

取扱マニュアル（501HW）



501HW（端末）



microUSBケーブル



充電アダプター



予備バッテリー（有料オプション品）

microUSBケーブル・充電アダプターは一体型の場合がございます。
お客様のお申込内容により、複数個となる場合がございます。
色や形状が写真と異なる場合がございますので
予めご了承ください。

はじめに

このたびは、NINJA WIFIをお申し込みいただき、誠にありがとうございます。
ご使用前に、当取扱マニュアルをお読みいただき、WiFi端末、付属品およびオプション品等を正しくお使いください。

ご注意事項

【空港】返却について

※出国ゲート通過前に必ず返却をお願いいたします。

【設定】お客様端末の設定について

データローミングがオフとなっていることを確認してください。

iPhone(iOS7以降)

①設定 ▶ ②モバイルデータ通信 ▶ ③オフ

Android(Android4.0以降) ①設定 ▶ ②その他の設定(その他のネットワーク) ▶

③モバイルネットワーク ▶ ④データローミング ▶ ⑤オフ

【使用】ご使用に際して

1. 日本国内以外では電源を入れないようお願いいたします。
日本国内以外で通信が発生した場合、別途追加料金が発生する場合がございます。
2. 過度な通信はお控えください。渡航国通信キャリアのフェアユースポリシー（公平な通信使用に関する方針）により通信停止または減速措置を受けることがあります。また別途追加料金が発生する場合があります。
適正使用の目安は1日間250MB（大容量プランの場合、1日500MB）となっております。
3. 自動通信機能オフ
以下の機能は、短時間に多量の自動通信することがありますので、渡航前に設定をオフにしてください。
iPhone(iOS)・・・ iCloud, フォトストリーム Android・・・ アプリ自動更新
Windows・・・ Windows Update



お問い合わせ先

Wi-Fiレンタルカスタマーサポート 【9:00~21:00】

T E L (海外からの発信) : +81-50-5810-6932

T E L (日本からの発信) : 0120-962-924

E-mail : info@ninjawifi.com

困った時には(トラブルシューティング)



①インターネットが繋がらない。

Wi-Fi端末の画面表示を確認（地球儀マーク/矢印/4G LTE 3G H）など表示があるかどうか。
表示がない場合、電波が弱い場所である可能性があります。

《電波が弱い場所》

- ・ 高層階(基地局 電波塔より高い場所は届きにくいことがあります。)
- ・ 移動中(基地局の切り替えでうまく受信できていない。)
- ・ 町の中心部から離れている。(基地局から離れている可能性があります。)
- ・ 周りに人がたくさんいる。(回線の混雑によりうまく受信できていない。)

《接続しにくい環境》(SSIDが表示されない。途切れ途切れになる。等の報告有)

- ・ iOSのバージョンが8.2以前のものである。
- ・ Bluetooth機器を使用している。

使用エリアの問題である場合、場所の移動や時間をおくことで改善されることがあります。

②使用できていたが、急につながらなくなった。

時間をおいてもつながらない一時的なトラブルの場合、以下をお試しください。

1. バッテリー取り外し

裏蓋を外してバッテリー取り外し、再度装着して、再度電源を入れてください。

2. SIM抜き差し

SIMを取り外し、再度装着して、再度電源を入れてください。

3. 初期化（リセット）

電源をONにし、裏蓋を外してください。

赤い小さな丸がリセットボタンです。

そちらをクリップやボールペンの先などで10秒ほど長押しをしてください。

自動で再起動しリセットが完了します。

各部の名称・機能



No	名称	詳細
①	液晶画面	各種状態を表示します。タッチパネル操作です。
②	EXTANT	使用しません。
③	電源スイッチ	電源のON/OFFや、液晶画面の点灯/消灯などの操作ができます。
④	テレビアンテナ	使用しません。
⑤	電池カバー	電池パックやUSIMカードの取付け/取外し時に外します。
⑥	充電コネクタ	充電ケーブルの差込口です。
⑦	電池カバー取り外し用くぼみ	電池カバーを取り外す際に使用するくぼみです。
⑧	リセットボタン	本体を初期化する際に使用します。
⑨	USIMカードスロット	USIMカードを装着します。

液晶画面詳細



No	名称	詳細
①	データ通信量	使用した通信量が表示されます。
②	SSID	Wi-Fi本体のSSIDとPasswordが表示されます。
③	テレビ	使用しません。
④	インターネットWi-Fi	インターネットWi-Fi(モバイルネットワーク)、ソフトバンクWi-Fiスポット(WiFiスポット)の接続設定が表示されます。本端末はキャリアアグリゲーションに対応しており、両方のWi-Fiに同時接続した場合、高速データ通信が可能となります。
⑤	Wi-Fi接続台数	本体にWiFi接続しているデバイス数を表します。
⑥	お知らせ	使用しません。
⑦	WPS	WPS接続を設定できます。
⑧	端末情報	ソフトウェアのバージョンなどを確認できます。
⑨	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。
⑩	簡単設定	使用しません。
⑪	設定	各種設定ができます。設定変更によりインターネット接続が出来なくなることがあります。変更される場合はご注意ください。
⑫	ネットワーク受信レベル	 受信レベル強 受信レベル弱 圏外: 通信不可能なエリア圏外
⑬	ネットワークの種類	: 現在接続しているネットワーク
⑭	ネットワークオペレーター	現在接続しているネットワークオペレーター名を表示します。
⑮	インターネット接続状態表示	 : インターネット接続中 : インターネット未接続
⑯	ソフトウェア更新	 : ソフトウェア更新通知あり : ソフトウェアダウンロード中
⑰	DFSチェック中	: 気象レーダーなどとの電波干渉を確認中
⑱	テレビ受信レベル	使用しません。
⑲	電池残量	電池の残量を表示します。 (多い)⇔(少ない) : 電池残量がほとんど残っていない(要充電) : 充電中

Wi-Fi接続方法 Androidスマートフォン

STEP ① Wi-Fi端末の電源をONにします。STEP②以降は、お客様端末の設定です。

STEP ② お客様端末の電源をONにして、メニュー画面から「設定」を選択します。



STEP ③ 接続タブの「Wi-Fi」ボタンをONにします。



←OFFの状態



←ONの状態

STEP ④ Wi-FiがONになると、接続可能なネットワーク一覧の検索が始まります。お客様端末に表示されたネットワーク一覧の中からWi-Fi端末に貼られたシール記載のSSIDと同じものを選択します。



STEP ⑤ パスワードを求められますので、Wi-Fi端末に貼られたシール記載のPASSを入力し、接続を選択します。



英字の大文字小文字

間違いやすい文字

数字のゼロ 「0」

英字のオー 「O」

英字のディー 「D」

数字のイチ 「1」

英字のアイ 「I」

英字小文字のエル 「l」

数字のハチ 「8」

英字のビー 「B」

入力の際、ご注意ください。

STEP ⑥ 接続されるとSSIDの下に接続と表示されます。以上で接続完了となります。



Wi-Fi接続方法 iPhone/iPad など(iOS)

STEP ① Wi-Fi端末の電源をONにします。STEP②以降は、お客様端末の設定です。

STEP ② お客様端末の電源をONにして、ホーム画面から「設定」を選択します。



STEP ③ 設定メニューから「Wi-Fi」を選択します。



STEP ④ 「Wi-Fi」 ボタンをONにします。
※ONになると、接続可能なネットワーク一覧の検索が始まります。



STEP ⑤ お客様端末に表示されたネットワーク一覧の中から、Wi-Fi端末に貼られたシール記載のSSIDと同じものを選択します。



STEP 6 パスワードを求められますので、Wi-Fi端末に貼られたシール記載のPASSを入力し、接続を選択します。



英字の大文字小文字

間違いやすい文字

数字のゼロ 「0」

英字のオー 「O」

英字のディー 「D」

数字のイチ 「1」

英字のアイ 「I」

英字小文字のエル 「l」

数字のハチ 「8」

英字のビー 「B」

入力の際、ご注意ください。

STEP 7 接続されるとWi-Fi右側にSSID表示、またチェックマークが表示されます。以上で接続完了となります。



Wi-Fi接続方法 Windows

お客様端末のワイヤレス接続が有効な状態であることを前提に記載しております。
ワイヤレス接続の有効化についてご不明な場合は、製造元へお問い合わせください。

STEP ① WiFi端末の電源をONにします。STEP②以降は、お客様端末の設定です。

STEP ② お客様端末の電源をONにします。以下OSごとに手順が異なります。

Windows7

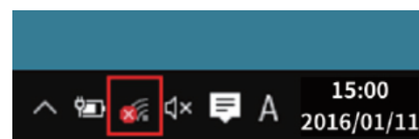
Windows8

Windows10

「設定」を選択します。



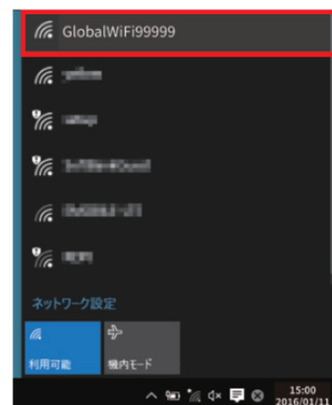
STEP ③ 「電波アイコン」を選択します。



Wi-FiがOFFの場合
選択してONにします。



STEP ④ 接続可能なネットワーク一覧が表示されます。



STEP ⑤

お客様端末に表示されたネットワーク一覧の中から、Wi-Fi端末に貼られたシール記載のSSIDと同じものを選択します。

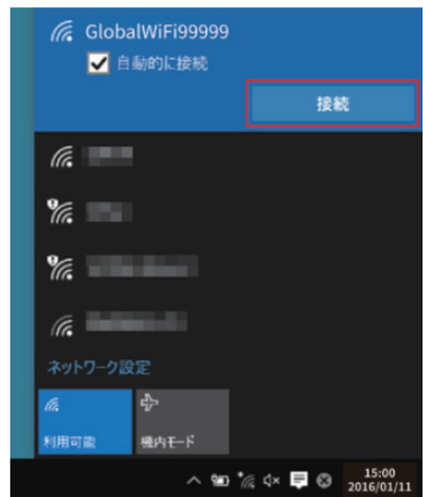
Windows7



Windows8



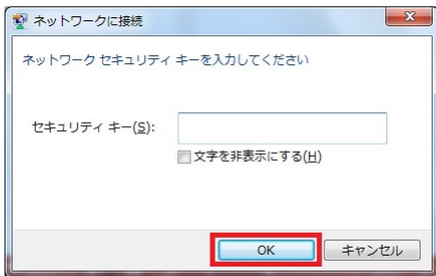
Windows10



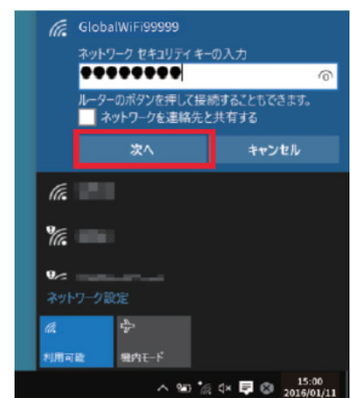
STEP ⑥

パスワードを求められますので、Wi-Fi端末に貼られたシール記載のPASSを入力します。

「OK」を選択します。



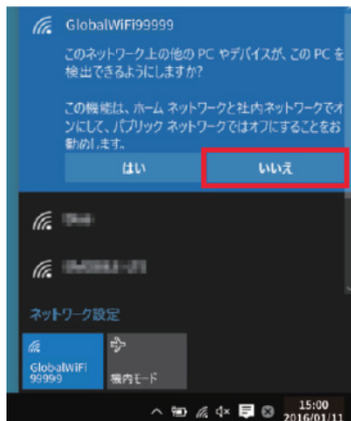
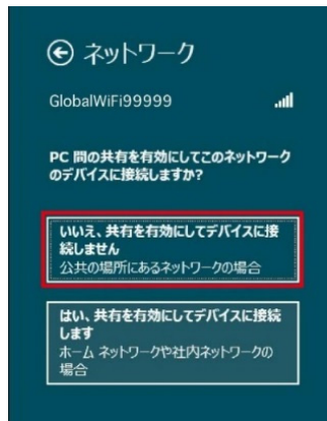
「次へ」を選択します。



共有については、「いいえ」を選択します。

英字の大文字小文字	
間違いやすい文字	
数字のゼロ	「0」
英字のオー	「O」
英字のディー	「D」
数字のイチ	「1」
英字のアイ	「I」
英字小文字のエル	「l」
数字のハチ	「8」
英字のビー	「B」

入力の際は、ご注意ください



STEP ⑦

接続完了確認をしてください。

Windows7

接続されると電波アイコンが表示されます。

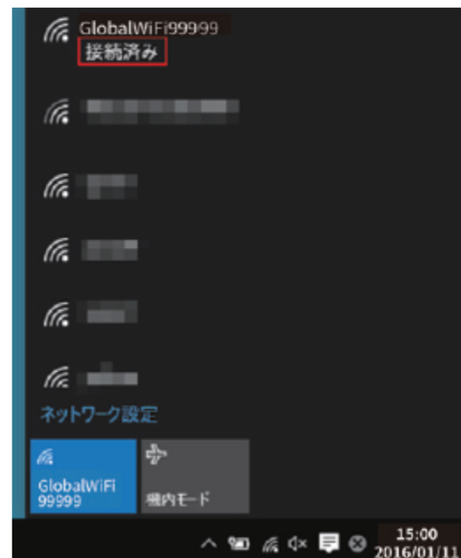


Windows8

接続されると【接続済み】表示されます。



Windows10



以上で接続完了となります。

Wi-Fi接続方法 Macintosh

お客様端末のワイヤレス接続が有効な状態であることを前提に記載しております。
ワイヤレス接続の有効化についてご不明な場合は、製造元へお問い合わせください。

STEP ① Wi-Fi端末の電源をONにします。STEP②以降は、お客様端末の設定です。

STEP ② お客様端末の電源をONにします。
ステータスバーからWi-Fiアイコン(AirMac)を選択します。



STEP ③ 接続可能なネットワーク一覧が表示されます。
お客様端末に表示されたネットワーク一覧の中から、Wi-Fi端末に貼られたシール記載のSSIDと同じものを選択します。



STEP ④

パスワードを求められますので、Wi-Fi端末に貼られたシール記載のPASSを入力します。

Wi-Fi ネットワーク “GlobalWiFi99999” には WPA パスワードが必要です。

パスワード: [.....]

パスワードを表示
 このネットワークを記憶

キャンセル 接続

英字の大文字小文字

間違いやすい文字

数字のゼロ 「0」

英字のオー 「O」

英字のディー 「D」

数字のイチ 「1」

英字のアイ 「I」

英字小文字のエル 「l」

数字のハチ 「8」

英字のビー 「B」

入力の際、ご注意ください。

STEP ⑤

接続されるとSSID表示の左側にチェックマークが表示されます。以上で接続完了となります。



ご使用方法
予備バッテリー

enep



Crysta



pqi 5000V



AxinG TL51S



複数の種類があります。色や形状が写真と異なる場合がございます。

また、ご指定も出来かねますので、予めご了承ください。

マイクロUSBおよびUSBポートへケーブルを接続する際は、向きにご注意ください。

予備バッテリーを充電する場合（充電・入力）

ケーブルを接続（通電）すると自動的に開始され、LED ランプが点灯します。
おおよその目安は空から満充電まで※約 4 時間です。※専用ケーブルをご使用の場合



WiFi 端末やお客様デバイスを充電する場合（給電・出力）

AxinG TL51S はケーブルを接続（通電）すると自動的に開始します。**enep** と **Crysta** **pqi 5000V** はケーブルを接続した後、ボタンを押すと開始します。モバイルバッテリーの LED ランプや WiFi 端末のアイコン等で開始の確認をお願いします。
おおよその目安は空から満充電まで※約 2 時間です。※3000mAh 容量 WiFi 端末の場合



お客様デバイス

お客様端末を充電する場合
お手持ちのケーブルをご使用ください。

USB ポートは2ポートありますので、ケーブルを2本使用すると同時に2台接続可能です。

pqi 5000V 2.4Aポートの方が早く給電できます。

AxinG TL51S iPadを充電する場合、単体でPORT1に接続してください。

2台接続時やタブレットなど2A必要とする電子機器の充電をする際は、充電に時間がかかることがありますので、予めご了承ください。

LEDランプの説明

LEDランプ点灯による動作の確認については、以下をご確認ください。

《enep》

青 充電中／給電中 **赤** 充電中 **消** 完了／停止

※enepはLEDランプ点灯後、7秒後に自動的に消灯するものもあります。

《Crysta》

●点灯 ●消灯

給電/充電中 (出力/入力)				
	残量 100% ~ 76%	残量 75% ~ 51%	残量 50% ~ 26%	残量 25% ~ 1%

《pqi 5000V》

●消灯 ◉点滅 ●点灯

充電中 (入力)				
	残量 1% ~ 25%	残量 26% ~ 50%	残量 51% ~ 75%	残量 76% ~ 100%
給電中 (出力)				
	残量 100% ~ 76%	残量 75% ~ 51%	残量 50% ~ 26%	残量 25% ~ 1%

《AxinG TL51S》

●消灯 ◉点滅 ●点灯

充電中 (入力)					
	残量 0% ~ 4%	残量 5% ~ 49%	残量 50% ~ 89%	残量 90% ~ 99%	完了
給電中 (出力)					
	残量 100% ~ 91%	残量 90% ~ 61%	残量 60% ~ 11%	残量 10% ~ 1%	停止