

# Wooo をインターネットに接続するには

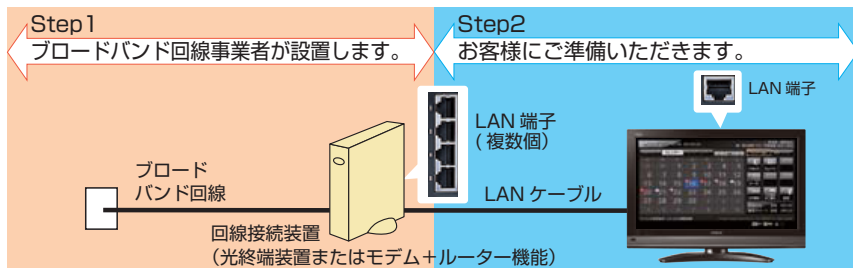
Woonet を楽しむためには、FTTH(光)、ADSL、ケーブルインターネット (CATV インターネット) などのブロードバンド回線が必要です。

## ブロードバンド回線を契約されていない方

### ポイント

- ①まずはブロードバンド回線の契約が必要です。  
※ NTT 東日本・NTT 西日本の「フレッツ光」の場合  
お申し込み・お問合せは 0120-116116 まで。  
(営業時間：午前 9 時～午後 9 時 年中無休 (年末年始を除きます))
- ②あとはテレビと回線接続装置を LAN ケーブルでつなぐだけ！

## このように接続します (接続例)



【メモ】 スムーズな動画再生のためにはハイビジョン動画の再生には実効速度 12Mbps 程度の回線が必要になります。契約をお考えのブロードバンドの回線速度については回線事業者にご確認ください。

## ご使用までの手順

### Step1: ブロードバンド回線を契約します。

申し込みの際、以下の 2 点にご確認ください。

- 貸与 (提供) を受ける回線接続装置は「ルーター機能内蔵型」
- 回線接続装置の LAN 側 (テレビとの) 接続設定は「DHCP」

### Step2: LAN ケーブルでテレビと回線接続装置を接続します。

LAN ケーブルは、「カテゴリ 5 以上」の「ストレートケーブル」をお求めください。

※無線で接続を行う場合は、次ページの「★有線 LAN 以外での接続について」をご覧ください。

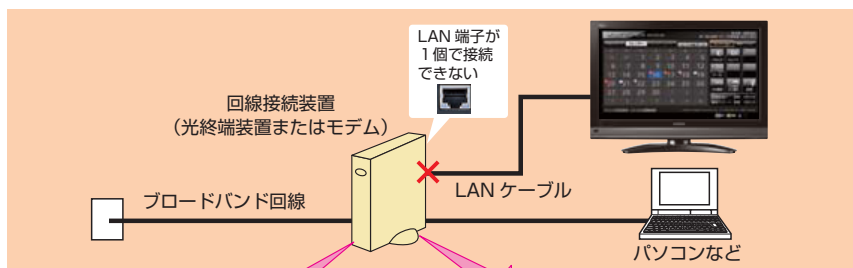
リモコンの「ネット」ボタンを押して、Woonet トップページが表示されることを確認してください。

## すでにブロードバンド回線をご利用の場合

### ポイント

ご使用の回線接続装置に「ルーター機能」があれば、テレビを LAN ケーブルでつなげるだけです。

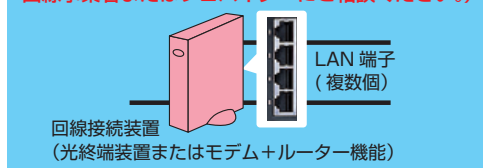
ご使用の回線接続装置の LAN 側端子が 1 つの場合は、ルーター機能が内蔵されていないことがあります。ルーター機能がない場合は、下記のいずれかの対応が必要です。(ルーター機能の有無がご不明の場合は、回線接続装置貸与元の回線事業者またはプロバイダーにご確認ください。)



【メモ】 ご使用の回線接続装置 (ルーター機能付) に空き LAN 端子がない場合は、「ハブ」を追加してください。接続については、回線接続装置のマニュアルをご確認ください。

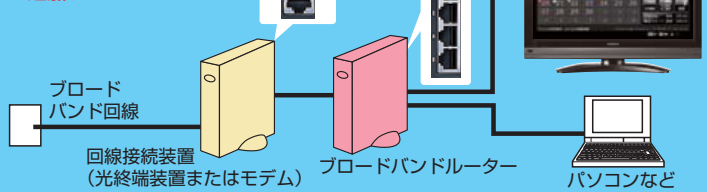
### 対応 1

回線接続装置を「ルーター機能付」に変更する。(変更手続きに関しては、回線接続装置貸与元の回線事業者またはプロバイダーにご確認ください。)



### 対応 2

ブロードバンドルーターを追加する。



ルーター機能付回線接続装置 (対応 1 の場合)、あるいは追加したブロードバンドルーター (対応 2 の場合) のマニュアルを参照し、以下の項目を設定してください。

- (1) WAN 側の設定：ご利用のプロバイダー (ISP) から通知された項目 (ユーザー ID、IP アドレス等)
- (2) LAN 側 (テレビ側) の設定：「DHCP サーバ機能」を有効にする。(ON にする。)

リモコンの「ネット」ボタンを押して、Woonet トップページが表示されることを確認してください。

### ★有線 LAN 以外での接続について

●無線 LAN で接続する場合は、接続動作確認済み機種をお勧めします。

(接続動作確認機種情報は <http://av.hitachi.co.jp/tv/support/check/index.html> をご確認ください。)

●無線 LAN、PLC など接続する場合、ご利用の環境によっては通信が安定せず、動画が正常に再生できなかったり、Woonet の操作に支障が生じる場合があります。予めご了承ください。

### ★ Woonet への接続がうまくいかない場合

テレビの「IP アドレス取得」を「DHCP」に設定し、IP アドレス欄に 192.168.\*\*\*.\*\*\* 等の数字が表示されることをご確認ください。

(※テレビの IP アドレス確認方法は、取扱説明書「ISP (プロバイダー) を設定する」をご覧ください。)

● IP アドレス欄に数字が入っていないかったり、数字が 169.254.\*\*\*.\*\*\* の場合

LAN ケーブルが正しく接続されているか、回線接続装置 / ルーターの LAN 側 DHCP サーバ設定が適切であるかをご確認ください。

● IP アドレス欄に 192.168.\*\*\*.\*\*\* 等の数字が表示されているが、接続がうまくいかない場合

ルーターの WAN 側の設定項目 (プロバイダー (ISP) から通知された項目) が適切に設定されているかご確認ください。

## 使用上のご注意

- インターネットブラウザの初期化を行うことにより、お買い上げ時の状態に戻すこともできます。この場合は「お気に入り」などのすべての設定が初期化されます。初期化の方法はテレビの取扱説明書をご覧ください。
- ブラウザは FLASH などのプラグインには対応していません。プラグインを使用するコンテンツは表示、再生できません。
- インターネットのホームページの中には、本機のソフトウェアが対応していない情報を提供している場合があります。これによって、文字、画像などが正しく表示されない、または、機能が正しく動作しない場合があります。
- 読み込むデータの容量が大きい場合には、表示が完了するまでに時間がかかったり、すべてを表示できないことがあります。
- パソコン用ブラウザ固有の機能を使ったホームページは表示できないことがあります。
- 再度ブラウザを起動した場合、ホーム (スタートページ) が表示されます。
- 本機は E メール機能をサポートしていません。
- ホームページからプログラムやデータのダウンロード、ホームページへのデータのアップロードはできません。
- インターネット上には今後も新技術を使用したサイトが出てくる可能性があります。そのようなサイトは正常に表示できないことがありますので、あらかじめご了承ください。

## 用語の説明

- LAN: Local Area Network の略。ここではテレビが接続されている宅内のネットワークを表します。これに対して、インターネットのことを WAN(Wide Area Network) と呼ぶ場合があります。LAN の接続方式には LAN ケーブルで接続する「有線 LAN」、親機 - 子機間を無線で接続する「無線 LAN」、宅内の電力線を利用する「PLC」などがあります。
- DHCP: ネットワークにつながる機器の識別情報である「IP アドレス」を、ネットワーク機器に自動的に割り振る技術を言います。割り振る側を「DHCP サーバ」、割り振られる装置を「DHCP クライアント」と呼びます。
- ルーター機能: インターネットと宅内の LAN との分岐点に位置し、インターネットとの通信を LAN に接続されている複数台の装置に割り振ります。一般的にルーター機能を持つ装置は、「WAN 側端子」と「LAN 側端子」を持ち、WAN 側端子はブロードバンド回線に、LAN 側端子は宅内の各装置 (テレビ、パソコン等) に接続します。