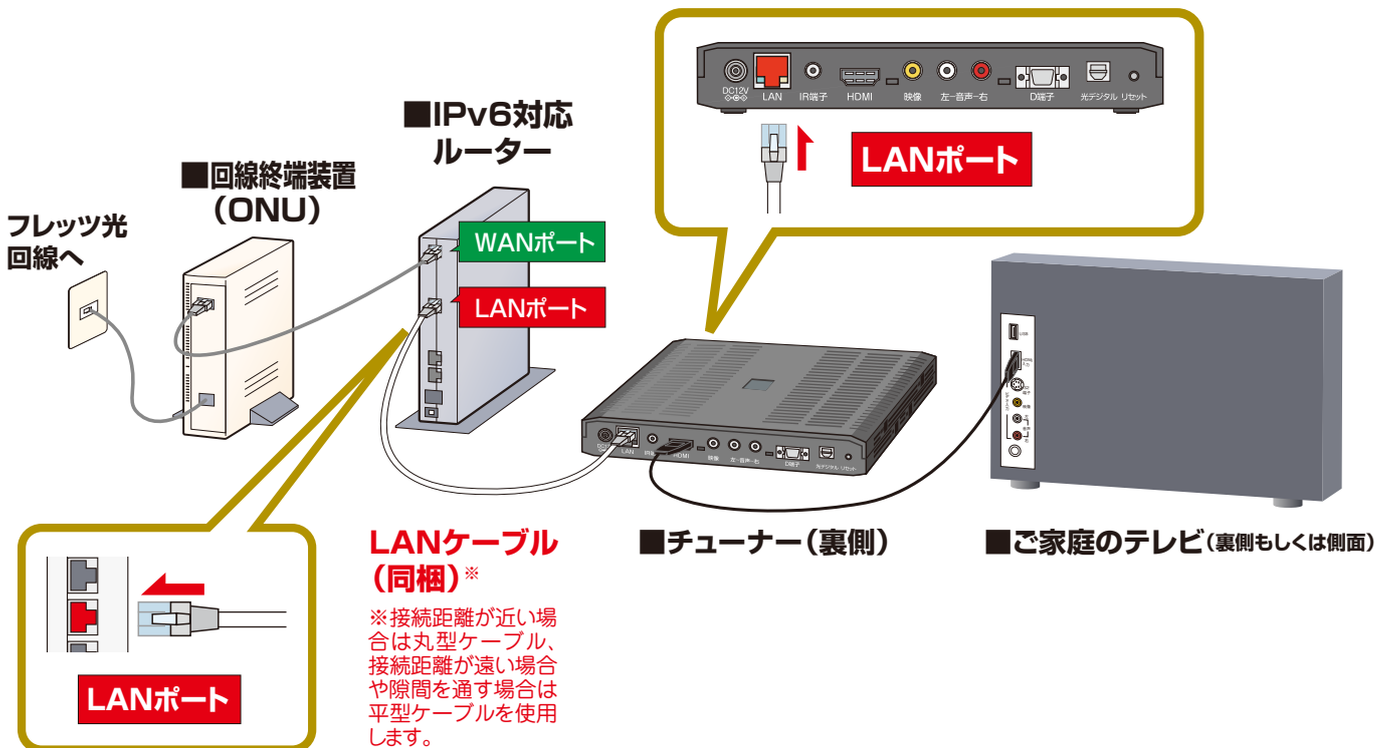


IPv6対応ルーターをご利用の場合

接続方法は2パターンあります。最適な方法で接続してください。

A ルーターにハブ機能が付いている場合

ルーターとチューナーをLANケーブル(同梱)で接続します。



※イラストはイメージです。

- ハブ機能が付いているにもかかわらず上記の接続方法でご視聴いただけない場合には、「B」ルーターにハブ機能が付いていない、もしくはLANポートに空きが無い場合」の接続方法をお試しください。
- 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。

B ルーターにハブ機能が付いていない、もしくはLANポートに空きが無い場合

次のページをご覧ください。

ハブ機能が付いているルーターってどういうもの?

ルーターにLANと表記された差し込み口が複数あるものは、ルーターにハブ機能が付いております。LANと表記された差し込み口が1つしか無いものは、ハブ機能が付いておりませんので、ほかのネットワーク接続機器をご利用いただく場合、別途ハブをご用意ください。ハブを設置される場合は、100Mbpsの通信速度に対応しているハブをお使いください。10Mbpsでは通信速度が不足するため、映像・音声が乱れます。

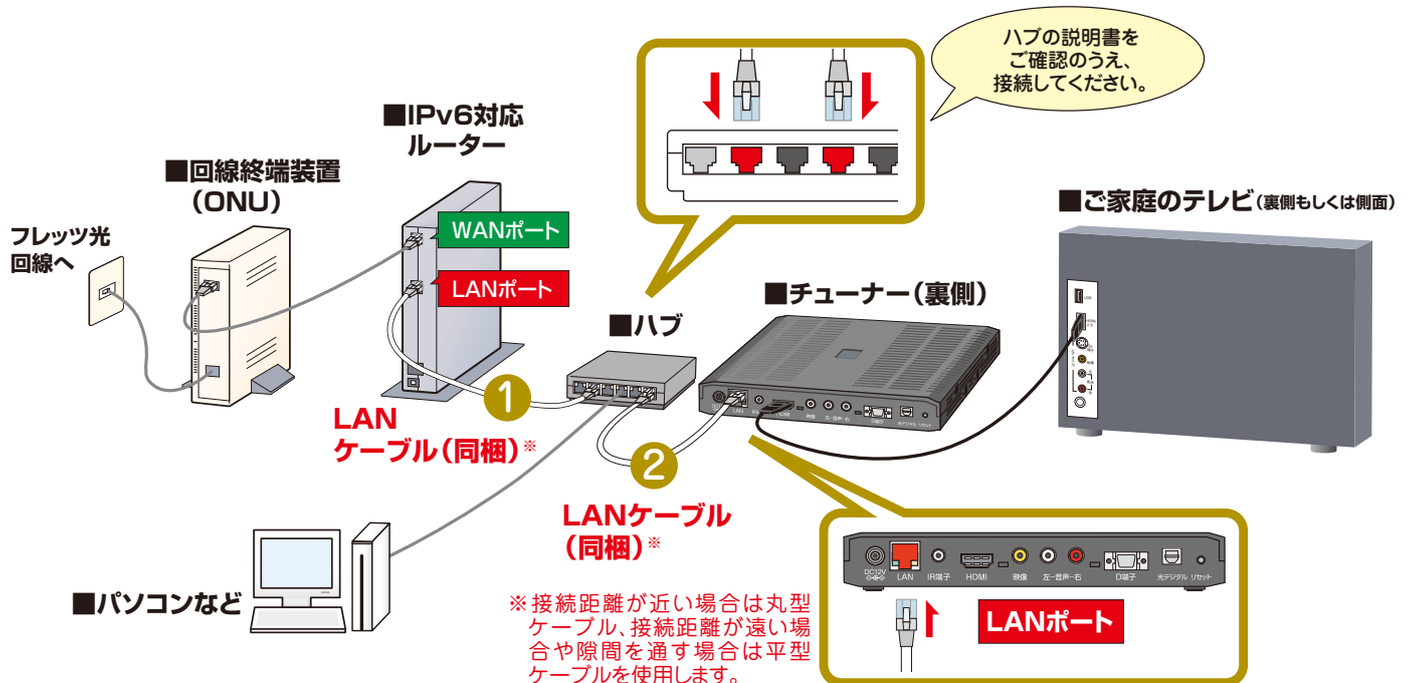


A B いずれの方法でも接続できないお客さまはルーターがIPv6非対応ですので、P12の「IPv6非対応ルーターをご利用の場合」をご覧ください。

B ルーターにハブ機能が付いていない、もしくはLANポートに空きが無い場合

別途、ハブ(100Mbps対応)をご用意いただく必要があります。

- 1 ハブとルーターをLANケーブル(同梱)で接続します。
- 2 ハブとチューナーをLANケーブル(同梱)で接続します。



- 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。
- パソコンなど、ほかのネットワーク接続機器をご利用でない場合には、ハブをご用意いただく必要はありません。ルーターの「LAN」ポートとチューナーの「LAN」ポートを直接つないていただければ接続完了です。



ルーターのLANポート(差し込み口)に空きがない場合はどうするの？

ルーターのLANポートに空きがない場合は、市販のハブ(100Mbps対応)をご用意ください。ハブ経由でチューナー(M-IPS200)をルーターに接続するか、ルーターから他のLANケーブルを外してチューナー(M-IPS200)を接続すれば「ひかりTV」は利用可能です。