


ビクターフラットビジョン

型名 **AV-25K1**  
**AV-21K1**  
**AV-21YA1**

 **ご使用前に安全上のご注意**  
(2~7ページ)を必ずお読みください。

目次は8ページです

テレビを  
見る前に

ふだんの  
使いかた

便利な機能  
で楽しむ

テレビを使い  
こなす

アンテナの  
接続と設定

AV機器を  
つなぐ

こまったときは

Digital BS-Tuner

Game



**お買い上げいただきありがとうございます**

- ご使用前にこの「取扱説明書」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。そしてお読みになったあとは、後日役に立つこともありますので、保証書と一緒に大切に保管してください。

# 安全上のご注意

ご使用の前に必ずお読みください。

## 「安全上のご注意」の絵表示

この取扱説明書と製品には、いろいろな絵（マーク）が表示されています。これらは、あなたや他の人々への危害や、財産への損害を未然に防止するための表示です。

絵表示の意味をよく理解して本文をお読みください。

### ⚠ 警告

この絵表示（文字を含む）は、そこに書かれていることを無視すると、死亡したり重傷を負うことが想定される内容です。十分注意してください。

### ⚠ 注意

この絵表示（文字を含む）は、そこに書かれていることを無視すると、障害を負ったり、物理的損害が想定される内容です。十分注意してください。

### ● 注意（警告を含む）が必要なことを示す記号



一般的注意



指をはさまれないように注意



感電注意

### ● してはいけない行為（禁止行為）を示す記号



禁止



水場での使用禁止



ぬれ手禁止



分解禁止



接触禁止



水ぬれ禁止

### ● 必ずしてほしい行為（強制・指示行為）を示す記号



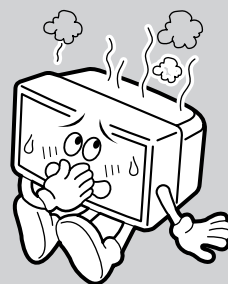
プラグをコンセントから抜く

### ⚠ 警告 万一、次のような異常が発生したときは

- 煙が出ている、へんなにおいがするなどの異常のとき。
- 画面が映らない、音が出ないなどの故障のとき。
- テレビの内部に水や物が入ってしまったとき。
- テレビを落としたり、キャビネットが破損したとき。

このようなときは、すぐに電源スイッチを切り、電源プラグをコンセントから抜いて、（煙などが出ていたときは、それが出なくなったことを確かめてから）販売店に修理を依頼してください。そのまま使用すると、火災や感電の原因となります。

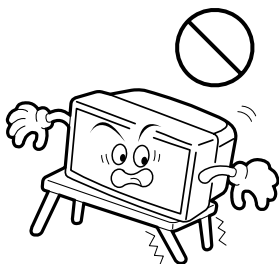
なお、お客様ご自身が修理することは危険です。絶対にやめてください。



## ⚠ 警告 設置するときの警告

### 不安定な場所に置かない

ぐらついている台の上や傾いたところなど、不安定な場所に置かないください。落ちたり、倒れたりして、けがをする原因となります。



### 指定の電源電圧 (交流100V) 以外で使用しない

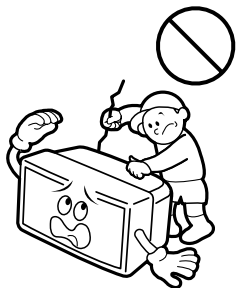
表示された電源電圧以外では使用しないでください。火災・感電の原因となります。



## ⚠ 警告 使用するときの警告

### テレビ内部に物を入れない

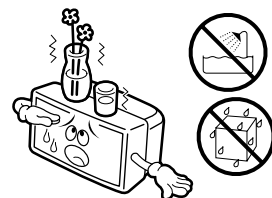
金属や燃えやすいものなどを差し込んだり、落としたりしないでください。火災・感電の原因となります。特に小さいお子様のいるご家庭では注意してください。



### テレビに水をかけない

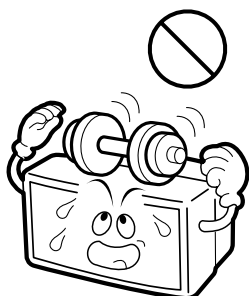
風呂場では使用しないでください。火災・感電の原因となります。

水などの入った容器 (花瓶、植木鉢、コップ、化粧品、薬品など) は、こぼれたりしますので、テレビの上に置かないでください。また、雨天、降雪中、海岸、水辺での使用はご注意ください。



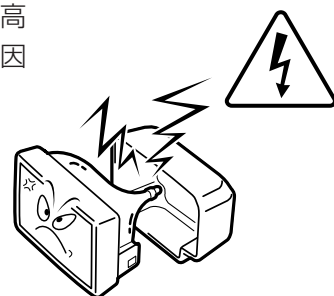
### テレビの上に物を置かない

重いものを置くと、バランスがくずれて倒れたり、落ちたりして、けがの原因となることがあります。



### テレビの裏ぶたは外さない

テレビ内部には電圧の高い部分があり、感電の原因となります。

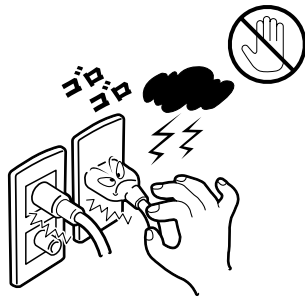


# 安全上のご注意 (つづき)

## ⚠ 警告 使用するときの警告

雷が鳴り出したら、アンテナ線  
や電源プラグに触れない

感電の原因となります。



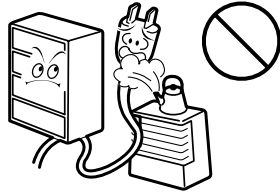
テレビを改造しない

火災・感電の原因となり  
ます。

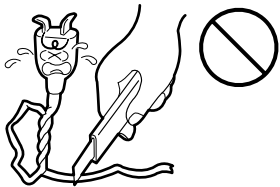


電源コードを傷つけない

電源コードの上に重いものをのせたり、電源コードを加工したり・無理に曲げたり・ねじったり・引っ張ったり、電源コードを熱器具に近づけたりしないでください。火災・感電の原因となります。



電源コードが切れたり、芯線が出たりしたときは、販売店に電源コードの交換を依頼してください。そのまま使用すると火災・感電の原因となります。

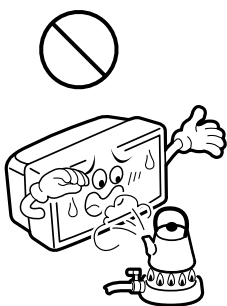


## ⚠️ 注意 設置するときの注意

### 次のような場所に置かない

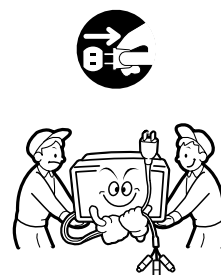
火災・感電の原因となることがあります。

- ・ 湿気やほこりの多いところ
- ・ 調理台や加湿器のそばなど油煙や湯気があたる場所
- ・ 熱器具の近くまた、直射日光の当たるところに置くと、キャビネットやブラウン管が変質することがあります。



### 移動するときは 接続コード類をはずす

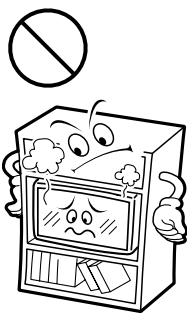
コードを傷つけますので、電源プラグをコンセントから抜き、アンテナ線などの接続コードをはずしてください。コードに傷がつくと、火災・感電の原因となることがあります。また、テレビは重いので必ず2人以上で持ってください。



### テレビの通風孔をふさがない

通風孔をふさぐと、内部の熱が逃げませんので、火災の原因となることがあります。次のことにご注意ください。

- ・ 壁や家具などから10cm以上離す
- ・ 押し入れ、本箱など狭いところに入れない
- ・ じゅうたんや布団などの上に置かない
- ・ テーブルクロスなどを掛けない
- ・ あお向け、横倒し、逆さまにしない



### キャスター付きテレビ台に 乗せるときは、キャスターを固定する

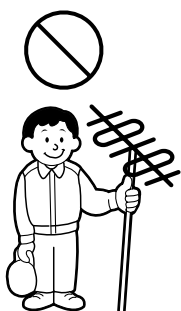
キャスター止め（受け皿など）で動かないようにしてください。けがの原因となることがあります。



### アンテナ工事は販売店に依頼する

技術と経験が必要ですので、販売店に依頼してください。

- ・ 倒れても電線に触れない場所に設置するよう依頼してください。感電の原因となることがあります。
- ・ BS、CS放送用アンテナは、風の影響を受けやすいので、しっかり取り付けよう依頼してください。

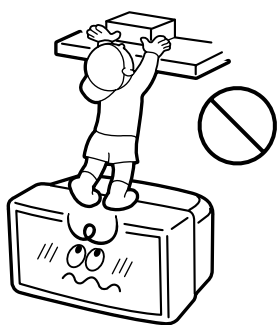


# 安全上のご注意 (つづき)

## ⚠️ 注意 使用するときの注意

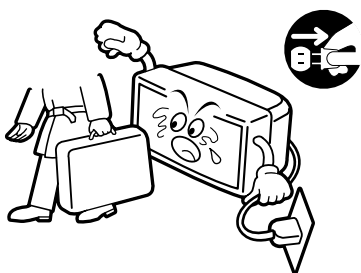
### テレビに乗らない

倒れたり、こわれたりしてけがの原因となることがあります。特に小さいお子様のいるご家庭では注意してください。



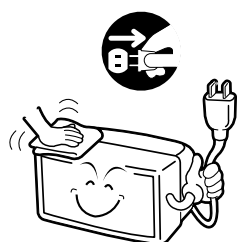
### 長期間テレビを使用しないときは、電源プラグを抜く

安全のため電源プラグをコンセントから抜いてください。



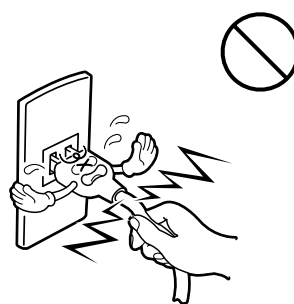
### お手入れをするときは電源コードを抜く

安全のため電源プラグをコンセントから抜いてください。感電の原因となることがあります。

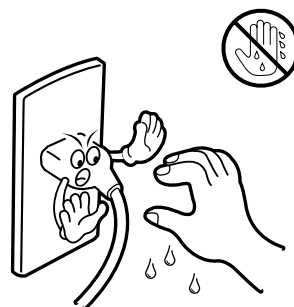


### 電源コードは電源プラグを持って抜く

電源コードを引っ張ると、コードに傷がつき、火災・感電の原因となることがあります。



また、濡れた手で電源プラグを抜き差ししないでください。感電の原因となることがあります。



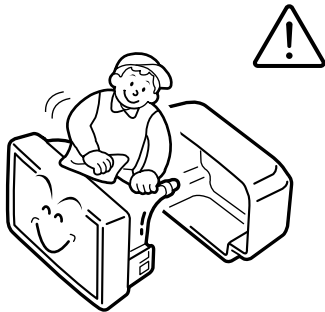
### 電源プラグのほこりに注意する

電源プラグとコンセントの間にほこりがたまると火災の原因になります。定期的に電源プラグを抜き掃除してください。



## 5年に一度はテレビ内部の掃除を販売店に依頼する

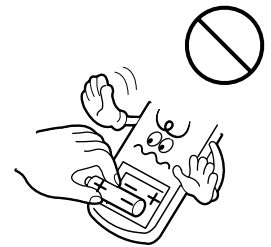
テレビの内部にホコリがたまったらそのまま使用すると、火災や故障の原因となることがあります。



## 乾電池の使い方に注意する

電池は間違った使い方をすると、破裂したり液がもれて、火災・けが・故障・周囲の汚損の原因となることがあります。次のことにご注意ください。

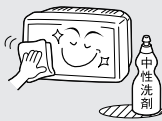
- ・新しい電池と古い電池を混ぜて使わない
- ・種類の違う電池を混ぜて使わない
- ・電池ケースのプラス(+)とマイナス(-)の表示どおりに入れる
- ・指定された電池以外は使わない



## お手入れのしかた

### ●キャビネットやブラウン管面の汚れは

柔らかい布で軽くふき取ってください。汚れがひどいときは、水でうすめた中性洗剤にひたした布をよく絞ってふき取り、乾いた布でからぶきしてください。



### ●キャビネットが変質したり、塗料がはげることがありますので、次のことに注意してください。

- ・シンナーやベンジンでふかない
- ・殺虫剤など揮発性のものをかけない
- ・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



## 転倒防止の処置をしてください

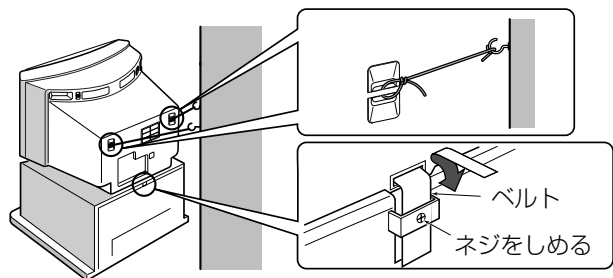
地震などの非常時の安全確保と、事故を防止するために、次のような処置をしてください。

### 製品専用のテレビ台を使用するとき

転倒防止用部品を使って固定してください。

### 壁や柱などに固定するとき

テレビ後面左右の穴を利用し、市販の丈夫なひもなどで結んでください。柱や壁は、確実に固定できる場所を選んでください。



※説明図は実際の外観と異なることがあります。

# 目次

## 安全上のご注意

安全上のご注意 ..... 2

## テレビを見る前に

テレビを見る前の準備 ..... 10

知っておいていただきたいこと ..... 11

各部のなまえ ..... 12

本体前面 ..... 12

本体後面 ..... 13

リモコン ..... 14

電池の入れかた ..... 15

## ふだんの使いかた

テレビを見る ..... 16

## 便利な機能で楽しむ

メニューボタンの使いかた ..... 18

お好みの映像に調節する ..... 20

お好みの画質を選ぶ ..... 20

映像を調節する ..... 21

音声を調節する ..... 22

音声を切り換える ..... 23

画面サイズを変えるには ..... 24

## テレビを使いこなす

おトク設定 ..... 25

2つの節電機能をすべて使うには ..... 25

節電機能をすべて設定しないときは ..... 25

2つの節電機能から選んで使うには ..... 26

テレビの消し忘れを防止する ..... 27

デジタルE.E.の効果表示をするには ..... 28

デジタルE.E.の設定を変えるには ..... 28

ゲーム機をつないで遊ぶ ..... 29

ゲーム入力を変えるには ..... 29



## アンテナの接続と設定

アンテナをつなぐ(VHF、UHFアンテナ) .....	30
アンテナコネクタのつなぎかた .....	31
<b>チャンネルを合わせる</b>	
チャンネル設定の手順 .....	32
地域の放送局を一括して設定する .....	32
放送局を個別に設定する .....	34
地域番号表 .....	36
CATVチャンネルを直接選ぶ .....	40
CATVチャンネルを選んでいるときのチャンネル変更 .....	41

## AV機器をつなぐ

<b>AV機器などを接続する</b>	
ビデオムービー/テレビゲームを接続する .....	42
接続できる機器 .....	42
ビデオデッキを接続する .....	43
BSデジタルチューナーを接続する .....	44
D-VHSを接続する .....	45

## こまったときは

故障かな?と思う前に(症状とその原因と対処方法) .....	46
こんなメッセージが表示されたら .....	48
索引 .....	49
用語解説 .....	50
主な仕様 .....	51
保証書とアフターサービス .....	52
メニュー画面の構成(階層表) .....	54

# テレビを見る前に テレビを見る前の準備

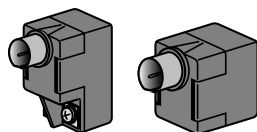
次の準備はお済みですか？ まだでしたら、参照ページをご覧ください。

## 1 付属品を確認する

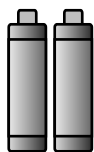
万一不足しているものがあれば、販売店にご連絡ください。



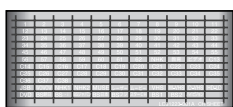
リモコン  
(RM-C195)



AV-21K1用 AV-25K1用  
AV-21YA1用  
アンテナコネクター



単3電池2本  
(動作確認用)



局名シール

## 2 アンテナをつなぐ

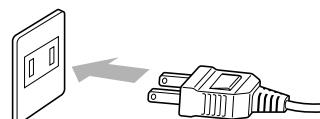
- VHF、UHF アンテナをつなぐには (P.30)
- CATV ケーブルをつなぐには (CATV 各社にお問い合わせください。)

## 3 AV 機器などをつなぐ

- ビデオデッキ、BSデジタルチューナーなどのビデオ機器をつなぐには (P.42～P.45)
- テレビゲーム機をつなぐには (P.29)

## 4 電源プラグを差し込む

電源プラグをコンセント(交流100V)に差し込みます。



## 5 リモコンに電池を入れる

単3乾電池を2本入れます。ショートを防ぐため、必ず電池の●(マイナス)側を先に入れてください。(詳しくは15ページをご覧ください。)

## 6 受信チャンネルを合わせる

- チャンネルを一括して設定するには (P.32)
- 放送局をひとつずつ設定するには (P.34)
- CATV を見るには (P.40)

## テレビをより良い映像でお楽しみいただくために

テレビの絵が明るすぎたりしていませんか？

このテレビのお買い上げ時の設定は、メリハリのきいた絵になっております。ご家庭の環境に適した映像や効果的な省エネ（節電）をするために以下の設定をされることをおすすめします。

### 1. 映像選択を選びましょう (☞ 設定の方法は 20 ページ)

ふだんは「スタンダード」でご覧になることをおすすめします。

お買い上げ時の設定は「ダイナミック」になっています。

映画をご覧になるときは「シアター」、ゲームを楽しむときは「ゲーム」をお選びください。

### 2. 節電機能を設定しましょう (☞ 設定の方法は 25 ページから 28 ページ)

ふだんはおトク設定を「すべて設定」にしてご使用になることをおすすめします。

節電機能のひとつとして「デジタルE.E.」機能がはたらきます。テレビのまわりの明るさにあわせてテレビの画面の明るさを調節します。目にやさしく、省エネにもなります。

お買い上げ時の設定は「設定しない」になっています。

「選んで設定」にしてデジタルE.E.を「入り」に設定しても同様の効果があります。

## 本体とリモコンの電源ボタンを使い分けて、上手に節電しましょう

- 本体の電源ボタンで電源を切ると消費電力は**ゼロワット**になります。

リモコンの電源ボタンを押して電源を切ったときは、マイコンが動作している待機状態になります。

ほんのわずかですが、電気を使っています。待機状態の消費電力が気にならない場合や本体の電源ボタンを操作したくないときは、リモコンの電源ボタンで操作をしてください。

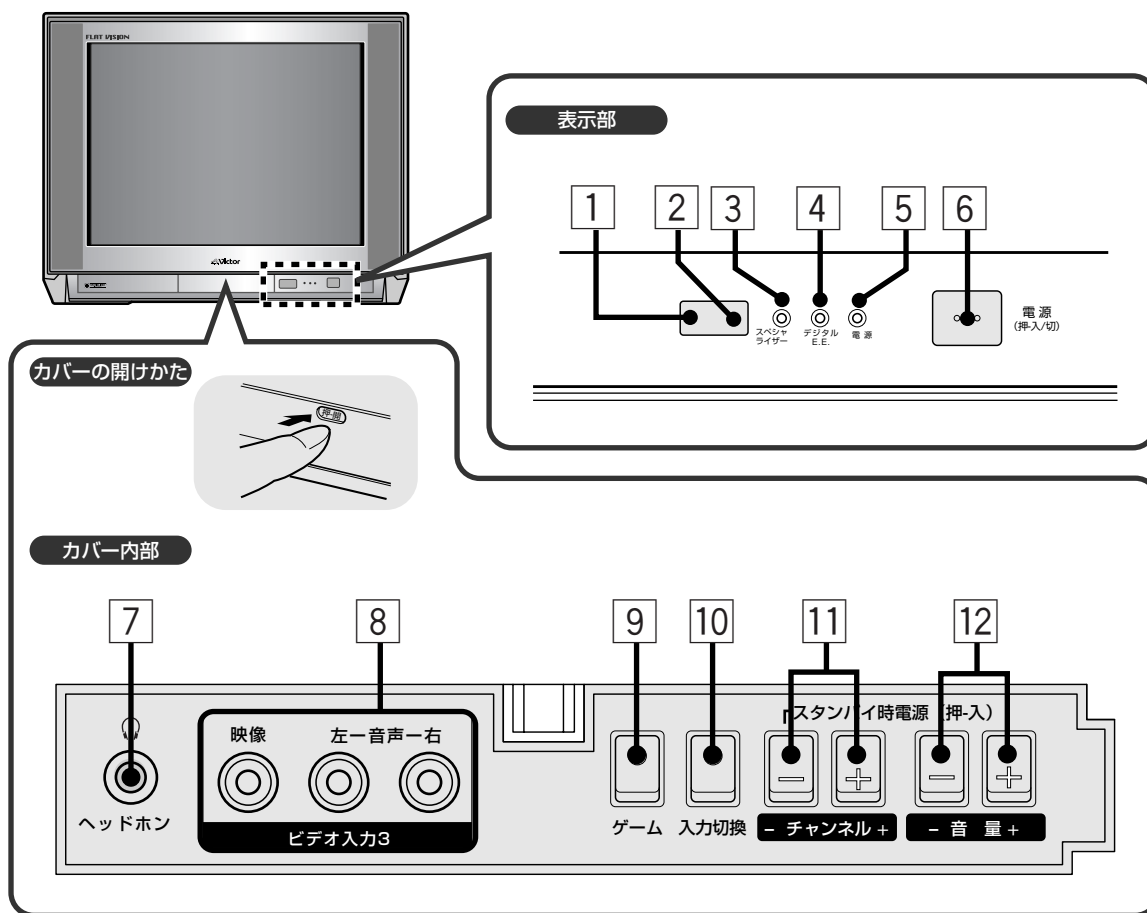
### 電源を入れるときのポイント

主電源を切ったときの状態によって動作が異なります。

- テレビ放送やビデオが映っている状態でテレビ本体の**電源**ボタンで主電源を切ったときは、次にテレビ本体の**電源**ボタンを押しただけで電源が入ります。  
(テレビ放送やビデオが映るようになります)。
- リモコンの**電源**ボタンで電源を切った状態でテレビ本体の**電源**ボタンの主電源を切ったときは、次にテレビ本体の**電源**ボタンを押しただけでは電源は入りません(テレビ放送やビデオが映りません)。リモコンの**電源**ボタンかテレビ本体の**チャンネル**ボタンを押して電源を入れてください。

# テレビを見る前に 各部のなまえ

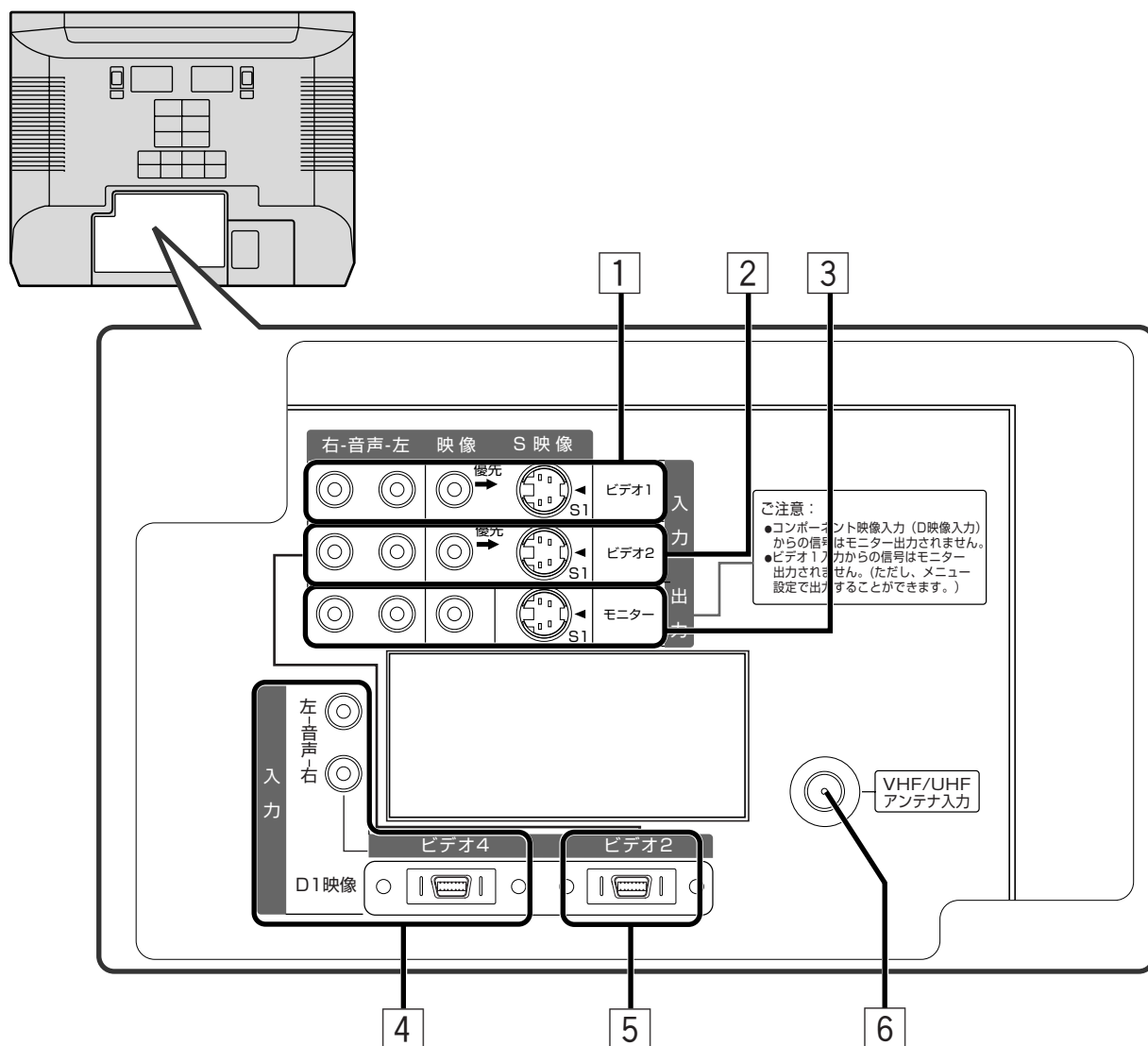
## 本体前面



- 1 **デジタルE.E. センサー** 25ページ  
省電力機能の「おトク設定」を利用したとき、周囲の明るさ感知する部分です
- 2 **リモコン受光部** 16ページ  
リモコンを操作するとき、リモコンの先端をここに向けます。
- 3 **スペシャライザーランプ** 12ページ  
スペシャライザーが「入り」のとき、緑色に点灯します。
- 4 **デジタルE.E. ランプ** 12ページ  
デジタルE.E.が「入り」のとき、緑色に点灯します。
- 5 **電源ランプ** 12ページ  
本体の電源を「入り」にしたとき、赤色に点灯します。
- 6 **電源ボタン** 16ページ  
本体の電源を入/切します。

- 7 **ヘッドホン端子**  
市販のステレオミニジャック付きのヘッドホンを接続します。ヘッドホンを接続すると、本体のスピーカーから音声は出なくなります。
- 8 **ビデオ入力3端子** 29ページ  
ビデオムービーやテレビゲームなどを接続します。
- 9 **ゲームボタン** 29ページ  
ゲームに適した映像設定にし、入力を切り換えます。
- 10 **入力切換ボタン** 17ページ  
ビデオ機器の映像を見るときに使用します。ご覧になりたい機器を接続しているビデオ入力端子の番号を選びます。
- 11 **チャンネル+/-ボタン** 16ページ  
チャンネルを換えるときに使用します。チャンネルボタンはテレビがスタンバイ状態（リモコンで電源を「切」にした状態）のときに押すと、電源が「入」になります。
- 12 **音量+/-ボタン** 16ページ  
音量を変えるときに使用します。

## 本体後面



- 1 **ビデオ1入力端子** 43ページ  
ビデオデッキなどの映像・音声出力端子を接続します。
- 2 **ビデオ2入力端子**  
ビデオデッキなどの映像・音声出力端子を接続します。
- 3 **モニター出力端子** 43ページ  
テレビに映っている映像・音声を出力します。  
●D1入力（ビデオ2、4）端子から入力した映像信号は、モニター出力端子からは出力されません。
- 4 **ビデオ4/D1映像・音声入力端子** 44ページ  
BSデジタルチューナーなどのD端子と音声を接続します。  
●ビデオ4はD端子入力専用となっているので、D端子がつかないときは、選ぶことができません。
- 5 **ビデオ2/D1映像入力端子** 45ページ  
D-VHSデッキなどD端子をもった機器を接続します。
- 6 **VHF/UHFアンテナ入力端子** 30ページ  
VHF、UHFのアンテナを接続します。

# テレビを見る前に 各部のなまえ (つづき)

## リモコン

### ■ふたを閉じたところ

#### 送信部

テレビのリモコン受光部に向けて  
リモコンのボタンを押してください。

#### 1 映像選択ボタン

押すと映像選択一覧が表示されます。映像を切り換えるには、映像選択ボタンをくり返し押します。

☞ 20ページ

#### 2 オフタイマーボタン

一定時間後に電源を切りたいときに使います。

☞ 17ページ

#### 3 スペシャライザーボタン

押すと現在のスペシャライザーの設定が表示されます。設定を切り換えるには、スペシャライザーボタンをくり返し押します。

☞ 23ページ

#### 4 ゲームボタン

ゲームをするときに押すと、ゲームに適した映像設定にして入力を切り換えることができます。

☞ 29ページ

#### 5 チャンネルボタン

VHF、UHF、CATV放送のチャンネルを選ぶときに使います。

☞ 16ページ

#### 6 チャンネル+/-ボタン

チャンネルを変えるときに使います。

☞ 16ページ

#### 7 電源ボタン

電源を入/切します。

☞ 16ページ

#### 8 画面表示ボタン

チャンネル番号を画面に表示させたいときに使います。

☞ 17ページ

#### 9 音声切換ボタン

二重音声放送やステレオ放送の音声を選ぶときに使います。

☞ 23ページ

#### 10 16:9モードボタン

押すと画面を16:9に変更することができます。もう1度押すとふだんの画面4:3になります。

☞ 24ページ

#### 11 D1入力(ビデオ4)ボタン

D1入力端子に接続した機器の映像を見るときに押します。(接続されていないと、選ぶことができません)

☞ 44ページ

#### 12 入力切換ボタン

ビデオ機器の映像を見るときに使います。ご覧になりたい機器を接続しているビデオ入力端子の番号を選びます。

☞ 17ページ

#### 13 音量+/-ボタン

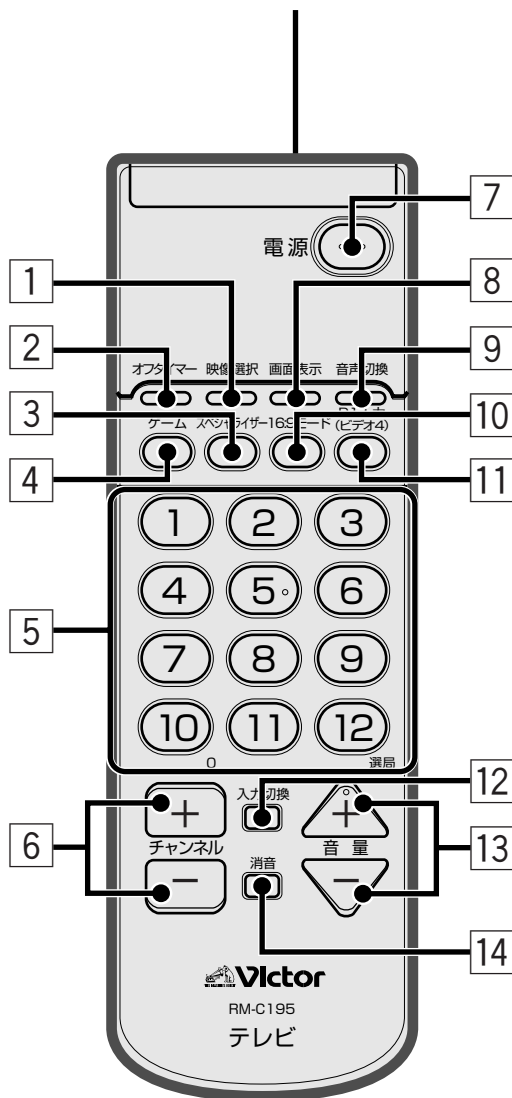
音量を調節するときに使います。

☞ 16ページ

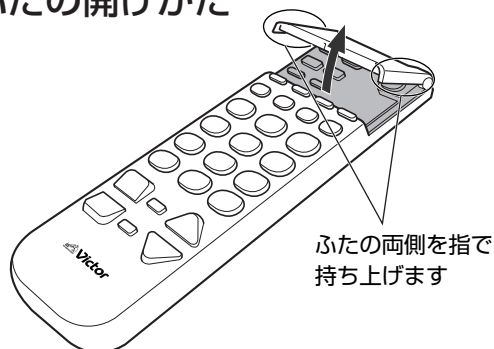
#### 14 消音ボタン

急いで音を消すときに使います。

☞ 17ページ



## ふたの開けかた



ふたの両側を指で  
持ち上げます

### ● ふたを閉めるときは

ふたを閉めるときには、「カチッ」と音がするまで閉めてください。

ふたが閉まっていないとボタンが正しく働かないことがあります。

## ■ ふたを開けたところ

### 15 おトクボタン

省電力設定メニューを呼び出すときに使います。

☞ 25ページ

### 16 カーソル (◀/▶) ボタン

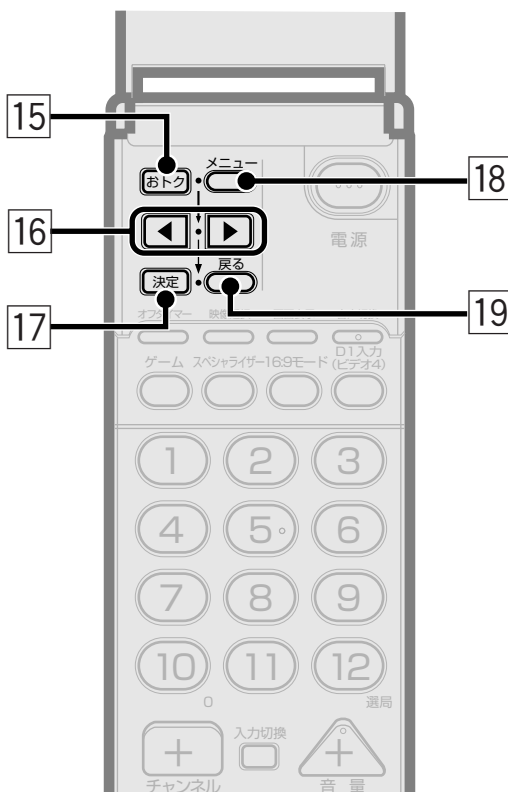
メニューの項目を選ぶときや、設定を変えるときに使います。

☞ 18ページ

### 17 決定ボタン

メニューで項目を選んだり、調節を決定するときに押します。

☞ 18ページ



### 18 メニューボタン

押すとメニューが表示されます。

☞ 18ページ

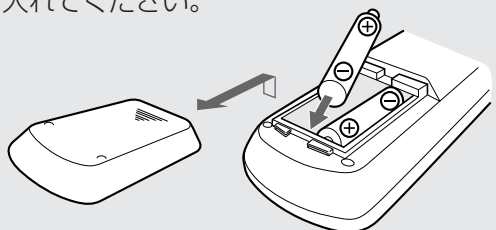
### 19 戻るボタン

前のメニュー画面に戻りたいときに押します。

☞ 18ページ

## 電池の入れかた

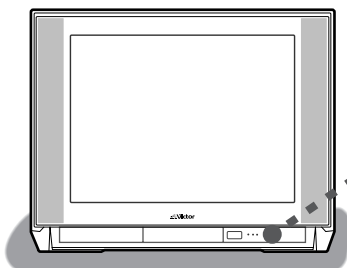
単3乾電池を2本入れます。ショートを防ぐため、必ず電池の⊖ (マイナス) 側を先に入れてください。



- 電池に表示されている注意事項をお読みください。
- 長期間使用しないときは取り出しておいてください。
- 電池はふつうの使いかたで、6か月から1年間使えます。ただし、付属の電池は動作確認用ですので短くなる場合があります。操作しにくくなったなら交換してください。

# ふだんの使いかた テレビを見る

この取扱説明書ではリモコンを使っての操作を説明しています。  
テレビ本体にある同じ名前のボタンでもリモコンと同じように操作できます。



## 1 電源を入れる



電源  
(待入/切)

- ・はじめて使うとき
- ・テレビの電源ボタンで電源を切ったとき



電源

- ・リモコンの電源ボタンで電源を切ったとき

## 2 チャンネルを選ぶ

チャンネルボタンまたはチャンネル+/-ボタンを使ってチャンネルを選びます。選んだチャンネルが画面に表示されます。



画面表示



1  
ステレオ

## 3 音量を調節する

音量ボタンを押すと、画面に音量が表示されます。



## 電源を切るには



電源

- ・リモコンで操作したいとき



電源  
(待入/切)

- ・節電したいとき

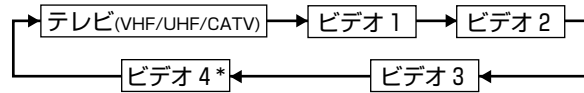
- 「CATVダイレクト」で「入り」に設定しているときは、チャンネルを2桁の数字で入力して選びます。40ページをお読みください。



## ビデオなどの映像を見るには



押すたびに、入力が次のように切り換わります。



### \*ビデオ 4 を見るには

本機には2系統のD端子(ビデオ2、4)が用意されています。このうちビデオ4はD端子入力専用となっているので、D端子が接続されていないと選ぶことができません。

使  
い  
だ  
ん  
の  
か  
た  
の

## 表示を出すには

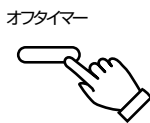


押すと画面表示メニューが表示されます。

選んだ設定により画面表示が切り換わります。

- 入力表示・・・画面右上にチャンネル番号やビデオ入力名が表示されるようになります。
- 表示なし・・・チャンネルを変えたときや外部入力に切り換えたとき、一定時間チャンネル番号や外部入力が表示されたあと消えます。

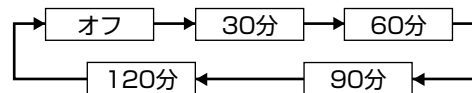
## おやすみタイマーを使う (オフタイマー機能)



テレビを見ながら寝てしまいそうなときなどに使います。

設定した時間が過ぎると自動的に電源が切れます。

押すたびに、設定時間が次のように切り換わります。



- 設定後、画面に残り時間が表示されます。

### 残り時間表示

残り時間はテレビの操作をすると消えます。

ただし、動作3分前になると、残り時間が強制的に表示されます。

### 再設定あるいは解除するには

オフタイマーボタンを押し、設定時間を表示してから、時間を選び直してください。

## 急いで音を消すには



電話がかかってきたときなど、一時的に音を消します。

もう1度押すと、元の音量に戻ります。

# メニューボタンの使いかた

このテレビではリモコンを使って「メニュー」と呼ばれる画面上の表示と対話しながら操作（設定や調整など）をおこないます。

ここでは、メニューの基本的な使いかたを説明します。

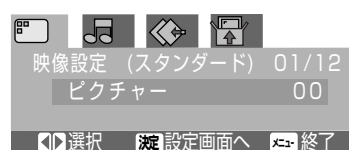
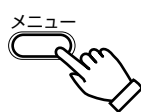
ふたを開けたところ



## 1

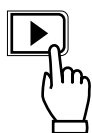
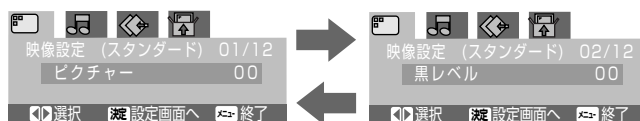
### メニューボタンを押す

画面にメニューが表示されます。(この画面は「ピクチャー」の項目が表示されたときの例です。)



## 2

### カーソルボタン(◀ ▶)を押して、設定したい項目を選ぶ



押すたびに項目がひとつ進みます。



押すたびに項目がひとつ前へ戻ります。

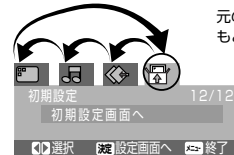
カーソルボタン(◀▶)を押したまま保持します。  
メニュー項目が連続して切り換わりはじめます。  
グループが切り換わるころから、グループごとにスキップさせることができます。

▶を押したまま保持すると ◀を押したまま保持すると

元のグループにもどる



元のグループにもどる



### メニュー画面について

メニュー画面の構成については、54ページをご覧ください。

## 3

### 決定する

押すと調整画面が表示されます。



(次ページへつづく)

ふたを開けたところ



# 4

## カーソルボタン(◀ ▶)を押して、設定を変更する



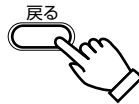
押すと調整値が1ずつ増加し、レベルメーターが右に移動します。また、項目によっては、調整値ではなく設定状態が切り換わります。



押すと調整値が1ずつ減少し、レベルメーターが左に移動します。また、項目によっては、調整値ではなく設定状態が切り換わります。



## 「戻る」ボタン



調節画面(あるいは設定画面)からメニュー項目を選択する画面に戻りたいときに押します。

## 「決定」ボタン



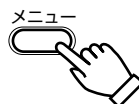
調節画面(あるいは設定画面)のとき、「決定」ボタンを押すと次の調節項目へ進むことができます。



# 5

## メニューボタンを押して終了する

最後に選んでいた項目が記憶されます。次にメニューボタンを押すと、最後に記憶した項目が表示されます。



便利な機能  
で楽しむ

# お好みの映像に調節する

必要に応じて操作をしてください。

ふだんは画質を選ぶだけでもお楽しみいただけます。

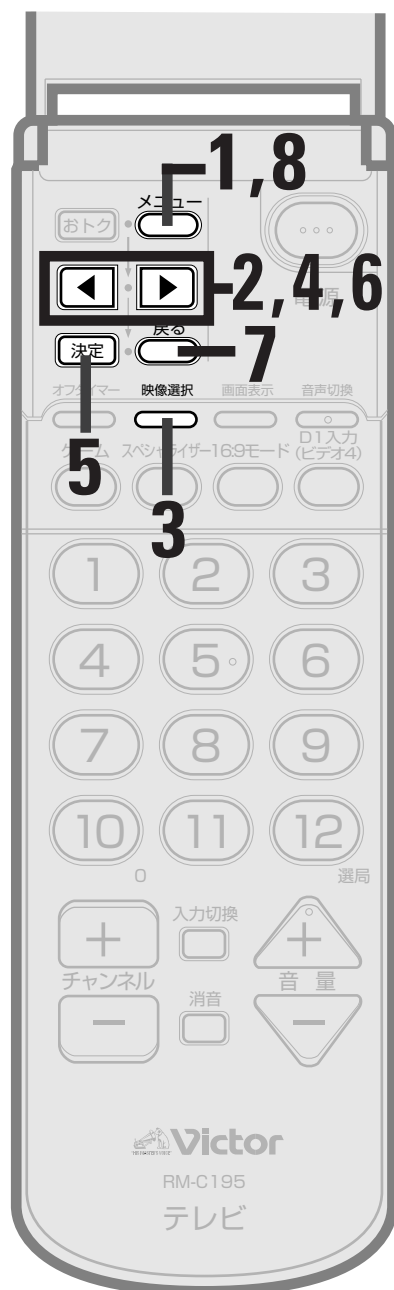
## 1. 画質を選ぶ (20ページ)

4種類の画質から選びます。

## 2. 映像を調節する (21ページ)

選んだ画質を調節します。

ふたを開けたところ



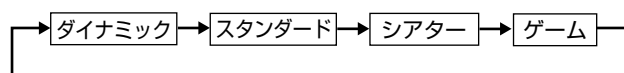
## お好みの画質を選ぶ

ご覧になる部屋の明るさや使用目的に合わせて最適な映像設定を選びます。



1度押すと、現在の設定が表示されます。

押すたびに、次のように映像選択の表示が切り換わります。



### 映像選択のめやす

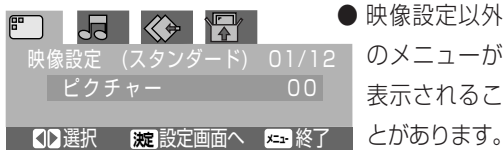
ダイナミック	明るい部屋で明暗のはっきりとしたメリハリのある映像を見たいとき
スタンダード	ふつうの明るさの部屋でくっきりとした映像を見たいとき
シアター	映画番組や映画ソフトを見たいとき
ゲーム	テレビゲームを楽しむとき 明るさをおさえ、輪郭を強調した映像になります

# 映像を調節する

1

## メニューボタン(メニュー)を押す

メニュー画面が表示されます。



2

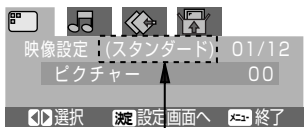
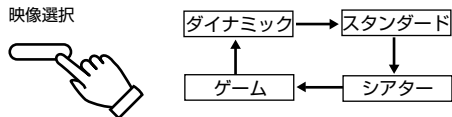
## カーソルボタン(◀ ▶)を押して「映像設定」の項目を表示する



3

## 調節したい映像を選ぶ

映像選択ボタンを押して選びます。

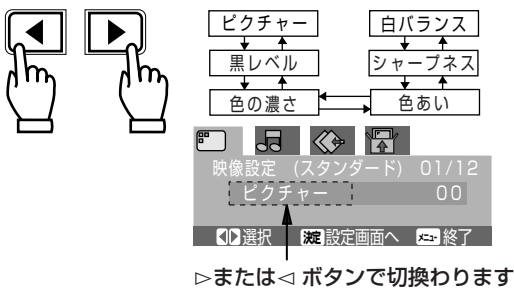


映像選択ボタンで切り替わります

4

## 調節したい項目を選ぶ

映像設定の項目は次の6項目です。



5

## 決定ボタンを押す

調節用の画面が表示されます。



6

## カーソルボタン(◀ ▶)を押して調節する



7

## 調節が終わったら戻るボタン(戻る)を押す

手順4の画面に戻ります。他の項目も調整するときは、手順4から手順7を繰り返します。

- 戻るボタンのかわりに決定ボタンを押すと、次の項目にすすむことができます。

8

## メニューボタン(メニュー)を押す

メニュー画面が消え、操作が終わります。

### お買い上げ時の設定に戻すには

1. リモコンの「映像選択」ボタンを押し、お買い上げ時の状態に戻したい映像を選ぶ。
2. メニューの映像設定項目を表示しているとき、あるいは、映像調節画面の表示中にリモコンの「消音」ボタンを押す。(「白バランス」以外がお買い上げ時の状態に戻ります。)

### 映像設定項目の内容と調節のめやす

調節項目	◀	▶	調節の目安
ピクチャー	暗く・淡く	明るく・濃く	明るさ・色の濃さを大まかに決める
黒レベル	暗く	明るく	見やすい明るさに
色の濃さ	淡く	濃く	交互に調節して健康的な肌色に
色あい	赤っぽく	緑っぽく	
シャープネス	やわらか	くっきり	好みの輪郭に
白バランス	高	低	画面全体の色調を選ぶ 高：標準、青みが少し強くなる 低：赤みが少し強くなる

便利な機能  
で楽しむ

# 音声を調節する

ふたを開けたところ



## 音声設定項目の内容と調節のめやす

	◀	▶
高音	弱く	強く
低音	弱く	強く
左右バランス	左側が大きく	右側が大きく

# 1

## メニューボタン (メニュー) を押す

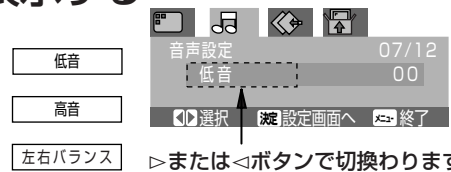
メニュー画面が表示されます。



● 音声設定以外のメニューが表示されることがあります。

# 2

## カーソルボタン (◀ ▶) を押して「音声設定」の項目を表示する



# 3

## 決定ボタンを押す

調節用の画面が表示されます。



# 4

## カーソルボタン (◀ ▶) を押して調節する



# 5

## 調節が終わったら戻るボタン (戻る) を押す

手順2の画面に戻ります。他の項目も調整するとき、手順2から手順5を繰り返します。

● 戻るボタンのかわりに決定ボタンを押すと、次の項目にすすむことができます。

# 6

## メニューボタン (メニュー) を押す

メニュー画面が消え、操作が終わります。

# 音声を切り換える



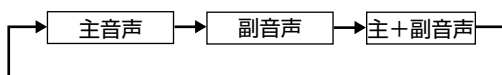
## ■音声を選ぶ

二重音声放送やステレオ音声放送のときに聞きたい音声を選びます。

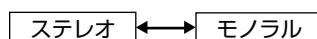


1度押すと、現在の設定が表示されます。押すたびに、次のように音声と表示が切り換わります。

二重音声放送受信中は:



ステレオ放送受信中は:



## ■臨場感のある音声を楽しむ

音楽に広がりをもたせ、臨場感のある音声で番組を楽しむことができます。



テレビ放送でも、ステレオやモノラル、音声多重放送などの判別ができないときは、ビデオ入力を選んでいるときと同じ表示がされます。

### スペシャルライザーの設定のしかた

- DVDやビデオテープを再生しているとき音声がステレオのときは「ステレオスペシャルライザー入り」、モノラル音声のときは「モノラルスペシャルライザー入り」を選んでください。



\* スペシャルライザーはデスパー・プロダクツ・インコーポレイティッドからの実施権に基づき製造されています。SPATIALIZERおよびシンボルマークはデスパー・プロダクツ・インコーポレイティッドの登録商標です。

便利な機能  
で楽しむ

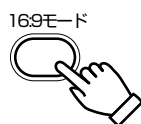
# 画面サイズを変えるには

ご覧になっている映画や番組に合わせて、画面サイズをノーマル (4:3) とワイド (16:9) に切り換えることができます。



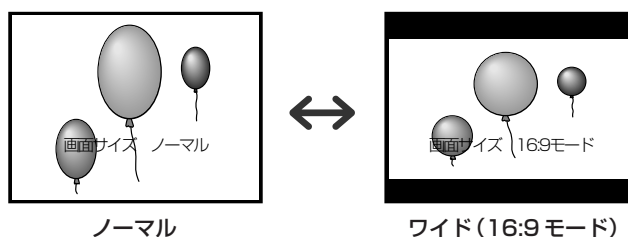
## ■画面サイズを切り換える

映画や番組に合わせて、画面サイズを切り換えます。



画面に表示が出て、画面サイズが切り換わります。

もう1度押すと、元の画面サイズに戻ります。



●次の操作をすると画面サイズの設定が解除されます。

- ・チャンネルを切り換える
- ・入力を切り換える
- ・電源を入/切する

次のようなときは自動的に16:9モードに切り換わります

1. S1映像入力端子にワイド画面(16:9)の信号があるとき  
このときは、16:9モードボタンを押してノーマル画面に切り換えることができます。
2. D1映像入力端子にワイド画面(16:9)の信号があるとき  
このときは、16:9モードボタンを押してノーマル画面に切り換えることはできません。

### ビデオカメラのワイドモードで撮影された映像は

このテレビのS映像入力はS1映像信号に対応しています。ビデオカメラなどのワイドモードで撮影された映像を入力すると自動的にワイド画面(16:9モード)に切り換わります。

### D端子について

このテレビのD端子は「D1」に対応しています。接続する機器のD端子が「D1」または525iの信号に対応していないと接続できませんのでご注意ください。

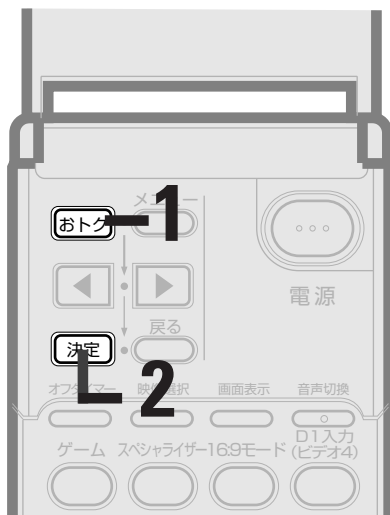
D端子に接続された機器の映像をご覧になるときは、自動的に画面サイズが切り換わります。



# おトク設定

このテレビには2つの節電機能があります。「おトク設定」メニューを使って、すべての節電機能を使うか、選んで使うか、節電機能をつかわないかの設定ができます。

ふたを開けたところ



## 節電機能の種類

### おトク機能

#### デジタルE.E. センサー：

Ecology & Economy (目にやさしい省電力) + Electronic Eye (電子の目) の略です。

部屋の明るさに合わせて、画面の明るさを自動的に調節します。節電になる上、目にやさしい機能です。

- 「入り」「切り」を選びます。

「入り」にしたとき、デジタルE.E. の効果を3段階で設定することができます。(P.28)

#### 無信号電源オートオフ：

テレビの消し忘れを防ぐ機能です。放送終了後やビデオの終了などで、映像信号がなくなったとき、約4分間経過すると電源を切って節電します。

- 「する」「しない」を選びます。

### おトク以外の節電機能

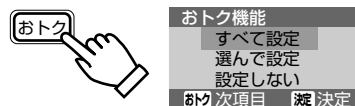
#### テレビ消し忘れ防止 (P.27)：

テレビの消し忘れを防ぐ機能です。

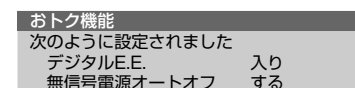
## 2つの節電機能をすべて使うには

### 1 おトクボタンを押して、「すべて設定」を選ぶ

押すたびに、設定が切り換わります。



### 2 決定ボタンを押す

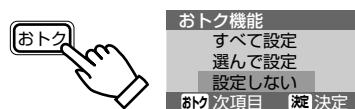


設定すると、2つの節電機能(おトク機能)が動作するようになり、テレビ本体前面のデジタルE.E. ランプが緑色に点灯します。

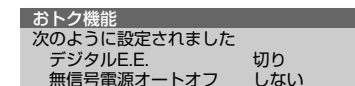
## 節電機能をすべて設定しないときは

### 1 おトクボタンを押して、「設定しない」を選ぶ

押すたびに、設定が切り換わります。



### 2 決定ボタンを押す



設定しないを選ばると、2つの節電機能(おトク機能)が動作なくなり、テレビ本体前面のデジタルE.E. ランプが消えます。

便利な機能  
で楽しむ

テレビを使い  
こなす

# 2つの節電機能から選んで使うには

ふたを開けたところ



1

## おトクボタンを押して、「選んで設定」を選ぶ

押すたびに、設定が切り換わります。



おトク機能	
すべて設定	
<b>選んで設定</b>	
設定しない	
次項目	決定

2

## 決定ボタンを押す



おトク機能	
デジタルE.E.	入り 切り
無信号電源オートオフ	する しない
選択	次項目 終了

3

## おトクボタンを押して、必要な項目を選ぶ

押すたびに、項目が切り換わります。



おトク機能	
デジタルE.E.	入り 切り
無信号電源オートオフ	する しない
選択	次項目 終了

4

## カーソルボタン (◀ ▶) で設定を選ぶ

別の項目も変更したいときは、手順3と手順4を繰り返します。

おトク機能	
デジタルE.E.	入り 切り
無信号電源オートオフ	する しない
選択	次項目 終了

5

## 決定ボタンを押して、終了する



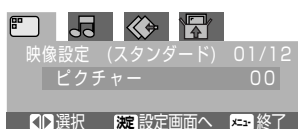
# テレビの消し忘れを防止する

ふたを開けたところ



## 1 メニューボタン (メニュー) を押す

メニュー画面が表示されます。



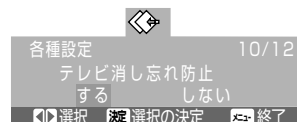
- 各種設定以外のメニューが表示されることがあります。

## 2 カーソルボタン (◀ ▶) を押して「テレビの消し忘れ防止」を選ぶ



## 3 決定ボタンを押す

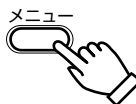
調節用の画面が表示されます。



## 4 カーソルボタン (◀ ▶) を押して、設定を選ぶ

- 「する」：何も操作しない状態が約3時間続くと、自動的に電源が切れます。
- 「しない」：この機能を使わないときに選びます。

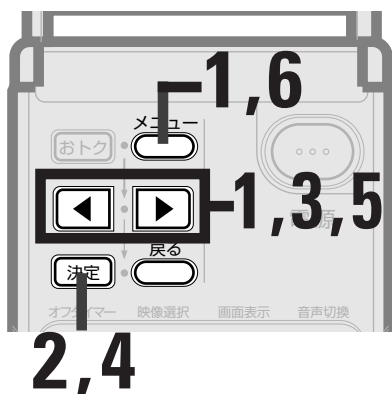
## 5 メニューボタンを押して終了する



テレビを使い  
こなす

## デジタルE.E.の効果表示 をするには

ふたを開けた  
ところ

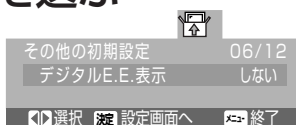


**1** メニューボタンを押してから、カーソルボタン (◀ ▶) で「初期設定画面へ」を選ぶ



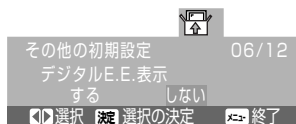
**2** 決定 (決定) ボタンを押す

**3** カーソルボタン (◀ ▶) を押して、「デジタルE.E.表示」を選ぶ



**4** 決定 (決定) ボタンを押す

設定用の画面が表示されます。



**5** カーソルボタン (◀ ▶) を押して、設定を選ぶ

- 「する」： 部屋の明るさが変化したとき、デジタルE.E.の効果のレベルがハートマークでテレビ画面に表示されます。
- 「しない」： デジタルE.E.の効果レベルを表示しないときに選びます。

**6** メニューボタン (メニュー) を押して終了する

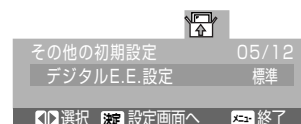
## デジタルE.E.の設定を 変えるには

**1** メニューボタンを押してから、カーソルボタン (◀ ▶) で「初期設定画面へ」を選ぶ



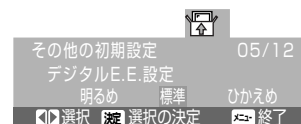
**2** 決定 (決定) ボタンを押す

**3** カーソルボタン (◀ ▶) を押して、「デジタルE.E.設定」を選ぶ



**4** 決定 (決定) ボタンを押す

設定用の画面が表示されます。



**5** カーソルボタン (◀ ▶) を押して、設定を選ぶ

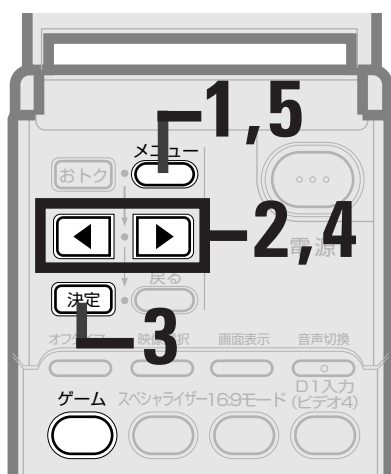
- 「明るめ」： 部屋の明るさによって画面の明るさを調整するとき、明るめに調整されます。「標準」で暗いと感じるときに選びます。
- 「標準」： 部屋の明るさによって画面の明るさを調整するとき、ちょうどよい明るさに調整されます。
- 「ひかえめ」： 部屋の明るさによって画面の明るさを調整するとき、暗めに調整されます。「標準」で明るいと感じるときに選びます。

**6** メニューボタン (メニュー) を押して終了する

# ゲーム機をつないで遊ぶ

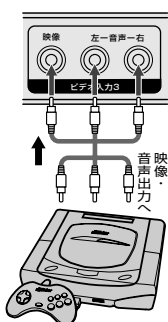
ゲームボタンを押すだけで、「ビデオ入力」「映像選択」「白バランス」「スペシャライザー」の設定を一度に切り換えることができます。

ふたを開けたところ



## 1 ゲーム機をビデオ 3 につなぐ

ゲーム機の取扱説明書も合わせてお読みください。

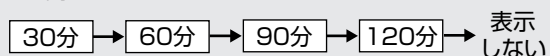


## 2 ゲームボタン ( ) を押す

## 3 ゲーム機の電源を入れる

## 4 ゲームを楽しんだあとは、ゲームボタンを押して、ゲームボタン「切」にする。もとのチャンネル(あるいはビデオ入力)に戻ります。

- ゲームボタンが「入」になっているとき、30分ごとに最大120分まで使用時間が表示されます。遊びすぎ防止にお役立てください。



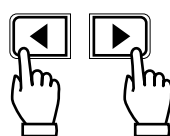
- ビデオ入力3以外にゲーム機をつなぐときは、メニューの「ゲーム入力設定」で切換先を変更することができます。(右の説明をご覧ください。)
- ゲームを使っているときに、テレビの電源を切った後、すぐに電源を入れると映像が映らないことがあります。このようなときは、チャンネルボタンを押してからゲームボタンを押してください。

## ゲーム入力を変えるには

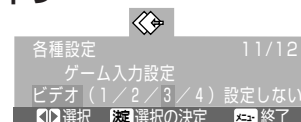
ゲームボタンを押したとき、ここで設定したビデオ入力に連動して切り換わるようになります。

### 1 メニューボタン ( ) を押す

### 2 カーソルボタンを押して「ゲーム入力設定」を選ぶ



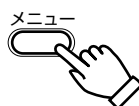
### 3 決定ボタンを押す



### 4 カーソルボタン ( ) を押して、設定を選ぶ

- 「ビデオ 1」: ゲームボタンを押したとき、ビデオ 1 に切り換わります。
- 「ビデオ 2」: ゲームボタンを押したとき、ビデオ 2 に切り換わります。
- 「ビデオ 3」: ゲームボタンを押したとき、ビデオ 3 に切り換わります。
- 「ビデオ 4」: ゲームボタンを押したとき、ビデオ 4 に切り換わります。ただし、ビデオ4入力端子に接続がないときは、ビデオ 4 を選ぶことができません。
- 「設定しない」: ゲームボタンを押したとき、入力切換が連動しません。

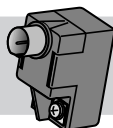
### 5 メニューボタンを押して終了する



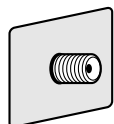
テレビを使い  
こなす

# アンテナをつなぐ (VHF、UHF アンテナ)

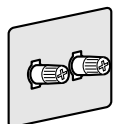
まず、はじめにVHF、UHFアンテナをつなぎます。一番近い例を選んで、接続してください。



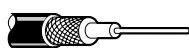
## 壁面アンテナ端子の形とアンテナ線の種類



同軸ケーブル用端子



フィーダー線用端子



同軸ケーブル



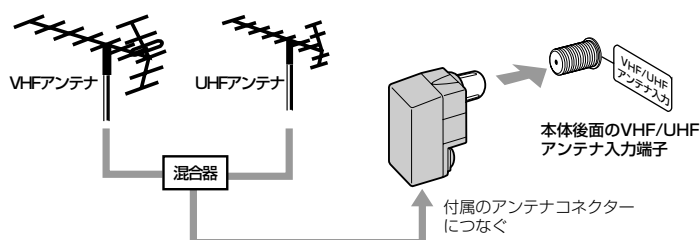
フィーダー線



F型コネクター

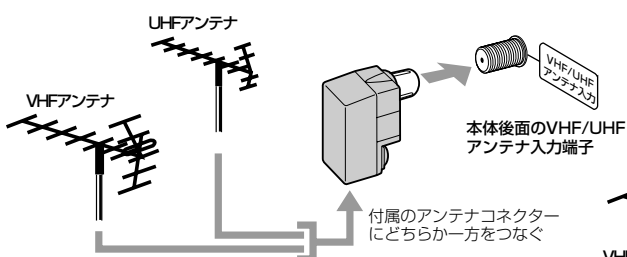
※壁面アンテナ端子にF型コネクターが付いているときは、そのまま本機のアンテナ端子につなぎます。

## VHFとUHFが混合されているとき

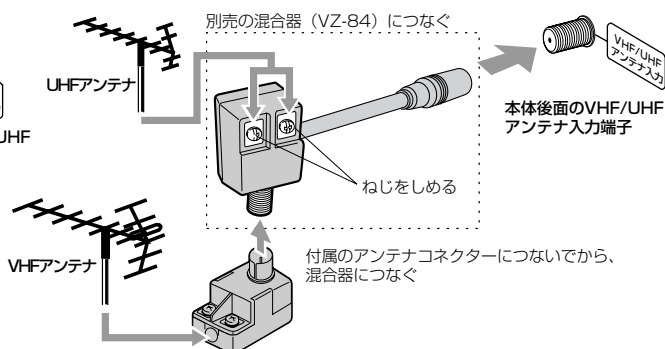


## VHFとUHFが別々になっているとき

■ VHF、UHF のどちらか一方を接続する

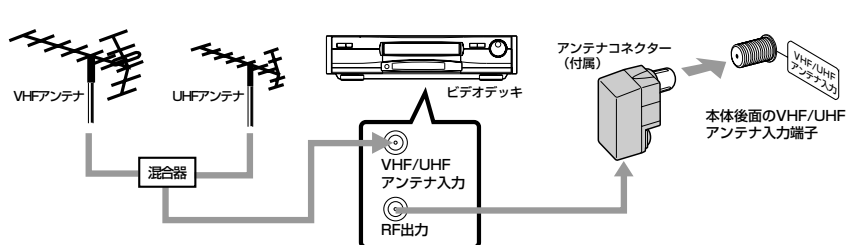


■ VHF、UHF の両方を接続する



## ビデオデッキを接続するとき

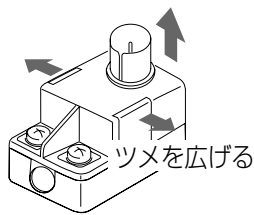
アンテナのケーブルはビデオデッキに接続し、ビデオデッキのRF出力からのケーブルを本機のVHF/UHF アンテナ入力端子につなぎます。ビデオデッキの取扱説明書も合わせてご覧ください。



# ■アンテナコネクタのつなぎかた

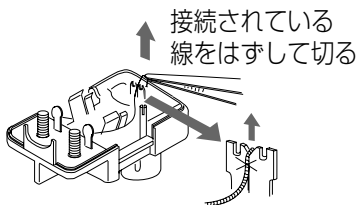
## 同軸ケーブルのとき

### 1 カバーを開ける

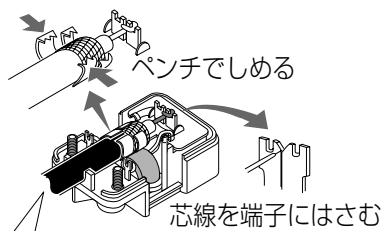


### 2 接続線を取りはずす

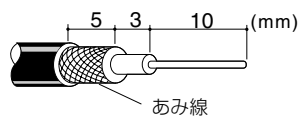
(AV-25K1は不要です。)



### 3 ケーブルをつなぐ



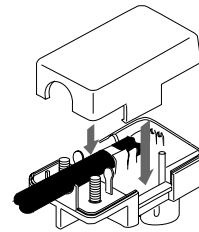
太いケーブル (5C-2V)



細いケーブル (3C-2V)

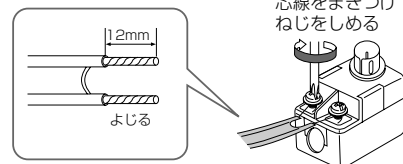


### 4 カバーをつける



## フィーダー線するとき

(AV-21K1, AV-21YA1のみ)



アンテナの  
接続と設定

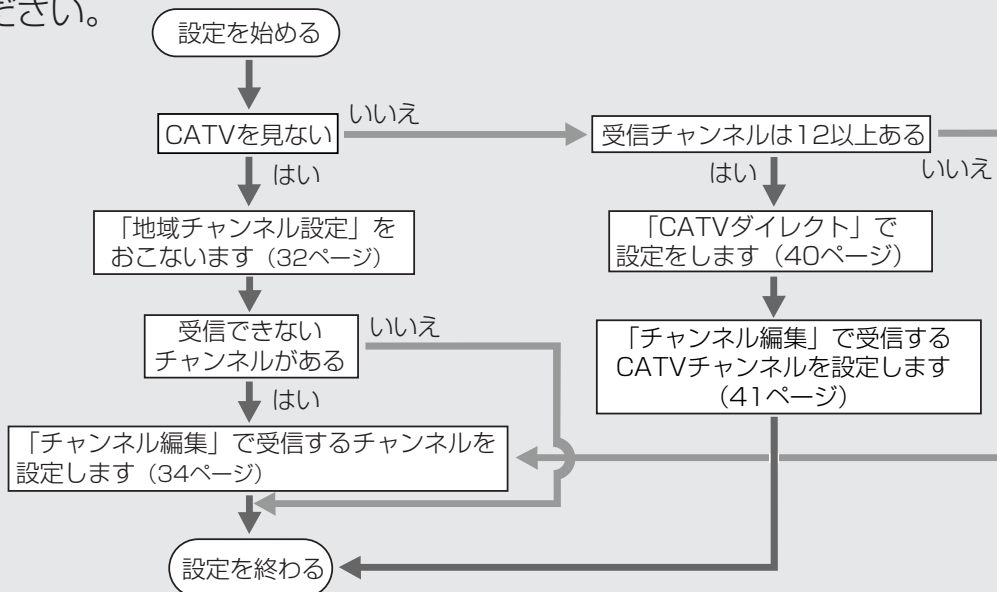
### アンテナをつなぐときは

- 妨害電波の影響を避けるため、道路や電車の架線、ネオンなどから離して設置するよう依頼してください。
- アンテナは定期的に点検・交換してください。特にばい煙や潮風があるところでは、傷みやすくなります。映りが悪くなったときは、サービス取扱所にご相談ください。
- フィーダー線を使用すると、電波妨害を受けやすくなります。できるだけ同軸ケーブルをお使いください。お部屋（壁面）のアンテナ端子がフィーダー線用端子の場合は、販売店にご相談ください。

# チャンネルを合わせる

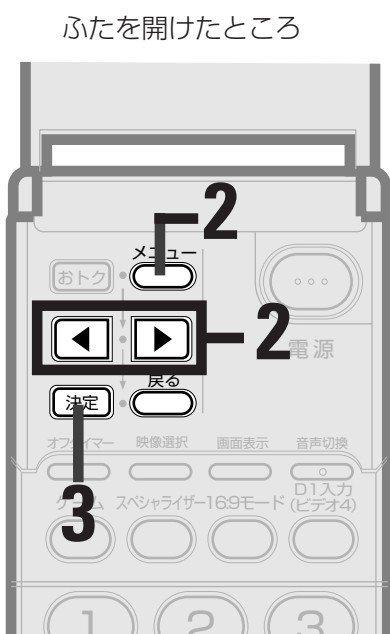
## ■チャンネル設定の手順

このテレビはお買い上げ時、VHFの1～12チャンネルが映るように設定されています。そのままではテレビが映らない場合は、下記の手順でチャンネルの設定をおこなってください。



## ■地域の放送局を一括して設定する (地域チャンネル設定)

お住まいの地域を選んで、放送局を一括して登録することができます。



1

### 地域番号を調べる

36ページから39ページの「地域番号表」からお住まいの地域に近い地域番号をさがします。

●このとき受信したい放送局が、最も多く割り振られている地域番号を選んでください。

2

メニューボタン(メニュー)を押してから、カーソルボタン(◀ ▶)で「初期設定画面へ」を選ぶ

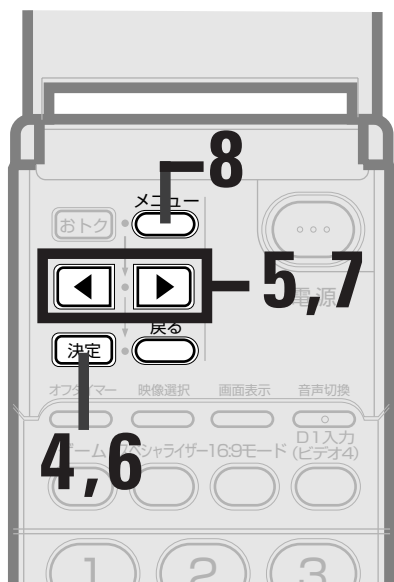


3

決定(決定)ボタンを押す



ふたを開けたところ



### お住まいの地域名がないとき

- **最も近い地域を選ぶ**  
近県または近隣の地域を選び、再度地域チャンネル合わせを行ってみてください。また、地域チャンネル設定は、テレビの中継局には対応していません。中継局からの電波を受信したい場合は、個別にチャンネル合わせを行ってください。(※P.34)

### 設定の操作を中止するには

- **戻るボタンで中止できます**  
ひとつ前の画面に戻ります。

### 八王子・横浜市にお住まいの方は

- 八王子市にお住まいの方で「ハチオウジ(043)」で放送が受信できないときは「23区(042)」に設定してください。
- 横浜市にお住まいの方は、はじめに「ヨコハマ2(046)」で設定してください。放送が受信できないときは「ヨコハマ1(045)」に設定してください。

### お買い上げ時の設定に戻すには

- 手順5で地域番号を「000」に設定してください。

## 4

### もう1度、決定ボタンを押す

設定用の画面が表示されます。



## 5

### カーソルボタンを押して、地域番号を入力する

手順1で調べた地域番号が表示されるまで押し続けます。



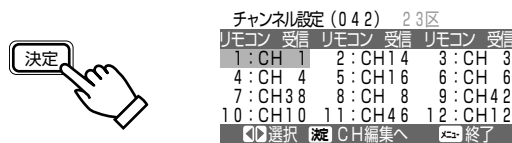
- チャンネルボタン1から10を押して地域番号を入力することもできます。

・10ボタンは数字の「0」として使います。  
例) 23区(042)を入力するとき  
10→4→2を押します。

## 6

### 決定ボタンを押す

受信チャンネルが設定され、設定結果が表示されます。



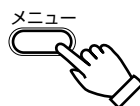
## 7

### カーソルボタン (◀ ▶) を押して、各チャンネルが受信できることを確認する

編集したいチャンネルがあるときは、「放送局を個別に設定する(チャンネル編集)」(※P.34)をご覧ください。

## 8

### メニューボタンを押して終了する



# チャンネルを合わせる(つづき)

## ■放送局を個別に設定・変更する(チャンネル編集)

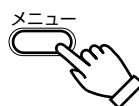
お住まいの地域が「地域チャンネル設定」で設定できないときに個別に登録する、空いているチャンネルにCATVチャンネルを割り当てる、受信状態が悪い放送局を受信できないようにするなどの設定ができます。



1

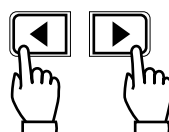
### メニューボタンを押す

メニュー画面が表示されます。



2

### カーソルボタンを押して「初期設定画面へ」を選ぶ



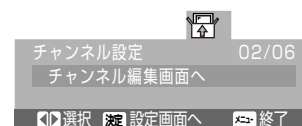
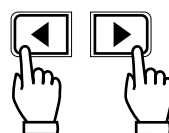
3

### 決定ボタンを押す



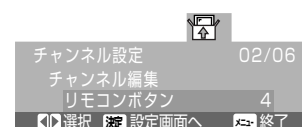
4

### カーソルボタンを押して、「チャンネル編集画面へ」を選ぶ



5

### 決定ボタンを押す



設定の操作を中止するには

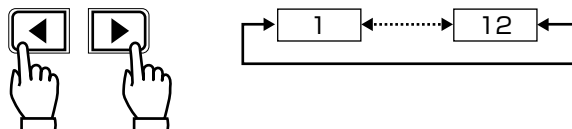
- 戻るボタンで中止できます  
ひとつ前の画面に戻ります。

ふたを開けたところ



# 6

カーソルボタン (◀ ▶) を押して、編集したいリモコンボタンの番号を選ぶ



# 7

決定ボタンを押す

手順4で選んでリモコンボタンに対して、編集項目が表示されます。



チャンネル編集	
リモコンボタン「1」の設定です	
受信チャンネル	CH 1
ファイン調整	00
表示	1
スキップ	しない

◀▶ 選択   ◀ 前の項目へ   ▶ 次の項目へ   終了

# 8

項目の設定を変更する

1. 決定 ボタンで項目を選ぶ
2. ◀ ▶ ボタンで設定を変更する

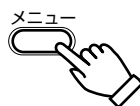
### チャンネル編集の項目について

- 受信チャンネル  
受信するチャンネルの番号を選びます。(1~12:VHF放送、13~62:UHF放送、C13~C38:CATV放送)
- 
- ファイン調整  
受信状態が悪いときに調整してください。最も映像がきれいに映るように調整します)
  - 表示  
テレビ画面に表示するチャンネル番号を選びます。
  - スキップ  
チャンネル+/-ボタンでそのチャンネルを選べるようにするか、しないかの設定をします。  
放送を受信していないときは、「する」にします。

他のリモコンボタンの内容を編集したいときは、「スキップ」に合わせて「決定」ボタンを押した後、手順6から手順8を繰り返します。

# 9

メニューボタンを押して終了する



アンテナの  
接続と設定

# 地域番号表

リモコンのチャンネル番号

	地域番号	放送局名・受信チャンネル		
	1	2	3	
都道府県名	地域番号 (対応都市)	放送局名 受信チャンネル	放送局名 受信チャンネル	放送局名 受信チャンネル

放送局名、受信チャンネルは  
当社の調査によるものです。  
(1999年3月現在)

地域番号	放送局名・受信チャンネル												
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
初期設定 000	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
北海道	札幌(江別) 001	北海道放送 1		NHK総合 3		札幌テレビ 5			北海道文化 27		北海道テレビ 35	テレビ北海道 17	NHK教育 12
	小樽 002		NHK教育 2		北海道テレビ 4			札幌テレビ 7	北海道文化 26	北海道放送 9		NHK総合 11	テレビ北海道 24
	旭川 003		NHK教育 2	北海道文化 37		北海道テレビ 39		札幌テレビ 7		NHK総合 9		北海道放送 11	テレビ北海道 33
	名寄 004			北海道文化 26	NHK総合 4		札幌テレビ 6		北海道テレビ 24		北海道放送 10		NHK教育 12
	稚内 005		NHK教育 30	北海道文化 26		北海道テレビ 24		札幌テレビ 22		NHK総合 28	北海道放送 10		
	室蘭 006		NHK教育 2	北海道文化 37		北海道テレビ 39		札幌テレビ 7		NHK総合 9		北海道放送 11	テレビ北海道 29
	苫小牧 007		NHK教育 49	北海道文化 53		北海道テレビ 61		札幌テレビ 57		NHK総合 51		北海道放送 55	テレビ北海道 47
	函館 008		北海道文化 27		NHK総合 4		北海道放送 6		北海道テレビ 35		NHK教育 10	テレビ北海道 21	札幌テレビ 12
	帯広 009		北海道文化 32		NHK総合 4		北海道放送 6		北海道テレビ 34		札幌テレビ 10		NHK教育 12
	釧路 010		NHK教育 2	北海道文化 41		北海道テレビ 39		札幌テレビ 7		NHK総合 9		北海道放送 11	
	網走 011	北海道放送 1		NHK総合 3		札幌テレビ 5			北海道文化 27		北海道テレビ 35		NHK教育 12
	北見 012		NHK教育 2	北海道文化 59		北海道テレビ 61		札幌テレビ 7		NHK総合 9		北海道放送 53	
青森	青森(弘前) 013	青森放送 1		NHK総合 3	青森朝日 34	NHK教育 5							青森テレビ 38
	八戸 014		岩手めんこい 29		青森朝日 31			NHK教育 7		NHK総合 9		青森放送 11	青森テレビ 33
	むつ 015				NHK総合 4		青森朝日 56		青森テレビ 58		青森放送 10		NHK教育 12
岩手	盛岡 016				NHK総合 4		岩手放送 6		NHK教育 8	岩手朝日放送 31	テレビ岩手 35		岩手めんこい 33
	釜石 017		NHK総合 2				テレビ岩手 58		岩手めんこい 60	岩手朝日放送 62	岩手放送 10		NHK教育 12
	二戸 018		岩手放送 2			NHK総合 5			岩手めんこい 29	岩手朝日放送 61	テレビ岩手 37		NHK教育 12
宮城	仙台 019	東北放送 1		NHK総合 3		NHK教育 5		東日本放送 32		宮城テレビ 34			仙台放送 12
	石巻 020	東北放送 59		NHK総合 51		NHK教育 49		東日本放送 61		宮城テレビ 55			仙台放送 57
	気仙沼 021		NHK総合 2		東北放送 4		仙台放送 6	東日本放送 43		宮城テレビ 37	NHK教育 10		
秋田	秋田 022		NHK教育 2			秋田朝日 31				NHK総合 9		秋田放送 11	秋田テレビ 37
	大館 023				NHK総合 4	秋田朝日 59	秋田放送 6		NHK教育 8				秋田テレビ 57
	大曲 024		NHK教育 43			秋田朝日 41				NHK総合 45		秋田放送 47	秋田テレビ 51
山形	山形 025		さくらんぼテレビ 30		NHK教育 4		テレビユー山形 36		NHK総合 8		山形放送 10		山形テレビ 38
	鶴岡(酒田) 026	山形放送 1	さくらんぼテレビ 24	NHK総合 3			NHK教育 6		テレビユー山形 22				山形テレビ 39
	米沢 027		さくらんぼテレビ 60		NHK教育 50		テレビユー山形 56		NHK総合 52		山形放送 54		山形テレビ 58
福島	福島(郡山) 028		NHK教育 2		テレビユー福島 31		福島中央 33			NHK総合 9	福島放送 35	福島テレビ 11	
	いわき 029		テレビユー福島 62		NHK総合 4		福島中央 58		福島テレビ 8		NHK教育 10		福島放送 60
	会津若松 030	NHK総合 1		NHK教育 3	テレビユー福島 47		福島テレビ 6		福島中央 37		福島放送 41		

### 八王子・横浜市にお住まいの方は

- 八王子市にお住まいの方で「八王子 (043)」で放送が受信できないときは「23区(042)」に設定してください。
- 横浜市にお住まいの方は、はじめに「横浜2(046)」に設定してください。放送が受信できないときは「横浜1 (045)」に設定してください。

	地域番号	放送局名・受信チャンネル											
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
茨城	水戸(ひたちなか) 031	NHK総合 44		NHK教育 46	日本テレビ 42		TBS 40		フジテレビ 38		テレビ朝日 36		テレビ東京 32
	日立 032	NHK総合 52		NHK教育 50	日本テレビ 54		TBS 56		フジテレビ 58		テレビ朝日 60		テレビ東京 62
栃木	宇都宮 033	NHK総合 29		NHK教育 27	日本テレビ 25		TBS 23		フジテレビ 21		テレビ朝日 19	とちぎTV 31	テレビ東京 17
	矢板 034	NHK総合 51		NHK教育 49	日本テレビ 53		TBS 55		フジテレビ 57		テレビ朝日 59	とちぎTV 33	テレビ東京 61
群馬	前橋 (伊勢崎・高崎) 035	NHK総合 52		NHK教育 50	日本テレビ 54	群馬テレビ 48	TBS 56	放送大学 40	フジテレビ 58		テレビ朝日 60		テレビ東京 62
	桐生 036	NHK総合 43		NHK教育 45	日本テレビ 39	群馬テレビ 41	TBS 37	放送大学 40	フジテレビ 35		テレビ朝日 33		テレビ東京 31
埼玉	浦和 (三郷・越谷・狭山・草加・所沢・新座・上尾・朝霞・入間・岩槻・大宮・春日部・川口・川越) 037	NHK総合 1	MXテレビ 14	NHK教育 3	日本テレビ 4	放送大学 16	TBS 6		フジテレビ 8		テレビ朝日 10	テレビ埼玉 38	テレビ東京 12
	熊谷 038	NHK総合 33		NHK教育 35	日本テレビ 25		TBS 23		フジテレビ 21		テレビ朝日 19	テレビ埼玉 28	テレビ東京 17
	秩父 039	NHK総合 51		NHK教育 49	日本テレビ 53		TBS 55		フジテレビ 57		テレビ朝日 59	テレビ埼玉 47	テレビ東京 61
千葉	千葉 (我孫子・市川・市原・浦安・柏・木更津・佐倉・流山・習志野・野田・船橋・松戸・八千代) 040	NHK総合 1	MXテレビ 14	NHK教育 3	日本テレビ 4	放送大学 16	TBS 6		フジテレビ 8		テレビ朝日 10	千葉テレビ 46	テレビ東京 12
	銚子 041	NHK総合 51		NHK教育 49	日本テレビ 53		TBS 55		フジテレビ 57		テレビ朝日 59	千葉テレビ 39	テレビ東京 61
東京	23区 (昭島・青梅・小金井・小平・立川・調布・東久留米・東村山・日野・府中・武蔵野・三鷹) 042	NHK総合 1	MXテレビ 14	NHK教育 3	日本テレビ 4	放送大学 16	TBS 6	テレビ埼玉 38	フジテレビ 8	テレビ神奈川 42	テレビ朝日 10	千葉テレビ 46	テレビ東京 12
	八王子 043	NHK総合 51	MXテレビ 47	NHK教育 49	日本テレビ 53		TBS 55		フジテレビ 57		テレビ朝日 59		テレビ東京 61
	多摩 044	NHK総合 30	MXテレビ 28	NHK教育 32	日本テレビ 26		TBS 24		フジテレビ 22		テレビ朝日 20		テレビ東京 18
神奈川	横浜1 (横浜の一部) 045	NHK総合 52		NHK教育 50	日本テレビ 54		TBS 56		フジテレビ 58		テレビ朝日 60	テレビ神奈川 48	テレビ東京 62
	横浜2 (横浜・厚木・海老名・鎌倉・川崎・相模原・座間・藤沢・町田・大和・横須賀) 046	NHK総合 1	MXテレビ 14	NHK教育 3	日本テレビ 4	放送大学 16	TBS 6		フジテレビ 8		テレビ朝日 10	テレビ神奈川 42	テレビ東京 12
	平塚(茅ヶ崎) 047	NHK総合 33		NHK教育 29	日本テレビ 35		TBS 37		フジテレビ 39		テレビ朝日 41	テレビ神奈川 31	テレビ東京 43
	秦野 048	NHK総合 47		NHK教育 49	日本テレビ 51		TBS 53		フジテレビ 55		テレビ朝日 57	テレビ神奈川 61	テレビ東京 59
	小田原 049	NHK総合 52		NHK教育 50	日本テレビ 54		TBS 56		フジテレビ 58		テレビ朝日 60	テレビ神奈川 46	テレビ東京 62
山梨	甲府 050	NHK総合 1	2	NHK教育 3	4	山梨放送 5	6	テレビ山梨 37	8	9	10	11	12
長野	長野1 051		NHK総合 44	長野朝日 50		テレビ信州 40		長野放送 42		NHK教育 46		信越放送 48	
	長野2 052		NHK総合 2	長野朝日 20		テレビ信州 30		長野放送 38		NHK教育 9		信越放送 11	
	松本 053		NHK総合 44	長野朝日 50		テレビ信州 48		長野放送 42		NHK教育 46		信越放送 40	
	飯田 054			NHK教育 3	NHK総合 4	テレビ信州 42	信越放送 6		長野放送 40		長野朝日 44		
	岡谷・諏訪 055				NHK総合 4	テレビ信州 59	信越放送 6		NHK教育 8	長野放送 47	長野朝日 61		
新潟	新潟(長岡) 056			新潟テレビ21 21	テレビ新潟 29	新潟放送 5			NHK総合 8		新潟総合TV 35		NHK教育 12
	上越 057	NHK教育 1		NHK総合 3	テレビ新潟 27		新潟テレビ21 37		新潟総合TV 33		新潟放送 10		
富山	富山 058	北日本放送 1		NHK総合 3					富山テレビ 34		NHK教育 10		チューリップTV 32
	高岡 059	北日本放送 50		NHK総合 48					富山テレビ 44		NHK教育 46		チューリップTV 42
石川	金沢(小松) 060		石川テレビ 37		NHK総合 4			北陸放送 6		NHK教育 8	テレビ金沢 33		北陸朝日 25
	七尾 061	テレビ金沢 57		北陸朝日 59		NHK教育 5			石川テレビ 55		NHK総合 9	北陸放送 11	
福井	福井 062			NHK教育 3				北陸放送 6		NHK総合 9		福井放送 11	福井テレビ 39
	敦賀 063							NHK総合 6		福井放送 8	福井テレビ 38		NHK教育 12

アンテナの接続と設定

# 地域番号表(つづき)

(前ページからつづく)

リモコンのチャンネル番号

都道府県名	地域番号	放送局名・受信チャンネル		
	地域名(対応都市)	1	2	3
地域番号	放送局名 受信チャンネル	放送局名 受信チャンネル	放送局名 受信チャンネル	放送局名 受信チャンネル

放送局名、受信チャンネルは  
当社の調査によるものです。  
(1999年3月現在)

地域番号	放送局名・受信チャンネル												
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
岐阜	岐阜(大垣) 064	東海テレビ 1		NHK総合 39		中部日本放送 5		中京テレビ 35		NHK教育 9	岐阜放送 37	名古屋テレビ 11	テレビ愛知 25
	高山 065		NHK教育 2		NHK総合 4		中部日本放送 6	中京テレビ 26	東海テレビ 8		岐阜放送 38		名古屋テレビ 12
	中津川 066				NHK総合 4		名古屋テレビ 6	中京テレビ 26	中部日本放送 8		東海テレビ 10	岐阜放送 28	NHK教育 12
静岡	(清水・焼津)												
	静岡 067		NHK教育 2	静岡第1 31		静岡朝日 33		テレビ静岡 35		NHK総合 9		静岡放送 11	
	浜松 068		静岡第1 30		NHK総合 4		静岡放送 6		NHK教育 8		静岡朝日 28		テレビ静岡 34
	富士(富士宮) 069		NHK教育 54	静岡第1 27		静岡朝日 29		テレビ静岡 39		NHK総合 52		静岡放送 41	
	三島・沼津 070		NHK教育 51	静岡第1 61		静岡朝日 57		テレビ静岡 59		NHK総合 53		静岡放送 55	
	島田 071	NHK総合 1		NHK教育 3		静岡放送 5		静岡第1 48				静岡朝日 50	
藤枝 072	NHK総合 42		NHK教育 44		静岡放送 40		静岡第1 24				静岡朝日 26		テレビ静岡 38
愛知	(安城・一宮・岡崎・春日井・刈谷・小牧・瀬戸・半田)												
	名古屋 073	東海テレビ 1		NHK総合 3		中部日本放送 5	岐阜放送 37	中京テレビ 35	三重テレビ 33	NHK教育 9		名古屋テレビ 11	テレビ愛知 25
	豊橋(豊川) 074	東海テレビ 56		NHK総合 54		中部日本放送 62		中京テレビ 58		NHK教育 50		名古屋テレビ 60	テレビ愛知 52
豊田 075	東海テレビ 57		NHK総合 53		中部日本放送 55		中京テレビ 59		NHK教育 51		名古屋テレビ 61	テレビ愛知 49	
三重	(鈴鹿・松坂・四日市)												
	津 076	東海テレビ 1		NHK総合 31		中部日本放送 5		中京テレビ 35		NHK教育 9	三重テレビ 33	名古屋テレビ 11	テレビ愛知 25
	伊勢 077	東海テレビ 57		NHK総合 53		中部日本放送 55		中京テレビ 47		NHK教育 49	三重テレビ 59	名古屋テレビ 61	
名張 078	東海テレビ 62		NHK総合 52		中部日本放送 60		中京テレビ 54		NHK教育 50	三重テレビ 58	名古屋テレビ 56		
滋賀	大津 079		NHK総合 28		毎日放送 36		朝日放送 38	京都テレビ 34	関西テレビ 40		読売テレビ 42	びわ湖放送 30	NHK教育 46
	彦根 080		NHK総合 52		毎日放送 54		朝日放送 58		関西テレビ 60		読売テレビ 62	びわ湖放送 56	NHK教育 50
京都	京都(宇治) 081		NHK総合 2	京都テレビ 34	毎日放送 4	テレビ大阪 19	朝日放送 6		関西テレビ 8		読売テレビ 10		NHK教育 12
	舞鶴 082		NHK総合 51		毎日放送 53	京都テレビ 57	朝日放送 55		関西テレビ 59		読売テレビ 61		NHK教育 49
	福知山 083		NHK総合 50		毎日放送 54	京都テレビ 56	朝日放送 58		関西テレビ 60		読売テレビ 62		NHK教育 52
大阪	(池田・和泉・茨木・門真・河内長野・岸和田・堺・吹田・大東・高槻・豊中・富田林・寝屋川・羽曳野・東大阪・枚方・松原・守口・八尾)												
	大阪 084		NHK総合 2	サンテレビ 36	毎日放送 4		朝日放送 6		関西テレビ 8	テレビ大阪 19	読売テレビ 10		NHK教育 12
	神戸 085		NHK総合 28	サンテレビ 36	毎日放送 18		朝日放送 20		関西テレビ 22		読売テレビ 24	テレビ大阪 19	NHK教育 26
	神戸灘 086		NHK総合 52	サンテレビ 62	毎日放送 54		朝日放送 56		関西テレビ 58		読売テレビ 60	テレビ大阪 19	NHK教育 50
	川西 087		NHK総合 29	サンテレビ 33	毎日放送 35		朝日放送 37		関西テレビ 39		読売テレビ 41		NHK教育 31
	三木 088		NHK総合 44	サンテレビ 36	毎日放送 34		朝日放送 38		関西テレビ 40		読売テレビ 42		NHK教育 46
	姫路 089		NHK総合 50	サンテレビ 56	毎日放送 54		朝日放送 58		関西テレビ 60		読売テレビ 62		NHK教育 52
明石(加古川) 090		NHK総合 51	サンテレビ 55	毎日放送 53		朝日放送 57		関西テレビ 59		読売テレビ 61	テレビ大阪 19	NHK教育 49	
奈良	奈良(橿原) 091		NHK総合 2	テレビ大阪 19	毎日放送 4	NHK奈良 51	朝日放送 6	京都テレビ 34	関西テレビ 8	サンテレビ 36	読売テレビ 10	奈良テレビ 55	NHK教育 12
	五条 092		NHK総合 43	奈良テレビ 41	毎日放送 33		朝日放送 35		関西テレビ 37		読売テレビ 39		NHK教育 45
和歌山	和歌山 093		NHK総合 32	テレビ和歌山 30	毎日放送 42		朝日放送 44		関西テレビ 46		読売テレビ 48		NHK教育 26
	海南・田辺 094		NHK総合 50	テレビ和歌山 56	毎日放送 54		朝日放送 58		関西テレビ 60		読売テレビ 62		NHK教育 52
鳥取	鳥取 095	日本海テレビ 1		NHK総合 3	NHK教育 4				山陰中央 24		山陰放送 22		
島根	松江 096	日本海テレビ 30				山陰放送 5			山陰中央 34		山陰放送 10		NHK教育 12
	浜田 097		NHK総合 2	日本海テレビ 54					山陰中央 58	NHK教育 9			
岡山	岡山(倉敷) 098	TVせとうち 23		NHK教育 3		NHK総合 5	瀬戸内海放送 25	岡山放送 35		西日本放送 9		山陽放送 11	
	津山 099		NHK総合 2		TVせとうち 56		瀬戸内海放送 62	山陽放送 7		西日本放送 58		岡山放送 60	NHK教育 12
	笠岡 100		NHK総合 2		NHK教育 4	TVせとうち 19	山陽放送 6			西日本放送 17	瀬戸内海放送 21	岡山放送 60	

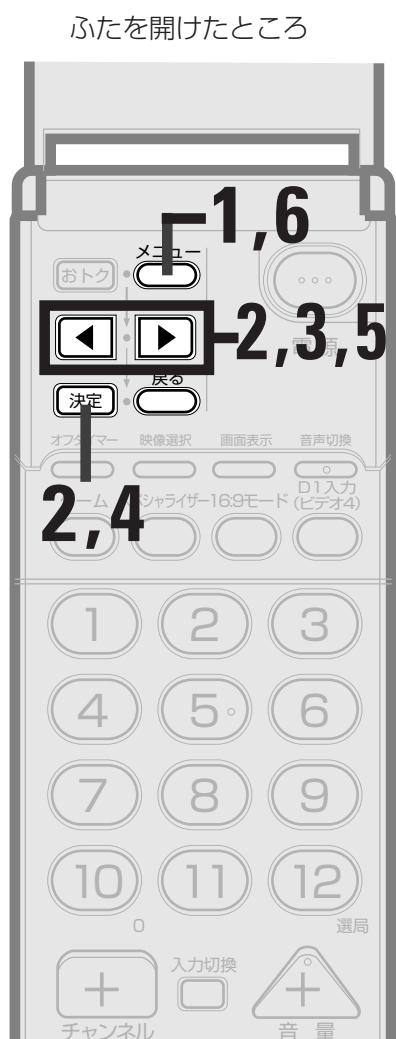
地域番号		放送局名・受信チャンネル											
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
広島	広島 101	テレビ新広島 31		NHK総合 3	中国放送 4			NHK教育 7		広島ホームTV 35			広島テレビ 12
	福山 102	テレビ新広島 54		NHK教育 3		NHK総合 5		中国放送 7		広島ホームTV 57		広島テレビ 11	
	尾道 103	NHK総合 1			広島ホームTV 24			NHK教育 7	テレビ新広島 26		中国放送 10		広島テレビ 12
	呉 104	NHK教育 1			広島ホームTV 24	広島テレビ 5			テレビ新広島 26	中国放送 9		NHK総合 11	
山口	山口 (徳山・防府) 105	NHK教育 1				山口朝日 28		テレビ山口 38		NHK総合 9		山口放送 11	
	下関 106	NHK教育 41		TXN九州 23	山口放送 4	山口朝日 21		テレビ山口 33		NHK総合 39	テレビ西日本 10		
	宇部 107	NHK教育 14				山口朝日 31		テレビ山口 20		NHK総合 16	テレビ西日本 10	山口放送 18	
	岩国 108	NHK教育 1				山口朝日 28		テレビ山口 22		NHK総合 9		山口放送 11	
徳島	徳島 109	四国放送 1		NHK総合 3	毎日放送 4		朝日放送 6		関西テレビ 8		読売テレビ 10		NHK教育 38
香川	高松 110	TVせとうち 19		NHK教育 39		NHK総合 37	瀬戸内海放送 33	岡山放送 31		西日本放送 41		山陽放送 29	
	丸亀 111	TVせとうち 16		NHK教育 40		NHK総合 44	瀬戸内海放送 42	岡山放送 22		西日本放送 20		山陽放送 18	
愛媛	松山 112		NHK教育 2		あいテレビ 29		NHK総合 6		愛媛放送 37	愛媛朝日 25	南海放送 10	テレビ新広島 31	広島ホームTV 35
	新居浜 113		NHK総合 2		NHK教育 4		南海放送 6		愛媛放送 36	愛媛朝日 14		あいテレビ 27	
	今治 114		NHK教育 30		あいテレビ 27		NHK総合 32		愛媛放送 36	愛媛朝日 17	南海放送 34		
	宇和島 115	NHK教育 1			あいテレビ 34		NHK総合 6		愛媛放送 32	愛媛朝日 16	南海放送 10		
高知	高知 116				NHK総合 4		NHK教育 6		高知放送 8		テレビ高知 38	高知さんさんテレビ 40	
福岡	福岡 117	九州朝日 1		NHK総合 3	RKB毎日 4		NHK教育 6			テレビ西日本 9		TXN九州 19	福岡放送 37
	久留米 118	九州朝日 57		NHK総合 46	RKB毎日 48		NHK教育 54			テレビ西日本 60		TXN九州 14	福岡放送 52
	大牟田 119	九州朝日 58		NHK総合 53	RKB毎日 61		NHK教育 50			テレビ西日本 55		TXN九州 19	福岡放送 43
	北九州 120		九州朝日 2	TXN九州 23	福岡放送 35		NHK総合 6		RKB毎日 8		テレビ西日本 10		NHK教育 12
	行橋 121		九州朝日 57	TXN九州 19	福岡放送 43		NHK総合 49		RKB毎日 60		テレビ西日本 54		NHK教育 46
佐賀	佐賀 122		NHK教育 40	九州朝日 57	RKB毎日 48	TXN九州 14		サガテレビ 36	テレビ西日本 60	NHK総合 38		熊本放送 11	福岡放送 52
長崎	長崎 123	NHK教育 1		NHK総合 3		長崎放送 5		長崎国際 25		長崎文化 27		テレビ長崎 37	
	佐世保 124		NHK教育 2		長崎国際 17		長崎文化 31		NHK総合 8		長崎放送 10		テレビ長崎 35
	諫早 125	NHK教育 45		NHK総合 47		長崎放送 49		長崎国際 20		長崎文化 24		テレビ長崎 42	
熊本	熊本(八代) 126		NHK教育 2	熊本朝日 16		熊本県民 22		テレビ熊本 34		NHK総合 9		熊本放送 11	
大分	大分(別府) 127			NHK総合 3		大分放送 5		テレビ大分 36		大分朝日 24			NHK教育 12
	中津 128			NHK総合 48		大分放送 51		テレビ大分 37		大分朝日 17			NHK教育 45
宮崎	宮崎(都城) 129						テレビ宮崎 35		NHK総合 8		宮崎放送 10		NHK教育 12
	延岡 130		NHK教育 2		NHK総合 4		宮崎放送 6		テレビ宮崎 39				
鹿児島	鹿児島 131	南日本放送 1		NHK総合 3		NHK教育 5		鹿児島放送 32		鹿児島テレビ 38		鹿児島読売 30	
	阿久根 132		鹿児島読売 17		鹿児島放送 23		鹿児島テレビ 35		NHK総合 8		南日本放送 10		NHK教育 12
	鹿屋 133		NHK教育 2		NHK総合 4		南日本放送 6		鹿児島放送 31		鹿児島テレビ 33		鹿児島読売 25
沖縄	那覇(沖縄) 134		NHK総合 2			琉球朝日放送 28		沖縄テレビ 8		琉球放送 10		NHK教育 12	

アンテナの  
接続と設定

# チャンネルを合わせる(つづき)

## ■CATVチャンネルを直接選ぶ

CATVチャンネルのチャンネル番号を数字で直接入力して選局することができます。



1

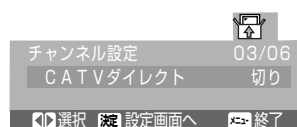
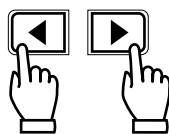
メニューボタン(メニュー)を押してから、カーソルボタン(◀ ▶)で「初期設定画面へ」を選ぶ

2

決定(決定)ボタンを押す

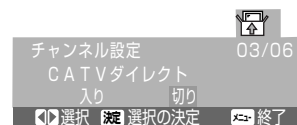
3

カーソルボタンを押して、「CATVダイレクト」を選ぶ



4

決定ボタンを押す



5

カーソルボタン(◀ ▶)を押して、設定を選ぶ

- 「入り」: チャンネルボタンを使って、2桁の数字を直接入力して選ぶとき
- 「切り」: 通常の選局をするとき

6

メニューボタン(メニュー)を押して終了する

### チャンネルの選びかた

- 見たいチャンネルを2桁の数字で選ぶ  
CATVダイレクトを「入り」に設定したときは、VHFやUHF、CATVチャンネルを受信するのに直接数字で選局します。  
例: VHFの1チャンネルを選局するときは、0(10),1と押します。  
例: VHFの12チャンネルを選局するときは、1,2と押します。  
例: CATVのチャンネル34を選局するときは、3,4と押します。
- お買い上げ時の設定に戻すには  
CATVダイレクトを「切り」に設定します。

### CATVについて

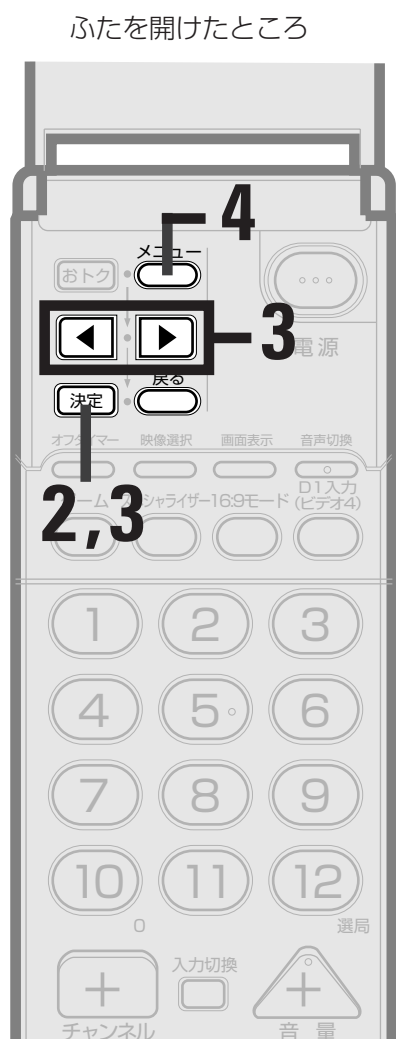
CATV(ケーブルテレビ)はサービスの行われている地域でだけ受信できます。CATVを受信するには、使用する機器ごとにCATV各社との受信契約が必要です。また、スクランブルのかかった有料放送の視聴や録画にはアダプターが必要です。詳しくはCATV各社にご相談ください。

### CATVを見るには

- 1 CATV会社と受信契約をする  
詳しくはCATV各社にお問い合わせください。
- 2 CATVケーブルを接続する  
ケーブルのつなぎかたはCATV各社にお問い合わせください。
- 3 CATVのチャンネル合わせをする



# CATVチャンネルを選んでいるときのチャンネル変更



1

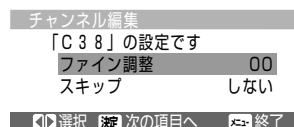
34ページから35ページの手順1から手順6をおこなう

1. メニューボタン (メニュー) を押す
2. カーソルボタン (◀ ▶) を押して「初期設定画面へ」を選ぶ
3. 決定ボタン (決定) を押す
4. カーソルボタン (◀ ▶) を押して、「チャンネル編集画面へ」を選ぶ
5. 決定ボタン (決定) を押す
6. カーソルボタン (◀ ▶) を押して、変更したいチャンネルの番号を選ぶ

2

決定ボタンを押す

編集項目が表示されます。



3

項目の設定を変更する

1. 決定ボタンで項目を選ぶ
2. 左右のカーソルボタンで設定を変更する

## CATVチャンネル編集の項目について

- **ファイン調整**  
受信状態が悪いときに調整してください。最も映像がきれいに映るよう調整します。
- **スキップ**  
チャンネル+/-ボタンでそのチャンネルを選べるようにするか、しないかの設定をします。  
放送を受信していないときは、「する」にします。  
他のリモコンボタンの内容を編集したいときは、「スキップ」に合わせて「決定」ボタンを押した後、手順1の6から手順3を繰り返します。

## 設定の操作を中止するには

- 戻るボタンで中止できます  
ひとつ前の画面に戻ります。

4

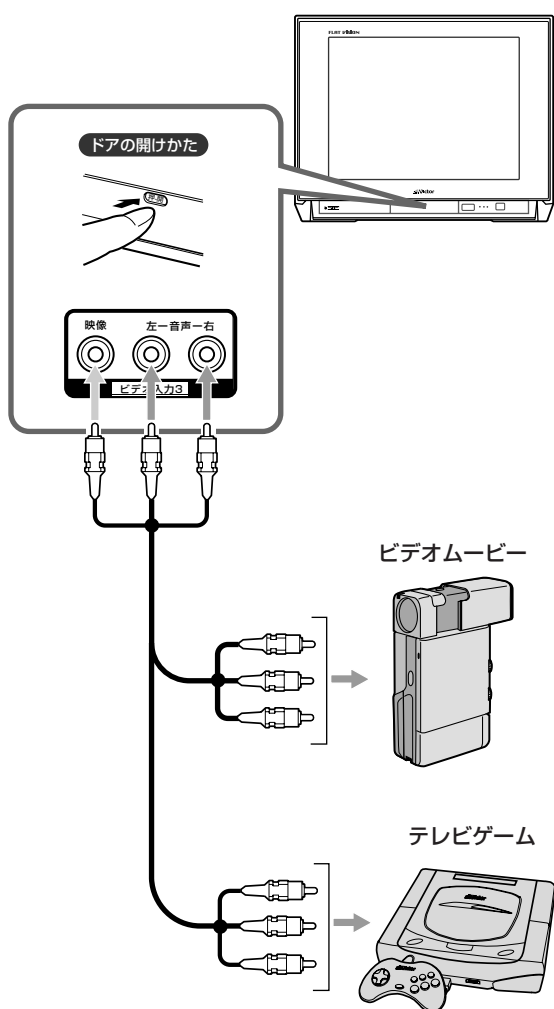
メニューボタン (メニュー) を押して終了する

# AV 機器などを接続する

AV 機器などを接続するには、それぞれの機器の電源を切ってから行います。  
また、接続する機器の取扱説明書もあわせてご覧下さい。

## ビデオムービー/テレビゲームを接続する

### 本体前面



- ビデオムービーやテレビゲームの接続には、専用の接続コードやアダプターが必要な場合があります。詳しくは、ビデオムービーやテレビゲームの取扱説明書をご覧ください。

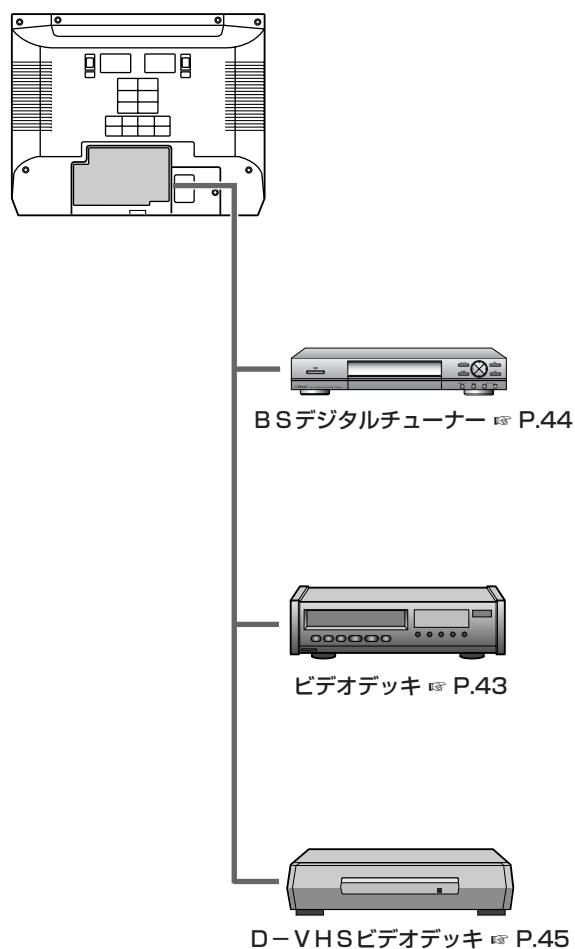
### ビデオムービーやテレビゲームを楽しむには

「ビデオ3」に切り換わる  
まで入力切換ボタンを何  
回か押す  
画面右上に入力切換の表示  
がされます



## 接続できる機器

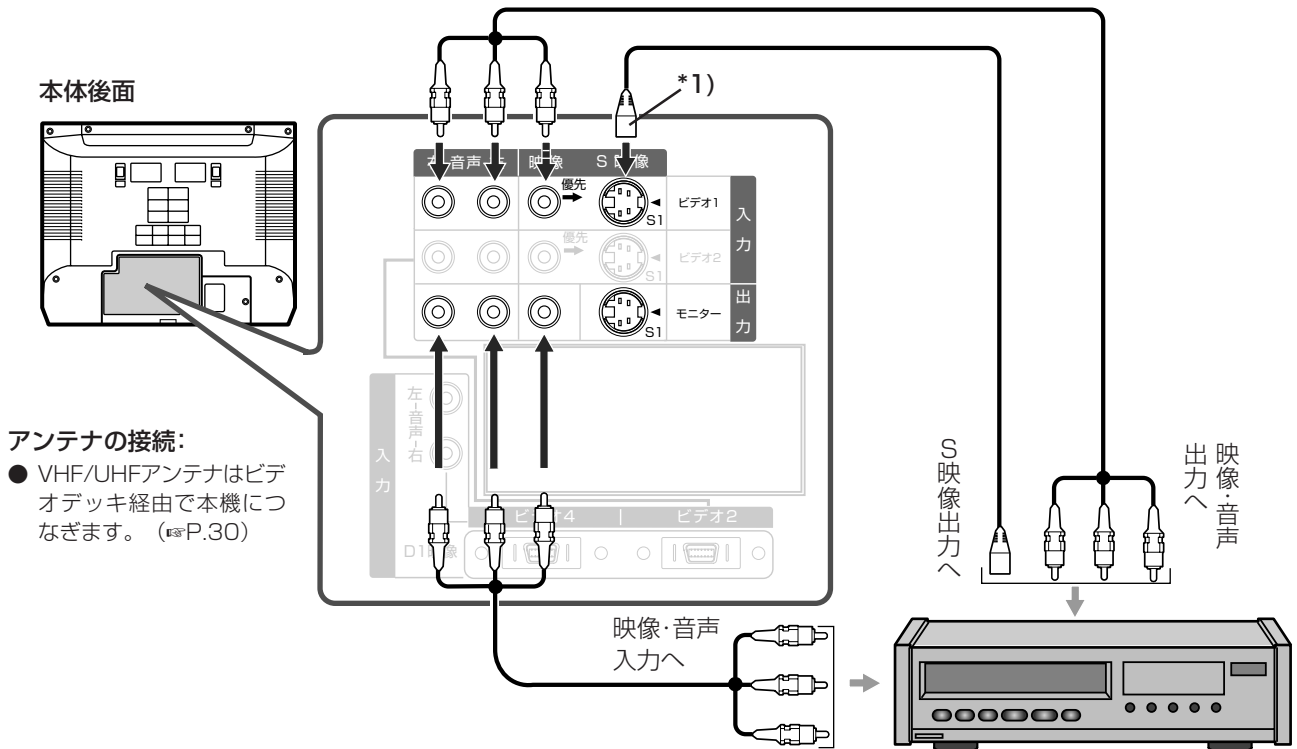
### 本体背面



# ビデオデッキ

## を接続する

\*ビデオデッキの取扱説明書もお読みください。



アンテナの接続:  
● VHF/UHFアンテナはビデオデッキ経由で本機につなぎます。(P.30)

\*1) ビデオデッキにS映像出力があるときは、S映像コードで接続されることをおすすめします。

### ビデオを見るときは

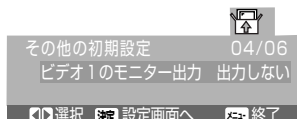


入力切替ボタンを押し、「ビデオ1」を選びます。

### ビデオ1からの信号をモニター出力させるには

ビデオ1に接続した機器の映像・音声を確認しながら、別の機器にダビングしたいときに設定します。

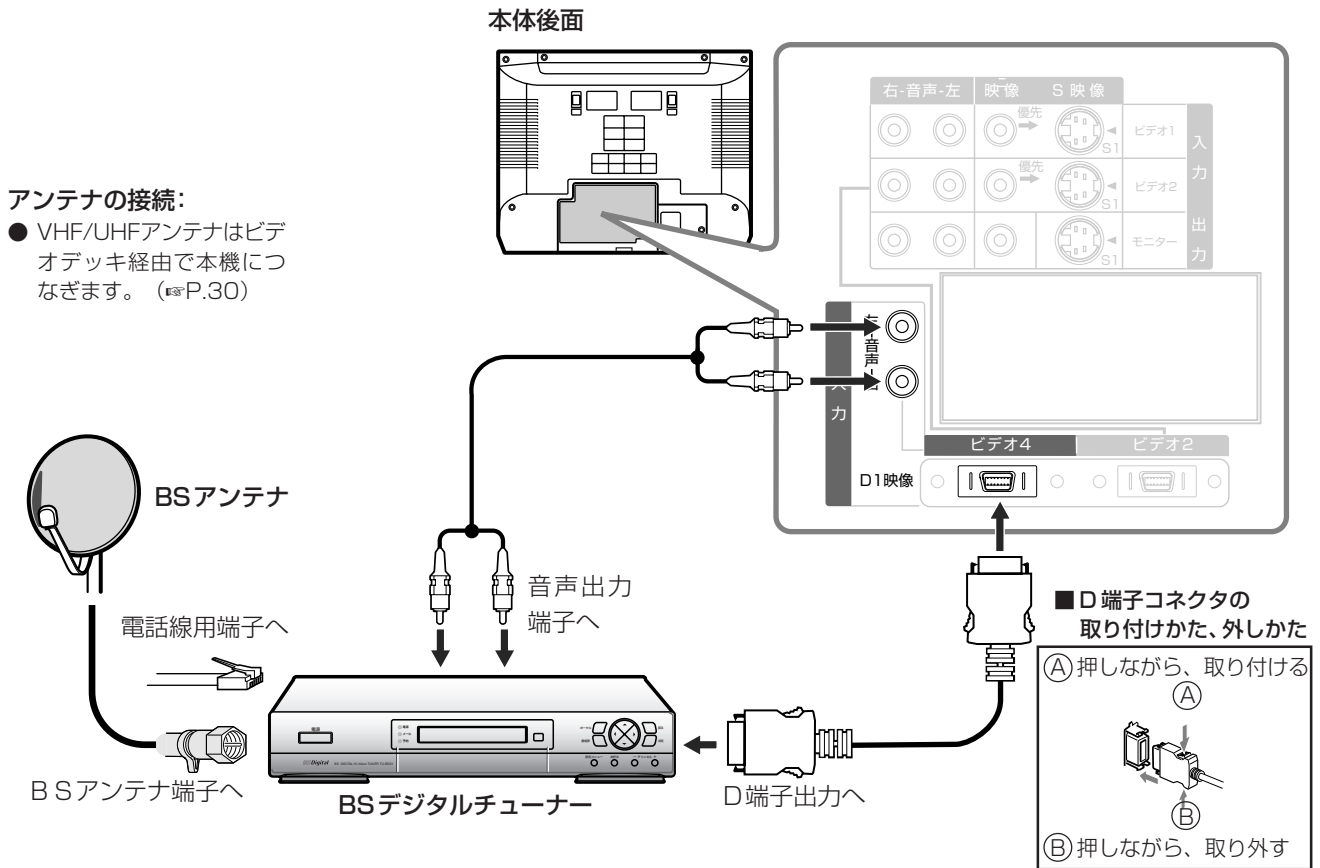
- 1 メニューボタン (メニュー) を押してから、カーソルボタン (◀ ▶) で「初期設定画面へ」を選ぶ
- 2 決定 (決定) ボタンを押す
- 3 カーソルボタン (◀ ▶) を押して「ビデオ1のモニター出力」を選ぶ
- 4 決定 (決定) ボタンを押す



- 5 カーソルボタン (◀ ▶) を押して設定を選ぶ
  - 出力する: ビデオ1の信号をモニター出力端子から出力できるようにします。
  - 出力しない: ビデオ1からの信号は、モニター出力端子から出力できません。ふだんは「出力しない」に設定します。
- 6 メニューボタン (メニュー) を押して終了する

# BS デジタル チューナー

## を接続する



### BSデジタル放送を見るには

- 1 BSデジタルチューナーの電源ボタンを押し、電源を入れる
- 2 D1 入力切換ボタンを押して「ビデオ4」を選ぶ
  - ビデオ4入力端子はD1端子専用の入力端子です。D端子が接続されていないと選ぶことはできません。
- 3 BSデジタルチューナー側でBSデジタルチャンネルを選ぶ

- このテレビは「D1」端子を装備しています。BSデジタルチューナーのD端子の出力をD1出力になるように設定してください。

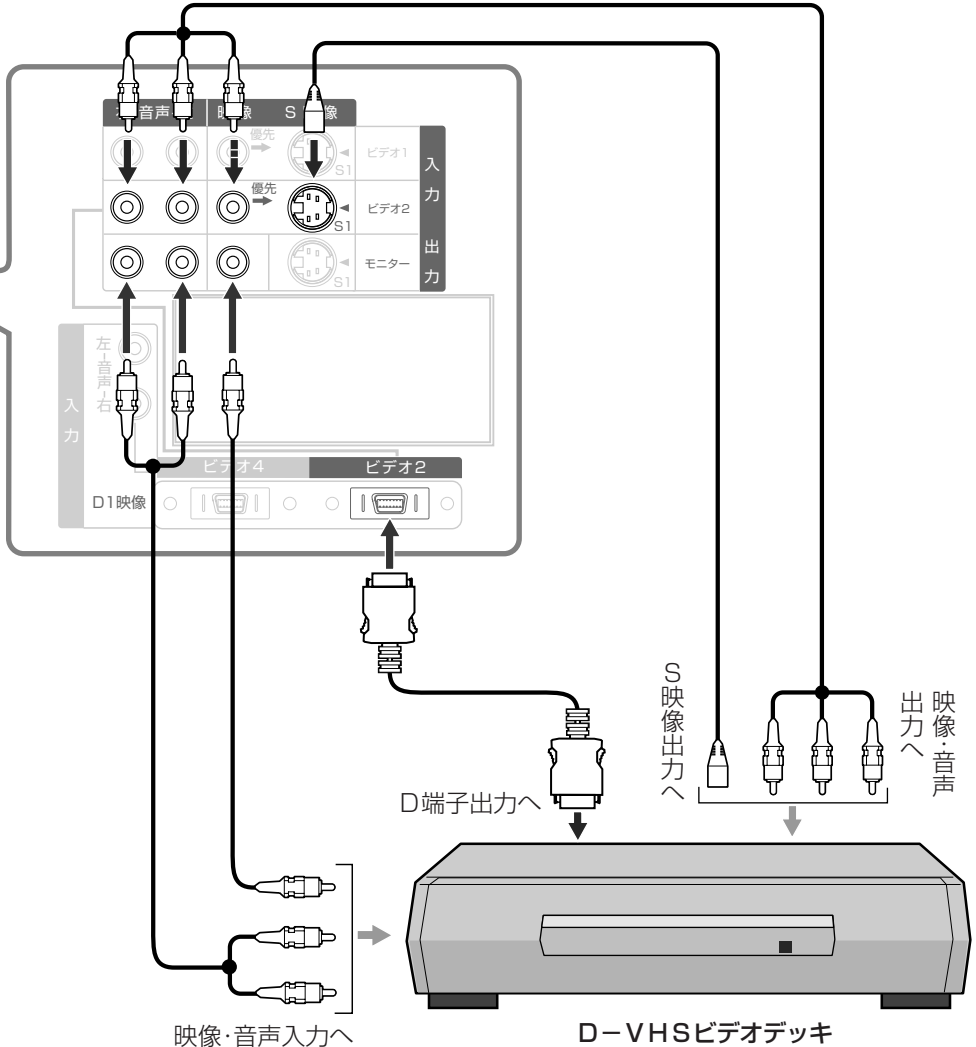
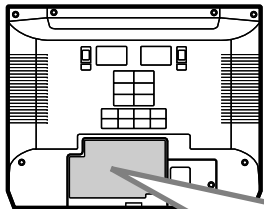
# D-VHS を接続する

D端子があるときは

D端子コードと音声コードを接続します。

D端子コードがないときは、S端子コードと音声コードを使って接続します。

本体後面



アンテナの接続:

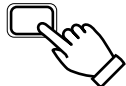
- VHF/UHFアンテナはビデオデッキ経由で本機につながります。(P.30)

## 接続後に次の設定をしてください

- 設定メニューの「各種設定」の「ビデオ1のモニター出力」を「出力しない」に設定する。(P.43)

ビデオを見る時は

入力切替



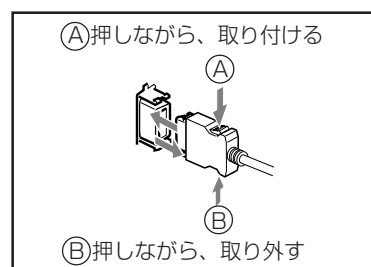
入力切替ボタンを押し、「ビデオ2」を選びます。

HM-DR 10000 (ビクター製D-VHSビデオデッキ)を接続するときの注意

D端子コードで接続するとD-VHSビデオデッキのメニュー画面表示が出なくなります。

ビデオ1などに映像コードを接続し、入力切替を「ビデオ1」などに切り換えて操作を行ってください。

D端子コネクタの取り付けかた、外しかた



## 故障かな?と思う前に

# 症状とその原因と対処方法 (Q & A)

修理をご依頼される前に、もう一度次の点を確認してください。それでも不具合や異常があるときは、電源プラグをコンセントから抜いて、お買い上げの販売店にご相談ください。

## Q 症状

## A 原因と対処(参照ページ)

### ●電源が入らない

- 電源プラグがはずれていませんか? (P. 10)
- 本体の電源ランプは点灯していますか。点灯していない場合は、まず本体の電源ボタンを押し電源ランプを点灯させてください。電源ランプが点灯していれば、リモコン側の電源ボタンで電源を入れられます。

### ●リモコンで操作できない

- 本体の電源ランプが赤く点灯していますか。点灯していなければ、本体の電源ボタンを押してください。(P. 14、16)
- 電池の消耗が考えられます。電池を交換してください。(P. 14~P. 15)

### ●正常に動作しない

- 本機はマイコンを使用した機器です。外部からの雑音や妨害ノイズにより正常に動作しないことがあります。本機が正常に操作できなくなったときは、1度電源を切り、電源コードをコンセントから抜いて、あらためてコンセントに差し込み、電源を入れて操作してください。

### ●VHF/UHFが映らない

- アンテナは正しく接続されていますか。(P. 30)
- チャンネル合わせは済んでいますか。(P. 32~P. 35)

### ●CATVが映らない

- 受信契約はお済みですか。
- ケーブルは正しく接続されていますか。
- チャンネル合わせは済んでいますか。(P. 41)

### ●「ビデオ4」が選べない

- 本機後面のビデオ4入力端子に何も接続されていないときは、「ビデオ4」は選べません。

### ●色が出ない、おかしい

- 色あいや色の濃さの調節がズれていませんか。映像調節をやり直してください。(P. 21)
- 受信周波数がズれていませんか。設定メニューの「チャンネル編集」で「ファイン調整」を試してみてください。(P. 35)

### ●音が出ない

- ヘッドホン端子にヘッドホンが差し込まれたままになっていませんか。(P. 12)
- 消音ボタンを押していませんか。(P. 17)

### ●音声重なって聞こえる

- 二重放送の音声「主+副音声」になっていませんか。(P. 23)

# Q 症状

# A 原因と対処(参照ページ)

## ●チャンネルを選ぶときの動作がおかしい

- CATVダイレクトが「入り」に設定されているときは、CATV以外のチャンネル選局も2桁入力になります。CATVをご覧にならないときは、CATVダイレクトを「切り」にしてください。(P.40)

## ●接続したビデオ機器からの映像、音声がでない

- ビデオ機器は正しく接続されていますか。(P.42~P.45)
- 正しいビデオ入力を選んでいますか。(P.17)
- ビデオ機器の電源は入っていますか。

## ●突然電源が切れた

- オフタイマーを設定していませんか。(P.17)
- 放送終了後に電源が切れたときは、無信号電源オートオフ機能が働いたためです。(P.25~P.26)
- テレビ消し忘れ防止を設定していませんか。(P.27)

## ●画面表示が消えない

- ビデオ機器の映像が映っていますか。受信できるチャンネルを選んでいますか。入力信号がないときは強制的に表示され、消すことはできません。(P.17)

## こんなときは故障ではありません

- ブラウン管に手を触れると弱い電気を感じるがありますが、これはブラウン管が静電気を帯びているためで、人体に影響はありません。
  - 画面に白い服などの明るい画像が静止しているとき、その部分に色が付くことがあります。これはブラウン管の構造によるもので、明るい画像がなくなれば消えます。色付きが消えるまでには少し時間がかかる場合があります。色付きが起る場合は、ピクチャーの設定を10程度下げること色付きを軽減できます。(P.21)
  - 部屋の温度変化により、テレビから「ミシッ」という音がすることがあります。画面や音声に異常がなければ心配はありません。
  - 磁石やスピーカーやブースターなどを近づけたとき、画面が揺れたり色むらが出ることがあります。これは磁気の影響を受けているためで故障ではありません。
- ※ 本機は、マイコンを使用した機器です。外部からの雑音や妨害ノイズにより正常に動作しないことがあります。本機が正常に操作できなくなった場合は、1度電源を切り、電源コードをコンセントから抜いて、改めてコンセントに差し込み、電源を入れて操作してください。

以下のようなときは、アンテナの調整や妨害機器への対策などで症状が改善される場合もありますが、どうしても避けられないこともあります。

### 雪が降っているような画面になる(スノーノイズ)・雑音が出る

- アンテナは正しく接続されていますか。
- 屋外のアンテナ線が切れたり、はずれたりしていませんか。
- アンテナの向きが変わっていたり、壊れていたりしていませんか。

### 画面にはん点が出る・雑音が出る(妨害)

- ドライヤー・自動車・オートバイ・蛍光灯などの妨害電波の影響が考えられます。

### 画面にしま模様が出る・雑音が出る(混信)

- 無線局やパソコン・AV機器・電子レンジなどからの電波の混入が考えられます。

# こんなメッセージが表示されたら

メッセージ	原因
■ 無信号のためまもなく電源が切れます	●おトク機能の「無信号電源オートオフ」が「する」になっている。(P. 25)
■ 3時間無操作のためまもなく電源が切れます 続けて見る場合は音量ボタンを押して下さい	●「テレビ消し忘れ防止」が「する」になっていて、何も操作しない状態が3時間続いたとき。(P. 27)
■ TVモードではありません	●テレビ以外の入力を選んでいるとき、「チャンネル編集」をしようとした。(P. 34)
■ 16:9信号のため操作できません	●自動的にワイド(16:9)モードになったとき、16:9モードボタンを押して画面サイズを切り換えようとした。(P. 24)
■ 地域番号が入力されていません	●「地域チャンネル設定」で地域番号を未入力のまま実行した。(P. 32)
■ ビデオモード選択中のため操作できません	●ビデオモードのとき、音声切換ボタンを押した。
■ D1入力(ビデオ4)に接続がありません	●ビデオ4(D1入力)に何もつながれていない状態で、D1入力ボタンを押した。 ●ゲームボタンでビデオ4に切り換えようとした。



# 索引

## アルファベット／数字

BS チューナー .....	44
CATV チャンネル設定変更 .....	41
CATV ダイレクト .....	40
D-VHS .....	45
D1 映像端子 .....	13
D1 入力 (ビデオ4) .....	44
16:9 モード .....	24

## ア行

安全上のご注意 .....	2
アンテナの接続 .....	30

### 映像設定

色あい .....	21
色の濃さ .....	21
黒レベル .....	21
シャープネス .....	21
白バランス .....	21
ピクチャー .....	21

### 映像選択

ゲーム .....	20
シアター .....	20
スタンダード .....	20
ダイナミック .....	20

おトク設定 .....	25
-------------	----

オフタイマー .....	17
--------------	----

音声切換 .....	23
------------	----

### 音声設定

高音 .....	22
左右バランス .....	22
低音 .....	22

音量を調節 .....	16
-------------	----

## カ行

階層表 .....	54
-----------	----

各部のなまえ .....	12
--------------	----

本体前面 .....	12
本体後面 .....	13

画面サイズ選択 .....	24
---------------	----

画面表示 .....	17
------------	----

ゲームボタン .....	29
--------------	----

ゲーム入力設定 .....	29
---------------	----

故障かな？と思う前に .....	46
------------------	----

## サ行

索引 .....	49
----------	----

仕様 .....	51
----------	----

消音 .....	17
----------	----

スキップ .....	35
------------	----

スペシャライザー .....	23
----------------	----

### 接続

BS チューナー .....	44
----------------	----

D-VHS .....	45
-------------	----

VHF/UHF アンテナ .....	30
--------------------	----

テレビゲーム機 .....	29・42
---------------	-------

ビデオデッキ .....	43
--------------	----

ビデオムービー .....	42
---------------	----

節電機能 .....	25
------------	----

## タ行

地域チャンネル設定 .....	32
-----------------	----

地域番号表 .....	36
-------------	----

チャンネル編集 .....	34
---------------	----

チャンネルを選ぶ .....	16
----------------	----

デジタルE. E. 設定 .....	28
--------------------	----

デジタルE. E. センサー .....	12
----------------------	----

デジタルE. E. 表示 .....	28
--------------------	----

テレビ消し忘れ防止 .....	27
-----------------	----

電源を入れる／切る .....	16
-----------------	----

転倒防止 .....	7
------------	---

## ナ行

入力切換 .....	17
------------	----

## ハ行

ビデオ1のモニター出力 .....	43
-------------------	----

ファイン調整 .....	35
--------------	----

付属品 .....	10
-----------	----

ふだんの使いかた .....	16
----------------	----

保証書とアフターサービス .....	52
--------------------	----

## マ行

無信号電源オートオフ .....	25
------------------	----

メッセージ一覧 .....	48
---------------	----

メニュー一覧 .....	54
--------------	----

メニューボタンの使いかた .....	18
--------------------	----

目次 .....	8
----------	---

## ラ行

リモコン .....	14
------------	----

電池の入れかた .....	15
---------------	----

# 用語解説

## 受信チャンネル

受信できる放送局のチャンネル。新聞のテレビ欄などに載っているチャンネル番号のことです。

## <sup>イーイー</sup>デジタルE.E.

Ecology & Economy(目にやさしい省電力) + Electronic Eye(電子の目)  
部屋の明るさに合わせて、画面の明るさを自動的に調節します。

## ワイドクリアビジョン放送

画面の横縦比16:9の放送。  
このテレビで見ると画面の上下に黒帯が出ます。

## <sup>ビーエス</sup>BSデジタル放送

2000年に打ち上げが予定されている「BS-4後発機」で行われる放送です。すべてデジタル方式で放送されます。

## <sup>ビーエス</sup>BSデジタルチューナー

現行のテレビやBS放送受信機でBSデジタル放送を見るときに接続する機器です。

## D1映像端子

コンポーネント映像を1本のコードで接続できる端子。数字は扱える信号を意味しています。本機では従来の信号(525i)が扱えます。

## <sup>エス</sup>S映像信号

映像信号を輝度信号と色信号に分離した信号。鮮明で色にじみの少ない映像が楽しめます。

## <sup>エス</sup>S1映像信号

S映像信号に縦長の映像を自動判別するための識別信号を重畳させた信号。

## 525i/525p/1125i/750p/1125p

デジタル放送時代の各種映像信号の走査線数と走査方式を表した呼称です。本機は525i方式に対応しています。

# 主な仕様

項目	種類	AV-25K1	AV-21K1 AV-21YA1
種類		フラットビジョン	
受信方式		NTSC	
受信チャンネル		VHF 1~12、UHF 13~ 62、CATV C13~C38	
使用電源		AC100V, 50Hz/60Hz	
消費電力		128W 待機時 0.1W	101W 待機時 0.1W
年間消費電力量		128kW・h/年	94kW・h/年
画面寸法 (幅×高さ×対角)		47.8 cm x 35.8 cm x 59.7 cm	40.4 cm x 30.3 cm x 50.6 cm
音声出力		5W+5W (8Ω)	
スピーカー		8cm x 12cm だ円型、2個	5cm x 12cm だ円型、2個
アンテナ端子		VHF/UHF : 75Ω、F型	
入力・出力端子	ビデオ1/2/3入力端子 (ビデオ3はS入力なし)	S1映像 (S映像) : Y 1V(p-p)、75Ω、同期負 C 0.286V(p-p) (バースト信号)、75Ω 映像 : 1V(p-p)、75Ω、同期負 音声 : 0.5V(rms)、ハイインピーダンス	
	D1 (ビデオ2、4)入力端子	映像 : D端子 (D1) 音声 : 0.5V(rms)、ハイインピーダンス	
	モニター出力端子	S1映像 : Y 1V(p-p)、75Ω、同期負 C 0.286V(p-p) (バースト信号)、75Ω 映像 : 1V(p-p)、75Ω、同期負 音声 : 0.5V(rms)、ローインピーダンス	
	ヘッドホン端子	直径 3.5 mm、ステレオミニジャック	
最大外形寸法 (幅×高さ×奥行)		65.5cm x 53.1cm x 46.5 cm	59.6cm x 46.9cm x 48.2cm
質量 (重さ)		35.0kg	24.0kg
付属品		10ページ参照	
別売品		テレビスタンド RK-C2125F1、アンテナ混合器 VZ-84	

※ このテレビを使用できるのは日本国内のみです。外国では放送方式、電源電圧が異なりますのでご使用できません。

This television set is designed for use in Japan only and cannot be used in any other country.

※ 仕様および外観は改良のため変更することがありますのでご了承ください。

※ テレビの型(25型等)は画面寸法を表すものではなく、ブラウン管の外径対角寸法を基準とした大きさの目安です。

※ 写真や図は、説明をわかりやすくするために誇張・省略・合成をしています。実物とは多少異なりますのでご了承ください。

※ 年間消費電力量とは、省エネルギー法に基づいて、型サイズや受信機の種類別の算定式により、一般家庭での年間視聴時間を基準に算出した、1年間に使用する電力量です。

※ AV-25K1/AV-21K1/AV-21YA1は「家電・汎用品高調波抑制対策ガイドライン」に適合しています。

# 保証とアフターサービス

## 保証書（別添）

保証書は、必ず「お買い上げ日・販売店名」等の記入をお確かめのうえ、販売店から受け取っていただき、内容をよくお読みの後大切に保管してください。保証期間は、お買い上げの日から1年間です。ただし、ブラウン管については2年間です。

## 補修用性能部品の最低保有期限

当社は、カラーテレビの補修用性能部品を製造打ち切り後、最低8年間保有します。この期間は通商産業省の指導によるものです。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

修理に関するご相談並びにご不明な点は、お買い上げの販売店または最寄りのご相談窓口にお問い合わせください。

## 修理を依頼されるときは

修理を依頼になる前に、「故障かな？と思う前に」（P.46～P.47）にしたがって確認をしてください。それでも不具合や異常があるときは、電源を切り、電源プラグを抜いてからお買い上げの販売店または最寄りのご相談窓口にご連絡ください。

## 保証期間中は

修理の際は保証書をご提示ください。保証書の規定に従って販売店が修理させていただきます。

## ご連絡していただきたい内容

品名	ビクターフラットビジョン
型名	AV-25K1またはAV-21K1またはAV-21YA1
お買い上げ日	年 月 日
故障の状況	できるだけ具体的に
ご住所	付近の目印等も合わせて
お名前	( ) -
電話番号	
訪問ご希望日	

## 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には、ご希望により修理させていただきます。

## 修理料金のしくみ

技術料	故障した製品を正常に修復するための料金です。技術者の人件費、技術教育費、測定機器等設備費、一般管理費が含まれています。
部品代	修理に使用した部品代金です。その他修理に付帯する部材等を含む場合もあります。
出張料	製品のある場所へ技術者を派遣する場合の費用です。別途、駐車料金をいただく場合があります。

便利メモ お買い上げの販売店

( ) -

## ビクター製品のアフターサービスはお買い上げの販売店にご依頼ください

ご贈答品等で保証書に記載のお買い上げ販売店にご依頼にならない場合は、最寄りの「ご相談窓口」にご相談ください。

### ●修理についてのご相談窓口（ビクターサービスエンジニアリング株式会社）

所在地、電話番号は変更になる場合がありますので、あらかじめご了承ください。

都道府県	拠点名	電話番号	郵便番号	所在地
北海道				
北海道	札幌S.C.	(011)898-1180	004-0005	札幌市厚別区厚別東5条1丁目2-29
	苫小牧S.S.	(0144)34-6682	053-0032	苫小牧市緑町2-7-11
	旭川S.C.	(0166)61-3659	070-8012	旭川市神居二条3-2-15
	北見S.S.	(0157)25-8557	090-0037	北見市山下町4-7-19
	釧路S.C.	(0154)24-0797	085-0036	釧路市若竹町6-13
	帯広S.S.	(0155)24-4493	080-0806	帯広市東六条南12-11
	函館S.S.	(0138)52-5324	040-0001	函館市五稜町14-16 函館あおば生命ビル1F
東北				
青森	青森S.C.	(0177)23-2261	030-0844	青森市桂木4-6-17
	八戸S.S.	(0178)44-4521	031-0804	八戸市青葉2-21-2
	弘前S.S.	(0172)28-0165	036-8084	弘前市高田1-13-1
岩手	盛岡S.C.	(019)637-0121	020-0835	盛岡市津志田9地割24-1
	水沢S.S.	(0197)22-2773	023-0815	水沢市天文台通り3-12
秋田	秋田S.C.	(018)824-3189	010-0953	秋田市山王中園町4-1
	大館S.S.	(0186)43-0980	017-0874	大館市美園町5-6
	横手S.S.	(0182)32-8873	013-0064	横手市赤坂字大道向3-6
宮城	仙台S.C.	(022)287-0151	984-0011	仙台市若林区六丁の目西町7-13
	石巻S.S.	(0225)94-7711	986-0853	石巻市門脇字四番谷地8-18
山形	山形S.C.	(023)642-0279	990-2412	山形市松山3-12-18
	酒田S.S.	(0234)26-7145	998-0842	酒田市亀ヶ崎6-6-1
福島	郡山S.C.	(024)952-6331	963-0205	郡山市堤1-3
	いわきS.S.	(0246)28-4991	970-8034	いわき市平上荊1丁目19-4
	会津若松S.S.	(0242)38-1355	965-0831	会津若松市表町1-44 ハイツシンフォニー101号
	福島S.S.	(024)553-9437	960-0103	福島市本内字南原26-1

都道府県	拠点名	電話番号	郵便番号	所在地
関信越				
新潟	【お預かり修理、補修用部品】のご相談			
	新潟S.C.	(025)242-3431	950-0084	新潟市明石1-2-19
	長岡S.S.	(0258)24-8391	940-0012	長岡市下条2-1366-1
	上越S.S.	(0255)45-1734	942-0081	上越市五智1-11
長野	【出張修理専門】のご相談窓口			
	首都圏S.C.	(026)221-7607	279-0001	千葉県浦安市当代島2-13-27
	【お預かり修理、補修用部品】のご相談			
	長野S.C.	(026)221-6583	380-0913	長野市川合新田962-1
	松本S.S.	(0263)25-9165	390-0837	松本市鎌田2-3-50
群馬	【出張修理専門】のご相談窓口			
	首都圏S.C.	(027)255-5982	279-0001	千葉県浦安市当代島2-13-27
	【お預かり修理、補修用部品】のご相談			
	前橋S.C.	(027)255-5921	371-0854	前橋市大渡町1-19-1
栃木	【出張修理専門】のご相談窓口			
	首都圏S.C.	(028)635-2938	279-0001	千葉県浦安市当代島2-13-27
	【お預かり修理、補修用部品】のご相談			
	宇都宮S.C.	(028)638-1639	321-0953	宇都宮市東宿郷3-5-22
茨城	【サービス関連すべて】のご相談			
	土浦S.C.	(0298)21-8756	300-0813	土浦市富士崎1丁目10-1
	水戸S.S.	(029)246-1560	310-0836	水戸市元吉田町1077
山梨	【出張修理専門】のご相談窓口			
	首都圏S.C.	(055)227-5773	279-0001	千葉県浦安市当代島2-13-27
	【お預かり修理、補修用部品】のご相談			
	甲府S.S.	(055)237-4016	400-0864	甲府市湯田2-11-5

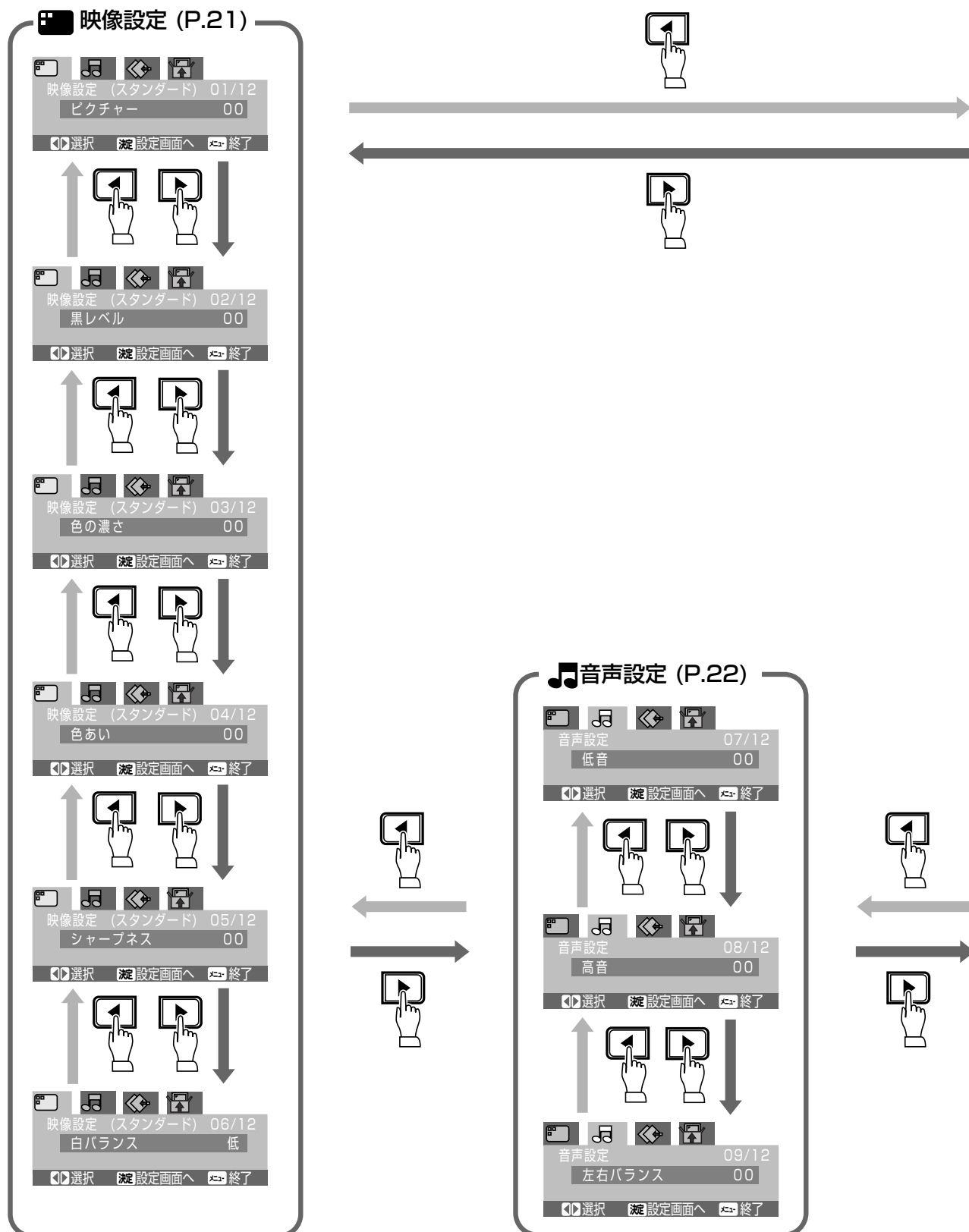
都道府県	拠点名	電話番号	郵便番号	所在地
<b>千葉</b>				
千葉	【出張修理専門】のご相談窓口			
	首都圏S.C.	(03)5803-2888	279-0001	千葉県浦安市当代島2-13-27
	【お預かり修理、補修用部品】のご相談			
	千葉SC.	(043)246-2588	261-0001	千葉県美浜区幸町2-1-1
	木更津S.S.	(0438)23-3035	292-0000	木更津市清見台2-1-3 グレイスビル1F
柏SC.	(0471)75-4322	277-0863	柏市豊四季5-12-10-67	
浦安S.S.	(047)353-6189	279-0001	浦安市当代島2-13-27	
<b>東京</b>				
東京	【出張修理専門】のご相談窓口			
	首都圏S.C.	(03)5803-2888	279-0001	千葉県浦安市当代島2-13-27
	【お預かり修理、補修用部品】のご相談			
	本郷SC.	(03)5684-8254	113-0033	東京都文京区本郷3-14-7 ビクター本郷ビル1F
	秋葉原S.S.	(03)3251-2128	101-0021	東京都千代田区外神田1-6-6
	練馬SC.	(03)3993-7520	176-0014	東京都練馬区豊玉南1-19-1
	大田SC.	(03)3727-9385	145-0062	東京都大田区北千束2-20-6
	八王子SC.	(0426)46-6914	192-0045	東京都八王子市大和田町2-9-6
	【業務用機器専門】のご相談窓口			
	首都圏メンテナスセンター	(03)3874-5231	110-0003	東京都台東区根岸5-4-3
<b>埼玉</b>				
埼玉	【出張修理専門】のご相談窓口			
	首都圏S.C.	(03)5803-2888	279-0001	千葉県浦安市当代島2-13-27
	【お預かり修理、補修用部品】のご相談			
	大宮SC.	(048)654-5241	330-0037	大宮市東大成町2-658-1
	熊谷S.S.	(048)553-5105	361-0057	行田市城野2-7-39 ツインハイツ石山B
川越S.S.	(0492)42-4496	350-1106	川越市小堂491-1	
<b>神奈川</b>				
神奈川	【出張修理専門】のご相談窓口			
	首都圏S.C.	(03)5803-2888	279-0001	千葉県浦安市当代島2-13-27
	【お預かり修理、補修用部品】のご相談			
	横浜SC.	(045)651-0403	231-0028	横浜市中区鈴町1-3-1
	横浜S.S.	(0468)34-9261	239-0831	横浜市中区久里浜6-4-1
	川崎SC.	(044)975-1879	216-0024	川崎市宮前区南平台3-2 (第2石原ビル)
平塚SC.	(0463)36-2160	254-0065	平塚市南原2-4-5	
相模原SC.	(042)776-2052	229-0004	相模原市古淵3-7-4	
<b>静岡</b>				
静岡	静岡SC.	(054)282-4141	422-8006	静岡市曲金6-5-28
	沼津S.S.	(0559)22-1557	410-0041	沼津市高井町6-5
	浜松S.S.	(053)421-3441	435-0041	浜松市北島町785
<b>東海・北陸</b>				
愛知	名古屋SC.	(0568)25-3235	481-0041	西春日井郡西春町 丸之坪鶴田121-1
	三河SC.	(0564)26-1005	444-2133	岡崎市井ノ口町字河原西31
	豊橋S.S.	(0532)64-0815	440-0853	豊橋市佐藤5-19-1
	岐阜SC.	(058)274-1947	500-8367	岐阜市宇佐南3-1-28
三重SC.	(0593)52-0841	510-0076	四日市市堀木2-15-2	
三重S.S.	(059)229-7780	514-0815	津市大字藤方485-18	
富山SC.	(076)425-2397	939-8211	富山市二町四丁目1-3	
石川SC.	(076)269-4821	921-8062	金沢市新保本四丁目65-17	
福井SC.	(0776)53-6916	910-0843	福井市西鶴堂3-211	
<b>近畿</b>				
滋賀	【サービス関連すべて】のご相談窓口			
	滋賀S.S.	(077)582-5812	524-0033	守山市浮気町268
京都	【出張修理専門】のご相談窓口			
	大阪SC.	(06)6304-5731	532-0027	大阪市淀川区田川2-4-28
京都	【お預かり修理、補修用部品】のご相談			
	京都SC.	(075)644-0247	612-8401	京都市伏見区深草下川原町31-1

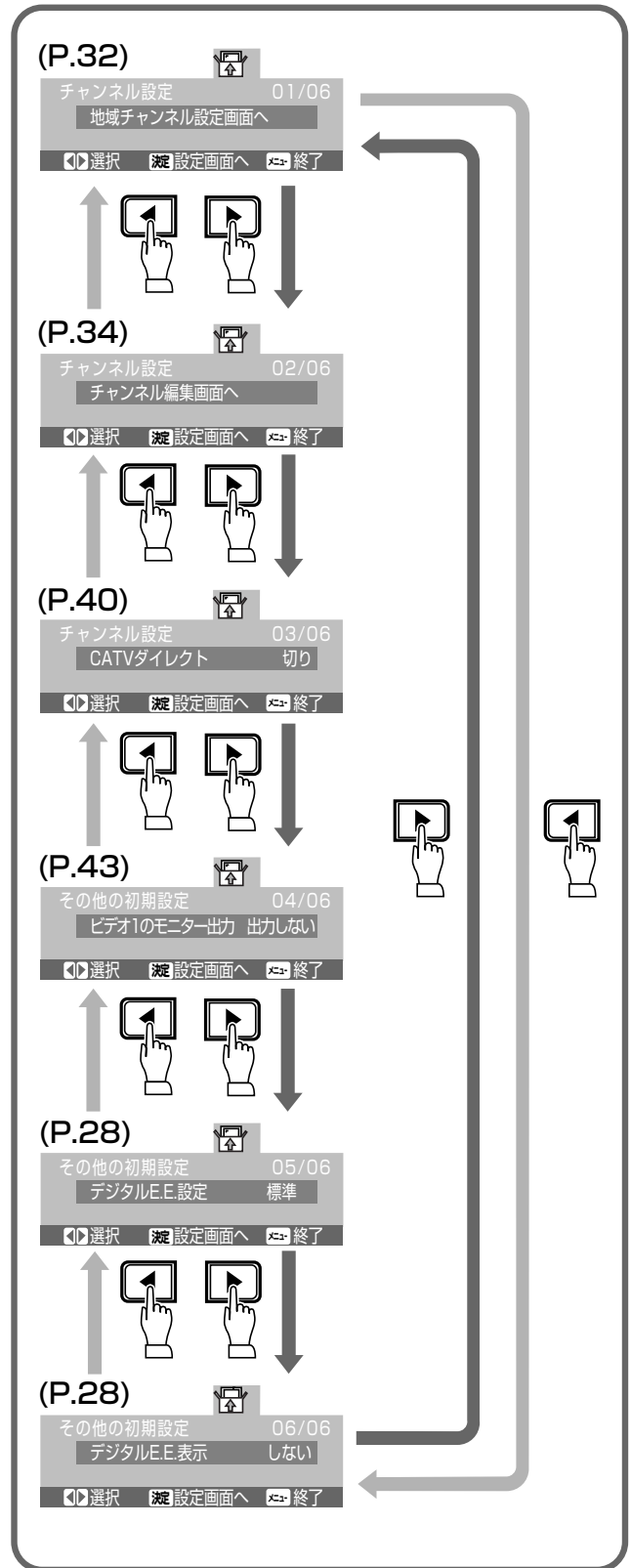
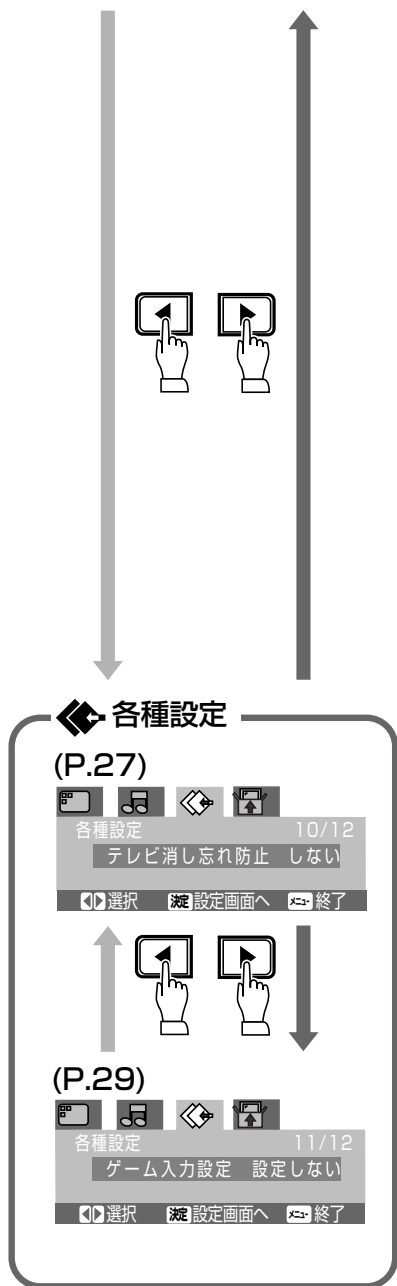
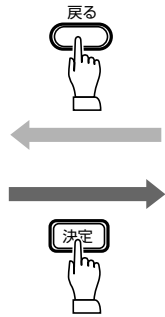
都道府県	拠点名	電話番号	郵便番号	所在地
<b>近畿</b>				
京都	【サービス関連すべて】のご相談窓口			
	福知山S.S.	(0773)22-8664	620-0059	福知山市厚東町145-2
奈良	【出張修理専門】のご相談窓口			
	大阪SC.	(06)6304-5731	532-0027	大阪市淀川区田川2-4-28
	【お預かり修理、補修用部品】のご相談			
奈良SC.	(07442)46271	634-0007	橿原市葛本町834-2	
大阪	【出張修理専門】のご相談窓口			
	大阪SC.	(06)6304-5731	532-0027	大阪市淀川区田川2-4-28
	【お預かり修理、補修用部品】のご相談			
	大阪南堺SC.	(06)6768-5489	543-0028	大阪市天王寺区小橋町10-16
	堺SC.	(0722)54-2881	591-8032	堺市百舌鳥梅町3丁目21-2 伊助ハイツ
【業務用機器専門】のご相談窓口				
業務機器SC.	(06)6304-6715	532-0027	大阪市淀川区田川2-4-28	
和歌山	【サービス関連すべて】のご相談窓口			
	和歌山S.S.	(073)472-6799	640-8323	和歌山市太田430-8
田辺S.S.	(0739)24-0124	646-0031	田辺市湊1581-12	
兵庫	【出張修理専門】のご相談窓口			
	大阪SC.	(06)6304-5731	532-0027	大阪市淀川区田川2-4-28
【お預かり修理、補修用部品】のご相談				
神戸SC.	(078)252-0562	651-0086	神戸市中央区磯上通3-2-16	
兵庫	【サービス関連すべて】のご相談窓口			
	姫路S.S.	(0792)34-3833	670-0975	姫路市地中町11-1
<b>中国</b>				
岡山	岡山SC.	(086)243-1566	700-0926	岡山市西古松野町8-23
広島	広島SC.	(082)243-9839	730-0825	広島市中区光南3-9-17
	福山S.S.	(0849)31-6984	721-0973	福山市南蔵王町3-5-15
山口	山口SC.	(0839)73-3708	754-0022	吉敷郡小郡町花園町5-28
	徳山S.S.	(0834)27-1331	745-0042	徳山市野上町2-35
	下関S.S.	(0832)51-1040	751-0852	下関市熊野町2-14-23
<b>四国</b>				
香川	高松SC.	(087)866-1200	761-8057	高松市田村町205-1
徳島	徳島SC.	(088)622-7387	770-8052	徳島市沖浜2-37
高知	高知S.S.	(088)882-0546	780-8122	高知市高須新町4-143
愛媛	松山SC.	(089)923-0372	791-8015	松山市中央1-4-12
	宇和島S.S.	(0895)20-1018	798-0087	宇和島市坂下津甲407-40
新居浜S.S.	(0897)67-1030	792-0881	新居浜市松神子2-2-25	
<b>九州・沖縄</b>				
福岡	福岡SC.	(092)431-1261	812-0011	福岡市博多区博多駅前4-16-1
	久留米S.S.	(0942)39-3495	830-0038	久留米市西町字神浦1-1192
	北九州SC.	(093)921-3981	802-0065	北九州市小倉北区三草野2-9-3
佐賀	佐賀S.S.	(0952)26-8785	840-0023	佐賀市本庄町大字袋265-1
長崎	長崎SC.	(095)862-5522	852-8021	長崎市城山町9-13
	佐世保S.S.	(0956)33-5568	857-1166	佐世保市木風町1467-2
大分	大分SC.	(097)543-1422	870-0822	大分市大道町4-1-2
熊本	熊本SC.	(096)353-4536	861-4101	熊本市近見8-1-10
宮崎	宮崎S.S.	(0985)24-5401	880-0032	宮崎市霧島町3-59
	延岡S.S.	(0982)35-7077	882-0857	延岡市惣領町24-3
鹿児島	鹿児島SC.	(099)282-8818	890-0034	鹿児島市田上7丁目9-8
沖縄	沖縄SC.	(098)898-3631	901-2224	沖縄県宜野湾市真志喜1-13-16
<b>山陰</b>				
島根	山陰ビクター販売(株) サービスセンター (松江・米子担当)			
		(0852)31-8900	690-0825	松江市学園1丁目16-39
鳥取	出雲営業所	(0853)21-4611	693-0001	出雲市今市町854
	浜田営業所			浜田市長沢町671-1
鳥取	鳥取営業所	(0857)23-2151	680-0911	鳥取市千代水1丁目22-1
	サービス係			

こまごまときは

# メニュー画面の構成（階層表）

本機のメニュー構成は下記のようになっています。







こまごまときは

ご相談や修理は	
<p><b>ビクター製品についてのご相談や修理のご依頼は、 お買い上げの販売店にご相談ください。</b></p> <p>転居されたり、贈答品などでお困りの場合は、下記のご相談窓口にご相談ください。</p>	
<p>修理などのアフターサービスに関するご相談 ビクターサービスエンジニアリング株式会社</p>	<p>お買い物相談や製品についての全般的なご相談 お客様相談センター</p>
<p>52～53ページをご覧ください。</p>	<p><b>東京 ☎ (03) 5684-9311 【代表】</b> 〒113-0033 東京都文京区本郷3丁目14-7 ビクター本郷ビル</p> <p><b>大阪 ☎ (06) 6765-4161 【代表】</b> 〒543-0028 大阪市天王寺区小橋町10-16 大阪ビクタービル</p>

<p><b>愛情点検</b></p> 	<p><b>●長年ご使用のテレビの点検をぜひ！</b></p> <p>このような症状はありませんか</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●電源スイッチを入れても映像や音が出ない。</li> <li>●上下、または左右の映像が欠けて映る。</li> <li>●映像が時々、消えることがある。</li> <li>●変なにおいがしたり、煙が出たりする。</li> <li>●電源スイッチを切っても、映像や音が消えない。</li> </ul>	<p>➔</p>	<p><b>ご使用中</b></p> <p>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はずして必ず販売店にご相談下さい。</p>	<p>ちょっとした心づかいでテレビの安全</p> 
--	--	----------	---	--

ビクターホームページ <http://www.jvc-victor.co.jp/>



ホームAVネットワークビジネスユニット  
〒306-0698 茨城県岩井市大字辺田1106番地 電話(0297)35-0066