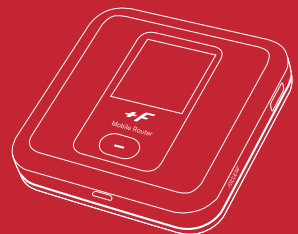




IIJ モバイルサービス セットアップガイド [FS030W]



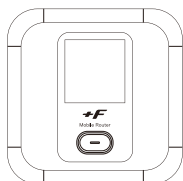
目次

| | |
|-------------------------------|-----------|
| はじめにご確認ください | 1 |
| 同梱物 | 1 |
| 安全上のご注意 | 1 |
| 注意事項 | 1 |
| 機能・動作環境 | 2 |
| 機能 | 2 |
| 動作環境 | 2 |
| 各部の名称と操作 | 3 |
| FS030Wの名称と機能 | 3 |
| 電源ボタンの操作 | 6 |
| 本体上の無線LAN設定確認 | 6 |
| 無線LANの接続設定 | 7 |
| Windowsの場合 | 7 |
| Bluetoothテザリング設定 | 9 |
| iPadの場合 | 9 |
| USBテザリング設定(USBケーブルで接続) | 11 |
| Windowsの場合 | 11 |
| FS030Wの接続設定 | 12 |
| FS030W専用クレードル使用時の設定 | 15 |

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サポートセンターへお問い合わせください。



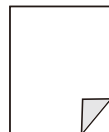
FS030W本体



ACアダプタ



USBケーブル



セットアップガイドの
ご案内[※]

※IIJモバイルサービス/タイプD、タイプDS、タイプKの場合は、以下の本書を同梱しています。

『IIJモバイルサービス セットアップガイドのご案内』

※IIJモバイル端末レンタルサービス for タイプIの場合は、以下を同梱しています。

『IIJモバイル端末レンタルサービス for タイプI セットアップガイドのご案内』

安全上のご注意

本製品をご利用になる前に、メーカーサイトにて提供されている『取扱説明書』の「安全上のご注意」、および「取り扱い上のご注意」をお読みのうえ、正しくご使用ください。『取扱説明書』は、IIJモバイルサポートサイトの端末情報ページ内の関連リンクより辿ることができます。

▶▶ IIJモバイルサポートサイト - FS030W(モバイルWi-Fiルーター)

https://www.iijmobile.jp/product/type_d/card_FS030W.html

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カード及びIIJモバイルサービスよりレンタル提供されている本製品(以下、データ通信端末)のご利用は、IIJインターネットサービス契約約款に準じます。
- ・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。
- ・サービスに関するご質問、SIMカード及びデータ通信端末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サポートセンターへお問い合わせください。
- ・本製品をIIJモバイルサービスよりレンタル提供されている場合、解約時に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、大切に保管いただきますよう、お願いします。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。
- ・本製品をIIJモバイルサービスよりレンタル提供されている場合、再利用品を提供させていただく場合があります。外装の傷など、劣化についてはあらかじめご了承ください。なお、返却後のお客様固有のデータは、すべて消去いたしますので、併せてご了承ください。
- ・本製品の譲渡や転売(オークションなどへの出品を含む)などの行為は禁止します。
- ・サービスエリア内でも電波の届かない場所(トンネル・地下など)では通信できません。また、電波状態の悪い場所(屋内や電車の中、ビルの陰、山間部)では通信できないこともあります。なお、

通信中に電波状態の悪い場所へ移動すると、通信が途切れることがありますので、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、IJJは一切の責任を負いません。
- ・公共の場でご使用の際は、周りの方の迷惑にならないようご注意ください。

機能・動作環境

機能

- ・LTE/3Gに接続してインターネット通信が利用できます。
 - ・本製品には無線LAN、Bluetoothテザリング、USBテザリングで接続できます。
- ※詳細な対応規格は動作環境をご確認ください。

動作環境

| | |
|-----------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 対応機種 ^{※1} | <ul style="list-style-type: none">・IEEE802.11 b/g/n/ 2.4GHz帯の無線LAN規格に対応するWindows/Mac OS Xなどを搭載したパソコン、iPad、Android・IEEE802.11a/n/ac [W52] 5.2GHz帯、[W53] 5.3GHz帯、[W56] 5.6GHz帯の無線LAN規格に対応するWindows/Mac OS Xなどを搭載したパソコン、iPad、Android^{※2}・Bluetooth対応プロファイル：PANU (Personal Area Network User)に対応するWindows/Mac OS Xなどを搭載したパソコン、iPad、Android・USBポートを備えたWindows/Mac OS Xなどを搭載したパソコン |
| 対応OS ^{※3 ※4} | <ul style="list-style-type: none">・Windows7 SP1 (32bit/64bit)・Windows8.1 (32bit/64bit)・Windows10 (32bit/64bit)^{※5}・MacOS X 10.9 (32bit/64bit)・MacOS X 10.10 (32bit/64bit)・MacOS X 10.11 (32bit/64bit)・iOS 8.3 ~・Android OS 4.4.2 ~ 上記OSの日本語版に対応しています |
| 対応ブラウザ ^{※4} | <ul style="list-style-type: none">・Internet Explorer 9 ~ 11・Safari 5 ~ 9・Firefox 25以上・Google Chrome 31以上・Microsoft Edge^{※6} |

※1 [W52] 5.2GHz帯、[W53] 5.3GHz帯の電波の屋外での使用は、電波法により禁じられています。

※2 本製品に接続する機器に対するサポートやOSのバージョンアップに関するお問い合わせは、各機器のマニュアルなどをお読みの上、各メーカーの定める手順に従ってください。

※3 ご使用になる機器に接続されている周辺機器や使用するアプリケーションなど、お客様のご利用環境によっては正常に動作しない場合があります。

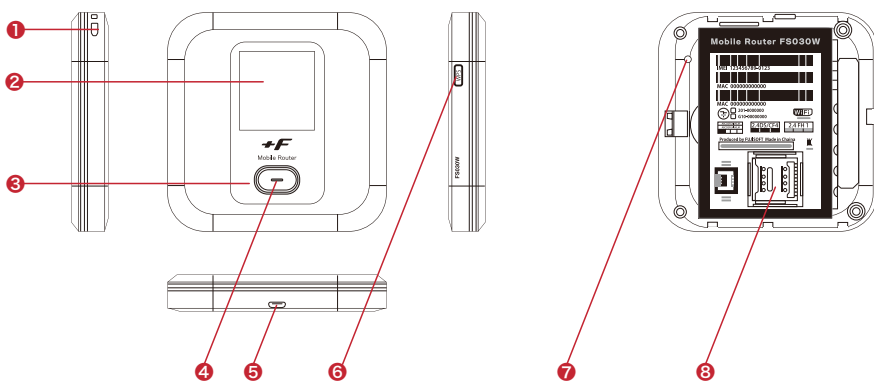
※4 OSのアップグレードからの動作は保証いたしかねます。

※5 Windows 10の各種Creators Updateへの対応状況については、「IJJモバイルサポートサイト(https://www.ijjmobile.jp/news/osinfo_win10.html)」をご覧ください。

※6 Microsoft Edgeでは一部の機能が動作しない場合があります。その場合は、Internet Explorerをご使用ください。

各部の名称と操作

FS030Wの名称と機能



| 名称 | 説明 | | | | | | | | | | |
|-------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|----|-----|-------------------------------------|-----|-----|-----|-----------------------------|-----|----------------|
| ①ストラップホール | ストラップを取り付けます | | | | | | | | | | |
| ②ディスプレイ | 本製品の各種状態が表示されます | | | | | | | | | | |
| ③電源ボタン | <ul style="list-style-type: none"> 電源がOFFの状態では約3秒以上押し続けると電源がONになります 電源がONの状態では約3秒以上押し続けると電源がOFFします 電源がONの状態ではボタンを押すとディスプレイの表示が切り替わります ディスプレイに表示される機能の「決定」をするときに使用します | | | | | | | | | | |
| ④LED | <p>本製品の各種状態を LED の点灯色で表します</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>点灯色</th> <th>状態</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>赤点滅</td> <td>SIM未挿入、PINロック、ローバッテリー、プロファイル設定誤り、圏外</td> </tr> <tr> <td>赤点灯</td> <td>充電中</td> </tr> <tr> <td>緑点灯</td> <td>LTE/3G 接続状態、満充電 (ACアダプタ接続時)</td> </tr> <tr> <td>橙点灯</td> <td>ソフトウェアのアップデート中</td> </tr> </tbody> </table> | 点灯色 | 状態 | 赤点滅 | SIM未挿入、PINロック、ローバッテリー、プロファイル設定誤り、圏外 | 赤点灯 | 充電中 | 緑点灯 | LTE/3G 接続状態、満充電 (ACアダプタ接続時) | 橙点灯 | ソフトウェアのアップデート中 |
| 点灯色 | 状態 | | | | | | | | | | |
| 赤点滅 | SIM未挿入、PINロック、ローバッテリー、プロファイル設定誤り、圏外 | | | | | | | | | | |
| 赤点灯 | 充電中 | | | | | | | | | | |
| 緑点灯 | LTE/3G 接続状態、満充電 (ACアダプタ接続時) | | | | | | | | | | |
| 橙点灯 | ソフトウェアのアップデート中 | | | | | | | | | | |
| ⑤microUSBコネクタ | <ul style="list-style-type: none"> 付属の microUSB ケーブルを接続します クレードル(別売)に装着します | | | | | | | | | | |
| ⑥WPSボタン | <ul style="list-style-type: none"> 電源がONの状態では約3秒以上押し続けると、WPS が開始されます ディスプレイに表示される機能の「選択」をするときに使用します | | | | | | | | | | |
| ⑦リセットボタン | <ul style="list-style-type: none"> 電源がONの状態ではボタンを押すと再起動します 電源がONの状態では約5秒以上押し続けると本製品の設定がクリアされ、お買い上げ時の状態に戻ります | | | | | | | | | | |
| ⑧micro SIMカードスロット | micro SIMカードを取り付けます | | | | | | | | | | |

ディスプレイ

ディスプレイ上で端末の状態を表示します。電源ボタンを押すと各画面に切り替わります。



1. 通信・電池状態

無線 LAN、LTE/3G、Bluetooth の通信状態、電池残量を表示します。

| 名称 | 表示 | 説明 |
|---------------|----|--------------------------------------------------------------------------------|
| 無線 LAN 接続状態 | ~ | 無線LAN有効時に表示。数字は接続数を示す |
| | | WPS接続開始時の状態 |
| | | WPS接続完了時の状態 |
| | | WPS接続失敗時の状態 |
| | | 無線LAN 2.4GHz動作中の状態 |
| | | 無線LAN 5GHz動作中の状態 |
| | | マルチ無線LAN動作中の状態 ^{※1} |
| | | 屋内用の無線LAN(5GHz)使用中 |
| Bluetooth接続状態 | ~ | Bluetooth有効時に表示 数字は接続数を示す |
| 電波受信状態 | ~ | LTE/3Gの受信レベルを表示 |
| | ~ | LTE/3Gが点滅している場合は、正しく接続できておりません。プロファイルの設定または、有効なSIMカードを利用しているか確認をしてください |
| | | |
| 電池残量 | ~ | 電池残量を表示。上段に0 ~ 100%で電池残量を表示。電池残量が赤く表示された場合は、ただちに充電をしてください。ロングライフモードが有効時に表示されます |
| | | 充電中はアニメーション表示。アニメーションが停止した場合、満充電状態となります |
| データ通信量 | | 利用したデータ通信量を表示します。データ通信量最大値は3.4.3データ通信量で設定する必要があります。出荷時は設定されていません |

※1 マルチ無線は 2.4GHz+2.4GHz、2.4GHz+5GHz(W52)の組み合わせをサポート。

2. 無線LAN接続情報

無線LANに関する情報が表示されます。WPSボタンを押すとセカンダリSSIDが表示されます。

3. 無線LAN QR接続

QRコードを読み込むことで簡単に無線LANの接続ができます。WPSボタンを押すとセカンダリSSIDのQRコードが表示されます。本機能は、Android/iOS用の専用アプリが必要となります

4. プロファイル

接続に使用するプロファイルが表示されます。接続先を変更したい場合、WPSボタンを押してプロファイルを選択し、電源ボタンを押してプロファイルを変更することができます。
パソコンを使用した設定方法については9ページの「Bluetoothテザリング設定」をご覧ください。

5. Bluetooth

Bluetoothの有効・無効の設定、ペアリング開始の操作ができます。
設定方法については12ページの「FS030Wの接続設定」をご覧ください。

注
意

- ・表示切替設定を無効に設定した場合は画面の切り替えは行いません。
- ・接続機器側のBluetoothペアリングの手順は、接続機器側の取扱説明書を確認してください。
- ・Bluetoothgでインターネット接続する場合、ペアリングだけでは接続できません。
 - ・Windows
パソコン側の「コントロールパネル」から「デバイスとプリンター」を選択し、「デバイス」にあるBluetoothデバイス名を右クリックします。「接続方法」を選択し、クリックすると接続します。
 - ・Android OS
ペアリング完了後、「インターネットアクセス」にチェックをつけてください。
 - ・iOS
ペアリング完了後に自動的に接続が可能です。
※iPhoneはPANUに対応していないため、ご利用いただけません。

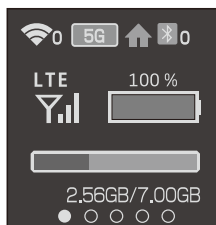
電源ボタンの操作

■ 電源ON

1. ディスプレイに「FUJISOFT」と表示されるまで電源ボタンを押します。
2. 「FUJISOFT」のロゴが表示された後、起動画面が表示されます。



3. ホーム画面が表示されます。起動完了です。



■ 電源OFF

1. ディスプレイに「FUJISOFT」と表示されるまで電源ボタンを押します。

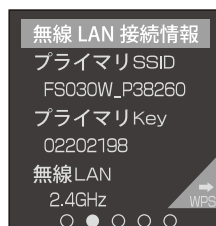


2. 「FUJISOFT」のロゴが表示され、しばらくすると電源OFF操作が完了します。

本体上の無線LAN設定確認

■ 端末情報確認

1. ホーム画面で電源ボタンを押します。
2. 無線LAN情報画面に切り替わります。



無線LANの接続設定

Windowsの場合

本製品とWindowsパソコンを無線LANで接続します。

- ・画面表示や手順は、Windows10で本製品の「プライマリSSID」を使用して接続する場合を例としています。

注意

- ・本製品とパソコンとの距離を1メートル以内に近づけてWi-Fi接続をお試しください。距離が離れすぎていると、障害物、壁または扉などに阻まれて通信できないことがあります。
- ・電波に影響を与える機器（コードレス電話や電子レンジなど）から離れてWi-Fi接続をお試しください。電波に影響を与える機器は、通信を遮断してしまうことがあります。
- ・本製品の工場出荷時のネットワーク名(SSID)と暗号化キーは、本製品ディスプレイで確認できます。

1. 本製品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つユーザでログインします。

2. パソコンの無線LAN機能を有効にします。

パソコンの無線LAN機能を有効にする方法は機毎に異なりますので、ご利用のパソコンの取扱説明書などをご確認ください。

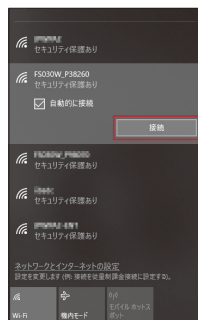
3. 通知領域(タスクトレイ)に表示されている「ネットワークアイコン」をクリックします。



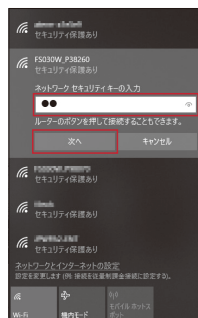
4. ネットワークの一覧の中から、「本製品のネットワーク名(プライマリSSID)」を選択し、「接続」をクリックします。

「本製品のネットワーク名(プライマリSSID)や暗号化キー」は製品本体にて確認いただけます。6ページの「本体上の無線LAN設定確認」をご覧ください。

※暗号化キーは、セキュリティキー、パスワード、ネットワークキー、パスワードとも呼ばれています。



5. 本製品の暗号化キーを入力し、「次へ」をクリックします。



6. 接続状態の画面を開き、「接続済み」が表示されていることを確認します。



以上で、無線LANの接続設定は完了です。
12ページの「FS030Wの接続設定」
で、IIJモバイルの接続設定を作成します。

Bluetoothテザリング設定

iPadの場合

本製品とiPadをBluetoothで接続します。

- ・画面表示や手順は、iOS12.1で本製品のBluetoothテザリング機能を使用して接続する場合を例としています。

注意

- ・本製品に接続する端末(子機)は、ネットワークが接続できるプロファイル: PANU(Personal Area Network User)に対応している必要があります。
- ・最大で5台まで同時に接続できます。
- ・Bluetoothテザリングでの通信速度は、無線LANでの接続より低速(最大3Mbps)になります。
- ・Bluetoothでインターネット接続する場合、ペアリングだけでは接続できない場合があります。
- ・接続機器側のBluetoothペアリング手順と接続方法は、接続機器側の取扱説明書を確認してください。

1. iPadを起動し、ホーム画面で「設定」をタップします。

2. 設定メニューの「Bluetooth」をタップします。
iPadのBluetooth機能はOFFのまま次の手順に進みます。



3. FS030W本体の電源ボタンを押下しBluetooth設定画面を表示します。



4. FS030W本体のWPSボタンと電源ボタンを操作して「BT状態」を有効にし、「BTペアリング」を開始します。



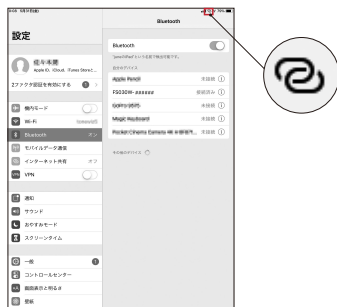
- iPadの「Bluetooth」をONにして、デバイスのリストに表示された「FS030Wのプロファイル名(FS030W-XXXXXX)」をタップします。



- iPadの「Bluetoothペアリングの要求」に表示されるコードと、同じものがFS030W本体上に表示されたことを確認してペアリングをタップします。



- iPadの画面左上にBluetoothで接続されたことを示すアイコンが表示され、選択したプロファイルに「接続済み」と表示されていることを確認します。



- 本製品の本体上で「ペアリング成功」が表示されたことを確認します。



以上で、Bluetoothの接続設定は完了です。
12ページの「FS030Wの接続設定」で、IIJモバイルの接続設定を作成します。

USBテザリング設定 (USBケーブルで接続)

Windowsの場合

本製品とWindowsパソコンをUSBケーブルで接続します。

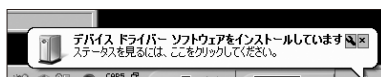
注意

- ・ セットアップ中に本製品を取り外さないでください。セットアップが正常に行われず、システムがダウンするなどの異常が発生することがあります。
- ・ パソコンを休止状態にするときは、本製品と接続されているUSBケーブルを取り外してから操作してください。
- ・ 本製品のmicroUSBコネクタに付属のUSBケーブルを差し込む際は、コネクタとプラグの形状を確認し、正しい向きでまっすぐ差し込んでください。microUSBプラグを誤った向きで差し込んだり、差し込んだ状態で上下左右に力をかけるとmicroUSBコネクタの破損や故障の原因になります。

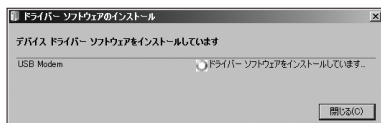
1. 本製品とパソコンの電源を入れ、ネットワークを設定できる権限を持つユーザでログインします。
4. デバイスマネージャ上のネットワークアダプターに「Remote NDIS based Internet Sharing Device」が表示されていることを確認します。

2. 本製品とパソコンを付属のUSBケーブルで接続します。

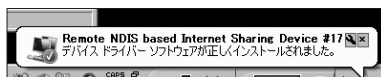
3. 「Remote NDIS based Internet Sharing Device」がインストールされたことを確認します。デバイスドライバソフトウェアのインストールが開始されます。



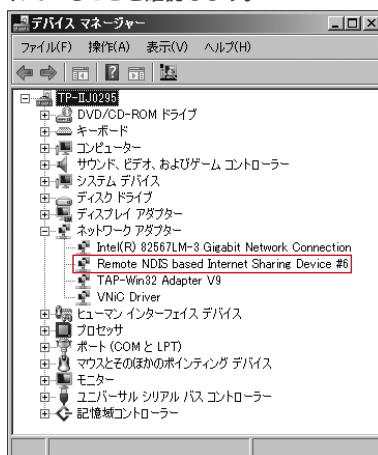
表示されるポップアップをクリックすると、下記ダイアログが表示されます。



しばらくすると「Remote NDIS based Internet Sharing Device」のインストールが開始されます。



表示されるポップアップをクリックすると、下記ダイアログが表示されます。



以上で、USBケーブルでの接続設定は完了です。

12ページの「FS030Wの接続設定」で、IiJモバイルの接続設定を作成します。

FS030Wの接続設定

本製品にIIJモバイルサービスへの接続設定を行います。

- ・本製品には、IIJモバイルの一部品目に対応したプロファイルが登録されています。

| | |
|----|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 注意 | IIJモバイルサービス/タイプD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。 |
| | プロファイル設定画面において「プロファイルの自動設定」を選択できますが、IIJモバイルサービスで提供するSIMカードには対応していません。 以下の手順に沿って設定済みのプロファイルを選択していただくか、新しいプロファイルを作成してください。 |

1. Webブラウザのアドレス欄に「http://192.168.100.1」を入力し、FS030Wにアクセスします。

2. パスワードを入力し、「OK」ボタンをクリックします。

パスワードの初期設定は「admin」です。



3. 「モバイルネットワーク設定」メニューを展開し、「プロファイル設定」をクリックします。



4. 接続先を設定します。

ご契約サービスのプロファイルをプルダウンメニューより選択し、「設定」をクリックします。



※共通アカウントでご利用いただける場合のみ、あらかじめプロファイルを登録しています。

※登録済みのプロファイル設定は編集、削除できません。

IIJモバイルサービス/タイプIをご利用の場合

プロファイル設定はIIJmobile/TypeIを選択してください。以下のアカウント情報で接続します。

- ・ユーザ名:mobile@ijj
- ・パスワード:ijj
- ・APN:ijjmobile.biz
- ・認証方式:CHAP
- ・接続方式:IPv4
- ・接続方式:IPv4、IPv4/IPv6、またはIPv6

IIJモバイルサービス/タイプD、および共通アカウントオプションをご契約の場合

プロファイル設定はIIJmobile/TypeDを選択してください。以下のアカウント情報で接続します。

- ・ユーザ名:mobile@ijj
- ・パスワード:ijj
- ・APN:ijjmobile.jp
- ・認証方式:CHAP
- ・接続方式:IPv4

IIJモバイルサービス/タイプKをご契約の場合

プロファイル設定はIIJmobile/TypeKを選択してください。以下のアカウント情報で接続します。

- ・ユーザ名:mobile@ijj
- ・パスワード:ijj
- ・APN:k.ijjmobile.jp
- ・認証方式:CHAP
- ・接続方式:IPv4

IIJモバイルサービス/タイプD、及びパケットシェアプランをご契約の場合

※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。

プロファイル設定はIIJmobile/TypeD PacketShareを選択してください。以下のアカウント情報で接続します。

- ・ユーザ名:PPPログイン名を入力
- ・パスワード:お客様のPPPパスワード
- ・APN:s.ijjmobile.jp
- ・認証方式:CHAP
- ・接続方式:IPv4

上記、初期設定以外のプロファイルが必要な場合は「新規」をクリックし、以下を参考に設定を追加してください。

プロファイル設定の例

IIJモバイルサービス/タイプD、DSをご契約の場合

- ・プロファイル名:任意で設定してください。
 - ・ユーザ名:PPPログイン名を入力
 - ・(タイプDの例):
 - ・Dxxxx12345678@ijjmobile.jp)
 - ・(タイプDSの例):
 - ・fd12345678@st.ijjmobile.jp)
 - ・パスワード:お客様のPPPパスワード
 - ・APN:ijjmobile.jp
 - ・認証方式:CHAP
 - ・接続方式:IPv4、IPv4/IPv6、またはIPv6
- ※タイプDSの場合はIPv4のみ。

| | |
|------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------|
| プロファイル名 | New Profile 01 |
| ユーザ名 | Dxxxx12345678@ijmobile.jp |
| パスワード | ***** |
| APN | ijmobile.jp |
| 認証方式 | CHAP <input checked="" type="checkbox"/> |
| 接続方式 | IPv4 <input checked="" type="checkbox"/> |
| <input type="button" value="設定"/> <input type="button" value="キャンセル"/> | |

タイプDの回線で、IJモバイルBiz+サービス、IJダイレクトアクセスをご利用の場合

- ・プロファイル名:任意で設定してください。
- ・ユーザ名:
・Dxxxx12345678@kbp.ijmobile.jp
- ・パスワード:お客様のPPPパスワード
- ・APN:d.ijmobile.jp
- ・認証方式:CHAP
- ・接続方式:IPv4

| | |
|------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------|
| プロファイル名 | New Profile 02 |
| ユーザ名 | Dxxxx12345678@kbp.ijmobile.jp |
| パスワード | ***** |
| APN | d.ijmobile.jp |
| 認証方式 | CHAP <input checked="" type="checkbox"/> |
| 接続方式 | IPv4 <input checked="" type="checkbox"/> |
| <input type="button" value="設定"/> <input type="button" value="キャンセル"/> | |

タイプKの回線で、IJモバイルBiz+サービス、IJダイレクトアクセスをご利用の場合

- ・プロファイル名:任意で設定してください。
- ・ユーザ名:
・Cxxxx12345678@kbp.ijmobile.jp
- ・パスワード:お客様のPPPパスワード
- ・APN:k.ijmobile.jp
- ・認証方式:CHAP
- ・接続方式:IPv4

| | |
|------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------|
| プロファイル名 | New Profile 03 |
| ユーザ名 | Cxxxx12345678@kbp.ijmobile.jp |
| パスワード | ***** |
| APN | k.ijmobile.jp |
| 認証方式 | CHAP <input checked="" type="checkbox"/> |
| 接続方式 | IPv4 <input checked="" type="checkbox"/> |
| <input type="button" value="設定"/> <input type="button" value="キャンセル"/> | |

5. 設定反映には端末の再起動が必要になりますので、「OK」をクリックします。

| |
|------------------------------------------------------------------------|
| 設定を行うと本端末が再起動します。設定してもよろしいですか? |
| <input type="button" value="OK"/> <input type="button" value="キャンセル"/> |

端末の再起動が完了すると自動的に接続します。以上で接続の設定は完了です。

PPPログイン名について

IJモバイルBiz+サービスでのPPPログイン名は、ご契約の品目によってそれぞれ下記ようになります。

インターネットアクセス品目の場合

▼IJモバイル接続

タイプD: Dxxxx12345678@ijmobile.jp
 タイプDS: fd12345678@st.ijmobile.jp
 タイプK、タイプ共通: mobile@ij

▼IJモバイルBiz+共通アカウント接続

タイプD、タイプK、タイプ共通:
 kbp12345678@kbp.ijmobile.jp

▼IJモバイルBiz+個別アカウント接続

タイプD: Dxxxx12345678@kbp.ijmobile.jp
 タイプK: Cxxxx12345678@kbp.ijmobile.jp
 タイプI: 個別アカウントは利用できません。

ダイレクトアクセス品目の場合

▼IJモバイル接続

タイプD: Dxxxx12345678@ijmobile.jp
 タイプK、タイプ共通: mobile@ij
 ※ダイレクトアクセスの場合におけるIJモバイル接続はインターネット接続となります。

▼IJモバイルBiz+共通アカウント接続

タイプD、タイプK、タイプ共通:
 kbp12345678@お客様固有のレルム

▼IJモバイルBiz+個別アカウント接続

タイプD: Dxxxx12345678@お客様固有のレルム
 タイプK: Cxxxx12345678@お客様固有のレルム
 タイプI: 個別アカウントは利用できません。

FS030W専用クレードル使用時の設定

別売りでギガビット(1000Mbps)対応有線LANポートを搭載するFS030W専用のクレードルを販売しております。FS030Wを充電しながら、Wi-Fiホームルータ(アクセスポイント)として利用できます。また、無線LANに対応していないデスクトップパソコンなどLANケーブルでの接続が必要な機器でも、LTEの高速通信が利用可能となります。

注意

- ・クレードルは別売りです。本製品には付属していませんのでご注意ください。クレードルの購入をご希望の場合は、弊社の担当営業までお問い合わせください。
- ・クレードルは、FS030W本体、ACアダプター、LANケーブルの3つが、クレードルと正しく接続された状態で機能します。
- ・クレードルご利用の際は、正面のLEDが緑点灯しているか確認してください。 緑点灯していない場合は、クレードルとUSBケーブル間もしくは、ACアダプターとUSBケーブル間が接触していないことが考えられます。
- ・ACアダプタは必ず本製品に付属のものをご使用ください。
- ・LANケーブルのツメが折れている場合、リンクが認識しづらい傾向にあります。ケーブル接続状態で緑点灯していない場合は、ケーブルが認識されておりませんので、再度ケーブルを抜き差しして奥まで差し込んでください。
- ・FS030W本体は、クレードルの奥まで差し込んでください。 クレードルにFS030W本体とACアダプターが装着されていれば、FS030W本体が充電中表示になっていることを確認してください。
- ・詳細な設定方法はクレードルに付属の取扱説明書をご覧ください。
- ・クレードルを使用しない場合は、必ずルータモードに設定してください。

本製品をWi-Fiホームルータ(アクセスポイント)として使用する場合

1. 設定ツールの「クレードル設定」を「APモード(DHCP)」または「APモード(手動)」に設定します。

※「APモード(手動)」を設定した場合は本製品のIPアドレス設定が必要です。

| クレードル設定 | |
|------------------------------------------------------------------------|-----------------|
| 接続方式 | APモード(手動) |
| IPアドレス: | 192.168.101.1 |
| サブネットマスク: | 255.255.255.0 |
| デフォルトゲートウェイ: | 192.168.101.254 |
| プライマリDNSアドレス: | 192.168.101.254 |
| セカンダリDNSアドレス: | |
| <input type="button" value="保存"/> <input type="button" value="キャンセル"/> | |

*ルータモードは、3G/LTE回線を使用して、インターネットに接続するモードです。パソコンなどにEthernetケーブルを接続して利用する事ができます。

*「APモード」は、ルータ機能を停止して利用するモードです。ブロードバンドルータとクレードルをEthernetケーブルで接続して無線LANアクセスポイントとして利用できます。

2. 本製品をセットしたクレードルとブロードバンドルータをイーサネットケーブルで接続します。

本製品をLTE対応の有線ルータとして使用する場合

1. 設定ツールの「クレードル設定」を「ルータモード」に設定します。

| クレードル設定 | |
|------------------------------------------------------------------------|--------|
| 接続方式 | ルータモード |
| <input type="button" value="保存"/> <input type="button" value="キャンセル"/> | |

*ルータモードは、3G/LTE回線を使用して、インターネットに接続するモードです。パソコンなどにEthernetケーブルを接続して利用する事ができます。

*「APモード」は、ルータ機能を停止して利用するモードです。ブロードバンドルータとクレードルをEthernetケーブルで接続して無線LANアクセスポイントとして利用できます。

2. 本製品をセットしたクレードルとパソコンをイーサネットケーブルで接続します。

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、™、®マークは表示しておりません。
©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 [FS030W]
発行: 株式会社インターネットイニシアティブ
IJ-MVNO229-0003



Internet Initiative Japan