

SHARP®

取扱説明書

カラーテレビ

シー エフ エー

形名 25C-FA2



ご使用の前に

ふだんの使いかた

テレビを使いこなす

他の機器とつなぐ

設置・お知らせ

お買い上げいただき、まことにありがとうございました。

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。

- ご使用前に「安全上のご注意」を必ずお読みください。
- この取扱説明書は、保証書とともにいつでも見ることができる所に必ず保存してください。
- 保証書は、必ず購入店名・購入日などの記入を確かめてお受け取りください。
- 製造番号は品質管理上重要なものですから、商品本体に表示されている製造番号と、保証書に記載されている製造番号とが一致しているか、お確かめください。

もくじ

ご自分で設置されるときは8ページをご覧のうえ、手順に従って設置調整をしてください。

ご使用の前に

ページ

安全上のご注意	4
次の準備をしてください	8
テレビの転倒防止について	8
調整と設定（メニューボタンについて）	9
各部のなまえと使いかた	10

ふだんの使いかた

電源・チャンネル・音量	12
ビデオ・CATV・画面表示	13

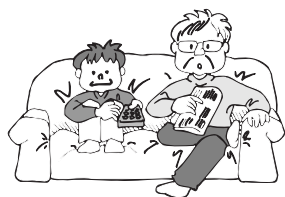
テレビを使いこなす

映像を調整する	14
音声を調整する	16
音声を切り換える（二重音声／ステレオ放送）	18
映像を消して音声を楽しむ	19
節電機能を設定する（節電メニュー）	20
電源を指定時間後に入れる（オンタイマー）	22
電源を指定時間後に切る（オフタイマー）	23
前面入力自動切換について	24

他の機器とつなぐ

端子のなまえとはたらき	26
ビデオ機器などの再生映像を楽しむ	28
編集・録画するとき	30
デジタルCS放送を見るとき	32
BSデジタル放送を見るとき	33

設置・お知らせ



VHF/UHF アンテナを接続する	34
チャンネル設定	36
自動設定する	37
地域番号早見表	38
地域番号一覧表	39
1局ずつ設定する	42
チャンネルをとばして選局する	44
画面のチャンネル表示を変える／微調整する	46
使用上のご注意	48
故障かな?と思ったら	50
保証とアフターサービス	52
お客様ご相談窓口のご案内	53
仕様	55

安全上のご注意

ご使用前に 「安全上のご注意」は使う前に必ず読み、正しく安全にご使用ください。

絵表示について この取扱説明書および商品には、安全にお使いいただくためのいろいろな絵表示をしています。その表示を無視し誤った取扱いをすることによって生じる内容を、次のように区分しています。内容をよく理解してから本文をお読みください。



警告

人が死亡または重傷を負う恐れがある内容を示しています。



注意

人がけがをしたり財産に損害を受ける恐れがある内容を示しています。

絵表示の意味
(絵表示の一例です)



記号は、気をつける必要があることを表しています。



記号は、してはいけないことを表しています。



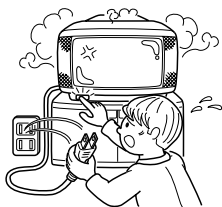
記号は、しなければならないことを表しています。

警告

煙やにおい、音などの異常が発生したら、テレビの電源を切り、電源プラグを抜く



電源プラグ
を抜く

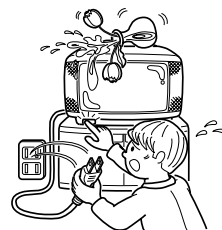


異常状態のまま使用すると、火災・感電の原因となります。修理を販売店に依頼してください。お客様による修理は絶対におやめください。

内部に水や異物が入ったときは、テレビの電源を切り、電源プラグを抜く



電源プラグ
を抜く

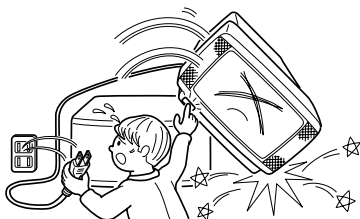


そのまま使用すると火災・感電の原因となります。販売店にご連絡ください。

落としたりキャビネットを破損したときは、テレビの電源を切り、電源プラグを抜く



電源プラグ
を抜く



そのまま使用すると火災・感電の原因となります。販売店にご連絡ください。

テレビの裏ぶたを外さない



分解禁止



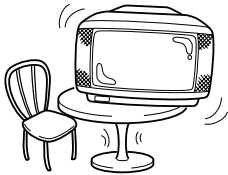
内部には電圧の高い部分があるため、さわると感電の原因となります。

警告

不安定な場所に置かない



禁止

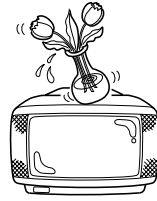


落ちたり倒れたりして、けがの原因となります。

テレビの上に花瓶や水などの入った容器を置かない・ぬらさない



水ぬれ禁止

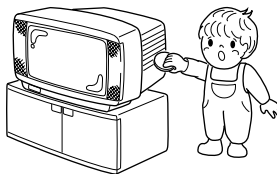


こぼれたり、中に入ると、火災・感電の原因となります。また、雨天、降雪中、海岸、水辺では、ぬらしたり、水気が入ったりしないようご注意ください。火災・感電の原因となります。

異物を入れない



禁止



テレビの開口部（通風孔など）から物を入れると、火災・感電の原因となります。特にお子様にはご注意ください。

風呂やシャワー室では使用しない



風呂、シャワー室での使用禁止

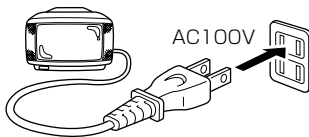


火災・感電の原因となります。

交流 100 ボルト以外の電圧で使用しない



100ボルト以外禁止

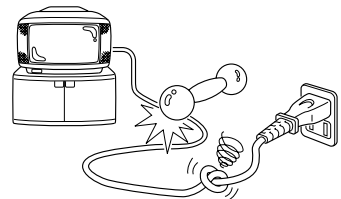


火災・感電の原因となります。

電源コードを傷つけない



禁止

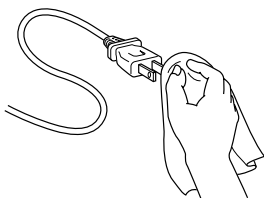


コードに無理な力を加えると傷つき、火災・感電の原因となります。

電源プラグの刃や刃の付近にほこりや金属物が付着しているときは、プラグを抜いて乾いた布で取り除く



ほこりを取る

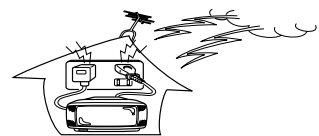


そのまま使用すると火災・感電の原因となります。

雷が鳴り出したら、アンテナ線や電源プラグに触れない



接触禁止



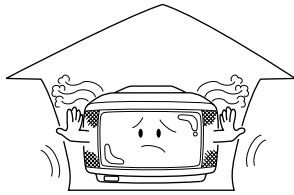
感電の原因となります。

⚠ 注意

おお向けや横倒し、逆さまにしない・風通しの悪い所に入れない・じゅうたんや布団の上に置かない・布などをかけない



禁止

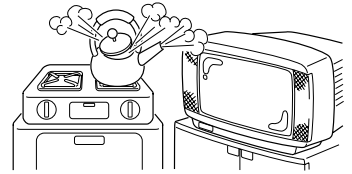


通風孔をふさぐと内部に熱がこもり、火災の原因となることがあります。設置は壁から10cm以上離してください。

湿気やほこりの多い所、油煙や湯気が当たる所に置かない



禁止

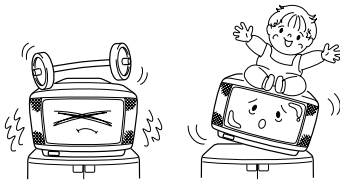


調理器具や加湿器などのそばに置くと、火災・感電の原因となることがあります。

重いものを置いたり、上に乗ったりしない

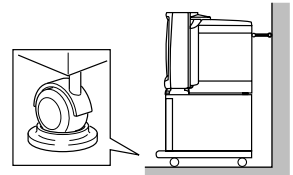


禁止



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。特にお子様にはご注意ください。

転倒防止の処置をする

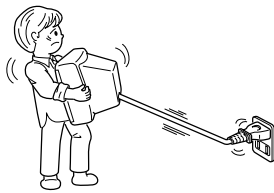


地震や不意の衝撃などによりテレビが倒れて、けがの原因となることがあります。8ページを読んで、転倒防止処置を行ってください。

移動させるときは、接続されている線などをすべて外す

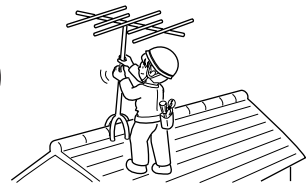


電源プラグを抜く



接続線を外さずに移動させると、コードが傷つき火災・感電の原因となることがあります。

アンテナ工事は販売店に依頼する

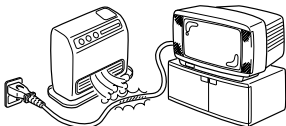


- 技術と経験が必要ですので、お客様による設置はおやめください。
- 送配電線の近くに設置してしまうと、アンテナが倒れた際に感電の原因となることがあります。
- BS、CS放送受信アンテナは、強風の影響を受けやすいので、しっかりと取り付けてください。

電源コードを熱器具に近づけない



禁止

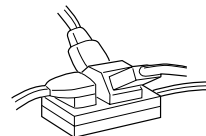


コードの被ふくが溶けて、火災・感電の原因となることがあります。

タコ足配線をしない



禁止



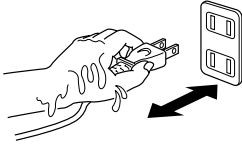
火災・感電の原因となることがあります。

⚠ 注意

ぬれた手で電源プラグを抜き差ししない

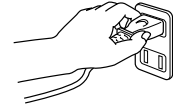


ぬれ手禁止



感電の原因となることがあります。

電源プラグは確実に差し込む

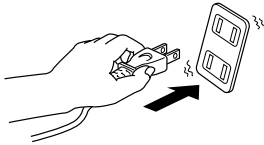


差し込みが不完全だと、発熱したりほこりが付着して火災の原因となることがあります。また、電源プラグの刃に触れると感電することがあります。

電源プラグはゆるみのあるコンセントに接続しない



禁止

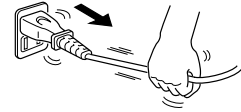


発熱して火災の原因となることがあります。販売店や電気工事店に、コンセントの交換を依頼してください。

電源プラグを抜くときは、電源コードを引っ張らない



禁止

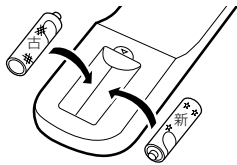


コードが傷つき、火災・感電の原因となることがあります。

指定以外の電池や新しい電池と古い電池を混ぜて使用しない

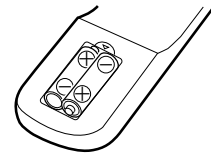


禁止



破裂や液漏れにより、火災・けがや周囲を汚損する原因となることがあります。

電池を入れるときは極性表示（プラスとマイナス）の向きに注意する

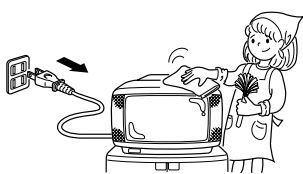


破裂や液漏れにより、火災・けがや周囲を汚損する原因となることがあります。

お手入れのときや旅行などで長期間使用しないときは、電源プラグを抜く



電源プラグを抜く

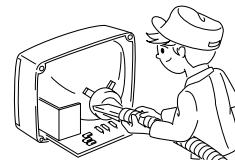


感電や火災の原因となることがあります。

3年に1度くらいは内部の掃除を販売店に依頼する



注意



内部にほこりをためたまま使用すると、火災や故障の原因となることがあります。掃除費用については、販売店にご相談ください。

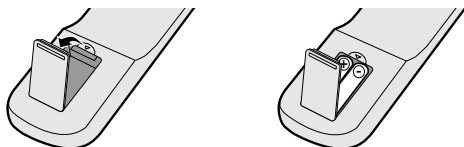
次の準備をしてください

ご自分で設置される場合は、次の手順で行ってください。

1

リモコンに乾電池を入れる

- ①カバーを開ける ②付属の単3形乾電池を入れ、カバーを閉める



▽部に指をかけカバーを上へ引き上げます。 ⊕ ⊖の表示どおりに入れてください。

乾電池の使用について



注意

乾電池は誤った使いかたをすると液もれや破裂することがありますので、次のことをお守りください。

- 種類の違うものや新旧を混ぜて使わない。
- 乾電池を充電したり、分解しない。
- ⊕極と⊖極を正しく入れる。
- ショートさせない。

おしらせ

- 付属の乾電池は保管状態により短期間で消耗することがありますので、早めに新しい乾電池と交換してください。
- 長時間使用しないときは、乾電池をリモコンから取り出して整理しておいてください。



2

アンテナ線を接続する→34ページ



3

ビデオ機器と接続するとき→26ページ



4

電源プラグをコンセントに差し込む



5

受信チャンネルを合わせる→36ページ

テレビの転倒防止について



■不意の地震のときや、お子様がテレビに登ったり、ぶらさがったりしますと、テレビが倒れてけがをすることがあります。安心してご使用いただくために、転倒防止策の実施をお願いいたします。転倒防止用パーツが必要なときは、販売店にご相談ください。

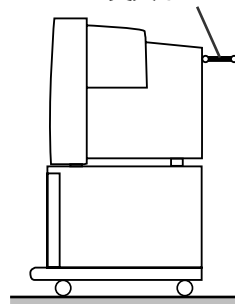
壁または柱などを利用して固定してください。

テレビ本体裏面のフック（電源コード掛け部など）を利用し、壁や柱など確実に固定できる堅牢部に取り付けてください。

（キャスター付きのテレビ台をご使用の場合、移動するとき以外は必ずキャスター用受皿をご使用ください。）

テレビを移動するときは、固定したひもを外してから行ってください。また、テレビをテレビ台に載せたまま移動するときは、テレビを支えながら動かしてください。テレビが落下すると、けがやテレビの破損の原因となります。

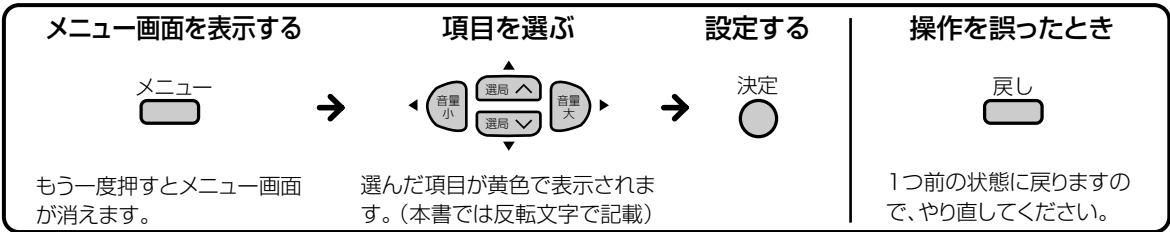
丈夫なひも



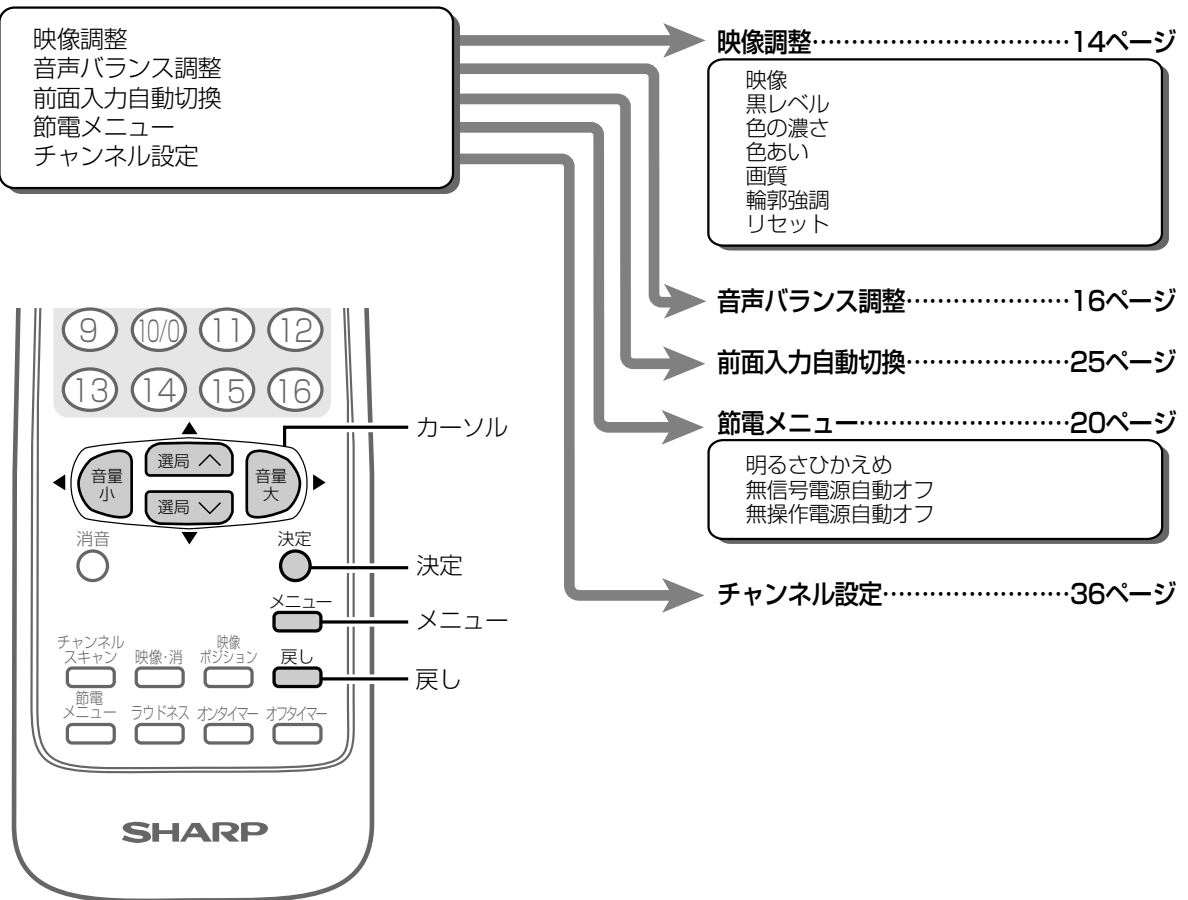
調整と設定(メニューボタンについて)

テレビの画面を見ながら、リモコンで映像や音声などの調整や設定ができます。ここでは、各メニューの項目を選択する方法について説明しています。くわしくは、それぞれのページをご覧ください。

メニュー操作



設定できる項目

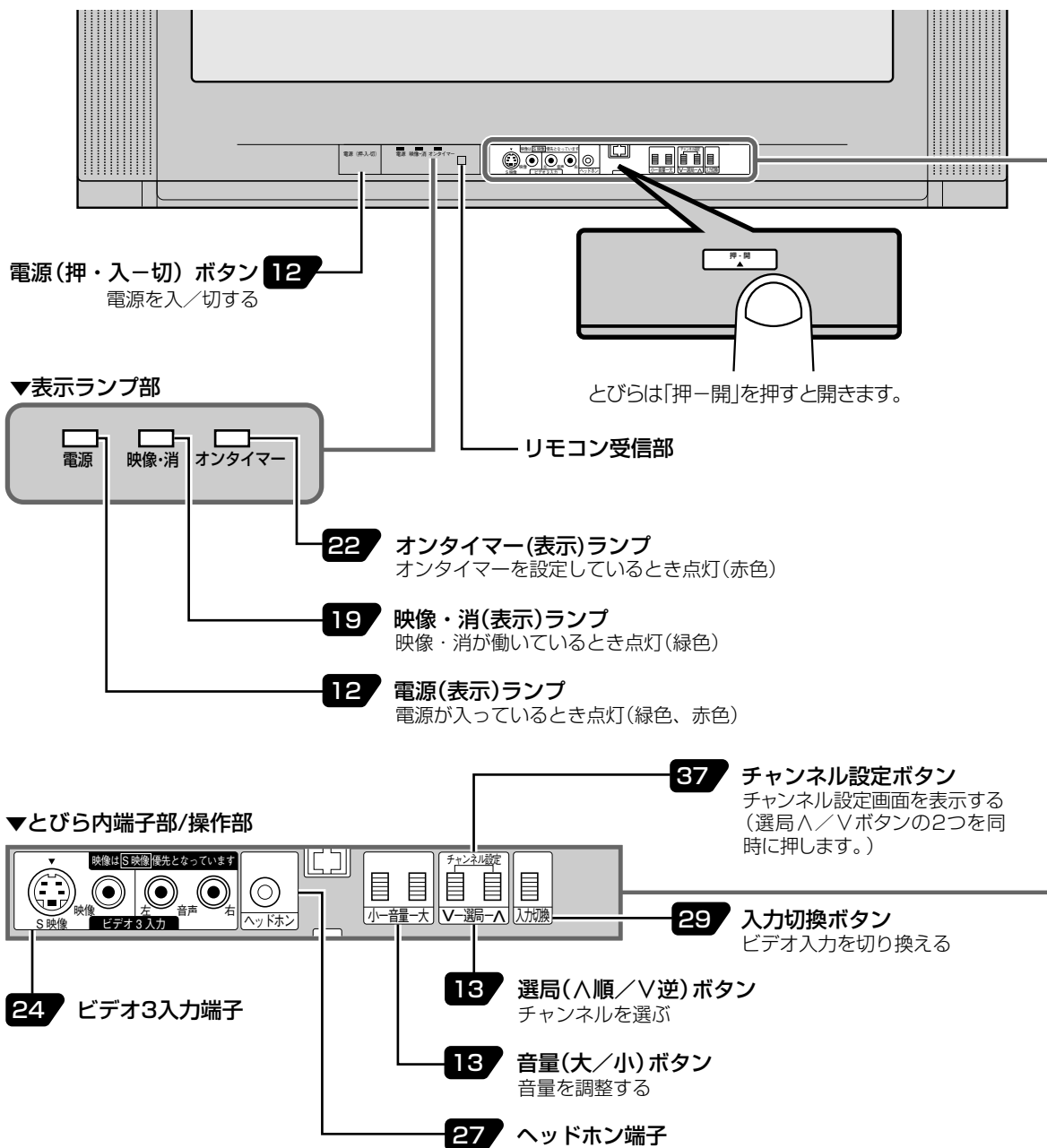


■画面に紫色で表示されている項目は選択できないことを表しています。
■本書に記載されている画面表示は実際の表示と多少異なります。

各部のなまえと使いかた

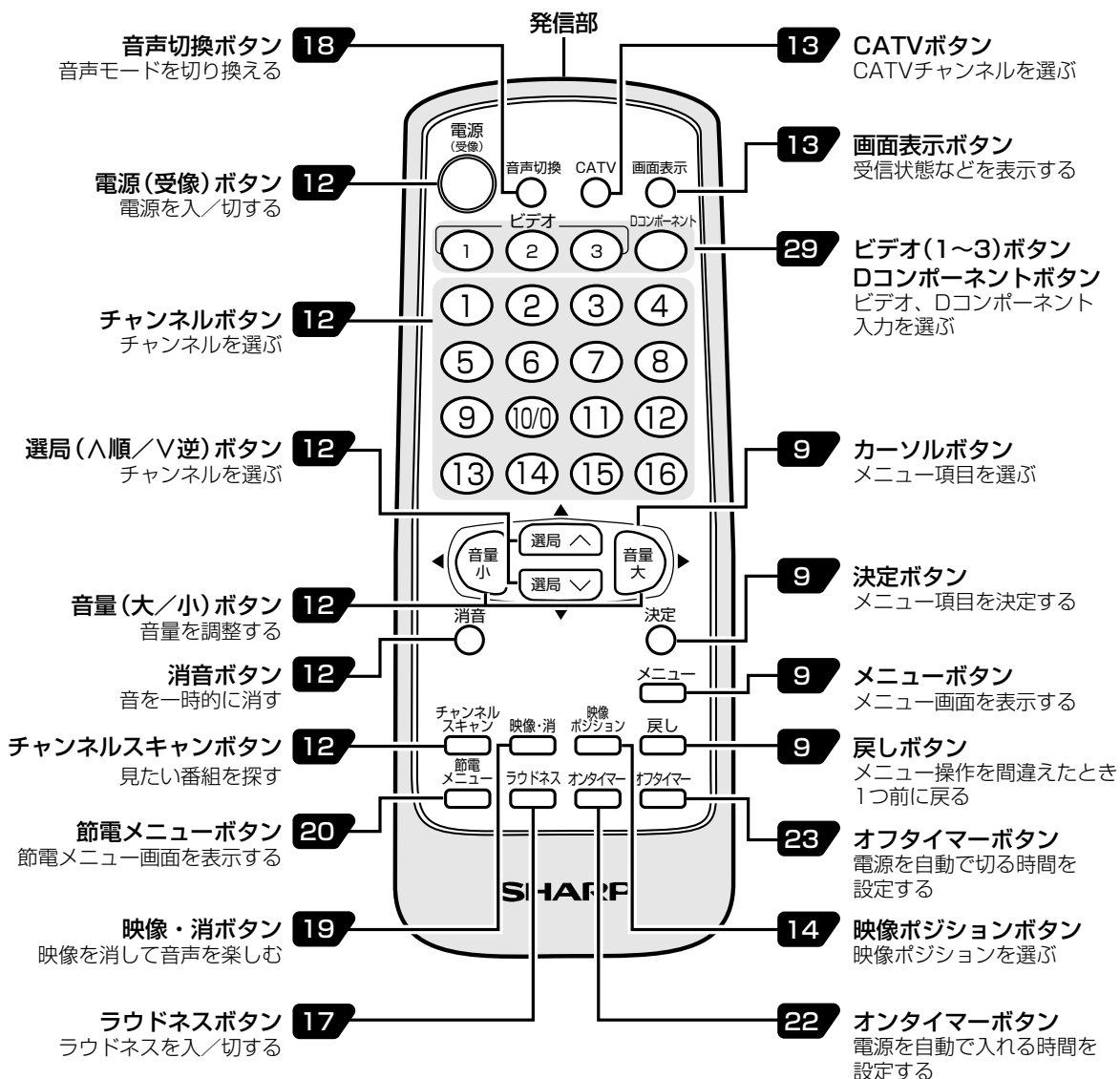
■内の数字は、本文で説明しているおもなページです。

本体



■本文中では()内の文字を省略しています。

リモコン



リモコン使用上のご注意

ご注意

- ・リモコンには衝撃を与えないでください。また、水に濡らしたり温度の高いところには置かないでください。
- ・リモコン受信部に直接日光や強い照明が当たっているとリモコン動作がしにくくなります。照明またはテレビの向きを変えてください。

ふだんの使いかた

① 電源を入れる (本体ボタン)

電源ランプ点灯 (緑色)
電源が入っているとリモコン操作ができます。
長時間テレビを見ないときは、電源を切ってください。(全ランプ消灯)

② チャンネルを選ぶ

テレビチャンネル
選局(八順/V逆)

③ 音量を調整する

数字 (最大60) とバーで表示



音を一時的に消す

もう一度押すともとの音量に戻ります。

④ テレビを消す

電源ランプ点灯 (赤色)
次に電源をいれるときはリモコンで
入れます。

見たい番組を探す

チャンネルが1、2、3の方向に自動的に切り換わります。見たいチャンネルでもう一度押すと止まります。(チャンネルスキップを「入」に設定したチャンネルは飛び越して切り換わります。)

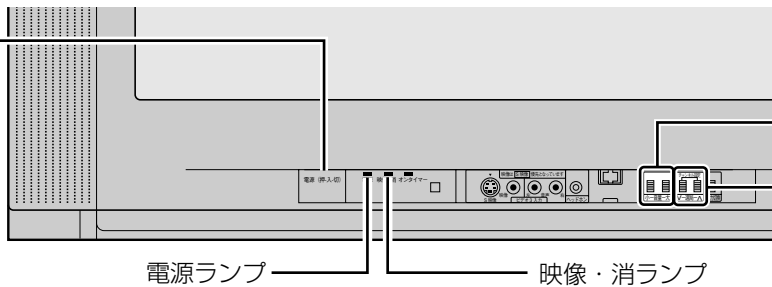
おしらせ

受信チャンネルについて

工場出荷時は、VHF1~12チャンネルとCATV13~16チャンネルが映るようにセットされています。
UHF放送を受信するときや、受信チャンネルを合わせなおす場合は、36ページをご覧ください。

放送が終了すると

- 約10分後にテレビの電源が切れます。電源ランプが赤色に点灯…無信号電源自動オフ機能(20ページ)
- 放送が終わっても、他局の放送やその他の電波が混入するときは、正しく動作しない場合があります。
- ビデオ入力画面のときも、無信号状態になると電源が切れます。



本体でも選局・音量の調整をすることができます。

3
2

ビデオを見るとき

ビデオ(1~3)、Dコンポーネントボタンを押して、ビデオ機器などを接続した入力端子の映像を選びます。

▼画面表示

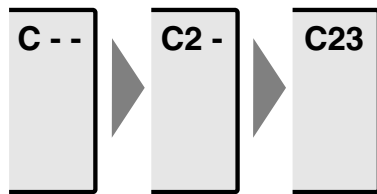


CATVチャンネルを選ぶ

(例) C23チャンネルを選ぶとき
CATVボタンを押し、チャンネルボタンを選びます。



▼画面表示



画面表示を消す

もう一度押すと受信状態が表示されます。

▼画面表示



有線テレビ(CATV)について

- CATVの受信は、サービスの行われている地域のみ可能です。
- CATVを受信するときは、使用する機器ごとにCATV会社との受信契約が必要です。さらに、スクランブルのかかった有料放送の視聴・録画にはホームターミナル(アダプター)が必要になります。くわしくは、CATV会社にご相談ください。
- 本機のCATVチャンネルは、C13~C38チャンネルの範囲で選局できます。

映像を調整する

映像ポジションの「標準」「映画」「ゲーム」の各ポジションは、お好みの映像に調整することができます。

映像ポジションについて

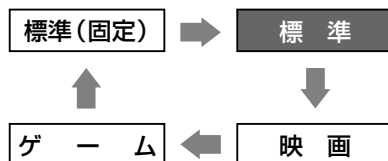
- 部屋の明るさやソフトの内容により、次の4種類の映像を選ぶことができます。
 - ・ 標準(固定) … 明るい部屋で見るとき
 - ・ 標準 … ふつうの部屋で見るとき
 - ・ 映画 … 映画番組などを見るとき
 - ・ ゲーム … ゲームをするとき



(例)「色あい」を調整する

1 **映像ポジション** で調整したいポジションを選ぶ

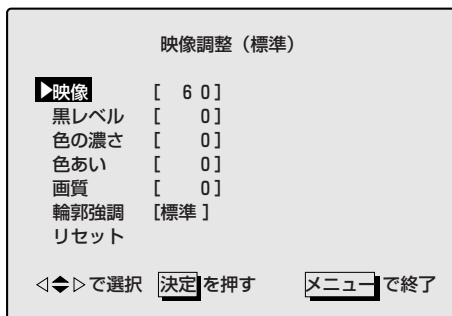
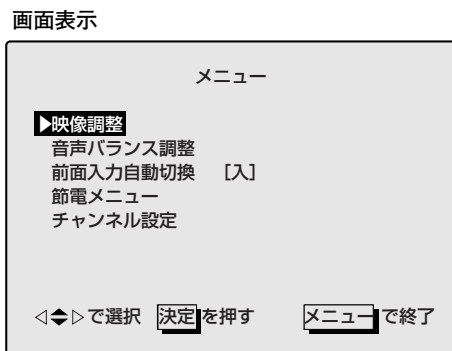
画面表示中ボタンを押すごとに切り換わります。



おしらせ ・ 「標準(固定)」は調整できません。

2 **メニュー** を押しメニュー画面を表示する

3 **選局** で「映像調整」を選び、**決定** を押す

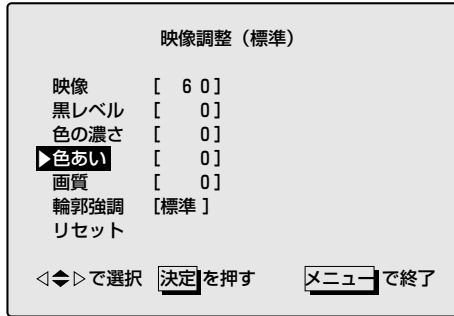


・ 映像ポジション「標準」設定時

4

選局 **↑** 選局 **↓** で「色あい」を選び、決定 **○** を押す

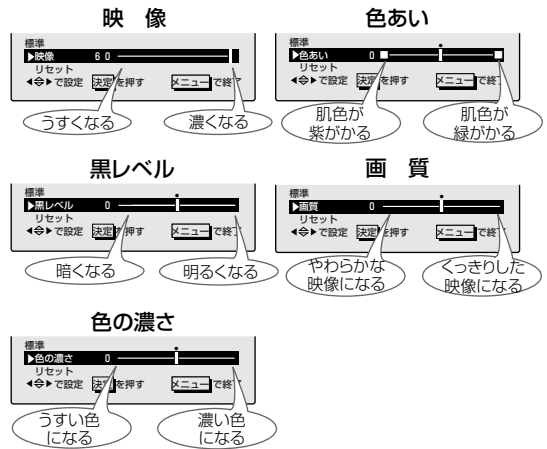
画面表示



映像調整

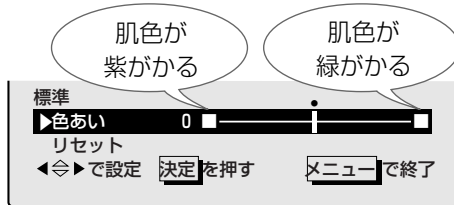
「映像」「黒レベル」「色の濃さ」「色あい」「画質」「輪郭強調」の6つの項目を調整できます。調整した映像は、各映像ポジションに記憶されます。

▼画面表示 (例) 映像ポジション「標準」



5

音量 **小** 音量 **大** で好みの色あいに調整し、決定 **○** を押す
「|」マークが移動し、数字が増減します。



画面表示

続けて他の項目を調整するときは、決定ボタンを押して調整したい項目を選び、5の操作を行ってください。

輪郭を強調して見るとき

4の操作で「輪郭強調」を選んで決定ボタンを押すと、音量 (大/小) ボタンで「標準」「強」「切」「弱」の4段階の設定ができます。

6

メニュー **○** を押し画面表示を消す
調整した内容が映像ポジションに記憶されません。

- 調整内容を工場出荷時の内容に戻すには、4の操作のときにカーソルボタンで「リセット」を選び決定ボタンを押してください。

おしらせ

テレビを使いこなす

映像を調整する

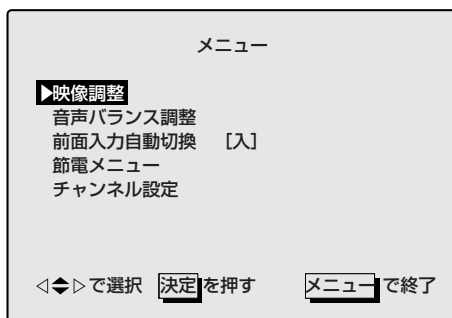
音声を調整する



音声バランスを調整する

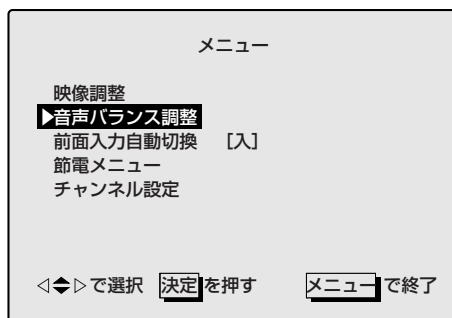
1 **メニュー** を押しメニュー画面を表示する

画面表示



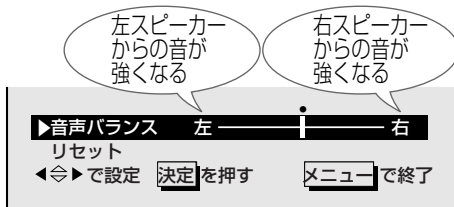
2 **選局** **決定** で「音声バランス調整」を選び、**決定** を押す

画面表示



3

◀ **音量小** **音量大** ▶ **でお好みの音声バランスに調整し、^{決定}を押す**
「I」マークが移動します。



画面表示

4

メニュー **を押して画面表示を消す**
調整した内容が記憶されます。

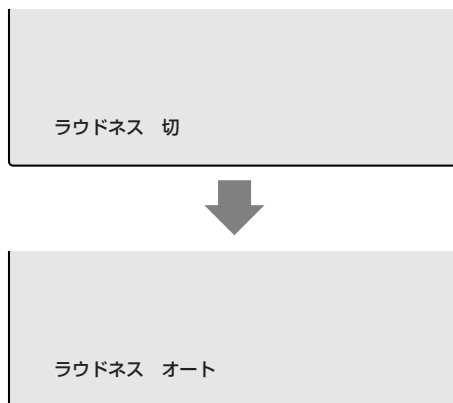
ラウドネスボタンについて

本機はあらかじめ、小さい音を聞きとりやすくするため、ラウドネスを「オート」に設定してあります。(工場出荷設定)

ラウドネスを切るときは、^{ラウドネス}を押す

押すごとに入⇔切します。

画面表示



テレビを使いこなす

音声を調整する

おしらせ

- 調整内容を工場出荷時の内容に戻すには、**3**の操作のときにカーソルボタンで「リセット」を選び決定ボタンを押してください。

音声を切り換える(二重音声/ステレオ放送)

二重音声放送やステレオ放送を受信しているとき、音声モードを切り換えることができます。

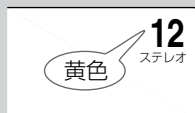
チャンネル表示の色について

- 二重音声放送やステレオ放送、モノラル放送は、チャンネル表示の色で区別することができます。

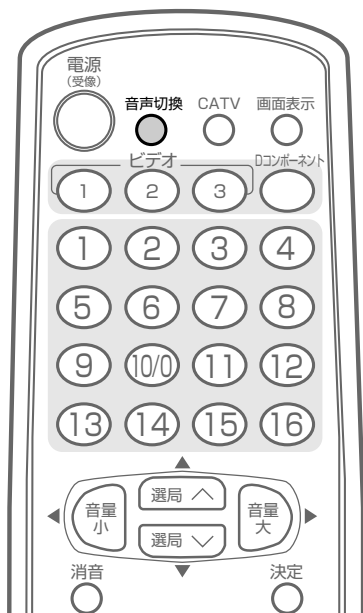
二重音声放送のとき



ステレオ放送のとき



モノラル放送のとき



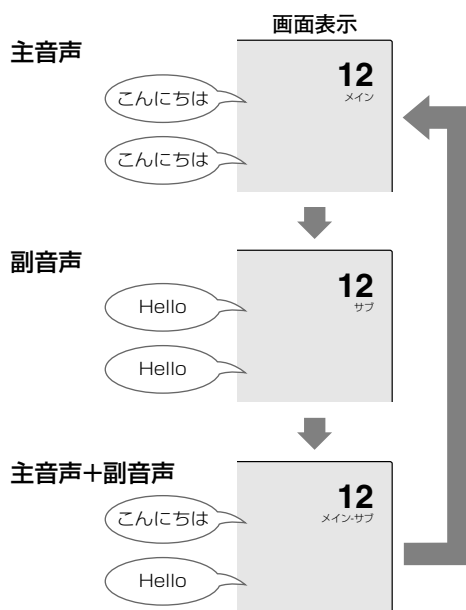
二重音声放送のとき

主音声(メイン)と副音声(サブ)について

- ニュースや洋画などの二か国語放送で、吹き替えの日本語(主音声)と英語などの原語(副音声)の2種類の音声を楽しめます。

音声切換 **で好みの音声を選ぶ**

ボタンを押すごとに、順に切り換わります。



ステレオ放送のとき

ステレオ放送のときは、自動的に「ステレオ」になります。

雑音が多いときは、音声切換 で「モノラル」にする

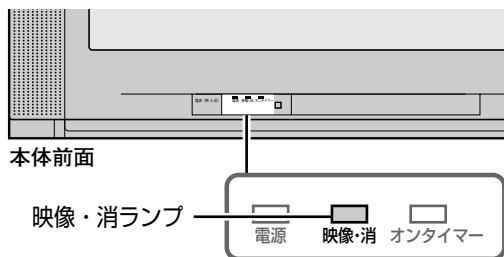
「モノラル」にすると聞きやすくなることがあります。

おしらせ

- ・音声切換ボタンを押して「モノラル」にすると、ステレオ放送を受信してもモノラル音声となります。ステレオ音声で聞くときは、再度ボタンを押して「ステレオ」に切り換えてください。

映像を消して音声を楽しむ

通常のテレビ番組や、ビデオ入力端子に接続した機器(ビデオ、CSチューナーなど)の放送など、画面(映像)を消して音声を楽しむことができます。



映像・消 を押す

- 映像が消えます。
- 本体の映像・消ランプが点灯します。

画面表示



- 「映像・消」設定中(映像・消ランプ点灯)は、10分おきに「映像:消」の文字を10秒間表示し、設定中であることをお知らせします。
- もう一度押すと「映像・消」が解除され、映像が出ます。

テレビを使いこなす

映像を消して音声を楽しむ
音声を切り換える(二重音声/ステレオ放送)

おしらせ

- 「映像・消」設定中(映像・消ランプ点灯)に、電源を切ったり、他のチャンネルの選局やビデオ入力切換などの操作をしたりすると、「映像・消」が解除されます。

節電機能を設定する(節電メニュー)

本機には、次の節電機能が内蔵されています。

● 明るさひかえめ

明るさをひかえめにして節電に役立っています。

● 無信号電源自動オフ

無信号になったとき、約10分後自動的に電源を切り、消し忘れを防ぎます。

● 無操作電源自動オフ

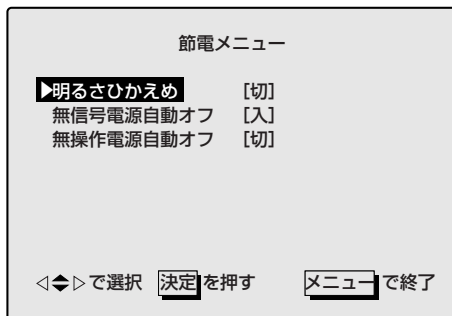
操作しない状態が3時間以上続くと自動的に電源を切る機能です。



(例)明るさひかえめを設定する

1 節電メニューを押して節電メニュー画面を表示する

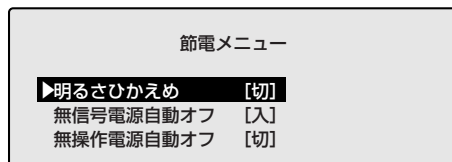
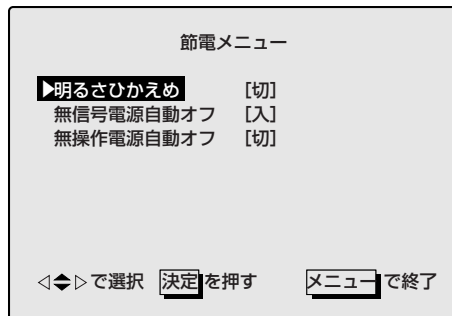
画面表示



メニュー項目の「節電メニュー」を選び、決定ボタンを押しても操作することができます。

2 選局↑で「明るさひかえめ」を選び、決定○を押す

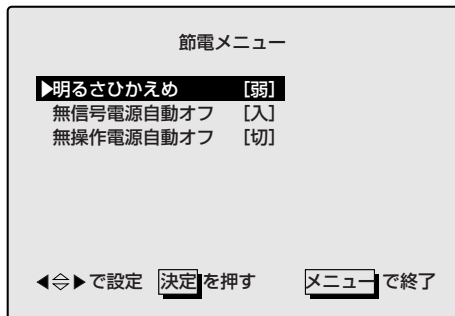
画面表示



3

◀ 音量小 音量大 ▶ で「弱」または「強」を選び、決定を押す

画面表示



「弱」より「強」の方が暗い画面になります。「切」を選ぶと解除されます。

4

メニュー または 節電メニュー を押し画面表示を消す

無信号電源自動オフ機能について

工場出荷時は無信号時、約10分後に電源が自動的に切れるよう設定されています。

解除するときは、2の操作で「無信号電源自動オフ」を選び、3の操作で「切」に設定します。

- 放送が終わっても、他局の放送やその他の電波が混入するときや、ブルーバックなどのビデオ信号が入力されているときは正しく動作しない場合があります。
- アンテナの状態などにより、放送を見ているときにテレビの電源が切れる場合は、「無信号電源自動オフ(切)」に設定してください。

無操作電源自動オフ機能について

工場出荷時は無操作電源自動オフ「切」に設定されています。

3時間以上操作しない状態が続くと自動的に電源が切れるよう設定できます。

設定するときは、2の操作で「無操作電源自動オフ」を選び、3の操作で「入」に設定します。

電源を指定時間後に入れる(オンタイマー)

テレビをモーニングコールとして使うなど、指定時間後にテレビの電源を入れる機能です。



1 オンタイマーを押す

画面表示

オンタイマー 0時間10分

2 オンタイマーを押し電源を入れる時間を設定する

画面表示

オンタイマー 1時間20分

- 表示中にボタンを押すごとに、設定時間が次のようになります。(10分単位)

0時間00分 → 0時間10分 → ……12時間50分

オンタイマーは解除されます

- 設定後画面表示ボタンを押すと、電源を入れる時間(オンタイマー)が表示されます。

3 電源を押し電源を切る

リモコンで電源を切っておくと、指定時間後に電源が入ります。

おしらせ

- 本体の電源ボタンで電源を切ると、オンタイマーは解除されます。
- オンタイマーで電源が入ると、自動的に2時間のオフタイマーが設定されます。2時間以上継続してご覧になるときは、本体の電源またはリモコンの電源を一度切り、オフタイマーを解除してください。

ご注意

- お出かけになるときは、本体の電源ボタンで電源を切るか、オンタイマーを解除し、オンタイマーランプの消灯を確認してください。

電源を指定時間後に切る(オフタイマー)

おやすみ前などに使える便利な機能です。



1 オフタイマーを押す

画面表示

オフタイマー 2時間00分

2 オフタイマーを押し電源を切る時間を設定する

画面表示

オフタイマー 1時間00分

- 表示中にボタンを押すことに、設定時間が次のように変わります。(30分単位)

2時間00分 → 1時間30分 → ……0時間00分

オフタイマーは解除されます

- 設定後画面表示ボタンを押すと、残り時間が表示されます。

画面表示

6

ステレオ

オフタイマー 0時間59分

おしらせ

- 電源を切ると、オフタイマーは解除されません。

オフタイマーの残り時間表示について

- 設定した時間の残り5分になると、約4秒間、1分毎に残り時間を自動的に表示します。

テレビを使いこなす

電源を指定時間後に切る(オフタイマー)

前面入力自動切替について

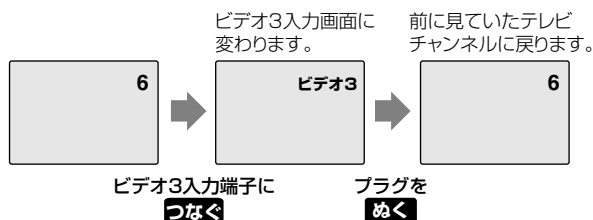
前面入力端子(ビデオ3入力)に機器をつないだとき、ビデオ3入力の映像に自動的に切り換える「前面入力自動切替」機能を備えています。

「前面入力自動切替」機能を使わないときは「切」に設定することができます。

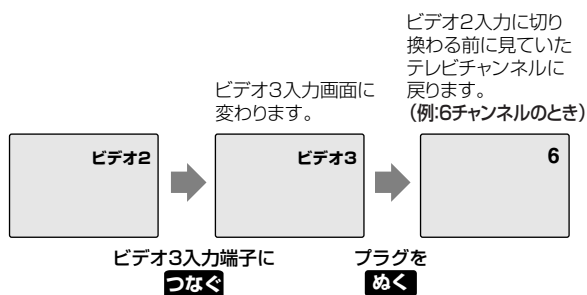


前面入力自動切替の動作例

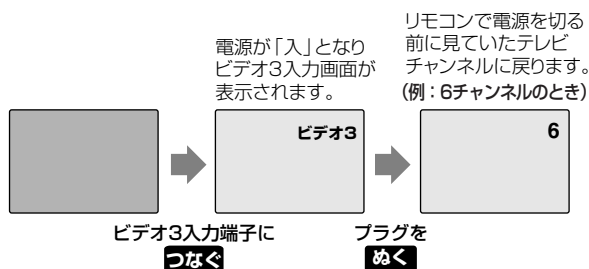
① テレビを見ているとき



② ビデオ2入力の映像を見ているとき



③ リモコンでテレビ電源「切」のとき



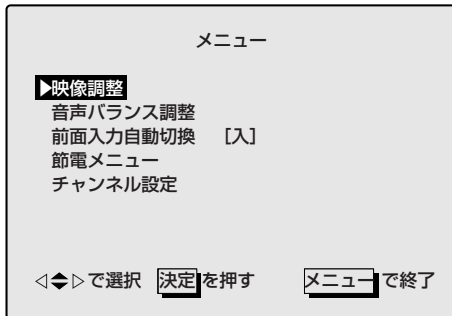
おしらせ

・接続の検知はビデオ3入力端子(S映像端子/映像端子)で行われます。

前面入力自動切換を「切」に設定するとき

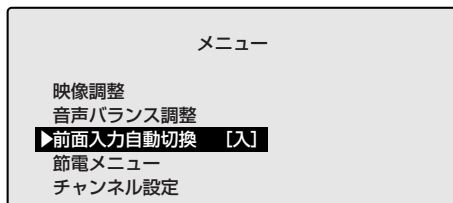
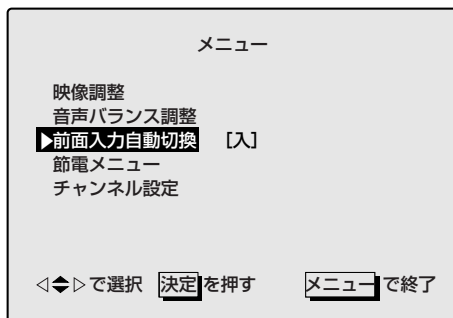
1 **メニュー** を押しメニュー画面を表示する

画面表示



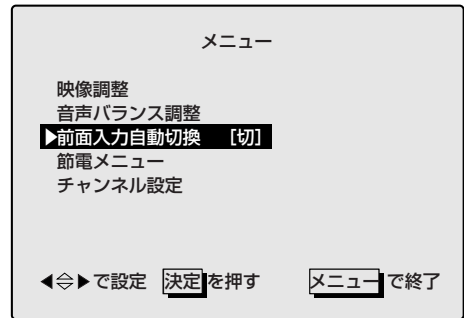
2 **選局** / **選局** で「前面入力自動切換」を選び、**決定** を押す

画面表示



3 **音量小** / **音量大** で「切」を選び、**決定** を押す

画面表示



4 **メニュー** を押し画面表示を消す

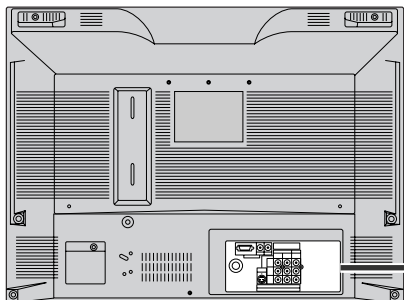
テレビを使いこなす

前面入力自動切換について

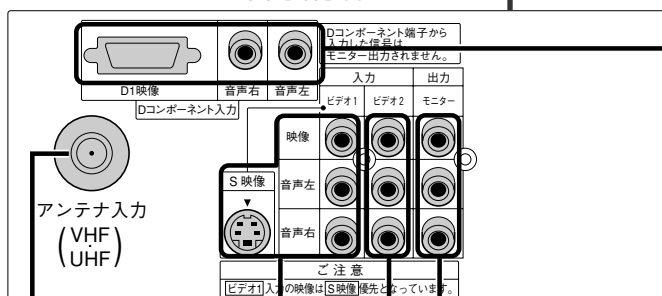
端子のなまえとはたらき

内の数字は、本文で説明しているおもなページです。

▼裏面端子



▼ビデオ／アンテナ入出力端子部



Dコンポーネント
入力端子

33

アンテナ入力端子

35

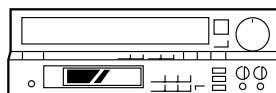
ビデオ1入力端子 28・30・32

ビデオ2入力端子 28・30

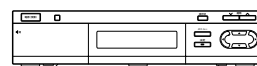
モニター出力端子 30



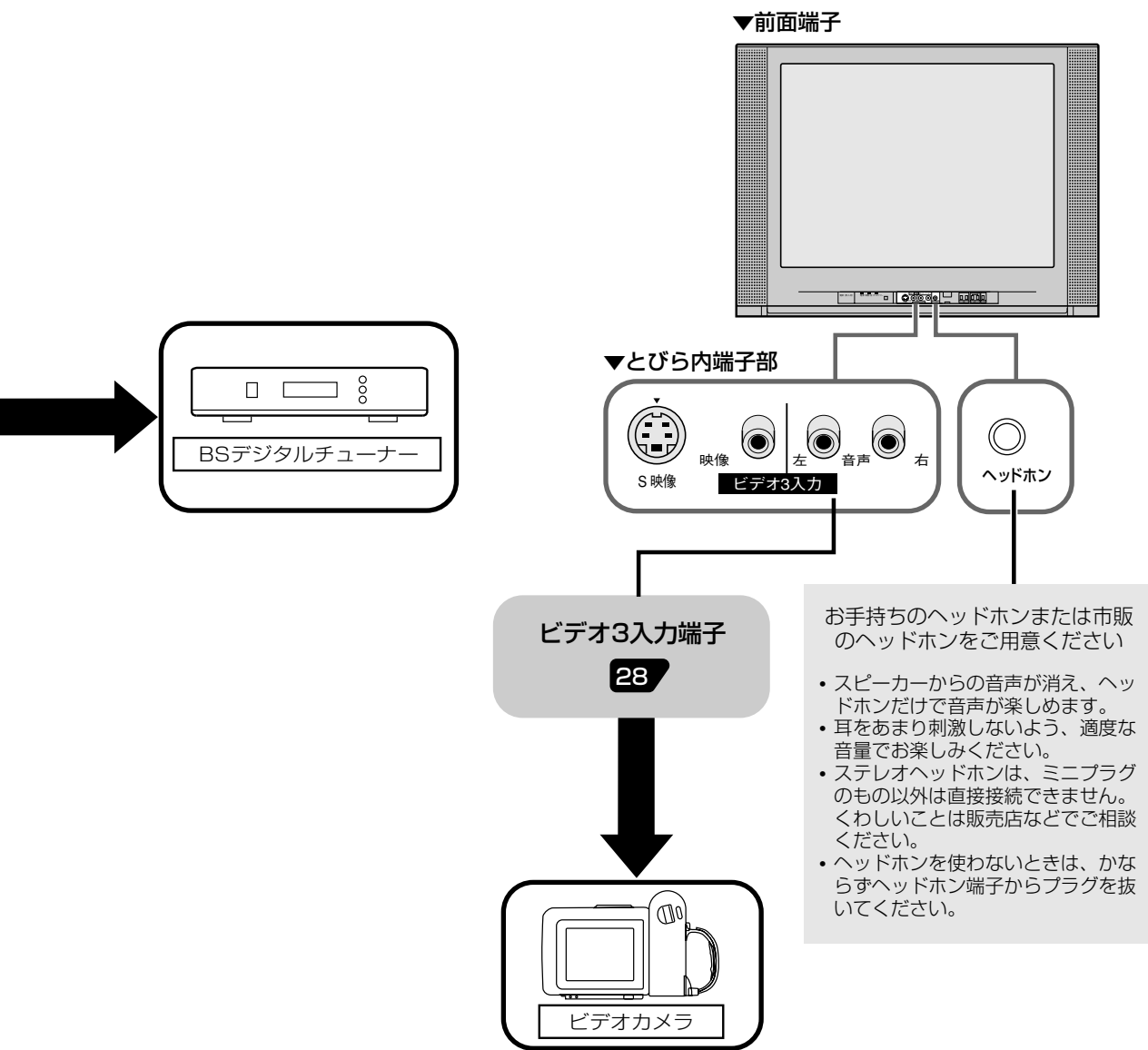
ビデオカセットレコーダー



ビデオ機器



デジタルCSチューナー



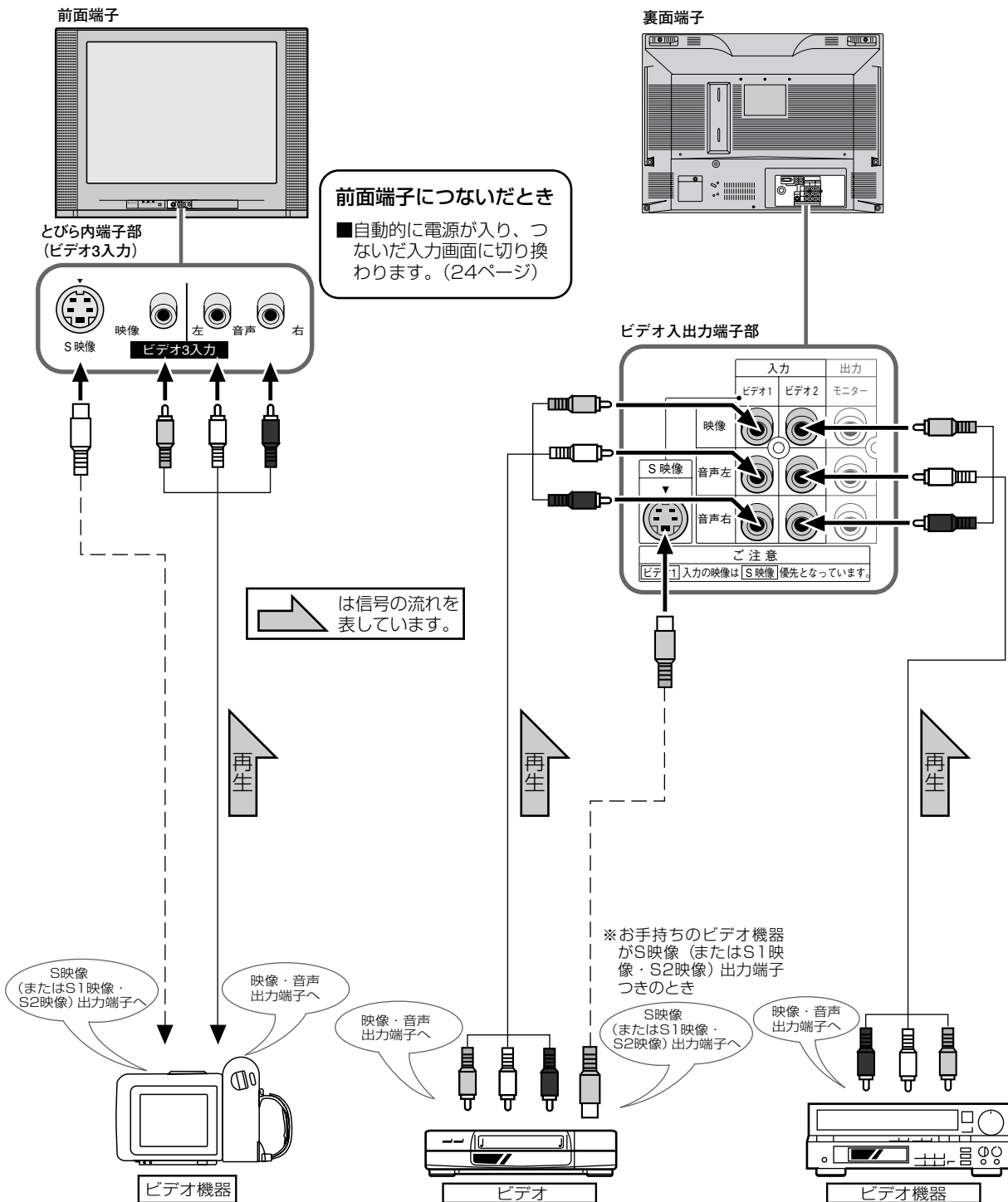
接続上のご注意

- プラグは奥まで完全に差し込んでください。不完全な接続は雑音の原因になります。
- 接続をするときは、本機や接続する機器の保護のため電源を切ってください。
- プラグを抜くときは、コードを引っばらずにプラグを持って抜き取ってください。
- 複数の機器を接続したときは、お互いの干渉を防ぐため、使わない機器の電源は切っておいてください。
- 接続した機器とテレビの画像や音にノイズや雑音ができるときは、お互いを十分に離してください。

おしらせ • あなたが録画(録音)したものは、個人として楽しむなどのほかは著作権法上、権利者に無断で使用できません。

ビデオ機器などの再生映像を楽しむ

映像・音声接続用プラグと端子は、黄・白・赤の色分けがしてあります。コードと接続機器側端子のそれぞれの色が合うように接続してください。



再生する

(例) ビデオ1端子に接続した機器の映像を見る

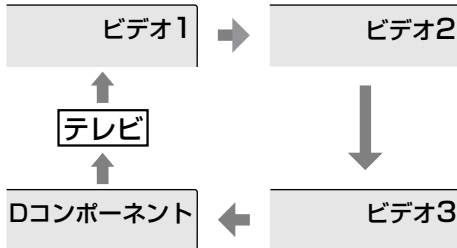
1 ビデオ①を押す

画面表示

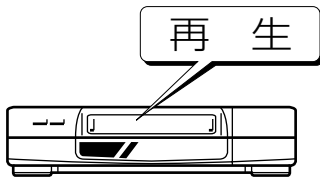


本体の入力切換ボタンでも操作できます。ボタンを押すごとに切り換わります。

画面表示



2 ビデオ機器を再生状態にする



おしらせ

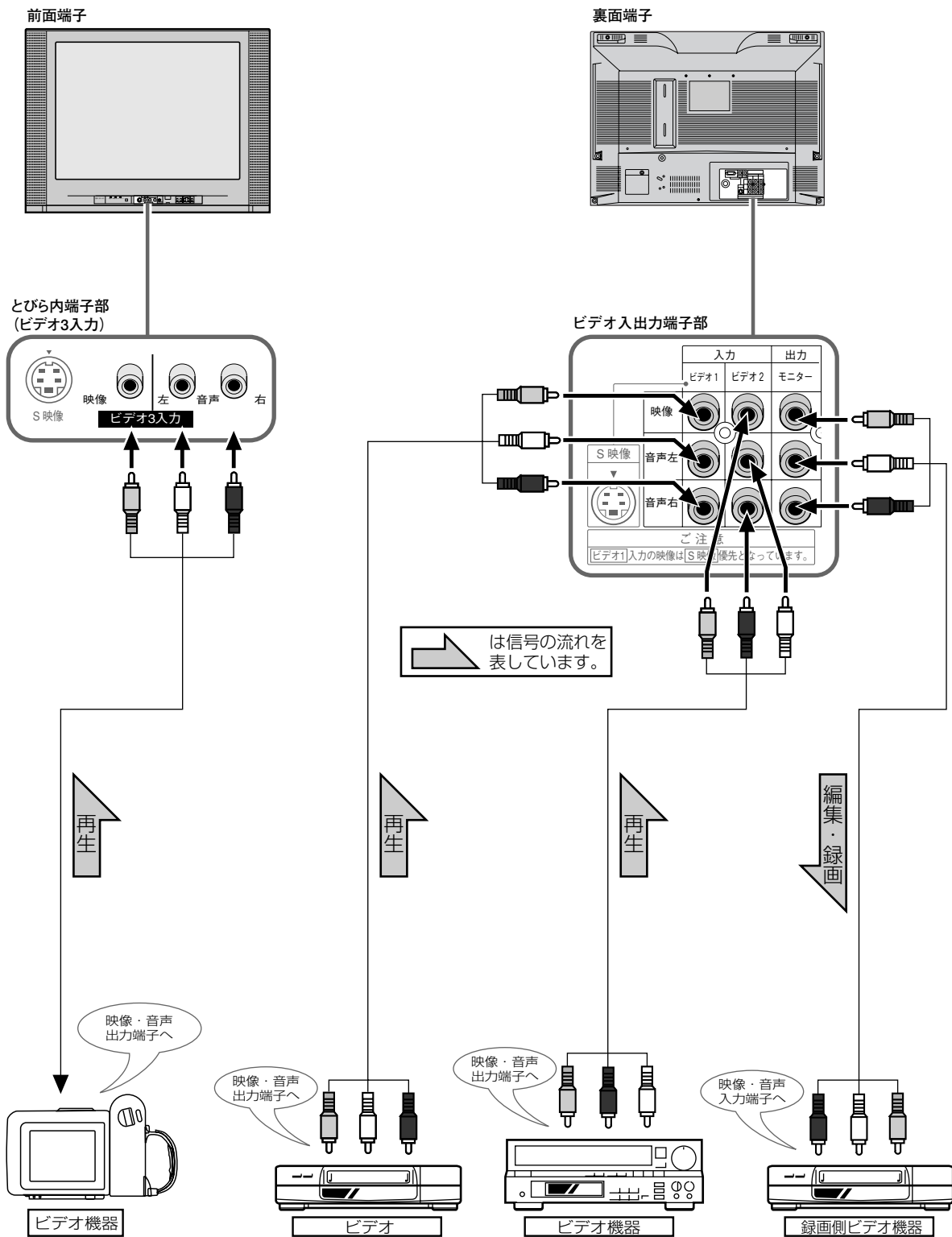
S映像入力端子について

- S映像入力端子は、より高画質な映像で再生するために映像信号を色信号と輝度信号に分離して入力する端子です。
- S映像入力端子は、映像用の入力端子です。音声はビデオ1・3端子の音声入力端子(左・右)に接続します。

S映像入力端子優先機能について

- 本機のビデオ入力端子の映像入力端子とS映像入力端子は、S映像入力端子優先の共通接続です。
- 両端子とも接続しているとき、「ビデオ1・3」の画面はS映像入力端子からの映像になります。
- 映像入力端子に接続しているビデオ機器の映像を見るときは、S映像入力端子のプラグを抜き取ってください。

編集・録画するとき



編集する

(例) ビデオ 3 入力の信号を編集する

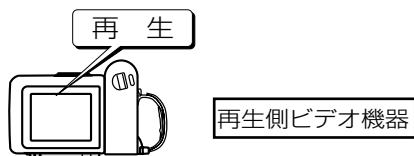
1 ビデオ ③ を押す

画面表示



2 ① モニター出力端子に接続しているビデオを外部入力に切り換え、「録画」状態にする

② 再生側ビデオ機器を「再生」状態にする



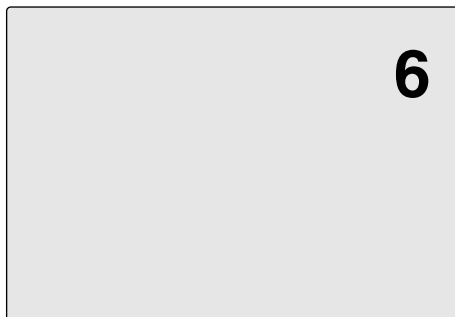
これでテレビ画面で内容を確認しながら、再生側ビデオ機器から録画側ビデオ機器へ編集することができます。

テレビ番組を録画する

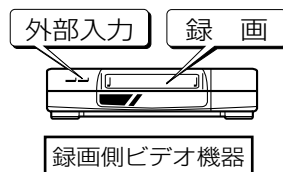
(例) チャンネル 6 の番組を録画する

1 ⑥ を押す

画面表示



2 モニター出力端子に接続しているビデオを外部入力に切り換え、「録画」状態にする



これでテレビが受信しているテレビ番組を録画側ビデオ機器へ録画することができます。

ご注意

- テレビチャンネルを切り換えしないでください。録画内容も切り換わってしまいます。

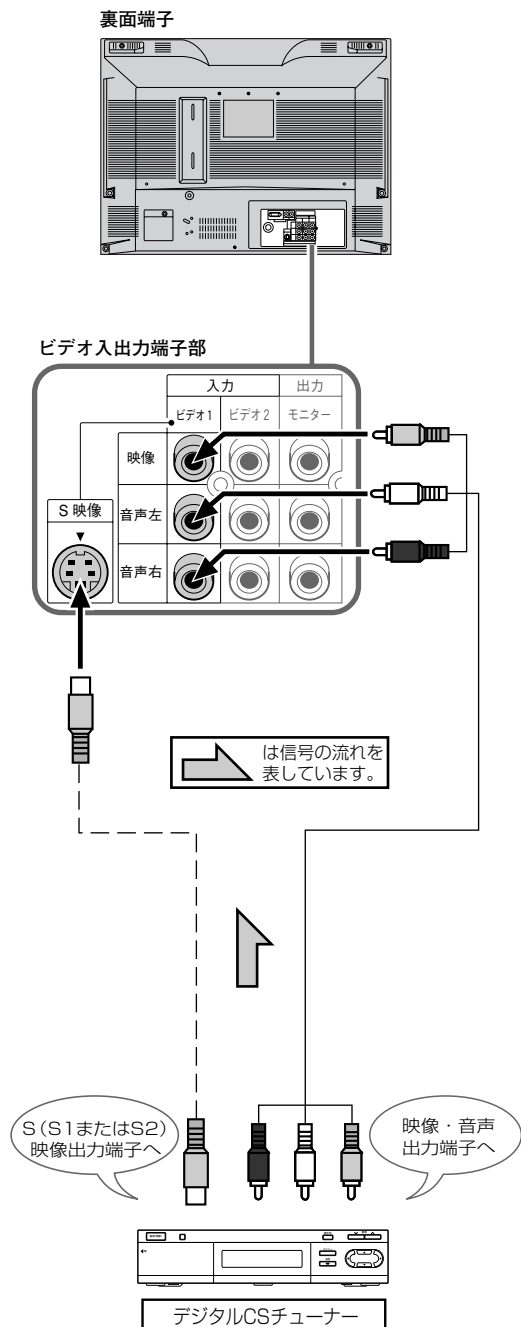
おしらせ

- このような使いかたのほか、本機のモニター出力端子の音声(左・右)をお手持ちのステレオアンプなどオーディオ機器の音声入力端子(左・右)に接続すると、画面に映っているテレビ番組やビデオの音声をより迫力ある音声でお楽しみいただけます。

デジタルCS放送を見るとき

デジタルCS放送を楽しむには、放送会社との受信契約とデジタルCSチューナー、CSアンテナの接続が必要です。

(例)デジタルCSチューナーをビデオ1端子に接続したとき



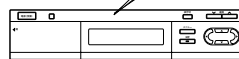
1 ビデオ①を押す

画面表示

ビデオ1

2 デジタルCSチューナーの電源を入れる

電源「入」



BSデジタル放送を見るとき

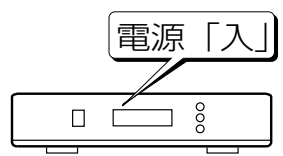
2000年に打ち上げが予定されている放送衛星「BS-4後発機」により、BSデジタル放送が開始されます。BSデジタル放送を楽しむには、専用のBSデジタルチューナーを本機に接続する必要があります。(なお、本機ではハイビジョンのような高精細映像は得られません。)

1 Dコンポーネント を押す

画面表示



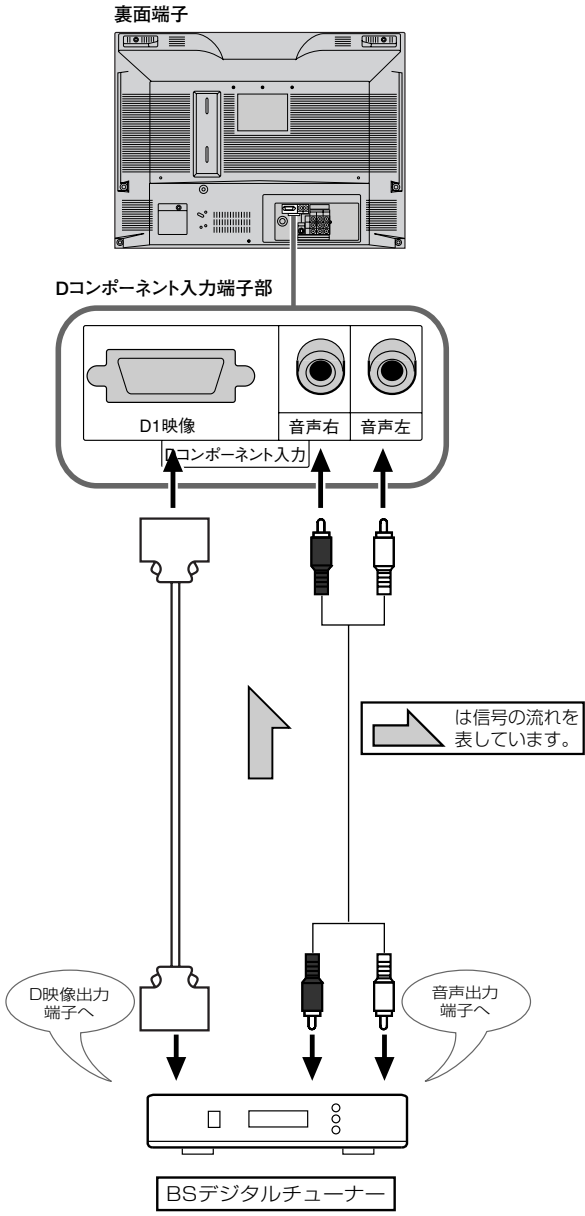
2 BSデジタルチューナーの電源を入れる



※BSデジタルチューナー側の設定など、くわしくは接続している機器の取扱説明書をご覧ください。

BSデジタル放送を見るとき

他の機器とつなぐ



- おしらせ
- ・D1映像入力端子は、525i(インターレス) / 480i信号フォーマットのBSデジタル放送に対応しています。480iは、有効走査線数であらわした別称です。
 - ・Dコンポーネント入力端子からの映像と音声は、モニター出力端子から出力されません。

VHF/UHFアンテナを接続する

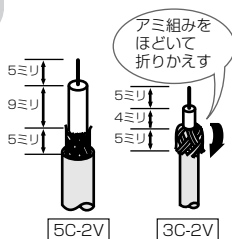
アンテナ線は付属のアンテナプラグにつないでから、テレビのVHF・UHFアンテナ入力端子に接続しますが、ご家庭のアンテナ線の種類によって接続のしかたが異なります。本機のVHF・UHFアンテナ入力端子は、VHFとUHFの混合接続タイプです。VHF・UHFが独立している場合は、市販の混合器を使って接続してください。

アンテナ線と接続プラグの取り付けかた

同軸ケーブルを接続するとき

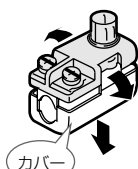
1

ペンチやナイフで加工する



2

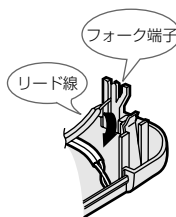
アンテナプラグのカバーをはずす



カバーのカバーのツメをかくるく外側に開きながらはずします。

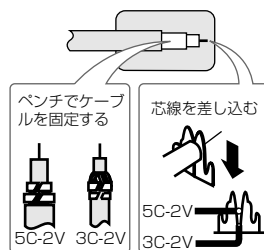
3

中のリード線をフォーク端子からはずす



4

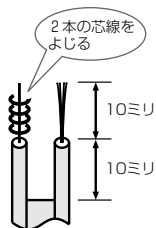
ケーブルをつないでカバーをかぶせる



平行フィーダー線を接続するとき

1

ペンチやナイフで加工する



2

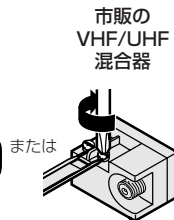
ドライバーで付属のアンテナプラグ (または市販のVHF/UHF混合器) のネジをゆるめる



または

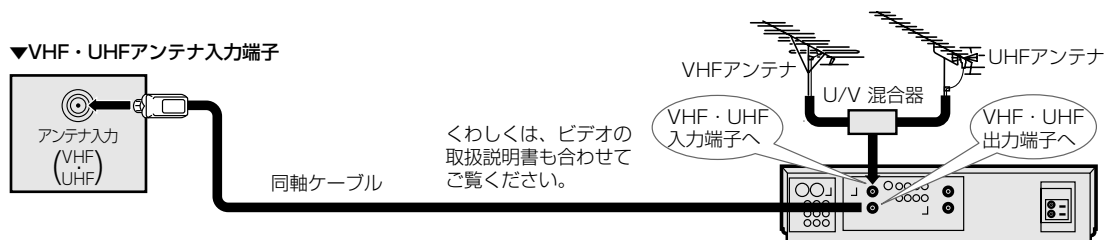
3

平行フィーダー線を巻きつけてネジをドライバーでしめる



本機とビデオにアンテナ線を接続するとき

ビデオのアンテナ端子がVHFとUHFの混合接続タイプの場合

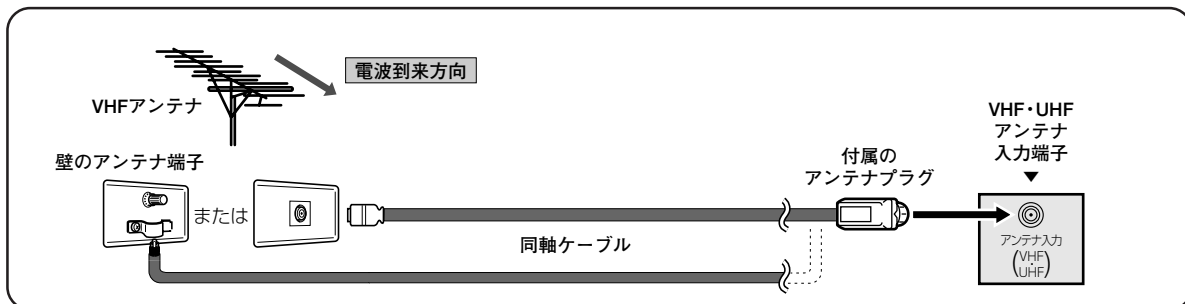


アンテナのつなぎかたは、部屋のアンテナの端子の形や使用するケーブルによってちがいますので、よくお確かめのうえ、接続してください。いずれにも当てはまらない場合は、販売店にご相談ください。

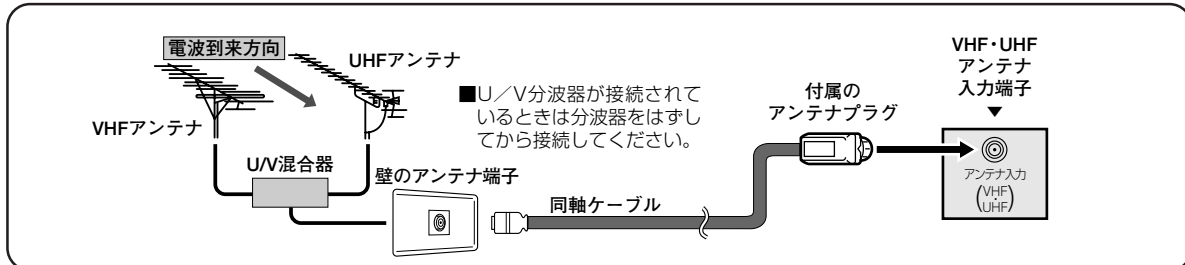
本機へアンテナ線を接続するには

アンテナ線の種類に応じて、下図のようにVHF・UHFアンテナ入力端子に接続してください。接続をはじめる前には、テレビの電源を切っておいてください。

VHFアンテナだけのとき



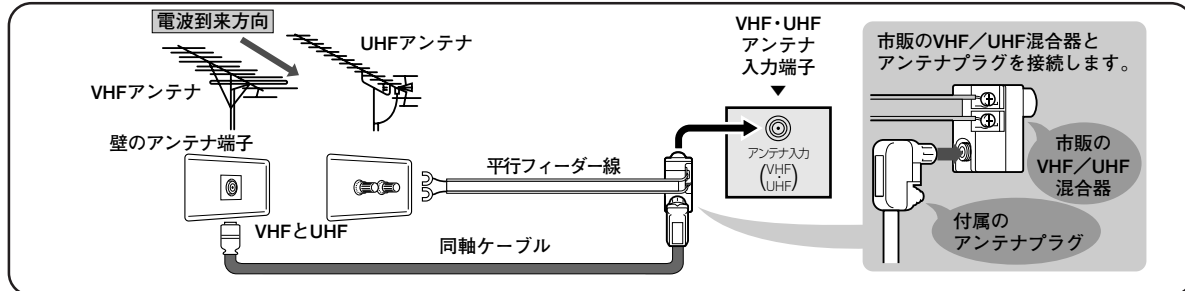
VHF/UHF混合アンテナのとき



UHFアンテナだけのとき



VHF/UHFアンテナが独立しているとき



チャンネル設定

チャンネル設定は「自動設定(地域番号設定)」と「1局ずつ設定する(個別設定)」の2つの方法があります。

自動設定	ご使用になる場所にもっとも近い都市（受信している電波を送信している都市）を38ページに記載の地域番号早見表から選び「地域番号」を入力する方法です。 <ul style="list-style-type: none">● その地域に合わせ、あらかじめ見られる放送局の受信チャンネルを定めた設定方法です。● 地域番号一覧表（39～41ページ）には放送局名を記載しています。
1局ずつ設定する	地域番号一覧表に当てはまらない地域や、地域番号設定後に他のチャンネルを追加するとき、チャンネルを1局ずつ設定する方法です。

お住まいの場所にもっとも近い地域番号を「地域番号早見表」で確認する（38ページ）
つぎに放送局名を「地域番号一覧表」で確認する（39～41ページ）

掲載されている

掲載されていない

地域番号設定により
自動設定する（37ページ）

見たいチャンネルがすべて受信できますか？

はい

いいえ

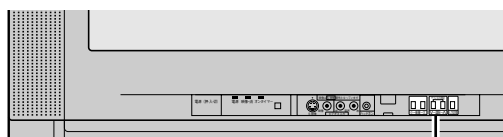
1局ずつ設定する
（42ページ）

チャンネル設定は
終了

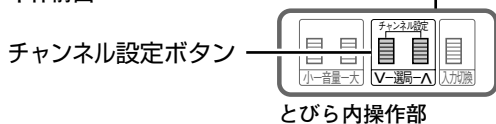
自動設定する

■本機は、地域番号によるチャンネル設定ができます。38ページの地域番号早見表および39～41ページに記載している地域番号一覧表の都市とチャンネル番号と放送局名を確認したうえで、お住まいの地域番号を設定してください。

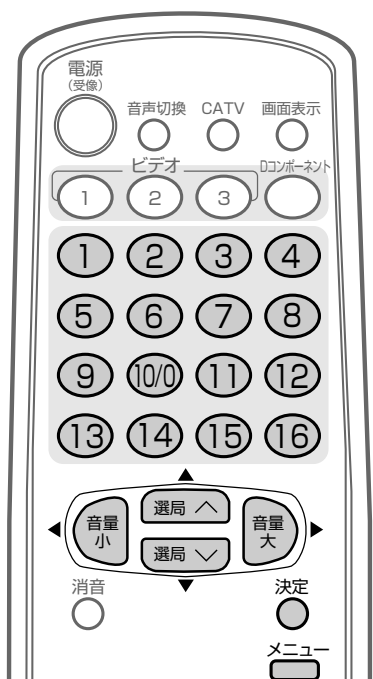
■工場出荷時は、VHF1～12チャンネルが映るようにセットされています。(13～16ポジションはCATV13～16にセットされています。)



本体前面



チャンネル設定ボタン



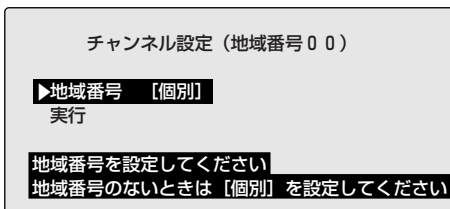
おしらせ

- 地域番号一覧表に記載のある都市の近郊にお住まいのかたは、記載されているチャンネルと放送局名が現在受信しているチャンネルと一致している場合は、その都市の地域番号で設定してください。

(例)地域番号「45」の放送が映るようにしたいとき

1 本体のチャンネル設定ボタンを押す
画面表示が出るまで、選局ボタンを2つ同時に押します。

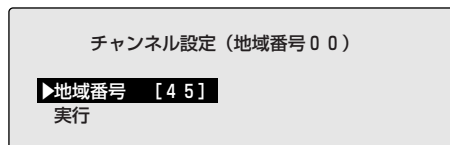
画面表示



リモコンのメニューボタンを押し、「チャンネル設定」を選び、決定ボタンを押しても操作できます。

2 ④、⑤を押す

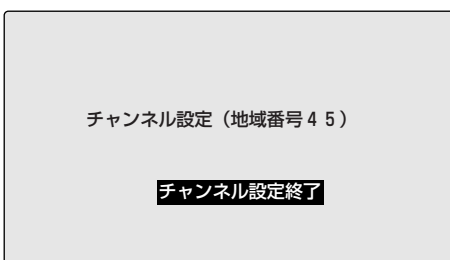
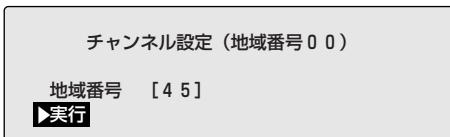
画面表示



リモコンのカーソルボタン(◀ ▶)で選択することもできます。

3 選局 ↑ ↓ で「実行」を選び、決定 ○ を押す

画面表示



チャンネル設定(つづき)

地域番号早見表

五十音	都市名	地域番号	五十音	都市名	地域番号	五十音	都市名	地域番号	五十音	都市名	地域番号			
あ	会津若松市	21	か	春日部市	27	た	多摩市	32	ふ	藤枝市	53			
	青森市	10		勝田市	22		ち	茅ヶ崎市		34	藤沢市	33		
	明石市	63		門真市	61		ち	千葉市		29	富士市	51		
	昭島市	30		金沢市	41		つ	調布市		30	富士宮市	51		
	秋田市	15		鎌倉市	33			津市		57	府中市	30		
	阿久根市	95		刈谷市	54		つくば市	29		船橋市	29			
	上尾市	27		川口市	27		土浦市	29		へ	別府市	91		
	朝霞市	27		川越市	27		鶴岡市	18			ほ	防府市	74	
	旭川市	02		川崎市	33		と	東京23区		30	ま	前橋市	25	
	足利市	27		河内長野市	61			徳島市		97	町田市	33		
	厚木市	33		川西市	64		徳山市	74		松江市	68			
	網走市	01		木更津市	29		所沢市	27		松阪市	57			
	我孫子市	29		岸和田市	61		鳥取市	67		松戸市	29			
	い	尼崎市		61	き		北九州市	84		苫小牧市	06	み	松原市	61
		安城市		54			北見市	09		富山市	39		松本市	46
飯田市		45	岐阜市	47		豊川市	55	松山市	79					
池田市		61	京都市1	60		豊田市	56	三郷市	27					
生駒市		61	京都市2	98		豊中市	61	三島市	52					
石巻市		14	桐生市	26		豊橋市	55	三鷹市	30					
和泉市		61	釧路市	04		富田林市	61	水戸市	22					
伊勢崎市		25	熊谷市	28		長岡市	37	都城市	92					
伊丹市		61	熊本市	90		長崎市	88	宮崎市	92					
市川市		29	倉敷市	70		長野市	44	む	武蔵野市	30				
一宮市		54	久留米市	85		流山市	29		室蘭市	08				
市原市		29	呉市	73		名古屋市	54	も	盛岡市	12				
茨木市		61	高知市	82		那覇市	96		守口市	61				
今治市		81	甲府市	43		奈良市	65	や	矢板市	31				
入間市		27	神戸市	61		習志野市	29		焼津市	49				
いわき市	20	郡山市	19	に	新潟市	37	八尾市	61						
岩国市	77	小金井市	30		新座市	27	八千代市	29						
岩槻市	27	越谷市	27	新居浜市	80	八代市	90							
う	宇治市	60	小平市	30	西宮市	61	山形市	17						
	宇都宮市	24	小牧市	54	沼津市	52	山口市	74						
	宇部市	76	小松市	41	ぬ	寝屋川市	61	大和市	33					
浦安市	29	堺市	61	の		野田市	29	よ	横須賀市	33				
浦和市	27	佐賀市	87	延岡市	93	横浜市	33							
え	海老名市	33	酒田市	18	は	函館市	03	四日市市	57					
	江別市	01	相模原市	33		秦野市	36	米子市	68					
お	青梅市	30	佐倉市	29	八王子市	31	わ	和歌山市1	66					
	大分市	91	佐世保市	89	八戸市	11		和歌山市2	99					
	大垣市	47	札幌市	01	羽曳野市	61								
	大阪市	61	座間市	33	浜田市	69								
	大館市	16	狭山市	27	浜松市	50								
	大津市	58	静岡市	49	半田市	54								
	大宮市	27	清水市	49	ひ	東大阪市		61						
	大牟田市	86	下関市	75	東久留米市	30								
	岡崎市	54	上越市	38	東村山市	30								
	岡山市	70	吹田市	61	彦根市	59								
	沖縄市	96	鈴鹿市	57	日立市	23								
	小樽市	07	瀬戸市	54	日野市	30								
	小田原市	35	仙台市	13	姫路市	62								
	帯広市	05	草加市	27	枚方市	61								
	小山市	27	大東市	61	平塚市	34								
か	各務原市	48	高岡市	40	弘前市	10								
	加古川市	63	高崎市	25	広島市	71								
	鹿児島市	94	高槻市	61	福井市	42								
	檀原市	65	高松市	78	福岡市	83								
	柏市	29	宝塚市	61	福島市	19								
	春日井市	54	立川市	30	福山市	72								

地域番号一覧表

■地域番号別に設定されたリモコンポジションと放送局・受信チャンネルは、当社の調査によるものです。(2000年3月現在)

■ご使用になる地域の電波状態や地理的条件などにより、放送局や受信チャンネル(地域番号一覧表)と異なる場合および地域番号によるチャンネル設定後にその他の放送局を追加される場合は、42ページの「1局ずつ設定する」をお読みのうえ、受信チャンネルを合わせなおしてください。

都道府県	リモコンポジション 都市名	地域番号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
			放送局名 受信チャンネル	放送局名 受信チャンネル	放送局名 受信チャンネル	放送局名 受信チャンネル	放送局名 受信チャンネル	放送局名 受信チャンネル	放送局名 受信チャンネル	放送局名 受信チャンネル	放送局名 受信チャンネル	放送局名 受信チャンネル	放送局名 受信チャンネル	放送局名 受信チャンネル	放送局名 受信チャンネル
北海道	札幌	01	北海道放送 1	2	NHK総合 3	テレビ北海道 17	札幌テレビ 5	6	北海道文化放送 27	8	北海道テレビ 35	10	11	NHK教育 12	
	旭川	02	1	NHK教育 2	テレビ北海道 33	北海道文化放送 37	北海道テレビ 39	6	札幌テレビ 7	8	NHK総合 9	10	北海道放送 11	12	
	函館	03	テレビ北海道 21	北海道文化放送 27	北海道テレビ 35	4	5	6	北海道放送 7	8	9	NHK教育 10	11	札幌テレビ 12	
	釧路	04	1	NHK教育 2	北海道テレビ 39	北海道文化放送 41	5	6	札幌テレビ 7	8	NHK総合 9	10	北海道放送 11	12	
	帯広	05	北海道文化放送 32	2	北海道テレビ 34	NHK総合 4	5	6	北海道放送 7	8	9	札幌テレビ 10	11	NHK教育 12	
	苫小牧	06	テレビ北海道 47	NHK教育 49	NHK総合 51	北海道文化放送 53	北海道放送 55	札幌テレビ 57	北海道テレビ 61	8	9	10	11	12	
	小樽	07	テレビ北海道 24	2	NHK教育 26	4	5	6	札幌テレビ 7	8	9	10	11	NHK総合 12	
	室蘭	08	1	NHK教育 2	テレビ北海道 29	北海道文化放送 37	北海道テレビ 39	6	札幌テレビ 7	8	9	10	11	12	
	北見	09	1	NHK教育 2	3	4	北海道文化放送 59	北海道テレビ 61	7	8	9	10	53	12	
青森	青森	10	青森放送テレビ 1	2	3	4	5	6	青森テレビ 38	8	青森朝日放送 34	10	11	12	
	八戸	11	1	2	青森テレビ 33	4	青森朝日放送 31	6	NHK教育 7	8	NHK総合 9	10	11	12	
岩手	盛岡	12	1	2	3	NHK総合 4	5	IBCテレビ 6	7	NHK教育 8	岩手朝日テレビ 31	テレビ岩手 35	11	めんこいテレビ 33	
宮城	仙台	13	東北放送 1	2	NHK総合 3	4	5	6	東日本放送 32	8	宮城テレビ 34	10	11	12	
	石巻	14	東北放送 59	2	NHK総合 51	4	49	6	61	8	55	10	11	57	
秋田	秋田	15	1	NHK教育 2	3	4	5	6	7	8	NHK総合 9	秋田朝日放送 31	秋田放送テレビ 11	秋田テレビ 37	
	大館	16	1	NHK教育 2	3	4	5	6	秋田放送テレビ 7	NHK教育 8	NHK総合 9	秋田朝日放送 59	秋田放送テレビ 11	秋田テレビ 57	
山形	山形	17	1	2	3	NHK教育 4	5	テレビユー山形 36	さくらんぼテレビ 30	NHK総合 8	9	山形放送 10	11	山形テレビ 38	
	鶴岡	18	山形放送 1	2	NHK総合 3	4	5	6	NHK教育 7	山形テレビ 39	9	テレビユー山形 22	11	さくらんぼテレビ 24	
福島	福島	19	1	NHK教育 2	テレビユー福島 31	4	福島中央テレビ 33	6	福島放送 35	8	NHK総合 9	10	11	12	
	いわき	20	1	2	テレビユー福島 62	3	4	5	福島中央テレビ 58	7	福島テレビ 8	9	10	11	福島放送 60
	会津若松	21	NHK総合 1	2	3	NHK教育 4	5	6	福島テレビ 7	テレビユー福島 47	9	福島中央テレビ 37	11	福島放送 41	
茨城	水戸	22	NHK総合 44	2	NHK教育 46	日本テレビ 42	5	TBSテレビ 40	7	フジテレビ 38	9	テレビ朝日 36	11	テレビ東京 32	
	日立	23	NHK総合 52	2	NHK教育 50	日本テレビ 54	5	TBSテレビ 56	7	フジテレビ 58	9	テレビ朝日 60	11	テレビ東京 62	
栃木	宇都宮	24	NHK総合 29	2	NHK教育 27	日本テレビ 25	放送大学 5	TBSテレビ 23	7	フジテレビ 21	とちぎテレビ 31	19	11	テレビ東京 17	
	前橋	25	NHK総合 52	2	NHK教育 50	日本テレビ 54	放送大学 40	TBSテレビ 56	7	フジテレビ 58	9	テレビ朝日 60	群馬放送テレビ 48	テレビ東京 62	
群馬	桐生	26	NHK総合 43	2	NHK教育 45	日本テレビ 39	放送大学 40	TBSテレビ 37	7	フジテレビ 35	9	テレビ朝日 33	群馬放送テレビ 41	テレビ東京 31	
	浦和	27	NHK総合 1	2	3	NHK教育 4	日本テレビ 16	TBSテレビ 6	7	フジテレビ 8	テレビ埼玉 38	10	11	12	
埼玉	熊谷	28	NHK総合 33	2	NHK教育 35	日本テレビ 25	5	TBSテレビ 23	放送大学 16	フジテレビ 21	テレビ埼玉 28	19	11	テレビ東京 17	
	千葉	29	NHK総合 1	2	3	NHK教育 4	日本テレビ 16	TBSテレビ 6	7	フジテレビ 8	テレビ神奈川 42	10	11	12	
東京	23区	30	NHK総合 1	2	NHK教育 3	日本テレビ 4	放送大学 14	TBSテレビ 6	テレビ埼玉 38	フジテレビ 8	テレビ神奈川 42	10	11	12	
	八王子	31	NHK総合 51	2	NHK教育 49	日本テレビ 53	放送大学 47	TBSテレビ 55	7	フジテレビ 57	9	テレビ朝日 59	11	テレビ東京 61	
	多摩	32	NHK総合 30	2	3	NHK教育 4	日本テレビ 26	TBSテレビ 28	7	フジテレビ 22	9	10	11	12	

チャンネル設定(つづき)

設置・お知らせ

チャンネル設定(つづき)

地域番号一覧表(つづき)

都道府県	リモコンポジション	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12					
都市名	地域番号	放送局名 受信チャンネル	放送局名 受信チャンネル	放送局名 受信チャンネル	放送局名 受信チャンネル	放送局名 受信チャンネル	放送局名 受信チャンネル	放送局名 受信チャンネル	放送局名 受信チャンネル	放送局名 受信チャンネル	放送局名 受信チャンネル	放送局名 受信チャンネル	放送局名 受信チャンネル					
神奈川	横浜	33	NHK総合 1	2	NHK教育 3	日本テレビ 4	放送大学 16	TBSテレビ 6	7	フジテレビ 8	テレビ神奈川 42	テレビ朝日 10	11	テレビ東京 12				
	茅ヶ崎	34	NHK総合 33	2	NHK教育 29	日本テレビ 35	5	TBSテレビ 37	7	フジテレビ 39	テレビ神奈川 31	テレビ朝日 41	11	テレビ東京 43				
	小田原	35	NHK総合 52	2	NHK教育 50	日本テレビ 54	5	TBSテレビ 56	7	フジテレビ 58	テレビ神奈川 46	テレビ朝日 60	11	テレビ東京 62				
	秦野	36	NHK総合 47	2	NHK教育 49	日本テレビ 51	5	TBSテレビ 53	7	フジテレビ 55	テレビ神奈川 61	テレビ朝日 57	11	テレビ東京 59				
新潟	新潟	37	新潟テレビ21 21	2	テレビ新潟 29	4	5	新潟放送 6	7	NHK総合 8	9	新潟総合テレビ 35	11	NHK教育 12				
	上越	38	NHK教育 1	2	NHK総合 3	4	5	新潟テレビ21 37	7	テレビ新潟 27	9	10	新潟総合テレビ 11	33				
富山	富山	39	北日本テレビ 1	2	NHK総合 3	4	5	6	7	8	9	NHK教育 10	チューリップ 32	富山テレビ 34				
	高岡	40	北日本テレビ 50	2	NHK総合 48	4	5	6	7	8	9	NHK教育 46	チューリップ 42	富山テレビ 44				
石川	金沢	41	1	2	3	NHK総合 4	5	MROテレビ 6	北陸朝日放送 25	NHK教育 8	9	テレビ金沢 33	11	石川テレビ 37				
福井	福井	42	福井テレビ 39	2	3	NHK教育 4	5	MROテレビ 6	7	8	NHK総合 9	10	FBCテレビ 11	12				
山梨	甲府	43	NHK総合 1	2	3	NHK教育 4	山梨放送 5	6	テレビ山梨 37	8	9	10	11	12				
長野	長野	44	1	NHK総合 44	長野朝日放送 50	4	テレビ信州 40	6	長野放送 42	8	NHK教育 46	10	信越放送 45	12				
	飯田	45	長野朝日放送 44	2	NHK教育 3	4	5	6	7	テレビ信州 42	9	10	長野放送 40	11	12			
	松本	46	1	NHK総合 44	長野朝日放送 50	4	テレビ信州 48	6	長野放送 42	8	NHK教育 46	10	11	信越放送 40	12			
岐阜	岐阜	47	東海テレビ 1	2	3	NHK総合 4	5	6	7	中京テレビ 35	8	9	10	名古屋テレビ 11	岐阜放送 37			
	各務原	48	東海テレビ 1	2	3	NHK総合 4	5	6	7	中京テレビ 35	8	9	10	名古屋テレビ 11	岐阜放送 28			
静岡	静岡	49	1	2	NHK教育 31	静岡第一テレビ 4	33	静岡朝日テレビ 6	7	テレビ静岡 35	8	NHK総合 9	10	11	静岡放送 12			
	浜松	50	1	静岡第一テレビ 30	3	4	5	6	7	8	9	NHK教育 28	11	静岡朝日テレビ 11	テレビ静岡 34			
	富士	51	1	NHK教育 54	静岡第一テレビ 27	4	29	6	テレビ静岡 39	8	NHK総合 52	10	11	静岡放送 41	12			
	沼津	52	1	NHK教育 51	静岡第一テレビ 61	4	57	6	テレビ静岡 59	8	NHK総合 53	10	11	静岡放送 55	12			
	藤枝	53	1	NHK教育 44	静岡第一テレビ 24	4	26	6	テレビ静岡 38	8	NHK総合 42	10	11	静岡放送 40	12			
愛知	名古屋	54	東海テレビ 1	2	3	NHK総合 4	5	6	7	中京テレビ 35	8	9	10	名古屋テレビ 11	テレビ愛知 25			
	豊橋	55	東海テレビ 56	2	3	NHK総合 54	4	5	6	7	中京テレビ 58	8	9	10	名古屋テレビ 60	テレビ愛知 52		
	豊田	56	東海テレビ 57	2	3	NHK総合 53	4	5	6	7	中京テレビ 59	8	9	10	名古屋テレビ 61	テレビ愛知 49		
三重	津	57	東海テレビ 1	2	3	NHK総合 4	5	6	7	中京テレビ 35	8	9	10	名古屋テレビ 11	テレビ愛知 25			
滋賀	大津	58	1	NHK総合 28	3	毎日テレビ 36	5	6	7	ABCテレビ 38	関西テレビ 40	9	10	11	読売テレビ 42	びわ湖放送 30	NHK教育 46	
	彦根	59	1	NHK総合 52	3	毎日テレビ 54	56	58	7	ABCテレビ 58	関西テレビ 60	9	10	11	読売テレビ 62	NHK教育 50		
京都	京都1	60	1	NHK京都 2	京都テレビ 36	4	19	6	7	ABCテレビ 6	京都テレビ 34	8	9	10	11	読売テレビ 10	NHK教育 12	
	京都2	98	NHK京都 32	2	NHK総合 34	4	21	6	7	ABCテレビ 6	関西テレビ 8	9	10	11	12	読売テレビ 10	NHK教育 12	
大阪	大阪	61	1	NHK総合 2	サンテレビ 36	4	19	6	7	ABCテレビ 6	京都テレビ 34	8	9	10	11	読売テレビ 10	テレビ和歌山 30	NHK教育 12
兵庫	神戸	61	1	NHK総合 2	サンテレビ 36	4	19	6	7	ABCテレビ 6	京都テレビ 34	8	9	10	11	読売テレビ 10	テレビ和歌山 30	NHK教育 12
	姫路	62	1	NHK総合 50	サンテレビ 56	54	5	6	7	ABCテレビ 58	関西テレビ 60	9	10	11	読売テレビ 62	NHK教育 52		
	明石	63	1	NHK総合 51	サンテレビ 55	53	19	5	6	7	ABCテレビ 57	関西テレビ 59	9	10	11	読売テレビ 61	テレビ和歌山 30	NHK教育 49
	川西	64	1	NHK総合 29	サンテレビ 33	35	5	6	7	ABCテレビ 37	関西テレビ 39	9	10	11	読売テレビ 41	NHK教育 31		
奈良	奈良	65	1	NHK総合 2	サンテレビ 36	4	19	6	7	ABCテレビ 6	奈良テレビ 62	8	9	10	11	読売テレビ 10	NHK教育 12	
和歌山	和歌山1	66	1	NHK総合 32	3	毎日テレビ 42	5	6	7	ABCテレビ 44	関西テレビ 46	9	10	11	読売テレビ 48	テレビ和歌山 30	NHK教育 26	
	和歌山2	99	1	NHK総合 50	3	毎日テレビ 54	5	6	7	ABCテレビ 58	関西テレビ 60	9	10	11	読売テレビ 62	テレビ和歌山 56	NHK教育 52	
鳥取	鳥取	67	日本海テレビ 1	2	NHK総合 3	NHK教育 4	5	6	7	8	9	10	11	12				
島根	松江	68	日本海テレビ 30	2	3	山陰中央テレビ 34	4	5	6	7	8	9	10	11	NHK教育 12			
	浜田	69	1	NHK総合 2	日本海テレビ 54	4	5	6	7	8	9	10	11	12				

都道府県	リモコンボジション	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
都市名	地域番号	放送局名 受信チャンネル	放送局名 受信チャンネル	放送局名 受信チャンネル	放送局名 受信チャンネル	放送局名 受信チャンネル	放送局名 受信チャンネル	放送局名 受信チャンネル	放送局名 受信チャンネル	放送局名 受信チャンネル	放送局名 受信チャンネル	放送局名 受信チャンネル	放送局名 受信チャンネル
岡山	岡山 70	テレビせとうち 23	2	NHK教育 3	4	5	瀬戸内海テレビ 25	OHKテレビ 35	8	西日本放送 9	10	山陽放送 11	12
広島	広島 71	テレビ新広島 31	2	NHK総合 3	RCCテレビ 4	5	6	NHK教育 7	8	9	広島ホームテレビ 35	11	広島テレビ 12
	福山 72	NHK総合 1	2	広島ホームテレビ 24	4	テレビ新広島 26	6	NHK教育 7	8	9	RCCテレビ 10	11	広島テレビ 12
	呉 73	NHK教育 1	2	広島ホームテレビ 24	4	5	広島テレビ 6	テレビ新広島 26	8	RCCテレビ 9	10	NHK総合 11	12
山口	山口 74	NHK教育 1	2	3	4	山口朝日放送 52	6	テレビ山口 38	8	9	NHK総合 10	11	山口テレビ 12
	下関 75	NHK教育 41	九州朝日放送 2	TXN九州 23	山口テレビ 4	山口朝日放送 21	NHK総合 6	テレビ山口 33	RKB毎日放送 8	NHK総合 9	テレビ西日本 10	福岡放送 11	NHK教育 12
	宇部 76	NHK教育 14	九州朝日放送 2	3	4	山口朝日放送 31	NHK総合 6	テレビ山口 20	RKB毎日放送 8	NHK総合 9	テレビ西日本 10	山口テレビ 11	12
	岩国 77	NHK教育 1	2	3	RCCテレビ 4	テレビ山口 22	6	山口朝日放送 28	8	NHK総合 9	10	11	12
徳島	徳島 97	四国テレビ 1	2	NHK総合 3	毎日テレビ 4	5	ABCテレビ 6	7	関西テレビ 8	9	読売テレビ 10	11	NHK教育 12
香川	高松 78	瀬戸内海テレビ 33	2	NHK教育 39	4	NHK総合 37	6	OHKテレビ 31	8	西日本放送 41	10	山陽放送 29	テレビせとうち 19
愛媛	松山 79	1	NHK教育 2	3	あいテレビ 29	愛媛朝日テレビ 25	NHK総合 6	7	テレビ愛媛 37	9	10	11	広島ホームテレビ 35
	新居浜 80	1	NHK総合 2	3	NHK教育 4	愛媛朝日テレビ 14	6	7	テレビ愛媛 36	9	10	あいテレビ 27	12
	今治 81	1	NHK教育 30	3	あいテレビ 27	愛媛朝日テレビ 14	NHK総合 32	7	テレビ愛媛 36	9	34	11	38
高知	高知 82	1	2	3	NHK総合 4	5	NHK教育 6	7	高知テレビ 8	9	テレビ高知 38	11	読売テレビ 40
福岡	福岡 83	九州朝日放送 1	2	NHK総合 3	RKB毎日放送 4	5	NHK教育 6	7	8	テレビ西日本 9	10	TXN九州 19	福岡放送 37
	北九州 84	1	九州朝日放送 2	TXN九州 23	福岡放送 35	5	NHK総合 6	7	RKB毎日放送 8	9	10	11	NHK教育 12
	久留米 85	九州朝日放送 57	2	NHK総合 46	RKB毎日放送 48	5	NHK教育 64	7	8	テレビ西日本 60	10	14	福岡放送 52
	大牟田 86	九州朝日放送 58	TXN九州 19	NHK総合 53	RKB毎日放送 61	5	NHK教育 50	7	8	テレビ西日本 55	10	43	福岡放送 12
佐賀	佐賀 87	TXN九州 19	サガテレビ 36	NHK教育 40	NHK総合 38	RKB毎日放送 48	福岡放送 52	九州朝日放送 57	テレビ西日本 60	NHK総合 9	10	11	熊本放送 12
長崎	長崎 88	NHK教育 1	2	3	4	長崎放送 5	6	7	テレビ長崎 37	8	27	10	25
	佐世保 89	1	NHK教育 2	3	長崎朝日テレビ 17	5	長崎文化放送 31	7	NHK総合 8	9	10	11	テレビ長崎 35
熊本	熊本 90	1	NHK教育 2	熊本朝日放送 16	4	熊本県民テレビ 22	6	テレビ熊本 34	8	NHK総合 9	10	11	熊本放送 12
大分	大分 91	NHK教育 1	2	NHK総合 3	あいテレビ 34	大分テレビ 5	NHK総合 6	テレビ大分 36	テレビ愛媛 32	大分朝日放送 24	10	11	NHK教育 12
宮崎	宮崎 92	1	2	3	4	5	テレビ宮崎 35	7	NHK総合 8	9	宮崎放送 10	11	NHK教育 12
	延岡 93	1	NHK教育 2	3	NHK総合 4	5	宮崎放送 6	7	テレビ宮崎 39	9	10	11	12
鹿児島	鹿児島 94	南日本放送 1	2	NHK総合 3	4	NHK教育 5	6	鹿児島放送 32	8	鹿児島テレビ 38	10	30	鹿児島読売テレビ 12
	阿久根 95	1	鹿児島読売テレビ 30	3	鹿児島放送 23	5	鹿児島テレビ 35	7	NHK総合 8	9	10	11	NHK教育 12
沖縄	那覇 96	1	NHK総合 2	3	4	5	6	7	沖縄テレビ 8	琉球朝日放送 28	10	11	NHK教育 12
工場出荷設定	00	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
—	個別	受信チャンネルをお好みに合わせて設定するときを選びます。											

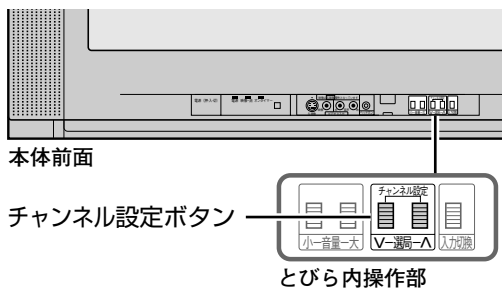
チャンネル設定(つづき)

設置・お知らせ

チャンネル設定(つづき)

1 局ずつ設定する

- 地域番号一覧表に当てはまらない地域や、地域番号によるチャンネル設定後にその他の放送チャンネルを追加される場合は、チャンネルを合わせなおしてください。
- ご覧のチャンネルが12チャンネルを越えるときは、16ポジションまで設定することができ、リモコンでダイレクトに選局できて便利です。



(例)チャンネルボタン⑤にUHF放送「42」チャンネルが映るようにしたいとき

1 ⑤を押す

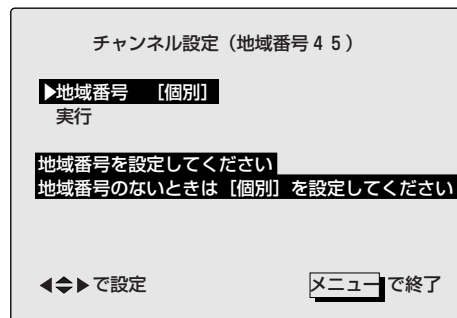
画面表示



2 本体のチャンネル設定ボタンを押す

画面表示が出るまで、選局ボタンを2つ同時に押します。

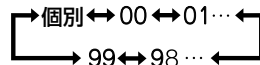
画面表示



地域番号「個別」を確認する

地域番号が「個別」と表示されていないときは、次の操作をします。

- ① カーソルボタンで「個別」を選ぶ。
▶または◀ボタンを押すと



- ② 決定ボタンを押す。

2の操作は、リモコンのメニューボタンを押し、「チャンネル設定」を選び、決定ボタンを押しても操作できます。

3 決定 を押し、



で「実行」を選び、

画面表示

チャンネル設定 (地域番号 4 5)

地域番号 [個別]

▶実行

地域番号を設定してください
地域番号のないときは [個別] を設定してください

◀▶で設定 メニューで終了

4 選局 へ 選局 ↓ で「受信チャンネル」を選び

画面表示

チャンネル設定

リモコン番号 [5]

▶受信チャンネル [5]

チャンネル表示 [5]

受信微調整 [0]

スキップ [切]

◀▶で設定 メニューで終了

5 音量小 音量大 で「42」を選ぶ

画面表示

チャンネル設定

リモコン番号 [5]

▶受信チャンネル [42]

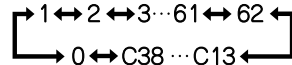
チャンネル表示 [5]

受信微調整 [0]

スキップ [切]

◀▶で設定 メニューで終了

▶または◀ボタンを押すと



6 メニュー を押し画面表示を消す

リモコンのテレビチャンネルボタン「5」に42チャンネルの放送が設定されました。

続けて他のチャンネルを合わせなおすときは、6の操作の前にカーソルボタンで「リモコン番号」を選び、テレビチャンネルボタンで合わせなおすチャンネルを選んでから、4~5の操作をくり返します。

おしらせ

有線テレビ放送(CATV)について

- CATVの受信は、サービスの行われている地域のみ可能です。
- CATVを受信するときは、使用する機器ごとにCATV会社との受信契約が必要です。さらに、スクランブルのかかった有料放送の視聴・録画にはホームターミナル(アダプター)が必要になります。くわしくはCATV会社にご相談ください。
- 本機のCATVチャンネルは、C13~C38チャンネルの範囲で選局できます。

チャンネル設定(つづき)

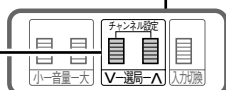
チャンネルをとばして選局する

- あらかじめチャンネルスキップを設定しておく、本体とリモコンの選局(入順/V逆)ボタンで選局するとき、空きチャンネル(放送のないチャンネル)を飛び越して選局することができます。
- CATVチャンネルは、工場出荷時にチャンネルスキップ「入」の状態となっています。チャンネルスキップ「切」(解除)にすると、本体とリモコンの選局(入順/V逆)ボタンでの選局ができます。

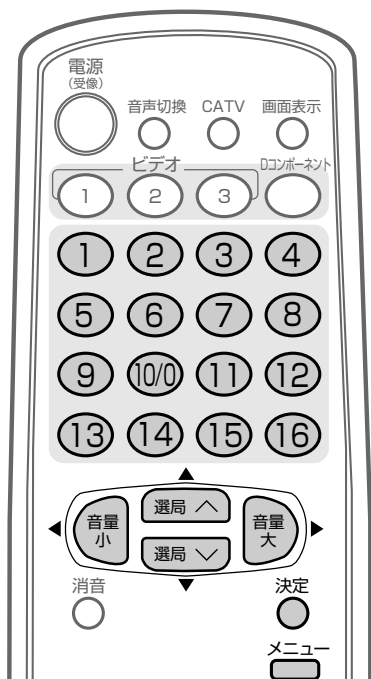


本体前面

チャンネル設定ボタン



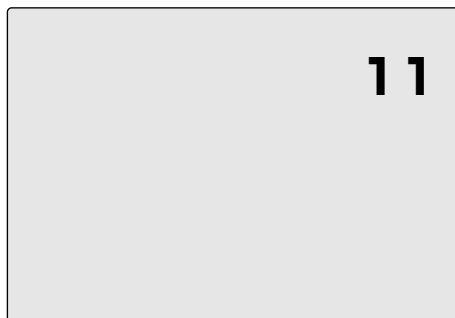
とびら内操作部



(例)チャンネルボタン⑪をスキップするとき

1 ⑪を押す

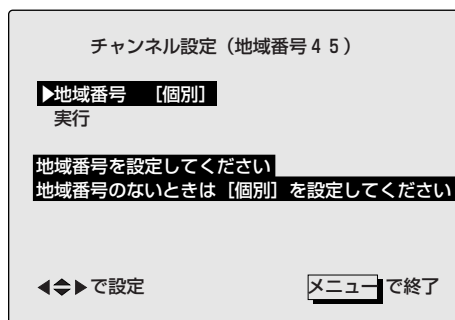
画面表示



2 本体のチャンネル設定ボタンを押す

画面表示が出るまで、選局ボタンを2つ同時に押します。

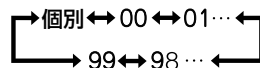
画面表示



地域番号「個別」を確認する

地域番号が「個別」と表示されていないときは、次の操作をします。

- ① カーソルボタンで「個別」を選ぶ。
▶または◀ボタンを押すと



- ② 決定ボタンを押す。

3

選局 \wedge 選局 \vee で「実行」を選び、決定 \bigcirc を押す

画面表示

チャンネル設定 (地域番号 4 5)

地域番号 [個別]

▶実行

地域番号を設定してください
地域番号のないときは【個別】を設定してください



チャンネル設定

▶リモコン番号 [1 1]

受信チャンネル [1 1]

チャンネル表示 [1 1]

受信微調整 [0]

スキップ [切]

◀▶で設定 メニューで終了

4

選局 \wedge 選局 \vee で「スキップ」を選ぶ

画面表示

チャンネル設定

リモコン番号 [1 1]

受信チャンネル [1 1]

チャンネル表示 [1 1]

受信微調整 [0]

▶スキップ [切]

◀▶で設定 メニューで終了

5

音量小 音量大 で「入」を選ぶ

画面表示

チャンネル設定

リモコン番号 [1 1]

受信チャンネル [1 1]

チャンネル表示 [1 1]

受信微調整 [0]

▶スキップ [入]

◀▶で設定 メニューで終了

6

メニュー \square を押し画面表示を消す

選局 (\wedge 順 / \vee 逆) ボタンで選局すると「11」はスキップされます。

お知らせ

- チャンネルスキャンボタンを押しても、チャンネルスキップを「入」に設定したチャンネルは飛び越して切り換わります。
チャンネルスキップを解除するには
- 5の操作のとき、スキップ「切」の表示にすると、スキップは解除されます。(CATVチャンネルのスキップ解除も同様に行ってください。)

チャンネル設定(つづき)

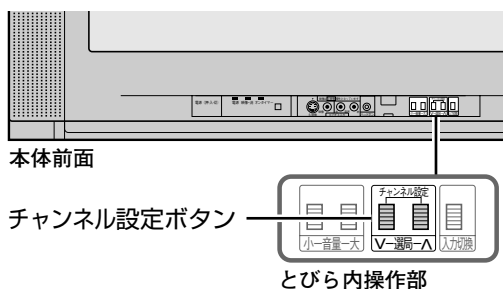
画面のチャンネル表示を変える／微調整する

- 実際の使用状況に合わせて、チャンネル表示を変えることができます。(チャンネル表示変更)
- 調整を少しずらしたほうが見やすくなる場合があります。(受信微調整)

変更できるチャンネル表示について

変更できるチャンネル表示は、0～99、BS1～BS15、C13～C38です。

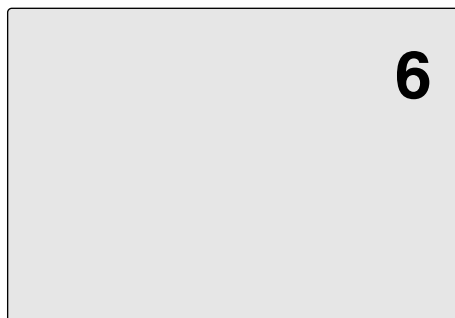
※本機にはBS放送の受信機能はついていません。



(例)チャンネルボタン⑥を「48」に書き変える

1 ⑥を押す

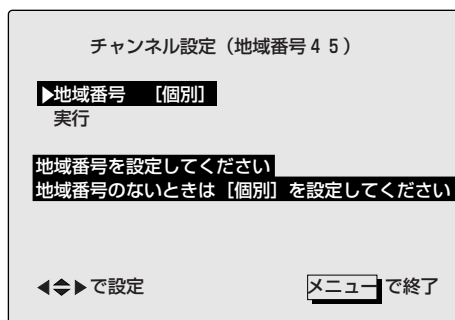
画面表示



2 本体のチャンネル設定ボタンを押す

画面表示が出るまで、選局ボタンを2つ同時に押します。

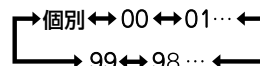
画面表示



地域番号「個別」を確認する

地域番号が「個別」と表示されていないときは、次の操作をします。

- ①カーソルボタンで「個別」を選ぶ。
▶または◀ボタンを押すと



- ②決定ボタンを押す。

3

選局 ▲ 選局 ▼ で「実行」を選び、決定 ○ を押す

画面表示

チャンネル設定 (地域番号 4 5)

地域番号 [個別]

▶実行

地域番号を設定してください
地域番号のないときは [個別] を設定してください



チャンネル設定

▶リモコン番号 [6]

受信チャンネル [6]

チャンネル表示 [6]

受信微調整 [0]

スキップ [切]

◀▶で設定

メニューで終了

4

選局 ▲ 選局 ▼ で「チャンネル表示」を選び

画面表示

チャンネル設定

リモコン番号 [6]

受信チャンネル [6]

▶チャンネル表示 [6]

受信微調整 [0]

スキップ [切]

◀▶で設定

メニューで終了

5

音量小 音量大 で「48」を選ぶ

画面表示

チャンネル設定

リモコン番号 [6]

受信チャンネル [6]

▶チャンネル表示 [4 8]

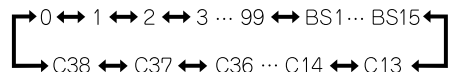
受信微調整 [0]

スキップ [切]

◀▶で設定

メニューで終了

▶または◀ボタンを押すと



※ BSチャンネルも表示されますが、本機には受信機能はついていません。

6

メニュー を押し画面表示を消す

受信微調整をするとき

4で「受信微調整」を選び、5でもっとも見やすい映像に調整します。

使用上のご注意

守っていただきたいこと

直射日光・熱気は避けてください

- 直射日光の当たる場所やストーブなどの熱器具のそばに置きますと、キャビネットやブラウン管、部品に悪影響を与えます。

太陽光などの強い紫外線が当たると、ブラウン管面などの色がわずかに変化することがあります



壁から 10cm 以上離して設置してください

- 空気の対流でほこりなどが壁に付着するのを少なくします。

正しい場所でご覧ください

■距離

画面（ブラウン管）のたての長さの5～7倍が適当です。



■高さ

画面が目の高さよりやや低い方が見やすく疲れません。



音量について

- 音量は他人の迷惑にならないよう適度な音量でお楽しみください。

海辺でご使用の場合

- 本機に海水がかからないようにしてください。内部に海水が入ると故障や事故の原因になり、修理ができなくなります。また、砂浜や砂地など砂ほこりの多いところで使用する場合は、砂などが内部にはいらないようにしてください。砂が入ると故障の原因となります。

ステッカーやテープなどを貼らないでください

- ブラウン管やキャビネットの変色や傷の原因となることがあります。



磁気をもっているものを近づけないでください

- 磁石、電気時計、磁石を利用したおもちゃなど磁気をもっているものを近づけないでください。磁気の影響を受けて画面の色が乱れたり、ゆれたりすることがあります。

※ スピーカーを近づけて使用する場合に画面が影響を受けるときは、防磁スピーカーのご使用をおすすめします。



電磁波妨害に注意してください

- 本機の近くで電子機器などを使うと、電磁波妨害などにより機器相互間での干渉が起こり、映像が乱れたり雑音が発生したりすることがあります。

引っ越しや輸送のときは

- 持ち運ぶときは、衝撃を与えないようにしてください。故障の原因となります。ブラウン管面には特にご注意ください。
- 本機をテレビ台に乗せたまま移動すると床に傷がつきます。必ず本機をおろしてから行ってください。

長期間ご使用にならないとき

- 長期間使用しないと、機能に支障をきたす場合がありますので、ときどき電源を入れて作動させてください。

国外では使用できません

- このテレビが使用できるのは、日本国内だけです。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 can not be used in any other country.

守っていただきたいこと

ブラウン管のお手入れのしかた

- ブラウン管の表面はほこりがつきやすいので、時々ネルなど柔らかい布でふいてください。表面にガラス洗剤を直接かけたり、ぬれたタオルなどは使わないでください。テレビ内部に液体が入った場合、火災や故障の原因となります。また、表面は傷つきやすいので、硬いものでこすったり、たたいたりしないでください。
- ベンジン、シンナーなどは使用しないでください。



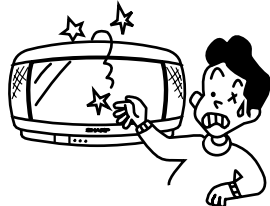
キャビネットのお手入れのしかた

- キャビネットや操作パネル部分はプラスチックが多く使われています。ベンジン、シンナーなどでふいたりしますと変質したり、塗料がはげることがありますので避けてください。
- 殺虫剤など、揮発性のものをかけないでください。また、ゴムやビニール製品などを長時間接触させたままにしないでください。プラスチックの中に含まれる可塑剤の作用により変質したり、塗料がはげるなどの原因となります。
- 汚れはネルなど柔らかい布で軽くふきとってください。
- 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、乾いた布で仕上げてください。



静電気について

- ブラウン管の表面に手を触れますと微弱な電気を感じることがあります。これはブラウン管表面に静電気を帯びているためで、人体には影響ありません。



アンテナを立てる場所について

- カラーテレビは、美しいカラー映像をご覧いただくためにアンテナが重要な働きをします。アンテナを立てるときは、その地域の電波状態に合わせて、感度の高い、指向性のよいものをお選びください。
- UHF放送の受信には、かならずUHF放送専用アンテナが必要です。



- 妨害電波の影響をさけるため、交通のひんぱんな自動車道路や電車の架線、送配電線、ネオンサインなどから離れた場所にたててください。万一アンテナが倒れた場合の感電事故などを防ぐためにも有効です。
 - アンテナ線を不必要に長くしたり、たばねたりしないでください。映像が不安定になる原因となりますのでご注意ください。
- カラーテレビのアンテナ線には、同軸ケーブルを使用しますと妨害電波の少ない良好な映像がご覧になれます。




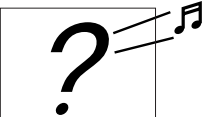


アンテナは定期的に点検を





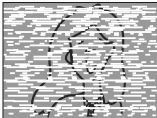
- アンテナは風雨にさらされるため、定期的に点検、交換することを心掛けてください。美しい映像でご覧になれます。特にばい煙の多いところや潮風にさらされる場所では、アンテナが傷みやすくなります。映りが悪くなったときは、販売店にご相談ください。



故障かな？と思ったら

次のような場合は、故障でないことがありますので、修理を依頼される前にもう一度お調べください。なお、アフターサービスについては52ページをご覧ください。

	こんなときに	ここをお確かめください	ページ
テレビ側	 映像も音声も出ない	<ul style="list-style-type: none"> 電源プラグがコンセントから抜けていませんか。 電源が「切」の状態になっていませんか。 リモコンの乾電池が消耗していませんか。 ビデオ入力画面に切り換えられていませんか。 	- 12 8 29
	 映像が出ない 音声が出ない	<ul style="list-style-type: none"> 黒レベル調整が「⊖ (マイナス)」側いっぱいになっていませんか。 「映像・消」が動いていませんか。 音量調整が最小になっていませんか。 「消音」状態になっていませんか。 ヘッドホンが差し込んだままになっていませんか。 	15 19 - 12 27
	 色がうすい 色あいが悪い	<ul style="list-style-type: none"> 色の濃さ、色あいは正しく調整されていますか。 	15
	 特定チャンネルだけ 映らない	<ul style="list-style-type: none"> チャンネルの微調整がズれていませんか。 	46
	画面の一部に色ムラが出る	<ul style="list-style-type: none"> 電源を入れた状態でテレビの向きを変えた場合、地磁気などの影響により、画面に色ムラが発生することがあります。こんなときは電源を切り、約30分後に電源を入れてください。 	-
	部分的に色あいが悪い 色がつく	<ul style="list-style-type: none"> 白い服などの明るい映像が静止していると、その部分に色がつくことがありますが、画面が変わるとなくなります。 	-

	こんなときに	ここをお確かめください	ページ
アンテナ側	 <p>映像が出ず 雑音のみ出る</p>	<ul style="list-style-type: none"> アンテナ線がはずれたり、ショートしたりしていませんか。 テレビ裏面のアンテナ線は正しく接続されていますか。 	35
	 <p>画像にはん点が出る</p>	<ul style="list-style-type: none"> 自動車・電車・ネオンなどからの雑音電波を受けていませんか。アンテナをできるだけ道路やネオンなどから離れた場所に立ててください。 	—
	 <p>映像が二重になる</p>	<ul style="list-style-type: none"> 近くに山や大きな建物・樹木がある場合、それらの反射電波の影響も考えられます。アンテナの方向や高さを変えてみてください。 	—
	 <p>色じま模様が出る</p>	<ul style="list-style-type: none"> 近所のテレビからの妨害電波を受けていませんか。アンテナの向きや高さを調整すれば、妨害をある程度少なくすることができます。 	—
	 <p>雪が降っているような画面（スノーノイズ）で雑音が出る</p>	<ul style="list-style-type: none"> アンテナ線が正しく接続されていますか。 屋外アンテナ線が切れたり、はずれたりしていませんか。 アンテナの方向が変わったり、こわれたりしていませんか。 	35

■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。こんなときは本体の電源ボタンを「切」にし電源プラグをコンセントから抜いて、再度差し込み、動作を確認してください。

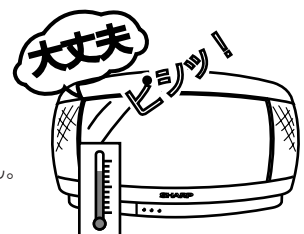
このようなときは故障ではありません

■テレビからときどき“ピシッ”と音がする

- 温度の変化により、キャビネットがわずかに伸縮する音です。性能その他に影響はありません。

■地磁気による画面の傾き

- 地磁気の影響で画面が右下がりまたは左下がりに傾くことがありますが、故障ではありません。設置の向きを変えると映像の傾きが少し変わります。



保証とアフターサービスよくお読みください

保証書（別添）

- 保証書は、「お買いあげ日・販売店名」等の記入をお確かめのうえ、販売店から受け取ってください。保証書は内容をよくお読みの後、大切に保存してください。
- **保証期間**
お買いあげの日から1年間です。（消耗部品は除く）ただし、ブラウン管のみ2年間です。保証期間中でも、有料になることがありますので、保証書をよくお読みください。

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ならびにご不明な点は、お買いあげの販売店、またはもよりのシャープお客様ご相談窓口にお問い合わせください。

補修用性能部品の最低保有期間

- カラーテレビの補修用性能部品の最低保有期間は、製造打切後8年です。この期間は通商産業省の指導によるものです。
- 補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

修理を依頼されるときは 出張修理

- 「故障かな？と思ったら」（50ページ）を調べてください。それでも異常があるときは、使用をやめて、必ず電源プラグを抜いてから、お買いあげの販売店にご連絡ください。

ご連絡していただきたい内容

- ・品名：カラーテレビ
- ・形名：25C-FA2
- ・お買いあげ日（年月日）
- ・故障の状況（できるだけくわしく）
- ・ご住所（付近の目印も合わせてお知らせください）
- ・お名前
- ・電話番号
- ・ご訪問希望日

保証期間中

修理に際しまして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。

修理料金のしくみ

修理料金は、技術料・部品代・出張料などで構成されています。

便利メモ

お客様へ…
お買いあげ日・販売店名を記入されると便利です。

お買いあげ日	販売店名
年 月 日	電話（ ） —

技術料	故障した製品を正常に修復するための料金です。
部品代	修理に使用した部品代金です。
出張料	製品のある場所へ技術者を派遣する場合の料金です。

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、時には安全性を損なって事故につながることもあります。〕

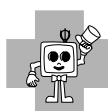
このよう
な症状は
ありませ
んか

- 電源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。
- 内部に水や異物が入った。

ご使用
中 止

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

ちょっとした
心づかいで
テレビの安全



お客様ご相談窓口のご案内

シャープ製品の修理・お取扱い・お手入れについてのご相談ならびにご依頼はお買いあげの販売店へ

なお、転居されたり、贈答品などで保証書記載の販売店にご相談できない場合は、下記の窓口にご相談ください。

- 製品の故障や部品のご購入などのご相談は…………… **修理ご相談窓口** へ

(注) *印の窓口は『持ち込み修理及び部品購入』のご相談窓口です。

なお、この地域の出張修理はCSセンターにご相談ください。

- 製品に対するご意見・ご要望などは…………… **一般ご相談窓口** へ

修理ご相談窓口

シャープエンジニアリング株式会社

担当地域	拠点名	電話番号	所在地	担当地域	拠点名	電話番号	所在地
北海道	CSセンター	(011)641-4690		東京都	{ *田端	(03) 5692-7765	東京都北区東田端 2-13-17
	{ *札幌	(011)641-4685	札幌市西区二十四軒 1条 7-3-17		{ *三多摩	(042) 586-6059	日野市日野台 5-5-4
	北見	(0157)36-4649	北見市三輪 435	神奈川県	CSセンター	(03) 5692-7722	
	帯広	(0155)21-6925	帯広市西 8条南 3-17		{ *横浜	(045) 753-4647	横浜市磯子区中原 1-2-23
	苫小牧	(0144)34-7740	苫小牧市本町 2-6-10		{ *湘南	(0463) 54-4738	平塚市田村 1381
	室蘭	(0143)45-4649	室蘭市中島町 1-9	{ *相模原	(0427) 59-4195	相模原市横山 2-2-12	
	釧路	(0154)25-4649	釧路市光陽町 8-13	山梨県	CSセンター	(03) 5692-7722	
旭川	(0166)25-4649	旭川市一条通 4-左 10	{ *山梨		(055) 228-5375	甲府市富竹 2-1-17	
函館	(0138)51-4649	函館市五稜郭町 31-17	静岡県	CSセンター	(054) 285-9360		
青森県	青森	(0177)38-0281		青森市妙見 3-3-4	{ *静岡	(054) 285-9340	静岡市曲金 6-8-44
	弘前	(0172)27-4649		弘前市豊田 3-5-1	{ *沼津	(0559) 22-5249	沼津市宮前町 11-4
	八戸	(0178)44-4649	八戸市小中野 2-8-16	{ *浜松	(053) 463-4680	浜松市植松町 1476-2	
秋田県	秋田	(018)863-4649	秋田市川尻町大川反 170-56	長野県	CSセンター	(026) 293-6612	
	横手	(0182)33-4649	横手市横手町六の口 5		{ *松本	(0263) 27-4694	松本市芳野 8-14
岩手県	岩手	(019)638-6087	紫波郡矢巾町流通センター南 3-1-1	{ *長野	(026) 293-6262	長野市篠ノ井塩崎東田沢 6877-1	
	釜石	(0193)23-4649	釜石市上中島町 4-6-43	愛知県	CSセンター	(052) 332-5880	
宮城県	CSセンター	(022)288-9250			{ *名古屋	(052) 332-2623	名古屋市中川区山王 3-5-5
	{ *宮城	(022)288-9142	仙台市若林区卸町東 3-1-27		{ *岡崎	(0564) 24-2343	岡崎市柿田町 1-2-1
山形県	山形	(023)631-4649	山形市飯田 2-7-43	{ *豊橋	(0532) 53-4647	豊橋市下地町橋口 17-1	
	酒田	(0234)24-4649	酒田市大町 19-5	岐阜県	CSセンター	(052) 332-5880	
福島県	福島	(024)945-4649	郡山市安積町荒井方八丁 33-1		{ *岐阜	(058) 273-4969	岐阜市六条南 3-12-9
	会津若松	(0242)25-4649	会津若松市山見町 41-2		{ *濃飛	(0574) 26-4626	可児市土田下切 3832-1
	いわき	(0246)28-4649	いわき市自由ヶ丘 37-10	三重県	CSセンター	(052) 332-5880	
新潟県	CSセンター	(025)285-1513			{ *三重	(059) 232-6300	津市栗真町屋町蒲池 328
	{ *新潟	(025)285-3663	新潟市上所中 1-7-21	富山県	CSセンター	(076) 269-1875	
	{ *長岡	(0258)23-1819	長岡市摂田屋町崩 2600		{ *富山	(076) 451-2459	富山市金泉寺 71-1
栃木県	CSセンター	(03)5692-7722		石川県	CSセンター	(076) 269-1875	
	{ *栃木	(028)637-1179	宇都宮市不動前 4-2-41		{ *金沢	(076) 249-2434	石川郡野々市町御経塚町 1096-1
	{ *小山	(0282)62-5466	下都賀郡藤岡町藤岡 5201	福井県	CSセンター	(076) 269-1875	
群馬県	CSセンター	(03)5692-7722			{ *福井	(0776) 54-2459	福井市北四ツ居町 625
	{ *群馬	(027)252-4706	前橋市問屋町 1-3-7	滋賀県	CSセンター	(06) 6795-2899	
茨城県	CSセンター	(03)5692-7722			{ *滋賀	(077) 545-4692	大津市栗林町 11-35
	{ *茨城	(029)241-4930	水戸市千波町 1963		{ *彦根	(0749) 24-4643	彦根市東沼波町 133
	{ *南茨城	(0298)57-9130	つくば市栗原 2857-9	京都府	CSセンター	(06) 6795-2899	
埼玉県	CSセンター	(03)5692-7722			{ *京都	(075)672-2378	京都市南区上烏羽菅田町 48
	{ *埼玉中央	(048)666-7987	大宮市宮原町 2-107-2		{ *北近畿	(0773)23-9151	福知山市未広町 6-13
	{ *埼玉東	(0489)78-7101	越谷市南荻島 346-1	大阪府	CSセンター	(06) 6795-2800	
千葉県	CSセンター	(03)5692-7722			{ *大阪	(06) 6643-5331	大阪市浪速区恵美須西 1-2-9
	{ *千葉	(043)299-8840	千葉市美浜区中瀬 1-9-2		{ *堺	(0722) 45-4651	堺市老松町 1-39
	{ *西千葉	(0473)68-4766	千葉市稲台 295-1		{ *大阪TC	(06) 6794-5611	大阪市平野区加美南 3-7-19
	{ *東千葉	(0479)79-1181	八日市市場高字東 2779-4		{ *南大阪	(0724) 31-1950	貝塚市沢 1215
{ *木更津	(0438)37-7912	木更津市請西 2-5-22	{ *北大阪		(0726) 34-4519	茨木市鮎川 5-15-3	
東京都	CSセンター	(03)5692-7722			{ *阪神	(06) 6421-4877	尼崎市猪名寺 3-2-10
	{ *江東	(03)3626-4642	東京都墨田区石原 2-12-3	(兵庫県)	CSセンター	(06) 6795-2899	
	{ *城南	(03)3776-2419	東京都大田区南馬込 1-5-15		{ *兵庫	(078) 781-1541	神戸市須磨区弥栄台 3-15-2
	{ *城北	(03)3972-4195	東京都板橋区東新町 1-33-11		{ *神戸	(078) 453-4651	神戸市東灘区魚崎北町 1-6-18
	{ *世田谷	(03)3707-3345	東京都世田谷区用賀 3-8-18		{ *姫路	(0792) 66-1819	姫路市青山 5-7-7

お客様ご相談窓口のご案内

設置・お知らせ

お客様ご相談窓口のご案内(つづき)

修理ご相談窓口

担当地域	拠点名	電話番号	所在地	担当地域	拠点名	電話番号	所在地
兵庫県	[*豊岡]	(0796) 23-7515	豊岡市九日市上町下畑 77-1	愛媛県	CSセンター	(089) 971-4729	
奈良県	CSセンター	(06) 6795-2899		[*愛媛]		(089) 971-4563	松山市高岡町 178-1
	[*奈良]	(0743) 53-6693	大和郡山市美濃庄町 492		[*南予]		(0895) 25-4722
	[*奈良南]	(0745) 65-1492	御所市茅原 4-3	高知県	CSセンター	(0888) 82-4021	
和歌山県	CSセンター	(06) 6795-2899		[*高知]		(0888) 82-4635	高知市高須 960-1
	[*和歌山]	(073) 445-4615	和歌山市西小二里 2-4-91	福岡県	CSセンター	(092) 586-1122	
	[*南紀]	(0739) 25-3121	田辺市稲成町 441-1	[*福岡]		(092) 572-4652	福岡市博多区井相田 2-12-1
鳥取県	鳥取	(0857) 27-8831	鳥取市青葉町 2-204	[*南福岡]		(0942) 45-8211	久留米市御井旗崎 3-7-14
岡山県	CSセンター	(086) 292-1707		[*北九州]		(093) 592-4677	北九州市小倉北区大手町 6-12
	[*岡山]	(086) 292-1709	都窪郡早島町矢尾 828	佐賀県	CSセンター	(092) 586-1122	
島根県	CSセンター	(0852) 24-4811		[*佐賀]		(0952) 24-9450	佐賀市鶴岡町八戸五本松籠 2043-2
	[*松江]	(0852) 24-4810	松江市西津田 3-1-10	長崎県	CSセンター	(095) 844-1870	
広島県	CSセンター	(082) 874-8071		[*長崎]		(0957) 52-3511	大村市古賀島町 613-3
	[*広島]	(082) 874-8149	広島市安佐南区西原 2-13-4	佐世保		(0956) 32-6666	佐世保市白岳町 107-5
	CSセンター	(0824) 28-7448		大分県	CSセンター	(097) 552-9416	
	[*東広島]	(0824) 28-7490	東広島市八本松東 4-3-30	[*大分]		(097) 552-2313	大分市松原町 3-5-3
山口県	CSセンター	(0849) 51-7644		熊本県	CSセンター	(096) 366-7070	
	[*福山]	(0849) 51-7654	福山市津之郷町津之郷上開地	[*熊本]		(096) 364-4777	熊本市新屋敷 3-15-17
	CSセンター	(083) 972-0870		天草		(0969) 23-8711	本渡市港町 19-3
香川県	[*山口]	(083) 972-0891	吉敷郡小郡町若草町 4-12	宮崎県	CSセンター	(0985) 31-1823	
	[*東山口]	(0833) 44-0923	下松市西豊井 173-1	[*宮崎]		(0985) 31-1832	宮崎市原町 4-12
	CSセンター	(087) 823-5513		延岡		(0982) 34-5735	延岡市浜砂 2-17-10
徳島県	[*香川]	(087) 823-4901	高松市朝日町 6-2-8	[*都城]		(0986) 52-1311	北諸郡三股町大字藝池 624-1
	CSセンター	(088) 625-4684		鹿児島県	CSセンター	(099) 253-0250	
[*徳島]	(088) 625-4654	徳島市中常三島町 3-11-14		[*鹿児島]		(099) 253-4600	鹿児島市鴨池新町 12-1

沖縄シャープ電機株式会社

担当地域	拠点名	電話番号	所在地	担当地域	拠点名	電話番号	所在地
沖縄県	那覇	(098) 861-0866	那覇市曙 2-10-1	鹿児島県	奄美	(0997) 53-4777	名瀬市塩浜町 8-1
	先島	(09807) 3-3603	平良市下里 1178-5				

一般ご相談窓口

シャープ株式会社

東日本相談室	TEL (043) 297-4649	FAX (043) 299-8280	〒261-8520	千葉市美浜区中瀬 1-9-2
西日本相談室	TEL (06) 6621-4649	FAX (06) 6792-5993	〒547-0003	大阪市平野区加美南 4-3-41

シャープエンジニアリング株式会社

北海道支店消費者相談室	(011) 642-4649	〒063-0801	札幌市西区二十四軒 1条 7-3-17
東北支店消費者相談室	(022) 288-9147	〒984-0002	仙台市若林区卸町東 3-1-27
首都圏支店消費者相談室	(03) 3893-4649	〒114-0013	東京都北区東田端 2-13-17
中部支店消費者相談室	(052) 332-4649	〒454-8721	名古屋市中川区山王 3-5-5
近畿支店消費者相談室	(06) 6794-7041	〒547-8510	大阪市平野区加美南 3-7-19
中国支店消費者相談室	(082) 874-4649	〒731-0113	広島市安佐南区西原 2-13-4
四国支店消費者相談室	(087) 823-4901	〒760-0065	高松市朝日町 6-2-8
九州支店消費者相談室	(092) 572-4655	〒816-0081	福岡市博多区井相田 2-12-1

所在地・電話番号などは変わることがありますので、その節はご容赦願います。(00.05)

仕様

形名	25C-FA2	
種類	カラーテレビジョン受信機	
受信チャンネル	VHF1～12チャンネル/UHF13～62チャンネル/CATV C13～C38チャンネル	
ブラウン管 (画面寸法)	25型ブラウン管 (幅47.5cm、高さ36.0cm、対角59.0cm)	
アンテナ入力	VHF/UHF75Ω不平衡型	
音声出力	10W (5W + 5W)	
スピーカー	8cm丸型、2個	
定格電圧	AC100V	
定格周波数	50/60Hz	
消費電力	129W リモコン待機時：0.3W	
年間消費電力量	145kW・h/年	
入力・出力端子	ビデオ入力端子	映像：1.0Vp-p、75Ω、同期負 音声：0.5Vrms、22kΩ以上
	S映像入力端子	輝度信号：1.0Vp-p、75Ω、同期負、色信号：0.286Vp-p (バースト信号)、75Ω
	Dコンポーネント 入力端子	映像Y：1.0Vp-p、75Ω、同期負、P _B /P _R ：0.7Vp-p、75Ω 音声：0.5Vrms、22kΩ以上
	モニター出力端子	映像：1.0Vp-p、75Ω、同期負 音声：0.5Vrms、2.2kΩ以下
	ヘッドホン端子	ミニステレオジャック、32Ω
キャビネット	プラスチック	
外形寸法	幅64.8cm、奥行50.3cm、高さ45.5cm	
質量	33kg	

※ 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、一般家庭での平均視聴時間（約4.5時間）を基準に算出した1年間に使用する電力量です。

■ 製品改良のため仕様の一部を予告なく変更することがあります。

〔 テレビの型（25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。 〕

付属品

■単3乾電池（R6）2個 ■取扱説明書 ■保証書 ■リモコン ■アンテナプラグ

お客様ご相談窓口のご案内(つづき)仕様

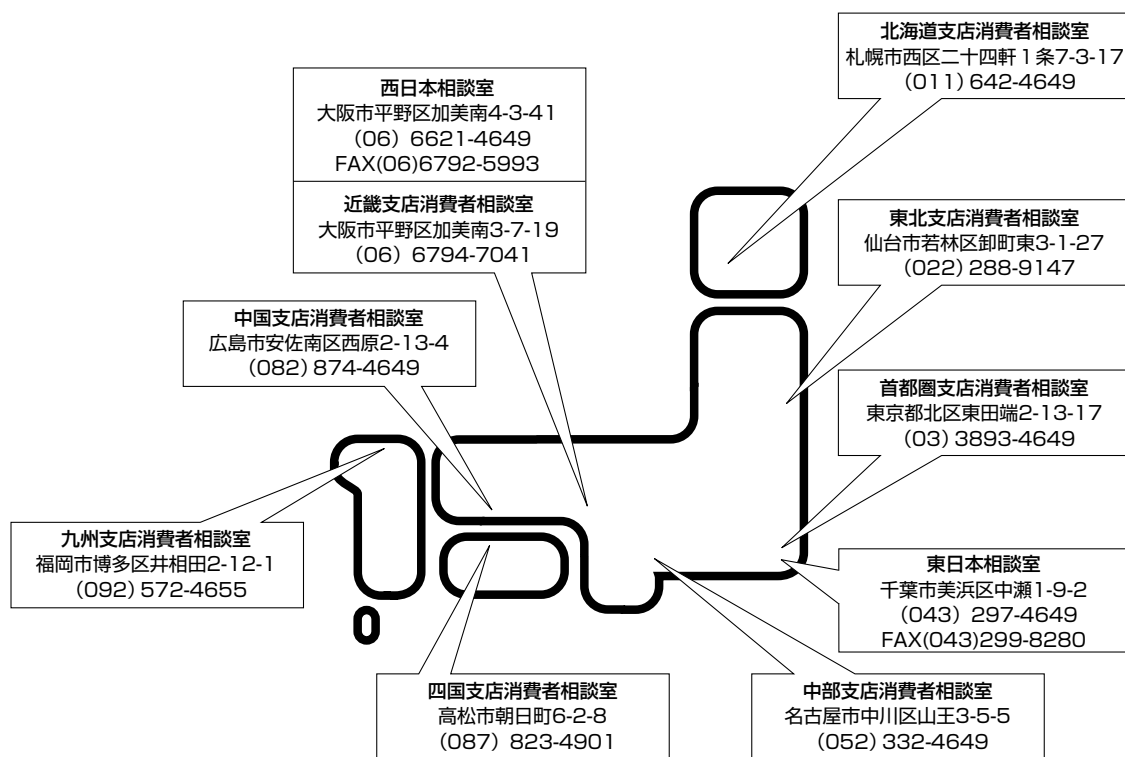
設置・お知らせ

■修理サービスを依頼される前に、50ページの「故障かな?と思ったら」
をもう一度お読みください。

【お問い合わせは】

この製品についてのご意見・ご質問は、シャープお客様ご相談窓口「一般ご相談窓口」へお申し付けください。製品の故障や部品のご購入などの相談は「修理ご相談窓口」へお申し付けください。(くわしくは、53ページをご覧ください。)

一般ご相談窓口



シャープ株式会社

本社 〒545-8522 大阪市阿倍野区長池町22番22号
電話 06(6621)1221 (大代表)
AVシステム事業本部 〒329-2193 栃木県矢板市早川町174番地
電話 0287(43)1131 (大代表)