

LTE WiFi USB Dongle スタートアップガイド

はじめに

このたびは、「LTE WiFi USB Dongle」（以下、本製品）をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。
ご使用前に「スタートアップガイド」（本書）、「お願いと注意事項」、「取扱説明書（*1）」をお読みいただき、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。

*1：本製品には同梱しておりませんので、ご購入の事業者のウェブサイトなどで参照/ダウンロードしてください。

免責事項および安全上のご注意

本製品をご利用になる前に、「お願いと注意事項」または「取扱説明書」の「免責事項について」および「安全上のご注意」をお読みのうえ、正しくご使用ください。

ご利用いただくにあたって

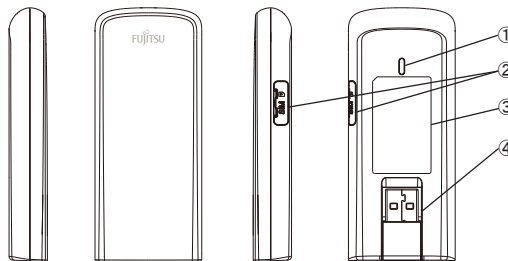
- ・本製品の通信中は、身体から1.5センチ以上離し、かつその間に金属（部分）が含まれないようにしてください。このことにより、本製品が国の技術基準および電波防護の国際ガイドラインに適合していることを確認しています。
- ・本製品は無線を使用しているため、サービスエリア内でも電波の届かない場所（トンネル・地下など）、電波状態の悪い場所ではご使用になれません。また、高層ビル・マンションなどの高層階では見晴らしのよい場所であってもご使用になれない場合があります。なお、電波状態が良い状態で、移動せずに使用している場合でも通信が切れることがありますので、あらかじめご了承ください。
- ・本製品は電波を使用しているため、第三者に通信を傍受される可能性がないとは言えませんので、ご注意ください。
- ・本製品は電波法に定められた無線局ですので、電波法に基づく検査を受ける場合があります。その際には本製品を一時的に検査のためご提供いただく場合がございます。
- ・公共の場で本製品をご使用の際は、周りの方のご迷惑にならないようご注意ください。

お買い上げ品の確認

本製品には以下のものが入っています。ご利用になる前に確認してください。
保証書を含め付属品は大切に保管してください。

- LTE WiFi USB Dongle
- スタートアップガイド（本書）
- お願いと注意事項
- 保証書
- 製造番号ラベル（IMEI）（2枚）

各部の名称と機能



- ① LED
以下に示す色と状態で本製品の通信状態を通知します。

LEDの色と状態	本製品の状態
青点灯	LTE ネットワークへ接続中（電波状態：良好）
青点滅	LTE ネットワークへ接続中（電波状態：悪）
オレンジ点灯	電源 ON（LTE ネットワークに未接続）

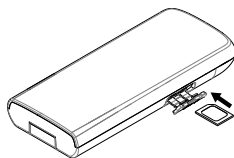
- ② SIM カードスロット
ご契約された通信サービスの nanoSIM カードを取り付けます。
- ③ 製造番号ラベル
無線 LAN の設定情報などを記載しています。
- ④ USB コネクタ
パソコンの USB ポートや電源供給が可能な USB AC アダプタに接続します。
（接続する前に本部分を起こし、接続する機器の形状に応じて回転させます。）

SIM カードの準備

- 1 本製品を電源に接続されている場合は、電源から取り外してください。
- 2 SIM カードスロットカバーのくぼみに指（爪）をかけ、下図に示す矢印の方向へ開きます。




- 3 SIM カードの IC 部分を上にして、下図の矢印で示す方向にカチッと音がするまで挿入します。



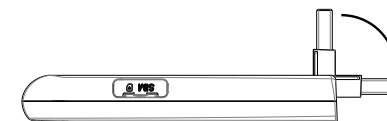
電源に接続する

本製品の USB コネクタをパソコンの USB ポートや電源供給が可能な USB AC アダプタ、USB モバイルバッテリーに接続します。

本製品では AC アダプタを付属していません。
市販の AC アダプタを利用する場合、AC アダプタの出力が「DC5V/1A ~ 2A」で PSE マーク  のある製品をご利用ください。

- 1 本製品をパソコンや USB AC アダプタと接続する前に、USB コネクタを起こします。

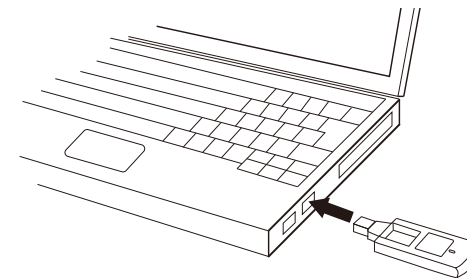
接続する機器の形状などに合わせて、USB コネクタを下図のように回転します。



USB コネクタに無理な力を加えて回転させようとすると、本製品が破損する恐れがありますのでご注意ください。
本製品をご利用にならない場合は、USB コネクタを製品内に倒して収納してください。

- 2 USB コネクタを下図のようにパソコンの USB ポートや USB アダプタに接続します。本製品の電源が ON となり、しばらくすると USB 通信と無線 LAN 通信が可能になります。


パソコンの USB ポートに本製品を接続した際、OS 標準ドライバのインストールが開始される場合があります。
また、パソコンの USB ポートや USB AC アダプタに接続したまま持ち運ぶと、USB コネクタなどに無理な力が加わり、故障の原因となりますのでご注意ください。



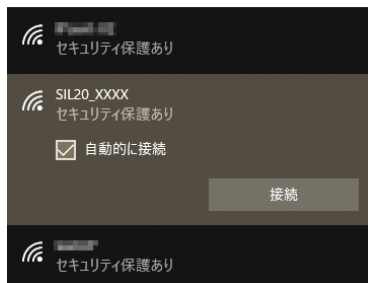
本製品の使用を終了する場合は、本製品を USB ポートから取り外すか、供給される電源を OFF にします。

無線での接続

本書は、本製品とWindows パソコン（Windows 10）との接続方法を例にして説明しています。その他の無線 LAN 端末との接続については、各製品の説明書を参照してください。

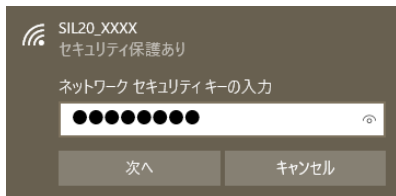
- 1 Windows パソコンの無線 LAN 機能を ON にします。
- 2 デスクトップの通知領域（タスクトレイ）に表示されているネットワークアイコン  をクリックし、ネットワーク一覧を表示します。
- 3 ネットワーク一覧の中から、本製品のネットワーク名（SSID）を選択し、[接続] をクリックします。

お買い上げ時のネットワーク名（SSID）は、「SIL20.XXXX」が設定されています。「XXXX」部は本製品の裏面に記載されている「IMEI」の下 4 桁となります。なお、ネットワーク名はセキュリティ保護のため、設定ツールの [設定] - [Wi-Fi 設定] - [ネットワーク名 (SSID)] で変更いただくようお願いします。



- 4 「セキュリティキー」を入力し、[次へ] をクリックし、無線 LAN に接続します。

お買い上げ時のセキュリティキーは、本製品の裏面に記載されている「IMEI」の下 8 桁となります。なお、Wi-Fi パスワードはセキュリティ保護のため、設定ツールの [設定] - [Wi-Fi 設定] - [Wi-Fi パスワード] で変更いただくようお願いします。



- 5 無線 LAN 接続状態を確認し、正しく接続されていることを確認します。

各種機能の設定

本製品に接続した端末の Web ブラウザで設定ツールを使用し、各種機能の設定が可能です。

- 1 本製品に端末を接続後、端末の Web ブラウザを起動します。
- 2 アドレス入力欄に「http://192.168.15.1」を入力し、ログイン画面を表示します。

アドレス入力欄に入力する「192.168.15.1」は設定ツールの [設定] - [DHCP 設定] - [DHCP サーバ IP アドレス] で変更することができます。

- 3 [ユーザー名] に「admin」、[パスワード] に「admin」を入力し、[ログイン] をクリックします。

パスワードは、お買い上げ時のパスワードである「admin」を入力してください。なお、パスワードはセキュリティ保護のため、設定ツールの [設定] - [システム設定] - [パスワード] で変更いただくようお願いします。

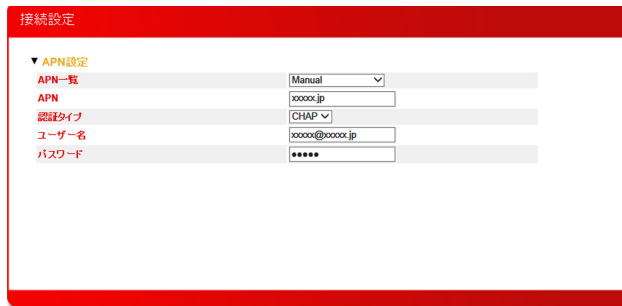
接続先の設定

接続設定でご契約の通信サービスの APN 設定を APN 一覧から選択します。

APN 一覧に存在しない通信サービスや APN 一覧から選択しても接続できなかった通信サービスは、接続先の設定が必要になります。接続先の設定は、以下の手順でご契約の通信サービスからのご案内に従って設定してください。

- 1 設定ツールの [設定] - [接続設定] をクリックします。
- 2 [接続設定] - [APN 設定] の [APN 一覧] で「Manual」を選択します。
- 3 ご契約の通信サービスからのご案内に従って [APN]、[認証タイプ]、[ユーザー名]、[パスワード] を設定します。

ご契約されている通信サービスからのご案内に示される情報をご確認のうえ、各項目の設定を間違えないよう入力してください。



元へ戻る 適用 ヘルプ

設定ツール [設定] - [接続設定] 画面「Manual」設定例

- 4 設定した内容を確認後、[適用] をクリックします。

初期化方法

本製品の設定を工場出荷状態に戻したい場合、設定ツールの [設定情報管理] - [工場出荷設定に戻す] を実行する方法と Web ブラウザから実行する方法があります。

本書では、Web ブラウザから実行する方法について以下に示します。

- 1 本製品に接続している端末の Web ブラウザを起動し、アドレス入力欄に「http://192.168.15.1/recovery」を入力し、メッセージ画面を表示します。

DHCP サーバ IP アドレスを変更されている場合は、変更された IP アドレスを指定してください。

- 2 「工場出荷の状態に初期化してよろしいですか？初期化によって設定した内容はすべて失われます。」のメッセージに対して [はい] を選択します。設定内容が工場出荷状態に戻ります。（本体は再起動します。）

初期化実施後、ご契約時のご案内に従って、再度接続先を設定してください。

無線 LAN の設定情報

お買い上げ時の無線 LAN ネットワークは有効となっています。ネットワーク名 (SSID) は、「SIL20.XXXX」が設定されており、「XXXX」部は本製品の裏面または本製品に同梱されている製造番号ラベルに記載されている「IMEI」の下 4 桁となります。SSID のセキュリティは WPA2 で、暗号化の種類は AES が設定されています。暗号化キーは本製品の裏面に記載されている「IMEI」の下 8 桁となります。

ネットワーク名 (SSID)、Wi-Fi パスワードはセキュリティ保護のため変更いただくようお願いします。



無線 LAN 使用上のご注意

無線 LAN (WLAN) は、電波を利用して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 接続できる利点があります。その反面、セキュリティの設定を行っていないときは、悪意ある第三者に通信内容を盗み見られたり、不正に侵入されたりする可能性があります。お客様の判断と責任において、セキュリティ設定を行って使用することを推奨します。

- Microsoft、Windows は、米国 Microsoft Corporation の米国およびその他の国における商標または登録商標です。
- Wi-Fi、WPA2 は、Wi-Fi Alliance の商標または登録商標です。
- その他、記載の会社名および製品名は、各社の商標または登録商標です。
- 本製品に関する問い合わせは、ご契約時のご案内、契約書または保証書に記載された問い合わせ先へ連絡してください。
- 本書の内容は予告無しに変更することがあります。