

LTE対応USB dongle

型番 PIX-MT100

クイックスタートガイド

- かならず「本書」(クイックスタートガイド)と「お願いとご注意」を読んでから正しく安全に使用してください。読んだ後も大切に保管しておいてください。
- 本書で使用している画像の一部は、はめ込み合成です。
- 本書で使用している画像は実際の画面とは異なる場合があります。

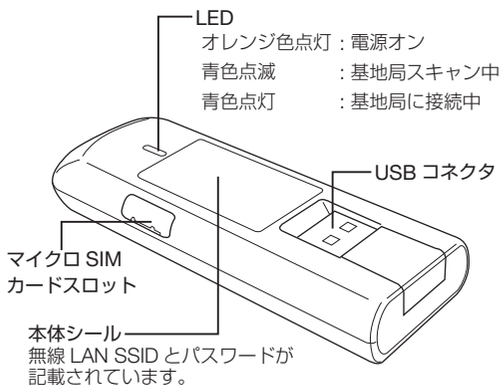
Copyright © 2016 PIXELA CORPORATION. All rights reserved.

内容品 お使いになる前に、すべての内容品が同梱されていることを確認してください。不足や異常がある場合は、購入から2週間以内に弊社ユーザーサポートセンターにご連絡ください。

- 本体
- USB延長ケーブル
- 固定用面ファスナー 2個
- クイックスタートガイド (本書)
- お願いとご注意
- 製品保証書

※SIMカードは別途ご準備いただく必要があります。

各部の名称

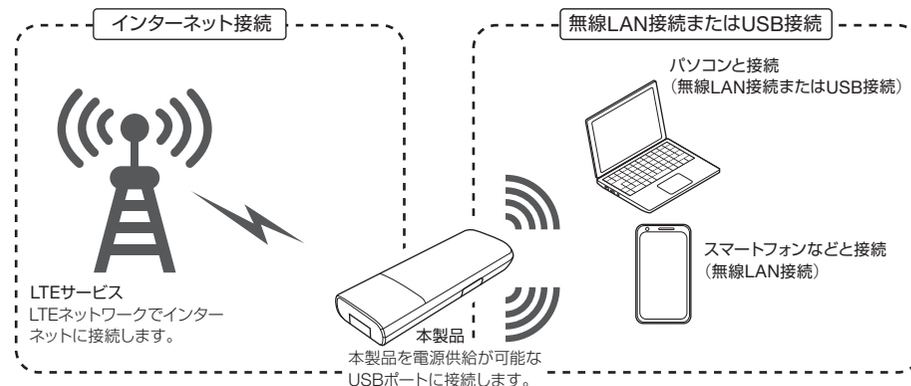


工場出荷時の設定

項目	出荷設定
設定ツールアドレス	192.168.0.1
無線LAN設定	
SSID	MT100_xxxx 本体シールに記載されています。
セキュリティ設定	パスワード 本体シールのKEY欄に記載されています。 セキュリティ: WPA2-PSK (AES)
管理設定	
ユーザー名	admin
パスワード	admin

本製品の概要

本製品を パソコンとUSB接続することで、LTEネットワークでのデータ通信が可能になります。また、本製品はモバイル無線LANルーターにもなり、パソコンやスマートフォンなどを無線LANで接続することで、インターネットを楽しむことができます。



※LTEネットワークでインターネットに接続するには、SIMカードを提供する通信事業者との契約が別途必要になります。

ハードウェア仕様

外形寸法	約 92.9 mm (L) × 34.1 mm (W) × 14 mm (H) ※突起部を除く
質量	約 34 g
使用環境	許容動作温度 0°C ~ 35°C 許容動作湿度 5 ~ 95% RH (結露なきこと)
インターフェース	USB
対応 SIM カード形状	マイクロSIM
通信	LTE 対応周波数 2.1GHz、1.8GHz、800MHz 対応バンド B1、B3、B19
	無線LAN IEEE 802.11b/g/n 周波数帯 2.4GHz 帯 セキュリティ WPA2-PSK (AES)
データ通信速度	LTE 下り 最大 150Mbps、上り 最大 50Mbps

※本製品は日本国内での使用を前提に設計されています。

海外での使用は、現地の電波に関する法令や規制等に抵触するおそれがあります。

※通信速度は、送受信時の技術規格上の最大値であり、実際の通信速度を示すものではありません。

ベストエフォート方式による提供となり、実際の通信速度は、通信環境、ネットワークの混雑状況やご契約のSIMのサービス内容に応じて変化します。

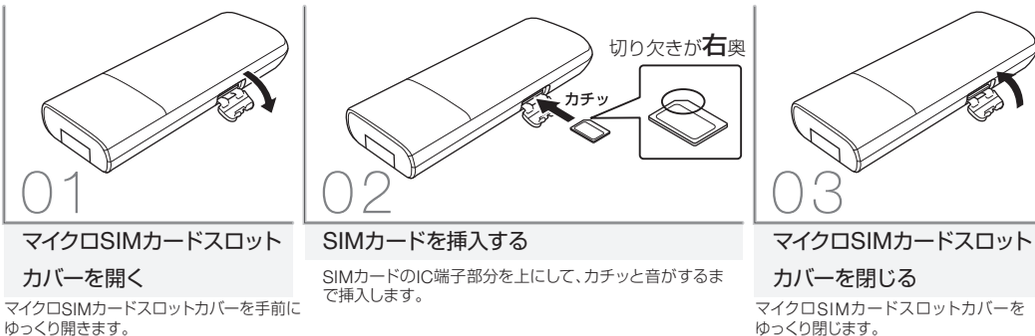
※仕様および外観は、性能向上やその他の理由で予告なく変更される場合があります。

USB接続モードの動作環境

Windows	対応 OS	Windows 10 Home/Pro Windows 8.1/Windows 8.1 Pro、Windows 8/Windows 8 Pro Windows 7 Service Pack 1 以降 Home Premium/Professional/Ultimate 各日本語版 (32bit/64bit 版)
	対応機種	2013 年以降発売の Mac Pro 2011 年以降発売の MacBook Air/MacBook Pro/iMac/Mac mini
Mac	対応 OS	OS X El Capitan (10.11) OS X Yosemite (10.10) ※10.10.3以降 OS X Mavericks (10.9)

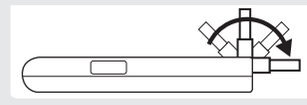
SIMカードを取り付ける

本製品を使用するには、SIMカードを取り付ける必要があります。
SIMカードについては、カードに付属の説明書もご参照ください。

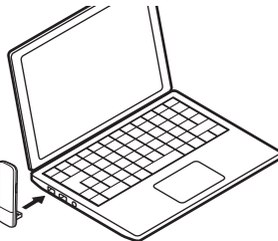


パソコンにUSB接続する

パソコンと接続するときは、本製品のUSBコネクタを矢印の方向に起こして使用します。



パソコンに接続する場合



※本製品を持ち運ぶときは、パソコンから取り出し、USBコネクタを倒してください。
パソコンに接続したままやUSBコネクタを起こしたまま持ち運ぶと、USBコネクタなどに誤って強い力が加わり、故障の原因となります。

インターネット接続を切断するには、本製品をUSBポートから取り外すか、パソコンの電源をオフにします。

電源供給が可能なUSBポートに接続する

本製品を電源供給が可能なUSBポート(パソコン、USB-ACアダプター、モバイルバッテリーなど)に接続します。
本製品の電源がオンになり、使用可能になります。

設定ツールでアクセスポイント名(APN)設定を行う

SIMカードを取り付けた後、インターネットに接続するためには、設定ツールでアクセスポイント名(APN)設定を行う必要があります。

設定ツールを使用する

本製品に接続したパソコンやWi-Fi対応機器から本製品の機能を設定できます。
使い方についての詳細は、設定ツールのヘルプを参照してください。

- 1 Webブラウザを起動し、アドレス入力欄に「192.168.0.1」と入力します。
※工場出荷時、アドレスは 192.168.0.1 が設定されています。



- 2 設定ツールのホーム画面で「ユーザー名」と「パスワード」を入力して、「ログイン」をクリックします。
※工場出荷時、ユーザー名とパスワードは「admin」が設定されています。

ユーザー名	admin
パスワード
言語	日本語
	ログイン

- 3 設定ツールの「設定」→「モデム設定」画面で、ご使用のSIMカードのアクセスポイント名(APN)情報に基づいて、「アクセスポイント名(APN)設定」を行います。

▼アクセスポイント名設定	
APN
認証タイプ	CHAP
ユーザー名
パスワード

Wi-Fi対応機器と無線LAN接続する

iPadを無線LAN接続する場合

- 1 iPadを起動して、ホーム画面で「設定」→「Wi-Fi」をタップします。
※「Wi-Fi」がオンになっていない場合は、オンにします。

- 2 「ネットワークを選択」で、本製品の「SSID」(MT100_xxxx)をタップします。
※SSIDは本体シールに記載されています。



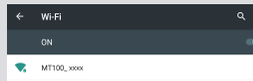
- 3 「パスワード入力」でパスワードを入力し、「接続」をタップします。
※工場出荷時のパスワードは、本体シールのKEY欄に記載されています。



Android端末を無線LAN接続する場合

- 1 Android端末を起動して、メニューから「設定」をタップし、「無線とネットワーク」の「Wi-Fi」をタップします。
※「Wi-Fi」がオンになっていない場合は、オンにします。

- 2 一覧から、本製品の「SSID」(MT100_xxxx)をタップします。
※SSIDは本体シールに記載されています。



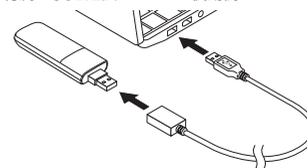
- 3 パスワードに本製品のパスワードを入力し、「接続」をタップします。
※工場出荷時のパスワードは、本体シールのKEY欄に記載されています。



※接続方法はお使いのAndroid端末によって異なります。詳しくは、お使いのAndroid端末の取扱説明書で確認してください。

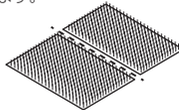
USBポートに直接接続するのが難しいときは、付属のUSB延長ケーブルを使用してください。

付属のUSB延長ケーブルの使用例

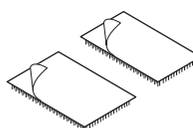


付属の固定用面ファスナーの使用例

- ①固定用面ファスナーをお好みの大きさに切ります。



- ②背面のシールをはがします。



- ③固定用面ファスナーでパソコンに固定します。



面ファスナーを合わせて固定