

ビクターワイドテレビ

型名 **AV-16EV6/AV-20EV6**

## PANORAMA

**△** ご使用の前に **安全上のご注意** を必ずお読みください。

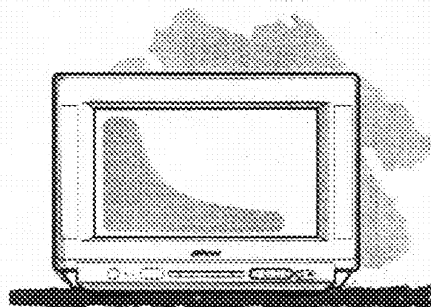
There are important safety precautions on page 2 in this instruction booklet. Please have someone who reads Japanese explain them to you.

**ふだんは、ここだけで使えます！**

This section gives you enough information about using this TV.

お好みの映像や音声にしたいときは…

ご自分でアンテナの接続やチャンネルの設定などをするときには…



本書は、AV-20EV6のイラストを使って説明しております。

ご購入いただき、ありがとうございます。  
ご使用の前に、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。

・英語は外国人のための説明です。  
・AV-16EV6には、オートパノラマ機能は付いておりません。

### 目次

お使いになる前に **安全上のご注意** 2  
故障かな?と思ったらまず確かめて 6  
リモコンボタンのはたらき 7

#### ふだんの操作 / Daily Use

テレビを見る / Watching TV 8  
急いで音を消す 8  
ゲームに適した映像・画面サイズにする 9  
画面サイズを自動的に変える 9  
順番にチャンネルを選ぶ 9  
ふだん使う便利な機能 10  
一定時間でテレビを消す 10  
二重音声放送の音声を選ぶ 10  
番組を順番に数秒ずつ見る 10  
画面にチャンネル番号を表示する 10

#### いろいろな調節

画面サイズを調節する 11  
画面サイズを手動で変える 11  
オートパノラマ選択中に通常の映像をレギュラーサイズで見たいとき 12  
字幕やスコアなどの文字が、画面からはみ出すとき 12  
映像/音声を調節する 13  
画面の青みや赤みを調節する 13  
画面の明るさを自動的に調節する 13  
映画やテレビゲームなどに適した映像を選ぶ 14  
映像/音声を調節する 14

#### 設置と準備

VHF、UHF アンテナをつなぐ 16  
受信チャンネルを設定する 18  
地域の放送局を一括して設定する 22  
放送局をひとつずつ設定する 23  
受信チャンネルを直接選ぶ 25  
受信チャンネルだけを選べるようにする 26  
ビデオやテレビゲーム機をつなぐ 28  
ゲームボタンに連動して、ビデオ入力を切り換えたいとき 28  
テレビを消し忘れないための設定 29

#### その他

保証とアフターサービス 30  
仕様/用語解説 (裏表紙)

# お使いになる前に **安全上のご注意**

## 「安全上のご注意」の絵表示について

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

## 本文中の絵表示の例



△絵表示は、注意（危険・警告を含む）が必要なことを示しています。

図の中に、注意を表す絵（左図は感電注意の例）が描いてあります。



⊘絵表示は、禁止行為を示しています。

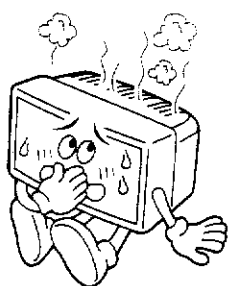
図の中や近くに、行為を表す絵（左図は分解禁止の例）が描いてあります。



●絵表示は、実施行為を示しています。

図の中に、実施を表す絵（左図は電源プラグを抜きの例）が描いてあります。

## **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、（煙などが出ているときは、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。

### 転倒防止の処置をしてください

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

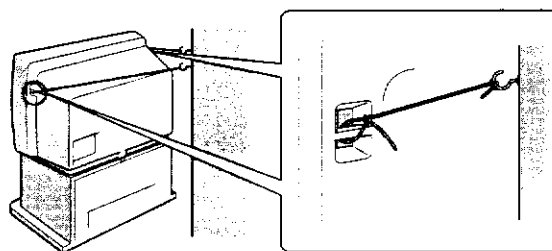
製品専用のテレビ台を使用するときは、テレビ台付属の金具等で固定してください。

#### 壁または柱などに固定するとき

テレビ後面左右の穴を利用し、丈夫なひもなどで、テレビを壁や柱に結んでください。

柱や壁は、確実に固定できる場所を選んでください。

お願い：ひも、ねじ等は市販品をご利用ください。

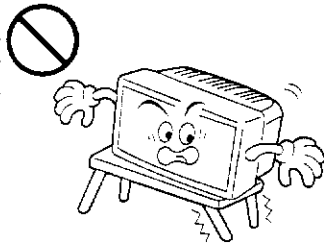


※ 説明図は実際の外観と異なることがあります。

## 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でください。落ちたり、倒れたりして、けがをする原因となります。



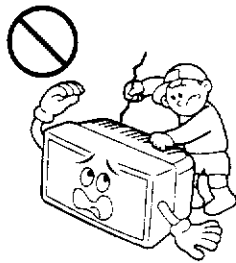
- 指定の電源電圧(交流100V)以外で使用しない  
表示された電源電圧以外では使用しないでください。火災・感電の原因となります。



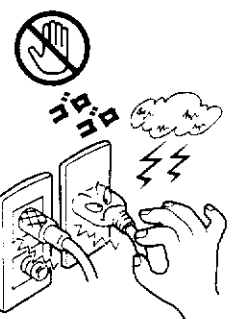
## 警告

### 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。



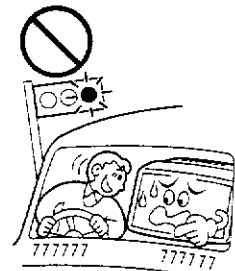
- 雷が鳴り出したら、アンテナ線や電源プラグに触れない  
感電の原因となります。



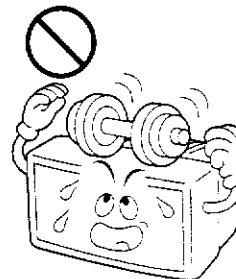
- テレビに水をかけない  
風呂場では使用しないでください。火災・感電の原因となります。水などの入った容器(花瓶、植木鉢、コップ、化粧品、薬品など)は、こぼれたりしますので、テレビの上に置かないでください。また、雨天、降雪中、海岸、水辺での使用中はご注意ください。



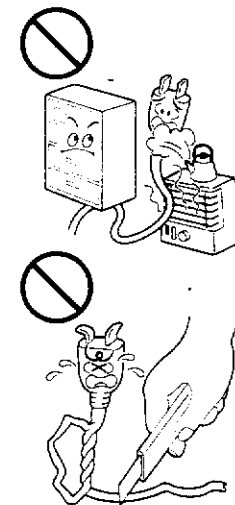
- 自動車などの運転中や歩行中はテレビを見ない  
交通事故や転倒の原因となります。



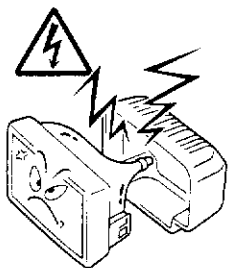
- テレビの上に物を置かない  
重いものを置くと、バランスがくずれて倒れたり、落ちたりして、けがの原因となることがあります。



- 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。



- 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。



- ボタン電池の取り扱いに注意する(ボタン電池使用機器の場合)  
ボタン電池は幼児の手の届かないところへおいてください。万一、お子様があやまって飲みこんだ場合は、ただちに医師と相談してください。



- テレビを改造しない  
火災・感電の原因となります。



# 注意

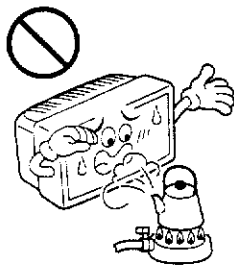
## 設置するときの注意

### ● 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

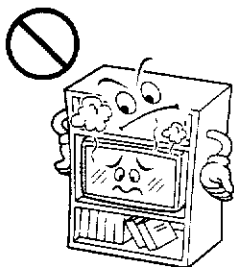
また、直射日光の当たるところに置くと、キャビネットやブラウン管が変質することがあります。



### ● 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。

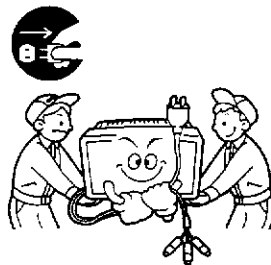
- ・ 壁や家具などから 10cm 以上離す
- ・ 押し入れ、本箱など狭いところに入れない
- ・ じゅうたんや布団などの上に置かない
- ・ テーブルクロスなどを掛けない
- ・ あお向け、横倒し、逆さまにしない



### ● 移動するときは接続コード類を外す

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。



### ● 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。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、しっかり取り付けるよう依頼してください。

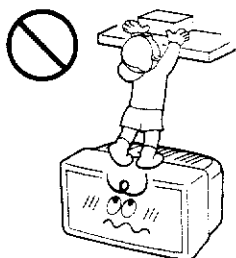


# ⚠️ 注意

## 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。



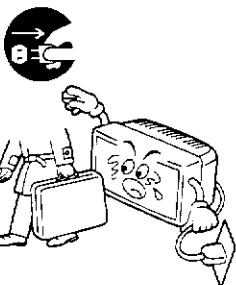
### ● カセットテープの挿入口から手や物を入れない

(ビデオ内蔵テレビの場合)  
内部の機構で手が挟まれます。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。



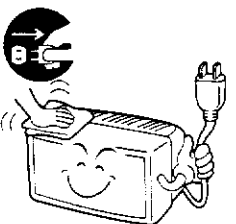
### ● レーザー光源をのぞきこまない

(ビデオ CD 内蔵テレビの場合)  
レーザー光が目にあたると視力障害を起す原因となることがあります。



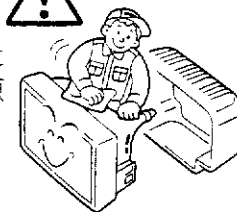
### ● お手入れをするときは電源コードを抜く

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。



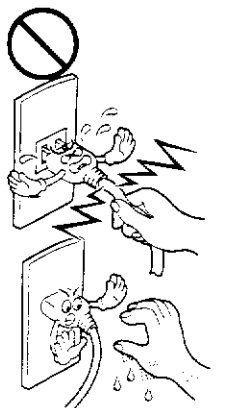
### ● 5年に一度はテレビ内部の掃除を販売店に依頼する

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。



### ● 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。



### ● 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。

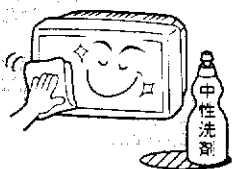


- ・新しい電池と古い電池を混ぜて使わない
- ・種類の違う電池を混ぜて使わない
- ・電池ケースのプラス (+) とマイナス (-) の表示どおりに入れる
- ・指定された電池以外は使わない

## お手入れのしかた

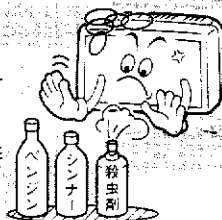
### ● キャビネットやブラウン管面の汚れは

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



# 故障かな？と思ったらまず確かめて

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。

症状	原因と対処 (参照ページ)
電源が入らない	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 電源プラグがはずれていませんか。(P.9)</li> </ul>
リモコンで操作できない	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 本体の電源ランプは点灯していますか。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.8)</li> <li>● リモコンのボタンを押し、操作できるときとできないときがある場合は、電池の消耗が考えられます。電池を交換してください。(P.7)</li> </ul>
テレビが映らない	<ul style="list-style-type: none"> <li>● ビデオ入力を選ばれていませんか。(P.8)</li> <li>● チャンネル合わせは済んでいますか。(P.18)</li> <li>● アンテナは正しく接続されていますか。(P.16)</li> </ul>
CATVが映らない	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 受信契約はお済みですか。</li> <li>● ケーブルは正しく接続されていますか。</li> <li>● チャンネル+、-ボタンで選べないときは、チャンネルスキップの設定を解除してください。(P.26、27)</li> </ul>
色が出ない、おかしい	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 受信周波数がずれていませんか。「個別チャンネル合わせ」で「ファイン調整」を試してみてください。(P.23、24)</li> <li>● 色合いや色の濃さの調節をしていませんか。映像調節の設定を標準にしてください。(P.15)</li> </ul>
音が出ない	<ul style="list-style-type: none"> <li>● ヘッドホンが差し込まれたままになっていませんか。(P.8)</li> </ul>
接続したビデオ機器からの映像、音が出ない	<ul style="list-style-type: none"> <li>● ビデオ機器は正しく接続されていますか。(P.28)</li> <li>● 正しいビデオ入力を選んでいませんか。(P.8、28)</li> <li>● ビデオ機器の電源が入っていますか。</li> </ul>
画面上下移動ができない	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 画面サイズがレギュラーのときは、調節画面には入れません。</li> </ul>

症状	原因と対処 (参照ページ)
突然電源が切れた	<ul style="list-style-type: none"> <li>● オフタイマーを設定していませんか。(P.10)</li> <li>● 無操作電源オートオフ機能を設定していませんか。(P.29)</li> <li>● 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.29)</li> </ul>
画面表示が消えない	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 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せんか。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。</li> </ul>

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	<ul style="list-style-type: none"> <li>● アンテナは正しく接続されていますか。</li> <li>● 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。</li> <li>● アンテナの向きが変わっていたり、壊れたりしていませんか。</li> </ul>
画像が2重・3重になる (ゴースト)	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 山や建物などの影響が考えられます。また、放送局のアンテナが近い場合は、テレビに直接入る電波が影響していることも考えられます。</li> </ul>
画面にはん点が出る・雑音が出る (妨害)	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 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。</li> </ul>
画面にしま模様が出る・雑音が出る (混信)	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 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。</li> </ul>

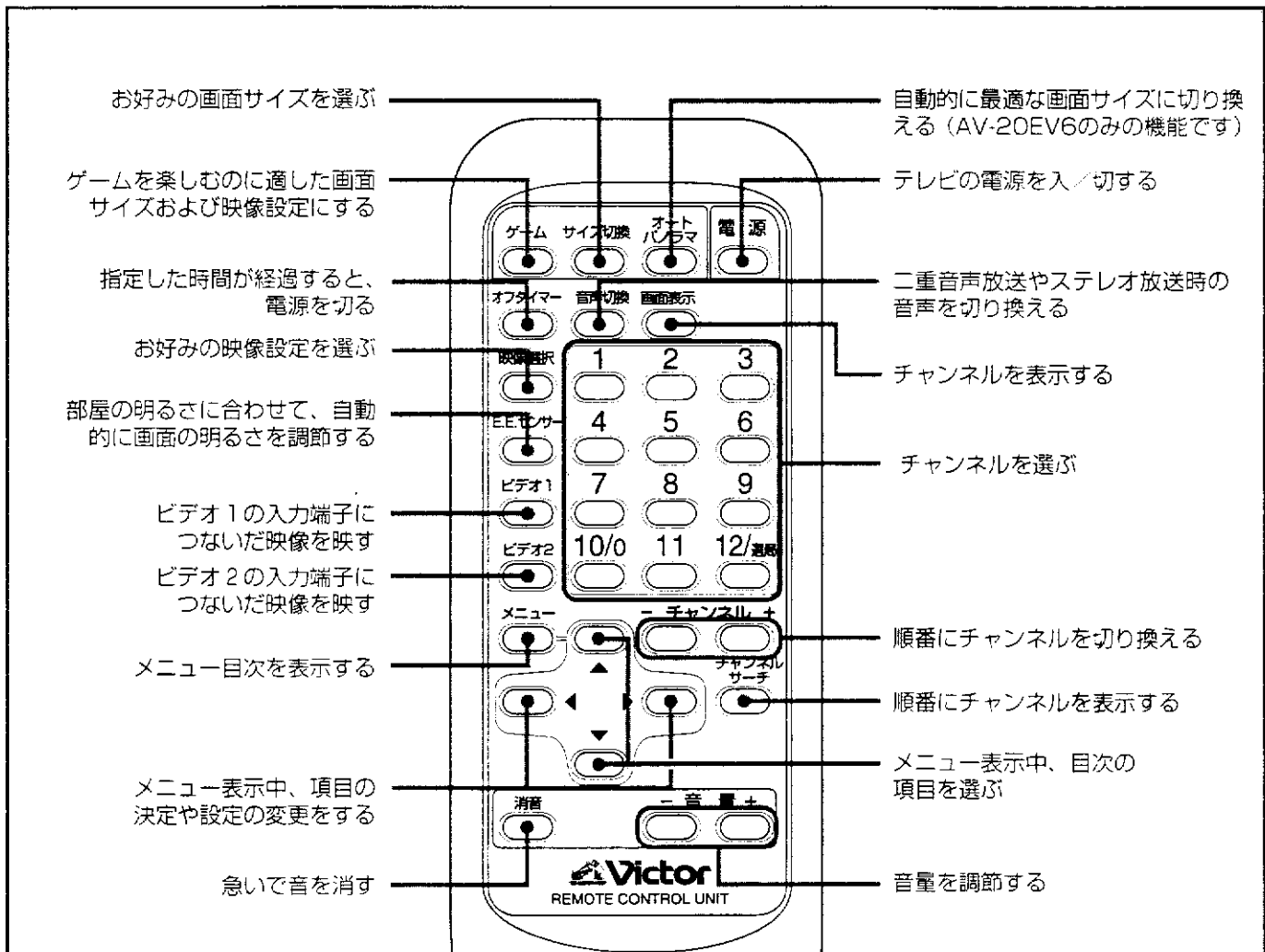
## このようなときは故障ではありません

- ブラウン管に手を触れると弱い電気を感じることがありますが、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。
- 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。
- 磁石やスピーカーなどを近づけたとき、画面が揺れたり色のむらが出る場合があります。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。

次のようなメッセージが表示されたときは、操作を中止するか、機能を解除してから再度操作してください。

メッセージ	原因
映像選択がシネマのため操作できません	映像選択ボタンで「シネマ」を選択しているときは、白バランスあるいはE.E.センサーの設定はできません。
テレビモードではありません	ビデオモードになっていると、一括チャンネル合わせはできません。チャンネルボタンか入力切替ボタンを押して、テレビモード(テレビが受信できる状態)にしてください。

# リモコンボタンのはたらき



イラストは、AV-20EV6です。  
AV-16EV6には、オートパノラマボタンはありません。

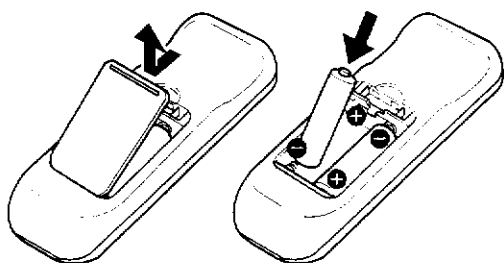
## リモコンの取り扱いについて

故障の原因となりますので、次のことにご注意ください。

- 落としたり、衝撃を与えないでください。
- 水をかけたり、ぬれているものの上に置かないでください。
- 直射日光があたる場所、暖房器具のそばの温度が高い場所、湿度が高い場所には置かないでください。

## 乾電池の入れ方 (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。)

単3乾電池を2本入れます。

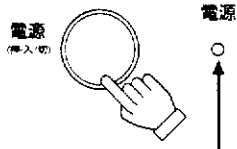


- 電池に表示されている注意事項をお読みください。
- 長期間使用しないときは取り出しておいてください。
- 電池はふつうの使いかたで、6か月から1年間使えます。ただし、付属の電池は動作確認用ですので短くなる場合があります。操作しにくくなったなら交換してください。

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名のボタンでもリモコンと同じように操作できます。

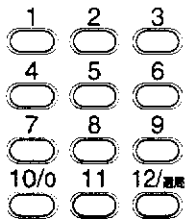
イラストはAV-20EV6です。

## 1 電源を入れる



電源ランプが赤く点灯します。

## 2 チャンネルまたはビデオ 入力を選ぶ

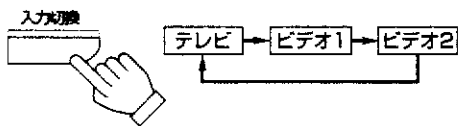


ビデオ1

ビデオ2

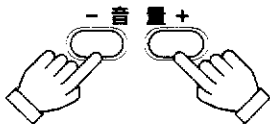
テレビを見るとき    ビデオを見るとき

- 本体前面の入力切替ボタンを使って  
テレビ/ビデオ1/ビデオ2の切り  
換えをするときは



押す度に切り換わります。

## 3 音量を調節する



小さくする    大きくする

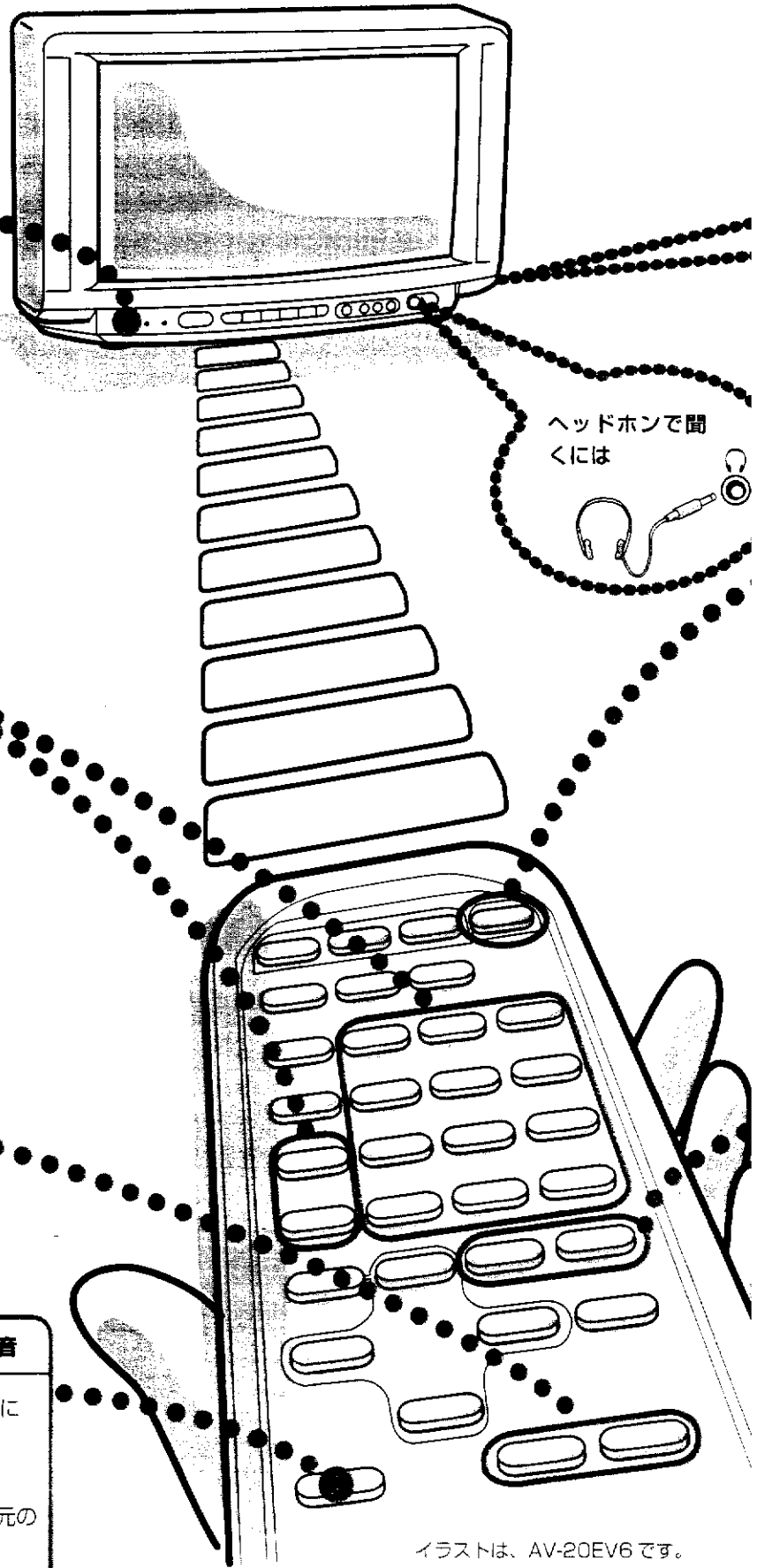
### 急いで音を消す

消音

電話がかかってきたときなど、一時的に  
音を消します。



もう一度押すと、元の  
音量に戻ります。



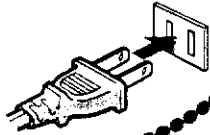
ヘッドホンで聞  
くには



イラストは、AV-20EV6です。  
AV-16EV6には、オートパノラマ  
ボタンはありません。



電源コードを壁のコンセント (交流 100V) へつなぎます。

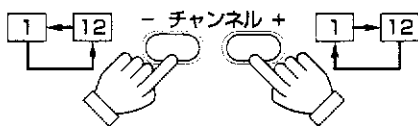


## 4 リモコンで電源を切る



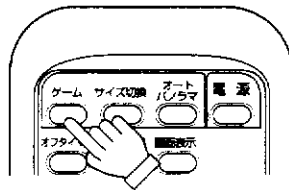
次回からは、リモコンの電源ボタンで電源を入られます。

## 順番にチャンネルを選ぶ



## ゲームに適した映像・画面サイズにする

ぴったりワイド (ゲーム)



ゲームボタン	入
映像選択	ゲーム
画面サイズ	フル

お買い上げ時は、ビデオ 2 に自動的に切り換わるよう設定されています。設定を変えたいときは、28 ページをご覧ください。

## 人にやさしいタイマー機能

ゲームタイマー

ゲームボタンを「入」にするとタイマーが起動し、30分毎に経過時間を表示します。

30分 → 60分 → 90分 → 120分

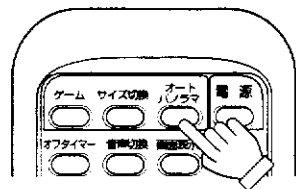
タイマーは 120 分で停止します。

(AV-20EV6 のみの機能です。)

## 画面サイズを自動的に変える

オートパノラマ

「パノラマ」「シネマ」「字幕パノラマ」の中から最適な画面サイズが自動的に設定されます。



ワイドクリアビジョン放送を受信すると画面に「ワイドED」の表示が出て、画面サイズは自動的に「シネマ」に切り換わります。受信中は、本体のワイドEDランプが点灯します。ただし、受信状態が悪いときは表示されないことがあります。

(1)「用語解説」裏表紙



- 黒帯のある映画や暗い映像では、判別のために数秒間かかることがあります。
- 暗いシーンなど、映像によっては動作しないことや、途中で画面サイズが切り換わることがあります。このときは、画面サイズ選択ボタンでお好みの画面サイズを選んでください。画面サイズが固定されます。

To use the Remote, aim it to the remote sensor on the TV.  
You can also use the buttons on the TV.

**1 Press 電源 button on the front panel to turn on the TV.**

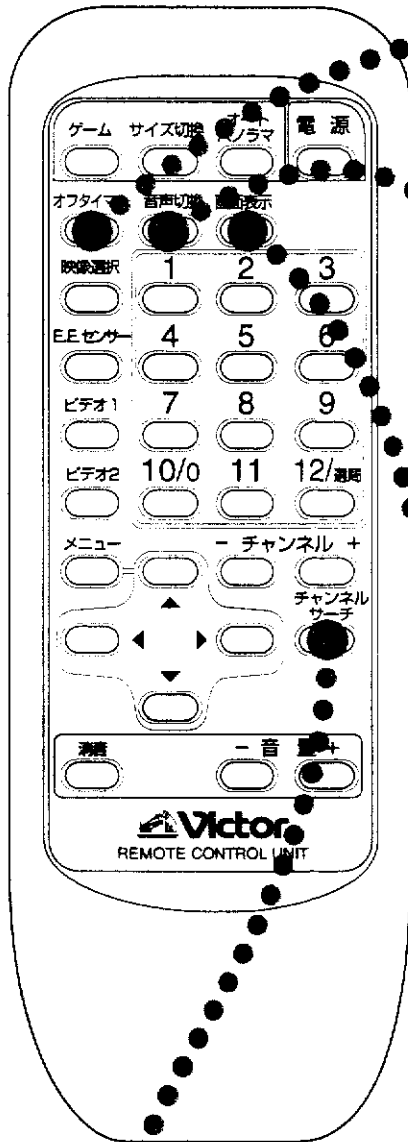
The 電源 lamp lights red.

**2 Press one of the Channel buttons to select a preset channel to watch TV, or press one of the Video Input buttons (ビデオ 1, ビデオ 2) to watch a video.**

**3 Press - 音量 + button to adjust the volume level.**

**4 Press 電源 button on the Remote to turn off TV.**  
You can use 電源 button on the Remote next time when you turn on the TV.

# ふだん使う便利な機能



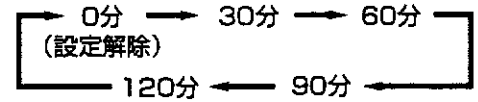
## 一定時間でテレビを消す

オフタイマー

設定した時間でテレビを消すことができます。  
消し忘れ防止などに使います。

オフタイマー

押すたびに、設定時間が変わります。



数秒後に表示は消え、時間が設定されます。

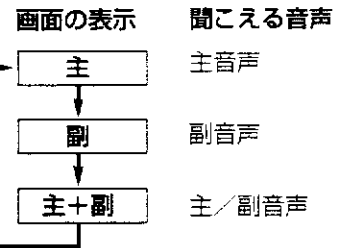
## 二重音声放送の音声を選ぶ

音声切換

二重音声放送のときに、聞きたい音声を選びます。

押すたびに、次のようになります。

音声切換



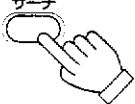
ステレオ放送受信中に雑音が入るときは

この音声切換ボタンを押して、音声を「モノラル」に切り換えてください。

## 番組を順番に数秒ずつ見る

チャンネルサーチ

チャンネルサーチ



## 画面にチャンネル番号を表示する

画面表示

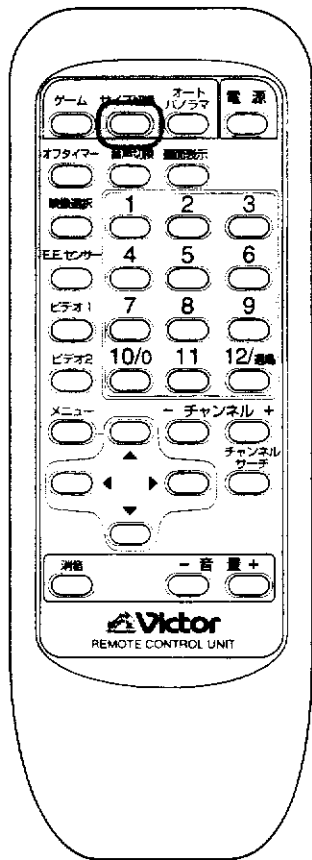
チャンネル番号(ビデオ入力番号)を画面に出したままにするときに使います。

画面表示



もう一度押すと、表示が消えます。

# 画面サイズを調節する

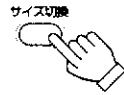


映像の横と縦の比率は「16:9」のひととおりだけではありません。映像サイズによっては上下に黒い帯が残ることがあります。

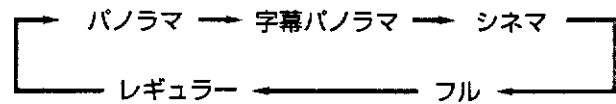
## 画面サイズを手動で変える

サイズ選択

ご覧になっている映画や番組に合わせて、好みの画面サイズを選びます。

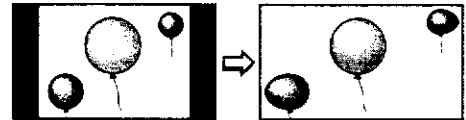


押すたびに、画面サイズが以下の順番で変わります。



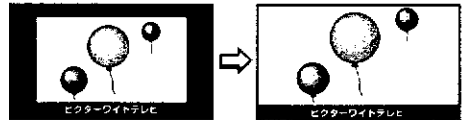
### パノラマ

ふつうのテレビサイズの映像を不自然に見えないように拡大します。画面の上下が少し欠けます。



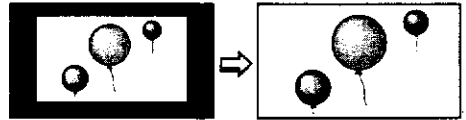
### 字幕パノラマ

下側に字幕の入った映画番組の字幕部分を圧縮して、字幕が切れないようにします。



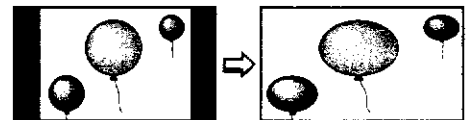
### シネマ

劇場サイズの映画番組や映画ソフトをそのまま拡大します。



### フル

ふつうのテレビサイズの映像をそのまま横に拡大し、画面いっぱいになります。



### レギュラー

ふつうのテレビサイズに戻すときに使います。

## 画面サイズ選択機能利用時のご注意

### 映像の見え方について

- このテレビは各種の画面サイズ選択機能を備えています。テレビ番組等ソフトの映像比率と異なるモードを選択されると、オリジナルの映像とは見え方に差が出ます。この点にご留意の上、画面モードをお選びください。

### 著作権の侵害について

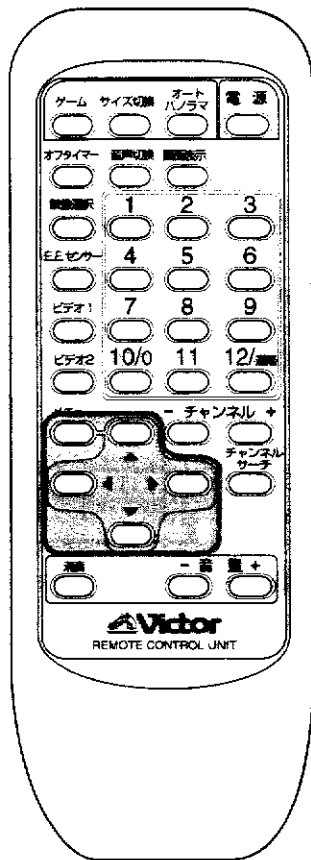
- テレビを営利目的、または公衆に視聴させることを目的として、喫茶店、ホテル等において、画面サイズ選択機能（パノラマ）等を利用して、画面の圧縮や引き伸ばし等を行いますと、著作権法上で保護されている著作者の権利を侵害する恐れがありますので、ご注意願います。

ふだんの操作

いろいろな調節

# 画面サイズを調節する

(AV-20EV6 のみの機能です。)

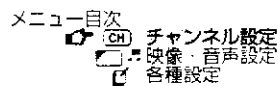
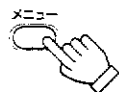


## オートパノラマ選択中に通常の映像をレギュラーサイズで見たいとき

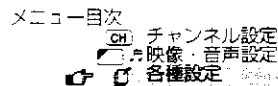
レギュラー映像サイズ

オートパノラマ中、通常の映像を受信したときの画面サイズを選びます。

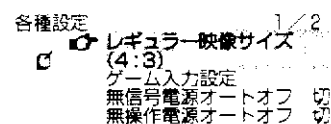
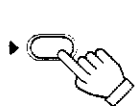
1 「メニュー目次」画面を表示させる



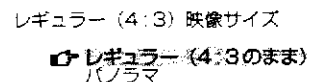
2 を「各種設定」に合わせる



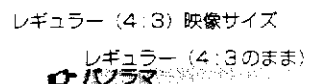
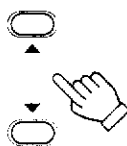
3 「各種設定」画面を表示させる



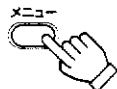
4 「レギュラー (4:3) 映像サイズ」画面を表示させる



5 「レギュラー」か「パノラマ」を選ぶ



6 設定を終了する



### オートパノラマモードでのご利用について

ワイド画像でない従来(通常)の4:3の映像をオートパノラマモードでご覧になると、周辺画像の一部が見えなくなったり変形して見えます。制作者の意図を尊重したオリジナルな映像は、レギュラーサイズでご覧になります。

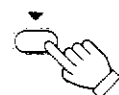
## 字幕やスコアなどの文字が、画面からはみ出すとき 画面上下移動

1 「メニュー目次」画面を表示させる

2 ▲または▼ボタンを押して、 を「各種設定」に合わせる

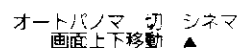
3 ▶ボタンを押して、「各種設定」画面を表示させる

4 を「画面上下移動」に合わせる



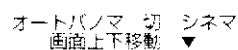
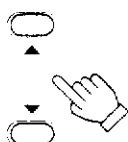
・AV-20EV6の「画面上下移動」の調整メニューは、各種設定の2ページ目にあります。

5 「画面上下移動」画面を表示させる



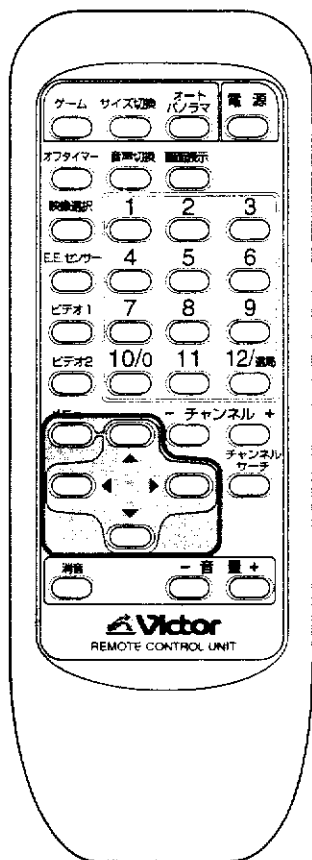
・4:3の映像のときは、画面上下移動はできません。

6 上下に調節する



7 設定を終了する

# 映像／音声を調節する

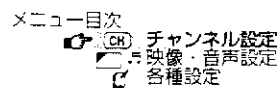
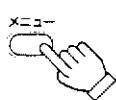


## 画面の青みや赤みを調節する

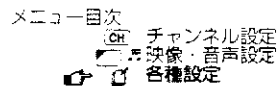
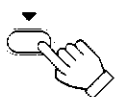
白バランス

画面の青みや赤み（色温度）を調節できます。お好みの画面に調節します。

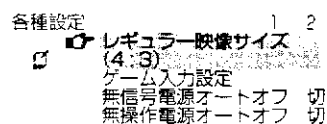
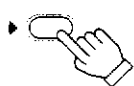
### 1 「メニュー目次」画面を表示させる



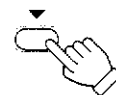
### 2 方向キーを「各種設定」に合わせる



### 3 「各種設定」画面を表示させる

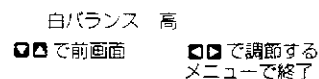
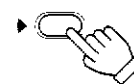


### 4 方向キーを「白バランス」に合わせる

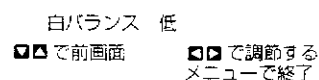


・AV-20EV6の「白バランス」の調整メニューは、各種設定の2ページ目にあります。

### 5 白バランス調節画面を表示させる

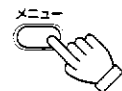


### 6 白バランスを調節する



- 中：標準
- 低：赤っぽくなる（暖かな感じ）
- 高：青っぽくなる（さわやかな感じ）

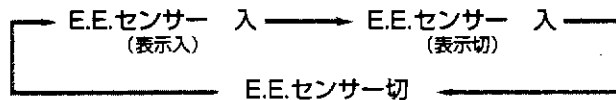
### 7 設定を終了する



## 画面の明るさを自動的に調節する

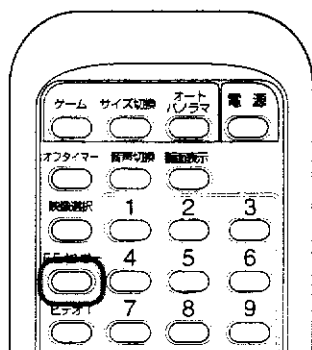
E.E. センサー<sup>(\*)</sup>

E.E.センサーを「入」にしておくと、明るい部屋ではハッキリ、暗い部屋ではしっとりと、部屋の明るさが変わるたびに画面の明るさが変化します。目にやさしく、節電にもなります。

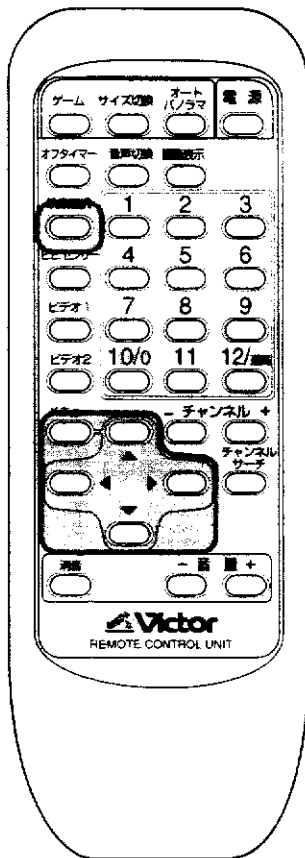


- E.E.センサー「入」にすると、本体のE.E.センサーランプが点灯します。
- 表示「入」にすると、画面の明るさが変わったときに、明るさのレベルが表示されます。
- 通常は表示「切」でお使いください。

(\*)「用語解説」裏表紙



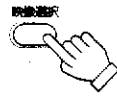
いろいろな調節



## 映画やテレビゲームなどに適した映像を選ぶ

映像選択

ご覧になっている番組やお部屋に、最も適した映像を選びます。



映像名	こんなときに使います
ノーマル	明るい部屋でテレビを見るとき
リビング	ふつうの部屋でテレビを見るとき
シネマ	映画番組や映画ソフトを見るとき
ゲーム	テレビゲームを楽しむとき

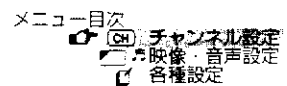
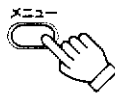
各映像の調節項目（ピクチャー・明るさ・色のこさ・色あい・画質）を変更するには、次の「映像／音声を調節する」をご覧ください。

## 映像／音声を調節する

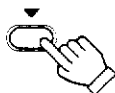
映像・音声設定

お好みに合わせて映像や音声を調節します。

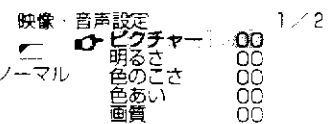
### 1 「メニュー目次」画面を表示させる



### 2 方向キーを「映像・音声設定」に合わせる

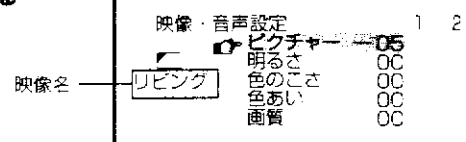


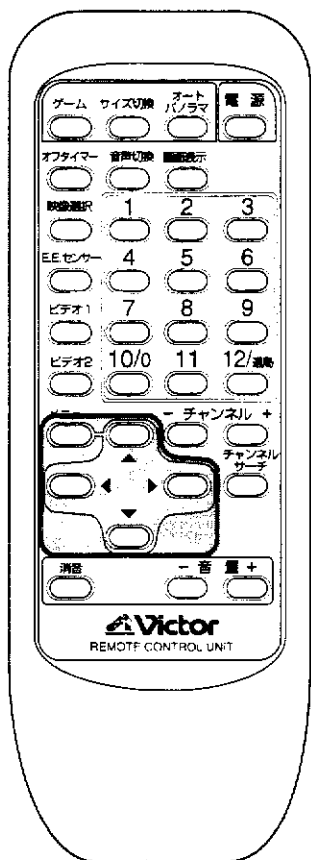
### 3 「映像・音声設定」画面を表示させる



音声の設定だけを変えたいときは、手順7の操作をします。

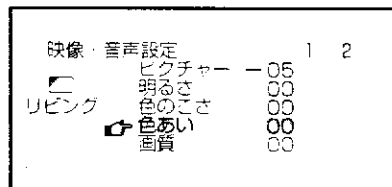
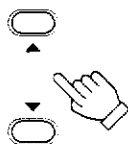
### 4 調節したい映像名を表示させる



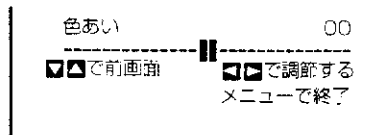
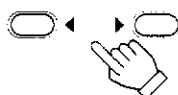


**✕モ** 途中で操作を誤ったときは  
ゲームボタンを押します。  
前の画面に戻りますので、  
そこから操作をやり直します。

### 5 手を調節したい映像の項目に合わせる

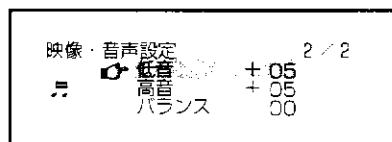
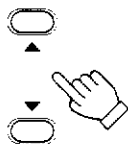


### 6 設定値を変更する

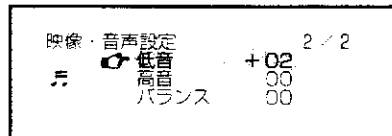
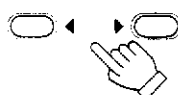


他の項目も調節するとき、▲または▼ボタンを押してから手順4から6を繰り返します。

### 7 手を調節したい音声の項目に合わせる

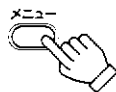


### 8 設定値を変更する



他の項目も調節するとき、手順7と8を繰り返します。

### 9 設定を終了する



#### 映像の設定

項目	◀ ボタンを押すと	▶ ボタンを押すと	調節の目安
ピクチャー	淡くなる	濃くなる	部屋の明るさに合わせて、見やすい、映像の明るさや濃さに
明るさ	暗くなる	明るくなる	見やすい明るさに
色のこさ	淡くなる	濃くなる	見やすい色の濃さに
色あい	赤っぽくなる	緑っぽくなる	自然な肌色になるように
画質	柔らかい感じになる	くっきりする	お好みの鮮明さに

#### 音声の設定

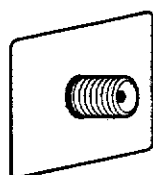
項目	◀ ボタンを押すと	▶ ボタンを押すと
低音	低音が弱まる	低音が強まる
高音	高音が弱まる	高音が強まる
バランス	左側の音が大きくなる	右側の音が大きくなる

**✕モ** 映像の調節を標準に戻すには  
上記の手順5で消音ボタンを押します。  
映像の設定値がすべて標準に戻ります。

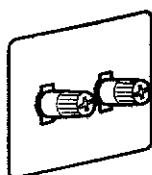
# VHF、UHF アンテナをつなぐ

お部屋の壁面アンテナ端子の種類や据置型ビデオデッキの有無によって、つなぎかたが異なります。一番近い例を選んで、接続してください。

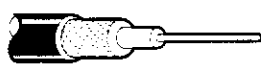
## ●壁面アンテナ端子の形とアンテナ線の種類



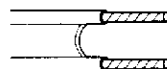
同軸ケーブル用端子



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。



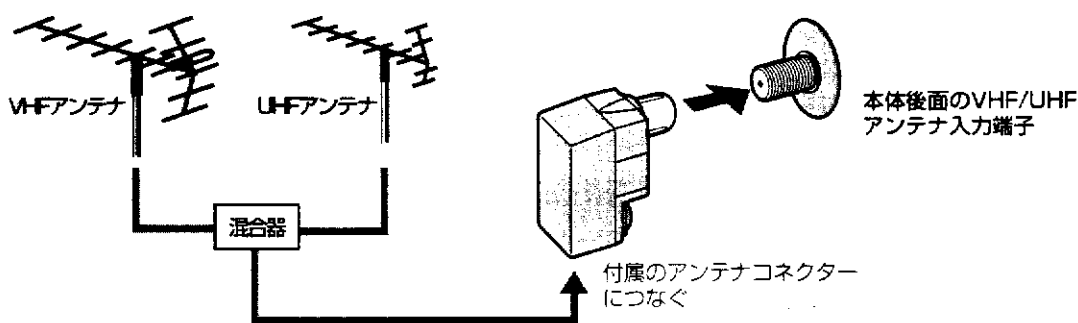
- 妨害電波の影響を避けるため、道路や電車の架線、ネオンなどから離して設置するよう依頼してください。
- アンテナは定期的に点検・交換してください。特にばい煙や潮風があるところでは、傷みややすくなります。映りが悪くなったときは、販売店にご相談ください。
- フィーダー線を使用すると、電波妨害を受けやすくなります。できるだけ同軸ケーブルをお使いください。お部屋（壁面）のアンテナ端子がフィーダー線用端子の場合は、販売店にご相談ください。



### CATV（ケーブルテレビ放送）をつなぐときは

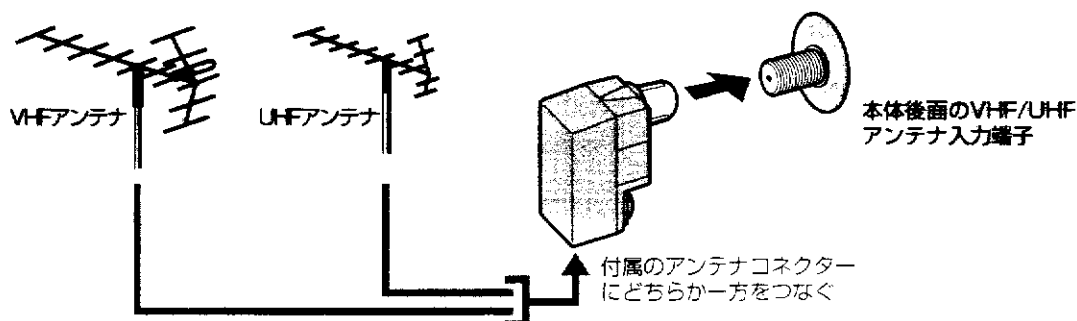
CATVの受信はサービスの行われている地域でのみ可能です。CATVを受信するときは、使用する機器ごとにCATV各社との受信契約が必要です。また、スクランブルのかかった有料放送の視聴・録画には「アダプター」が必要になります。詳しくは、CATV各社にお問い合わせください。

## VHFとUHFが混合されているとき



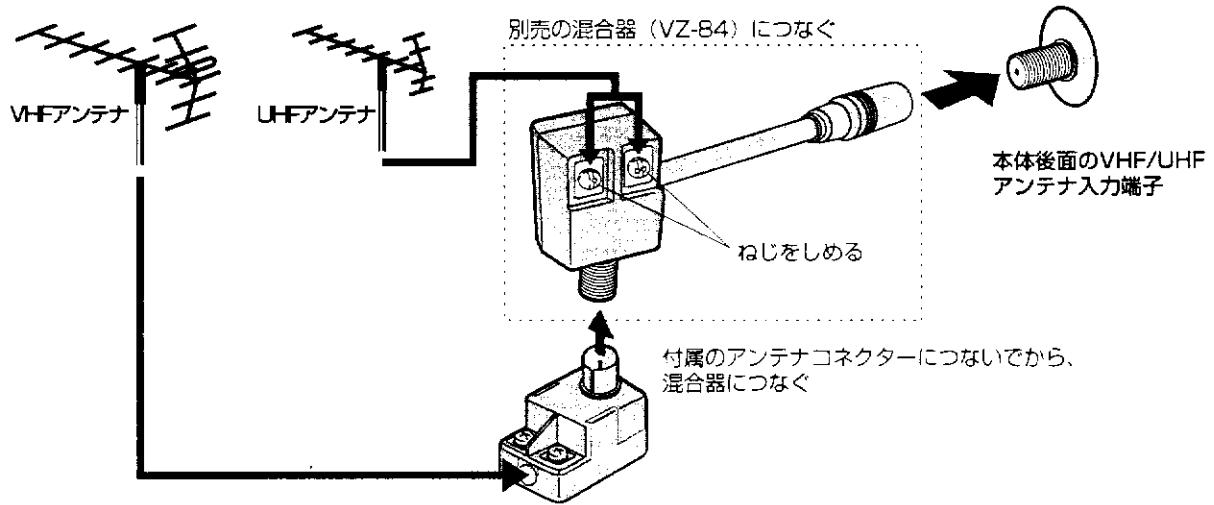
## VHFとUHFが別々になっているとき

[A] VHF、UHFのどちらか一方を接続する



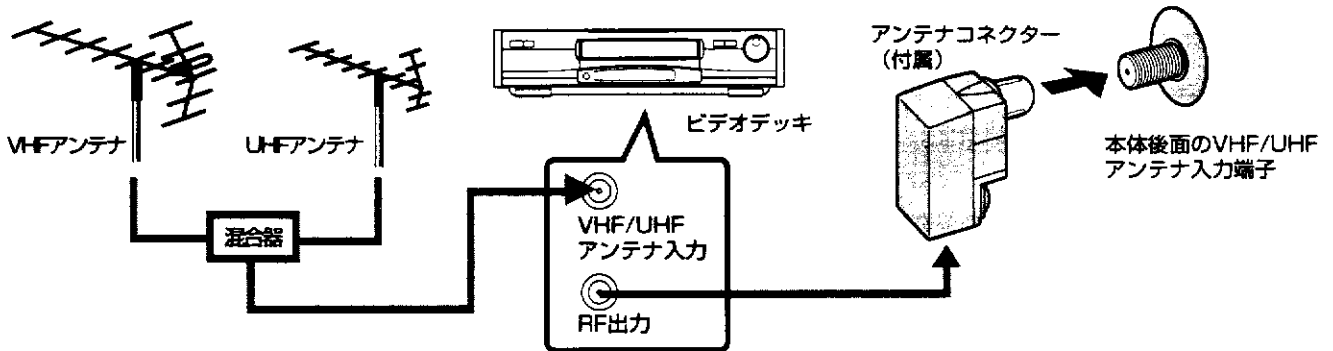


[B] VHF、UHFを両方接続する



ビデオデッキを接続するとき

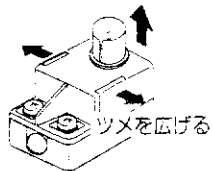
アンテナのケーブルはビデオデッキに接続し、ビデオデッキのRF出力からのケーブルを本機のVHF/UHFアンテナ入力端子につなぎます。



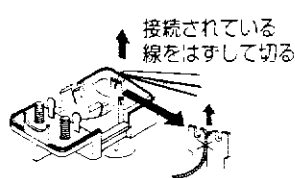
アンテナコネクタのつなぎかた

同軸ケーブルのとき

1. カバーをあける



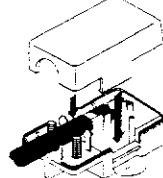
2. 接続線を取りはずす



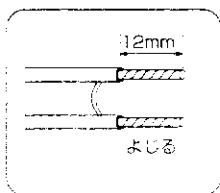
3. ケーブルをつなぐ



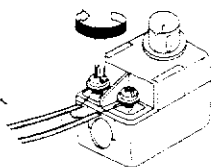
4. カバーをつける



フィーダー線のとき

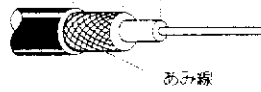


芯線をまきつけねじをしめる



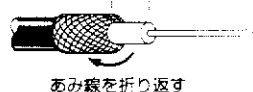
太いケーブル (5C-2V)

5 3 10 (mm)



細いケーブル (3C-2V)

5 3 10 (mm)

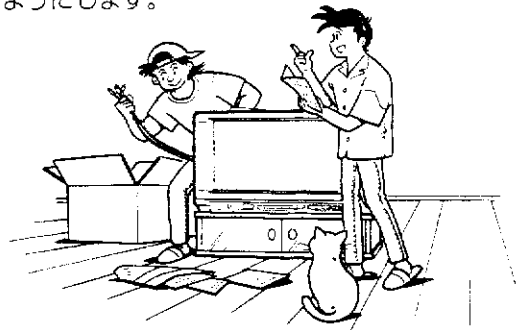


設置と準備

# 受信チャンネルを設定する

本機は工場出荷時、VHFの1~12チャンネルが映るように設定されています。UHF放送がある場合など、この設定ですべての放送局を受信できないときは、以下の操作で地域内のテレビ局を受信できるようにします。

- 1 お住まいの地域番号を探す (P.18~21)
- 2 メニューで、地域番号を入力する  
「一括チャンネル合わせ」(P.22) をご覧ください。
- 3 「一括チャンネル合わせ」を実行後、メニューを終了する



- 「一括チャンネル合わせ」をすると、放送のない空きチャンネルにはチャンネルスキップが設定されます。チャンネル+/-ボタンでチャンネルを順番に変えるとき、放送されているチャンネルのみ映します。
- 受信できる放送局をひとつずつ設定する方法もあります。(「個別チャンネル合わせ」P.23)  
P.18~21の表の中から、受信できるチャンネルの組み合わせが見つからないときは、「個別チャンネル合わせ」を行ってください。

お住まいの地域で受信できる放送局の組み合わせに、一番合った地域番号を選んでください。  
隣接する都道府県の地域番号も参考にしてください。

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	
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	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		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		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			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
	大田 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

地域番号		放送局名・受信チャンネル				
1		2		3		4
放送局名	放送局名	放送局名	放送局名	放送局名	放送局名	放送局名
受信チャンネル	受信チャンネル	受信チャンネル	受信チャンネル	受信チャンネル	受信チャンネル	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。  
(1996年1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
山形	山形 025			NHK教育 4		テレビ山形 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		NHK総合 3		NHK教育 6		テレビ山形 22				山形テレビ 39
	米沢 027			NHK教育 50		テレビ山形 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		テレビ福島 47		福島テレビ 6		福島中央 37		福島放送 41
茨城	水戸 031	NHK総合 44		NHK教育 46		日本テレビ 42		TBS 40		フジテレビ 38		TV朝日 36
	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		TV朝日 60
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		TV朝日 19
	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		TV朝日 59
群馬	前橋(伊勢崎・高崎) 035	NHK総合 52		NHK教育 50		日本テレビ 54		TBS 56	放送大学 40	フジテレビ 58		TV朝日 60
	桐生 036	NHK総合 43		NHK教育 45		日本テレビ 39		TBS 37	放送大学 40	フジテレビ 35		TV朝日 33
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		NHK教育 3		日本テレビ 4		TBS 6		フジテレビ 8		TV朝日 10
	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		TV朝日 19
	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		TV朝日 59
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		NHK教育 3		日本テレビ 4		TBS 6		フジテレビ 8		TV朝日 10
	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		TV朝日 59
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		NHK教育 3		日本テレビ 4	MXテレビ 14	TBS 6	テレビ埼玉 38	フジテレビ 8	テレビ神奈川 42	TV朝日 10
	八王子 043	NHK総合 51		NHK教育 49		日本テレビ 53	MXテレビ 47	TBS 55		フジテレビ 57		TV朝日 59
	多摩 044	NHK総合 30		NHK教育 32		日本テレビ 26	MXテレビ 26	TBS 24		フジテレビ 22		TV朝日 20
神奈川	横浜1 045	NHK総合 50		NHK教育 50		日本テレビ 54		TBS 56		フジテレビ 58		TV朝日 60
	横浜2(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		NHK教育 3		日本テレビ 4		TBS 6		フジテレビ 8		TV朝日 10
	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		TV朝日 41
	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		TV朝日 57
	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		TV朝日 60
山梨	甲府 050	NHK総合 1		NHK教育 3		山梨放送 5		テレビ山梨 37				
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
	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
	高岡 059	北日本放送 50		NHK総合 48						富山テレビ 44		NHK教育 46

次のページへ続く

設置と準備

# 受信チャンネルを設定する

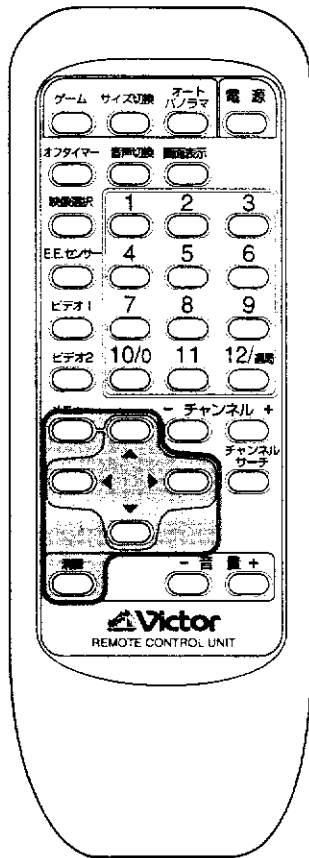
	地域番号	放送局名・受信チャンネル											
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
石川	金沢 (小松) 060		石川テレビ 37		NHK総合 4		北陸放送 6		NHK教育 8		テレビ金沢 33		北陸朝日 25
	七尾 061	テレビ金沢 57		北陸朝日 69		NHK教育 5		石川テレビ 55		NHK総合 9		北陸放送 11	
福井	福井 062			NHK教育 3			北陸放送 6			NHK総合 9		福井放送 11	福井テレビ 39
	敦賀 063						NHK総合 6		福井放送 8		福井テレビ 38		NHK教育 12
岐阜	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	静岡 (浜水・焼津) 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 45			静岡朝日 50		テレビ静岡 58
	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	名古屋 (安城・一宮・岡崎・春日井・刈谷・小牧・瀬戸・半田) 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	津 (鈴鹿・松坂・四日市) 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 48	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	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・東大寺・枚方・松原・守口・八尾) 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
	神戸港 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 36	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 3
	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 34		朝日放送 58		関西テレビ 60		読売テレビ 62		NHK教育 52
	明石 (三木) 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 51	奈良テレビ 55	毎日放送 4	テレビ大阪 19	朝日放送 6		関西テレビ 8	サンテレビ 36	読売テレビ 10		NHK教育 12
	五條 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・生田 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	日本テレビ 1		NHK総合 3	NHK教育 4				山陰中央 24		山陰放送 22		

地域番号		放送局名・受信チャンネル				
		1	2	3	4	5
放送局名	地域名(対応都市)	放送局名	放送局名	放送局名	放送局名	放送局名
	地域番号	受信チャンネル	受信チャンネル	受信チャンネル	受信チャンネル	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。  
(1996年1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
島根	松江 096	日本海テレビ 30					NHK総合 6		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		山陰放送 5			山陰中央 58	NHK教育 9			
岡山	岡山(倉敷) 098	TVせとうち 29		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	山陽放送 60	
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 25		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) 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
	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	
香川	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	
	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
愛媛	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		
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		さがテレビ 36	テレビ西日本 60	NHK総合 38		熊本放送 11	福岡放送 52
	長崎 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
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(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
大分	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(都城) 129							テレビ宮崎 35		NHK総合 8		宮崎放送 10	NHK教育 12
宮崎	延岡 130		NHK教育 2					宮崎放送 6		テレビ宮崎 39			
	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		鹿児島朝日 30	
鹿児島	阿久根 132		鹿児島朝日 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	鹿児島朝日 25
	那覇(沖縄) 134			NHK総合 2					沖縄テレビ 8	琉球朝日放送 28		琉球放送 10	NHK教育 12

設置と準備



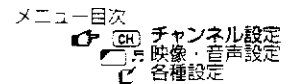
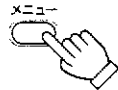
## 地域の放送局を一括して設定する

一括チャンネル合わせ

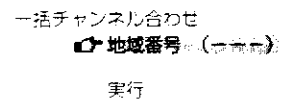
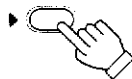
設定の前に

- P.18~21 の表で、お住まいの地域番号を調べてください。
- チャンネルボタンで、適当なチャンネルを選びます。

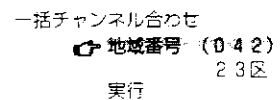
### 1 「メニュー目次」画面を表示させる



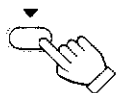
### 2 2回押して、「一括チャンネル合わせ」画面を表示させる



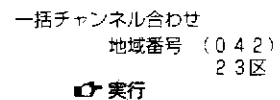
### 3 押し続けて、地域番号を変える



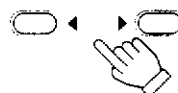
### 4 実行ボタンを「実行」に合わせる



チャンネル（数字）ボタンで番号を直接入力することもできます。(P.23 参照)



### 5 受信チャンネルを設定させる

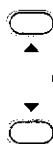


設定地域 23区		リモコン 受信 表示		リモコン 受信 表示	
1	CH 1	1	7	CH38	7
2	---	---	8	CH 8	8
3	CH 3	3	9	CH42	9
4	CH 4	4	10	CH-10	10
5	CH-14	5	11	CH-46	11
6	CH 6	6	12	CH-12	12

受信したチャンネルの一覧が画面に表示され、自動的にチャンネルがひとつお切り替わります。すべてを受信できるか確認してください。

受信チャンネルを変更するときは、手順7でメニューボタンを押す前に、「一括設定の受信チャンネルを変更する」(P.23) の操作をします。

### 6 画面に表示する番号を受信チャンネルに合わせる



リモコン番号を選ぶ



次に、変更する  
押すたびに、「表示」の欄が切り替わります。

設定地域 23区		リモコン 受信 表示		リモコン 受信 表示	
1	CH 1	1	7	CH38	7
2	---	---	8	CH 8	8
3	CH 3	3	9	CH42	9



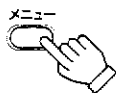
設定地域 23区		リモコン 受信 表示		リモコン 受信 表示	
1	CH 1	1	7	CH38	38
2	---	---	8	CH 8	8
3	CH 3	3	9	CH42	9



途中で操作を誤ったときは

ゲームボタンを押します。前の画面に戻りますので、そこから操作をやり直します。

## 7 設定を終了する



手順3で直接地域番号を入力するには

チャンネル(数字)ボタンを押して、地域番号を入力することもできます。

例: 東京23区(042)

10/0 → 4 → 2 と押します。



設定したチャンネルの映りが悪いときは

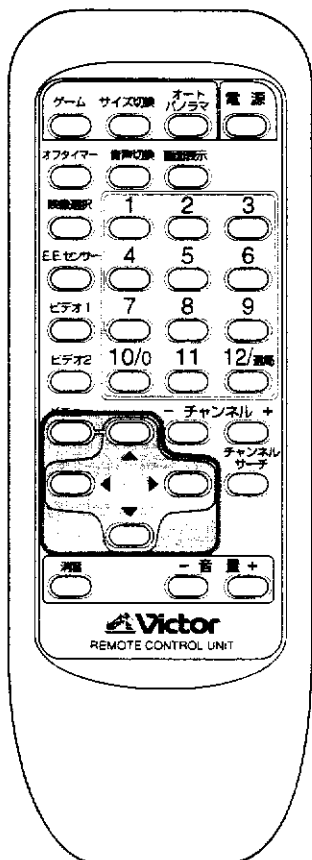
「ファイン調整」をします。

(下記「放送局をひとつずつ設定する」参照)

## 一括設定の受信チャンネルを変更する

自動的に設定されないチャンネルを設定したいときは、上記の手順7でメニューボタンを押す前に以下の操作を行います。

- ▲または▼ボタンを押して、画面上で変更したいリモコンのチャンネルボタンを選ぶ
- ◀または▶ボタンを押して、受信チャンネルを変更する
- 消音ボタンを押して、画面に表示する番号を受信チャンネルに合わせる
- 他のチャンネルも変更したいときは、手順1から3を繰り返す
- メニューボタンを押して、終了する



## 放送局をひとつずつ設定する

### 個別チャンネル合わせ

地域の放送局が「一括チャンネル合わせ」の受信チャンネルに当てはまらないときや、受信チャンネルの順番を変えたいときに設定します。

設定の前に、チャンネルボタンで適当なチャンネルを選びます。

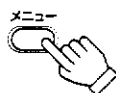


メニューはどんなときに使うの?

「メニュー目次」画面が表示されているときに、ヘルプボタンを押すと、 で示した項目の説明が表示されます。

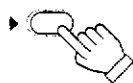
例: リモコンの「5」ボタンにUHF放送の34チャンネルを設定する

### 1 「メニュー目次」画面を表示させる



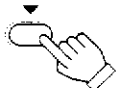
メニュー目次  
 チャンネル設定  
 映像・音声設定  
 各種設定

### 2 「チャンネル設定」画面を表示させる



チャンネル設定  
 一括チャンネル合わせ  
 個別チャンネル合わせ  
 チャンネルスキップ設定  
 CATVダイレクト 切

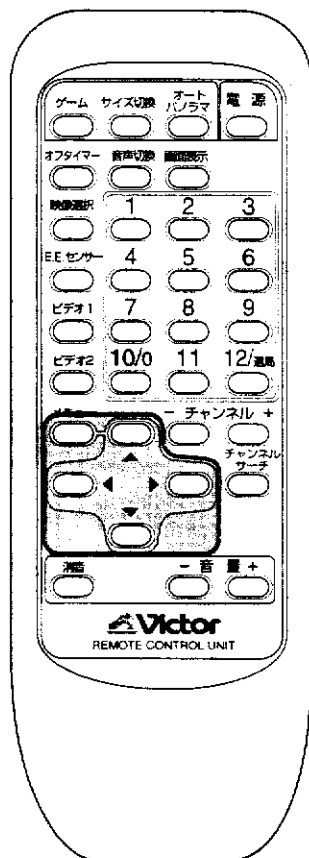
### 3 を「個別チャンネル合わせ」に合わせる



チャンネル設定  
 一括チャンネル合わせ  
**個別チャンネル合わせ**  
 チャンネルスキップ設定  
 CATVダイレクト 切

次のページへ続く

# 受信チャンネルを設定する



## 4 「個別チャンネル合わせ」画面を表示させる



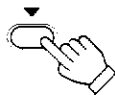
個別チャンネル合わせ  
リモコンキー  
受信チャンネル CH 003  
ファイン調整 003  
表示

## 5 リモコンの番号を表示させる



個別チャンネル合わせ  
リモコンキー 5  
受信チャンネル CH 005  
ファイン調整 005  
表示

## 6 受信したい放送局のチャンネル番号を表示させる

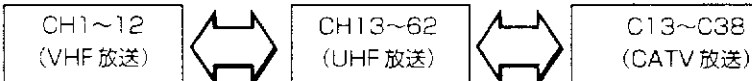


☞を「受信チャンネル」に合わせる



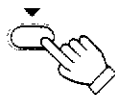
次に、チャンネル番号を表示させる

個別チャンネル合わせ  
リモコンキー 5  
受信チャンネル CH 34  
ファイン調整 005  
表示



画面には受信した放送局の番組が映ります。

## 7 画面にしま模様などが出るときは、「ファイン調整」を行う



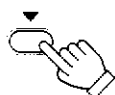
☞を「ファイン調整」に合わせる



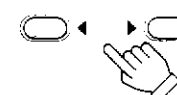
最もきれいな映像になるまで、押し続ける

個別チャンネル合わせ  
リモコンキー 5  
受信チャンネル CH 34  
ファイン調整 +09  
表示 5

## 8 画面に表示する番号を受信チャンネルに合わせる



☞を「表示」に合わせる

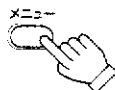


次に、番号を変更する

個別チャンネル合わせ  
リモコンキー 5  
受信チャンネル CH 34  
ファイン調整 -09  
表示 34

## 9 他の放送局も設定するときには、手順5から8を繰り返す

## 10 設定を終了する



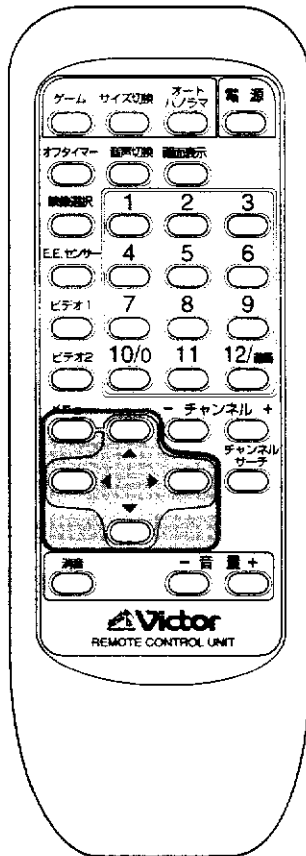




# 受信チャンネルだけを選ぶようにする

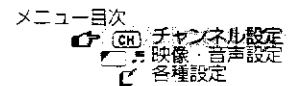
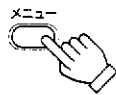
チャンネルスキップ設定

チャンネル+/-ボタンを使ってチャンネルを変えるときに、空きチャンネルを飛ばして、受信できるチャンネルだけを選ぶようにします。

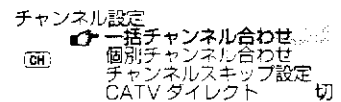
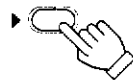


## VHFまたはUHFのチャンネルを選んでいるとき

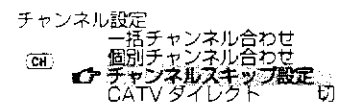
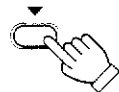
1 「メニュー目次」画面を表示させる



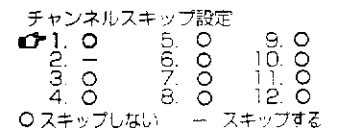
2 「チャンネル設定」画面を表示させる



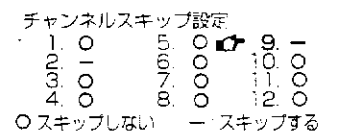
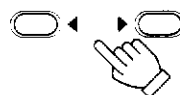
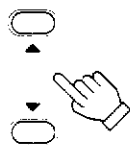
3 左向き矢印を「チャンネルスキップ設定」に合わせる



4 「チャンネルスキップ設定」画面を表示させる



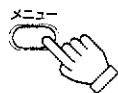
5 飛び越したいチャンネルを選び、設定する

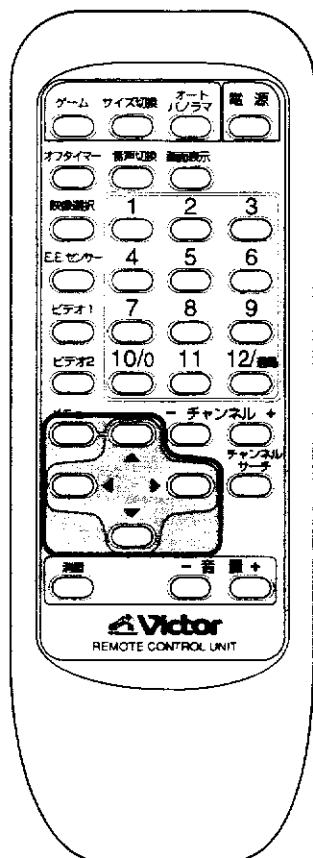


を設定したいチャンネルに合わせる    次に、設定を変える  
 : チャンネルを飛ばす  
 : チャンネルを飛び越す

6 他のチャンネルも設定するときは、手順4と5を繰り返す

7 設定を終了する



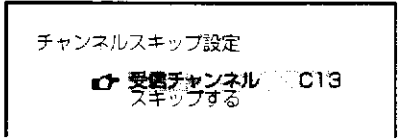


**CATVダイレクトが「入」で、CATVチャンネルを選んでいるとき**  
CATVチャンネル (C13~38) は、工場出荷時には「スキップする」に設定されています。チャンネル+/-ボタンで選べるようにするには、「スキップしない」に変更します。

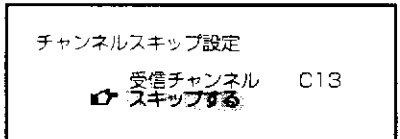
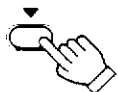
### 1 前ページの手順 1 から 4 を行う

- 1 メニューボタンを押す
- 2 ◀または▶ボタンを押して、「チャンネル設定」画面を表示させる
- 3 ▲または▼ボタンを押して、☞を「チャンネルスキップ設定」に合わせる
- 4 ◀または▶ボタンを押して、「チャンネルスキップ設定」画面を表示させる

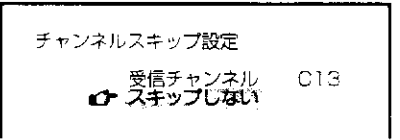
### 2 受信したいチャンネルを表示させる



### 3 ☞を「スキップする」に合わせる



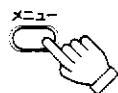
### 4 設定を変更する



押すたびに、「スキップする」「スキップしない」が切り換わります。

### 5 他のチャンネルも設定するときには、▲または▼ボタンを押してから手順 2 から 4 を繰り返す

### 6 設定を終了する

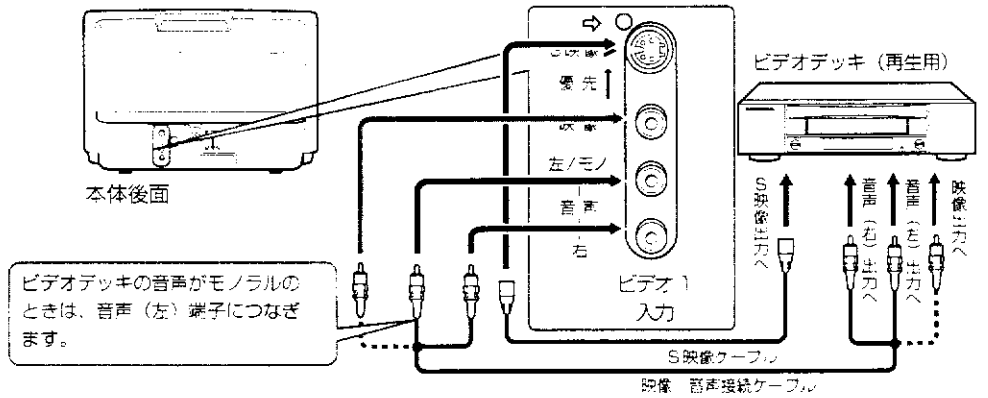


# ビデオやテレビゲーム機をつなぐ

## お願い

接続するときには、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合わせてご覧ください。

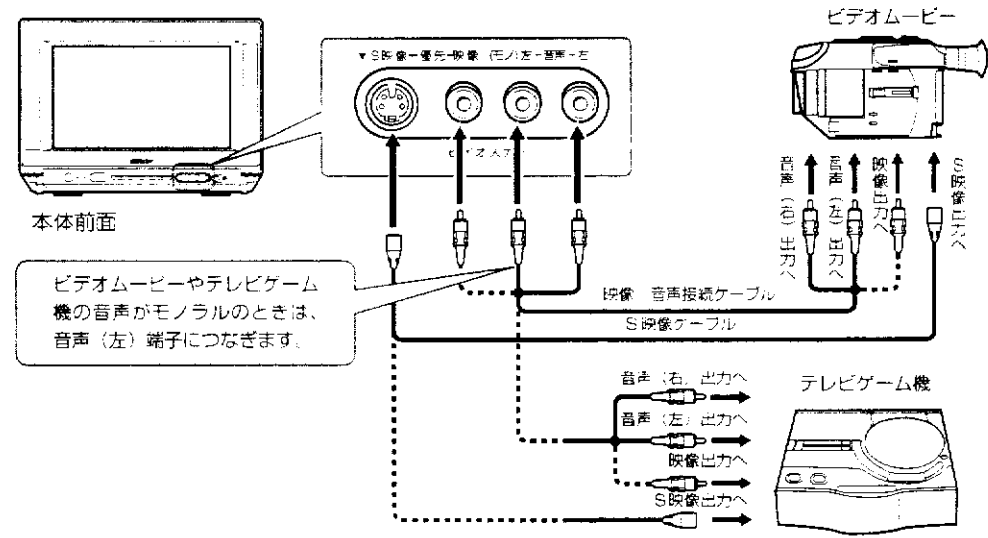
### ビデオを見る (接続: ビデオ1入力端子)



ビデオを見るには

- 1 ビデオ1 ボタンを押す
- 2 ビデオデッキの電源を入れ、テープを再生する

### ビデオムービーを見る、テレビゲームを楽しむ (接続: ビデオ2入力端子)



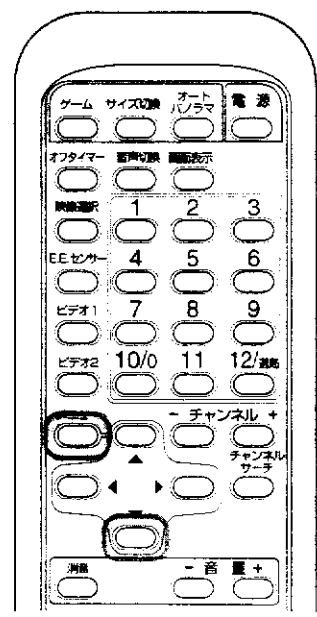
ビデオムービーを見るには

- 1 ビデオ2 ボタンを押す
- 2 ドラマボタンを押す
- 3 ビデオムービーの電源を入れ、再生する

テレビゲームを楽しむには

- 1 ゲームボタンを押す
- 2 テレビゲーム機の電源を入れる

ゲームボタンを押すと連動して、ビデオ2に切り換わります。設定を変えたいときは、次の「ゲームボタンに連動して、ビデオ入力を切り換えたいとき」をご覧ください。

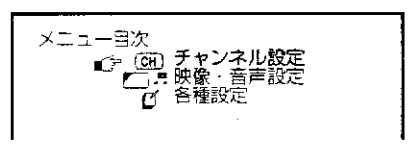
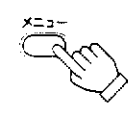


### ゲームボタンに連動して、ビデオ入力を切り換えたいとき

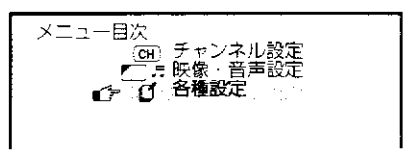
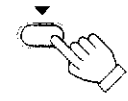
#### ゲーム入力設定

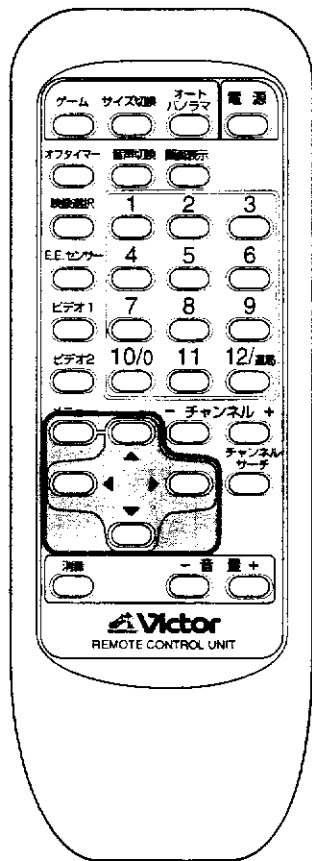
「ビデオ1」、「ビデオ2」、「設定しない」の中から選びます。

- 1 「メニュー目次」画面を表示させる



- 2 指を「各種設定」に合わせる



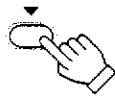


### 3 「各種設定」画面を表示させる



各種設定  
 レギュラー映像サイズ (4:3)  
 ゲーム入力設定  
 無信号電源オートオフ 切  
 無操作電源オートオフ 切

### 4 左手を「ゲーム入力設定」に合わせる



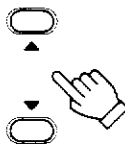
各種設定  
 レギュラー映像サイズ (4:3)  
 ゲーム入力設定  
 無信号電源オートオフ 切  
 無操作電源オートオフ 切

### 5 「ゲーム入力設定」画面を表示させる



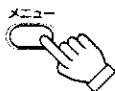
ゲーム入力設定  
 ビデオ2  
 ビデオ1  
 設定しない

### 6 ゲーム入力を選ぶ



ゲーム入力設定  
 ビデオ2  
 ビデオ1  
 設定しない

### 7 設定を終了する



## テレビを消し忘れないための設定

テレビを見ているうちに、つい眠ってしまった。

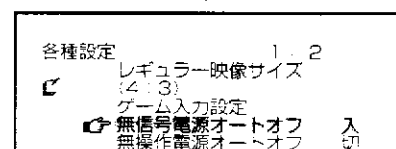
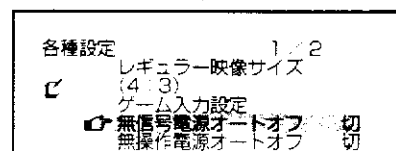
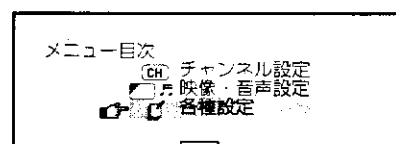
そんなときのために、電源を自動的に切る便利なオートオフ機能が2種類ついています。

**無信号電源オートオフ**：深夜テレビ放送が終わったときや、ビデオテープの再生が終わったときなど、無信号の状態が4分間続いたときに、自動的に電源が切れます。

**無操作電源オートオフ**：何も操作しない状態が3時間続くと、自動的に電源が切れます。

### 設定のしかた

- 1 メニューボタンを押す
- 2 ▲または▼ボタンを押して、左手を「各種設定」に合わせる
- 3 ◀または▶ボタンを押して、「各種設定」画面を表示させる
- 4 ▲または▼ボタンを押して、左手を設定したい項目に合わせる
- 5 ◀または▶ボタンを押して、設定を「入」にする
- 6 メニューボタンを押して、設定を終了する



# 保証とアフターサービス

## 愛情点検

## ●長年ご使用のテレビの点検をぜひ！

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

ちょっとした心づかいでテレビの安全



このような症状はありませんか

- 電源スイッチを入れても映像や音が出ない。
- 上下、または左右の映像が欠けて映る。
- 映像が時々、消えることがある。
- 変なにおいがしたり、煙が出たりする。
- 電源スイッチを切っても、映像や音が消えない。



ご使用中

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。



## 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間

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は

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

修理をご依頼になる前に、「故障かな？と思ったらまず確かめて」(P.6) 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。

### 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、ご希望により有料で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	ワイドテレビ
型名	AV-16EV6またはAV-20EV6
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	

## 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）

北海道地区	
札幌S.C.	(011)898-1180 〒004 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 苫小牧市緑町2-7-11
室蘭S.S.	(0143)44-8168 〒050 室蘭市宮の森町3丁目13-13
旭川S.C.	(0166)61-3659 〒070 旭川市神居二条3-2-15
北見S.C.	(0157)25-8557 〒090 北見市山下町4-7-19
釧路S.C.	(0154)24-0797 〒085 釧路市若竹町6-13
帯広S.S.	(0155)24-4493 〒080 帯広市東六条南12-11
函館S.S.	(0138)46-5324 〒041 函館市美原3-16-25
東北地区	
青森S.C.	(0177)23-2261 〒030 青森市大字浦町字栗野68-1
八戸S.S.	(0178)44-4521 〒031 八戸市青葉2-21-2
弘前S.S.	(0172)28-0165 〒036 弘前市高田1-13-1

盛岡S.C.	(0196)37-0121 〒020 盛岡市津志田12地割字新田壠94番地1
水沢S.S.	(0197)22-2773 〒023 水沢市天文台通り3-12
秋田S.C.	(0188)24-3189 〒010 秋田市山王中園町4-1
大館S.S.	(0186)43-0980 〒017 大館市美園町5-6
横手S.S.	(0182)32-8873 〒013 横手市赤坂字大道向3-6
仙台S.C.	(022)287-0151 〒983 仙台市若林区六丁の目西町7-13
石巻S.S.	(0225)94-7711 〒986 石巻市門脇字四番谷地8-18
山形S.C.	(0236)42-0279 〒990 山形市松山3-12-18
酒田S.S.	(0234)26-7145 〒998 酒田市亀ヶ崎6-6-1
郡山S.C.	(0249)52-6331 〒963 郡山市堤1-3
いわきS.S.	(0246)26-4991 〒973 いわき市小島町1-2-2
会津若松S.S.	(0242)32-0247 〒965 会津若松市滝沢町1-5
福島S.S.	(0245)53-9437 〒960-01 福島市本内字南原26-1

信越地区		
新潟S.C.	(025)241-0527	〒950 新潟市明石1-2-19
佐渡S.S.	(0259)57-3127	〒952-13 佐渡郡佐和田町 河原田本町93
長岡S.C.	(0258)24-1462	〒940 長岡市下条2-1366-1
上越S.S.	(0255)44-9987	〒942 上越市五誓1-11
松本S.C.	(0263)25-9353	〒390 松本市鎌田2-3-50
長野S.C.	(0262)21-9946	〒380 長野市川合新田962-1
上田S.S.	(0268)23-3589	〒386 上田市古里79-1
関東地区		
前橋S.C.	(0272)55-5920	〒371 前橋市大渡町1-19-1
宇都宮S.C.	(0286)35-2656	〒320 宇都宮市住吉町17-9
水戸S.C.	(0292)46-1531	〒310 水戸市元吉田町1077
土浦S.C.	(0298)22-5946	〒300 土浦市真鍋6-1-25
大宮S.C.	(048)654-5221	〒330 大宮市東大成町2-658-1
熊谷S.S.	(0485)53-5095	〒361 行田市城西2-7-39 ツインハイツ 石山B
川越S.C.	(0492)45-3124	〒350 川越市小室491-1
甲府S.S.	(0552)37-3136	〒400 甲府市湯田2-11-5
千葉S.C.	(043)247-4551	〒261 千葉市美浜区幸町2-1-1
木更津S.S.	(0438)36-6413	〒292 木更津市真船5-4-9
柏S.C.	(0471)75-4321	〒277 柏市豊四季512-10-67
浦安S.C.	(0473)53-6189	〒279 浦安市当代島2-13-27
東京地区		
首都圏	(03)5803-2888	〒113 文京区本郷3-14-7
サービスセンター		ビクター本郷ビル4F
本郷S.C.	(03)5684-8254	〒113 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 千代田区外神田1-6-6
練馬S.C.	(03)3993-7520	〒176 練馬区豊玉南1-19-1
大田S.C.	(03)3727-9385	〒145 大田区北千束2-20-6
八王子S.C.	(0426)46-6911	〒192 八王子市大和田町1-11-24
特機S.C.	(03)3874-5231	〒110 台東区根岸5-4-3
神奈川地区		
川崎S.C.	(044)975-1878	〒216 川崎市宮前区南平台3-2 (第2石原ビル)
横浜S.C.	(045)651-0402	〒231 横浜市中区翁町1-3-1
横須賀S.S.	(0468)34-9161	〒239 横須賀市久里浜6-4-1
平塚S.C.	(0463)23-2686	〒254 平塚市老松町4-9(木村ビル)
小田原S.S.	(0465)24-0657	〒250 小田原市浜町4-1-12
相模原S.C.	(0427)76-2051	〒229 相模原市古淵3-7-4
静岡地区		
静岡S.C.	(054)282-4141	〒422 静岡市曲金6-5-28
沼津S.S.	(0559)22-1557	〒410 沼津市筒井町6-5
浜松S.S.	(053)421-3441	〒435 浜松市北島町785
東海・北陸地区		
名古屋S.C.	(0568)25-3235	〒481 西春日井郡西春日町 九ノ坪鶴田121-1
三河S.S.	(0564)26-1005	〒444 岡崎市井ノ口町字河原西31
豊橋S.S.	(0532)64-0815	〒440 豊橋市佐藤町字山崎56-2
岐阜S.S.	(058)274-1947	〒500 岐阜市宇佐南3-1-28
三重S.S.	(0593)52-0841	〒510 四日市市石塚町1-12
津S.S.	(0592)29-7780	〒514 津市大字半田603-1 半田事務所 1F
富山S.C.	(0764)25-2397	〒930 富山市総曲輪4-3-5
金沢S.C.	(0762)31-5242	〒920 金沢市長土堀2-1-27
福井S.S.	(0776)53-6916	〒910 福井市西開発3-211

近畿地区		
滋賀S.S.	(0775)82-5812	〒524 守山市浮気町268
京都S.C.	(075)313-3186	〒600 京都市下京区 七条御所の内北町91
福知山S.S.	(0773)22-8664	〒620 福知山市厚東町145-2
奈良S.C.	(0744)24-6271	〒634 橿原市葛本町834-2
大阪S.C.	(06)304-5731	〒532 大阪市淀川区田川2-4-28
堺S.C.	(0722)78-3351	〒593 堺市深井沢町31-35
和歌山S.C.	(0734)72-6799	〒640 和歌山市太田430-8
田辺S.S.	(0739)22-9914	〒646 田辺市文里1-19-18
神戸S.C.	(078)252-0561	〒651 神戸市中央区磯上通3-2-16
姫路S.S.	(0792)34-3833	〒670 姫路市中央南町11-1
明石S.S.	(078)924-1115	〒673 明石市西明石北町3-4-17
中国地区		
岡山S.C.	(086)243-1566	〒700 岡山市西古松西町6-23
広島S.C.	(082)243-9839	〒730 広島市中区光南3-9-17
福山S.S.	(0849)31-6984	〒721 福山市南蔵王町3-5-15
呉S.S.	(0823)74-9364	〒737 呉市阿賀北3-1-27-101
山口S.C.	(0839)24-3758	〒753 山口市大字吉敷柿木田 3446-4
徳山S.S.	(0834)27-1331	〒745 徳山市野上町2-35
下関S.S.	(0832)51-1040	〒751 下関市熊野町2-14-23
四国地区		
高松S.C.	(0878)66-1200	〒761 高松市田村町205-1
徳島S.C.	(0886)22-7387	〒770 徳島市沖浜2-37
高知S.C.	(0888)82-0546	〒780 高知市高須新町4-143
松山S.C.	(0899)23-0372	〒791 松山市中央1-4-12
宇和島S.S.	(0895)20-1018	〒798 宇和島市坂下津牟407-40
新居浜S.S.	(0897)65-1120	〒792 新居浜市東雲町1-1-90
九州・沖縄地区		
福岡S.C.	(092)431-1261	〒812-91 福岡市博多区 博多駅前4-16-1
久留米S.C.	(0942)39-3495	〒830 久留米市西町字神浦1-1-192
北九州S.C.	(093)921-3981	〒802 北九州市小倉北区 三萩野2-9-3
筑豊S.S.	(0948)29-1146	〒820 飯塚市片島2-22-27
佐賀S.S.	(0952)26-8785	〒840 佐賀市本庄町大字袋265-1
長崎S.C.	(0958)62-5522	〒852 長崎市城山町9-13
佐世保S.S.	(0956)33-5568	〒857-11 佐世保市木風町1467-2
大分S.S.	(0975)43-1422	〒870 大分市大道町4-1-2
熊本S.C.	(096)353-4536	〒861-41 熊本市近見町1218-1
宮崎S.S.	(0985)24-5401	〒880 宮崎市霧島町3-59
延岡S.S.	(0982)35-7077	〒882 延岡市惣領町24-3
鹿児島S.C.	(0992)67-3572	〒891-01 鹿児島市小松原2-23-28
沖縄S.C.	(098)898-3631	〒901-22 沖縄県宜野湾市 真志喜1-13-16
山陰地区		
山陰ビクター販売(株)	(0852)31-2811	〒690 松江市西川津町 サービス部 1484-3
出雲営業所サービス係	(0853)21-4611	〒693 出雲市今市町854
浜田営業所サービス係	(0855)22-1584	〒697 浜田市長沢町671-1
米子営業所サービス係	(0859)34-2801	〒683 米子市車尾845
鳥取営業所サービス係	(0857)23-2151	〒680 鳥取市富安2-45

1295

**ご相談窓口** お買い物相談、お取扱い方法、お手入れの方法、その他ご不明な点は下記にご相談ください

お客様相談センター

**東京 TEL (03) 5684-9311 [代表]**

〒113 東京都文京区本郷3丁目14-7 ビクター本郷ビル

**大阪 TEL (06) 765-4161 [代表]**

〒543 大阪市天王寺区小橋町10-16 大阪ビクタービル

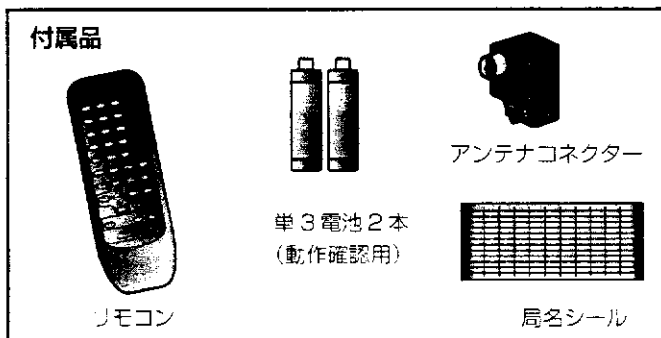
その他

# 仕様／用語解説

## 仕様

種類	カラーテレビ
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	AC 100V、50 / 60Hz
消費電力	AV-16EV6 : 62W、待機時 0.7W AV-20EV6 : 85W、待機時 0.7W
年間消費電力量	AV-16EV6 : 81kW・h / 年 AV-20EV6 : 112kW・h / 年
画面寸法 (幅 X 高さ X 対角)	AV-16EV6 : 16型 31.4 x 17.7 x 36.0 cm AV-20EV6 : 20型 40.2 x 22.6 x 46.0 cm
音声出力	1.5W + 1.5W

スピーカー	3 x 10 cm	楕円形、2個
アンテナ端子	VHF UHF 75 Ω、F型	
ビデオ1 / 2入力端子	S映像 : Y 1Vp-p、75 Ω、同期負 C 0.286Vp-p (バースト信号)、75 Ω 映像 : 1Vp-p、75 Ω、同期負 音声 : 0.5Vrms、ハイインピーダンス	
最大外形寸法 (幅 X 高さ X 奥行)	AV-16EV6 : 45.5 x 32.3 x 41.0 cm AV-20EV6 : 55.0 x 37.9 x 43.7 cm	
質量 (重さ)	AV-16EV6 : 11.5kg AV-20EV6 : 17.5kg	
別売品	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(16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。
- ※ 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、一度電源を切り、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。
- ※ 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。

## 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(周波数帯域)のこと。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をいいます。

### ワイドクリアビジョン

画面の縦横比が9:16の放送。本機では識別信号を検出して自動的に画面サイズを「シネマ」に切り換えます。(ふつうのテレビで見ると画面の上下に黒い帯が出ます。)

### CATV (ケーブルテレビ放送)

有線テレビ放送のこと。サービスの行われている地域でのみ受信することができます。ご覧になるには、CATV各社との契約が必要です。加入は有料で、ふつうのテレビ放送以外にいろいろな番組を放送しています。

イーイー  
E.E.  
エコロジー  
Ecology & Economy (目にやさしい省電力) + エレクトロニック・アイ  
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。

### S映像信号

従来の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。  
S-VHS方式のビデオデッキやビデオムービーに採用されています。



テレビ事業部

〒306-06 茨城県岩井市大字辺田1106番地 電話(0297)35-1111 [代表]

©1996 VICTOR COMPANY OF JAPAN, LIMITED

CO40156-001-H  
0196-TN-M-JMT