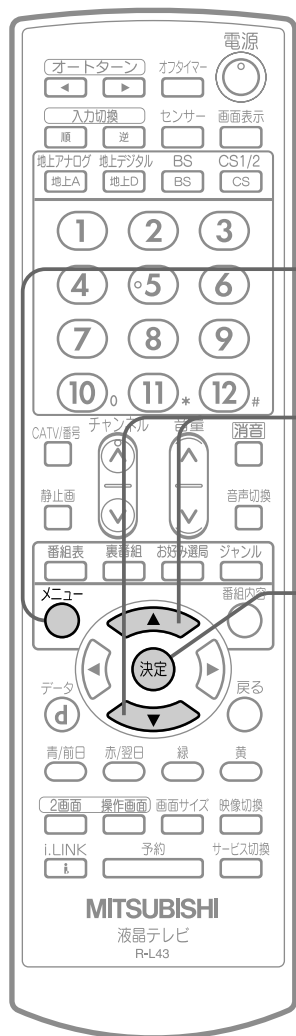


# 「初期設定」画面を表示する

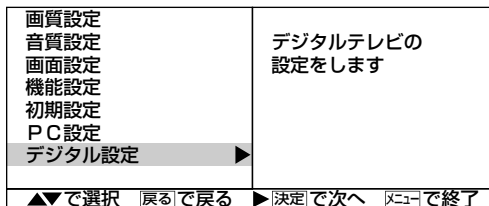
「初期設定」画面からは、デジタル放送を見るためのアンテナ設定やチャンネル設定ができます。



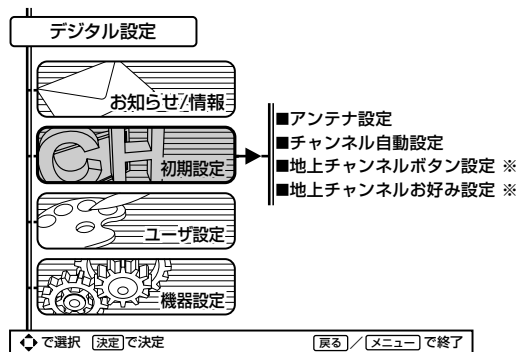
## 例：地上デジタル放送を見ているとき

1 **メニュー** を押す

2 ▲▼で「デジタル設定」を選び、**決定**を押す



3 ▲▼で「初期設定」を選び、**決定**を押す



※表示する前に見ていたデジタル放送の種類によって  
 地上チャンネルボタン設定、地上チャンネルお好み設定  
 BSチャンネルボタン設定、BSチャンネルお好み設定  
 CS1チャンネルボタン設定、CS1チャンネルお好み設定  
 CS2チャンネルボタン設定、CS2チャンネルお好み設定  
 と表示が変わります。

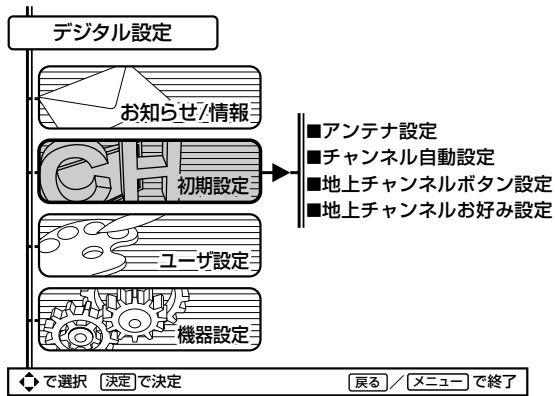
### お知らせ

予約実行中は設定できません。

デジタル放送の設定をする

「初期設定」画面を表示するチャンネル一覧を見る

## 「初期設定」画面について



**アンテナ設定**……………デジタル放送用アンテナの受信レベルの確認や、衛星アンテナ電源の設定をします。  
**P.102**

**チャンネル自動設定**……地上デジタル放送を見るためのチャンネル設定をします。  
**P.104**

**チャンネルボタン設定**…リモコンのチャンネルボタンにお好みのチャンネルを割り当てます。メニューに入る前に見ていたデジタル放送のチャンネルボタン設定が表示されます。  
**P.110**

**チャンネルお好み設定**…番組表やチャンネルハVボタンで選局できるチャンネル、お好み選局への登録をします。メニューに入る前に見ていたデジタル放送のチャンネルお好み設定が表示されます。  
**P.111**

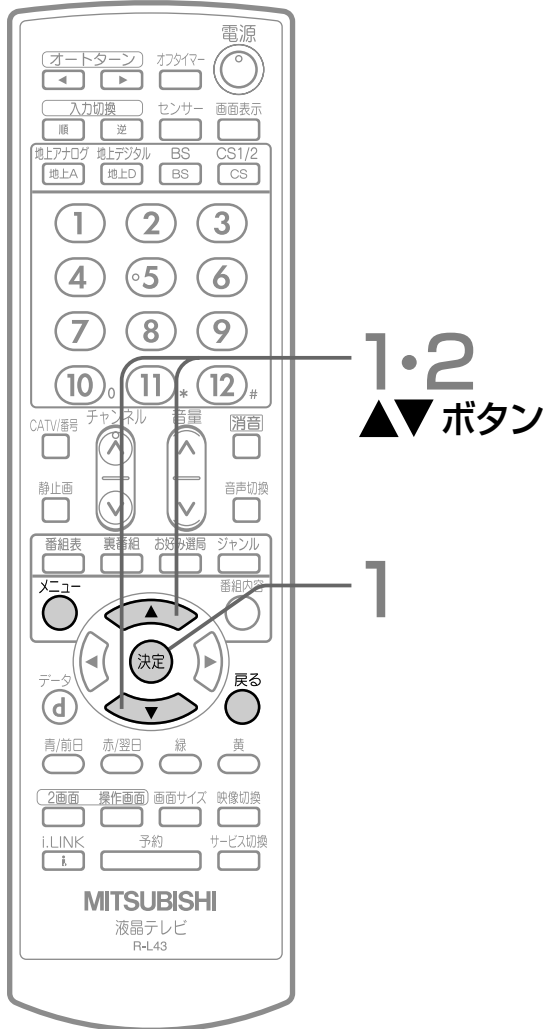
デジタル放送のお知らせや情報を見る

# アンテナ設定をする

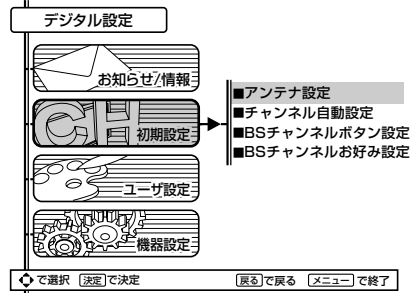
デジタル放送用のアンテナを最初に設置するときや転居したときなどは、受信レベルの数値がアンテナの向きを決める目安になります。また、BS・110度CSアンテナを接続したときは、アンテナ電源の設定が必要です。

## 例：BS・110度CSアンテナを接続したとき

**準備** **BS** 押して、BSデジタル放送を選んだ状態で、「初期設定」画面を表示する **P.101**



**1** ▲▼で「アンテナ設定」を選び、**決定**を押す



BS・110度CSアンテナの接続先によって、アンテナ電源の設定を選びます。

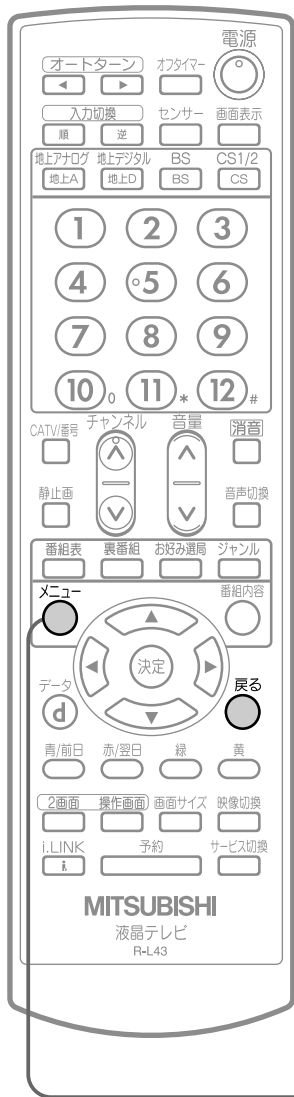
**2** ▲または▼で設定を選ぶ



「供給しない」……他の機器からBS・110度CSアンテナへの電源供給をしている場合や、マンションなどで共同受信している場合に選びます。BS・110度CSアンテナへの電源は、本機から供給しません。

「供給する」……BS・110度CSアンテナにこのテレビを直接つないでいる場合に選びます。BS・110度CSアンテナへの電源は、本機から供給します。

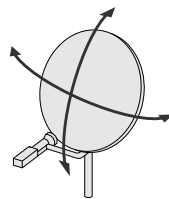
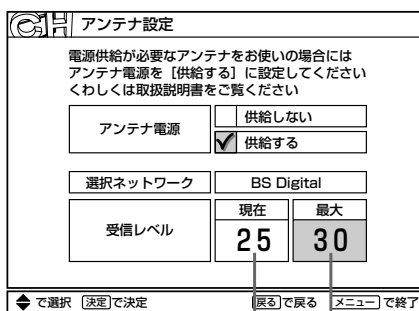
次ページへつづく



4

受信レベルを目安にして、アンテナの向きを決めます。

### 3 受信レベルを確認する



最大

受信レベルモードにしてから入ってきた電波の中で最大の入力レベル。受信レベルが26以上になると、表示が緑色に変わります。これを目安にしてアンテナの方向を決めます。**最大値が入力されるよう、アンテナを動かしてください。**

現在

この値が「最大」の値に近づくように、アンテナを動かします。

### 4 を押す

#### お知らせ

- アンテナ電源の設定を「供給する」にした場合にも、電源スタンバイ中(電源インジケータが赤色に点灯中)には、本機からアンテナ電源を供給しません。
- 受信レベルは、天候などの影響を受け、数値は上下することがあります。
- 受信レベルの数値は、アンテナ設置方向の最適値を確認するための目安です。表示される数値は、受信C/N(受信信号電力対雑音電力比)の換算値を表します。
- アンテナ線がショートすると、アンテナ電源を「供給する」に設定しても自動的に「供給しない」に切り変わり、アンテナ電源を「供給する」に設定できなくなります。主電源を切って、アンテナ線を確認してください。一旦主電源を切ると、アンテナ電源の設定を行うことができます。

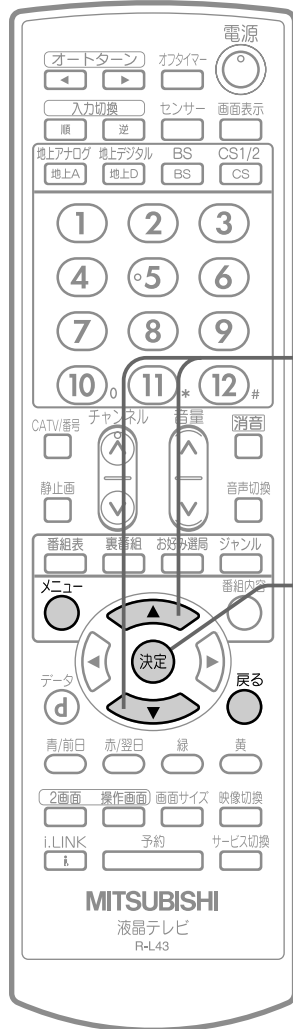
# 地上デジタル放送のチャンネル設定をする

初めて使われるときや、転居した場合、放送局の追加・変更があった場合には、地上デジタル放送を見るためにお住まいの地域の情報を取得する必要があります。

## 初めて使うときや転居したとき

準備

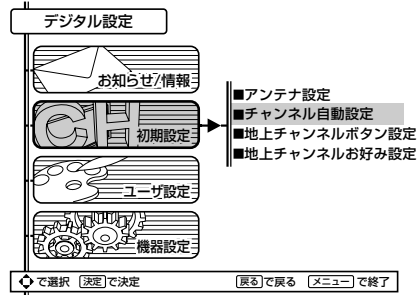
地上デジタル  
地上D 押して、地上デジタル放送を選んだ状態で、「初期設定」画面を表示する P.101



1~3  
▲▼ ボタン

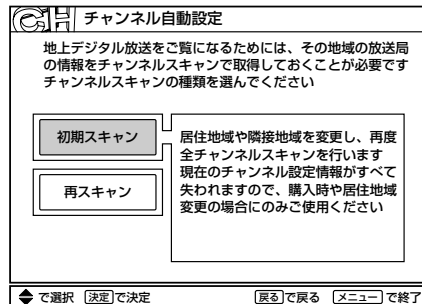
1~3

1 ▲▼で「チャンネル自動設定」を選び、**決定**を押す



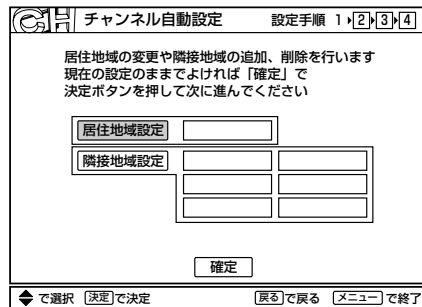
まだ一度もチャンネル設定をしていない場合は、自動的に「チャンネル自動設定」が選ばれています。

2 ▲▼で「初期スキャン」を選び、**決定**を押す



初めて使用される場合や、ユーザ設定リセットしたあとには、「居住地域や隣接地域を設定し全チャンネルスキャンを行います」と表示します。

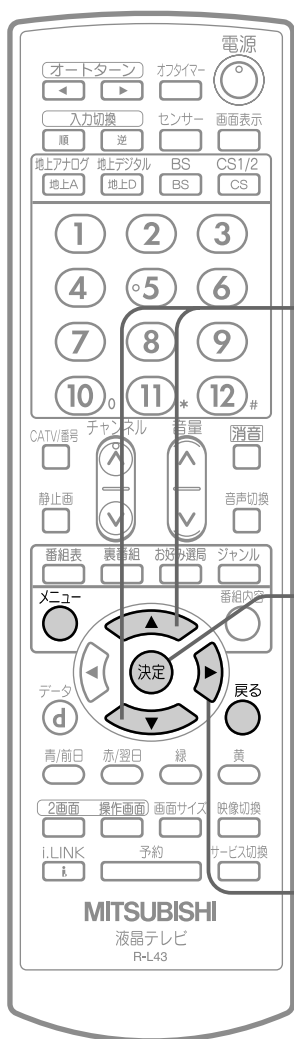
3 ▲▼で「居住地域設定」を選び、**決定**を押す



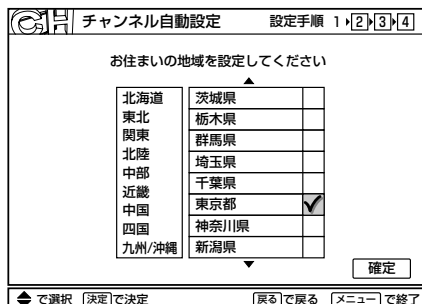
初めて使用される場合や、ユーザ設定リセットしたあとには、「居住地域設定でお住まいの地域を設定してください 隣接地域が自動的に設定されますが、追加、削除を行うこともできます 現在の設定のままであれば「確定」で決定ボタンを押して次に進んでください」と表示します。

次ページへつづく





## 4 ▲▼でお住まいの地域を選び、決定を押す



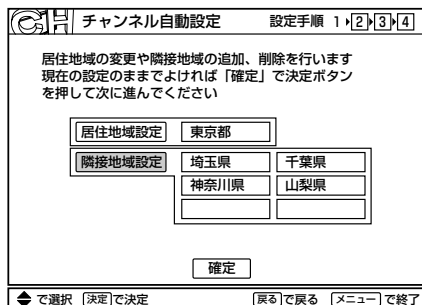
「居住地域」を設定すると、自動的に「隣接地域」が選ばれます。

## 5 「決定」が選ばれていることを確認し、決定を押す

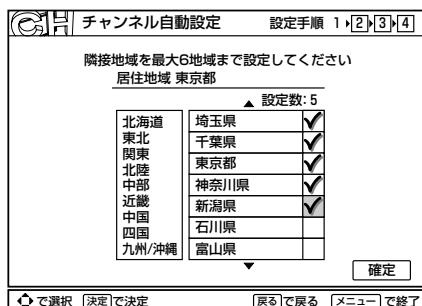
### 隣接地域を変更する場合

変更しない場合は、手順6~8は必要ありません。手順9に進んでください。

## 6 ▲▼で「隣接地域設定」を選び、決定を押す



## 7 ▲▼で隣接地域を選び、決定を押す



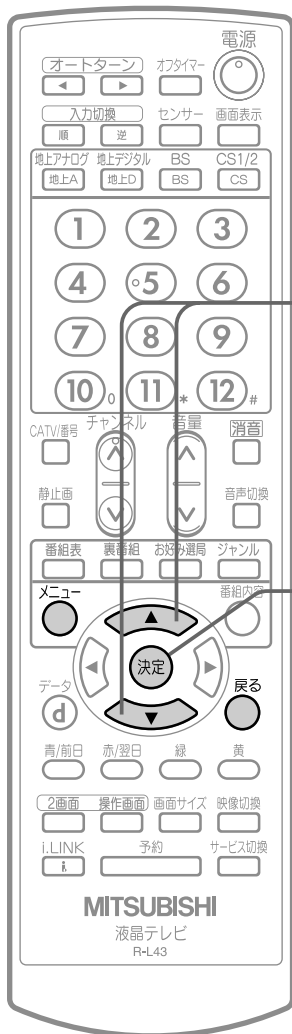
設定できる地域は、最大6地域までです。

- 設定されている地域を削除したいときは  
▲▼で削除したい地域を選び、決定を押す

## 8 ▶で「確定」を選び、決定を押す

次ページへつづく

# 地上デジタル放送のチャンネル設定をする(つづき)



## 9 ▲▼で「確定」を選び、決定を押す

チャンネル自動設定 設定手順 1 | 2 | 3 | 4

居住地域の変更や隣接地域の追加、削除を行います  
現在の設定のままでよければ「確定」で決定ボタン  
を押して次に進んでください

|        |      |     |
|--------|------|-----|
| 居住地域設定 | 東京都  |     |
| 隣接地域設定 | 埼玉県  | 千葉県 |
|        | 神奈川県 | 新潟県 |
|        | 山梨県  |     |

決定

◆で選択 [決定]で決定 [戻る]で戻る [メニュー]で終了

## 10 「手順2へ」が選ばれていることを確認し、決定を押す

チャンネル自動設定 設定手順 1 | 2 | 3 | 4

この条件でチャンネルスキャンを実行します

|        |        |     |
|--------|--------|-----|
| スキャン種別 | 初期スキャン |     |
| 居住地域   | 東京都    |     |
| 隣接地域   | 埼玉県    | 千葉県 |
|        | 神奈川県   | 新潟県 |
|        | 山梨県    |     |

手順2へ

[決定]で決定 [戻る]で戻る [メニュー]で終了

チャンネル自動設定 設定手順 1 | 2 | 3 | 4

受信可能なチャンネルをスキャンしています

22%

|       |        |
|-------|--------|
| 周波数帯  | UHF 14 |
| 受信レベル | 29     |
| 放送局名  | ○○○テレビ |

中止

[決定]で決定

- 設定中に決定を押すと、設定を中止できます。
- 設定が終わったら画面の「中止」が「手順3へ」に変わります。

## 11 「手順3へ」が選ばれていることを確認し、決定を押す

チャンネル自動設定 設定手順 1 | 2 | 3 | 4

チャンネルスキャンが完了しました

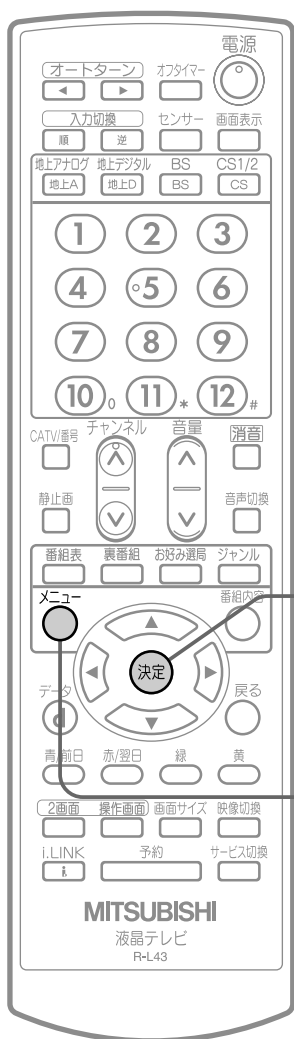
100%

|       |  |
|-------|--|
| 周波数帯  |  |
| 受信レベル |  |
| 放送局名  |  |

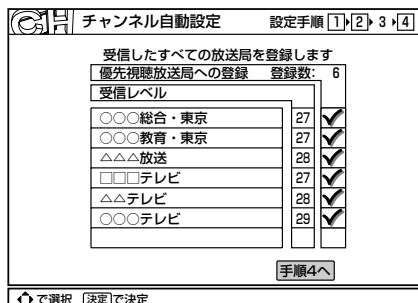
手順3へ

[決定]で決定

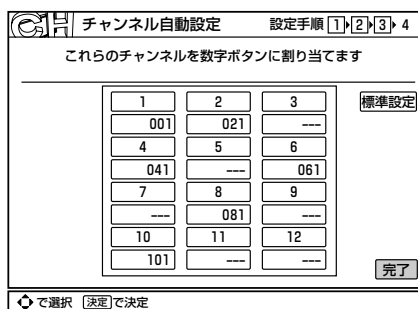
次ページへつづく



## 12 「手順4へ」が選ばれていることを確認し、**決定**を押す



## 13 「完了」が選ばれていることを確認し、**決定**を押す



## 14 **メニュー**を押す

### お知らせ

受信できる地上デジタル放送のチャンネルがひとつもない場合は、

- アンテナが正しく接続されていない
- お住まいの地域で地上デジタル放送が開始されていない
- 受信レベルが小さい

の可能性があります。

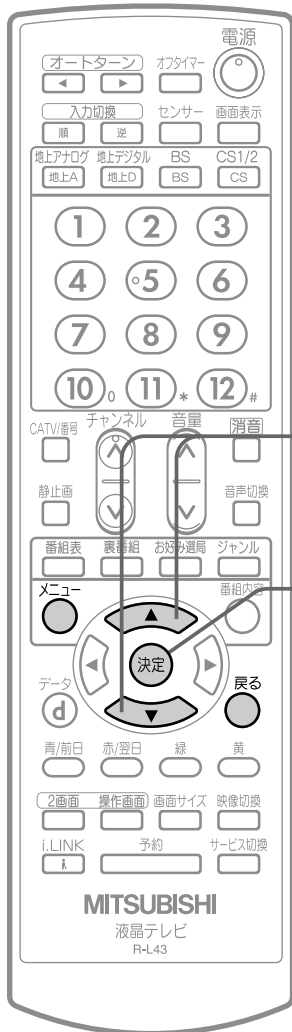
アンテナの接続またはお住まいの地域の地上デジタル放送の開始時期をご確認ください。

# 地上デジタル放送のチャンネル設定をする(つづき)

## ● チャンネルの追加や変更をするとき

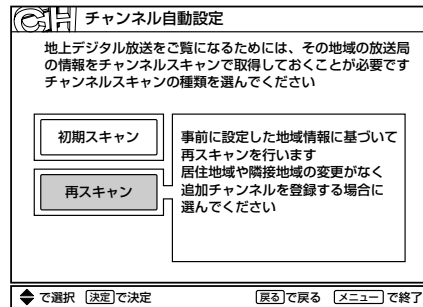
居住地設定や隣接地域設定で指定した地域の放送局で、開局や周波数変更の可能性があるときは、メールでお知らせします。この場合、以下の手順で再スキャンを行ってください。

**準備** 押して、地上デジタル放送を選んだ状態で、「初期設定」画面を表示する P.101

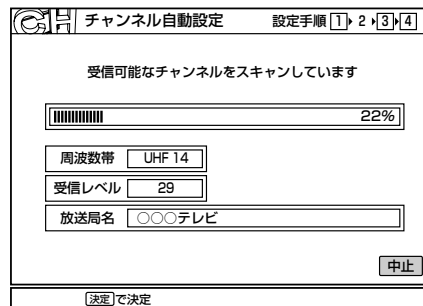
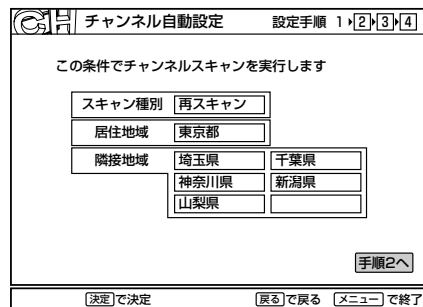


**1** ▲▼で「チャンネル自動設定」を選び、を押す

**2** ▲▼で「再スキャン」を選び、を押す

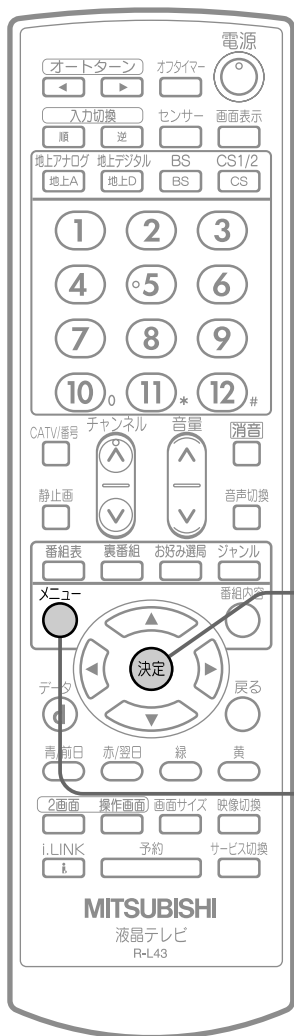


**3** 「手順2へ」が選ばれていることを確認し、を押す

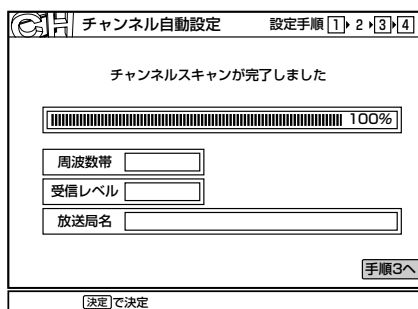


- 設定中に を押すと、設定を中止できます。
- 設定が終わったら画面の「中止」が「手順3へ」に変わります。

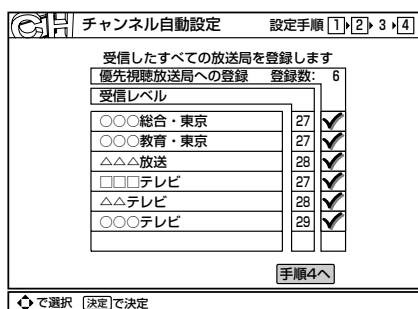
次ページへつづく



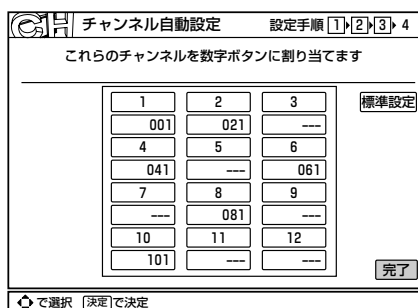
## 4 「手順3へ」が選ばれていることを確認し、 決定を押す



## 5 「手順4へ」が選ばれていることを確認し、 決定を押す



## 6 「完了」が選ばれていることを確認し、 決定を押す



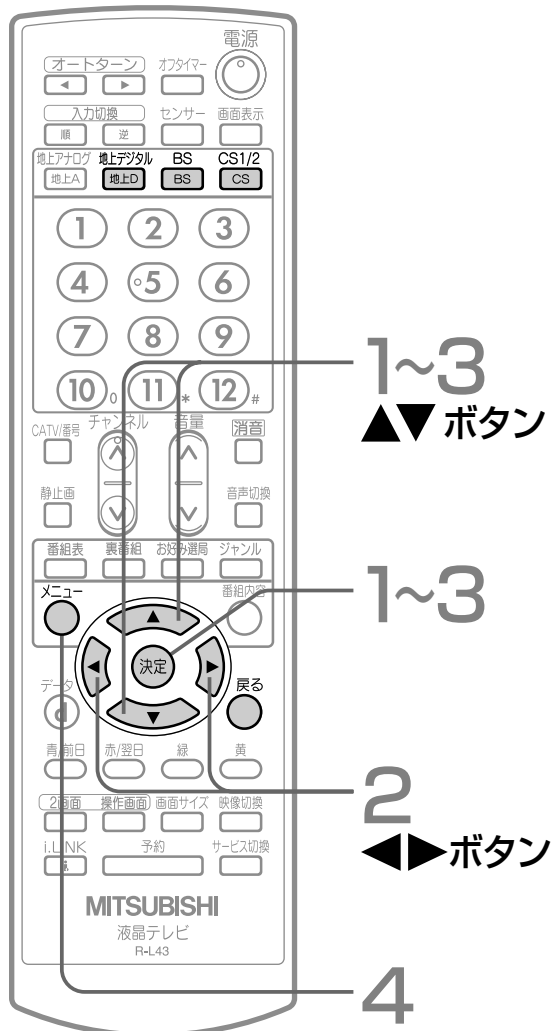
## 7 メニューを押す

# デジタル放送のチャンネルを追加する (チャンネルボタン設定)

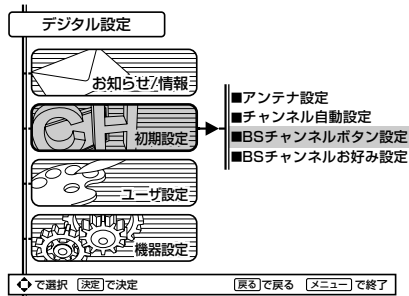
リモコンのチャンネルボタンにチャンネルが設定されていないボタンがあるとき、チャンネルを追加することができます。また、設定されているチャンネルを、お好みで別のチャンネルに変更できます。

## 例：BSデジタル放送のチャンネルを追加するとき

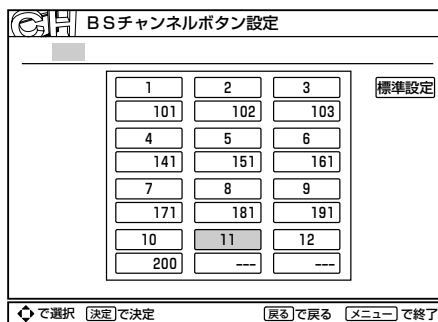
**準備** **BS** を押してBSデジタル放送を選んだ状態で、「初期設定」画面を表示する **P.101**



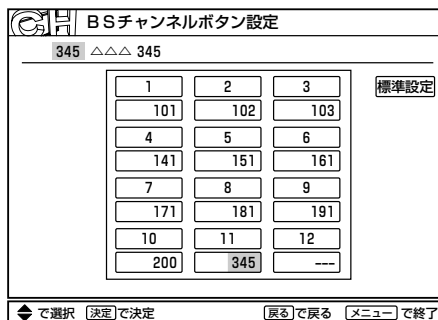
**1** ▲▼で「BSチャンネルボタン設定」を選び、**決定**を押す



**2** ▲▼◀▶で設定したいリモコン番号を選び、**決定**を押す



**3** ▲▼で追加したいチャンネルを選び、**決定**を押す



**4** 設定が終わったら、**メニュー**を押す

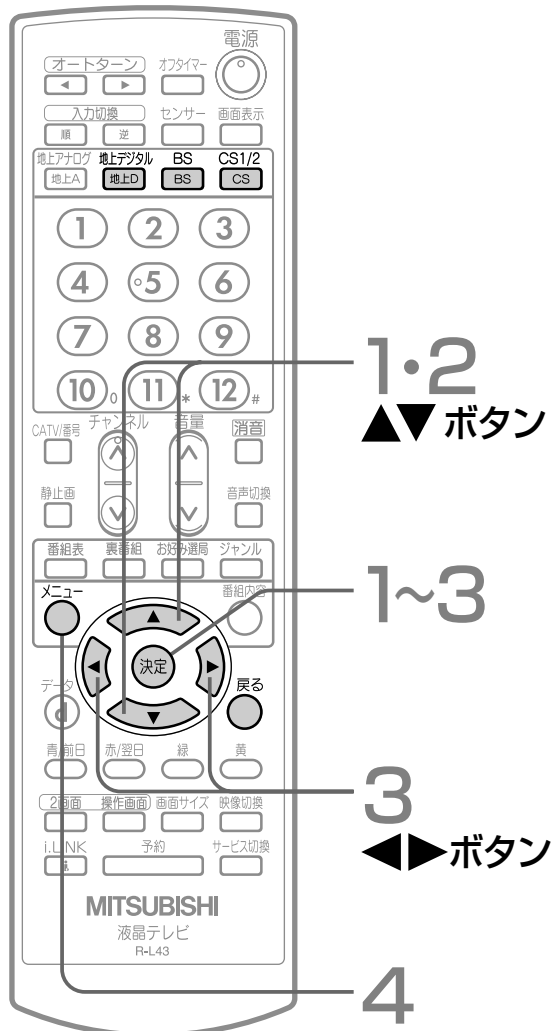


# お好みのチャンネルを登録する (チャンネルお好み設定)

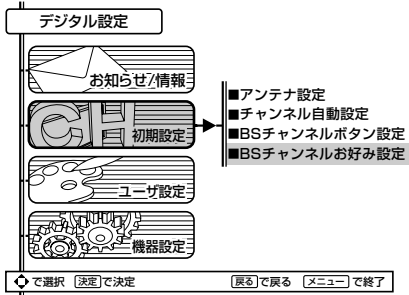
お好み選局 P.79 ▶ や番組表、チャンネルハVボタンに、お好みのチャンネルを登録できます。

## 例：BSデジタル放送のチャンネルを登録するとき

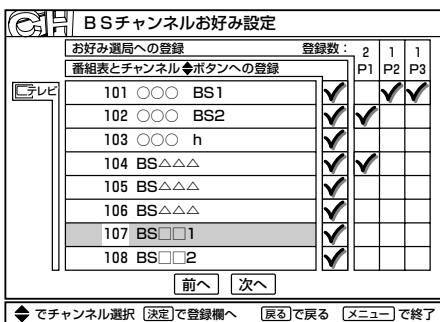
**準備** **BS** を押してBSデジタル放送を選んだ状態で、「初期設定」画面を表示する P.101 ▶



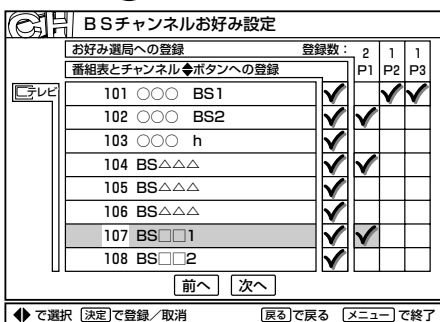
1 ▲▼ で「BSチャンネルお好み設定」を選び、決定 を押す



2 ▲▼ で登録したいチャンネルを選び、決定 を押す



3 ◀▶ で登録したいお好み選局のページを選び、決定 を押す



チャンネルを登録すると、 が  に変わります。  
各ページには、最大20チャンネルまで登録できます。

4 Mニュー を押す

デジタル放送の設定をする

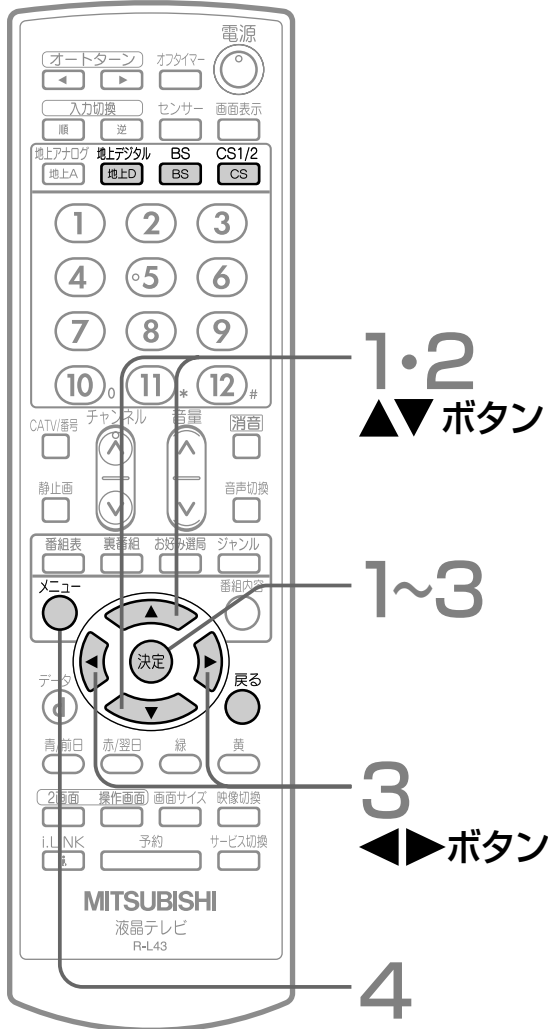
お好みのチャンネルを登録する  
デジタル放送のチャンネルを追加する

# チャンネルの飛び越し(スキップ)を設定する

視聴しないチャンネルや同じ内容のチャンネルをチャンネルハVボタンで選局するときに飛び越し(スキップ)したり、番組表から削除できます。

## 例：BSデジタル放送のチャンネルをスキップするとき

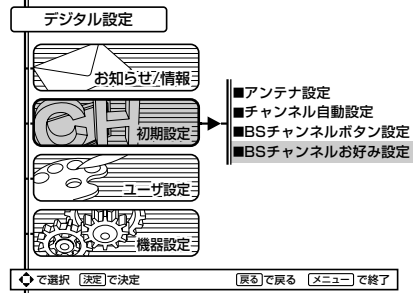
**準備** **BS** を押してBSデジタル放送を選んだ状態で、「初期設定」画面を表示する **P.101**



### お知らせ

- 同じチャンネルでは、チャンネルハVボタンのスキップ設定と番組表の表示設定を異なる設定にはできません。
- 放送局によっては、時間帯ごとに複数(2~3程度)のチャンネルで同一の内容を放送したり、それぞれのチャンネルで別の内容を放送する場合があります。スキップ設定する場合は、番組表などで放送内容を確認してから行ってください。

1 ▲▼ で「BSチャンネルお好み設定」を選び、決定 を押す



2 ▲▼ でスキップしたいチャンネルを選び、決定 を押す

BSチャンネルお好み設定

| お好み選局への登録        | 登録数 |    |    |
|------------------|-----|----|----|
| 番組表とチャンネルボタンへの登録 | 2   | 1  | 1  |
|                  | P1  | P2 | P3 |
| 101 ○○○ BS1      | ✓   | ✓  | ✓  |
| 102 ○○○ BS2      | ✓   | ✓  |    |
| 103 ○○○ h        | ✓   |    |    |
| 104 BS△△△        | ✓   | ✓  |    |
| 105 BS△△△        | ✓   |    |    |
| 106 BS△△△        | ✓   |    |    |
| 107 BS□□1        | ✓   |    |    |
| 108 BS□□2        | ✓   |    |    |

前へ 次へ

◀で選択 [決定]で登録/取消 [戻る]で戻る [メニュー]で終了

①~⑫に登録されているチャンネルはスキップできません。

3 ◀▶ で「番組表とチャンネルボタンへの登録」を選び、決定 を押す

BSチャンネルお好み設定

| お好み選局への登録        | 登録数 |    |    |
|------------------|-----|----|----|
| 番組表とチャンネルボタンへの登録 | 2   | 1  | 1  |
|                  | P1  | P2 | P3 |
| 101 ○○○ BS1      | ✓   | ✓  | ✓  |
| 102 ○○○ BS2      | ✓   | ✓  |    |
| 103 ○○○ h        | ✓   |    |    |
| 104 BS△△△        | ✓   | ✓  |    |
| 105 BS△△△        | ✓   |    |    |
| 106 BS△△△        | ✓   |    |    |
| 107 BS□□1        | ✓   |    |    |
| 108 BS□□2        | ✓   |    |    |

前へ 次へ

◀でチャンネル選択 [決定]で登録へ [戻る]で戻る [メニュー]で終了

✓がグレーのチャンネルは、①~⑫ボタンにも設定されているチャンネルです。

✓が白のチャンネルは、①~⑫ボタンには設定されていないチャンネルです。

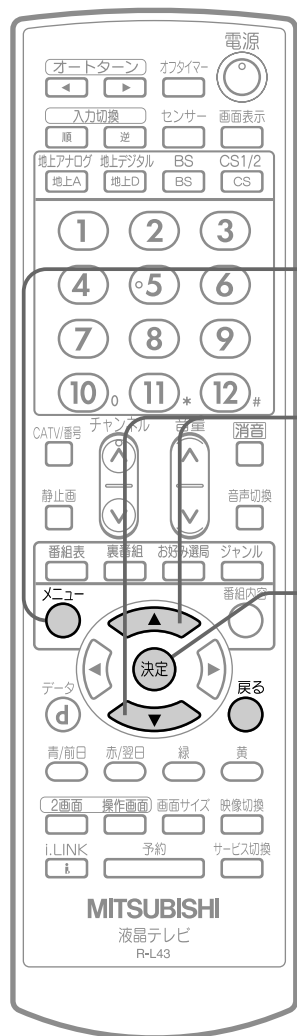
チャンネルをスキップすると、✓が□になります。

✓がついていないチャンネルは、チャンネルハVボタンで選局するときにスキップされ、番組表から削除されます。

4 メニュー を押す

# 「ユーザ設定」画面を表示する

「ユーザ設定」画面からは、字幕表示や視聴制限を設定したり、住所を設定して地域に密着したデータ放送などを楽しむように設定できます。



**1** **メニュー** を押す

---

**2** **▲▼**で「デジタル設定」を選び、**決定**を押す

|  |                    |
|--|--------------------|
| 画質設定<br>音質設定<br>画面設定<br>機能設定<br>初期設定<br>PC設定<br>デジタル設定 | デジタルテレビの<br>設定をします |
|--|--------------------|

▲▼で選択 戻るで戻る ▶決定で次へ メニューで終了

---

**3** **▲▼**で「ユーザ設定」を選び、**決定**を押す

デジタル設定

- お知らせ/情報
- 初期設定
- ユーザ設定**
- 機器設定

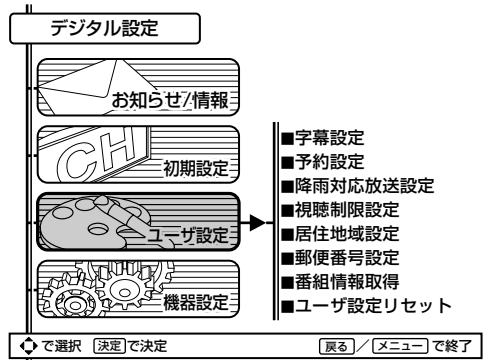
■字幕設定  
 ■予約設定  
 ■降雨対応放送設定  
 ■視聴制限設定  
 ■居住地域設定  
 ■郵便番号設定  
 ■番組情報取得  
 ■ユーザ設定リセット

◀で選択 [決定]で決定 [戻る] / [メニュー]で終了

デジタル放送の設定をする  
「ユーザ設定」画面を表示する  
チャンネルの飛び越しを設定する

**お知らせ**  
予約実行中は設定できません。

## 「ユーザ設定」画面について



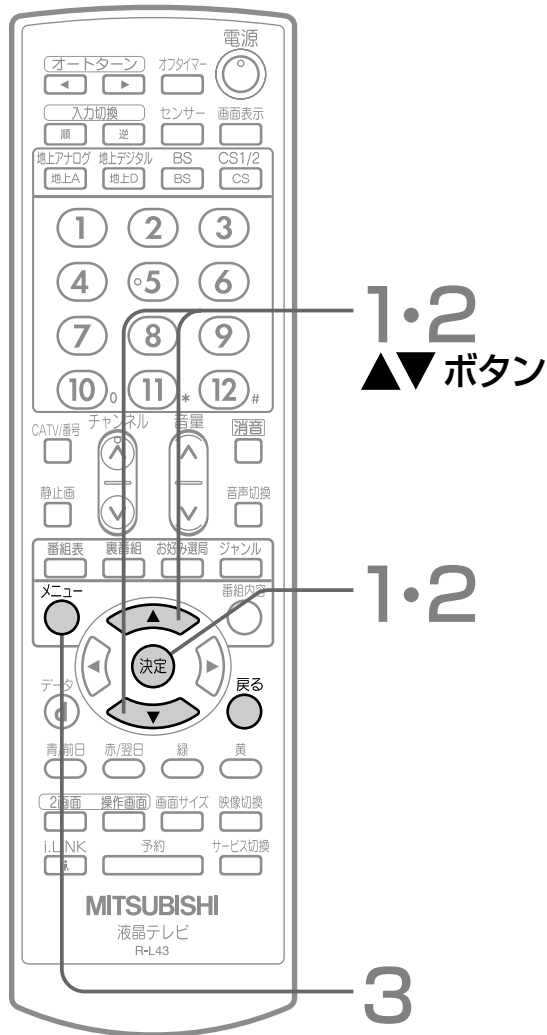
**ご注意：**本機でお客様が設定されるデータには、個人情報を含むものがあります。本機を譲渡または廃棄する場合には、ユーザ設定リセット **P.127** により個人情報を消去することをおすすめします。

- 字幕設定……………字幕の有無や言語を設定します。  
**P.114**
- 予約設定……………予約した番組の放送時間が変更されたときに予約を取消すかどうかを設定します。  
**P.115**
- 降雨対応放送設定…雨などで受信状態が悪いときに降雨対応放送に切換えるかどうかを設定します。  
**P.116**
- 視聴制限設定……………視聴許可年齢を設定します。  
**P.117**
- 居住地域設定……………お住まいの地域を設定します。  
**P.123**
- 郵便番号設定……………お住まいの地域の郵便番号を設定します。  
**P.123**
- 番組情報取得……………地上デジタル放送の番組情報を取得するタイミングを設定します。  
**P.125**
- ユーザ設定リセット…ユーザ設定を工場出荷時の状態に戻します。  
**P.127**

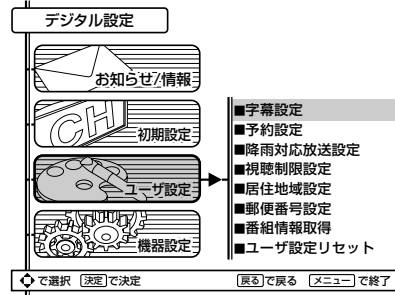
# 字幕や文字スーパーの表示を変更する

デジタル放送の番組によっては、字幕や文字スーパーが表示できるようになっています。  
この液晶テレビでは、字幕や文字スーパーの表示/非表示や言語を設定できます。

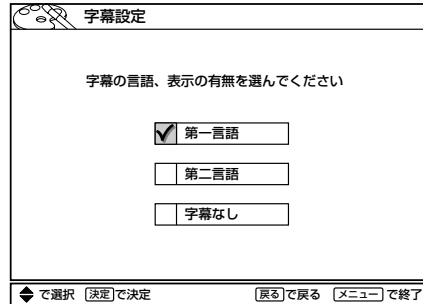
**準備** 「ユーザ設定」画面を表示する P.113



**1** ▲▼で「字幕設定」を選び、**決定**を押す



**2** ▲▼で設定を選び、**決定**を押す



「第一言語」…… 番組の第一言語の字幕を表示します。  
「第二言語」…… 番組の第二言語の字幕を表示します。  
「字幕なし」…… 字幕や文字スーパーを表示しません。

**3** 字幕設定を変更・確認したら、**メニュー**を押す

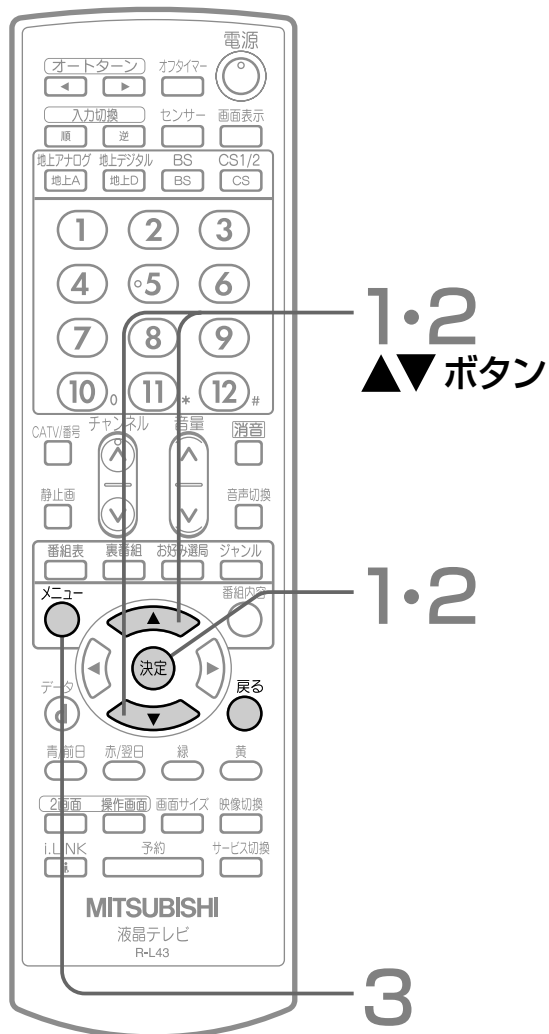
## お知らせ

- 日本語の字幕が、必ずしも第一言語ではありません。番組によって異なります。
- 番組に字幕があるかどうかは、番組内容ボタンを押して「番組内容」画面を表示して確認できます。

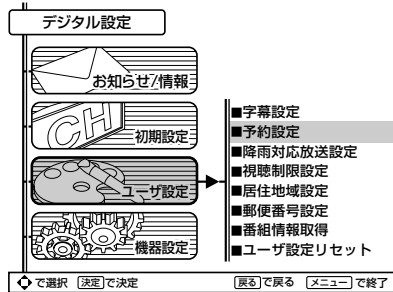
# 放送時刻の変更に対応する (予約設定)

スポーツ番組の延長などで、予約していた番組の放送開始時刻が繰り下がったときに、自動的に録画／視聴予約の開始時刻を修正するように設定できます。

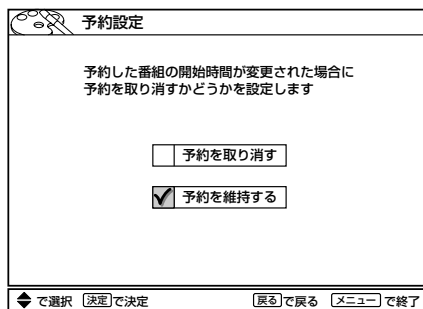
## 準備 「ユーザ設定」画面を表示する P.113



### 1 ▲▼で「予約設定」を選び、決定を押す



### 2 ▲▼で設定を選び、決定を押す



「予約を取り消す」… 予約を取消します。  
「予約を維持する」… 開始時刻を自動修正します。

### 3 予約設定を変更・確認したら、メニューを押す

#### お知らせ

- 放送局が送信する放映時刻情報を受信して、3時間以内の繰り下げであれば対応します。
- 番組によっては、放映時刻情報がない場合があります。その場合は予約開始時刻を修正できません。
- 録画開始時刻が自動的に修正されることで、他の予約と重複することがあります。
- 予約していた番組そのものが放送を延長した場合は、予約設定でどちらに設定していても、放送終了まで予約が維持されます。
- Irシステムやi.LINKを使わずにビデオ機器と接続して録画予約する場合は、ビデオ機器側でも予約開始時刻の修正が必要です。

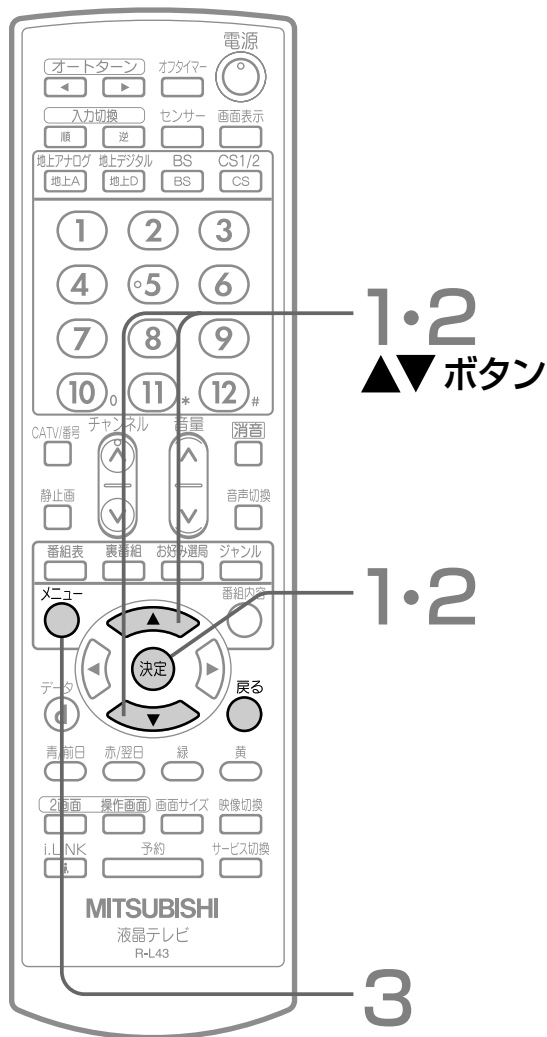
デジタル放送の設定をする

放送時刻の変更に対応する  
字幕や文字スーパーの表示を変更する

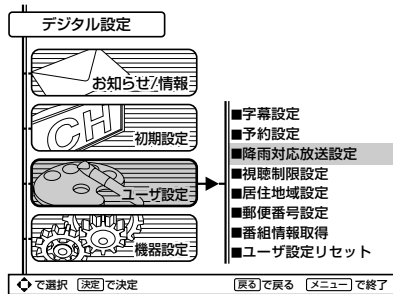
# 受信状態が悪いときに降雨対応放送に切替える

雨などで受信状態が悪くなると、自動的に降雨対応放送に切替わるように設定されています。  
通常は、切替える必要はありません。

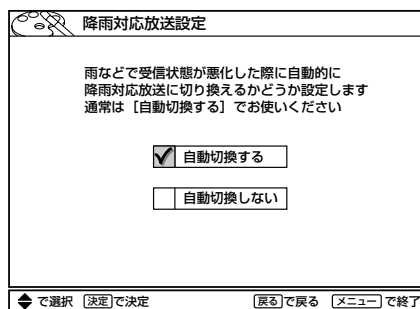
準備 「ユーザ設定」画面を表示する P.113



1 ▲▼で「降雨対応放送設定」を選び、  
決定を押す



2 ▲▼で設定を選び、決定を押す



「自動切替する」……受信状態に応じて、自動的に降雨対応放送に切替えます。

「自動切替しない」…常に通常の放送を受信します。

3 降雨対応放送設定を変更・確認したら、  
メニューを押す

## お知らせ

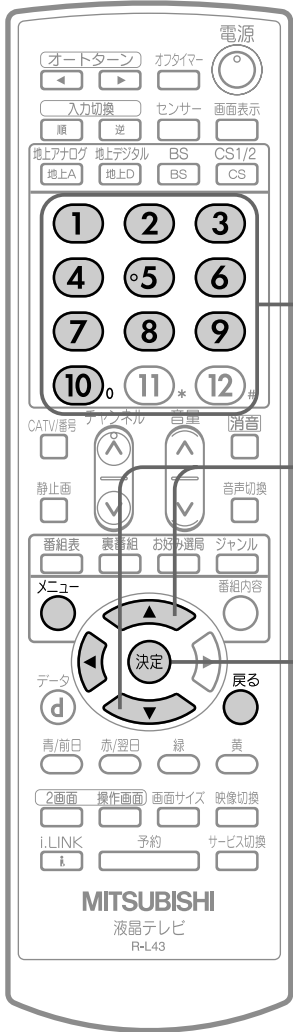
- 降雨対応放送は、画質や音質が通常の放送に比べて劣ります。
- 番組によっては、降雨対応放送のない場合があります。
- 「自動切替する」に設定していると、天候回復後、自動的に通常の放送に切替わります。



# 暗証番号を登録して視聴制限を設定する

一定の年齢以上でないと見ることができない番組に対して、暗証番号を登録して、視聴を制限することができます。

**準備** 「ユーザ設定」画面を表示する P.113

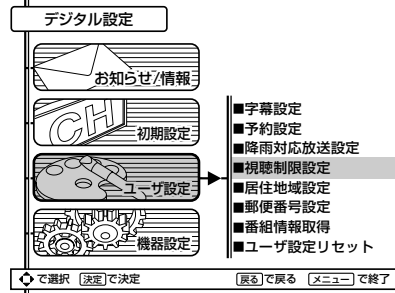


2

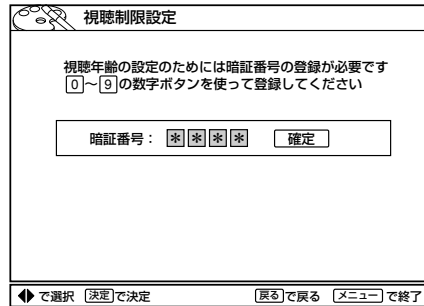
1  
▲▼ ボタン

1.3

1 ▲▼で「視聴制限設定」を選び、**決定**を押す



2 ①～⑩で4桁の暗証番号を入力する



入力した数字は「\*」で表示されます。

■ 「0」を入力するときは

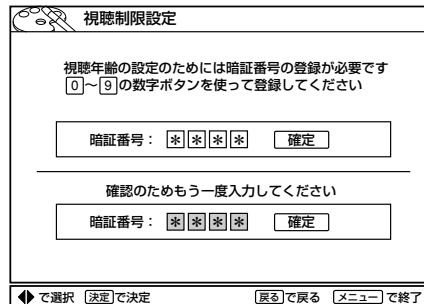
⑩を押す

■ 間違えたときは

◀を押して、1文字消すことができます

3 「確定」が選ばれていることを確認し、**決定**を押す

4 もう一度、同じ暗証番号を入力する



入力した数字は「\*」で表示されます。

■ 間違えたときは

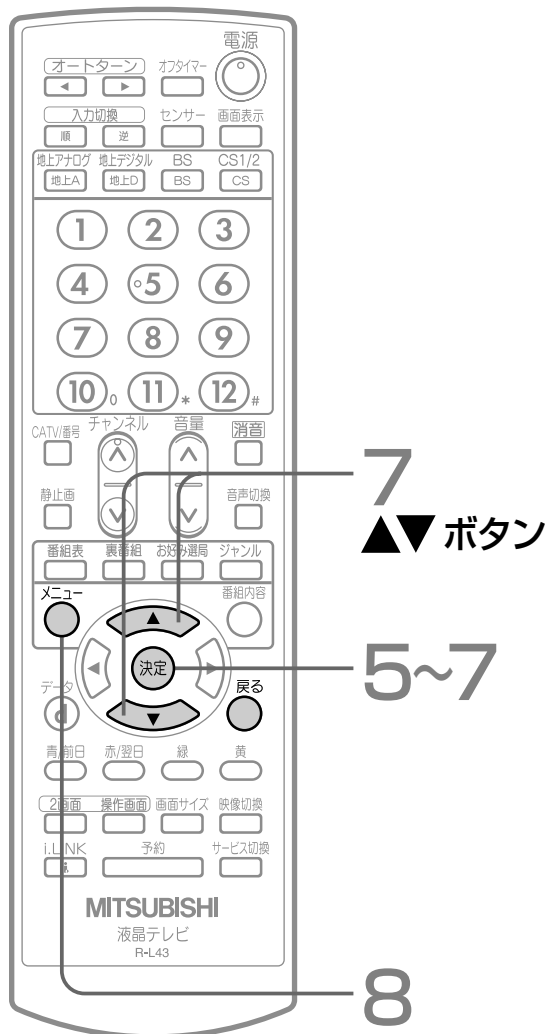
◀を押して、1文字消すことができます

次ページへつづく

デジタル放送の  
設定をする

暗証番号を登録して視聴制限を設定する  
受信状態が悪いときに降雨対応放送に切替える

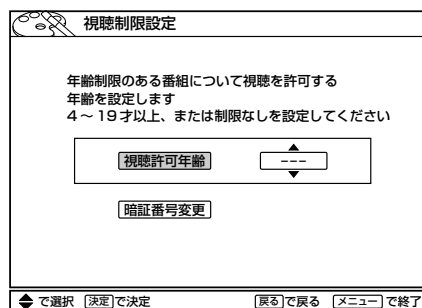
# 暗証番号を登録して視聴制限を設定する (つづき)



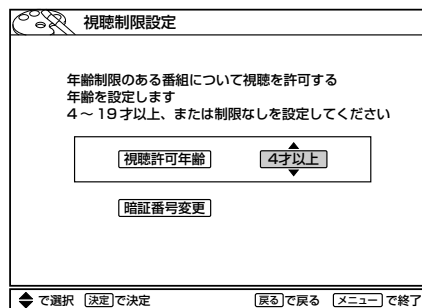
## 5 「確定」が選ばれていることを確認し、**決定**を押す

- 2回目に入力した暗証番号が間違っていたときは「入力した番号と異なります 再度入力してください」と表示されます。画面の説明に従って、もう一度始めから暗証番号を入力してください。

## 6 「視聴許可年齢」が選ばれていることを確認し、**決定**を押す



## 7 ▲▼で設定を選び、**決定**を押す



「4才以上」～「19才以上」…… 4才から19才まで1才単位で設定できます。番組の視聴制限年齢が設定した年齢以上の場合は、暗証番号を入力しないと視聴できなくなります。

「制限なし」…… 番組の視聴制限年齢に関係なく視聴できます。

## 8 設定が終わったら、**メニュー**を押す

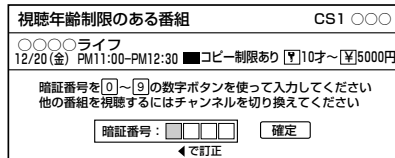
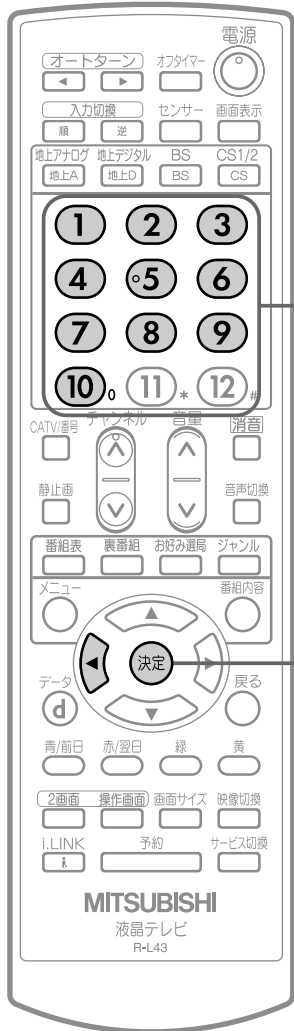
### お知らせ

暗証番号は、視聴年齢制限のある番組を見るために必要です。視聴制限設定をすると、暗証番号を入力しないと視聴年齢制限のある番組を見ることはできません。万一、暗証番号を忘れた場合には、ユーザ設定リセット P.127 後に、再設定していただく必要があります。ただし、ユーザ設定リセットするとデジタル放送関連の全ての設定が工場出荷状態に戻ります。

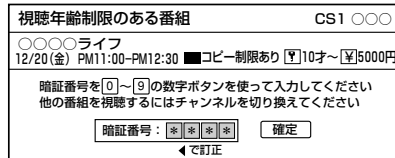
## 視聴制限された番組を見る

視聴制限設定した年齢以上の制限がかかった番組を見たいときは、暗証番号を入力する必要があります。

視聴年齢制限の対象番組を選ぶと、「暗証番号入力」画面が表示されます。



### 1 ①～⑩で4桁の暗証番号を入力する



入力した数字は「\*」で表示されます。

#### ■ 「0」を入力するときは

⑩を押す

#### ■ 間違えたときは

◀を押して、1文字消すことができます

### 2 「確定」が選ばれていることを確認し、決定を押す

視聴制限が解除され、番組を見ることができます。

#### お知らせ

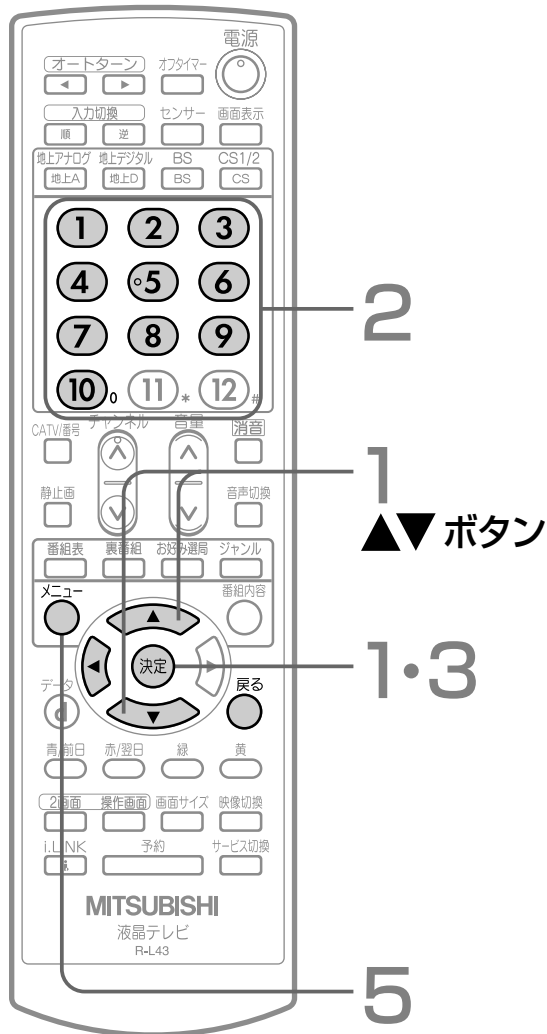
番組に視聴制限があるかどうかは、番組内容ボタンを押して「番組内容」画面を表示して確認できます。

# 暗証番号を登録して視聴制限を設定する (つづき)

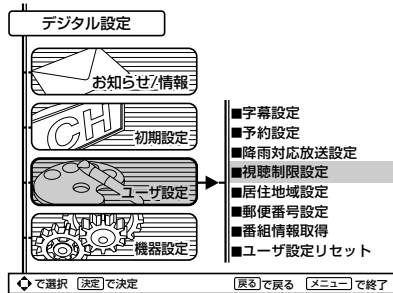
## 視聴制限設定を変更する

視聴制限設定を変更して、視聴許可年齢を変えたり、制限をなくしたりできます。

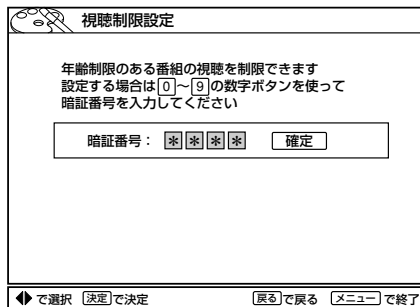
**準備** 「ユーザ設定」画面を表示する P.113



**1** ▲▼で「視聴制限設定」を選び、**決定**を押す



**2** ①～⑩で4桁の暗証番号を入力する



入力した数字は「\*」で表示されます。

■ 「0」を入力するときは

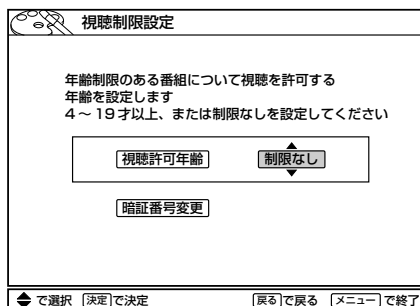
⑩を押す

■ 間違えたときは

◀を押して、1文字消すことができます

**3** 「確定」が選ばれていることを確認し、**決定**を押す

**4** 117ページの手順6～7を行い、設定を変更する

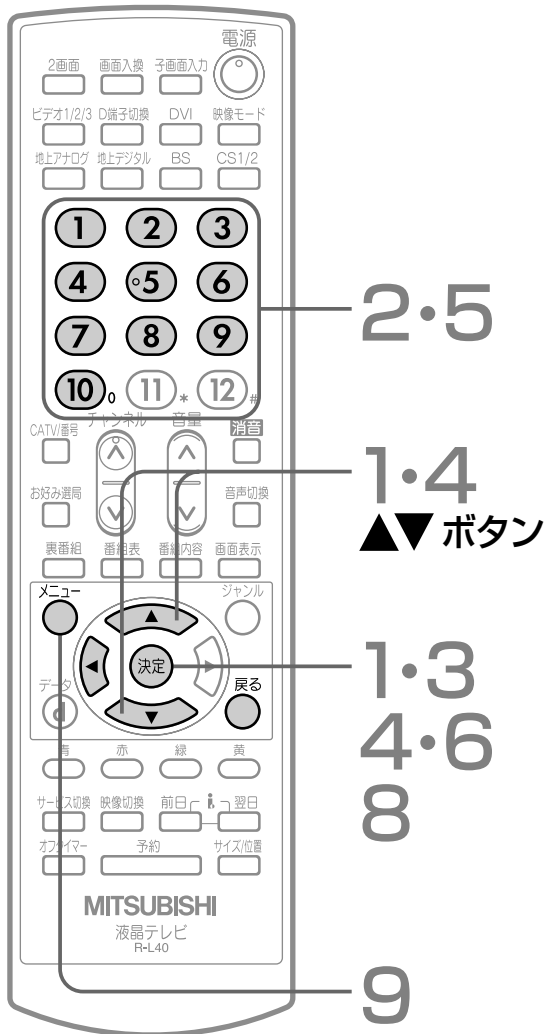


**5** **メニュー**を押す

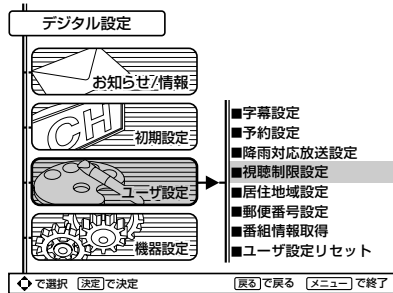
## 暗証番号を変更する

登録した暗証番号を変更できます。

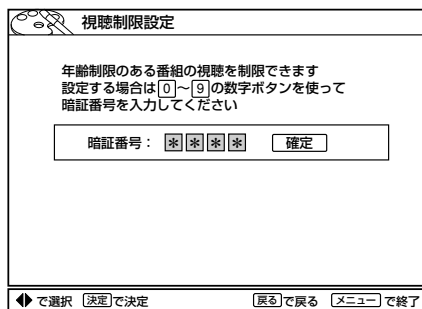
準備 「ユーザ設定」画面を表示する P.113



1 ▲▼で「視聴制限設定」を選び、**決定**を押す



2 ①～⑩で4桁の暗証番号を入力する



入力した数字は「\*」で表示されます。

■ 「0」を入力するときは

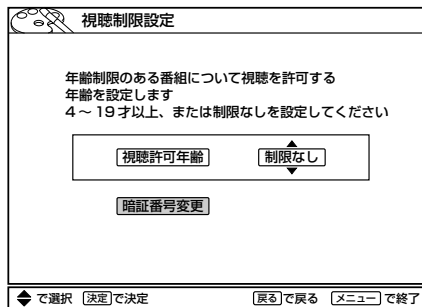
⑩を押す

■ 間違えたときは

◀を押して、1文字消すことができます

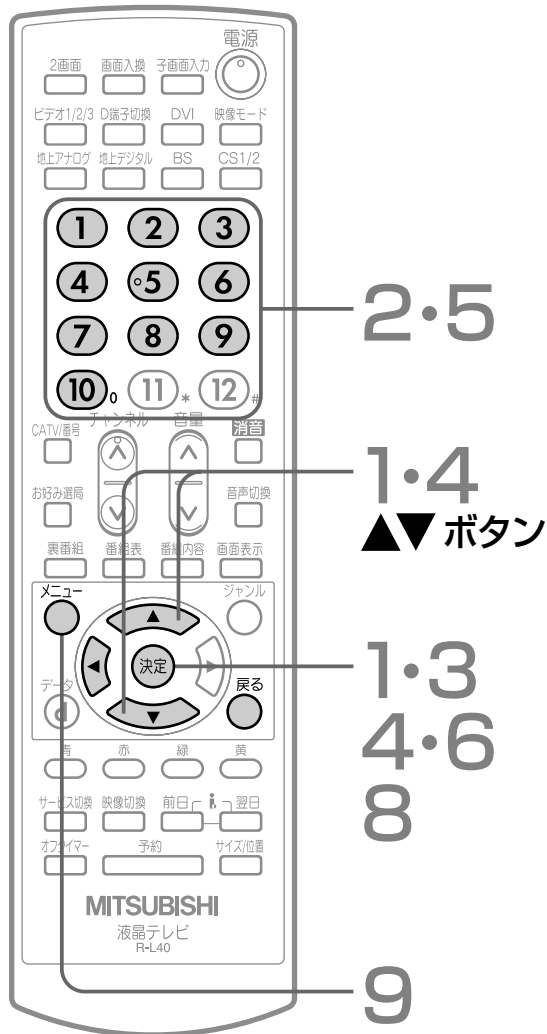
3 「確定」が選ばれていることを確認し、**決定**を押す

4 ▲▼で「暗証番号変更」を選び、**決定**を押す

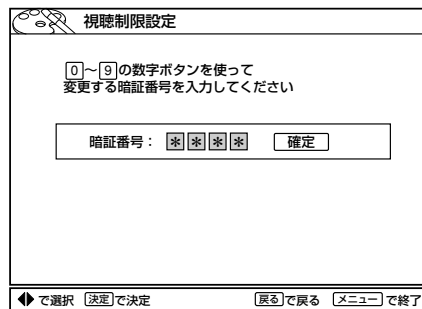


次ページへつづく

# 暗証番号を登録して視聴制限を設定する (つづき)



## 5 ①～⑩で4桁の新しい暗証番号を入力する

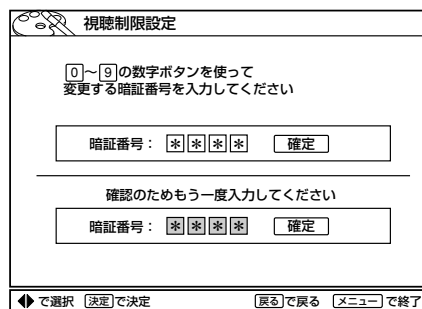


入力した数字は「\*」で表示されます。

- 「0」を入力するときは  
⑩を押す
- 間違えたときは  
◀を押して、1文字消すことができます

## 6 「確定」が選ばれていることを確認し、決定を押す

## 7 もう一度、同じ暗証番号を入力する



入力した数字は「\*」で表示されます。

- 間違えたときは  
◀を押して、1文字消すことができます

## 8 「確定」が選ばれていることを確認し、決定を押す 新しい暗証番号が設定され、手順4の画面に戻ります。

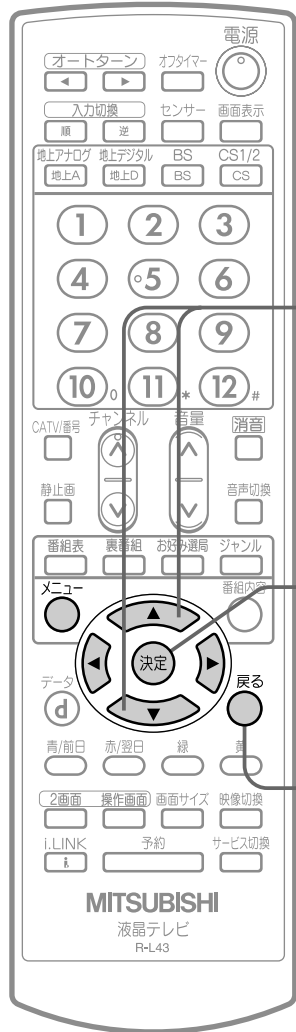
## 9 電源を押す



# 居住地域と郵便番号を設定する

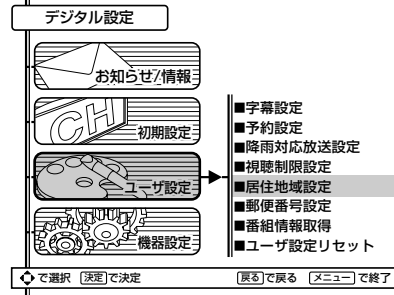
デジタル放送の文字スーパーやデータ放送による臨時放送は、地域によって放送される内容が異なります。お住まいの地域の情報を受信するために、居住地域と郵便番号を設定してください。

準備 「ユーザ設定」画面を表示する P.113

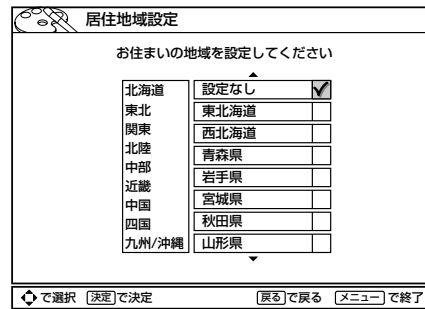


## 居住地域設定

1 ▲▼で「居住地域設定」を選び、決定を押す



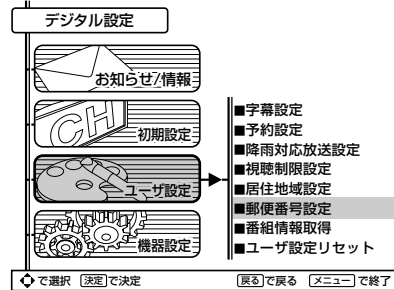
2 ▲▼でお住まいの地域を選び、決定を押す



3 戻るを押す

## 郵便番号設定

4 ▲▼で「郵便番号設定」を選び、決定を押す

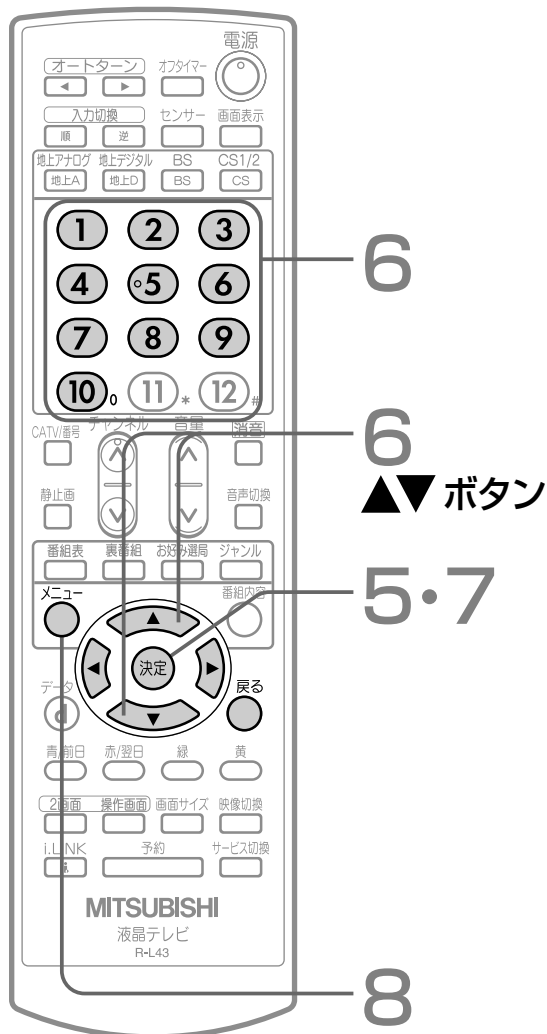


次ページへつづく

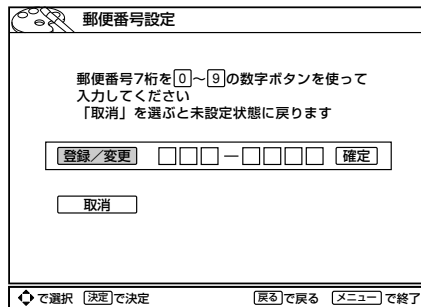
デジタル放送の設定をする

居住地域と郵便番号を設定する  
暗証番号を登録して視聴制限を設定する

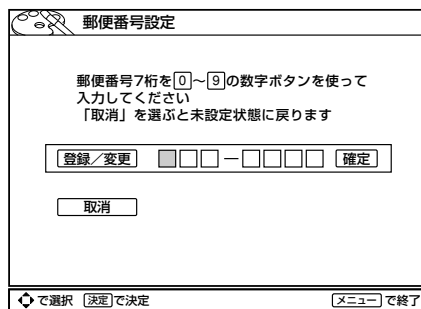
# 居住地域と郵便番号を設定する (つづき)



## 5 「登録/変更」が選ばれていることを確認し、**決定**を押す



## 6 ①～⑩。でお住まいの地域の郵便番号を入力する



### ■ 「0」を入力するときは

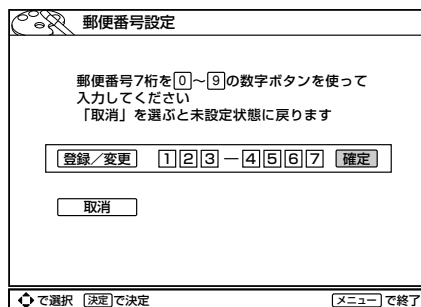
⑩。を押す

### ■ 間違えたときは

◀を押して、1文字消すことができます

▲▼◀▶で「取消」を選んで**決定**を押すと、全部消すことができます

## 7 「確定」が選ばれていることを確認し、**決定**を押す

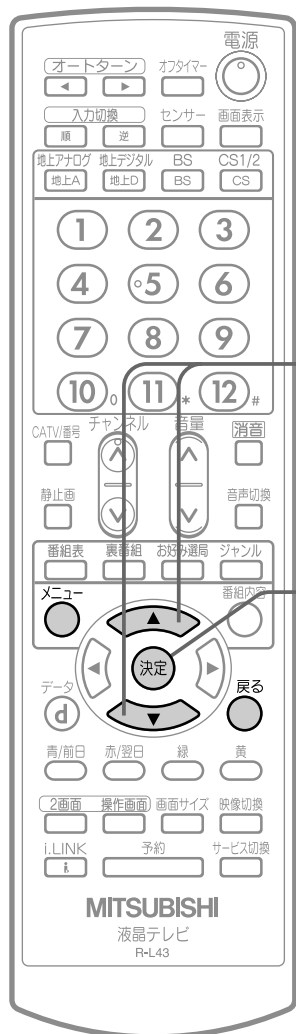


## 8 設定が終わったら、**メニュー**を押す

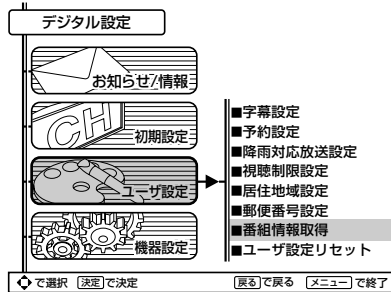
# 番組情報の取得設定をする

地上デジタル放送の番組情報は、視聴中の放送局の情報しか取得できません。  
他の放送局の番組情報を取得するためには、次の設定を行ってください。

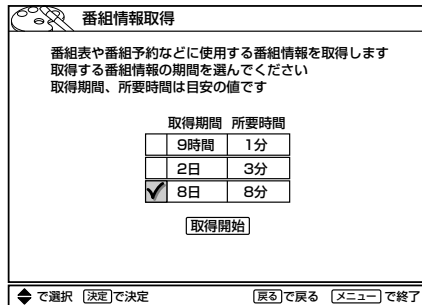
準備 「ユーザ設定」画面を表示する P.113



1 ▲▼で「番組情報取得」を選び、決定を押す

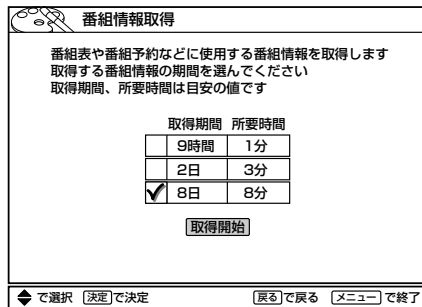


2 ▲▼で取得時間を選び、決定を押す



所要時間は、受信できるチャンネル数によって異なります。

3 ▲▼で「取得開始」を選び、決定を押す

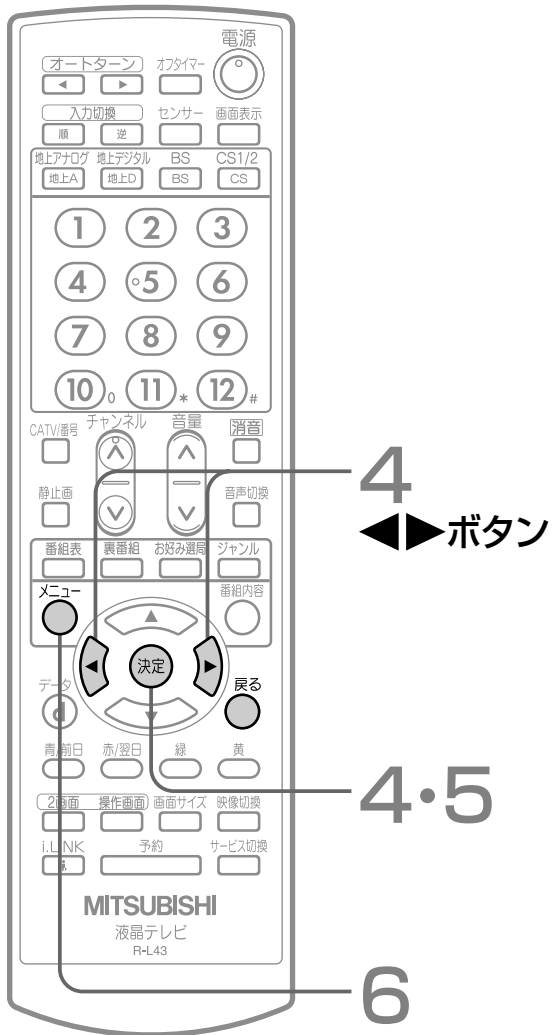


次ページへつづく

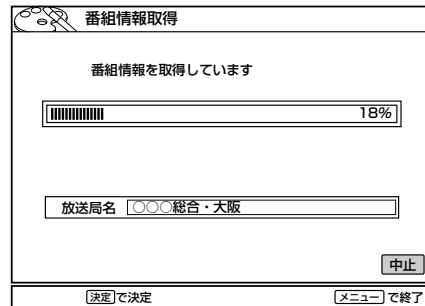
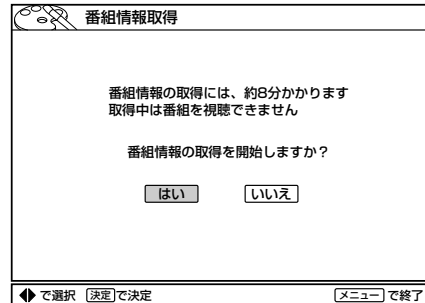
デジタル放送の  
設定をする

番組情報の取得設定をする  
居住地域と郵便番号を設定する

# 番組情報の取得設定をする(つづき)

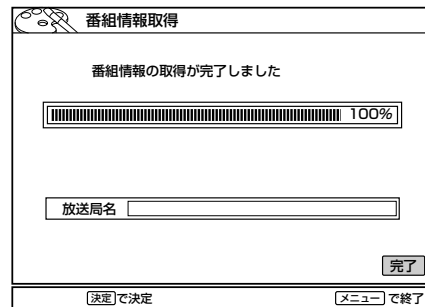


## 4 ◀▶で「はい」を選び、決定を押す



- 取得中に決定を押すと、中止できます。
- 設定が終わったら画面の「中止」が「完了」に変わります。

## 5 「完了」が選ばれていることを確認し、決定を押す

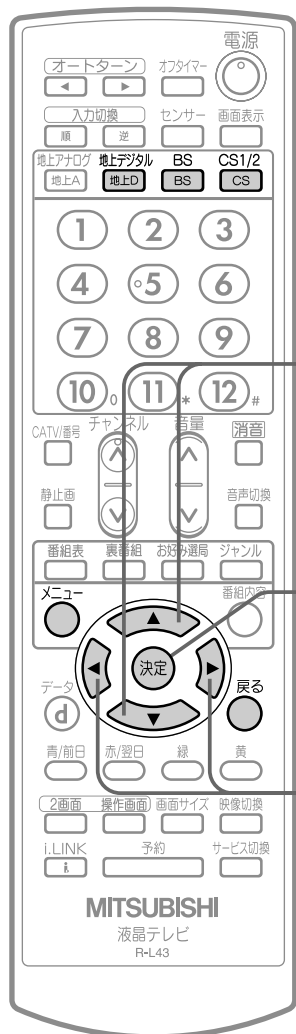


## 6 決定を押す

# ユーザ設定リセットのしかた

デジタル放送に関する設定を、工場出荷時の状態に戻します。  
この液晶テレビを譲渡するときや廃棄するとき以外には、実行しないでください。

**準備** 「ユーザ設定」画面を表示する P.113



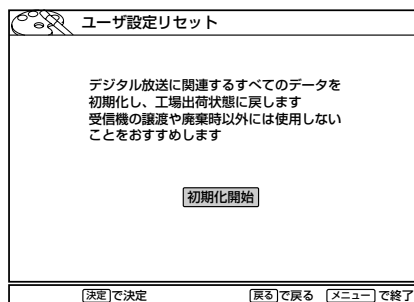
1 ▲▼ ボタン

1~3

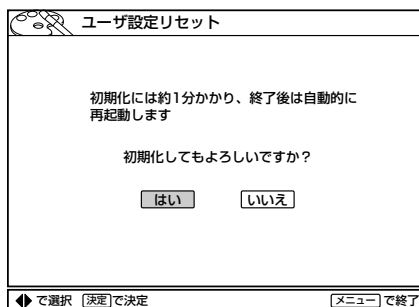
3 ◀▶ ボタン

1 ▲▼で「ユーザ設定リセット」を選び、**決定**を押す

2 「初期化開始」が選ばれていることを確認し、**決定**を押す



3 ◀▶で「はい」を選び、**決定**を押す



約1分で初期化が完了します。

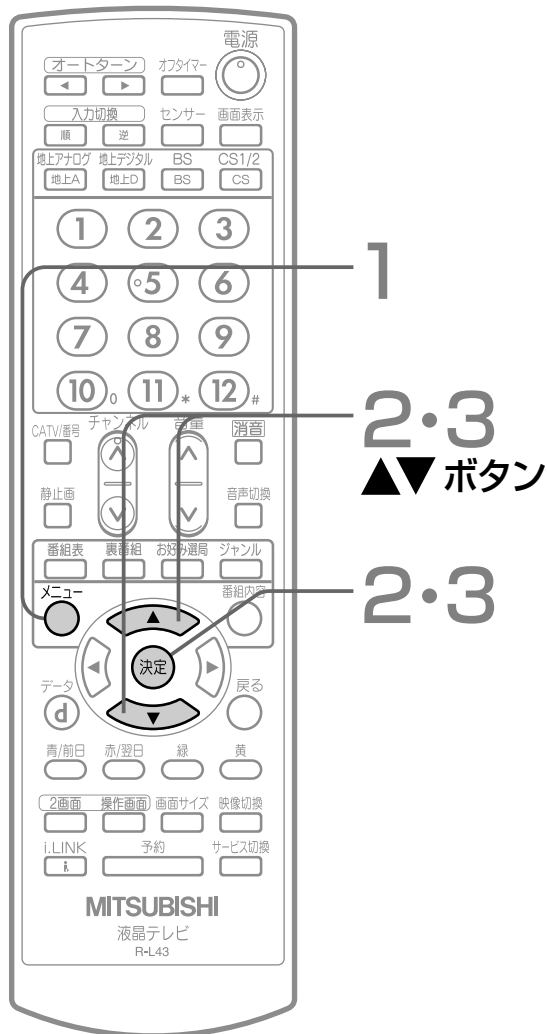
デジタル放送の  
設定をする

ユーザ設定リセットのしかた  
番組情報の取得設定をする

- ご注意**
- 本機で設定されるデータには、個人情報を含むものがあります。本機を譲渡または廃棄される場合には、ユーザ設定リセットをすることをおすすめします。
  - データ放送の双方向サービスなどで本機に記憶されたお客様の登録情報やポイント情報などの一部、またはすべての情報が変化・消失した場合の損害や不利益について、アフターサービス時も含め、当社は一切の責任を負いませんので、あらかじめご了承ください。

# 「機器設定」画面を表示する

「機器設定」画面からは、接続した外部機器などのための設定ができます。



## 例：地上デジタル放送を見ているとき

- 1 **メニュー** を押す
- 2 **▲▼**で「デジタル設定」を選び、**決定**を押す
 

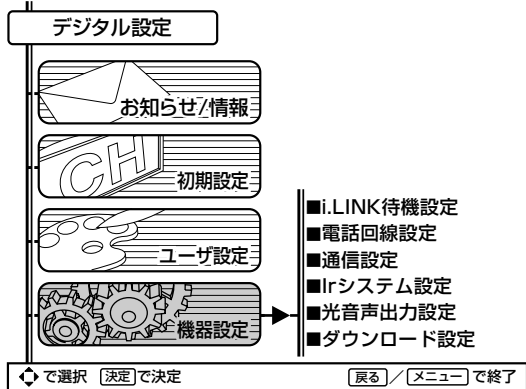
|  |                    |
|--|--------------------|
| 画質設定<br>音質設定<br>画面設定<br>機能設定<br>初期設定<br>PC設定<br>デジタル設定 | デジタルテレビの<br>設定をします |
| ▲▼で選択 戻るで戻る ▶決定で次へ メニューで終了                             |                    |
- 3 **▲▼**で「初期設定」を選び、**決定**を押す
 

|   |   |
|---|---|
| デジタル設定<br>お知らせ/情報<br>CH 初期設定<br>ユーザ設定<br>機器設定 | ■i.LINK待機設定<br>■電話回線設定<br>■通信設定<br>■lrシステム設定<br>■光音声出力設定<br>■ダウンロード設定 |
| ◀で選択 [決定]で決定 [戻る] / [メニュー]で終了                 |   |

### お知らせ

予約実行中は設定できません。

### 「機器設定」画面について



**i.LINK待機設定**……電源「切」で待機状態のとき、他のi.LINK接続機器同士のデータを中継するかどうかを設定します。  
**P.129**

**電話回線設定**……接続した電話回線の設定とテストをします。  
**P.130**

**通信設定**……地上デジタル放送のデータ放送で利用するプロバイダを設定します。  
**P.133**

**lrシステム設定**……lrシステムを利用するための設定とテストをします。  
**P.139**

**光音声出力設定**……本機のデジタル音声出力(光)端子から出力される音声形式を設定します。  
**P.141**

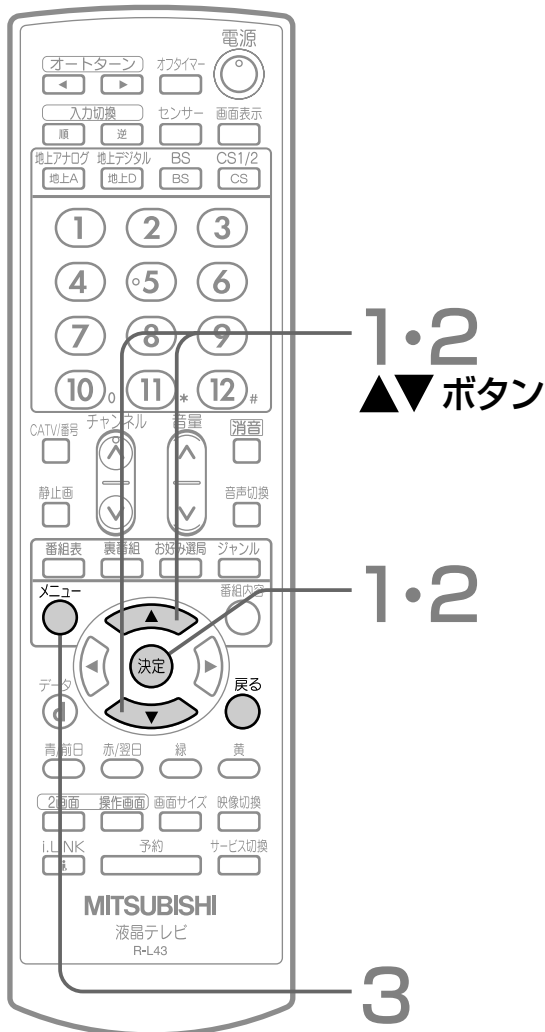
**ダウンロード設定**……本機の制御プログラムを最新の内容に自動で書換えるか、全く書換えないかの設定ができます。  
**P.142**



# i.LINK待機設定をする

本機では、電源オフのとき、他のi.LINK接続機器同士のデータを中継するかどうかを選べます。  
i.LINK対応機器を接続していない場合は、「中継しない」に設定してください。

**準備** 「機器設定」画面を表示する P.128



**1** ▲▼で「i.LINK待機設定」を選び、決定を押す

**2** ▲▼で設定を選び、決定を押す

**3** メニューを押す

デジタル放送の  
設定をする

i.LINK待機設定をする  
「機器設定」画面を表示する

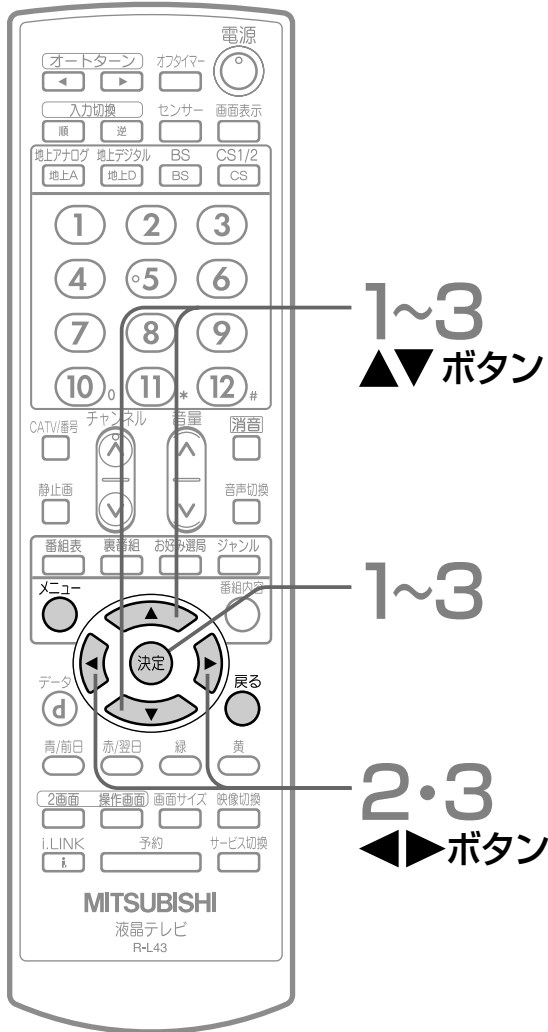
## お知らせ

主電源オフのときには、上記の設定に関係なく、i.LINKは中継されません。

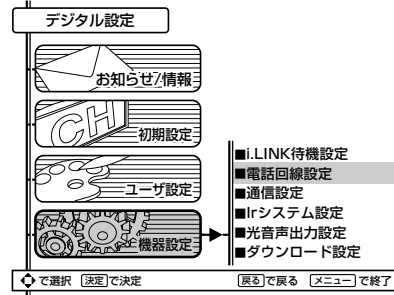
# 電話回線の設定をする

電話回線に接続すると、デジタル放送の有料放送を見たり、視聴者参加番組に参加したりすることができます。電話回線に接続したあとは、必ず次の手順で電話回線の設定とテストをしてください。接続のしかたは P.152~153 をご覧ください。電話器やFAXなどが使われていないかを確認してください。

**準備** 「機器設定」画面を表示する P.128



**1** ▲▼で「電話回線設定」を選び、決定を押す



## 回線種別

152~153ページで接続した電話回線に合わせて設定します。工場出荷時は、「自動設定」に設定されています。

**2** ▲▼◀▶で回線種別項目を選び、決定を押す

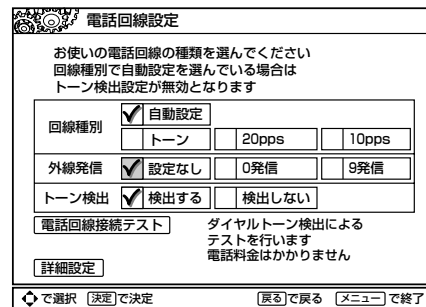


- 「自動設定」… 種別がわからない場合(工場出荷設定)
- 「トーン」… プッシュ回線を使用している場合
- 「20pps」… 20PPSのダイヤル回線を使用している場合
- 「10pps」… 10PPSのダイヤル回線を使用している場合

## 外線発信

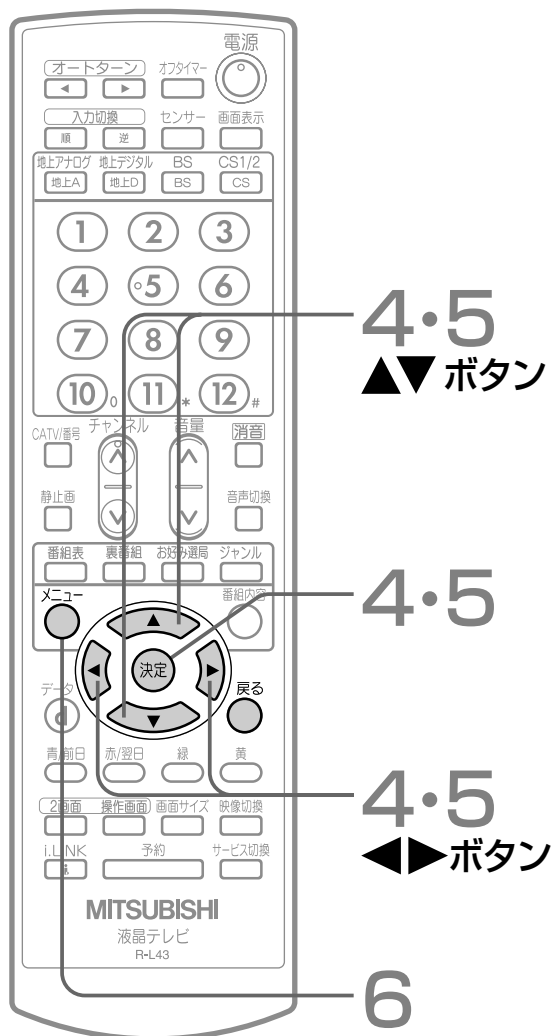
外線に電話をするときに「0発信」などが必要な電話回線に接続した場合のみ、設定します。工場出荷時は、「設定なし」に設定されています。

**3** ▲▼◀▶で外線発信項目を選び、決定を押す



- 「設定なし」… 工場出荷設定
- 「0発信」… 外線に電話をするときに電話番号の前に「0」をつける場合
- 「9発信」… 外線に電話をするときに電話番号の前に「9」をつける場合

次ページへつづく



## トーン検出

本機が電話回線につながっているかを検出する機能です。  
工場出荷時は、「検出する」に設定されています。

### 4 ▲▼◀▶ でトーン検出項目を選び、 決定 を押す

| 電話回線設定   |  |   |                                |
|--|--|---|--------------------------------|
| お使いの電話回線の種類を選んでください<br>回線種別で自動設定を選んでいる場合は<br>トーン検出設定が無効となります |  |   |                                |
| 回線種別   | <input checked="" type="checkbox"/> 自動設定 |   |                                |
|  | <input type="checkbox"/> トーン             | <input type="checkbox"/> 20pps          | <input type="checkbox"/> 10pps |
| 外線発信   | <input checked="" type="checkbox"/> 設定なし | <input type="checkbox"/> 0発信            | <input type="checkbox"/> 9発信   |
| トーン検出  | <input checked="" type="checkbox"/> 検出する | <input type="checkbox"/> 検出しない          |                                |
| 電話回線接続テスト  |  | ダイヤルトーン検出による<br>テストを行います<br>電話料金はかかりません |                                |
| [詳細設定]   |  |   |                                |
| ◀で選択 [決定]で決定 [戻る]で戻る [メニュー]で終了                               |  |   |                                |

「検出する」…… 工場出荷設定  
「検出しない」… 受話器をあげても無音で「ツー」音が聞こえない場合

### お知らせ

「回線種別」を「自動設定」にしていると、「トーン検出」を「検出しない」に設定できません。

## 電話回線接続テスト

「電話回線設定」が正しく設定されているかテストします。

### 5 ▲▼◀▶ で「電話回線接続テスト」を選び、 決定 を押す

| 電話回線設定   |  |   |                                |
|--|--|---|--------------------------------|
| お使いの電話回線の種類を選んでください<br>回線種別で自動設定を選んでいる場合は<br>トーン検出設定が無効となります |  |   |                                |
| 回線種別   | <input checked="" type="checkbox"/> 自動設定 |   |                                |
|  | <input type="checkbox"/> トーン             | <input type="checkbox"/> 20pps          | <input type="checkbox"/> 10pps |
| 外線発信   | <input checked="" type="checkbox"/> 設定なし | <input type="checkbox"/> 0発信            | <input type="checkbox"/> 9発信   |
| トーン検出  | <input checked="" type="checkbox"/> 検出する | <input type="checkbox"/> 検出しない          |                                |
| 電話回線接続テスト  |  | ダイヤルトーン検出による<br>テストを行います<br>電話料金はかかりません |                                |
| [詳細設定]   |  |   |                                |
| ◀で選択 [決定]で決定 [戻る]で戻る [メニュー]で終了                               |  |   |                                |

回線種別が「自動設定」以外で、トーン検出が「検出しない」に設定されているときは、「電話回線接続テスト」の横に「センター側への接続によるテストを行います 全国一律の電話料金がかかります」と表示されます。

### 6 「電話回線は正しく接続されています」と表示されたら、 メニュー を押す

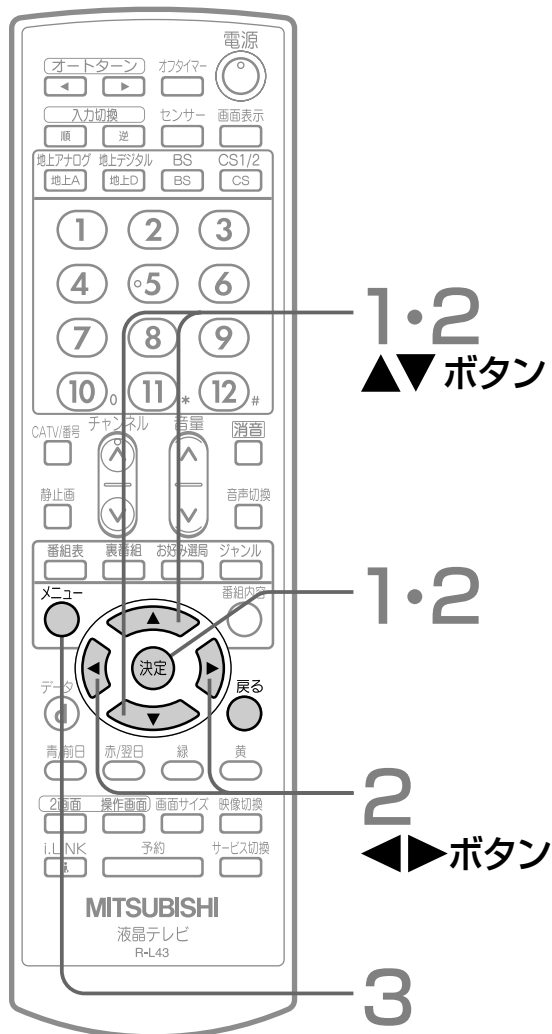
- 「電話回線が他の機器で使用中心 正しく接続されていません 接続を確認してください」と表示されたときは  
接続を確認してください。また、電話器やFAXが使われていないか確認してください。

# 電話回線の設定をする (つづき)

## 電話回線の詳細設定をする

いまお使いの電話会社を利用される場合には設定する必要はありません。

発信者番号通知やご利用の「マイライン」・「マイラインプラス」以外の電話会社を登録して利用することができます。



1 130ページ手順2の画面のとき  
▲▼で「詳細設定」を選び、決定を押す

2 下の「詳細設定について」の表を参考にして、▲▼◀▶で各項目を設定する

3 設定が終わったら、メニューを押す

### 詳細設定について

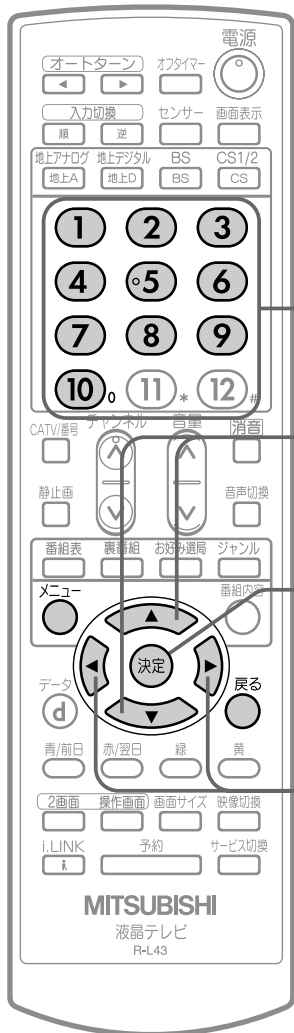
| 項目   | 設定内容     | 設定のヒント  |                                 |
|------|----------|---|---------------------------------|
| 番号通知 | 設定なし     | 工場出荷設定。電話番号の前には何も付けません。   |                                 |
|      | 通知(186)  | 発信番号通知をします。電話番号の前に「186」を付けます。   |                                 |
|      | 非通知(184) | 発信番号通知をしません。電話番号の前に「184」を付けます。  |                                 |
| 優先解除 | 設定なし     | 工場出荷設定。「マイライン」の場合はこの設定にしてください。  |                                 |
|      | 解除(122)  | 電話会社の項目で識別番号を登録をして、「マイラインプラス」の契約をされている場合は、この設定を選んでください。                 | 電話会社の項目で、識別番号を登録した場合のみ設定してください。 |
| 電話会社 | 登録/変更    | 工場出荷時は空白になっています。普段お使いになっている電話会社以外の電話会社を利用する場合は、電話会社の識別番号を①～⑩で入力してください。* | 通常は設定する必要はありません。                |
|      | 登録取消し    | 電話会社の登録が取消しされます。  |                                 |

\* 「マイラインプラス」の契約をしている場合は、識別番号を登録した後で、優先解除の項目を「解除(122)」に変更してください。先頭が「110」「119」「118」などで始まる番号は登録できません。

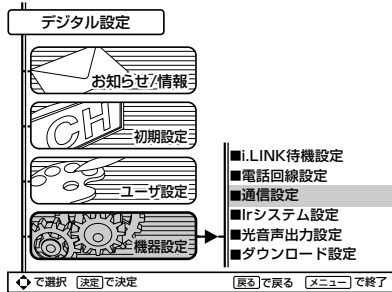
# 通信設定をする

地上デジタル放送の双方向サービスなどを、ダイヤルアップ通信でご利用になる場合の設定です。  
あらかじめインターネットプロバイダなどとの契約が必要です。

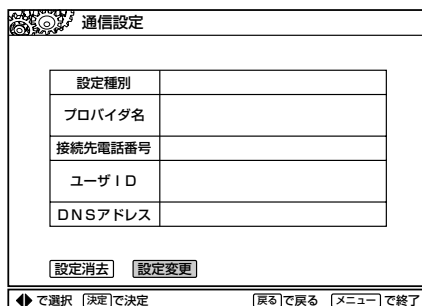
**準備** 「機器設定」画面を表示する P.128



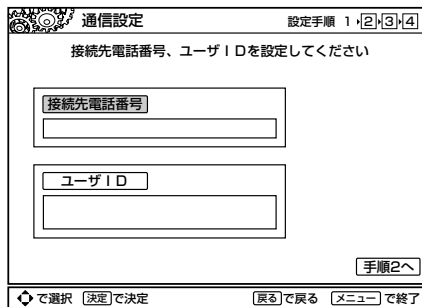
**1** ▲▼で「通信設定」を選び、決定を押す



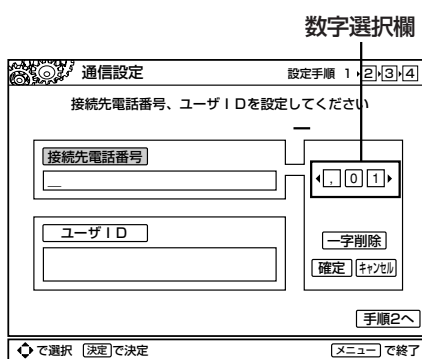
**2** ▲▼で「設定変更」を選び、決定を押す



**3** ▲▼で「接続先電話番号」を選び、決定を押す



**4** 契約しているプロバイダのアクセスポイントの電話番号を入力する



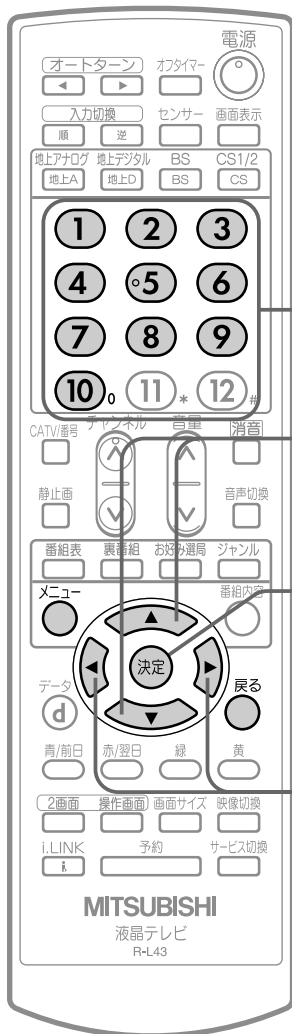
- 「数字選択欄」で、◀▶で数字を選んで決定を押して入力します。
- ①～⑩でも入力できます。
- 番号を入れ直すときは数字選択欄から▼で「一字削除」へ移動します。決定を押して変更したい数字まで1字ずつ消していき、再度数字を入力していきます。
- 「110」「118」「119」で始まる番号は入力できません。

次ページへつづく

地上デジタル放送の設定をする

通信設定をする  
電話回線の設定をする

# 通信設定をする (つづき)



7

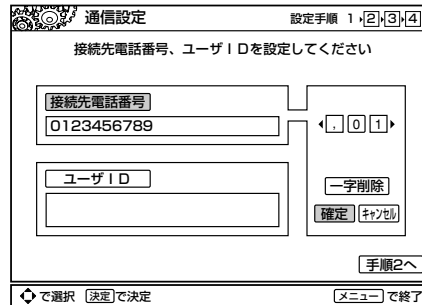
5~8  
▲▼ボタン

5~8

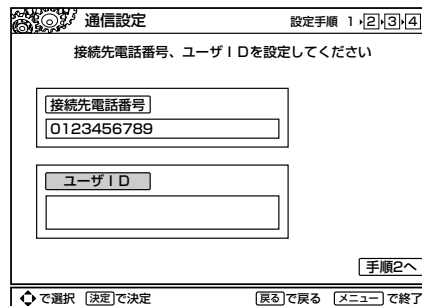
5~7

8  
◀▶ボタン

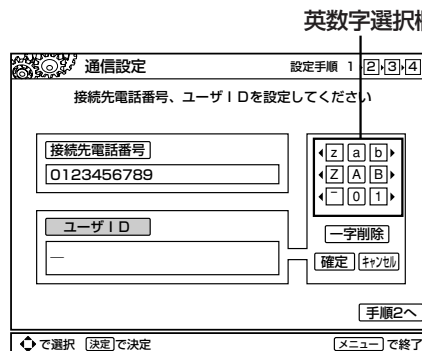
## 5 ▲▼◀▶で「確定」を選び、(決定)を押す



## 6 ▲▼で「ユーザID」を選び、(決定)を押す

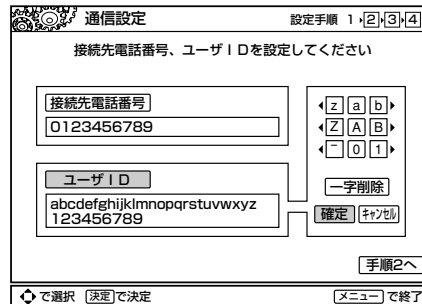


## 7 プロバイダとの契約時に提供されたユーザIDを入力する



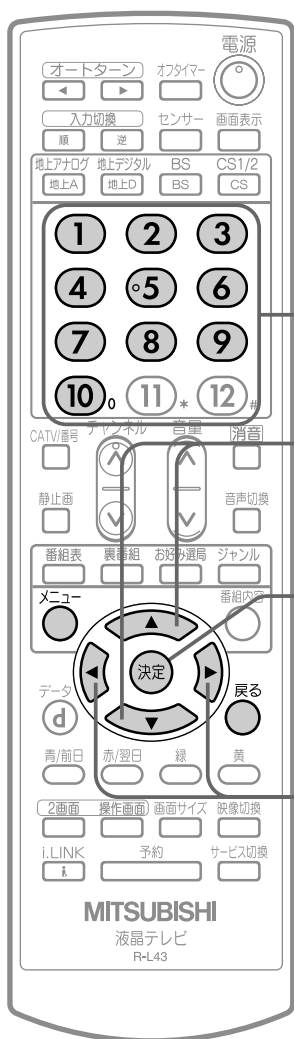
- ▲▼で「ローマ字(小文字)」「ローマ字(大文字)」「数字」を選び、◀▶で文字(数字)を選んで(決定)を押して入力します。
- 数字は①～⑩でも入力できます。

## 8 ▲▼◀▶で「確定」を選び、(決定)を押す



次ページへつづく





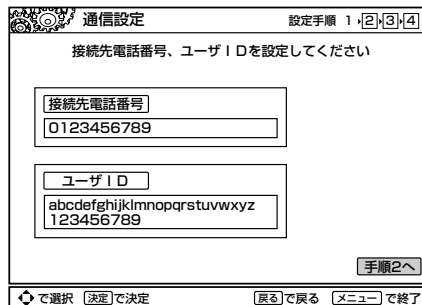
11

9~12  
▲▼ ボタン

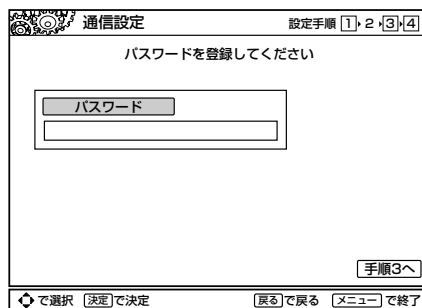
9~12

9・11  
12  
◀▶ ボタン

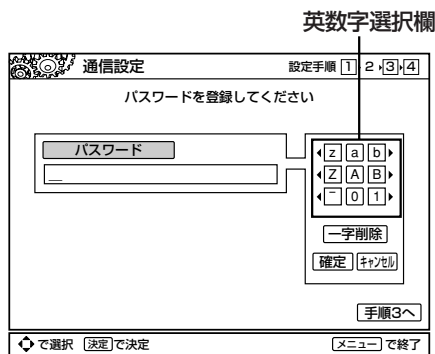
## 9 ▲▼◀▶で「手順2へ」を選び、決定を押す



## 10 ▲▼で「パスワード」を選び、決定を押す

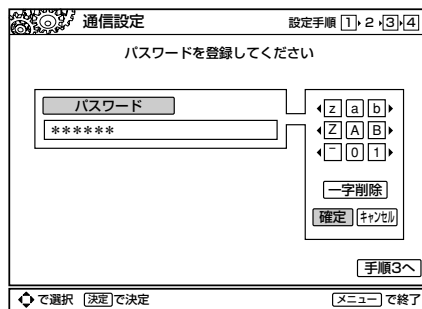


## 11 プロバイダとの契約時に提供されたパスワードを入力する



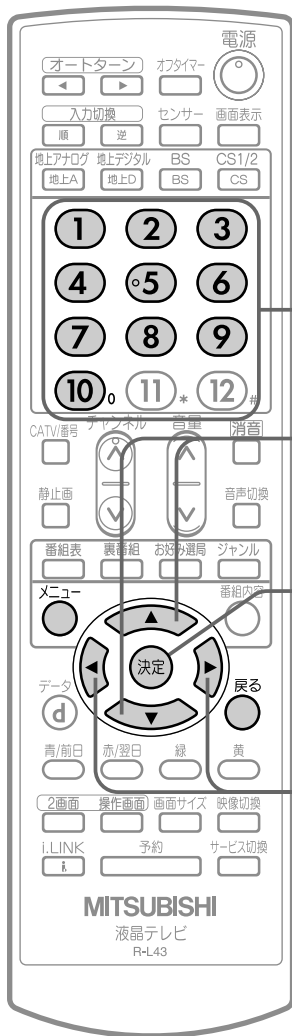
- ▲▼で「ローマ字(小文字)」「ローマ字(大文字)」「数字」を選び、◀▶で文字(数字)を選んで決定を押して入力します。
- 数字は①～⑩でも入力できます。
- 入力したパスワードは「\*」で表示されます。

## 12 ▲▼◀▶で「確定」を選び、決定を押す



次ページへつづく





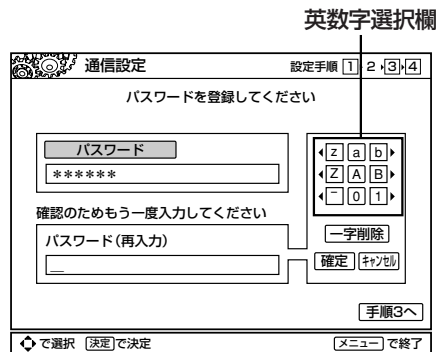
13

13~15  
▲▼ ボタン

13~15

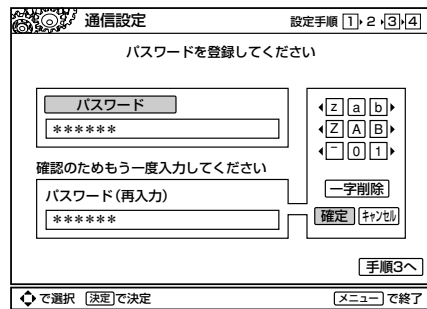
13~15  
◀▶ ボタン

## 13 もう一度同じパスワードを入力する



- ▲▼で「ローマ字(小文字)」「ローマ字(大文字)」「数字」を選び、◀▶で文字(数字)を選んで **決定** を押して入力します。
- 数字は①～⑩でも入力できます。
- 入力したパスワードは「\*」で表示されます。

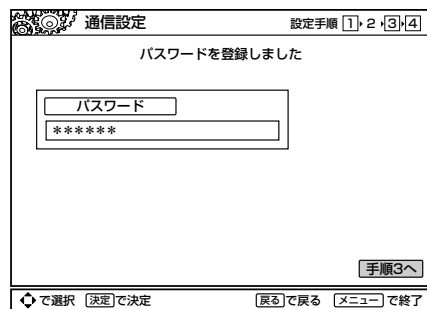
## 14 ▲▼◀▶で「決定」を選び、**決定**を押す



パスワードが一致すると登録されます。

- パスワードが一致しなかったときは、画面の指示に従って、入力をやり直してください。

## 15 ▲▼◀▶で「手順3へ」を選び、**決定**を押す



次ページへつづく

### DNSアドレスを自動設定する場合

手動設定する場合は、手順16は必要ありません。手順17に進んでください。

## 16 ◀▶ で「自動取得」を選び、決定を押す

| 通信設定   |  | 設定手順 1   2   3   4                                 |
|--|--|--|
| DNSアドレスの設定方法を選んでください<br>[自動取得] を選ぶと外部通信によってDNSアドレスを自動設定します<br>手動で設定する場合は [ユーザ設定] をを選んでください |  |  |
| 設定方法   | <input checked="" type="checkbox"/> 自動取得 | <input type="checkbox"/> ユーザ設定                     |
| DNSアドレス  | プライマリ                                    | 0 . 0 . 0 . 0 <input type="button" value="キャンセル"/> |
|  | セカンダリ                                    | 0 . 0 . 0 . 0 <input type="button" value="確定"/>    |
| 手順4へ   |  |  |
| ◀で選択 [決定]で決定 (戻る)で戻る [メニュー]で終了   |  |  |

### DNSアドレスを手動設定する場合

手順16で自動設定した場合は、手順17～20は必要ありません。手順21に進んでください。

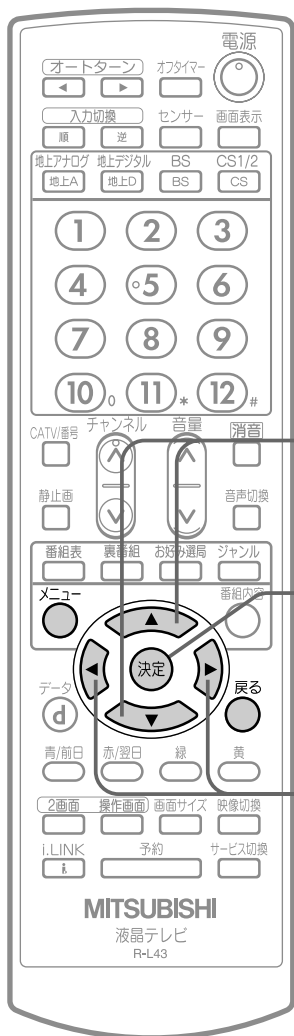
## 17 ◀▶ で「ユーザ設定」を選び、決定を押す

| 通信設定   |                               | 設定手順 1   2   3   4                                 |
|--|-------------------------------|--|
| DNSアドレスの設定方法を選んでください<br>[自動取得] を選ぶと外部通信によってDNSアドレスを自動設定します<br>手動で設定する場合は [ユーザ設定] をを選んでください |                               |  |
| 設定方法   | <input type="checkbox"/> 自動取得 | <input checked="" type="checkbox"/> ユーザ設定          |
| DNSアドレス  | プライマリ                         | 0 . 0 . 0 . 0 <input type="button" value="キャンセル"/> |
|  | セカンダリ                         | 0 . 0 . 0 . 0 <input type="button" value="確定"/>    |
| 手順4へ   |                               |  |
| ◀で選択 [決定]で決定 (戻る)で戻る [メニュー]で終了   |                               |  |

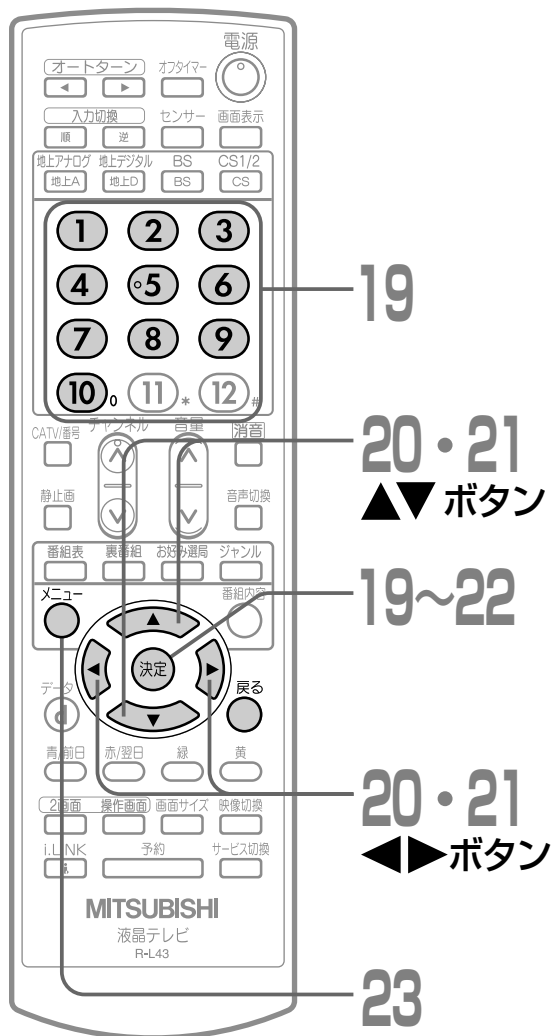
## 18 ▲▼◀▶ で「DNSアドレス」を選び、決定を押す

| 通信設定   |                               | 設定手順 1   2   3   4                                 |
|--|-------------------------------|--|
| DNSアドレスの設定方法を選んでください<br>[自動取得] を選ぶと外部通信によってDNSアドレスを自動設定します<br>手動で設定する場合は [ユーザ設定] をを選んでください |                               |  |
| 設定方法   | <input type="checkbox"/> 自動取得 | <input checked="" type="checkbox"/> ユーザ設定          |
| DNSアドレス  | プライマリ                         | 0 . 0 . 0 . 0 <input type="button" value="キャンセル"/> |
|  | セカンダリ                         | 0 . 0 . 0 . 0 <input type="button" value="確定"/>    |
| 手順4へ   |                               |  |
| ◀で選択 [決定]で決定 (戻る)で戻る [メニュー]で終了   |                               |  |

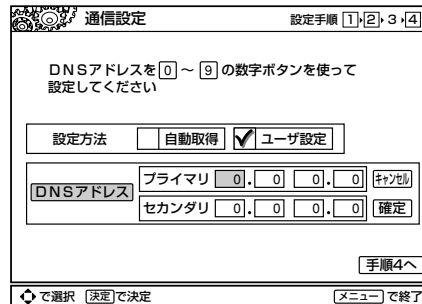
次ページへつづく



# 通信設定をする (つづき)

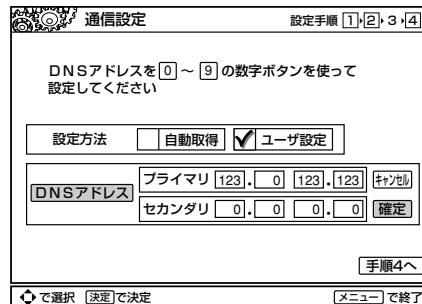


## 19 ①～⑩でプロバイダとの契約時に提供されたDNSアドレスを入力する

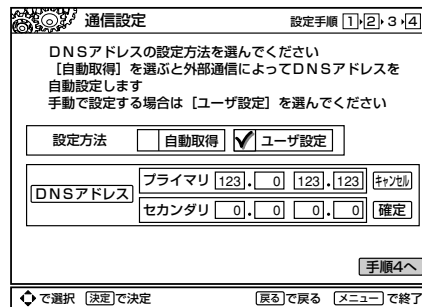


- 3桁の数字を入力すると、自動的にカーソルが次のマスへ移動します。
- 255を超える数字は入力できません。
- 設定値が2桁までの場合は、▶でカーソルを次のマスへ移動できます。
- 間違えた場合は、◀▶でカーソルを直したい位置に移動させてから入力を作り直してください。

## 20 ▲▼◀▶で「確定」を選び、(決定)を押す



## 21 ▲▼◀▶で「手順4へ」を選び、(決定)を押す



## 22 「完了」が選ばれているのを確認し、(決定)を押す

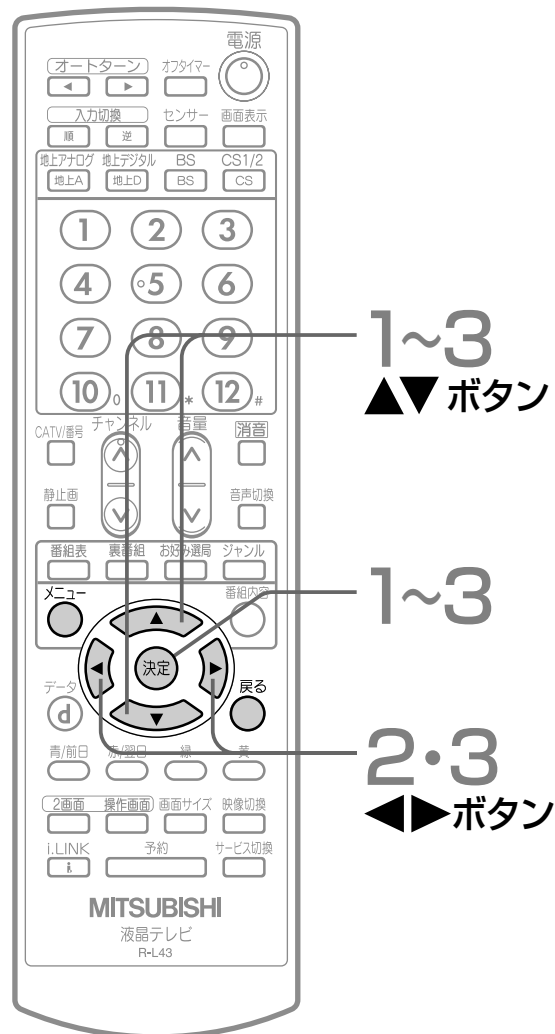


## 23 (メニュー)を押す

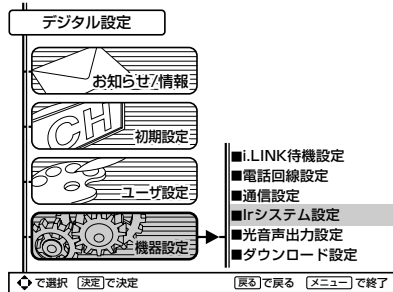
# Irシステム設定をする

Irシステムを使って録画予約をする場合は、Irケーブルの接続後、以下の手順でIrシステム設定を行ってください。設定は初回のみ必要で、次に録画予約するときには必要ありません。Irシステムの接続方法は **P.157** をご覧ください。

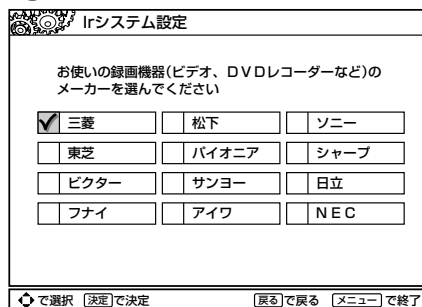
## 準備 「機器設定」画面を表示する **P.128**



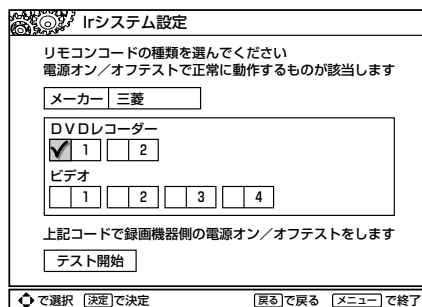
1 ▲▼で「Irシステム設定」を選び、**決定**を押す



2 ▲▼◀▶で録画機器のメーカーを選び、**決定**を押す



3 ▲▼◀▶で機器とリモコンコード番号を選び、**決定**を押す



### リモコンコード番号表

| メーカー  | リモコンコード番号 |             |
|-------|-----------|-------------|
|       | DVDレコーダー  | ビデオ         |
| 三菱    | 1 2       | 1 2 3 4     |
| 松下    | 1 2       | 1 2 3 4 5   |
| ソニー   | 1 2       | 1 2 3 4 5 6 |
| 東芝    | 1         | 1 2         |
| パイオニア | 1         |             |
| シャープ  | 1         | 1 2 3       |
| ビクター  | 1         | 1 2 3 4     |
| サンヨー  | 1         | 1 2 3 4     |
| 日立    | 1         | 1 2         |
| フナイ   |           | 1           |
| アイワ   |           | 1 2 3       |
| NEC   |           | 1 2 3 4     |

メーカーでは複数のリモコンコードを採用しています。左の番号表を参考にして適合するコードを選んでください。

### お知らせ

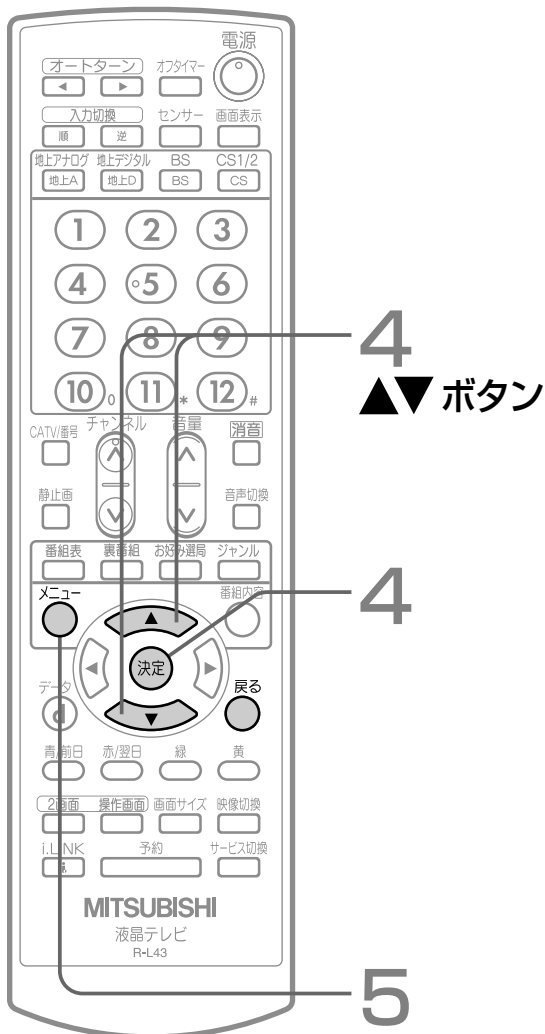
- 本機で設定できる録画機器メーカーは、三菱、松下、ソニー、東芝、パイオニア、シャープ、ビクター、サンヨー、日立、フナイ、アイワ、NECです。(一部の機種では使用できないものがあります。)
- 工場出荷時は、「三菱 DVDレコーダー 1」に設定されています。
- 当社製品をはじめ、複数のリモコンコードを選択できる機器があります。当社製DVDレコーダーの場合は、「DVDレコーダー 1」の設定からお試しく下さい。

次ページへつづく

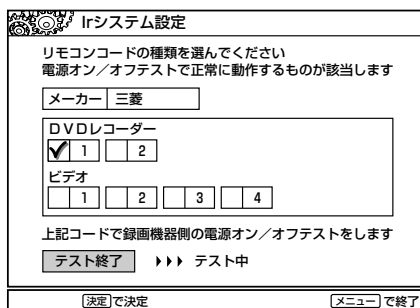
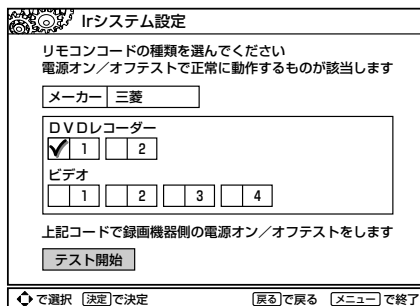
デジタル放送の設定をする

Irシステム設定をする

# Irシステム設定をする(つづき)



## 4 ▲▼で「テスト開始」を選び、決定を押す



録画機器の電源が入ることを確認してください。

### ■ 録画機器の電源が入らないときは

- リモコンコードが複数ある場合は、手順3で他のリモコンコード番号を選び、手順4を行ってください。
- Irケーブルの発光部と録画機器のリモコン受光部の位置を調整してください。

### ■ 信号の送信を終了したいときは

- 「テスト終了」が選ばれていることを確認して、決定を押す

## 5 Xニューを押す

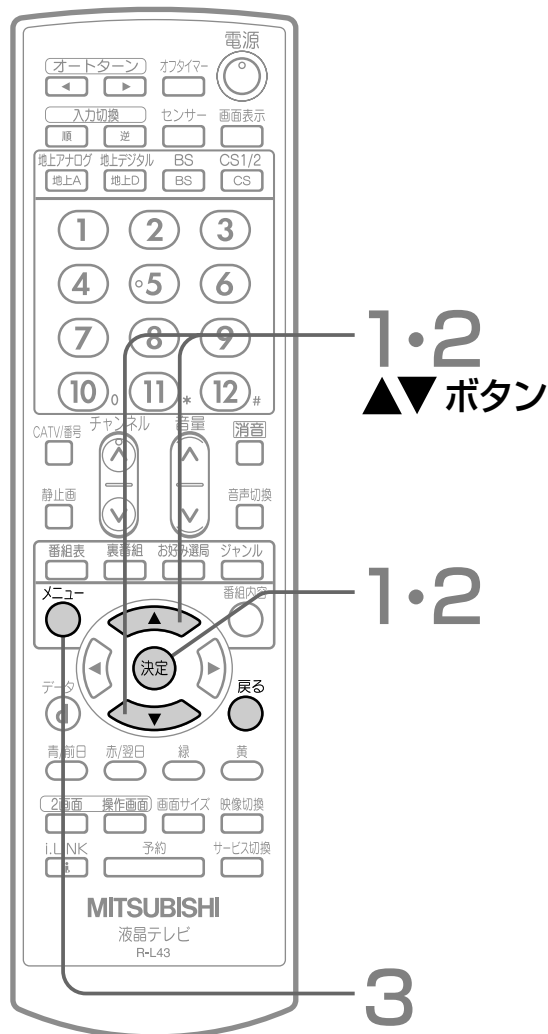
### お知らせ

当社製のDVDレコーダーとビデオデッキの複合機の場合、どちらかのリモコンコードが設定できます。たとえば、「DVDレコーダー 1」に設定すると、ビデオ機能に対してはIrシステムを使っての予約はできません。

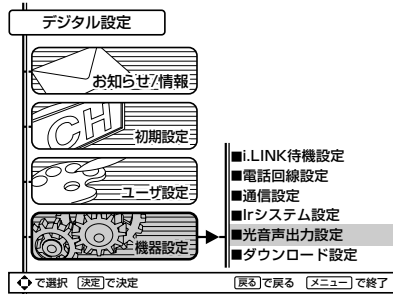
# 光音声出力設定をする

本機のデジタル音声出力(光)端子と、AACまたはPCM対応のサンプリングレートコンバーター内蔵のオーディオ機器を接続して、デジタル放送のデジタル音声を楽しむ場合 P.164 は、機器との接続後に以下の設定が必要です。

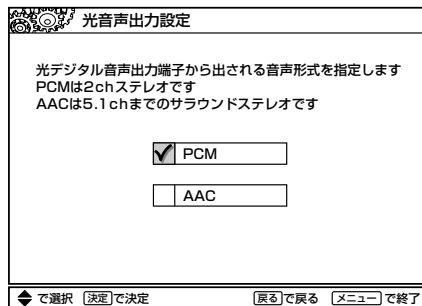
## 準備 「機器設定」画面を表示する P.128



1 ▲▼で「光音声出力設定」を選び、決定を押す



2 ▲▼で「PCM」または「AAC」を選び、決定を押す



「PCM」 …… 音声AACに対応していないオーディオ機器を接続の場合に設定します。

「AAC」 …… 音声AACに対応しているオーディオ機器を接続の場合に設定します。

3 メニューを押す

### お知らせ

- AACとは、Advanced Audio Coding の略称で、音符号号化の規格の一つです。AACは、CD並の音質データを約1/12にまで圧縮できます。また、5ch+低域強調チャンネル(ウーハ)のサラウンド音声や多言語放送を行うこともできます。
- PCMとは、Pulse Code Modulation の略称でアナログBSの音声やCDなどで使われている2chのデジタル信号です。

デジタル放送の設定をする

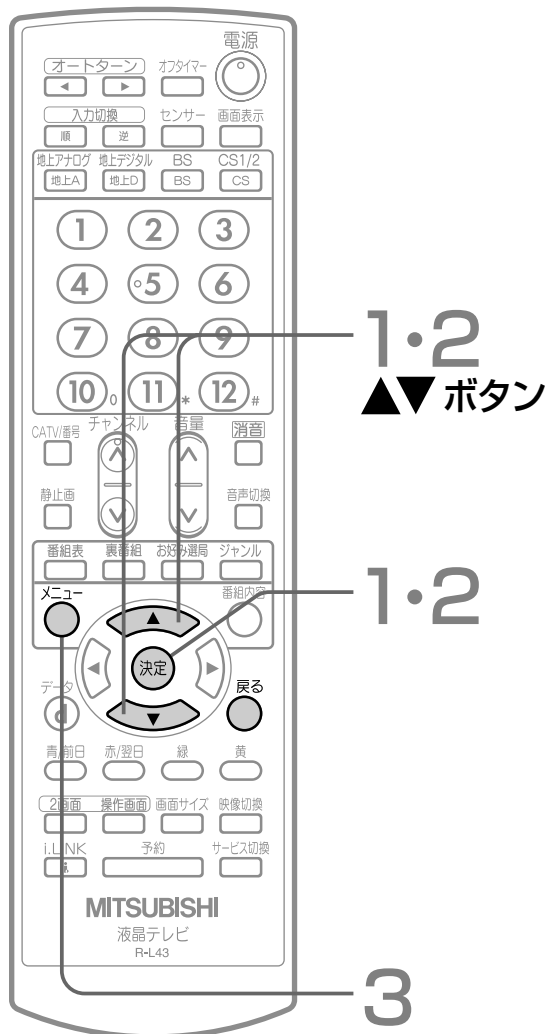
光音声出力設定をする  
Irシステム設定をする

# ダウンロード設定をする

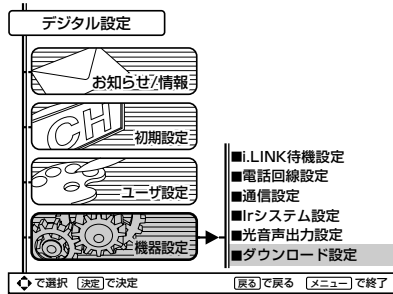
ダウンロードとは、電源スタンバイ中(電源インジケータが赤色に点灯中)に、デジタル放送電波を使ってソフトウェアを自動的に書き換える機能です。

工場出荷時は、自動でダウンロードを行う設定になっていますので、お客さまによる操作や設定は不要です。

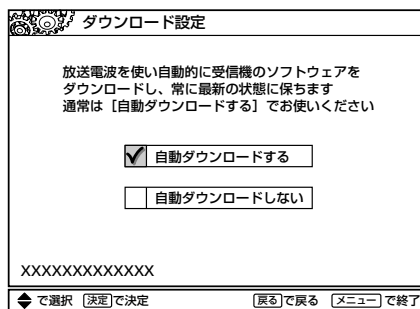
**準備** 「機器設定」画面を表示する P.123



1 ▲▼で「ダウンロード設定」を選び、  
決定を押す



2 ▲▼で「自動ダウンロードする」を選び、  
決定を押す



3 決定を押す



# 地上アナログ放送のチャンネル設定をする

UHF放送やCATV放送を見るにはチャンネル設定が必要です。チャンネルは、24個まで設定することができます。

## ● チャンネル設定の進めかた

「地域コード一覧表」を見る。P.175~177

地上デジタル放送の準備のための  
「アナログ周波数変更(アナアナ変換)」  
が実施された地域にお住まいの方

お住まいの地域に最も近い都市名で、  
チャンネルボタン、放送局、受信チャ  
ンネルのすべてが一致していますか?

いいえ

その他に  
● CATVで受信している  
● わからない

はい

チャンネル自動設定で、地域コード  
を入力してチャンネル設定をします。  
P.144

チャンネル自動設定で、地域コード  
を入力せずにチャンネル設定をしま  
す。  
P.144

チャンネルが正しく設定されているか確認してください。

正しく設定できた。

一部のチャンネルが  
映らない。  
チャンネルと放送局の  
番号が違う。

映りが悪いので  
削除したいチャンネル  
がある。

チャンネル手動設定で  
追加や変更をする。  
P.146

チャンネル手動設定の  
スキップ設定でチャ  
ンネルを削除する。P.146

チャンネル設定完了です。

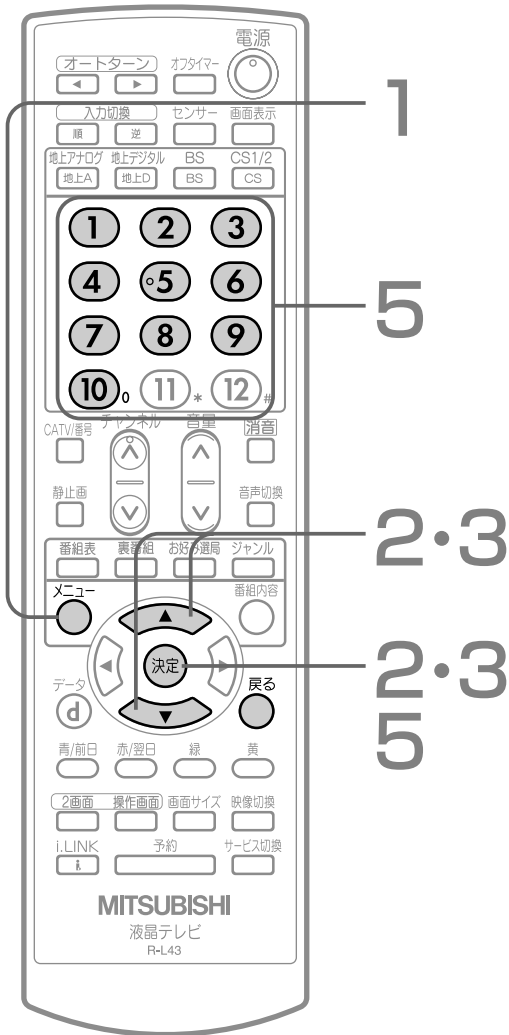
デジタル放送の  
設定をする

アナログ放送の  
設定をする

地上アナログ放送のチャンネル設定をする  
ダウンロード設定をする

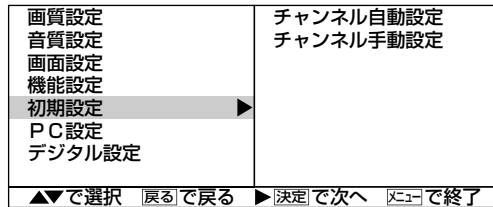
# 地上アナログ放送のチャンネル設定をする(つづき)

## チャンネル自動設定をする

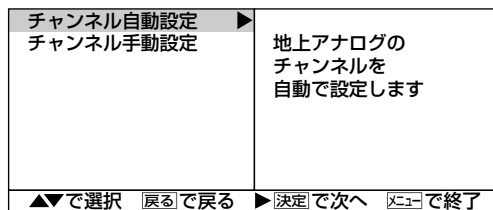


1 **メニュー** を押す

2 **▲▼**で「初期設定」を選び、**決定**を押す



3 **▲▼**で「チャンネル自動設定」を選び、**決定**を押す



4 「地域コード一覧表」P.175~177を見る

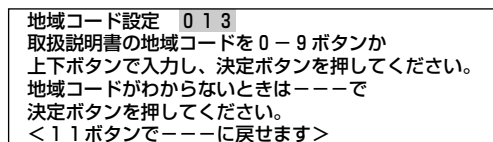
お住まいの地域に最も近い都市名で、チャンネルボタン、放送局、受信チャンネルのすべてが一致しているかどうかを確認してください。

### 手順4で、すべてが一致している場合

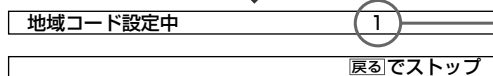
一致しなかった場合、CATVで受信している場合、「アナログ周波数変更(アナアナ変換)」された地域にお住まいの場合、わからない場合は手順5は行わず、手順6へ進んでください。

5 チャンネルボタン**①**~**⑩**で「地域コード」を入力して、**決定**を押す

たとえば東京(013)の場合、**⑩**、**①**、**③**と押します。  
間違えたときは、**⑪**。(消去)を押して入力し直してください。



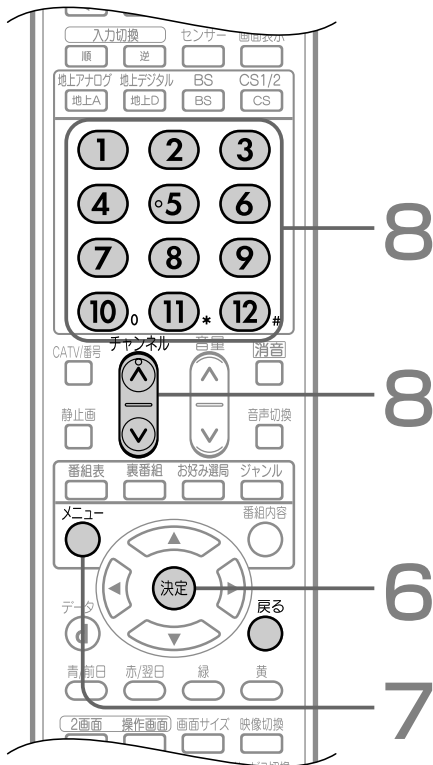
▲▼で+- 戻るで戻る 決定でスタート



数字は地域コード一覧表に従って、自動的に切り替わります。

●設定中に**戻る**を押すと、設定を中断できます。

次ページへつづく



### 手順4で、一致しなかった場合

その他に、CATVで受信している場合、「アナログ周波数変更」された地域にお住まいの場合、わからない場合は手順6を行ってください。手順5を行った場合は、手順6は必要ありません。

## 6 「地域コード」を入力せずに(「---」のままで)、**決定**を押す

入力してしまったときは、チャンネルボタン⑪(消去)を押すと「---」になります。

地域コード設定 ---  
取扱説明書の地域コードを0-9ボタンか上下ボタンで入力し、決定ボタンを押してください。  
地域コードがわからないときは---で決定ボタンを押してください。  
<11ボタンで---に戻せます>

▲▼で+- 戻るで戻る 決定でスタート

チャンネル自動設定中 ①  
戻るでストップ

数字は1~62 (VHF/UHF)のあと、C13~C63まで自動的に切替わります。

設定中はざらざらした画面(ノイズ)になることがあります。設定が終るまで、しばらくお待ちください。

- 設定中に**戻る**を押すと、設定を中断できます。

## 7 自動設定が終って下の画面が表示されたら、メニュー**決定**を押す

自動設定が終了しました  
チャンネルを確認して下さい  
受信できない時は、アンテナを確認し、地域コードを---にして再度行って下さい。

戻るで戻る メニューで終了

## 8 チャンネルボタン①~⑫<sub>#</sub>やチャンネル入Vを押してみて、正しく設定されたかどうかを確認する

### 正しく設定できなかった場合

- 受信できないチャンネルがある場合
- お好みのチャンネルボタンに設定し直したいとき
- 画面表示をリモコンのチャンネルボタンに合わせたいとき
- 映りが悪いので受信したくないチャンネルがある場合

➡「チャンネル手動設定」で変更してください。P.146

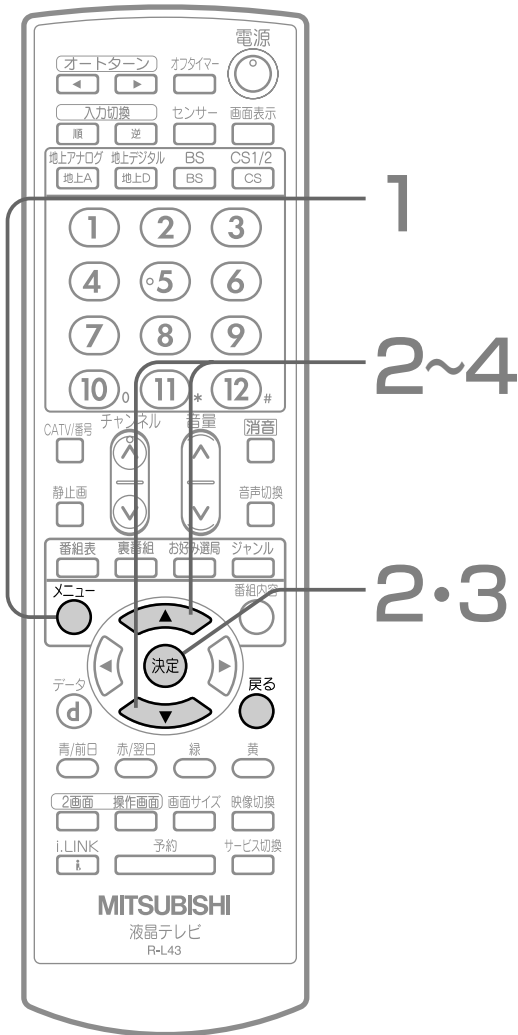
### メモ

- 地域コードを入力してチャンネル自動設定をすると、
  - ・リモコンのチャンネルボタン①~⑫に地域コード一覧表に従って自動的に設定されます。
- 地域コードを入力せずに(地域コード「---」で)チャンネル自動設定をすると、
  - ・リモコンのチャンネルボタン①~⑫のうちVHF放送のないボタンにUHF放送などが自動的に設定されます。
  - ・チャンネルボタン①または②に放送のないチャンネルが設定されます。この放送のないチャンネルは、AV出力端子のない機器(ゲーム機など)を接続して見るときに使用します。(CATV放送が視聴できる地域では、このようにならないことがあります。)
  - ・受信できる放送チャンネルが多い場合、チャンネルボタン⑫まで順に自動設定されたあと、ひきつづきC1~C12に自動設定が行われます。
- チャンネル自動設定の終了後、
  - ・設定したチャンネルは、①~⑫、またはチャンネル入V(順・逆)で選局できます。
  - ・お好みのチャンネルボタンに設定し直したいときや、画面表示をリモコンのチャンネルボタンに合わせたいときは、チャンネル手動設定で変更してください。

P.146

# 地上アナログ放送のチャンネル設定をする(つづき)

## ● チャンネルの追加や変更などをする(チャンネル手動設定)



1 **メニュー** を押す

2 **▲▼**で「初期設定」を選び、**決定**を押す

|        |           |
|--------|-----------|
| 画質設定   | チャンネル自動設定 |
| 音質設定   | チャンネル手動設定 |
| 画面設定   |           |
| 機能設定   |           |
| 初期設定   |           |
| P C設定  |           |
| デジタル設定 |           |

▲▼で選択 戻るで戻る ▶決定で次へ メニューで終了

3 **▲▼**で「チャンネル手動設定」を選び、**決定**を押す

|           |                                 |
|-----------|---------------------------------|
| チャンネル自動設定 | 地上アナログの<br>選局、スキップ、GRを<br>設定します |
| チャンネル手動設定 |                                 |

▲▼で選択 戻るで戻る ▶決定で次へ メニューで終了

### チャンネルの追加や変更をしたいとき

例：リモコンのチャンネルボタン②を押したときに、UHF放送の32チャンネルが映るようにする

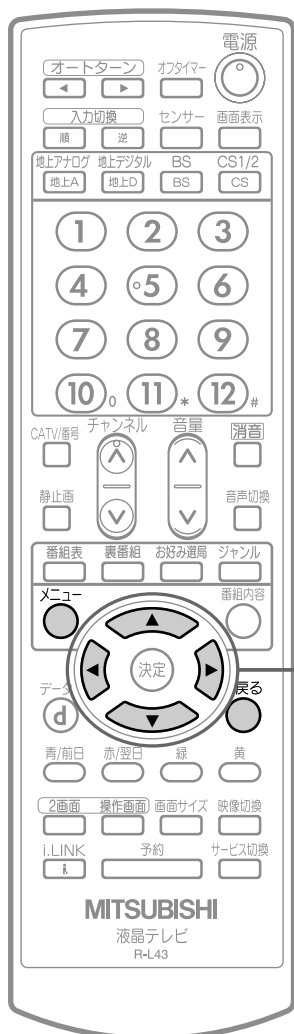
4 **▲▼**でカーソルを「ボタン2」に合わせる

| ボタン | 選局 | 表示 | 微調整 | スキップ | GR |
|-----|----|----|-----|------|----|
| 1   | 1  | 1  | 0   | しない  | オン |
| 2   | 2  | 2  | 0   | しない  | オン |
| 3   | 3  | 3  | 0   | しない  | オン |
| 4   | 4  | 4  | 0   | しない  | オン |
| 5   | 16 | 16 | 0   | しない  | オン |
| 6   | 6  | 6  | 0   | しない  | オン |
| 7   | 42 | 42 | 0   | しない  | オン |
| 8   | 8  | 8  | 0   | しない  | オン |
| 9   | 46 | 46 | 0   | しない  | オン |
| 10  | 10 | 10 | 0   | しない  | オン |
| 11  | 38 | 38 | 0   | しない  | オン |
| 12  | 12 | 12 | 0   | しない  | オン |

▲▼でボタン選択  
1/2ページ ◀で項目選択 戻るで戻る メニューで終了

- CATV放送のチャンネル設定をするときや、チャンネルボタン①～⑫に空き番号がないときは、「ボタン12」のところで▼を押すと、2/2ページが表示され、同様にC1～C12にチャンネルの設定ができます。

次ページへつづく



5~7

## 5 ◀▶ でカーソルを「選局」に合わせて、 ▲▼ で「32」を選ぶ

| ボタン | 選局 | 表示 | 微調整 | スキップ | GR |
|-----|----|----|-----|------|----|
| 1   | 1  | 1  | 0   | しない  | オン |
| 2   | 32 | 32 | 0   | しない  | オン |
| 3   | 3  | 3  | 0   | しない  | オン |
| 4   | 4  | 4  | 0   | しない  | オン |
| 5   | 16 | 16 | 0   | しない  | オン |
| 6   | 6  | 6  | 0   | しない  | オン |
| 7   | 42 | 42 | 0   | しない  | オン |
| 8   | 8  | 8  | 0   | しない  | オン |
| 9   | 46 | 46 | 0   | しない  | オン |
| 10  | 10 | 10 | 0   | しない  | オン |
| 11  | 38 | 38 | 0   | しない  | オン |
| 12  | 12 | 12 | 0   | しない  | オン |

▲▼で設定  
1 / 2 ページ ◀▶で項目選択 戻るで戻る ㊄で終了

●「表示」の番号もいっしょに切り替わります。

### 画面表示をリモコンのチャンネルボタンと合わせたいとき

手順5で表示させた番号と同じでよい場合は、手順6は行いません。

## 6 ◀▶ でカーソルを「表示」に合わせて、 ▲▼ で「2」を選ぶ

| ボタン | 選局 | 表示 | 微調整 | スキップ | GR |
|-----|----|----|-----|------|----|
| 1   | 1  | 1  | 0   | しない  | オン |
| 2   | 32 | 2  | 0   | しない  | オン |
| 3   | 3  | 3  | 0   | しない  | オン |
| 4   | 4  | 4  | 0   | しない  | オン |
| 5   | 16 | 16 | 0   | しない  | オン |
| 6   | 6  | 6  | 0   | しない  | オン |
| 7   | 42 | 42 | 0   | しない  | オン |
| 8   | 8  | 8  | 0   | しない  | オン |
| 9   | 46 | 46 | 0   | しない  | オン |
| 10  | 10 | 10 | 0   | しない  | オン |
| 11  | 38 | 38 | 0   | しない  | オン |
| 12  | 12 | 12 | 0   | しない  | オン |

▲▼で設定  
1 / 2 ページ ◀▶で項目選択 戻るで戻る ㊄で終了

### 放送局、中継局の送信周波数がずれているとき 周波数をずらして見やすくするとき

通常は手順7は行いません。色が消えたり、しまもようが出ていたり映像が不安定なときは、見やすくなる場合があります。

## 7 ◀▶ でカーソルを「微調整」に合わせて、 ▲▼ で見やすい画面になるように調整する

| ボタン | 選局 | 表示 | 微調整 | スキップ | GR |
|-----|----|----|-----|------|----|
| 1   | 1  | 1  | 0   | しない  | オン |
| 2   | 32 | 2  | +3  | しない  | オン |
| 3   | 3  | 3  | 0   | しない  | オン |
| 4   | 4  | 4  | 0   | しない  | オン |
| 5   | 16 | 16 | 0   | しない  | オン |
| 6   | 6  | 6  | 0   | しない  | オン |
| 7   | 42 | 42 | 0   | しない  | オン |
| 8   | 8  | 8  | 0   | しない  | オン |
| 9   | 46 | 46 | 0   | しない  | オン |
| 10  | 10 | 10 | 0   | しない  | オン |
| 11  | 38 | 38 | 0   | しない  | オン |
| 12  | 12 | 12 | 0   | しない  | オン |

▲▼で設定  
1 / 2 ページ ◀▶で項目選択 戻るで戻る ㊄で終了

### 手順5・6の「選局」と「表示」の番号の 選びかた

▲を押すと次のように切り替わります。

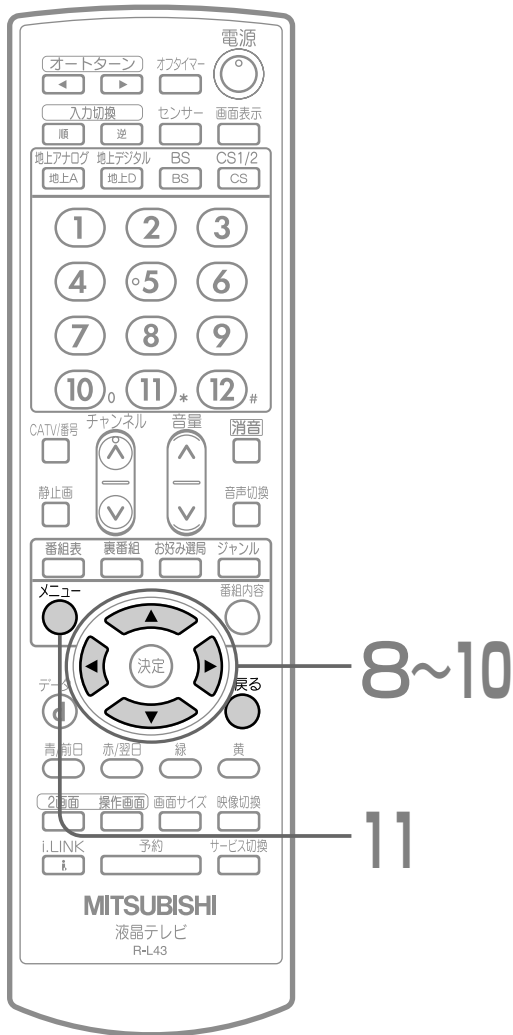
→1 → ... → 62 → C13 → ... → C63

▼を押すと次のように切り替わります

→C63 → ... → C13 → 62 → ... → 1

次ページへつづく

# 地上アナログ放送のチャンネル設定をする(つづき)



## 放送のないチャンネルを飛び越し(スキップ)するとき

「スキップ」を「する」に設定したチャンネルは、チャンネルハVで選局するときに飛び越します。

「C1」から「C12」は、工場出荷時にスキップされています。

例：チャンネルボタン⑩をスキップする

**8** ◀▶ でカーソルを「ボタン」に合わせて、  
▲▼ で「10」を選ぶ

| ボタン       | 選局 | 表示 | 微調整 | スキップ | GR |
|-----------|----|----|-----|------|----|
| 1         | 1  | 1  | 0   | しない  | オン |
| 2         | 2  | 2  | 0   | する   | オン |
| 3         | 3  | 3  | 0   | しない  | オン |
| 4         | 4  | 4  | 0   | しない  | オン |
| 5         | 16 | 16 | 0   | しない  | オン |
| 6         | 6  | 6  | 0   | しない  | オン |
| 7         | 42 | 42 | 0   | しない  | オン |
| 8         | 8  | 8  | 0   | しない  | オン |
| 9         | 46 | 46 | 0   | しない  | オン |
| <b>10</b> | 10 | 10 | 0   | しない  | オフ |
| 11        | 38 | 38 | 0   | しない  | オン |
| 12        | 12 | 12 | 0   | しない  | オン |

▲▼でボタン選択  
1 / 2 ページ ◀▶で項目選択 戻るで戻る メニューで終了

**9** ◀▶ でカーソルを「スキップ」に合わせて、  
▲▼ で「する」を選ぶ

| ボタン | 選局 | 表示 | 微調整 | スキップ | GR |
|-----|----|----|-----|------|----|
| 1   | 1  | 1  | 0   | しない  | オン |
| 2   | 2  | 2  | 0   | する   | オン |
| 3   | 3  | 3  | 0   | しない  | オン |
| 4   | 4  | 4  | 0   | しない  | オン |
| 5   | 16 | 16 | 0   | しない  | オン |
| 6   | 6  | 6  | 0   | しない  | オン |
| 7   | 42 | 42 | 0   | しない  | オン |
| 8   | 8  | 8  | 0   | しない  | オン |
| 9   | 46 | 46 | 0   | しない  | オン |
| 10  | 10 | 10 | 0   | する   | オフ |
| 11  | 38 | 38 | 0   | しない  | オン |
| 12  | 12 | 12 | 0   | しない  | オン |

▲▼で設定  
1 / 2 ページ ◀▶で項目選択 戻るで戻る メニューで終了

## 電波障害によって生じる多重映りが目立つとき

「GR(ゴーストリダクション)」を「オン」に設定すると、多重映りを軽減します。

**10** ◀▶ でカーソルを「GR」に合わせて、  
▲▼ で「オン」を選ぶ

| ボタン | 選局 | 表示 | 微調整 | スキップ | GR |
|-----|----|----|-----|------|----|
| 1   | 1  | 1  | 0   | しない  | オン |
| 2   | 2  | 2  | 0   | する   | オン |
| 3   | 3  | 3  | 0   | しない  | オン |
| 4   | 4  | 4  | 0   | しない  | オン |
| 5   | 16 | 16 | 0   | しない  | オン |
| 6   | 6  | 6  | 0   | しない  | オン |
| 7   | 42 | 42 | 0   | しない  | オン |
| 8   | 8  | 8  | 0   | しない  | オン |
| 9   | 46 | 46 | 0   | しない  | オン |
| 10  | 10 | 10 | 0   | する   | オン |
| 11  | 38 | 38 | 0   | しない  | オン |
| 12  | 12 | 12 | 0   | しない  | オン |

▲▼で設定  
1 / 2 ページ ◀▶で項目選択 戻るで戻る メニューで終了

**11** ⑩ を押す

### お知らせ

- ゴーストリダクションに対応していない番組やチャンネルでは、ゴーストは低減されません。
- 車や船などで視聴する場合は、ゴースト条件が刻々と変化するため、ゴーストが低減されない場合があります。
- 電波の状態によっては、「GR」を「オフ」にした方が見やすくなる場合があります。また、ゴースト処理の切り替わりが気になる場合は、「GR」を「オフ」にしてください。
- ゴーストがあるチャンネルで「GR」を「オン」に設定した場合、ゴーストが低減するまでに数秒～十数秒かかる場合があります。

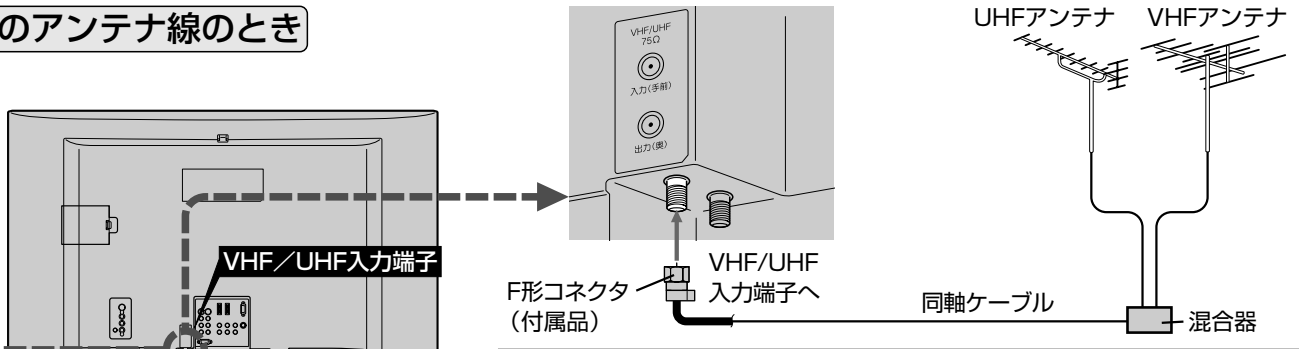


# アンテナを接続する

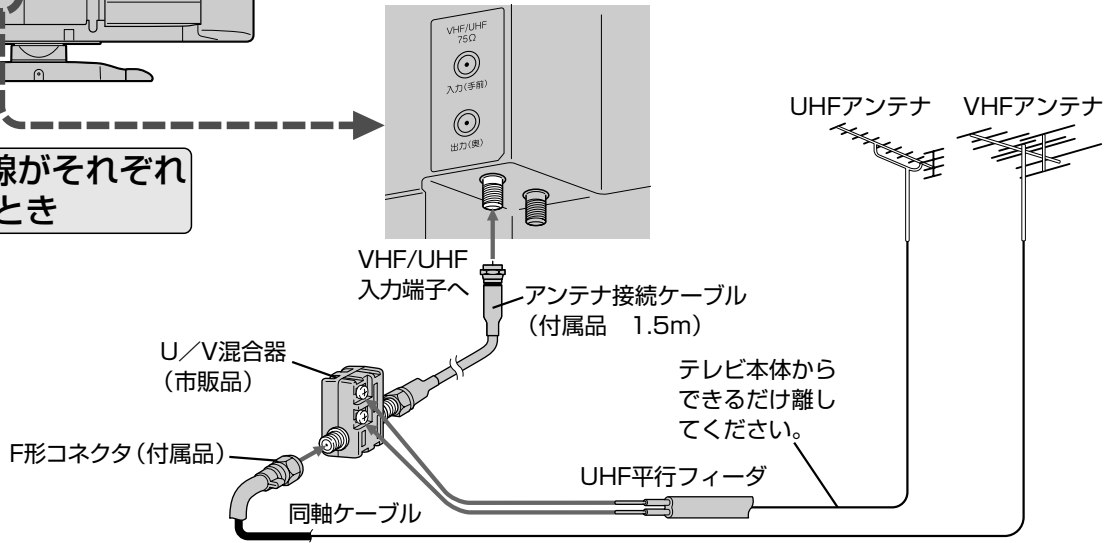
本機はデジタル回路を多く内蔵していますので、きれいな映像でご覧いただくためにはアンテナの接続が重要です。また、アンテナ線のつなぎかたはアンテナ線の形状によって異なります。下図と次ページを参考にして、あてはまる接続を確実に行ってください。

## 地上アナログ(VHF/UHF)アンテナ

### 1本のアンテナ線するとき

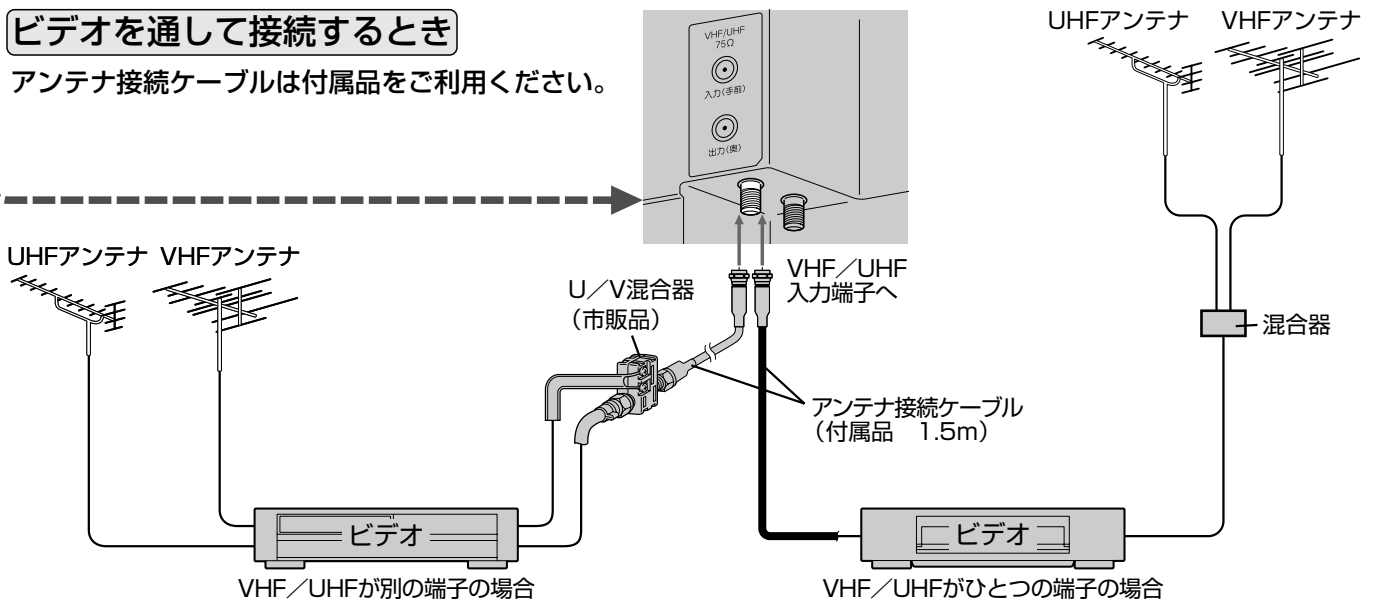


### 2本のアンテナ線がそれぞれ別になっているとき



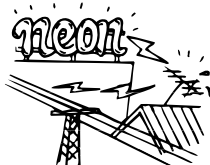
### ビデオを通して接続するとき

アンテナ接続ケーブルは付属品をご利用ください。



### アンテナの場所

妨害電波の影響をさけるため交通の煩雑な道路、電車の架線、送配電線、ネオンサインなどから離してください。万一アンテナが倒れた場合の事故を防ぐためにも有効です。なお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。



### アンテナの定期的な点検・交換を

アンテナは屋外にあるため傷みやすく性能が低下します。映りが悪い時は販売店にご相談ください。



アナログ放送の  
設定をする

テレビの接続方法

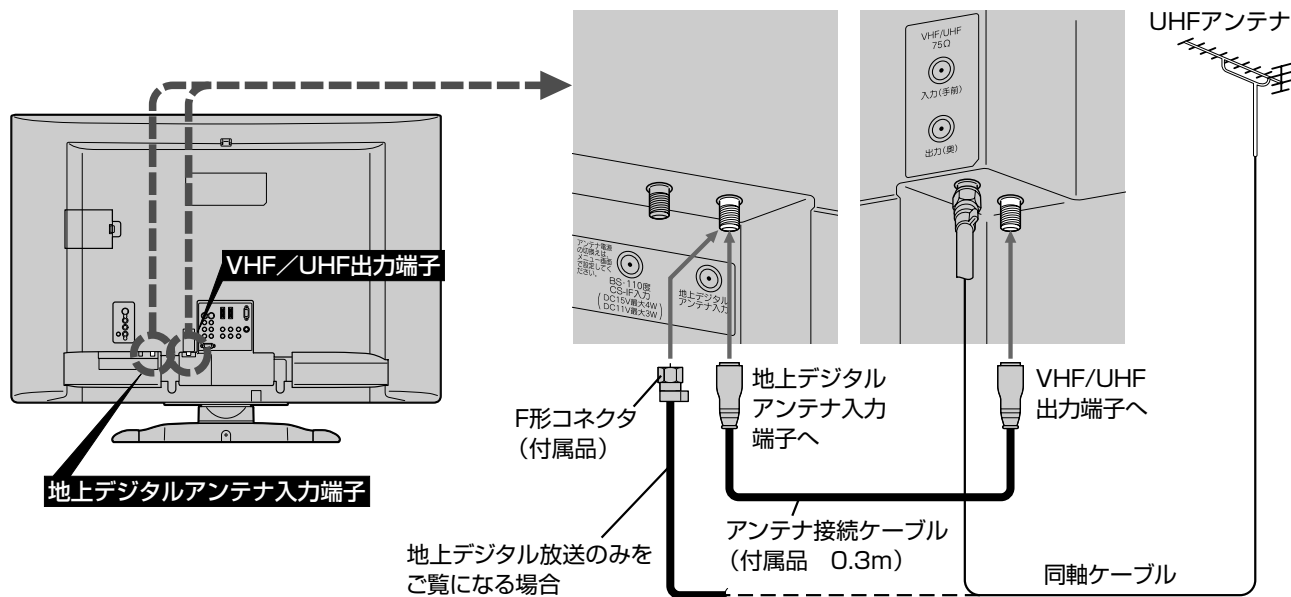
地上アナログ放送のチャンネル設定をする



# アンテナを接続する(つづき)

## 地上デジタル(UHF)アンテナ

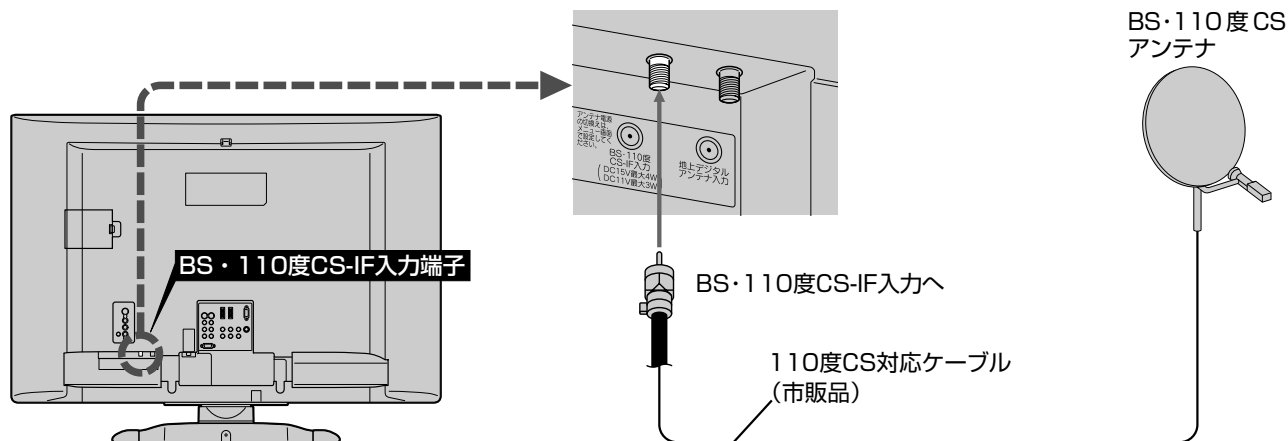
CATVで地上デジタル放送をご覧になる場合にも、CATVアンテナ線を下図と同じようにつないでください。



## BS・110度CSアンテナ

- **BS・110度CSアンテナの設置には、技術と経験が必要です。**  
BS・110度CSアンテナをお買上げの販売店にご相談ください。  
設置のしかたについては、BS・110度CSアンテナの取扱説明書をご覧ください。
- **BS・110度CSアンテナが正しい方向や角度でないと、衛星放送は見られません。**  
BS・110度CSアンテナの取扱説明書をよく読んで、方向・角度を調整してください。
- **BS・110度CSアンテナをつなぐときは、テレビの主電源を切ってください。**

**お知らせ** アンテナ線がショートしている状態でアンテナ電源を「供給する」に設定すると、保護回路がはたらき、自動的に「供給しない」に切り替わります。アンテナ線の買換え、修理については、販売店にご相談ください。



### 映像にしまが出たり、縦線状の妨害が出る時

本機のようなプログレッシブ表示に対応したテレビ受像機は、デジタル回路を多く内蔵しています。このためアンテナ接続部のシールドをより強化して、デジタル処理回路からアンテナ線に飛び込むノイズを抑え込むことが、よりきれいな映像でご覧いただくためのコツです。

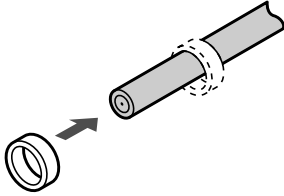
- **お願い!** アンテナ線の接続には、付属のアンテナ接続ケーブルか、同軸ケーブルにF形コネクタを取付けたものを使用してください。
- 平行フィーダ線やF形以外の同軸ケーブル用コネクタは、内部のデジタル回路やパソコン、他のAV機器などからの妨害を受けやすくなりますので使用しないでください。

# アンテナ線の加工をする

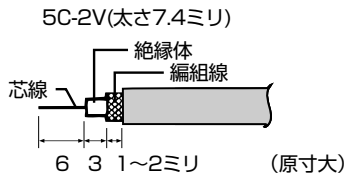
## F形コネクタの取付けかた例

付属のF形コネクタは、5C-2V(太さ7.4ミリ)専用です。  
コネクタは、種類によって多少形状が異なります。

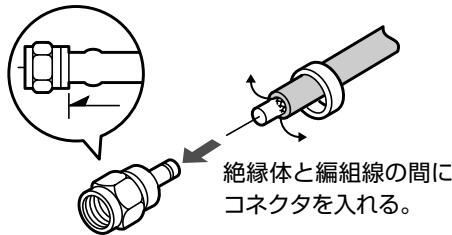
**1** 付属のリングを同軸ケーブルに通す。



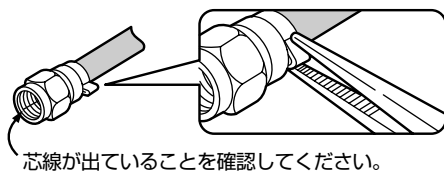
**2** 先端を加工する。



**3** コネクタを図の位置まで入れる。



**4** リングをペンチまたはラジオペンチで同軸ケーブルが抜けないうしめつける。



加工が終れば線を軽くひっぱり接続を確かめます。

**お願い!** 芯線と編組線が接触しないこと。  
映像と音声がかかります。

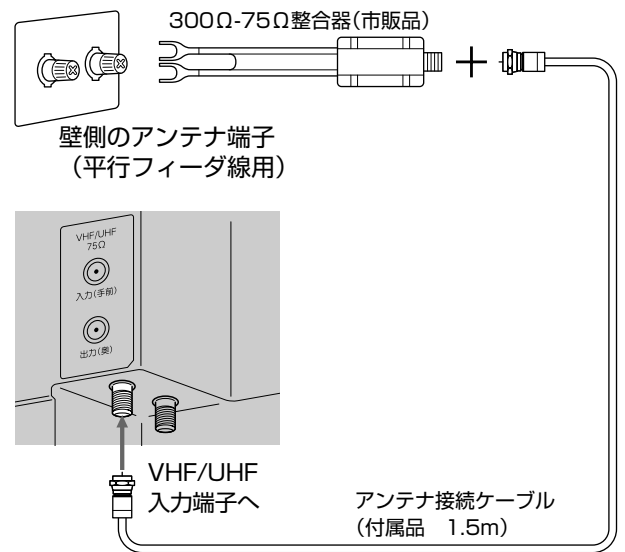
## 平行フィーダのつなぎかた

**お願い!**

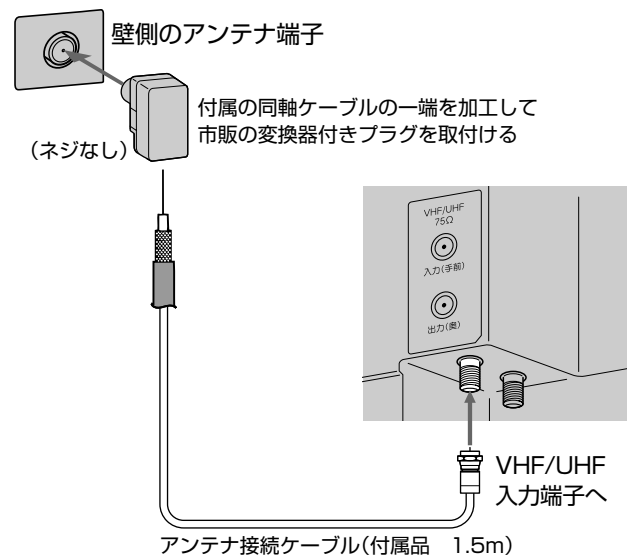
- 平行フィーダ線はデジタル回路からの妨害を受けやすくなりますので使用しないでください。
- お部屋(壁側)のアンテナ端子が平行フィーダ線用端子の場合は、販売店にご相談ください。

### ■ 壁側の端子が平行フィーダ線用の場合

300Ω-75Ω整合器(市販品)を接続したうえで、アンテナ接続ケーブル(付属品 1.5m)でVHF/UHFアンテナ端子に接続してください。



### ■ 壁側の端子がプラグ用の場合



### ⚠ 注意

ケーブルの加工時やコネクタとの接続時に、けがをしないようご注意ください。

テレビの接続方法

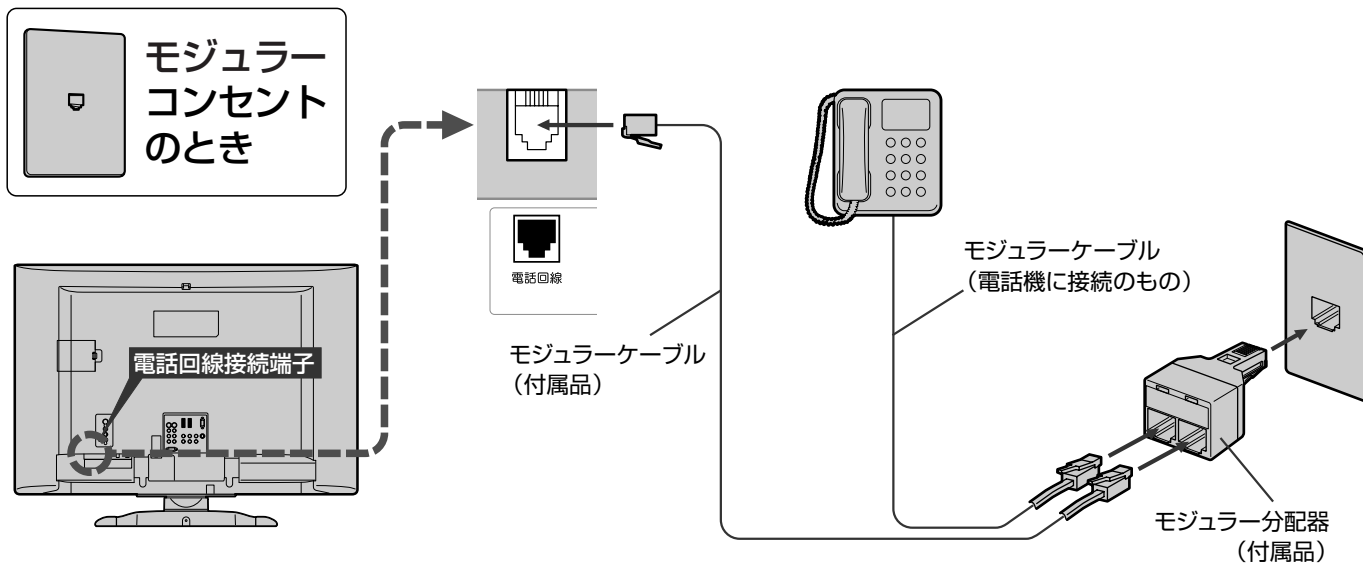
アンテナ線の加工をする

# 電話回線を接続する

デジタル放送の有料放送を見たり、視聴者参加番組に参加する場合は、電話回線を接続してください。接続の前に、ご使用の電話回線の接続形態を確認してください。

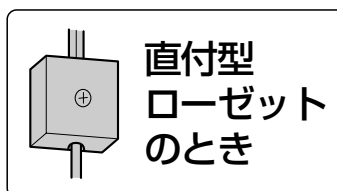
- お願い!**
- 電話回線の工事は、総務省により資格を受けた人(工事担当者)でなければ行えません。工事については、NTTまたは局番なしの116にお問合わせください。
  - モジュラー分配器は、本機の電話回線接続端子に差込まないでください。
  - 1つの電話回線に3つ以上の機器を接続する場合は、市販の3分配用モジュラー分配器をご使用ください。

## アナログ回線の場合



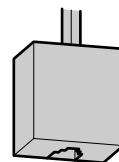
ホームテレホン、  
ビジネスホンなど  
を使用しているとき

分岐とモジュラーコンセントへの  
工事がが必要です。



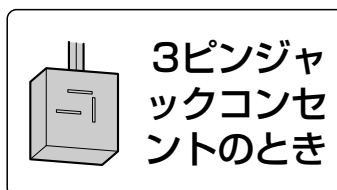
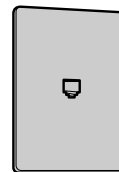
直付型  
ローゼット  
のとき

モジュラーコンセントへの工事が  
必要です。



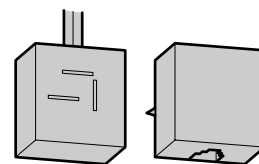
埋め込み型  
プレート  
のとき

モジュラーコンセントへの工事が  
必要です。



3ピンジャ  
ックコンセ  
ントのとき

3ピンプラグ変換アダプタ(市販品)  
が必要です。

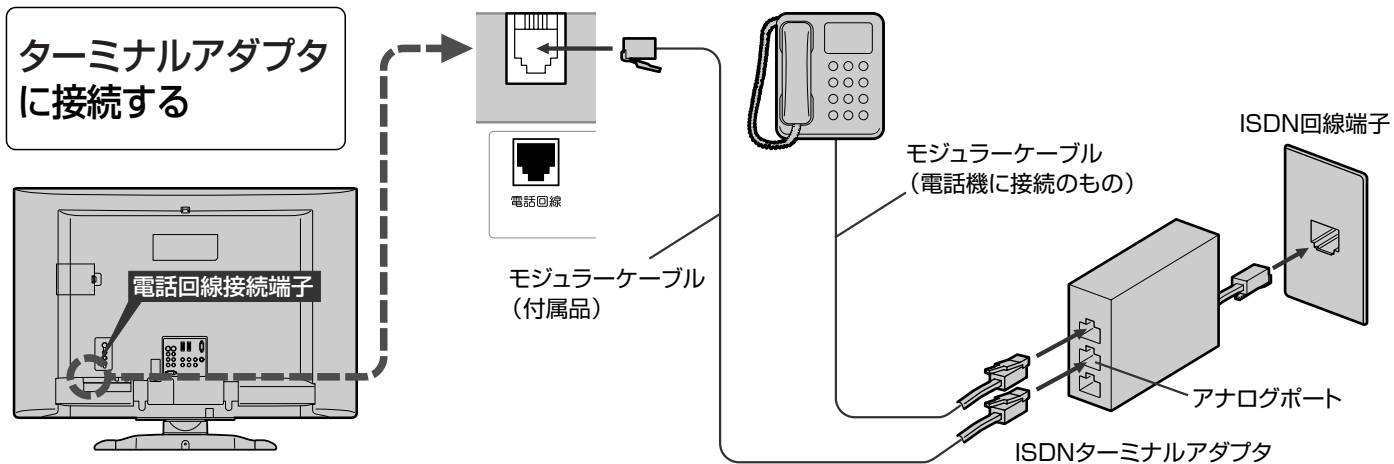


## 接続できない電話回線

- デジタル方式の構内交換機に接続されている電話回線。
- 「0」または「9」以外のダイヤルで外線発信する構内交換機の電話回線。

## ISDN回線の場合

お手持ちのターミナルアダプタにアナログポートがある場合に接続できます。



電話回線の設定で回線種別を「トーン」にしてください。P.130

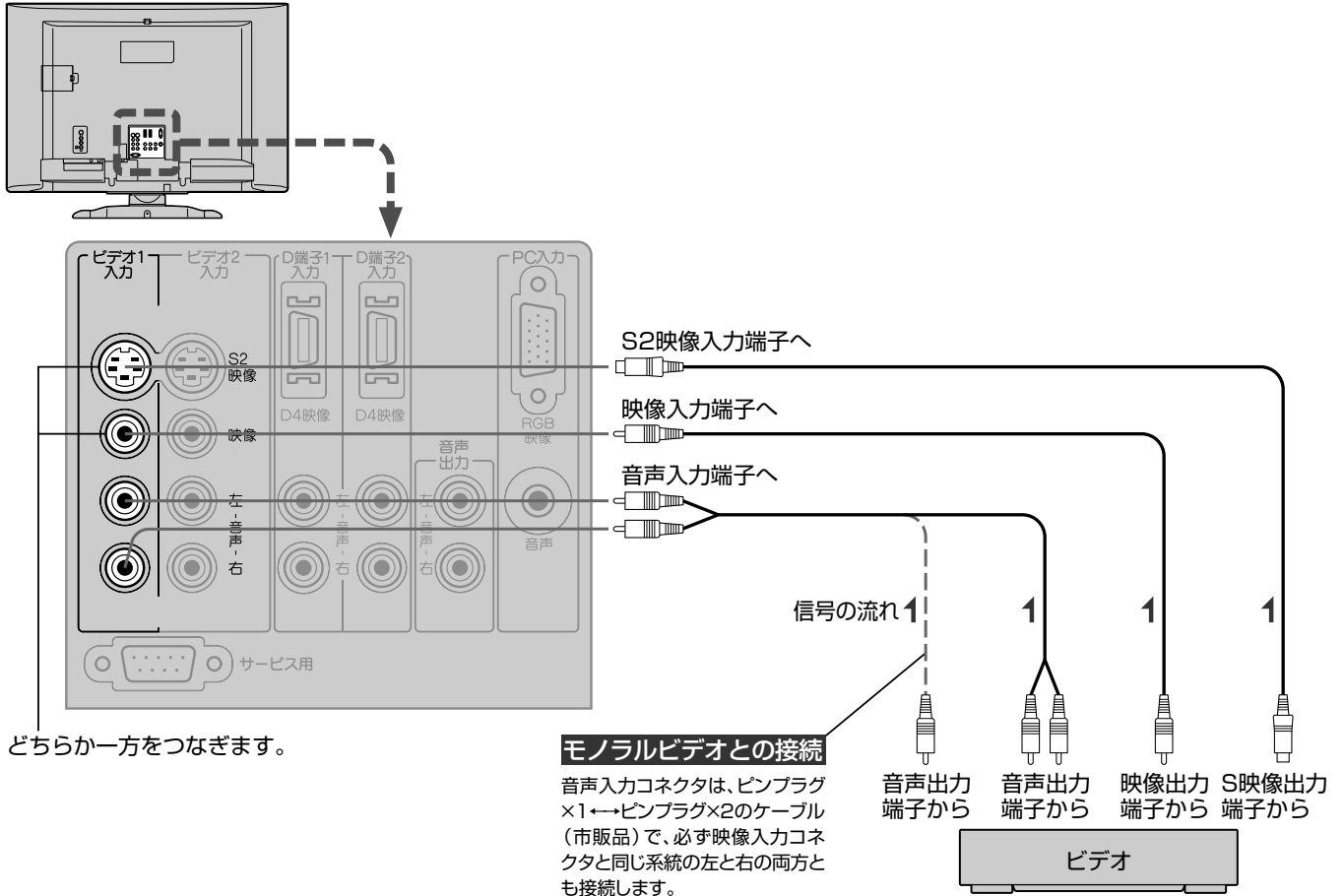
- ターミナルアダプタの種類によっては通信できないものがあります。  
くわしくは、ターミナルアダプタのメーカーにお問い合わせください。
- ターミナルアダプタを使用せずにモジュラーケーブルをISDN回線端子に直接接続したときは通信できません。

# ビデオを見る

この液晶テレビには、ビデオ1、ビデオ2と前面端子の3系統の映像／音声入力端子があります。  
(前面端子は本体前面のドアの中にあります。)

## ● 接続のしかた

例：ビデオ1入力に接続する場合

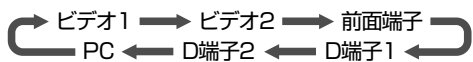


## ● ビデオを見るとき

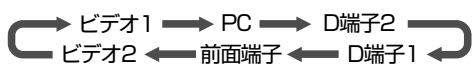
1 テレビとビデオの電源を入れる

2 リモコンの **入力切替** を押して、入力を切替える

**順** を押すごとに次のように切替わります。



**逆** を押すごとに次のように切替わります。



本体前面の入力切替ボタンでも切替わります。  
S2映像入力端子に接続している場合は、画面に「S」の表示が出ます。

3 ビデオの再生をする

### お知らせ

- ビデオの特殊再生機能(早送り、スチルなど)を使うと映像が乱れることがあります。
- S2映像入力に接続すると、その系統の映像入力は自動的に「切」の状態になり、S2映像入力がはたらきません。(S2映像優先)

### お願い!

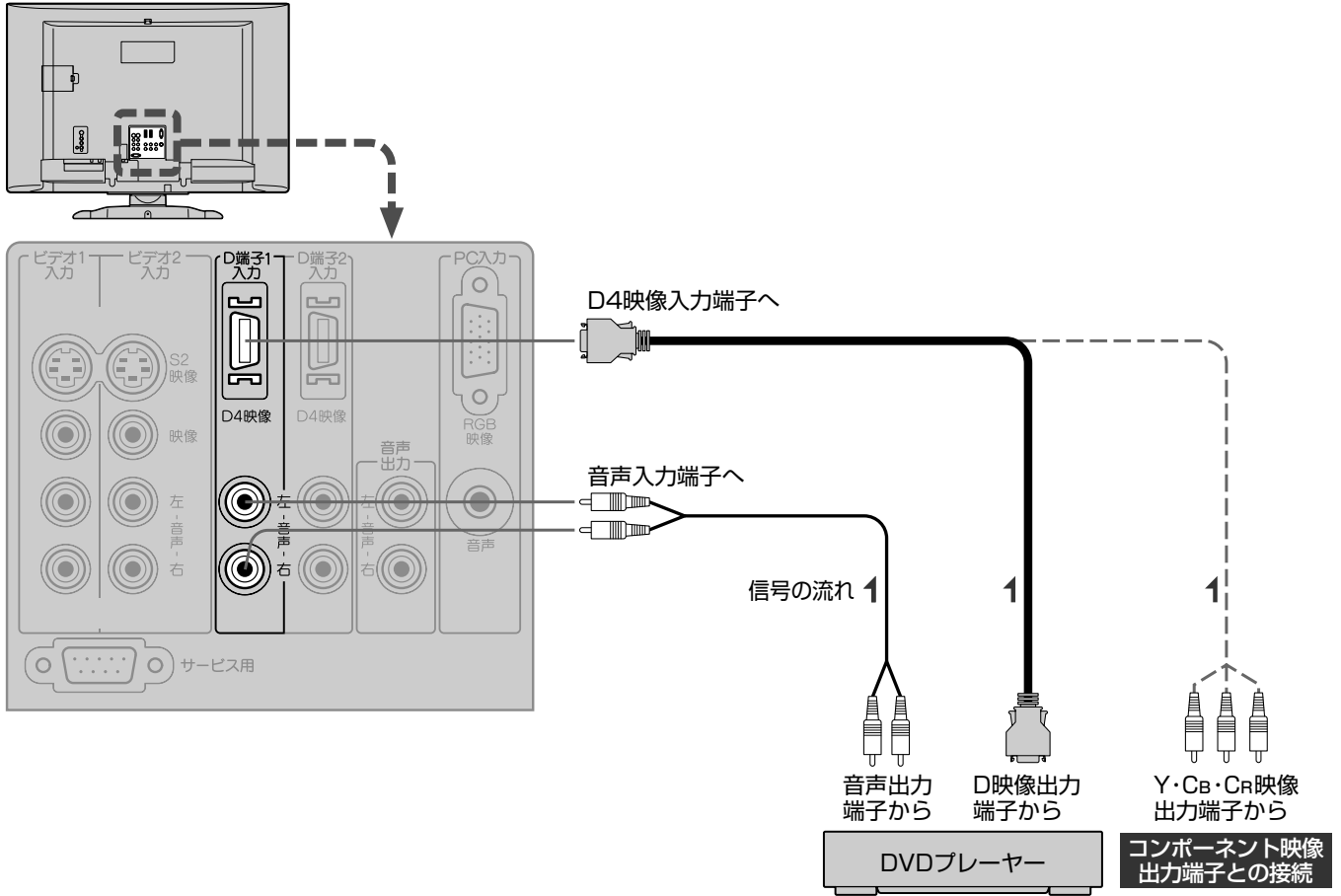
ビデオ側の接続や操作については、その機器の取扱説明書をご覧ください。

# DVDを見る

この液晶テレビには、D端子1、D端子2の2系統のD4映像音声入力端子があり、DVDプレーヤーなどのD端子 P.180 ▶ やコンポーネント映像出力端子と接続することができます。

## 接続のしかた

例：D端子1入力に接続する場合



他の機器をつないで楽しむ

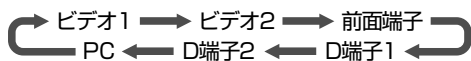
DVDを見るビデオを見る

## DVDを見るとき

1 テレビとDVDプレーヤーの電源を入れる

2 リモコンの **入力切換** を押して、「D端子1」に切替える

**順** を押すごとに次のように切替わります。



**逆** を押すごとに次のように切替わります。



本体前面の入力切換ボタンでも切替わります。画面に走査線数(480iなど)の表示が出ます。

3 DVDの再生をする

### お知らせ

- DVDプレーヤーを接続するときは、テレビに直接接続してください。ビデオを経由して映像を見ると、コピーガード機能により、映像が正常に映らないことがあります。
- コンポーネント映像端子との接続では、最適な画面サイズが自動選択されない場合があります。この場合は、画面サイズボタンで画面サイズを選んでください。

### お願い!

- D端子ケーブルなどの信号ケーブルと音声ケーブルは、束ねてご使用ください。
- DVDプレーヤーの接続や操作については、その機器の取扱説明書をご覧ください。
- DVDプレーヤー側のテレビ画面モードの設定を16:9にしてください。4:3(レターボックス、パンスキャン)に設定されていると適正な画面サイズで見ることができません。

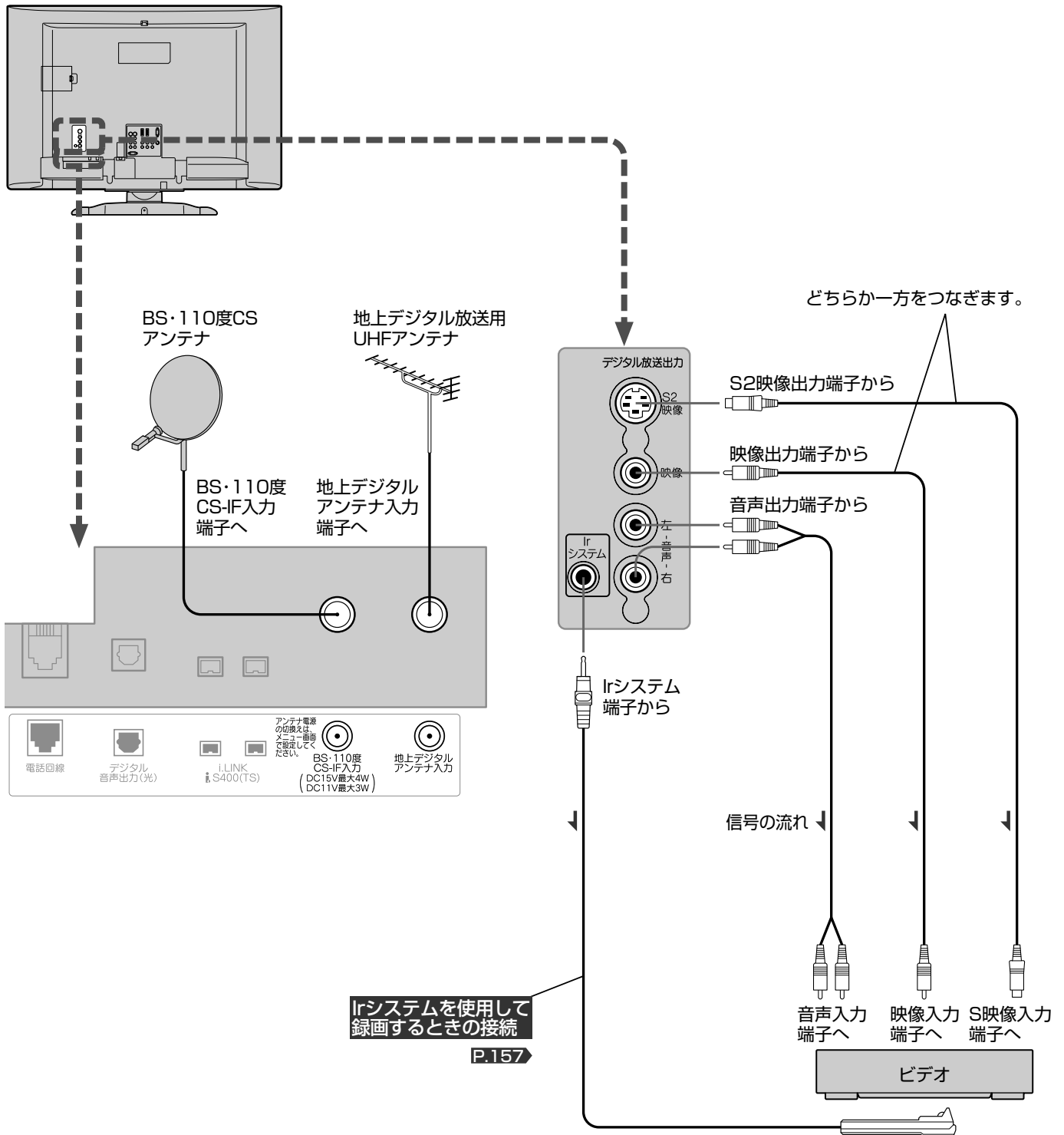
# デジタル放送出力端子を使う

下図の接続をすると、デジタル放送を標準画質で録画できます。

Irシステムを使用して録画するには、付属のIrケーブルの接続 **P.157** とIrシステム設定 **P.139~140** が必要です。

また、i.LINKに対応したデジタルハイビジョン放送録画対応D-VHSビデオを接続すると、デジタル放送のデジタルデータをそのまま記録することができます。 **P.158**

## アナログビデオとの接続例



### お願い!

- ビデオの録画操作についてはビデオの取扱説明書をご覧ください。
- 録画予約の方法については **P.85~90**

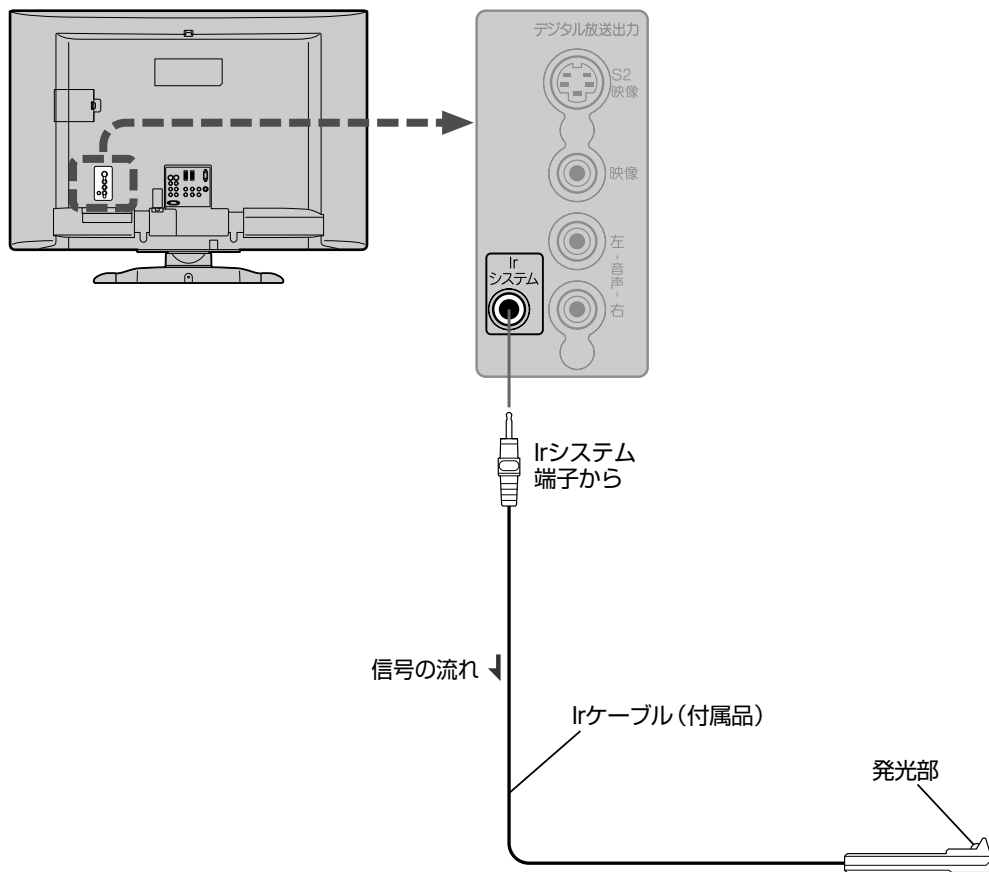


# Irシステムを接続する

本機後面のIrシステム端子に付属のIrケーブルを接続し、リモコン発光部を録画機器のリモコン受光部に向けて取付けると、本機に接続された録画機器で、デジタル放送の番組を簡単に録画できます。

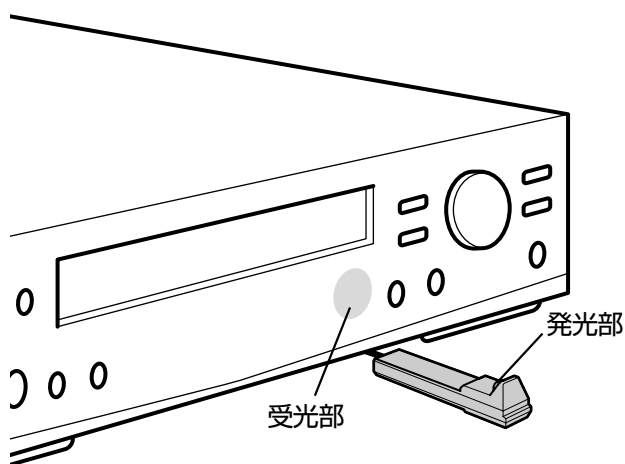
## 接続のしかた

あらかじめ本機と録画機器を接続しておきます。P.156▶



## 取付けかた

録画機器のリモコン受光部の位置を確認し、付属の両面テープで取付けてください。



### お知らせ

- Irケーブルの発光部がビデオのリモコン受光部に正しく向いているか、ご確認ください。
- リモコン受光部の位置はビデオのメーカーや機種によって異なります。ビデオに取付けるときははじめから固定せずに、テストをしてP.139▶ビデオの電源が「入」になることを確認してから取付けます。
- Irシステムで録画できるのはデジタル放送のみです。地上アナログ放送やCATV放送は録画できません。
- 本機でIrシステムを使用できる録画機器メーカーは、三菱、松下、ソニー、東芝、パイオニア、シャープ、ビクター、サンヨー、日立、フナイ、アイワ、NECです。(ただし、一部の商品によっては使用できない場合もあります。)
- 録画予約の前に、録画機器は、録画可能な状態(テープやディスクを入れ、入力や録画モードなどを確認する)にして、リモコンを使って電源を切ってください。

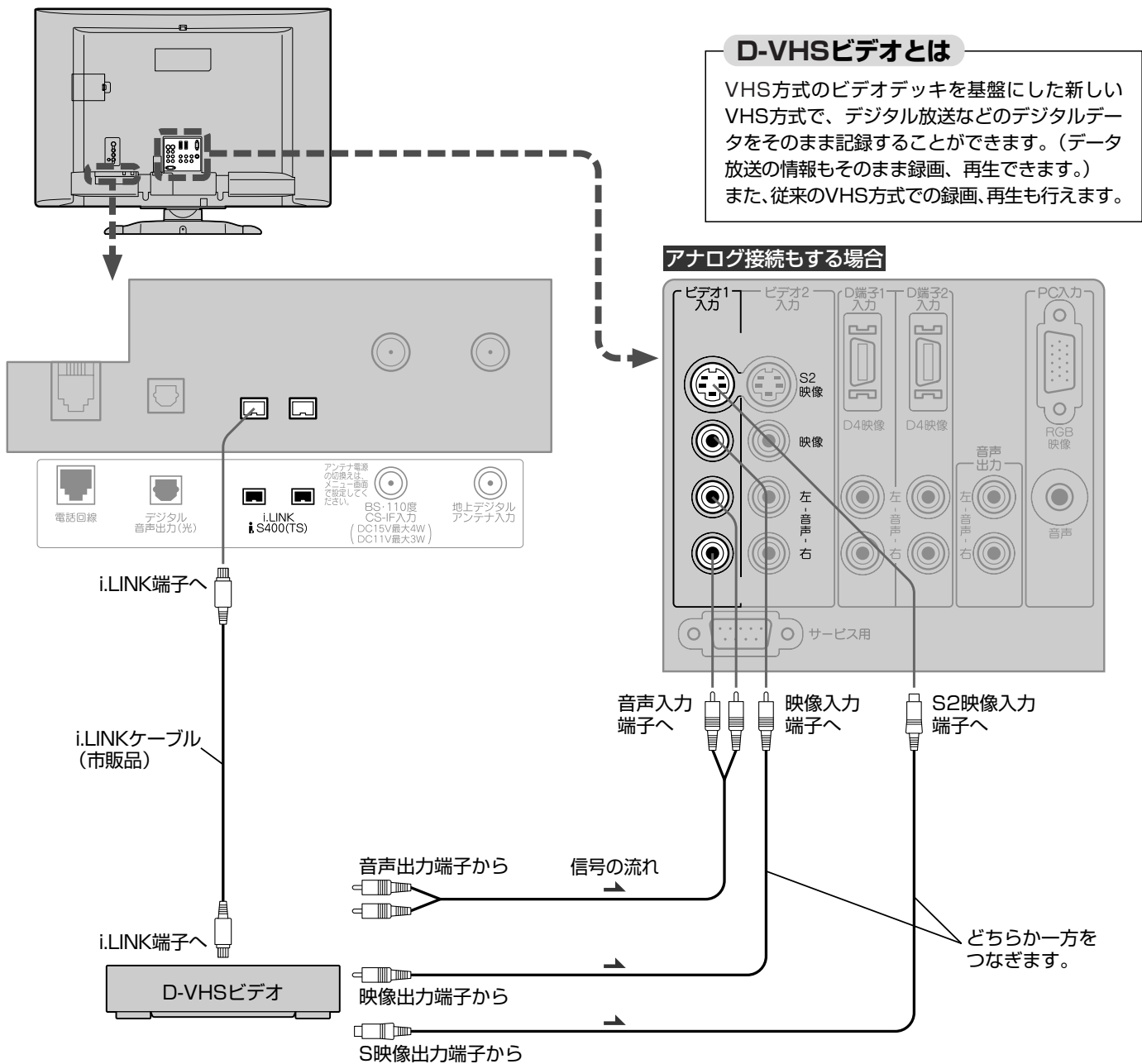
他の機器をつないで楽しむ

Irシステムを接続するデジタル放送出力端子を使う

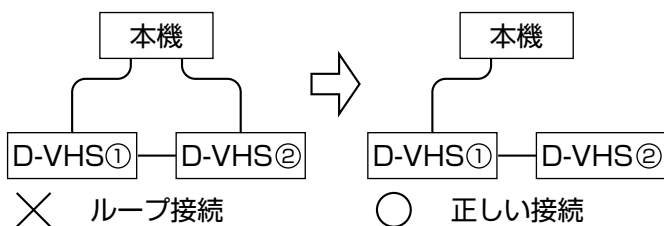
# i.LINK対応機器を接続する

本機のi.LINK端子にi.LINK対応機器を接続すると、デジタル放送の番組を簡単に録画・予約録画できます。また、本機のリモコンを使ってi.LINK対応機器の操作ができます。

## 接続のしかた



i.LINKではループ接続をすると正しく動作しません。



### お願い!

- i.LINKケーブルは、市販のS400対応の4ピンi.LINKケーブルをご使用ください。
- i.LINKケーブルは、プラグ部分を持って端子にまっすぐに差し込んでください。斜めからは入りません。
- くわしくは、i.LINK対応機器の取扱説明書をご覧ください。
- i.LINKケーブルで2台以上のD-VHSと本機を接続した場合、録画・再生中にi.LINKケーブルを抜き差ししないでください。

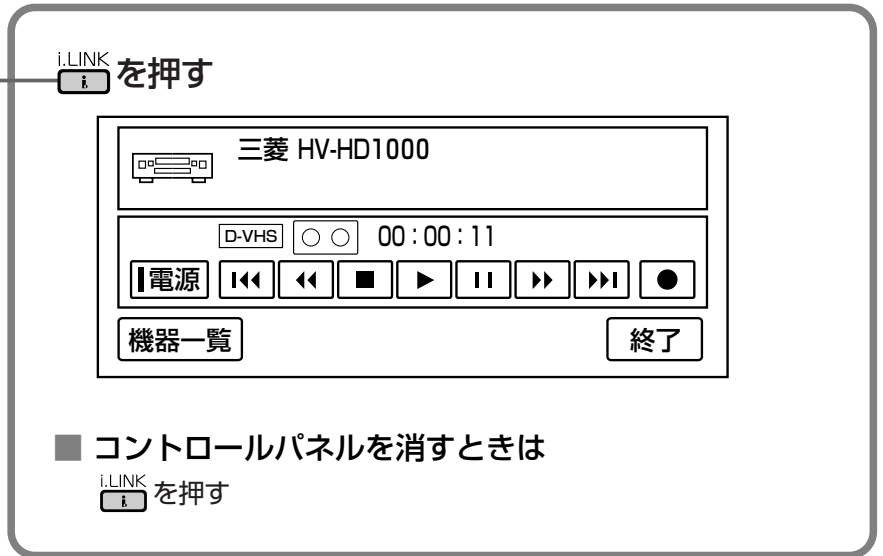
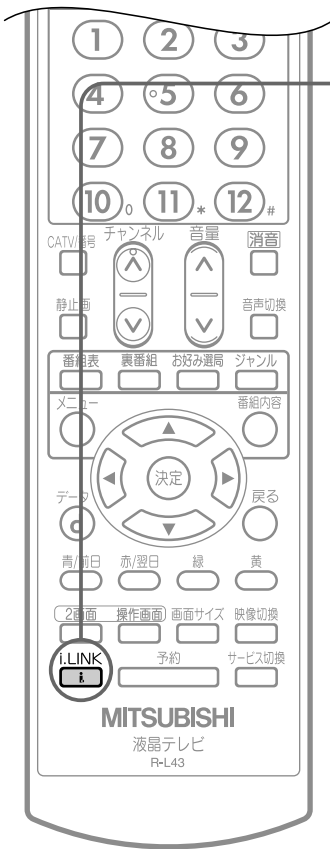
### お知らせ

- i.LINK対応機器を接続の場合は、2つのi.LINK端子のどちらに接続しても使用できます。

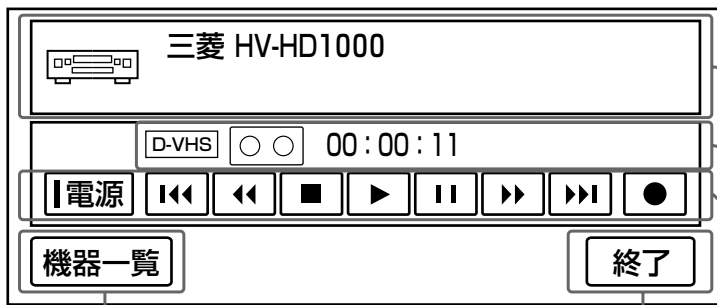
# i.LINK対応機器を操作する

コントロールパネルを表示させると、本機のリモコンを使ってi.LINK対応D-VHSビデオの基本的な操作ができます。  
i.LINK対応機器の接続については [P.158](#)

## コントロールパネルを表示する



## コントロールパネルについて



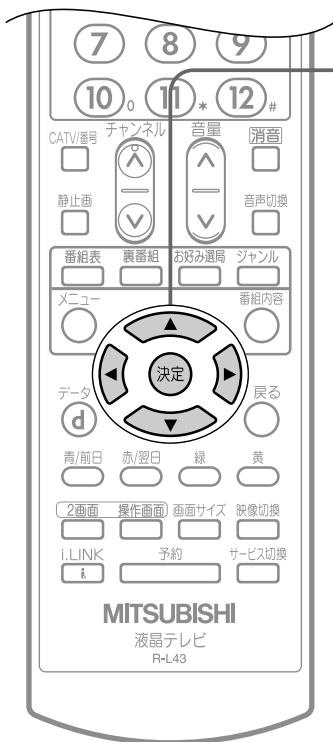
- 機器名……接続されていて、現在操作できる機器名が表示されます。
- テープ状態……テープの回転状態や種類、カウンターなどが表示されます。
- 操作ボタン……再生や早送りなど、機器を操作できます。
- 終了……コントロールパネルを終了します。
- 機器一覧……「機器一覧」画面を表示して、操作する機器を切換えます。

他の機器をつないで楽しむ

i.LINK対応機器を接続する

# i.LINK対応機器を操作する (つづき)

## i.LINK対応機器を操作する



▲▼◀▶で操作ボタンを選び、**決定**を押す



### 操作できる機能について

- |                  |                 |                  |
|------------------|-----------------|------------------|
| <b>電源</b> …電源    | <b>■</b> …停止    | <b>▶▶</b> …早送り   |
| <b>◀◀</b> …逆スキップ | <b>▶</b> …再生    | <b>▶▶▶</b> …スキップ |
| <b>◀</b> …巻戻し    | <b>  </b> …一時停止 | <b>●</b> …録画     |

### お願い!

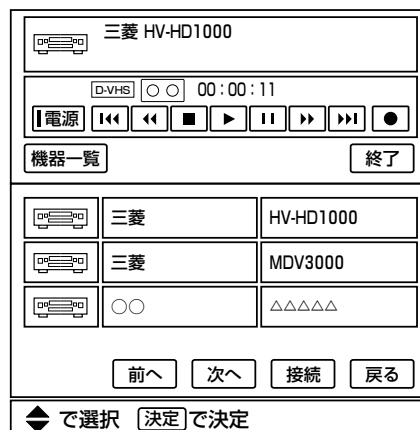
コントロールパネルを操作するときは、D-VHSビデオのインジケータを確認しながら操作してください。

### お知らせ

- 操作する機器の取扱説明書もよくお読みください。
- コントロールパネルを表示した録画中は、ジャンル、d、サービス切替、映像切替、お好み選局、予約、番組表、裏番組の各ボタンは操作できません。

## i.LINK対応機器を2台以上接続しているとき

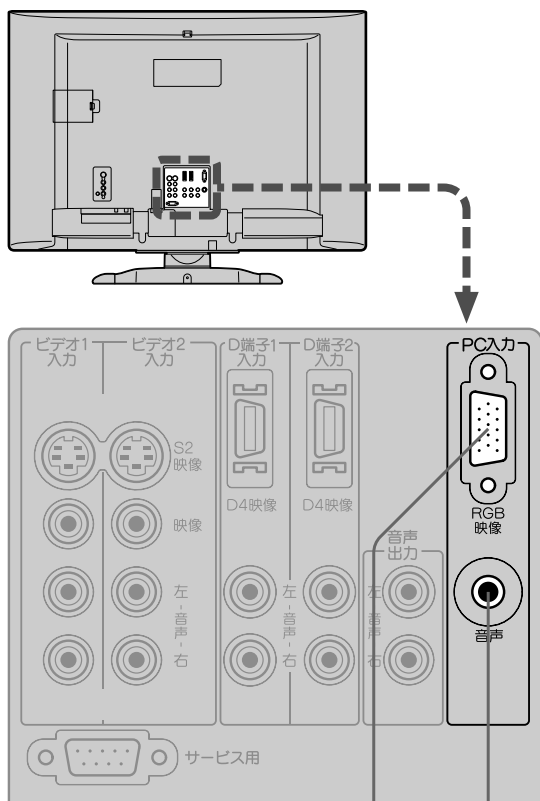
- 1 **i.LINK** を押す
- 2 ▲▼◀▶で「**機器一覧**」を選び、**決定**を押す
- 3 ▲▼で操作したい機器を選び、**決定**を押す
- 4 ▲▼◀▶で「**接続**」を選び、**決定**を押す
- 5 「**戻る**」が選ばれている状態で、**決定**を押す



# アナログRGB出力対応のパソコンと接続する

このテレビのPC入力端子とパソコンのアナログRGB出力端子を接続することにより、パソコンの画面を表示させることができます。

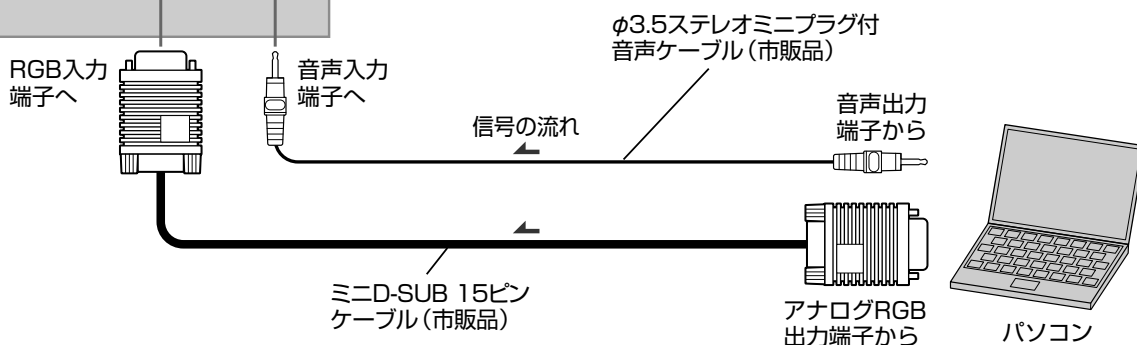
## 接続のしかた



アナログRGB対応信号表

| 解像度              | フレーム周波数 | 水平周波数 (kHz) | 垂直周波数 (Hz) | 同期極性 |   |
|------------------|---------|-------------|------------|------|---|
|                  |         |             |            | H    | V |
| 640×480<br>VGA   | 60      | 31.47       | 59.94      | N    | N |
| 800×600<br>SVGA  | 60      | 37.88       | 60.32      | P    | P |
| 1024×768<br>XGA  | 60      | 48.36       | 60.00      | N    | N |
| 1280×720<br>16:9 | 60      | 44.772      | 59.855     | N    | P |
| 1280×768<br>15:9 | 60      | 47.776      | 59.870     | N    | P |
| 1360×768<br>16:9 | 60      | 47.720      | 59.799     | N    | P |

表の6項目すべてが一致していないと、表示位置が片寄ったり、画面がぼけることがあります。その場合は「PC設定」P.162にて画面が見やすくなるよう調整を行ってください。



## パソコンを使うとき

- 1 テレビとパソコンの電源を入れる
- 2 リモコンの **入力切換** を押して、「PC」に切替える  
 押すごとに次のように切替わります。  
  
 本体前面の入力切換ボタンでも切替わります。
- 3 パソコンを操作する

### お知らせ

- 接続するパソコンの種類によっては、変換コネクタやアナログRGB出力アダプタなどが必要な場合があります。
- 2画面では、PC入力にはなりません。
- PC入力端子に信号が入力されていない場合は、メニューに入ることができません。

### お願い!

- 接続前にテレビとパソコンの電源を必ず切ってください。
- 接続するパソコンの取扱説明書もあわせてご覧ください。

他の機器をつないで楽しむ

アナログRGB出力対応のパソコンと接続する  
i-LINK対応機器を操作する

# パソコンの画面を調整する

パソコンを接続したとき、画面を表示してみて、画面の位置・大きさが適切でなかったり、文字のニジミがある場合は以下の手順で調整することができます。

|   |   |        |            |       |       |        |        |        |        |         |         |         |         |        |       |          |          |
|---|---|--------|------------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|---------|--------|-------|----------|----------|
| <p><b>1</b>  を押す</p>  | <table border="1"> <tr><td>画質設定</td><td>位相調整</td></tr> <tr><td>音質設定</td><td>周波数調整</td></tr> <tr><td>画面設定</td><td>水平位置調整</td></tr> <tr><td>機能設定</td><td>垂直位置調整</td></tr> <tr><td>初期設定</td><td>水平解像度調整</td></tr> <tr><td>PC設定</td><td>垂直解像度調整</td></tr> <tr><td>デジタル設定</td><td>水平幅調整</td></tr> <tr><td></td><td>PC設定リセット</td></tr> </table> <p>▲▼で選択 戻るで戻る ▶決定で次へ メニューで終了</p> | 画質設定   | 位相調整       | 音質設定  | 周波数調整 | 画面設定   | 水平位置調整 | 機能設定   | 垂直位置調整 | 初期設定    | 水平解像度調整 | PC設定    | 垂直解像度調整 | デジタル設定 | 水平幅調整 |          | PC設定リセット |
| 画質設定  | 位相調整  |        |            |       |       |        |        |        |        |         |         |         |         |        |       |          |          |
| 音質設定  | 周波数調整   |        |            |       |       |        |        |        |        |         |         |         |         |        |       |          |          |
| 画面設定  | 水平位置調整  |        |            |       |       |        |        |        |        |         |         |         |         |        |       |          |          |
| 機能設定  | 垂直位置調整  |        |            |       |       |        |        |        |        |         |         |         |         |        |       |          |          |
| 初期設定  | 水平解像度調整   |        |            |       |       |        |        |        |        |         |         |         |         |        |       |          |          |
| PC設定  | 垂直解像度調整   |        |            |       |       |        |        |        |        |         |         |         |         |        |       |          |          |
| デジタル設定  | 水平幅調整   |        |            |       |       |        |        |        |        |         |         |         |         |        |       |          |          |
|   | PC設定リセット  |        |            |       |       |        |        |        |        |         |         |         |         |        |       |          |          |
| <p><b>2</b> ▲▼で「PC設定」を選び、<br/> を押す</p>  | <table border="1"> <tr><td>位相調整</td><td>水平位置を調整します</td></tr> <tr><td>周波数調整</td><td></td></tr> <tr><td>水平位置調整</td><td></td></tr> <tr><td>垂直位置調整</td><td></td></tr> <tr><td>水平解像度調整</td><td></td></tr> <tr><td>垂直解像度調整</td><td></td></tr> <tr><td>水平幅調整</td><td></td></tr> <tr><td>PC設定リセット</td><td></td></tr> </table> <p>▲▼で選択 戻るで戻る ▶決定で次へ メニューで終了</p>                     | 位相調整   | 水平位置を調整します | 周波数調整 |       | 水平位置調整 |        | 垂直位置調整 |        | 水平解像度調整 |         | 垂直解像度調整 |         | 水平幅調整  |       | PC設定リセット |          |
| 位相調整  | 水平位置を調整します  |        |            |       |       |        |        |        |        |         |         |         |         |        |       |          |          |
| 周波数調整   |   |        |            |       |       |        |        |        |        |         |         |         |         |        |       |          |          |
| 水平位置調整  |   |        |            |       |       |        |        |        |        |         |         |         |         |        |       |          |          |
| 垂直位置調整  |   |        |            |       |       |        |        |        |        |         |         |         |         |        |       |          |          |
| 水平解像度調整   |   |        |            |       |       |        |        |        |        |         |         |         |         |        |       |          |          |
| 垂直解像度調整   |   |        |            |       |       |        |        |        |        |         |         |         |         |        |       |          |          |
| 水平幅調整   |   |        |            |       |       |        |        |        |        |         |         |         |         |        |       |          |          |
| PC設定リセット  |   |        |            |       |       |        |        |        |        |         |         |         |         |        |       |          |          |
| <p><b>3</b> ▲▼で調整したい項目を選び、<br/> を押す</p>   | <table border="1"> <tr><td>水平位置調整</td><td>—   —</td></tr> </table> <p>▲▼で項目選択 ◀▶で設定 戻るで戻る メニューで終了</p>   | 水平位置調整 | —   —      |       |       |        |        |        |        |         |         |         |         |        |       |          |          |
| 水平位置調整  | —   —   |        |            |       |       |        |        |        |        |         |         |         |         |        |       |          |          |
| <p><b>4</b> ▲▼で調整したい項目を選び、<br/> を押す</p> <p>■すべてのPC入力画面の調整<br/>(下欄の8項目)は<br/>手順3~4を変えるだけで同じように<br/>できます。</p> | <p>ここでPC設定の調整項目を変更することができます。<br/>▲▼を押すごとに次のように切り替わります。</p> <p> </p>   |        |            |       |       |        |        |        |        |         |         |         |         |        |       |          |          |
| <p><b>5</b> 調整が終わったら、 を押す</p>   |   |        |            |       |       |        |        |        |        |         |         |         |         |        |       |          |          |

## PC入力画面の調整項目と調整のしかた

◀を押すとバーが左方向に、▶を押すとバーが右方向に動きます。

|   |  |
|---|--|
| <p><b>位相調整</b></p> <p>位相調整 0 —   — +</p> <p>映像のサンプリングクロックの位相の調整です。</p>    | <p><b>周波数調整</b></p> <p>周波数調整 —   — +</p> <p>水平幅が縮む ← → 水平幅が広がる</p>                     |
| <p><b>水平位置調整</b></p> <p>水平位置調整 —   — +</p> <p>画面が左へ移動する ← → 画面が右へ移動する</p> | <p><b>垂直位置調整</b></p> <p>垂直位置調整 —   — +</p> <p>画面が下へ移動する ← → 画面が上へ移動する</p>              |
| <p><b>水平解像度調整</b></p> <p>水平解像度調整 640 —   — +</p>                          | <p><b>垂直解像度調整</b></p> <p>垂直解像度調整 480 —   — +</p>                                       |
| <p><b>水平幅調整</b></p> <p>水平幅調整 —   — +</p> <p>表示可能域が縮む ← → 表示可能域が広がる</p>    | <p><b>PC設定リセット</b></p> <p>PC設定リセット</p> <p> を押す (リセット完了)<br/>PC設定の内容を工場出荷時の状態に戻します。</p> |

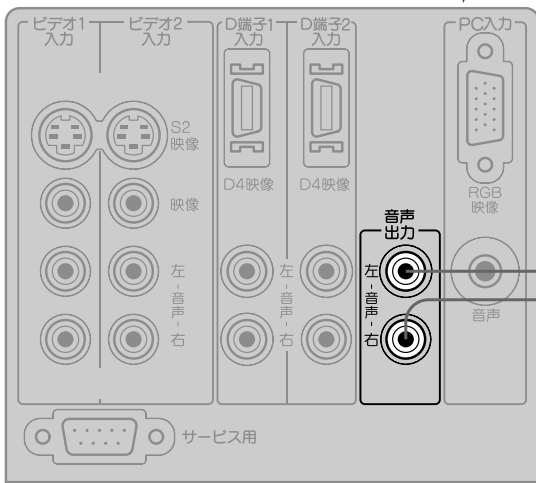
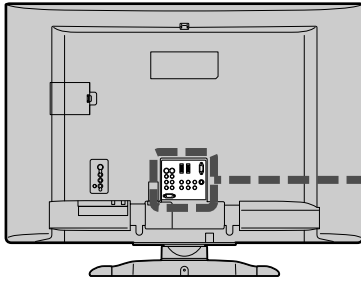
## 画面の調整手順例

- 1 「水平解像度調整」、「垂直解像度調整」をパソコンの解像度(「画面のプロパティ」などをご確認ください)に合わせる
- 2 「水平幅調整」を1366(液晶パネル水平方向の解像度)に調整する
- 3 「垂直位置調整」で映像の上端が画面上端になるように調整する
- 4 文字表示などが、映像全体でくっきりと見えるように「周波数調整」と「位相調整」をする
- 5 映像の左(または右)端が画面左(または右)端になるように「水平位置調整」をする
- 6 映像が画面水平方向いっぱいに表示されるように手順4、5をくり返す

# 音声出力端子を使う

音声出力端子からは、画面に映っている番組などの音声出力されます。

## 外部アンプとの接続例



音声出力端子から

信号の流れ

音声入力  
端子へ

外部アンプ

### お知らせ

- 2画面のときは、「操作」表示がある画面の音声出力されます。
- 音声出力端子から出力される音声レベルは固定です。本機の音量を変えても出力される音声レベルは変わりません。外部アンプ側で音量を調節してください。

### お願い!

外部アンプなどの取扱説明書もあわせてご覧ください。

## 外部アンプを使って音声を聞くとき

1 テレビと外部アンプの電源を入れる

2 テレビの音量を「0」にする

3 外部アンプの設定をする  
入力切替や音量の設定をします。

他の機器をつないで楽しむ

音声出力端子を使うパソコンの画面を調整する



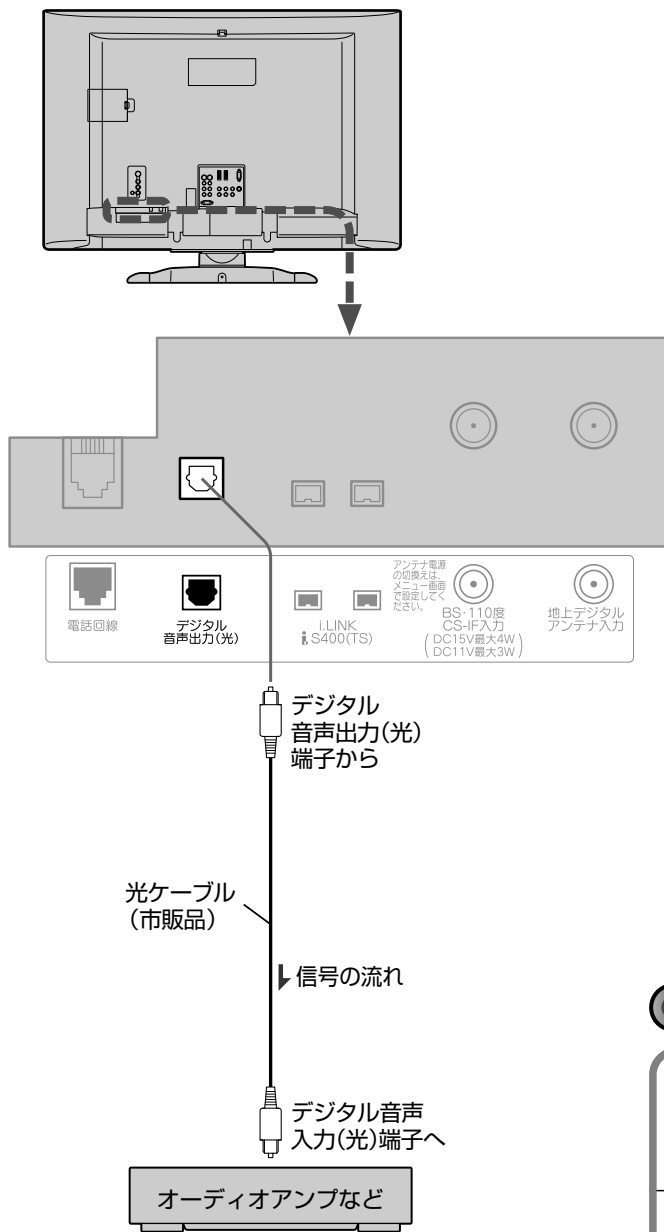
# デジタル音声出力(光)端子にオーディオをつなぐ

AACまたはPCM対応のサンプリングレートコンバーター内蔵のオーディオ機器を接続すると、デジタル放送のデジタル音声を聴いたり録音することができます。

AAC対応のオーディオ機器では、デジタル放送のサラウンドを迫力ある音声で楽しむことができます。

## 接続のしかた

接続後は、接続先に合わせて光音声出力の設定が必要です。 **P.141**



### お知らせ

- 接続できるオーディオ機器は、AACまたはPCMに対応したサンプリングレートコンバーターを内蔵したアンプやMDなどで、デジタル音声入力(光)端子を持つ機器です。
- AACとは、Advanced Audio Codingの略称で、音声符号化の規格の一つです。AACは、CD並の音質データを約1/12にまで圧縮できます。また、5ch+低域強調チャンネル(ウーハ)のサラウンド音声や多言語放送を行うこともできます。
- PCMとは、Pulse Code Modulationの略称でアナログBSの音声やCDなどで使われている2chのデジタル信号です。
- 地上アナログ放送やビデオ、D端子、PC入力の音声は、光音声出力端子からは出力されません。

### お願い!

- 接続前にテレビとオーディオ機器の電源を必ず切ってください。
- 接続するオーディオ機器の取扱説明書もあわせてご覧ください。

## オーディオアンプを使って音声を聞くととき

- 1 テレビの光音声出力設定をする  
くわしくは、**P.141** をご覧ください。
- 2 テレビの音量を「0」にする
- 3 外部アンプの設定をする  
入力切換や音量の設定をします。

# 故障かな?と思ったら

修理を依頼される前に、次のことをお調べください。

それでも不具合があるときは使用を中止し、必ず電源プラグを抜いてから、お買上げの販売店にご連絡ください。

|            | このようなときは…  | ここをお調べください   | 参照ページ               |
|------------|--|--|---------------------|
| 電源         | 電源が入らない。   | <ul style="list-style-type: none"> <li>●電源プラグが抜けていませんか。</li> <li>●主電源が「切」になっていませんか。</li> <li>●電源インジケータ(赤色)が点滅している場合は、主電源を切って、インジケータが消えるのを待って、電源を入れ直してください。</li> </ul>  | 23                  |
|            | 電源が入らない。<br>電源インジケータが点滅する、または点灯しない。<br>(主電源「入」時) | <ul style="list-style-type: none"> <li>●安全のための保護回路がはたらいたことを表しています。このとき安全のためリモコンで操作はできません。</li> <li>→電源プラグを抜いて、販売店にご相談ください。</li> </ul>  |                     |
|            | 急に電源が切れた。  | <ul style="list-style-type: none"> <li>●無操作節電、無信号節電が▷オン◁になっていませんか。</li> <li>●オフタイマーの設定がされていた可能性があります。</li> <li>→再度電源を入れた際、オフタイマーの設定をしていないことを確認し、同じ症状が起これないか確認してください。</li> </ul>  | 51<br>32            |
|            | 電源インジケータが<br>橙色(機能待機)のまま赤色<br>(スタンバイ)にならない。      | <ul style="list-style-type: none"> <li>●ダウンロード受信、予約録画実行中、番組情報取得中などの場合には、赤色(スタンバイ)にはなりません。</li> </ul>   |                     |
| リモコン       | リモコンで操作できない。                                     | <ul style="list-style-type: none"> <li>●リモコンの乾電池が消耗していませんか。</li> <li>●リモコンの乾電池の⊕⊖が逆に入っていませんか。</li> <li>●テレビのリモコン受光部に正しく向けていますか。</li> <li>●テレビのリモコン受光部に強い照明などが当たっていませんか。</li> <li>●デジタル放送の番組連動データがあるときやデータ番組を視聴しているときは、チャンネルボタン①～⑫がデータ操作に使われるため、チャンネルを切換えられないことがあります。</li> <li>→チャンネル入Vや番組表でチャンネル切換えをしてください。</li> </ul> | 14<br>16            |
|            | チャンネル入Vで、特定のチャンネルだけ選べない。                         | <ul style="list-style-type: none"> <li>●スキップされていませんか。</li> <li>→選ぼうとするチャンネルのスキップを解除してください。</li> <li>13～62、C13～C63チャンネルは工場出荷時にスキップされています。</li> </ul>  | 112・<br>146～148     |
| テレビを見ているとき | 映像も音も出ない。  | <ul style="list-style-type: none"> <li>●アンテナ線が外れていませんか。</li> <li>●入力端子の接続と入力切替ボタンの操作が合っていますか。</li> <li>●外部機器の接続コードが外れていませんか。</li> </ul>  | 149～151<br>154～155  |
|            | 映像は出るが、音が出ない。                                    | <ul style="list-style-type: none"> <li>●消音になっていませんか。または音量が0になっていませんか。</li> <li>●ビデオなどの入力端子が外れていませんか。</li> <li>●ヘッドホン端子にヘッドホンが差込まれていませんか。</li> </ul>  | 16<br>154～155<br>19 |
|            | ビデオを見ているときに、片側のスピーカーから音が出ない。                     | <ul style="list-style-type: none"> <li>●ビデオ入力端子の接続コードが外れていないか調べてください。</li> </ul>   | 154                 |
|            | ステレオ放送がモノラルになる。                                  | <ul style="list-style-type: none"> <li>●「モノラルオン」になっていませんか。</li> </ul>  | 24                  |
|            | 音声に異音が入ったり映像にノイズが出る。                             | <ul style="list-style-type: none"> <li>●テレビや接続機器の近くで携帯電話や無線機などを使用していませんか。</li> <li>→携帯電話などを離して使用してください。</li> </ul>   |                     |
|            | 映りが悪い。   | <ul style="list-style-type: none"> <li>●アンテナ接続コネクタへのつなぎかたを確認してください。</li> <li>●アンテナ線が切れたり、はずれたりしていませんか。</li> <li>●アンテナが風でこわれたり、まがったりしていませんか。</li> <li>●アンテナは正しい方向に向いていますか。</li> <li>●ビデオを接続しているときに、ビデオのテレビ/ビデオ切替がビデオになっていませんか。</li> </ul>   | 149～151             |

故障かな?と思ったら  
デジタル音声出力(光)端子にオーディオをつなぐ

他の機器をつないで  
楽しむ

故障かな?  
と思ったら

# 故障かな?と思ったら(つづき)

|  | このようなときは…                                      | ここをお調べください  | 参照ページ                                |
|--|--|---|--------------------------------------|
| テレビ<br>を<br>見<br>て<br>い<br>る<br>と<br>き | 映りが悪い。   | <ul style="list-style-type: none"> <li>●映像の調節を確認してください。</li> <li>●チャンネルの設定をやり直してください。</li> </ul>  | 38~39<br>143~148                     |
|  | 映像にしまが出る。<br>色のしまが出る。<br>色が消える。<br>縦線状の妨害が見える。 | <ul style="list-style-type: none"> <li>●アンテナやアンテナ端子への妨害電波が考えられます。<br/>→地上放送のアンテナ線の接続には、付属のF形コネクタをご使用ください。<br/>→アンテナ線をなるべくテレビ本体から遠ざけてみてください。<br/>→アンテナの位置、高さ、方向を調節して改善できる場合があります。</li> <li>●ビデオ映像を見ている場合は、接続や設置場所を確認してください。<br/>どうしても避けられない場合はお買上げの販売店へご相談ください。</li> </ul> |                                      |
|  | 色がつかない。<br>色がおかしい。                             | <ul style="list-style-type: none"> <li>●色のこさの調節をしてください。</li> <li>●色あいの調節をしてください。</li> <li>●チャンネルの設定をやり直してください。</li> <li>●S端子、D端子の場合、接続不良がないか確認してください。</li> </ul>  | 38~39<br>38~39<br>143~148<br>154~155 |
|  | ときどきはんてんが出る。                                   | <ul style="list-style-type: none"> <li>●自動車、オートバイ、電車、ヘッドライヤーなどからの妨害電波が入っています。<br/>→アンテナを原因となるものから離してください。</li> </ul>  |                                      |
|  | 二重三重に映る。                                       | <ul style="list-style-type: none"> <li>●ビルなどで反射した電波が入っています。<br/>→アンテナの位置、高さ、方向などを調節してください。</li> <li>●ゴースト除去の設定を確認してください。</li> </ul>   | 146~148                              |
|  | 画面の横幅が圧縮されて、<br>左右に黒い帯が出る。                     | <ul style="list-style-type: none"> <li>●画面サイズが「ノーマル」になっていませんか。<br/>→画面サイズボタンを押して、映像に合った画面サイズを選んでください。</li> </ul>  | 26~27                                |
|  | 「ダイナミック」を選んでいる<br>のに、左右に黒い帯が出る。                | <ul style="list-style-type: none"> <li>●ビデオやゲーム画面などでは、左右の黒い帯が残る場合があります。</li> </ul>  | 26~27                                |
|  | 字幕が切れる。  | <ul style="list-style-type: none"> <li>●画面サイズによっては切れる場合があります。<br/>→メニュー機能で画面の上下の位置(垂直位置)を調整してください。</li> </ul>   | 48                                   |
|  | 画面が暗い。   | <ul style="list-style-type: none"> <li>●電力量節約モードになっていませんか。</li> <li>●明るさセンサーが設定されていませんか。</li> <li>●映像モードが変更されていませんか。</li> <li>●映像の調節を確認してください。</li> </ul>   | 50<br>31<br>36~37<br>38~39           |
|  | リモコンのチャンネルボタンの<br>番号と画面の表示がちがう。                | <ul style="list-style-type: none"> <li>●地上アナログ放送の場合、チャンネル手動設定で表示を合わせることができます。</li> </ul>  | 146~148                              |
|  | 音が大きくなったり<br>小さくなったりする。                        | <ul style="list-style-type: none"> <li>●番組本編がモノラル放送でCMがステレオ放送のとき、CMの音が大きく聞こえることがあります。<br/>→「ソフトトーン」を▷オン◁にすると音量の差が少なくなります。</li> </ul>  | 46~47                                |
|  | リモコンで<br>ビデオに切換わらない。                           | <ul style="list-style-type: none"> <li>●接続しているビデオ入力を選んでいませんか。<br/>→ビデオ1、2、前面端子のいずれかに接続されている画面を選んでください。</li> </ul>   | 154                                  |
|  | テレビの上部や液晶パネル<br>面の温度が高い。                       | <ul style="list-style-type: none"> <li>●本体上面や液晶パネル面の温度が高くなりますが、性能品質には問題ありません。(本体の通風孔をふさがないように、お使いください。)</li> </ul>  |                                      |
|  | 本体ボタンで<br>操作できない。                              | <ul style="list-style-type: none"> <li>●チャイルドロックが▷オン◁になっていませんか。</li> </ul>  | 52                                   |
|  | リモコンで本体の向きが<br>変わらない。                          | <ul style="list-style-type: none"> <li>●オートターンが▷オフ◁になっていませんか。</li> </ul>  | 53                                   |

| このようなときは…                      | ここをお調べください   | 参照ページ          |
|--------------------------------|--|----------------|
| デジタル放送が映らない。                   | <ul style="list-style-type: none"> <li>● B-CASカードは、正しく挿入されていますか。<br/>B-CASカードの抜き挿しは必ず主電源を切っておこなってください。</li> </ul>  | 54             |
| リモコンで操作できない。                   | <ul style="list-style-type: none"> <li>● デジタル放送の番組連動データがあるときやデータ番組を視聴しているときは、チャンネルボタン①～⑫がデータ操作に使われるため、チャンネルを切換えられないことがあります。<br/>→チャンネルハVや番組表でチャンネル切換えをしてください。</li> </ul>   |                |
| 本機から通信を行うと電話機やファクシミリに呼び出し音が鳴る。 | <ul style="list-style-type: none"> <li>● 一部の電話機やファクシミリで付属のモジュラー分配器を使用するとこの症状が出る場合があります。<br/>→付属のモジュラー分配器を使用せずに、市販されている自動転換器(パソコン対応用)を使用すると改善される場合があります。詳しくは、ご使用の電話機やファクシミリなどの通信機器メーカーへご相談ください。</li> </ul>                            |                |
| 電話機にノイズ(雑音)が入る。                | <ul style="list-style-type: none"> <li>● 一部の電話機やファクシミリで付属のモジュラー分配器を使用するとこの症状が出る場合があります。<br/>→市販されている自動転換器または電話回線用ノイズフィルター(雑音防止器)を使用すると改善される場合があります。詳しくは、ご使用の電話機やファクシミリなどの通信機器メーカーへご相談ください。</li> </ul>                                |                |
| チャンネルが切換わらない。                  | <ul style="list-style-type: none"> <li>● 予約録画中は、予約した番組が終了するまでデジタル放送のチャンネルを切換えられません。<br/>→録画を中止すると、チャンネル切換えができます。</li> </ul>  | 93             |
| 字幕や文字スーパーが出ない。                 | <ul style="list-style-type: none"> <li>● 「字幕設定」が「字幕なし」に設定されていませんか。<br/>→「第一言語」または「第二言語」に設定してください。</li> <li>● 字幕や文字スーパーのある番組を選局していますか。<br/>→字幕や文字スーパーのある番組では、選局後、画面右上に「字幕有」が表示されます。</li> </ul>  | 114            |
| デジタル放送の録画がうまくできない。             | <ul style="list-style-type: none"> <li>● テレビの主電源を切っていませんか。</li> <li>● ビデオ側の予約設定は、正しく設定されていますか。</li> <li>● ビデオ側の入力切換は外部になっていますか。</li> </ul>   | 64・70          |
| Irsystemで、録画機器の録画予約ができない。      | <ul style="list-style-type: none"> <li>● Irケーブルは、正しく設置できていますか。<br/>→Irケーブルを正しく接続、設置してください。</li> <li>● Irsystemの設定は正しいですか。<br/>→「Irsystem設定」を正しく行ってください。</li> <li>● 録画機器は、正しく準備できていますか。<br/>→録画機器の電源や、ビデオテープなどは必ず確認してください。</li> </ul> | 157<br>139～140 |
| i.LINK対応機器が操作できない。             | <ul style="list-style-type: none"> <li>● 本機に対応していないi.LINK対応機器を接続していませんか。<br/>→本機で制御できるi.LINK機器は、デジタルハイビジョン放送録画対応D-VHSビデオです。</li> </ul>   | 158            |
|                                | <ul style="list-style-type: none"> <li>● i.LINK待機設定で「中継しない」を選んでいませんか。<br/>→i.LINK待機設定は「中継する」を選んでください。</li> </ul>   | 129            |
| 番組表に表示されないチャンネルがある。            | <ul style="list-style-type: none"> <li>● 飛び越し(スキップ)されていませんか。<br/>→飛び越し設定されたチャンネルは番組表に表示されません。</li> </ul>   | 112            |

デジタル放送のとき(共通)

故障かな?と思ったら

故障かな?と思ったら

# 故障かな?と思ったら(つづき)

|                    | このようなときは…                           | ここをお調べください   | 参照ページ                           |
|--------------------|-------------------------------------|--|---------------------------------|
| BS・110度CSデジタル放送のとき | BS・110度CSデジタル放送が映らない。映像が乱れる。        | <ul style="list-style-type: none"> <li>●アンテナ設定のアンテナ電源で「供給する」を選んでいませんか。</li> <li>●BS・110度CSアンテナとの接続状態を確かめてください。</li> <li>●BS・110度CSアンテナ線を分配器で増設されているときは、「電流通過型」のご利用をおすすめします。</li> <li>●分配器を使用している場合は、110度CSデジタル対応のものを正しく使用していますか。</li> <li>●アンテナ接続コネクタがプラスチックのものをお使いの場合、正しく加工されていますか。</li> </ul> →「アンテナ設定」で受信レベルが「26」以上になっているか、ご確認ください。 | 102~103                         |
|                    | BS・110度CSデジタル放送の映りが悪い。              | <ul style="list-style-type: none"> <li>●アンテナの方向が強風や衝撃で正しい方向からはずれていませんか。</li> <li>●アンテナへの積雪や雨、雷雲などによる電波の減衰が原因となることがあります。</li> </ul> →「アンテナ設定」で受信レベルが「26」以上になっているか、ご確認ください。  | 102~103                         |
|                    | データ番組の操作をしていたら、チャンネルが切替わった。         | <ul style="list-style-type: none"> <li>●データ番組のユーザー登録画面などで数字入力する場合がありますが、画面上の番号を選んで入力するときに間違っリモコンのチャンネルボタン①~⑫を押すと、チャンネルが切替わってしまうことがあります。</li> </ul>   |                                 |
|                    | 特定のチャンネルの映像や音声がなくなったり、または時々出なくなる。   | <ul style="list-style-type: none"> <li>●本機とアンテナを接続するとき、衛星デジタル放送に対応していないアンテナケーブルや分配器、分波器などを使用していませんか。</li> </ul> →衛星デジタル放送に対応していないアンテナケーブルや機器でアンテナを接続している場合、PHSデジタルコードレス電話機など本機の受信周波数帯域に相当する周波数を用いた機器の影響を受け、映像や音声がなくなる場合があります。アンテナを接続する場合は、シールド性のよい衛星デジタル放送対応のアンテナケーブルや機器をご使用ください。  |                                 |
|                    | 有料放送の視聴ができない。                       | <ul style="list-style-type: none"> <li>●B-CASカードは、正しく挿入されていますか。</li> <li>●B-CASカードの抜き挿しは必ず主電源を切っておこなってください。</li> <li>●有料放送を視聴するための手続きをされていますか。</li> </ul> →視聴契約の手続きをしてください。  | 54<br>173<br>152~153<br>130~131 |
|                    | 予約や購入ができない。画面に「購入できませんでした」などの表示が出る。 | <ul style="list-style-type: none"> <li>●電話回線は、正しく接続されていますか。</li> <li>●「電話回線設定」は、正しく設定されていますか。</li> <li>●B-CASカードは、正しく挿入されていますか。</li> <li>●B-CASカードの抜き挿しは必ず主電源を切っておこなってください。</li> </ul>   | 152~153<br>130~131<br>54        |
|                    | BSデジタル放送は映るのに、110度CSデジタル放送が映らない。    | <ul style="list-style-type: none"> <li>●110度CSデジタル対応のアンテナを使用していますか。</li> <li>●ブースターや分配器を使用している場合は、110度CSデジタル対応の2.1GHz以上まで対応しているものを使用していますか。</li> <li>●契約が必要なチャンネルは、契約しないと見られません。</li> <li>●110度CSデジタル放送は、周波数が高いので従来のBSの配線設備では見られないことがあります。</li> </ul>  |                                 |
|                    | 急に画像や音質が少し悪くなった。                    | <ul style="list-style-type: none"> <li>●降雨対応放送になっていませんか。</li> </ul> →雨の影響により、衛星からの電波が弱くなっている場合は、本機では電波が弱くても受信可能な降雨対応放送に切り換える場合があります。降雨対応放送では、画質、音質が少し悪くなります。天候が回復すれば、元の画質、音質に戻ります。   | 116                             |

## BS・110度CSアンテナへの積雪や豪雨などによる一時的な受信障害

- BS放送は雷雨や豪雨のような強い雨が降ったり、アンテナに雪が付着すると電波が弱くなり、一時的に画面にモザイク状のノイズが入ったり、映像が停止したり、音声がとぎれたり、ひどい場合にはまったく受信できなくなることがあります。



|             | このようなときは…                                      | ここをお調べください   | 参照ページ   |
|-------------|--|--|---------|
| 地上デジタル放送のとき | 地上デジタル放送が映らない。<br>映像が乱れる。                      | <ul style="list-style-type: none"> <li>●お住まいの地域は、地上デジタル放送の放送エリアですか。<br/>→地上デジタル放送は、地上アナログ放送との混信を避けるために、当初は非常に小さい出力電波で開始されているため、受信エリアが限られます。また受信障害のある環境では、放送エリア内でも受信できない場合もあります。</li> <li>●UHFアンテナは、地上デジタル放送の送信局に向けられていますか。<br/>→地上アナログ放送の送信局と方向が違う地域があります。</li> <li>●地上デジタル放送が受信できるUHFアンテナをご使用ですか。<br/>→従来のアナログ放送用のUHFアンテナは、視聴地域の特定チャンネルに対応している場合があり、地上デジタル放送用のUHFアンテナやデジタル対応のブースター、混合器などが必要な場合があります。</li> </ul> |         |
|             | 映像や音が出ない、またはときどき出なくなる。<br>映像が静止する、またはときどき静止する。 | <ul style="list-style-type: none"> <li>●UHFアンテナの向きが、風や振動により変わっていませんか。または、アンテナ線の劣化などありませんか。<br/>→「アンテナ設定」で受信レベルを確認することができます。何らかの要因で受信レベルが低くなっている可能性があります。お買い上げの販売店にご相談ください。</li> </ul>  | 62～63   |
|             | 番組表が表示されない。<br>番組表に表示されない番組がある。                | <ul style="list-style-type: none"> <li>●地上デジタル放送の場合、視聴していない放送局は番組表に情報が表示されません。「番組情報取得」をすると、番組情報を取り直します。</li> <li>●電源を「入」にして最初に番組表を表示するときは、番組データ受信に時間がかかります。</li> </ul>   | 125～126 |
|             | 地上デジタルの放送局のロゴマークが表示されない。                       | <ul style="list-style-type: none"> <li>●地上デジタル放送の各放送局を一定時間、選局していると、放送局のロゴマークが表示されるしくみになっています。</li> </ul>   |         |

故障かな?と思ったら

故障かな?  
と思ったら

# メッセージ表示一覧

このテレビでは、メールで送られてくる情報とは別に、状況に合わせて画面右下に「メッセージ」が表示されます。

| メッセージ   | メッセージの意味   | 参照ページ              |
|---|--|--------------------|
| アンテナ電源を確認してください<br>くわしくは取扱説明書をご覧ください                                    | ●アンテナ電源の異常です。アンテナ線の芯線と編組線が接触していないか、アンテナ設定でアンテナ電源の設定が間違っていないかを確認してください。                 | 149～151<br>102～103 |
| B-CASカードを正しく挿入してください  | ●B-CASカードが挿入されていません。<br>B-CASカードを正しく挿入してください。<br>B-CASカードの抜き挿しは必ず主電源を切っておこなってください。     | 54                 |
| このチャンネルでの放送はありません   | ●チャンネル3桁入力選局で、放送されていないチャンネルが入力されています。  | 64・70              |
| 地上デジタル放送を受信するためにはチャンネルスキャンを行う必要があります<br>メニューよりチャンネル自動設定を行なってください        | ●地上デジタル放送を受信するために、「チャンネル自動設定」で、「初期スキャン」を行ってください。                                       | 104～107            |
| 放送を受信できません<br>放送局(送信所)が変更されている可能性があるためメニューよりチャンネル自動設定を行うことをおすすめします      | ●地上デジタル放送の「チャンネル自動設定」で、「再スキャン」を行ってください。  | 108～109            |
| 放送を受信できません<br>悪天候やアンテナ設置に問題がある場合があります                                   | ●受信レベルが低くて受信できません。アンテナの向きや接続を確認してください。<br>また、放送されていないチャンネルを選局しているため受信できません。            | 102～103            |
| 悪天候などにより、降雨対応放送に切り換わりました  | ●雨の影響により、衛星からの電波が弱くなったため、引き続き放送を受信できる降雨対応放送に切替えました。画質、音質が少し悪くなります。また、番組表示ができない場合もあります。 | 179・116            |
| この番組を視聴するには契約が必要です 契約に関する詳細はご覧のチャンネルのカスタマーセンターにお問い合わせください               | ●未契約の有料番組を選んでいるか、未契約の映像・音声の信号を選んでいます。  | 173                |
| このデータ放送は視聴条件により視聴できません  | ●データ放送が地域制限などによって視聴できない場合があります。  |                    |
| このB-CASカードは使用できません ご覧のチャンネルのカスタマーセンターへ連絡してください                          | ●使用できないカードが挿入されています。<br>B-CASカードの抜き挿しは必ず主電源を切っておこなってください。                              | 54                 |
| B-CASカードに正しくアクセスできません B-CASカードを挿し直しても直らない場合はご覧のチャンネルのカスタマーセンターへ連絡してください | ●カードが故障しているか、間違ったカードを挿入しています。<br>B-CASカードの抜き挿しは必ず主電源を切っておこなってください。                     | 54                 |
| B-CASカードの記録が満杯のため購入できません<br>電話回線を接続し、カードを挿し直すと購入できるようになります              | ●カード購入の上限金額を超えて番組を購入しようとしています。<br>B-CASカードの抜き挿しは必ず主電源を切っておこなってください。                    |                    |
| 購入時間が過ぎているため購入できません   | ●有料番組の購入可能時間が過ぎています。   |                    |
| この番組はコピー制限により正常に録画／録音できません  | ●コピープロテクトの番組を選んでいます。   |                    |



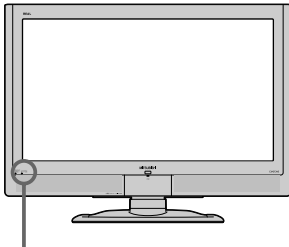
# ダウンロード設定について

ダウンロードとは、電源スタンバイ中(電源インジケータが赤色に点灯中)に、デジタル放送電波を使って本機のソフトウェアを自動的に書き換える機能です。この機能により、新しい放送環境に合わせて機能アップや機能改善を行うことができます。

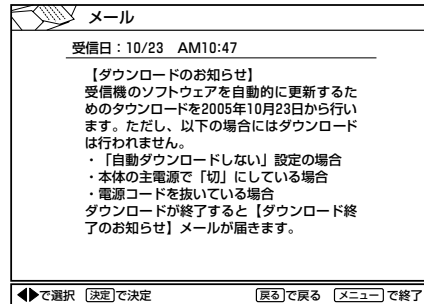
工場出荷時は、自動でダウンロードを行う設定になっていますので、お客さまによる操作や設定は不要です。

## ダウンロードが行われるとき

- 「ダウンロードのお知らせメール」が届き、メール受信インジケータが橙色に点灯します。「ダウンロードのお知らせメール」を開くと、メール受信インジケータは消えます。

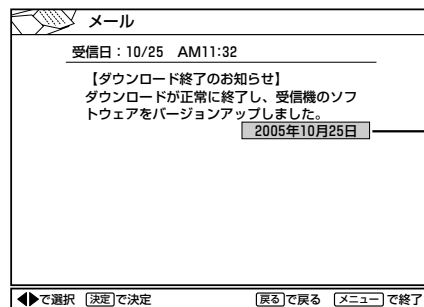


メール受信  
インジケータ



メールの見かたについては **P.96**

- ダウンロード実施期間中に、デジタル放送電波を使って、1日に数回、数分間程度のソフトウェアが送信されます。ダウンロードは本機が電源スタンバイ中に、そのソフトウェアを受信して自動的に書き換えます。
- ダウンロードが成功すると「ダウンロード終了のお知らせ」メールが届きます。



メールの見かたについては **P.96**

### ■ 以下のような場合には、ダウンロードが行われません。

- 電源コードが抜かれたり、主電源が「切」になっている(電源インジケータが消えた状態)
- アンテナの受信レベルが20以下になっている **P.102~103**
- ダウンロード設定が「自動ダウンロードしない」になっている
- 録画予約または視聴予約実行中
- 電源が「入」で、映像が映っている状態

- ダウンロードによって、本機のソフトウェアが更新されたとき、この取扱説明書に記載されている画面や文言と本機が一致しなくなることがあります。

### ダウンロードはいつ行われるの？

ダウンロードは、製品出荷後、適時実施してまいります。お客さまにダウンロード実施時期および期間はお知らせしておりません。本機をご使用になっていない場合にも、電源スタンバイの状態にさせていただくことをおすすめします。ケーブルテレビ(CATV)でもダウンロードは行われます。同じようにお使いください。

# B-CASカードについて

地上・BS・110度CSデジタル放送を視聴するためには、<sup>ビーキャスト</sup>B-CASカードを必ず本機に挿入しておく必要があります。

- 2004年4月から、番組の著作権保護のためにB-CASカードを利用することになりました。B-CASカードを挿入しないと、すべてのデジタル放送を受信できません。
- 2004年4月から、デジタル放送には、「1回だけ録画可能」のコピー制御信号が付いています。

## ●限定受信システム(CAS : Conditional Access Systems)とは

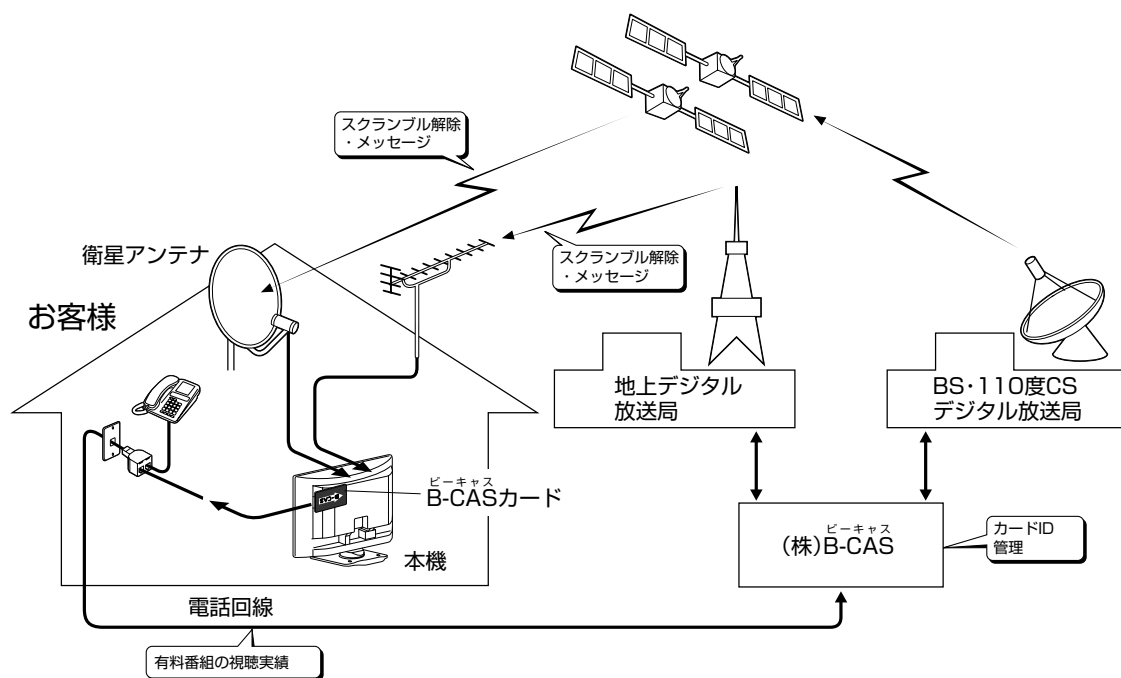
限定受信システム(CAS)とは、有料放送の契約をした視聴者だけにスクランブル(放送内容をわからなくする技術)を解除して視聴できるようにする技術システムのことです。デジタル放送ではスクランブルの解除以外に、データ放送の双方向サービスや放送局からのメッセージ送付にも利用されます。

## ●(株)B-CASとは

デジタル放送の限定受信システム(CAS)を管理するため設立された(株)ビーエス・コンディショナルアクセスシステムズの略称です。<sup>ビーキャスト</sup>B-CASカードの発行・管理をしています。

## ●双方向サービスとは

データ放送で行われるサービスの1つで、電話回線を使い番組に連動して、放送局と視聴者で双方向のやり取りができます。たとえばテレビ画面を見ながらのショッピングやチケットの予約、クイズへの解答など楽しいサービスが考えられています。双方向サービスを利用するためには必ず<sup>ビーキャスト</sup>B-CASカードを挿入し、電話回線を接続してください。



## ● B-CASカードを必ずご登録ください(登録無料)

付属の<sup>ビーキャスト</sup>B-CASカードの台紙に記載の文面をよくお読みのうえ<sup>ビーキャスト</sup>B-CASカードをご登録ください。台紙の一部が登録用はがきとなっています。必要事項をご記入のうえ、投函してください。インターネットでも登録できます。

<sup>ビーキャスト</sup>B-CASカードに個人情報を書き込まれることはありません。有料放送を視聴する場合には登録が必要になります。またデジタル放送の各種サービスのご利用や<sup>ビーキャスト</sup>B-CASカード交換などのために登録をおすすめします。

## ■ B-CASカードについてのお問い合わせは

(株)ビーエス・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 受付時間 10:00~20:00 (年中無休)  
<http://www.b-cas.co.jp/>

# デジタル放送について

本機は、地上・BS・110度CSデジタルチューナーを搭載しています。

UHFアンテナ(地上デジタル対応)や衛星アンテナ(110度CS対応)を本機に接続すると、無料チャンネルと契約済みの各デジタル放送を受信することができます。

## 地上デジタル放送

- 地上デジタル放送は、関東、中京、近畿の三大広域圏の一部地域で2003年12月より放送開始され、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。地上アナログ放送は、2011年7月に終了することが国の方針として決定されています。
- 地上デジタル放送を受信するには、UHFアンテナが必要です。現在お使いのUHFアンテナでも地上デジタル放送を受信できます。くわしくは、お買い上げ店にお問い合わせください。
- 地上デジタル放送は、ケーブルテレビ(CATV)でも受信できます。お住まいの地域のケーブルテレビで地上デジタル放送が開始されているかは、ケーブルテレビ放送会社にお問い合わせください。ケーブルテレビ放送会社によっては、放送方式が異なります。  
本機はすべての周波数(VHF帯、MID帯、SHB帯、UHF帯)に対応する【CATVパススルー対応】の受信機です。

## BSデジタル放送

- 放送衛星(Broadcasting Satellite)を使って放送されるハイビジョン放送やデータ放送が特長です。BS日テレ、BS朝日、BS-i、BSジャパン、BSフジなどは無料放送を行っています。有料放送は、加入申し込みと契約が必要です。

### ■「WOWOW」カスタマーセンター

TEL：フリーダイヤル 0120-580807  
受付時間 9：00～20：00（年中無休）  
<http://www.wowow.co.jp/>

### ■「スターチャンネル」カスタマーセンター

TEL：03-5563-6777  
受付時間 10：00～18：00  
<http://www.star-ch.co.jp/>

## 110度CSデジタル放送

- BSデジタル放送と同じ東経110度の方角にある通信衛星(Communication Satellite)を使って放送されるニュースや映画、スポーツ、音楽などの専門チャンネルがあるのが特長です。ほとんどの放送が有料です。
- 110度CSデジタル放送を視聴するには、「SKY PerfecTV!110」への加入申し込みと契約が必要です。「SKY PerfecTV!110」には、CS1とCS2の2つの放送サービスがあり、その中に多くの放送局があります。

### ■「SKY PerfecTV!110」カスタマーセンター

TEL：0570-012-011（ナビダイヤル）  
（または、045-339-0002）  
受付時間 10：00～20：00（年中無休）  
<http://www.skyperfectv110.jp/>

# 地上デジタル放送のチャンネル一覧表

- チャンネル自動設定 **P.104** でお住まいの地域を設定すると、チャンネル①～⑫の数字ボタンに下記の地上デジタルの放送局が割り当てられます。
- 地上デジタル放送が開始される時期は、地域によって異なります。

## お知らせ

お住まいの地域によっては、各都道府県名の欄にない放送局を受信できる場合もあります。数字ボタンに空きがあれば、その放送局を自動的に任意の数字ボタンに割り当てます。

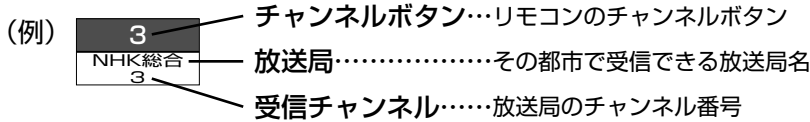
| 都道府県    | 放送局名 |           |   |           |   |           |   |           |   |           |    |            |    |          |    |         |    |           |
|---------|------|-----------|---|-----------|---|-----------|---|-----------|---|-----------|----|------------|----|----------|----|---------|----|-----------|
| 北海道(札幌) | 3    | NHK総合・札幌  | 2 | NHK教育・札幌  | 1 | HBC札幌     | 5 | STV札幌     | 6 | HTB札幌     | 8  | UHB札幌      | 7  | TVH札幌    |    |         |    |           |
| 北海道(函館) | 3    | NHK総合・函館  | 2 | NHK教育・函館  | 1 | HBC函館     | 5 | STV函館     | 6 | HTB函館     | 8  | UHB函館      | 7  | TVH函館    |    |         |    |           |
| 北海道(旭川) | 3    | NHK総合・旭川  | 2 | NHK教育・旭川  | 1 | HBC旭川     | 5 | STV旭川     | 6 | HTB旭川     | 8  | UHB旭川      | 7  | TVH旭川    |    |         |    |           |
| 北海道(帯広) | 3    | NHK総合・帯広  | 2 | NHK教育・帯広  | 1 | HBC帯広     | 5 | STV帯広     | 6 | HTB帯広     | 8  | UHB帯広      | 7  | TVH帯広    |    |         |    |           |
| 北海道(釧路) | 3    | NHK総合・釧路  | 2 | NHK教育・釧路  | 1 | HBC釧路     | 5 | STV釧路     | 6 | HTB釧路     | 8  | UHB釧路      | 7  | TVH釧路    |    |         |    |           |
| 北海道(北見) | 3    | NHK総合・北見  | 2 | NHK教育・北見  | 1 | HBC北見     | 5 | STV北見     | 6 | HTB北見     | 8  | UHB北見      | 7  | TVH北見    |    |         |    |           |
| 北海道(室蘭) | 3    | NHK総合・室蘭  | 2 | NHK教育・室蘭  | 1 | HBC室蘭     | 5 | STV室蘭     | 6 | HTB室蘭     | 8  | UHB室蘭      | 7  | TVH室蘭    |    |         |    |           |
| 宮城      | 3    | NHK総合・仙台  | 2 | NHK教育・仙台  | 1 | TBCテレビ    | 8 | 仙台放送      | 4 | ミヤギテレビ    | 5  | KHB東日本放送   |    |          |    |         |    |           |
| 秋田      | 1    | NHK総合・秋田  | 2 | NHK教育・秋田  | 4 | ABS秋田放送   | 8 | AKT秋田テレビ  | 5 | AAB秋田朝日放送 |    |            |    |          |    |         |    |           |
| 山形      | 1    | NHK総合・山形  | 2 | NHK教育・山形  | 4 | YCB山形放送   | 5 | YTS山形テレビ  | 6 | テレビユー山形   | 8  | さくらんぼテレビ   |    |          |    |         |    |           |
| 岩手      | 1    | NHK総合・盛岡  | 2 | NHK教育・盛岡  | 6 | IBCテレビ    | 4 | テレビ岩手     | 8 | めんこいテレビ   | 5  | 岩手朝日テレビ    |    |          |    |         |    |           |
| 福島      | 1    | NHK総合・福島  | 2 | NHK教育・福島  | 8 | 福島テレビ     | 4 | 福島中央テレビ   | 5 | KFB福島放送   | 6  | テレビユー福島    |    |          |    |         |    |           |
| 青森      | 3    | NHK総合・青森  | 2 | NHK教育・青森  | 1 | RAB青森放送   | 6 | ATV青森テレビ  | 5 | 青森朝日放送    |    |            |    |          |    |         |    |           |
| 東京      | 1    | NHK総合・東京  | 2 | NHK教育・東京  | 4 | 日本テレビ     | 6 | TBS       | 8 | フジテレビジョン  | 5  | テレビ朝日      | 7  | テレビ東京    | 9  | 東京MXテレビ | 12 | 放送大学      |
| 神奈川     | 1    | NHK総合・東京  | 2 | NHK教育・東京  | 4 | 日本テレビ     | 6 | TBS       | 8 | フジテレビジョン  | 5  | テレビ朝日      | 7  | テレビ東京    | 3  | TVKテレビ  | 12 | 放送大学      |
| 群馬      | 1    | NHK総合・東京  | 2 | NHK教育・東京  | 4 | 日本テレビ     | 6 | TBS       | 8 | フジテレビジョン  | 5  | テレビ朝日      | 7  | テレビ東京    | 3  | 群馬テレビ   | 12 | 放送大学      |
| 茨城      | 1    | NHK総合・水戸  | 2 | NHK教育・東京  | 4 | 日本テレビ     | 6 | TBS       | 8 | フジテレビジョン  | 5  | テレビ朝日      | 7  | テレビ東京    | 12 | 放送大学    |    |           |
| 千葉      | 1    | NHK総合・東京  | 2 | NHK教育・東京  | 4 | 日本テレビ     | 6 | TBS       | 8 | フジテレビジョン  | 5  | テレビ朝日      | 7  | テレビ東京    | 3  | ちばテレビ   | 12 | 放送大学      |
| 栃木      | 1    | NHK総合・東京  | 2 | NHK教育・東京  | 4 | 日本テレビ     | 6 | TBS       | 8 | フジテレビジョン  | 5  | テレビ朝日      | 7  | テレビ東京    | 3  | とちぎテレビ  | 12 | 放送大学      |
| 埼玉      | 1    | NHK総合・東京  | 2 | NHK教育・東京  | 4 | 日本テレビ     | 6 | TBS       | 8 | フジテレビジョン  | 5  | テレビ朝日      | 7  | テレビ東京    | 3  | テレビ埼玉   | 12 | 放送大学      |
| 長野      | 1    | NHK総合・長野  | 2 | NHK教育・長野  | 4 | テレビ信州     | 5 | ABN長野朝日放送 | 6 | SBC信越放送   | 8  | NBS長野放送    |    |          |    |         |    |           |
| 新潟      | 1    | NHK総合・新潟  | 2 | NHK教育・新潟  | 6 | BSN       | 8 | NST       | 4 | TeNYテレビ新潟 | 5  | 新潟テレビ21    |    |          |    |         |    |           |
| 山梨      | 1    | NHK総合・甲府  | 2 | NHK教育・甲府  | 4 | YBS山梨放送   | 6 | UTY       |   |           |    |            |    |          |    |         |    |           |
| 大阪      | 1    | NHK総合・大阪  | 2 | NHK教育・大阪  | 4 | MBS毎日放送   | 6 | ABCテレビ    | 8 | 関西テレビ     | 10 | よみうりテレビ    | 7  | テレビ大阪    |    |         |    |           |
| 京都      | 1    | NHK総合・京都  | 2 | NHK教育・大阪  | 4 | MBS毎日放送   | 6 | ABCテレビ    | 8 | 関西テレビ     | 10 | よみうりテレビ    | 5  | KBS京都    |    |         |    |           |
| 兵庫      | 1    | NHK総合・神戸  | 2 | NHK教育・大阪  | 4 | MBS毎日放送   | 6 | ABCテレビ    | 8 | 関西テレビ     | 10 | よみうりテレビ    | 3  | サンテレビ    |    |         |    |           |
| 和歌山     | 1    | NHK総合・和歌山 | 2 | NHK教育・大阪  | 4 | MBS毎日放送   | 6 | ABCテレビ    | 8 | 関西テレビ     | 10 | よみうりテレビ    | 5  | テレビ和歌山   |    |         |    |           |
| 奈良      | 1    | NHK総合・奈良  | 2 | NHK教育・大阪  | 4 | MBS毎日放送   | 6 | ABCテレビ    | 8 | 関西テレビ     | 10 | よみうりテレビ    | 9  | 奈良テレビ    |    |         |    |           |
| 滋賀      | 1    | NHK総合・大津  | 2 | NHK教育・大阪  | 4 | MBS毎日放送   | 6 | ABCテレビ    | 8 | 関西テレビ     | 10 | よみうりテレビ    | 3  | BBCびわ湖放送 |    |         |    |           |
| 広島      | 1    | NHK総合・広島  | 2 | NHK教育・広島  | 3 | RCCテレビ    | 4 | 広島テレビ     | 5 | 広島ホームテレビ  | 8  | TSS        |    |          |    |         |    |           |
| 岡山      | 1    | NHK総合・岡山  | 2 | NHK教育・岡山  | 4 | RNC西日本テレビ | 5 | KSB瀬戸内海放送 | 6 | RSKテレビ    | 7  | テレビせとうち    | 8  | OHKテレビ   |    |         |    |           |
| 香川      | 1    | NHK総合・高松  | 2 | NHK教育・高松  | 4 | RNC西日本テレビ | 5 | KSB瀬戸内海放送 | 6 | RSKテレビ    | 7  | テレビせとうち    | 8  | OHKテレビ   |    |         |    |           |
| 島根      | 3    | NHK総合・松江  | 2 | NHK教育・松江  | 8 | 山陰中央テレビ   | 6 | BSSテレビ    | 1 | 日本海テレビ    |    |            |    |          |    |         |    |           |
| 鳥取      | 3    | NHK総合・鳥取  | 2 | NHK教育・鳥取  | 8 | 山陰中央テレビ   | 6 | BSSテレビ    | 1 | 日本海テレビ    |    |            |    |          |    |         |    |           |
| 山口      | 1    | NHK総合・山口  | 2 | NHK教育・山口  | 4 | KRY山口放送   | 3 | TYSテレビ山口  | 5 | YAB山口朝日   |    |            |    |          |    |         |    |           |
| 愛知      | 3    | NHK総合・名古屋 | 2 | NHK教育・名古屋 | 1 | 東海テレビ     | 5 | CBC       | 6 | メ〜テレ      | 4  | 中京テレビ      | 10 | テレビ愛知    |    |         |    |           |
| 三重      | 3    | NHK総合・津   | 2 | NHK教育・名古屋 | 1 | 東海テレビ     | 5 | CBC       | 6 | メ〜テレ      | 4  | 中京テレビ      | 7  | 三重テレビ    |    |         |    |           |
| 岐阜      | 3    | NHK総合・岐阜  | 2 | NHK教育・名古屋 | 1 | 東海テレビ     | 5 | CBC       | 6 | メ〜テレ      | 4  | 中京テレビ      | 8  | 岐阜テレビ    |    |         |    |           |
| 石川      | 1    | NHK総合・金沢  | 2 | NHK教育・金沢  | 4 | テレビ金沢     | 5 | 北陸朝日放送    | 6 | MRO       | 8  | 石川テレビ      |    |          |    |         |    |           |
| 静岡      | 1    | NHK総合・静岡  | 2 | NHK教育・静岡  | 6 | SBS       | 8 | テレビ静岡     | 4 | 静岡第一テレビ   | 5  | 静岡朝日テレビ    |    |          |    |         |    |           |
| 福井      | 1    | NHK総合・福井  | 2 | NHK教育・福井  | 7 | FBCテレビ    | 8 | 福井テレビ     |   |           |    |            |    |          |    |         |    |           |
| 富山      | 3    | NHK総合・富山  | 2 | NHK教育・富山  | 1 | KNB北日本放送  | 8 | BBT富山テレビ  | 6 | チューリップテレビ |    |            |    |          |    |         |    |           |
| 愛媛      | 1    | NHK総合・松山  | 2 | NHK教育・松山  | 4 | 南海放送      | 5 | 愛媛朝日      | 6 | あいテレビ     | 8  | テレビ愛媛      |    |          |    |         |    |           |
| 徳島      | 3    | NHK総合・徳島  | 2 | NHK教育・徳島  | 1 | 四国放送      |   |           |   |           |    |            |    |          |    |         |    |           |
| 高知      | 1    | NHK総合・高知  | 2 | NHK教育・高知  | 4 | 高知放送      | 6 | テレビ高知     | 8 | さんさんテレビ   |    |            |    |          |    |         |    |           |
| 福岡      | 3    | NHK総合・福岡  | 3 | NHK総合・北九州 | 2 | NHK教育・福岡  | 2 | NHK教育・北九州 | 1 | KBC九州朝日放送 | 4  | ARK毎日放送    | 5  | FBS福岡放送  | 7  | TVQ九州放送 | 8  | TNCテレビ西日本 |
| 熊本      | 1    | NHK総合・熊本  | 2 | NHK教育・熊本  | 3 | RKK熊本放送   | 8 | TKUテレビ熊本  | 4 | KKTくまもと県民 | 5  | KAB熊本朝日放送  |    |          |    |         |    |           |
| 長崎      | 1    | NHK総合・長崎  | 2 | NHK教育・長崎  | 3 | NBC長崎放送   | 8 | KTNテレビ長崎  | 5 | NCC長崎文化放送 | 4  | NIB長崎国際テレビ |    |          |    |         |    |           |
| 鹿児島     | 3    | NHK総合・鹿児島 | 2 | NHK教育・鹿児島 | 1 | MBC南日本放送  | 8 | KTS鹿児島テレビ | 5 | KKB鹿児島放送  | 4  | KYT鹿児島讀賣TV |    |          |    |         |    |           |
| 宮崎      | 1    | NHK総合・宮崎  | 2 | NHK教育・宮崎  | 6 | MRT宮崎放送   | 3 | UMKテレビ宮崎  |   |           |    |            |    |          |    |         |    |           |
| 大分      | 1    | NHK総合・大分  | 2 | NHK教育・大分  | 3 | OBS大分放送   | 4 | TOSテレビ大分  | 5 | OAB大分朝日放送 |    |            |    |          |    |         |    |           |
| 佐賀      | 1    | NHK総合・佐賀  | 2 | NHK教育・佐賀  | 3 | STSサガテレビ  |   |           |   |           |    |            |    |          |    |         |    |           |
| 沖縄      | 1    | NHK総合・那覇  | 2 | NHK教育・那覇  | 3 | RBCテレビ    | 5 | QAB琉球朝日放送 | 8 | 沖縄テレビ(OV) |    |            |    |          |    |         |    |           |



# 地上アナログ放送の地域コード一覧表

チャンネル自動設定 **P.144** で入力する「地域コード」の一覧表です。

地域コードが複数ある都市の場合はいずれかのコードで設定し、映りが悪くなる場合はもう一方のコードで設定し直してください。



## お知らせ

- 共同受信、ケーブルテレビをご覧になる場合、および「アナログ周波数変更(アナアナ変換)」対象地域にお住まいの方の地域コードは、入力せずに「---」のままです。
- 受信チャンネルが変更になった場合は、「チャンネル手動設定」で「選局」の番号を新しいチャンネル番号に変更してください。  
**P.146**

| 都道府県 | 都市名    | 地域コード | チャンネルボタン |          |        |        |         |       |        |          |       |        |       |        |
|------|--------|-------|----------|----------|--------|--------|---------|-------|--------|----------|-------|--------|-------|--------|
|      |        |       | 1        | 2        | 3      | 4      | 5       | 6     | 7      | 8        | 9     | 10     | 11    | 12     |
| 北海道  | 札幌     | 001   | 北海道放送    |          | NHK総合  | テレビ北海道 | 札幌テレビ   |       |        | 北海道文化    |       | 北海道テレビ |       | NHK教育  |
|      | 江別     | 133   | 北海道放送    |          | NHK総合  |        | 札幌テレビ   |       |        | 北海道文化    |       | 北海道テレビ |       | NHK教育  |
|      | 函館     | 052   | テレビ北海道   | 北海道文化    | 北海道テレビ | NHK総合  |         | 北海道放送 |        |          |       | NHK教育  |       | 札幌テレビ  |
|      | 小樽     | 124   |          | NHK教育    |        | 北海道テレビ | 北海道文化   |       |        | 札幌テレビ    |       | 北海道放送  |       | NHK総合  |
|      | 旭川     | 048   |          | NHK教育    | 北海道文化  | テレビ北海道 | 北海道テレビ  |       |        | 札幌テレビ    |       | NHK総合  |       | 北海道放送  |
|      | 名寄     | 134   |          |          |        | NHK総合  |         |       | 札幌テレビ  | 北海道文化    | 北海道文化 | テレビ北海道 | 北海道放送 | NHK教育  |
|      | 稚内     | 125   |          | 北海道文化    |        | NHK総合  |         |       | 札幌テレビ  | 北海道文化    | 北海道文化 | 北海道放送  |       | NHK教育  |
|      | 北見     | 049   |          | NHK教育    |        | 北海道テレビ | 北海道文化   |       |        | 札幌テレビ    |       | NHK総合  |       | 北海道放送  |
|      | 網走     | 066   | 北海道放送    |          |        | NHK総合  |         | 札幌テレビ |        | 北海道文化    |       | 北海道テレビ |       | NHK教育  |
|      | 室蘭     | 135   |          | NHK教育    | 北海道文化  |        | 北海道テレビ  |       |        | 札幌テレビ    |       | NHK総合  |       | 北海道放送  |
|      | 苫小牧    | 123   |          | NHK教育    |        | 北海道テレビ | 北海道文化   |       |        | 札幌テレビ    |       | NHK総合  |       | 北海道放送  |
| 帯広   | 050    | 北海道文化 |          | 北海道テレビ   | NHK総合  |        |         | 北海道放送 |        |          |       | 札幌テレビ  | NHK教育 |        |
| 釧路   | 051    |       | NHK教育    | 北海道テレビ   | 北海道文化  |        |         |       | 札幌テレビ  |          | NHK総合 |        | 北海道放送 |        |
| 青森   | 青森/弘前  | 002   | 青森放送     |          | NHK総合  | 青森朝日   | NHK教育   |       |        |          |       |        |       | 青森テレビ  |
|      | 八戸     | 053   |          |          |        | 青森朝日   |         |       |        | NHK教育    |       | NHK総合  |       | 青森放送   |
|      | むつ     | 101   |          |          |        | NHK総合  | 青森朝日    | 青森テレビ | 岩手めんこい |          |       |        | 青森放送  | NHK教育  |
| 岩手   | 盛岡     | 003   | 東北放送     |          |        | NHK総合  |         | 青森朝日  | 青森テレビ  | 岩手めんこい   |       |        | 岩手朝日  | 岩手めんこい |
|      | 釜石     | 071   |          | NHK総合    |        |        |         |       | 岩手めんこい | 岩手朝日     |       |        | 岩手朝日  | NHK教育  |
|      | 二戸1    | 136   |          | 岩手放送     |        |        |         |       | 岩手めんこい | 岩手朝日     |       |        | 岩手朝日  | NHK教育  |
|      | 二戸2    | 137   |          | 岩手放送     |        |        |         |       | 岩手めんこい | 岩手朝日     |       |        | 岩手朝日  | NHK教育  |
| 宮城   | 仙台/石巻1 | 004   | 東北放送     |          |        | NHK総合  |         |       |        | 東日本放送    |       |        | 宮城テレビ | 仙台放送   |
|      | 石巻2    | 072   | 東北放送     |          |        | NHK総合  |         |       |        | 東日本放送    |       |        | 宮城テレビ | 仙台放送   |
|      | 気仙沼    | 102   |          | NHK総合    |        | 東北放送   |         |       | 仙台放送   |          |       |        | 宮城テレビ | 東日本放送  |
| 秋田   | 秋田     | 005   |          | NHK教育    |        |        | 秋田朝日    |       |        |          |       | NHK総合  |       | 秋田テレビ  |
|      | 大館     | 054   |          | 青森放送     |        |        | 秋田朝日    |       |        | 秋田放送     |       |        |       | 秋田テレビ  |
|      | 大曲     | 138   |          | NHK教育    |        |        | 秋田朝日    |       |        |          |       |        |       | 秋田放送   |
| 山形   | 山形     | 006   |          | さくらんぼテレビ |        |        | NHK教育   |       |        | テレビユー山形  |       |        | NHK総合 | 山形放送   |
|      | 米沢     | 139   |          | さくらんぼテレビ |        |        | NHK教育   |       |        | テレビユー山形  |       |        |       | 山形放送   |
|      | 鶴岡     | 055   |          | 山形放送     |        |        | NHK総合   |       |        | さくらんぼテレビ |       |        | NHK教育 | 山形テレビ  |
|      | 酒田     | 140   |          | 山形放送     |        |        | NHK総合   |       |        | さくらんぼテレビ |       |        | NHK教育 | 山形テレビ  |
| 福島   | 福島     | 007   | 東北放送     |          |        |        | テレビユー福島 |       |        | 福島中央     |       |        | NHK総合 | 福島放送   |
|      | 会津若松   | 056   |          | NHK総合    |        |        | テレビユー福島 |       |        | 福島中央     |       |        |       | 福島放送   |
|      | いわき    | 057   |          | テレビユー福島  |        |        | NHK総合   |       |        | 福島中央     |       |        |       | NHK教育  |
|      | 郡山     | 141   |          | NHK教育    |        |        | テレビユー福島 |       |        | 福島中央     |       |        |       | 福島放送   |
| 茨城   | 水戸     | 008   |          | NHK総合    |        |        |         |       | TBSテレビ |          |       |        | フジテレビ | テレビ朝日  |
|      | 日立     | 073   |          | NHK総合    |        |        |         |       | 日本テレビ  |          |       |        | フジテレビ | テレビ朝日  |
| 栃木   | 宇都宮1   | 009   |          | NHK総合    |        |        |         |       | 日本テレビ  |          |       |        | フジテレビ | テレビ朝日  |
|      | 宇都宮2   | 201   |          | NHK総合    |        |        |         |       | 日本テレビ  |          |       |        | フジテレビ | テレビ朝日  |
|      | 矢板1    | 074   |          | NHK総合    |        |        |         |       | 日本テレビ  |          |       |        | フジテレビ | テレビ朝日  |
|      | 矢板2    | 202   |          | NHK総合    |        |        |         |       | 日本テレビ  |          |       |        | フジテレビ | テレビ朝日  |

## 次ページへつづく

### CATV(ケーブルテレビ)放送について

このテレビではCATV13チャンネルから63チャンネル(C13~C63)の放送を受信することができます。(受信はサービスの行われている地域のみ可能です。)CATVを受信するときは、使用する機器ごとにCATV会社との受信契約が必要です。さらに、スクランブル放送の受信には、ホームターミナル(アダプター)が必要です。くわしくはCATV会社にお問合わせください。

### 共同受信の場合について

マンションなどで共同受信(壁にアンテナコンセントがある)の場合、どんな放送が受信できるか、管理人または管理会社にお問合わせください。チャンネル表示と画面の内容が一致しないときは、チャンネルの手動設定で設定をし直すことができます。 **P.146**

### アナログ周波数変更について

(アナアナ変換)

アナログ周波数変更とは、地上デジタル放送がUHF帯域で送信されるため、現行のUHFチャンネルを別のUHFチャンネルに移動させる「アナログ受信対策」を行うことです。アナアナ変換やアナアナ変換と呼ばれることもあります。

# 地上アナログ放送の地域コード一覧表(つづき)

| 都道府県 | 都市名      | 地域コード | チャンネルボタン    |             |               |             |              |                 |              |             |             |               |                 |              |
|------|----------|-------|-------------|-------------|---------------|-------------|--------------|-----------------|--------------|-------------|-------------|---------------|-----------------|--------------|
|      |          |       | 1           | 2           | 3             | 4           | 5            | 6               | 7            | 8           | 9           | 10            | 11              | 12           |
| 群馬   | 前橋       | 010   | NHK総合<br>52 |             | NHK教育<br>50   | 日本テレビ<br>54 | 群馬テレビ<br>48  | TBSテレビ<br>56    | 放送大学<br>40   | フジテレビ<br>58 |             | テレビ朝日<br>60   | テレビ東京<br>62     |              |
|      | 桐生1      | 075   | NHK総合<br>43 |             | NHK教育<br>49   | 日本テレビ<br>54 | 群馬テレビ<br>41  | TBSテレビ<br>56    |              | フジテレビ<br>35 |             | テレビ朝日<br>33   | テレビ東京<br>31     |              |
|      | 桐生2      | 203   | NHK総合<br>51 |             | NHK教育<br>57   | 日本テレビ<br>53 | 群馬テレビ<br>41  | TBSテレビ<br>55    |              | フジテレビ<br>35 |             | テレビ朝日<br>59   | テレビ東京<br>61     |              |
|      | 伊勢崎      | 142   | NHK総合<br>54 |             | NHK教育<br>50   | 日本テレビ<br>54 | 群馬テレビ<br>49  | TBSテレビ<br>56    | テレビ埼玉<br>38  | フジテレビ<br>58 |             | テレビ朝日<br>60   | テレビ東京<br>62     |              |
|      | 高崎       | 143   | NHK総合<br>52 |             | NHK教育<br>50   | 日本テレビ<br>54 | 群馬テレビ<br>48  | TBSテレビ<br>56    |              | フジテレビ<br>58 | テレビ埼玉<br>38 | テレビ朝日<br>60   | テレビ東京<br>62     |              |
|      | 沼田/富岡    | 122   | NHK総合<br>51 |             | NHK教育<br>49   | 日本テレビ<br>53 | 群馬テレビ<br>47  | TBSテレビ<br>55    |              | フジテレビ<br>57 |             | テレビ朝日<br>59   | テレビ東京<br>61     |              |
| 埼玉   | さいたま(浦和) | 011   | NHK総合<br>14 | MXテレビ<br>14 | NHK教育<br>3    | 日本テレビ<br>4  | 放送大学<br>16   | TBSテレビ<br>6     | テレビ埼玉<br>38  | フジテレビ<br>9  |             | テレビ朝日<br>10   | 群馬テレビ<br>48     |              |
|      | 熊谷1/児玉1  | 076   | NHK総合<br>33 |             | NHK教育<br>35   | 日本テレビ<br>25 | テレビ埼玉<br>28  | TBSテレビ<br>23    |              | フジテレビ<br>21 |             | テレビ朝日<br>19   | テレビ東京<br>17     |              |
|      | 熊谷2/児玉2  | 204   | NHK総合<br>51 |             | NHK教育<br>35   | 日本テレビ<br>53 | テレビ埼玉<br>30  | TBSテレビ<br>55    |              | フジテレビ<br>57 |             | テレビ朝日<br>59   | テレビ東京<br>61     |              |
| 秩父   | 秩父       | 144   | NHK総合<br>51 |             | NHK教育<br>49   | 日本テレビ<br>53 | TBSテレビ<br>55 |                 | フジテレビ<br>57  |             | テレビ朝日<br>59 | テレビ東京<br>61   |                 |              |
|      | 千葉       | 012   | NHK総合<br>1  | MXテレビ<br>14 | NHK教育<br>3    | 日本テレビ<br>4  | 放送大学<br>16   | TBSテレビ<br>6     | TVKテレビ<br>42 | フジテレビ<br>8  | 千葉テレビ<br>46 | テレビ朝日<br>10   | テレビ東京<br>12     |              |
| 銚子   | 銚子       | 077   | NHK総合<br>51 |             | NHK教育<br>49   | 日本テレビ<br>53 | 千葉テレビ<br>39  | TBSテレビ<br>55    |              | フジテレビ<br>57 |             | テレビ朝日<br>59   | テレビ東京<br>61     |              |
|      | 東京       | 013   | NHK総合<br>1  | MXテレビ<br>14 | NHK教育<br>3    | 日本テレビ<br>4  | 放送大学<br>16   | TBSテレビ<br>6     | TVKテレビ<br>42 | フジテレビ<br>8  | 千葉テレビ<br>46 | テレビ朝日<br>10   | テレビ埼玉<br>38     |              |
| 多摩   | 多摩       | 206   | NHK総合<br>49 | MXテレビ<br>61 | NHK教育<br>47   | 日本テレビ<br>51 | 放送大学<br>16   | TBSテレビ<br>53    |              | フジテレビ<br>55 |             | テレビ朝日<br>57   | テレビ東京<br>59     |              |
|      | 八王子      | 205   | NHK総合<br>33 |             | NHK教育<br>29   | 日本テレビ<br>35 | 放送大学<br>16   | TBSテレビ<br>37    |              | フジテレビ<br>31 |             | テレビ朝日<br>45   | テレビ東京<br>62     |              |
| 神奈川  | 横浜       | 014   | NHK総合<br>1  | MXテレビ<br>14 | NHK教育<br>3    | 日本テレビ<br>4  | 放送大学<br>16   | TBSテレビ<br>6     | TVKテレビ<br>42 | フジテレビ<br>8  |             | テレビ朝日<br>10   | テレビ東京<br>12     |              |
|      | 横浜みなと    | 116   | NHK総合<br>52 |             | NHK教育<br>50   | 日本テレビ<br>54 | 放送大学<br>16   | TBSテレビ<br>56    | TVKテレビ<br>48 | フジテレビ<br>58 |             | テレビ朝日<br>60   | テレビ東京<br>62     |              |
|      | 茅ヶ崎      | 145   | NHK総合<br>39 |             | NHK教育<br>29   | 日本テレビ<br>35 | 放送大学<br>16   | TBSテレビ<br>37    |              | フジテレビ<br>39 |             | テレビ朝日<br>41   | テレビ東京<br>43     |              |
|      | 平塚       | 079   | NHK総合<br>23 |             | NHK教育<br>23   | 日本テレビ<br>31 | TVKテレビ<br>31 | TBSテレビ<br>37    |              | フジテレビ<br>39 |             | テレビ朝日<br>41   | テレビ東京<br>43     |              |
|      | 秦野       | 127   | NHK総合<br>47 |             | NHK教育<br>49   | 日本テレビ<br>51 |              | TBSテレビ<br>53    | TVKテレビ<br>61 | フジテレビ<br>55 |             | テレビ朝日<br>57   | テレビ東京<br>59     |              |
|      | 小田原      | 126   | NHK総合<br>52 |             | NHK教育<br>50   | 日本テレビ<br>54 |              | TBSテレビ<br>56    | TVKテレビ<br>46 | フジテレビ<br>58 |             | テレビ朝日<br>60   | テレビ東京<br>62     |              |
| 新潟   | 新潟/長岡    | 015   |             |             | 新潟テレビ21<br>21 | テレビ新潟<br>29 | 新潟放送<br>5    |                 |              | NHK総合<br>8  | 新潟総合<br>35  | 新潟放送<br>10    | NHK教育<br>12     |              |
|      | 上越(直江津)  | 080   | NHK教育<br>1  |             | NHK総合<br>3    |             |              |                 |              | 新潟総合<br>27  | 新潟放送<br>10  | 新潟テレビ21<br>37 | NHK教育<br>37     |              |
|      | 高田       | 114   |             |             |               | テレビ新潟<br>27 | 新潟放送<br>5    | 新潟総合<br>33      |              | NHK総合<br>8  |             | 新潟テレビ21<br>37 | NHK教育<br>37     |              |
| 富山   | 富山       | 016   | 北日本放送<br>2  |             | NHK総合<br>3    |             |              | チューリップテレビ<br>32 |              |             |             | NHK教育<br>10   | 富山テレビ<br>34     |              |
|      | 高岡       | 081   | 北日本放送<br>1  |             | NHK総合<br>3    |             |              |                 |              |             |             | NHK教育<br>10   | チューリップテレビ<br>32 |              |
| 石川   | 金沢       | 017   | 北日本放送<br>1  |             |               | NHK総合<br>4  |              | 北陸放送<br>6       | 北陸朝日<br>25   | NHK教育<br>8  |             | テレビ金沢<br>33   | 石川テレビ<br>37     |              |
|      | 小松       | 147   |             | 石川テレビ<br>37 |               | NHK総合<br>4  |              | 北陸放送<br>6       |              | NHK教育<br>8  |             | テレビ金沢<br>33   | 北陸朝日<br>25      |              |
|      | 七尾       | 082   |             |             |               |             | NHK教育<br>5   |                 |              | 北陸朝日<br>59  | NHK総合<br>9  | テレビ金沢<br>57   | 北陸放送<br>11      |              |
| 福井   | 福井       | 018   |             |             | NHK教育<br>9    |             |              | 北陸放送<br>6       |              |             | NHK総合<br>9  | 福井放送<br>11    | 福井テレビ<br>12     |              |
|      | 敦賀       | 083   |             |             |               | 福井テレビ<br>38 |              | NHK総合<br>6      |              | 福井放送<br>8   |             |               | NHK教育<br>12     |              |
| 山梨   | 甲府       | 019   | NHK総合<br>1  |             | NHK教育<br>9    | 日本テレビ<br>4  | 山梨放送<br>5    | TBSテレビ<br>6     | テレビ山梨<br>37  | フジテレビ<br>8  |             | テレビ朝日<br>10   | テレビ東京<br>12     |              |
| 長野   | 長野1      | 119   |             | NHK総合<br>50 | 長野朝日<br>20    |             | テレビ信州<br>40  |                 | 長野放送<br>38   |             | NHK教育<br>9  |               | 信越放送<br>11      |              |
|      | 長野2      | 020   |             | NHK総合<br>2  | 長野朝日<br>20    |             | テレビ信州<br>30  |                 | 長野放送<br>38   |             | NHK教育<br>9  |               | 信越放送<br>11      |              |
|      | 松本       | 067   |             | NHK総合<br>44 | 長野朝日<br>50    |             | テレビ信州<br>48  |                 | 長野放送<br>42   |             | NHK教育<br>46 |               | 信越放送<br>40      |              |
|      | 岡谷/諏訪    | 146   |             |             |               | NHK総合<br>3  | テレビ信州<br>42  | 信越放送<br>6       |              | NHK教育<br>8  | 長野放送<br>47  | 長野朝日<br>44    |                 |              |
|      | 飯田       | 058   |             |             | NHK教育<br>3    | NHK総合<br>4  | テレビ信州<br>42  | 信越放送<br>6       |              | 長野放送<br>40  |             | 長野朝日<br>44    |                 |              |
|      | 岐阜       | 岐阜    | 021         | 東海テレビ<br>1  |               | NHK総合<br>39 |              | 中部日本<br>5       | テレビ愛知<br>25  | 三重テレビ<br>33 | 岐阜放送<br>37  | NHK教育<br>9    |                 | 名古屋テレビ<br>11 |
| 岐阜   | 各務原      | 084   | 東海テレビ<br>1  |             | NHK総合<br>3    |             | 中部日本<br>5    | テレビ愛知<br>25     | 中京テレビ<br>35  | 岐阜放送<br>37  | NHK教育<br>9  |               | 名古屋テレビ<br>11    |              |
|      | 大垣       | 150   | 東海テレビ<br>1  |             | NHK総合<br>39   |             | 三重テレビ<br>33  | 中部日本<br>5       | 中京テレビ<br>35  |             | NHK教育<br>9  | 岐阜放送<br>37    | 名古屋テレビ<br>11    |              |
|      | 中津川      | 109   | 中京テレビ<br>26 | 岐阜放送<br>37  |               | NHK総合<br>3  |              | 名古屋テレビ<br>6     | 中部日本<br>8    |             | 東海テレビ<br>10 |               | NHK教育<br>12     |              |
|      | 高山       | 108   | NHK教育<br>2  | NHK総合<br>4  | 中部日本<br>6     | 東海テレビ<br>8  | 名古屋テレビ<br>12 | 中京テレビ<br>38     |              | 岐阜放送<br>37  |             |               |                 |              |
|      | 静岡       | 022   |             | NHK教育<br>2  |               | 静岡第一<br>31  |              | 静岡朝日<br>33      |              |             | NHK総合<br>9  |               | 静岡放送<br>11      |              |
|      | 清水/焼津    | 149   |             | NHK教育<br>2  |               | 静岡第一<br>31  |              | 静岡朝日<br>33      | テレビ静岡<br>35  |             | NHK総合<br>9  |               | 静岡放送<br>11      |              |
| 静岡   | 藤枝       | 106   | NHK教育<br>44 |             | NHK総合<br>42   |             | 静岡朝日<br>24   | テレビ静岡<br>38     |              |             |             |               |                 |              |
|      | 島田       | 105   | NHK教育<br>3  |             | NHK総合<br>1    |             | 静岡朝日<br>48   | テレビ静岡<br>58     |              |             |             |               |                 |              |
|      | 浜松       | 059   | 東海テレビ<br>3  | 静岡第一<br>29  | テレビ静岡<br>39   | NHK総合<br>41 | 静岡放送<br>41   | NHK総合<br>52     | NHK教育<br>54  |             |             |               | 静岡朝日<br>28      |              |
|      | 富士       | 103   | 静岡第一<br>27  | 静岡朝日<br>29  | テレビ静岡<br>39   | 静岡放送<br>41  | NHK総合<br>52  | NHK教育<br>54     |              | テレビ静岡<br>39 |             | NHK総合<br>52   | 静岡放送<br>41      |              |
|      | 富士宮      | 148   |             | NHK教育<br>54 | 静岡第一<br>27    | 静岡朝日<br>29  | 静岡放送<br>41   | NHK総合<br>52     | NHK教育<br>54  | テレビ静岡<br>39 |             | NHK総合<br>52   | 静岡放送<br>41      |              |
|      | 沼津       | 112   |             | NHK教育<br>3  | 静岡第一<br>31    | 静岡朝日<br>33  | 静岡放送<br>41   | NHK総合<br>52     | NHK教育<br>54  | テレビ静岡<br>39 |             | NHK総合<br>52   | 静岡放送<br>41      |              |
| 三島   | 三島       | 104   | NHK教育<br>51 | NHK総合<br>53 |               | 静岡朝日<br>33  | 静岡放送<br>41   | NHK総合<br>52     | NHK教育<br>54  | テレビ静岡<br>39 |             | NHK総合<br>52   | 静岡放送<br>41      |              |
|      | 静岡       | 022   |             | NHK教育<br>2  |               | 静岡第一<br>31  |              | 静岡朝日<br>33      |              |             | NHK総合<br>9  |               | 静岡放送<br>11      |              |
| 愛知   | 名古屋      | 023   | 東海テレビ<br>1  |             | NHK総合<br>3    |             | 中部日本<br>5    | テレビ愛知<br>25     | 三重テレビ<br>33  | 岐阜放送<br>37  | NHK教育<br>9  |               | 名古屋テレビ<br>11    |              |
|      | 豊橋       | 085   | 東海テレビ<br>56 |             | NHK総合<br>3    |             | 中部日本<br>5    | テレビ愛知<br>25     | 中京テレビ<br>35  | 岐阜放送<br>37  | NHK教育<br>9  |               | 名古屋テレビ<br>11    |              |
|      | 豊田       | 113   | 東海テレビ<br>57 |             | NHK総合<br>54   | テレビ愛知<br>49 | 中部日本<br>55   |                 | 中京テレビ<br>59  | 岐阜放送<br>37  | NHK教育<br>51 |               | 名古屋テレビ<br>61    |              |
|      | 豊川       | 151   | 東海テレビ<br>56 |             | NHK総合<br>54   | テレビ愛知<br>49 | 中部日本<br>62   |                 | 中京テレビ<br>58  | 岐阜放送<br>37  | NHK教育<br>50 | 三重テレビ<br>33   | 名古屋テレビ<br>60    |              |
| 三重   | 津        | 024   | 東海テレビ<br>1  |             | NHK総合<br>31   |             | 中部日本<br>5    | テレビ愛知<br>25     | 三重テレビ<br>33  | 岐阜放送<br>37  | NHK教育<br>9  |               | 名古屋テレビ<br>11    |              |
|      | 伊勢       | 086   | 東海テレビ<br>57 |             | NHK総合<br>53   |             | 中部日本<br>55   |                 | 中京テレビ<br>47  | 岐阜放送<br>37  | NHK教育<br>49 |               | 名古屋テレビ<br>61    |              |
|      | 名張       | 107   | NHK教育<br>50 |             | NHK総合<br>52   |             | 中部日本<br>54   |                 | 名古屋テレビ<br>56 | 岐阜放送<br>37  | 三重テレビ<br>33 |               | 名古屋テレビ<br>60    |              |
| 滋賀   | 大津       | 025   |             | NHK総合<br>28 |               | 毎日放送<br>36  |              | 朝日放送<br>38      | KBS京都<br>34  | 関西テレビ<br>30 | びわこ放送<br>30 | 読売テレビ<br>42   | NHK教育<br>46     |              |
|      | 彦根       | 087   |             | NHK総合<br>52 |               | びわこ放送<br>56 | 毎日放送<br>54   | 朝日放送<br>58      | KBS京都<br>34  | 関西テレビ<br>30 | びわこ放送<br>30 | 読売テレビ<br>62   | NHK教育<br>50     |              |
|      | 湖南/甲賀    | 110   |             | NHK総合<br>49 |               | 毎日放送<br>55  | 毎日放送<br>55   | 朝日放送<br>58      | KBS京都<br>34  | 関西テレビ<br>30 | びわこ放送<br>30 | 読売テレビ<br>61   | NHK教育<br>50     |              |
| 京都   | 京都1      | 026   | NHK総合<br>32 |             | KBS京都<br>34   |             | 毎日放送<br>4    | テレビ大阪<br>19     | 朝日放送<br>6    | サンテレビ<br>36 |             | 読売テレビ<br>10   | NHK教育<br>12     |              |
|      | 京都2      | 120   | NHK総合<br>2  |             | KBS京都<br>34   |             | 毎日放送<br>4    | テレビ大阪<br>19     | 朝日放送<br>6    |             |             | 読売テレビ<br>10   | NHK教育<br>12     |              |
|      | 山科       | 121   | びわこ放送<br>41 |             | NHK総合<br>62   | KBS京都<br>34 | 毎日放送<br>4    |                 | 朝日放送<br>6    |             |             | 読売テレビ<br>10   | NHK教育<br>12     |              |
|      | 宇治       | 152   |             | NHK総合<br>2  | KBS京都<br>34   |             | 毎日放送<br>4    | テレビ大阪<br>19     | 朝日放送<br>6    | 関西テレビ<br>8  | サンテレビ<br>36 | 読売テレビ<br>10   | NHK教育<br>12     |              |
|      | 亀岡       | 111   |             | NHK総合<br>43 |               | テレビ大阪<br>19 | 毎日放送<br>4    |                 | 朝日放送<br>6    | KBS京都<br>41 | 関西テレビ<br>37 | 読売テレビ<br>39   | NHK教育<br>45     |              |
|      | 福知山      | 128   |             | NHK総合<br>50 |               | 毎日放送<br>4   |              |                 | 朝日放送<br>6    | KBS京都<br>56 | 関西テレビ<br>59 | 読売テレビ<br>61   | NHK教育<br>49     |              |
| 舞鶴   | 088      |       | NHK総合<br>51 |             | KBS京都<br>57   | 毎日放送<br>53  |              | 朝日放送<br>55      |              |             | 読売テレビ<br>61 | NHK教育<br>49   |                 |              |

次ページへつづく

| 都道府県 | 都市名      | 地域コード | チャンネルボタン |          |          |          |           |           |        |        |           |          |        |           |           |
|------|----------|-------|----------|----------|----------|----------|-----------|-----------|--------|--------|-----------|----------|--------|-----------|-----------|
|      |          |       | 1        | 2        | 3        | 4        | 5         | 6         | 7      | 8      | 9         | 10       | 11     | 12        |           |
| 大阪   | 大阪       | 027   |          | NHK総合    | テレビ大阪    | 毎日放送     | サンテレビ     | 朝日放送      | KBS京都  | 関西テレビ  |           |          | 読売テレビ  |           | NHK教育     |
|      | 枚方       | 068   |          | NHK総合    | テレビ大阪    | 毎日放送     | サンテレビ     | 朝日放送      | KBS京都  | 関西テレビ  |           |          | 読売テレビ  |           | NHK教育     |
| 兵庫   | 神戸1      | 028   |          | NHK総合    | サンテレビ    | 毎日放送     | テレビ大阪     | 朝日放送      |        | 関西テレビ  |           |          | 読売テレビ  |           | NHK教育     |
|      | 神戸2      | 027   |          | NHK総合    | テレビ大阪    | 毎日放送     | サンテレビ     | 朝日放送      | KBS京都  | 関西テレビ  |           |          | 読売テレビ  |           | NHK教育     |
|      | 神戸3      | 207   |          | NHK総合    | サンテレビ    | 毎日放送     | テレビ大阪     | 朝日放送      |        | 関西テレビ  |           |          | 読売テレビ  |           | NHK教育     |
|      | 神戸灘      | 154   |          | NHK総合    | サンテレビ    | 毎日放送     | テレビ大阪     | 朝日放送      |        | 関西テレビ  |           |          | 読売テレビ  |           | NHK教育     |
|      | 川西       | 129   |          | NHK総合    |          | 毎日放送     |           | 朝日放送      |        | 関西テレビ  | サンテレビ     |          | 読売テレビ  |           | NHK教育     |
|      | 明石/北淡    | 118   |          | NHK総合    | サンテレビ    | 毎日放送     |           | 朝日放送      |        | 関西テレビ  |           |          | 読売テレビ  |           | NHK教育     |
|      | 加古川      | 155   |          | NHK総合    | サンテレビ    | 毎日放送     |           | 朝日放送      |        | 関西テレビ  |           |          | 読売テレビ  | テレビ大阪     | NHK教育     |
|      | 姫路/豊岡/城崎 | 089   |          | NHK総合    | サンテレビ    | 毎日放送     |           | 朝日放送      |        | 関西テレビ  |           |          | 読売テレビ  |           | NHK教育     |
| 奈良   | 三木       | 130   |          | NHK総合    |          | 毎日放送     |           | 朝日放送      |        | 関西テレビ  | サンテレビ     |          | 読売テレビ  |           | NHK教育     |
|      | 奈良       | 029   |          | NHK総合    |          | 毎日放送     | テレビ大阪     | 朝日放送      |        | 関西テレビ  |           |          | 読売テレビ  | 奈良テレビ     | NHK教育     |
|      | 生駒       | 090   |          | NHK総合    | 奈良テレビ    | 毎日放送     |           | 朝日放送      |        | 関西テレビ  |           |          | 読売テレビ  |           | NHK教育     |
| 和歌山  | 五條       | 153   |          | NHK総合    | テレビ大阪    | 毎日放送     |           | KBS京都     | 朝日放送   | 奈良テレビ  | サンテレビ     |          | 読売テレビ  |           | NHK教育     |
|      | 和歌山1     | 030   |          | NHK総合    |          | 毎日放送     | テレビ和歌山    | 朝日放送      |        | 関西テレビ  |           |          | 読売テレビ  |           | NHK教育     |
|      | 和歌山2     | 208   |          | NHK総合    |          | 毎日放送     | テレビ和歌山    | 朝日放送      |        | 関西テレビ  |           |          | 読売テレビ  |           | NHK教育     |
| 鳥取   | 海南/田辺    | 091   |          | NHK総合    | テレビ和歌山   | 毎日放送     |           | 朝日放送      |        | 関西テレビ  |           |          | 読売テレビ  |           | NHK教育     |
|      | 鳥取       | 031   | 日本海テレビ   |          | NHK総合    | NHK教育    |           |           |        |        |           |          | 山陰放送   |           | 山陰中央      |
|      | 米子       | 092   | 日本海テレビ   | 山陰中央     |          |          | NHK総合(鳥取) | NHK総合(鳥根) |        |        |           |          | 山陰放送   |           | NHK教育     |
| 島根   | 松江       | 032   | 日本海テレビ   |          |          |          |           | NHK総合     |        | 山陰中央   |           |          | 山陰放送   |           | NHK教育     |
|      | 浜田       | 061   |          | NHK総合    | 日本海テレビ   |          |           | 山陰放送      |        | 山陰中央   |           | NHK教育    |        |           |           |
| 岡山   | 岡山       | 033   | テレビせとうち  |          | NHK総合    |          |           | NHK総合     | 瀬戸内海放送 | 岡山放送   |           |          | 西日本放送  |           | 山陽放送      |
|      | 津山       | 093   |          | NHK総合    | テレビせとうち  | 西日本放送    |           | 岡山放送      | 瀬戸内海放送 | 山陽放送   |           |          |        |           | NHK教育     |
|      | 笠岡       | 156   |          | NHK総合    |          | NHK教育    | テレビせとうち   | 山陽放送      |        |        |           |          | 西日本放送  | 瀬戸内海放送    | 岡山放送      |
| 広島   | 広島       | 034   | テレビ新広島   |          | NHK総合    | 中国放送     |           |           |        | NHK教育  |           | 広島ホームテレビ |        |           | 広島テレビ     |
|      | 呉        | 131   | NHK教育    |          | 広島ホームテレビ |          | 広島テレビ     |           | テレビ新広島 |        |           | 中国放送     |        |           | NHK総合     |
|      | 尾道       | 157   | NHK総合    |          |          | 広島ホームテレビ |           |           | NHK教育  | テレビ新広島 |           |          | 中国放送   |           | 広島テレビ     |
|      | 福山1      | 060   | NHK総合    |          | テレビ新広島   |          | 広島ホームテレビ  |           | NHK教育  |        |           |          | 中国放送   |           | 広島テレビ     |
|      | 福山2      | 115   | テレビ新広島   | 広島ホームテレビ | NHK総合    |          |           | NHK総合     | 中国放送   |        |           |          |        |           | 広島テレビ     |
| 山口   | 山口       | 035   | NHK教育    | 九州朝日     |          |          | 山口朝日      |           | テレビ山口  | RKB毎日  |           | NHK総合    | テレビ西日本 | 山口放送      |           |
|      | 徳山/防府    | 158   | NHK教育    |          |          |          | 山口朝日      |           | テレビ山口  |        |           | NHK総合    |        | 山口放送      |           |
|      | 岩国       | 160   | NHK教育    |          |          |          | 山口朝日      |           | テレビ山口  |        |           | NHK総合    |        | 山口放送      |           |
|      | 宇部       | 159   | NHK教育    |          |          |          | 山口朝日      |           | テレビ山口  |        |           | NHK総合    | テレビ西日本 | 山口放送      |           |
|      | 下関       | 094   | 山口朝日     | 九州朝日     | テレビ山口    | 山口放送     | 福岡放送      | NHK総合(福岡) | TVQ九州  | RKB毎日  |           | NHK総合    | テレビ西日本 | NHK教育(山口) | NHK教育(福岡) |
| 徳島   | 徳島       | 036   | 四国放送     |          | NHK総合    | 毎日放送     |           | 朝日放送      |        | 関西テレビ  |           | 読売テレビ    |        | NHK教育     |           |
| 香川   | 高松       | 037   | テレビせとうち  |          | NHK教育    |          | NHK総合     |           | 瀬戸内海放送 |        |           | 西日本放送    |        | 山陽放送      | 岡山放送      |
|      | 丸亀       | 095   | テレビせとうち  | 山陽放送     | 西日本放送    | 岡山放送     | NHK教育     | 瀬戸内海放送    | NHK総合  |        |           |          |        |           | 岡山放送      |
| 愛媛   | 松山       | 038   |          | NHK教育    |          |          |           | NHK総合     |        |        | あいテレビ     | 愛媛朝日     | 南海放送   |           | 愛媛放送      |
|      | 今治       | 132   |          | NHK教育    |          |          |           | NHK総合     |        |        | あいテレビ     | 愛媛朝日     | 南海放送   |           | 愛媛放送      |
|      | 新居浜      | 062   |          | NHK総合    |          |          |           | 南海放送      |        | 愛媛朝日   |           |          |        |           | 愛媛放送      |
|      | 宇和島      | 161   | NHK教育    |          |          | あいテレビ    |           | NHK総合     |        | 愛媛放送   | 愛媛朝日      | 南海放送     |        |           | 愛媛放送      |
| 高知   | 高知       | 039   |          |          |          | NHK総合    |           | NHK教育     |        | 高知放送   |           |          | テレビ高知  |           | 高知さんさん    |
|      | 中村       | 096   | NHK総合    | テレビ高知    | 高知放送     | 高知さんさん   |           |           |        |        |           |          |        |           | NHK教育     |
| 福岡   | 福岡       | 040   | 九州朝日     |          | NHK総合    | RKB毎日    | TVQ九州     | NHK教育     |        |        |           | テレビ西日本   |        |           | 福岡放送      |
|      | 北九州      | 063   |          | 九州朝日     |          | 福岡放送     | TVQ九州     | NHK総合     |        | RKB毎日  |           |          | テレビ西日本 |           | NHK教育     |
|      | 久留米      | 100   | NHK総合    | RKB毎日    | 福岡放送     |          | 九州朝日      | テレビ西日本    | TVQ九州  |        |           |          |        |           | NHK教育     |
|      | 大牟田      | 069   | 九州朝日     |          | NHK総合    | RKB毎日    | TVQ九州     | NHK教育     |        |        |           | テレビ西日本   |        |           | 福岡放送      |
|      | 行橋       | 162   | 九州朝日     | TVQ九州    | 福岡放送     |          | NHK総合     |           |        | RKB毎日  |           | テレビ西日本   |        |           | NHK教育     |
| 佐賀   | 佐賀       | 041   | TVQ九州    | サガテレビ    | NHK総合    | NHK教育    | RKB毎日     | 福岡放送      | 九州朝日   | テレビ西日本 | NHK総合(熊本) |          | 熊本放送   |           |           |
|      | 伊万里      | 097   | NHK教育    |          | 福岡放送     | サガテレビ    | TVQ九州     | 九州朝日      |        | RKB毎日  | NHK総合     | テレビ西日本   | 熊本放送   |           |           |
| 長崎   | 長崎       | 042   | NHK教育    |          | NHK総合    |          | 長崎放送      |           | 長崎国際   |        | 長崎文化      |          | テレビ長崎  |           | テレビ長崎     |
|      | 諫早       | 163   | NHK教育    |          | NHK総合    |          | 長崎放送      |           | 長崎国際   |        | 長崎文化      |          | 長崎放送   |           | 長崎国際      |
|      | 佐世保      | 070   |          | NHK教育    |          |          |           |           | テレビ長崎  | NHK総合  | 長崎文化      | 長崎放送     |        | 長崎国際      |           |
| 熊本   | 熊本       | 043   |          | NHK教育    | 熊本朝日     | 熊本県民     |           | テレビ熊本     |        |        | NHK総合     |          | 熊本放送   |           |           |
|      | 八代       | 164   |          | NHK教育    | 熊本朝日     | 熊本県民     |           | テレビ熊本     |        |        | NHK総合     |          | 熊本放送   |           |           |
|      | 水俣       | 098   | NHK教育    |          | 熊本朝日     | NHK総合    |           | 熊本放送      |        | 熊本県民   |           | テレビ熊本    |        |           |           |
| 大分   | 大分/別府    | 044   |          | NHK総合    |          |          | 大分放送      |           | テレビ大分  |        |           | 大分朝日     |        |           | NHK教育     |
|      | 中津       | 099   |          | NHK総合    |          |          | 大分放送      | 大分朝日      | テレビ大分  |        |           |          |        |           | NHK教育     |
| 宮崎   | 宮崎       | 045   |          |          | テレビ宮崎    |          |           |           |        | NHK総合  |           |          | 宮崎放送   |           | NHK教育     |
|      | 延岡       | 064   |          | NHK教育    |          |          |           | 宮崎放送      |        | テレビ宮崎  |           |          |        |           | NHK教育     |
|      | 都城       | 165   |          |          |          |          |           | テレビ宮崎     |        | NHK総合  |           |          | 宮崎放送   |           | NHK教育     |
| 鹿児島  | 鹿児島      | 046   | 南日本放送    |          | NHK総合    |          |           | NHK教育     |        | 鹿児島放送  |           | 鹿児島テレビ   |        |           | 鹿児島読売     |
|      | 阿久根      | 065   |          |          | 鹿児島読売    |          | 鹿児島放送     |           | 鹿児島テレビ |        | NHK総合     |          | 南日本放送  |           | NHK教育     |
|      | 鹿屋       | 166   |          | NHK教育    |          |          | NHK総合     |           | 南日本放送  |        | 鹿児島放送     |          | 鹿児島テレビ |           | 鹿児島読売     |
| 沖縄   | 那覇       | 047   |          | NHK総合    |          |          |           |           | 沖縄テレビ  |        | 琉球朝日      |          | 琉球放送   |           | NHK教育     |



# アイコン一覧

デジタル放送の番組表では、アイコン(機能表示のシンボルマーク)によって画面表示の情報をお知らせします。放送局から情報が送られてこない場合は、正しいアイコンを表示しない場合があります。

| アイコン  | アイコンの意味      | アイコン  | アイコンの意味               |
|---|--------------|---|-----------------------|
|    | デジタルハイビジョン放送 |   | 標準テレビ放送               |
|    | 字幕あり放送       |   | 二重音声放送                |
|    | サラウンド放送      |   | データ放送<br>(テレビ・ラジオに連動) |
|    | マルチビュー放送     |   | 視聴年齢制限番組              |
|   | 録画予約済み番組     |  | 視聴予約済み番組              |
|  | 有料番組         |   |                       |

## アナログ周波数変更(アナアナ変換)

地上デジタル放送はUHF帯域で放送されます。地上アナログ放送が終了するまでは、地上デジタル放送と地上アナログ放送とが並行して放送されます。周波数(チャンネル)が混み合っている一部の地域では、デジタルとアナログの電波の混信を避けるために、地上アナログ放送の周波数(チャンネル)を別の周波数(チャンネル)へ変更することが必要です。

## ガンマ補正

液晶画面やブラウン管には、明るくなるにつれ電圧の変化割合より多くの明るさが増してゆくという傾向があります。階調の再現性を高めるため映像信号の入力レベルに応じて、0%の黒から100%の白まで、明るさの変化の割合を調整する補正を「ガンマ補正」といいます。液晶画面やブラウン管では、それぞれ最適なガンマ補正を行って、初めて自然な明暗の推移が再現できます。

## 降雨対応放送

衛星放送では、雨の影響で電波が弱くなったとき急激に画質が劣化することがあります。BSデジタル放送では、最低限必要な情報は電波が弱くとも受信できるようなデータを送ることができます。降雨対応放送が行われている場合、電波が弱くなると引き続き受信できるように降雨対応放送へ自動的に切り換わります。降雨対応放送では少し画質、音質が悪くなり、番組情報などのデータも表示されない場合もあります。

## コンポーネント映像

色同士の干渉を避けるために、映像信号を輝度・赤系統・青系統の3つの信号(緑系統は3つの信号から自動算出)に分けて、それぞれの専用回路で信号を処理したあと、画面に映すときに合成して映像にします。色のキレ、ちらつき感が改善され、より自然に近い映像を楽しむことができます。

## サラウンド・ステレオ

デジタル放送では、AAC方式の最大5.1チャンネルサラウンド音声の番組も行われ、臨場感ある音声をとお楽しみいただけます。[5.1チャンネル:5チャンネルステレオ+低域強調チャンネル]

## 多チャンネル放送

デジタル放送では、デジタル圧縮技術の向上により、アナログ放送に比べてより多くのチャンネルで放送が可能です。CSデジタル放送では200チャンネルを超える多チャンネル放送が行われています。

## データ放送

お客様が見たい情報を選んで画面に表示させることなどができます。例えば、お客様の住んでいる所の天気予報をいつでも好きなときに表示させることができます。また、テレビ放送や、ラジオ放送に連動したデータ放送もあります。その他に、電話回線を使用して視聴者参加番組、ショッピング、チケット購入などの双方向(インタラクティブ)サービスなどがあります。

## デジタルシネマ

1秒24コマのフィルムから1秒60フィールドのテレビ映像に変換された映画番組や映画ソフトを自動的に検出し、最適なIP変換を行うことにより、鮮明な映画本来の映像を再現します。

## デジタルハイビジョン

地上デジタル放送とBSデジタル放送には、デジタルハイビジョン放送があり、従来のアナログハイビジョンと同等の画質で放送されます。ハイビジョンの走査線数は現行テレビ放送の525本の倍以上の1125本もあるため、細部まできれいに表現され臨場感豊かな映像になります。また、現行のテレビ放送とほぼ同等の画質のデジタル標準テレビ放送もあります。

## デジタル放送

### デジタル放送の特長

- ・高画質・高音質
- ・1つの放送電波に複数のチャンネルを送ることができる
- ・映像や音声だけでなく、文字や図形なども送ることができる

### デジタル放送の方式

このテレビは、次のデジタル放送の方式に対応しています。

| 映像フォーマット     | 走査線数  | 有効走査線数 | 走査方式            |
|--------------|-------|--------|-----------------|
| 525i(480i)   | 525本  | 480本   | インターレース(飛び越し走査) |
| 525p(480p)   | 525本  | 480本   | プログレッシブ(順次走査)   |
| 1125i(1080i) | 1125本 | 1080本  | インターレース(飛び越し走査) |
| 750p(720p)   | 750本  | 720本   | プログレッシブ(順次走査)   |

地上アナログ放送をはじめとする現行のアナログ放送は、NTSC方式と呼ばれ、走査線数525本の飛び越し走査方式(525i)です。

## 電子番組ガイド(EPG: Electronic Program Guide)

デジタル放送では、8日分の番組情報が送られてきます。テレビ画面に番組表を表示させて、番組表から番組を選んだり、番組の詳細情報を見ることができます。

## ペイ・パー・ビュー(PPV)

視聴した番組ごとに料金を支払うサービスです。

## マイライン

あらかじめご利用になる電話会社を登録していただくことにより、通話の際には電話会社の識別番号をダイヤルせず、その電話会社をご利用いただけるサービスです。

## マイラインプラス

いつでも同じ電話会社を利用できる、電話会社固定サービスです。このサービスでは、通話ごとに電話会社の識別番号をダイヤルしても登録された電話会社のみのご利用となります。登録された電話会社以外をご利用いただく場合には、サービス解除番号「122」に続けて電話会社の識別番号をダイヤルすれば、登録されていない電話会社をご利用いただくことができます。

## マルチビュー放送

マルチビュー放送では、1チャンネルで主番組、副番組の複数映像を放送します。例えば、野球放送の場合、主番組は通常の野球放送、副番組でそれぞれのチームをメインにした野球放送が行われる予定です。

## CATVパススルー対応

ケーブルテレビ(CATV)で地上デジタル放送を伝送する方式のうちには、UHF以外の周波数帯域に変換して伝送する方式があります。これを周波数変換パススルー方式と呼びます。この方式での地上デジタル放送を受信するためには【CATVパススルー対応】の受信機が必要です。

## D端子

デジタル放送のチューナーなどとコンポーネント接続ができる業界で統一された映像端子です。コンポーネント映像信号と走査方式などの制御信号を1本のケーブルで接続できます。

## DIP (Dynamic Image Processor)

テレビ映像の輪郭を自然に強調する画質改善回路です。現行の地上アナログ放送やVTR映像の鮮鋭度改善に効果を発揮します。

## DLE (Dynamic Level Expander)

コントラスト補正、黒階調補正をします。映画に多い暗がりのシーンでは細部の描写がつぶれがちになります。それを防ぐために、黒階調をバランスよく自動調整、強調し階調再現性を向上させる当社独自の技術です。

## DNR (Digital Noise Reduction)

ハイビジョン(1125i、750p)以外の映像で、映像信号のノイズ量を自動検出し、ノイズ除去動作を行います。ノイズの程度によって除去量も変化します。

## D4映像

コンポーネント映像の525i(480i)、525p(480p)、1125i(1080i)、750p(720p)に対応し、制御信号により信号フォーマット、画面サイズを識別できます。このテレビにはD4映像端子が搭載されており、次の映像フォーマットに対応しています。

- ・ 525i(480i)  
走査線525本(有効映像480本)の飛び越し走査
- ・ 525p(480p)  
走査線525本(有効映像480本)の順次走査
- ・ 1125i(1080i)  
走査線1125本(有効映像1080本)の飛び越し走査
- ・ 750p(720p)  
走査線750本(有効映像720本)の順次走査

画面サイズ制御信号があるときは、自動的に画面サイズが切り替わります。

## i.LINK

デジタル映像やデジタル音声などのマルチメディア系のデータ転送や、接続した機器に対して、操作なども行えるシリアル転送方式のデジタルインターフェイスIEEE1394の呼称(ソニー株式会社の登録商標)です。

IEEE1394は米国電気電子技術者協会(IEEE)によって標準化された国際標準規格です。

現在、100 Mbps/200 Mbps/400 Mbpsの転送速度があり、転送速度はi.LINK端子の周辺にそれぞれS100、S200、S400と表示されます。本機では最大400 Mbpsの転送が可能です。

また、i.LINKは直接つないだ機器だけでなく、他の機器を中継して接続した機器に対してもデータの転送や制御が行えるので、順序を気にせず機器を接続していくことができます。

ケーブル1本で簡単に接続でき、高速で大量のデータを転送できるi.LINKは、今後さまざまなデジタルAV機器に採用され、デジタルネットワークを実現するようになると考えられています。

## MPEG-2 AAC

MPEGは、Moving Picture Experts Group の略称です。MPEG-2は、通信・放送・コンピュータ業界で汎用的に使用することをめざして1994年11月に制定され、動画のコマ間の情報差だけを記録する方式で大幅なデータ圧縮を実現しています。

AACは、Advanced Audio Coding の略称で、音声符号化の規格の一つです。AACは、CD並の音質データを約1/12にまで圧縮できます。また、5ch+低域強調チャンネル(ウーハー)のサラウンド音声や多言語放送を行うこともできます。

以下が米国特許番号です。

|           |            |            |
|-----------|------------|------------|
| 5,848,391 | 07/640,550 | 5,703,999  |
| 5,291,557 | 5,579,430  | 08/557,046 |
| 5,451,954 | 08/678,666 | 08/894,844 |
| 5 400 433 | 98/03037   | 5,299,238  |
| 5,222,189 | 97/02875   | 5,299,239  |
| 5,357,594 | 97/02874   | 5,299,240  |
| 5 752 225 | 98/03036   | 5,197,087  |
| 5,394,473 | 5,227,788  | 5,490,170  |
| 5,583,962 | 5,285,498  | 5,264,846  |
| 5,274,740 | 5,481,614  | 5,268,685  |
| 5,633,981 | 5,592,584  | RE36,683   |
| 5 297 236 | 5,781,888  | 5,581,654  |
| 4,914,701 | 08/039,478 | 5,548,574  |
| 5,235,671 | 08/211,547 | 5,717,821  |

## PCM

Pulse Code Modulation の略称でアナログBSの音声やCDなどで使われている2chのデジタル信号です。

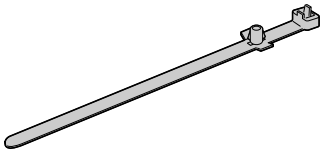
## S1映像

S映像(Y/C分離映像)の信号に16:9の映像を自動判別する信号を重ね合わせた信号をS1映像信号といいます。S1映像対応(S1映像端子がある)ビデオを接続して16:9の映像を見るときは、自動的に横長の映像(「フル」)になります。

## S2映像



S1映像信号に4:3の映像で上下に黒帯がある劇場サイズの映像を自動判別する信号を重ね合わせた信号をS2映像といいます。劇場サイズの番組やビデオソフトなどを見るときは、自動的に画面いっぱいの映像(「シネマ」)になります。

# 付属品

|  |  |   |   |
|--|--|---|---|
| リモコン…1台<br>             | 単3形乾電池…2個<br>                 | F形コネクタ／リング…各1個<br>                     |   |
| アンテナ接続ケーブル(1.5m)…1本<br> | アンテナ接続ケーブル(0.3m)…1本<br>       | モジュラーケーブル…1本<br>                       |   |
| モジュラー分配器…1個<br>         | Irケーブル…1本<br>                 | B-CASカード…1枚<br>                        |   |
| B-CAS登録カード…1枚<br>     | ご購入時<br>アンケート用パンフレット…1枚<br> | BS・110度CSデジタル放送<br>受信紹介パンフレット…1式<br> |   |
| クランパ…1本<br>           | テレビ台への固定用部品  |   |   |
|  | 固定バンド…1本<br>                | テレビ側<br>固定ネジ…1個<br>                  | テレビ台側<br>固定ネジ…1個<br> |

- この製品はマクロビジョン社が保有する日本特許第1925090号の特許技術のライセンス供与により製造されたものであり、この製品での使用は一部のプログラム配信に限定されています。

## 商標・登録商標について

- i.LINKはIEEE1394-1995仕様およびその拡張仕様、はi.LINKに準拠した製品につけられるロゴです。i.LINK、は商標です。
- D-VHSは、日本ビクター株式会社の登録商標です。
- XGA、VGAは、米国IBM Corp. の登録商標です。

なお、各社の商標および製品商標に対しては特に注記のない場合でも、これを十分尊重いたします。



# 索引

|             |                       |
|-------------|-----------------------|
| <b>あ</b>    |                       |
| アイコン        | 178                   |
| 明るさ(調整)     | 39                    |
| 明るさセンサー     | 31                    |
| アナログ周波数変更   | 175, 179              |
| アンテナ設定      | 62~63, 68~69, 102~103 |
| アンテナの接続     | 56, 66, 149~151       |
| 位相調整        | 162                   |
| 色あい(調整)     | 39                    |
| 色温度         | 38                    |
| 色のかさ(調整)    | 38~39                 |
| 色補正         | 40                    |
| 色ボタン        | 17                    |
| 裏番組(ボタン)    | 17, 78                |
| 映画          | 36~37                 |
| 映像(調整)      | 38                    |
| 映像切換(ボタン)   | 17, 75                |
| 映像モード切換     | 36~37                 |
| オートターン(ボタン) | 16, 33                |
| オートターン設定    | 53                    |
| お好み選局(ボタン)  | 17, 79                |
| お知らせ/情報     | 94                    |
| オフタイマー(ボタン) | 16, 32                |
| 音楽          | 36~37                 |
| 音質設定        | 34, 42~47             |
| 音質調整        | 42~43                 |
| 音質リセット      | 43                    |
| 音声切換(ボタン)   | 16, 25                |
| 音声出力端子      | 21, 163               |
| 音声モード切換     | 36~37                 |
| 音量(ボタン)     | 16, 19, 23, 64, 70~71 |

|                   |            |
|-------------------|------------|
| <b>か</b>          |            |
| 回線使用中/メール受信インジケータ | 18         |
| 画質(調整)            | 38         |
| 画質設定              | 34, 38~41  |
| 画質調整              | 38~39      |
| 画質リセット            | 39         |
| 画面サイズ(ボタン)        | 16, 26     |
| 画面設定              | 34, 48~49  |
| 画面表示(ボタン)         | 16, 24     |
| ガンマ補正             | 40~41, 179 |
| 機器設定              | 128        |
| 機能設定              | 35, 50~53  |
| 居住地域設定            | 123        |
| クッキーボイス           | 46~47      |
| クリアトーン            | 47         |
| 黒補正               | 41         |
| 黒レベル(調整)          | 39         |
| 決定ボタン             | 17, 34     |
| 降雨対応放送設定          | 116, 179   |
| 高音(調整)            | 42~44      |
| 故障かな?と思ったら        | 165~169    |
| コントロール部           | 19         |
| コンポーネント映像         | 155, 179   |

|                     |             |
|---------------------|-------------|
| <b>さ</b>            |             |
| サービス切換(ボタン)         | 17, 72~73   |
| サラウンド               | 47          |
| サラウンド・ステレオ(デジタル放送の) | 179         |
| 時刻指定予約              | 88~90       |
| 視聴制限設定              | 117~122     |
| 視聴予約                | 82, 85~92   |
| シネマ                 | 26~27       |
| 字幕イン                | 26~27       |
| 字幕設定                | 114         |
| ジャンル(ボタン)           | 17, 80~81   |
| 重低音                 | 43          |
| 周波数調整               | 162         |
| 主音声                 | 25          |
| 主電源(ボタン)            | 18, 23      |
| 消音(ボタン)             | 16          |
| 初期設定(地上アナログ放送の)     | 35, 144~148 |
| 初期設定(デジタル放送の)       | 101         |
| 信号切換                | 75          |
| 垂直位置調整(画面設定の)       | 48          |
| 垂直位置調整(PC設定の)       | 162         |
| 垂直解像度調整             | 162         |
| 水平位置調整              | 162         |

|           |        |
|-----------|--------|
| 水平解像度調整   | 162    |
| 水平幅設定     | 49     |
| 水平幅調整     | 162    |
| 数字ボタン     | 16     |
| スタンダード    | 36~37  |
| ステレオ放送    | 25     |
| 静止画(ボタン)  | 16, 30 |
| 節約設定      | 50~51  |
| センサーボタン   | 16, 31 |
| 前面入力      | 19     |
| 操作画面(ボタン) | 16, 29 |
| ソフトトーン    | 47     |

|                      |                       |
|----------------------|-----------------------|
| <b>た</b>             |                       |
| ダイナミック               | 26~27                 |
| ダウンロード設定             | 142, 171              |
| 多チャンネル放送             | 179                   |
| 地上アナログ放送             | 23                    |
| 地上アナログ放送の地域コード一覧表    |                       |
| 地上アナログ放送             | 175~177               |
| 地上アナログボタン            | 16, 23                |
| 地上デジタルアンテナ入力端子       | 20, 56, 150           |
| 地上デジタル放送             | 55~64, 173            |
| 地上デジタル放送のチャンネル一覧表    | 174                   |
| 地上デジタルボタン            | 16, 64                |
| チャイルドロック             | 52                    |
| チャンネル入/出ボタン          | 16, 19, 23            |
| チャンネル一覧              | 100                   |
| チャンネルお好み設定           | 111                   |
| チャンネル自動設定(地上アナログ放送の) | 144~145               |
| チャンネル自動設定(地上デジタル放送の) | 58~61, 104~109        |
| チャンネル手動設定            | 146~148               |
| チャンネル設定(地上アナログ放送の)   | 143~148               |
| チャンネル設定(デジタル放送の)     | 58~61, 104~112        |
| チャンネルボタン             | 16, 23                |
| チャンネルボタン設定           | 110                   |
| 通信設定                 | 133~138               |
| 低音(調整)               | 42, 44~45             |
| データ放送                | 73, 179               |
| デジタル音声出力(光)端子        | 20, 164               |
| デジタルシネマ              | 39, 179               |
| デジタル設定               | 35, 94~142            |
| デジタルハイビジョン           | 179                   |
| デジタル放送               | 179                   |
| デジタル放送出力端子           | 20, 156               |
| 電源(ボタン)              | 16, 19, 23, 64, 70~71 |
| 電源インジケータ             | 18, 23                |
| 電子番組ガイド(EPG)         | 179                   |
| 電力量節約                | 50                    |
| 電話回線                 | 20, 152~153           |
| 電話回線設定               | 130~132               |
| 電話回線の接続              | 152~153               |

|                |                 |
|----------------|-----------------|
| <b>な</b>       |                 |
| ナチュラル          | 36~37           |
| 二重音声放送(二カ国語放送) | 25              |
| 入力切換(ボタン)      | 16, 19, 154~155 |
| ノーマル           | 26~27           |

|           |         |
|-----------|---------|
| <b>は</b>  |         |
| ハイブライト    | 36~37   |
| パソコンとの接続  | 161     |
| バランス(調整)  | 43, 45  |
| 番組購入金額    | 98      |
| 番組指定予約    | 85~87   |
| 番組情報取得    | 125     |
| 番組内容(ボタン) | 17, 76  |
| 番組表(ボタン)  | 17, 77  |
| 光音声出力設定   | 141     |
| ビデオとの接続   | 154     |
| ビデオ入力端子   | 21, 154 |
| 標準        | 36~37   |
| 副音声       | 25      |
| フル(1, 2)  | 26~27   |
| プロ調整      | 40~41   |

|           |         |
|-----------|---------|
| ベイ・パー・ビュー | 74, 179 |
| ヘッドホン端子   | 19      |
| ヘッドホン調整   | 44~45   |
| ボード       | 97      |

|                |            |
|----------------|------------|
| <b>ま</b>       |            |
| マイベスト1, 2      | 36~37      |
| マイライン/マイラインプラス | 132, 179   |
| マルチビュー放送       | 75, 180    |
| 無信号節電          | 51         |
| 無操作節電          | 51         |
| メール            | 95~96      |
| メニューボタン        | 17, 19, 34 |
| 戻るボタン          | 17, 34     |
| モノラルオン         | 25         |
| モノラルビデオとの接続    | 154        |
| モノラル放送         | 25         |

|           |           |
|-----------|-----------|
| <b>や</b>  |           |
| ユーザ設定     | 113       |
| ユーザ設定リセット | 127       |
| 郵便番号設定    | 123       |
| 予約(ボタン)   | 17, 85~92 |
| 予約一覧      | 91~92     |
| 予約設定      | 115       |

|          |           |
|----------|-----------|
| <b>ら</b> |           |
| ラジオ放送    | 72        |
| リモコン受光部  | 17~18, 23 |
| リモコンの準備  | 14        |
| レベルサウンド  | 47        |
| 録画予約     | 82~93     |

|                  |                   |
|------------------|-------------------|
| <b>A、B、C</b>     |                   |
| AAC              | 164               |
| B-CASカード情報       | 99                |
| B-CASカード         | 14, 54, 172       |
| BS・110度CS-IF入力端子 | 20, 66, 150       |
| BSデジタル放送         | 65~71, 173        |
| BSボタン            | 16, 70~71         |
| CATV(ケーブルテレビ)放送  | 175               |
| CATV/番号ボタン       | 16, 23, 64, 70~71 |
| CS1/2ボタン         | 16, 70~71         |
| CTI              | 41                |
| D4映像             | 180               |
| DIP              | 41, 180           |
| DLE              | 40, 180           |
| DNR              | 39, 180           |
| DVDとの接続          | 155               |
| D端子              | 180               |
| D端子入力            | 21, 155           |
| dボタン             | 17, 73            |
| EPG(電子番組ガイド)     | 179               |
| FFD              | 39                |
| i.LINK(ボタン)      | 17, 159~160, 180  |
| i.LINK待機設定       | 129               |
| i.LINK端子         | 20, 158           |
| ID-1判定           | 49                |
| Irシステム設定         | 139~140           |
| Irシステム端子         | 20, 156~157       |
| MPEG-2 AAC       | 180               |
| PCM              | 164, 180          |
| PC設定             | 35, 162           |
| PC設定リセット         | 162               |
| PC入力端子           | 21, 161           |
| S1映像             | 181               |
| S2映像             | 181               |
| S2映像出力端子         | 20, 156           |
| S2映像入力端子         | 19, 21, 154       |
| VHF/UHF出力端子      | 20~21, 56, 150    |
| VHF/UHF入力端子      | 20~21, 149, 151   |

|              |            |
|--------------|------------|
| <b>1、2、3</b> |            |
| 110度CSデジタル放送 | 65~71, 173 |
| 2画面(ボタン)     | 16, 28     |

# 仕様

仕様、および外観は改良のため予告なく変更することがあります。

|                 |  |                        |                                |                        |
|-----------------|--|------------------------|--------------------------------|------------------------|
| 形名              | LCD-H26MX5   | LCD-H32MX5             | LCD-H37MX5                     |                        |
| 種類              | 液晶カラーテレビ   |                        |                                |                        |
| 電源              | AC100 V 50/60 Hz   |                        |                                |                        |
| 消費電力            | 115 W  | 150 W                  | 170 W                          |                        |
|                 | (本体主電源「切」時 0 W・リモコン待機時 0.3 W)  |                        |                                |                        |
| 音声出力            | 10 W+10 W  |                        |                                |                        |
| アンテナ            | VHF/UHF 1軸 75 Ω不平衡形  |                        |                                |                        |
| 地上デジタルアンテナ      | UHF 1軸 75 Ω不平衡形  |                        |                                |                        |
| BS・110度CSアンテナ入力 | 75 Ω不平衡形 (C15形) 兼コンバーター用電源(DC 15V)出力   |                        |                                |                        |
| 受信チャンネル         | VHF: 1~12ch UHF: 13~62ch CATV: C13~C63ch BSデジタル: 000~999ch<br>110度CSデジタル: 000~999ch 地上デジタル: 000~999ch  |                        |                                |                        |
| 液晶パネル           | 液晶パネル  | 26V型カラーTFT液晶           | 32V型カラーTFT液晶                   | 37V型カラーTFT液晶           |
|                 | 表示画素数  | 1366 ドット×768 ライン       | 1366 ドット×768 ライン               | 1366 ドット×768 ライン       |
|                 | 画素ピッチ  | 0.414 mm (R+G+B)       | 0.511 mm (R+G+B)               | 0.600 mm (R+G+B)       |
| 有効表示領域          | 幅56.5×高さ31.8/対角64.8 cm   | 幅69.8×高さ39.2/対角80.0 cm | 幅82.0×高さ46.1/対角94.0 cm         |                        |
| 表示色             | 1677万色   |                        |                                |                        |
| スピーカー           | (6 cm×12 cm) ×2  |                        | (φ5 cm×2個 平面スピーカ<br>バスレフ方式) ×2 |                        |
| ヘッドホン           | φ3.5ステレオミニジャック   |                        |                                |                        |
| ビデオ入力端子         | (映像) 1.0 V(p-p) 75 Ω(同期負極性)<br>(音声) 150 mV(rms) ハイインピーダンス  |                        |                                |                        |
| 音声出力端子          | 150 mV(rms) ローインピーダンス(400 Hz 30 %変調)   |                        |                                |                        |
| デジタル放送出力端子      | (映像) 1.0 V(p-p) 75 Ω(同期負極性)<br>(音声) 250 mV(rms) ローインピーダンス(1 kHz FS -18 dB)                             |                        |                                |                        |
| S(S2)映像端子       | 輝度信号 1.0 V(p-p)(同期負極性) 75 Ω不平衡<br>クロマ信号 0.286 V(p-p)(バースト信号) 75 Ω不平衡                                   |                        |                                |                        |
| D4映像端子          | 対応水平周波数15.75 kHz, 31.5 kHz, 33.75 kHz, 45 kHz<br>Y 1.0 V(p-p) 75 Ω(同期負極性)<br>Cb/Pb, Cr/Pr ±350 mV 75 Ω |                        |                                |                        |
| PC入力端子          | D-SUB15ピン  |                        |                                |                        |
| 電話回線端子          | 56.6 kbps (着呼機能なし)   |                        |                                |                        |
| i.LINK端子 S400   | IEEE1394準拠 2端子   |                        |                                |                        |
| Irシステム端子        | 1系統 1端子  |                        |                                |                        |
| デジタル音声出力(光)端子   | -18 dBm 660nm JEITA CP-1201 準拠   |                        |                                |                        |
| 寸外法形            | スタンドあり   | 幅68.5×高さ56.7×奥行37.0 cm | 幅82.0×高さ64.5×奥行37.0 cm         | 幅94.4×高さ72.1×奥行37.0 cm |
|                 | スタンドなし   | 幅68.5×高さ47.9×奥行12.8 cm | 幅82.0×高さ55.6×奥行12.8 cm         | 幅94.4×高さ63.5×奥行13.4 cm |
| 質量              | スタンドあり   | 20.5 kg                | 22.7 kg                        | 26.6 kg                |
|                 | スタンドなし   | 15.5 kg                | 16.7 kg                        | 20.6 kg                |
| キャビネット材質        | PS樹脂   |                        |                                |                        |
| スタンド角度調節範囲      | 左右各約30° (オートターン)、上下各約5° (手動)   |                        |                                |                        |
| 使用周囲温度          | 0℃~40℃   |                        |                                |                        |

|      |    |                 |
|------|----|-----------------|
| リモコン | 形名 | R-L43           |
|      | 電源 | DC 3 V 単3形乾電池2個 |
|      | 質量 | 約140 g (乾電池含む)  |

- テレビのV型(26V型等)は、有効画面の対角寸法を基準とした大きさの目安です。
- このテレビは日本国内用ですから、電源電圧・放送規格の異なる外国ではお使いになれません。また、アフターサービスもできません。  
This television set is designed for use in Japan only and can not be used in any other countries.  
No servicing is available outside of Japan.
- 本商品は、ご使用終了時に再資源化の一助として主なプラスチック部品に材質名を表示しています。
- JIS C 61000-3-2 適合品: 「JIS C 61000-3-2」適合品とは、日本工業規格「電磁両立性-第3-2部: 限度値-高調波電流発生限度値(1相当たりの入力電流が20A以下の機器)」に基づき、商用電力系統の高調波環境目標レベルに適合して設計・製造した製品です。



# お手入れのしかた

お手入れの前に、必ず画面底部の主電源スイッチを切り、電源プラグを抜いてください。

## 液晶パネル

- 表面は、脱脂綿か柔らかい布で軽く拭きとってください。
- 汚れがひどいときは、柔らかい布を水で湿らせて、よく絞り軽く拭いてください。
- 水滴などがかかった場合はすぐに拭きとってください。  
そのままにすると液晶パネルの変質、変色の原因になります。
- 表面にホコリがついたときは、市販の柔らかいブラシなどで落としてください。  
※ホコリのついた布・化学ぞうきんで表面をこすると液晶パネルの表面が剥がれることがあります。  
※表面は傷つきやすいので硬いものでこすったり、たたいたりしないでください。

## キャビネット

キャビネットの表面はプラスチックが多く使われています。ベンジンやシンナーなどで拭くと変質したり、塗料がはげる原因になります。  
【化学ぞうきんで使用の際はその注意書に従ってください】



- 柔らかい布で軽く拭きとってください。
- 汚れがひどいときは水に薄めた中性洗剤に浸した布をよく絞り拭いてください。
- 水滴などが液晶パネルの表面を伝ってテレビ内部に浸入すると故障の原因になります。



## 電源プラグ

- ほこりなどは定期的にとってください。  
電源プラグにほこりがついたりコンセントの差込みが不完全な場合は、火災の原因になります。

## 内部

掃除は、販売店に依頼してください。

- 1年に一度くらいを目安にしてください。  
内部にほこりがたまったまま使うと、火災や故障の原因になります。  
とくに梅雨期の前に行うのが効果的です。

# 保証とアフターサービス

## ■保証書(別添付)

- 保証書は必ず「お買上げ日・販売店名」などの記入をお確かめのうえ、販売店からお受取りください。
- 内容をよくお読みのあと大切に保存してください。

### 保証期間

お買上げの日から1年間です。

## ■補修用性能部品の保有期間

- 当社は、この液晶カラーテレビの補修用性能部品を製造打ち後8年保有しています。
- 補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

## ■ご不明な点や修理に関するご相談は

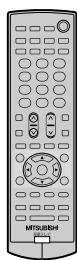
- お買上げの販売店かお近くの「三菱電機 修理窓口・ご相談窓口」(右一覧表)にご相談ください。

## ■修理を依頼されるときは

- 「故障かな?と思ったら」P.165~169 にしたがってお調べください。なお不具合があるときは、必ず電源プラグを抜いてからお買上げの販売店にご連絡ください。
- 保証期間中は
  - ・修理に際しては、保証書をご提示ください。
  - ・保証書の規定にしたがって販売店が修理させていただきます。
- 保証期間が過ぎているときは  
修理すれば使用できる場合は、ご希望により修理いたします。
- 据付(接続・調整・取扱説明等)を依頼されると有料となることがあります。
- 修理料金は  
技術料+部品代(+出張料)で構成されています。
- ご連絡いただきたい内容

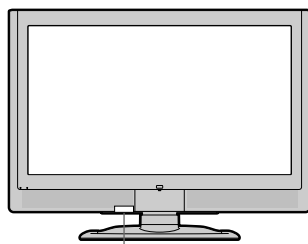
|             |                      |
|-------------|----------------------|
| 1. 品名       | 三菱液晶カラーテレビ           |
| 2. 形名       | テレビ本体の形名表示位置をご覧ください。 |
| 3. お買上げ日    | 年 月 日                |
| 4. 故障状況     | できるだけ具体的に            |
| 5. ご住所      | 付近の目印なども             |
| 6. お名前・電話番号 |                      |

リモコン



形名表示位置  
R-L43

テレビ本体



形名表示位置

三菱電機 修理窓口・ご相談窓口のご案内  
(家電品)

修理・取扱いのご相談は  
まずお買上げの販売店へ

転居や贈答品などでお買上げの販売店へ  
ご依頼できない場合は

修理のお問い合わせは

その他のお問い合わせは

修理窓口へ

ご相談窓口へ

## ■お問合せ窓口におけるお客様の個人情報のお取り扱いについて

三菱電機株式会社は、お客様からご提供いただきました個人情報は、下記のとおり、お取り扱いします。

1. お問い合わせ(ご依頼)いただいた修理・保守・工事および製品のお取り扱いに関連してお客様よりご提供いただいた個人情報は、本目的並びに製品品質・サービス品質の改善・製品情報のお知らせに利用します。
2. 上記利用目的のために、お問い合わせ(ご依頼)内容の記録を残すことがあります。
3. あらかじめお客様からご了解をいただいている場合及び下記の場合を除き、当社以外の第三者に個人情報を提供・開示する事はありません。
  - ① 上記利用目的のために、弊社グループ会社・協力会社などに業務委託する場合。
  - ② 法令等の定める規定に基づく場合。
4. 個人情報に関するご相談は、お問合せをいただきました窓口にご連絡ください。

修理窓口 電話受付：365日24時間

### 北海道地区

|  |                                       |
|--|---------------------------------------|
| 札幌 (011) 890-7520<br>札幌市厚別区大谷地東 2-1-18 | 帯広 (0155) 35-3111<br>帯広市西15条南 14-1    |
| 旭川 (0166) 26-5580<br>旭川市曙1条 8-1-4      | 苫小牧 (0144) 55-1114<br>苫小牧市明野新町 2-1-18 |
| 北見 (0157) 25-7045<br>北見市並木町 500-5      | 小樽 (0134) 33-3380<br>小樽市緑 2-28-22     |
| 釧路 (0154) 24-1355<br>釧路市喜多町 2-25       | 函館 (0138) 49-0345<br>函館市西桔梗町 589-57   |

## 修理窓口 電話受付：365日24時間

### 東北地区

|   |                                      |
|---|--------------------------------------|
| 青森 (017) 773-8381<br>青森市大字野木字野尻 37-184  | 秋田 (018) 865-4471<br>秋田市八橋三和町 19-36  |
| 弘前 (0172) 32-6535<br>弘前市大字青山 4-20-3     | 横手 (0182) 32-1785<br>横手市卸町 3-2       |
| 八戸 (0178) 28-8544<br>八戸市大字長苗代字下亀子谷地 6-8 | 大館 (0186) 42-2781<br>大館市餅田 2-5-44    |
| 盛岡 (019) 637-7454<br>盛岡市羽場13地割 30-11    | 山形 (023) 624-0018<br>山形市大野目 2-1-21   |
| 水沢 (0197) 25-4511<br>水沢市卸町 2-3          | 鶴岡 (0235) 24-6161<br>鶴岡市上畑町 5-4      |
| 仙台 (022) 238-1773<br>仙台市若林区大和町2-18-23   | 郡山 (024) 959-6543<br>郡山市喜久田町卸 1-76-1 |
| 気仙沼 (0226) 23-8485<br>気仙沼市田中前 2-9-2     | 会津 (0242) 27-4426<br>会津若松市天寧寺町 3-7   |
| 石巻 (0225) 95-9111<br>石巻市門脇字四番谷地 16-268  | 原町 (0244) 24-2842<br>原町市桜井町 1-173    |
| 古川 (0229) 24-3595<br>古川市米袋字大窪 25-1      | いわき (0246) 26-1822<br>いわき市小島町 1-2-2  |

### 関西・東海・北陸・中国・四国地区

大阪府・奈良県・和歌山県・兵庫県  
京都府・滋賀県・愛知県・三重県・岐阜県  
静岡県・長野県（飯田地区）・石川県  
富山県・福井県・広島県・山口県・島根県  
鳥取県・岡山県・香川県・徳島県・高知県  
愛媛県

#### フロントセンター関西

大阪市北区大淀中 1-4-13

フリーダイヤル

**☎0120-56-8634**

通常電話番号（携帯電話対応）

**(06) 6454-3901**

FAX

**(06) 6454-3900**

### 関東・甲信越地区

東京都・神奈川県・千葉県  
茨城県・埼玉県・栃木県・群馬県  
山梨県・長野県（飯田地区除く）・新潟県

#### フロントセンター東京

東京都世田谷区池尻 3-10-3

フリーダイヤル

**☎0120-56-8634**

通常電話番号（携帯電話対応）

**(03) 3424-1111**

FAX

**(03) 3424-1115**

### 九州地区

|   |                                       |
|---|---------------------------------------|
| 福岡 (092) 412-5333<br>福岡市博多区東那珂 3-1-21       | 熊本 (096) 380-0211<br>熊本市石原 1-10-35    |
| 北九州 (093) 653-1231<br>北九州市八幡東区昭和 2-5-25     | 八代 (0965) 33-5173<br>八代市緑町 13-1       |
| 佐賀・<br>久留米 (0942) 45-2661<br>久留米市東台川新町 7-20 | 大分 (097) 558-8803<br>大分市向原西 1-8-1     |
| 唐津 (0955) 72-1337<br>唐津市東城内 6-50            | 宮崎 (0985) 56-4900<br>宮崎市大字赤江字飛江田150-1 |
| 長崎 (095) 834-1116<br>長崎市丸尾町 4-4             | 延岡 (0982) 21-3540<br>延岡市惣領町 25-5      |
| 佐世保 (0956) 30-7740<br>佐世保市木原町 155-1         | 鹿児島 (099) 260-2421<br>鹿児島市卸本町 7-17    |
|   | 沖縄 (098) 898-3333<br>宜野湾市大山 7-12-1    |

## ご相談窓口

当社家電品の購入・取扱い方法・その他ご不明な点は

### 三菱電機お客さま相談センター

〒154-0001 東京都世田谷区池尻 3-10-3

受付時間 365日 24時間

■全国どこからでも おかけいただけるフリーコール

**☎ 0120-139-365 (無料)**  
いつもサンキュー 365日

■通常電話番号（携帯電話対応）03-3414-9655

■FAX 03-3413-4049

■ご相談対応 平日 9:00~19:00  
土・日・祝 9:00~17:00  
上記以外の時間は受付のみ可能です。

●所在地、電話番号などについては変更になることがありますので、あらかじめご了承ください。

K05A

保証とアフターサービス

その他

## テレビの上手な使いかた

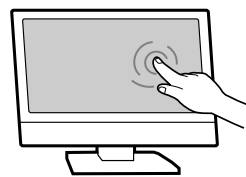
### キャビネットを傷めないために

ゴムやビニール製品などを長時間接触させたままにしないでください。キャビネットが変質する原因となります。

### 持ち運ぶときは

硬いもの(ズボンのベルト金属部、ジャンパーのファスナー、ボタンなど)が触れると傷が付きますので、注意してください。

### 液晶パネルは強く押さない



強く押すと、干渉しが発生するなどの不具合が起きることがあります。また、液晶パネル面に圧力を加えたままにすると、液晶の劣化やパネルの破損などの原因になります。

### 上手な見かた

お部屋の明るさに応じて、メニューで画面の「映像」調整を行ってください。

- テレビからの距離は画面の高さの5~7倍で、また部屋の明るさは新聞が読める程度で見ると見やすく疲れません。
- 暗い部屋は目が疲れます。また連続して長い時間画面を見ていると目が疲れます。
- 画面に直接光が差込まない場所に設置してください。

### 液晶テレビを廃棄する場合

液晶パネルに使用している蛍光管(バックライト)には水銀が含まれています。本機および本機の破片、付属品・電池などを廃棄する際は法律に従ってください。くわしくは、所在の地方自治体にお問合わせください。

### お客さま便利メモ

このテレビの形名は  LCD-H26MX5  LCD-H32MX5  LCD-H37MX5 です。

ご購入年月日

年 月 日

ご購入店名

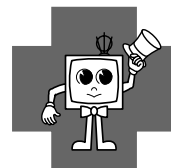
電 話 ( )

ID番号

99ページに記載の「B-CASカード情報」で確認できる「カードID」の番号を記入してください。問合わせのときに必要な場合があります。

カードID (B-CASカード番号)

ちょっとした心づかいでテレビの安全



### 愛情点検

●長年ご使用の液晶テレビの点検をぜひ!

熱、湿気、ホコリなどの影響や、使用の度合いにより部品が劣化し、故障したり、時には安全性を損なって事故につながることもあります。



このような  
症状は  
ありませんか

- 電源コード、プラグが異常に熱い。
- コゲくさい臭いがする。
- 製品に触れるとビリビリと電気を感じる。
- 電源スイッチを入れても映像や音が出ない。
- 映像が乱れたり、画面が異常にかけたりする。
- その他の異常・故障がある。

ご使用  
中 止

故障や事故防止のため、スイッチを切り、コンセントから電源プラグを抜いて、必ず販売店にご相談ください。