

# 簡単・接続 / 設定ガイド

このガイドでは、同軸ケーブルの接続方法と基本設定を説明します。ブースターの調整方法は取扱説明書をご覧ください。なお、ご不明な点や、調整でお困りの場合は、お客様の受信方法別に、まずこのガイドにそって接続・設定を試されたあとに、お買い上げの販売店もしくは弊社営業所にお問合せください。問題の解決を円滑にする事ができます。



CS/BS・UHF・CATV対応  
マルチブースター  
AV-M30L4S

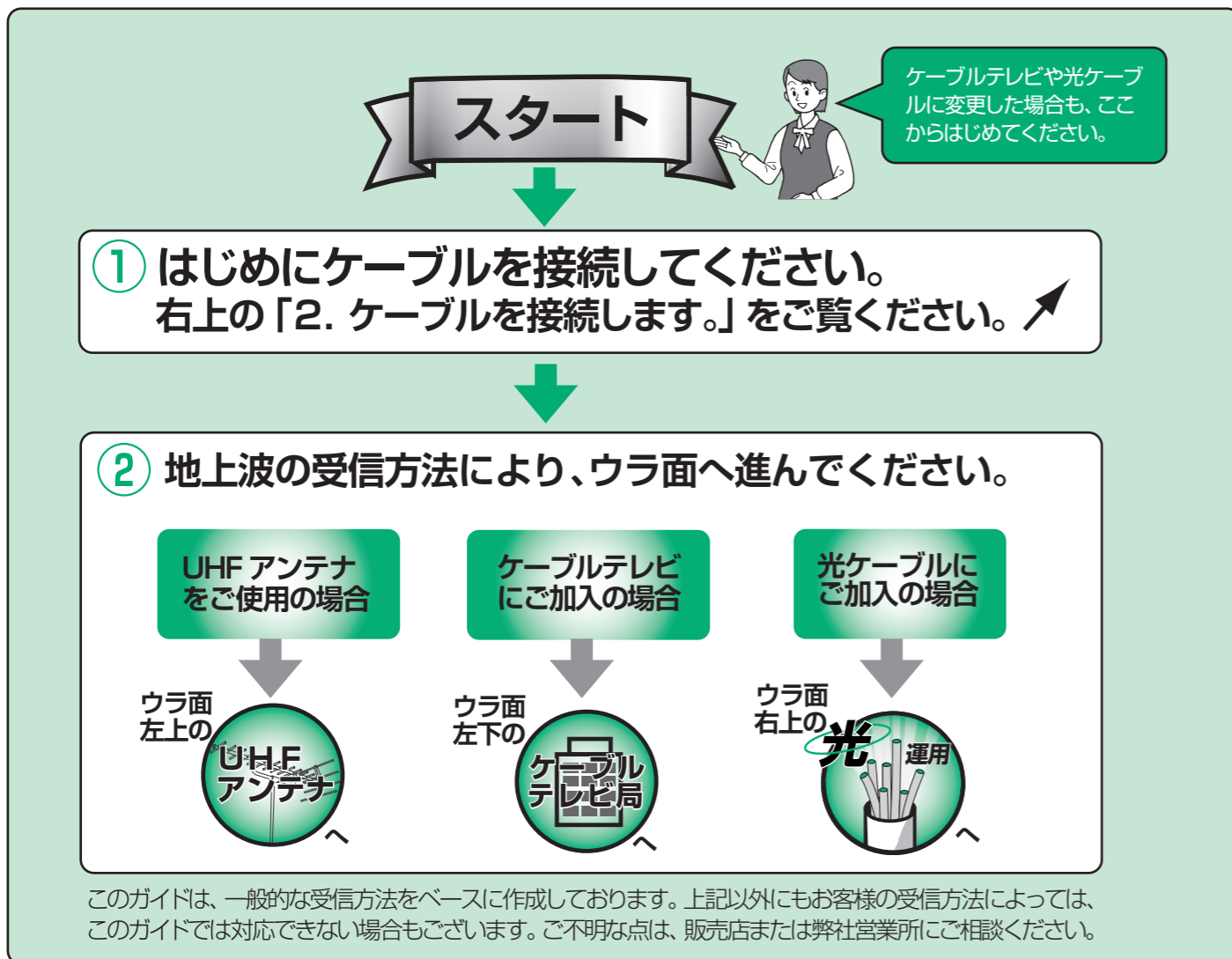
注意：このガイドで説明していないスイッチやボリュームを操作する場合は、取扱説明書をご覧ください。

## 調整に必要なもの

- レベルチェッカー（レベルが表示されるタイプ） ●調整用ドライバー（小形）

## 1. はじめに <受信方法別 接続・設定チャート>

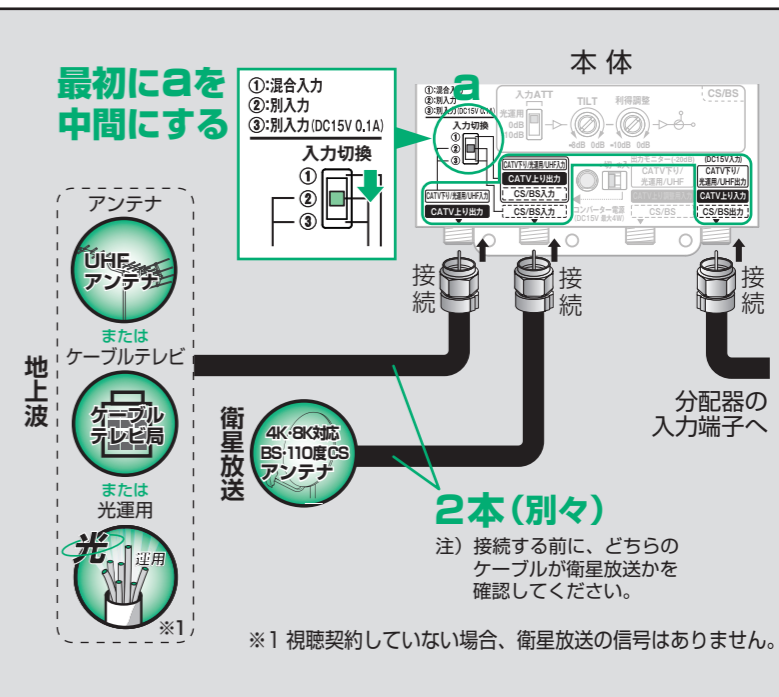
お客様の受信方法別に、適切な接続と設定にご案内します。



## 2. ケーブルを接続します。

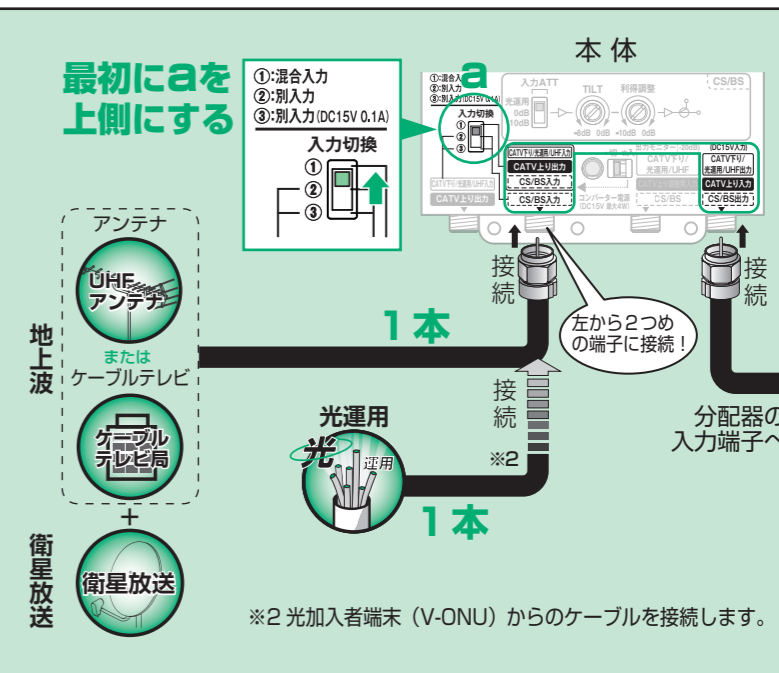
4K・8K対応  
BS・110度CSアンテナを  
設置する場合  
(2本のケーブルの場合)

現行のBS・110度CSアンテナの場合も同様です。



4K・8K対応  
BS・110度CSアンテナを  
設置しない場合  
(1本のケーブルの場合)

1本のケーブルでどのような放送が流れているのか、わからない場合もこちらです。



レベルを補うためにさらにブースターを追加する場合

ウラ面の「ブースターをさらに追加する場合」の接続をしてください。

販売元: 因幡電機産業株式会社 環境・システム事業部  
ホームページアドレス <http://www.abaniact.com/>

製造元: DXアンテナ株式会社

カスタマーセンター 0120-941-542 受付時間 9:30~17:00 (夏季・年末年始休暇は除く)  
ホームページアドレス <http://www.dxantenna.co.jp/> 本社/〒652-0807 神戸市兵庫区浜崎通2番15号

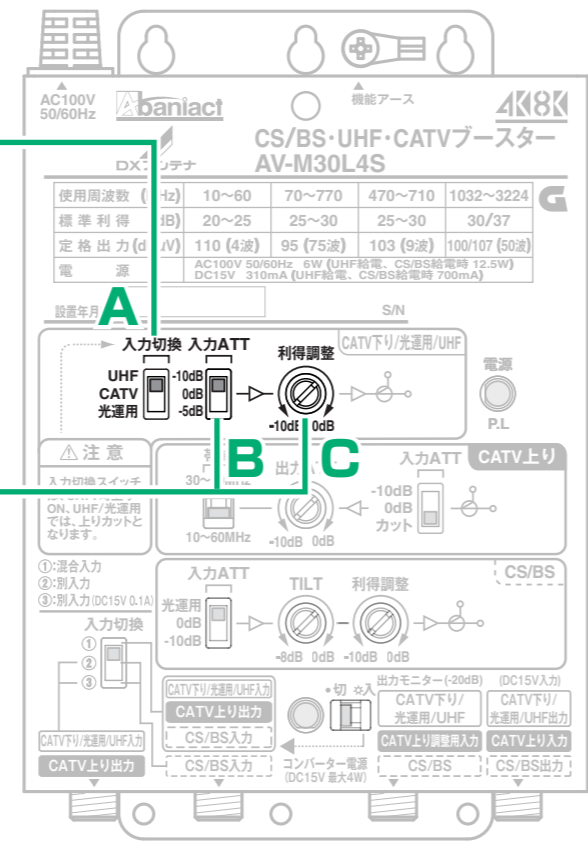
# 〈受信方法別の設定方法〉

## UHFアンテナ アンテナ受信の場合

**A** 入力切換  
UHF CATV 光運用  
↑ 上側にしてください。

**B、C** を調整します。  
調整方法は取扱説明書の5ページ「UHF(地デジ)帯域の調整方法」をご覧ください。

4K・8K対応 BS・110度CS アンテナを設置して衛星放送をご覧の場合は、  
右ページ下の  
4K・8K対応 BS・110度CSアンテナを設置する場合へ進んでください。



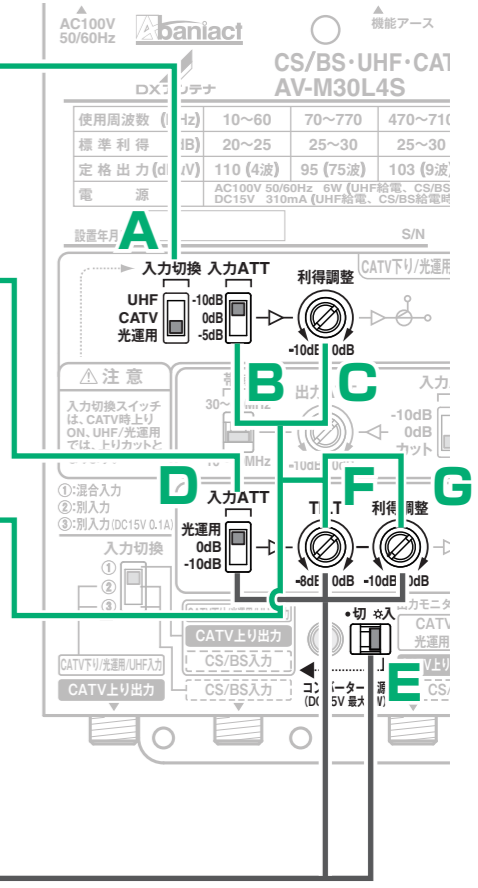
## 光運用 (FTTH) の場合

**A** 入力切換  
UHF CATV 光運用  
↓ 下側にしてください。  
(-10dB減衰)

● 光ケーブルで、衛星放送をご覧の場合は、  
**D** 入力ATT  
光運用 0dB -10dB  
↑ 上側にしてください。  
(-20dB減衰)

**B、C、F、G** を調整します。  
B、Cの調整方法は取扱説明書の6ページ「光運用時の設定・調整方法」をご覧ください。F、Gの調整方法は取扱説明書の7ページ「CS/BS-IF帯域の調整方法」をご覧ください。

4K・8K対応 BS・110度CS アンテナを設置して衛星放送をご覧の場合は、  
このページ下の 4K・8K対応 BS・110度CSアンテナを設置する場合へ進んでください。

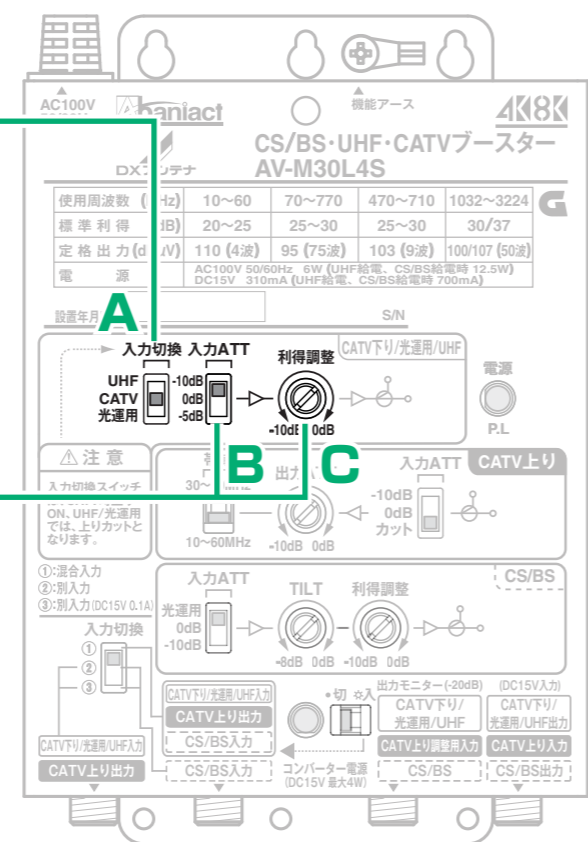


## ケーブルテレビ局 ケーブルテレビの場合

**A** 入力切換  
UHF CATV 光運用  
← 中間位置にしてください。

**B、C** を調整します。  
調整方法は取扱説明書の6ページ「CATV(下り)帯域の調整方法」をご覧ください。  
注：CATV(上り)調整は管轄のケーブルテレビ事業者の了解のもとで行なってください。

4K・8K対応 BS・110度CS アンテナを設置して衛星放送をご覧の場合は、  
右ページ下の  
4K・8K対応 BS・110度CSアンテナを設置する場合へ進んでください。



## 個別に4K・8K対応 BS・110度CSアンテナを設置する場合\*

\*4K・8K対応のBS放送と110度CS放送(スカパー!)兼用のアンテナの場合です。スカパー!プレミアムサービス(JCSAT3号、4号)用アンテナは、このブースターに接続しないでください。

4K・8K対応 BS・110度CS アンテナを設置して衛星放送をご覧の場合は、  
**E** 切 入  
コンバーター電源(DC15V最大4W)  
→ 右側にしてください。

**D、F、G** を調整します。  
調整方法は取扱説明書の7ページ「CS/BS-IF帯域の調整方法」をご覧ください。

## ブースターをさらに追加する場合 (2本のケーブルの場合)

