

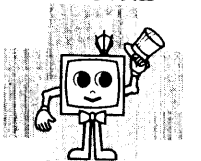
仕様

●本仕様は改良のため、予告なく変更することがあります。
 ●この機器を使用できるのは日本国内のみで、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.

形名	C25-FB2	
ブラウン管	25形フラットブラウン管	
画面寸法	幅47.8×高さ36.3/対角59.0 (cm) テレビの形(25形など)は画面寸法を表わすものではなく、ブラウン管の外形寸法を基準とした大きさの目安です。	
音声実用最大出力	10W (総合)	
スピーカー	5×9 (cm)……2個	
電源	AC100V 50/60Hz共用	
消費電力	年間消費電力量 (15.4kW・h/年) 135W (待機時0.9W)	
受信チャンネル	VHF 1ch~12ch UHF 13ch~62ch CATV (C13~C35) BS (BS1~BS15)	
端子	ビデオ1音声入力端子(右)(左) ……1個 ビデオ1映像入力端子 ……1個 ビデオ2音声入力端子(右)(左) ……1個 ビデオ2映像入力端子 ……1個 ビデオ2S1映像入力端子 ……1個 ビデオ2D1映像入力端子 ……1個 ビデオ3音声入力端子(右)(左) ……1個 ビデオ3映像入力端子 ……1個	ビデオ3S映像入力端子 ……1個 AV-BUSII端子 ……1個 ヘッドホン端子 ……1個 BS/モニター音声出力端子(右)(左) ……1個 BS/モニター映像出力端子 ……1個 ビットストリーム出力端子 ……1個 BS-IF入力端子 ……1個 検波出力端子 ……1個
外形寸法	幅59.5×高さ53.4×奥行45.4 (cm)	
質量	32kg	
付属品	リモコン送信機 ……1個 アンテナアダプター ……1個 取扱説明書 ……1冊 単3形乾電池R6P(またはSUM-3) 2個	

●本機は「高調波ガイドライン」適合品です。
 「高調波ガイドライン」適合品とは、通産省・資源エネルギー庁の定めた「家電・汎用品高調波抑制対策ガイドライン」に基づき、商用電力系統の高調波環境目標レベルを考慮して設計・製造した製品です。

ちょっとした心づかいで
テレビの安全



愛情点検 ●長年ご使用のテレビの点検をぜひ!

熱、湿気、ホコリなどの影響や、使用度合により部品が劣化し、故障したり、時には安全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、必ず販売店にご相談ください。

●購入店名などを記入しておきますと、アフターサービスのとき便利です。

購入店名	電話 ()
購入年月日	年 月 日

●万一故障などでアフターサービスをお申しつけのときは右の内容をお知らせください。

形名= (テレビ本体) C25-FB2
 (リモコン) C-RH1
 症状= できるだけ詳しく
 道順= 付近の目印も

株式会社 日立情映テック 株式会社 日立製作所

〒105-8430 東京都港区西新橋2-15-12
 電話 (03) 3502-2111

QR46002

Printed in Singapore

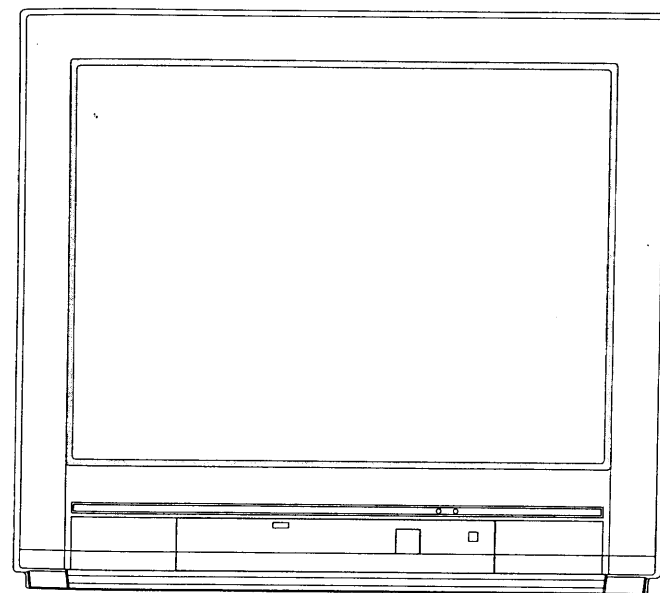
HITACHI

BSチューナー内蔵日立カラーテレビ

形名

C25-FB2

取扱説明書



このたびは日立カラーテレビをお求めいただき、まことにありがとうございます。

最初に「使用上のご注意」をお読みください。
 本体の取り扱い、この「取扱説明書」をよくお読みになり、ご理解のうえ正しくご使用ください。
 お読みになった後は、保証書とともに大切に保管してください。

もくじ

ページ

本書の見かた	2	はじめに
使用上のご注意	2	
衛星放送について	7	
お使いになる前の準備	8	
各部の名称	9	

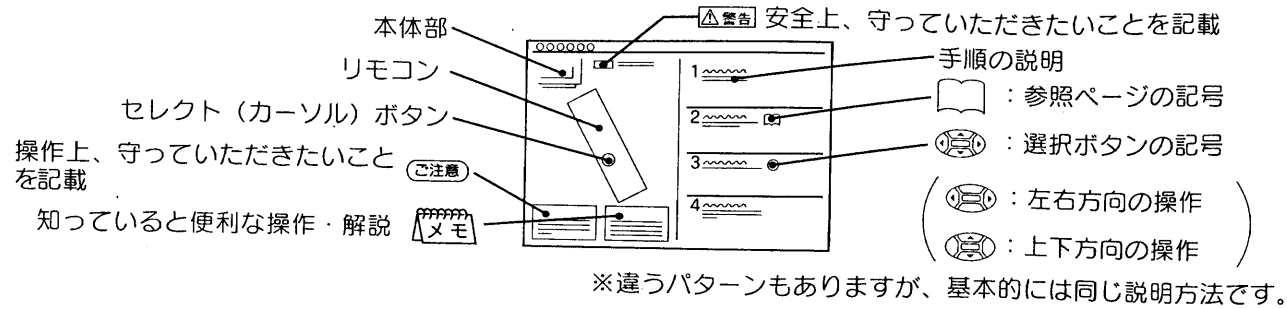
テレビ放送を見るには	11	基本の使いかた
セレクト(カーソル)ボタンの使いかた	12	
音声内容の選びかた	13	
ビデオを見るには	14	
チャンネル番号などを知りたいとき	14	
音を一時的に消したいとき	15	
低電力モードに設定するとき	15	
本体で操作するには	16	

テレビゲームを楽しむとき	17	便利な使いかた
映像設定をするには	18	
音声設定をするには	19	
お好みに合わせて設定を変えたいとき	20	
自動的に電源を切りたいとき	21	
他の機器との接続使用	22	
●ビデオとの接続など	22	
ビデオで衛星放送を録画するには	30	

アンテナ線の接続	33	設置
受信設定について(チャンネル合わせなど)	37	
転倒防止について	45	
据え付けるときのご注意	45	

保証とアフターサービスについて	46	ご参考
故障かな?と思ったら	47	
お客様ご相談窓口一覧表	48	
索引	50	
セット取り扱い上の注意事項	51	
お手入れについて	51	
仕様	裏表紙	

本書の見かた



使用上のご注意

ご使用前にまずこの「使用上のご注意」をよくお読みのうえ正しくお使いください。

絵表示について 製品を安全に正しくお使いいただき、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に、いろいろな絵表示をしています。

警告 この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性があります。

注意 この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が障害を負ったり物的損害を発生する可能性があります。

(絵表示の意味)

- ⚠ 気を付けなければならない。「注意」を示します。
- ⚡ 感電に気を付けなければならない。「感電注意」を示します。
- 🚫 してはいけない。「禁止」を示します。
- ❗ 必ず行う。「強制」を示します。

1. 安全上のご注意

警告

■異常が発生したら、すぐに電源プラグを抜いてください

異常、故障状態とは

- 煙が出ている、へんな臭いや音がする
- 画が乱れる・映らない、音がでない
- 本機の内部に異物(水、金属など)が入ったなど

異常、故障状態のまま使用すると火災、感電の原因となります。

すぐに電源スイッチを切り、電源プラグを抜いて販売店に修理をご依頼ください。お客様による修理は危険ですから絶対におやめください。

電源プラグをコンセントから抜くこと

設置をするとき

警告

■不安定な場所に置かないでください

ぐらついた台の上や傾いた場所など不安定な場所に置かないでください。落ちたり、倒れたりしてけがの原因となります。

■電源コードが本機の下敷にならないようにしてください

コードに傷がついて火災・感電の原因となります。

注意

■湿気やほこりの多いところ、油煙や湯気が当たるところに置かないでください

火災・感電の原因となります。●調理台や加湿器のそばなど

■電源プラグ、アンテナ線などの外部の接続線や転倒防止の処置をそのまま移動させないでください。

火災・感電・けがの原因となることがあります。

■通風孔をふさがないでください

火災の原因となることがあります。通風孔を壁から10cm以上離して据えつけてください。特につぎのような使い方はしないでください。●本機をおお向けや横倒し、逆さまにする。●風通しの悪い狭い所に置く。●じゅうたんや布団の上に置く。●テーブルクロスなどを掛ける。

■キャスター(車)止めをしてください

テレビやテレビ台にキャスター(車)がついている場合は、キャスター止めをしてください。テレビが動いたり、倒れたりするとけがの原因となることがあります。

■持ち運ぶときは衝撃を与えたり、落とさないでください

火災・感電・けがの原因となることがあります。●ブラウン管はガラスでできていますので、万一割れたりするとケガの原因となることがあります。

■大型テレビは転倒防止の処置を行ってください

テレビが倒れると、けがの原因となることがあります。

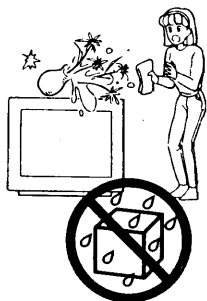
■アンテナ工事には技術と経験が必要です。販売店にご相談ください

- 送配電線から離れた場所に設置してください。アンテナが倒れた場合、感電の原因となることがあります。
- 特にBS、CS放送受信アンテナは強風の影響を受けやすいので堅固に取りつけてください。

はじめて

警告

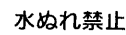
■ 本機の上に花びんなどを置かないでください



本機の内部に水などが入ると火災・感電の原因となります。

万一、入った場合は、すぐに電源スイッチを切り、電源プラグを抜いて販売店にご連絡ください。

- 花びん、水槽、植木鉢、コップ、化粧品、薬品などを置かないでください。



水ぬれ禁止

■ 本機に水が入ったり、ぬらしたりしないでください



水ぬれ禁止

火災・感電の原因となります。

- 雨天、降雪中、海岸、水辺での使用は特にご注意ください。

■ 風呂場やシャワー室で使用しないでください



風呂場やシャワー室での使用禁止

火災・感電の原因となります。

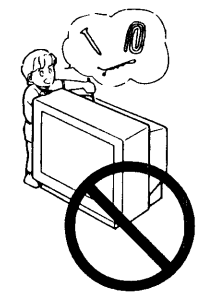
■ 指定の電源電圧でご使用ください



本体に表示された電源電圧以外で使用すると火災・感電の原因となります。



■ 異物を入れないでください



通風孔などから内部に金属類や燃えやすいものなどを差し込んだり、落し込んだりすると、火災・感電の原因となります。

万一、入った場合は、すぐに電源スイッチを切り、電源プラグを抜いて販売店にご連絡ください。特にお子様にはご注意ください。

■ 裏ぶたやカバーをはずしたり改造しないでください



分解禁止

内部には電圧の高い部分があり、感電の原因となります。

内部の点検・調整・修理は販売店にご依頼ください。

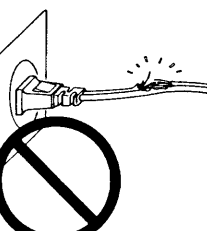
■ 電源プラグの刃や周辺に付着した埃や金属類を取り除いてください



そのまま使用すると火災・感電の原因となります。

お手入れは、電源プラグを抜いてから乾いた布で行ってください。

■ 電源コードを傷つけないでください



火災・感電の原因となります。傷ついたら、電源プラグを抜いて販売店に交換をご依頼ください。

- 傷つける、破損させる、加工する、無理に曲げる、重いものをのせる、加熱する、引っ張るなどをしないでください。

■ 雷が鳴り出したら、アンテナ線や本機には触れないでください



感電の原因となります。



接触禁止

■ 衝撃を与えないでください



万一、本機を落したり、キャビネットを破損した場合は、電源スイッチを切り、電源プラグを抜いて販売店にご連絡ください。そのまま使用すると火災・感電の原因となります。

注意

■ 電源プラグは根元まで確実に差し込んでください



差し込みが不完全ですと発熱したり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の原因となることがあります。

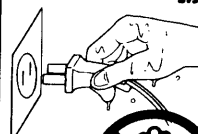
■ 電源プラグは、ゆるみのあるコンセントに差し込まないでください



発熱して火災の原因となることがあります。

ゆるみのある場合は、販売店に交換をご依頼ください。

■ ぬれた手で電源プラグを抜き差ししないでください

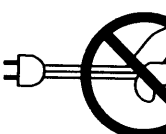


感電の原因となることがあります。



ぬれ手禁止

■ 電源プラグを抜くときは、電源コードを引っ張らないでください



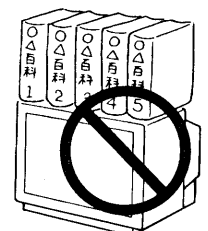
電源コードを引っ張ると電源コードが傷つき火災・感電の原因となることがあります。

■ 本機に乗ったり、ぶら下がったりしないでください



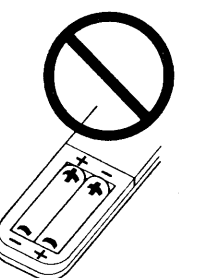
倒れたり、こわれたりしてけがの原因となることがあります。特に小さなお子様のいるご家庭ではご注意ください。

■ 本機の上に重いものを置かないでください



倒れたり、落下してけがの原因となることがあります。

■ 間違った電池の使い方をしないでください

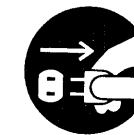
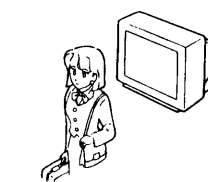


電池の破裂、液もれにより、火災・けがや周囲を汚損する原因となることがあります。

特に、次の使い方はしないでください。

- 本機で指定されていない電池の使用
- 新しい電池と古い電池を混ぜて使用
- 本機の極性表示（プラスとマイナスの向き）とは逆向きでの電池の使用

■ 長期間ご使用にならないときは必ず電源プラグを抜いてください



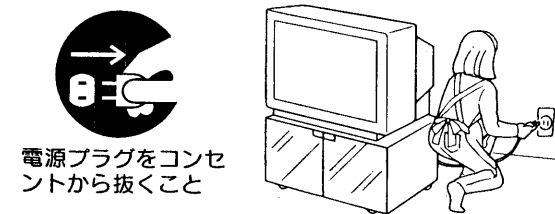
電源プラグをコンセントから抜くこと

おまけ

お手入れするとき

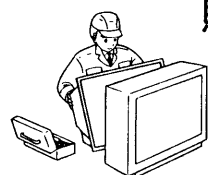
⚠️ 注意

■ お手入れの際は、安全のため 電源プラグを抜いてください



電源プラグをコンセントから抜くこと

■ 年に一度は内部の掃除を 販売店にご依頼ください



本機の内部にほこりがたまつたまま長い間掃除をしないと、火災や故障の原因となることがあります。

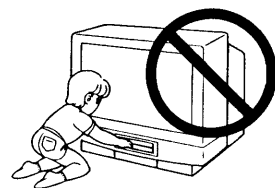


特に、湿気の多くなる梅雨期の前に行くと、より効果的です。内部の掃除費用については販売店にご相談ください。

ビデオ内蔵の場合

■ 挿入口に手を入れないでください

けがの原因となることがあります。
特に小さなお子様のいるご家庭ではご注意ください。



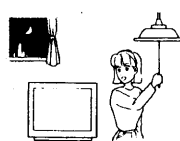
2. お守りください

■ 高温になるところに 置かないでください

キャビネットや部品に悪い影響を与えますのでご注意ください。

- 直射日光や熱器具の近くなど。

■ お部屋は適度の明るさで



暗すぎる部屋は目を疲れさせるのでよくありません。

■ 長時間連続してテレビを見ていると 目が疲れます

時々、画面から離れて目を休めてください。

■ 適度な音量で

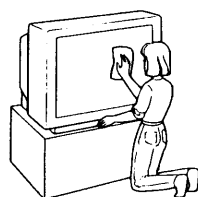
特に夜間での音量は小さい音でも通りやすいので、窓を閉めたり、ヘッドホンを使用したりして、隣近所への配慮を十分し、生活環境を守りましょう。

■ 磁気を近づけないでください

磁気の影響を受けて色が乱れたりすることがあります。

- 磁石、ステレオのスピーカーなど

■ ブラウン管のお手入れについて



ブラウン管の表面はほこりが付きやすいので、時々柔らかい布でふいてください。

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。

■ キャビネットのお手入れについて

- キャビネットの表面をベンジン、シンナーなどでふいたり、殺虫剤などの揮発性のものをかけたりしないでください。また、ゴムやビニール製品などを長時間接触したままにしないでください。

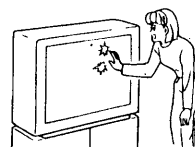
変質したり、塗料がはげるなどの原因となります。

- 化学ぞうきんをご使用の際は、その注意書に従ってください。
- キャビネットや操作パネル部分の汚れは、柔らかい布で軽くふき取ってください。汚れがひどいときには、水に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。特に、次の洗剤などは塗装を傷めますので使用しないでください。

- ・ アルカリ性洗剤、アルコール系洗剤、みがき粉、粉石鹸、カーワックス類など

3. お知らせ

■ ブラウン管の静電気



ブラウン管表面に手を触れると弱い電気を感じる場合があります。これは、人体に影響はありません。

■ ご覧になる位置は

画面のたての長さの5~7倍を目安にした場所でご覧になれば、見やすく疲れにくくなります。
(ハイビジョンテレビでハイビジョン番組をご覧になる場合は、3倍~7倍を目安にしてください。)

■ アンテナの点検・交換について



アンテナは風雨にさらされるため、美しい画像でお楽しみ頂くためにも点検・交換することをおすすめします。

特に、煤煙の多い所、潮風にさらされる所では、アンテナが早く傷みますので、映りが悪くなった場合は、販売店にご相談ください。

衛星放送について

衛星放送は、放送用人工衛星から発したテレビ電波を、地上の小型アンテナで直接受信できるシステムです。

衛星放送を受信するには、BSアンテナが必要です。

衛星放送のチャンネル 現在BSで放送されているチャンネルは次のとおりです。(2000年1月現在)

B S 放 送	
BS-5 WOWOW セント・ギガ	BS-7 NHK衛星第1
BS-9 ハイビジョン試験放送	BS-11 NHK衛星第2

WOWOW〔日本衛星放送(株)〕、セント・ギガ〔衛星デジタル音楽放送(株)〕は有料です。

WOWOW、セント・ギガを視聴するには

BS-5チャンネル〔WOWOW、セント・ギガ〕の番組は、受信契約していない方が視聴できないように信号をかく乱(スクランブル化)して放送されています。視聴するには、各々の放送局と受信契約を行ってスクランブルを正常な状態にもどすデコーダー(解読器)を接続する必要があります。すでにWOWOWの受信契約をされている方は、追加料金を支払うだけでセント・ギガが視聴できます。受信契約については、代理店(主に、電器店)に、ご相談ください。有料放送であってもスクランブル化しないで放送されている番組は、デコーダーがなくても視聴できます。

お使いになる前の準備

1 アンテナ線をつなぐ 33 ~ 36

⚠ 注意

アンテナ工事には、技術と経験が必要ですので、販売店にご相談ください。

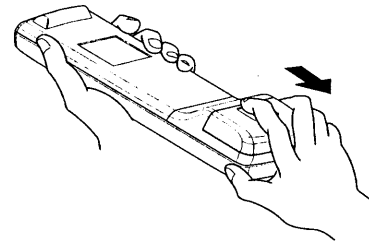
2 お手持ちの機器をつなぐ

豊富な端子群をフルにご活用ください。 22 ~ 29

3 リモコンに乾電池を入れる

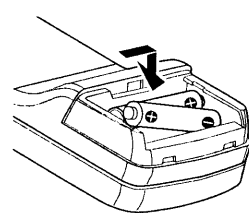
① 電池ぶたをはずす

電池ぶたのつまみを引き寄せながら、矢印の方向に引いて開けます。



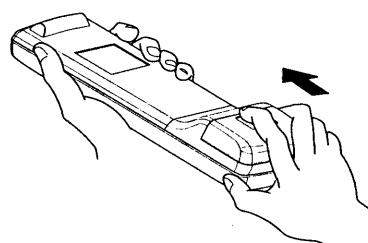
② 乾電池を入れる

付属の単3形乾電池を+、-の表示どおりに入れます。



③ 電池ぶたを閉める

電池ぶたを矢印の方向に押し戻します。



4 電源プラグをコンセントに差し込む

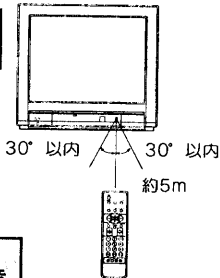
⚠ 警告

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

⚠ 注意

旅行などで長期間、本機をご使用にならないときは、安全のため必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。

リモコンの取り扱い



●リモコンは、本体のリモコン受信窓の正面から約5メートル、左30度、右30度では、約3メートルの範囲内をご使用の目安としてください。

⚠ 注意 乾電池の使用上のご注意

- 本機で指定されていない電池は使用しないでください。また、新しい電池と古い電池を混ぜて使用しないでください。電池の破裂、液もれにより、火災・けがや周囲を汚損する原因となることがあります。
- 電池を機器内に挿入する場合は、極性表示プラス+とマイナス-の向きに注意し、機器の表示どおり正しく入れてください。間違えますと電池の破裂、液もれにより、けがや周囲を汚損する原因となることがあります。

⚠ 注意 リモコンの使用上のご注意

- リモコンを落としたり、衝撃を与えないでください。
- リモコンに水をかけたり、ぬれたものの上に置かないでください。故障の原因となります。
- 長時間ご使用にならない場合は、乾電池をリモコンから取り出しておいてください。
- リモコンの操作がしにくくなったら、乾電池を交換してください。
- リモコン受信窓に直射日光などの強い光が当たると動作なくなることがあります。光が直接当たらないようにテレビの向きを変えてください。

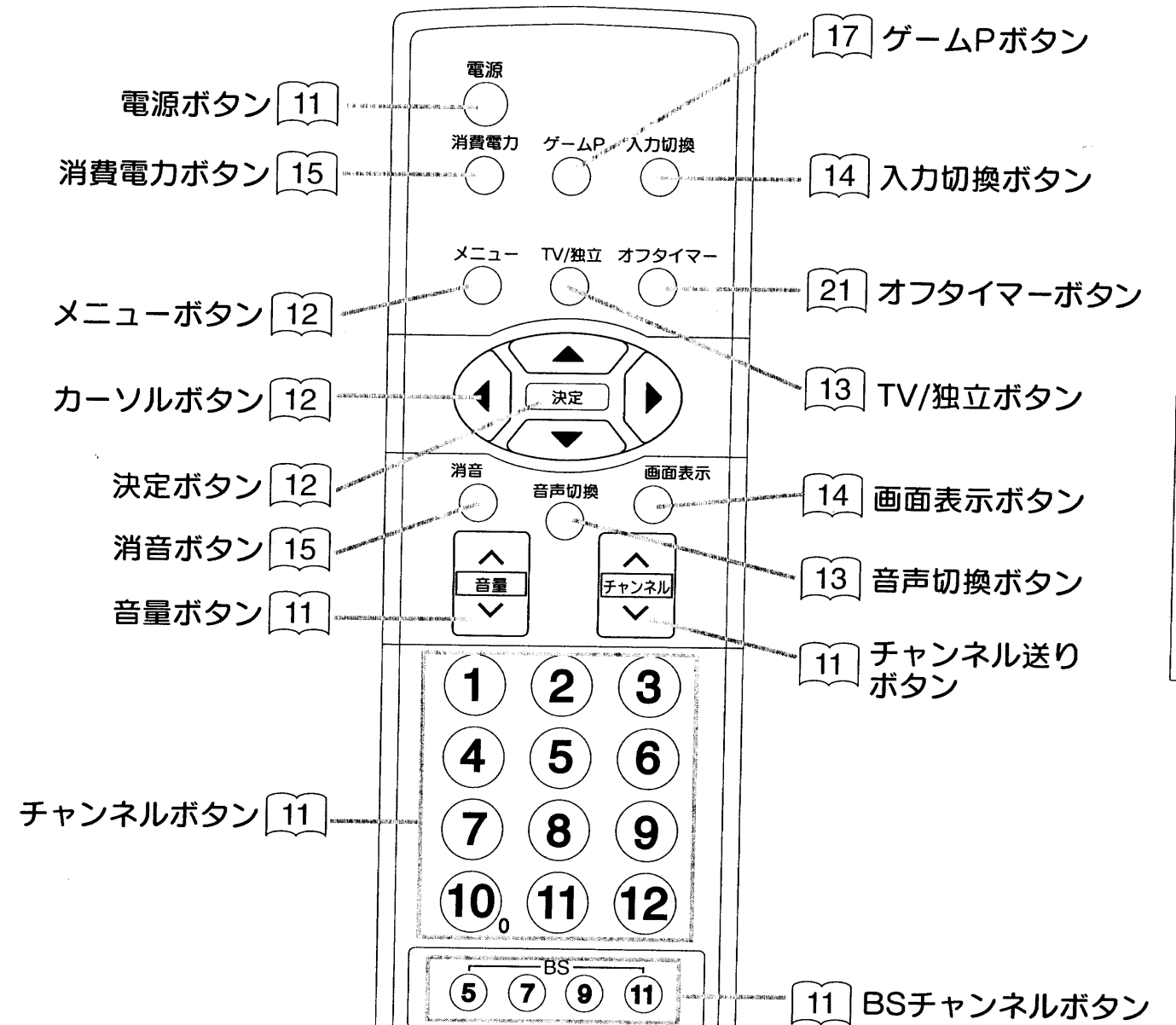
⚠ 注意 ラジオをお聴きになるときの注意

本機の近くでラジオなどを使用すると、ラジオ放送に受信障害が出ることがあります。本機から離してご使用ください。

各部の名称

内の数字は、参照ページです。

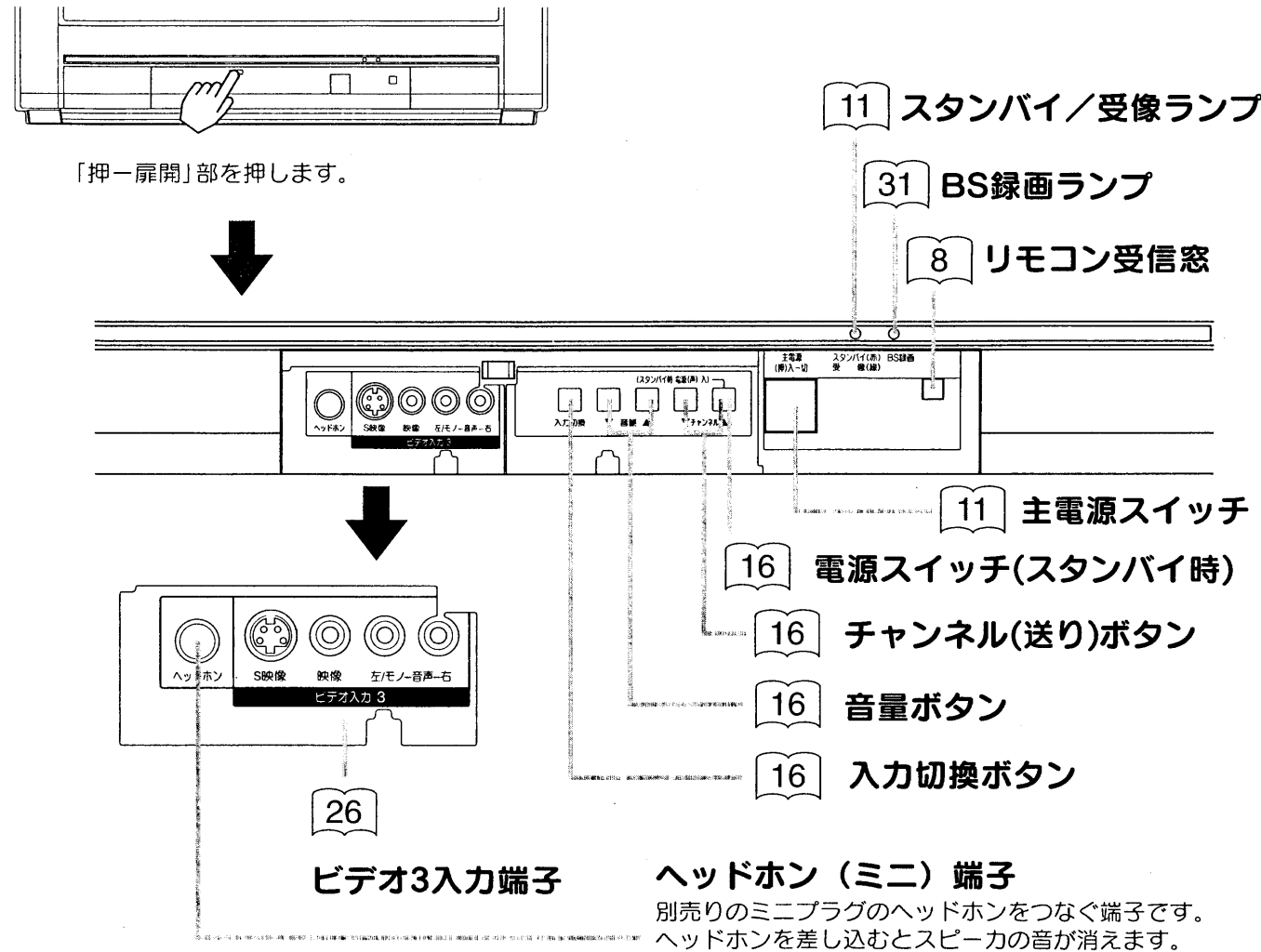
●リモコン



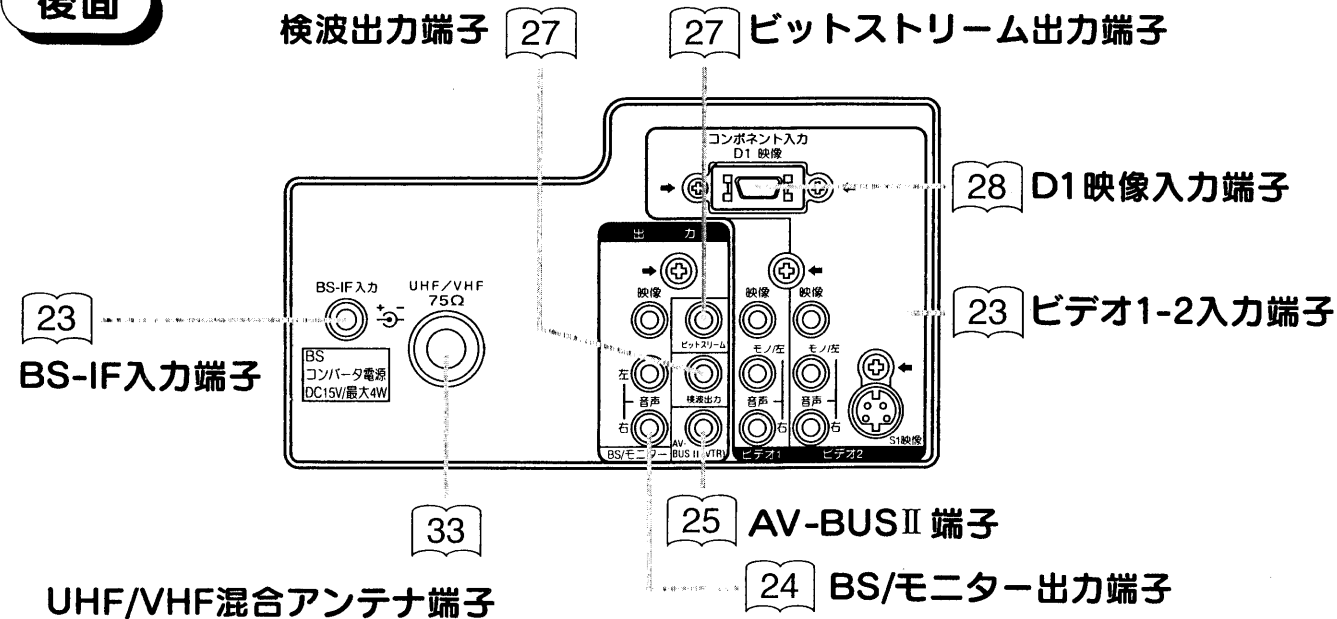
各部の名称 (つづき)

●テレビ本体

前面



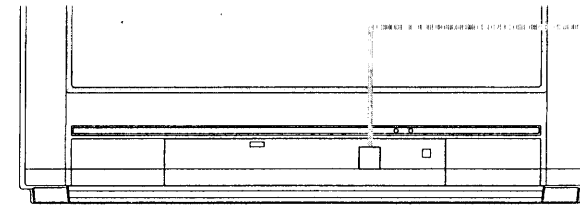
後面



テレビ放送を見るには

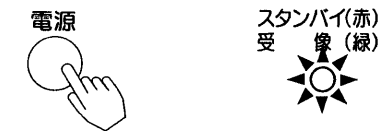
準備

本体のスタンバイ/受像ランプが消えていると、リモコンでは電源が入りません。まず本体の主電源スイッチを押してください。



1 電源を入れる

本体のスタンバイ/受像ランプが緑に点灯し、前に見ていたチャンネルが現れます。電源を切るときは、もう一度押します。



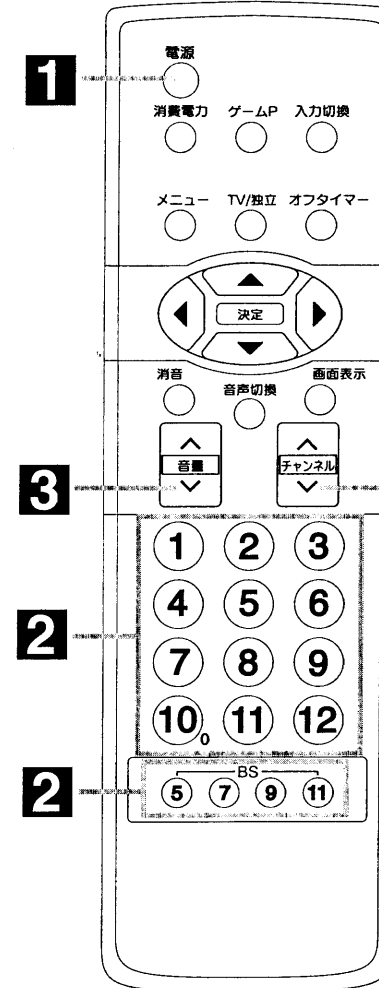
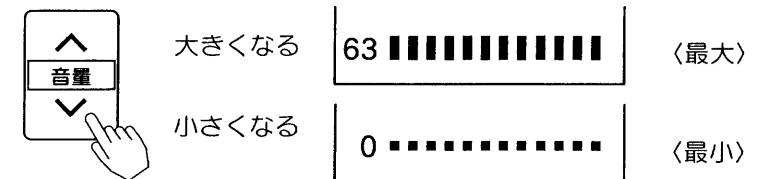
2 チャンネルを選ぶ

画面右上に選んだチャンネルが表示されます。数秒後、表示が小さくなり、画面に残ります。表示を消すこともできます。**14** チャンネル送りボタンを使ってチャンネルを選ぶこともできます。



3 音量を選ぶ

音量の大きさが数字と■■■■で画面に表示されます。



基本の使いかた

メモ リモコンの操作はスタンバイ/受像ランプが点灯しているときのみ、リモコンの操作は可能です。電源を切るときリモコンの電源ボタンを押して切ると、電源の「入・切」もリモコンでできます。

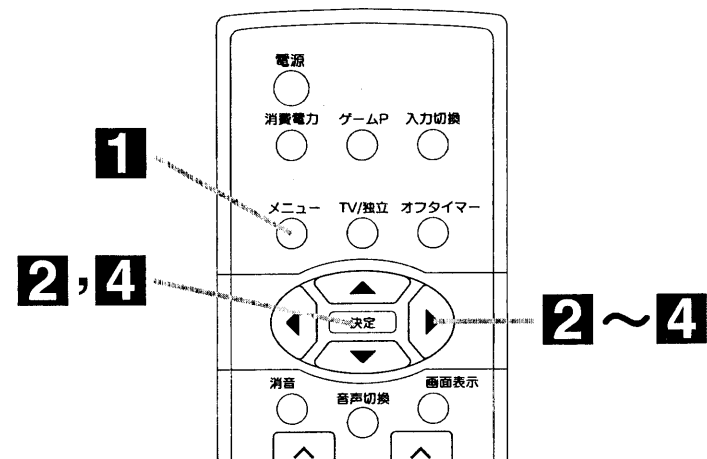
ご注意 動作中に停電になったときのご注意
テレビが動作中に停電になった場合、停電の回復とともに電源が入ります。テレビから離れるときは本体の電源プラグをコンセントから抜いておいてください。

メモ 工場出荷時のチャンネル設定
本機は工場出荷時にVHF 1~12チャンネルの12局、BSチャンネル5、7、9、11の4局を設定しています。チャンネルの設定は変更することもできます。

セレクト(カーソル)ボタンの使いかた

本機のリモコンには、矢印(▲▼◀▶)マークのついたセレクト(カーソル)ボタン(👉)が
ついています。

また、メニューボタンを押すと画面にメニュー画面が表示され、セレクト(カーソル)ボタンを使
ってほとんどの機能を設定することができます。



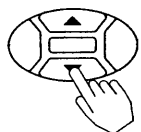
機能設定のしかた

1 メニューボタンを押す
《メニュー》画面が現われます。



- 映像設定
- 音声設定
- 他の設定
- ④で選んで [決定] を押す

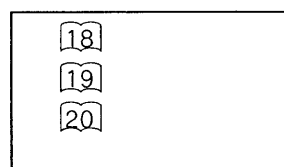
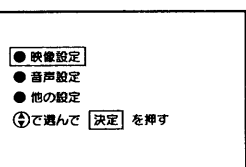
2 📏 で項目を選び、決定ボタンを押す



選んだところが
緑色になります。



設定画面が現れます。



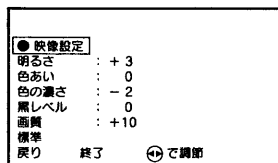
《画面表示を消すときはメニューボタンを押します。》

各項目の詳しい説明は、図に示すページにあります。

3 📏 で調節する

📏 で項目を選んで、📏 で調節します。

●映像設定を選んだときの
設定画面表示の例



4 設定が終わったら、📏 で「終了」を選び、決定ボタンを押す

戻り 終了 [決定] を押す



画面表示が消えて、設定が完了します。
メニューボタンを2回押しても、画面
表示が消えます。

「戻り」を選んだときは、ひとつ前の画面に戻ります。

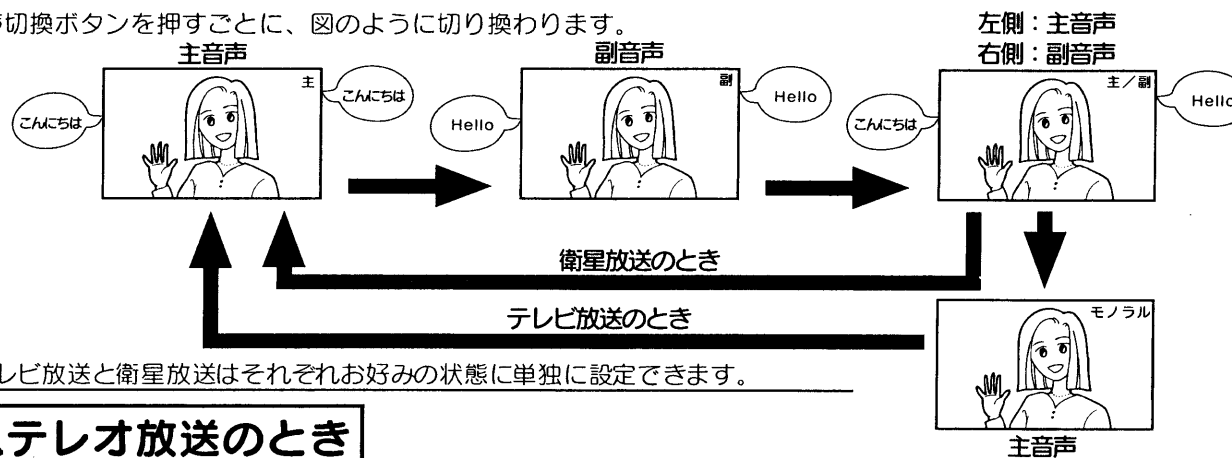
音声内容の選びかた

二重音声放送およびステレオ放送のときには、2カ国語(二重)音声、ステレオ音声など音声内容
を選ぶことができます。

衛星放送で「Aモード」音声のときは、「テレビ音声」「独立音声」を選ぶことができます。

二重音声放送のとき

音声切換ボタンを押すごとに、図のように切り換わります。



●テレビ放送と衛星放送はそれぞれお好みの状態に単独に設定できます。

ステレオ放送のとき

ステレオ放送が始まると自動的にステレオ音声になります。
(「主」「副」「主/副」のいずれかに設定しているとき)

●テレビ放送時、電波が弱いとか雑音が多いなどステレオ音声が聞きづらいときは、
「モノラル」にすると聞きやすくなることがあります。

メモ 主音声と副音声について

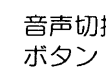
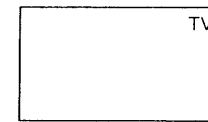
- 洋画やニュースなどの2カ国語放送のとき、日本語に吹き替えて送られてくる音
声を「主音声」、原語のまま送られてくる音声を「副音声」といいます。
- 放送によっては「主音声」を原語で、「副音声」を日本語で送る場合があります。

独立音声を聞くとき(衛星放送のみ)

衛星放送の音声はAモードのとき、テレビ音声と独立音声の選択ができます。
TV/独立ボタンを押すごとに「TV音声」と「独立音声」に切り換わります。



テレビ音声のとき
映像に合った
音声が出ます。



独立音声のとき
映像とは別の
音声が出ます。

●独立音声放送がないとき
自動的にテレビ音声を選択されます。

メモ 独立音声放送について

BS-5チャンネル、WOWOW(JSB)の独立音声放送と
して、セント・ギガ〔衛星デジタル音声放送(株)〕が
放送されています。(2000年1月現在)
セント・ギガを聴くにはWOWOWとは別に受信契約が
必要です。有料の独立音声放送は、信号がスクランブル
化されていますので、そのままでは受信できません。
(選んでも無音となります。)

メモ 衛星放送の音声方式について

「Aモード」と「Bモード」の2種類があります。

Aモード

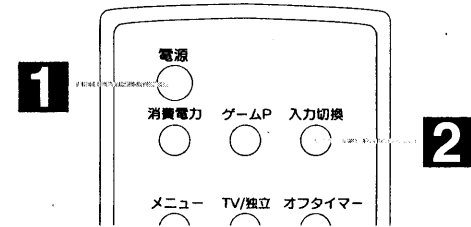
- FM放送なみの音声が楽しめます。
- テレビの画面に関連した「テレビ音声」と、テレビ画
面と全く関係ない「独立した音声」が送られてきます。

Bモード

- コンパクトディスクなみの高品位の音声が楽しめます。
- 「テレビ音声」だけが送られてきます。

基本の
使いかた

ビデオを見るには

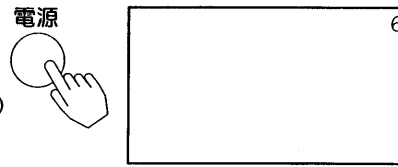


準備

お手持ちのビデオと本機の入出力端子を接続します。接続についての詳しい説明をご参照ください。[23](#) ~ [26](#)、[29](#)
日立製AV-BUS端子付と組み合わせると、操作が簡単になります。[25](#)

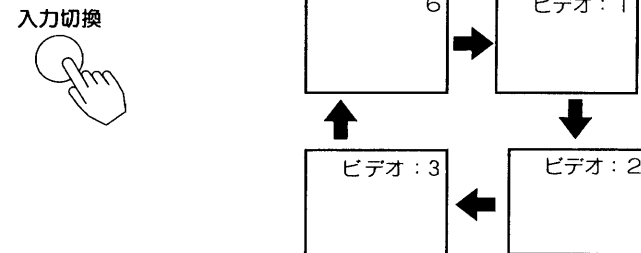
1 電源を入れる

前に見ていたチャンネルが現れます。
(前にビデオを見ていたときは、ビデオ: 1などのビデオ画面になります。)

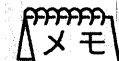
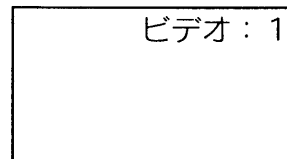


2 入力切換ボタンを押して、ビデオ画面を選ぶ

押すごとに、図のように切り換わります。
お手持ちの機器が接続されているビデオ入力を選びます。



3 ビデオを再生する



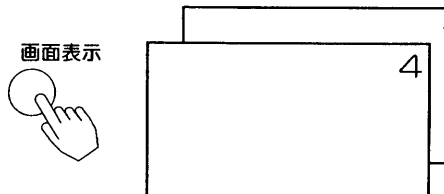
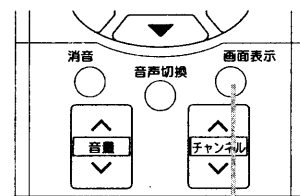
ビデオの再生中にテレビを見るには

途中でテレビを見るときは、入力切換ボタンを押して「テレビ」にするか、ご希望のチャンネルボタンを押してください。

チャンネル番号などを知りたいとき

画面表示ボタンを押す

ご覧のチャンネルの番号が画面に表示され、しばらくすると小さくなります。
表示を消すときは、もう一度押します。



画面表示

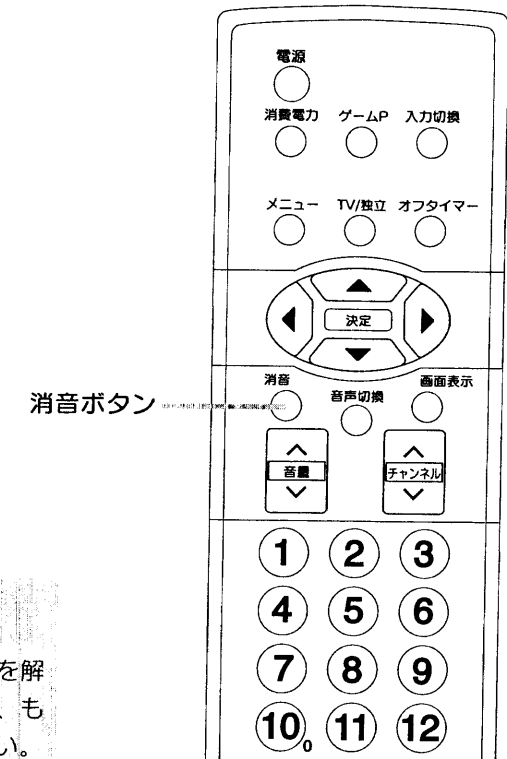
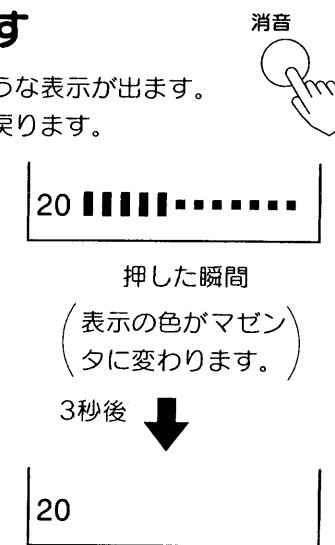
●テレビ放送のとき	●衛星放送のとき	●ビデオのとき
4 モノラル放送時(緑)	BS11 モノラル放送時(緑) A TV 例) Aモード、テレビ音声	ビデオ: 1 —ビデオ入力番号 ただしビデオ: 2のコンポーネント (D1映像) 入力時は以下のように表示されます。
4 モノラル指定時(緑) モノラル	BS11 ステレオ放送時(黄) B 例) Bモード	ビデオ: 2 コンポーネント
4 二重音声放送時(赤) 主 例) 主音声	BS11 二重音声放送時(赤) A TV主/副 例) Aモード、主/副音声	
4 ステレオ放送時(黄)		

音を一時的に消したいとき

電話がかかってきたときや、来客のときなどに便利です。

消音ボタンを押す

音が消えて、画面に図のような表示が出ます。
もう一度押すと元の音量に戻ります。



消音時に音量調節したいとき

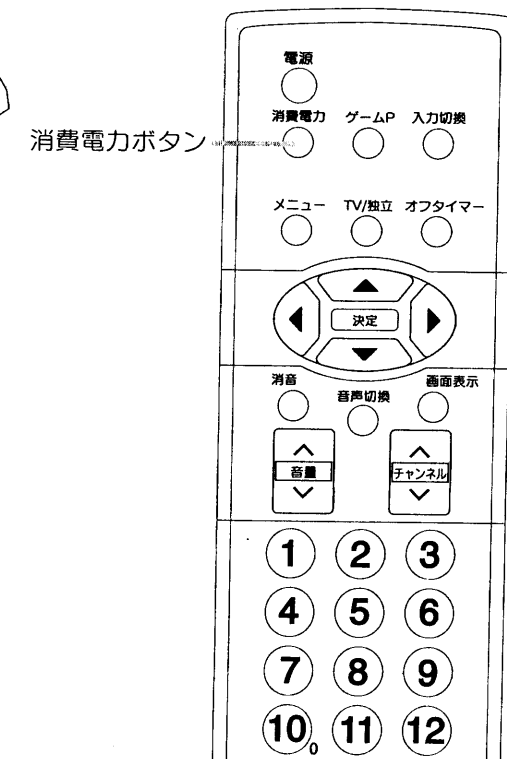
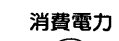
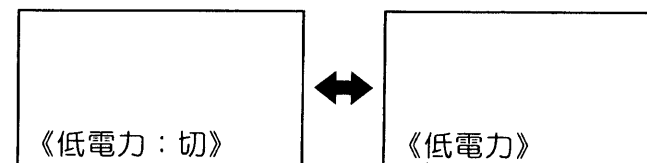
消音にしたままでも音量(∨)ボタンを押すことにより、消音を解除したときの音量を下げるができます。音を出すときは、もう一度消音ボタンを押すか、音量(∧)ボタンを押してください。

低電力モードに設定するとき

明るさをおさえて、消費電力を低減できるモードです。

消費電力ボタンを押す

消費電力ボタンを押すと、低電力モードの設定状態が、画面に表示されます。
さらにボタンを押すごとに、図のように切り換わります。



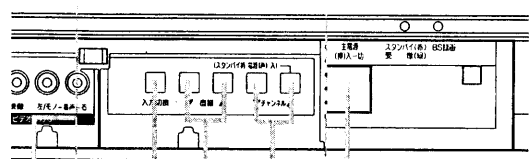
本体で操作するには

お手近にリモコンがないときは、本体での操作もできます。

1 電源を入れる

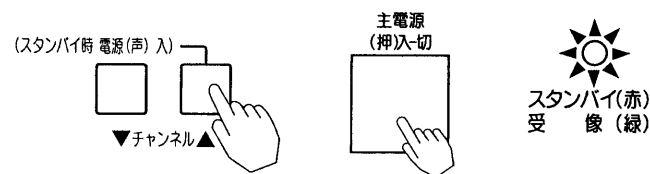
スタンバイ/受像ランプが赤く点灯している場合はチャンネル ▲ ボタンを押すと電源が入り、スタンバイ/受像ランプが緑に点灯します。電源を切るときは、もう一度主電源ボタンを押します。

スタンバイ/受像ランプが緑に点灯しているときに主電源ボタンを切にした場合、次に主電源ボタンを入にすると、電源が入りスタンバイ/受像ランプが緑に点灯します。



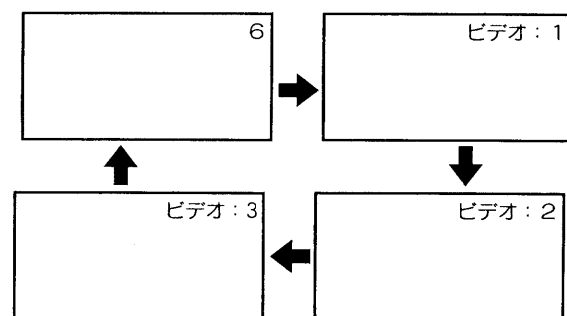
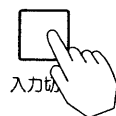
2 4 3 1

前面とびら内



2 入力切換で「テレビ」を選ぶ

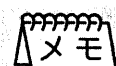
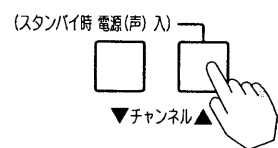
入力切換ボタンを押すごとに、図のように切り換わります。



3 チャンネルを選ぶ

▲押す: 1→2...12→BS5→BS11の順に変わります。(出荷時の設定)

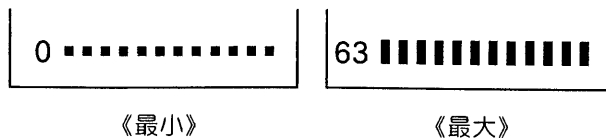
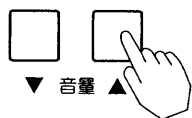
▼押す: BS11...BS5→12...2→1の順に変わります。(出荷時の設定)



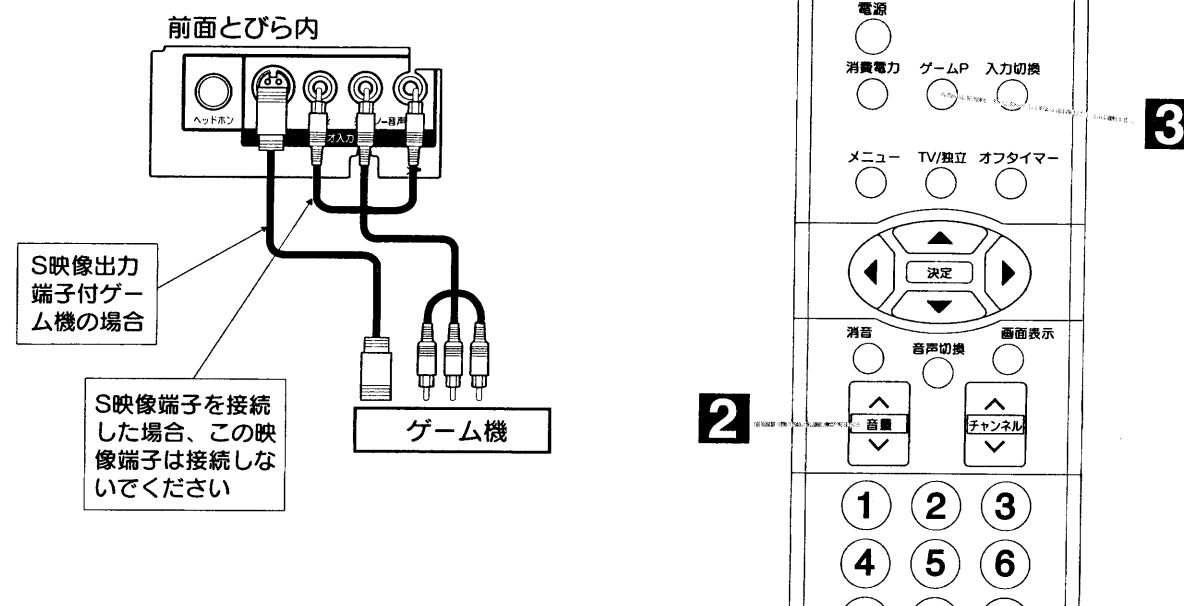
空きチャンネルの飛び越し選局 [43] の設定を行えば、空きチャンネルを飛び越して放送されているチャンネルを早く選局することができます。

4 音量を調節する

音量の大きさが数字と ■■■■■ で画面に表示されます。



テレビゲームを楽しむとき



1 テレビゲーム本体とテレビ前面のビデオ3入力端子を接続する

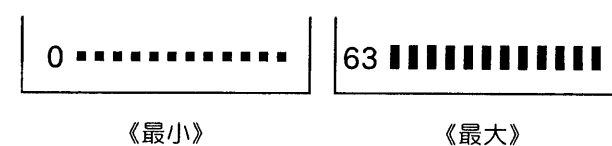
●テレビとの接続は、テレビゲーム本体の取扱説明書をご覧ください。

【ご注意】接続時のご注意

ビデオ3入力のS映像端子と映像端子は、画質が低下しますので同時に接続しないでください。必ず、どちらか一方のみを接続してください。

2 音量を調節する

音量の大きさが数字と ■■■■■ で画面に表示されます。



大きくなる

小さくなる

3 ゲームPボタンを押す

テレビまたはBSチャンネルに戻るときは、チャンネルボタン1~12、BS5、7、9、11を押します。



ビデオ:3
ゲーム

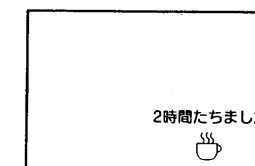
【メモ】ゲームPボタンについて

ゲームPを選ぶと、入力は前面のビデオ3入力端子に変わります。

ゲームに適した明るさの画面になります。

ゲームタイマーについて

ゲームP (ポジション) を選ぶと、時間が経過 (1時間、1時間30分、...最大4時間) するごとに、時間とイラストで表示します。(約5秒間) 表示時間を目安に適度な休憩をとり、お楽しみください。一度電源を「切」にすると、経過時間が0に初期化されます。

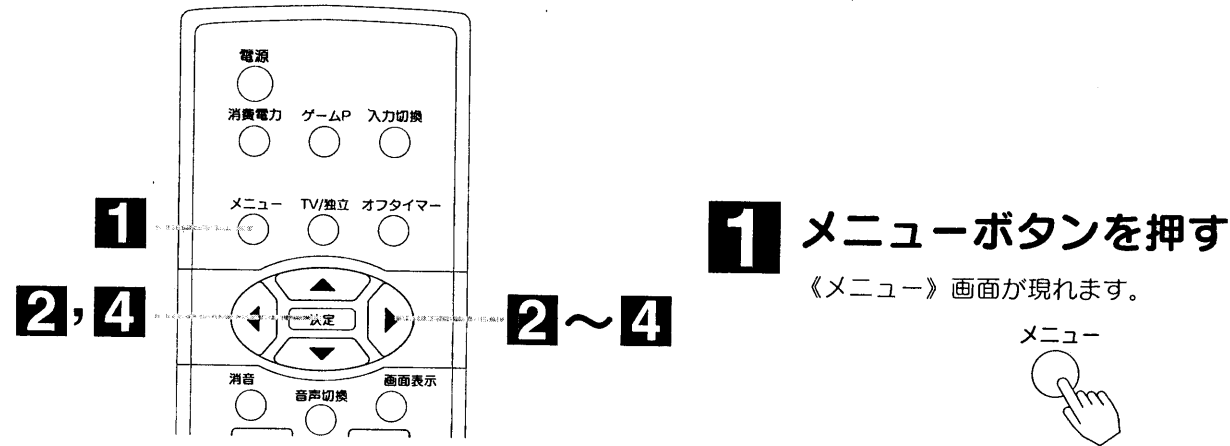


【ご注意】

- 電源スイッチON直後は、画面の内容により若干色ムラを生じる場合があります。
- ゲームの種類・内容によっては、画面が欠ける場合があります。

映像設定をするには

お好みに合わせて、明るさ、色あい、色の濃さ、黒レベル、画質の調節ができます。

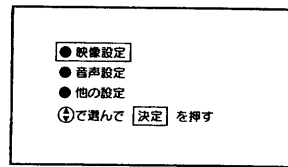
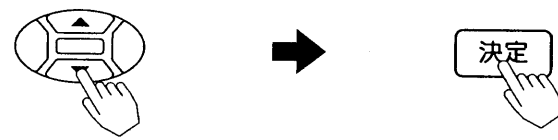


1 メニューボタンを押す

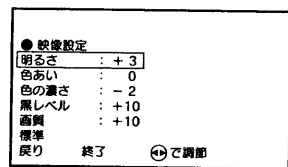
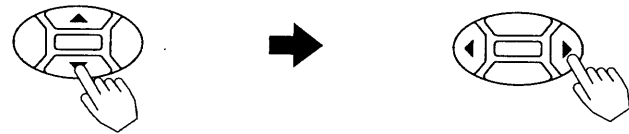
《メニュー》画面が現れます。



2 映像設定を選び、決定ボタンを押す



3 調節したい項目を選び、調節ボタンを押す

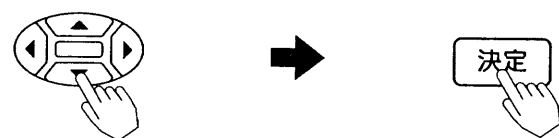


映像設定項目	調節の方向	調節のポイント
明るさ	暗くなる / 明るくなる	周囲の明るさに合わせて、見やすく
色あい	赤っぽくなる / 緑っぽくなる	肌色がきれいに見えるように
色の濃さ	色が淡くなる / 色が濃くなる	お好みの濃さに
黒レベル	暗い部分がより暗くなる / 暗い部分が明るめになる	黒髪の濃さに合わせて、見やすく
画質	やわらかな画質になる / くっきりした画質になる	ふだんは中央で

標準を選んで決定を押すと、工場で設定した標準レベルに戻ります。

4 「終了」を選び、決定ボタンを押す

●調節後は、チャンネル切換をしたり、電源を切っても記憶されます。



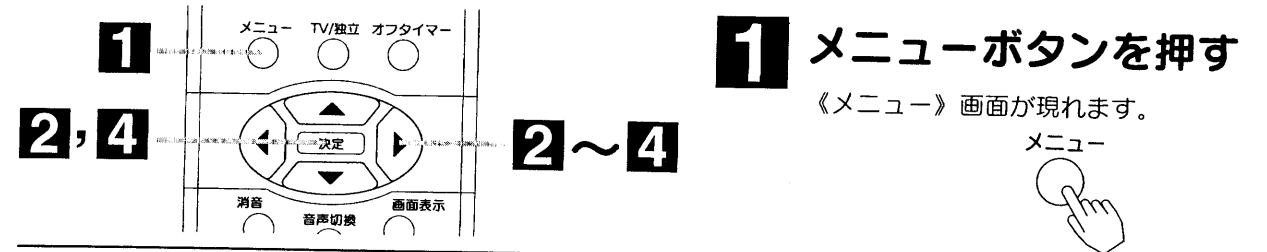
メモ 映像設定について

通常時とゲームP時それぞれについて明るさ、色あい、色の濃さ、黒レベル、画質はお好みの画像に設定できます。

音声設定をするには

サラウンドは、ステレオ、モノラルのモードがあり、好みのサウンドを選ぶことができます。サラウンドはコンサートホールで演奏される音楽のような臨場感を、ご家庭で簡単にたのしめるようにした機能です。

お好みに合わせて、高音、低音、バランス、サラウンドの調節ができます。また、ステレオミュート（コマーシャル音などを小さくする）の設定ができます。

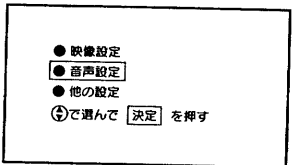
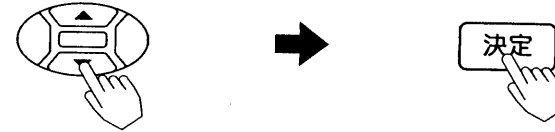


1 メニューボタンを押す

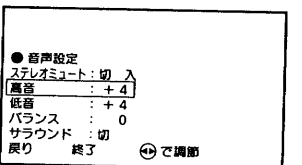
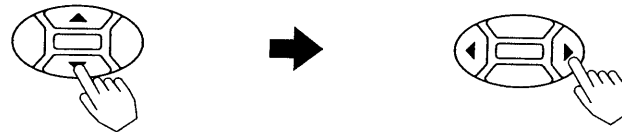
《メニュー》画面が現れます。



2 音声設定を選び、決定ボタンを押す



3 調節したい項目を選び、調節ボタンを押す

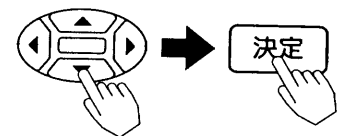


音声設定項目	調節の方向	調節のポイント
ステレオミュート	切 ← → 入	「入」にすると、ドラマや映画番組の途中で入るコマーシャル（ステレオの場合）音を小さくすることができます。（ただし、ステレオ放送の番組の場合、番組の音も小さくなります。）
高音	高音がおさえられる / 高音が強調される	高音、低音は-4~+4、バランスは-12~+12までの設定ができます。お好みに合わせて設定してください。一度設定すると、そのまま記憶されます。
低音	低音がおさえられる / 低音が強調される	
バランス	左スピーカの音が強調される (-) / 右スピーカの音が強調される (+)	
サラウンド	<<サラウンド:切>> → <<サラウンド:ステレオ>> → <<サラウンド:モノラル>>	

便利な使いかた

4 「終了」を選び、決定ボタンを押す

●調節後は、チャンネル切換をしたり、電源を切っても記憶されます。



メモ サラウンド設定の効果

モノラル モノラル音声においてもステレオ音声のような臨場感を再生します。

ステレオ ステレオ音声において臨場感あふれる音声を再生します。

ステレオ放送時雑音が多いとき、サラウンドを「ステレオ」又は「モノラル」にすると雑音が強調されて聞こえる場合があります。このようなときには音声調節で高音を一側にするか、またはサラウンドを「切」にしてください。

お好みに合わせて設定を変えたいとき

オート電源オフなどの設定ができます。
お好みに合わせて設定してください。

1 メニューボタンを押す
《メニュー》画面が現れます。

2, 4 **2~4**

2 設定メニューで「他の設定」を選び、決定ボタンを押す

●映像設定
●音声設定
●他の設定
④で選んで「決定」を押す

3 設定メニューで設定したい機能を選び、方向ボタンで選択する

●他の設定
●映像設定
●音声設定
●他の設定
ワイドモード : 切 入
コントロールモード : BUS AV
オート電源オフ : 切 入
戻り 終了 「決定」を押す

設定項目	設定のポイント
ワイドモード	切 ← → 入 スクイーズ映像をもとのワイド映像で見たいとき「入」にします。 28
コントロールモード	BUS ← → AV 日立のビデオと接続するときに合わせて。 25
オート電源オフ	切 ← → 入 放送終了後、電波が止まったとき自動的にテレビの電源をオフにしたいとき「入」にします。

4 設定メニューで「終了」を選び、決定ボタンを押す

メモ 設定を変えたときの効果

コントロールモード
後面のAV-BUSII端子の信号方式が切り換わります。日立のAVコントロール、AV-BUS端子付ビデオをお使いのときに、「ビデオを再生するだけでビデオの映像が出る」といった自動機能を確実に働かせるための切換えです。
BUS : AV-BUS端子付ビデオのとき
AV : AVコントロール端子付ビデオのとき

オート電源オフ
オート電源オフを「入」にすることにより、テレビ、放送を見ているとき放送が終了して電波が止まると、約5分後に電源が切れます。ビデオ入力の場合は切れません。

ご注意 オート電源オフについて

- 電波状態によりオート電源オフ機能が働かない場合があります。
- オート電源オフで電源が切れる前にテレビの操作を行った場合、最後に操作を行った約5分後にオート電源オフ機能が働きます。

自動的に電源を切りたいとき

指定した時間が経つと、自動的に電源を切ることができます。
お休みのときなどにご利用ください。

1, 2 **1** オフタイマーボタンを押す

オフタイマー

オフ0:00

2 オフタイマーボタンをもう一度押す

ボタンを押し続けると、10分間隔で時間表示が変わります。
ボタンをチョン、チョンと押すと、1分間隔で時間表示が変わります。
約3秒後に表示が消え、タイマー動作がスタートします。

オフタイマー

オフ1:30 → オフ1:35

オフタイマーを確認、解除するには

確認	解除
<p>オフタイマーボタンを押す。</p> <p>オフタイマー</p> <p>↓</p> <p>画面右上に残り時間が表示されます。(約3秒間)</p> <p>●表示が消えるまでボタンは押さないでください。(表示中に、もう一度ボタンを押すと、オフタイマーは解除されます。)</p>	<p>① オフタイマーボタンを押す。</p> <p>オフタイマー</p> <p>↓</p> <p>画面右上に残り時間が表示されます。</p> <p>② 残り時間表示中(約3秒)にもう一度同じボタンを押します。</p> <p>↓</p> <p>オフタイマーは解除されます。</p>

便利な使いかた

3 電源が切れる

設定時間が経過すると電源が切れます。

ご注意 オフタイマー使用時のご注意

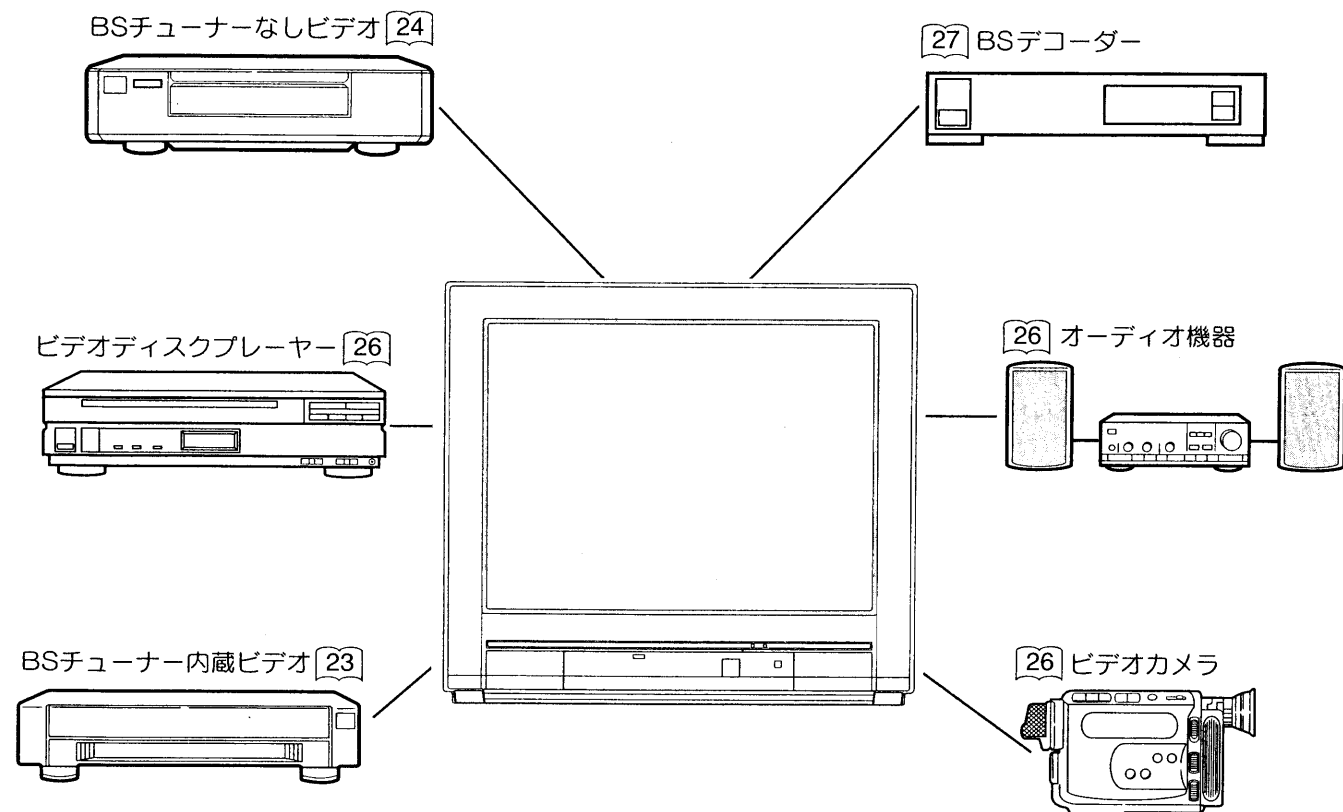
- オフタイマー設定中、ボタンの操作は画面表示のある間(約3秒)に行ってください。途中で画面表示が消えた場合は、最初から操作してください。
- 電源を切るとオフタイマーは解除されます。
- オフタイマーは多少の誤差が生じることがあります。
- オフタイマー動作中に停電になりますと、停電が復帰しても、安全のためテレビはオフになります。
- タイマー動作は時間を設定した時からスタートします。

メモ オフタイマーの設定範囲について
オフタイマーの設定時間の範囲は、2時間(1分間隔)です。

他の機器との接続使用

接続できる機器 (下記から入力端子数に合わせて、お選びください。)

内の数字は、参照ページです。



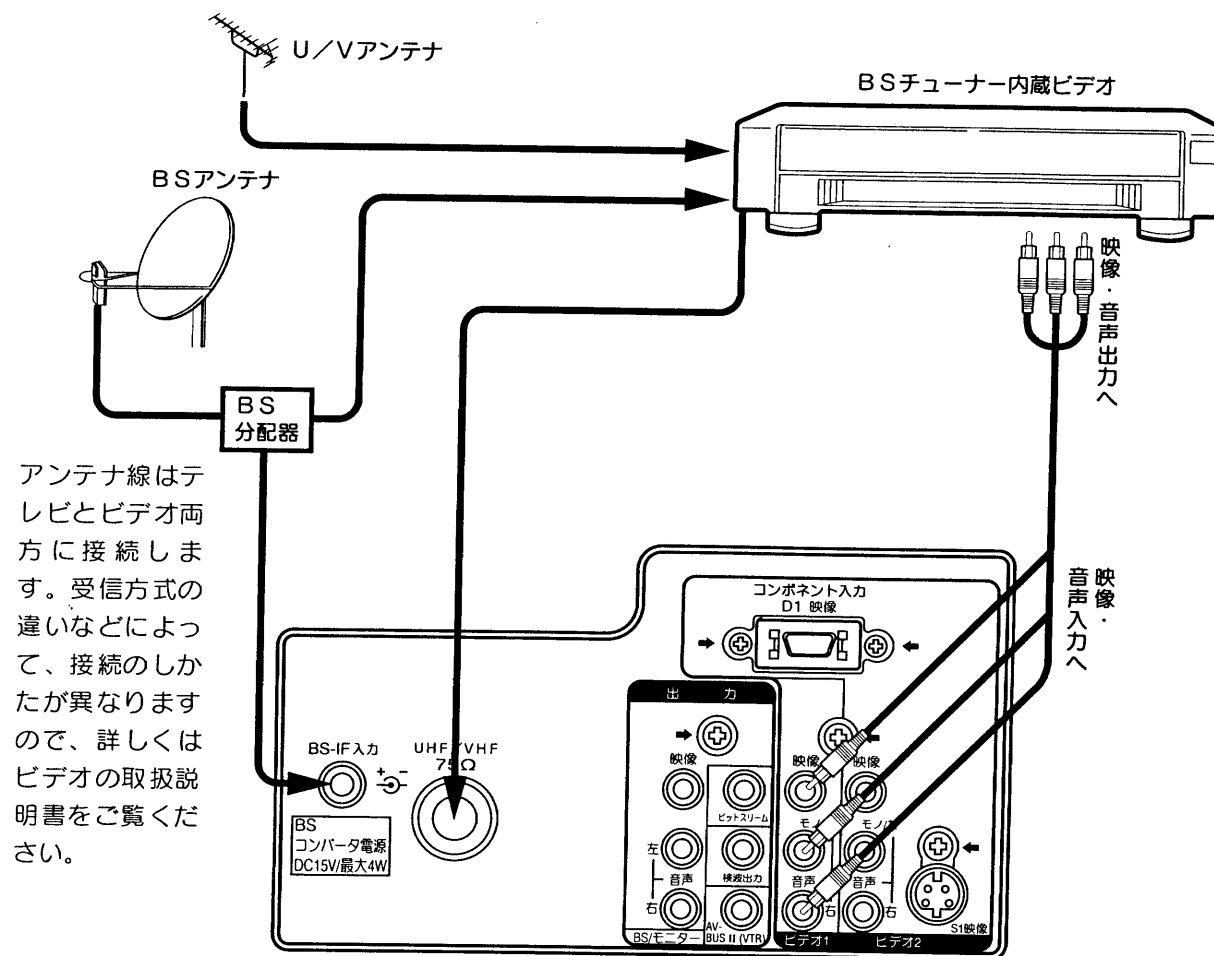
システムアップに必要な接続コード (別売り) これらと同等のコードが相手側の機器に付属している場合には、新たに購入の必要はありません。

<p>●映像・音声信号入出力接続コード VS-315G(コード長1.5m)</p> <p>主にモノラルビデオの映像・音声入出力端子との接続に使用します。</p>	<p>●映像信号入出力接続コード VS-220G(コード長2m)</p> <p>主にビデオの映像入出力端子との接続に使用します。</p>
<p>●音声信号入出力接続コード AR-115G(コード長1.5m)</p> <p>主にHi-Fiビデオの音声入出力端子との接続、ステレオ装置との接続に使用します。</p>	<p>●映像・音声信号入出力接続コード VS-120G(コード長2m)</p> <p>主にHi-Fiビデオの映像・音声入出力端子との接続に使用します。</p>

ご注意 接続時のご注意

- 他の機器と組み合わせてご使用になるときは、それぞれの取扱説明書をよくお読みになってください。
- 接続の際は各機器の電源を切ってから行ってください。電源を入れた状態で接続すると、大きな音が出たり故障の原因となることがあります。
- 他の機器との接続時、入出力端子をまちがえて接続すると、故障の原因になりますのでご注意ください。
- ビデオ2、3入力のS1、S映像端子と映像端子は、画質が低下しますので同時に接続しないでください。必ず、どちらか一方のみを接続してください。

BSチューナー内蔵のビデオとの接続

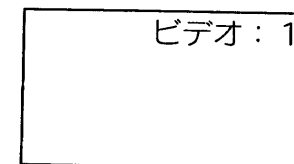


アンテナ線はテレビとビデオ両方に接続します。受信方式の違いなどによって、接続のしかたが異なりますので、詳しくはビデオの取扱説明書をご覧ください。

使いかた

1 入力切換ボタンで「ビデオ：1」にする

- 画面に「ビデオ：1」の表示が出ます。



2 ビデオを操作する

メモ S映像出力端子付ビデオをお持ちの場合

S映像端子は明るさの信号と色の信号を分けて送る信号用の端子です。お手持ちのビデオにS映像出力端子がついている場合、S映像コードの接続をされることにより、より良い画質でビデオを楽しめます。このとき、ビデオのS映像出力および音声出力は本機ビデオ2入力のS映像入力端子および音声入力端子に接続し、入力切換ボタンで「ビデオ：2」にしてビデオを操作してください。

ご注意 BSアンテナ接続時のご注意

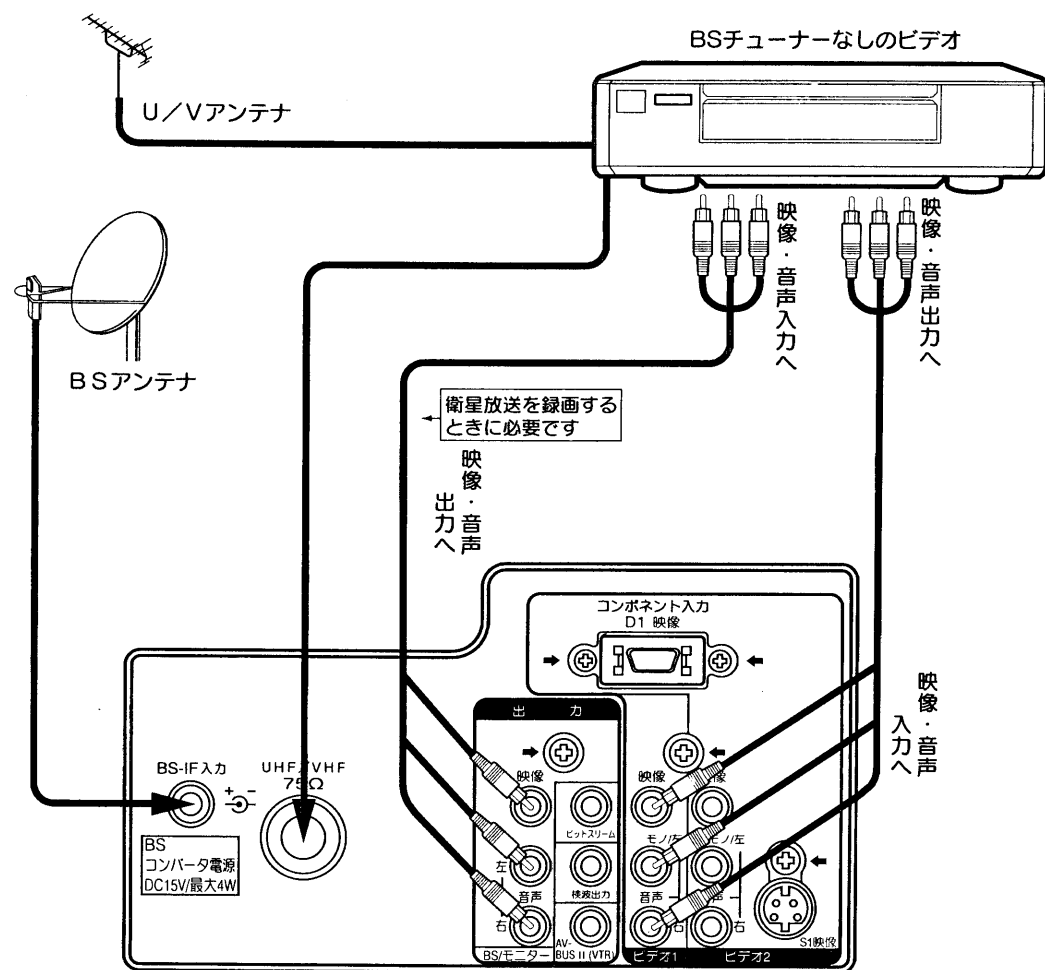
BS用アンテナ線は、必ずBS-IF入力に接続してください。

便利な使いかた

他の機器との接続使用 (つづき)

BSチューナー内蔵でないビデオとの接続

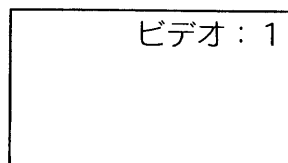
BSチューナー内蔵でないビデオをご使用のときは、テレビのBS/モニター出力端子をビデオ入力端子に接続してください。本機のBSチューナーを使って衛星放送の録画ができます。



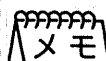
使いかた

1 入力切換ボタンで「ビデオ：1」にする

- 画面に「ビデオ：1」の表示が出ます。



2 ビデオを操作する



BS/モニター出力端子について

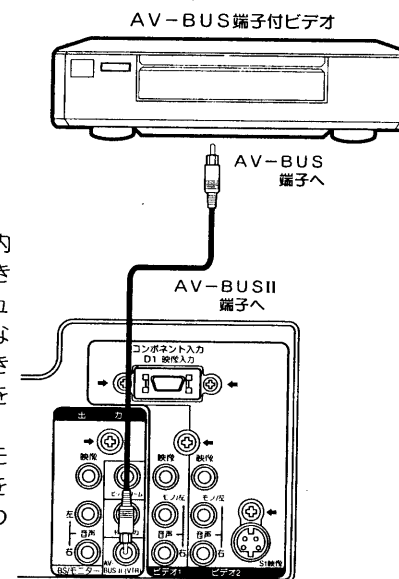
BS CH固定「入」時は、衛星放送の信号が出力されている端子です。この信号をビデオの映像・音声入力端子に接続することにより、BSチューナー内蔵でないビデオでも衛星放送の録画が可能となります。衛星放送を録画するときは、必ずBS CH固定「入」にしてください。

- 「コンポーネント入力 (ビデオ：2) の映像はモニター出力に正しく出力されません。」

他の機器との接続使用 (つづき)

日立のAV-BUS端子付ビデオとの接続

日立のAV-BUS端子付ビデオをご使用になると、ビデオの操作でテレビの電源の「入・切」と入力を切り換えることができます。[23]または[24]の接続をした後、下図の接続をします。



- BSチューナー内蔵ビデオのときは[23]、BSチューナー内蔵でないビデオのときは[24]の接続をしてください。
- コントロールモードの設定を「BUS」に合わせます。[20]

使いかた

1 ビデオを操作する

ビデオの電源を …… テレビの電源が入り、入力切換が「ビデオ：1」になると …… 「ビデオ：1」になり、ビデオ画面になります。

※ご使用のビデオにより動作が異なる場合がありますが、詳しくはビデオの取扱説明書をご覧ください。

ビデオの電源を …… テレビの入力切換が「テレビ」に戻ると …… テレビの受信画面になります。

ビデオのオフタイ …… テレビの電源も切れます。マー機能を使って、電源を切ると ……

BSチューナー内蔵… テレビのBS出力端子に選んだ衛星放送の信号が出力され、衛星放送の録画が簡単にできます。使用のとき、テレビでBSチャンネルを選ぶと ……

AV-BUS接続時のお願い

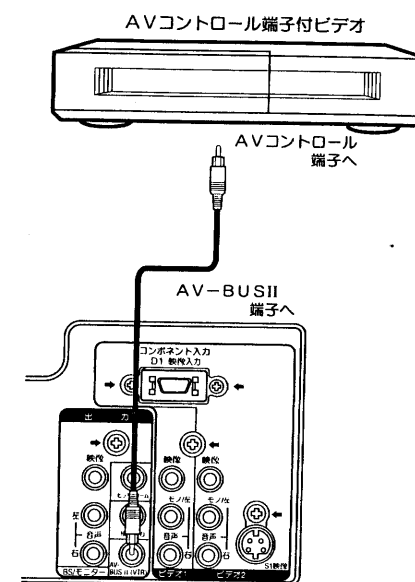
- テレビおよびビデオの電源を切ってから接続してください。
- AV-BUS IIは「ビデオ：1」の入力で動作します。

ご注意

- テレビ本体の主電源ボタンでテレビの電源を切ると上記の動作ができません。必ずリモコンでテレビの電源を「切」にしてください。
- 他の設定のCH固定「入」の時はAV-BUSは動作しません。AV-BUS II 端子をご使用の場合はCH固定を「切」にしてご使用ください。[31]

日立のAVコントロール端子付ビデオとの接続

日立のAVコントロール端子付ビデオをご使用になると、ビデオの操作でテレビの入力を切り換えることができます。[23]または[24]の接続をした後、下図の接続をします。



- BSチューナー内蔵ビデオのときは[23]、BSチューナー内蔵でないビデオのときは[24]の接続をしてください。
- コントロールモードの設定を「AV」に合わせます。[20]

使いかた

1 ビデオを操作する

ビデオの電源を …… テレビの入力切換が「ビデオ：1」に入れると …… になりビデオの画面になります。

ビデオ/テレビ切 …… テレビの入力切換が「ビデオ：1」に換ボタンで「ビデオ」にすると …… になります。

ビデオ/テレビ切 …… テレビの入力切換が「テレビ」に換ボタンで「テレビ」にすると …… になります。

電源を切ると …… テレビの入力切換が「テレビ」になります。



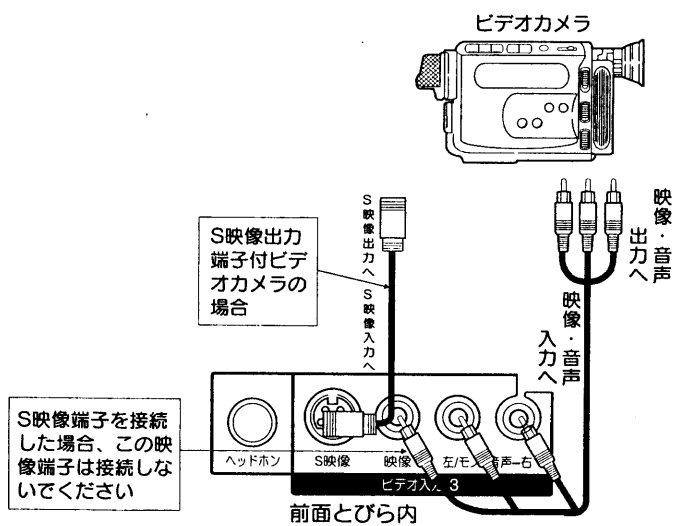
AVコントロール接続時のお願い

- テレビおよびビデオの電源を切ってから接続してください。
- AVコントロールは「ビデオ：1」の入力で動作します。

便利な使いかた

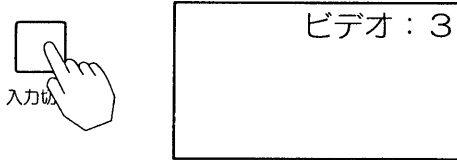
他の機器との接続使用 (つづき)

ビデオカメラとの接続



使いかた

- 1 入力切換ボタンで「ビデオ：3」にする**
●本体の入力切換ボタンを押しても、「ビデオ：3」に切換えられます。

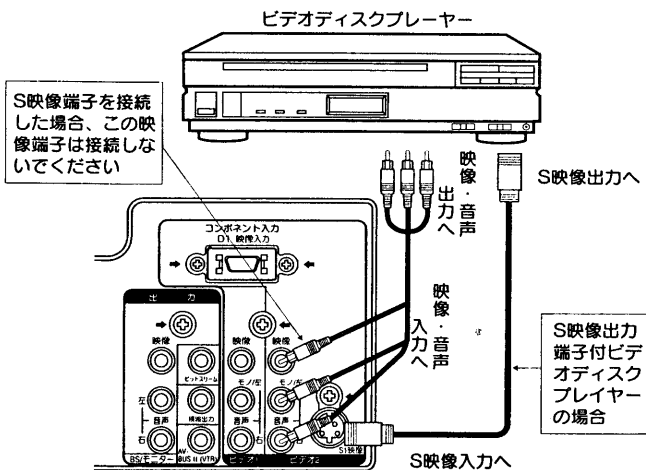


- 2 ビデオカメラを操作する**

ご注意

リモコンのゲームPボタンでゲームを選ぶと、ビデオ3入力はゲームモードとなります。入力切換ボタンでビデオ：3に切換えてください。

ビデオディスクプレーヤーとの接続

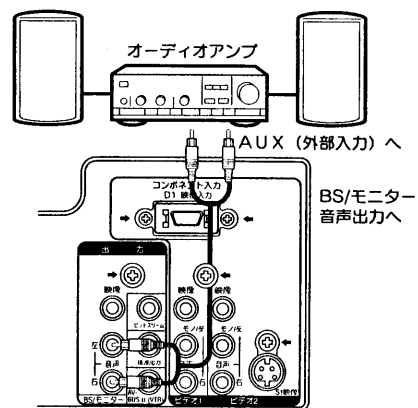


使いかた

- 1 入力切換ボタンで「ビデオ：2」にする**
- 2 ビデオディスクプレーヤーを操作する**

接続はビデオ1,2,3入力のいずれでも接続できます。
(ビデオ1,3に接続したときは、それぞれ入力切換ボタンで「ビデオ：1」「ビデオ：3」を選んでください。)

オーディオ機器との接続



使いかた

- 1 接続したステレオ装置などで音量を調節する**

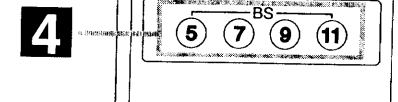
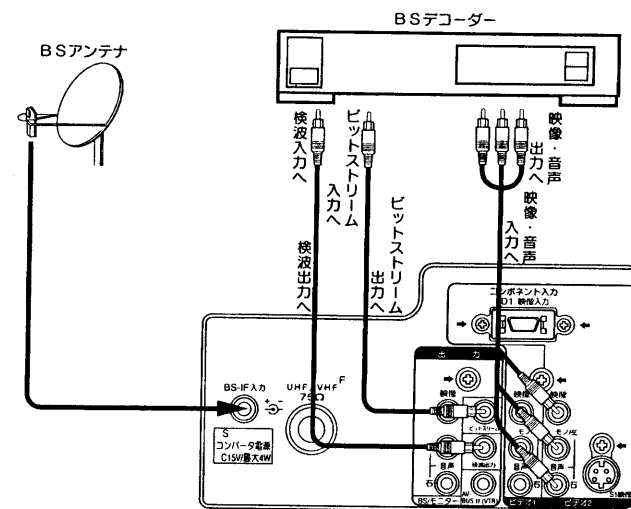
ステレオ装置で音を楽しむ場合は、テレビの音量を最小にしておいてください。

ご注意 ステレオ装置ご使用時のご注意

ステレオ装置のスピーカーがテレビに近すぎると、画面の色がみだれることがあります。このような症状が出たときは、テレビから離して置いてください。

BSデコーダーとの接続

BS放送のWOWOW、セントギガを受信するとき



- 1 上図のように接続する**

- 2 デコーダーの入力設定を「ビデオ2」にする**

工場出荷時は、「切」に設定されています。

- 3 BSデコーダーの電源を入れる**

詳しくは、BSデコーダーの取扱説明書をご覧ください。

- 4 BSチャンネルボタンを押し、選局する**

WOWOWはBS5チャンネル（2000年1月現在）で放送されています。

- 5 二重音声ボタン、音声選択ボタンでお好みの音声を選ぶ**

詳しくは、BSデコーダーの取扱説明書をご覧ください。録画したいときは「30」をご覧ください。

WOWOWについて

- WOWOWは受信契約していない方が視聴できないように、信号をかく乱(スクランブル化)して放送されています。放送を見るためには受信契約を行って、スクランブルを正常な状態にもどすデコーダー(解読器)を接続する必要があります。
- 受信契約については、代理店(主に電器店)にご相談ください。
- WOWOWはBS5チャンネル(2000年1月現在)で放送されています。
- WOWOWはBS放送を受信しているBSアンテナで受信できます。有料放送であってもスクランブル化しないで放送されている番組は、デコーダーがなくても視聴できます。

ご注意 WOWOWを録画するときのご注意

- BSデコーダーの電源は、入れたままにしておいてください。
- BSデコーダーの二重音声は、通常「主/副」を選んでおきます。主音声(日本語)だけを左右のチャンネルに記録したいときは、「主」を選びます。
- 有料放送に切り換わったとき、1~2秒画面が乱れることがあります。

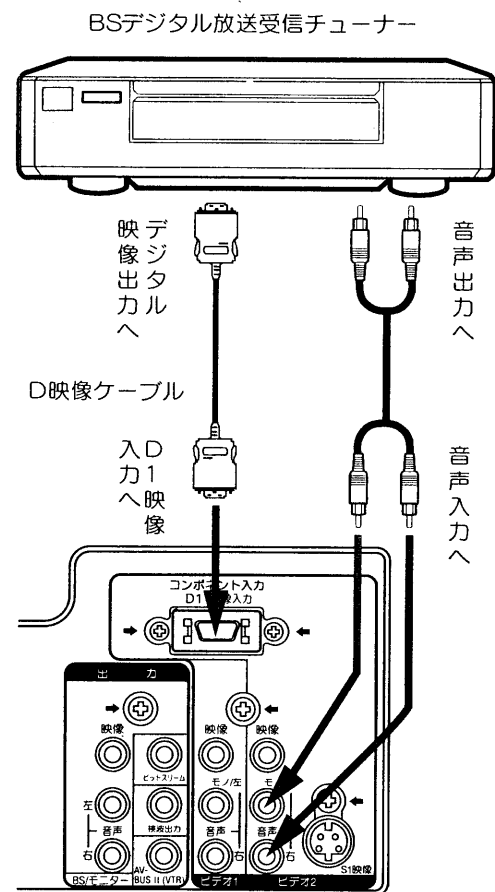
ご注意 St.GIGA(セント・ギガ)を録音するときのご注意

- BSデコーダーの電源は、入れたままにしておいてください。
- BSデコーダーの音声選択ボタンを押して、「独立」を選びます。
- 本機のデコーダー入力設定を「ビデオ2」にします。44

便利な使いかた

他の機器との接続使用 (つづき)

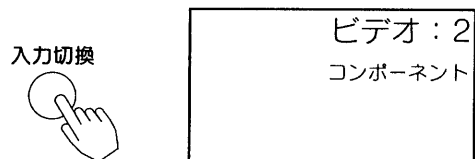
BSデジタル放送受信チューナーとの接続



使いかた

1 入力切換ボタンで「ビデオ：2」にする。

- 本体の入力切換ボタンを押しても「ビデオ：2」に切換えられます。



2 BSデジタル放送受信チューナーを操作する。

- 詳しくは、チューナーの取扱説明書をご覧ください。

ご注意

- ビデオ入力2はD1映像端子にケーブルを接続すると、コンポーネント入力 (D1映像) が、優先選択されます。このため、映像端子、S1映像端子は使用できません。
- 音声入力は、コンポーネント入力のD1映像端子、映像端子、S1映像端子の各映像入力に対し共用です。

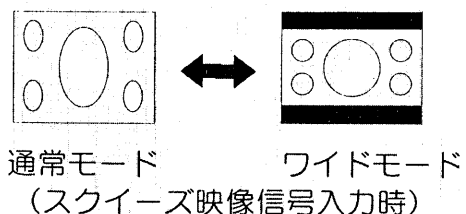
メモ

コンポーネント入力端子について

- コンポーネント入力端子 (D1映像) はBSデジタル放送受信チューナーのD1映像信号 525i信号 (480i信号) に対応しています。

ワイドモード [20] について

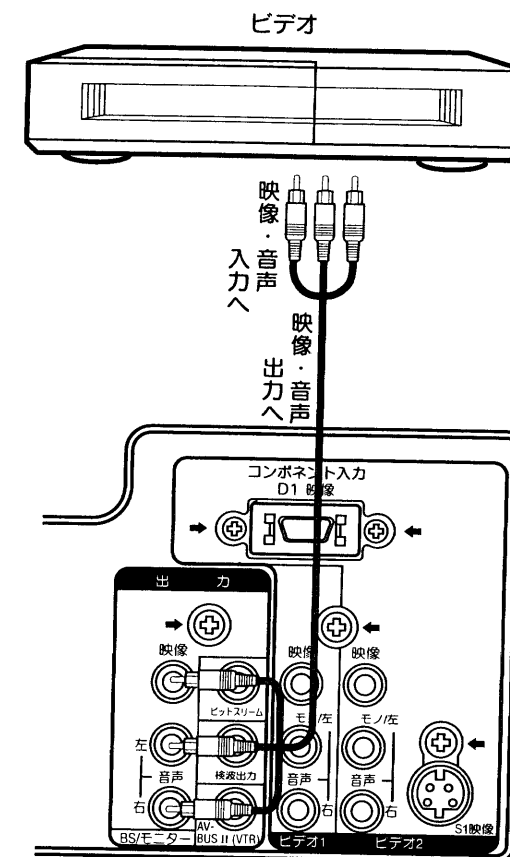
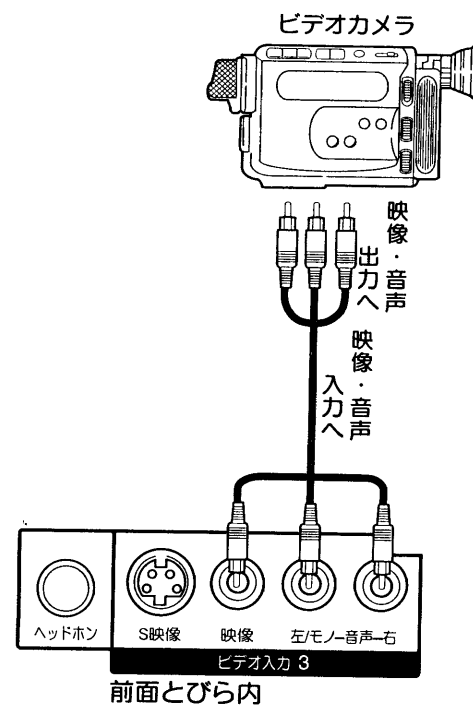
- 「ワイドモード」はビデオ入力2のコンポーネント入力端子 (D1映像) とS1映像端子には自動対応しています。コンポーネント入力端子とS1映像端子に入力されるスクイーズ映像信号 (ワイド映像を横縦比4:3の映像に圧縮した信号) を、「ワイドモード」設定の「入、切」に関係なく、これらの端子の制御信号を検出して自動で、もとのワイド映像に戻します。



- 「ワイドモード」の設定を「入」に設定するとテレビチャンネル、ビデオ入力1~3の映像でも上下を圧縮した映像で見ることができます。ただし、電源の入/切、チャンネル切換、入力切換等の操作を行うと「ワイドモード」は自動で解除され「切」となります。
- DVDプレイヤー、ビデオカメラ等のスクイーズ映像をもとのワイド映像で見るときに使います。
- 「コンポーネント入力 (ビデオ：2) の映像はモニター出力に正しく出力されません。」

他の機器との接続使用 (つづき)

画面を見ながらテープ編集をする



使いかた

1 入力切換ボタンで「ビデオ：3」にする



(ビデオ1、ビデオ2入力に接続された機器を編集するときは、「ビデオ：1」「ビデオ：2」にします。)

2 ビデオを外部入力に合わせる

詳しくは、ビデオの取扱説明書をご覧ください。

3 ビデオカメラを再生状態にする

メモ お願い

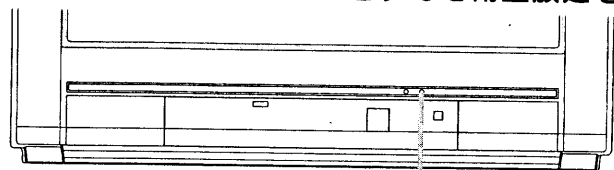
- ビデオの録画状態の設定については、お手持ちのビデオの取扱説明書をご覧ください。
- モニター出力を使用して録画する場合は、録画中に入力切換、チャンネル切換を行わないでください。
- ビデオ入力に接続された機器を編集するときは、他の設定のBS関連のCH固定は「切」にしてください。

4 ビデオを録画状態にする

便利な使いかた

ビデオで衛星放送を録画するには

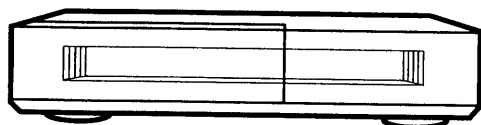
BSチューナー内蔵でないビデオで衛星放送を録画して楽しむことができます。



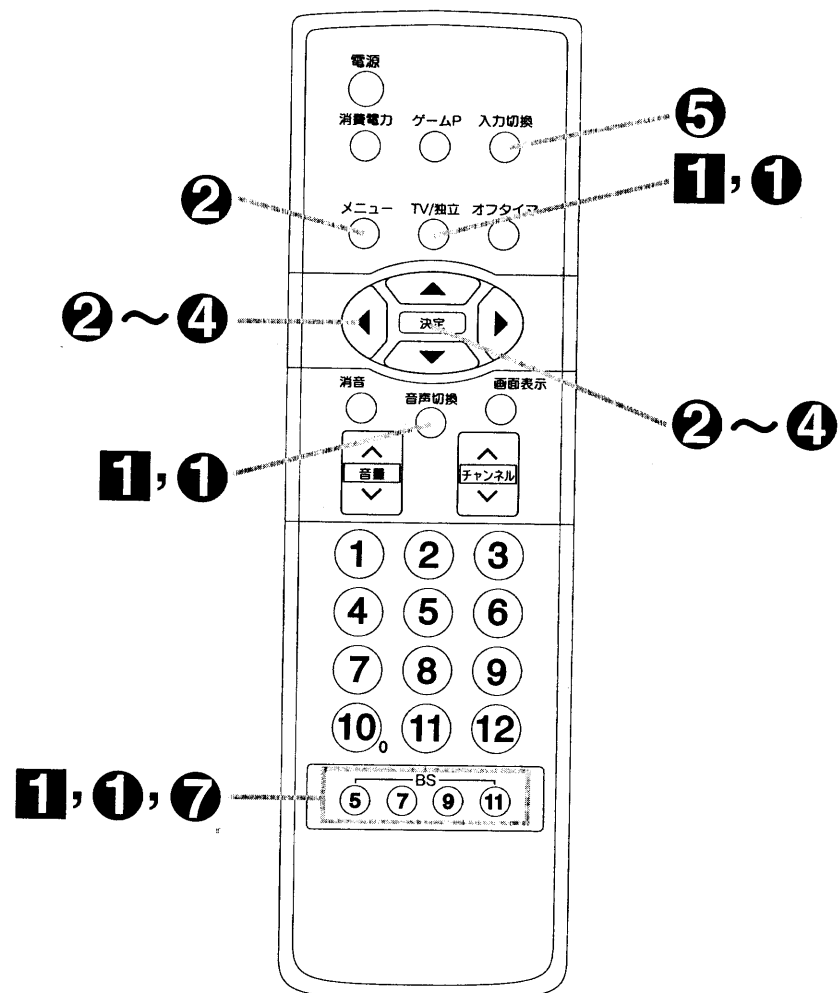
BS録画ランプ

準備

ビデオをテレビに接続する。②④



②、⑥



見ている衛星放送を録画するには

① 録画したいBSチャンネルを選び、音声の内容を選ぶ 13

●録画するビデオに合わせて、音声内容を選んでください。(モノラルビデオ…「主」または「副」、Hi-Fiビデオ…「主/副」を選ぶ)

② ビデオを外部入力に合わせて録画する

●詳しくは、ビデオの取扱説明書をご覧ください。

ビデオで衛星放送を録画するには (つづき)

衛星放送を録画しながらテレビ放送を見るには

① 録画したいBSチャンネルを選び、音声の内容を選ぶ 13

●録画するビデオに合わせて、音声内容を選んでください。(モノラルビデオ…「主」または「副」、Hi-Fiビデオ…「主/副」を選ぶ)

② メニューボタンを押し、で「他の設定」を選び、決定ボタンを押し

●映像設定
●音声設定
●他の設定
④で選んで [決定] を押し

③ で「BS関連」を選び、決定ボタンを押し

●他の設定
●映像設定
●音声設定
●他の設定
[BS関連]
ワイドモード
コントロールモード: BUS AV
オート電源オフ : 切 入
戻り 終了 [決定] を押し

④ で「CH固定」を選び、で「入」にする

テレビのBS録画ランプが点灯します。

で「終了」を選び、決定ボタンを押し

●BS関連
[CH固定] : 切 [入]
コンバーター電源: 切 運動
デコーダー入力設定: ビデオ2
受信レベル
戻り 終了 で選択

⑤ 入力切換ボタンで「ビデオ:1」にする

ビデオの出力を「ビデオ:2」に接続している場合は、入力切換ボタンで「ビデオ:2」にします。

⑥ ビデオを外部入力に合わせて、録画したいチャンネルが映ることを確認し、録画をはじめる

⑦ ご覧になりたいテレビ放送のチャンネルを選ぶ

BSチャンネルを選ぶと、右図のような録画予約表示が出て、チャンネルが固定されていることを表示します。

■ <BS7 主 TV>

⑧ 録画が終わったらCH固定したBSチャンネルを選び、②~④と同じ手順で「CH固定」を「切」にする

「CH固定」を「入」にしておくと、他のBSチャンネルの選局はできません。

●BS関連
[CH固定] : [切] 入
コンバーター電源: 切 運動
デコーダー入力設定: ビデオ2
受信レベル
戻り 終了 で選択

1番組のタイマー録画をするとき (留守録)

①~⑤の操作を行った後、ビデオを外部入力からのタイマー録画にします。テレビの電源はリモコンで「切」にします。ビデオのタイマー録画については、ビデオの取扱説明書をご覧ください。

【ご注意】衛星放送を録画するときのご注意

- テレビ本体の電源スイッチでテレビの電源を切ると、録画ができません。必ずリモコンでテレビの電源を「切」にしてください。
- スクランブル放送録画中は、デコーダーの電源も切らないようにしてください。

メモ ちょっとひとこと

- お手持ちのビデオによっては、上記「ビデオ側での操作」ができないものもあります。詳しくは、お手持ちのビデオの取扱説明書をご覧ください。
- デコーダーを使用した場合、音声内容(主/副、TV/独立)は、デコーダーで指定します。

便利な使いかた

日立のBSチューナー内蔵でないビデオをご使用で、AV-BUS端子（または、BSコントロール端子）がついているときは、ビデオからの指令によってテレビに内蔵のBSチューナーの電源の「入・切」とチャンネル切り換えができます。タイマー録画のときには、無駄な電気を使いません。

準備

AV-BUS端子付ビデオをテレビに接続する
 (AV-BUS端子付でないビデオのときは、
 [30]~[31]をご覧ください。)

25

見ている衛星放送を録画するには

[30] 同じです

衛星放送を録画しながらテレビ放送を見るには

[31] 同じです

衛星放送をタイマー録画するには

1 ビデオのタイマー録画を設定する

ビデオの機種により、録画するチャンネルの設定方法が異なります。詳しくはビデオの取扱説明書をご覧ください。

例1) BSボタンと数字ボタンを使い設定する機種の場合

BS5チャンネルの場合 ボタン操作：「BS」「0」「5」

BS11チャンネルの場合 ボタン操作：「BS」「1」「1」

例2) 数字ボタンを使い設定する機種の場合

BS5チャンネルの場合 ボタン操作：「7」「5」

BS11チャンネルの場合 ボタン操作：「8」「1」

録画したい放送	ビデオのチャンネル入力
BS1	71
BS3	73
BS5	75
BS7	77
BS9	79
BS11	81
BS13	83
BS15	85

2 設定時間がくると

自動的にテレビ内蔵のBSチューナーの電源が入り、録画されて、終了すると電源が切れます。

メモ BSコントロール機能とは

BSチューナーが内蔵されていないビデオやテレビでも、BSチューナー内蔵機器と組み合わせて、BSを簡単に楽しめるようにする機能です。

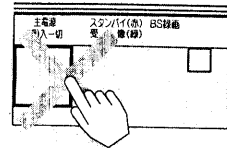
日立のAV-BUS端子または、BSコントロール端子のついた機器で使います。

ご注意

他の設定のCH固定「入」の時はAV-BUSは動作しません。AV-BUS端子をご使用の場合はCH固定を「切」にしてご使用ください。[31]

ご注意 AV-BUS端子付ビデオで衛星放送を録画するときの注意

テレビ本体の電源スイッチでテレビの電源を切ると録画ができません。必ずテレビのリモコンでテレビの電源を切ってください。

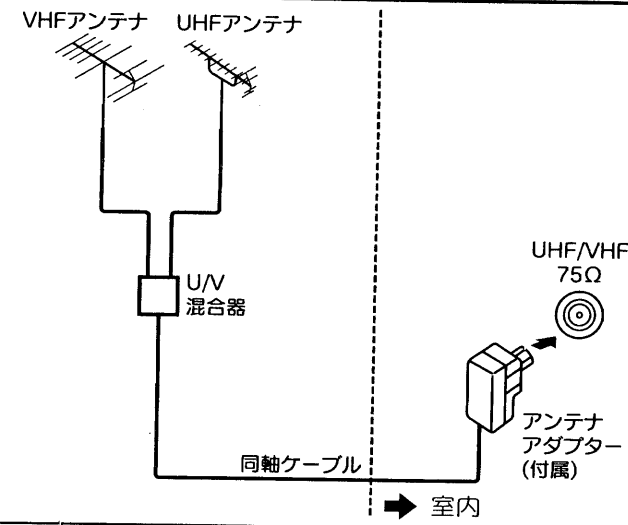


AV-BUS II 端子は日立製のビデオのAV-BUS端子、BSコントロール端子にしか接続できません。

アンテナ線の接続

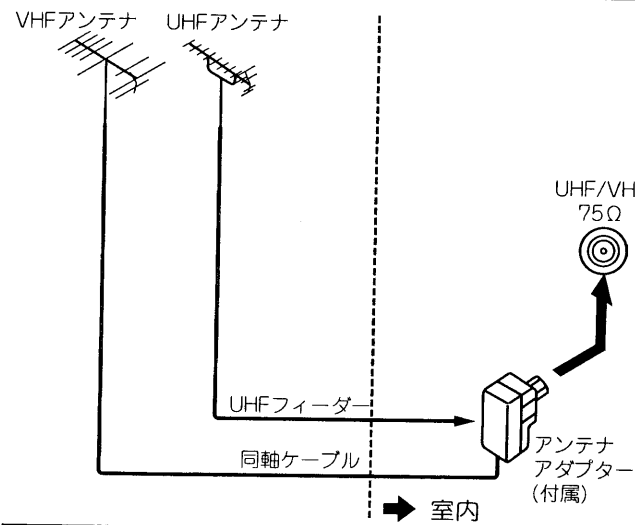
UHF/VHFアンテナ線の接続

UHF/VHFアンテナが混合のとき



1 アンテナアダプターをUHF/VHF混合アンテナ端子に接続する

UHF/VHFどちらか一方のとき



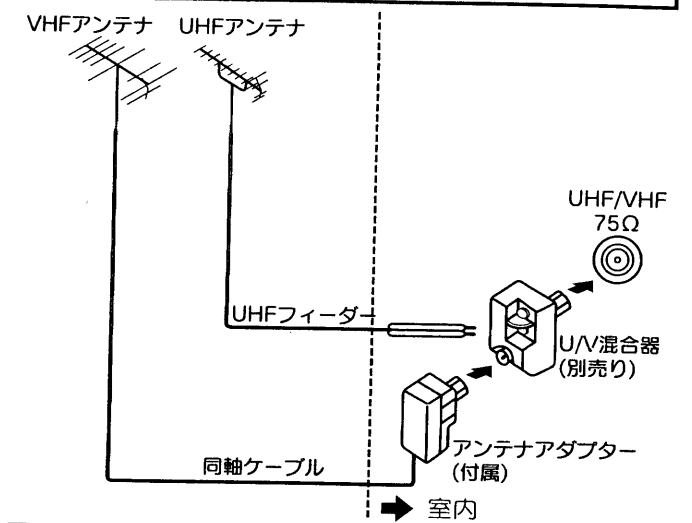
1 アンテナアダプターまたは、U/V混合器（別売り）をUHF/VHF混合アンテナ端子に接続する

メモ アンテナアダプターについて

同軸ケーブルやUHFフィーダーにアンテナアダプターなどが接続されていないときは、[34]を見て接続してください。

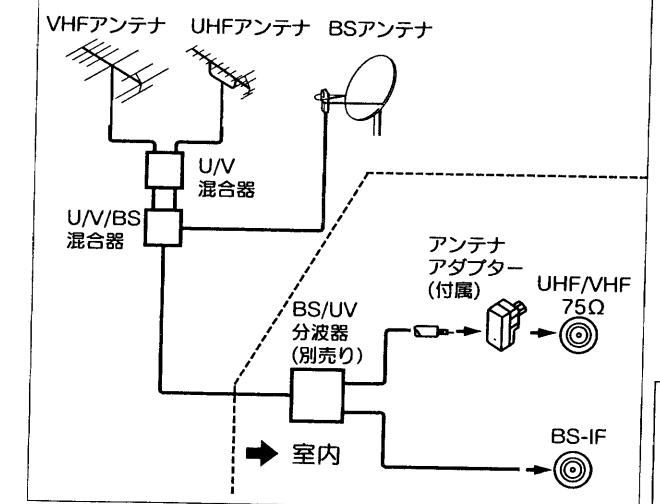
注意 アンテナ工事には、技術と経験が必要ですので、販売店にご相談ください。

UHF/VHFアンテナが独立のとき



1 U/V混合器にUHFフィーダーを接続する
 2 アンテナアダプターにVHF同軸ケーブルを接続する
 3 U/V混合器（別売り）にアンテナアダプターを接続し、UHF/VHF混合アンテナ端子に接続する

BSが混合のとき (例：VHF/UHF/BS混合入力)



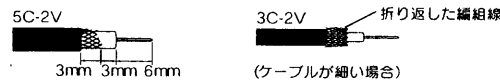
ご注意 アンテナ線接続時の注意

- アンテナ線には、妨害の少ない同軸ケーブルの使用をおすすめします。
 (平行フィーダーを使用しますと受信状態が不安定となり、妨害電波を受けやすく、画面にしま模様が見れたりします。)
- 室内アンテナも妨害電波を受けやすいので、お避けください。
- アンテナ線に対して、電源コードや他の接続コード類をできる限り離してください。

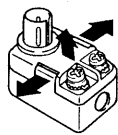
設置

アンテナアダプターと同軸ケーブルの接続

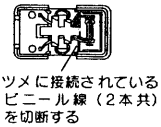
1 先端を加工する



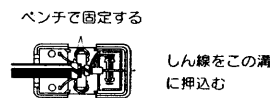
2 ふたをあける



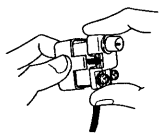
3 ビニール線を切断する



4 同軸ケーブルを取り付ける



5 ふたをしめる

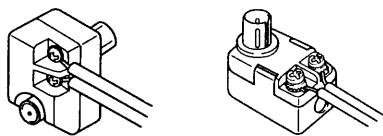


UHFフィーダーの接続

1 先端を加工する



2 U/V混合器(別売り)、またはアンテナアダプターに接続する。



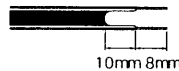
UHF/VHFアンテナが独立のときは、U/V混合器(別売り)に接続してください。

●UHFフィーダーはUHF専用のものをご使用ください。

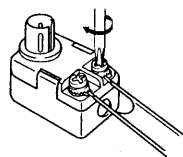
(VHF平行フィーダーなどで、代用されますと、画質が悪くなります。)

アンテナアダプターとVHF平行フィーダーの接続

1 先端を加工する

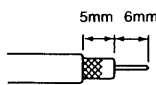


2 ネジをゆるめ、平行フィーダーを接続する

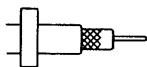


F形接栓(別売り)の接続

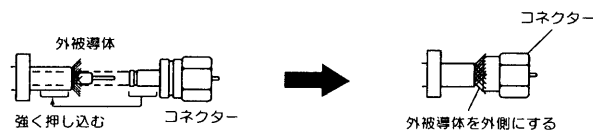
1 先端を加工する



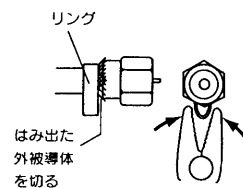
2 リングを通す



3 コネクター先端部を外被導体内側に差し込み、強く押し込む



4 ペンチなどを使い、リングをコネクターの根元で固定する

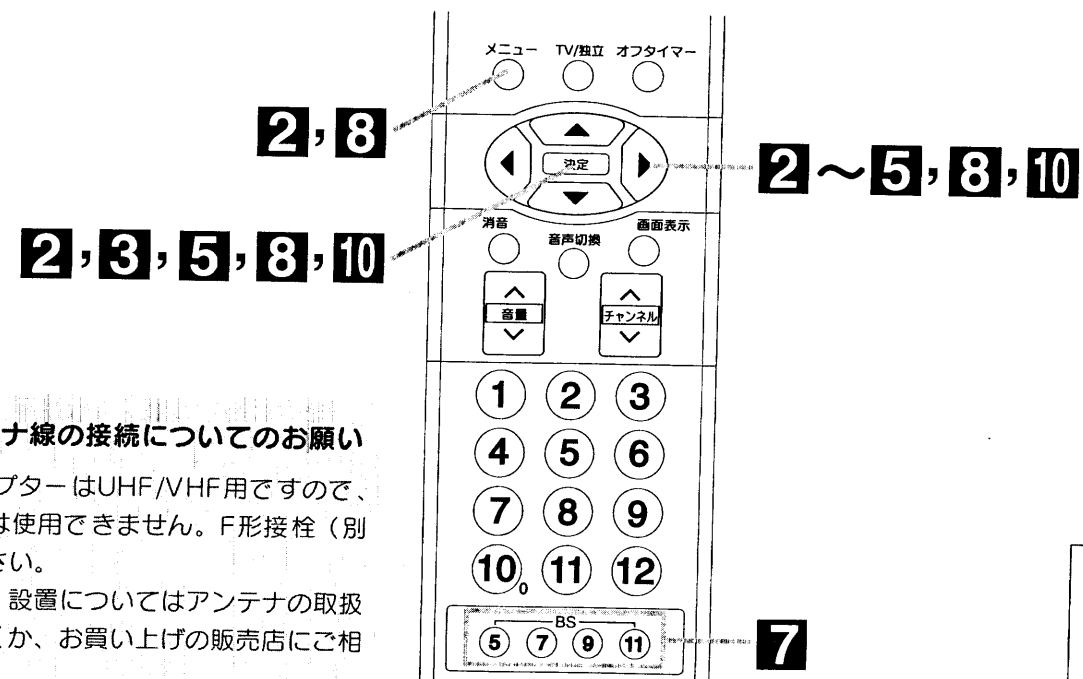
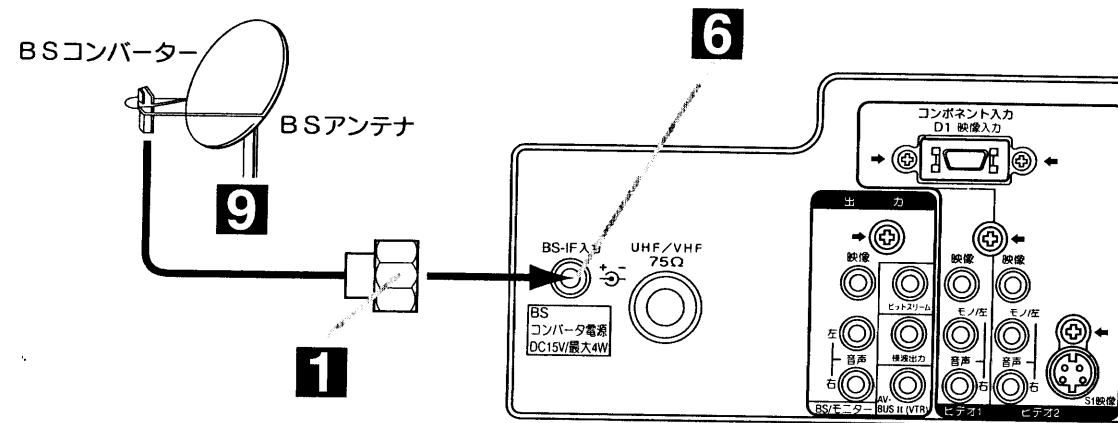


アンテナ線の接続 (つづき)

BSアンテナ線の接続

注意 アンテナ工事には、技術と経験が必要ですので、販売店にご相談ください。

接続するときには必ずテレビの電源を切ってから行ってください。BSアンテナを接続すると画面に「BSコンバーター」の表示が出たり、電源が入らなくなる場合はBSアンテナのショートが考えられますので、この場合はBSアンテナを再確認し、テレビ本体の電源スイッチを切って、2~3分程度待ってから再度電源を入れてください。現象がなおらない場合は、コンバーター電源を「切」に設定して、お買い上げの販売店にご相談ください。



BSアンテナ線の接続についてのお願い

- 付属のアンテナアダプターはUHF/VHF用ですので、BS-IF入力端子用には使用できません。F形接栓(別売り)をご使用ください。
- アンテナの方向調整、設置についてはアンテナの取扱説明書をご覧ください。お買い上げの販売店にご相談ください。

BSアンテナ線の接続についてのご注意

- BS用のアンテナ接続は、必ずBS-IF入力端子に接続してください。
- 衛星放送を分配して他の機器で衛星放送を視聴する場合、BS分配器は必ず多端子タイプの電流通過形をご使用ください。多端子タイプ電流通過形でない場合は、BSアンテナに供給している機器の電源を切ると、他の機器で衛星放送が受信できなくなります。

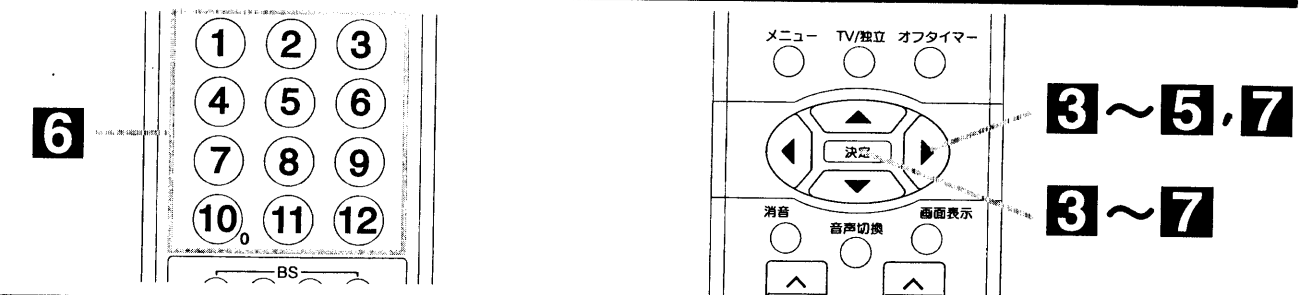
映りがよくないときには

衛星放送の電波は微弱なため、受信するにはアンテナ、チューナーなどの正確な調整が必要です。もし、映りがよくないときには販売店にご相談ください。また、雷雨や豪雨のような強い雨が降ったり、雪がアンテナに付着すると電波が弱くなり、一時的に画面や音声に雑音が出たり、ひどい場合には全く受信できないことがあります。これは、気象条件によるもので、アンテナやチューナーの故障ではありません。

設置

受信設定について (つづき)

放送局	都市名	地域番号	リモコンボタン											
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
長野	長野	20		2 NHK総合			20 長野朝日放送		30 テレビ信州	38 長野放送	9 NHK教育		11 信越放送	
	飯田	58	40 長野放送		3 NHK教育	4 NHK総合		6 信越放送	42 テレビ信州	44 長野朝日放送				
	松本	80		44 NHK総合			50 長野朝日放送		48 テレビ信州	42 長野放送	46 NHK教育		40 信越放送	
岐阜	岐阜	21	1 東海テレビ		3 NHK総合		5 中京日本放送		35 中京テレビ	25 テレビ愛知	9 NHK教育		11 名古屋テレビ	
	静岡	22		2 NHK教育		31 静岡第一テレビ	33 静岡朝日テレビ	35 テレビ静岡		9 NHK総合			11 静岡放送	
	浜松	59			4 NHK総合		6 静岡放送		8 NHK教育	28 静岡朝日テレビ	30 静岡第一テレビ		34 テレビ静岡	
愛知	豊橋	84	56(1) 東海テレビ		54(3) NHK総合		62(5) 中京日本放送		52(25) テレビ愛知	50(9) NHK教育		60(11) 名古屋テレビ	58(35) 中京テレビ	
	豊田	85	57(1) 東海テレビ		53(3) NHK総合		55(5) 中京日本放送		49(25) テレビ愛知	51(9) NHK教育		61(11) 名古屋テレビ	59(35) 中京テレビ	
	津	24	1 東海テレビ		3 NHK総合		5 中京日本放送		25 テレビ愛知	9 NHK教育	33 三重テレビ	11 名古屋テレビ	35 中京テレビ	
三重	伊勢	86	57(1) 東海テレビ		53(3) NHK総合		55(5) 中京日本放送		49(9) NHK教育	59(33) 三重テレビ	61(11) 名古屋テレビ	47(35) 中京テレビ		
	大津	25		28(2) NHK総合		36(4) 毎日放送		38(6) 朝日放送	40(8) 関西テレビ	●34 京都テレビ	42(10) 読売テレビ	30 びわ湖放送	46(12) NHK教育	
	彦根	87		52(2) NHK総合		54(4) 毎日放送		58(6) 朝日放送	60(8) 関西テレビ	●34 京都テレビ	62(10) 読売テレビ	56(30) びわ湖放送	50(12) NHK教育	
京都	京都	26		2 NHK総合		4 毎日放送	●19 テレビ大阪	6 朝日放送	●26 奈良テレビ	8 関西テレビ	34 京都テレビ	10 読売テレビ	●36 サンテレビ	
	大阪	27		2 NHK総合		4 毎日放送	●19 テレビ大阪	6 朝日放送	●30 テレビ和歌山	8 関西テレビ	●34 京都テレビ	10 読売テレビ	●36 サンテレビ	
	神戸	28		2 NHK総合	36 サンテレビ	4 毎日放送	●19 テレビ大阪	6 朝日放送	●30 テレビ和歌山	8 関西テレビ	●34 京都テレビ	10 読売テレビ	12 NHK教育	
兵庫	姫路	88		50(2) NHK総合	56(36) サンテレビ	54(4) 毎日放送	58(6) 朝日放送		60(8) 関西テレビ	62(10) 読売テレビ		52(12) NHK教育		
	明石	89		51(2) NHK総合	55(36) サンテレビ	53(4) 毎日放送	●19 テレビ大阪	57(6) 朝日放送	59(8) 関西テレビ	61(10) 読売テレビ		49(12) NHK教育		
	三木	90		44(2) NHK総合	36 サンテレビ	34(4) 毎日放送	38(6) 朝日放送	40(8) 関西テレビ	42(10) 読売テレビ		46(12) NHK教育			
奈良	奈良	29		2 NHK総合		4 毎日放送	●19 テレビ大阪	6 朝日放送	8 関西テレビ	55 奈良テレビ	10 読売テレビ	●34 京都テレビ	12 NHK教育	
	和歌山	30		32(2) NHK総合		42(4) 毎日放送	44(6) 朝日放送	46(8) 関西テレビ		48(10) 読売テレビ	30 テレビ和歌山	26(12) NHK教育		
	鳥取	31	1 日本海テレビ		3 NHK総合	4 NHK教育					22 山陰放送		24 山陰中央テレビ	
鳥取	松江	32	30 日本海テレビ				6 NHK総合		34 山陰中央テレビ			10 山陰放送	12 NHK教育	
	浜田	61		2 NHK総合	54 日本海テレビ		5 山陰放送		58 山陰中央テレビ	9 NHK教育				
	岡山	33	23 テレビせとうち	25 瀬戸内海放送	3 NHK教育		5 NHK総合		35 岡山放送		9 西日本テレビ		11 山陰放送	
広島	広島	34	31 テレビ新広島		3 NHK総合	4 中国放送		7 NHK教育			35 広島ホームテレビ		12 広島テレビ	
	福山	60	1 NHK総合		24 広島ホームテレビ		26 テレビ新広島	7 NHK教育			10 中国放送		12 広島テレビ	
	呉	91	1 NHK教育		24 広島ホームテレビ		5 広島テレビ	26 テレビ新広島		9 中国放送		11 NHK総合		
山口	山口	35	1 NHK教育			28 山口朝日放送		38 テレビ山口		9 NHK総合		11 山口放送		
	下関	92		2 九州朝日放送	33 テレビ山口	4 山口放送	35 福岡放送	6 NHK総合	39 NHK総合	8 RKB毎日放送	23 テレビO	10 テレビ西日本	21 山口朝日放送	
	宇部	93	14 NHK教育			31 山口朝日放送		20 テレビ山口		16 NHK総合		18 山口放送		
徳島	徳島	36	1 四国放送		3 NHK総合	4 中国放送	31 テレビ新広島	35 広島ホームテレビ	7 NHK教育		28 山口朝日放送	22 テレビ山口	11 山口放送	
	高松	37	19 テレビせとうち	33 瀬戸内海放送	39 NHK教育		37 NHK総合		31 岡山放送	41 西日本放送		29 山陽放送	12 NHK教育	
	丸亀	95	16 テレビせとうち	42 瀬戸内海放送	40 NHK教育		44 NHK総合		22 岡山放送	20 西日本放送		18 山陽放送		
愛媛	松山	38		2 NHK教育		25 愛媛朝日テレビ	29 あいテレビ	6 NHK総合	●31 テレビ新広島	37 愛媛放送	●35 広島ホームテレビ	10 南海放送		
	新居浜	62		2 NHK総合		4 NHK教育	14 愛媛朝日テレビ	6 南海放送	●42 瀬戸内海放送	36 愛媛放送	●9 西日本放送	27 あいテレビ	●11 山陽放送	
	今治	96		30 NHK教育		14 愛媛朝日テレビ	27 あいテレビ	32 NHK総合	●42 瀬戸内海放送	36 愛媛放送	●9 西日本放送	34 南海放送	●11 山陽放送	
高知	高知	39			4 NHK総合		6 NHK教育		8 高知テレビ		38 テレビ高知		40 さんさんテレビ	
	福岡	40	1 九州朝日放送		3 NHK総合	4 RKB毎日放送		6 NHK教育		9 テレビ西日本		19 テレビO	37 福岡放送	
	北九州	63		2 九州朝日放送		23 テレビO	35 福岡放送		6 NHK総合		8 RKB毎日放送	10 テレビ西日本	12 NHK教育	
佐賀	久留米	97	14 テレビO	46 NHK総合	48 RKB毎日放送	52 福岡放送	54 NHK教育	57 九州朝日放送		60 テレビ西日本				
	大牟田	98	19 テレビO	43 福岡放送	50 NHK教育	53 NHK総合	55 テレビ西日本	58 九州朝日放送	61 RKB毎日放送					
	佐賀	41	14 テレビO	36 サガテレビ	38 NHK総合	40 NHK教育	48 RKB毎日放送	52 福岡放送	57 九州朝日放送	60 テレビ西日本		11 熊本放送		
長崎	長崎	42	1 NHK教育		3 NHK総合		5 長崎放送			25 長崎国際テレビ		27 長崎文化放送		
	佐世保	99		2 NHK教育		17 長崎国際テレビ		31 長崎文化放送		8 NHK総合		10 長崎放送	35 テレビ長崎	
	熊本	43		2 NHK教育	16 熊本朝日放送			22 熊本県民テレビ	34 テレビ熊本	9 NHK総合		11 熊本放送		
大分	大分	44		3 NHK総合		5 大分放送		36 テレビ大分		24 大分朝日放送			12 NHK教育	
	宮崎	45	35 テレビ宮崎						8 NHK総合		10 宮崎放送		12 NHK教育	
	延岡	64	39 テレビ宮崎	2 NHK教育		4 NHK総合		6 宮崎放送						
鹿児島	鹿児島	46	1 南日本放送		3 NHK総合		5 NHK教育		30 鹿児島読売テレビ	32 鹿児島放送		38 鹿児島テレビ		
	阿久根	65		17 鹿児島読売テレビ		23 鹿児島放送		35 鹿児島テレビ		8 NHK総合		10 南日本放送	12 NHK教育	
	沖縄	47		2 NHK総合					8 沖縄テレビ	28 琉球朝日放送	10 琉球放送		12 NHK教育	



3 で「受信設定」を選び、決定ボタンを押す

- 他の設定
 - 受信設定
 - BS関連
 - ワイドモード
 - コントロールモード
 - オート電源オフ
- 戻り 終了 決定 を押す

4 で「CHボタン」を選び、 で「ワンタッチ」を選択し、決定ボタンを押す

- 受信設定
 - CHボタン:ワンタッチ
 - CH合せ(地域番号)
 - CH合せ(マニュアル)
 - CHスキップ設定
- 戻り 終了 で選択 決定 を押す

(注)10キー(CATV)を選択している場合、CH合せ(地域番号)の設定は使用できません。CH合せ(地域番号)の表示が消えます。

5 で「CH合せ(地域番号)」を選び、決定ボタンを押す

- 受信設定
 - CHボタン:ワンタッチ
 - CH合せ(地域番号)
 - CH合せ(マニュアル)
 - CHスキップ設定
- 戻り 終了 決定 を押す

6 チャンネルボタンで地域番号を設定し、決定ボタンを押す

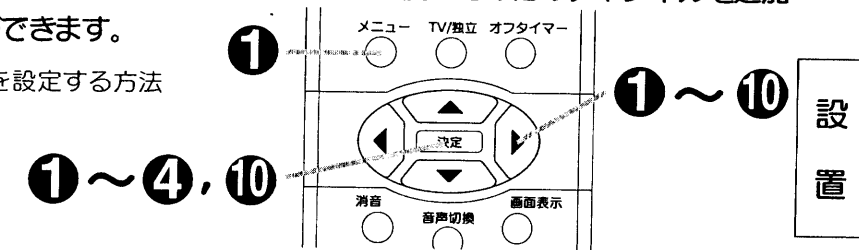
- CH合せ(地域番号)
 - 地域番号: 03
- 戻り 終了 0-9で設定 決定 を押す

7 で「終了」を選び、決定ボタンを押す

チャンネルの合わせかた (マニュアル)

地域番号一覧表に記載されていない地域や、地域番号によるチャンネル合せ後にその他のチャンネルを追加したい場合に、チャンネルを設定することができます。

例) リモコンの⑤の位置にUHFの42チャンネルを設定する方法

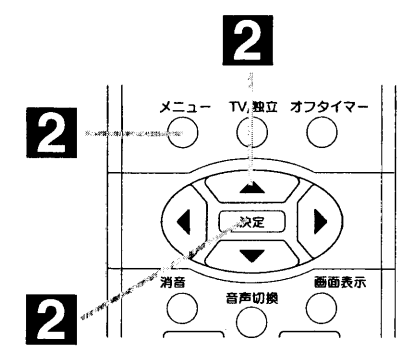


1 メニューボタンを押し、 で「他の設定」を選び、決定ボタンを押す

- 映像設定
 - 音声設定
 - 他の設定
- ④で選んで 決定 を押す

2 で「受信設定」を選び、決定ボタンを押す

- 他の設定
 - 受信設定
 - BS関連
 - ワイドモード
 - コントロールモード
 - オート電源オフ
- 戻り 終了 決定 を押す



2 メニューボタンを押し、 で「他の設定」を選び、決定ボタンを押す

- 映像設定
 - 音声設定
 - 他の設定
- ④で選んで 決定 を押す

受信設定について (つづき)

10キー方式について

CATVをご覧になる場合に、チャンネルが12局を超えるときは、10キー(CATV)を選択します。VHFおよびCATV(C13~35)を①~⑩、ボタンで選局することができます。

10キー方式でチャンネルを選ぶときは、リモコンCHボタンは、次の意味となります。

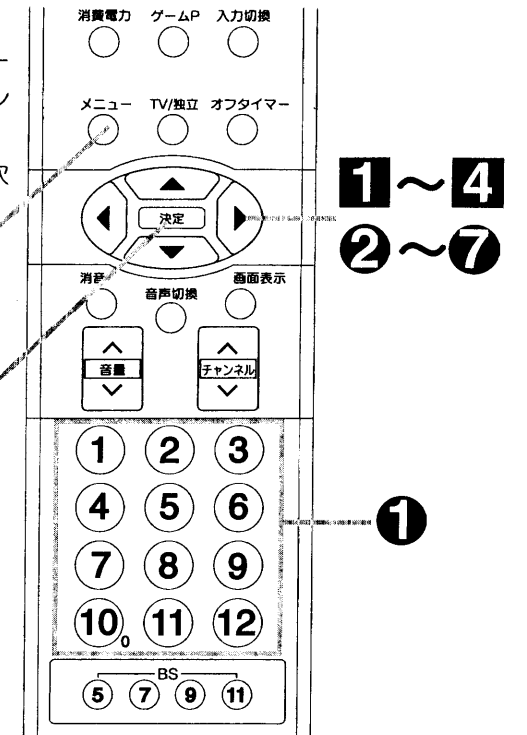
①~⑨ …… 数字の1~9

⑩ …… 数字の0

例) 7チャンネル …… ⑩、⑦

12チャンネル …… ①、②

CATV C35チャンネル …… ③、⑤

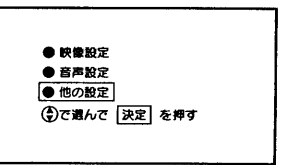
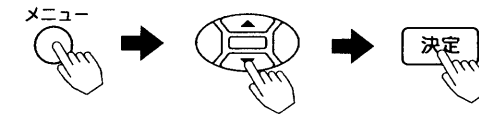


【ご注意】 10キーモード時のご注意

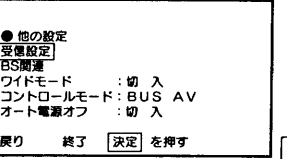
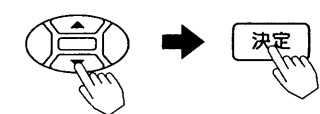
- 10キー (CATV) を選択しますと、UHFを受信することはできません。
- 「CH合せ (地域番号)」は設定できません。

10キー方式にかえる場合

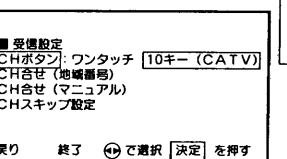
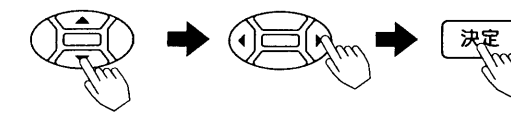
1 メニューボタンを押し、 で「他の設定」を選び、決定ボタンを押す



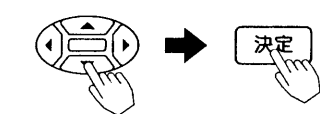
2 で「受信設定」を選び、決定ボタンを押す



3 で「CHボタン」を選び、 で「10キー (CATV)」を選択し、決定ボタンを押す

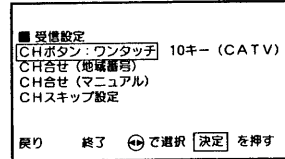


4 で「終了」を選び、決定ボタンを押す

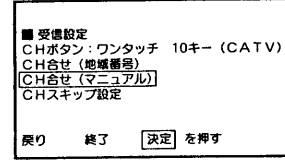


3 で「CHボタン」を選び、 で「ワンタッチ」を選び、決定ボタンを押す

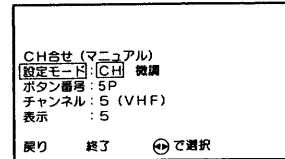
- 工場出荷時は、「ワンタッチ」に設定されています。
- ワンタッチ：1回だけボタンを押せば選局できます。
- 10キー：2桁の数字で選局できます。



4 で「CH合せ(マニュアル)」を選び、決定ボタンを押す

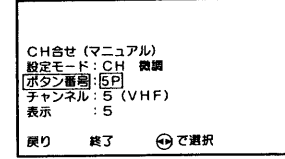


5 で「設定モード」を選び、 で「CH」を選択する

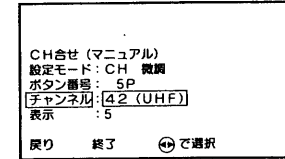


6 で「ボタン番号」を選び、 で「5P」を設定する

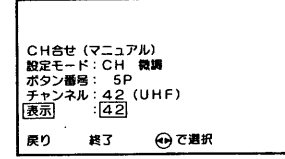
- 最初は現在の受信チャンネルボタンが表示されます。



7 で「チャンネル」を選び、 で「42」を設定する



8 で「表示」を選び、 で「42」を設定する



9 設定したチャンネルで、微調したい場合は で「設定モード」を選び、 で「微調」に設定する

で「チャンネル」を選び、 で同調をずらし微調する

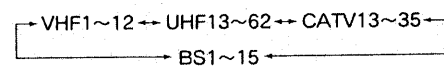
複数のチャンネルを変更する場合

⑥~⑨の操作を繰り返します。

10 で「終了」を選び、決定ボタンを押す

メモ CATV(ケーブルテレビ)について

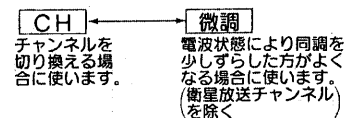
CATVはUHF62チャンネルとVHF1チャンネルとの間で設定できます。



- CATVは、サービスがある地域でのみ受信できます。受信するには、CATV会社との加入手続きが必要です。また、スクランブル方式など有料のCATVの場合は、受信契約に加えアダプターの使用が必要になります。詳しくはCATV関係各社にお問い合わせください。

メモ 「CH」 「微調」の選択について

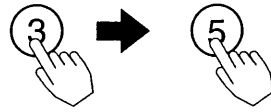
- ⑥の操作のときに を押しと、選局モードがつぎのように変わります。



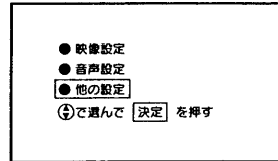
微調する場合

電波状態により同調を少しずらした方がよくなる場合には、チャンネルの同調を微調節します。
例) C35チャンネルを微調したいとき

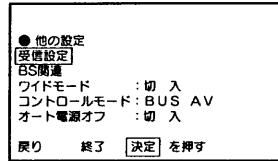
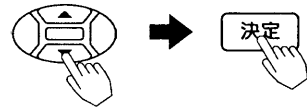
① 微調したいチャンネルボタンを押す



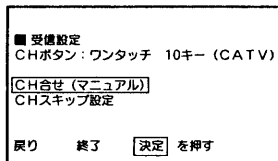
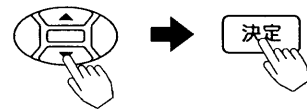
② メニューボタンを押し、で「他の設定」を選び、決定ボタンを押す



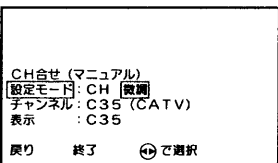
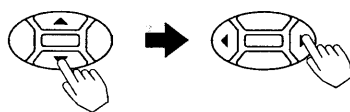
③ で「受信設定」を選び、決定ボタンを押す



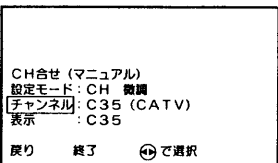
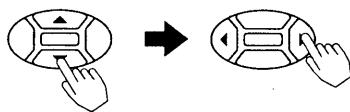
④ で「CH合せ(マニュアル)」を選び、決定ボタンを押す



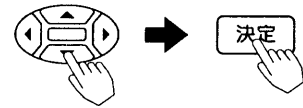
⑤ で「設定モード」を選び、で「微調」を選択する



⑥ で「チャンネル」を選び、で「微調」する



⑦ で「終了」を選び、決定ボタンを押す



複数のチャンネルを変更する場合 ①～⑦の操作を繰り返します。

受信設定について (つづき)

空きチャンネルの飛び越し選局

本体のチャンネルボタン、リモコンのチャンネル送りボタンで選局するとき、空きチャンネルを自動的に飛び越し(スキップ)して早く選局できます。

例) リモコンの「12」のチャンネルボタンを飛び越したいとき

① メニューボタンを押し、で「他の設定」を選び、決定ボタンを押す

② で「受信設定」を選び、決定ボタンを押す

③ で「CHスキップ設定」を選び、決定ボタンを押す

④ で「12P」を選び、で「スキップする」を選択する

複数のチャンネルを飛び越しする場合

④の操作を繰り返します。

⑤ 決定ボタンを押し、で「終了」を選び、決定ボタンを押す

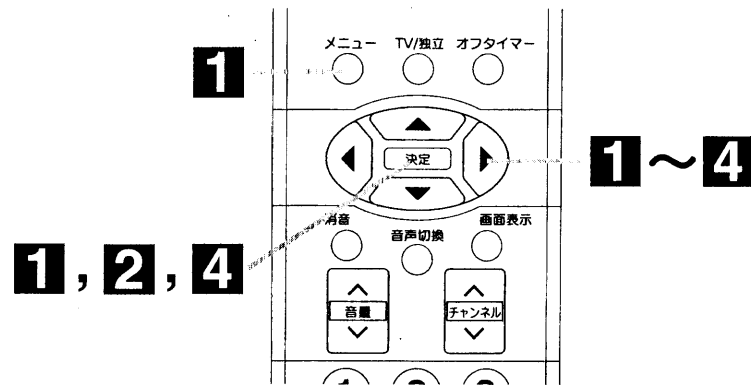
メモ 10キーモード時の空きチャンネルの飛び越し選局について

10キーモードを選んだ場合も、ワンタッチモードと同じように空きチャンネルの飛び越し選局を設定することができます。

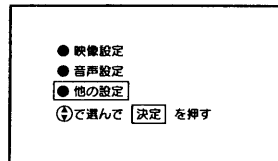
工場出荷時、C13～C35、BS1～BS15チャンネルは、「スキップする」に設定されています。

デコーダーの入力設定

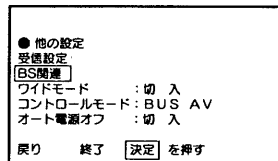
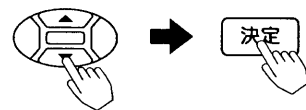
BSデコーダーを接続するときに設定します。



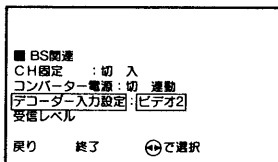
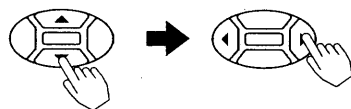
1 メニューボタンを押し、 で「他の設定」を選び、決定ボタンを押し



2 で「BS関連」を選び、決定ボタンを押し

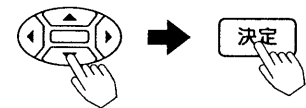


3 で「デコーダー入力設定」を選び、 で選択する



- を押すたびに
切 ←→ ビデオ1 ←→ ビデオ2 と切り替わります。デコーダーを接続した端子を設定します。

4 決定ボタンを押しした後、 で「終了」を選び、決定ボタンを押し



メモ ちょっとひとこと

BSデコーダーの電源が「切」になっている場合や、BS入力端子にケーブルを接続していないときは、デコーダー入力に切り替わりません。

ご注意 デコーダー入力設定について

- BSデコーダーを使用する場合、映像と音声異なる、音が出ないなどの異常のときは、音声切換が合っていないためです。このときは、テレビとBSデコーダーの音声内容を合わせてください。
- デコーダー入力時は、BSデコーダーの音声の選択が優先されます。テレビ側で音声切換はできません。

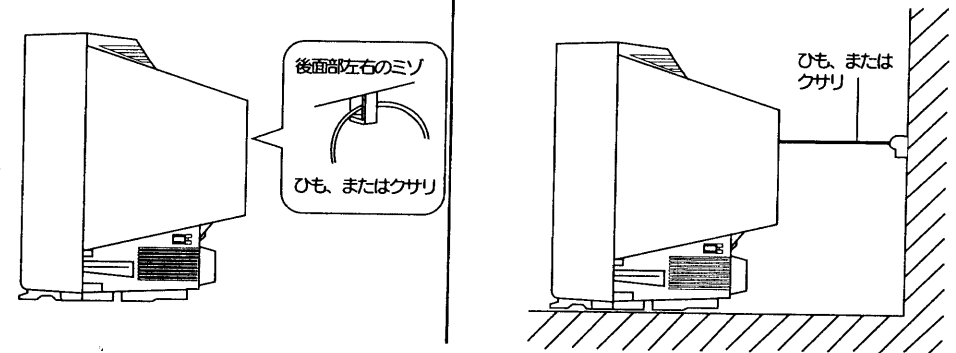
転倒防止について

注意 ブラウン管（前面）は重いので安定したところに据え付けてください。また、転倒防止の処置を行ってください。テレビが転倒し、けがの原因となることがあります。

1 テレビを固定してご使用いただく場合には、図のようにセット後部のミゾをご利用ください。

2 ひもまたはクサリ、および取付具については市販品をご利用いただき、確実に支持できる壁や柱などをお選びになり、しっかりと固定してください。

3 専用のテレビ台（別売り）との固定は、テレビ台の取扱説明書をご覧ください。



据え付けるときのご注意

注意 通風孔をふさがないように据え付けてください。通風孔をふさぐと熱がこもり、火災の原因となることがあります。

- ラック、箱のような狭いところに入れないでください
- 壁などから10cm以上離してください

注意 電源プラグをすぐに抜くことができるようにテレビを据え付けてください。

本機が異常や故障となったとき、電源プラグをコンセントに差し込んだままにしておくと火災、感電の原因となることがあります。

注意 本機は主電源スイッチを切ってスタンバイ/受像ランプが消えていても、電源から遮断されません。万一異常があった場合は、すぐに電源プラグを抜いてください。

メモ 壁などへのほこり付着について

テレビを壁などから10cm以上離すことにより空気の対流が良くなり、壁などへのほこり付着を少なくできます。

設置

保証とアフターサービスについて

保証について

- この商品は保証書付きです。
- 保証書は、販売店で所定事項を記入してお渡しいたしますから、記載内容をご確認いただき、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、ブラウン管のみは2年間です。)
なお、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。
- 保証書は日本国内においてのみ有効です。
- 保証期間経過後の修理については販売店にご相談ください。修理によって機能が維持できる場合は、お客様のご要望により、有料修理いたします。
当社は、販売店からの注文により、補修用性能部品を販売店に供給します。
- 修理を依頼される前に、「故障かな?と思ったら」の項に基づいてお調べいただき、それでも具合の悪いときはご自分で修理なさらず、お買い求めの販売店に修理をご依頼ください。

転居後のアフターサービスについて

ご転居により、お買い求めの販売店のアフターサービスを受けられなくなる場合は、前もって販売店にご相談ください。ご転居先での日立の家電取扱店を紹介させていただきます。

補修用性能部品の保有期間について

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。
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。



CATV(ケーブルテレビ)について

CATVは、サービスの行われている地域でのみ受信できます。受信するには、CATV会社との加入手続きが必要です。また、スクランブル方式など有料のCATVの場合は、受信契約に加え、アダプターの使用が必要になります。詳しくは、CATV関係各社にお問い合わせください。

故障かな?と思ったら

電源プラグがはずれていたり、アンテナ線がはずれていたりしているとテレビの故障とまちがえることがあります。販売店に連絡する前に下記のことを一応お確かめください。それでも具合の悪い場合はご自分で修理なさらず、お買い上げの販売店にご相談ください。

このようなときは…	よくある事例	ここをお調べください	参照ページ
画面が出ない音も出ない	外部機器接続端子位置と入力切替ボタンの切替え位置の不一致。	入力切替位置を合わせてください。	14
画面は出るが音が出ない	①音量調節が0になっている。 ②消音ボタンを押している。	①音量ボタン(△)を押してみてください。 ②もう一度消音ボタンを押してみてください。	11 15
カラー番組のときに色が出ない	色の濃さの調節が- (淡) 側いっぱいになっている。	映像調節で色の濃さを調節し、+にしてみてください。	18
画像が2重3重に映る(ゴースト)	近くに山や大きな建物、樹木がある場合、反射電波によって起こる。	①ビルが建つ等、周囲の状況についてお調べください。 ②アンテナの向きがずれていないかお調べください。	
雪が降っているような画面になりハッキリしない(スノーノイズ)	アンテナの向きが正しくないことが考えられます。 アンテナ線がはずれている。	アンテナの向きがずれていないかお調べください。 セット後面のアンテナ端子板の接続端子をお調べください。	33
リモコンでテレビが操作できない	①リモコン送信機の乾電池の+-が逆に入っている。 ②リモコン送信機の乾電池の寿命がなくなっている。	①乾電池を正しく入れてください。 ②乾電池を新しいものに交換してください。	8
画像に色ムラが出る	明るさの調節が+ (明) 側いっぱいになっている。	映像調節で明るさを調節し、-にしてみてください。	18
チャンネル合わせができない(リモコン)	CH固定が「入」に設定されている。(BSのチャンネルが選べない。)	BS関連でCH固定を選択し、「切」を選びます。	31
BSチャンネルを選んでも録画予約表示が出て、チャンネルが変わらない	CH固定が「入」に設定されている。	BS関連でCH固定を選択し、「切」を選びます。	31
「BSコンバーター」の表示が画面下部に出る	BSアンテナが短絡している。	電源を「切」にしてBSアンテナが短絡していないかお調べください。	35
BSデコーダーを接続しているのに、スクランブルが解除されない	BSデコーダーの電源が「切」になっている。	BSデコーダーの電源を「入」にします。	27
ビデオS映像の画質が悪い	ビデオ2またはビデオ3端子のS映像端子と映像入力端子が同時に接続されている。	映像入力端子を外してみてください。	17 22 26 29
「ピシッ」と音がする	冷暖房などの室温の変化により、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。		
テレビの向きを変えると画面に色ムラが発生したり、傾きが大きくなる	テレビの向きを変えてご覧になった場合は、地磁気の影響を受けるため画面に色ムラが出たり、南北の向きでは傾きが大きくなる場合があります。(故障ではありません。)電源を「切」にしてから、約1時間後にご覧になる向きで電源を「入」にしますと、自動消磁回路が働いて色ムラは軽減されます。		
電源を入れたときに「ブーン」と音がする	電源を「入」にしますと自動消磁回路が働き、このときにブラウン管内部が振動するために発生する音です。性能その他に影響はありません。		
ラジオに雑音はいる	テレビの近くでラジオなどを使用しますと、雑音はいる場合があります。テレビより離してご使用ください。		

注意 アンテナ工事には、技術と経験が必要です。販売店にご相談ください。

ご参考

日立家電品のお客様ご相談窓口一覧表

日立家電品についてのご相談や修理はお買上げの販売店へ

なお、転居されたり、贈物でいただいたものの修理などで、ご不明な点は下記窓口にご相談ください。

修理などアフターサービスに
関するご相談は

☎ 0120-3121-68

商品情報やお取り扱いに
ついてのご相談は

☎ 0120-3121-11

*フリーダイヤルされますと、お客様の地域を担当する
センターへおつなぎします。

修理ご相談窓口

北海道地区

担当地域	拠点名	所在地
北海道	札幌 旭川 北見 釧路 帯広 小樽 苫小牧 室蘭 函館	札幌市白石区東札幌2条4-1-10 旭川市東光10条3-4-14 北見市常盤町3-2-21 釧路市新橋大通1-1-5 帯広市緑ヶ丘2条通り1-2-7 小樽市錦町5-12 苫小牧市住吉町2-5-2 室蘭市中島町3-14-13 函館市亀田町7-12

東北地区

担当地域	拠点名	所在地
青森県	青森 むつ 弘前 八戸	青森市青柳1-16-4 むつ市緑町17-56 弘前市外崎4-2-3 八戸市大字根城字白山平1-7
岩手県	岩手 水沢	盛岡市東仙北1-12-12 水沢市東中通り2-4-38
宮城県	宮城 古川 石巻	仙台市宮城野区扇町3-2-9 古川市古川字上古川150 桃生郡河南町鹿又道の前499-1
秋田県	秋田 大館 南	秋田市土崎港相染町字沖谷地151-1 大館市御成町3-1-9 大曲市福住町4-16
山形県	山形 庄内	山形市蔵王松ヶ丘1-1-33 酒田市東町1-7-1
福島県	いわき 福島 原町 郡山 会津若松	いわき市平塩字古川95 福島市春日町14-33 原町市栄町3-41 安達郡本宮町大字荒井字長山79 会津若松市西七日町6-15

関東・甲信越地区

担当地域	拠点名	所在地
東京都	北東京 西東京 南東京 三鷹	足立区千住関屋町11-1 豊島区西池袋4-23-11 世田谷区三軒茶屋2-48-8 三鷹市上連雀7-32-32
神奈川県	横浜 川崎 厚木	横浜市戸塚区品濃町531-1 川崎市高津区上作延553-1 厚木市長谷260-27
埼玉県	大宮 越谷 三芳	大宮市東大成町2-246 越谷市大杉458-3 入間郡三芳町上富1828-1
千葉県	千葉 柏 船橋 銚子 東金 木更津 館山	千葉市花見川区幕張町1-7681 柏市中央2-9-16 船橋市高瀬町62-10 銚子市唐子町21-3 東金市福俵3-397 木更津市潮浜1-17-29 館山市八幡66-1
茨城県	水戸 日立 鹿嶋 土浦	水戸市水府町1548 日立市幸町2-2-10 鹿嶋市神向寺大芝311-1 土浦市荒川沖字一里塚5-102
栃木県	宇都宮	宇都宮市御幸ヶ原町40-5
群馬県	伊勢崎	伊勢崎市連取町329-8
山梨県	山梨	中巨摩郡田富町流通団地1-8-2
長野県	長野 松本	長野市南長池763-3 松本市芳川村井町1280-1
新潟県	新潟 佐渡 長岡 上越	新潟市紫竹山5-5-29 佐渡郡金井町泉1031-6 長岡市東蔵王2-7-37 上越市栄町6-4
静岡県 (富士川以東)	沼津	沼津市上香貫横島町1354-2
静岡県 (富士川以西)	静岡 浜松	静岡市豊田3-6-27 浜松市篠ヶ瀬町1255

修理ご相談窓口

中部地区

担当地域	拠点名	所在地
愛知県	名古屋東 名古屋西 三河 豊橋	名古屋市守山区川宮町55 名古屋市中区篠原橋通1-1 岡崎市大樹寺2-12-6 豊橋市東田町151-1
岐阜県	岐阜 高山 東濃	岐阜市宇佐南2-3-8 高山市岡本町3-176 瑞浪市明世町山野内字沼305-1
三重県	北三重 南三重	四日市市羽津中2-1-6 度会郡玉城町佐田字銚子口1820-1
静岡県 (富士川以東)	沼津	沼津市上香貫横島町1354-2
静岡県 (富士川以西)	静岡 浜松	静岡市豊田3-6-27 浜松市篠ヶ瀬町1255
富山県	富山	富山市向新庄857-1
石川県	石川	石川郡野々市町堀内5-20
福井県	福井	福井市高木中央1-1402

中国地区

担当地域	拠点名	所在地
鳥取県	鳥取	鳥取市千代水3-106
島根県	山陰 浜田	松江市西津田2-2-5 浜田市下府町388-40
岡山県	岡山 津山	岡山市延友189-3 津山市小原109
広島県	広島 備後 呉	広島市西区観音新町1-7-17 福山市高西町川尻110-1 呉市阿賀中央3-1-7
山口県	山口 東山口	吉敷郡小郡町大字上郷字仁保津下5220 下松市潮音町2-2-5

四国地区

担当地域	拠点名	所在地
徳島県	徳島	徳島市応神町古川字日の上15-2
香川県	香川	坂出市林田町4285-143
愛媛県	愛媛 東予	松山市内宮町2007 新居浜市救生字岸ノ下1150-4
高知県	高知	高知市朝倉西町2-5-5

関西地区

担当地域	拠点名	所在地
大阪府	京阪 北大阪 阪南	門真市大字岸和田1551 大阪市福島区海老江1-5-79 堺市鳳東町7-771
奈良県	奈良	天理市二階堂上ノ庄町342-1
兵庫県	神戸 西神 姫路 阪神 豊岡	神戸市東灘区甲南町1-3-8 神戸市西区平野町下村251 姫路市飾磨区構4-81 伊丹市昆陽3-254 豊岡市桜町15-15
京都府	京都 福知山	京都市右京区西京極豆田町17 福知山市字堀1965-2
滋賀県	滋賀 彦根	大津市玉野浦2-1 彦根市川瀬馬場町1010-1
和歌山県	和歌山 田辺 新宮	和歌山市井ノ口543-1 田辺市稲成町字沖代80-2 新宮市下田2-3-12

九州・沖縄地区

担当地域	拠点名	所在地
福岡県	福岡 北九州 久留米 大牟田	福岡市博多区諸岡3-21-28 北九州市小倉北区篠崎1-4-8 久留米市野中町1440-1 大牟田市天領町1-201
佐賀県	佐賀 唐津	佐賀市鍋島町大字八戸3181 唐津市町田1863-3
長崎県	長崎 佐世保 五島	西彼杵郡長与町高田郷1275-1 佐世保市山紙町329-4 福江市下大津町724-7
熊本県	熊本 八代 天草	熊本市春竹町春竹500 八代市田中西町10-10 本渡市今釜新町3444
大分県	大分 中津 佐伯	大分市豊海5-4-12 中津市大字下池永字北原564-1 佐伯市中村南町9-5
宮崎県	宮崎 延岡 都城	宮崎市大字芳土589-1 延岡市旭ヶ丘6-1-24 都城市葛蒲原町24-2-5
鹿児島県	鹿児島 鹿屋	鹿児島市宇宿2-8-2 鹿屋市新生町10-4
沖縄県	那覇	那覇市字安謝620-187

一般ご相談窓口

家電品についてのご意見やご要望は各地区のお客様相談センターへ

担当地域	電話番号	所在地
北海道地区	(011) 833-5088	札幌市白石区東札幌2条4-1-10
東北地区	(022) 222-5088	仙台市青葉区片平1-3-30 (日本コロムビア仙台ビル)
関東・甲信越地区	(03) 3834-8588	台東区東上野2-7-5 (日立家電上野ビル)
中部地区	(052) 795-5088	名古屋市守山区川宮町55 (日立家電守山ビル)
関西地区	(078) 431-5088	神戸市東灘区甲南町1-3-8
中国地区	(082) 231-5088	広島市西区観音新町1-7-17
四国地区	(0877) 47-1088	坂出市林田町4285-143
九州・沖縄地区	(092) 281-5088	福岡市博多区店屋町7-18 (博多渡辺ビル)

●ご相談窓口の名称、所在地等は変更になることがありますのでご了承ください。

索引

英数字

10キー方式	41
2カ国語(二重)音声放送	13
AV-BUS II 端子	10, 25
BSアンテナ	35
CATV	40
CHスキップ設定	43
F形接栓	34
U/V混合器	34
UHF/VHF混合アンテナ	33
UHFフィーダー	33, 34
UHF/VHFアンテナ	33
VHF平行フィーダー	33, 34

あいうえお

明るさ	18
空きチャンネルの飛び越し選局	43
アンテナアダプター	33
色あい	18
色の濃さ	18
映像設定	18
オフタイマー	21
音声切換ボタン	13
音声設定	19

かきくけこ

画質	18
画面表示	14
黒レベル	18
ケーブルテレビ	40
ゲーム	17
ゲームPボタン	17
ゲームタイマー	17
高音	19
工場出荷時のチャンネル設定	11
コントロールモード	20

さしすせそ

サラウンド	19
主音声	13
受信契約	40
受信設定	37-44
受信ランプ	11

消費電力ボタン	15
スタンバイ	11, 16
ステレオ音声	13
ステレオ放送	13
ステレオミュート	19
セレクト(カーソル)ボタン	12

たちつてと

他の設定	20, 38
地域番号	37-39
地域番号一覧	37, 38
チャンネル設定	37
チャンネルボタン	11
チャンネルを選ぶ	11
低音	19
低電力モード	15
デコーダ	44
転倒防止	45
同軸ケーブル	33, 34
飛び越し選局	43

なにぬねの

二重音声放送	13
入力切換ボタン	14, 16, 23, 24

はひふへほ

バランス	19
微調	40
副音声	13
付属品	裏表紙
ヘッドホン(ミニ)	10

まみむめも

モノラル	13, 19
------	--------

らりるれろ

リモコン受信窓	8
リモコンの取り扱い	8

わ

ワイドモード	20
ワンタッチ	39

セット取り扱い上の注意事項

1. ブラウン管の表面は傷が付きやすいため、硬い布で拭いたり強く擦ったりすると、表面に傷がつきますのでご注意ください。
2. お子様が硬いおもちゃなどで、ブラウン管の表面をたたいたり、擦ったりすると、傷が付きやすいためご注意ください。
3. ブラウン管の表面は指紋が付きやすいため、なるべく素手で触らないようにしてください。
4. ブラウン管の表面に、セロテープ等を貼りますと、剥がすときコーティングが剥がれる恐れがありますので、テープ類は貼らないでください。
5. ブラウン管表面に直射日光を長時間当てないようにしてください。長時間当てますと褪色や変色する恐れがあります。

万一、お取り扱い上の傷が発生した場合のブラウン管交換は、補償期間内でも有償修理となります。

お手入れについて

本機は、ブラウン管の表面に特殊なコーティングを施してありますので、柔らかい布(綿・ネル)で軽く乾拭きしてください。硬い布で拭いたり、強く擦ったりしますと、ブラウン管の表面に傷がつきますのでご注意ください。指紋など油脂類の汚れがひどい場合は、水で薄めた中性洗剤に布をひたし、絞って拭き取り、乾いた柔らかい布で仕上げてください。