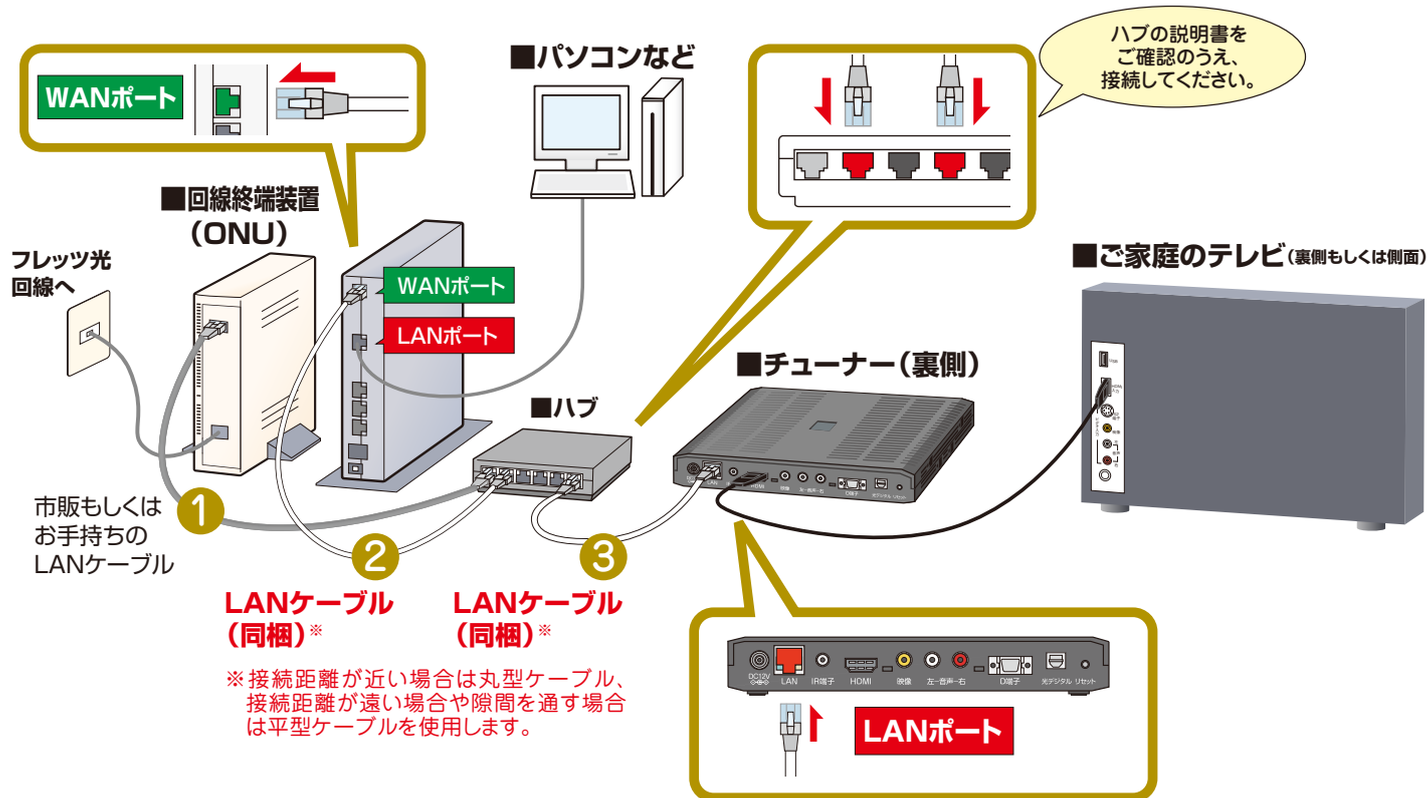


# IPv6非対応ルーターをご利用の場合

別途、ハブ(100Mbps対応)をご用意いただく必要があります。

- 1 回線終端装置(ONU)とハブをお手持ちのLANケーブルで接続します。
- 2 ルーターの「WAN」と表記された差し込み口とハブをLANケーブル(同梱)で接続します。
- 3 ハブとチューナーをLANケーブル(同梱)で接続します。



※イラストはイメージです。

- ご利用環境によってLANケーブルが短い場合などは、市販もしくはお手持ちのものをお使いください。
- VDSL方式でフレッツ光ネクストをご利用の場合は、回線終端装置(ONU)ではなく、VDSL宅内装置を利用します。
- フレッツ光ネクストビジネスタイプでは「ひかりTV」をご利用いただけません。
- 1契約につきTV1台の視聴が可能です。

## 【ルーターのポートにあるWANとLANの違い】

物理的な形状などは同じです。一般家庭でのルーターの使用を想定すると、WANはインターネット接続にするための機器(回線終端装置(ONU)、VDSL宅内装置)の接続に使用します。

一般家庭には、それらの機器は1つあれば十分ですので、WANは1つしかありません。LANはパソコン、ネットワーク接続機器(プリンタ、USBハードディスクドライブなど)の接続に使用します。一般家庭ですと、ネットワークに接続する機器は増える可能性がありますので複数用意しています。仮に1つしかなくてもハブを用意すれば複数の接続にすることはできます。