

## ビデオ一体型HDD/DVDレコーダー取扱説明書

### 準備ガイド | 接続/設定編

# DVR-RT900D DVR-RT700D



**HDD**  
HARD DISK DRIVE

**DVD**  
VIDEO/R/RW

**COMPACT DISC**  
DIGITAL AUDIO

**RW**  
COMPATIBLE

**HDMI™**  
HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

**G-GUIDE**

**G-CODE®**

**SQPB Hi-Fi STEREO**

※Gガイド、G-GUIDE、およびGガイドロゴは、米 Gemstar-TV Guide International, Inc.の日本国内における登録商標です。Gガイドは、米 Gemstar-TV Guide International, Inc.のライセンスに基づいて生産しております。

米 Gemstar-TV Guide International, Inc.およびその関連会社は、Gガイドが供給する放送番組内容および番組スケジュール情報の精度に関しては、いかなる責任も負いません。また、Gガイドに関連する情報・機器・サービスの提供または使用に関わるいかなる損害、損失に対しても責任を負いません。

※Gコード、G-CODE、およびGコードロゴは、米Gemstar-TV Guide International, Inc.およびその関連会社の日本国内における登録商標です。Gコードシステムは、米Gemstar-TV Guide International, Inc.のライセンスに基づいて生産しております。

製品の特長や詳しい操作方法などについては**取扱説明書/操作ガイド**(別冊)をご覧ください。

#### この取扱説明書で使われているマーク



**メモ**

接続/設定するときの注意事項です。



**ワンポイント**

接続/設定するときの参考情報です。



**例** 例を使って説明しています。



**困ったとき  
操作ガイドP.**

『故障かな?と思ったら』  
操作ガイドP.156~に  
関連情報があります。

### お取り扱いについてお困りのとき

#### カスタマーサポートセンター

【受付時間】

月曜～金曜 9:30～18:00、

土曜・日曜・祝日 9:30～12:00、13:00～17:00

(弊社休業日を除きます。)

フリーフォン **0070-800-8181-22**

一般電話 **03-5496-2986**

※フリーフォンおよびフリーダイヤルは、携帯電話・PHSからはご利用になれません。一般電話は、携帯電話・PHSからご利用可能ですが、通話料がかかります。

## もくじ

付属品の確認/B-CAS(ビーカス)カードを挿入する ...	2
ハードディスク(内蔵/増設HDD)についてのご注意 ...	3
安全上のご注意(絵表示について) .....	4

### 各部の名前とはたらき

本体前面部 .....	6
本体背面部 .....	8
本体表示窓 .....	9

### 接続

地上デジタルアンテナ(UHF)と接続する .....	10
BS/110度CS デジタルアンテナと接続する / 地上アナログアンテナ(VHF/UHF)と接続する .....	12
混合アンテナ端子と接続する .....	13
テレビと接続する .....	14
HDMI 対応テレビと接続する .....	16
パイオニア製プラズマテレビ、地上/BS/110度CS デジタルチューナー内蔵テレビと接続する .....	17
電話回線を接続する .....	18
ネットワークに接続する .....	20
ケーブルテレビ(CATV)チューナーと接続する .....	21
他機器(AV アンプ、増設HDD、ビデオカメラ)と 接続する .....	22

### 基本設定

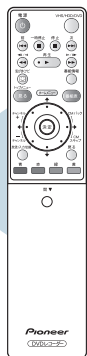
設定を始める前に .....	24
セットアップナビを使って基本的な設定をする .....	25
映っているチャンネルを確認する .....	29

地上デジタル放送放送局一覧 .....	32
アナログ放送番組表対応放送局一覧 .....	33
地域別地域コード・放送局一覧 .....	34
ここが知りたい! < Q&A > .....	裏表紙

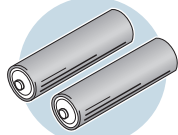
## 付属品の確認

保証書と同様に取扱説明書などは大切に保管してください。

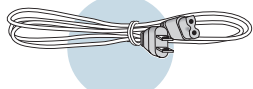
リモコン ×1



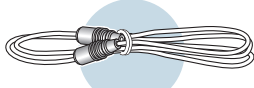
単3形乾電池 ×2



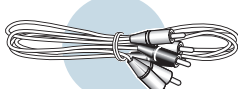
電源コード ×1



RFアンテナケーブル ×1



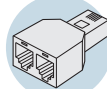
オーディオ・ビデオケーブル ×1



モジュラーケーブル ×1



モジュラー分配器 ×1



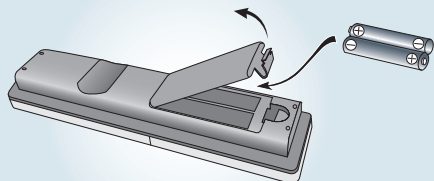
その他一緒に入っているもの

- ・かんたんガイド
- ・取扱説明書/準備ガイド(接続/設定編)(本書)
- ・取扱説明書/操作ガイド(別冊)
- ・保証書
- ・増設(外付け)ハードディスク注意書
- ・B-CAS(ビーキャスト)カード 下記



B-CASカードのパッケージを開封すると、添付されている契約約款に同意したとみなされます。開封前に必ず契約約款をよくお読みください。

## リモコンに電池を入れる



- ・新しい乾電池と一度使用した乾電池を混ぜて使用しないでください。
- ・種類の違う乾電池を混ぜて使用しないでください。
- ・1カ月以上使用しないときは、乾電池の液漏れを防ぐためにも乾電池を取り出してください。
- ・不要となった電池を廃棄する場合は、各地方自治体の指示に従って処理してください。



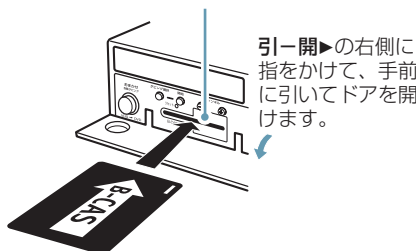
- ・乾電池を交換したとき、または乾電池が消耗しているときは『リモコンモード』(操作ガイドP.153)が[レコーダー1]に戻ることがあります。このようなときは、再度リモコンモードを設定してください。
- ・乾電池を交換したときにリモコンに設定したテレビのメーカーコードがご購入の時の設定に戻ることがあります。このようなときは、再度メーカーコードを設定してください。操作ガイドP.152

## B-CAS(ビーキャスト)カードを挿入する

デジタル放送(地上/BS/110度CS)は、B-CASカードがないと受信できません。必ず付属のB-CASカードを挿入してください。また、付属のユーザー登録ハガキをご覧になり、B-CASカードのユーザー登録をしてください(登録は無料です)。

### B-CASカード挿入口

B-CASカードを表面の矢印の方向に、奥まで確実に挿入してください。



引開 ▶ の右側に指をかけて、手前に引いてドアを開けます。

### B-CASカードについてのお問い合わせ先

(株)ピーエス・コンディショナル  
アクセスシステムズ  
カスタマーセンター  
TEL: 0570-000-250

### → B-CASカードが読み取れないとき

- ・B-CASカード挿入口やB-CASカードにゴミなどが付いていないか確認してください。
- ・本機の電源をオフにしてからB-CASカードを抜き差ししてください。それでもB-CASカードが読み取れないときは、B-CASカードが故障している可能性があります。B-CASカードのカスタマーセンター 下記にご連絡ください。

### → 「B-CASカードに必要な情報がありません」と表示されたとき

- ・契約していないチャンネルを選局しています。ご覧のチャンネルのカスタマーセンターに連絡して、契約してから視聴してください。



- ・B-CASカードはデジタル放送の受信に必要な情報を記録するためのICカードです。
- ・有料チャンネル、ペイ・パー・ビュー(PPV)番組、NHKなどを視聴するときの契約情報がB-CASカードに記録されます。また、双方向通信サービスを利用するときも情報の照合のためにB-CASカードが必要になります。
- ・デジタル放送では番組の著作権保護のため「1回だけ録画可能」のコピー制御信号が加えられています。録画するためにもB-CASカードが必要になります。
- ・B-CASカードには有料チャンネルを契約したお客様の個人情報(住所氏名など)は記録されません。



## ハードディスク(内蔵/増設HDD)についてのご注意

ハードディスク(以下HDD)は非常に精密かつ繊細な機器です。使用状況や動作中の不用意な取り扱いによっては録画/録音内容が破損・消失したり、正常な録画再生動作が行えなくなります。また、修理の際、HDD等の交換により録画/録音内容がすべて消失してしまいますので、あらかじめご了承ください。下記の内容にご注意のうえ、正しくお使いください。

### 大切な録画について

HDDが故障すると、HDDの録画内容が損なわれます。

**HDDは恒久的な保存場所ではありません。大切な映像・残しておきたい映像は、こまめにDVDにダビングして保存してください。**

何らかの不具合やHDDの故障による録画内容の損失やそれに附随した直接・間接的な損害につきましては当社は一切の責任を負いかねます。また、修理の際、HDD交換や初期化が必要になる場合がございます。その場合、HDD上の録画内容はすべて消失してしまいますので、あらかじめご了承ください。

### 設置や使用するときの注意

- ▼ 衝撃や振動を与えないでください。特に本機が動作中\*はご注意ください。
- ▼ 振動する場所や不安定な場所に置かないでください。
- ▼ 水平以外の置き方をしないでください。
- ▼ 本機の冷却ファンや通風孔をふさがないでください。
- ▼ 温度や湿度が高い場所で使用しないでください。また、急激に温度が変化する場所でも使用しないでください。急激に温度が変化する場所に設置すると本体内部に水滴が付くことがあります(結露)。結露したまま使用するとHDDに傷がつき、故障の原因となります。
- ▼ 電源がオン\*のときに電源コードをコンセントから抜いたり、設置している場所のブレーカーを落としたりしないでください。

▼ 電源がオン\*のとき、または電源をオフにした直後は本機を移動しないでください。移動するときは下記の手順で行ってください。

- ① 電源をオフにする。(⏻電源ボタンを押して、本体表示窓の<POWER OFF>表示が消えたことを確認する。)
- ② 2分以上経過してから電源コードをコンセントから抜いて本機を移動する。

\*本体表示窓に<EPG>、<DOWNLOAD>、<DL>、<MAIL>、<TEL>、<RDY>、<B-CAS>、<CH DATA>と表示されているときを含む。

### 停電などが起こったときは

本機の動作中に停電などが起こると、HDDの録画内容が損なわれることがあります。

### ハードディスクについて

- ▼ HDDは非常に精密な機器で、使用する場所の環境や使用状況が過酷な場合、数年で寿命となることがあります。
- ▼ 寿命が近くなると、部分的あるいは全体的に“再生映像が一時停止を繰り返す”または“再生時にブロックノイズ(部分的にモザイク状の映像)や映像の乱れが発生する”などといった症状が頻繁に発生するようになります。また、このような前兆なしに寿命となることもあります。
- ▼ 寿命になると記録してあった映像すべてが再生できなくなる恐れがあります。寿命で故障となった場合はHDD交換(有償)が必要です。
- ▼ 修理の際は記録してあった映像/音声が消えてしまいます。あらかじめご了承ください。
- ▼ HDDの最適化についての警告文がテレビ画面に表示されたときは、[HDDの最適化]をすると不具合を軽減できます。詳しくは📖操作ガイドP.137をご覧ください。

### 増設(外付け)ハードディスクについて

- ▼ 本機に接続する増設HDDは、パイオニア指定のHDDをお使いください。指定のHDDについては『増設(外付け)ハードディスク注意書』(別紙)をご覧ください。
- ▼ 増設HDDにはデジタル放送の録画/再生ができます(アナログ放送や外部機器の映像は録画できません)。
- ▼ 増設HDDを最初にお使いなるときは、本機で初期化する必要があります。著作権保護上、増設HDDは初期化した製品以外ではお使いになれません。他の製品や同一機種で記録した増設HDDを本機に接続してお使いいただくには、再度初期化する必要があります。
- ▼ 初期化すると、増設HDDに記録されていた内容はすべて消去されますので十分ご注意ください。
- ▼ 増設HDDの初期化については『増設(外付け)ハードディスク注意書』(別紙)をご覧ください。
- ▼ 本機の動作中に増設HDDを取り外したり、増設HDDの電源をオフ(電源コードを抜く)したりしないでください。
- ▼ 増設HDDを取り外したいときは📖操作ガイドP.154をご覧ください。



このたびは、パイオニア製品をお買い求めいただきまして、まことにありがとうございます。本機の性能を十分に発揮させて効果的にご利用いただくために、この取扱説明書をよくお読みになり、正しくお使いください。なお、「取扱説明書 / 準備ガイド(接続 / 設定編)」(本書)および「取扱説明書 / 操作ガイド」(別冊)は、「保証書」と一緒に必ず保管してください。

## 安全上のご注意(絵表示について)

この取扱説明書および製品への表示は、製品を安全に正しくお使いいただき、あなたや他の人々への危害や財産への損害を未然に防止するために、いろいろな絵表示をしています。その表示と意味は次のようになっています。内容をよく理解してから本文をお読みください。

### 絵表示の例

図の中や近くに具体的な禁止内容が描かれています



△の記号は、注意(警告を含む)しなければならない内容であることを示しています。



●の記号は、行動を強制したり指示する(必ず実行する)内容を示しています。



⊘の記号は、禁止(やってはいけないこと)を示しています。



### 警告

誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。

### 設置



●電源プラグの刃および刃の付近にホコリや金属物が付着している場合は、電源プラグを抜いてから乾いた布で取り除いてください。そのまま使用すると火災・感電の原因となります。



⊘電源コードの上に重い物を載せたり、コードが本機の下敷きにならないようにしてください。また、電源コードが引っ張られないようにしてください。コードが傷ついて、火災・感電の原因となります。コードの上を敷物などで覆うことにより、それに気付かず、重い物を載せてしまうことがあります。



⊘放熱をよくするため他の機器、壁等から間隔をとり、またラックに入れる時はすき間をあけてください。また、次のような使い方で通風孔をふさがないでください。内部に熱がこもり、火災の原因となることがあります。  
→あおむけや横倒し、逆さまにする。  
→押し入れなど、風通しの悪い狭いところに押し込む。  
→じゅうたんやふとんの上に置く。  
→テーブルクロスなどをかける。



⊘着脱式の電源コード(インレットタイプ)が付属している場合のご注意：  
付属の電源コードはこの機器のみで使用することを目的とした専用品です。他の電気製品ではご使用になれません。他の電気製品で使用した場合、発熱により火災・感電の原因となることがあります。また電源コードは本製品に付属したもの以外は使用しないでください。他の電源コードを使用した場合、この機器の本来の性能が出ないことや、電流量不足による発熱により火災・感電の原因となることがあります。



### 警告 [異常時の処理]



- 万一煙が出ている、変なおいや音がするなどの異常状態のまま使用すると火災・感電の原因となります。すぐに機器本体の電源スイッチを切り、必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。煙が出なくなるのを確認して販売店に修理をご依頼ください。お客様による修理は危険ですから絶対おやめください。
- 万一内部に水や異物等が入った場合は、まず機器本体の電源スイッチを切り、電源プラグをコンセントから抜いて販売店にご連絡ください。そのまま使用すると火災・感電の原因となります。
- 万一本機を落としたり、カバーを破損した場合は、機器本体の電源スイッチを切り、電源プラグをコンセントから抜いて販売店にご連絡ください。そのまま使用すると火災・感電の原因となります。

### 使用環境



⊘この機器に水が入ったり、ぬらさないようにご注意ください。火災・感電の原因となります。雨天、降雪中、海岸、水辺での使用は特にご注意ください。



⊘風呂場、シャワー室等では使用しないでください。火災・感電の原因となります。



⊘表示された電源電圧(交流100ボルト50 Hz/60 Hz)以外の電圧で使用しないでください。火災・感電の原因となります。



⊘この機器を使用できるのは日本国内のみです。船舶などの直流(DC)電源には接続しないでください。火災の原因となります。

### 使用方法



⊘本機の上に花瓶、植木鉢、コップ、化粧品、薬品や水などの入った容器または小さな金属物を置かないでください。こぼれたり、中に入った場合、火災・感電の原因となります。



⊘ぬれた手で(電源)プラグを抜き差ししないでください。感電の原因となることがあります。



⊘本機の通風孔などから、内部に金属類や燃えやすいものなどを差し込んだり、落とし込んだりしないでください。火災・感電の原因となります。特にお子様のいるご家庭ではご注意ください。



⊘本機のカバーを外したり、改造したりしないでください。内部には電圧の高い部分があり、火災・感電の原因となります。内部の点検・整備・修理は販売店にご依頼ください。



⊘電源コードを傷つけたり、加工したり、無理に曲げたり、ねじったり、引っ張ったり、加熱したりしないでください。コードが破損して火災・感電の原因となります。コードが傷んだら(芯線の露出、断線など)、販売店に交換をご依頼ください。

















⊘雷が鳴り出したらアンテナ線や電源プラグには触れないでください。感電の原因となります。







## 注意

誤った取り扱いをすると、人が損害を負う可能性が想定される内容および物的損害のみの発生が想定される内容を示しています。

## 設置





-  電源プラグは、コンセントに根元まで確実に差し込んでください。差し込みが不完全ですと発熱したり、ホコリが付着して火災の原因となることがあります。また、電源プラグの刃に触れると感電することがあります。
-  電源プラグは、根元まで差し込んでゆりみがあるコンセントに接続しないでください。発熱して火災の原因となることがあります。販売店や電気工事にコンセントの交換を依頼してください。
-  ぐらついた台の上や傾いたところなど不安定な場所に置かないでください。落ちたり、倒れたりしてけがの原因となることがあります。
-  本機を調理台や加湿器の近くなど油煙、湿気あるいはホコリの多い場所に置かないでください。火災・感電の原因となることがあります。
-  テレビ、オーディオ機器、スピーカー等に機器を接続する場合は、それぞれの機器の取扱説明書をよく読み、電源を切り、説明に従って接続してください。また、接続は指定のコードを使用してください。
-  本機の上に重いものや外枠からはみ出るような大きなものを置かないでください。バランスがくずれて倒れたり、落下してけがの原因となることがあります。
-  本機の上にテレビを置かないでください。放熱や通風が妨げられて、火災や故障の原因となることがあります。(取扱説明書でテレビの設置を認めている機器は除きます。)
-  電源プラグを抜く時は、電源コードを引っ張らないでください。コードが傷つき火災・感電の原因となることがあります。必ずプラグを持って抜いてください。
-  電源コードを熱器具に近づけないでください。コードの被ふくが溶けて、火災・感電の原因となることがあります。
-  移動させる場合は、電源スイッチを切り必ず電源プラグをコンセントから抜き、外部の接続コードを外してから、行ってください。コードが傷つき火災・感電の原因となることがあります。
-  本機の上にテレビやオーディオ機器を載せたまま移動しないでください。倒れたり、落下してけがの原因となることがあります。重い場合は、持ち運びは2人以上で行ってください。
-  窓を閉め切った自動車の中や直射日光が当たる場所など異常に温度が高くなる場所に放置しないでください。火災の原因となることがあります。
-  アンテナ工事には技術と経験が必要ですので、販売店にご相談ください。  
→ 送配電線から離れた場所に設置してください。アンテナが倒れた場合、感電の原因となることがあります。  
→ BS・110度CSデジタル放送受信用アンテナは強風を受けやすいので、しっかりと取り付けてください。
-  ホームテレホン・ビジネスホン用の回線にそのまま接続しないでください。本機をホームテレホン・ビジネスホン用の回線に、そのまま接続すると、必要以上の電流が流れ、故障・発熱・火災の原因となることがあります。接続の際には、ホームテレホン・ビジネスホンのメーカー、または工事店にお問い合わせください。

## 使用方法



-  ディスクを使用する機器の場合、ひび割れ、変形、または接着剤などで補修したディスクは使用しないでください。ディスクは機器内で高速回転しますので、飛び散ってけがの原因となることがあります。
-  レーザーを使用している機器では、レーザー光源をのぞきまなしないでください。レーザー光が目にあたると視力障害を起こすことがあります。
-  音が歪んだ状態で長時間使わないでください。スピーカーが発熱し、火災の原因となることがあります。
-  本機に乗ったり、ぶら下がったりしないでください。特にお子様はご注意ください。倒れたり、こわれたりしてけがの原因になることがあります。
-  お子様テープまたはディスク挿入口に手を入れないようにご注意ください。けがの原因になることがあります。
-  旅行などで長期間、ご使用にならない時は安全のため必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。

手を挟まないよう注意

## 電池

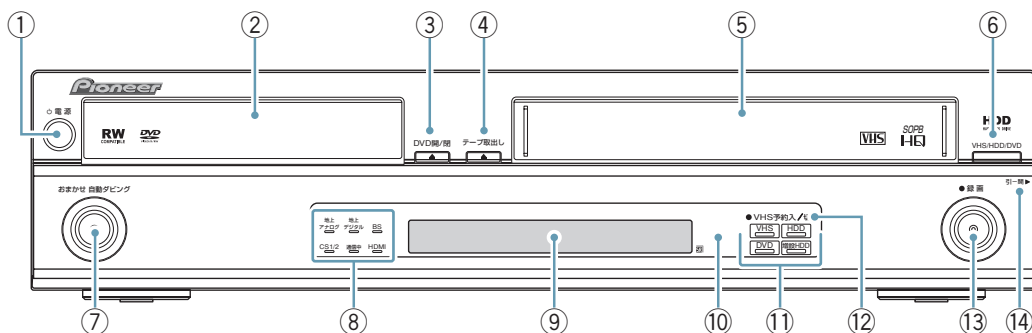
-  指定以外の電池は使用しないでください。また、新しい電池と古い電池を混ぜて使用しないでください。電池の破裂、液漏れにより、火災・けがや周囲を汚損する原因となることがあります。
-  電池を機器内に挿入する場合、極性表示(プラス(+))マイナス(-)の向き)に注意し、表示どおりに入れてください。間違えると電池の破裂、液漏れにより、火災・けがや周囲を汚損する原因となることがあります。
-  長時間使用しない時は、電池を取り出しておいてください。電池から液が漏れて火災、けが、周囲を汚損する原因となることがあります。もし液が漏れた場合は、電池ケースについた液をよく拭き取ってから新しい電池を入れてください。また万一、漏れた液が身体についた時は、水でよく洗い流してください。
-  電池は加熱したり分解したり、火や水の中に入れてください。電池の破裂、液漏れにより、火災、けがの原因となることがあります。

## 保守・点検

-  5年に一度くらいは内部の掃除を販売店などにご相談ください。内部にホコリがたまったまま、長い間掃除をしないと火災や故障の原因となることがあります。特に湿気の多くなる梅雨期の前に行うとより効果的です。なお掃除費用については販売店などにご相談ください。
-  お手入れの際は安全のために電源プラグをコンセントから抜いて行ってください。

# 各部の名前とはたらき

## 本体前面部



本機

### ① 電源

電源をオン/オフします。

### ② ディスクトレイ

### ③ DVD 開/閉

ディスクトレイを開閉します。

### ④ テープ取出し

テープを取り出します。

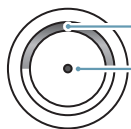
### ⑤ テープ挿入口

### ⑥ VHS/HDD/DVD

VHS、HDD(内蔵)、HDD(増設)、DVDを切り換えます。

### ⑦ おまかせ自動ダビング

テープに録画されている内容を1枚のDVDに収まるように録画モードを自動で設定してダビングします。



ダビング中にインジケータがオレンジ色に点灯します。

### ⑧ 地上アナログ

地上アナログ放送を選んでいるときに赤色に点灯します。

### 地上デジタル

地上デジタル放送を選んでいるときに赤色に点灯します。

### BS

BSデジタル放送を選んでいるときに赤色に点灯します。

### CS1/2

110度CSデジタル放送(CS1/2)を選んでいるときに赤色に点灯します。

### 通信中

本機で電話回線を使用しているとき P.18 に赤色に点灯します。

### HDMI

HDMI ケーブルで接続されている HDMI 対応機器へ映像/音声信号を伝送しているときに赤色に点灯します。 P.16

### ⑨ 本体表示窓 P.9

### ⑩ リモコン受光部

ここに向けてリモコンを操作します。

### ⑪ VHS/HDD/DVD/ 増設 HDD インジケータ

選んでいるファンクションのインジケータが点灯します。

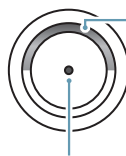
### ⑫ VHS 予約入/切 操作ガイド P.63

VHS 予約待機状態のときに点灯します(VHS 予約待機状態にできないときは、5秒間点滅してから消灯します)。

VHS の予約録画開始時刻に VHS 予約待機状態になっていないときは点滅します(予約録画終了時刻になると消灯します)。

### ⑬ ● 録画

録画を始めます。

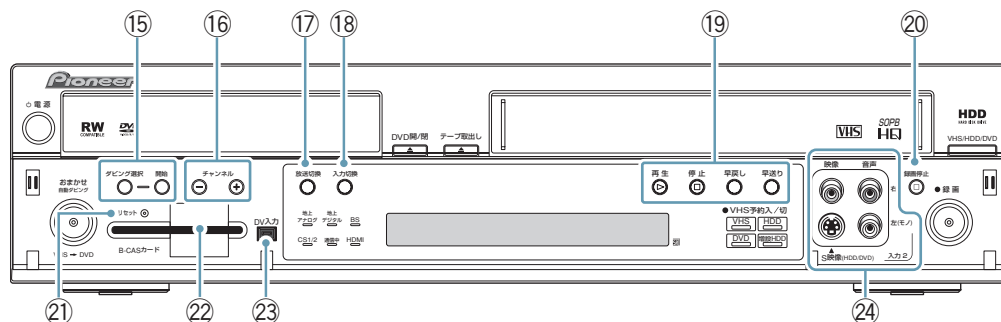


ダビング中はインジケータがオレンジ色に点滅します。

録画中にインジケータが赤色に点灯します。

### ⑭ 引開 ▶

ドアの右側に指をかけて手前に引いて開けます。



本機(ドアを開いた状態)

**⑮ ダビング選択**

ダビングの方向を選びます(HDD↔DVD、HDD↔VHS、DVD↔VHS)。押すたびに切り換わります。

**開始**

ダビングの方向を選んだあとに押すと、ダビングを開始します。

**⑯ チャンネル - +**

停止中はチャンネルを切り換えます。

**⑰ 放送切換**

地上アナログ放送、地上デジタル放送、BS デジタル放送、110度CS デジタル放送(CS1/2)を切り換えます。

**⑱ 入力切換**

外部入力端子に接続した機器の映像を切り換えます。

**⑲ 再生** 再生を始めます。


**停止** 再生を停止します。

**早戻し** 早戻しします。

**早送り** 早送りします。

**⑳ 録画停止**


録画を停止します。

停止中に3秒以上押すと「オートスタート録画」 操作ガイド P.48 を設定できます。

**㉑ リセット**

正常に動作しないときに押します。リセットボタンをペンの先などで1回押してください。

**㉒ B-CAS カード挿入口**

B-CAS カードにはデジタル放送の受信に必要な情報などが記録されますので、本機に挿入したままお使いください。B-CAS カードがないとデジタル放送を視聴/録画できません。 P.2

**㉓ DV 入力**

デジタルビデオカメラのDV 端子と接続します。 P.23

**㉔ 入力2 端子**

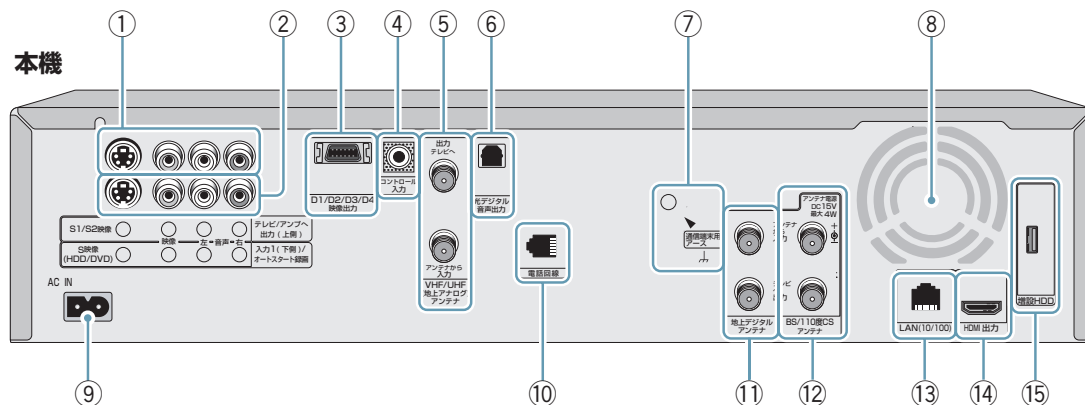
**映像**

S 映像(HDD/DVD 専用)

音声 右・左(モノ)

※ S 映像入力端子の映像は VHS に録画できません。

## 本体背面部



### ① 出力(テレビ/アンプへ)(S1/S2映像、映像、音声左/右)

テレビまたはAVアンプなどの映像/音声入力端子と接続します。🔗 P.14, 22

### ② 入力1/オートスタート録画(S映像(HDD/DVD)、映像、音声左/右)

通常は外部入力1端子として使います。「オートスタート録画」🔗 操作ガイド P.48 で録画するときは、外部チューナーなどの映像/音声出力端子と接続します。  
※ S映像入力端子の映像はVHSに録画できません。

### ③ D1/D2/D3/D4映像出力

D映像入力端子の付いているテレビなどと接続します。🔗 P.15

### ④ コントロール入力端子

マーク付きのパイオニア製AVアンプなどのコントロール出力端子と市販のミニプラグ付きケーブル(抵抗なし、φ3.5)を使って接続すると、AVアンプなどのリモコンで本機を操作できます。詳しくはAVアンプなどの取扱説明書をご覧ください。

### ⑤ VHF/UHF(地上アナログ)アンテナ入力/出力

VHF/UHF(地上アナログ)アンテナ入力(アンテナから)端子とVHF/UHF(地上アナログ)アンテナ線を接続します。

VHF/UHF(地上アナログ)アンテナ出力(テレビへ)端子とテレビのVHF/UHF(地上アナログ)アンテナ入力端子を接続します。🔗 P.12

### ⑥ 光デジタル音声出力

AVアンプなどの光デジタル音声入力端子と接続します。🔗 P.22

### ⑦ 通信端末用アース

### ⑧ 冷却ファン

吹き出し口をふさがらないでください。

### ⑨ AC IN

電源コードを接続します。

### ⑩ 電話回線

電話回線を接続します。🔗 P.18

### ⑪ 地上デジタルアンテナ入力/出力

地上デジタルアンテナ入力(アンテナから)端子と地上デジタルアンテナ線を接続します。

地上デジタルアンテナ出力(テレビへ)端子とテレビの地上デジタルアンテナ入力端子を接続します。🔗 P.10

### ⑫ BS/110度CSデジタルアンテナ入力/出力

BS/110度CSデジタルアンテナ入力(アンテナから)端子とBS/110度CSデジタルアンテナ線を接続します。

BS/110度CSデジタルアンテナ出力(テレビへ)端子とテレビのBS/110度CSデジタルアンテナ入力端子を接続します。🔗 P.12

### ⑬ LAN(10/100)

ハブやブロードバンドルーターなどの10BASE-T端子または100BASE-TX端子と接続します。🔗 P.20

### ⑭ HDMI出力

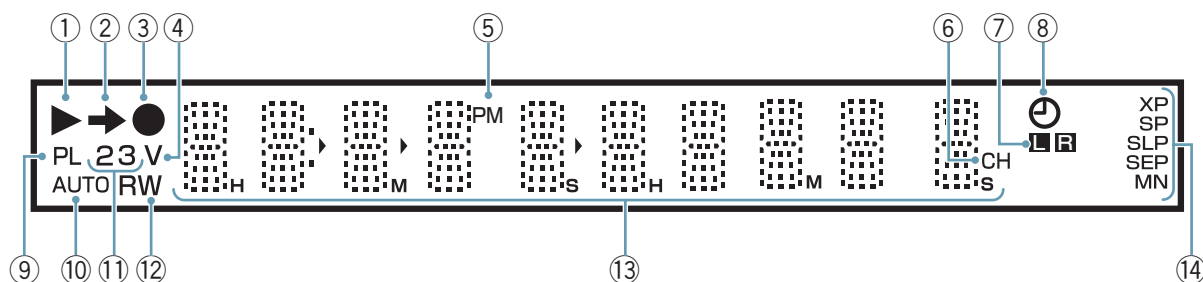
HDMI対応テレビと接続します。🔗 P.16

### ⑮ 増設HDD端子

増設HDDを接続します。🔗 P.22



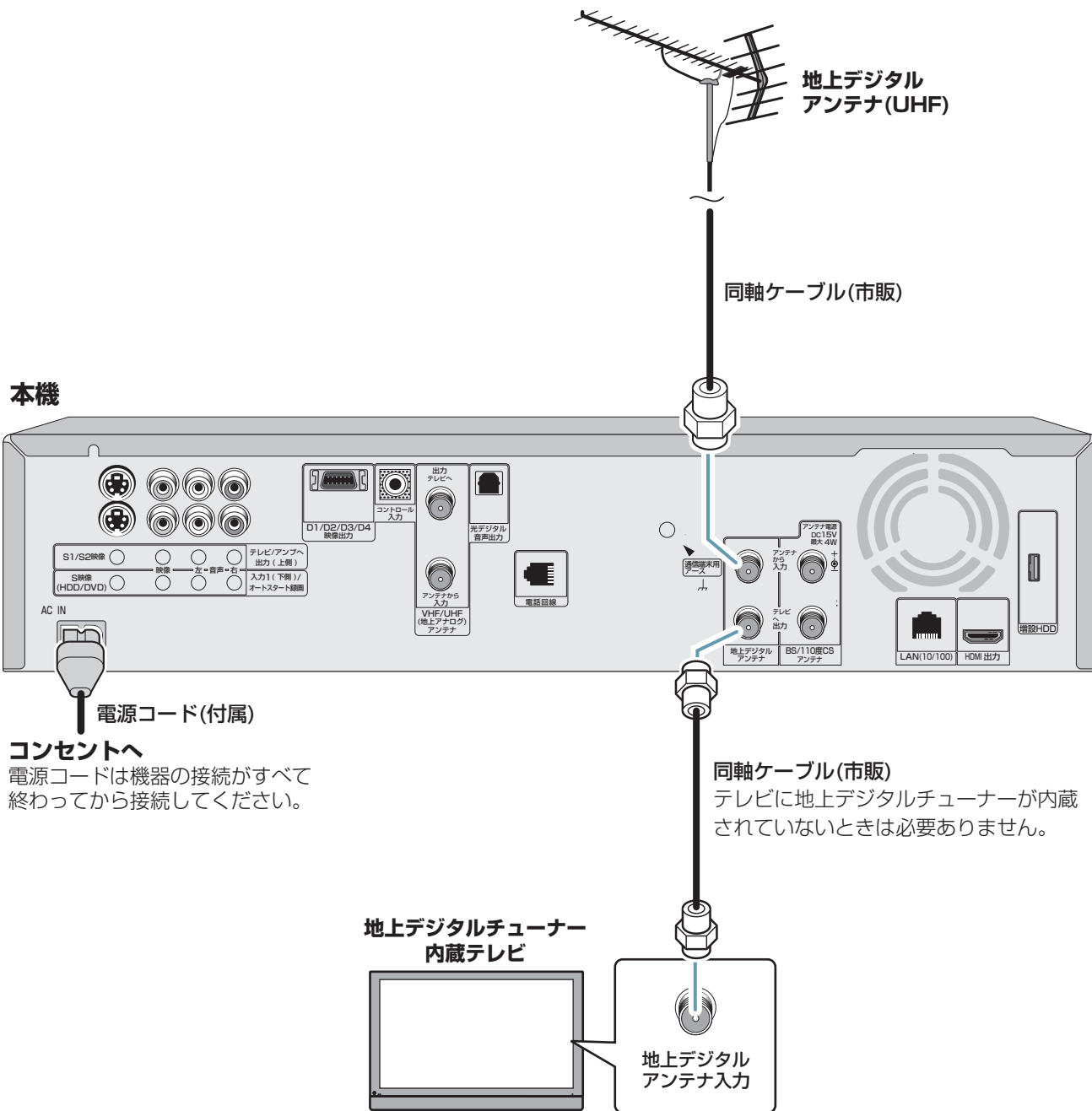
## 本体表示窓



- ① ▶  
再生中に点灯します。  
再生一時停止中は点滅します。
- ② →  
ダビング中に点灯します。  
ダビング準備中に点滅します。
- ③ ●  
録画中に点灯します。  
録画一時停止中は点滅します。
- ④ V  
ファイナライズ前のDVD-R/-RW(ビデオモード)がセットされているときに点灯します。
- ⑤ PM  
時刻が午後るとき点灯します。
- ⑥ CH  
⑬にチャンネルが表示されているときに点灯します。
- ⑦ LR  
ニカ国語音声を受信しているときに点灯します。  
L = 主音声  
R = 副音声  
LR = 主音声 + 副音声
- ⑧ ⌚  
録画が予約されているときに点灯します。録画先がHDDまたはDVDのときは、予約されている録画が実行できないときに点滅します。
- ⑨ PL  
プレイリストが選ばれているときに点灯します。
- ⑩ AUTO  
オートスタート録画待機状態またはオートスタート録画中に点灯します。  
👉 操作ガイド P.48
- ⑪ 23  
[リモコンモード] 📖 操作ガイド P.153 を表示します。ただし、[リモコンモード]が[レコーダー 1]に設定されているときは点灯しません(お買い上げ時の設定)。  
2 = [レコーダー 2]  
3 = [レコーダー 3]
- ⑫ RW  
R = 記録できるDVD-Rがセットされているときに点灯します。  
RW = 記録できるDVD-RWがセットされているときに点灯します。
- ⑬ カウンター表示  
タイトル/チャプター/トラック、経過時間、または現在時刻などを表示します。
- ⑭ XP/SP/LP/EP/SLP/SEP/MN  
現在設定されている録画モードを表示します。📖 操作ガイド P.53

## 地上デジタルアンテナ(UHF)と接続する

機器の接続を行う場合、あるいは変更を行う場合には、必ず電源を切り、電源コードをコンセントから抜いてください。本機は地上デジタルチューナーを内蔵していますので、地上デジタル放送を受信および録画できます。地上デジタル放送を受信するには、地上デジタルアンテナ(UHF)の設置とアンテナの接続が必要です。住宅の状況に合わせて設置/接続方法を確認してから作業してください。アンテナは入力と出力を正しく接続してください。アンテナの入力と出力を誤って接続すると、落雷などにより本機が故障する恐れがあります。





- アンテナの設置は電器店などにご相談ください。
- 地上デジタル送出局に向け、アンテナを設置してください。お使いの地上アナログ放送のUHFアンテナが地上デジタルの放送局と同じ方向のときは、従来のアンテナをそのままお使いいただけます。
- 地上デジタルアンテナをはじめて設置したときや、引っ越しなどでアンテナを移動したときは、アンテナの設定が必要です。[🔗 操作ガイド P.140](#)
- 地上デジタル放送は、現在の地上アナログ放送との混信を避けるため、当初は非常に小さい出力で送信されますので、受信エリアが限定されます。[🔗 下記](#)
- 受信障害がある環境では、放送エリア内でも受信できないことがあります。
- 専用のUHFアンテナ、デジタル放送対応のブースター・分配器などの機器が必要なことがあります。
- 地上デジタル送出局からの放送出力が増大されたときは、アンテナやブースターなど受信設備の再調整や変更が必要なことがあります。
- 本機では、地上デジタル放送の電波の送出国が変更される情報（周波数変更、新規の開局など）を電波を通して受信すると、「お知らせメッセージ」[🔗 操作ガイド P.25](#)にメッセージが追加されます。[周波数自動変更][🔗 操作ガイド P.139](#)を[する]に設定しているときは、自動で周波数が変更されます。[しない]に設定しているときは、[地上デジタルチャンネル設定]でチャンネルの再設定をしてください。[🔗 操作ガイド P.139](#)  
地上アナログ放送などの電波の送出国の変更については、メッセージは表示されませんので、新聞やテレビなどでの告知にご注意ください。

## CATV(ケーブルテレビ)での受信方法について

本機は、CATVパススルー伝送方式に対応しています。  
ケーブルテレビ局からパススルー伝送方式で地上デジタル放送が伝送されているときは、本機の地上デジタルアンテナ入力端子にケーブルテレビ局からのアンテナ線を接続するだけで受信できます。

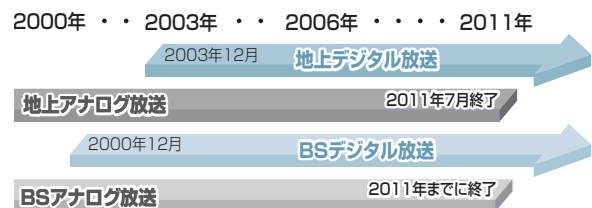
地上デジタル放送をCATVで伝送する方式には、以下の方式があります。

- **CATVパススルー伝送方式：**  
変調方式を変更せずに再送信する方式です。  
運用方式により、次の2つの方式があります。
  - **同一周波数パススルー運用方式：**  
地上デジタル放送をそのままの周波数で伝送する方式です。
  - **周波数変換パススルー運用方式：**  
UHF帯の中で周波数を変換する方式、またはUHF帯以外の周波数へ変換して伝送する方式があります。
- **トランスモジュレーション伝送方式：**  
変調方式を変更して伝送する方式です。本機では受信できません。  
詳しくは、ご契約されているCATV事業者にお問い合わせください。

## アナログ放送からデジタル放送への移行について

### デジタル放送への移行スケジュール

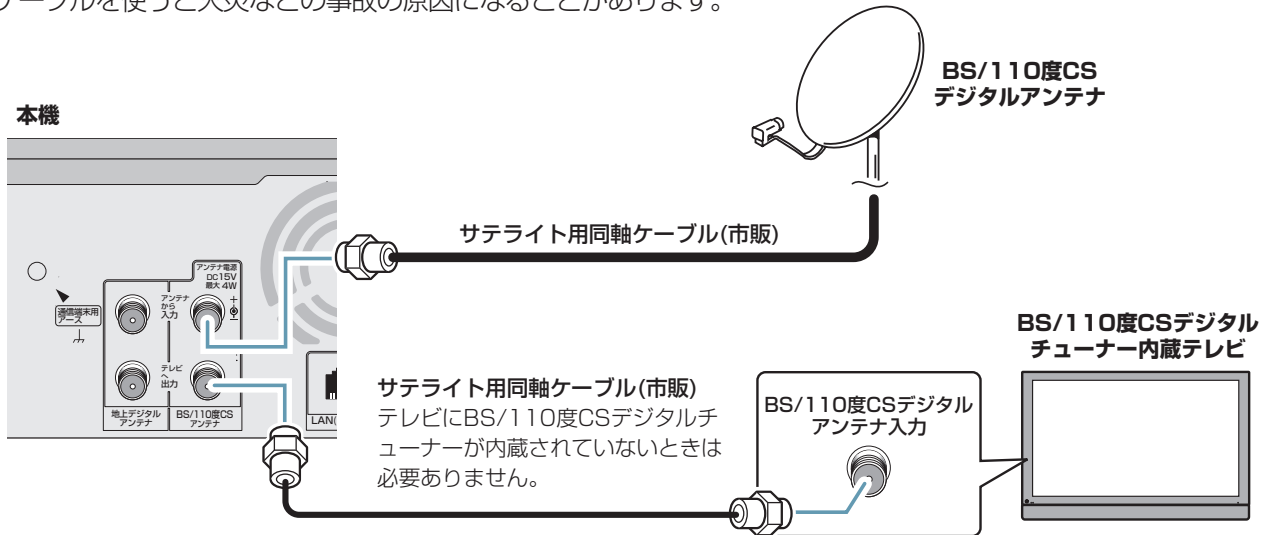
地上デジタル放送は、関東、中京、近畿の三大広域圏の一部で2003年12月から開始され、その他の地域でも、2006年末までに放送が開始される予定です。該当地域における受信可能エリアは、当初限定されていますが、順次拡大される予定です。地上アナログ放送は2011年7月に、BSアナログ放送は2011年までに終了することが国の方針として決定されています。



## BS/110度CS デジタルアンテナと接続する

本機はBS/110度CS デジタルチューナーを内蔵していますので、BS/110度CS デジタル放送を受信および録画できます。BS/110度CS デジタル放送を受信するには、BS/110度CS デジタルアンテナの設置とアンテナの接続が必要です。市販のBS/110度CS デジタル放送対応アンテナをお使いください。従来の衛星アンテナを使うと、放送を受信できないことがあります。住宅の状況に合わせて設置/接続方法を確認してから作業してください。

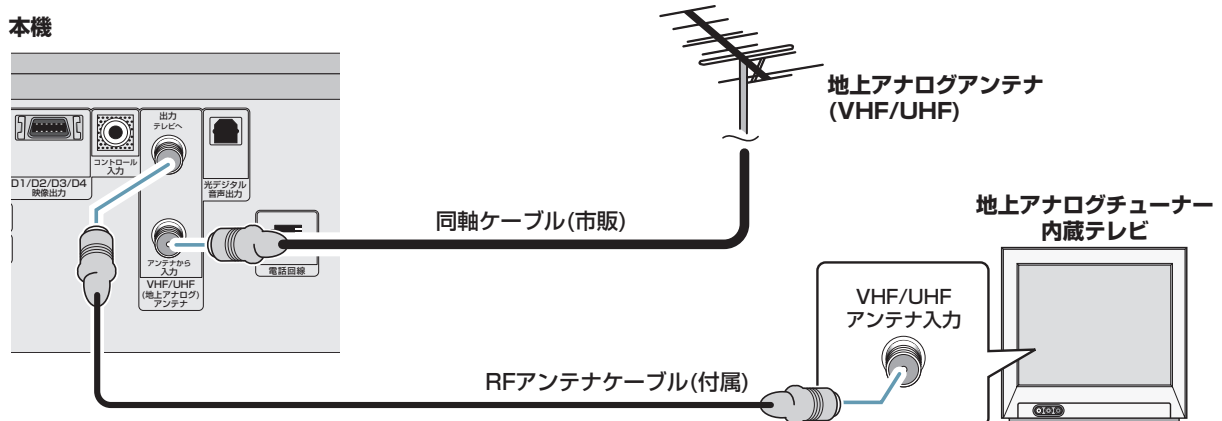
BS/110度CS デジタルアンテナ入力端子には、必ず専用のサテライト用同軸ケーブルを使用してください。それ以外のケーブルを使うと火災などの事故の原因になることがあります。



- BS/110度CS デジタルアンテナの設置は電器店などにご相談ください。
- BS/110度CS デジタルアンテナを接続したときは[BS/CS アンテナ電源]の設定を行ってください。共同受信システムに接続したときは[BS/CS アンテナ電源]を[オフ]に設定してください。🔗 **操作ガイド P.119**
- BS/110度CS デジタルアンテナをはじめて設置したときや、引っ越しなどでアンテナを移動したときは、アンテナの設定が必要になります。設定のしかたについては🔗 **操作ガイド P.140**をご覧ください。
- アンテナの角度が合っていないときは、映像や音声にノイズが出たり、ひどいときにはまったく受信できなくなることがあります。アンテナの角度を合わせてください。🔗 **操作ガイド P.140**
- 雷雨、豪雨、またはBS/110度CS デジタルアンテナに雪が付着したときなどは信号が弱くなります。このようなときは、映像や音声にノイズが出たり、ひどいときにはまったく受信できなくなることがあります。これはアンテナや本機の故障ではありません。

## 地上アナログアンテナ(VHF/UHF)と接続する

アンテナの設置は電器店などにご相談ください。



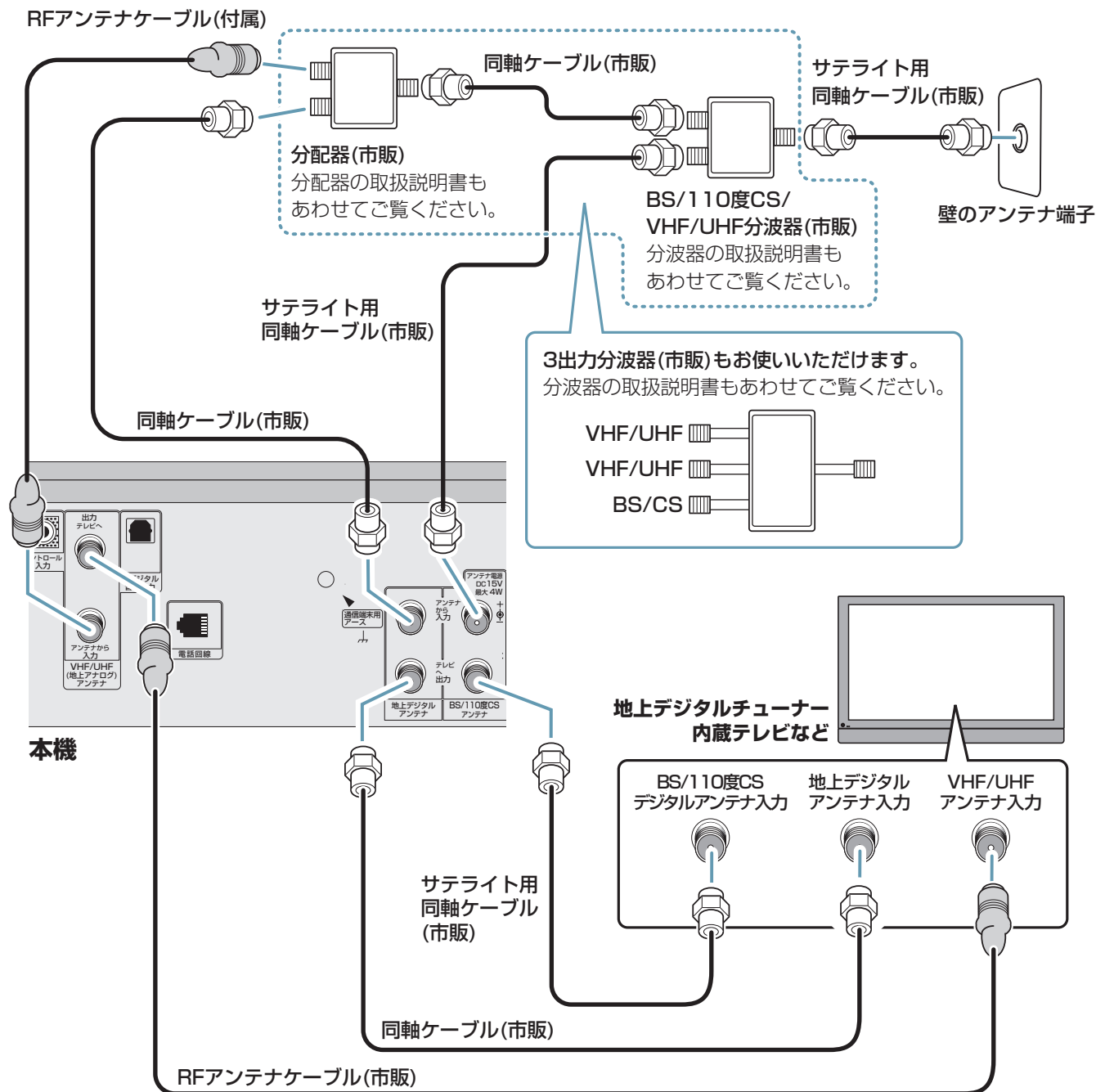


## 混合アンテナ端子と接続する

マンションなどの共同受信のとき、またはすべての放送が混合されているときは、分波器と分配器を使って接続します。

アンテナケーブルや分配器などは、デジタル放送に対応しているものをお使いください。使用する機器やケーブルについては、お買い上げの販売店にご相談ください。

**例** 地上デジタル/BS/110度CSデジタル/地上アナログ共同受信システムを持つマンションの壁のアンテナ端子から接続するとき



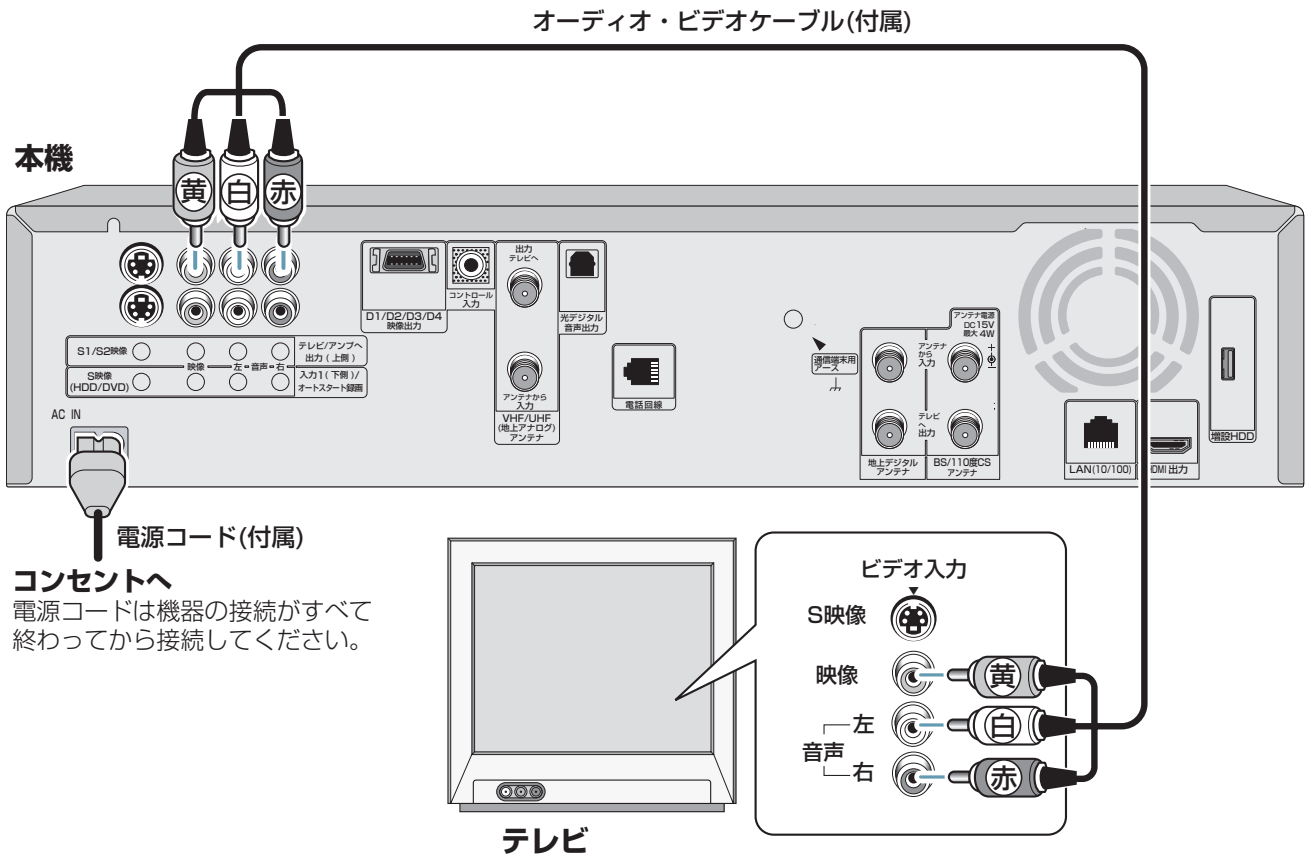
- 分波器や衛星用同軸ケーブルを購入される前に接続するアンテナがVHF/UHF/BS混合であることをマンションガイドなどで必ず確認してください。
- BS/110度CSデジタルアンテナを接続したときは[BS/CSアンテナ電源]を[オフ]に設定してください。📖 操作ガイド P.119



## テレビと接続する

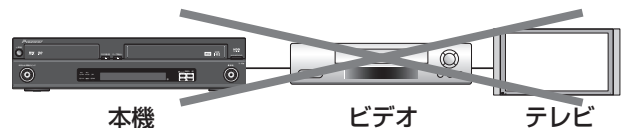
機器の接続を行う場合、あるいは変更を行う場合には、必ず電源を切り、電源コードをコンセントから抜いてください。

ハイビジョン画質を楽しみたいときは、HDMIケーブル [P.16](#) またはD端子ケーブル [P.15](#) でハイビジョン対応テレビと接続してください。HDMIケーブルで接続すると、映像と音声を劣化のないデジタル信号で伝送できます。



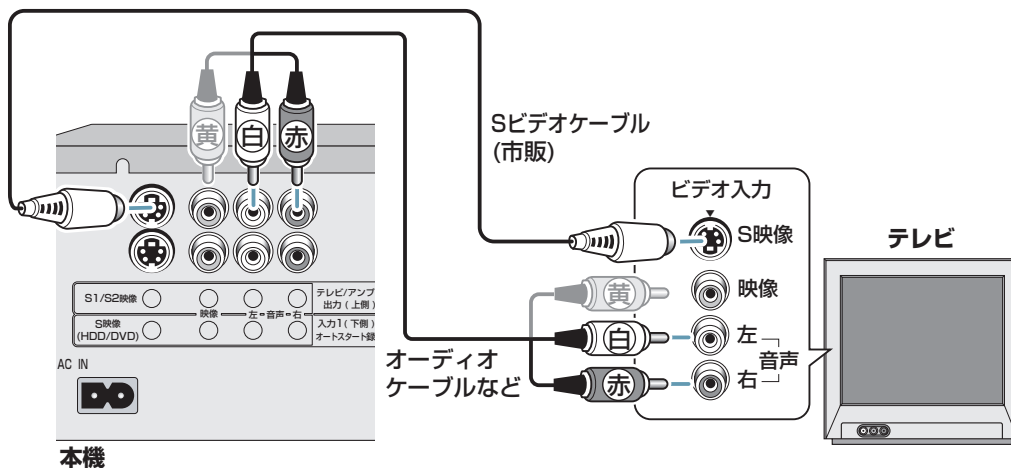
本機の映像出力は直接テレビに接続してください。

本機は、アナログコピープロテクト方式のコピーガードに対応しているため、本機をビデオを通してテレビに接続したり、ビデオで録画して再生すると、正常な再生ができないことがあります。また、本機をビデオ内蔵テレビに接続すると、コピーガードによって正常な再生ができないことがあります。詳しくはお使いのビデオ内蔵テレビのメーカーにお問い合わせください。



## Sビデオケーブルで接続する

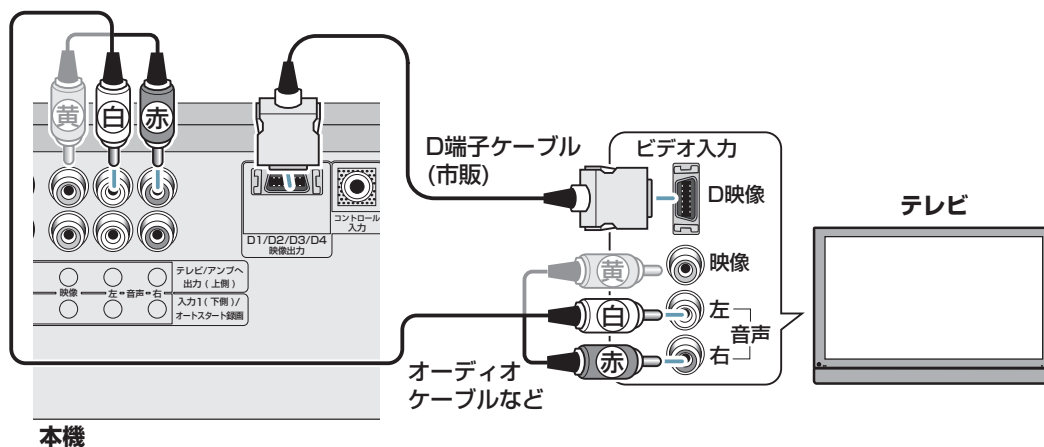
Sビデオケーブル（市販）を使ってS（S1/S2）映像入力端子の付いているテレビと接続できます。映像端子の接続よりも鮮明な映像になります。



**Sビデオケーブルで接続するときは映像入出力端子(黄)を接続しないでください。**テレビによってはSビデオケーブルで接続した映像が出力されないことがあります。オーディオケーブルなどで音声入出力端子も接続してください。

## D端子ケーブルで接続する

D端子ケーブル(市販)を使ってD映像入力端子の付いているテレビと接続できます。本機のD1/D2/D3/D4映像出力端子はD1/D2/D3/D4映像信号に対応しています。

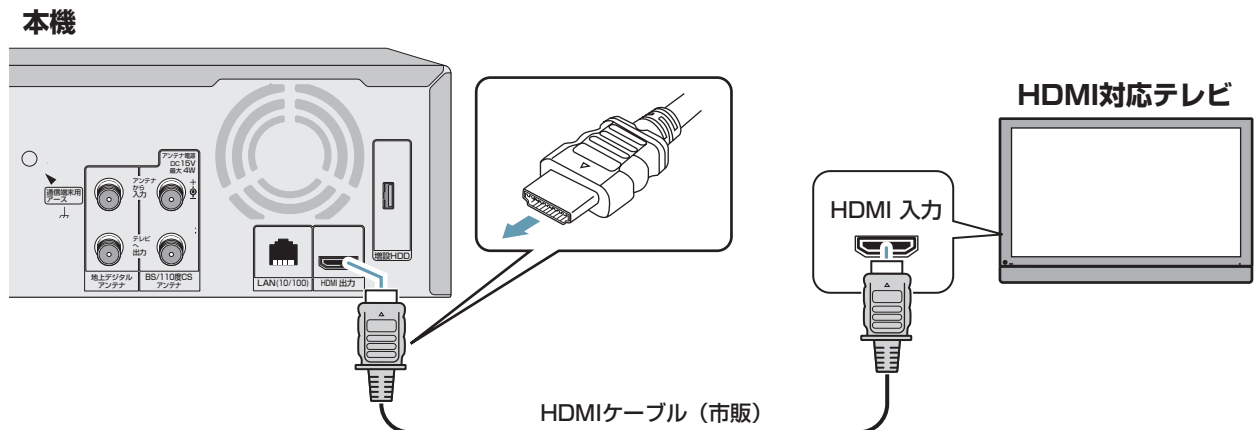


- オーディオケーブルで音声入出力端子も接続してください。
- お使いのテレビに合わせて[接続テレビ D端子]を設定してください。🔗 [操作ガイド P.120](#)
- D1/D2/D3/D4映像出力端子にD1映像信号のみ対応しているテレビを接続して、[接続テレビ D端子] 🔗 [操作ガイド P.120](#)を[D1]以外に設定すると映像が映りません。映らなくなってしまったときは本体の **■停止ボタン**を押しながら▶**再生ボタン**を押してください。
- HDMI対応テレビ 🔗 [P.16](#)と接続しているときは、HDMI出力の[画素数] 🔗 [操作ガイド P.130](#)で設定された信号がD1/D2/D3/D4映像出力端子にも出力されます。そのため、HDMI出力端子とD1/D2/D3/D4映像出力端子を同時に接続したときに、D4映像信号に対応していないテレビでは映像が映らなくなることがあります。このときは映像入出力端子(黄)またはS(S1/S2)映像入出力端子を接続してください。
- ハイビジョン専用のコンポーネント映像入力端子(1125i固定)には対応していません。1125i固定以外のコンポーネント映像入力端子のあるテレビと接続するときは、D-コンポーネント変換ケーブル(市販)を使用して接続してください。



## HDMI 対応テレビと接続する

ハイビジョン画質を楽しみたいときは、ハイビジョン対応テレビとHDMIケーブルで接続します。映像と音声が劣化のないデジタル信号で伝送されます。HDMI 対応テレビの取扱説明書もあわせてご覧ください。



- 本機の[HDMI]インジケータが点灯します(テレビによってはテレビの入力で本機を選んだときのみ、本機の[HDMI]インジケータが点灯します)。
- 接続したHDMI 対応テレビの性能に合わせて、自動で[HDMI出力]が設定されます。設定を変更したいときは [操作ガイドP.130](#) をご覧ください。
- 前回と同じテレビを接続したときは、前回設定した値で出力します。
- 音声はリニアPCMの2チャンネルで出力します。ドルビーデジタル [操作ガイドP.174](#)、MPEG-2 AAC [操作ガイドP.175](#)の音声もリニアPCMの2チャンネルに変換して出力します(DTS [操作ガイドP.175](#)の音声は出力されません)。

本機はHDMIテレビとの接続を目的として設計されています。DVI機器に接続した場合、DVI機器によっては正常に動作しない場合があります。本機のHDMIインターフェースは以下の規格に基づいて設計されています。

- High-Definition Multimedia Interface Specification Version 1.1

HDMIの接続の詳細は、<http://pioneer.jp/catalog/hdmi/>を参照してください。

HDMIケーブルは、(株)エスモックで取り扱っています。詳細は<http://www.mmjp.or.jp/ldfile/pioneer/hdmi/setsuzoku1.html>です。



HDMI、HDMIロゴ及びHigh-Definition Multimedia InterfaceはHDMI Licensing LLCの商標文または商標登録です。



### HDCP\*対応のDVI機器と接続したとき

- 本機のHDMIインジケータが点灯します(機器によっては機器の入力で本機を選んだときのみ、本機の[HDMI]インジケータが点灯します)。
- 音声は出力されません。オーディオケーブルなどで接続すると音声を出力できます。

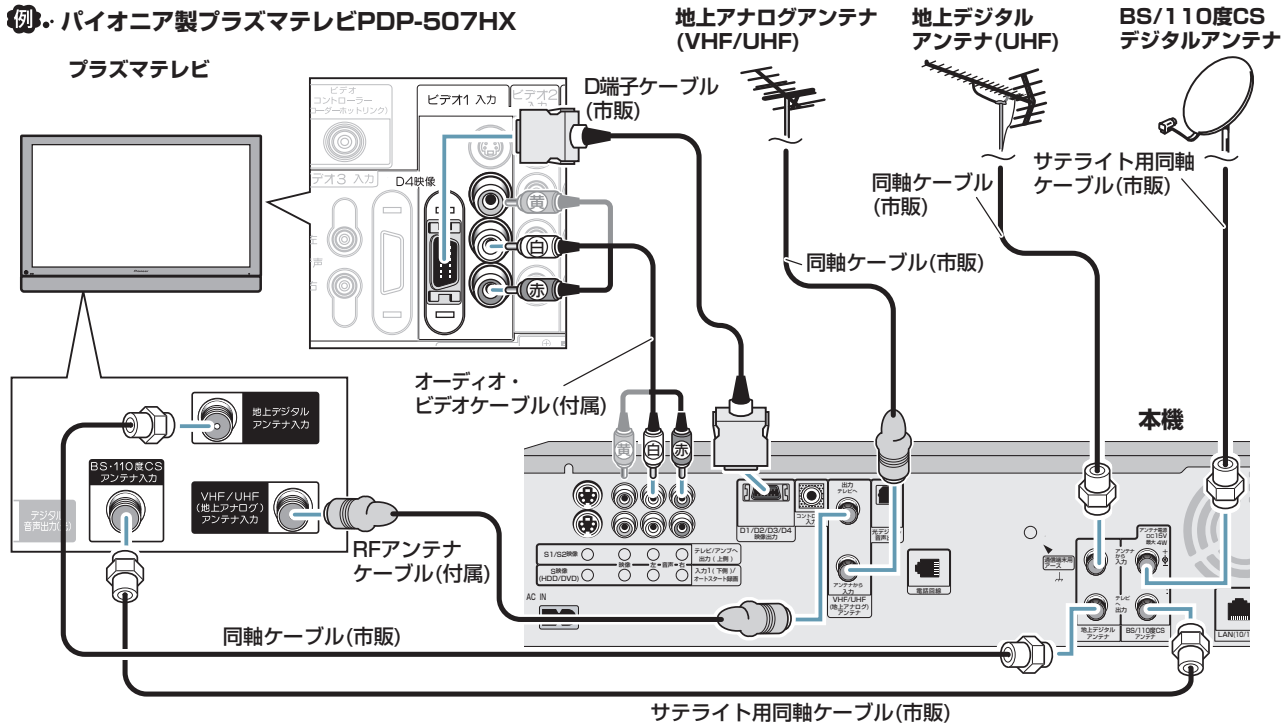
※ • HDCP(High-bandwidth Digital Content Protection)とは、デジタル画像信号を暗号化する著作権保護システムの1つです。  
• HDCPに対応していないDVI機器(パソコンディスプレイなど)には接続できません。



## パイオニア製プラズマテレビ 地上/BS/110度CSデジタルチューナー内蔵テレビと接続する

プラズマテレビ(地上/BS/110度CSデジタルチューナー内蔵テレビ)の取扱説明書もあわせてご覧ください。

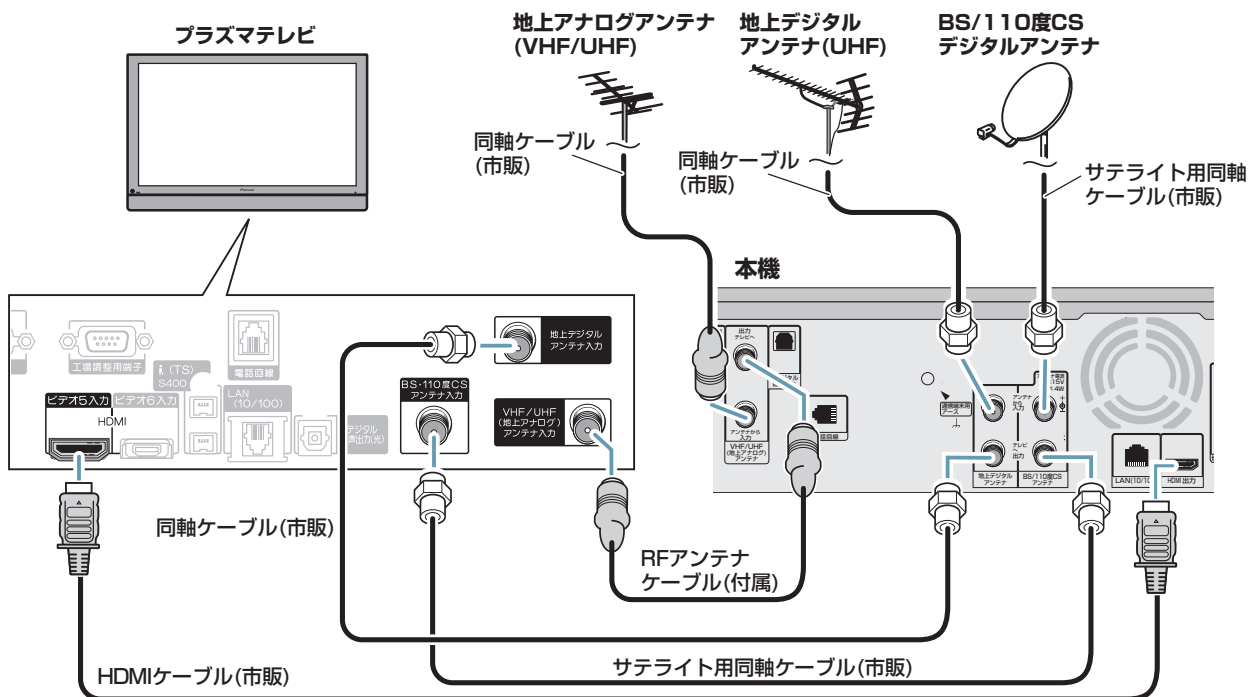
### 例・パイオニア製プラズマテレビPDP-507HX



### HDMI ケーブルで接続する

HDMI ケーブルで接続すると、映像と音声を劣化のないデジタル信号で伝送できます。このときは、プラズマテレビ側でHDMI設定を行ってください。HDMI設定については、プラズマテレビの取扱説明書をご覧ください。

### 例・パイオニア製プラズマテレビPDP-507HX



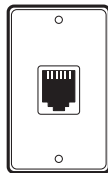
## 電話回線を接続する

有料番組や視聴者参加番組などを楽しむためには、電話回線の接続が必要です。ご使用前に電話回線と接続してください。また、電話回線の設定をしてください。🔗 [操作ガイド P.131](#)

### 電話回線を確認する

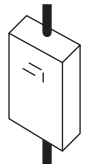
#### ● モジュラーコンセントのとき

付属のモジュラーケーブルとモジュラー分配器のみで接続できます。🔗 [P.19](#)



#### ● 3ピンジャックコンセントのとき

3ピンプラグからモジュラージャックへの変換アダプター(市販)を使用して、付属のモジュラーケーブルとモジュラー分配器で接続します。



#### ● 直下型ローゼットのとき

工事が必要です。詳しくはお近くのNTT営業窓口、または116(局番なし)にお問い合わせください。



#### ● 埋め込み型プレートのとき

工事が必要です。詳しくはお近くのNTT営業窓口、または116(局番なし)にお問い合わせください。



- 下記の電話回線には接続できません。
  - 公衆電話、共同電話、地域集合電話
  - 携帯電話、PHS、自動車電話
  - デジタル方式の交換機に接続されている電話回線
  - 通常外線をかけるときに0～9以外の番号を付けてかけている電話回線
- ホームテレホン・ビジネスホン用の回線にそのまま接続しないでください。本機をホームテレホン・ビジネスホン用の回線にそのまま接続すると、必要以上の電流が流れ、故障・発熱・火災の原因となることがあります。詳しくは電話設置会社にご相談ください。
- 直接デジタル回線には接続できません。会社やホテルなどで使用するときは、電話回線が一般回線(アナログ)であることを確認してください。

### ISDN 回線のとき

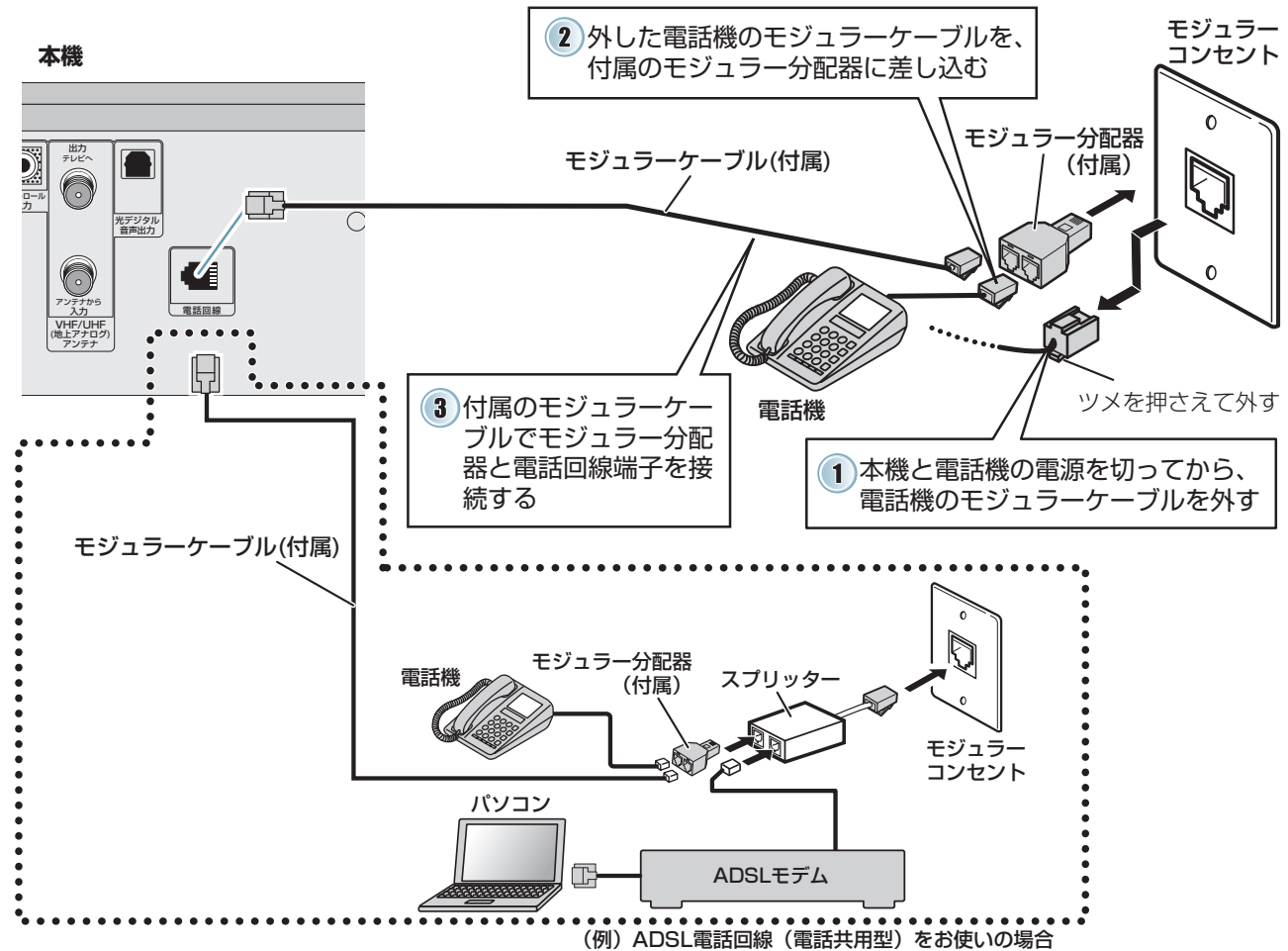
アナログポート付きターミナルアダプター(市販)を使用して、付属のモジュラーケーブルで本機とターミナルアダプターを直接つないでください。詳しくは、ターミナルアダプターの取扱説明書をご覧ください。

### NTT 以外の電話回線や IP 電話などのとき

NTT 以外の電話回線や IP 電話などをお使いのときは、つながらないことがあります。そのときには、NTT の電話回線に切り換えるとつながることがあります。切り換えの方法については、電話回線業者にお問い合わせください。

## 電話回線を接続する




電話用モジュラーケーブルを、LAN(10/100)端子に挿入しないでください。故障の原因となります。

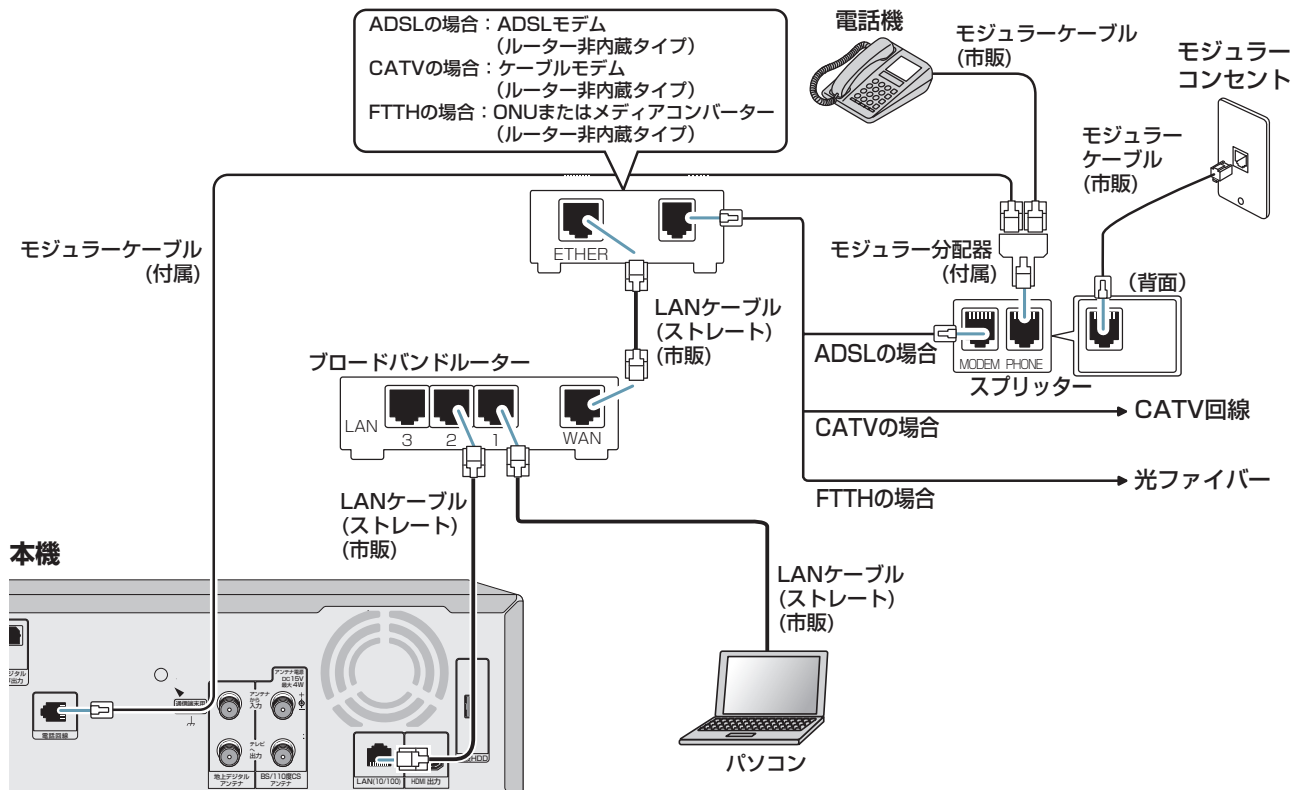


- キャッチホンでは通信の途中でキャッチホンが入ると通信が切断します。これを防ぐため、キャッチホンIIへのご加入をお勧めします。詳しくはお近くのNTT 営業窓口、または116(局番なし)にお問い合わせください。
- 本機が電話回線を使って通信している間は、電話機を使用しないでください(回線使用中は本体前面部の[通信中]インジケータが赤色に点灯します)。通信中に電話機を使用すると通信が切断されることがあります。
- 1つの電話回線に3つ以上の機器を接続するときは、市販のモジュラー分配器とモジュラーケーブルを必要に応じて別途お買い求めください。
- 本機が放送局と通信しているときに、接続している電話機やファクシミリ呼び出し音が鳴ることがありますが故障ではありません。
- 通信先によってはお客様が契約している電話会社以外の会社から請求が来る場合があります。




## ネットワークに接続する


インターネット常時接続(ブロードバンド)の環境でLANに接続すると、[PC・ケータイ予約]  **操作ガイド P.46**やインターネットを利用した一部のデジタル放送のサービスをご利用になれます。接続したあとに[ホームメニュー]から[IPアドレス設定]  **操作ガイド P.132**と[プロキシサーバー設定]  **操作ガイド P.133**の設定をしてください。



- 本書では、すでにブロードバンド環境をお持ちであることを前提に説明しています。ブロードバンド環境をお持ちでないお客様は、接続できません。
- 本機では、インターネットのホームページの閲覧はできません。
- 回線業者やプロバイダーによって、必要な機器と接続方法が異なります。→ ブロードバンドモデムやブロードバンドルーター、ハブ、スプリッター、ケーブルは回線業者やプロバイダーが指定する製品をお使いください。また、お使いの機器の取扱説明書もあわせてご覧ください。→ 本機では、ブロードバンドルーターやブロードバンドルーター機能付きのブロードバンドモデムなどの設定はできません。
- ブロードバンドモデムについてご不明の点は、ご利用の回線業者やプロバイダーにお問い合わせください。
- ブロードバンドルーターやハブは、10BASE-T/100BASE-TXに対応していることを確認してください。
- 電話用のモジュラーケーブルをLAN(10/100)端子に接続しないでください。故障の原因となります。
- ブロードバンドルーターまたはブロードバンドルーター機能付きブロードバンドモデムをお使いであれば、ほとんどの場合、本機のLAN(10/100)端子に接続して設定すると使えます。
- ブリッジ接続型ADSLモデムをお使いのお客様は、ブロードバンドルーターが別途必要です。
- USB接続のADSLモデムをお使いのときなどは、ADSL事業者にご相談ください。
- 回線業者やプロバイダー、モデム、ブロードバンドルーターなどの組み合わせによっては、本機と接続できない場合や追加契約などが必要になることがあります。詳しくは回線業者やプロバイダーにお問い合わせください。
- 接続ケーブルや接続機器などは、必要に応じて市販品をお買い求めください。




### 本機のMACアドレスを確認するには

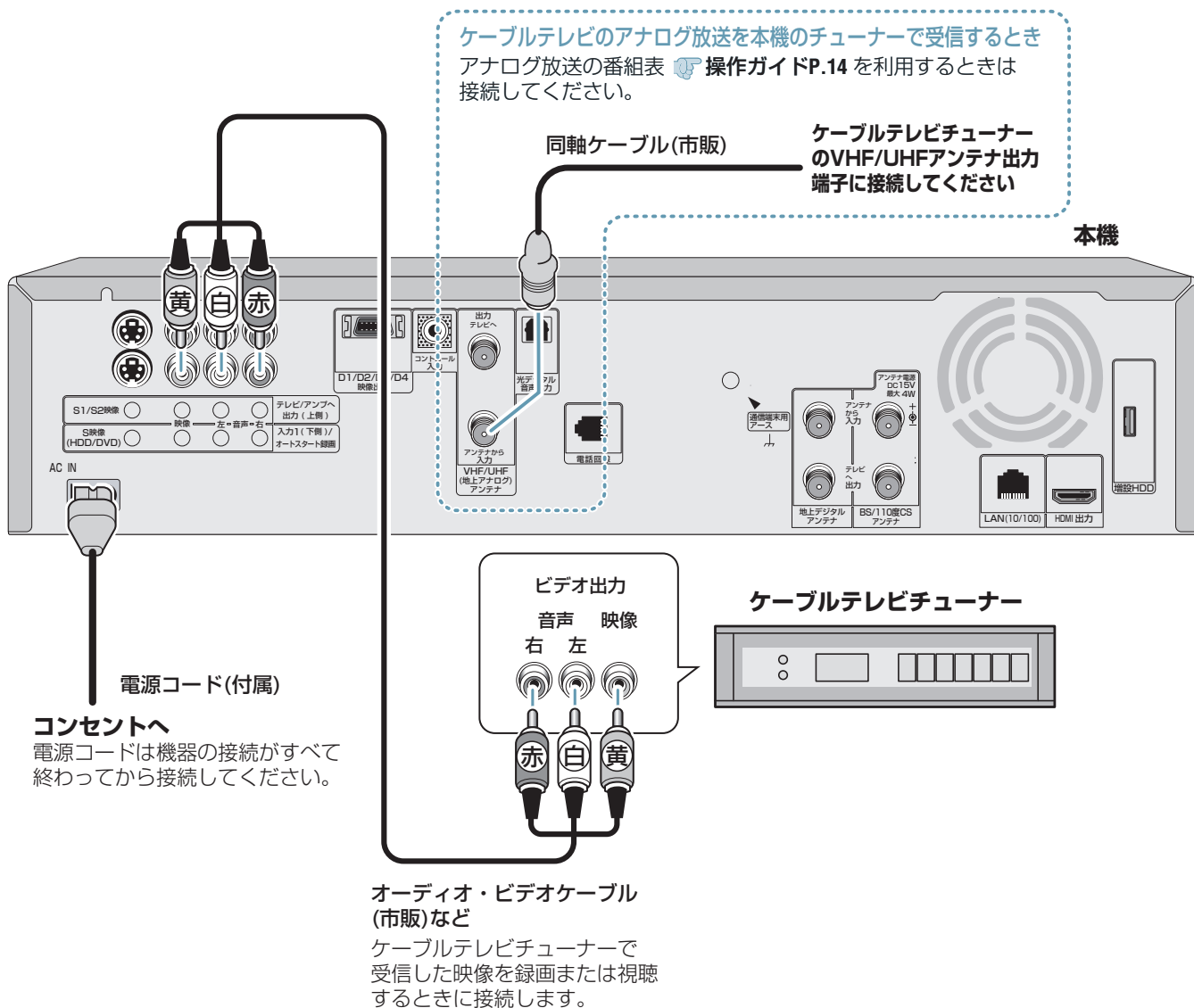
ブロードバンドルーターなどの設定でMACアドレスが必要なときは、[ネットワーク情報表示]  **操作ガイド P.133**で確認してください。



- 1 **ホームメニュー** を押す
- 2  で[本体設定]→[通信]→[ネットワーク]→[ネットワーク情報表示]を選んで **決定** を押す



## ケーブルテレビ(CATV)チューナーと接続する

ケーブルテレビのチャンネルは[オートスキャン]  操作ガイドP.145で設定します。[オートスキャン]で設定したあとに、特定のチャンネルが受信できない、または映りが悪いときは[個別チャンネル設定]  操作ガイドP.146で設定してください。ケーブルテレビチューナーで受信している番組を録画するときは  操作ガイドP.49をご覧ください。ケーブルテレビチューナーの取扱説明書もあわせてご覧ください。



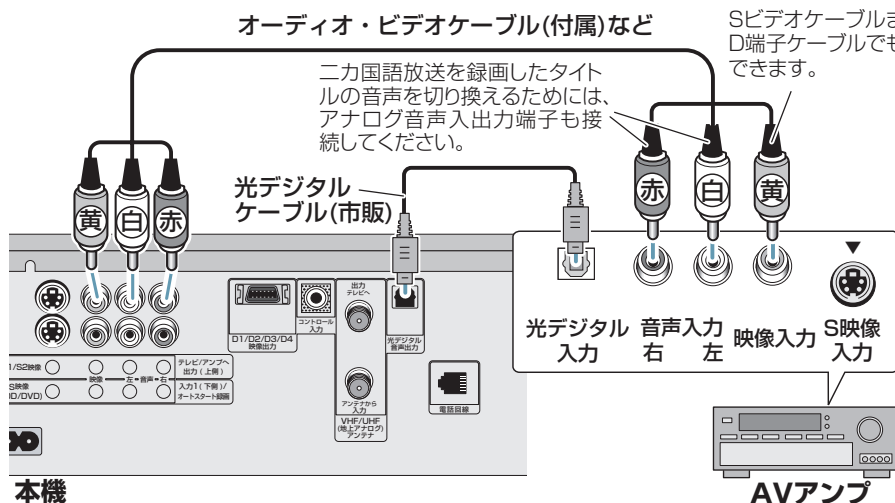
-  ご契約のケーブルテレビ局によっては、アナログ放送の番組表を利用できないことがあります。
-  本機で受信できないスクランブル処理されたケーブルテレビのチャンネルなどがあります(詳しくはケーブルテレビ局にお問い合わせください)。ケーブルテレビチューナーで受信できるチャンネルは、本機の外部入力端子に接続してご覧ください。



## 他機器(AVアンプ、増設HDD、ビデオカメラ)と接続する

### AVアンプと接続する

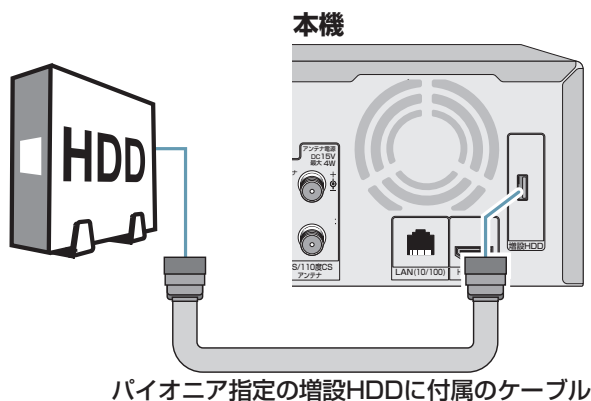
ドルビーデジタル、DTS、またはMPEG-2 AAC音声に対応したAVアンプと接続して5.1チャンネルサラウンドなどの音声を楽しむことができます。AVアンプの取扱説明書もあわせてご覧ください。



- デジタル接続するときは[音声出力] **操作ガイドP.122** を正しく設定してください。正しく設定されていないと大音量によって耳に障害を受けたり、スピーカーを破損したりする恐れがあります。
- HDMI端子付きのAVアンプとHDMIケーブルで接続している場合に5.1チャンネルサラウンド音声を楽しみたいときは、光デジタルケーブルも接続してください。


### 増設(外付け)HDD(ハードディスク)と接続する

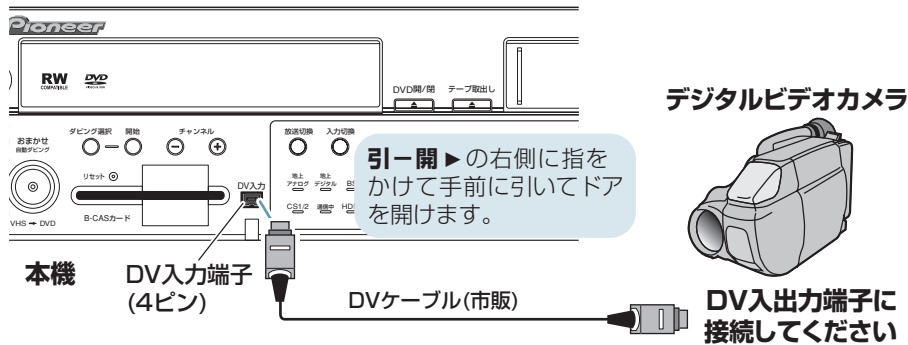
HDD(ハードディスク)を増設(外付け)できます。増設HDDはデジタル放送の録画/再生ができます。パイオニア指定の増設HDDをお使いください。 『増設(外付け)ハードディスク注意書』(別紙)



- 本機が一度に接続できる増設HDDは1台のみです。
- 本機の電源をオフからオンにしたときに増設HDDを認識します。必ず本機の電源がオフのときに接続してください。
- 本機で初期化してからお使いください。なお、本機で初期化した増設HDDは初期化した機体でのみお使いいただけます(初期化すると録画されている内容がすべて消去されます)。 『増設(外付け)ハードディスク注意書』(別紙)


## デジタルビデオカメラと接続する

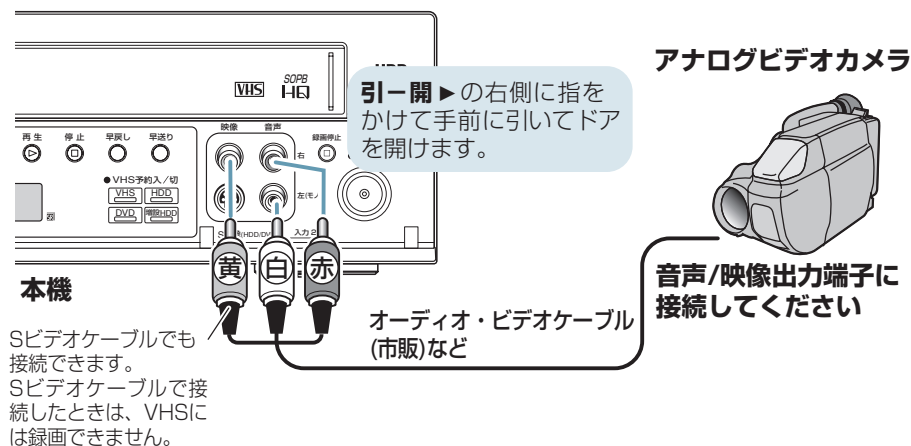
デジタルビデオカメラの取扱説明書もあわせてご覧ください。デジタルビデオカメラの映像を内蔵HDDまたはDVDに録画するときは  **操作ガイド P.50** をご覧ください(VHS および増設HDDには録画できません)。



- デジタルチューナーやD-VHSなどとは接続できません(DVC-SD方式の信号のみ入力できます)。
- 日付/時刻の情報またはカセットメモリの内容は本機に記録できません。

## アナログビデオカメラと接続する

本体前面部の入力2端子に接続すると便利です。アナログビデオカメラの取扱説明書もあわせてご覧ください。アナログビデオカメラの映像を録画するときは  **操作ガイド P.49** をご覧ください(増設HDDには録画できません)。



- モノラル音声出力端子の付いている機器を接続するときは、音声左(モノ)端子に接続してください。左右に同じ音声記録されます(入力2端子のみ)。





# 基本設定

## 設定を始める前に・・・

「セットアップナビ」P.25 で基本的な設定を始める前に内蔵 HDD の設定を決めておきます。

### 内蔵HDDに録画するには・・・

内蔵HDDに番組を録画するには2つの方法があります。

- デジタル放送をそのままの画質で録画する方法([HD/SD録画(TS)])
- 録画モード 操作ガイドP.53で画質を設定して録画する方法([VR/ビデオ録画(PS)])

#### HD/SD録画(TS)

[HD/SD録画(TS)]領域に録画する

デジタル放送をそのままの画質で録画できます(ハイビジョン放送はハイビジョン画質で録画できます)。

- 5.1チャンネルなどのサラウンド音声を記録できます。
- テレビ放送の連動データを記録できます。

デジタル放送のラジオ番組や独立データ放送は記録できません。



内蔵HDD

#### VR/ビデオ録画(PS)

[VR/ビデオ録画(PS)]領域に録画する

デジタル放送とアナログ放送を録画できます。

- DVDに高速でダビングできます。
- ハイビジョン画質では録画できません。
- 5.1チャンネルなどのサラウンド音声は2チャンネル音声に変換して記録されます。
- デジタル放送を録画中は操作が制限されます。操作ガイドP.52

2つの録画方法を使い分けるために、内蔵HDDを2つの領域に分けておく必要があります。セットアップナビP.25で設定画面が表示されますので、あらかじめどのように分けるか決めておきます。設定によって録画できる時間が異なります。設定はあとで変更できますが、録画してから領域の設定を変更すると、録画されている番組はすべて消去されます。操作ガイドP.138

#### 例. お買い上げ時の設定では・・・

[HD/SD録画(TS)]領域:80%

- 地上デジタルハイビジョン画質(HD, 17Mbps基準)での最大録画時間  
DVR-RT900D:約36時間  
DVR-RT700D:約23時間
- 標準画質(SD)での最大録画時間  
DVR-RT900D:約80時間  
DVR-RT700D:約50時間



内蔵HDD

[VR/ビデオ録画(PS)]領域:20%

録画モード[SP]での最大録画時間  
DVR-RT900D:約33時間  
DVR-RT700D:約21時間

- [HD/SD録画(TS)]領域を0%に設定すると、下記の録画はできません。
  - ハイビジョン放送のハイビジョン画質での録画 操作ガイドP.53
  - デジタル放送とアナログ放送の2番組同時録画 操作ガイドP.68
- [VR/ビデオ録画(PS)]領域を0%に設定すると、下記の録画はできません。
  - アナログ放送の録画
  - [VR/ビデオ録画(PS)]領域への「自動録画」 操作ガイドP.32
  - デジタル放送とアナログ放送の2番組同時録画 操作ガイドP.68
  - 「オートスタート録画」 操作ガイドP.48
  - 「DV取り込み」 操作ガイドP.50
  - 「ディスクバックアップ」 操作ガイドP.104
- 下記の設定のときは[HD/SD録画(TS)]領域に「自動録画」はできません。 操作ガイドP.32
  - [HD/SD録画(TS)]領域を0%~20%に設定しているとき(DVR-RT900D)
  - [HD/SD録画(TS)]領域を0%~30%に設定しているとき(DVR-RT700D)
- 最大録画時間について詳しくは 操作ガイドP.178をご覧ください。



「セットアップナビ」P.25で設定を始める前に、本体前面部のB-CASカード挿入口にB-CASカードを挿入してください。P.2  
デジタル放送はB-CASカードがないと受信できません。

## セットアップナビを使って基本的な設定をする

？ 困ったとき  
操作ガイド P.156

本機をお使いになる際に必要な最低限の設定をします。

準備

### セットアップナビで使うリモコンボタン

#### 電源ボタン

電源をオン/オフします。

#### カーソルボタン (↑↓)

- ボタンを押すとカーソルが上下に移動します。
- ↓が表示されているときに押すと設定内容を変更します。
- スマートジョグを回してもカーソルを上下に移動できます。🔗 操作ガイドP.5

#### 放送/入力切替ボタン

放送や外部入力を切り換えます。

#### 数字ボタン

番号を入力するときに使います。  
[0]を入力するときは⑩<sub>0</sub>を押します。

#### カーソルボタン (←→)

- ボタンを押すとカーソルが左右に移動します。
- ◀▶が表示されているときに押すと設定内容を変更します。

#### 決定ボタン

項目を決定します。

#### 戻るボタン

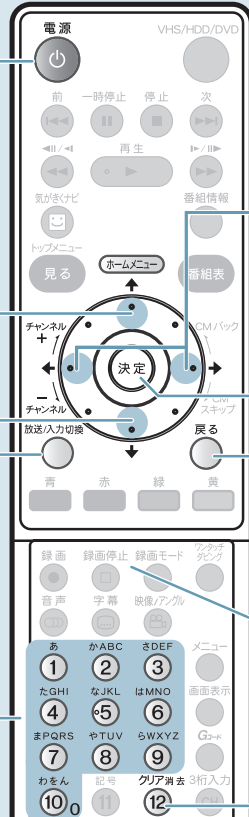
1つ前の項目に戻ります。



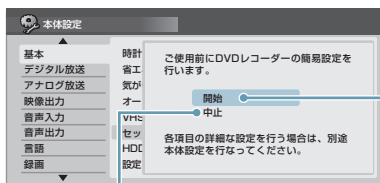
下にすらして、  
カバーを開けます。

#### クリアボタン

番号の入力を間違えたときに押すと番号を消去します。



### セットアップナビ画面



セットアップナビを使わないで設定するときに選びます。

## 1 電源をオンにする ▶ 電源

本体表示窓に[WELCOME]と表示されます。

## 2 テレビの電源をオンにして、テレビの入力を切り換える

- テレビの入力切替についてはテレビの取扱説明書をご覧ください。
- セットアップナビが表示されているか確認してください。
- セットアップナビは一度設定すると次に電源をオンにしても表示されません。また、[中止]を選んだときも表示されません。再度設定したいときは『セットアップナビが表示されないとき』🔗 下記をご覧ください。

### → セットアップナビが表示されないとき

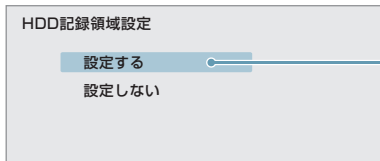
- 1 ホームメニュー を押す
- 2 [本体設定]を選んで 決定 を押す
- 3 [基本]→[セットアップナビ]→[開始]を選んで 決定 を押す

次のページへ続く 4 ~ 22

## 3 [開始]を選んで決定する ▶ 決定



#### 4 [設定する]を選んで決定する

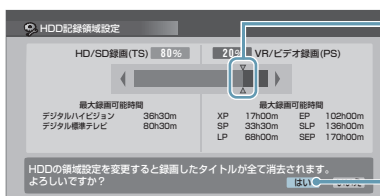


『設定を始める前に・・・』P.24 で決めたように、内蔵 HDD の容量を下記の2つの領域に分割します。

- [HD/SD録画(TS)]領域
- [VR/ビデオ録画(PS)]領域

お買い上げ時の設定で使用する、または設定を変更しないときは[設定しない]を選んで **決定** を押します。7 に進みます。

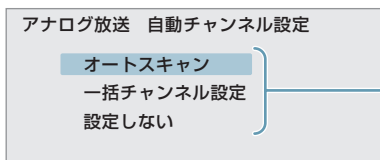
#### 5 HDDの容量を分割する位置を指定して決定する



- 10%単位で設定できます。

- 番組がひとつも録画されていないときは 7 に進みます。
- すでに録画してあるときに設定を変更すると、録画されている番組がすべて消去されます。

#### 6 [はい]を選んで決定する



#### 7 [オートスキャン]を選んで決定する

- [オートスキャン]で受信できるアナログ放送局を自動で探してチャンネルを設定します。
- [オートスキャン]しないで、地域名のみで設定するときは、[一括チャンネル設定]を選んでください。地域やCATV局によっては正しく設定されないことがあります。
- アナログ放送を受信しないとき、またはチャンネルの設定を変更しないときは[設定しない]を選んで 9 に進みます。

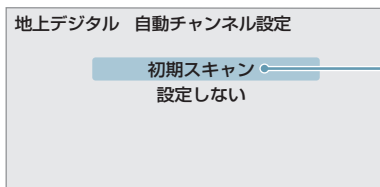
#### 8 [地域名]を選んで決定する



オートスキャンが終わるまでしばらくお待ちください。**決定** を押すと中止できます。

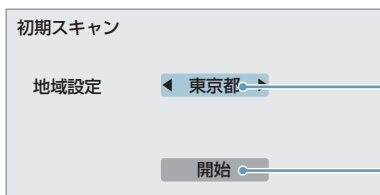
『地域別地域コード・放送局一覧』P.34 をご覧になり、お住まいの地域または最寄りの地域を選んでください。ここで設定した地域の番組表を受信します。数字ボタンでコードを入力しても地域名を選べます。

#### 9 [初期スキャン]を選んで決定する



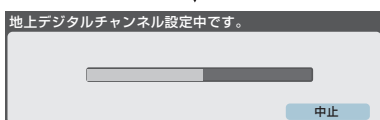
- 初期スキャン: 受信できる地上デジタル放送局を自動で探してチャンネルを設定します。
- 設定しない: 地上デジタル放送を受信しないときに選びます。12 に進みます。

#### 10 [地域設定]を選ぶ

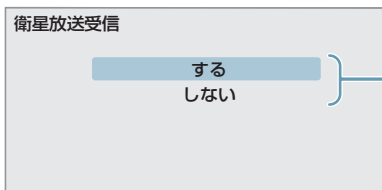


『地上デジタル放送放送局一覧』P.32 をご覧になり、お住まいの地域または最寄りの地域を選んでください。

#### 11 [開始]を選んで決定する



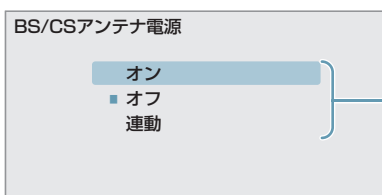
設定が終わるまでしばらくお待ちください。**決定** を押すと中止できます。



## 12 衛星放送受信の設定を選んで決定する

BS/110度CS デジタル放送を受信する、または受信しないを設定します。

- する：**  
BS/110度CS デジタルアンテナと接続していてBS/110度CS デジタル放送を受信するときに選びます。
- しない：**  
BS/110度CS デジタルアンテナと接続していないとき、またはBS/110度CS デジタル放送を受信しないときに選びます。



## 13 BS/CS アンテナ電源の設定を選んで決定する

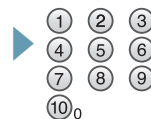
本機からBS/110度CS デジタルアンテナへ電源を供給する、または供給しないを設定します。[BS/CSアンテナ電源] 操作ガイドP.119の設定は[本体設定]でも変更できます。

- オン：**  
本機とBS/110度CS デジタルアンテナを直接接続したときに選びます。常に本機からBS/110度CS デジタルアンテナに電源が供給されます。
- オフ：**  
本機とBS/110度CS デジタルアンテナを接続していないとき、またはマンションの共同アンテナなど、本機以外からBS/110度CS デジタルアンテナに電源を供給するときに選びます(お買い上げ時の設定)。
- 連動：**  
本機とBS/110度CS デジタルアンテナを直接接続したときに選びます。下記のいずれかの条件を満たしているときのみBS/110度CS デジタルアンテナに電源が供給されます。
  - 本機の電源がオンのとき
  - 本機の電源がオフになっていて、テレビから本機のBS/110度CS デジタルアンテナ出力端子に電源が供給されているとき



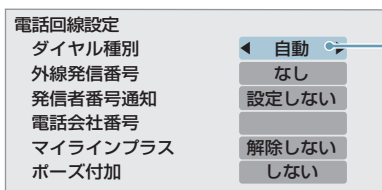
## 14 郵便番号を入力する

データ放送の地域限定情報の設定をします。

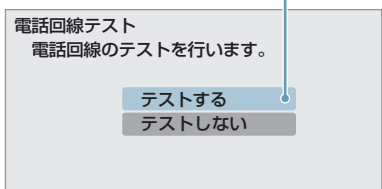


## 15 [地域設定]を選んで決定する

お住まいの地域または最寄りの地域を選びます。



## 16 [ダイヤル種別]で[自動]を選んで決定する



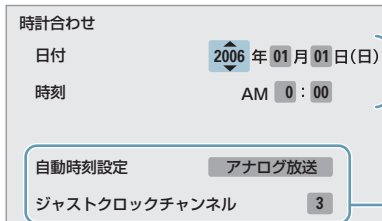
## 17 電話回線をテストする

- テストする：**電話回線のテストをします。
- テストしない：**電話回線のテストをしないときに選びます。19に進みます。

## 18 テスト結果を確認して決定する

「電話回線の接続に失敗しました。」と表示されたときは、セットアップナビを終了したあとに電話回線の接続 P.18を確認して、[本体設定]の[電話回線] 操作ガイド P.131 で設定してください。

## 19 時計を合わせて決定する



### ジャストクロックとは

アナログ放送のNHK教育チャンネルの時報に合わせて時計を自動で修正する機能です。本機の電源がオフのときに放送局の正午の時報に合わせて時計を修正します。

- ⑪ で地上デジタル放送を受信できたときは、[日付]と[時刻]は自動で設定されます。[自動時刻設定]を[デジタル放送]に設定してください。ⓧ を押して ⑳ に進みます。
- BS/110度CSデジタル放送を受信できるときは、[自動時刻設定]を[デジタル放送]に設定してください。BS/110度CSデジタル放送を視聴すると[日付]と[時刻]が自動で設定されます。ⓧ を押して ⑳ に進みます。
- デジタル放送を受信しないときは、[西暦]→[月]→[日]→[時]→[分]→[自動時刻設定]→[ジャストクロックチャンネル]の順に設定します。アナログ放送の番組表を利用するときは正しく設定してください(特に午前/午後、西暦など)。設定が終わったら ⓧ を押して ⑳ に進みます。

#### オフ：

自動で時計を修正しません。

#### デジタル放送：

デジタル放送を受信できるときに選びます(お買い上げ時の設定)。デジタル放送のデータに合わせて自動で時計を修正します。

#### アナログ放送：

デジタル放送を受信しないときに選びます。[ジャストクロックチャンネル]をアナログ放送のNHK教育チャンネルに合わせてください。NHK教育チャンネルがわからないときは、セットアップナビを終了したあとにNHK教育チャンネルを確認して、[本体設定]の[時計合わせ] 操作ガイドP.117で[ジャストクロックチャンネル]を設定してください。

## 20 接続するテレビを選んで決定する



- お使いのテレビに合わせて設定してください。
- HDMIケーブルで接続しているときは ㉑ に進みます。
- すべての項目の設定が終了すると ㉑ の画面が表示されます。

#### ハイビジョン対応テレビ

#### ハイビジョン非対応テレビ(お買い上げ時の設定)

- わからない: お使いのテレビがハイビジョンに対応しているかわからないときに選びます。



#### ワイド(16:9): ワイドテレビと接続しているときに選びます(お買い上げ時の設定)。

- 従来サイズ(4:3): 従来テレビ(4:3)と接続しているときに選びます。

ハードディスク(HDD)は精密かつ繊細な機器です。HDDが故障すると録画内容が消失したり、正常な録画再生動作が行えなくなります。

◆ 損なわれた録画内容は修復することができません。HDDは録画した内容の一時保存としてご使用ください。

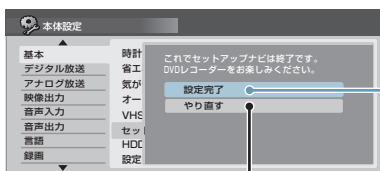
◆ 大切な映像は、必ずDVDにダビングして保存してください。

[決定]を押すと次へ進みます。

## 21 HDDを使うときの注意事項を確認する

## 22 [設定完了]を選んで決定する

続けて映っているチャンネルを確認してください。 P.29



セットアップナビを最初からやり直したいときに選びます。

## 映っているチャンネルを確認する

# 1 放送を切り換える

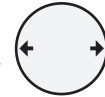
放送/入力切換



- ・今見ている放送のチャンネルリストが表示されます。
- ・スマートジョグを回してもチャンネルリストが表示されます。

P.5

# 2 デジタル放送を選ぶ



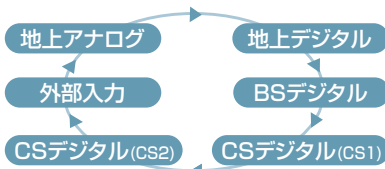
- ・押すたびに放送が切り換わります。 左記
- ・ を押しても放送を切り換えられます。

放送/入力切換

# 3 チャンネルを選んで決定する



- ・スマートジョグを回してもチャンネルを選べます。 P.5
- ・チャンネルが映らない、または映りが悪いときは、アンテナが正しく接続/設定されているか確認してください。
- ・地上デジタル放送用アンテナをはじめて設置したときや、引っ越しなどでアンテナを移動したときは、アンテナの設定が必要になります。設定のしかたについては P.140 をご覧ください。



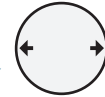
地上デジタル	
PHK総合1・東京	PHKニュース2100
PHK総合2・東京	PHKニュース2100
PHK教育1・東京	名曲アワー バロック音楽の調べ
PHK教育2・東京	名曲アワー バロック音楽の調べ
見本テレビ1	運びわり旅情サスペンス「消えた風呂桶」
見本テレビ2	運びわり旅情サスペンス「消えた風呂桶」
ニジテレビ1	白い隼鳥2006後編
ニジテレビ2	白い隼鳥2006後編

# 4 放送を切り換える

放送/入力切換



# 5 アナログ放送を選ぶ



- ・押すたびに放送が切り換わります。 上記
- ・ を押しても放送を切り換えられます。

放送/入力切換

# 6 チャンネルを選んで決定する



- ・スマートジョグを回してもチャンネルを選べます。 P.5
- ・アナログ放送の番組表を正しく表示するために ⑦ ~ ⑭ の操作をしてください。

地上アナログ
PHK
PXTV
PHK教育
見本テレビ
PBS
ニジテレビ
テレビ月日
テレビ東西



アナログ放送では放送局名のみ表示されます(番組名は表示されません)。

次のページへ続く ⑦ ~ ⑭



## 7 各チャンネルに映っている放送局を下記の表にメモする

→ チャンネルが映らない、またはチャンネルの映りが悪いとき

- 1 アンテナの接続(アンテナ端子の接触が悪くないか、またはアンテナの入力/出力の接続が逆になっていないか)を確認する  P.12
- 2 ホームメニューから[本体設定]→[アナログ放送]→[自動チャンネル設定]→[オートスキャン]を選んで再度チャンネルを設定する  操作ガイド P.145

メモ 

615 (25) 本体表示窓  
本体表示窓に表示されるチャンネル

ここにメモ  
してください



表示CH	映っている放送局名	表示CH	映っている放送局名
CH		CH	
CH		CH	
CH		CH	
CH		CH	
CH		CH	
CH		CH	
CH		CH	
CH		CH	

 映っている放送局がわからないとき 新聞のテレビ欄や普段お使いのテレビの映像と見比べて確認してください。

8 ホームメニューから[本体設定]を選んで決定する ▶




ホームメニュー



9 [アナログ放送]→[個別チャンネル設定]→[次画面へ]を選んで決定する



### 気がきくナビ

本機の情報や予約するときの最適な設定を自動で表示したり、画面右下に  が表示されているときに  を押して各種情報や操作ガイドを参照できます。  操作ガイド P.154



リモコン	表示ch	受信ch	放送局名	ガイドch
1	1ch	---	---	---
2	2ch	21ch	山口朝日	28
3	3ch	---	---	---
4	4ch	4ch	山口放送	11
5	5ch	23ch	TVQ	19
6	6ch	---	---	---
7	7ch	---	---	---
8	8ch	---	---	---
9	9ch	39ch	NHK総合	80
10	10ch	10ch	TNC	9
11	11ch	---	---	---
12	12ch	---	---	---

## 10 設定内容を確認する

⑦で記入したメモの[表示ch]が[個別チャンネル設定]画面にあるかどうか確認します。また、その[表示ch]の[放送局名]がメモと合っているか確認します。

- すべてメモと合っているときは⑭に進んでください。
- [放送局名]がメモと合っていない、または空欄になっているときにはチャンネルを再設定します。⑪に進んでください。

## 11 再設定する[表示ch]を選んで決定する



リモコン	11
表示チャンネル	11ch
受信チャンネル	11ch
放送局名	◀NHK教育▶
ガイドチャンネル	90
スキップ	しない
放送局名表示	オン
周波数微調整	0
終了	

## 12 [放送局名]を設定する

↑↓でカーソルを[放送局名]に移動して、←→で⑦でメモした放送局名に変更します。

## 13 [終了]を選んで決定する

⑩で確認した[放送局名]がメモと合っていない、または空欄になっているすべてのチャンネルを、⑪～⑬で再設定します。すべてのチャンネルをメモと合わせたら⑭に進んでください。

- メモに書いてある放送局名が表示されないときは、その[表示CH]の[放送局名]を[---]に設定してください。
- メモに同じ放送局名が2つ以上あるとき(たとえば、NHKが2つあるとき)は、受信状態が良い方の[表示ch]の[放送局名]を設定してください。

## 14 設定を終了する

ホームメニュー

### → 不要なチャンネルを削除したいとき

詳しくは 操作ガイド P.147 をご覧ください。



### ガイドチャンネルとは

Gコードシステムでの予約録画に使うチャンネルです。放送局ごとに指定されています。また、番組表を取得するときも使います。



# 地上デジタル放送放送局一覧 2006年6月現在

地域名	北海道(札幌)	北海道(函館)	北海道(旭川)	北海道(帯広)	北海道(釧路)	北海道(北見)	北海道(室蘭)	宮城	秋田									
放送局名	NHK総合・札幌	3	NHK総合・函館	3	NHK総合・旭川	3	NHK総合・帯広	3	NHK総合・釧路	3	NHK総合・北見	3	NHK総合・室蘭	3	NHK総合・仙台	3	NHK総合・秋田	1
	NHK教育・札幌	2	NHK教育・函館	2	NHK教育・旭川	2	NHK教育・帯広	2	NHK教育・釧路	2	NHK教育・北見	2	NHK教育・室蘭	2	NHK教育・仙台	2	NHK教育・秋田	2
	HBC札幌	1	HBC函館	1	HBC旭川	1	HBC帯広	1	HBC釧路	1	HBC北見	1	HBC室蘭	1	TBCテレビ	1	ABS秋田放送	4
	STV札幌	5	STV函館	5	STV旭川	5	STV帯広	5	STV釧路	5	STV北見	5	STV室蘭	5	仙台放送	8	AKT秋田テレビ	8
	HTB札幌	6	HTB函館	6	HTB旭川	6	HTB帯広	6	HTB釧路	6	HTB北見	6	HTB室蘭	6	ミヤギテレビ	4	AAB秋田朝日放送	5
	UHB札幌	8	UHB函館	8	UHB旭川	8	UHB帯広	8	UHB釧路	8	UHB北見	8	UHB室蘭	8	KHB東日本放送	5		
	TVH札幌	7	TVH函館	7	TVH旭川	7	TVH帯広	7	TVH釧路	7	TVH北見	7	TVH室蘭	7				

地域名	山形	岩手	福島	青森	東京	神奈川	群馬	茨城	千葉									
放送局名	NHK総合・山形	1	NHK総合・盛岡	1	NHK総合・福島	1	NHK総合・青森	3	NHK総合・東京	1	NHK総合・東京	1	NHK総合・東京	1	NHK総合・水戸	1	NHK総合・東京	1
	NHK教育・山形	2	NHK教育・盛岡	2	NHK教育・福島	2	NHK教育・青森	2	NHK教育・東京	2	NHK教育・東京	2	NHK教育・東京	2	NHK教育・東京	2	NHK教育・東京	2
	YBC山形放送	4	IBCテレビ	6	福島テレビ	8	RAB青森放送	1	日本テレビ	4	日本テレビ	4	日本テレビ	4	日本テレビ	4	日本テレビ	4
	YTS山形テレビ	5	テレビ岩手	4	福島中央テレビ	4	ATV青森テレビ	6	TBS	6	TBS	6	TBS	6	TBS	6	TBS	6
	テレビユー山形	6	めんこいテレビ	8	KFB福島放送	5	青森朝日放送	5	フジテレビジョン	8	フジテレビジョン	8	フジテレビジョン	8	フジテレビジョン	8	フジテレビジョン	8
	さくらんぼテレビ	8	岩手朝日テレビ	5	テレビユー福島	6			テレビ朝日	5	テレビ朝日	5	テレビ朝日	5	テレビ朝日	5	テレビ朝日	5
									テレビ東京	7	テレビ東京	7	テレビ東京	7	テレビ東京	7	テレビ東京	7
									東京MXテレビ	9	tvkテレビ	3	群馬テレビ	3	放送大学	12	チバテレビ	3

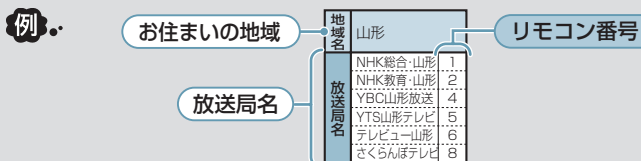
地域名	栃木	埼玉	長野	新潟	山梨	愛知	石川	静岡	福井									
放送局名	NHK総合・東京	1	NHK総合・東京	1	NHK総合・長野	1	NHK総合・新潟	1	NHK総合・甲府	1	NHK総合・名古屋	3	NHK総合・金沢	1	NHK総合・静岡	1	NHK総合・福井	1
	NHK教育・東京	2	NHK教育・東京	2	NHK教育・長野	2	NHK教育・新潟	2	NHK教育・甲府	2	NHK教育・名古屋	2	NHK教育・金沢	2	NHK教育・静岡	2	NHK教育・福井	2
	日本テレビ	4	日本テレビ	4	テレビ信州	4	BSN	6	YBS山梨放送	4	東海テレビ	1	テレビ金沢	4	SBS	6	FBCテレビ	7
	TBS	6	TBS	6	abn長野朝日放送	5	NST	8	UTY	6	CBC	5	北陸朝日放送	5	テレビ静岡	8	福井テレビ	8
	フジテレビジョン	8	フジテレビジョン	8	SBC信越放送	6	TeNYテレビ新潟	4			メ〜テレ	6	MRO	6	静岡第一テレビ	4		
	テレビ朝日	5	テレビ朝日	5	NBS長野放送	8	新潟テレビ21	5			中京テレビ	4	石川テレビ	8	静岡朝日テレビ	5		
	テレビ東京	7	テレビ東京	7							テレビ愛知	10						
	とちぎテレビ	3	テレビ玉	3														
	放送大学	12	放送大学	12														

地域名	富山	三重	岐阜	大阪	京都	兵庫	和歌山	奈良	滋賀									
放送局名	NHK総合・富山	3	NHK総合・津	3	NHK総合・岐阜	3	NHK総合・大阪	1	NHK総合・京都	1	NHK総合・神戸	1	NHK総合・和歌山	1	NHK総合・奈良	1	NHK総合・大津	1
	NHK教育・富山	2	NHK教育・名古屋	2	NHK教育・大阪	2	NHK教育・大阪	2	NHK教育・大阪	2	NHK教育・大阪	2	NHK教育・大阪	2	NHK教育・大阪	2	NHK教育・大阪	2
	KNB北日本放送	1	東海テレビ	1	東海テレビ	1	MBS毎日放送	4	MBS毎日放送	4	MBS毎日放送	4	MBS毎日放送	4	MBS毎日放送	4	MBS毎日放送	4
	BBT富山テレビ	8	CBC	5	CBC	5	ABCテレビ	6	ABCテレビ	6	ABCテレビ	6	ABCテレビ	6	ABCテレビ	6	ABCテレビ	6
	チューリップテレビ	6	メ〜テレ	6	メ〜テレ	6	関西テレビ	8	関西テレビ	8	関西テレビ	8	関西テレビ	8	関西テレビ	8	関西テレビ	8
			中京テレビ	4	中京テレビ	4	よみうりテレビ	10	よみうりテレビ	10	よみうりテレビ	10	よみうりテレビ	10	よみうりテレビ	10	よみうりテレビ	10
			三重テレビ	7	岐阜テレビ	8	テレビ大阪	7	KBS京都	5	サンテレビ	3	テレビ和歌山	5	奈良テレビ	9	BBCびわ湖放送	3

地域名	広島	岡山	島根	鳥取	山口	愛媛	香川	徳島	高知									
放送局名	NHK総合・広島	1	NHK総合・岡山	1	NHK総合・松江	3	NHK総合・鳥取	3	NHK総合・山口	1	NHK総合・松山	1	NHK総合・高松	1	NHK総合・徳島	3	NHK総合・高知	1
	NHK教育・広島	2	NHK教育・岡山	2	NHK教育・松江	2	NHK教育・鳥取	2	NHK教育・山口	2	NHK教育・松山	2	NHK教育・高松	2	NHK教育・徳島	2	NHK教育・高知	2
	RCCテレビ	4	RNC西日本テレビ	4	山陰中央テレビ	8	山陰中央テレビ	8	KRY山口放送	4	南海放送	4	RNC西日本テレビ	4	四国放送	1	高知放送	4
	広島テレビ	3	KBS瀬戸内海放送	5	BSSテレビ	6	BSSテレビ	6	TYSテレビ山口	3	愛媛朝日	5	KSB瀬戸内海放送	5			テレビ高知	6
	広島ホームテレビ	5	RSKテレビ	6	日本海テレビ	1	日本海テレビ	1	YAB山口朝日	5	あいテレビ	6	RSKテレビ	6			さんさんテレビ	8
	TSS	8	テレビせとうち	7							テレビ愛媛	8	テレビせとうち	7				
			OHKテレビ	8									OHKテレビ	8				


地域名	福岡	熊本	長崎	鹿児島	宮崎	大分	佐賀	沖縄								
放送局名	NHK総合・福岡	3	NHK総合・熊本	1	NHK総合・長崎	1	NHK総合・鹿児島	3	NHK総合・宮崎	1	NHK総合・大分	1	NHK総合・佐賀	1	NHK総合・那覇	1
	NHK総合・北九州	3	NHK教育・熊本	2	NHK教育・長崎	2	NHK教育・鹿児島	2	NHK教育・宮崎	2	NHK教育・大分	2	NHK教育・佐賀	2	NHK教育・那覇	2
	NHK教育・福岡	2	RKK熊本放送	3	NBC長崎放送	3	MBC南日本放送	1	MRT宮崎放送	6	OBS大分放送	3	STSサガテレビ	3	RBCテレビ	3
	NHK教育・北九州	2	TKUテレビ熊本	8	KTNテレビ長崎	8	KTS鹿児島テレビ	8	UMKテレビ宮崎	3	TOSテレビ大分	4			QAB琉球朝日放送	5
	KBC九州朝日放送	1	KKTくまもと県民	4	NCC長崎文化放送	5	KKB鹿児島放送	5	KKT鹿児島放送	4	OAB大分朝日放送	5			沖縄テレビ(OV)	8
	RKB毎日放送	4	KAB熊本朝日放送	5	NIB長崎国際テレビ	4	KYT鹿児島県民TV	4								
	FBS福岡放送	5														
	TVQ九州放送	7														
	TNCテレビ西日本	8														

## 表のみかた





# 地域別地域コード・放送局一覧

地上デジタル放送の開始によって、現在の地上アナログ放送のチャンネルが変更されたときは、[\[個別チャンネル設定\]](#)  [操作ガイドP.146](#)で該当する放送局の受信チャンネルを変更してください。

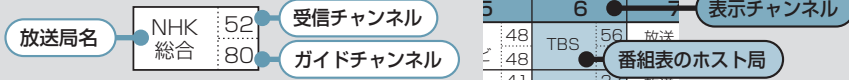
地域	地域コード	表示チャンネルと放送局名												
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
北海道	札幌	001	HBC 1		NHK 総合 3	TVh 17	STV 5		UHB 27		HTB 35		NHK 教育 12	
	小樽	002		NHK 教育 2		HTB 4		TVh 24	STV 7	UHB 26	HBC 9		NHK 総合 11	
	旭川	003		NHK 教育 2		TVh 33			STV 7	UHB 37	NHK 総合 9	HTB 39	HBC 11	
	名寄	004				NHK 総合 4		STV 6	HTB 24	UHB 26		HBC 10	NHK 教育 12	
	稚内	005		NHK 教育 30		HTB 24			STV 22	UHB 26	NHK 総合 28	HBC 10		
	室蘭	006		NHK 教育 2				TVh 29	STV 7	UHB 37	NHK 総合 9	HTB 39	HBC 11	
	苫小牧	007		NHK 教育 49				TVh 47	STV 57	UHB 53	NHK 総合 80	HTB 61	HBC 55	
	函館	008				NHK 総合 4	TVh 21	HBC 6	HTB 35	UHB 27		NHK 教育 10		STV 12
	帯広	009				NHK 総合 4		HBC 1	HTB 34	UHB 32		STV 10		NHK 教育 12
	釧路	010		NHK 教育 2				HTB 39	STV 7	UHB 41	NHK 総合 9		HBC 11	
	網走	011	HBC 1		NHK 総合 3		STV 5		HTB 35	UHB 27				NHK 教育 12
	北見	012		NHK 教育 2				HTB 61	STV 7	UHB 59	NHK 総合 9		HBC 53	
青森	青森	013	青森放送 1		NHK 総合 3	青森朝日 34	NHK 教育 5			UHB 27		HTB 35	青森テレビ 38	
	八戸	014		IBC 2	テレビ岩手 37	青森朝日 34	STV 12		NHK 教育 7	岩手朝日 27	NHK 総合 9	めんこい 29	青森放送 11	青森テレビ 33
	むつ	015				NHK 総合 4		青森朝日 56				青森放送 10	青森テレビ 58	NHK 教育 12
岩手	盛岡	016	東北放送 1	めんこい 33	テレビ岩手 35	NHK 総合 4		IBC 6	東日本放送 32	NHK 教育 8	ミヤギTV 34	青森テレビ 38	岩手朝日 31	仙台放送 12
	釜石	017		NHK 総合 2	テレビ岩手 58						めんこい 60	IBC 10	岩手朝日 62	NHK 教育 12
	一戸	018		IBC 2	テレビ岩手 37		NHK 総合 5				めんこい 29		岩手朝日 27	NHK 教育 12
宮城	仙台	019	東北放送 1		NHK 総合 3		NHK 教育 5		東日本放送 32		ミヤギTV 34			仙台放送 12
	石巻	020	東北放送 59		NHK 総合 51		NHK 教育 49		東日本放送 61		ミヤギTV 34			仙台放送 57
	気仙沼	021		NHK 総合 2		東北放送 4		仙台放送 6	東日本放送 12		ミヤギTV 37	NHK 教育 10		
秋田	秋田	022		NHK 教育 2			秋田朝日 31				NHK 総合 9		秋田放送 11	秋田テレビ 37
	大館	023	青森放送 1			NHK 総合 4	秋田朝日 59	秋田放送 6		NHK 教育 8				秋田テレビ 57
	大曲	024		NHK 教育 43			秋田朝日 41				NHK 総合 45		秋田放送 47	秋田テレビ 51
山形	山形	025			NHK 教育 4			テレビユー山形 36		NHK 総合 8		山形放送 10	さくらんぼ 30	山形テレビ 38
	鶴岡	026	山形放送 1		NHK 総合 3			NHK 教育 6		テレビユー山形 22			さくらんぼ 24	山形テレビ 39
	米沢	027				NHK 教育 50		テレビユー山形 56		NHK 総合 52		山形放送 54	さくらんぼ 60	山形テレビ 58
福島	福島	028	東北放送 1	NHK 教育 2		テレビユー福島 31		福島中央TV 33	東日本放送 32	ミヤギTV 34	NHK 総合 9	福島放送 35	福島テレビ 11	仙台放送 12
	いわき	029	東北放送 1	テレビユー福島 32		NHK 総合 4		福島中央TV 34	東日本放送 61	福島テレビ 8		NHK 教育 10	仙台放送 12	福島放送 36
	会津若松	030	NHK 総合 80		NHK 教育 3	テレビユー福島 47		福島テレビ 6	東日本放送 11	福島中央TV 37	ミヤギTV 34	福島放送 35		仙台放送 12
茨城	水戸	031	NHK 総合 44		NHK 教育 46	日本テレビ 42	放送大学 16	TBS 40		フジテレビ 38	チバテレビ 39	テレビ朝日 36		テレビ東京 32
	日立	032	NHK 総合 52		NHK 教育 50	日本テレビ 54		TBS 56		フジテレビ 58		テレビ朝日 60		テレビ東京 62
栃木	宇都宮	033	NHK 総合 51		NHK 教育 49	日本テレビ 53	放送大学 16	TBS 55		フジテレビ 57	とちぎTV 31	テレビ朝日 41	群馬テレビ 48	テレビ東京 44
	矢板	034	NHK 総合 40		NHK 教育 30	日本テレビ 36		TBS 42		フジテレビ 45	とちぎTV 33	テレビ朝日 59		テレビ東京 61



表のみかた



番組表のホスト局が受信できないときは、番組表の取得ができません。



地域	地域コード	表示チャンネルと放送局名											
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
群馬	前橋	NHK 総合 52		NHK 教育 90	日本 テレビ 54	群馬 テレビ 48	TBS 56	放送 大学 40	フジ テレビ 58	テレ玉 38	テレビ 朝日 60		テレビ 東京 62
	桐生	NHK 総合 51		NHK 教育 90	日本 テレビ 53	群馬 テレビ 41	TBS 55	放送 大学 16	フジ テレビ 35		テレビ 朝日 59		テレビ 東京 61
埼玉	さいたま	NHK 総合 1	MX TV 14	NHK 教育 90	日本 テレビ 4	放送 大学 16	TBS 6	テレ玉 38	フジ テレビ 8	チバ テレビ 46	テレビ 朝日 10	群馬 テレビ 48	テレビ 東京 12
	熊谷	NHK 総合 51		NHK 教育 90	日本 テレビ 53		TBS 55	テレ玉 30	フジ テレビ 57		テレビ 朝日 59		テレビ 東京 61
千葉	秩父	NHK 総合 14		NHK 教育 90	日本 テレビ 16		TBS 18	テレ玉 47	フジ テレビ 29		テレビ 朝日 38		テレビ 東京 44
	千葉	NHK 総合 1	MX TV 14	NHK 教育 90	日本 テレビ 4	放送 大学 16	TBS 6	tvk 42	フジ テレビ 8	チバ テレビ 46	テレビ 朝日 10	テレ玉 38	テレビ 東京 12
東京	八王子	NHK 総合 33	MX TV 40	NHK 教育 90	日本 テレビ 35		TBS 37		フジ テレビ 31		テレビ 朝日 45		テレビ 東京 62
	多摩市	NHK 総合 49	MX TV 61	NHK 教育 90	日本 テレビ 51		TBS 53		フジ テレビ 55		テレビ 朝日 57		テレビ 東京 59
	横浜	NHK 総合 1	MX TV 14	NHK 教育 90	日本 テレビ 4	放送 大学 16	TBS 6	tvk 42	フジ テレビ 8		テレビ 朝日 10		テレビ 東京 12
神奈川	横浜	NHK 総合 52		NHK 教育 90	日本 テレビ 54		TBS 56	tvk 48	フジ テレビ 58		テレビ 朝日 60		テレビ 東京 62
	平塚	NHK 総合 33		NHK 教育 90	日本 テレビ 35		TBS 37	tvk 31	フジ テレビ 39		テレビ 朝日 41		テレビ 東京 43
	秦野	NHK 総合 47		NHK 教育 90	日本 テレビ 4		TBS 53	tvk 61	フジ テレビ 55		テレビ 朝日 57		テレビ 東京 59
	小田原	NHK 総合 52		NHK 教育 90	日本 テレビ 54		TBS 56	tvk 46	フジ テレビ 58		テレビ 朝日 60		テレビ 東京 62
山梨	甲府	NHK 総合 1		NHK 教育 90	日本 テレビ 4	山梨 放送 5	UTY 37	TBS 6	フジ テレビ 8		テレビ 朝日 10		テレビ 東京 12
	長野1		NHK 総合 44		長野 朝日 20		テレビ 信州 40		NHK 教育 46	長野 放送 42	信越 放送 48		
	長野2		NHK 総合 2		長野 朝日 20		テレビ 信州 30		NHK 教育 9	長野 放送 38	信越 放送 11		
	松本		NHK 総合 44		長野 朝日 20		テレビ 信州 48		NHK 教育 46	長野 放送 42	信越 放送 40		
	飯田	長野 朝日 44		NHK 教育 90	NHK 総合 4		信越 放送 6		テレビ 信州 42		長野 放送 40		
新潟	新潟			新潟 テレビ 21	テレビ 新潟 29	新潟 放送 5			NHK 総合 8		新潟 総合 TV 35		NHK 教育 12
	上越	NHK 教育 1		NHK 総合 3	テレビ 新潟 27	新潟 テレビ 37				新潟 放送 10	新潟 総合 TV 33		
富山	富山	北日本 放送 1	北陸 放送 6	NHK 総合 3	石川 テレビ 37		チューリップ 32			NHK 教育 10			富山 テレビ 34
	高岡	北日本 放送 50		NHK 総合 48			チューリップ 42			NHK 教育 46			富山 テレビ 34
石川	金沢	北日本 放送 1	北陸 朝日 25	富山 テレビ 34	NHK 総合 4		北陸 放送 6		NHK 教育 8		テレビ 金沢 33		石川 テレビ 37
	七尾		北陸 朝日 59			NHK 教育 5				NHK 総合 9	テレビ 金沢 33	北陸 放送 11	石川 テレビ 37
福井	福井			NHK 教育 3			北陸 放送 6			NHK 総合 9		福井 放送 11	福井 テレビ 39
	敦賀						NHK 総合 6		福井 放送 8		福井 テレビ 38		NHK 教育 12
岐阜	岐阜	東海 テレビ 1		NHK 総合 39		CBC 5	テレビ 愛知 25	岐阜 放送 37	三重 テレビ 33	NHK 教育 9		メ〜テレ 11	中京 テレビ 35
	高山		NHK 教育 2		NHK 総合 4		CBC 6	岐阜 放送 37	東海 テレビ 8			中京 テレビ 26	メ〜テレ 11
	中津川				NHK 総合 4		メ〜テレ 6	岐阜 放送 28	CBC 8		東海 テレビ 10	中京 テレビ 26	NHK 教育 12

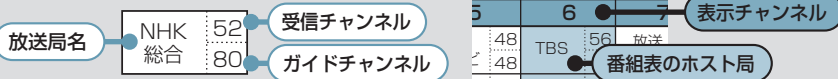
※1 地域によっては東京の地域コードを入力してください。  
 ※2 ケーブルテレビで受信しているときは横浜・川崎に設定してください。ただし、すでに番組表が表示できているときは変更する必要はありません。



表のみかた



地上デジタル放送の開始によって、現在の地上アナログ放送のチャンネルが変更されたときは、[個別チャンネル設定] 操作ガイドP.146で該当する放送局の受信チャンネルを変更してください。



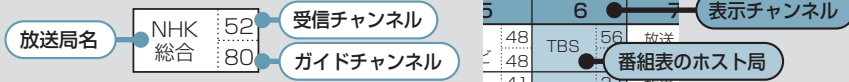
地域	地域コード	表示チャンネルと放送局名																														
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12																			
静岡	067	東海 テレビ	1	NHK 教育	2	90	第一 テレビ	31	CBC	5	静岡 朝日	33	テレビ 愛知	25			NHK 総合	9	80	静岡 放送	11	テレビ 静岡	35									
	068	東海 テレビ	1	第一 テレビ	30	31		NHK 総合	80	CBC	5	静岡 放送	6	テレビ 愛知	25	NHK 教育	8	90		静岡 朝日	28	33		テレビ 静岡	35							
	069			NHK 教育	54	90		第一 テレビ	27	31		静岡 朝日	29	33				NHK 総合	52	80		静岡 放送	41	テレビ 静岡	35							
	070			NHK 教育	51	90		第一 テレビ	61	31		静岡 朝日	57	33				NHK 総合	53	80		静岡 放送	55	テレビ 静岡	35							
	071	NHK 総合	1			NHK 教育	3	第一 テレビ	48	31	静岡 放送	5	11	静岡 朝日	50	33								テレビ 静岡	58							
	072	NHK 総合	42	80		NHK 教育	44	第一 テレビ	24	31	静岡 放送	40	11	静岡 朝日	26	33								テレビ 静岡	38							
愛知	073	東海 テレビ	1		NHK 総合	3				CBC	5		岐阜 放送	37	37	中京 テレビ	35	33	三重 テレビ	33			NHK 教育	9	90	メ〜テレ	11	テレビ 愛知	25			
	074	東海 テレビ	56		NHK 総合	54				CBC	62					中京 テレビ	58	35					NHK 教育	50	90	メ〜テレ	60	テレビ 愛知	52			
	075	東海 テレビ	57		NHK 総合	53				CBC	55					中京 テレビ	59	35					NHK 教育	51	90	メ〜テレ	61	テレビ 愛知	49			
三重	076	東海 テレビ	1	テレビ 愛知	25	NHK 総合	31	毎日 放送	4	4	CBC	5	ABC テレビ	6	6	三重 テレビ	33	33	関西 テレビ	8	8		NHK 教育	9	90	読売 テレビ	10	10	メ〜テレ	11	中京 テレビ	35
	077	東海 テレビ	57		NHK 総合	53				CBC	55					三重 テレビ	59	33					NHK 教育	49	90	メ〜テレ	61	中京 テレビ	47			
	078	東海 テレビ	62		NHK 総合	52				CBC	60					三重 テレビ	58	33					NHK 教育	50	90	メ〜テレ	56	中京 テレビ	54			
滋賀	079			NHK 総合	28	80		毎日 放送	36	4			ABC テレビ	38	6	KBS 京都	34	34	関西 テレビ	40	40		びわ湖 放送	30	30	読売 テレビ	42	10		NHK 教育	46	
	080			NHK 総合	52	80		毎日 放送	54	4			ABC テレビ	58	6			関西 テレビ	60	60		びわ湖 放送	56	30	読売 テレビ	62	10		NHK 教育	50		
京都	081			NHK 総合	2	80	テレビ 大阪	19	19	毎日 放送	4	4		ABC テレビ	6	6	KBS 京都	34	34	関西 テレビ	8	8		サン テレビ	36	36	読売 テレビ	10	10		NHK 教育	12
	082			NHK 総合	51	80		毎日 放送	53	4			ABC テレビ	55	6	KBS 京都	34	34	関西 テレビ	59	8			読売 テレビ	61	10			NHK 教育	49		
	083			NHK 総合	50	80		毎日 放送	54	4			ABC テレビ	58	6	KBS 京都	56	34	関西 テレビ	60	8			読売 テレビ	62	10			NHK 教育	52		
大阪	084			NHK 総合	2	80	テレビ 大阪	19	19	毎日 放送	4	4		ABC テレビ	6	6	KBS 京都	34	34	関西 テレビ	8	8	サン テレビ	36	36	読売 テレビ	10	10		NHK 教育	12	
	085			NHK 総合	28	80	テレビ 大阪	19	19	毎日 放送	31	4		ABC テレビ	41	6			関西 テレビ	43	8		サン テレビ	36	36	読売 テレビ	47	10		NHK 教育	45	
	086			NHK 総合	52	80	テレビ 大阪	19	19	毎日 放送	54	4		ABC テレビ	56	6			関西 テレビ	58	8		サン テレビ	62	36	読売 テレビ	60	10		NHK 教育	50	
	087			NHK 総合	29	80		毎日 放送	35	4			ABC テレビ	37	6			関西 テレビ	39	8		サン テレビ	33	36	読売 テレビ	41	10		NHK 教育	31		
	088			NHK 総合	44	80		毎日 放送	34	4			ABC テレビ	38	6			関西 テレビ	40	8		サン テレビ	36	36	読売 テレビ	42	10		NHK 教育	46		
	089			NHK 総合	50	80		毎日 放送	54	4			ABC テレビ	58	6			関西 テレビ	60	8		サン テレビ	56	36	読売 テレビ	62	10		NHK 教育	52		
奈良	090			NHK 総合	51	80	テレビ 大阪	19	19	毎日 放送	53	4		ABC テレビ	57	6			関西 テレビ	59	8		サン テレビ	55	36	読売 テレビ	61	10		NHK 教育	49	
	091			NHK 総合	51	80	テレビ 大阪	19	19	毎日 放送	4	4		ABC テレビ	6	6	KBS 京都	34	34	関西 テレビ	8	8	サン テレビ	36	36	読売 テレビ	10	10	奈良 テレビ	55	NHK 教育	12
	092			NHK 総合	43	80		毎日 放送	33	4			ABC テレビ	35	6			関西 テレビ	37	8			読売 テレビ	39	10		奈良 テレビ	41	NHK 教育	45		
和歌山	093			NHK 総合	32	80		毎日 放送	42	4	TV 和歌山	30	30	ABC テレビ	44	6			関西 テレビ	46	8			読売 テレビ	48	10	奈良 テレビ	55	NHK 教育	25		
	094			NHK 総合	50	80		毎日 放送	54	4	TV 和歌山	56	30	ABC テレビ	58	6			関西 テレビ	60	8			読売 テレビ	62	10			NHK 教育	52		
鳥取	095	日本海 TV	1		NHK 総合	3	80	NHK 教育	4	90														山陰 放送	22	10		山陰 中央	24			
	096	日本海 TV	30										NHK 総合	6	80				山陰 中央	34	34			山陰 放送	10	10		NHK 教育	12			
岡山	097			NHK 総合	2	80	日本海 TV	54	1				山陰 放送	5	10				山陰 中央	58	34		NHK 教育	9	90							
	098	岡山 放送	35	35	TV せとうち	23	23	NHK 教育	3	90			NHK 総合	5	80			瀬戸 内海	25	33			西日本 放送	9	9		山陽 放送	11	11			
	099	岡山 放送	60	35	NHK 総合	2	80	TV せとうち	56	23								瀬戸 内海	62	33			西日本 放送	58	9		山陽 放送	7	11	NHK 教育	12	
100	岡山 放送	60	35	NHK 総合	2	80	TV せとうち	22	23	NHK 教育	4	90					山陽 放送	6	11		瀬戸 内海	55	33		西日本 放送	34	9					

\*3 ケーブルテレビで受信しているときは大阪に設定してください。ただし、すでに番組表が表示できているときは変更する必要はありません。

表のみかた



番組表のホスト局が受信できないときは、番組表の取得ができません。



地域	地域コード	表示チャンネルと放送局名												
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
広島	101	テレビ新広島 31		NHK総合 3	中国放送 4				NHK教育 7		広島ホーム 35			広島テレビ 12
	102	テレビ新広島 31		NHK教育 3		NHK総合 5		中国放送 7		広島ホーム 35			広島テレビ 11	
	103	NHK総合 80	テレビ新広島 31						NHK教育 7		広島ホーム 35	中国放送 10		広島テレビ 12
	104	NHK教育 90	テレビ新広島 31			広島テレビ 5					中国放送 9	広島ホーム 35	NHK総合 80	
山口	105	NHK教育 90	山口朝日 28	広島ホーム 35	RKB 4	TVQ 19		テレビ山口 38	テレビ新広島 31	NHK総合 80	TNC 10	山口放送 11	FBS 37	
	106	NHK教育 90	山口朝日 28		山口放送 4	TVQ 19		テレビ山口 38		NHK総合 80	TNC 10			
	107	NHK教育 90	山口朝日 28					テレビ山口 38		NHK総合 80	TNC 10	山口放送 11		
	108	NHK教育 90	山口朝日 28					テレビ山口 38		NHK総合 80		山口放送 11		
徳島	109	四国放送 1	テレビ大阪 19	NHK総合 3	毎日放送 4	TV和歌山 30	ABCテレビ 6	サンテレビ 36	関西テレビ 8	西日本放送 9	読売テレビ 10	山陽放送 11	NHK教育 38	
香川	110	TVせとうち 23		NHK教育 39	毎日放送 4	NHK総合 80	ABCテレビ 6	瀬戸内海 33	関西テレビ 8	西日本放送 41	読売テレビ 10	山陽放送 11	岡山放送 31	
	111	TVせとうち 23		NHK教育 40		NHK総合 80		瀬戸内海 42		西日本放送 50		山陽放送 11	岡山放送 52	
愛媛	112	TVせとうち 23	NHK教育 2	広島テレビ 12	広島ホーム 35	テレビ新広島 31	NHK総合 80	愛媛朝日 25	あいテレビ 29	西日本放送 9	南海放送 10	山陽放送 11	テレビ愛媛 37	
	113	TVせとうち 23	NHK総合 80	広島テレビ 12	NHK教育 90	テレビ新広島 31	南海放送 10	愛媛朝日 14	あいテレビ 27	西日本放送 9	広島ホーム 35	山陽放送 11	テレビ愛媛 36	
	114		NHK総合 80		NHK教育 30		南海放送 10	愛媛朝日 17	あいテレビ 27				テレビ愛媛 36	
	115	NHK教育 90					NHK総合 80	愛媛朝日 16	あいテレビ 25		南海放送 10		テレビ愛媛 37	
高知	116				NHK総合 4		NHK教育 6		高知放送 8		テレビ高知 38	さんさんTV 40		
福岡	117	KBC 1	STS 36	NHK総合 3	RKB 4	TVQ 19	NHK教育 6				TNC 9		RKK 11	FBS 37
	118	KBC 57	STS 36	NHK総合 46	RKB 48	TVQ 14	NHK教育 54				TNC 60		RKK 11	FBS 52
	119	KBC 58	STS 36	NHK総合 53	RKB 61	TVQ 19	NHK教育 50				TNC 55		RKK 11	FBS 43
	120		KBC 2	FBS 35		TVQ 23	NHK総合 6			RKB 8		TNC 10		NHK教育 12
	121		KBC 57	FBS 43		TVQ 19	NHK総合 49			RKB 60		TNC 54		NHK教育 46
佐賀	122	KBC 57	NHK教育 40	FBS 52	STS 36	TVQ 14	TKU 34	NBC 5	RKB 48	NHK総合 38	TNC 60			
	123	KBC 57	NHK教育 40	FBS 52	STS 36	TVQ 14	TKU 34	NBC 5	KAB 16	NHK総合 38	TNC 60	RKK 11	KKT 22	
長崎	124	NHK教育 90	KBC 57	NHK総合 3	RKB 4	NBC 5	TKU 34	NIB 25	TNC 9	NCC 27	RKK 11	KTN 37	KKT 22	
	125		NHK教育 2					NIB 17	NHK総合 8	NCC 31	NBC 10	KTN 35		
	126	NHK教育 51		NHK総合 59		NBC 62		NIB 32		NCC 56		KTN 39		
熊本	127	KBC 1	NHK教育 2	KAB 16	KKT 22	NBC 5	TKU 34	KTN 37	STS 36	NHK総合 9	TVQ 19	RKK 11	RKB 4	
大分	128	OAB 24	テレビ山口 38	NHK総合 3	RKB 4	OBS 5	南海放送 10	TOS 36	FBS 37	TNC 9	TVQ 19	山口放送 11	NHK教育 12	
	129	OAB 17		NHK総合 48		OBS 51		TOS 37					NHK教育 45	
宮崎	130	MBC 1		テレビ宮崎 35				KKB 32	NHK総合 8	KTS 38	宮崎放送 10		NHK教育 12	
	131	MBC 1	NHK教育 2		NHK総合 4		宮崎放送 6	KKB 32	テレビ宮崎 39	KTS 38				
鹿児島	132	MBC 1	TKU 34	NHK総合 3	テレビ宮崎 35	NHK教育 5	宮崎放送 10	KKB 32	KKT 22	KTS 38	KAB 16	RKK 11	KYT 30	
	133		TKU 34		KKB 23	KYT 17	KTS 35	KKT 22	NHK総合 8	KAB 16	MBC 10	RKK 11	NHK教育 12	
	134		NHK教育 2		NHK総合 32		MBC 6	KKB 31		KTS 33			KYT 25	
沖縄	135		NHK総合 2					沖縄テレビ 8		琉球放送 10	琉球朝日 28	NHK教育 28		

地域別地域コード・放送局一覧

# ここが知りたい！<Q&A>

ここでは、本機を使用するうえでの基本的な説明を取扱説明書から抜粋してQ&Aでまとめてあります。詳細は取扱説明書/操作ガイド(別冊)をご覧ください。

- ❓ デジタル放送の1回だけ録画可能な番組を録画してダビングできる？
- ★ デジタル放送はHDD、CPRM対応のDVD-R(VRモード)、CPRM対応のDVD-RW(VRモード)、またはVHSに録画できます。📖 **操作ガイド P.55**
- ★ HDDに録画した1回だけ録画可能な番組は、DVDにダビングしたあとHDDから自動で消去されます。また、ダビング先のDVDに録画された番組はコピー禁止になります。HDDや他のデジタル録画機器にはダビングできません。📖 **操作ガイド P.96**
- ★ VHS、DVDに録画した1回だけ録画可能な番組は、HDDや他のデジタル録画機器にはダビングできません。📖 **操作ガイド P.55**
- ❓ ハイビジョン放送をそのままの画質で録画できる？
- ★ 内蔵HDDの[HD/SD録画(TS)]領域または増設HDDに録画できます。
- ★ DVDおよびVHSにはハイビジョン画質で録画できません。録画モードで設定した画質になります。📖 **操作ガイド P.53**
- ❓ 5.1チャンネルなどのサラウンド音声をそのまま記録できる？
- ★ 内蔵HDDの[HD/SD録画(TS)]領域または増設HDDに記録できます。5.1チャンネルなどのサラウンド音声を楽しむときは、MPEG-2 AACデコーダー搭載のAVアンプと本機を光デジタルケーブルで接続してください。📖 **P.22**
- ★ DVDおよびVHSには5.1チャンネルなどのサラウンド音声は記録できません。2チャンネル音声に変換して記録されます。また、HDDに録画した5.1チャンネルなどのサラウンド音声の番組をDVDまたはVHSにダビングすると、音声は2チャンネルになります。
- ❓ 録画中に他の番組を見られる？
- ★ デジタル放送の番組を内蔵HDDの[HD/SD録画(TS)]領域または増設HDDに録画中は、アナログ放送の番組を視聴できます(デジタル放送は録画している番組のみ視聴できます)。
- ★ デジタル放送の番組を内蔵HDDの[VR/ビデオ録画(PS)]領域、DVD、またはVHSに録画中は、録画している番組のみ視聴できます。
- ★ アナログ放送の番組を録画中に、デジタル放送の番組を視聴できます(アナログ放送は録画している番組のみ視聴できます)。
- ❓ 放送時間の重なっている番組を同時に録画できる？
- ★ デジタル放送の番組を内蔵HDDの[HD/SD録画(TS)]領域または増設HDDに録画中に、アナログ放送の番組を内蔵HDDの[VR/ビデオ録画(PS)]領域、DVDまたはVHSに録画できます。📖 **操作ガイド P.68**
- ★ デジタル放送の番組を内蔵HDDの[VR/ビデオ録画(PS)]領域、DVD、またはVHSに録画中は、アナログ放送の番組を同時に録画できません。
- ★ デジタル放送の2つの番組、またはアナログ放送の2つの番組は同時に録画できません。
- ❓ ニカ国語放送の主音声と副音声を切り換えられるように録画できる？
- ★ デジタル放送で複数の音声がある番組は、内蔵HDDの[HD/SD録画(TS)]領域または増設HDDに音声切り換えられるように録画できます。📖 **操作ガイド P.55**
- ★ デジタル放送の複数の音声がある番組で、音声が多重音声(主音声+副音声)のときのみ、DVDまたはVHSに音声を切り換えられるように録画できます。DVDに録画するときは、VRモードで[LPCM]以外の録画モードに設定して録画してください。📖 **操作ガイド P.126**
- ★ アナログ放送のニカ国語放送をHDDに録画するときは、本体設定の[アナログ放送HDD記録モード]を[ビデオ互換オフ]に設定して📖 **操作ガイド P.128**、[LPCM]以外の録画モードで録画してください。📖 **操作ガイド P.126**
- ★ アナログ放送のニカ国語放送をDVDに録画するときは、VRモードで[LPCM]以外の録画モードに設定して録画してください。📖 **操作ガイド P.126**
- ❓ デジタル放送のラジオ番組やデータ放送を記録できる？
- ★ デジタル放送のラジオ番組や独立データ放送は記録できません。テレビ放送と同時に送られてくる連動データは内蔵HDDの[HD/SD録画(TS)]領域または増設HDDに記録できます。
- ❓ CMカットなどの編集をしてDVDにダビングできる？
- ★ HDDに録画されている番組そのものを編集してから📖 **操作ガイド P.82**、DVDにダビングしてください。📖 **操作ガイド P.94**