



各部の名前とはたらき

ランプ	状態
電源	青点灯:電源ON 橙点灯:エコモード
お知らせ	点灯:ファミリースマイルのライセンス期限切れをお知らせしています。 点滅:インターネットに接続できていないことをお知らせしています。
ワイヤレス	点灯:無線LANが有効 点滅:無線LANと通信中
WPS	青点滅:約3秒間押すことでWPSでの設定モードとなります。(約120秒待ち受けします。)

リセット	状態
AP	使用しません。
インターネット	FTTH/ADSL/CATVモデムをLANケーブルで接続するためのポートです。
インターネットランプ	点灯:リンク中 点滅:アクセス中
LAN1~3	パソコンやハブ(ローカルネットワーク側)を接続するためのポートです。(10Mbpsと100Mbpsを自動認識します。接続されたLANケーブルが、ストレートケーブルかを自動認識します。)
LAN(1~3)ランプ	点灯:リンク中 点滅:アクセス中
B-CASカードスロット	添付のmini B-CASカードを挿入します。
DC IN	添付のACアダプターを接続します。
アンテナ入力	アンテナケーブルを接続します。
縦置きスタンド	本製品を縦置きする際、小さい方のツメから引っ掛けます。

Step1 設置する

- mini B-CASカードをセットする**
 mini B-CASカードの向きを確認してセット
 ※mini B-CASカードは電源を入れる前にセットしてください。電源を入れた後にセットしても認識されません。
- アンテナをつなぐ**
 アンテナケーブルを別途用意し、地上デジタル放送用アンテナまたはケーブルテレビ端子につなぐ
 ※テレビを視聴しない場合は、アンテナケーブルをつなぐ必要はありません。「3 モデムに接続する」の順に進んでください。
- モデムに接続する**
 ① スイッチが[ルーター]であることを確認
 ② 添付のLANケーブルをモデムと本製品の[インターネット]ポートに接続
 ③ 添付のACアダプターを本製品のDC INとコンセントに接続
- インターネットランプが緑点灯または緑点滅していることを確認する**
- 暗号キーをメモする**
 背面の暗号キーをメモ
 SSID

Q & A
 ランプが上記にならない場合
 ● モデムの電源および本製品の電源が入っていることを確認
 ● LANケーブルがしっかりと奥まで差し込まれているか確認

以上で本製品の設置は完了です。次にStep2へお進みください。

Step2 無線LANの接続設定をする

OSにより設定手順が異なります。使用するOSの設定手順を参照してください。

iPad/iPhone/iPod touchの場合

- ① メインメニューから[AppStore]をタップ
 ※AppStoreに接続できない場合は下記Q&A[AppStore]に接続できない場合」をご参照ください。
- ② [QRコネク]を検索
 ⇒画面の指示にしたがってインストールします。
- ③ ホーム画面に戻り、インストールした[QRコネク]をタップ
- ④ ①本製品の背面に貼付されているシール上に記載の[QRコード]にカメラをかざす
 ②[読み取り開始] ③QRコードを読み取り範囲内にかざす
 ⇒画面の指示にしたがって操作します。
- ⑤ ホームボタンを押し、メインメニューから[Safari]をタップ
 インターネットに接続できることを確認したら、接続設定は完了です。テレビを見る場合は、裏面Step4へお進みください。

Q & A
AppStoreに接続できない場合
 以下の手順で設定してください。
 ①メインメニューから[設定]をタップ
 ②[Wi-Fi]をタップ
 ③[Wi-Fi]が[オフ]になっている場合は、「オン」にします。
 ④本製品のSSID [TVxxxxx] をタップ ("xxxxx"には本製品背面の「テレビ」に記載の数字が入ります。)

Windows 7の場合

- ① 画面右下のタスクトレイにあるアイコンをクリック
- ② タスクトレイにアイコンが表示されていない場合
 以下の手順でアイコンを表示してください。
 ①画面右下のタスクトレイにある三角形のアイコンをクリック
 ②[カスタマイズ...]をクリック
 ③[タスクバー]に全ての通知と設定を表示するにチェックをつき、[OK]をクリック
- ③ ①右の画面が表示されたことを確認
 ②本製品の[WPS]ボタンを長押し
 ⇒そのまま画面が消えるまでお待ちください。設定が完了すると自動的に画面が消えます。
- ④ ①[正しく接続しました]と表示されていることを確認
 ②[閉じる]ボタンをクリック

Q & A
設定が完了しない場合
 ●しばらく待っても画面が消えない場合は、「セキュリティキー」に本製品の[暗号キー]を入力してください。
 ●[WPS]ランプが青色に点滅したら接続に失敗しています。本製品の電源を一旦切って入れ直し、上記手順①に戻り接続をやり直してください。

以上で無線LANの接続設定は完了です。次に裏面、Step3へお進みください。

Windows Vista® の場合

- ① 画面右下のタスクトレイにあるアイコンをクリック
- ② [ネットワークに接続]をクリック
- ③ ①本製品のSSID [TVxxxxx]を選択 ("xxxxx"には本製品背面の「テレビ」に記載の数字が入ります。)
 ②[接続]ボタンをクリック
- ④ ①[ネットワークキー]と「ネットワークキーの確認入力」欄に本製品の[暗号キー] (13桁)を入力
 ②[接続]ボタンをクリック
- ⑤ ①[正しく接続しました]と表示されていることを確認
 ②[閉じる]ボタンをクリック

以上で無線LANの接続設定は完了です。次に裏面、Step3へお進みください。

Windows XPの場合

- ① 画面右下のタスクトレイにあるアイコンをクリック
- ② ①本製品のSSID [TVxxxxx]を選択 ("xxxxx"には本製品背面の「テレビ」に記載の数字が入ります。)
 ②[接続]ボタンをクリック
- ③ ①[ネットワークキー]と「ネットワークキーの確認入力」欄に本製品の[暗号キー] (13桁)を入力
 ②[接続]ボタンをクリック
- ④ ②で選択した本製品の[SSID]に[接続☆]と表示されていることを確認

以上で無線LANの接続設定は完了です。次に裏面、Step3へお進みください。

Step3 インターネットに接続する

パソコンでインターネットに接続します。
以下の流れに沿ってインターネットに接続できるかを確認してください。

Webブラウザを起動します。
インターネットにつながることを確認したら、以上でインターネットへの接続は完了です。
テレビを見る場合は、Step4へお進みください。

インターネットに接続できない場合

- 1 PPPoE接続の接続ツール(フレッツ接続ツールなど)を使用している場合は、アンインストール(削除)します
- 2 ①Webブラウザを起動
②http://192.168.0.1/ にアクセス
⇒本製品の設定画面が開きます

- 3 ①メニューから「インターネット」をクリック
②[PPPoE認証]を選択
③接続するプロバイダーから案内されている資料をもとに入力
※特に指定がない箇所は空欄(又は初期値)のまま変更する必要はありません。
※NTTフレッツシリーズの場合は、ユーザーIDに@マークから後ろも全て入力します。
- 4 [設定]をクリック

Webブラウザを起動します。
インターネットにつながることを確認したら、以上でインターネットへの接続は完了です。
テレビを見る場合は、Step4へお進みください。

- 6 ①メニューから「LAN設定」をクリック
②[IPアドレスをDHCPから取得する]にチェック
③[設定]をクリック
④設定画面を閉じる

左記の設定をおこなってもインターネットに接続できない場合

- 1 コンセントからACアダプターを抜き、本製品の電源を切る
- 2 本製品のスイッチを「AP(真ん中)」に切り替える
- 3 ACアダプターをコンセントに挿し、本製品の電源を入れる

- 4 パソコンのIPアドレスを本製品と通信できる以下の値に一旦変更
※右記「パソコンのIPアドレスを変更する手順」参照
IPアドレス: 192.168.0.2
サブネットマスク: 255.255.255.0

- 5 ①Webブラウザを起動
②http://192.168.0.201/ にアクセス
⇒本製品の設定画面が開きます

- 7 手順④で変更したパソコン設定を「IPアドレスを自動的に取得する」に設定する

Webブラウザを起動します。
インターネットにつながることを確認したら、以上でインターネットへの接続は完了です。
テレビを見る場合は、Step4へお進みください。

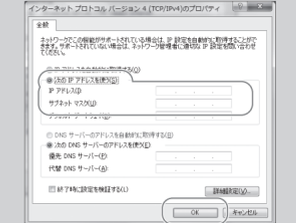
パソコンのIPアドレスを変更する手順

▼Windows 7/Vistaの場合

- 1 コンピュータの管理者のアカウントでWindowsにログインする
- 2 [スタート]→[コントロールパネル]→[ネットワークの状態とタスクの表示]の順にクリック
→[ネットワークと共有センター]が開きます。
- 3 [アダプターの設定の変更]または[ネットワーク接続の管理]をクリック
- 4 [ローカルエリア接続](もしくは[ワイヤレスネットワーク接続])を右クリック→[プロパティ]をクリック
- 5 [ユーザーアカウント制御]のメッセージが表示された場合は、[続行]をクリック
- 6 [インターネットプロトコルバージョン4(TCP/IPv4)]をクリックし、[プロパティ]をクリック



- 7 [次のIPアドレスを使う]にチェックを入れ、[IPアドレス]に[192.168.0.2]、[サブネットマスク]に[255.255.255.0]を入力



- 8 [OK]ボタンをクリックし、すべての画面を閉じて、パソコンを再起動する

▼Windows XPの場合

- 1 コンピュータの管理者のアカウントでWindowsにログインする
- 2 [スタート]→[コントロールパネル]→[ネットワークとインターネット接続]→[ネットワーク接続]の順にクリック
- 3 [ローカルエリア接続]を右クリックし、[プロパティ]をクリック
- 4 [ローカルエリア接続](もしくは[ワイヤレスネットワーク接続])を右クリック→[プロパティ]をクリック
- 5 [インターネットプロトコル(TCP/IP)]をクリックし、[プロパティ]をクリック
- 6 [次のIPアドレスを使う]にチェックを入れ、[IPアドレス]に[192.168.0.2]、[サブネットマスク]に[255.255.255.0]を入力
- 7 [OK]ボタンをクリックし、すべての画面を閉じて、パソコンを再起動する

Step4 テレビ視聴アプリ『テレキングmobile』をインストールする

テレビを視聴する場合は、テレビ視聴アプリ『テレキングmobile』(無料)をインストールします。

iPad/iPhone/iPod touchの場合

- 1 iPhone/iPad/iPod touchで「AppStore」をタップ
- 2 「テレキングmobile」を検索
⇒画面の指示にしたがってインストールします。
- 3 ホーム画面に戻り、「テレキングmobile」アイコンがあることを確認

以上でインストールは完了です。
次にStep5へお進みください。

パソコンの場合

- 1 Windowsを起動し、Webブラウザを開く
- 2 http://www.iodata.jp/lib/ にアクセス
- 3 [WN-G300TVGR]を検索
- 4 [WN-G300TVGR]をダブルクリック

- 5 ご利用のOSをクリック
- 6 「テレキングmobile」の[ダウンロード]ボタンをクリック ⇒ 画面の指示にしたがってダウンロードし、実行します。
- 7 デスクトップ上にある、ダウンロードした「テレキングmobile_Vxxx」フォルダを開く
- 8 Autorun [Autorun]をダブルクリック

- 9 ユーザーアカウント制御の画面が表示された場合は、[はい]または[許可]をクリック
- 10 [インストール]をクリック

- 11 [次へ]をクリック
- 12 [インストール]をクリック
- 13 [完了]をクリック
- 14 [次へ]をクリック

- 15 [次へ]をクリック
- 16 [はい、今すぐ...]が選択されていることを確認し、[完了]をクリック

- 17 [完了]をクリック
⇒パソコンが再起動されます。

以上でインストールは完了です。
次にStep5へお進みください。

Step5 チャンネル設定をする

インストールした「テレキングmobile」で、テレビのチャンネル設定をします。初回起動時のみ、以下の手順でチャンネルスキャンが開始されます。

iPad/iPhone/iPod touchの場合

- 1 [テレキングmobile]アイコンをタップ
- 2 [OK]をタップ
⇒チャンネルスキャンが始まります。
しばらくお待ちください。
- 3 [完了]をタップ
⇒テレビが表示されます。

以上でチャンネル設定は完了です。
次にStep6へお進みください。

パソコンの場合

- 1 [テレキングmobile]アイコンをダブルクリック
- 2 [はい]をクリック
⇒チャンネルスキャンが始まります。
しばらくお待ちください。
- 3 [OK]をクリック
⇒テレビが表示されます。

以上でチャンネル設定は完了です。
次にStep6へお進みください。

Q & A

「[B-CASカードが認識できません]」のエラーがでる場合
本製品の電源を入れた後、B-CASカードを挿入すると、B-CASカードが認識されません。以下の手順で本製品の電源を入れなおしてください。

- 1 本製品のACアダプターをコンセントから抜きます。
- 2 添付のmini B-CASカードを本製品に挿入します。
- 3 本製品のACアダプターをコンセントに挿し、電源を入れなおします。

「チューナーが他で使用中です」のエラーがでる場合
他のデバイス(iPadやパソコン等)でテレキングmobileが起動中になっていないか確認してください。またパソコンの場合は、画面右下のタスクトレイに常駐していないか確認してください。

チャンネルスキャンし直す場合

▼iPad/iPhone/iPod touchの場合

- 1 「テレキングmobile」アイコンをタップ
- 2 [設定]ボタンをタップ
- 3 [チャンネル設定]をタップ
- 4 [UHF]/[CATV]/[UHF+CATV]からご利用のアンテナのボタンをタップ

⇒スキャンが開始されます。

▼パソコンの場合

- 1 「テレキングmobile」アイコンをダブルクリック
- 2 [設定]ボタンをクリック
- 3 [チャンネルリスト]タブをクリック
- 4 [全局スキャン]をクリック

⇒スキャンが開始されます。

Step6 テレビを見る

「テレキングmobile」アイコンをタップ(またはダブルクリック)すると「テレキングmobile」が起動し、テレビが表示されます。

テレビ画面(テレキングmobile画面)の使い方

▼iPad/iPhone/iPod touchの場合

画面をタップして、操作します。



チャンネル切替
◀▶をタップまたはチャンネル一覧から選択

音量調節

▼パソコンの場合

マウスオーバーすると表示されるメニューから操作します。



設定

ブラウザ機能

Webブラウザが開き、2画面表示になります。
※ブラウザアイコンをタップするたびに、Webブラウザ画面のサイズが変わります。

※テレビ画面を左にフリックすると、Webブラウザを任意の大きさに調整できます。

設定	設定	説明
全般	画質設定	「高画質、標準画質、低画質」より選択
	音声信号	「第1音声、第2音声」より選択
	音声多重	「主音声、副音声、主+副音声」より選択
	画角切替	「Fit、Full」より選択
チャンネル設定	チャンネル毎にチャンネルの表示/非表示を切り替えます。	
	全チャンネル表示	オフにすると一つの放送局につき一つのチャンネルが表示されます。
	チャンネルスキャン	チャンネルスキャンをおこないます。[UHF、CATV、UHF+CATV]より選択できます。
	チャンネルリストの削除	現在のチャンネルリストを削除します。
EMM	放送波で送られてくるメール情報を確認することができます。	
情報	アプリケーションのバージョン情報を確認することができます。B-CASカードの情報を確認することができます。	

Q & A

エラーが表示された場合
iPad/iPhone/iPod touchの場合、エラー画面にあるヘルプボタンをタップすると、対処が表示されます。対処の内容を確認してください。
パソコンの場合は[OK]をクリックし、「テレキングmobileヘルプ」(右記ヒント参照)をご覧ください。

テレキングmobileのパソコンでの操作について
パソコンでの詳しい操作方法やエラーが表示される等の困ったときには、「テレキングmobileヘルプ」をご参照ください。スタートメニューを開き、[(すべての)プログラム]→[I-O DATA]→[テレキングmobile]→[テレキングmobileヘルプ]の順にクリックして開きます。