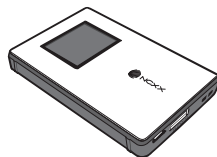


# IIJモバイルサービス

## セットアップガイド [RX501NC]

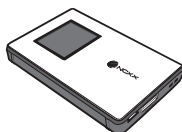


RX501NCの設定を行い、IIJモバイルサービスに接続するまでの手順を解説します。

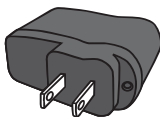
### はじめにご確認ください

#### 同梱物

ご利用前に以下の同梱物が揃っていることをご確認ください。  
不足しているものがありましたら、お客様の運用管理担当者を通じてIIJへお問い合わせください。



RX501NC本体



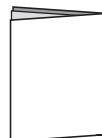
ACアダプタ



USBケーブル



バッテリー



セットアップガイド(本書)

- ・本製品はレンタル品です。レンタル期間終了後は、外箱や付属品を含め機器一式をご返却いただきますので、大切に保管願います。なお、本製品を紛失、棄損または解約後にご返却いただけない場合、IIJが指定する期日までにその補充、修繕などに必要な費用をお支払いいただきます。
- ・本製品はレンタル品ですので、株式会社ネクスの「かんたんセットアップガイド」と「保証書」は同梱しておりません。
- ・RX501NC設定画面へのログインパスワードは、本書をご参照ください。
- ・リチウムイオン電池は消耗品です。消耗品の交換は、初期不良(納品後1ヵ月以内の場合)に限ります。経年劣化による交換の際は、別途販売の電池パックを株式会社ネクス(営業時間 平日 9:00~17:30 電話 050-3101-3755)よりご購入いただく必要があります。
- ・本製品はレンタルでの提供ですので、再利用品を提出させていただく場合がございます。外装の傷などの劣化についてはあらかじめご了承ください。ただし、電池パックについては、新品での提供としております。なお、返却後のお客様固有のデータについては、すべて消去させていただきますので、ご了承ください。
- ・本製品の譲渡や転売(オークションへの出品を含む)などの行為は禁止します。

#### 動作環境

##### Windows

対応OS	Windows Vista(32bit)、Windows 7(32bit/64bit) Windows 8(32bit/64bit)、Windows 8.1(32bit/64bit)
対応ブラウザ	Internet Explorer 8・9・10・11、Google Chrome、Firefox
無線LANインターフェース	IEEE802.11b/g/n

##### ▶ Macintosh

対応OS	Mac OS X(v10.6以降)
対応ブラウザ	Safari
無線LANインターフェース	IEEE802.11b/g/n

##### ▶ iPad

対応OS	iOS 4以降
------	---------

##### ▶ その他対応機種

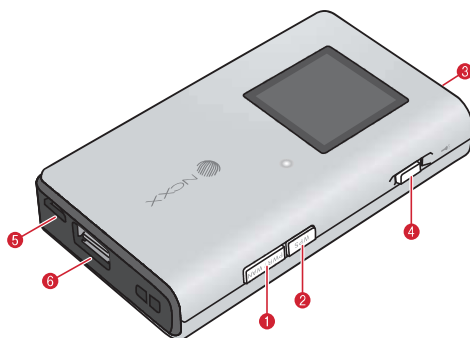
対応機種	株式会社ネクスのホームページ( <a href="http://www.ncxx.co.jp/">http://www.ncxx.co.jp/</a> )をご覧ください
------	--

## 注意事項

- ・ IIJモバイルサービス(以下、IIJモバイル)が提供する通信でのみ、ご利用になれます。
- ・ SIMカードを取り付けていない状態ではご利用になれません
- ・ SIMカードとRX501NCは、IIJが指定した組み合わせでのみご利用になれます。
- ・ RX501NCはSIMスロットを2つ搭載し2枚のSIMカードの使い分けが可能ですが、IIJモバイルの提供サービスは1枚のSIMのみのご利用となります。2枚のSIMカードのご利用はサポート外となりますので、ご了承ください。
- ・ Webブラウザで設定を行う際は、JavaScriptが有効になっている必要があります。
- ・ サービスに関するご質問、SIMカード及びRX501NCのアフターサービスについては、お客様の運用管理担当者を通じて、IIJへお問い合わせください。
- ・ IIJモバイルの接続設定に必要なPPPログイン名、PPPパスワード及びAPNは、お客様の運用管理担当者にお問い合わせください。
- ・ RX501NCの取り扱いについては、取扱説明書をご覧ください。取扱説明書へのアクセス方法は本書19ページの「取扱説明書の参照方法」をお読みください。
- ・ 十分に充電してからご利用ください。
- ・ サービスエリア内であっても、屋内や電車の中、トンネル、地下、ビルの陰、山間部など、電波の届きにくいところでは突然通信が途切れたり、通信ができない場合があります。また、地域的に電波状況の良い場所もありますので、あらかじめご了承ください。
- ・ 本書及び本書に記載された製品のご利用によって発生した損害、及びその回復に要する費用については、IIJは一切の責任を負いません。

## RX501NCの機能・操作方法

### ▶ RX501NCの名称と機能



#### ① PWR/WANボタン

長押し(約5秒)	本体電源をON/OFFする
短押し(約1秒)	現在の接続状態を表示する
短押し(約1秒) 2回	インターネットを接続/切断する

#### ② WPSボタン

長押し(約4秒)	キーロックを解除する
長押し(約3秒)後、PWRボタンを短押し(約1秒)	WPS設定を開始する

#### ③ SIMカード切替スイッチ

SIMスロットに挿してある2枚のSIMカードの切り替える。  
※本体には2つのSIMを取り付けることができますが、IIJモバイルではSIM1枚でのご利用となります。SIMカード切替スイッチは「1」でご利用ください。

#### ④ トーチライトスイッチ

LEDトーチライトを点灯/消灯する。

#### ⑤ microUSBポート

本製品を充電する場合に使用する。  
ACアダプタに接続するか、USBケーブルでパソコンに接続して充電する。

#### ⑥ USBポート

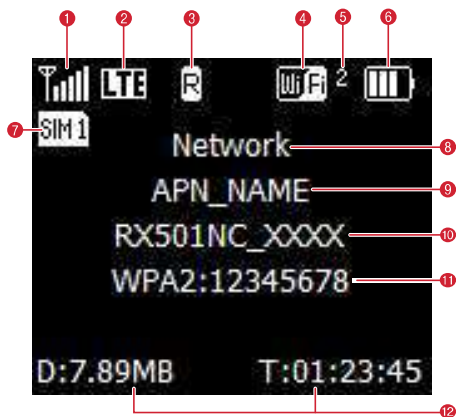
本製品をモバイルバッテリーとして利用する場合に他機器をUSBケーブルで接続する。

! microUSBポートとUSBポートを1本のUSBケーブルで接続しないでください。製品の故障、誤動作などの原因になる可能性があります。

## ▶ ディスプレイ表示

ディスプレイでは、通信状態などの確認やWPS機などの設定確認が行えます。  
現在の接続状態を表示するには、PWR/WANボタンを短く押します。

- ① ディスプレイ、アイコンの詳細については、取扱説明書をご覧ください。取扱説明書の閲覧方法は、本書19ページの「取扱説明書の参照方法」をお読みください。



- ① アンテナレベル
- ② 接続中のネットワークの種類
- ③ ローミングの有無
- ④ Wi-Fi ON/OFF
- ⑤ Wi-Fi接続ユーザー数
- ⑥ バッテリー残量
- ⑦ 選択SIMカード
- ⑧ 接続中のネットワーク名
- ⑨ 接続先名 (APN)
- ⑩ 本製品のSSID
- ⑪ 本製品のセキュリティ方式：セキュリティキー
- ⑫ データ受信量、接続時間(確認できるデータ使用量は目安であり、実際のデータ使用量とは異なります)

## ▶ 電源を入れる

PWR/WANボタンを長押し(約5秒)します。

## ▶ 電源を切る

キーロックを解除した状態で、PWR/WANボタンを長押し(約5秒)します。

## ▶ キーロックを解除する

キーロックがかかった状態で、WPSボタンを長押し(約4秒)します。

## ▶ ネットワークセキュリティキーを確認する

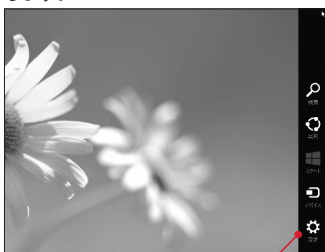
キーロックを解除した状態で、WPSボタンを短押し(約1秒)します。

# 無線LANの接続

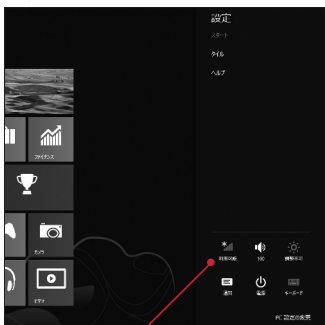
RX501NCとパソコンを無線LANで接続し、接続設定を行います。

## ▶ Windows 8の場合

- 1 RX501NCとパソコンの電源を入れ、ネットワークを設定できる権限を持ったユーザでWindowsにログインします。
- 2 無線LANが有効になっていることを確認します。  
※無線LANを有効にする方法については、お使いのパソコンのマニュアルなどをご覧ください。
- 3 スタート画面またはデスクトップ画面で、右下隅か右上隅にマウスカーソルを合わせて(タッチパネルの場合は画面右端から内側にスワイプして)、「設定チャーム」をクリック(タッチパネルの場合はタップ)します。



- 4 設定チャーム下部に表示されている「ネットワーク」アイコンをクリック(タッチパネルの場合はタップ)します。



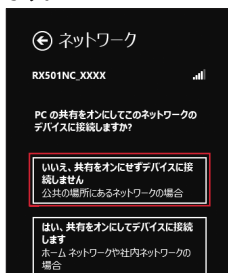
- 5 表示された接続一覧から、RX501NC本体のディスプレイに表示されている本製品のSSID (RX501NC\_XXXX) を選択し、「接続」をクリック(タッチパネルの場合はタップ)します。



- 6 ネットワークセキュリティキーには、RX501NC本体ディスプレイに表示されているセキュリティキー (WPA/WPA2に続く数字8桁) を入力して、「次へ」をクリックします。



- 7 「いいえ、共有をオンにせずデバイスに接続しません」をクリック(タッチパネルの場合はタップ)します。

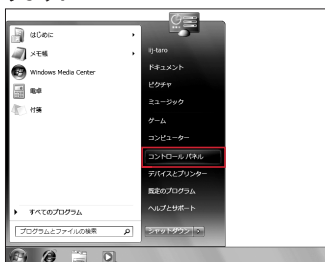


- 8 以上で無線LANの接続は完了です。  
引き続き、15ページの「RX501NCの接続設定」を参照の上、IIJモバイルへの接続設定を作成してください。



## ▶ Windows 7の場合

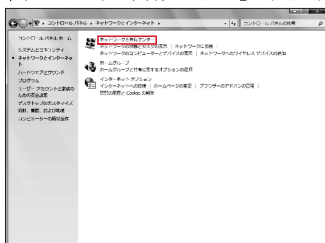
- 1 RX501NCとパソコンの電源を入れ、ネットワークを設定できる権限を持ったユーザでWindowsにログインします。
- 2 無線LANが有効になっていることを確認します。  
※無線LANを有効にする方法については、お使いのパソコンのマニュアルなどをご覧ください。
- 3 「スタート」メニューの「コントロールパネル」をクリックします。



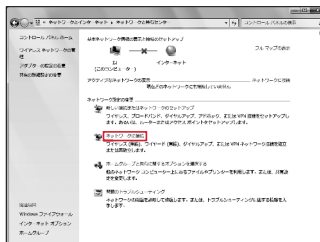
- 4 「ネットワークとインターネット」をクリックします。



- 5 「ネットワークと共有センター」をクリックします。



- 6 「ネットワークに接続」をクリックします。



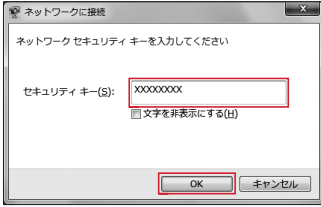
- 7 表示された接続先一覧から、RX501NC本体のディスプレイに表示されている本製品のSSID (RX501NC\_XXXX) を選択し、「接続」をクリックします。



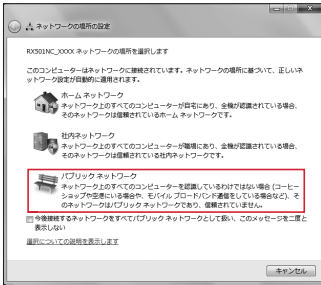
- 8 PINコードの入力画面が表示された場合は、「代わりにセキュリティキーを使用して接続」をクリックします。



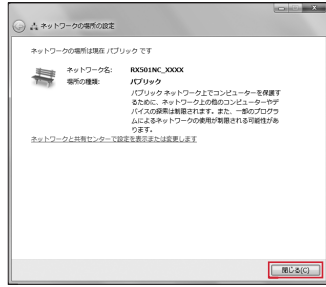
- ⑨ RX501NC本体ディスプレイに表示されているセキュリティキー(WPA/WPA2に続く数字8桁)を入力し、「OK」をクリックします。



- ⑩ ネットワークの場所の設定画面が表示された場合は「パブリックネットワーク」を選択します。



- ⑪ 「閉じる」をクリックします。



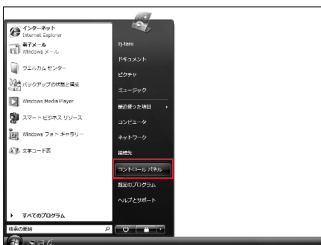
以上で無線LANの接続は完了です。  
引き続き、15ページの「RX501NCの接続設定」を参照の上、IIJモバイルの接続設定を作成してください。

## ▶ Windows Vistaの場合

- ① RX501NCとパソコンの電源を入れ、ネットワークを設定できる権限を持ったユーザでWindowsにログインします。

- ② 無線LANが有効になっていることを確認します。  
※無線LANを有効にする方法については、お使いのパソコンのマニュアルなどをご覧ください。

- ③ 「スタート」メニューの「コントロールパネル」をクリックします。



- ④ 「ネットワークとインターネット」をクリックします。



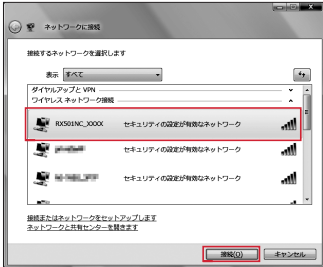
- ⑤ 「ネットワークと共有センター」をクリックします。



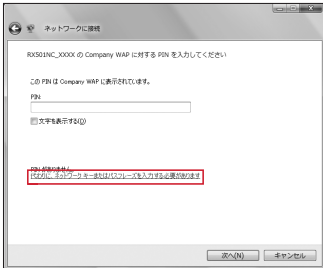
- ⑥ 「ネットワークに接続」をクリックします。



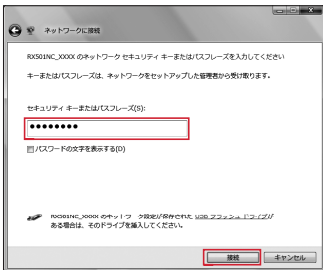
- ⑦ 表示された接続先一覧から、RX501NC本体のディスプレイに表示されている本製品のSSID (RX501NC\_XXXX) を選択し、「接続」をクリックします。



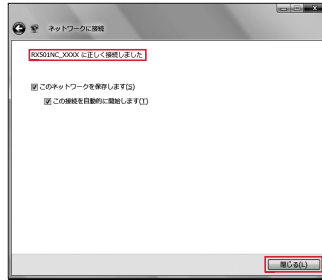
- ⑧ PINコードの入力画面が表示された場合は「代わりに、ネットワークキーまたはパスフレーズを入力する必要があります」をクリックします。



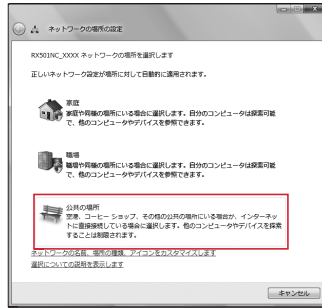
- ⑨ RX501NC本体ディスプレイに表示されているセキュリティキー (WPA/WPA2に続く数字8桁) を入力し、「接続」をクリックします。



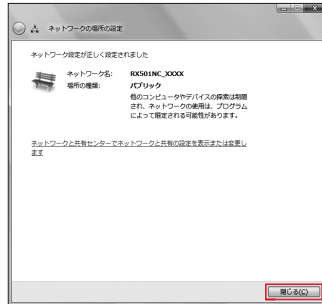
- ⑩ 「RX501NC\_XXXXに正しく接続しました」と表示されたのを確認し、「閉じる」をクリックします。



- ⑪ ネットワークの場所の設定画面が表示された場合は「公共の場所」を選択します。



- ⑫ 「閉じる」をクリックします。



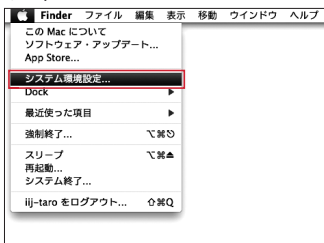
以上で無線LANの接続は完了です。引き続き、15ページの「RX501NCの接続設定」を参照の上、IIJモバイルの接続設定を作成してください。

## ▶ Mac OS Xの場合

① RX501NCとパソコンの電源を入れ、ネットワークを設定できる権限を持ったユーザでMacintoshにログインします。

② 無線LANが有効になっていることを確認します。  
※無線LANを有効にする方法については、お使いのパソコンのマニュアルなどをご覧ください。

③ 「アップル」メニューから「システム環境設定」を選択します。



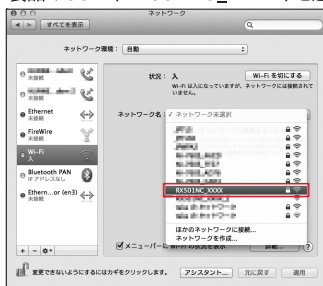
④ 「ネットワーク」をクリックします。



⑤ ネットワーク画面左のメニューから「Wi-Fi」を選択して、画面右上の「Wi-Fiを入にする」をクリックします。



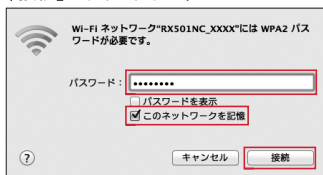
⑥ ネットワーク名のプルダウンメニューの中から、RX501NC本体のディスプレイに表示されている本製品のSSID (RX501NC\_XXXX) を選択します。



⑦ ・パスワード: RX501NC本体ディスプレイに表示されているセキュリティキー (WPA/WPA2) に続く数字8桁を入力

・このネットワークを記憶: 項目をチェック  
※次回RX501NCに接続する際にパスワードの入力が不要になります。

「接続」をクリックします。



⑧ ネットワーク画面左のメニューの「Wi-Fi」の状態が「接続済み」になります。

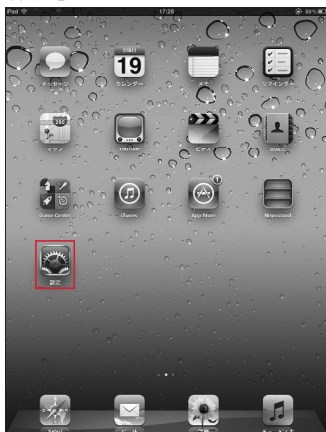


以上で無線LANの接続は完了です。  
引き続き、15ページの「RX501NCの接続設定」を参照の上、IJモバイルの接続設定を作成してください。



## ▶ iPadの場合

- 1 RX501NCとiPadを起動し、iPadのホーム画面で「設定」をタップします。



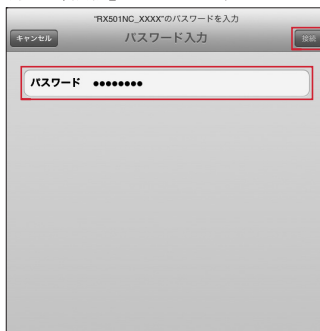
- 2 設定メニューの「Wi-Fi」をタップします



- 3 画面右に表示されるWi-Fiネットワークが「オン」になっていることを確認し、RX501NC本体のディスプレイに表示されている本製品のSSID (RX501NC\_XXXX)をタップします。



- 4 RX501NC本体のディスプレイに表示されているセキュリティキー(WPA/WPA2に続く数字8桁)を入力し、「接続」をタップします。



- 5 iPadの画面左上にWi-Fiの電波アイコンが表示され、「RX501NC」にチェックマークが表示されているのを確認します。



以上で無線LANの接続は完了です。  
引き続き、15ページの「RX501NCの接続設定」を参照の上、IJモバイルの接続設定を作成してください。

## RX501NCにUSBケーブルで接続

RX501NCとパソコンをUSBケーブルで接続し、ドライバをインストールします。

- インストールは管理者権限を持つユーザーアカウントで行ってください。
- パソコンの設定によっては、インストール中に右図のようなメッセージが表示されることがあります。その場合は「はい」を選択してインストールを進めてください。
- タッチパネルの場合は、クリックをタップと読み替えてください。

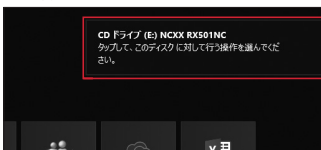


### ▶ Windows 8の場合

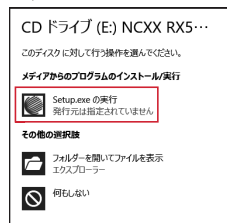
- 1 パソコンの電源を入れます。
- 2 RX501NCの電源をOFFにした状態で、RX501NCとパソコンをUSBケーブルで接続します。

▼画面上に「CDドライブ (E:) NCXX RX501NC」という自動再生の通知が表示される場合

A. 自動再生の通知をクリックします。

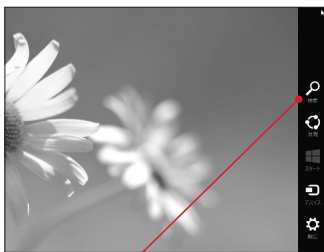


B. 「Setup.exeの実行」をクリックして、3に進みます。



▼自動再生の通知が表示されない、または自動再生の通知が消えてしまった場合

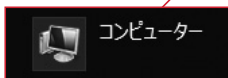
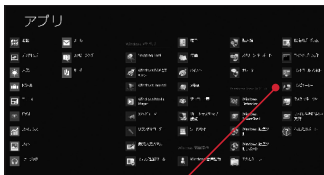
- A. スタート画面またはデスクトップ画面で、右下隅か右上隅にマウスマウスを合わせて(タッチパネルの場合は、画面右端から内側にスワイプして)、「検索」チャームをクリックします。



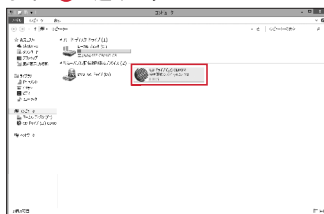
- B. 検索チャームで「アプリ」をクリックします。



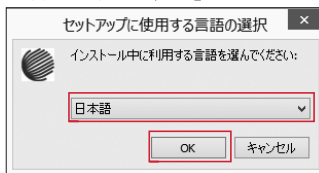
- C. アプリ画面で「コンピューター」をクリックします。



- D. 「CDドライブ (E:) CDROM」をダブルクリックして、③に進みます。



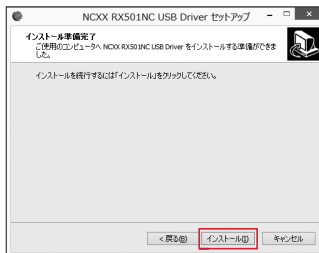
- ③ 日本語を選択して「OK」をクリックします。



- ④ 「次へ」をクリックします。



- ⑤ 「インストール」をクリックします。



- ⑥ 「完了」をクリックします。

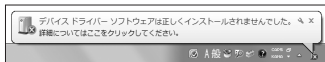


- 7 RX501NC本体の「PWR/WAN」を5秒間長押しして電源を入れます。  
引き続き、15ページの「RX501NCの接続設定」を参照の上、IIJモバイルの接続設定を作成してください。

## ▶ Windows 7の場合

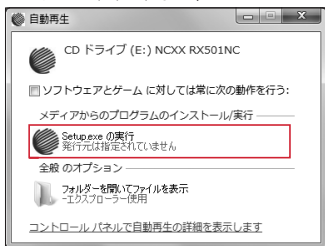
- 1 パソコンの電源を入れます。

- 2 RX501NCの電源をOFFにした状態で、RX501NCとパソコンをUSBケーブルで接続します。  
※タスクバーの通知領域に、「デバイスドライバソフトウェアは正しくインストールされませんでした。」というメッセージが表示されることがありますが、そのまま次の手順に進んでください。

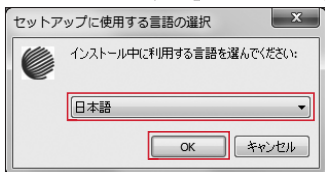


- 3 「自動再生」が表示される場合は「Setup.exeの実行」をクリックします。

※表示されない場合は「スタートメニュー」から「コンピュータ」を開き「CDドライブ NCXX RX501NC」をダブルクリックします。



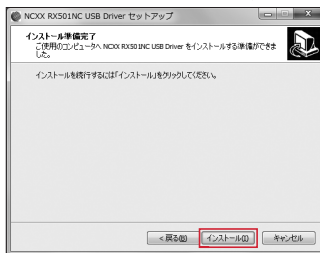
- 4 日本語を選択して「OK」をクリックします。



- 5 「次へ」をクリックします。



- 6 「インストール」をクリックします。



- 7 「完了」をクリックします。



- 8 RX501NC本体の「PWR/WAN」を5秒間長押しして電源を入れます。  
引き続き、15ページの「RX501NCの接続設定」を参照の上、IIJモバイルの接続設定を作成してください。

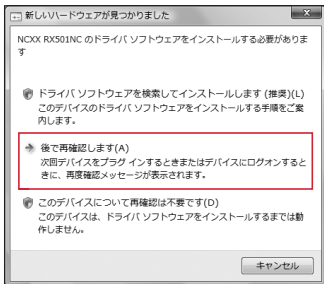
## ▶ Windows Vistaの場合

1 パソコンの電源を入れます。

2 RX501NCの電源をOFFにした状態で、RX501NCとパソコンをUSBケーブルで接続します。

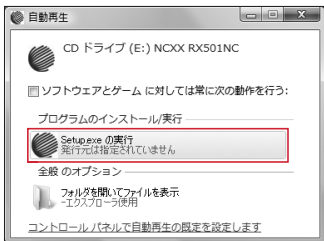
「新しいハードウェアが見つかりました」というダイアログが表示された場合、「後で再確認します」を選択します。

※このダイアログは数回表示される場合がありますが、同じ操作を行ってください。

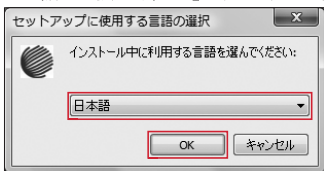


3 「自動再生」が表示される場合は「Setup.exeの実行」をクリックします。

※表示されない場合は「スタートメニュー」から「コンピュータ」を開き「CDドライブ NCXX RX501NC」をダブルクリックします。



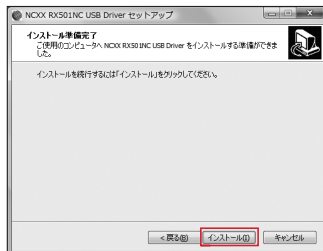
4 日本語を選択して「OK」をクリックします。



5 「次へ」をクリックします。



6 「インストール」をクリックします。



7 「完了」をクリックします。



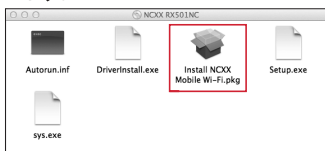
8 RX501NC本体の「PWR/WAN」を5秒間長押しして電源を入れます。引き続き、15ページの「RX501NCの接続設定」を参照の上、IIJモバイルの接続設定を作成してください。

## ▶ Mac OS Xの場合

- 1 パソコンの電源を入れます。
- 2 RX501NCの電源をOFFにした状態で、RX501NCとパソコンをUSBケーブルで接続します。

- 3 「Install NCXX Mobile Wi-Fi.pkg」をダブルクリックします。

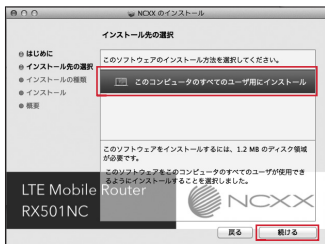
※下記画面が自動で表示されない場合は、デスクトップまたはFinderのサイドバーに表示される「NCXX RX501NC」のアイコンをクリックします。



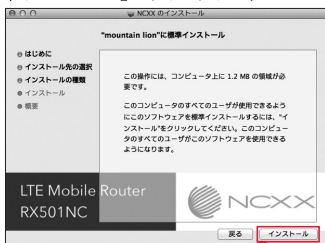
- 4 「続ける」をクリックします。



- 5 次の画面が表示された場合は、インストール先を選択してから「続ける」をクリックします。

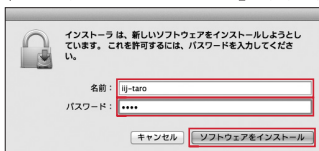


- 6 「インストール」をクリックします。

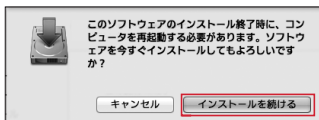


- 7
- 名前：管理者権限のあるユーザ名を入力
  - パスワード：管理者権限のあるユーザのパスワードを入力

「ソフトウェアをインストール」をクリックします。



- 8 「インストールを続ける」をクリックします。



- 9 「再起動」をクリックします。



- ⑩ RX501NC本体の「PWR/WAN」を5秒間長押しして電源を入れます。  
「アップルメニュー」から「システム環境設定」を選択し「ネットワーク」を開きます。  
ネットワーク・インターフェースの中から「NCXX RX501NC」を選択し、以下を確認します。

- ・ 状況：「接続済み」であることを確認
- ・ IPv4の構成：「DHCPサーバを使用」が選択されていることを確認

画面を閉じます。

引き続き、15ページの「RX501NCの接続設定」を参照の上、IIJモバイルの接続設定を作成してください。



※ 状況が「未接続」と表示されている場合は、一度パソコンからRX501NCを取り外し、再度パソコンに接続してください。

## RX501NCの接続設定

RX501NCにIIJモバイルの接続プロファイルを設定し、インターネットに接続します。  
本製品には、IIJモバイルサービス/タイプD及びIIJモバイルBiz+サービスなど、IIJモバイルの品目に対応したプロファイルのテンプレートが登録されています。  
このテンプレートを利用して、お客様のユーザー名及びパスワードを設定した接続プロファイルを作成します。

- ▼IIJモバイルサービス/タイプD 定額プランで共通アカウントオプションをご契約のお客様へ  
 共通アカウントをご利用の場合は、以下の接続設定を作成せずにインターネットへ接続できます。  
 共通アカウントオプションのご契約の有無に関しては、お客様の運用管理担当者へお問い合わせください。

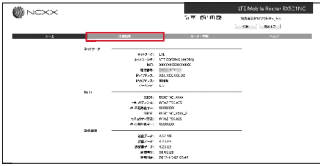
- 1 ブラウザのアドレス欄に「http://192.168.1.1」を入力し、RX501NCにアクセスします。
- 2 パスワード欄にログインパスワードを入力し、「ログイン」をクリックします。  
※初期パスワードは「admin」です。



- 3 ログインに成功すると「ホーム画面」が表示されます。  
「詳細設定」をクリックします。



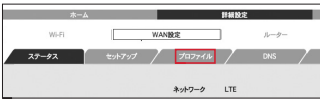
4 上部メニューから「詳細設定」をクリックします。



5 「WAN設定」タブをクリックします。



6 「プロファイル」タブをクリックします。



7 ご契約の品目にあったプロファイルのテンプレートを  
選択して編集します。

▼IiJモバイルサービス/タイプD 定額プランの場合

- プロファイル：「iijmobile」を選択
- プロファイル名：そのままにする
- APN：そのままにする
- 認証方式：そのままにする
- ユーザー名：PPPログイン名を入力  
(例：Dxxxx12345678@iijmobile.jp)
- パスワード：お客様の接続パスワードを入力

「適用」をクリックします。⑧に進みます。



▼IiJモバイルサービス/タイプD パケットシェア  
プランの場合

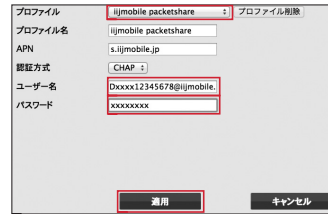
個別のユーザー名(PPPログイン名)を設定する手  
順です。



IiJモバイルサービス/タイプD パケットシェアのプロ  
ファイルには、共通アカウントが初期設定されてい  
ます。  
共通アカウントをご利用のお客様は、当プロファ  
イルを編集せずにご利用ください。

- プロファイル：「iijmobile packetshare」を選択
- プロファイル名：そのままにする
- APN：そのままにする
- 認証方式：そのままにする
- ユーザー名：PPPログイン名を入力  
(例：Dxxxx12345678@iijmobile.jp)
- パスワード：お客様の接続パスワードを入力

「適用」をクリックします。⑧に進みます。



▼IiJモバイルBiz+サービス、IiJダイレクトアクセス  
の場合

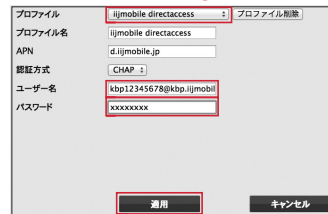
- プロファイル：「iijmobile directaccess」を選択
- プロファイル名：そのままにする
- APN：そのままにする
- 認証方式：そのままにする
- ユーザー名：PPPログイン名を入力※  
(例：kbp12345678@kbp.iijmobile.jp)

※ご契約いただいている品目によってユーザ名  
(PPPログイン名)が異なります。

詳細については、後述の「PPPログイン名に  
ついて」囲みをご覧ください。

- パスワード：お客様の接続パスワードを入力

「適用」をクリックします。⑧に進みます。





※PPPログイン名について

●IIJモバイルBiz+サービスでのPPPログイン名は、インターネット接続の場合、ダイレクトアクセスの場合でそれぞれ下記ようになります。

インターネット接続の場合	<ul style="list-style-type: none"> <li>▼IIJモバイル接続 Dxxxx12345678@ijmobile.jp</li> <li>▼IIJモバイルBiz+共通アカウント接続 kbp12345678@kbp.ijmobile.jp</li> <li>▼IIJモバイルBiz+個別アカウント接続 Dxxxx12345678@kbp.ijmobile.jp</li> </ul>
ダイレクトアクセスの場合	<ul style="list-style-type: none"> <li>▼IIJモバイル接続 Dxxxx12345678@ijmobile.jp</li> <li>▼IIJモバイルBiz+共通アカウント接続 kbpXXXXXXX@お客様固有のレルム</li> <li>▼IIJモバイルBiz+個別アカウント接続 Dxxxx12345678@お客様固有のレルム</li> </ul>

●IIJダイレクトアクセスでのPPPログイン名は、下記ようになります。

例：vxxxxXXXX@お客様固有のレルム  
vxxxxXXXX@example.co.jp  
vxxxxXXXX@example.jp

8 設定中であることを示すメッセージが表示されます。



処理が完了するとメッセージは自動的に消え、プロフィールの画面に戻ります。  
右上部にある「簡易画面」をクリックして「ホーム画面」に戻ります。

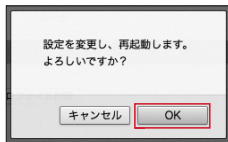


9 接続先：7で編集したプロファイルを選択

「適用」をクリックします。



10 再起動の可否を確認するポップアップ画面が表示されます。「OK」をクリックします。



RX501NCが再起動し、選択したプロファイルでの接続を開始します。

## IIJモバイルへの接続・切断

手動で接続・切断するには、以下の手順を行います。

❗ 「詳細設定画面」の「セットアップタブ」でインターネットへの接続が「自動接続」に設定されている場合、以下の操作は不要です。

### ▶ 接続する

- 1 ブラウザのアドレス欄に「http://192.168.1.1」を入力し、RX501NCにアクセスします。
- 2 パスワード欄にログインパスワードを入力し、「ログイン」をクリックします。  
※初期パスワードは「admin」です。

LTE Mobile Router  
RX501NC

NCXX  
NTT DOCOMO

パスワード

日本語 English

ログイン

状態表示および設定変更を行う場合はホームページのログインBOXからログインしてください

通信量: 接続時間:

- 3 「接続」をクリックします。

LTE Mobile Router  
RX501NC

NCXX  
NTT DOCOMO

接続先 English  
||jmobiletypeD/mobile@ij| 適用 ログアウト

電源オフ

接続

詳細設定

通信量: 接続時間:

以上で接続は完了です。

### ▶ 切断する

- 1 ブラウザのアドレス欄に「http://192.168.1.1」を入力し、RX501NCにアクセスします。
- 2 パスワード欄にログインパスワードを入力し、「ログイン」をクリックします。  
※初期パスワードは「admin」です。

LTE Mobile Router  
RX501NC

NCXX  
NTT DOCOMO

パスワード

日本語 English

ログイン

状態表示および設定変更を行う場合はホームページのログインBOXからログインしてください

通信量:5.04MB 接続時間:00:29:00

- 3 「切断」をクリックします。

LTE Mobile Router  
RX501NC

NCXX  
NTT DOCOMO

接続先 English  
||jmobiletypeD/mobile@ij| 適用 ログアウト

電源オフ

切断

詳細設定

通信量:5.04MB 接続時間:00:29:40

以上で切断は完了です。

## 取扱説明書の参照方法

RX501NCには、本書のほかに簡易取扱説明書と取扱説明書が存在します。両説明書を閲覧する方法を説明します。

- ・簡易取扱説明書と取扱説明書はPDFファイルで提供しています。PDFリーダーをあらかじめ用意してください。
- ・簡易取扱説明書は安全上の注意点やRX501NC本体のディスプレイの詳細について記載されています。インターネットへの接続がなくても閲覧できます。
- ・取扱説明書は本マニュアルや簡易取扱説明書では補えないRX501NCの詳細が記載されています。閲覧するにはインターネットへの接続が必要です。

1 USBケーブルまたは無線LANでRX501NCに接続します。

2 ブラウザのアドレス欄に「http://192.168.1.1」を入力し、RX501NCにアクセスします。

3 パスワード欄にログインパスワードを入力し、「ログイン」をクリックします。  
※初期パスワードは「admin」です。

LTE Mobile Router  
RX501NC

NTT DOCOMO

パスワード

日本語 English

ログイン

状態表示および設定変更を行う場合はホームページのログインBOXからログインしてください

通信量: 接続時間:

4 「詳細設定」をクリックします。

LTE Mobile Router  
RX501NC

NTT DOCOMO

接続先 English

ijmobiletypeD/mobile@uj 適用 ログアウト

電源オフ

接続

詳細設定

通信量: 接続時間:

5 上部メニューから「ヘルプ」をクリックします。



6 「簡易取扱説明書」リンクをクリックすると、本体に収納されている簡易取扱説明書のPDFファイルが表示されます。

「取扱説明書」リンクをクリックすると、Web上のメーカーのホームページに移動します。製品の「詳細を見る」>「サポート」から取扱説明書が参照できます。



## ご利用にあたっての注意

### 無線LANに関して

- 無線LANでは、LANケーブルの代わりに電波を利用して、無線LAN機器と無線LANアクセスポイント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接続が可能になるという利点があります。無線LANのセキュリティ設定がされていない状態の場合、通信内容を傍受されたり、不正侵入されたりする恐れがあります。ご利用の前には、必ず無線LANのセキュリティ設定をご確認ください。セキュリティの設定方法については、取扱説明書及びお使いの無線LAN端末のマニュアルをご覧ください。なお、第三者がRX501NCの無線LANを悪用した結果発生した損害について、IIJでは一切の責任を負いません。
- 無線LAN搭載機器が使用している周波数帯は、以下のとおりです。

2.4DS/OF4

2.4： 周波数2400MHz帯を使用する無線装置であることを示します。

DS/OF： 変調方式がDSSS、OFDMであることを示します。

4： 想定される与干渉距離が40m以下であることを示します。

— — —： 全帯域を使用し、かつ移動体識別装置の帯域を回避できることを示します。

- 航空機内の使用は、事前に各航空会社へご確認ください。
- 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で使用しないでください。
- 磁気や電気雑音の影響を受けると雑音が大きくなったり、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。
- 近くに複数の無線LANアクセスポイントが存在し、同じチャンネルを使用していると、正しく検索できない場合があります。

#### 2.4GHz機器使用上の注意事項

無線LAN搭載機器の使用周波数帯では、電子レンジなどの家庭用電化製品や産業・科学・医療用機器のほか工場の製造ラインなどで使用されている移動体識別用の構内無線局（免許を要する無線局）・特定小電力無線局（免許を要しない無線局）ならびにアマチュア無線局（免許を要する無線局）が運用されています。そのため以下の点に留意してください。

- この機器を使用する前に、近くで移動体識別用の構内無線局・特定小電力無線局ならびにアマチュア無線局が運用されていないか確認してください。
- 万が一、この機器から移動体識別用の構内無線局に対して有害な電波干渉の事例が発生した場合には、速やかに使用周波数を変更するかご利用を中断していただいた上で、混信回避のための処置（例えば、パーティションの設置など）を行うか、使用場所を変更してください。

### 国際ローミングに関して

- パケット定額非対象国との国境付近でご利用の際は、パケット定額非対象国に接続され、通信料が高額になったり、突然利用できなくなる場合がありますのでご注意ください。

【パケット定額対象国・地域一覧は以下をご確認ください】

IIJ サービスオンライン ▶ HOME > 設定と管理 > サービス詳細情報 > IIJモバイルサービス/ タイプD > 国際ローミングについて > 対象国・地域  
ユーザーサポートページ ▶ HOME > 設定と利用 > サービス詳細情報 > 国際ローミングについて > 対象国・地域

## 内蔵バッテリーに関して

- 電池を長持ちさせるには、こまめに電源をON/OFFすることが重要です。特に、通信圏外な場所で長時間電源を入れたままにしていると、電池が早く消耗し、実際の稼働時間が短くなってしまいます。電源のON/OFF方法については3ページの「電源を入れる」、「電源を切る」をご覧ください。
- 電池パックを十分に充電したにもかかわらず動作時間が極端に短くなったときは、電池パックの消耗が考えられますので、別途販売の電池パックを株式会社ネクス(営業時間平日9:00~17:30 電話:050-3101-3755)よりご購入ください。

## トラブルシューティング

### ■ RX501NCにアクセスできない

- RX501NCとパソコンなどの無線LAN機能がONになっていることをご確認ください。
- 本書3ページの「ディスプレイ表示」を参照して、RX501NCが正常に通信可能な状態かをご確認ください。
- 無線LANのセキュリティ機能を設定している場合は、正しいセキュリティキーを入力しているかご確認ください。
- RX501NCの電源の入れ直しをお試しください。
- 無線LAN機器によっては、WPA/WPA2の暗号化方式に対応していない場合があります。お使いの無線LAN端末のマニュアルをご確認ください。

### ■ RX501NCログイン画面にアクセスできない

- ブラウザのプロキシ設定をご確認ください。
- 対応ブラウザで接続していることをご確認ください。対応ブラウザについては本書1ページの「動作環境」をご覧ください。
- 他のネットワーク接続を同時に使用していないかご確認ください。

### ■ インターネットに接続できない

- RX501NCのディスプレイの「アンテナレベル」アイコンが、圏外表示ではないかご確認ください。
- SIMカード切替スイッチが「1」に設定されていることをご確認ください。
- RX501NCホーム画面にアクセスし、接続設定が正しいかご確認ください。設定について詳しくは本書15ページの「RX501NCの接続設定」をご覧ください。
- 接続設定の作り直しをお試しください。作成方法について詳しくは本書15ページの「RX501NCの接続設定」をご覧ください。
- 電波状況や時間帯によってはつながりにくい場合があります。場所や時間帯を変えて接続をお試しください。

### ■ 通信が安定しない

- RX501NCとパソコンなどが、無線LANまたはUSBケーブルで正しく接続されているかをご確認ください。
- 電波状況や時間帯によってはつながりにくい場合があります。場所や時間帯を変えて接続をお試しください。

### ■ PPPログイン名及びPPPパスワードが分からない

- PPPログイン名及びPPPパスワードが分からない場合は、お客様の運用管理担当者にお問い合わせください。

### ■ SIMカードが認識されない

- SIMカードが正しく取り付けられているかご確認ください。正しい取り付け方法については、取扱説明書の「1.ご利用になる前に」章の「SIMカードとバッテリーの取り付け方」をご覧ください。
- SIMカードが変形していないかご確認ください。
- SIMカードの金属端子部分にキズや腐食がないかご確認ください。
- SIMカード(特に金属端子部分)が汚れていると認識できないことがありますので、柔らかい布で軽く拭き取ってください。

### ■ VPNが利用できない

- RX501NCのVPNパススルーにチェックが入っているかご確認ください。詳しくは、取扱説明書の「5.基本設定」章の「VPNパススルー設定」をご覧ください。

# [MEMO]

本書は著作権法上の保護を受けています。  
本書の一部あるいは全部について、著作権者からの許諾を得ずに、いかなる方法においても無断で複製、翻案、公衆送信等することは禁じられています。IJ, Internet Initiative Japanは、株式会社インターネットイニシアティブの商標または登録商標です。その他、本書に掲載されている商品名、会社名等は各会社の商号、商標または登録商標です。本文中では、®、®マークは表示していません。  
©2013-2014 Internet Initiative Japan Inc. All rights reserved.  
本サービスの仕様、及び本書に記載されている事柄は、将来予告なしに変更することがあります。

IJモバイルサービス  
セットアップガイド[RX501NC]  
発行：株式会社インターネットイニシアティブ  
IJHMVNO143B

## Wi-Fiルーター返却のお願い

平素より、BBパック Selectをご利用いただき誠にありがとうございます。

弊社よりレンタル提供させていただいているWi-Fiルーターにおいて、故障及び解約した場合、Wi-Fiルーター等をご返却いただく必要がございます。

お手数ですが、ご返却につきましては、「返却対象となるWi-Fiルーター及び付属品」をご確認いただき、下記住所宛までご返却いただきますようお願い申し上げます。

### 記

#### 1. 返却先

故障時の返却先
郵便番号：101-0041 住所：東京都千代田区神田須田町1-23-1 住友不動産神田ビル 2号館7階 宛先：IIJサポートセンター IIJモバイル担当宛 電話番号：03-5205-4560
解約時の返却先
郵便番号：143-0006 住所：東京都大田区平和島3-6-1 東京団地倉庫A-2 棟 住友倉庫内 宛先：IIJ モバイル 解約受付センター 電話番号：03-5205-4560

※ 故障時は、代替品同梱の着払い伝票により故障機の送付をお願い致します。

※ 解約時の配送費用につきましては、お客様ご負担にてお願い致します。




※ 紛失、破損等の事故を防ぐため、宅配便による送付をお願い致します。

その際は、配送伝票のお客様控えをお手元に保管願います。

#### 2. 返却品

故障の場合：故障品となる以下①のご返却をお願い致します。

解約の場合：以下①～③のご返却をお願い致します。

モバイルネットLTE-D (7GB) (NI-760S)			モバイルネットLTE-D 2 (7GB) (RX501NC)		
①本体	②USB ケーブル	③AC アダプタ	①本体	②USB ケーブル	③AC アダプタ
					

※ 本体 (上記①) の電話番号をご確認頂き、ご返却品の本体間違いにご注意ください。

以上