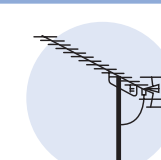


ステップ 1 アンテナ線を接続する

デジタル放送の受信に必要なアンテナをお確かめください。

- UHFアンテナやBS/CSアンテナ(衛星アンテナ)の設置が必要になる場合があります。



UHFアンテナ
地上デジタル放送の受信に必要です。

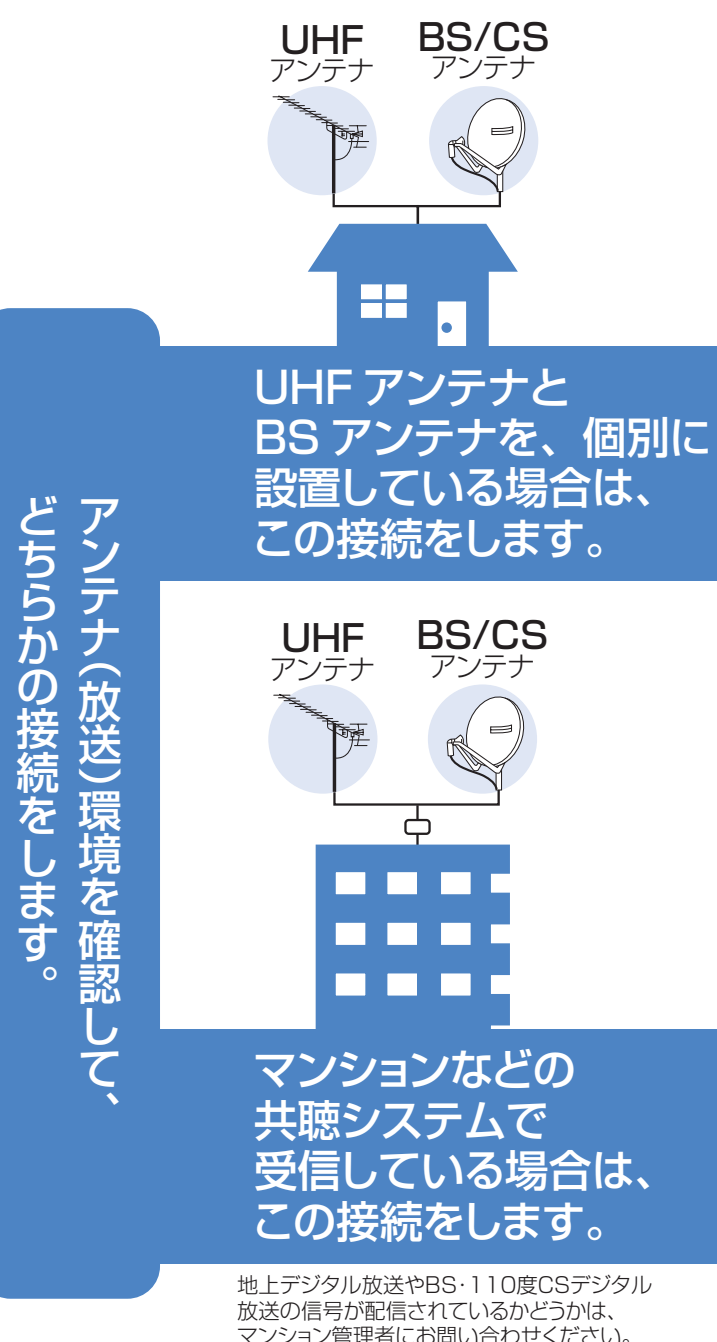


BS/CSアンテナ
BS・110度CSデジタル放送の受信に必要です。

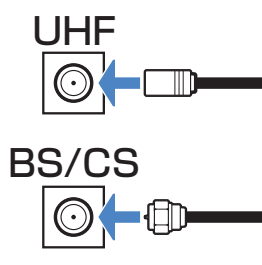
アンテナ(放送)環境を確認し、接続のしかたを選びます。

ケーブルテレビ(CATV)を見る場合の接続例について

● 下記の「ケーブルテレビ(CATV)ボックスを使って、ケーブルテレビを見る場合の接続例」をご覧ください。



部屋のアンテナ端子



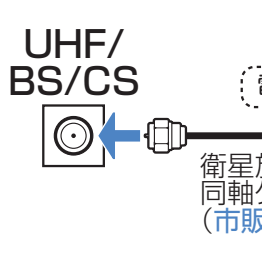
アンテナの信号が弱くて映りが悪くなった場合、お使いください。

ブースター (市販品)

アンテナ信号が減衰する場合について

● 本機を経由してテレビへアンテナ線を接続すると、多少アンテナ信号が減衰する場合があります。

部屋のアンテナ端子



アンテナの信号が弱くて映りが悪くなった場合、お使いください。

ブースター (市販品)

- 地上デジタル放送だけを見る場合は必要ありません。
- UHF/BS・CS分波器(市販品)は、シールドタイプで、110度CS帯域(2.6GHz)まで対応したものをお使いください。

必要なケーブル・分波器・分配器を準備して、接続してください。

- アンテナ(放送)環境により、市販品が必要になる場合があります。

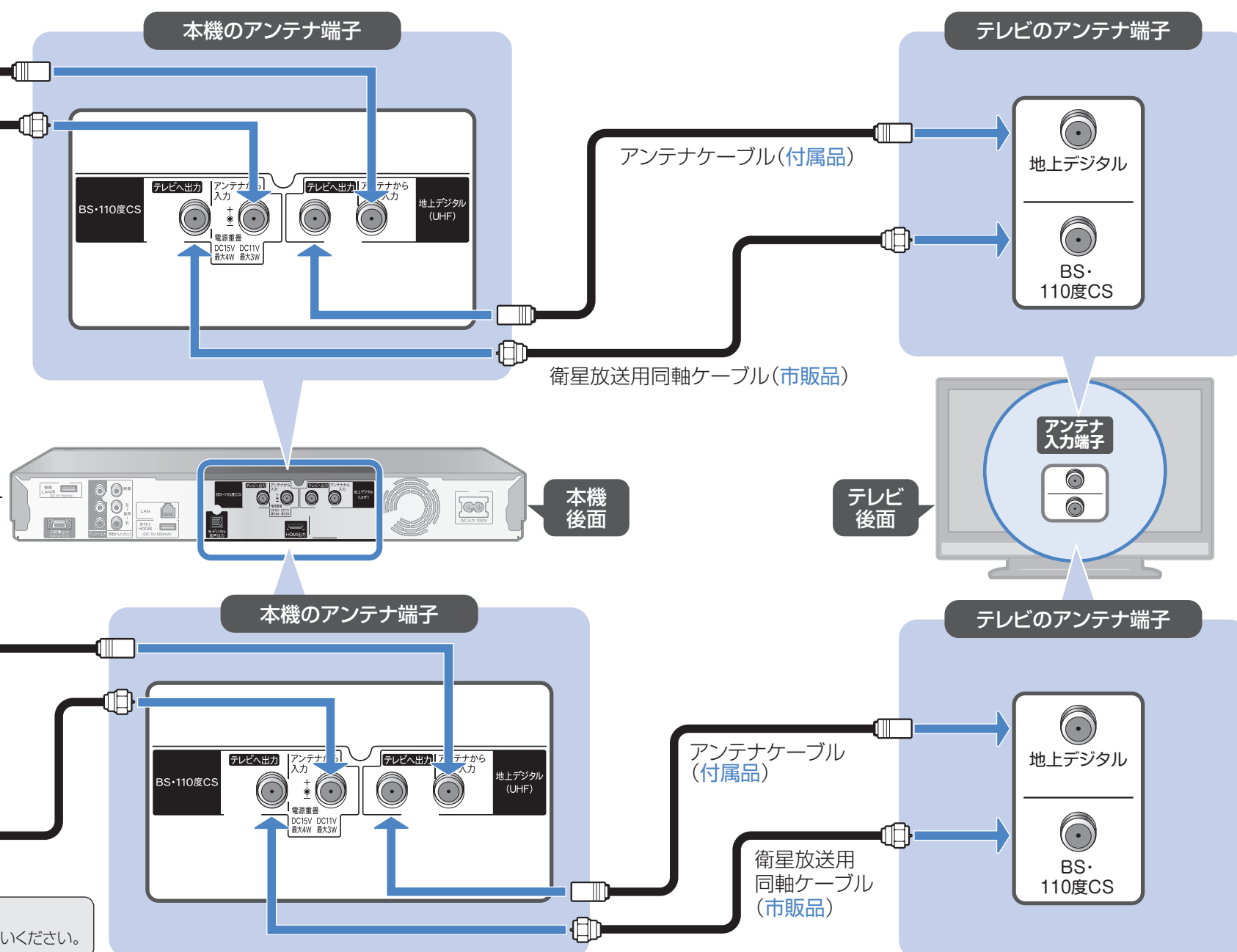
付属品

- アンテナケーブル 1本

市販品

- アンテナケーブル
- 衛星放送用同軸ケーブル^{※1}
- 分波器(シールドタイプ)^{※2}
- ブースター

※1 110度CS帯域まで対応しているもの(S-5C-FBなど)をおすすめします。
※2 シールドタイプで110度CS帯域(2.6GHz)まで対応しているものをお使いください。



アンテナの接続が済んだら、ステップ2へ進みます。

ステップ 2 テレビと本機を接続する

テレビの映像・音声端子を確認し、接続する端子を決めます。

つなぐ端子と画質について

● テレビの入力端子を確認し、できる限り高画質に対応している端子と接続してください。ハイビジョン画質でお楽しみいただくためには、HDMIケーブルまたはD映像ケーブルでの接続が必要です。

よりきれいな映像を楽しむために

● テレビにHDMI入力端子がある場合は、HDMIケーブル(付属品)を使って接続することをおすすめします。

シャープ製ファミリンク機能に対応したテレビ「アコス」をお持ちの場合は

● 本機とHDMIケーブル(付属品)でつなぐと、本機とテレビの連動操作が楽しめます。

● ファミリンク機能については、別冊の取扱説明書「2.操作編」をご覧ください。

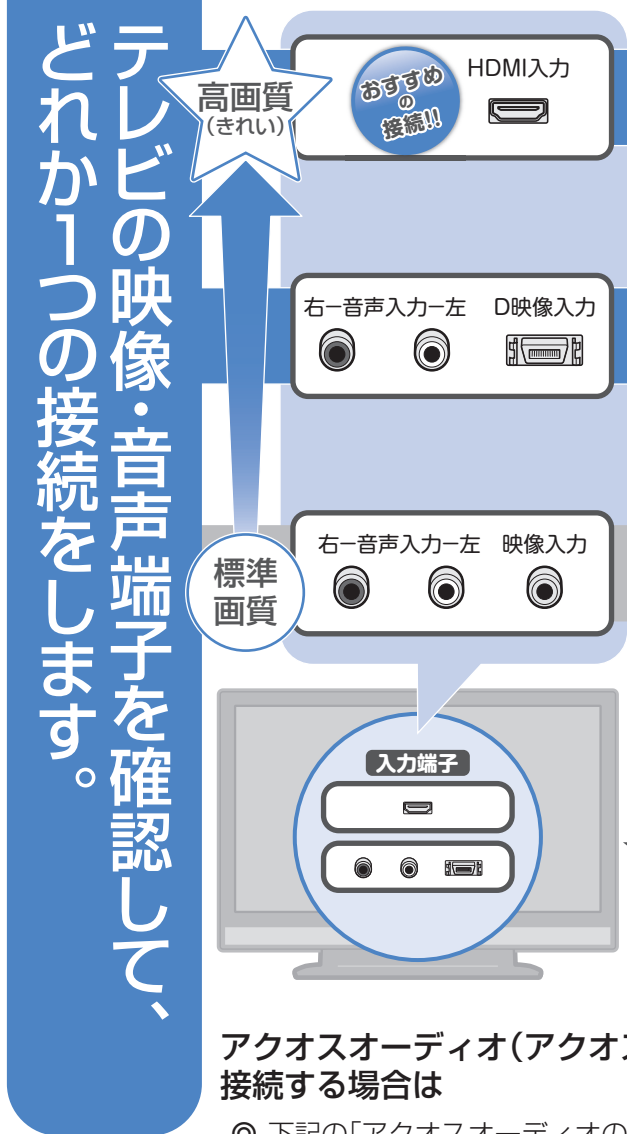
必要なケーブルを準備して、接続してください。

- テレビ側の端子の種類により、市販品が必要になる場合があります。

付属品

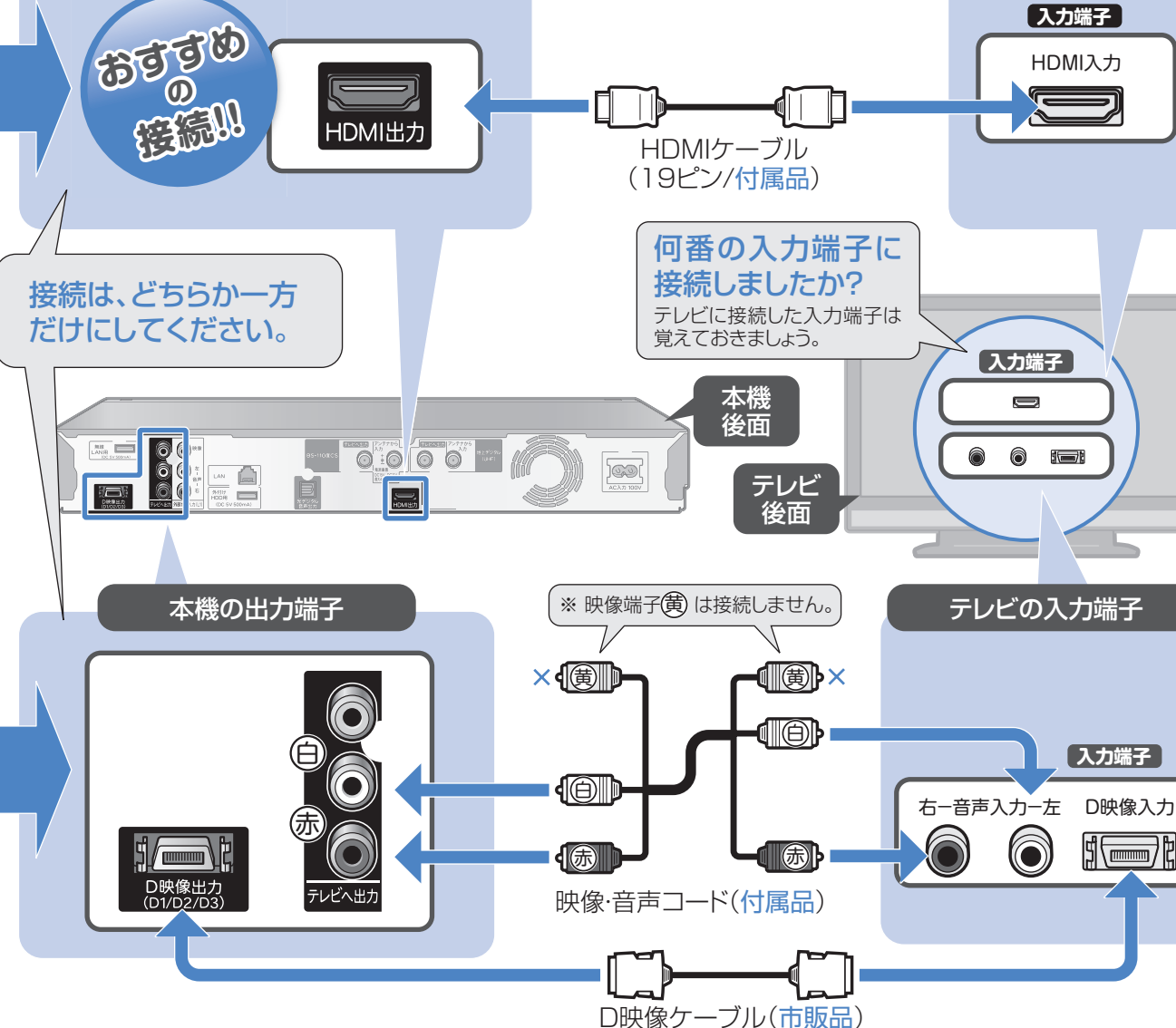
- HDMIケーブル 1本
- D映像ケーブル
- 映像・音声コード 1本

市販品



HDMI入力端子付きテレビの場合は、この接続をします。

D映像入力端子付きテレビの場合は、この接続をします。

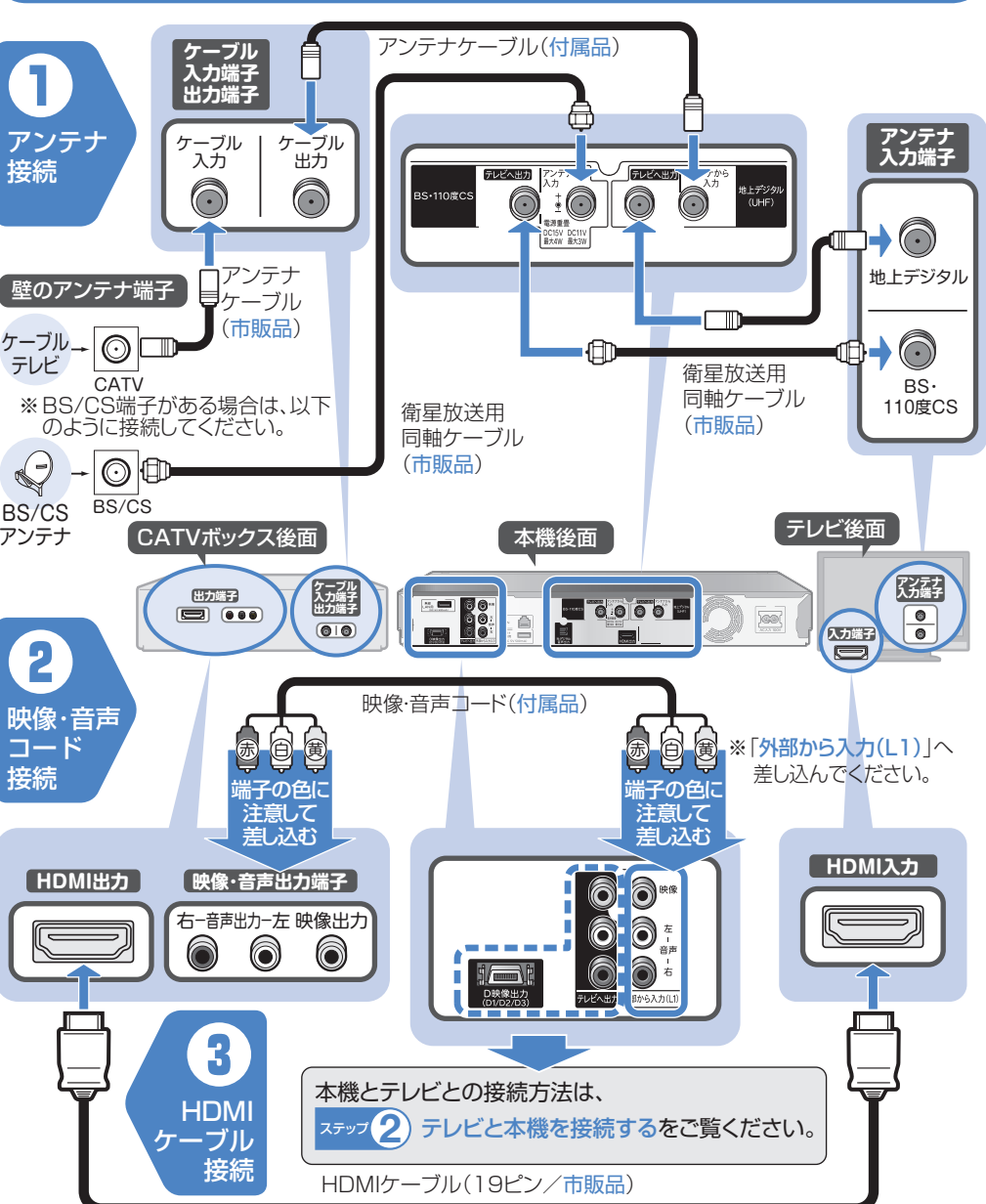


接続が済んだら、ステップ3(おもて面)へ進みます。
※ここで接続したテレビの入力端子をステップ3(おもて面)の手順「5」で選びます。

ケーブルテレビ(CATV)ボックスを使って、ケーブルテレビを見る場合の接続例

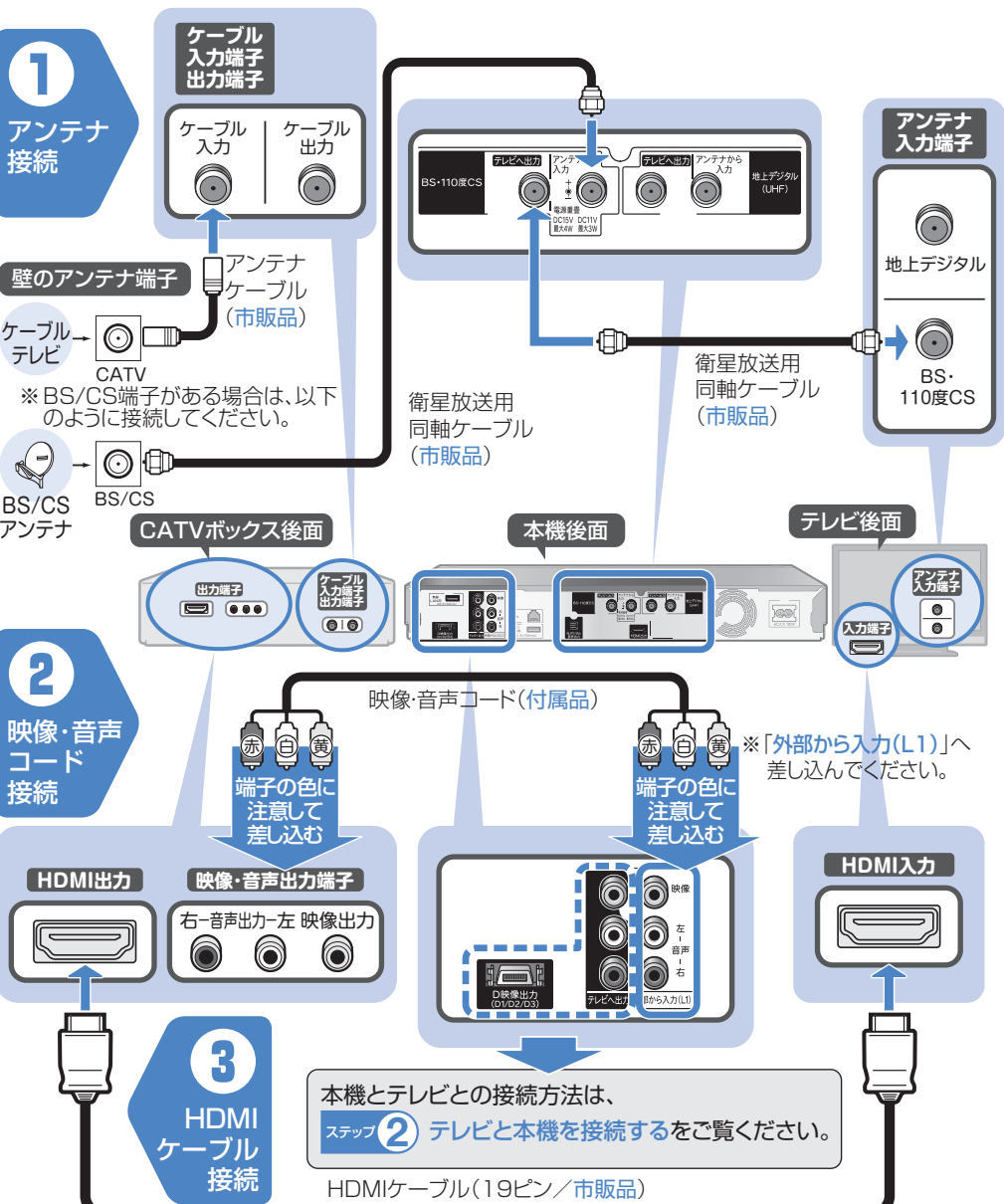
- CATVの接続方法や受信できる放送は異なります。詳しくはケーブルテレビ会社にご相談ください。
- 地上デジタル放送をバスルー方式でケーブルテレビから受信している場合は、本機で地上デジタル放送が楽しめます。
- アンテナ(放送)環境により、ケーブルなどの市販品が必要となります。
- ケーブルテレビ(CATV)ボックスとテレビの接続については、ケーブルテレビ(CATV)ボックスの取扱説明書をご覧ください。
- ケーブルテレビ(CATV)ボックスがLAN接続のデジタルセットトップボックスの場合は、下欄の「双方向通信やホームネットワークの接続(LAN接続)」をご覧ください。

ケーブルテレビ(CATV)の方式が「バスルー方式」の場合の接続例



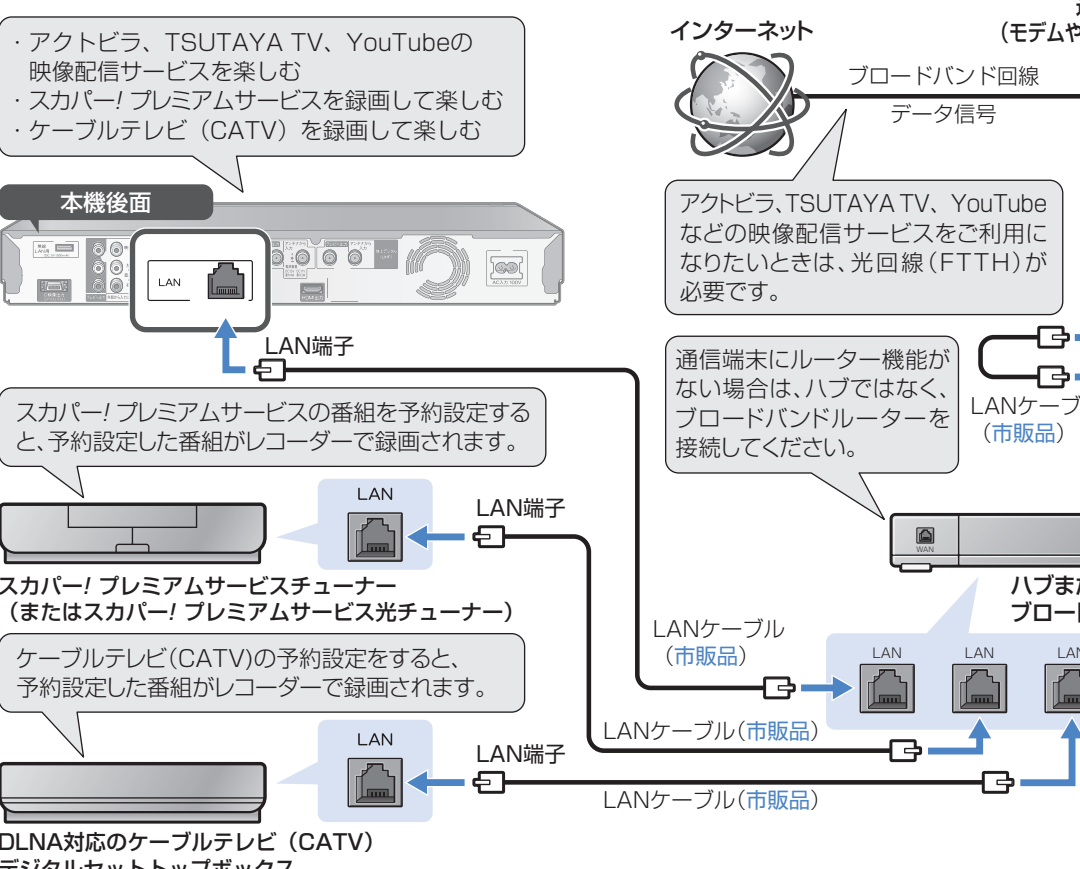
ケーブルテレビ(CATV)の方式が「トランスモジュレーション方式」の場合の接続例

- 本機は、「トランスモジュレーション方式」には対応しておりません。
- ①のアンテナ接続をした後に、ケーブルテレビ(CATV)ボックスの映像・音声出力端子と、本機とテレビの映像・音声入力端子を接続することで、ケーブルテレビ(CATV)ボックスで選んだチャンネルの番組が楽しめます。
- [DR / 2倍 / 3倍 / 5倍 / 7倍 / 10倍 / 12倍 / HD]以外の録画画質でHDD(ハードディスク)へ録画できます。(ハイビジョン画質での録画はできません。)



双方向通信やホームネットワークの接続(LAN接続)

- ADSLでの接続の一例です。回線業者やプロバイダにより、必要な機器や接続方法が異なります。
- LANに接続する場合は、必ず本機の電源を「切」にして行ってください。
- 接続について、詳しくは別冊の取扱説明書「1.接続準備編」40ページをご覧ください。

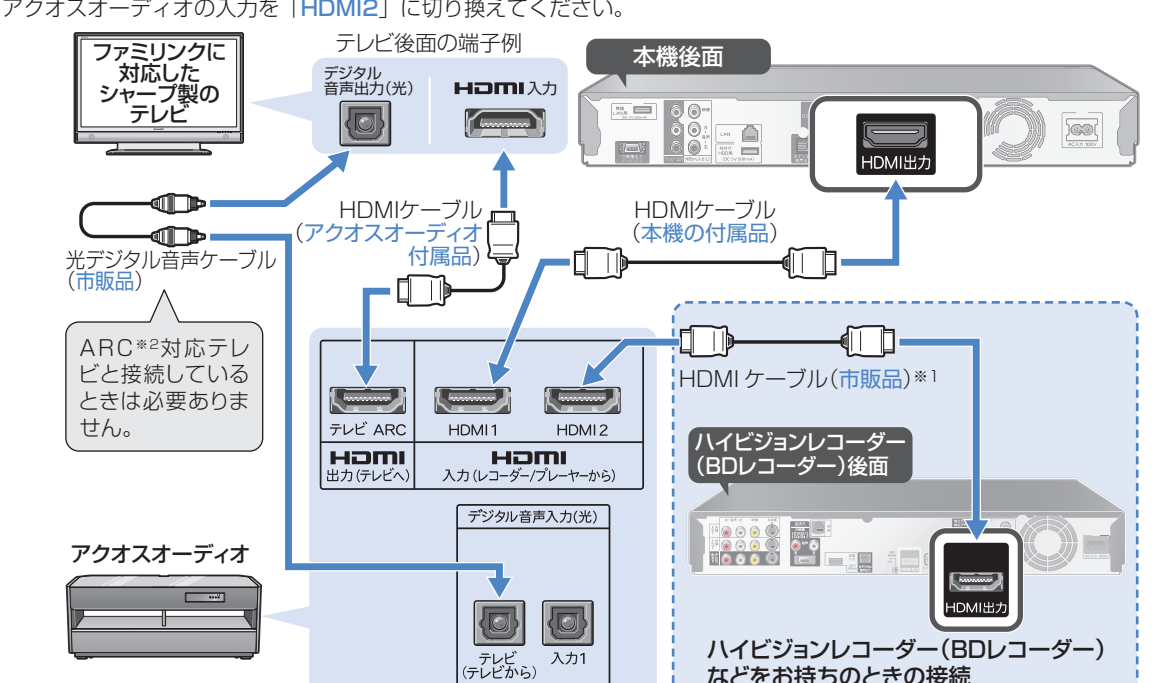


アコスオーディオの接続例

シャープファミリンク対応のアコスとハイビジョンレコーダー(BDレコーダー)などアコスオーディオをお持ちのお客様へ。接続について詳しくはアコスオーディオの取扱説明書をご覧ください。

アコスオーディオ AN-AR430V / AN-AR530 / AN-AR630 のいずれかをお持ちの場合

● ハイビジョンレコーダー(BDレコーダー)などの音声をアコスオーディオでお楽しみになる場合は、アコスオーディオの入力を「HDMI2」に切り換えてください。



※1 1080pに対応したアコスオーディオや3D対応のテレビと接続するときは、HIGH SPEEDに対応したHDMIケーブルをお使いください。上記の接続例は基本的な接続例です。お持ちの機器により接続が変わりますので、詳しくは別冊の取扱説明書「1.接続準備編」をご覧ください。

※2 ARC(オーディオリターンチャンネル)とは、HDMIケーブルを接続するだけでARC対応テレビからアコスオーディオへ音声信号を出力する機能です。