

安全にお使いいただくために必ずお読みください

ここでは、あなたや他の人々への危険や財産への損害を未然に防ぎ、本商品を安全にお使いいただくために、守っていただきたい事項を示しています。その表示と図記号の意味は次のようになっています。内容をよく理解してから本文をお読みください。

なお、さらに詳細な内容を「ユーザーズマニュアル」に記載しておりますので、そちらもあわせてお読みください。

本書中のマーク説明

警告：人が死亡する、または重傷^(※ 1)を負う可能性が想定される内容を示しています。

注意：人が軽傷^(※ 2)を負う可能性が想定される内容、および物的損害^(※ 3)のみの発生が想定される内容を示しています。

お願い：本商品の本来の性能を発揮できなかったり、機能停止をまねく内容を示しています。

(※ 1) 重傷：失明、けが、やけど（高温・低温）、感電、骨折、中等などで後遺症が残るものおよび治療に入院や長期の通院を要するものをさしています。

(※ 2) 軽傷：治療に入院や長期の通院を要さないけが、やけど、感電などをさしています。

(※ 3) 物的損害：家屋、家財および家畜、ペットなどにかかわる拡大損害をさしています。

図記号の説明			
■ 警告・注意を促す記号	■ 行為を禁止する記号	■ 行為を指示する記号	
 発火注意	 一般禁止	 一般指示	
 感電注意	 分解禁止	 電源プラグをコンセントから抜く	
 高温注意	 めれ手禁止		
 破裂注意	 水ぬれ禁止		
	 風扇等での使用禁止		
	 火気禁止		

警告

電源

- AC100Vの家庭用電源以外では使用しないでください。また、差し込み口が2つ以上ある壁の電源コンセントに他の電気製品のACアダプタを差し込む場合は、合計の電流値が電源コンセントの最大値を超えないように注意してください。
- 電源コードを傷つけたり、破損したり、加工したり、無理に曲げたり、引っ張ったり、ねじったり、たばねたりしないでください。また、重いものをのせたり、加熱しないでください。
- ACアダプタは、たこ足配線にしないでください。

- ACアダプタは、必ず本商品に添付のものをお使いください。また、本商品に添付のACアダプタは、他の製品に使用しないでください。
- ACアダプタにものをのせたり布を掛けたりしないでください。

- 本商品に添付のACアダプタは日本国内AC100V(50/60Hz)の電源専用です。他の電源では使用しないでください。
- ACアダプタは風通しの悪い狭い場所（収納棚や本棚の後ろなど）に設置しないでください。また、ACアダプタは、電源コンセントの近くに設置し、容易に抜き差し可能な状態で使用ください。
- ACアダプタをコンセントに差し込んだ状態で、ACアダプタに強い衝撃や無理な力を与えたり、ねじったりしないで、まっすぐ抜き差ししてください。特に、回転式の抜け止め型コンセントへ抜き差しする場合には、無理な力をかけないように注意してください。

こんなときは（本体および AC アダプタ）

以下の場合は、すぐに本商品のACアダプタをコンセントから抜いて、Aterm インフォメーションセンターにご連絡ください。お客様による修理は危険ですから絶対におやめください。また、c、d、eのような使いかたはしないでください。

a. 煙が出ている、変なにおいがするなどの異常状態のとき

b. 電源コードが傷んだ状態（芯線の露出・断線など）のとき

c. 本商品を水や海水につけたり、ぬらしたとき

d. 本商品の通風孔などから内部に金属類や燃えやすいものなどの、異物を差し込んだり落としたりしたとき

e. 本商品を落としたり破損したとき

禁止事項（本体および添付品）

- 本商品は家庭用の電子機器として設計されております。人命に直接関わる医療機器や、極めて高い信頼性を要求されるシステム（幹線通信機器や電算機システムなど）では使用しないでください。
- 本商品を分解・改造しないでください。

ぬれた手で本商品を操作したり、接続したりしないでください。

● 本商品の内部や周囲でエアダスターやダストスプレーなど、可燃性ガスを使用したりスプレーを使用しないでください。

その他の注意事項（本体および添付品）

- 航空機内や病院内などの無線機器の使用を禁止された区域では、本商品の電源を切ってください。
- 本商品は、高精度な制御や微弱な信号を取り扱う電子機器や心臓ペースメーカーなどの近くに設置したり、近くで使用したりしないでください。
- 本商品のそばに花瓶、植木鉢、コップ、化粧品、薬品や水の入った容器、または小さな金属類を置かないでください。

- 風呂場や加湿器のそばなど、湿度の高いところでは設置および使用はしないでください。

注意

設置場所（本体および添付品）

本商品を設置する際は、必ず添付のスタンドを使用して、本商品の周囲に十分なスペースを確保してください。

また、設置の際は、以下のことにご注意ください。

- 本商品は温度 0 ～ 40℃、湿度 10 ～ 90%の結露しない環境でご使用ください。
- 本商品を重ね置きしないでください。

- 直射日光の当たるところや、ストーブ、ヒータなどの発熱器のそばなど、温度の高いところに置かないでください。
- 温度変化の激しい場所（クーラーや暖房機のそばなど）に置かないでください。

- 調理台のそばなど油飛びや湯気が当たるような場所、ほこりの多い場所に置かないでください。

- ぐらついたり台の上や傾いたりすることなど、不安定な場所に置かないでください。また、本商品の上に重いものを置かないでください。

- 通風孔をふさがないようにください。次のような使いかたはしないでください。

- ＜悪い例＞
 - ・ 収納棚や本棚、箱などの風通しの悪い狭い場所に押し込む
 - ・ じゅうたんや布団の上に置く
 - ・ テーブルクロスなどを掛ける

- 大きな衝撃や振動などが加わる場所や垂直面以外の壁や天井などには設置しないでください。

- ペニヤ板などのやわらかい壁には設置しないでください。

- 狭い場所や壁などに近づけて設置しないでください。

電源

- 本商品の電源プラグはコンセントに確実に差し込んでください。抜くときは、必ず AC アダプタ本体を持って抜いてください。
- 本商品の電源プラグとコンセントの間のほこりは、定期的（半年に1回程度）に取り除いてください。
- お手入れの際は、安全のため必ず AC アダプタをコンセントから抜いてください。
- 移動させる場合は、本商品のACアダプタをコンセントから抜き、外部の接続線を外したことを確認のうえ、行ってください。
- 長期間ご使用にならないときは、安全のため必ず本商品のACアダプタをコンセントから抜いてください。
- 本商品の使用中や使用直後に AC アダプタが高温になる場合があります。

禁止事項（本体および添付品）

- 本商品に乘らないでください。特に小さいお子様のいるご家庭ではご注意ください。
- 雷が鳴りしたら、電源コードに触れたり周辺機器を接続したりしないでください。

その他の注意事項（本体および添付品）

- 壁掛けで使用している場合、ケーブルの接続やスイッチの操作などを行う際には、必ず本商品を手で支えながら行ってください。

- 取扱説明書にしたがって接続してください。間違えると接続機器や回線設備が故障することがあります。

お願い

設置場所（本体および添付品）

- 本商品をコードレス電話機やテレビ、ラジオなどの近くで使用すると、コードレス電話機の通話にノイズが入ったり、テレビ画面が乱れるなど受信障害の原因となることがあります。このような場合は、お互いを数 m 以上離してお使いください。

- 本商品と子機の距離が近すぎるとデータ通信でエラーが発生する場合があります。このような場合は、お互いを 1m 以上離してお使いください。

禁止事項（本体および添付品）

- 本商品の電源を入れたあと、すぐに電源を切らないでください。60 秒以上の間隔をあけてから電源を切ってください。すぐに電源を切ると故障の原因となることがあります。
- 本商品の電源を切ったあと、すぐに電源を入れ直さないでください。10 秒以上の間隔をあけてから電源を入れてください。すぐに電源を入れると電源が入らなくなることがあります。

ご注意

(1) 本書の内容の一部または全部を無断転載・無断復写することは禁止されています。
(2) 本書の内容については、将来予告なしに変更することがあります。
(3) 本書の内容については万全を期して作成しましたが、万一で不審な点や誤り・記載もれなどお気づきの点がありましたらご連絡ください。
(4) 本商品の故障、誤動作・天災・不具合あるいは停電などの外部要因によって通信などの機会を逸したために生じた損害などの純粋経済損失につきましては、当社は一切その責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
(5) セキュリティ対策をほどこす。あるいは、無線 LAN の仕様上やむをえない事情によりセキュリティの問題が発生してしまった場合、当社は、これによって生じた損害に対する責任は一切負いかねますのであらかじめご了承ください。
(6) セットアップの機能も不適切な扱いや不測の事態（例えば落電や雷害など）により故障してしまつては機能を発揮できません。取扱説明書をよくお読みになり、記載されている注意事項を必ずお守りください。

本商品で利用しているソフトウェアについて

本商品には、GNU General Public License (GPL) または GNU Lesser General Public License (LGPL) に基づきライセンスされるソフトウェアが含まれています。お客様は、当該ソフトウェアのソースコードを手入手し、GPL または LGPL にしたがって、複製、頒布および改造することができます。詳細は「ユーザーズマニュアル」を参照してください。

無線 LAN 製品ご使用時におけるセキュリティに関するご注意

無線 LAN では、LAN ケーブルを使用する代わりに、電波を利用してパソコン等と本商品間で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 接続が可能であるという利点があります。その反面、電波はある範囲内であれば障害物（壁等）を越えてすべての場所に届くため、セキュリティに関する設定を行っていない場合、以下のような問題が発生する可能性があります。

- 通信内容を盗み見られる
 - 悪意ある第三者が、電波を故意に傍受し、ID やパスワード又はクレジットカード番号等の個人情報メールの内容等の通信内容を盗み見られる可能性があります。
- 不正に侵入される
 - 悪意ある第三者が、無断で個人や会社内のネットワークへアクセスし、個人情報や機密情報を取り出す（情報漏洩）
 - 特定の人物になりすまして通信し、不正な情報を流す（なりすまし）
 - 傍受した通信内容を書き換えて発信する（改ざん）
 - コンピュータウイルス等を通してデータやシステムを破壊する（破壊）

本来、無線 LAN 製品は、セキュリティに関する仕組みを持っていますので、その設定を行って製品を使用することで、上記問題が発生する可能性は少なくなります。セキュリティの設定を行わないで使用した場合の問題を充分理解した上で、お客様自身の判断と責任においてセキュリティに関する設定を行い、製品を使用することをお奨めします。（情報漏洩）
セキュリティ対策をほどこす。あるいは、無線 LAN の仕様上やむをえない事情によりセキュリティの問題が発生してしまった場合、当社はこれによって生じた損害に対する責任は一切負いかねますのであらかじめご了承ください。
なお、無線 LAN をより安全にお使いいただくために、本商品の暗号化キー・PIN コードは定期的に更新することをお奨めします。変更は、ネットワーク設定 Web で行います。暗号化キーは「Wi-Fi 詳細設定」、PIN コードは「WPS 設定」の画面で変更してください。

メンテナンスバージョンアップ機能に関する許諾について

メンテナンスバージョンアップ機能は、本商品のソフトウェアに重要な更新があった場合に、インターネットを介して自動でバージョンアップする機能です。
「重要な更新」とは、NECプラットフォームズ株式会社（以下「当社」とします。）が本商品の機能を提供するうえでソフトウェアのバージョンアップが必須と判断した場合（例えばセキュリティ上の不具合を改善するソフトウェアの更新など）を示します。重要な更新がある場合は、当社ホームページの「製品に関する重要なお知らせ」にてご案内します。
メンテナンスバージョンアップ機能が開始されると、本商品が再起動するため、それまで接続していた通信が切断されます。また、従量制課金契約の通信、ソフトウェアダウンロードによる通信費用や、パケット通信量超過による速度制限が発生する場合があります。発生した通信費用はお客様ご負担となります。

本機能では、本商品に関する情報のうち、本機能が動作するために必要な最小限度の機器情報・ネットワーク情報を当社が運用するサーバへ通知します。これらの情報は、本機能の実現と本商品や本機能を改善・向上のためだけに利用し、これ以外の目的では利用しません。また、これらの情報は、当社の取り扱い手続きに則り、適切な管理を行います。当社が第三者と連携して本機能を利用する場合につきましても、当社の取り扱い手続きと同様に適切な管理を実施します。
本機能は、工場出荷時に有効（ON）になっています。本機能に関して許諾いただけない場合は、下記手順で機能を無効（OFF）にしてください。ただし、本機能を無効にした場合、セキュリティ上の不具合を改善するような重要なソフトウェアの更新であっても、自動的にバージョンアップは行いません。改善前のソフトウェアをそのまま使用し続ける場合、悪意のある第三者から不正なアクセスされる危険が残る可能性があります。

＜無効にする方法＞
① クリック設定 Web を起動する（← 右記「クリック設定 Web の起動方法」）
② ホーム画面の「詳細な項目を表示」→「詳細設定」→「その他の設定」を選択する
③ ブリッジモードをご利用の場合は、ホーム画面の「基本設定」→「基本設定」を選択します。
④ 中継機・子機としてご利用の場合は、ホーム画面の「基本設定」→「基本設定」を選択します。
⑤ 「メンテナンスバージョンアップ機能」を「OFF」にする
⑥ [設定] をクリックする

電波に関する注意事項

- 本商品は、技術基準適合証明を受けています。
- IEEE802.11ac、IEEE802.11n（5GHz 帯）、IEEE802.11a 通信利用時は、5GHz 帯域の電波を使用しております。5.2GHz、5.3GHz 帯域の電波の屋外での使用は電波法により禁止されています。
- 5GHz 帯で使用するチャネルは 36,40,44,48ch（W52）と 52,56,60,64ch（W53）と 100,104,108,112,116,120,124,128,132,136,140ch（W56）です。従来の IEEE802.11a で使用の 34,38,42,46ch（J52）の装置と IEEE802.11a モードでの通信はできません。

・ W52（5.2GHz 帯 /36,40,44,48ch）、W53（5.3GHz 帯 /52,56,60,64ch）、W56（5.6GHz 帯 /100,104,108,112,116,120,124,128,132,136,140ch）が利用できます。

5GHz 帯で接続する子機は、以下の表示があるものを推奨します。

- ・ W52（5.2GHz 帯 /36,40,44,48ch）
- ・ W53（5.3GHz 帯 /52,56,60,64ch）
- ・ W56（5.6GHz 帯 /100,104,108,112,116,120,124,128,132,136,140ch）

● W53（52,56,60,64ch）または W56（100,104,108,112,116,120,124,128,132,136,140ch）を選択した場合は、法令により次のような制限事項があります。
・ 各チャネルの通信開始前に、1 分間のレーダー波検出を行いますので、その間は通信行えません。

・ 通信中にレーダー波を検出した場合は、自動的にチャネルを変更しますので、通信が中断されることがあります。
● IEEE802.11n（2.4GHz 帯）、IEEE802.11g、IEEE802.11b 通信利用時は、2.4GHz 帯域の電波を使用しており、この周波数帯では、電子レンジなどの産業・科学・医療機器のほか、他の同種無線局、工場の製造ラインなどで使用する免許を要する移動体識別用機内無線局、免許を要しない特定小電力無線局、アマチュア無線局など（以下「他の無線局」と略す）が運用されています。
(1) 本商品を使用する前に、近くで「他の無線局」が運用されていないことを確認してください。
(2) 万一、本商品と「他の無線局」との間に電波干渉が発生した場合は、速やかに本商品の使用チャネルを変更するか、使用場所を変えろか、または機器の運用を停止（電波の発射を停止）してください。
(3) その他、電波干渉の事例が発生し、お困りのことが起きた場合には、Aterm インフォメーションセンターにお問い合わせください。

- Bluetooth 機器との通信はできません。
- IEEE802.11n（2.4GHz 帯）、IEEE802.11g、IEEE802.11b 通信利用時は、2.4GHz 全帯域を使用する無線設備であり、移動体識別装置の帯域が回避可能です。変調方式として DS-SS 方式および、OFDM 方式を採用しており、干渉距離は 40m です。

2.4 DS/OF 4	2.4	：2.4GHz 帯を使用する無線設備を示す
IEEE802.11b/g/n	DS/OF	：DS-SS 方式および OFDM 方式を示す
	4	：想定される干渉距離が 40m 以下であることを示す
	■■■	：全帯域を使用し、かつ移動体識別装置の帯域を回避可能であることを意味する

- 本商品を 2.4GHz 帯で使用し、チャネル設定を手動で行う場合は、一般社団法人 電波産業会の ARIB 規格により下記内容が推奨されています。
「この機能を 2.4GHz 帯で運用する場合、干渉低減や周波数利用効率向上のため、チャネル設定として CH1,CH6,CH11 のいずれかにすることを推奨します。」
ただし、無線 LAN 以外のシステムとの干渉を避けるために、推奨の 1,6,11ch 以外を使用しなければならぬ場合はこの限りではありません。（使用チャネルの設定方法は「ユーザーズマニュアル」を参照してください。）
● デュアルチャネル、クワッドチャネルを利用する場合は、同一周波数帯を使用する他の無線局に対して干渉を与える可能性があります。
・ デュアルチャネル、「使用する」に設定する場合には、周囲の電波状況を確認して他の無線局に電波干渉を与えないことを事前に確認してください。
・ 万一、他の無線局において電波干渉が発生した場合には、すぐに「使用しない」に設定を変更してください。

電波障害自主規制について

この装置は、クラスB情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。
取扱説明書に従って正しい取り扱いをして下さい。
VCCI-B

輸出する際の注意事項

本商品（ソフトウェアを含む）は日本国内仕様であり外国の規格などには準拠しておりません。本製品を日本国外で使用された場合、弊社は一切責任を負いません。また、弊社は本製品に関し海外での保守サービスおよび技術サポートなどは行っておりません。本製品の輸出（非居住者への投資提供等を含む）に際しては、外国為替及び外国貿易法等、関連する輸出管理法等をご確認の上、必要な手続きをお取りください。
ご不明な場合、または輸出許可等申請手続きにあたり資料等が必要場合には、お買い上げの販売店またはお近くの弊社営業拠点にご相談ください。

廃棄方法について

この商品を廃棄するときは地方自治体の条例に従って処理してください。詳しくは各地方自治体にお問い合わせ願います。

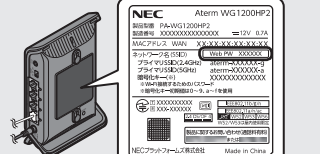
本商品の設定を変更する場合は

本商品の設定を変更する場合は、設定画面「クイック設定 Web」で設定します。

クイック設定 Web の起動方法

Web 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/

- ※ [aterm.me] 部分を、本商品の IP アドレス（工場出荷状態は 192.168.10.1）にして起動することもできます。
下記ログイン画面が表示された場合は、「ユーザー名」には [admin] と半角小文字で入力し、「パスワード」には本商品本体のラベルに記載された数字 6 桁の（パスワード（Web PW）を入力して、[ログイン] をクリックしてください。
なお、この管理者パスワードは、お客様にて変更することをお奨めします。管理者（パスワードを変更した場合は、クイック設定 Web 起動時には変更した（パスワードを入力してください。忘れた場合は、本商品を初期化する（← 下記「初期化方法」）、本体のラベルに記載された数字 6 桁の（パスワード（Web PW））に戻ります。



- ※ ブリッジモード（ルータ機能停止）をご利用の場合（ACTIVE ランプが点灯している場合）または中継機・子機としてご利用の場合は、下記の手順で起動してください。詳細な起動方法は「ユーザーズマニュアル」を参照してください。
① 本商品の電源をいったん切る
② 本商品のらくらくスタートボタンを押しながら電源を入れ、CONVERTER ランプが緑点滅したら放す
→ 本商品の強制 DHCP サーバ（機能）が起動します。起動中は CONVERTER ランプが緑点滅します。
③ Web ブラウザのアドレス欄に下記のアドレスを入力して起動する
ブリッジモードをご利用の場合：http://192.168.1.210
中継機・子機としてご利用の場合：http://192.168.1.245
※ クイック設定 Web で設定した内容は、「[設定] をクリックしたあと本商品を再起動することで、登録されます。

- 本商品と同一のネットワークに Wi-Fi 接続したスマートフォン/タブレット端末をご利用の場合
「Aterm スマートリモコン」アプリ（無料）でも起動することができます。（「ユーザーズマニュアル」）
- 本商品と同一のネットワークに Wi-Fi 接続した有線接続したパソコン（Windows）をご利用の場合
→ [Aterm 検索ツール] でも起動することができます。（「ユーザーズマニュアル」）

トラブルシューティング

ご利用にあたり、考えられるトラブルとその対処を下記に記載しました。
※ 「Aterm スマートリモコン」アプリ（無料）でも起動することができます。（「ユーザーズマニュアル」）
※ 解決しない場合は、本商品を初期化（← 下記「初期化方法」）し、はじめから設定し直してお試しください。

- POWER ランプが消灯している
● 電源が入っていません。STEP1 を参照して、AC アダプタが確実に接続されていることを確認してください。
● 状態表示ランプ点灯設定「ユーザーズマニュアル」を「全消灯」に設定している場合は、POWER ランプが消灯します。

- ブロードバンドモデムなどや設置されていない場合の接続方法は？
マッシュオンタイプのインターネット接続回線の場合、ブロードバンドモデムなどが設置されていない場合があります。その場合は、本商品の電源を切り、本商品の WAN ポートと、壁などにあるインターネット接続口を LAN ケーブルで接続後、本商品の電源を入れてください。

- CATV（ケーブルテレビ）回線を使用しているが、ACTIVE ランプが点灯せず、インターネットに接続できない
ご使用のモデムによっては、過去に接続したネットワーク機器の MAC アドレスを記憶しているため、モデムの設定をリセットする必要があります。本商品、モデムの両方を再起動し、しばらくしてから電源を入れます。なお、ケーブルテレビと会社によっては、モデムの設定をリセットするためには、モデムの電源を 20 ～ 30 分もしくは 24 時間切つておく必要がある場合があります。ご利用のケーブルテレビ会社へご確認ください。

- ACTIVE ランプが橙色に点灯している
正常なランプ表示です。ブリッジモード（ルータ機能停止）になっています。ルータモード（ルータ機能を使う）に戻す場合は、電源をいったん切つて、RT/BR/CMV モード切替スイッチを RT 側に切り替へ、再度、電源を入れてください。

- クイック設定 Web が対応している Web ブラウザは？
クイック設定 Web が対応している Web ブラウザについての最新情報は、AtermStation（http://aterm.jp/）（2018 年 7 月現在）でご確認ください。

- クイック設定 Web が働かない
● ご使用のパソコンにプロキシが設定されていたり、ファイアウォール、ウイルスチェックなどのソフトがインストールされている場合、設定ができなかったり、通信が正常に行えない場合があります。
● Web ブラウザの設定で JavaScript を無効に設定している場合は、有効に設定してください。
● 接続が正常に行えない場合、一度電源をいったん切つてから電源を入れます。パソコンの IP アドレスを自動取得に設定してお試しください。

- 本商品を再起動したら、インターネット接続できなかった
● 本商品を再起動すると、Wi-Fi 接続が切断されますので、自動的に Wi-Fi 接続されない場合は、ご使用の子機から再度接続を行ってください。

- Aterm らくらく QR スタートや Aterm らくらく「かざして」スタートで、Wi-Fi 接続に失敗する
● Aterm らくらく QR スタートの Web サイト（「http://qr.aterm.jp」）（2018 年 7 月現在）または Aterm らくらく「かざして」スタートの Web サイト（http://info.setup.aterm.jp」）（2018 年 7 月現在）にあるトラブルシューティングのページで、Wi-Fi 接続に失敗した場合の対処方法をご案内しています。

- スマートフォン/タブレット端末の環境や使用する Wi-Fi 機器との相性の問題により、正しく動作しない場合があります。その場合は、STEP 2 の「その他の子機の接続」を参照して、Wi-Fi 接続してください。

- Wi-Fi 接続できない
● 本商品と子機の距離が 1 ～ 3m に近づけて Wi-Fi 接続してください。
● 電波の強い電磁場（コードレス電話機など）から離れて接続してください。

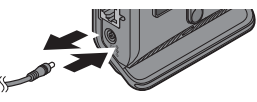
- 無線 LAN 対応のプリンタから Wi-Fi 接続したい
プリンタの接続（ワイヤレス）機能を有効（ON）にしてから、本商品のネットワーク名（SSID）と暗号化キーをプリンタに設定してください。なお、WPS に対応している場合は、WPS 機能で Wi-Fi 接続できます。（サポートデスクの [Q&A 検索] で [WPS] を検索すると、手順を確認できます。）また、らくらく無線スタートに対応している場合は、らくらく無線スタートで Wi-Fi 接続できます。（「ユーザーズマニュアル」）

初期化方法

うまく動作しない場合や工場出荷状態に戻したい場合は、下記の手順で初期化してください。お機種にて設定した内容は消去されます。
なお、初期化する前に、クイック設定 Web（ホーム画面）の「詳細な項目を表示」→「メンテナンス」→「設定値の保存（復元）」にて現在の設定内容を保存すれば、初期化後に画面内容で復元することができます。

- 1 本商品の POWER ランプが緑点灯していることを確認する
※ 電源を入れた直後や電源を入れた直後の場合は、約 40 秒お待ちください。
- 2 RESET スwitch を細い棒状のもの（電気を通さない材質のもの、つまようじの先など。）で押し続け、POWER ランプが赤点滅をはじめたら放す
※ POWER ランプが赤点滅をはじめると約 6 ～ 10 秒かかります。
- 3 本商品から AC アダプタのプラグを取り外して、約 10 秒待ってから差し込む
- 4 約 1 分待つ
※ 側面（表）のランプが青に緑点滅したあと、POWER ランプが緑点灯したら初期化が完了します。

RESET スwitch



お問い合わせ

（2018 年 7 月現在）

【ご注意】

● 本商品の詳細は「ユーザーズマニュアル」をご覧ください。
http://www.aterm.jp/support/

掲載されているお問い合わせ先は、変更されている場合があります。
最新の情報は、本マニュアルが掲載されているページの「お問い合わせ・アフターサービス」を参照してください。

■ Aterm は、日本電気株式会社登録商標です。 ■ らくらく無線スタート、らくらくネットスタート、らくらく QR スタート、らくらく「かざして」スタート、見えて安心ネット、どこでも安心ネットタイマーは、NECプラットフォームズ株式会社の登録商標です。 ■ Wi-Fi、Wi-Fi Alliance は、Wi-Fi Alliance の商標または登録商標です。 ■ Microsoft、Microsoft Corporation の米国およびその他の国における登録商標です。 ■ Mac、macOS、OS X は、米国 Apple 社による登録された Apple の商標です。 ■ Internet Explorer は、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。 ■ Google、Android は、Google LLC の商標または登録商標です。 ■ [PlayStation]、[プレイステーション]、[PS®] は株式会社ソニー・インタラクティブエンタテインメントの登録商標または登録商標です。 また、[PS®]、[プレイステーション]、[ポータブル]、[PSP®]、[プレイステーション 3] は Sony Interactive Entertainment Inc. の登録商標です。 ■ ニンテンドー DS、ニンテンドー DSi LL、ニンテンドー DSi LL は任天堂の登録商標または商標です。 ■ Oracle & Java は、Oracle Corporation およびその子会社、関連会社の米国およびその他の国における登録商標です。 ■ Bluetooth は、Bluetooth SIG, Inc. の登録商標です。 ■ [QR コード] は、株式会社デンソーウェーブの登録商標です。 ■ [おサイフケータイ] は、株式会社 NTT ドコモの登録商標です。 ■ N マーキーは米国およびその他の国における NFC Forum, Inc. の商標または登録商標です。 ■ その他、各会社名、各製品名およびサービス名などは各社の商標または登録商標です。

© NEC Platforms, Ltd. 2017-2018 NECプラットフォームズ株式会社許すな複製・改変、および複製物を配布することはできません。