





はじめに

このたびは、本商品をお選びいただきまことにありがとうございます。

本商品をご使用の前に、本書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。また、本書 は読んだあとも大切に保管してください。

本商品をご使用していただくにあたり、下記の内容をご確認ください。

- ●お客さま宅内で接続されている通信設備等の影響により、最大通信速度が当初より得られない場合や、通信速度が変動する状態または通信が利用できない状態となる場合があります。
- インターネット常時接続をご利用の場合、ネットワークを介して外部からの不正侵入 および情報搾取等の危険が増えます。必要に応じて、お客さまのパソコン上にファイ アウォールのソフトウェアをインストールする等の対応をお願いいたします。
- 本商品は、技術基準適合証明を受けています。
- 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

本製品(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、弊社はいっさい責任を負いません。 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等は行ってお りません。

ご注意

- (1)本書の内容の一部または全部を無断転載・無断複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いたしましたが、万一、ご不審な点や誤 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等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等の純粋経済損失につきましては、当社はいっさい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) せっかくの機能も不適切な扱いや不測の事態(例えば落雷や漏電など)により故障してしまっては能力を発揮できません。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。



目次

はじめに・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1
セットを確認してください・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2
目次・・・・・	
安全にお使いいただくために必ずお読みください・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	4
各部の名前・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	12
設置する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	17
電源の ON/OFF・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	18
電源の ON・・・・・	
電源の OFF · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
au ひかり電話サービスの使いかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	19
電話をかける(発信)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
電話を受ける(着信)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	20
電話ランプの点灯状態 ・・・・・	
無線 LAN をご利用になるには ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	22
本商品の初期化・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	23
機能詳細ガイドについて・・・・・	24
トラブルシューティング・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	25
設置に関するトラブル ・・・・・	25
ご利用開始後のトラブル ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	27
JavaScript の設定を確認する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	28
製品仕様·····	
確認シート・・・・・	
お問い合わせ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	35
お問い合わせ先 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
レンタル機器の返却について ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	

• Aterm は、日本電気株式会社の登録商標です。

- らくらく無線スタートは、NECプラットフォームズ株式会社の登録商標です。
- Windows、Windows Vista®は、米国 Microsoft Corporationの米国およびその他の国 における登録商標または商標です。
- Windows Vista はオペレーティングシステムです。
- Mac OS は、米国および他の国々で登録された Apple Inc. の商標です。
- Oracle と 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。
- •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. 2009-2014 NECプラットフォームズ株式会社の許可なく複製・改版、および複製物を配布することはで 3 きません。

安全にお使いいただくために必ず お読みください

本書には、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。



また、重い物をのせたり、加熱したりすると電源コードが破 損し、火災、感電の原因となります。



14

▲警告

こんなときは

- 万一、煙が出ている、へんな臭いがするなどの異常状態のま ま使用すると、火災、感電の原因となります。すぐに本商品 のACアダプタをコンセントから抜いてください。お客さまに よる修理は危険ですから絶対におやめください。
- ●本商品を水や海水につけたり、ぬらさないでください。万一 内部に水が入ったり、ぬらした場合は、すぐに本商品のAC アダプタをコンセントから抜いてください。 そのまま使用すると、火災、感電、故障の原因となることが あります。
- ●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ないでください。 万一、異物が入った場合は、すぐに本商品のACアダプタを コンセントから抜いてください。 そのまま使用すると、火災、感電、故障の原因となることが あります。特にお子様のいるご家庭では、ご注意ください。
- 電源コードが傷んだ(芯線の露出・断線など)状態のまま使 用すると火災、感電の原因となります。すぐに本商品のAC アダプタをコンセントから抜いてください。
- 万一、本商品を落としたり破損した場合は、すぐに本商品の ACアダプタをコンセントから抜いてください。そのまま使用 すると、火災、感電の原因となることがあります。



⚠注 意

設置場所

- 電気製品・AV・OA 機器などの磁気を帯びているところや ▲ 電磁波が発生しているところに設置しないでください(電子 レンジ、スピーカ、テレビ、ラジオ、蛍光灯、電気こたつ、 インバータエアコン、電磁調理器など)。
 - ・磁気や電気雑音の影響を受けると、雑音などが大きくなったり、通信ができなくなることがあります(特に電子レンジ 使用時には影響を受けることがあります)。
 - ・テレビ、ラジオなどに近いと、受信障害の原因となったり、 テレビ画面が乱れることがあります。
 - ・放送局や無線局が近く、雑音などが大きいときは、本商品 の設置場所を移動してみてください。
- 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。内部 の温度が上がり、火災の原因となることがあります。
- 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。本商品の内部に結露が発生し、火災、感電、故障の原因となります。
- 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。火災、感電、故障の原因 となることがあります。
- ぐらついた台の上や傾いた所など、不安定な場所に置かない でください。 また、本商品の上に重い物を置かないでください。バランスが くずれて倒れたり、落下してけがの原因となることがあります。
- 本商品の通風孔をふさがないでください。通風孔をふさぐと 内部に熱がこもり、火災^(※)の原因となることがあります。次のような使いかたはしないでください。
 - ・横向きに寝かせる
 - ・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
- ●本商品を横置きや重ね置きしないでください。横置きや重ね 置きすると内部に熱がこもり、火災^(※)の原因となることがあ ります。必ず縦置きでご利用ください。また、本商品を壁な どに近づけないでください。
 - (※) 周囲の状況やトラッキングによる火災の可能性がありますので、十分 な注意をお願いします。



STOP お願い

- ●本商品を安全に正しくお使いいただくために、次のような所への設置は避けてください。
 - ・振動が多い場所
 - ・気化した薬品が充満した場所や、薬品に触れる場所
 - ・ラジオやテレビなどのすぐそばや、強い磁界を発生する装 置が近くにある場所
 - ・高周波雑音を発生する高周波ミシン、電気溶接機などが近くにある場所

禁止事項

設置場所

- 落としたり、強い衝撃を与えないでください。故障の原因となることがあります。
- 製氷倉庫など特に温度が下がるところに置かないでください。本商品が正常に動作しないことがあります。
- ●本商品を移動するときは、パソコンから取り外してください。 故障の原因となることがあります。
- ●動作中に接続コード類が外れたり、接続が不安定になると誤動作の原因となります。動作中は、コネクタの接続部には絶対に触れないでください。
- ●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。

日ごろのお手入れ

- ●本商品のお手入れをする際は、安全のためACアダプタをコンセントから抜いてください。
- ベンジン、シンナー、アルコールなどでふかないでください。 本商品の変色や変形の原因となることがあります。汚れがひ どいときは、薄い中性洗剤をつけた布をよくしぼって汚れを ふき取り、やわらかい布でからぶきしてください。 ただし、コネクタ部分は、よくしぼった場合でもぬれた布で は絶対にふかないでください。
- 水滴がついている場合は、乾いた布でふき取ってください。

をの他のご注意 通信中に本商品の電源が切れたり、本商品を取り外したりすると、通信ができなくなり、データが壊れることがあります。重要なデータは元データと照合してください。 本商品プラスチック部品の一部が、光の具合によってはキズのように見える場合があります。 プラスチック製品の製造過程で生じることがありますが、構造上および機能上は問題ありません。

安心してお使いください。

各部の名前

本商品各部の名前および機能を説明します。

● 前面図



■前面

名 称	1	表示(色)	機能説明
更新ボタン	—	—	初期化する際に使用します。詳細は P23「本 商品の初期化」をご覧ください。
更新ランプ	赤	点滅	センター通信中です。
	橙	点灯	装置とセンター間で通信準備中です。
	—	消灯	通信ができる状態です。
通信ランプ	緑	点滅	データの送受信をしています。
	—	消灯	データの送受信をしていません。
ネットランプ 緑 点灯 インターネット接続ができる状態で		インターネット接続ができる状態です。	
	赤	点灯	インターネット接続ができない状態です。 (アドレス未取得)
	_	消灯	ネットサービスのご契約がされていません。 または手続き中です。
電話ランプ	緑	点灯	au ひかり電話サービスが利用できます。
		点滅	au ひかり電話サービスで通話中です。 ※ 1
	赤	点灯	au ひかり電話サービスが利用できません。
	橙	点滅	加入電話(NTT 等)で通話中です。 ※ 1
	_	消灯	au ひかり電話サービスのご契約がされていま せん。または手続き中です。

※1:通話状態は P21 をご覧ください。

名 称	-	表示(色)	機能説明
無線ランプ	禄	点灯	無線動作モードが IEEE802.11g+b モードに 設定されています。
		点滅	IEEE802.11g+b モードでデータ送受信中で す。
	橙	点灯	無線動作モードが IEEE802.11a モードに設 定されています。
		点滅	IEEE802.11a モードでデータ送受信中です。
	—	消灯	無線 LAN カードが装着されていません。
電源ランプ	緑	点灯	電源が入っています。
	橙	点灯	「らくらく無線スタート」の設定が完了したとき。
	緑	点滅	「らくらく無線スタート」で設定をしていると
	橙	点滅	線LAN つなぎかたガイド」参照)
	赤	点灯	「らくらく無線スタート」の設定が失敗したとき。
	—	消灯	電源が切れています。
VDSL ランプ ※ 2	緑	点灯	VDSL リンクアップ中です。
		点滅	トレーニング中です。 (VDSL 回線の接続処理を行っています。)
リンクランプ	緑	点灯	HGW 部とのリンクが確立しています。
	_	消灯	HGW 部とのリンクが確立していません。
アラームランプ※2	赤	点灯	機器故障が発生しています。
	_	消灯	正常動作中です。

※ 2:アラームランプは本商品を起動時に一瞬赤色に点灯し、すぐに消灯します。この場合は故障 ではありません。 VDSL ランプとアラームランプが同時点灯中は、本商品に内蔵する VDSL モデムのメンテ ナンスを実施しています。





■背面

名 称	機能説明
WAN ポート	LAN ケーブル(添付品)を使用して本商品の HGW ポートに接続するための ポートです。(100BASE-TX/10BASE-T)
LAN ポート	LAN ケーブルを使用して LAN 上の機器 (パソコンや STB (セットトップボッ クス)など)と接続するためのポートです。 5 ポート(100BASE-TX/10BASE-T)
電話回線ポート	電話機コード (添付品)を使用して電話回線用フィルタに接続するためのポー トです。
電話機ポート	電話機コードを使用して電話機を接続するためのポートです。
FG 端子	アース線を接続するための端子です。(ネジ径は 4.0mm) (アース線は添付されておりません。)
LINE ポート	VDSL 回線(室内のモジュラージャック)を接続します。(2 線式)※
HGW ポート	WAN ポートと接続します。※
AC アダプタ 接続コネクタ (DC-IN)	BL172HV 用 AC アダプタを接続します。

※ LINE ポートと HGW ポートは側面のカバーを外すことでご確認いただけます。

ランプの名称		表示(色)	機能説明
LAN ポート 状態表示ランプ	緑	点灯	LAN 上の機器 (パソコンや STB (セットトッ プボックス)など)とのリンクが確立しています。
		点滅	データ送受信中です。
	_	消灯	LAN 上の機器(パソコンや STB(セットトッ プボックス)など)とのリンクが確立していま せん。
WAN ポート 状態表示ランプ	緑	点灯	HGW 部と VDSL モデム部とのリンクが確立 しています。
		点滅	データ送受信中です。
	_	消灯	HGW 部と VDSL モデム部とのリンクが確立 していません。





らくらくスタートボタン

※「らくらく無線スタート」での設定に使用します。 らくらく無線スタートの設定方法については、無線 LAN 端末(子機)に添付の取扱説明書をご覧くださ



● ケーブルカバー部

※カバーをはめてお届けしていますので、VDSL 用電話ケーブルはカバーを外して から接続してください。

① **ケーブルカバーを取り外す** 矢印にしたがって水平に外してください。 ケーブルカバー



③ ケーブルカバーを取り付ける 矢印にしたがって水平に取り付けてください。 取り付け後、ケーブルがカバーにはさみ込まれていないことを確認してください。





- ●LAN ケーブル(VDSL モデム- HGW 接続用・緑色)は工場出荷時にて接続済みです。 取り外さずに使用してください。取り外して使用する場合は、「接続設定ガイド」を参照し てください。
- ●LAN ケーブル (VDSL モデム- HGW 接続用・緑色)を取り外してしまったときは、LAN ケーブルを HGW ポートと WAN ポートの両方に「カチッ」と音がするまで差し込んで、ケーブルがはさみ込まれないように固定したあと、ケーブルカバーを取り付けてください。



設置する

本商品は、縦置き専用です。横置きおよび壁掛けでは使用しないでください。また、前 後左右 5cm、上 5cm 以内に、パソコンや壁などのものがない場所に設置してください。 実際の設置・接続については、「接続設定ガイド」を参照してください。



▲警告

AC アダプタを接続および設置する際は、以下のことにご注意ください。

- 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 アダプタおよび電源コードは他の製品に使用しないでください。
- 風通しの悪い場所に設置しないでください。
- AC アダプタに物をのせたり布を掛けたりしないでく ださい。
- AC アダプタ本体が宙吊りにならないよう設置してく ださい。
- たこ足配線にしないでください。



電源の ON/OFF

電源の ON



電源の OFF

1 AC アダプタの電源プラグをコンセントから抜く

付属の AC アダプタは、AC100V 用(日本国内専用)です。

● 付属の AC アダプタは、AC100V 用です。AC100V 以外の電圧の電源には接続しないでください。 また、付属の AC アダプタは、日本の電気用品安全法に基づくものです。海外ではご

また、付属の AC アダプタは、日本の電気用品安全法に基づくものです。海外ではご 利用になれません。

au ひかり電話サービスの使いかた

au ひかり電話サービスとは、電話回線として光ファイバーを利用し、電話機での通話 を実現するサービスです。現在ご利用中の電話機をそのままご使用いただけます。また、 ダイヤル方法もこれまでと同じです。



au ひかり電話サービスをご利用の前に、必ず本商品前面 の電話ランプが緑点灯していることを確認してください。 緑点灯しない場合は、「トラブルシューティング」の 「g.本商品前面の電話ランプが緑点灯しない」(●P27) をご覧ください。

電話をかける(発信)



発信元

au ひかり電話サービス や加入電話(NTT 等)

通話中は本商品前面の電話ランプ が**緑点滅**します。

au ひかり電話サービス で電話をかける



電話を受ける(着信)

■通常の着信



着信音「プルルル…」 本商品前面の電話ランプが**緑点滅**します。

■ 通話中の着信 【au ひかり電話サービスで通話中の場合】



KDDI・沖縄セルラー電話(以下、KDDIと言います。)の割込通話をご契約いただいている場合は、au ひかり電話サービスで通話中に au ひかり電話サービスに着信があったときにフッキングで相手を切り替えながらの通話が可能です。

※電話機をフッキングするには、電話機にフッキング機能のボタンがある場合はそのボタン(例:「フック」「キャッチ」など)を押します。フッキング機能のボタンがない場合は、フックスイッチを軽く(1秒以内)押して離します。(長い時間押すと電話が切れます。)





電話ランプの点灯状態

本商品前面の電話ランプの色と点灯/点滅のしかたで、電話の利用状態がわかります。 詳しくは「機能詳細ガイド」(◆P24)をご覧ください。

電話ランプ	状態説明		
緑点灯	au ひかり電話サービスが利用できます。		
緑点滅	au ひかり電話サービスで通話中です。		
		発信	au ひかり電話サービスで発信。
		着信	au ひかり電話サービスに着信。
橙点滅	加入電話(NTT 等)で通話中です。		
		発信	加入電話(NTT 等)で発信。 ※加入電話(NTT 等)の利用料金が発生します。
		着信	加入電話(NTT 等)に着信。
赤点灯	au ひかり電話サービスが利用できません。		
消灯	au ひかり電話サービスのご契約がされていません。または手続き中です。		



●本商品でauひかり電話サービスをご利用の際には、以下のことにご注意ください。また、「機 能詳細ガイド」の「au ひかり電話サービスの使い方」ではさらに詳しく説明しております ので、こちらをあわせてご覧ください。

au ひかり電話サービスをかけるときのご注意

●本商品前面の電話ランプが必ず緑点灯していることを確認してください。

その他のご注意

- ●ご使用の電話機の ACR/LCR 機能(電話会社自動選択機能)を停止させてください。 au ひかり電話サービスから発信できない場合がありますので、ACR/LCR 機能を OFF にしてご利用ください。(設定方法などはお使いの電話機の取扱説明書などをご確認くだ さい。)
- ●次のような場合、au ひかり電話サービスの通話品質が劣化したり、ファクス通信が困難 な場合や通信が切断される場合があります。
 - ・本商品を WWW ブラウザから、クイック設定 Web で設定中の場合
- ●本商品の電源を ON または OFF にした際に着信があると、着信が切れる場合があります。

無線 LAN をご利用になるには

無線 LAN サービスをご利用になる場合は、本商品装着用の無線 LAN カードと無線 LAN 端末(子機)が必要です。

■本商品に装着できる無線 LAN カードについて 本商品に装着できる無線 LAN カードは、AtermWL54AG のみです。 本商品への装着については、無線 LAN カードに添付の取扱説明書をご覧ください。

■ 無線 LAN 端末(子機)について

無線 LAN 端末(子機)は別途ご用意ください。 無線 LAN 端末(子機)の設定方法については無線 LAN 端末(子機)に添付の取扱 説明書をご覧ください。

本商品は「らくらく無線スタート」対応機種です。

※本商品の無線 LAN の設定を「らくらく無線スタート」でおこなうことができます。 設定方法については、無線 LAN 端末(子機)に添付の取扱説明書をご覧ください。



無線 LAN アクセスポイント(親機)



- ●本商品ではサテライトマネージャ/ Ethernet ボックスマネージャでの「親子同時設定」 はご利用になれません。本商品と無線 LAN 端末 (子機) との設定を同時におこなう場合は、 「らくらく無線スタート」でおこなってください。
- ●無線 LAN 端末(子機)の取扱説明書に記載の説明と本商品のランプの名称や設定画面が一 部異なる場合があります。その場合はホームページに掲載している本商品の「機能詳細ガ イド」(◆P24)を参照して設定してください。

本商品の初期化

初期化とは、本商品に設定した内容を消去して工場出荷時の状態に戻すことをいいます。 本商品がうまく動作しない場合は、本商品を初期化することをお勧めします。 いったん初期化すると、それまでに設定した値はすべて消去され、工場出荷時の状態に 戻りますのでご注意ください。



以上で、初期化は完了です。



機能詳細ガイドについて

パソコンでインターネットをご利用になる場合の本商品の様々な機能を「機能詳細ガイド」で詳しく説明しています。

「機能詳細ガイド」はホームページに掲載しています。下記 URL を参照してください。 http://www.aterm.jp/function/guide8/model/172/k/

●「機能詳細ガイド」には下記の事項が記載されています。

1.	機能一覧	4.	無線機能の使い方
2.	au ひかり電話サービスの使い方	5.	高度な使い方
З.	クイック設定 Web の使い方		

トラブルシューティング

設置に関するトラブル

どこまで設置、設定できているのかをご確認のうえ、原因と対策をご覧ください。

※無線 LAN をご利用の場合のトラブルについては、無線 LAN カードに添付の取扱説 明書などを参照してください。



a. 本商品前面の電源ランプが点灯しない

症状	原因と対策
電源ランプが点灯しない	 AC アダプタ(電源プラグ)が壁の電源コンセントから外れていないか確認してください。 AC アダプタ(電源プラグ)がパソコンの電源に連動した電源コンセントに差し込まれている場合は、壁などの電源コンセントに直接接続してください。(パソコンの電源が切れると、本商品に供給されている電源も切れてしまいます。) AC アダプタ(電源プラグ)が破損していないか確認してください。破損している場合はすぐに AC アダプタ(電源プラグ)を電源コンセントから抜いてください。

b. 本商品前面のリンクランプ、本商品背面の WAN ポート状態表示ランプが点灯しない

症状	原因と対策
リンクランプ、WAN ポー ト状態表示ランプが点灯 しない	 「接続設定ガイド」をご覧のうえ、本商品のWANポートと HGWポートの間のLANケーブル(緑色)を確認してください。 LANケーブルが外れている場合は「カチッ」と音がするまで差 し込んでください。 適正なLANケーブル(緑色)が使用されているか確認してくだ さい。 本商品の電源が入っていることを確認してください。

➡ ご契約のプロバイダのサービスセンターにご連絡ください。

c. 本商品背面の LAN ポート状態表示ランプが点灯しない

症状	原因と対策
LAN ポート状態表示ラン プが点灯しない	●本商品とパソコンの両方に電源が入っていることを確認してください。
	●LAN ボードがパソコンに正しく設定されているかを確認してく ださい。
	 ●LAN ケーブルが本商品のLAN ポートとパソコンの両方に 「カチッ」と音がするまで差し込まれているか確認してください。 ●「接続設定ガイド」をご覧のうえ、配線の確認をしてください。 また、パソコンがLAN カード / ボードを認識しているかを確認 してください。

各パソコンメーカーもしくは販売店へお問い合わせください。

d. 本商品前面の VDSL ランプが点灯しない

症 状	原因と対策
VDSL ランプが点灯しな い	●「接続設定ガイド」をご覧のうえ、本商品のLINE ポートと、室 内のモジュラージャックの間が正しく接続されていることを確 認してください。

こ 契約のプロバイダのサービスセンターにご連絡ください。

e. 本商品前面のネットランプが緑点灯しない

症 状	原因と対策
ネットランプが緑点灯し ない	●「接続設定ガイド」をご覧のうえ、接続構成を確認してください。
ネットサービスの登録が されていない	●お客さまの契約状況をご確認ください。

➡ ご契約のプロバイダのサービスセンターにご連絡ください。

f. インターネットに接続できない

症 状	原因と対策
インターネット上のホー ムページが開けない	 Web ブラウザや OS の設定で「プロキシサーバーを使用する」になっている場合、ホームページが表示されないことがあります。 ダイヤルアップの設定がある場合は、パソコンの「インターネットオプション」の[接続]で[ダイヤルしない]が選択されていることを確認します。設定は「接続設定ガイド」をご覧のうえ、ご確認ください。

g. 本商品前面の電話ランプが緑点灯しない

症 状	原因と対策
消灯している	 ●お客さまの契約状況をご確認ください。 詳細は「接続設定ガイド」をご覧ください。 ●接続構成を確認してください。
赤点灯している	●au ひかり電話サービスが利用できない状態です。 ●接続構成を確認してください。
電話機を利用している状 態(通話状態)で 緑点滅している	● au ひかり電話サービスで通話中です。
電話機を利用している状 態(通話状態)で 橙点滅している	●加入電話(NTT 等)を利用して通話中です。

ご契約のプロバイダのサービスセンターにご連絡ください。

h.au ひかり電話サービスが使えない

症 状	原因と対策	
au ひかり電話サービスが 使えない	●「接続設定ガイド」をご覧のうえ、配線の確認をしてください。	

ご契約のプロバイダのサービスセンターにご連絡ください。

ご利用開始後のトラブル

●クイック設定 Web に関する問題

・WWW ブラウザで設定画面が表示されない(クイック設定 Web が起動しない)

症 状	原因と対策
クイック設定 Web が開か ない	 ● JavaScript を無効に設定している。 → WWW ブラウザの設定で JavaScript を有効に設定してください。(●P28「JavaScript の設定を確認する」参照)
	 ●LAN ポートにパソコンを接続している場合は、IP アドレスの取得がうまくいっていないことが考えられます。 →パソコンの IP アドレスを自動取得に設定してください。

JavaScriptの設定を確認する

WWW ブラウザ(クイック設定 Web)で設定をおこなうには JavaScript の設定を有効にする必要があります。

※ WWW ブラウザの設定でセキュリティを「高」に設定した場合、本商品の管理者パスワードの設定がで きないことがあります。設定できない場合は、以下の手順で JavaScript を「有効にする」に設定して ください。

Windows で Internet Explorer をご利用の場合

以下は、Windows Vista で Internet Explorer 7.0 を使用している場合の例です。

- 1 [スタート] (Windows のロゴボタン) [コントロールパネル] [ク ラシック表示] (Windows XP の場合は [クラシック表示に切り替える]) – [インターネットオプション] をダブルクリックする
- 2 [セキュリティ] タブをクリックし、[信頼済みサイト] をクリックする
- 3 [サイト] をクリックする
- 4 [このゾーンのサイトにはすべて サーバーの確認 (https:) を必要と
- オ サーバーの確認 (https:) を必要と する]のチェックを外す

√ 信頼済みサイト	×
このゾーンの Web サイトの追加と削除ができ べてに、ゾーンのセキュリティ設定が適用され	ます。このゾーンの Web サイトす ます。
この Web サイトをゾーン(に追加する(D):	(China a)
Web #1/F(W):	NEURA
	前場余(<u>B</u>)
のひっつのサイトにはすべてサーバーの確認 (http:	:) を必要とする(<u>5</u>)
0	BBIEZZO
	HCOC)



Mac OS で Internet Explorer をご利用の場合 以下は、Mac OS で Internet Explorer 5.1 を使用している場合の例です。 Internet Explorer を起動してメニューバーの [Explorer] から [環 1 境設定]をクリックする 2 [Web ブラウザ] から [セキュリティゾーン] をクリックする 3 [ゾーン] から [信頼済みサイトゾーン] をクリックする Internet Explorer の環境設定 000 [サイトの追加] をクリックする 4 べとに別のセキュリティレベルを設定できます。 ₩ Web 7509 ◎ ブラウザの表示設定 . ○ Web コンテンツ
 ○ 言語/フォント ● 単語
 ● 単語
 ● オンターフェイス
 ● オンターフェイス
 ● セキュリティ このゾーンには、コンピュータやデータに換ま を与えないと症状している Web サイトが含 まれています。 ンのセキュリティレベル 高(最も安全)
 コンピュータに展喜を与える恐れのあるコンテンツは除外されます。 ● モキョリティゾーン 0 RM 0 DHRR 中(安全) 病害を与える可能性があるコンテンツの実行前に営告が出されます。 ▼ 自動入力 (フォーム) ④ 低 録書を与える可能性があるコンテンツの実行前に習者が出されません マオートコンプリ
 マ 個人情報 カスタム(詳しい知識のあるユーザー向け) セキュリティは延択する設定に基づきます: ▼ 発信7745 ● ダウンロード オブション
 ● ファイル ヘルパー ? (キャンセル) OK [追加] をクリックする 5 「http://web.setup/」と入力する h ※IPアドレス(T場出荷時は192.168.0.1)を入力して設定画面を開く場合には、IP アドレスを入力します。 (例:[192.168.0.1]) [このゾーンのサイトにはすべてサーバーの確認 (https:)を必要とす / る] のチェックを外す [Web ブラウザ] から [Web コンテンツ] をクリックする 8 [アクティブコンテンツ] で、[スクリプトを有効にする] にチェック 9 を入れる [OK] をクリックし、メニューバーの [Explorer] から [Explorer 10 終了] をクリックする

※ Internet Explorer を一度終了させないと、設定は反映されません。



■BL172HV ハードウェア

	項	目	諸元	備考	
	HGW インタフェース	物理インタフェース	8 ピンモジュラージャック (RJ-45) × 1 ァ (100BASE-TX/10BASE-T)	パート	
V		データ転送速度 ※]	100BASE-TX/10BASE-T : 100Mbps	/10Mbps	
DS		全二重 / 半二重	オートネゴシエーション		
Ľ	LINE	物理インタフェース	6 ピンモジュラージャック (RJ-11)		
ー デ ム	インタフェース	VDSL 伝送方式	BL172HV(S4): ITU-T G.993.1 準拠の BL172HV(S5): ITU-T G.993.1 準拠お ITU-T G.993.2 Annex (DMT 方式 よび C 準拠の DMT 方式	
		バンドプラン	ITU-T G.993.1 Bandplan A および ITU-T G.993.2 Annex C に準拠		
	WAN インタフェース	物理インタフェース	8 ピンモジュラージャック (RJ-45) × 1 ポート (100BASE-TX/10BASE-T)	Auto MDI/ MDI-X 対応	
		データ転送速度 ※ 1	100BASE-TX/10BASE-T : 100Mbps.	/10Mbps	
		全二重/半二重	オートネゴシエーション		
	LAN インタフェース	物理インタフェース	8 ピンモジュラージャック (RJ-45) × 5 ポート (100BASE-TX/10BASE-T)	Auto MDI/ MDI-X 対応	
		データ転送速度 ※]	100BASE-TX/10BASE-T : 100Mbps.	/10Mbps	
		全二重/半二重	オートネゴシエーション		
	電話回線	物理インタフェース	6 ピンモジュラージャック (RJ-11)		
	インタフェース	基本機能	ポート数:1 ポート 回線選択:DP/PB		
H G W	無線 LAN インタフェース ※ 「WL54AG」 装着時	規格 ※ 2	IEEE802.11a、IEEE802.11g (無線 LAN 標準プロトコル)、 IEEE802.11b RCR STD-33、ARIB ST (小電力データ通信システム規格)	STD-T66	
		伝送方式	IEEE802.11a: OFDM 方式(直交周波数 IEEE802.11g: OFDM 方式(直交周波数 IEEE802.11b: DS-SS 方式 (スペクトラム直接拡散方	(分割多重方式) (分割多重方式) (式)	
		伝送速度	IEEE802.11a:54/48/36/24/18/12 IEEE802.11g:54/48/36/24/18/12 IEEE802.11b:11/5.5/2/1Mbps ※自動フォールバック ※1	2/9/6Mbps 2/9/6Mbps	
		アンテナ	 2.4GHz/5.2GHz 帯両対応ダイバーシティ アンテナ(内蔵) (外部アンテナ「PA-WL/ANT3」(別売) 	, 接続可)	
		セキュリティ	ESS-ID、64bitWEP / 128bitWEP / MAC アドレスフィルタリング、TKIP、AE ※ 152bitWEP、TKIP、AES はサテライ 利用時のみ	152bitWEP、 ES トマネージャ	

※1:規格による速度を示すものであり、実効速度は異なります。

※ 2: IEEE802.11aとIEEE802.11b/11gは、切り替えによる排他利用になります。(混在はできません。)

	項	目	諸元	備考
	電話機 インタフェース	物理 インタフェース	6 ピンモジュラージャック (RJ-11)	
H G W		基本機能	ポート数:1 ポート 受信ダイヤル:DP/PB ブランチ接続:不可 供給電圧:約-48V(無負荷時)	
	拡張カードス	ロット	「WL54AG」装着用(スロット)	
	電源		AC100V ± 10% 50/60Hz	
	消費電力		約 32W(最大)	
	外形寸法		約56.6 (W) × 225 (H) × 173 (D) mm	突起部を除く
共通	質量(スタン	ド含む)	約 0.8kg	オプションを 除く
	動作環境		温度 0~40℃ 湿度 5~80%	結露しないこ と
	VCCI		VCCI クラス B	

■AC アダプタ

項目	仕様
外形寸法	約 48 (W) × 34 (H) × 109 (D) mm
質量(ケーブル含む)	約 250g
電源	$AC100V \pm 10V$ (50/60Hz)
出力電圧	DC12V

■インラインフィルタ

項目	仕様
外形寸法	約62.5 (W) × 31 (H) × 32 (D) mm
質量	約 35g



お問い合わせの際には、あらかじめ以下の確認シートにご記入のうえ、お問い合わせく ださい。

●お客さま宅内環境確認シート

■お客さま情報					
●お客さま氏名					
●ご契約番号					
■他接続事業者への契約状況(以前に申し込みを	された場合も今と	カてご記入くだ	ちい.)	
			契約時期:	 年	月頃)
■パソコン環境			200323703		/ 3-9(/
●コンピュータ理悟					
●コンCユ ノ県況 1 メーカー製 メーカー名	ζ()型番()	2 白伯	乍櫟
		/ 工田 、	,		1 1/26
●ご利用 OS					
1.Windows 8.1/8 (SP)	2.Windows 7	(SP)		
3.Windows Vista (SP)				
4.Mac OS (Ver.)	5.その他()
●インターネット関連ソフトウ	ェア(利用してい	るものに○をつけ	ナてください。)		
a. ウィルス対策ソフト(製品	诏:)			
b. ファイアウォールソフト	(製品名:)			
c. インターネット表示高速化	ンフト(製品名:)		
●周辺機器の有無					
1.なし 2.あり) (機器名など:)		
■ LAN 環境					
●ご利用の LAN アダプター名	●ハブを利用して	て複数台のパソコ	コンを接続して	いますか	<u>،</u> ?
	1.1台のみ		2. 複数台を接	続()台
●ハブ、ブロードバンドルータ	(BR)、無線 LAN	の使用			
1.なし 2.あり	種類:(ハブ・BF	R · 無線 LAN)	製品名()

■ご自宅・周辺環境			
●住居形態			
1. 一軒家()階段	書 2.集合住宅(アパ	ート・マンション・URi	賃貸住宅)()階
●周辺環境(ご自宅のお	近くにある該当するもの)すべてに○をつけてくた	ごさい。)
1.鉄道	2. 高速 · 高架道路	3. 大きな河川・湖	4. 高圧送電線
5. 電波塔・アンテナ	6. 放送局	7.工場	8. 空港
9. 自衛隊 · 米軍基地	10.その他()
●宅内環境(本商品設置	諸所周辺の電源を利用し	、ている状況を確認してく	、ださい。)
a. 本商品の 1 m 以内I ステレオなど)	にノイズ源がある(冷蔵	庫、電子レンジ、TV、	はい・いいえ
b. 本商品をパソコンの	り上にのせている		はい・いいえ
d. 本商品の周囲に電源	原タップがある		はい・いいえ
e. その他			

状況確認シートにもご記入をお願いいたします。

●状況確認シート

お問い合わせいただく前に、ご記入ください。

■本i	■本商品のランプの点灯/点滅状況			
詳し	詳しくは P12 をご覧ください。			
	更新ランプ	赤点滅・橙点灯・消灯		
	通信ランプ	緑点滅・消灯		
	ネットランプ	緑点灯・赤点灯・消灯		
	電話ランプ	緑点灯・緑点滅・赤点灯・橙点滅・消灯		
前面	無線ランプ	緑点灯・緑点滅・橙点灯・橙点滅・消灯		
	電源ランプ	緑点灯・緑点滅・赤点灯・橙点灯・橙点滅・消灯	ſ	
	VDSL ランプ	緑点灯・緑点滅		
	リンクランプ	緑点灯・消灯		
	アラームランプ	赤点灯・消灯		
背	WAN ポート 状態表示ランプ	緑点灯・緑点滅・消灯		
面	 LAN ポート 状態表示ランプ 緑点灯・緑点滅・消灯 			
■その他(ハブ、無線 LAN などで複数台のパソコンを接続している方のみお答えください。)				
●ハブなどを取り除き、1台のみで接続して状況は改善しましたか? はい・いいえ				
● その他、ご質問などございましたらご記入ください。(お困りになっていることなど)				

お問い合わせ

お問い合わせ先

接続ができない、うまく設定ができない場合は、本書の「トラブルシューティング」 (●P25)をご覧のうえ、お問い合わせください。

- ●パソコンの設置や操作方法などについてのお問い合わせは、各パソコンのサポートセンターなどへお願いいたします。
- ●メールやホームページなどインターネットサービスのご利用に関するお問い合わせは、プロバイダのサービスセンターにご連絡ください。

◆サービス内容に関するお問い合わせ ご契約のプロバイダのサービスセンターにご連絡ください。

レンタル機器の返却について

本商品はレンタル品です。故障やレンタルの解約などで、本商品を返却する場合には、 KDDI・沖縄セルラー電話からの案内にしたがい、本商品一式(添付品含む)をお送り ください。また、輸送時の破損を防ぐために、本商品の箱・梱包材をご使用いただくか、 またはエアキャップなどの緩衝材で梱包してください。

MEMO

MEMO

MEMO

お願い

- パソコンの設置や操作方法などについてのお問い合わせは、各パソコンのサポートセンターなどへお願いいたします。
- ・メールやホームページなどインターネットサービスのご利用に関するお問い
 合わせは、ご契約のプロバイダのサービスセンターにご連絡ください。

NECプラットフォームズ株式会社 Aterm BL172HV お使いになる前に 第3版

AM1-001182-003 2014年9月

