

取扱説明書



Victor

先進の個性

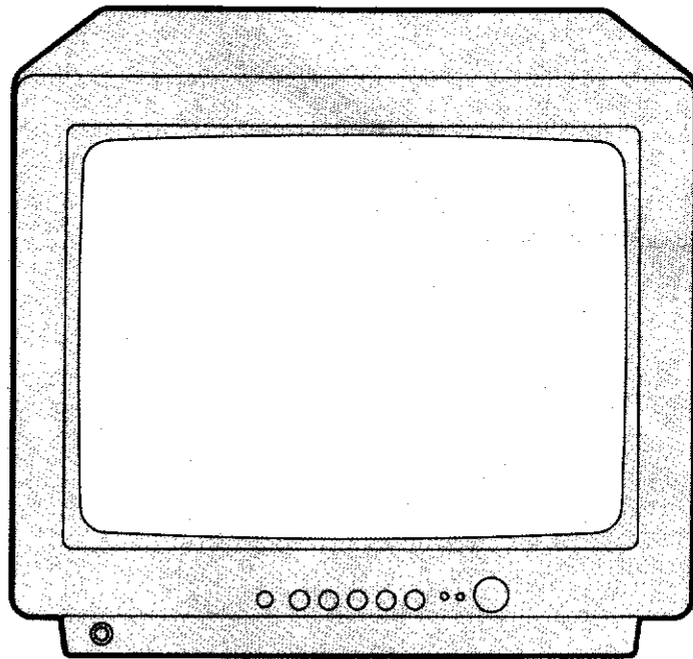
ビクターカラーテレビ C-14S3

準備

基本

活用

その他の情報



省エネで
守る環境
豊かな暮らし

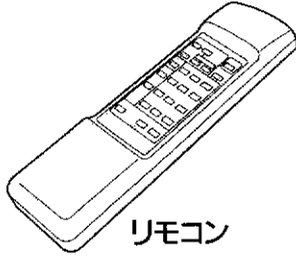
お買い上げいただき、ありがとうございます。

ご使用前にこの「取扱説明書」と別冊の「使用上のご注意」をよくお読みください。

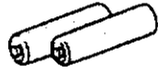
お読みになったあとは、後日調べたいときのために大切に保存してください。

はじめに/準備

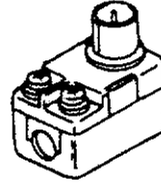
付属品をお確かめください



リモコン



単3型乾電池



アンテナコネクター

- 取扱説明書
- 使用上のご注意
- ピクチャーサービス窓口案内
- 保証書

異常と思ったら

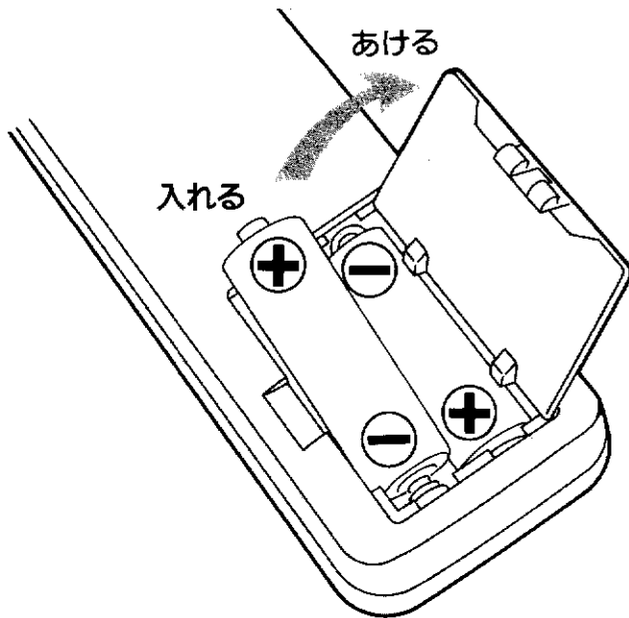
音はでるが画面が映らない、煙がでている、変な音や臭いがする……など、故障したままお使いになることは危険です。すぐに電源プラグを抜いて、お買い上げの販売店に修理をご依頼ください。

もくじ

準備	3
リモコンの使いかた	3
電源の入れかた	3
アンテナ線のつなぎかた	4
チャンネル合わせのしかた	チャンネル設定…6
時計の合わせかた	時計あわせ…8
基本	10
テレビの見かた	10
活用	12
急いで音を消すには	消音…12
見やすい映像を選ぶには	ソフトメモリー…12
映像の調節のしかた	映像調節…13
自動的に電源を切るには	オフタイマー…13
決めた時刻にテレビを見るには	オンタイマー…14
ビデオ機器の映像を見るには	ビデオ入力端子…15
その他の情報	16
各部の名前とはたらき	16
故障かな?と思ったらまずたしかめて	18
仕様	19

リモコンの使いかた

付属の乾電池2本を入れて、本体のリモコン受光部に向けてお使いください。



- 乾電池は使い方によりますが6か月から1年間使えます。操作しにくくなったなら2本とも新しい乾電池に交換してください。

⚠️ ご注意

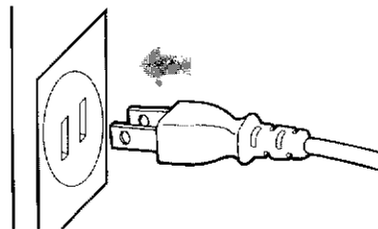
- 乾電池の+と-の向きをリモコン内の表示どおりに入れてください。
- 長期間お使いにならないときは、乾電池を取り出しておいてください。
- 乾電池に表示されている注意事項もお読みください。

準備

電源の入れかた

ここではチャンネル設定や時計あわせのために電源の入れかたを説明します。
詳しくは「テレビの見かた」10ページをご覧ください。

1 電源プラグをコンセント (交流100ボルト)に差し込む



長期間使わないときは

- 安全のため電源プラグをコンセントから外しておいてください。

2 本体側の電源ボタンを押す

- 電源が入らないときはもう一度押してください。
- 画面に「ビデオ」とでるときは、テレビ/ビデオボタンを押してテレビ画面にしてください。
- 電源を切るには、リモコンの電源ボタンを押します。

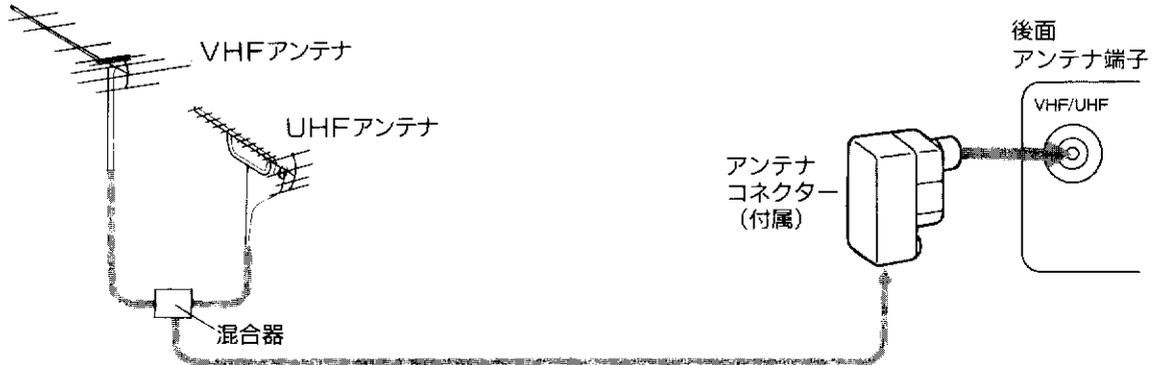
電源



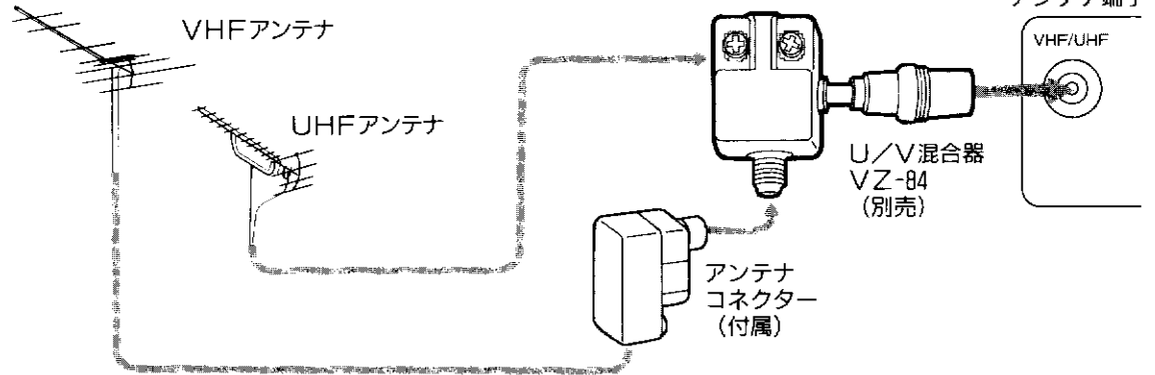
アンテナ線のつなぎかた

アンテナ線は、VHF(1~12チャンネル用)とUHF(13~62チャンネル用)が、1本にまとめられている場合(混合)と2本別々になっている場合がありますので、よく確かめてからつないでください。

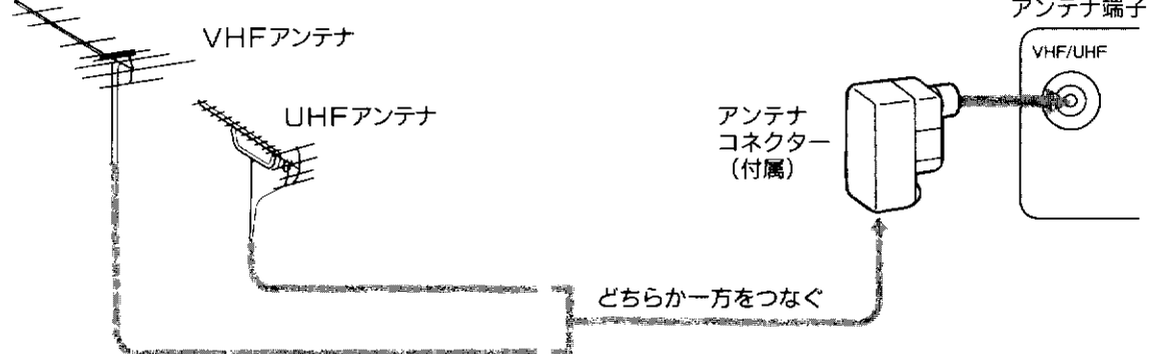
VHFとUHFが混合されている場合



VHFとUHFが別々になっている場合



VHFまたはUHFだけの場合



室内のアンテナ端子板からつなぐには

●室内のアンテナ端子板は、BS/VHF/UHF/FMなどが混合されている場合があります。この場合は分波器が必要になりますので、販売店や家の工事店・管理人などにお確かめください。

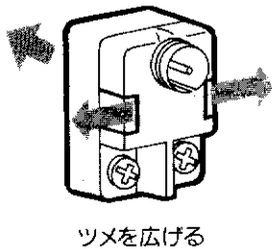
CATVのつなぎかたは

●CATV関係各社へお問い合わせください。

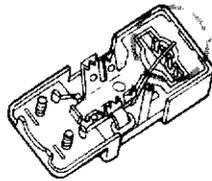
アンテナコネクタのつなぎかた

同軸ケーブルの場合

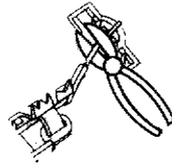
1 カバーをあける



2 接続線を取りはずす

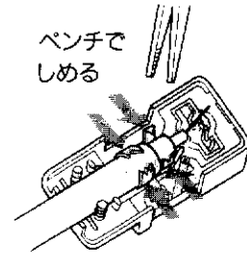


接続されている線ははずして切る



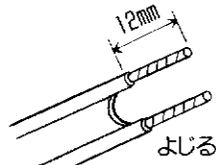
3 ケーブルをつないでカバーをつける

ペンチでしめる

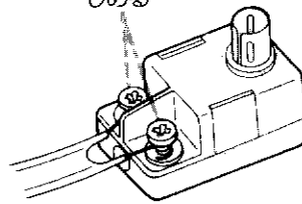


準備

フィーダー線の場合



ねじをしめる



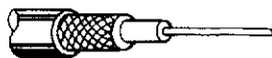
ご注意

フィーダー線よりも電波妨害に強い同軸ケーブルのご使用をおすすめします。

同軸ケーブルの加工寸法は

太いケーブル(5C-2V.TVEFCX)

5 3 10 (mm)



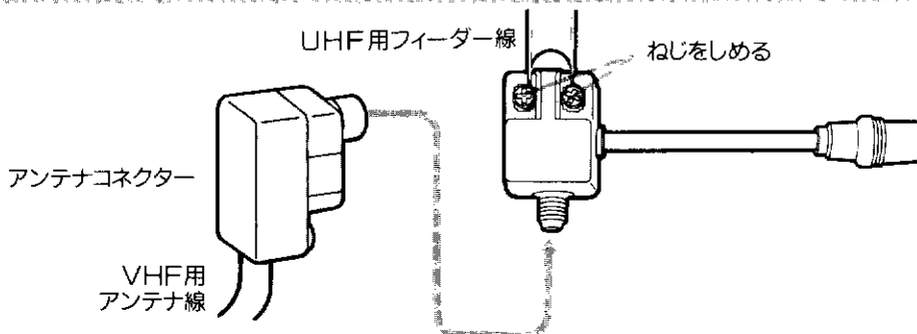
細いケーブル(3C-2V)

5 3 10 (mm)



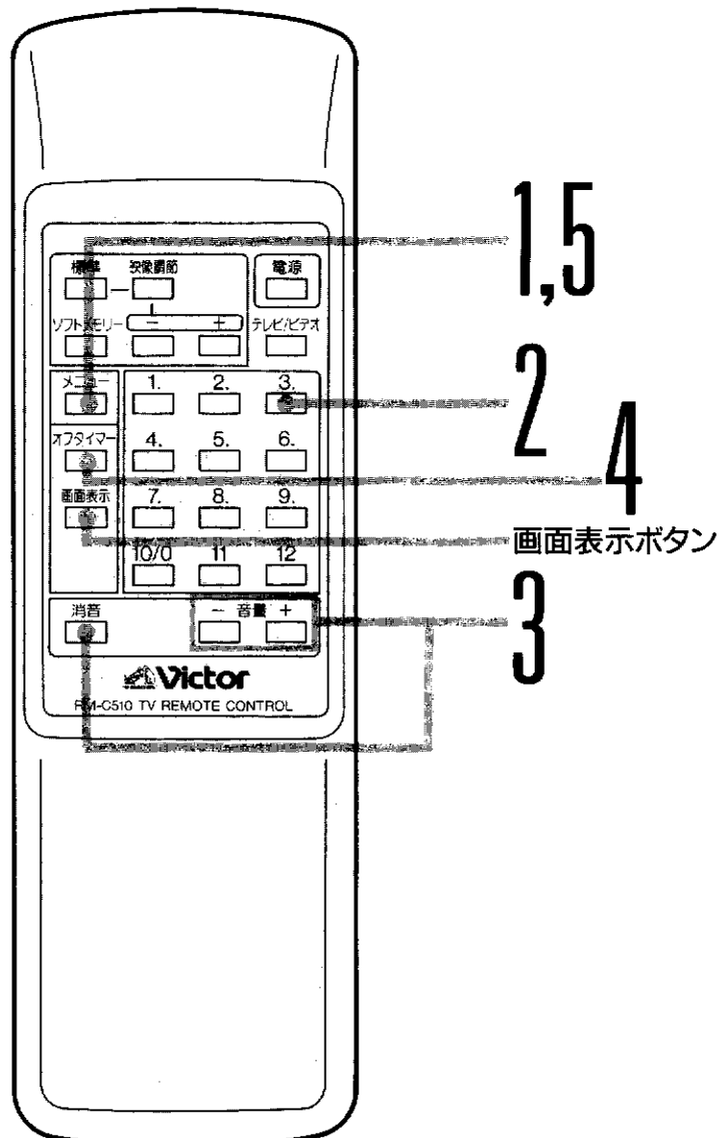
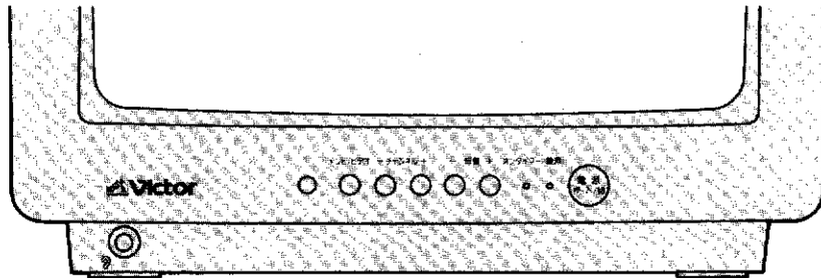
あみ線を折り返す

U/V混合器へのつなぎかた



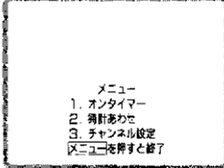
チャンネル合わせのしかた 1~12チャンネルだけを見る方は 合わせなおす必要はありません。

本機は、チャンネルボタン1~12を選ぶと、1~12チャンネル(VHF)が映るように合わせてあります。
13~62チャンネル(UHF)やケーブルテレビ(CATV)が映る地域の方は、放送のないボタンを見たいチャンネルに合わせなおしてください。CATVについて詳しくは、CATV関係各社にお問い合わせください。

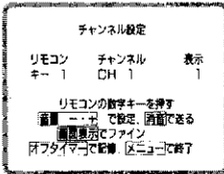


例:チャンネルボタン5にUHFの34チャンネルを設定し、画面に34と表示させる場合

1 ^{メニュー} ボタンを押す



2 ^{3.} ボタンを押す



3 ^{消音} ボタンで項目を選び、 ^{- 音量 +} ボタンで合わせる

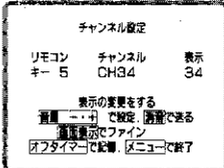
← ^{- 音量 +} →

リモコンキー	1・2	5	11・12
チャンネル	CH1・CH2	CH34	CH62・C13・C22
表示	1・2	34	62・C13・C22

^{消音}

4 ^{オフタイマー} ボタンを押す

- 画面が一度点滅して、合わせたチャンネルが記憶されます。
- 他のチャンネルも合わせるときは3、4をくりかえします。



5 終わるには、 ^{メニュー} ボタン押す

選んでいる項目は

- 紫色で表示されます。

リモコンキーの項目は

- リモコンのチャンネルボタンでも選べます。

チャンネルは

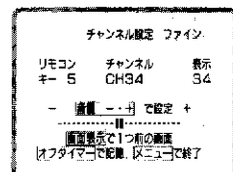
- VHF/UHFは数字の前にCHがつき、CATVは数字の前にCがつきます。

準備

チャンネル微調整のしかた

上記の手順3で受信チャンネルを合わせるとき、画面にしま模様がでたり、映像が見にくいときは微調整をしてみてください。

- 画面表示ボタンを押し、音量ボタンできれいな映像に調節します。
- もう一度画面表示ボタンを押すと手順3に戻ります。



時計の合わせかた

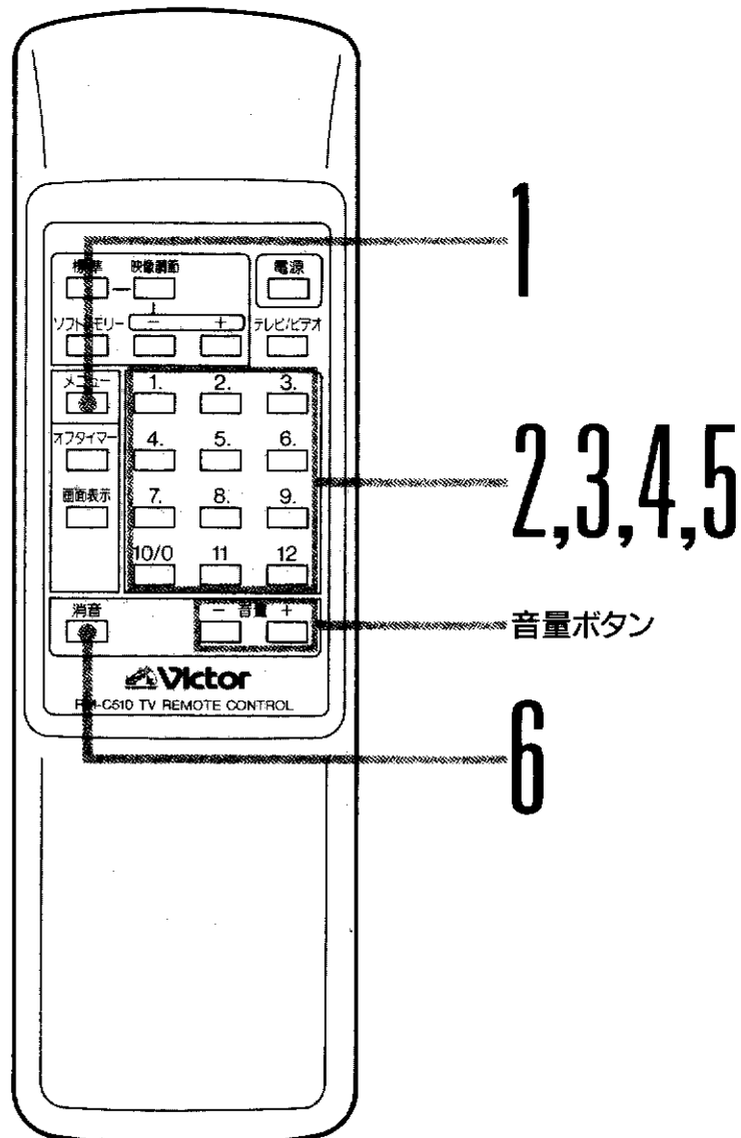
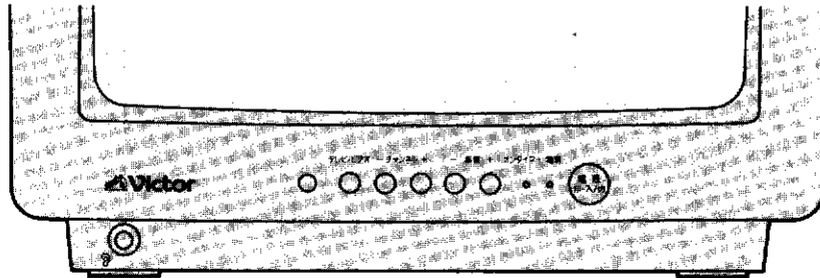
時計表示やオンタイマー機能を使うには、本機の時計を合わせてください。
ラジオや電話の時報を聞いて合わせると、正確に合わせられます。

電源コードを抜いたり、停電になったときは

- もう一度時計を合わせなおしてください。

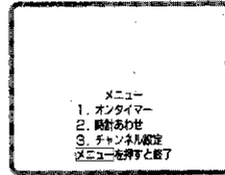
時計の狂いが大きいときは

- 電源周波数の変動が原因と考えられます。
電源コードを抜き差ししてから、もう一度時計を合わせなおしてください。

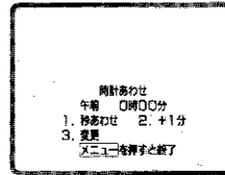


例:午後 7 時35分に合わせる場合

1 ボタンを押す



2 ボタンを押す



3 ボタンを押す

設定する項目は、
点滅して表示



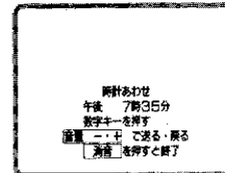
4 ボタンを押し「午後」を選ぶ

●午前に合わせるには数字ボタンの1を押します。



5 数字ボタンを押し時刻を合わせる

●「ゼロ(0)」は数字ボタンの10を押します。



6 時計をスタートさせるには、 ボタンを押す

●画面には時計表示が数秒間です。

準備

1分以内の進みを修正するには

- 「1. 秒合わせ」を選びます。
例: 8時30分12秒 → 8時30分00秒

1分以内の遅れを修正するには

- 「2. +1分」を選びます。
例: 8時30分56秒 → 8時31分00秒

午前、午後の表示について

- 昼間の12時××分は午後12時××分
- 夜の12時××分は午前12時××分

操作を間違えたときは

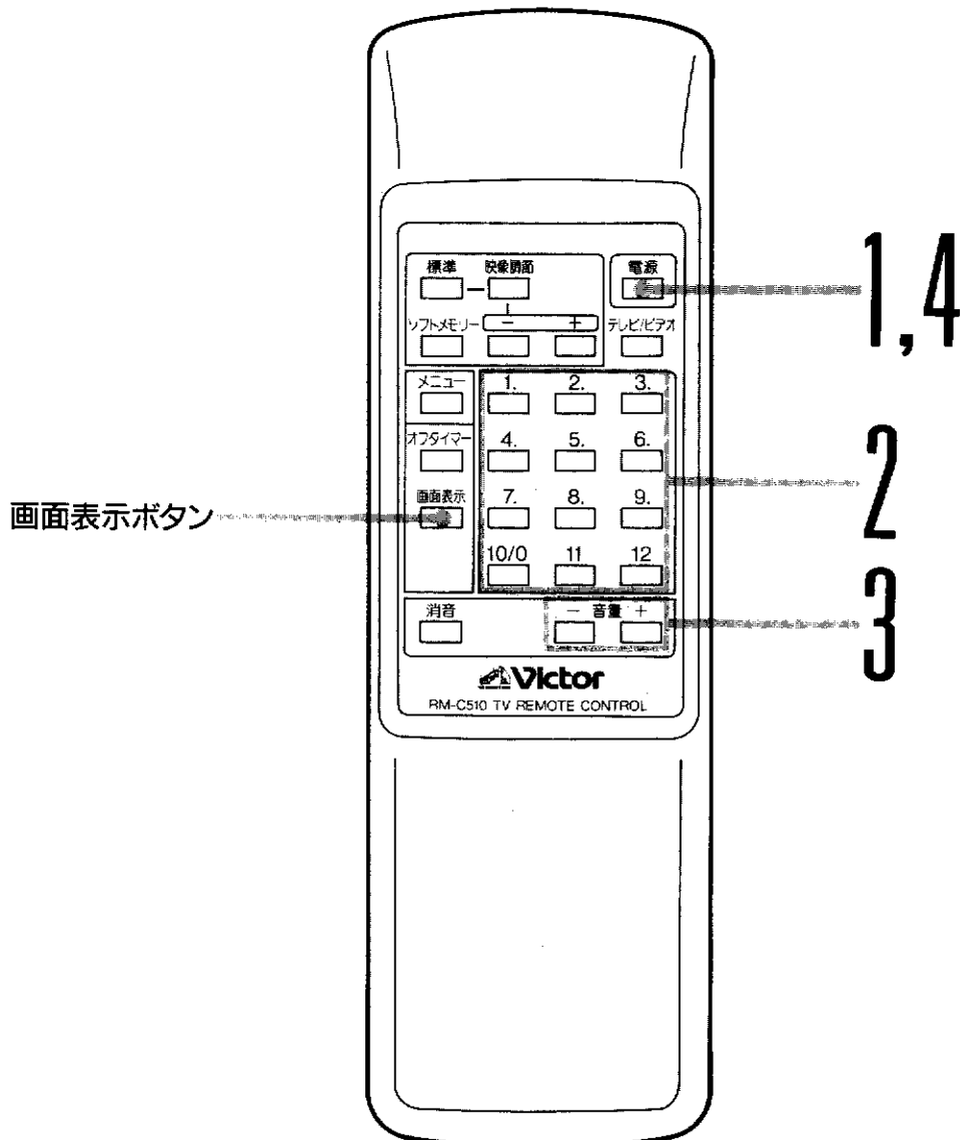
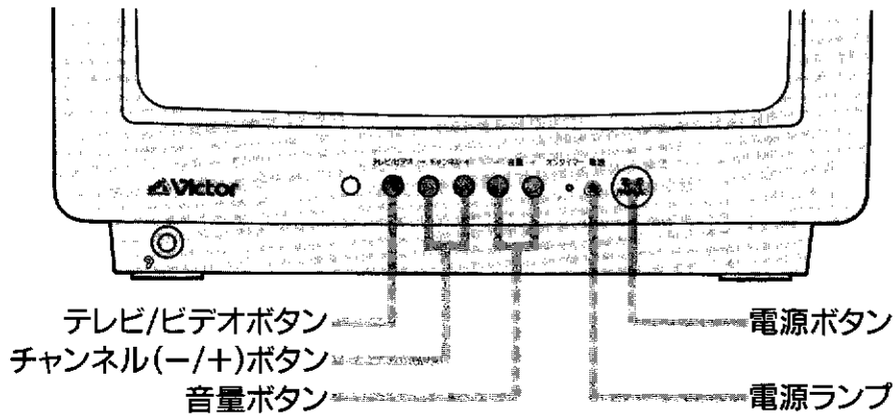
- 音量ボタンを押して、間違えた操作に戻ります。

正確に時計を合わせたいときは

- 時刻を1分位進めておき、時報に合わせて消音ボタンを押します。

テレビの見かた

電源の入れかたと切りかた、テレビ番組の選びかたなど基本の操作を説明します。



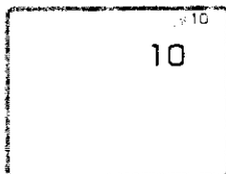
1 リモコンの ボタンを押し電源を入れる

●電源が入らないときは、本体側の電源ボタンを押してください。

ご購入後はじめて電源を入れるときは

- 本体側の電源ボタンを押します。電源ランプが点灯します。

2 チャンネルボタンを押し チャンネルを選ぶ



本体側で選ぶには

- チャンネル(-/+)ボタンを選びます。
- 画面に「ビデオ」とでるときは、テレビ/ビデオボタンを押してテレビ画面にしてからチャンネルを選びます。

3 ボタンを押し音量を調節する



4 電源を切るには ボタンを押す

旅行などで長期間使わないときは

- 安全と節電のため、本体側の電源ボタンで切ってください。電源ランプが消えます。

画面表示を見たいときは

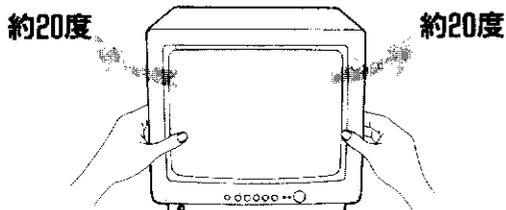
チャンネル番号や時計表示などを画面に映しておくことができます。

- 画面表示ボタンを押し、表示を選びます。



テレビの向きを変えるには

テレビを見やすい向きに変えることができます。



ご注意

- 場所によっては、向きを変えたとき画面に色がつくことがあります。このときは一度テレビの電源を切り、約30分後にもう一度電源を入れてください。
- 回転時に電源コード、アンテナ線、接続ケーブルなどが強く引っ張られたり、外れたりしないよう、長さを調節してください。
- 左右同じくらいの角度で向きが変わるように、設置してください。

急いで音を消すには

消音

ワンタッチで音を消せます。
電話のときや外の気配を確かめるときなどにお使いください。

消音 **ボタンを押す**



■元の音量に戻すには、もう一度押します。

見やすい映像を選ぶには

ソフトメモリー

見る場所や番組に合わせた映像にすることができます。
ふだんはリビングでご覧ください。映画番組やビデオソフトを見るときはシネマにします。

ソフトメモリー **ボタンを押し映像を選ぶ**

ノーマル	明るい部屋で見るとき。
リビング	ふつうの部屋で見るとき。
シネマ	映画番組やビデオソフトを見るとき。部屋を暗くしてご覧ください。
ソフトメモリー	あらかじめ記憶させておいた映像を呼び出すとき。記憶させるには次ページの「映像の調節のしかた」をご覧ください。

■自動的に画面表示が消えて、設定が終わります。

映像の調節のしかた

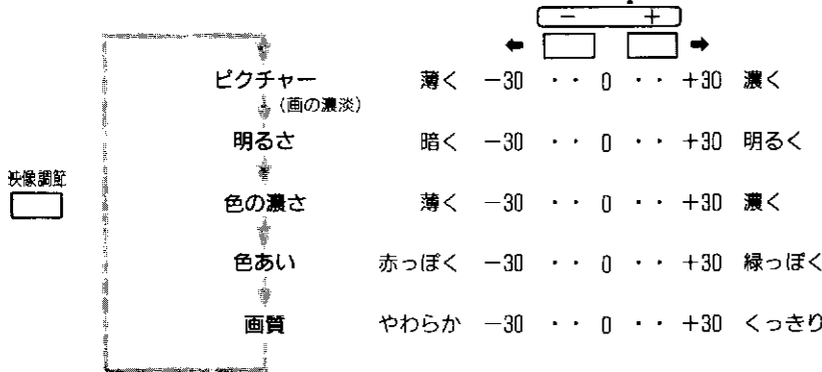
映像調節

色合いや色の濃さを調節できます。お好みの映像に調節してください。
ソフトメモリーボタンでソフトメモリーを選んでいるときは、調節した映像が自動的に記憶されます。
記憶した映像はソフトメモリーボタンで呼び出すことができます。
ノーマル、リビング、シネマのいずれかを選んでいるときに調節した映像は、ソフトメモリーボタンを押すと工場出荷時の映像に戻ります。

1 映像調節 ボタンを押す

ソフトメモリー	
ピクチャー	0
明るさ	0
色の濃さ	+10
色あい	+3
画質	-5

2 映像調節 ボタンで項目を選び、 ボタンで調節する



■自動的に画面表示が消えて、調節が終わります。

選んでいる項目は

- 紫色で表示されます。

標準(0)にするには

- 標準ボタンを押します。すべての項目が標準(0)になります。

活用

自動的に電源を切るには

オフタイマー

30分単位で3時間までの時間を指定して電源を切ることができます。
おやすみタイマーなどにお使いください。

オフタイマー ボタンを押して時間を選ぶ



■自動的に画面表示が消えて、設定が終わります。

残り時間を知りたいときは

- オフタイマーボタンを押します。時間を変えたいときは、続けてボタンを押して時間を選びます。

残り時間が3分以内になると

- 残り時間を画面表示します。

決めた時刻にテレビを見るには

指定した時刻に毎日電源を入れることができます。

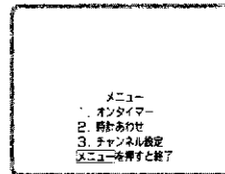
日ごまし代わりにお使いください。また、電源入のときは設定した時刻にチャンネルが変わりますので連続ドラマやニュース番組を見逃す心配がありません。

電源が入った後2時間操作せずにおくと

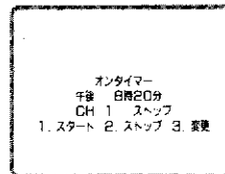
- 安全のため自動的に電源が切れます。

例：午前7時45分に10チャンネルを見る場合

1 **メニュー** ボタンを押す



2 **1.** ボタンを押す

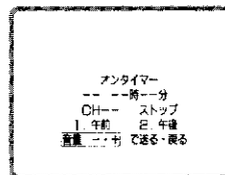


「時計合わせをする」と表示されたときは

- 時計を合わせてください。(8ページ参照)

3 **3.** ボタンを押す

- 「3. 変更」を選びます。



オンタイマーを動作させないときは

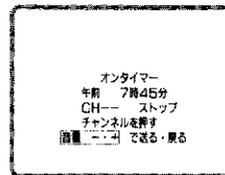
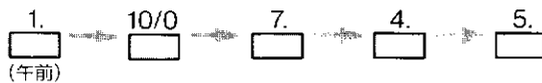
- 「2. ストップ」を選びます。

オンタイマーをふたたび動作させるときは

- 「1. スタート」を選びます。

4 **数字ボタン**を押して予約したい時刻に合わせる

- 「ゼロ(0)」は数字ボタンの10を押します。



操作を間違えたときは

- 音量ボタンを押して、間違えた操作に戻ります。

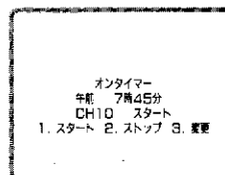
5 **チャンネルボタン**を押して予約したいチャンネルを選ぶ

10/0



6 **消音** ボタンを押す

- 自動的にスタートになり、設定が終わります。画面表示は数秒後に消えます。

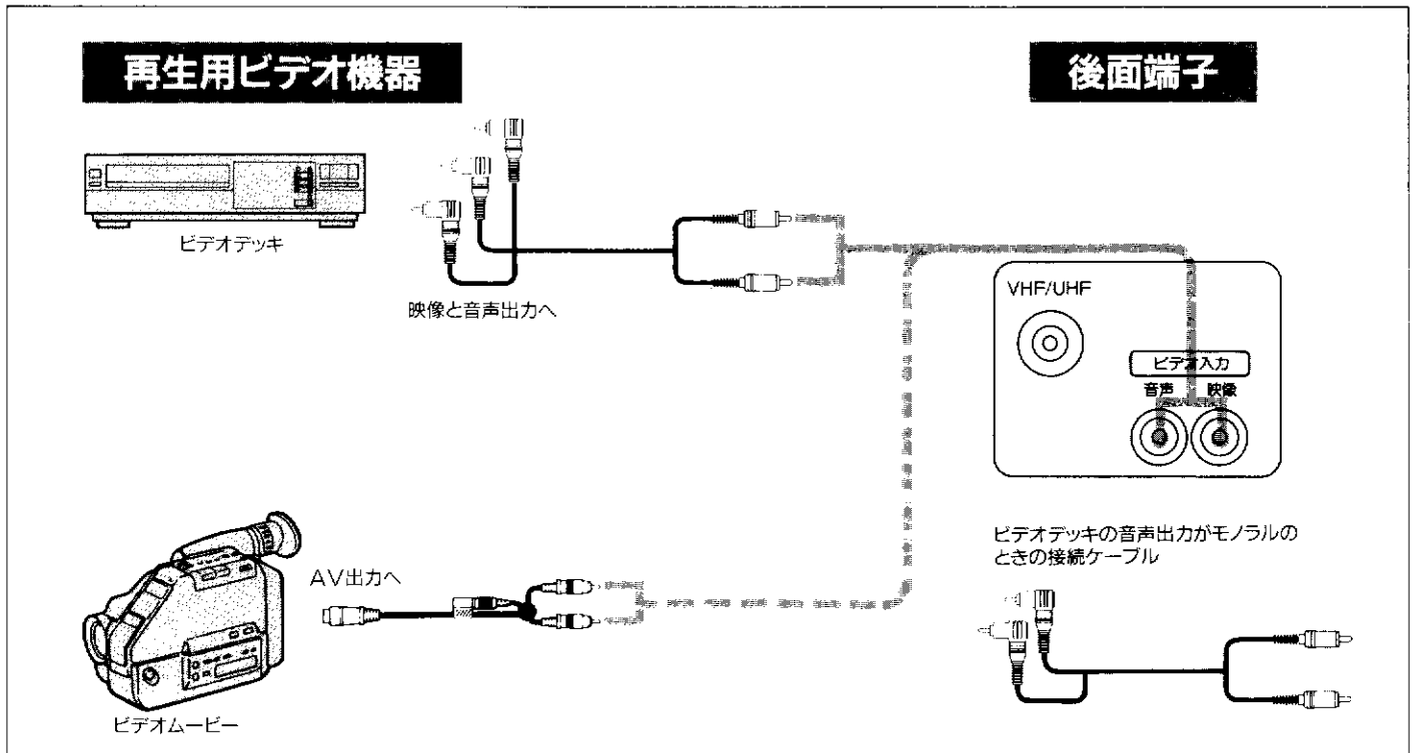


リモコンの電源ボタンで電源を切ると指定した時刻に電源が入ります。

ビデオ機器の映像を見るには

ビデオ入力端子

本機のビデオ入力端子にビデオデッキなどのビデオ機器をつないで、ビデオ機器の映像を見ることができます。



ご注意

- それぞれの機器の電源を切ってからつないでください。
- 接続する機器の取扱説明書もよくお読みください。
- ビデオを選んでいても、ビデオ信号が入力されていないときは、「ビデオ」の表示(または時計表示)がたまたまになっています。

ビデオ機器の映像の見かた

1 本機の テレビビデオ ボタンでビデオを選ぶ

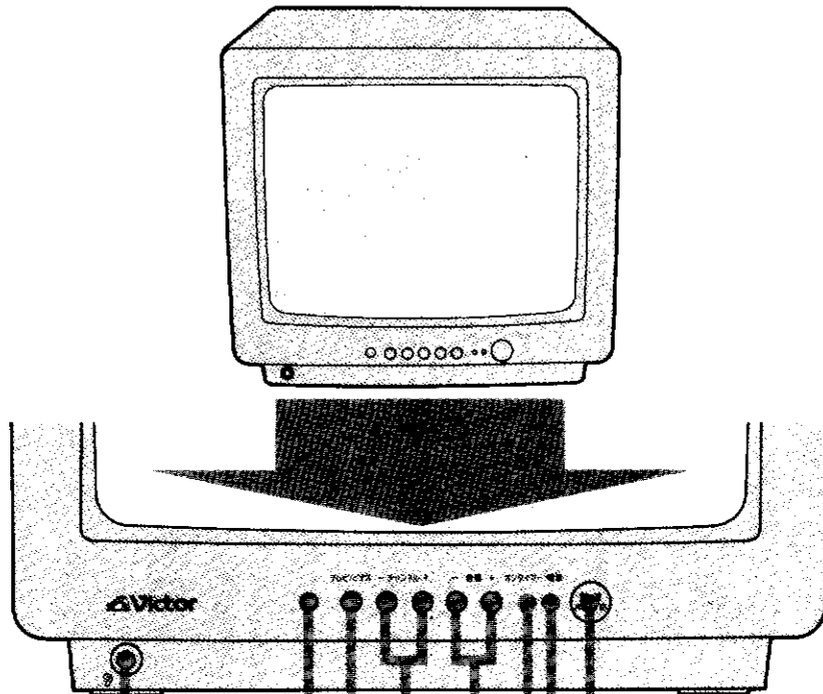
2 ビデオ機器を再生する

活用

各部の名前とはたらき

- pは説明のあるページです。
- リモコンと同じ名前のボタンは、リモコンのボタン操作と同じです。

本体前面



イヤホン端子
イヤホン(別売)をつなぐ端子です。
イヤホンをつなぐと、スピーカーの音が消えます。

リモコン受光部

テレビ/ビデオボタン 3, 11, 15p

チャンネル(-/+)ボタン 11p

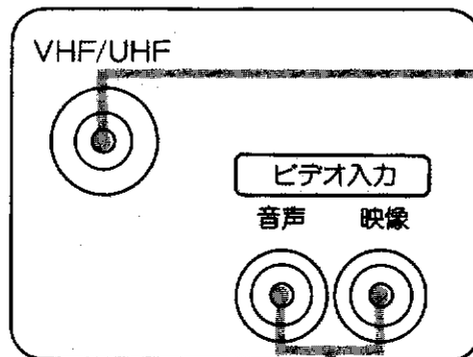
電源ボタン 3, 11p

電源ランプ 3, 11p

オンタイマーランプ 14p

音量ボタン 11p

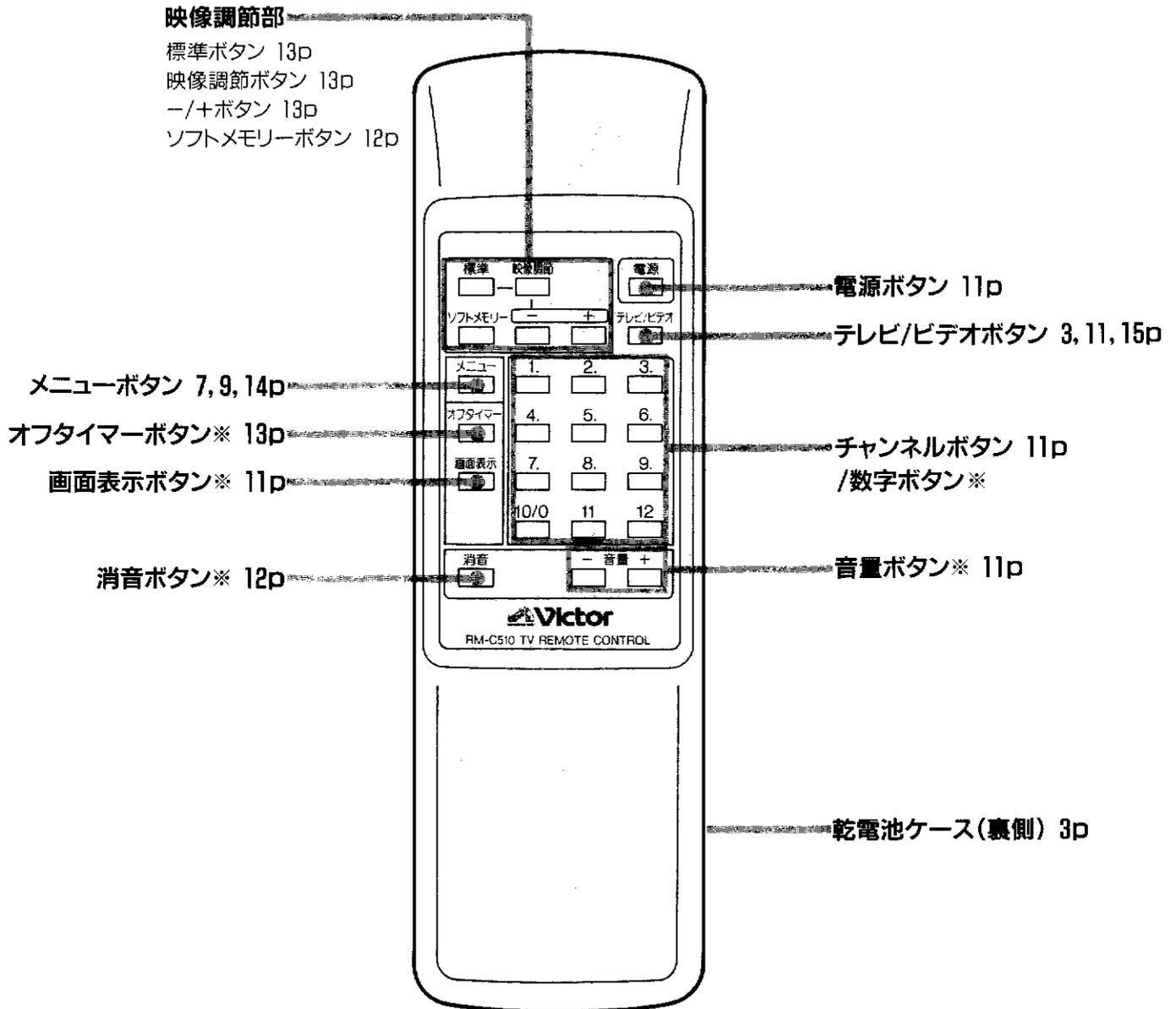
本体後面



アンテナ端子 4p

ビデオ入力端子 15p

リモコン



※印のボタンは
メニュー機能(オンタイマー、時計あ
わせ、チャンネル設定)の設定ボタン
としても使います。

REVISION

故障かな?と思ったらまずたしかめて

電源が入らない

- 電源コードがはずれていませんか? 3 ページ

リモコンで操作できない

- 電池が消耗していませんか? 3 ページ
- リモコンとテレビの間に信号をさえぎるものはありますか?
- リモコンをテレビの方向に向けていますか?

映像も音も出ない

- テレビ/ビデオ入力は正しく切り換えられていますか? 3、15 ページ
- 受信チャンネルは正しく設定されていますか? 6 ページ
- アンテナは正しく接続されていますか? 4 ページ

音が出ない

- 音量が最小になっていませんか? 11 ページ
- 消音状態になっていませんか? 12 ページ
- イヤホンをつないでいませんか? 16 ページ

接続した機器の映像や音が出ない

- 接続ケーブルが外れていませんか? 15 ページ
- ケーブルを間違ってつないでありませんか? 15 ページ

テレビの向きを変えると画面に色がつく

- 地球の磁気の影響です。一度テレビの電源を切り、約30分後にもう一度電源を入れてください。

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~C22
使用電源	AC100V、50/60Hz
消費電力	61W(リモコン待機時 0.6W)
画面寸法	14型、28.7×21.7×34.9cm (幅×高さ×対角)
音声出力	1.5W
スピーカー	8cm丸形 1個
アンテナ端子	VHF/UHF共用、75Ω、F型コネクター
ビデオ入力端子	映像 1Vp-p、75Ω、同期負 音声 0.5Vrms、ハイインピーダンス
シーベル角度	左右にそれぞれ約20度
最大外形寸法	36.4×32.3×37.5cm (横幅×高さ×奥行)
重量	本体 9.3kg

※このテレビは日本国内用です。外国では放送方式や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.

※このテレビの型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、合成をしていますので、実物とは多少異なる場合があります。

※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。

※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。

後日のために記入しておいてください。

型番

C-14S3

お買い上げ日

年 月 日

お買い上げの販売店

電話 () -

お近くのビクターサービス窓口

電話 () -

お客様ご相談センター

東京…☎(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…☎(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



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)

C-14S3-IBA-H
0693-Ki-N-H-F