります。
- スリープモードを解除して無線 LAN 機能を ON にし、無線 LAN 端末を再度接続するには、[] を押します。
- 充電時にはスリープモードになりません。

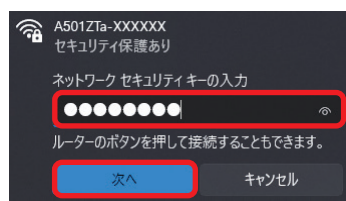
Windows パソコンを接続する (Windows 11 の場合)

画面表示や手順は、無線 LAN 設定の暗号化方式が「WPA2」で「Wi-Fi 名 (SSID A)」に接続する場合を例にして説明しています。

- 画面の右下にあるネットワークアイコン () を選択 → 「Wi-Fi」の [] を選択する
- Wi-Fi をオンにする
- 本機の Wi-Fi 名 (A501ZTa-XXXXXX) を選択 → 「接続」を選択する



- 本機のパスワード (セキュリティキー) を入力 → 「次へ」を選択する

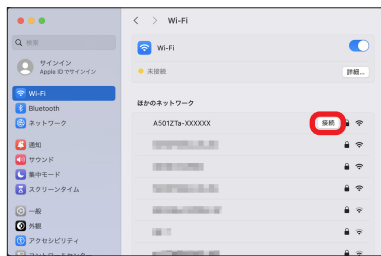


接続に成功すると、本機タッチメニューの Wi-Fi 接続数のカウントが 1 つ増えます。

Mac を接続する (macOS 14.3 の場合)

画面表示や手順は、無線 LAN 設定の暗号化方式が「WPA2」で「Wi-Fi 名 (SSID A)」に接続する場合を例にして説明しています。

- アップルメニューから「システム設定」 → 「Wi-Fi」を選択する
- Wi-Fi を ON にする
- 「ほかのネットワーク」から本機の Wi-Fi 名 (A501ZTa-XXXXXX) の「接続」を選択する



- 本機のパスワード (セキュリティキー) を入力 → 「OK」を選択する



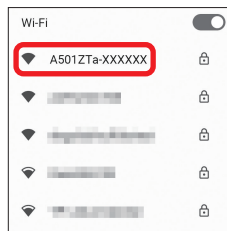
接続に成功すると、本機タッチメニューの Wi-Fi 接続数のカウントが 1 つ増えます。

- 「接続したことがあるネットワーク」が表示されない場合は、「ネットワーク」画面内の「接続を確認」を OFF にしてください。

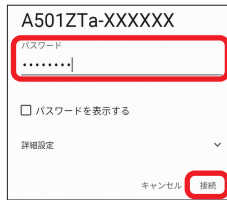
Android™ 搭載端末を接続する (Android™ 15 の場合)

一般的な Android™ 搭載端末と本機を接続してインターネットに接続します。画面表示や手順は、無線 LAN 設定の暗号化方式が「WPA2」で「Wi-Fi 名 (SSID A)」に接続する場合を例にして説明しています。その他の暗号化方式の場合は、一部の操作および画面が異なります。

- Android™ 搭載端末を起動 → メニューから「設定」を選択する
- Wi-Fi を ON にする
- 本機の Wi-Fi 名 (A501ZTa-XXXXXX) を選択する



- 本機のパスワード (セキュリティキー) を入力 → 「接続」を選択する



接続に成功すると、本機タッチメニューの Wi-Fi 接続数のカウントが 1 つ増えます。

- 接続のしかたはお使いの Android™ 搭載端末によって異なります。詳しくは、お使いの Android™ 搭載端末の取扱説明書を参照してください。

iPhone を接続する (iOS 18 の場合)

画面表示や手順は、無線 LAN 設定の暗号化方式が「WPA2」で「Wi-Fi 名 (SSID A)」に接続する場合を例にして説明しています。

- iPad との接続方法については、オンラインマニュアル / 取扱説明書を参照してください。

- iPhone を起動 → ホーム画面で「設定」 → 「Wi-Fi」を選択する
- Wi-Fi を ON にする
- 本機の Wi-Fi 名 (A501ZTa-XXXXXX) を選択する



- 本機のパスワード (セキュリティキー) を入力 → 「接続」または「join」を選択する



接続に成功すると、本機タッチメニューの Wi-Fi 接続数のカウントが 1 つ増えます。

- Apple、Apple のロゴ、iPad、iPhone、Mac、Macintosh、Safari は、米国および他の国々で登録された Apple Inc. の商標です。iPhone の商標は、アイホン株式会社のライセンスにもとづき使用されています。App Store は、Apple Inc. のサービスマークです。TM and © 2025 Apple Inc. All rights reserved.

QR コードを利用して接続する

本機に表示した QR コードをアプリでスキャンして、自動的に本機と接続することができます。

- ホーム画面で「Wi-Fi 名」をタップする
- スマートフォンの QR コード読み取りアプリで、本機のディスプレイに表示された QR コードを読み取る



- スマートフォンの画面に Wi-Fi の電波アイコンが表示されていることを確認する

- QR コード読み取りアプリには「お父さん QR」アプリなどがあります。スマートフォンにインストールしてご利用ください。
- 同梱の SSID シールにある QR コードをスマートフォンで読み取っても、本機と接続することができます。

ソフトバンク Wi-Fi スポットに接続する

ソフトバンク Wi-Fi スポットを利用するには、ご契約時に設定された 4 桁の暗証番号が必要で、次の手順で入力してください。

- ホーム画面で「Wi-Fi スポット」をタップする
- 「Wi-Fi スポット」が「ON」になっていることを確認し、「ソフトバンク Wi-Fi スポット」の「OFF」をタップして「ON」にする



- 数字のキーをタップし、4 桁のログインパスワードを正しく入力 → 「OK」をタップする



2025 年 1 月 第 1 版発行
ソフトバンク株式会社
ご不明な点はお求めになったワイモバイル携帯電話取扱店にご相談ください。

機種名: A501ZT
製造元: ZTE Corporation

