

かんたんマニュアル

本体の電源ランプ、Wi-Fi ランプが

2

緑点灯する。



電源の入れ方



上のように AC アダプタを接続すると本体の電源 が入ります。起動中はセンターランプがブルーに 点滅しています

クイック Web のログインの仕方

クイック設定 Web とは、Microsoft Edge や Internet Explorer などの WWW ブラウザで表示できる本商品の設定画面です。 本商品に接続されているパソコンやスマートフォン/タブレット端末 などから WWW ブラウザを使用してクイック設定 Web を起動する ことで、本商品の設定変更や状況確認を行うことができます。

1 HT100LN に接続した子機(パソコン、 スマートフォンなど)の WWW ブラウザ を起動する

※本商品 (aterm-HT100LN) に正しく接続され ていることを確認してください。

3 「名前」または「ユーザー名」に「admin」 を、「パスワード」に「e-tamaya」を入 力し「OK」をクリックまたは「ログイン」 をタップしてください。

Windows হদহাটন × Microsoft Edge	ユーザー名
サーバー aterm.me がユーザー名とパスワード 要求しています。サーバー の報告によると、これは Aterm(admin) から D要求です。	admin
警告: ユーザー名とパスワードは、セキュリティン保護されていない接続で	
基本認証を使用して送信されます。	パスワード
admin	
[······	e-tamava
□ 資格情報を記憶する	
OK	クリック

(画面は Windows10 の例です)



2 HT100LN の「クイック設定 Web」を 開く

Wi-Fi ランプ

WWW ブラウザのアドレス欄に下記を入力して起 動してください。

http://aterm.me/

4 クイック設定 Web のトップページが 開きます。

クイック設定 Web の「設定」で各種設定を行う



設定項目等の詳細については以下を参照してください。 http://www.aterm.jp/function/ht100ln/

NEC Aterm HT100LN

インターフェース



かんたんマニュアル

ランプ表示

ランプの種類	ランプの色 (つきかた)	状態
センターランプ	ブルー(点灯)	LTE の信号強度が「強」のとき
	ブルー(点滅)	起動しているとき(電源を入れて使えるようになるまで)
	グリーン (点灯)	LTE の信号強度が「弱」のとき
	オレンジ (点滅)	子機から Wi-Fi 接続要求があったとき
	レッド (点灯)	PIN ロック中 /PUK ロック中 /PIN 未承認状態
		nanoSIM カード未挿入または未認識状態
	消灯	状態表示ランブ点灯設定を「POWER ランブのみ点灯」または「全消灯」に設定しているとき ^(#2)
		インターネット接続ができないとき(LTE の信号強度が「圏外」のとき)
POWER ランプ	緑(点灯)	電源が入っているとき
	緑(点滅)	WPS で Wi-Fi 設定しているとき
	橙(点灯) ^(*1)	ファームウェアを更新しているとき
		WPS で Wi-Fi 設定が完了したとき
	赤(点灯)	WPS で Wi-Fi 設定に失敗したとき
	赤(点滅)	初期化準備状態
		WPS で Wi-Fi 設定に失敗したとき
	消灯	状態表示ランプ点灯設定を「全消灯」に設定しているとき (*2)
		電源が入っていないとき
Wi-Fi ランプ	緑(点灯)	2.4GHz 帯で通信可能なとき
	橙 (点灯)	5GHz 帯で通信可能なとき
	赤(点滅)	5GHz 帯で W56 を設定した場合、または設定されている状態で電源を入れた場合 に、干渉する電波(レーダー波)がないか検出しているとき
	消灯	状態表示ランブ点灯設定を「POWER ランブのみ点灯」または「全消灯」に設定しているとき ^(#2)
		Wi-Fi を使用していないとき

(※1)ファームウェアまたは設定情報を自動的に書き換えている場合も、POWERランプが橙点灯しますので、絶対に電源を切らないでください。故障の原因となります。

(※2)状態表示ランプ点灯設定によって消灯しているランプは、WPSボタンをランプが点灯するまで短押しすると一時的に(約3分間)、点灯状態にできます。

また、起動時やファームウェア更新時、ランプによる状態確認が必要な操作を行ったときには、一時的に点灯や点滅をします。