

Wii LANアダプター

取扱説明書

MAA-RVL-A-UE-JPN-C2

このたびはお買い上げいただきまして、誠にありがとうございます。ご使用になる前にこの「取扱説明書」をよくお読みいただき、正しくお使いください。特に「安全に使用するために」は、ご使用になる前に必ずお読みください。

ご使用になる方が小さなお子様の場合は、保護者の方がよく読んでご説明ください。なお、取扱説明書は大切に保管してください。

※  Wii U取扱説明書、またはWii本体取扱説明書とあわせてお読みください。

※ 本書では、Wii U本体やWii本体を総称して「本体」と記載します。

セット内容

本セットには、次のものが入っています。ご確認ください。

- Wii LANアダプター [RVL-015] 1個
- 取扱説明書(本書) 1枚

※ LANケーブルは含まれておりません。市販品を別途ご用意ください。

安全に使用するために(必ずお読みください)

ご使用になる方の健康を守り、事故を未然に防ぐため、ご使用前に次の注意事項をお読みいただき、その内容を必ずお守りください。

■ 使用上のご注意

LANアダプターは精密機器です。ご使用にあたって特に次の点にご注意ください。

⚠ 警告

- LANアダプターに液体(水やジュース、ペットの尿)をこぼしたり、異物などを入れたりしないでください。もし、液体や異物が入ったときは、すぐに使用を中止し、任天堂サービスセンターに点検を依頼してください。そのまま使用すると火災や感電の原因となります。
- 雷がなりはじめたら、安全のため本体やACアダプター、LANアダプターに触らないでください。落雷による感電の恐れがあります。

⚠ 注意

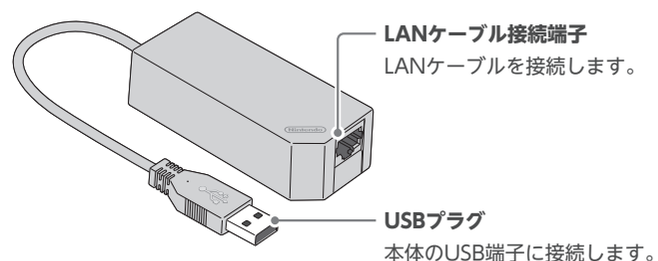
- LANアダプターが破損した場合には、すぐに使用を中止してください。そのまま使用すると感電や故障の原因となります。
- 端子部を指や金属で触らないでください。けがや故障の原因となります。

- LANアダプターは、プラスチック・金属部品などで構成されています。燃やすと危険ですので、廃棄する場合は各自治体の指示に従ってください。

使用上のおねがい

- 本体以外の機器(パソコンなど)には接続しないでください。故障の原因となります。
- 本体の電源ランプが赤色以外に点灯している状態で、抜き差ししないでください。正常に動作しなくなったり、故障の原因となったりします。
- LANアダプターを使用してネットワーク接続するときに必要な「LANケーブル」と電話やモデムなどを電話コンセントに接続するときに必要な「モジュラーケーブル」はたいへん形状が似ています。間違えて接続しないようご注意ください。間違えて接続すると故障の原因となります。
- 湿気やホコリ、油煙の多い場所での使用、保管はしないでください。故障の原因となります。
- 物を当てたり、落としたりするなど、強い衝撃を与えないでください。故障の原因となります。
- 分解や改造、ご自分での修理は絶対にしないでください。故障の原因となります。
- LANアダプターを本体に接続したり取り外したりするときは、本体やLANアダプターに無理な力が加わらないように十分注意してください。
- USBプラグをUSB端子に接続するときは、差し込む向きを確認し、しっかり奥まで差し込んでください。逆向きに差し込もうとすると故障の原因となります。

各部の名称



接続方法

接続や取り外しは、本体が電源OFFの状態(電源ランプが点灯していない、または、赤色に点灯している状態)であることを確認してから行ってください。

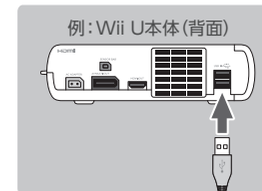
※ 小さなお子様が使用される場合は、保護者の方が行ってください。

■ 接続の手順

1 本体とLANアダプターを接続する

本体のUSB端子にLANアダプターのUSBプラグを接続してください。

※ Wii U本体のUSB端子は前面と背面にあります。Wii本体のUSB端子は背面にあります。

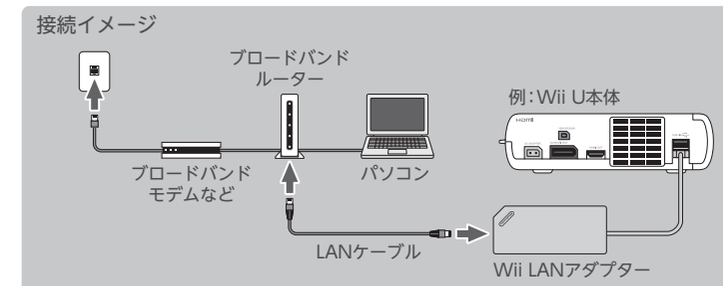


本体のUSB端子に空きがない場合は、市販のUSBハブをお使いいただけます。使用できるUSBハブや接続方法については、任天堂ホームページをご覧ください。

<https://www.nintendo.co.jp/support/>

2 LANアダプターと通信機器を接続する

LANアダプターと通信機器の接続方法はご利用の通信環境によって異なります。ご利用の通信環境をお確かめのうえ、以下の内容を参考に接続してください。



※ LANアダプターは、通信機器の設定を済ませたあとに接続してください。通信機器の接続や設定については、通信機器の取扱説明書をご覧ください。

※ LANケーブルは、カチッと音がするまでしっかりと差し込んでください。

※ LANケーブルはブロードバンドルーターのLAN側ポートに接続してください。(ご自宅の環境によっては、室内のインターネット専用の差込口に直接接続できる場合もあります。くわしくは、ご契約の回線事業者にお問い合わせください。)

■ 接続に関するご注意

※ インターネット接続に使用するLANケーブルには、ストレートケーブルとクロスケーブルの2種類があります。必ず使用する通信機器(ブロードバンドルーター、ADSLモデム、ケーブルモデム、回線終端装置など)が指定しているケーブルを使用してください。

※ ブロードバンドルーターは、DHCP対応のルーターの使用をおすすめします。

※ ブロードバンドルーターの設定には、パソコンが必要となります。

※ ルーター内蔵型モデムを使用している場合は、ブロードバンドルーターは不要です。ブリッジ型モデム(ルーター非内蔵型モデム)を使用している場合は、左の図を参考にブロードバンドルーターに接続してください。

※ ブリッジ型モデムに接続して、本体からPPPoE接続することはできません。

設定方法

インターネットの設定方法は、使用する本体によって異なります。

● Wii U本体の場合

Wii Uメニュー「本体設定」で「インターネット」を選び、画面の案内に従って設定してください。

● Wii本体の場合

Wiiオプションの「本体設定」で設定してください。くわしくは、Wii本体取扱説明書機能編をご覧ください。

※ 設定に失敗した場合は、右の画面のように「この接続を使う」が暗く表示されます。「設定変更」を選び、ご利用の通信環境に合わせて各項目を設定してください。IPアドレスの自動取得設定で「しない」を選ぶと、手動で設定できます。



■ 設定に関するご注意

※ ブロードバンドルーターがブリッジモードの場合は、インターネットに接続できません。ルーターモードに設定してください。

※ LANアダプターで使用する通信回線を他のネットワーク端末(パソコンなど)と共有している場合、本体とそのネットワーク端末を同時に使用することによって、ゲームに必要な通信速度が十分に得られない可能性があります。

※ LANアダプターは10BASE-Tと100BASE-TX規格のネットワーク端末です。LANアダプターを接続する通信機器が、1000BASE固定の設定になっている場合には正常に通信を行うことができません。通信機器に自動ネゴシエーション機能があるときは自動ネゴシエーション機能を有効にしてください。また自動ネゴシエーション機能がない場合には10BASE-Tまたは100BASE-TXで通信を行うように設定してください。

故障かな?と思ったら

修理を依頼される前に次のことを確認してください。

正常に通信しない	
LANアダプターやLANケーブルが正しく接続されていますか？	「接続方法」をご覧ください。使用する本体や通信機器にしっかり差し込んで正しく接続してください。
LANケーブルは破損していませんか？	LANケーブルが破損していないか確認してください。

エラーコード [50400] ~ [50499] が表示される	
LANアダプターが正しく差し込まれていません。	本体の電源をOFFにし、LANアダプターをしっかりと奥まで差し込んでください。

エラーコード [51400] ~ [51499] が表示される	
特定できない原因で、LANアダプターに接続できませんでした。	<ul style="list-style-type: none">● 本体にLANアダプターがしっかり差し込まれているか、確認してください。しっかり差し込まれていない場合は、本体の電源をOFFにし、LANアダプターをしっかりと奥まで差し込んでください。● 通信機器の電源がONになっていることを確認してください。● 通信機器とLANケーブルなどがしっかり差し込まれているか確認してください。しっかり差し込まれていない場合は、本体の電源をOFFにし、LANアダプターのLANケーブル接続端子に通信機器をカチッと音がするまで差し込んでください。● 通信環境に問題がある可能性があります。通信機器の設定などを確認してください。

エラーコード [52120] ~ [52122] が表示される	
ブリッジ型モデムに接続してPPPoE接続していませんか？	ブロードバンドルーターに接続してください。

上記以外のエラーコードがWii Uで表示される	
画面の案内に従って対処してください。	

以上のことを確認しても正常に動作しない場合は、任天堂テクニカルサポートセンターにお問い合わせください。

仕様

型名	RVL-015
対応規格	IEEE802.3 (10BASE-T)、IEEE802.3u (100BASE-TX) ※ Wiiソフト(ディスクソフト、Wiiチャンネル、Wiiウェア)使用時、100BASE-TX対応の通信機器と接続しても、通信速度は10BASE-Tと同じです。
推奨ケーブル規格	ストレートケーブル(10BASE-T カテゴリ3以上、100BASE-TX カテゴリ5以上)
入出力端子	USBプラグx1、LANケーブル接続端子(RJ-45)x1
外形寸法	横34mm×縦84mm×厚さ24.5mm
質量	約47g

※ 仕様または外観の一部を予告なく変更することがあります。

本品は日本国内専用です。日本仕様のWii U本体およびWii本体でのみ使用可能です。



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

商品・インターネット接続に関するお問い合わせ



任天堂テクニカルサポートセンター

0570-020-210 (ナビダイヤル)

IP電話、携帯電話の通話定額プランをご利用の場合: **03-4330-7570**

- 電話番号はよく確かめて、お間違いないようお願いいたします。
- 電話受付時間: 10:00 ~ 18:00 (祝日、会社設定休日を除く)

修理に関するお問い合わせ



任天堂サービスセンター

0570-021-010 (ナビダイヤル)

IP電話、携帯電話の通話定額プランをご利用の場合: **0774-28-3133**

- 電話番号はよく確かめて、お間違いないようお願いいたします。
- 電話受付時間: 10:00 ~ 18:00 (祝日、会社設定休日を除く)

修理のお申し込み方法について

パソコンやスマートフォンから、24時間お申し込みいただけます。



修理のご案内 (オンライン修理受付)

<https://www.nintendo.co.jp/support/repair/>



Wii Uのロゴ・Wii Uは任天堂の商標です。 ©2013 Nintendo

任天堂株式会社

〒601-8501 京都市南区上鳥羽鉾立町11番地1

禁断転載