

# 保証とアフターサービス (必ずお読みください)

## 保証書(別添)

保証書は、必ず「お買い上げ日・販売店名」等の記入をお確かめのうえ、販売店から受け取っていただき、内容をよくお読みになったあとは大切に保存してください。保証期間は、お買い上げ日から1年です。

## 補修用性能部品の最低保有期間

当社は、このビデオカセットレコーダーの補修用性能部品を、製造打切後最低8年間保有しています。

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。

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。

## ご不明な点や修理に関するご相談

修理に関するご相談並びにご不明な点は、お買い上げの販売店または別紙(黄色用紙)「ご相談窓口一覧表」の窓口にお問い合わせください。

## 転居されるとき

ご転居により、お買い上げ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。ご転居先での日立家電品取扱店をご紹介させていただきます。なお、本機は50Hz(ヘルツ)、60Hz(ヘルツ)の切り換えが自動的に行われますので、切り換えなしでどちらの地域でも使用できます。

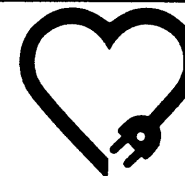
## 修理を依頼されるとき(出張修理)

本機が正常に動作しないときは、「故障かな…と思ったら」(12 ~ 16ページ)に従って調べていただき、なお異常のあるときは、ご使用を中止し、必ず電源プラグを抜いてから、お買い上げの販売店にご連絡ください。

なお、ビデオカセットレコーダー本体の故障もしくは不具合により発生した、付隨的損害(録画内容などの補償)の責については、ご容赦ください。保証期間中は、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、ご希望により修理させていただきます。

## 愛情点検

### ●長年ご使用のビデオの点検をぜひ!



このようなことは  
ありませんか。

- 電源コード、プラグが異常に熱くなる。
- 画像が乱れたり、きれいに映らない。
- その他の異常や故障がある。

●ビデオの補修用性能部品の最低保有期間  
は、製造打ち切り後8年です。

故障や事故防止のため、コンセントから電源プラグを抜いて販売店にご連絡を……。点検・修理のついての費用など詳しいことは販売店にご相談ください。

お客様メモ  
後日のために記入しておいてください。

ご購入店名 電話( ) -

サービスを依頼されるとき  
に便利です。

ご購入年月日 平成 年 月 日

製造番号は品質管理上重要なものです。お買い上げの際には、製品本体と保証書の製造番号が一致しているかご確認ください。



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

この取扱説明書は、地球環境に優しい無塩素漂白100%リサイクル紙を使用しています。

# 取扱説明書

HITACHI

このたびは、日立ビデオカセットレコーダーを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いただき、正しくご使用ください。

お読みになったあとは、保証書とともに大切に保存してください。

この取扱説明書は、次のモデルの操作説明を併記しています。

操作説明は、7B-BS700のイラストを使用しています。

## 日立ビデオカセットレコーダー

ハイ ファイ Hi-Fi SVHS G-CODE™

BSチューナー内蔵

**7B-BS700N形**

ハイ ファイ Hi-Fi SVHS G-CODE™

BSチューナー内蔵

**7B-BS700形**

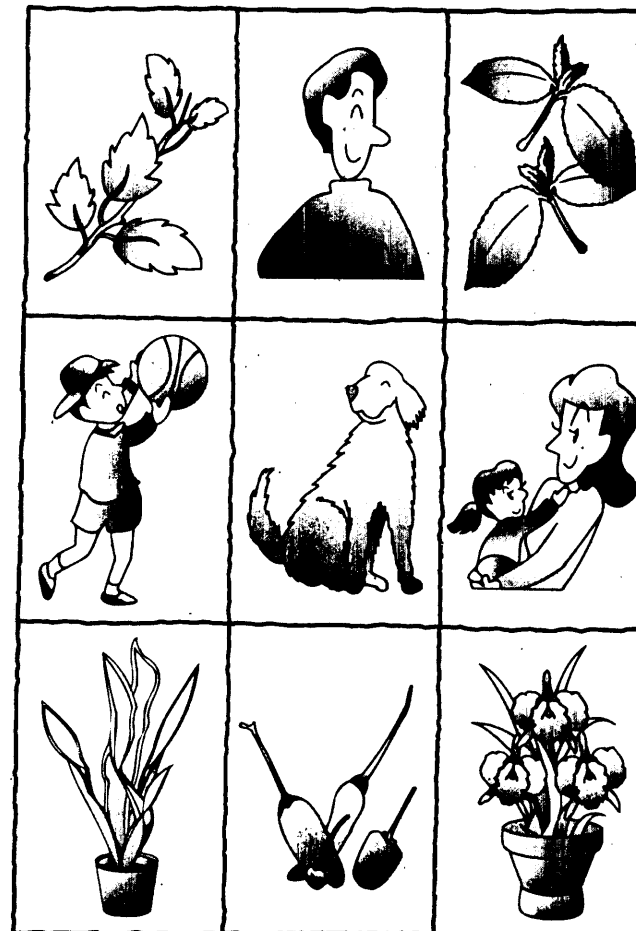
ハイ ファイ Hi-Fi SVHS G-CODE™

**7B-SV500形**

お客様へ

お買い上げいただいたビデオカセットレコーダーは7B-BS700Nです。この取扱説明書は上記のように3モデルについて説明しておりますが、取り扱い方法は7B-BS700とまったく同じです。

なお、アフターサービスをお申付けいただくときは、形名を7B-BS700Nと申し出てください。



このビデオは、SVHS方式のビデオです。

SVHSおよびVHSマークのついたビデオテープ以外は使用できません。

はじめに

見る  
いろいろな再生

録る  
いろいろな録画

タイマー録画

便利な使いかた

設置・準備

ご参考

# このビデオの特長

テープナビ (63ページ)  
タイムナビ (62ページ)  
オート登録 (67ページ)

録画した日にち、開始時刻、チャンネル、録画時間、録画モードなどの情報がビデオに自動的に登録されます。見たい番組の頭出しや時刻を指定しての場面探しが快適にできます。また、オート登録すると昔のビデオのテープナビデータも使えます。



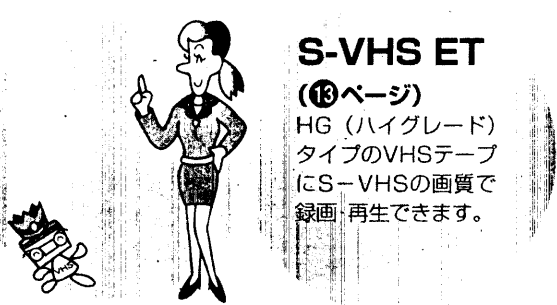
## ライブラリ登録 (66ページ)

テープの頭数秒間にテープナビの録画データを記録します。ライブラリ登録をすると、テープナビの登録数を気にせずに、テープナビ・タイムナビが使えます。

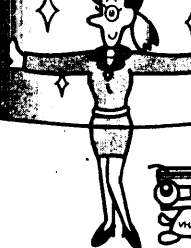


## S-VHS ET (18ページ)

HG (ハイグレード) タイプのVHSテープにS-VHSの画質で録画・再生できます。



## デジタル高画質



## 3次元Y/C 3次元DNR TBC (21ページ)

デジタル処理技術により、高画質の映像を再現します。

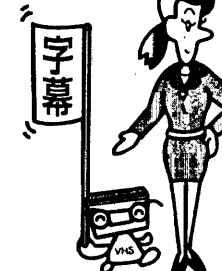
## CS簡易予約

### (38ページ)

デジタルCSチューナーをつないで番組を予約すると、ビデオ前面のCS予約ボタンを押すだけで、デジタルCS放送がタイマー録画できます。

## クローズド・キャプション・デコーダ内蔵 (19ページ)

クローズド・キャプション信号入りのテープを再生すると、英語の字幕を表示できます。



## CMとぼしワザ (22ページ)

再生中にCMの部分だけ自動的に早送りされます。

## CMオートカット (30ページ)

CMを自動的にカットしながら録画できます。



## 高速リwind

### (17ページ)

テープを約260倍速で巻き戻します。



## 19ミクロンヘッド

3倍モードも標準モードに匹敵する高画質で録画します。



**きれいに**  
**3倍モードも**

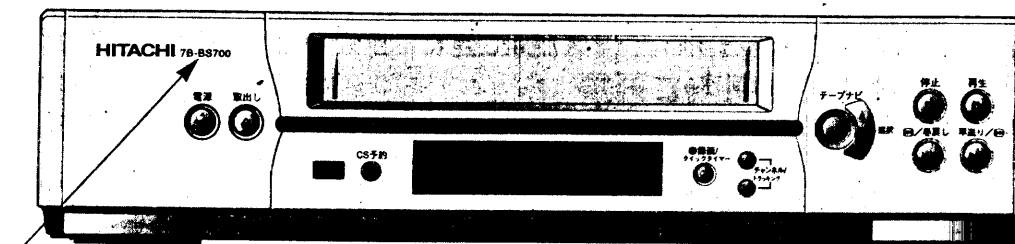
7B-BS700と7B-SV500の違いは、下記の相違表をご覧ください。  
◆相違表

機能	型名	7B-BS700	7B-SV500
BS放送を見る・録画する		BSアンテナを接続するとBS放送を見たり、録画することができます。	BSチューナー内蔵テレビか、BSチューナーを接続するとBS放送を見たり、録画することができます。(BSチューナー内蔵テレビや、BSチューナーを接続したときはBSアンテナが必要です。)
参照ページ		35~36、85~90	37、91~94

# この説明書の見かた

この取扱説明書は、7B-BS700と7B-SV500の操作説明を併記しています。機種によって操作説明の異なるページもありますので、お使いのビデオの機種名を確認し、機種名マークを覚えてからお読みください。

## ①機種名を確認する



これがお使いのビデオの機種名です。

## ②機種名マークを覚える

### 7B-BS700

7B-BS700をお使いの方のための説明が書いてあります。

### 7B-SV500

7B-SV500をお使いの方のための説明が書いてあります。

## 重要

操作の前に必ずお読みください。

このページの概要

操作前の準備

操作手順

ボタンを押すことを表します。

おしらせ

このページの操作に関連するおしらせです。

ページ

## 受信チャンネルを合わせる

BS放送の視聴によるときにはBSアンテナを接続してください。また、BS放送を見たり、録画したりするときには、BSアンテナを接続してください。

BS放送を見たり、録画したりするときには、BSアンテナを接続してください。

リモコン  
番号は操作手順と対応しています。ビデオ本体に同じ名前のボタンがあるものは、本体のボタンでも同じ操作ができます。

インデックス  
章ごとに位置を変えてあります。ページを繰りながら探すとき便利です。

# 安全にお使いいただくためのご注意

ご使用になる前によくお読みのうえ、正しくお使いください。

この取扱説明書では、製品を安全に正しくお使いいただき、お使いになる方や他人への危害や財産への損害を未然に防止するために、重要な注意事項を記載しています。

注意事項は、取り扱いを誤った場合に発生が想定される危害や損害の程度を、次のとおり「警告」「注意」の2つに分類しています。内容をよく理解してから本文をお読みください。

## 表示について

	<b>警告</b>	誤った取り扱いをすると、「人が死亡または重傷(※1)を負う可能性が想定される」内容を示しています。
	<b>注意</b>	誤った取り扱いをすると、「人が傷害(※2)を負う可能性が想定される内容および物的損害(※3)のみの発生が想定される」内容を示しています。

※1 重傷 ……失明・けが・やけど(高温・低温)・感電・骨折・中毒などで後遺症が残るもの、または治療に入院や長期の通院を要するものを指します。

※2 傷害 ……治療に入院や長期の通院を要しない、けが・やけど(高温・低温)・感電などを指します。

※3 物的損害 ……家屋・家財および家畜・ペットにかかる拡大損害を指します。

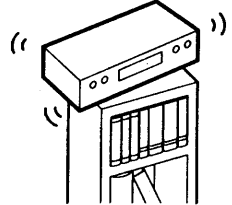
## 図記号の意味

注意(警告を含む)が必要なことを示す記号	
	一般的な注意
	指に注意
してはいけない行為を示す記号	
	禁止
	分解禁止
	風呂・シャワー室での使用禁止
	水ぬれ禁止
	接触禁止
	ぬれ手禁止
必ず実行していただくことを示す記号	
	電源プラグを抜く



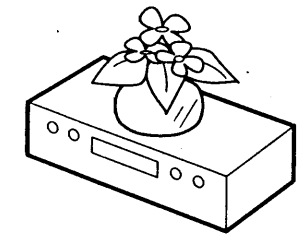
### ぐらついた台の上や傾いた所など、不安定な場所に置かない

頭や足の上などにビデオが落下すると、けがの原因となります。



### ビデオの上に、花びん、植木鉢、コップなど水の入った容器、または小さな金属物を置かない

水がこぼれたり金属物が落ちて内部に入ると、火災・感電の原因となります。

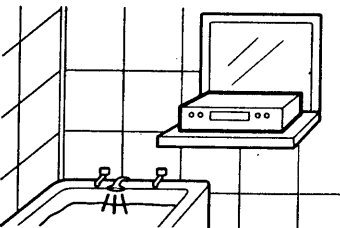


### 風呂、シャワー室では使用しない

(風呂、シャワー室で使用すると)火災・感電の原因となります。



風呂・シャワー室での使用禁止

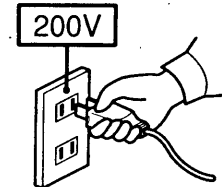


### 指定(交流100ボルト)以外の電源電圧で使用しない

過電圧により、発熱して、火災・感電の原因となります。



禁止



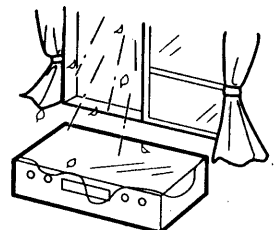
### 水にぬらさない

内部に水が入ったまま使用すると、火災・感電の原因となります。

- 屋外や窓辺で使用するときは、ビデオをぬらないようにご注意ください。



水ぬれ禁止



- 内部に水などが入ったときは、使用をやめ、ビデオ本体の電源スイッチを切り、電源プラグをコンセントから抜いて販売店にご相談ください。



電源プラグを抜く

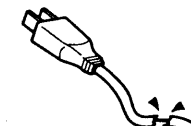
### 電源コードを破損させない

電源コードの破損につながるので、取り扱いの際は、次の点を守ること

- 傷つけない
- ねじらない
- 無理に曲げない
- 重い物や角が鋭利なものを使わない
- 加工しない
- 束ねない
- 敷物などでおおわない



禁止



破損したまま使用すると、火災・感電の原因となります。

- 電源コードの芯線が露出したり、断線したときは、電源プラグをコンセントから抜いて、販売店に交換をご依頼ください。



電源プラグを抜く

### 落としたり、キャビネットを破損したときは、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。

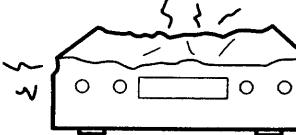
- ほこりが付着しているときは、電源プラグを抜いて、ほこりを取り除いてください。



禁止



電源プラグを抜く



### 内部に金属物や燃えやすいものを差し込んだり、落とし込んだりしない

ビデオテープ挿入口・ビデオの通風孔などから内部に入ったり、入ったまま使用すると火災・感電の原因となります。特に子供のいるご家庭ではご注意ください。



禁止



- 内部に金属物や燃えやすいものが入ったときは、使用をやめ、ビデオ本体の電源スイッチを切り、電源プラグをコンセントから抜いて販売店にご相談ください。

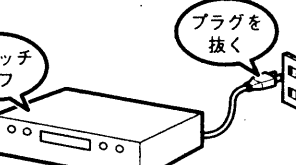
### 煙が出ている、変なにおいがするなど異常なときは、本体の電源スイッチを切り、電源プラグを抜く

そのまま使用すると、火災・感電の原因となります。

- 煙が出なくなるのを確認して、販売店に修理をご依頼ください。  
お客様による修理は、危険ですから絶対おやめください。



スイッチ  
オフ



電源プラグを抜く

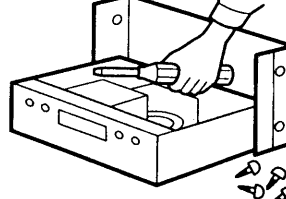


## 警告

### ビデオのカバー、裏ぶたを外さない 分解・修理・改造をしない

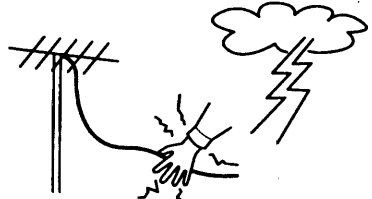
分解、修理、改造などで内部の電源部にさわると、火災・感電の原因となります。

- 内部の点検・調整・修理は販売店にご依頼ください。



### 雷が鳴り出したら、アンテナ線や 電源プラグに触れない

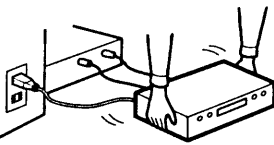
アンテナ線や電源プラグに触ると感電の原因となります。



### アンテナ線、電源コード、その他のコードを接続したまま移動させない

接続したまま移動させると、コードが傷つき、火災・感電の原因となることがあります。

- テープ保護のため、ビデオテープは取り出しておいてください。



### 指定以外の乾電池は使わない

指定されていないもの、種類が異なるもの、新しいものと古いものを混ぜて使用すると、乾電池の発熱・破裂、液漏れにより、火災・けがの原因となることがあります。

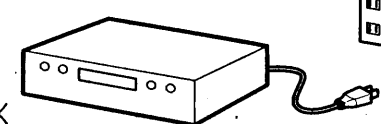
<乾電池の液漏れについて>

- 液漏れしたときは、よくふき取ってから、新しい乾電池を入れてください。
- 液が手や衣服についたときは、水でよく洗い流してください。
- 液が目に入ったときは、失明などの事故の原因となります。  
こすらずに、すぐきれいな水で洗い流してから、ただちに医師の治療をうけてください。



### お手入れの際は、安全のため、必ず電源 プラグをコンセントから抜く

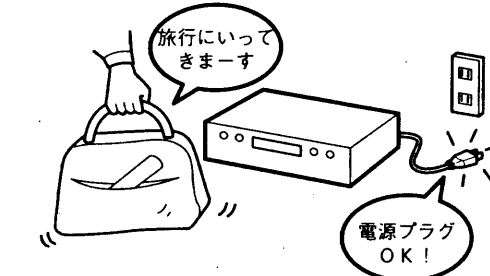
電源コードが接続されていると、感電の原因となることがあります。



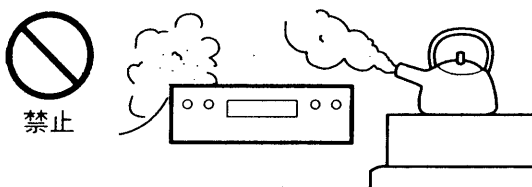
### 長期間使わないときは、安全のため、 必ず電源プラグをコンセントから抜く



電源プラグを抜く



内部にほこりや水分が入ると、火災・感電の原因となることがあります。また振動により、内部部品が破損すると、発熱し、火災・故障の原因となることがあります。

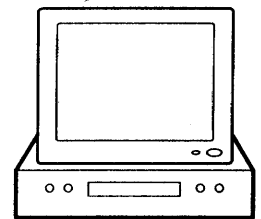


### ビデオの上に、重い物を置かない ビデオの上に乗らない

倒れたり、壊れたり、落下などしてけがの原因となることがあります。

また、重みでキャビネットが変形し、内部部品が破損して発熱し、火災・故障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。



### 通風孔をふさがない

ビデオの通風孔をふさがないように、設置の際は次の点を守ること

- 横倒し、逆さまにしない
- 押し入れ、本箱など風通しの悪い狭い所に押し込まない
- じゅうたんや布団の上に置かない
- テーブルクロスを掛けない
- ビデオの後面を壁に押しつけない

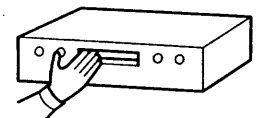
通風孔をふさぐと内部に熱がこもり、火災の原因となることがあります。



### テープ挿入口に手を入れない

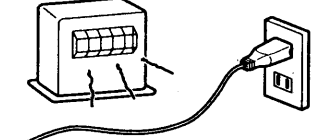
内部にふれたり、はざまれたりして、けがの原因となることがあります。

特に小さなお子様にご注意ください。



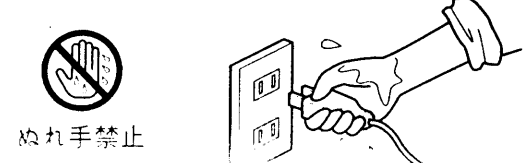
### 電源コードを熱器具に近づけない

コードの被覆が溶けて、火災・感電の原因となることがあります。



### ぬれた手で電源プラグを持たない

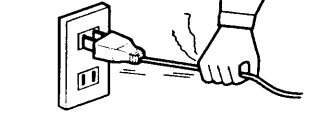
ぬれていると、感電する原因となることがあります。



### 電源コードを持って抜かない

コードが傷つき、火災・感電の原因となることがあります。

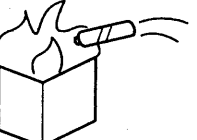
- 電源コードを抜くときは、電源プラグを持って抜いてください。



### 乾電池を取り扱う際は、次の点を守ること

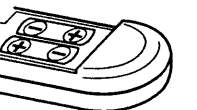
- 火の中に入れない
- 加熱しない
- 充電・分解しない
- ショートさせない
- 鍵などの金属物と接触させない

発熱・破裂・液漏れなどにより、けがの原因となることがあります。



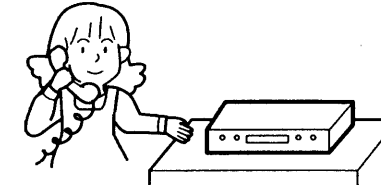
### 乾電池は、極性表示(プラス+とマイナス-)の向きに注意し、機器の指示通り正しく入れる

間違えると、乾電池の発熱・破裂、液漏れなどにより、けがや周囲を汚損する原因となることがあります。



### 5年に1度ぐらいは、販売店に点検をご 相談ください

ビデオの内部にほこりがたまつたまま使用すると、火災・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うことをおすすめします。なお、費用については、ご相談の際にお確かめください。



# 使用上のご注意

## アンテナの立てかたについて

- 妨害電波の影響を避けるため、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お立てください。
- アンテナ線を必要に長くしたり、束ねたりしないでください。また風でブラブラしないようにしっかりと固定してください。
- 金属の多い場所に配線することも避けてください。
- VHFアンテナに同軸ケーブルを使用すると、雑音の少ない良好な画像が得られます。

## アンテナの点検について

- アンテナを定期的に点検、交換することが、いつまでも美しい画像をご覧になるための秘けつです。特にばい煙の多いところや潮風にさらされるところでは寿命が短くなりますので早めに点検してください。

## テレビの映りが悪いときは

- ビデオを接続したとき、電波の弱い地域ではテレビの映りが悪くなることがあります。このときはブースター(別売品)をご使用ください。

## ビデオの設置場所について

### テレビの近くに置かない

- テレビラックやオーディオラックなどをご使用のときは、ビデオをラックの下の段に設置してご使用になることをおすすめします。(本機をラックの上の段でご使用になると、テレビとビデオの位置が近すぎるために、再生中またはテレビ番組を見ているとき、テレビ画面や音声にノイズが入ることがあります。)

### ラジオの近くに置かない

- ビデオの近くでラジオを使用すると、ラジオ放送に「ブー」というハム音が出ることがあります。ビデオから離してご使用ください。

### 直射日光が当たるところや熱器具の近くに置かない

- キャビネットが変形したり、部品に悪い影響を与え、故障の原因となることがあります。

### 強力な磁気のあるところに置かない

- テープが磁気の影響を受けて、大切な記録が損なわれたり、故障の原因となることがあります。

## 接続機器の取り扱いについて

- ビデオに接続して使用する機器の取扱説明書とその「使用上の注意」もよくご覧ください。

## ヘッド汚れにご注意!

ビデオヘッドが汚れて、画像や音が出なくなることがあります。

### ヘッドの清掃

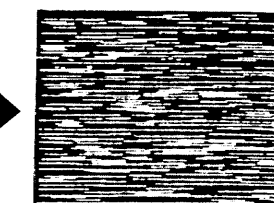
(テレビ番組はきれいに映るのにビデオで再生するとザラザラした画面になる)

初期



→

末期



ビデオを使っているとこんな症状が出ることがあります。これはビデオヘッドが汚れたためですからビデオヘッドの清掃が必要です。

本機ではおそうじヘッドの採用により、ヘッドが汚れにくくなっています。しかし、汚れた場合は別売りのヘッドクリーニングテープをご使用ください。ヘッドクリーニングテープを使っても汚れがとれないときは、お買い上げの販売店にご相談ください。

●ヘッドクリーニングテープをお使いになるときは、お使いになるクリーニングテープの説明書をよくお読みいただき、正しくご使用ください。

●お使いのビデオにテープナビ機能があり、市販のクリーニングテープをお使いになるときは、誤動作を防ぐため、テープナビ機能を切ってからクリーニングテープを入れてください。

### ヘッドの摩耗



ビデオを長い間使用するとビデオヘッドはレコード針と同様に摩耗し、画像が鮮明に映りません。このような場合ビデオヘッドの交換が必要です。ビデオヘッドの交換はお買い上げの販売店にご相談ください。

## お手入れについて

●化学ぞうきんを使用するときは、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とり、乾いた布で仕上げてください。

●キャビネットをベンジンやシンナーでふかないでください。塗装がはげたり変質することがあります。

●キャビネットに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を長時間接触させたままにしないでください。塗装がはげることがあります。

## 結露にご注意!

\*ビデオの内部に水滴がつくことを結露といいます。

●結露したまま使用するとテープが切れたり、ビデオヘッドを傷つけることがあります。

●結露が生じてしまったら、水滴を急激に蒸発させることはできません。電源プラグを差し込んで、約2時間お待ちください。

●結露は次のようなときにおきやすいのでご注意ください。

- 寒い場所から急に暖かい場所に移したとき。
- 暖房をはじめたばかりの部屋や、エアコンなど直接冷風のあたるところ。
- 夏季に冷房のきいた部屋から急に湿度、温度の高い部屋に移したとき。
- 湿気の多いところや湯気のたちこめているところ。

●結露がおこりそうなときは、電源プラグをコンセントに差し込み、電源スイッチを“入”にしておくと、結露が生じにくくなります。

## 外国では使わない

●このビデオは日本国内用です。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 video cassette recorder can not be used in foreign countries as designed for Japan only.>

## 標準モード専用のビデオでの再生について

- 本機の「3倍」モードで録画したテープは「標準」モード専用のビデオでは再生できません。

## 録画内容の補償について

- ビデオ、ビデオカメラおよびビデオテープを使用中、万一これらの不具合により録画されなかったり、再生できなくなった場合の録画内容の補償についてはご容赦ください。

## テープナビ・タイムナビの録画データの保持について

- 本機のメモリーが故障して録画データが消えた場合、データを復元することはできません。

## 大切な録画をするときは試し録りを!

- 大切な録画の場合は、必ず事前に試し録りし、正常に録画、録音されていることを確認してください。

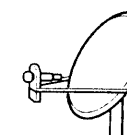
## 著作権について

- あなたがビデオで録画・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。

## 衛星放送について

- 衛星放送は、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くなることがあります。これは気象条件によるもので、アンテナやBSコンバータの故障ではありません。

衛星放送を受信するには、専用アンテナが必要です。設置場所によっては、受信できない場合がありますので、販売店にご相談ください。アンテナの接続については、85ページの「BSアンテナをつなぐ」をご覧ください。



はじめに

見る

いろいろな再生

録る

いろいろな  
録画

	ページ
このビデオの特長	2
この説明書の見かた	3
安全にお使いいただくためのご注意	4
使用上のご注意	8
テープを入れる・取り出す	12
入れかた	12
取り出しかた	12
テープの「つめ」について(誤消去防止)	12
S-VHSについて	13
テープを見る準備	14
ビデオの電源を自動的に切る	14

テープを見る(再生) ······	16
テープを早送りまたは巻き戻したいとき	16
再生画をきれいにする(トラッキング調節)	17
テープを高速(260倍速)で送る	17
聞きたい音声を選ぶ	17
いろいろな再生のしかた	18
ある場面を止めて見る(静止画)	18
画像を見ながら見たい場面を探す(サーチ)	18
ゆっくりした速さで見る(スロー)	18
英語の字幕を見る(Closed Caption)	19
字幕を止めて見るとき	19
録画した番組の頭出しをする(VISS)	20
映像をクリッピングする	21
CMをとばして見る(CMとばしワザ) ······	22
CMとばしワザ	22
CMとばしワザを使うには	22
CMとばしワザでCMをとばす	23
CMとばしワザを解除するには	23
次のCMの終わりまでとばすには	23
とばした部分を見たいときは	24

テレビ番組を録画する ······	25
録画しながら別の番組を見る	28
選んだ時間だけ録画する(クイックタイマー)	29
CMをカットしながら録画する(オートカット)	30
ダビングする	32
ビデオカメラや他のビデオから本機へダビングする	32
本機からビデオカメラや他のビデオへダビングする	33
ステレオから音声を録音する(オーディオ録音) ······	34
BS放送を録画する ······	35
BS放送を録画する ······	37
デジタルCS放送を録画する	38

タイマー  
録画

	ページ
Gコード予約する	39
Gコードシステムについて	39
Gコード予約する	39
チャンネル、開始時刻、終了時刻を修正する	42
リモコン予約する	44
予約の確認・取り消しをする	47
予約した番組のCMをカットする	48
タイマー予約・録画のご注意	49

画面表示を見る	50
残り時間・経過時間を表示する	51
テープの残り時間を表示する	51
経過時間を表示する	51

7B-BS700 BS放送の独立音声を聞く	52
テープナビを使う	53

録画データを登録する	53
テープの録画データを見る	55
テープナビ機能とタイムナビ機能を入／切する	56
録画データを使って番組の頭出しをする	57
登録内容を取り消す	58
登録内容を確かめる	59
番組のジャンルマークを設定する	60
テープナビのご注意	61
タイムナビで見たい場面を探す	62
ライブラリデータでテープナビ、タイムナビを使う	65
昔のビデオで録画したテープでテープナビを使う	67
リモコンで2台のビデオを操作する	69
リモコンで他社のテレビを操作する	70

ご自分で設置するときにお読みください。	72~111
接続のしかたや受信チャンネルの合わせかた、時計の合わせかたが説明してあります。	

7B-BS700の設置・準備編のもくじ	72
7B-SV500の設置・準備編のもくじ	74
各部のなまえ	76

リモコン(ふたを閉じたところ)	76
リモコンに乾電池を入れる	76
リモコン(ふたを開けたところ)	77
リモコンの操作範囲	77
ビデオ(正面)	78
ビデオ(後面)	78
ビデオの表示窓	79
テープ走行状態表示	79
表示窓のガイド表示	80
リモコンの使いかた	81

故障かな・・・と思ったら	112
日立家電品のお客様ご相談窓口一覧表	117
仕様	119
別売品のご紹介	119
用語の解説	120
索引	122
保証とアフターサービス	122
裏表紙	

ご参考

# テープを入れる・取り出す.....

電源コードをコンセントにつないでおけば、電源の入/切に関係なく、テープの出し入れができます。

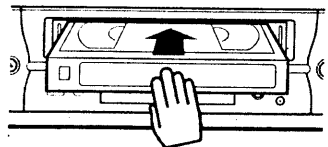


ビデオテープ挿入口から内部に金属物や燃えやすいものを差し込んだり、落とし込んだりしないでください。そのまま使用すると火災・感電の原因となります。特に子様のいるご家庭ではご注意ください。

警告

## 入れかた

### テープの中央部を押しながら入れる



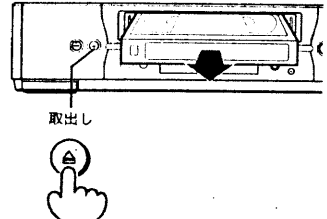
- 電源が自動的に入ります。ビデオ前面の[電源]が点灯します。
- ビデオの表示窓に四角が点灯し、経過時間表示になります。
- 「つめ」の折れたテープを入れると自動的に再生を始めます。

### おしらせ

- テープを入れると
- ビデオの表示窓が自動的に経過時間表示になります。時計や残り時間表示にするには、画面表示ボタンを押します。

## 取り出しかた

### テープが止まっているとき、取出しボタンを押す



電源を入れなくてもテープを取り出せます。

### おしらせ

- テープを取り出すと
- ビデオの表示窓が自動的に時計表示になります。

### おしらせ

#### テープの種類と録画時間

- 録画モードを「標準」にするとテープの表示と同じ時間、「3倍」にするとその3倍の時間、録画できます。

テープの種類	T-210		T-180		T-160		T-140		T-120		T-90		T-60		T-30	
モード	標準	3倍	標準	3倍	標準	3倍	標準	3倍	標準	3倍	標準	3倍	標準	3倍	標準	3倍
録画時間	3時間 30分	10時間 30分	3時間 40分	9時間 40分	2時間 20分	8時間 20分	2時間 20分	7時間 20分	2時間 20分	6時間 30分	1時間 30分	4時間 30分	1時間 30分	3時間 30分	1時間 30分	1時間 30分

上記には、当社で販売していないテープも含まれています。詳しくは「別売品のご紹介」を参照してください。

# S-VHSについて.....

S-VHS方式は、従来のVHS方式に比べ、より美しく鮮明な画像が楽しめます。

S-VHS方式の高解像度、高画質を十分にお楽しみいただくためには、S映像入力端子やS1映像入力端子付きのテレビと接続することをお勧めします。これらの端子の付いていないテレビでは、S-VHSの高画質を十分にお楽しみいただけません。

S-VHSテープをお使いになると、良い画質で録画・再生できます。また、長期間保存するためには、S-VHSテープをお使いください。

また、このビデオはS-VHS ETモードで録画・再生できます。S-VHS ETモードは、VHSテープにS-VHSの画質(解像度400本以上)で録画・再生する機能です。S-VHS ETモードの高画質を十分にお楽しみいただくためには、「HG(ハイグレード)」のテープをお使いになることをおすすめします。

## 使用するテープと記録方式

「ビデオモード設定2」の画面で「S-VHS」を「オート」に合わせていると、使用するテープの種類に合った記録方式で録画されます。「切」に合わせると、テープの種類に関係なくVHS方式で録画されます。

S-VHS ETモードで録画するには、VHSテープ('HG'グレードのテープをおすすめします)を入れて、ビデオ前面のS-ETボタンを押してください。「S-VHS」の設定は関係ありません。

S-VHSの設定	使用するテープ	記録方式	S-VHS表示	S-ET表示
オート	S-VHS	S-VHS	表示する	消灯
	VHS	S-VHS ET VHS	表示する 表示しない	点灯 消灯
切	S-VHS	VHS	表示しない	消灯
	VHS	S-VHS ET VHS	表示する 表示しない	点灯 消灯

ビデオの表示窓

S-VHS

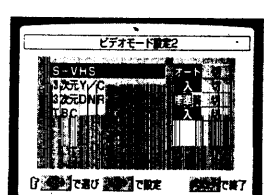
**S-VHS** 表示は、S-VHS方式とS-VHS ETモードで録画中と再生中に自動的に表示されます。

### おしらせ

- VHSテープの何も録画されていない部分を再生したとき「**S-VHS**」を表示することがあります。
- 「ビデオモード設定2」の「S-VHS」を「オート」に合わせていると、テープを取り出しても「**S-VHS**」が表示されづけます。ビデオの電源を切ると、**S-VHS**表示は消えます。

## 「S-VHS」の切り換え

1 メニューボタンを押す。



2 「設定2」を選ぶ。

3 「S-VHS」の設定を切り換えて、メニュー ボタンを押す。

### おしらせ

S-VHS ETモードは、上記の設定では切り換わりません。

## 記録したテープの再生

テープを再生するときは、記録方式を自動的に判別し、記録方式に合わせて再生します。

記録したテープ	記録方式	再生できるビデオ	S-VHS表示	S-ET表示
S-VHS	S-VHS	• S-VHSビデオ • S-VHS ET付きビデオ • SQPB*付きビデオ	表示する	消灯
	VHS	• S-VHSビデオ • S-VHS ET付きビデオ • S-VHS ET無しビデオ • SQPB*付きビデオ • SQPB無しビデオ	表示しない	
VHS	S-VHS ET	• S-VHSビデオ • S-VHS ET付きビデオ • SQPB*付きビデオ	表示する	表示しない
	VHS	• S-VHSビデオ • S-VHS ET付きビデオ • S-VHS ET無しビデオ • SQPB*付きビデオ • SQPB無しビデオ	表示しない	

\* SQPBは、S-VHS Quasi Playback (S-VHS簡易再生)の略です。

### おしらせ

#### S-VHS ETモードについて

- このビデオのS-VHS ETモードで録画したテープは、本機または、S-VHS ETモード付きビデオでの再生をおすすめします。
- VHSテープの種類によっては十分な画質が得られない場合がありますので、初めて使う場合は、あらかじめ試し録りをして画質を確認してください。
- S-VHS ETモードで録画したテープは、他のS-VHS ETモード付きビデオ、S-VHSビデオ、SQPB付きビデオで再生できますが、ごく一部のS-VHSビデオとSQPB無しビデオでは再生できませんのでご注意ください。

再生できない日立製S-VHSビデオ： VT-Z50

VT-Z70

VT-S610

VT-BS2

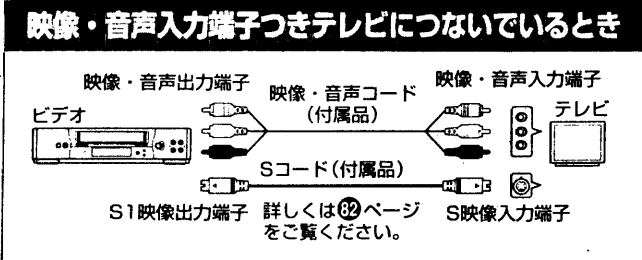
より高画質を望まれる場合や、他のビデオでの再生、長期間の保存を目的とした録画では、S-VHS記録方式をお勧めします。

特殊再生(静止画再生やスロー再生)を行うと、画面にノイズが出たり、画質が劣化することがあります。これらの操作の多用は、避けてください。

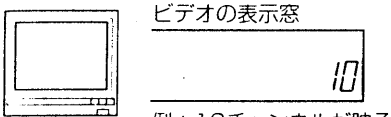
S-VHS ETモードで録画するVHS「HG」テープには、同梱の「Super VHS ET」シールをカセットラベルに貼っていただくと、わかりやすくて便利です。

## テープを見る準備

ビデオテープの再生画や録画中の番組をテレビで見るには、テレビの準備が必要です。  
テレビとビデオの接続を確かめてから、次のように設定してください。

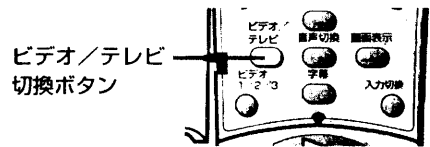
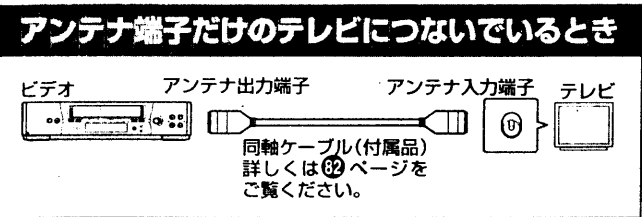


テレビの電源を入れ、テレビの入力切換を「ビデオ」にする

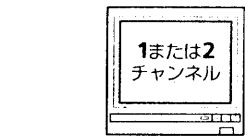


例：10チャンネルが映る

テレビには、ビデオの表示窓に表示されているチャンネルの番組が映ります。

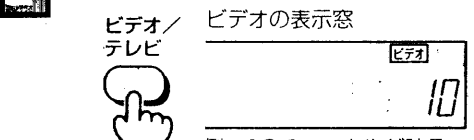


1 テレビの電源を入れ、テレビをビデオチャンネル(1または2)に合わせる



97ページで選んだビデオ専用チャンネルに合わせてください。

2 ビデオ/テレビ切換ボタンを押す



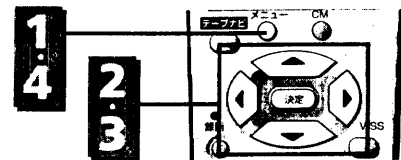
例：10チャンネルが映る

- ビデオの表示窓に「ビデオ」を出します。
- テレビには、ビデオの表示窓に表示されているチャンネルの番組が映ります。

## ビデオの電源を自動的に切る

このビデオは、何も操作しないと指定した時間で自動的に電源を切ることができます。この機能をオート電源オフといいます。次のように設定してください。

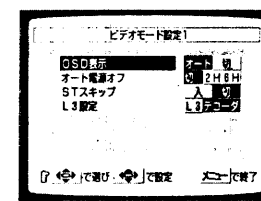
ビデオの電源を自動的に切る(オート電源オフ)



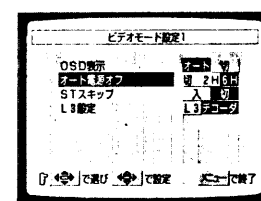
1 メニューボタンを押す



2 ▶ボタンを押して「設定1」を選び、決定ボタンを押す



3 ▽、▲ボタンを押して「オート電源オフ」を選び、◀、▶ボタンで電源を切るまでの時間を選ぶ



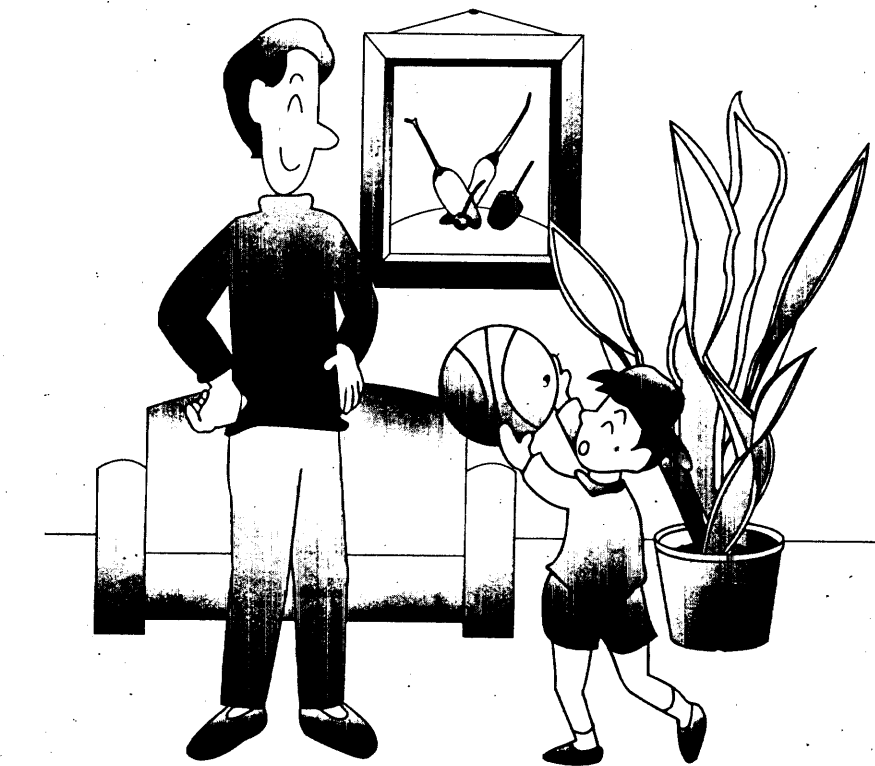
- 「2H」を選ぶと2時間後、「6H」を選ぶと6時間後に自動的に電源が切れます。
- 「切」を選ぶとオート電源オフ機能は働きません。

4 メニューボタンを押す



### おしらせ

- オート電源オフを設定していて、録画・再生中に他の操作をしないと
- 3分後にビデオの表示窓が自動的に暗くなります。
  - 表示窓が暗くなっているときにビデオを操作すると、表示窓が点灯します。
  - オート電源オフを設定してタイマー録画すると、録画のはじめから表示窓が暗くなります。



## 操作編

見る  
いろいろな再生

録る  
いろいろな録画

タイマー録画

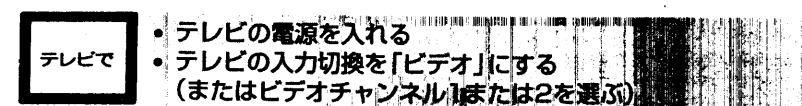
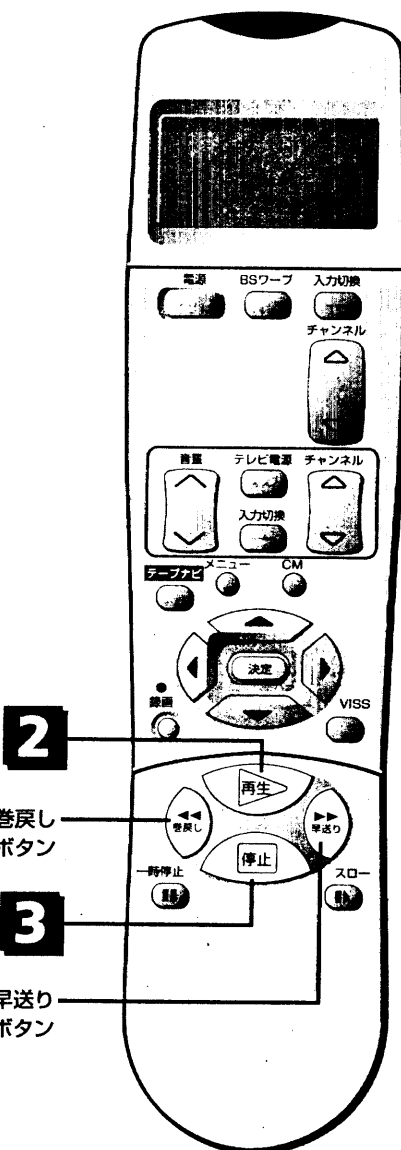
便利な使いかた

# テープを見る(再生).....

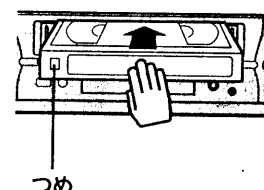
録画したテープを見ることを、「再生」といいます。

## 重要

冬など寒い時期は、テープを十分に部屋の温度になじませてから再生してください。テープが冷えたまま再生すると、テープが結露し、テープが切れたりビデオヘッドを傷つけることがあります。

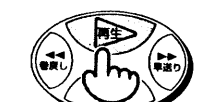


### 1 録画したテープを入れる

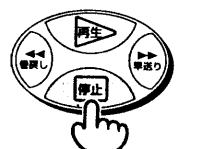


- ・自動的に電源が入ります。
- ・レンタルテープなど「つめ」の折り取られているテープを入れると、自動的に再生を始め、テレビ画面に「再生」が数秒間出ます。

### 2 再生ボタンを押す

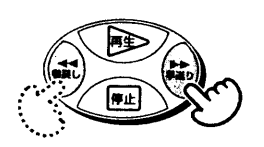


### 3 再生を止めたいときは、停止ボタンを押す



#### テープを早送りまたは巻戻したいとき

停止ボタンを押したあと、早送りまたは巻戻しボタンを押す



または



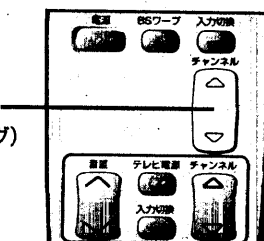
#### おしらせ

こんな機能があります！

- ・テープを最後まで再生すると、テープの最初まで自動的に巻戻します。(オートリワインド)
- ・テープを巻戻し中に電源を切ると、テープを最初まで巻戻したあと、自動的に電源が切れます。(オートリワインドシャットオフ)

## 再生画をきれいにする(トラッキング調節)

再生を始めると画面がきれいになるように自動的に調節します(オートトラッキング)。再生中にリモコンの再生ボタンを押しても、オートトラッキングが働きます。再生を始めてからしばらくたっても画面がきれいにならないときは、下記の方法で調節してください。



#### 再生中にチャンネル(トラッキング)ボタンを押す



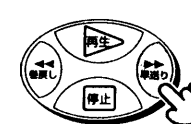
- ・画面がもっともきれいになるところに調整してください。
- ・ビデオのチャンネル／トラッキングボタンでも調整できます。

#### おしらせ

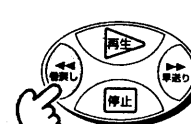
- ・テープによっては、再生を始めてオートトラッキングが働いたとき、一時的に画像や音質が悪くなる(ノイズが入る)ことがあります。
- ・次のようなテープでは、再生を始めても正常に自動調節できないことがあります。
- ・傷がついたテープ
- ・録画状態の悪いテープ
- ・このビデオ以外で録画したテープ

#### テープを高速(260倍速)で送る

早送りするとき  
早送りボタンを  
2回押す



巻戻すとき  
巻戻しボタンを  
2回押す

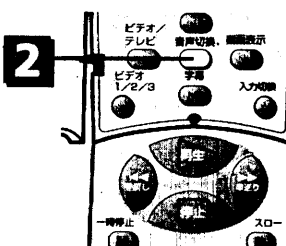


- ・高速の早送りまたは巻戻し中、早送りまたは巻戻しボタンを押すと、ふつうの速さに戻ります。

#### おしらせ

高速で早送りや巻戻しをしているときは、テープ保護のため停止ボタンを押してからテープが止まるまでに約5秒かかります。早く止みたいときは、ふつうの早送り／巻戻しの速さに戻してから停止ボタンを押してください。

## 聞きたい音声を選ぶ



### 1 テープを再生するまたはテレビ番組を見る



テレビ画面に音声表示がしばらく出ます。

### 2 音声切換ボタンを押して音声を選ぶ



ボタンを押すたびに、ビデオの表示窓の□□の表示が変わります。

表示	二重音声番組	ステレオ番組
主音声と副音声 (例：こんにちはとHello)		ステレオ
主音声だけ (例：こんにちはだけ)	左の音声 (Lチャンネル)	
副音声だけ (例：Helloだけ)	右の音声 (Rチャンネル)	
主音声だけ (例：こんにちはだけ)	モノラル (ノーマルサウンド)	
表示なし		

#### おしらせ

- ・「表示なし」以外は、Hi-Fiサウンドです。
- ・映像・音声入力端子のないテレビとつないでいるときは、□□のどちらかを選んでください。□□を出すと左右の音声が混じって聞こえます。

#### 再生オートについて

- 一度音声を選ぶと、次に選び直すまでは前に選んだ音声が聞こえます。日立製の再生オート機能付きビデオで録画したテープを再生すると機能します。

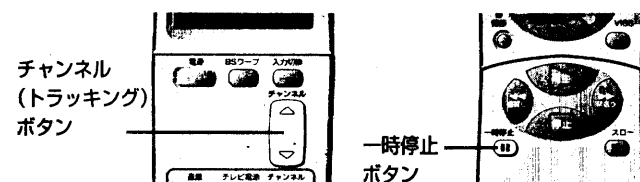
# いろいろな再生のしかた

テープに録画した場面を止めて見たり、速く見たり、ゆっくり見たりすることができます。

## 重 要

- 静止画、サーチ、CMとばしワザ、スロー再生中は音声が出ません。
- スロー再生や静止画再生中にノイズを調節してもノイズが消えないことがあります。また、静止画、サーチ、スロー再生の切り換わる部分では、画像に乱れやノイズが出たまま消えないことがあります、故障ではありません。
- スロー再生中、テープの録画モード(標準／3倍)が切り換わるところでは、一時的に画像が乱れます。
- S-VHS方式で録画したテープは、静止画、サーチ、スロー再生中はノイズや乱れが出ることがあります、故障ではありません。

### ある場面を止めて見る(静止画)



再生中に、一時停止ボタンを押す



- 一時停止ボタンまたは再生ボタンを押すと再生に戻ります。
- 静止画が約1分間つづくと、テープとヘッドの保護のため、自動的に停止します。

## おしらせ

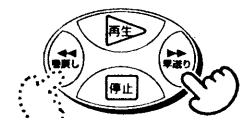
静止画が上下に揺れるとき

- チャンネル(トラッキング)ボタンを押して、揺れを最小にするように調節してください。
- テレビとの組合せによっては、揺れを抑えられないことがあります。

### 画像を見ながら見たい場面を探す(サーチ)

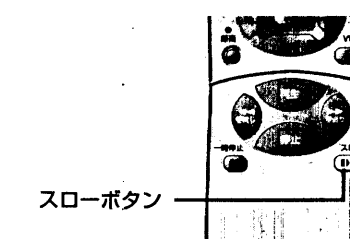


再生中に、早送りまたは巻戻しボタンを押す



- 見たい場面が出たら、再生ボタンを押します。
- サーチ再生中は、画面に数本のノイズが出ます。
- CMとばしワザを設定していると、CM部分の終わりで再生に戻ります(23ページ参照)。

### ゆっくりした速さで見る(スロー)



再生中に、スローボタンを押す



- 再生ボタンを押すと再生に戻ります。
- スロー再生が約1分間つづくと、テープとヘッドの保護のため、自動的に停止します。

## おしらせ

スロー再生中や静止画再生中にノイズが出るときは  
スロー再生にしてから、チャンネル(トラッキング)ボタンでノイズが少なくなるように調節してください。  
スロー再生時のノイズを少なくすると静止画再生時のノイズも少くなります。

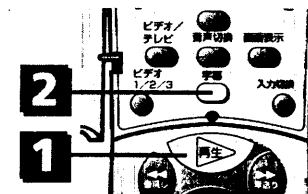
## 重 要

字幕を表示できるのは、□ \*または□マークの付いたクローズド・キャプション信号の入ったテープだけです。これ以外のテープでは表示できません。

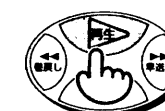
\*□はナショナル・キャブショニング・インスティチュート・インク社のサービスマークおよび商標です。

### 英語の字幕を見る(Closed Caption)

クローズド・キャプション信号の入ったビデオテープを再生したとき、英語の字幕を表示させることができます。



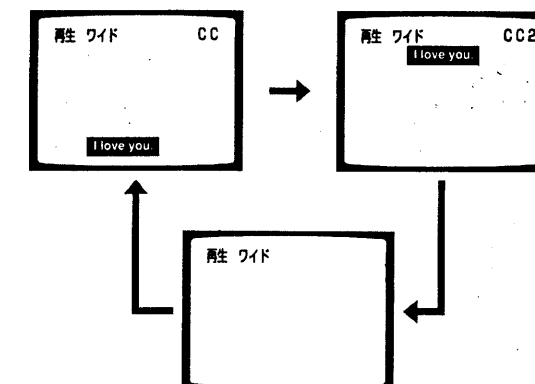
### 1 クローズド・キャプション信号の入ったテープを再生する



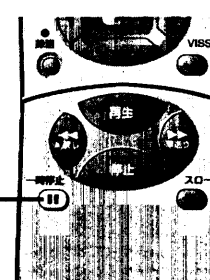
### 2 字幕ボタンを押す



ボタンを押すたびに、下のように字幕表示が切り換わります。



### 字幕を止めて見ると



一時停止ボタンを押す



- 一時停止ボタンまたは再生ボタンを押すと、再生に戻ります。

## おしらせ

字幕が出ないとき

- 早送り再生、巻戻し再生、スロー再生中は字幕が消えます。
- テープに傷がついていたり、録画状態の悪いテープでは字幕を正しく表示できないことがあります。

字幕が上下に揺れるとき

- チャンネル(トラッキング)ボタンで字幕と画像の揺れを最小に調節してください。
- テレビとの組み合わせによっては揺れを抑えられないことがあります。

□または□マークの付いたテープ以外で字幕表示ができるもの

- クローズド・キャプション信号の入ったテープをダビングしたテープ
- 外部入力につないだ、クローズド・キャプション信号の入ったレーザーディスクなど(ただし、デジタルメモリー機能付きのレーザーディスクプレーヤーをお使いのときは字幕表示ができないことがあります)。

いろいろな再生

**録画した番組の頭出しをする(VIIS)**

テープに記録されている頭出し信号(VIIS信号)を使って、見たい番組の頭出しができます。

- 停止状態のとき、VIISボタンを押す
- VIIS画面
- VIISボタンを押す
- 見たい番組になつたら、再生ボタンを押す

再生になります。

**おしらせ**

VIIS\*(頭出し)信号について

- ・本機は、録画するたびに、自動的に頭の部分にVIIS信号を記録します。
- ・VIIS信号は、録画ボタンを押すと記録されますが、録画一時停止から録画に戻したときは記録されません。ただし音声だけ録音するときやチャンネルを変えたときは、記録されます。

次のような場合、VIIS信号が検知されず、頭出しができないことがあります。

- ・録画時間が10分以内の番組
- ・VIIS信号が記録されている付近で操作したとき
- ・本機以外のVIIS機能のないビデオで録画したテープ

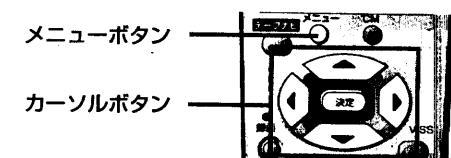
\*VIISはVHS Index Search Systemの略です。

**重 要**

- ・3次元DNRを「標準」または「弱」にして再生を始めたとき、3次元DNRが働くため画面がガタつくことがあります。が、故障ではありません。
- ・テープをダビングするときは、3次元DNRを「切」にしてください(33ページ参照)。

**映像をクリアにする**

このビデオには高画質な録画、再生映像をお楽しみいただくために、以下の機能があります。次のように設定してください。

**3次元Y/C 入 または 切**

<b>入</b>	3次元Y/C分離回路が、放送局から送られてくる輝度信号(Y)と色信号(C)を分離し、両信号の混じり合いによって起こるクロスカラーやドット妨害を大幅に改善します。ふつうは <b>入</b> に合わせます。
<b>切</b>	電波の状況や接続したテレビによって、動きの早い場面で残像が出るとき3次元Y/C分離回路を切ると、残像が軽減されます。

**3次元DNR\* 標準 または 弱 または 切**

<b>標準</b>	テープの再生時、3次元DNR(YNR, CNR)が働き、映像を劣化させる輝度ノイズと色ノイズを取り除きます。ふつうは <b>標準</b> に合わせます。
<b>弱</b>	動きの遅い場面で残像が出たり、輪郭がぼけるとき <b>弱</b> にすると症状が軽減されます。
<b>切</b>	3次元DNRはよりきれいな映像をお楽しみいただくための映像処理を行っています。そのためダビングなどを行うとき、またはテレビの組み合わせによっては画質が落ちてしまう場合があります。このようなときは <b>切</b> にしてください。なお、 <b>切</b> にすると、TBCは動かなくなります。

\*DNRはDigital Noise Reductionの略です。

**TBC(タイム・ベース・コレクタ) 入 または 切**

<b>入</b>	他のビデオで録画したテープを再生する場合やダビングを繰り返し行った場合などに起こるテープの伸びや走行ムラを原因とする画像の揺れや歪みを抑え、安定した高品位な映像を再生します。記録状態によっては、揺れや歪みを抑えられない場合があります。ふつうは <b>入</b> に合わせます。
<b>切</b>	お使いになるカセットによっては、再生画像が縦方向に揺れる場合があります。このようなときは <b>切</b> にしてください。

**4 メニューボタンを押す**

元の画面に戻ります。

# CMをとばして見る (CMとばしワザ) .....

再生中、CM (コマーシャル) だけを早送り再生でとばして見ることができます。

## 重・要

BS、CS放送番組中のCMや、外部入力につないだ機器から録画した番組中のCMは、とばすことができません。

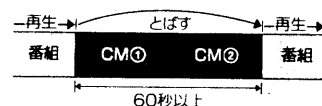
### CMとばしワザのしくみ

CMとばしワザは、CMオートとステレオCMスキップの2つの方法でCM (コマーシャル) をとばす機能です。テレビ放送は、ひとつ、番組と番組の間に複数のCMが続きます。CMオートは、録画するときに番組とCMの切り換わる点を検出し、再生時にCM部分をとばします。ステレオCMスキップは、ステレオ放送とモノラル/二重音声の違いを検出し、ステレオ放送の部分のみをとばします。CMはほとんどの場合ステレオ放送なので、とばすことができます。

### CMオートについて

CMオートは、複数のCMが集まつた合計60秒以上の部分を「CM部分」と判断してとばします。CMオートでCMをとばせるのは、このビデオでテープナビを「入」に設定して録画した番組だけです。

#### ■ CMオートで正しくとばされる例

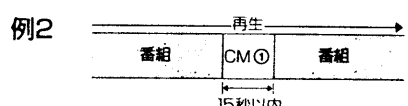


- CMが2本、合わせて60秒以上続くと正しくとばされます。

#### ■ CMオートで正しくとばされない例



- 1本が60秒以上のCMはとばされません。(テレビショッピングなど)



- 1本が15秒以内のCMはとばされません。



- 2本以上続いても60秒未満のCM部分はとばされません。

### おしらせ

以下の場合には、CMオートでCMをとばせません。このようなときには、ステレオCMスキップをお使いください。

- ・本機以外のビデオで録画したとき
- ・テープナビ「切」で再生しているとき
- ・テープナビ「切」で録画したとき
- ・オート登録したテープを再生したとき

### ステレオCMスキップについて

ステレオCMスキップは、ステレオ放送部分を「CM部分」と判断してとばします。他の日立製のステレオ(オート)CMスキップ機能付きビデオで録画したテープでも使えますが、CMの前後の本番組がステレオ放送のときはCM部分がとばされません(24ページ参照)。

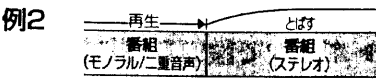
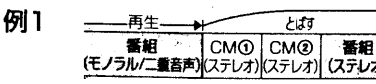
#### ■ ステレオCMスキップで正しくとばされる例



#### ■ ステレオCMスキップでとばされない例



#### ■ ステレオCMスキップで正しくとばされない例



- 1本が15秒以内のCMはとばされません。

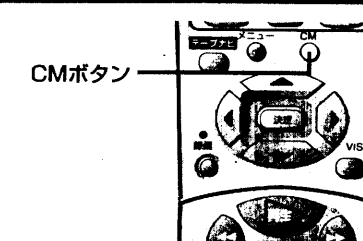


- 2本以上続いても60秒未満のCM部分はとばされません。

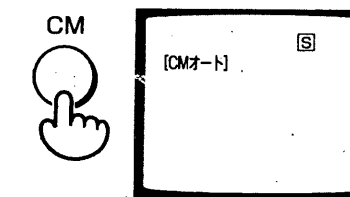
## 重・要

- CMとばしワザでCMをとばせるのは、このビデオでテープナビを「入」にして録画した番組だけです。CMオートでCMをとばすには、録画前にテープナビが「入」に設定されていることを確認してください(56ページ参照)。また、再生時にビデオのテープナビボタンが点灯していることを確認してください。

### CMとばしワザでCMをとばす



### 停止中にリモコンのCMボタンを押す

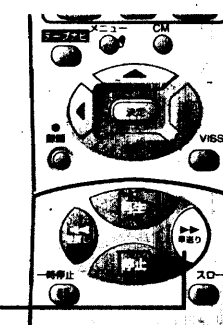


例 CMオートでCMをとばすとき

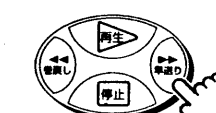
- CMオートでCMをとばすときは、テレビ画面に数秒間[CMオート]が出ます。
- ビデオ前面の[CM]が点灯します。
- CMが始まると、スキップ(早送り再生)され、そのCM部分が終わると再生に戻ります。

### 次のCMの終わりまでとばすには

ビデオ前面の[CM]が点灯しているときは、番組の途中から次のCM部分の終わりまで、またCMの途中からそのCM部分の終わりまでとばすことができます。

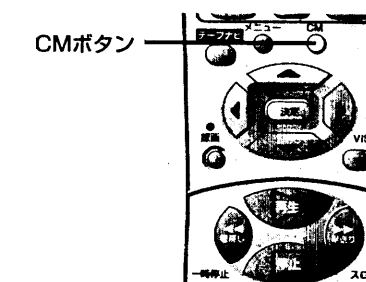


### 再生中に早送りボタンを押す



- 早送り再生が始まります。
- CM部分の終わりまでとばすと再生に戻ります。

### CMとばしワザを解除するには



### リモコンのCMボタンを押してビデオ前面の[CM]を消す



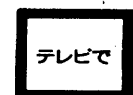
.....

# テレビ番組を録画する .....

テレビで見ている番組をテープに録画します。

## 重 要

- ・テープを入れると、ビデオのテープナビボタンが数秒間点滅してから点灯します。点滅している間は録画ボタンや他の操作ボタンを押さないでください。
- ・S-VHS方式で録画するときは、S-VHSテープを入れたあと、ビデオの表示窓に **S-VHS** が出ていていることを確かめてください。出でていないときは⑩ページをご覧になり、「ビデオモード設定2」の画面で「S-VHS」を「オート」に合わせてください。

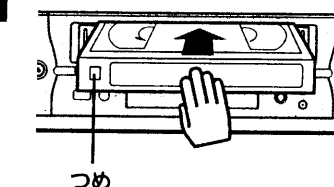


- ・テレビの電源を入れる
- ・テレビの入力切換を「ビデオ」にする  
(またはビデオチャンネル1または2を選ぶ)

## 1

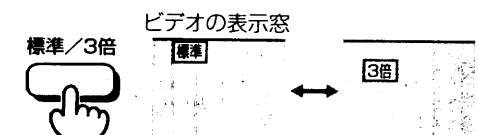
### 「つめ」の折れないテープを入れる

自動的に電源が入ります。

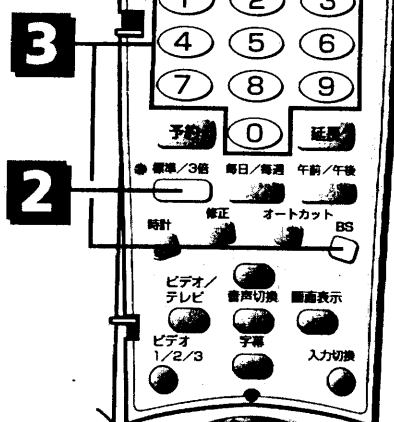


## 2

### リモコンのふたを開け、録画モードを選ぶ

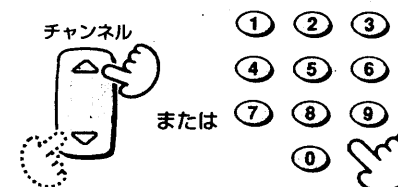


- ・ボタンを押すたびにビデオの表示窓に「標準」と「3倍」が交互に出ます。
- ・画質や音質を重視するときは「標準」がおすすめです。

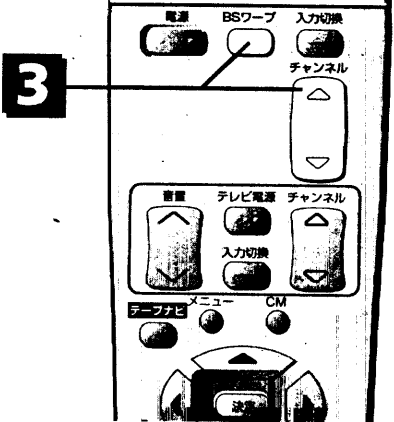


## 3

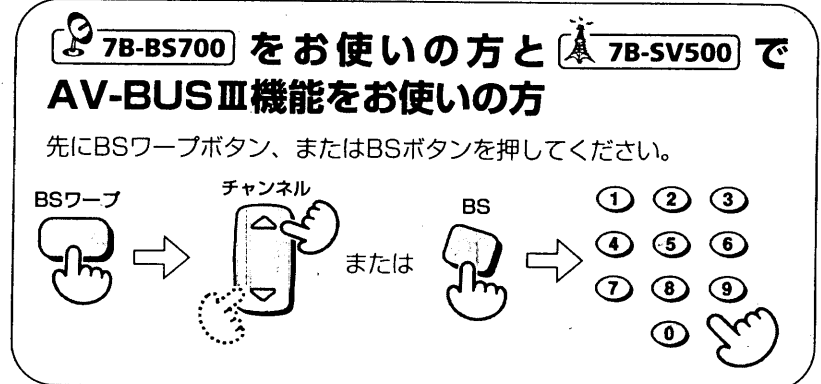
### 録画したいチャンネルを選ぶ



- 0~9の数字ボタンでひとけたのチャンネルを選ぶときは、最初に0ボタンを押してください  
(たとえば6チャンネルは0、6と押します)。

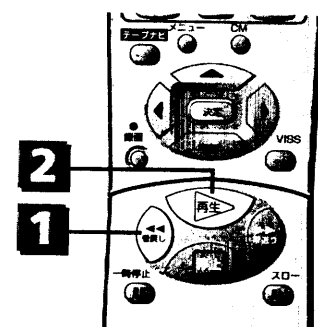


## BS放送を選ぶとき

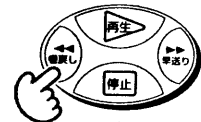


## とばした部分を見たいときは

CMオートでCMをとばしたときは、とばした部分に戻って再生できます。

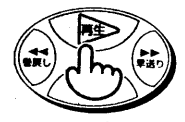


## 1 卷戻しボタンを押す



巻戻し再生でとばした部分の頭まで巻戻します。

## 2 再生ボタンを押す



## おしらせ

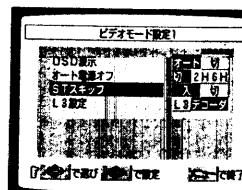
### CMオートのご注意

- ・録画開始部分や終了部分では、正しくとばせないことがあります。
- ・番組によっては、CMオートが正しく動作しないことがあります。
- ・CMによっては、CMの途中からとばしたり、CMの途中で再生に戻ることがあります。
- ・番組予告がとばされることがあります。
- ・番組および電波の状態によっては、番組の一部がとばされることがあります。
- ・録画中に電源コードが抜かれたり、停電が起きたりすると、CMオートは正しく動作しません。

## CMとばしワザでCMがとばせないとときは

### 1 メニュー画面で「設定1」を選ぶ

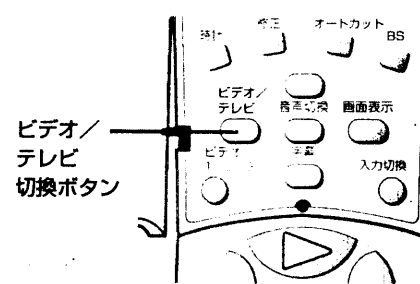
### 2 「ビデオモード設定1」の画面で「STスキップ」を「入」に切り換えて、メニューボタンを押す



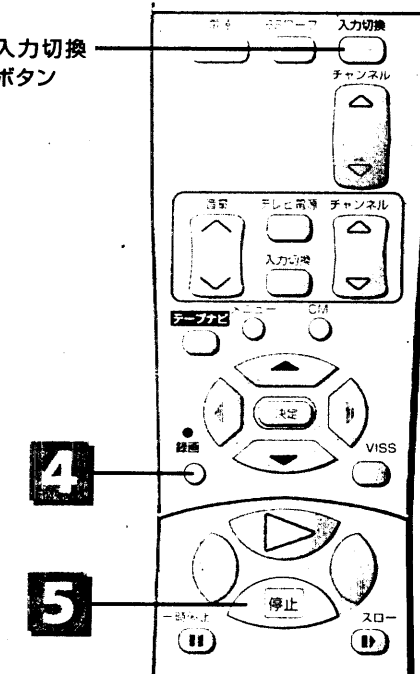
### 3 停止中にリモコンのCMボタンを押し、ビデオ前面のCMを点灯させる



### ふたを開けたところ



### ふたを閉じたところ

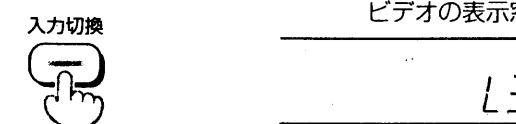


### BS放送を選ぶとき

#### 7B-SV500でAV-BUSⅢ機能をお使いにならない方

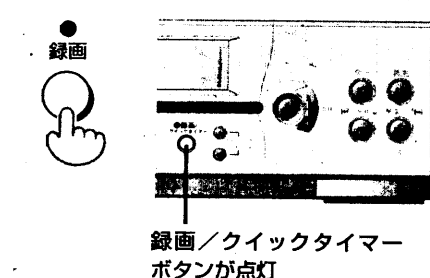
1 BSチューナーやBSチューナー内蔵テレビで、録画したいBSチャンネルを選ぶ

2 ビデオの入力切換ボタンを押して、1でチャンネルを選んだ機器を接続した外部入力(L1~L3)を表示させる



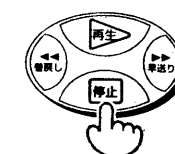
### デジタルCS放送を選ぶとき ⑩ページを参照してください。

#### 4 録画ボタンを押す



- ビデオの録画／クイックタイマーが点灯し、テープを少し巻戻してから録画が始まります。
- 「つめ」の折れたテープが入っていると、ビデオの表示窓に「TAB」が数秒間点滅し、自動的にテープが出てきます。
- テレビを見ないときは、テレビの電源を切っても録画されます。

#### 5 録画をやめるときは、停止ボタンを押す

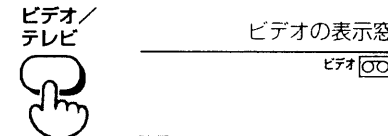


録画した内容を見るときは、巻戻しボタンを押してテープを巻戻してから、再生ボタンを押してください。

### おしらせ

#### テレビチャンネル1または2を選んでいるとき

- 録画したいチャンネルがテレビに出ないときは、ビデオ／テレビ切換ボタンを押してビデオの表示窓に「ビデオ」を表示させてください。



#### オート機能について

- テープの最後まで録画すると自動的に巻戻されます(オートリワンド)。

### 音声について

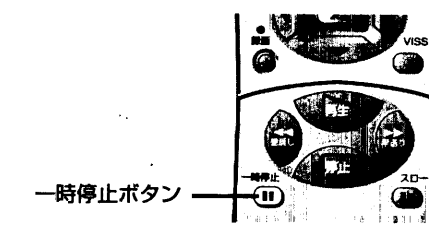
- ステレオ放送はステレオで、二重音声放送は主音声(日本語)と副音声(英語など)が自動的に録音されます。

- 録音中は、録音される音声には影響なく、音声切換ボタンで聞きたい音声を選ぶことができます(17ページ参照)。

### オートカット機能について

- CMをカットしながら番組を録画することができます(30ページ参照)。

### 録画中に不要な場面をとばすには



#### 1 録画中に一時停止ボタンを押す



テープ走行が一時止まります。

### おしらせ

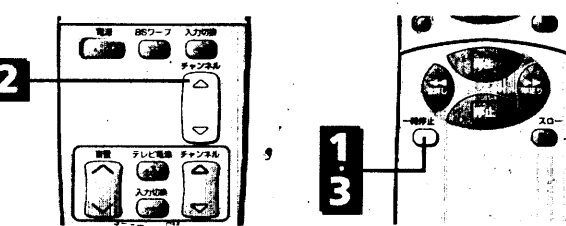
録画一時停止を約5分間続けるとテープとヘッド保護のため、自動的に停止します。

#### 2 録画したい場面になったら、もう1回一時停止ボタンを押す



録画が再開します。

### 録画中に別の番組に切り換えるには



#### 1 録画中に一時停止ボタンを押す



テープ走行が一時止まります。

#### 2 チャンネルボタンを押してチャンネルを選ぶ



#### 3 一時停止ボタンをもう1回押す

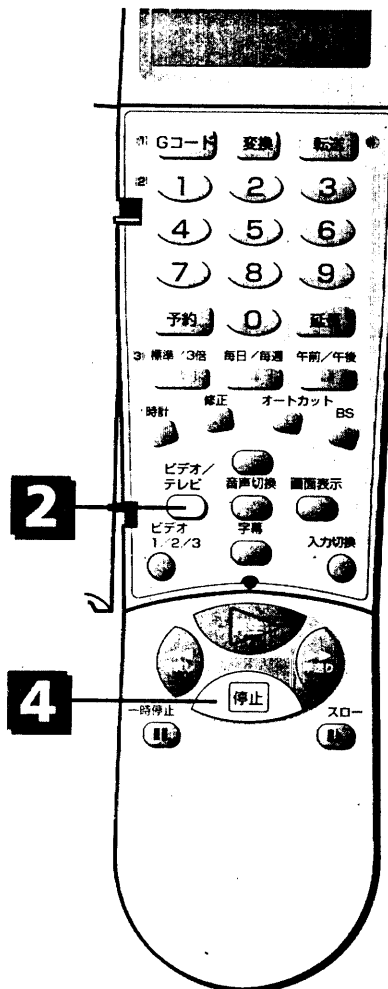


録画が再開します。

# 録画しながら別の番組を見る……

## 重・要

録画しながら別の番組を見るとき、BS放送の番組を選ぶことはできません。  
ただし、BSチューナー内蔵テレビと接続すれば、BS放送の番組も選べます。



## 1 録画を始める

25、26ページの①～④の操作をして録画を始めてください。

## 2 ビデオ/テレビ切換ボタンを押して、ビデオの表示窓の「ビデオ」表示を消す



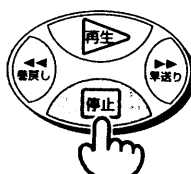
ビデオのチャンネル切換ボタンを押して「RF-OFF」を選んだときは、この操作が不要です(97ページ参照)。

## 3 テレビの入力切換を「テレビ」にして、見たいチャンネルを選ぶ



テレビのチャンネルボタンで選んだ番組が画面に出ます。ビデオで録画しているチャンネルは、そのまま録画されます。

## 4 録画をやめるときは、停止ボタンを押す



録画した内容を見るには、巻戻しボタンを押してテープを巻戻し、テレビの入力切換を「ビデオ」(またはビデオチャンネル1または2)にしてから再生ボタンを押してください。

### おしらせ

#### テレビのチャンネルボタンでチャンネルを選ぶとき

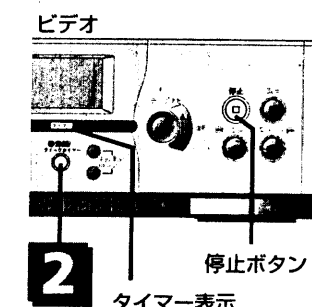
- ・ビデオの表示窓の「ビデオ」表示を消すと、ビデオの電源を入れたまま、テレビのチャンネルボタンでチャンネルを選ぶことができます。

# 選んだ時間だけ録画する(クイックタイマー)……

録画する時間を選んで、自動的に録画を終わらせることができます。

## 重・要

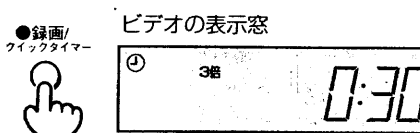
- ・ビデオの時計を合わせておかないと、録画時間を選べません。(時計の合わせかたは⑩ページ参照)
- ・リモコンの録画ボタンでは操作できません。ビデオの録画/クイックタイマーボタンで操作してください。



## 1 録画を始める

25、26ページの①～④の操作をして録画を始めてください。

## 2 ビデオの録画/クイックタイマーボタンを押して、録画したい時間を合わせる



- ・ボタンを押すたびに、表示窓の録画時間が変わります。
- ・ビデオ前面の「タイマー」表示と表示窓の①(タイマー録画表示)が点灯します。
- ・合わせた時間だけ録画したあと、電源が切れます。



### おしらせ

- ・クイックタイマー録画中にビデオの録画/クイックタイマーボタンを押すと、録画時間を変更できます。
- ・クイックタイマー録画中は、ビデオの表示窓に録画の残り時間が表示されます。

### 途中で録画をやめるには

#### 停止ボタンを押す



録画した内容を見るときは、巻戻しボタンを押してテープを巻戻してから、再生ボタンを押してください。

# CMをカットしながら録画する(オートカット)…

録画の途中で、CM(コマーシャル)の部分だけカットすることができます。

## 重 要

- 番組がステレオ放送のときは、番組もCMもカットされ、何も録画することができません。  
ステレオ放送の番組はオートカット機能を使わないでください。
- 外部入力(L1, L2, L3\*)で見ている番組およびBS、CSチャンネルは、オートカット機能が働きません。  
\* 7B-SV500をお使いの方と、7B-BS700で「ビデオモード設定1」の「L3設定」を「L3」に設定したときだけ切り換わります。

## オートカット機能とは

テレビ放送の音声には、二重音声放送・モノラル放送・ステレオ放送があります。この音声の違いを利用して、二重音声放送とモノラル放送を録画し、ステレオ放送を自動的にカットすることをオートカット機能といいます。CMはほとんどの場合ステレオ放送なので、CMを自動的にカットしながら録画することができます。

## オートカット機能についてのご注意

- 「オートカット機能を使ったら、録画できなかった」などの誤りを防ぐために、録画する番組の音声(放送)を確認してからオートカット機能を使うことをおすすめします。
- NHK総合テレビ、NHK教育テレビを録画するときはオートカット機能を使わないでください。オートカット機能を使うと録画されない番組があります。
- 文字多重放送(■と表示)は、番組が二重音声放送やモノラル放送のときは録画されますが、ステレオ放送のときは録画できません。
- 番組表によっては、ステレオ放送の番組でも(S)(ステレオ放送)の表示がないことがあります。ご注意ください。
- 電波の弱い地域では、オートカット機能が正しく働かないことがあります。

## 番組の音声を知る方法

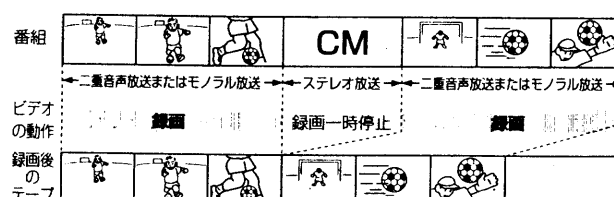
番組の音声は、新聞などでご確認ください。

### 番組表の例

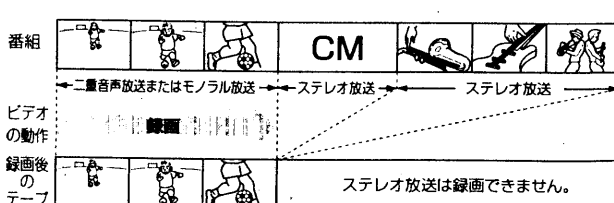
7	00 HITACHIニュース	多	二重音声放送 解説などを聞くことができます。
8	05 海外スペシャルドラマ 「HITACHI street」	二	二重音声放送(二か国語放送) 日本語と英語を聞くことができます。
9	00 S ヒットソングタイム ゲスト:H&H	S	ステレオ放送
	30 トークショー		表示なし:モノラル放送

番組表の例は、説明のためのもので実際のものとは異なります。

### オートカット機能で正しく録画される例



### オートカット機能で正しく録画できない例



## 重 要

- オートカット機能を使って録画しているときは、一時停止ボタンを押しても録画一時停止にすることはできません。
- オートカット機能でCMをカットした部分には、わずかにCMが録画されることがあります。
- CMカット「一時停止」の状態が6分以上続くと、ビデオ内部でテープ保護動作が働くため、録画を再開した部分の画が少し乱れることができます。



- テレビの電源を入れる
- テレビの入力切換を「ビデオ」にする(またはビデオチャンネル1または2を選ぶ)

操作手順

## 4 オートカットボタンを押して「オートカット」を出す

オートカット テレビ画面

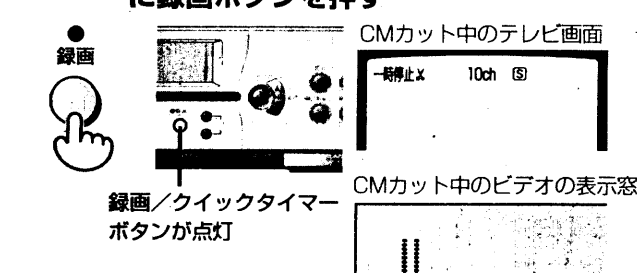


\*1 オートカット X 10ch

\*2 オートカット X 10ch

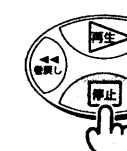
ステレオ番組を見ているときは\*2の表示が出て、オートカット機能が使えないことを知らせます。

## 5 「オートカット」表示中(8秒以内)に録画ボタンを押す



- ビデオの録画／クイックタイマーボタンが点灯し、テープを少し巻戻してから録画が始まります。
- 「つめ」の折れたテープが入っていると、自動的にテープが出てきます。
- ステレオ放送のCMを自動的にカットしながら録画します。
- ステレオ放送のCMをカットしているとき、「一時停止」が表示されます。

## 6 録画をやめるときや、別の番組に切り換えるときは停止ボタンを押す



- 録画が終了すると、オートカット機能は解除されます。
- 別の番組に切り換えたあとオートカット機能を使って録画するときは、3～5を行ってください。

## おしらせ

### オートカット機能を解除するとき

- 停止ボタンを押してください。録画が終了し、オートカット機能が解除されます。
- CMカット中に「一時停止」が表示されているときは、一時停止ボタンを押すとオートカット機能を解除できます。

# ダビングする

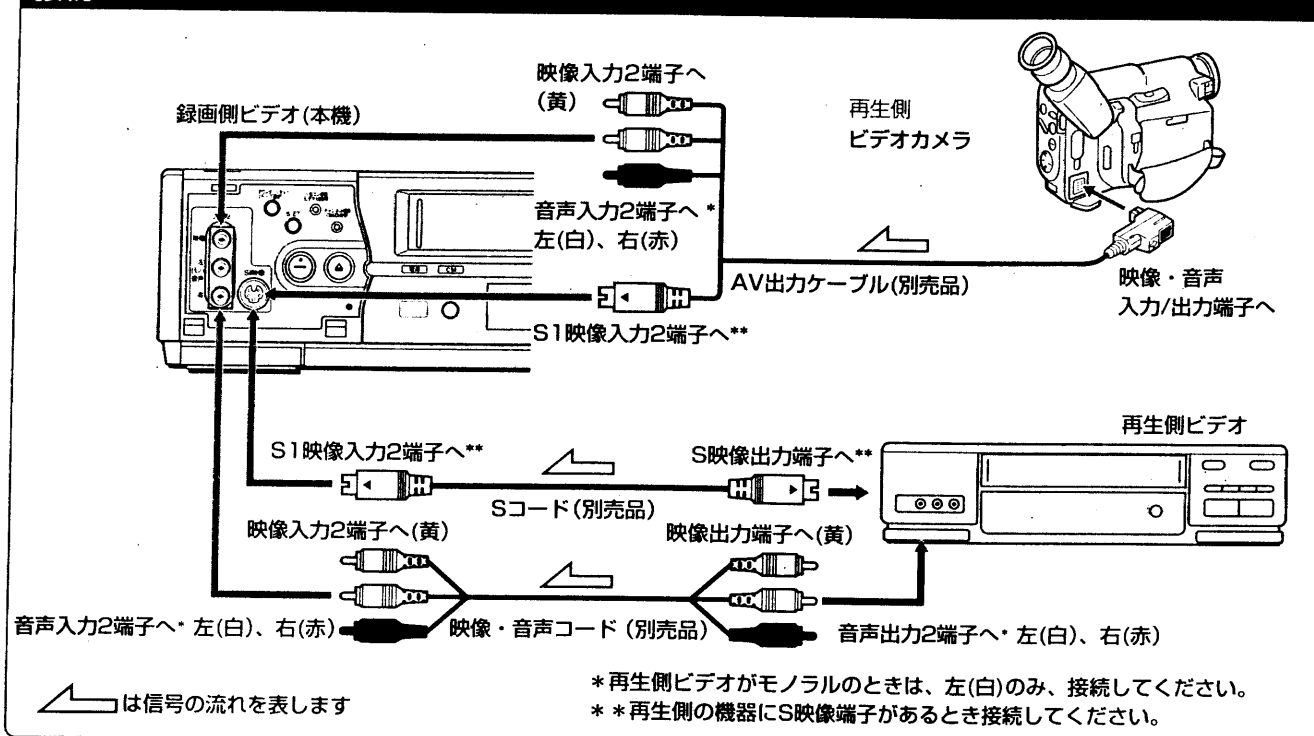
このビデオと他のビデオ(またはビデオカメラ)を接続して、テープを複製することができます。

## 重要

- 再生側のビデオに画面表示機能がある場合は、画面表示を消してください。消してないと、画面表示まで録画されます。
- 外部入力「L1」、「L2」、「L3\*」を飛ばして設定していると、チャンネルボタンを押しても「L1」、「L2」、「L3\*」を表示できません。**101**ページの「チャンネルを飛ばす/元に戻す」をご覧になって「L1」、「L2」、「L3\*」を元に戻してください。
- 7B-SV500をお使いの方と7B-BS700で「ビデオモード設定1」の「L3設定」を「L3」設定したときだけ切り換わります。

## ビデオカメラや他のビデオから本機へダビングする

### 接続



### ダビングする

- (本機で)リモコンの入力切換ボタンを押して「L2」を表示させる



ボタンを押すごとにチャンネル番号→L1→L2  
→L3\*→チャンネル番号と切り換わります。

\* 「L3設定」を「L3」に設定したときだけ切り換わります。

- (再生側で)再生を始める

- (本機で)録画/クイックタイマーボタンを押す



### おしらせ

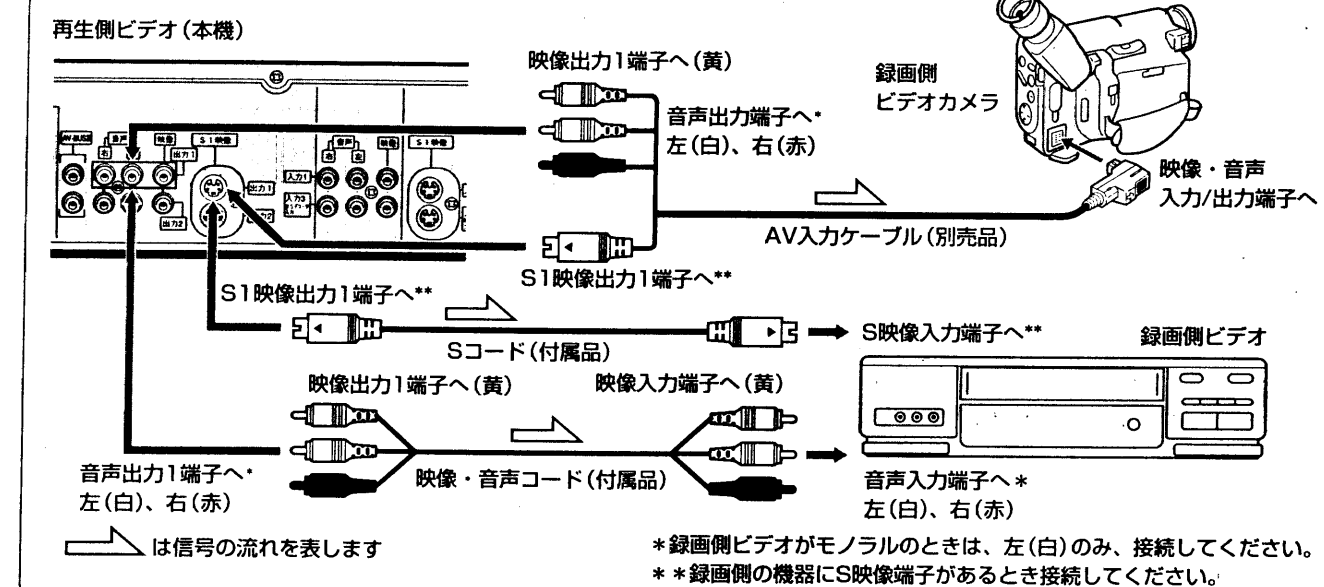
- ・画質を重視するときは、本機の録画モードを「標準」にすることをおすすめします。
- ・本機にテレビをつなぐと、ダビングの画像を確かめることができます。
- ・再生側ビデオは本機の後面の入力1端子につなぐこともできます。このときは入力切換ボタンで「L1」を選択します。
- ・Sコードを接続したときは、S1映像入力が映像入力より優先します。
- ・接続する機器の取扱説明書もよくお読みください。
- 7B-BS700** L3設定について
  - ・工場出荷時は「デコーダ」に設定されています。L3に他の機器をつないでダビングするときには、「ビデオモード設定1」の「L3設定」を「L3」にしてください(**30**ページ参照)。

## 重要

本機を再生側ビデオにしてダビングするときは、3次元DNRを「切」にしてください(**21**ページ参照)。3次元DNRを「切」にしないでお使いになると、接続する機器によっては、画面が乱れたり色が抜けることがあります。

## 本機からビデオカメラや他のビデオへダビングする

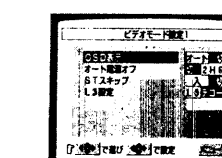
### 接続



### ダビングする

- (録画側で)入力切換で「外部入力」を選ぶ

- (本機で)OSD表示モードを「切」にする



- (本機で)3次元DNRを「切」にする

設定のしかたは、**21**ページ「映像をクリアにする」をご覧ください。

- (本機で)再生ボタンを押す



- (録画側で)録画を始める

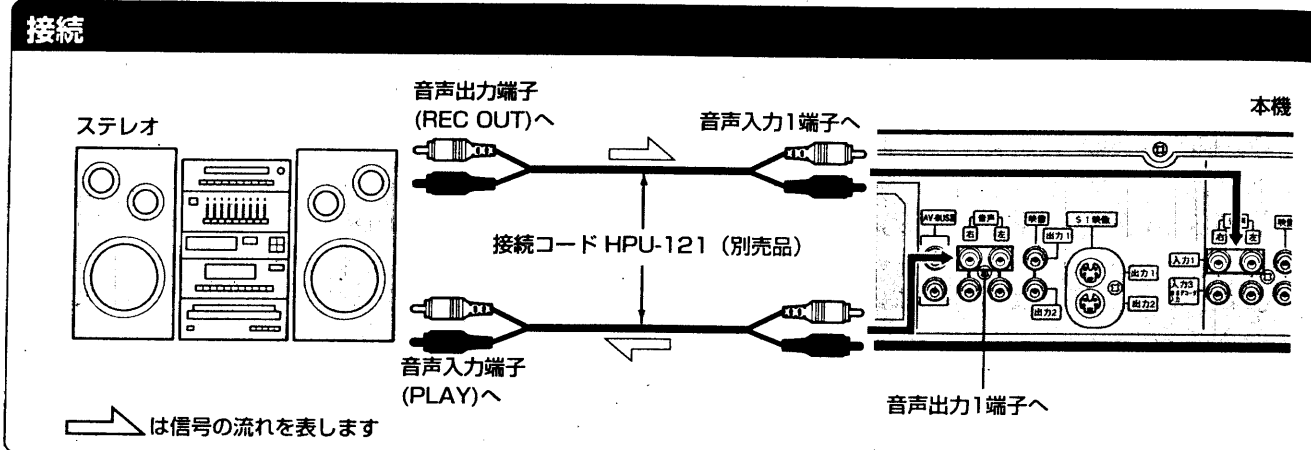
### おしらせ

- ・画質を重視するときは、録画側ビデオの録画モードを「標準」にすることをおすすめします。
- ・録画側ビデオにテレビをつなぐと、ダビングの画像を確かめることができます。
- ・本機で記録したテープを他のビデオでダビングすると、テープナビのデータも同時に記録されます。このため、これらのテープでテープナビ操作をすると、記録されている内容とテープナビ画面の表示が一致しないことがあります。



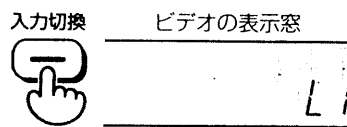
## ・テレオから音声を録音する（オーディオ録音）……

ビデオをステレオのテープデッキの代わりに使って、音声を録音することができます。



### オーディオ録音する

#### 1 (本機で)リモコンの入力切換ボタンを押して「L1」を表示させる



ボタンを押すごとにチャンネル番号→L1→L2  
→L3\*→チャンネル番号と切り換わります。

\*「L3設定」を「L3」に設定したときだけ切り換わります。

#### 2 (本機で)録画／クイックタイマーボタンを押す



録音が始めります。

Hi-Fi サウンドとノーマルサウンドの両方が録音されます。

### おしらせ

#### 録音した音声を聞くとき

- ・ステレオの入力切換を「音声入力」にして、テープを再生します。
- ・リモコンの音声切換ボタンでHi-Fiサウンドとノーマルサウンドを選ぶことができます（17ページ参照）。
- ・音声だけを録音するときは、テープナビ機能は働きません。

#### 音声出力2端子について

- ・音声出力2端子から出力される音声は、音声出力1端子から出力される音声と同じです。



7B-BS700

## BS放送を録画する ………………

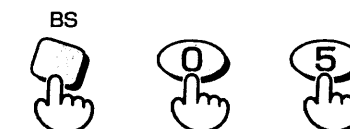
BS放送を録画する前に、BSチューナー、BSデコーダなどの接続と設定を確認してください（接続は85～87ページ、設定は106～108ページを参照）。

### 重要

「ビデオモード設定1」の「L3設定」が「デコーダ」になっていることを確認してください（34ページ参照）。

### WOWOW(BS5チャンネル)を見る・録画する

#### 1 ビデオの電源を入れ、BS5チャンネルを選ぶ



#### 2 BSデコーダの電源を入れる BS5チャンネルが映ります。

#### 3 録画するときはビデオの録画ボタンを押す



### BS5チャンネルをタイマー録画する

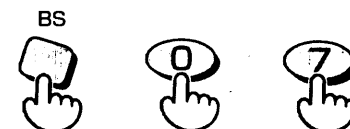
#### 1 39～46ページの操作でBS5チャンネルをタイマー予約する

#### 2 BSデコーダの電源を入れたままにする

### BS放送を録画しながらWOWOW(BS5チャンネル)を見る

たとえば…BS7チャンネルを録画しながら、WOWOW（BS5チャンネル）を見る（BSチューナー内蔵テレビをお使いの方のみ）

#### 1 BS7チャンネルを選ぶ



#### 2 ビデオの録画ボタンを押す

#### 3 BSデコーダの電源を入れる

#### 4 BSチューナー内蔵テレビでBS5チャンネルを選ぶ BS5チャンネルが映ります。

### おしらせ

ビデオの電源を入れずにBS5チャンネルをご覧になるときは、3、4の操作をしてください。

### おしらせ

BSデコーダの取扱説明書もよくお読みください。

**重 要**

「ビデオモード設定1」の「L3設定」が「デコーダ」になっていることを確認してください(34ページ参照)。

**ハイビジョン放送を見る・録画する**

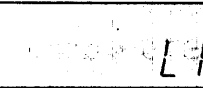
MUSE-NTSC内蔵ワイドテレビをお使いのとき

**1 テレビでBS9チャンネルを選ぶ****2 テレビの入力切換を「ビデオ」にする  
(またはビデオチャンネル1または2を選択)****3 ビデオで外部入力1を選ぶ**

入力切換



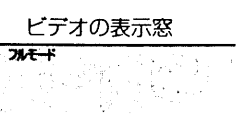
ビデオの表示窓



- ・ハイビジョン放送の画面がテレビに出ます。
- ・ビデオの表示窓に「L1」表示が出ます。

**4 録画するときは、録画ボタンを押す****ハイビジョン放送を見る・録画する**

MUSE-NTSCコンバータをお使いのとき

**1 テレビの入力切換を「ビデオ」にする  
(またはビデオチャンネル1または2を選択)****2 ビデオでBS9チャンネルを選ぶ****3 MUSE-NTSCコンバータで画面モードを選ぶ(39ページ参照)**

- ・フルモード画面を選んだときやその画像を記録したテープを再生すると、自動的にワイドテレビの画面(16:9)に引き延ばされた画像が映ります。
- ・このときビデオの表示窓に「フルモード」表示が出ます。

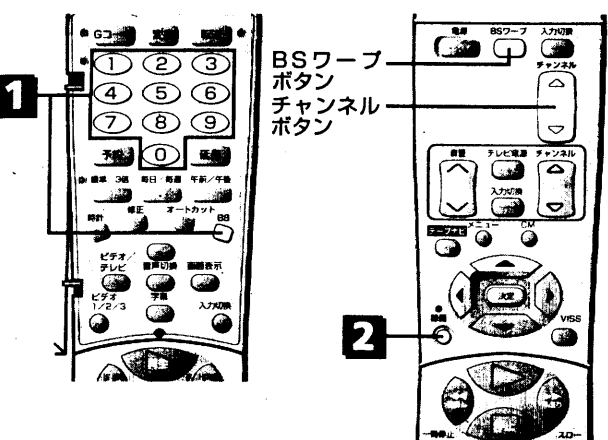
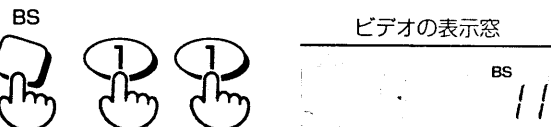
**4 録画するときは、録画ボタンを押す**

- ・テープに記録される画像はMUSE-NTSCコンバータで選んだ画面となります。
- ・MUSE-NTSCコンバータの取扱説明書もよくお読みください。

**BS放送を録画する****AV-BUSⅢ機能を使ってBS放送を録画する**

日立製のBSチューナー内蔵テレビやBSチューナーと、AV-BUSⅢ(AV-BUS)端子をつないだときは、AV-BUSⅢ機能を使って、ビデオからテレビやBSチューナーをコントロールすることができます。

**ふたを開けたところ** **ふたを閉じたところ**

**1 BSボタンと数字ボタンを押して、BSチャンネルを選ぶ**

BSワープボタンとチャンネルボタンで選ぶこともできます。

**2 録画ボタンを押す**

録画中はBSチューナーのボタン操作はできません。

**おしらせ**

- ・BS放送の音声は、自動的に主音声と副音声を左右のチャンネルに録音します。
- ・録画中にビデオのリモコンの音声切換ボタンを押すと、BS放送の音声を切り換えて聞くことができます。
- ・BS録画中でも、テレビのチャンネルを切り換えると、VHF/UHF放送を見るることができます。詳しくはテレビの取扱説明書をご覧ください。

**AV-BUSⅢ機能を使ってBS放送をタイマー録画する****1 ビデオでタイマー予約する**

Gコード予約→39ページ

リモコン予約→44ページ

録画チャンネルを予約するときは、BSボタンを押してから、数字ボタンを押してください。(例: BS7チャンネルのときは、BS、0、7と押します。)

**2 テレビのBS電源スイッチを正しく合わせる**

テレビの取扱説明書をご覧ください。

**3 テレビの電源を「スタンバイ」にする**

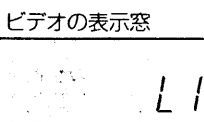
BSチューナー内蔵テレビのとき、テレビの電源を「切」にすると、タイマー録画できません。

**AV-BUSⅢ機能を使わないのでBS放送を録画する**

AV-BUSⅡ(AV-BUS)端子のないBSチューナー内蔵テレビやBSチューナーをつないだときは、ビデオの操作でBSチューナーやテレビをコントロールすることはできません。

**1 BSチューナーやBSチューナー内蔵テレビで、録画したいBSチャンネルを選ぶ****おしらせ**

録画中にBSチューナーまたはテレビのチャンネルを切り換えると、選んだチャンネルが録画されます。

**2 ビデオの入力切換ボタンを押して「L1」(外部入力)を表示させる****3 録画ボタンを押す**

# デジタルCS放送を録画する.....

デジタルCSチューナーをつなぐと、デジタルCS放送を録画することができます。

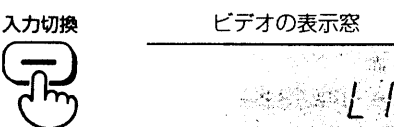
デジタルCS放送を録画する前に、デジタルCSチューナーとの接続を確認してください。(60ページ参照)

## 重要

デジタルCSチューナーを外部入力1「L1」に接続しておいてください。

### デジタルCS放送を見る・録画する

- ビデオの電源を入れ、入力切換ボタンを押して「L1」を表示させる



- デジタルCSチューナーの電源を入れ、チャンネルを選ぶ

デジタルCS放送のチャンネルが映ります。

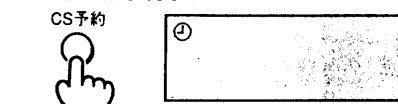
- 録画するときはビデオの録画ボタンを押す



### デジタルCS放送をタイマー録画する

- デジタルCSチューナーでタイマー予約の設定をして、予約の待機状態にする

- ビデオ本体前面のCS予約ボタンを、約2秒間押す



- CS予約ボタンが点灯します。
- ビデオ前面の【タイマー】表示が点灯し、ビデオの表示窓に「①」(タイマー録画表示)が出ます。

- ビデオの電源を切る



開始時刻になると、デジタルCSチューナーが予約している番組を受信し、ビデオの電源が入り、録画が始まります。ビデオの表示窓に「CS」と出ます。

ビデオの表示窓

CS

終了時刻になると、デジタルCSチューナーの電源が切れて、ビデオの録画が停止し、電源が切れます。

## おしらせ

ビデオをデジタルCS放送の予約の待機状態にしているときには、デジタルCSチューナーの電源を入れないでください。デジタルCSチューナーの電源を入れると、自動的にビデオの録画が始まってしまいます。

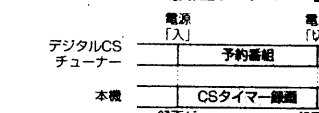
もし誤ってデジタルCSチューナーの電源を入れてしまった場合は、ビデオ本体前面のCS予約ボタンを約2秒間押してください。このビデオのデジタルCS放送タイマーワークが取り消されます。

デジタルCS放送の予約を解除したいときはビデオ本体前面のCS予約ボタンを約2秒間押してください。または、テープを取り出してもデジタルCS放送タイマーワークが解除されます。

デジタルCS放送の予約と他の予約が重なったときは先の予約が優先して録画されます。

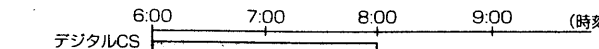
デジタルCSチューナーの電源の入るタイミングにより、ビデオの録画開始が遅れて、番組の最初の部分が録画されません。

#### 【デジタルCS放送タイマー予約のしくみ】

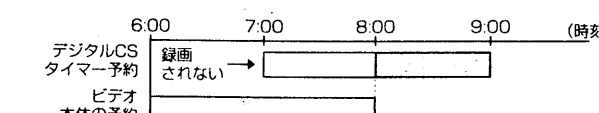


#### 【予約の優先順位】

例1：デジタルCSタイマー予約が優先されます。デジタルCSタイマー予約が最後まで録画されたあと、ビデオ本体の予約が途中から録画されます。



例2：ビデオ本体の予約が優先されます。ビデオ本体の予約が最後まで録画されたあと、デジタルCSタイマー予約が途中から録画されます。



# Gコード予約する.....

タイマー録画予約をしておくと、指定した時刻に自動的に録画が始まり、自動的に終了します。

Gコード予約は、新聞や雑誌などのテレビ欄に掲載されているGコード予約番号をリモコンに入力するだけで、簡単に録画予約ができます。現在より1カ月先までの番組を予約することができます。

## 重要

### Gコードシステムについて

- このビデオは、現在掲載されているGコード予約番号、および将来このコードを応用したサービス(Gコード・インフォ)にも対応しています。
- Gコードシステムはジェムスター社のライセンスに基づいて生産しております。

#### Gコードの掲載例

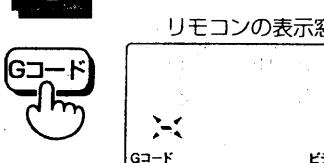
4	00	昼下がりのサスペンス 「乱心」	再	458182
55	55	楽しいクッキング	83521	
00	00	ぼくの旅日記	再	サン
30	30	ゴの海から（前）	347	鉄腕アトム

Gコード  
80057

ビデオで 「つめ」の折れていないテープを入れる

### Gコード予約する

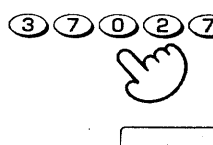
- Gコードボタンを押す



表示窓で「-」が点滅します。

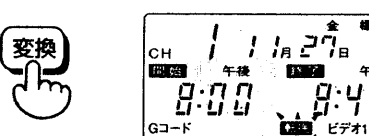
- Gコード予約番号を入力する

例えば、Gコード予約番号「37027」を入力します。



数字を間違えたときは、修正ボタンを繰り返し押して、間違えたところまで数字を消して、入れ直してください。

- 変換ボタンを押す

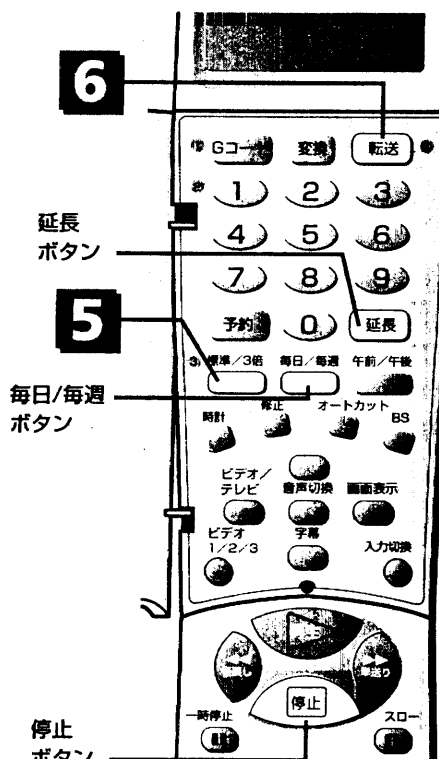


- リモコンの表示窓に予約内容が出ます。
- 「Error」が出たら、テレビ欄などのGコード予約番号をもう一度確かめて、やり直してください。

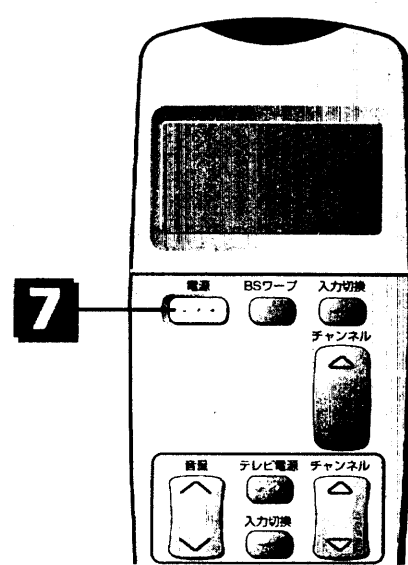
## 重 要

タイマー録画の開始時刻になつてもビデオの電源が入つてゐると、タイマー録画されません。電源を切ってください。

ふたを開けたところ



ふたを閉じたところ



## 4 表示窓の予約内容を確認する

チャンネル

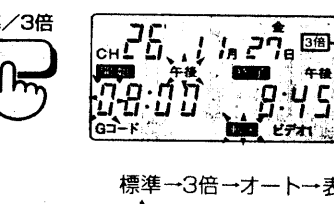


次のようなときは①、②ページを見て、予約内容を修正してください。

- ・録画したいチャンネル、開始時刻、終了時刻が違つているとき→②ページ
- ・終了時刻を延長したいとき→④ページ
- ・毎日、または毎週同じ時刻の番組を録画したいとき→④ページ

## 5 録画モードを合わせる

標準/3倍

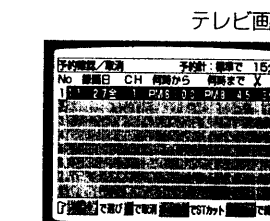


## 6 転送ボタンを押す

ビデオの表示窓



テレビ画面



- ・「ピッ」と音がして、ビデオの表示窓に「予約」と「PROG」が出ます。
- ・テレビ画面に予約内容が出ます。
- ・続けて別の番組を予約するときは、①～⑥を繰り返してください。

## おしらせ

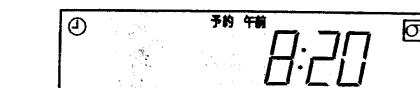
途中でGコード予約をやめるととき

- ・Gコードボタンを押してください。

予約内容について

- ・番組により、録画時間が実際より長め、または短めに設定されることがあります。
- ・放送が終了した番組のGコード予約番号を入力すると、まったく違つた予約内容か、または「Error」が表示されます。

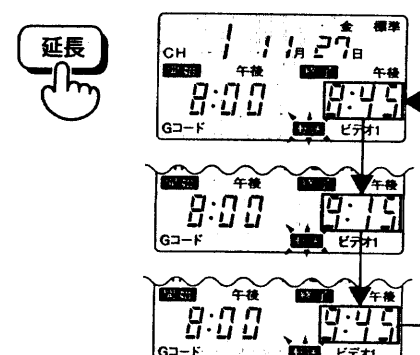
## 7 ビデオの電源を切る



開始時刻になると自動的に録画が始まり、終了時刻になると自動的に電源が切れます。

## 終了時刻を延長するには

③ページの手順③のあとで、延長ボタンを押して希望の終了時刻を選ぶ



- ・ビデオ前面の「タイマー」表示が点灯し、ビデオの表示窓に「①」(タイマー録画表示)が出ます。
- ・テープが入っていないと、「タイマー」と①が点滅してお知らせします。

## おしらせ

タイマー録画予約をしたあと、ビデオを使いたいとき

- ・ビデオの電源を入れると、再生や録画することができます。使い終わつたあとは、ビデオの電源を切ってください。

「つめ」の折れたテープを入れたとき

- ・ビデオの電源を切ると「つめ」の折れたテープは自動的に出てきます。

「つめ」の折れていないテープを入れてから、もう一度電源を切ってください。

オートカット機能について

- ・CMをカットしながら番組を録画することができます(④ページ参照)。

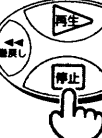
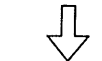
⑥で予約をビデオに転送したときに、テレビ画面に予約の内容が約1分間出ます。このとき、オートカットボタンを押すと、オートカットの設定ができます。

タイマー録画を途中でやめるとき

- ・電源ボタンを押したあと、10秒以内に停止ボタンを押してください。

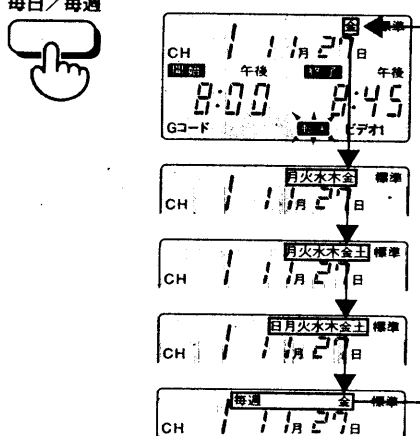


10秒以内に



毎日、または毎週同じ時刻の番組を録画するには

③ページの手順③のあとで、毎日/毎週ボタンを押して希望の曜日を選ぶ



- ・ボタンを押すたびに、左のように切り換わります。
- ・希望の終了曜日を選んだら、④ページの⑤へ進んでください。
- ・曜日表示の見かた  
金……この日だけの1回録画

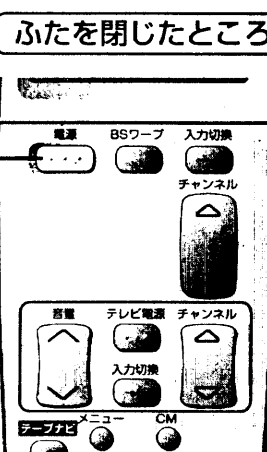
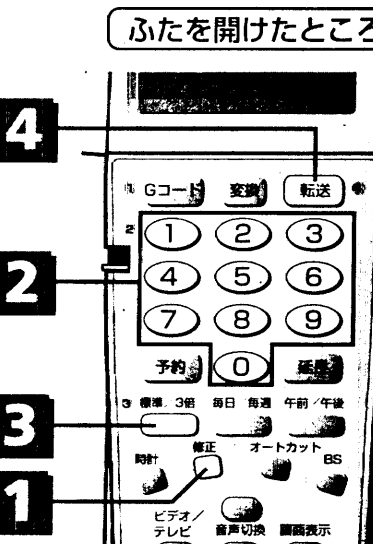
月～金…月曜日から金曜日

月～土…月曜日から土曜日

日～土…日曜日から土曜日

まで毎日同じ時間に録画

毎週金…毎週同じ曜日のこの時間に録画



**おしらせ**

- 「0」で始まるGコード(Gコード・インフォ)の場合、修正できる内容はチャンネルと録画モードだけです。開始時刻や終了時刻は修正できません。
- 「L3」のタイマー録画はできません。

### チャンネル、開始時刻、終了時刻を修正する

Gコード予約番号を入力して変換ボタンを押したとき、リモコンの表示窓に出る予約内容のチャンネルが違っていることがあります。これは、各地のテレビ局の番組編成によるものです(たとえば26チャンネルの番組をGコード予約したら、1チャンネルが表示されたなど)。また、一部の地域では、異なる放送局の番組に同じGコード予約番号が掲載されている場合があります(たとえば、静岡県の一部の地域で、テレビ静岡と中京テレビの番組が同じGコード予約番号で掲載されることがあります)。

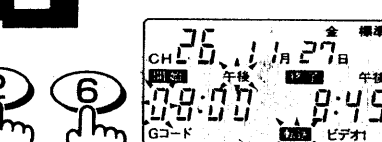
④ 40ページの④で、26チャンネルを予約したはずなのに1チャンネルが表示されたとき(1チャンネルから26チャンネルに修正したい)

### 1 修正ボタンを繰り返し押して、修正する部分を点滅させる



例: チャンネルの10桁の0を点滅させる

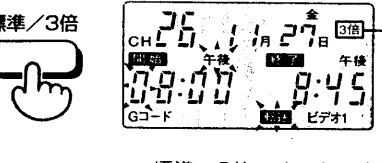
### 2 0~9ボタンを押してチャンネルを修正する



例: チャンネルを26に修正

- 修正したチャンネルはリモコンに記憶されます。予約のたびにチャンネルを合わせ直す必要はありません。
- 外部機器からタイマー録画するときは、入力切換ボタンを押して、チャンネル番号の代わりに「L1」または「L2」を出してください。

### 3 録画モードを合わせる



- 標準→3倍→オート→表示なし
- ボタンを押すたびに左のように切り換わります。
  - 「オート」にすると、テープの残りに応じて録画モードが切り換わります(詳しくは49ページ「録画モードを「オート」に合わせたとき」)。
  - 「表示なし」にすると、ビデオの表示窓に表示している録画モードで録画されます。

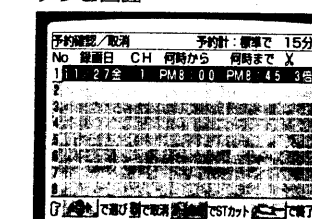
### 4 転送ボタンを押す



ビデオの表示窓

PR OG

テレビ画面



- 「ピッ」と音がして、ビデオの表示窓に「予約」と「PROG」が出ます。
- テレビ画面に予約内容が出来ます。
- 続けて別の番組を予約するときは、39、40ページの①～⑥を繰り返してください。

### 5 ビデオの電源を切る



① 予約 午前 8:20

- ビデオ前面の「タイマー」表示が点灯し、ビデオの表示窓に「①」(タイマー録画表示)が出ます。
- テープが入っていないと、「タイマー」①が点滅してお知らせします。

開始時刻になると自動的に録画が始まり、終了時刻になると自動的に電源が切れます。

### おしらせ

タイマー録画予約したあと、ビデオを使いたいとき  
・ビデオの電源を入れると、再生や録画することができます。使い終わったあとは、ビデオの電源を切ってください。

「つめ」の折れたテープを入れたとき

・ビデオの電源を切ると「つめ」の折れたテープは自動的に出てきます。

「つめ」の折れていないテープを入れてから、もう一度電源を切ってください。

### オートカット機能について

・CMをカットしながら番組を録画することができます(48ページ参照)。

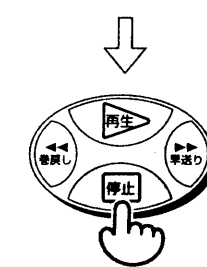
④で予約をビデオに転送したときに、テレビ画面に予約の内容が約1分間出ます。このとき、オートカットボタンを押すと、オートカットの設定ができます。

タイマー録画を途中でやめるとき

・電源ボタンを押したあと、10秒以内に停止ボタンを押してください。



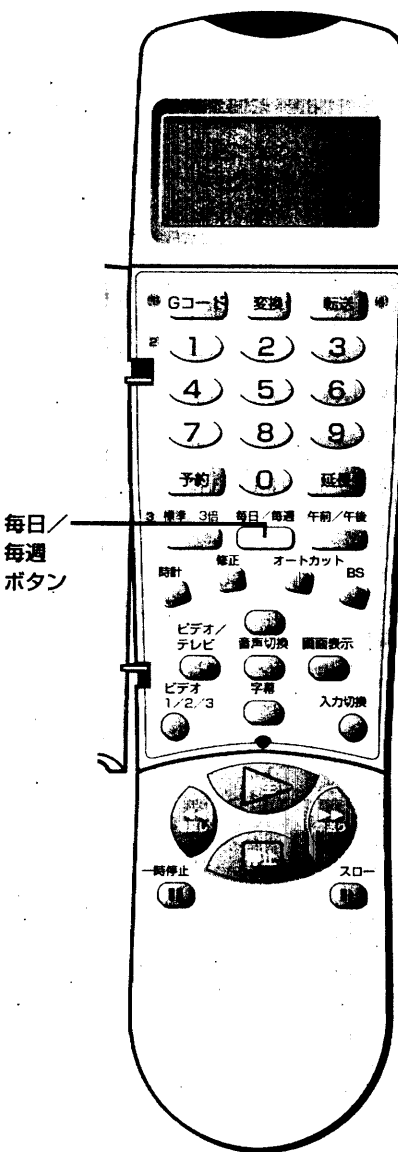
10秒以内に





# 予約の確認・取り消しをする

Gコード予約した内容も、リモコン予約した内容も次の方法で確かめたり、取り消したりできます。



## 毎日、または毎週同じ時刻の番組を録画するには

- ④4ページの手順③のあとで、毎日/毎週ボタンを押して希望の曜日を選ぶ
- ボタンを押すごとに左のように切り替わります。
  - 曜日表示の見かた  
金……この日だけの1回録画  
月～金…月曜日から金曜日  
月～土…月曜日から土曜日  
日～土…日曜日から土曜日まで  
毎日同じ時間に録画
  - 毎週金…毎週同じ曜日のこの時間に録画
  - リモコンに表示されている曜日以外の毎週同じ曜日に録画するには、④4ページの手順③で希望の曜日になるように、日にちを合わせてください。

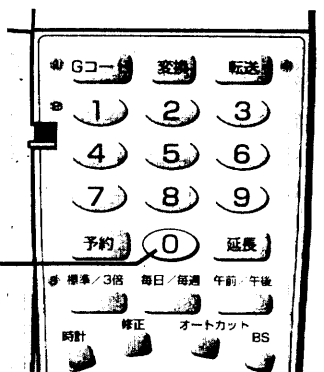
## 毎日、または毎週予約を転送して、ビデオの表示窓にエラーが出たときは

現在の時刻より前の時刻(過去)の録画を転送すると、ビデオの表示窓に「Err」と出ます。

現在の時刻より前の時刻の番組を予約する場合は、④4ページの手順③の日にちを合わせるときに、日にちを次に録画される曜日の日にちに合わせてから、毎日/毎週ボタンを押してください。

例えば、11月6日(金)の午前11時に翌週月～金の午前9:00～10:00の番組を予約するには、手順③で日にちを11月9日(月)に合わせてから、毎日/毎週ボタンを押してください。

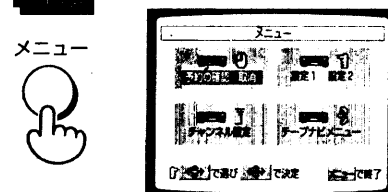
### ふたを開けたところ



### テレビで

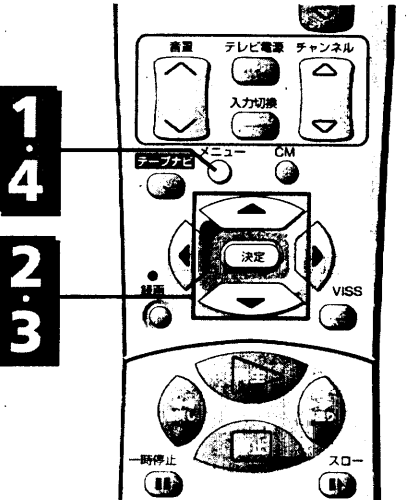
- テレビの電源を入れる
- テレビの入力切換を「ビデオ」にする(または、ビデオチャンネル1または2を選ぶ)
- ビデオの電源を入れる

### 1 メニューボタンを押す

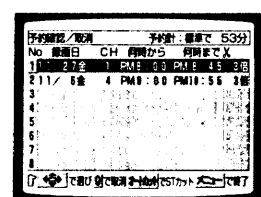


メニュー画面が出ます。

### ふたを閉じたところ



### 2 「予約の確認/取消」が選ばれていることを確かめ、決定ボタンを押す

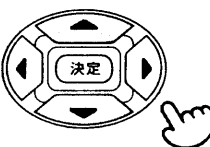


- 予約内容が一覧表示されます。
- 予約の合計時間は、3倍。予約のときでも標準に換算して表示されます。

### おしらせ

- メニュー画面や予約内容の画面は、約1分たつと自動的に元の画面に戻ります。
- 予約の合計時間は、標準で210分まで表示されます。211分以上は「-」になります。

### 3 予約を取り消したいときは、▼、▲ボタンで取り消したい内容を選び、○ボタンを押す



- 予約内容が消えます。
- 続けて別の予約も取り消したいときは、③を繰り返してください。

### 4 確認・取り消しが終わったら、メニューボタンを押す



元の画面に戻ります。

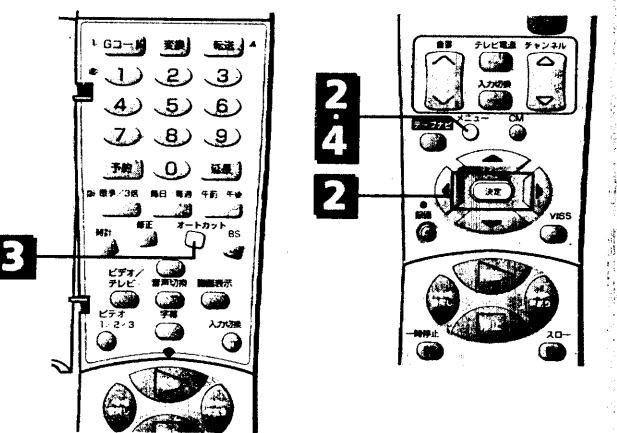
# 予約した番組のCMをカットする……

## 重・要

予約した番組がステレオ放送のときは、番組もCMもカットされ何も録画されません。ステレオ放送の番組を予約するときは、オートカット機能を使わないでください。

- テレビで
  - テレビの電源を入れる
  - テレビの入力切換を「ビデオ」にする(または、ビデオチャンネル1または2を選ぶ)
- ビデオで
  - ビデオの電源を入れる

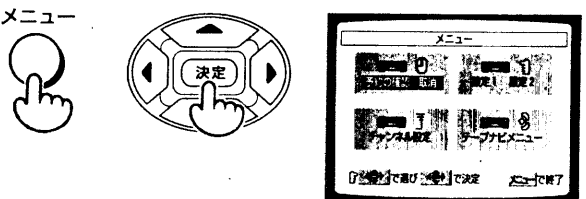
ふたを開けたところ ふたを閉じたところ



## 1 タイマー録画予約する

39~46ページの操作をしてタイマー録画予約をしてください。

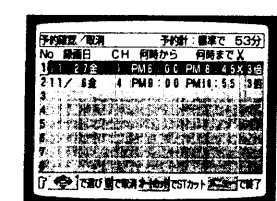
## 2 メニュー画面を出し「予約の確認／取消」が選ばれていることを確かめ、決定ボタンを押す



予約内容が一覧表示されます。

## 3 オートカットボタンを押して×マークを出す

オートカット



続けて別の番組もCMカットして録画したいときは、▼、▲ボタンを押して別の予約内容を選んでからオートカットボタンを押して×マークを出してください。

### おしらせ

- オートカット機能を解除するには、解除したい内容を選んでからオートカットボタンを押して×マークを消してください。

## 4 メニューボタンを押す



元の画面に戻ります。

### おしらせ

- リモコンのタイマー録画予約をビデオに転送したとき、テレビ画面に予約の内容が約1分出ます。このとき、オートカットボタンを押すと、オートカットの設定ができます。

録画が始まってから、オートカット機能を解除するには

- 電源ボタンを押したあと、10秒以内に停止ボタンを押してください。録画が終了し、オートカット機能が解除されます。

# イマー予約・録画のご注意……

Gコード予約とリモコン予約に共通の内容です。

## ■ 予約を転送したとき、ビデオの表示窓に

「— : —」や「Err」、「FULL」が出たら

「— : —」: ビデオの時計が「— : —」になっていま  
(約5秒点滅)す。時計を合わせてから予約してください。

「Err」: リモコンをビデオに向かいで転送してい  
(約5秒点灯)ます。ビデオに向けて転送してください。

「FULL」: すでに8つの番組が予約されていますので、  
(約5秒点灯)予約はできません。不要な予約を取り消してください(47ページ参照)。

## ■ タイマー録画中のボタン操作

一時停止や、録画モードの変更などのボタン操作はできません。

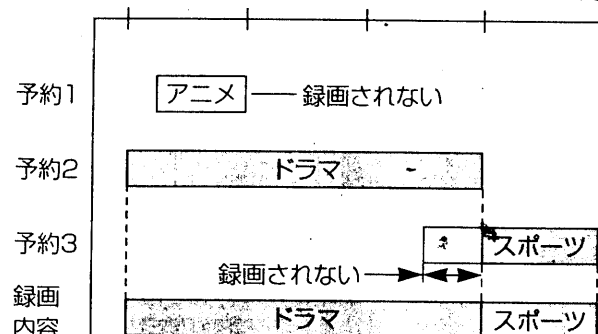
## ■ 60分以上の停電があったとき

ビデオの表示窓が「— : —」に変わり、時計と予約内容が消えてしまいます。時計合わせと予約をやり直してください(時計合わせは110ページ、予約は39~46ページ参照)。

## ■ 予約内容が重なったとき

先に始まった番組が最後まで録画されたあと、次の番組が途中から録画されます。

(時刻) 6:00 7:00 8:00 9:00 10:00



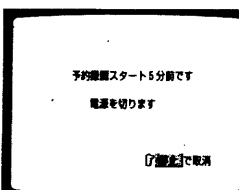
## ■ タイマー録画中にテープがなくなったとき

自動的にビデオの電源が切れ、テープがビデオから出てきます。

## ■ 日立製の他のビデオのリモコンを使うとき

時計表示窓付きリモコンは、リモコンの予約内容をそのまま本機に転送することができます。

## ■ タイマー録画予約後、電源を切り忘れたとき



電源が「入」になっていると、タイマー録画開始5分前にテレビ画面に上の警告表示が現れ、ビデオの電源が自動的に切れます。

## ■ 録画モードを「オート」に合わせたとき

テープの残り時間に応じて自動的に録画モードが切り換わります。

- 「標準」で録画を始めて、途中でテープがなくなりそうになると録画モードを自動的に「3倍」に切り替えます。
- 最初から「3倍」で録画を始めても、録画時間が足りないときは、最後まで録画されません。
- 録画モードの切り換わった部分を再生すると、画像が乱れます。
- 2つ以上の番組を「オート」でタイマー録画予約すると、テープの残り時間と番組の録画時間によっては、2つ目以降の番組が録画されないことがあります。  
たとえば、T-120のテープの巻始めから、1つ目の2時間番組を「オート」でタイマー録画予約すると「標準」で2時間(最後の約5分は「3倍」)録画されます。このため、2つ目以降の番組は録画されません。

## ■ BS放送をタイマー録画するとき

BS放送のTV(テレビ)／独立音声の切り換えは、必ずタイマー録画が始まる前に番組に合わせて切り換えておいてください(52ページ参照)。

## ■ ケーブルテレビのBS放送番組をGコード予約するとき

リモコンの表示窓に「BS」表示が自動的に出ます。このときは、修正ボタンを押してチャンネルの10の位を点滅させたあと、BSボタンを押して「BS」表示を消してからケーブルチャンネルに合わせてください。

## ■ ケーブルテレビを使用しながらUHF放送をタイマー録画するとき

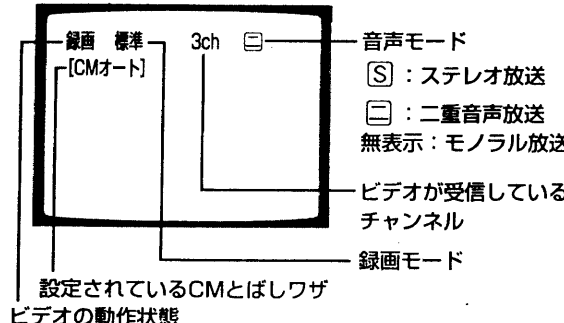
「CATV」の設定が「入」になっているとき、UHF放送の番組をタイマー録画するときは、UHF放送のチャンネルを変更し、その変更したチャンネル番号を予約してください(100ページ参照)。

# 画面表示を見る .....

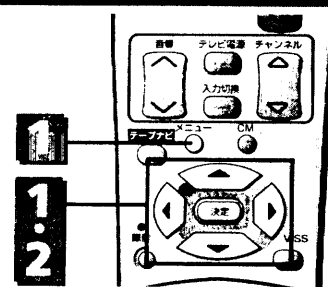
テレビ画面にビデオの動作状態や、チャンネル、時計、テープの走行経過時間などを表示することができます。

## テレビ画面表示

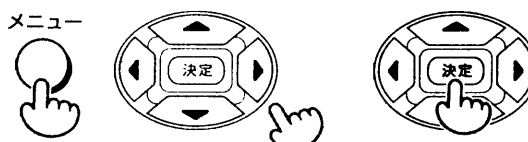
「ビデオモード設定1」で「OSD表示」を「オート」に設定していると、ビデオを操作するたびに、下の表示がテレビの画面に約8秒間出ます。



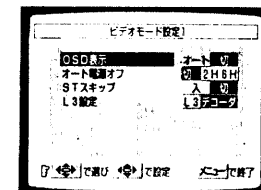
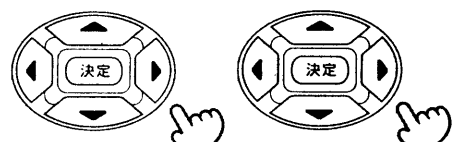
## 画面表示を入／切する



- 1 メニュー画面を出し「設定1」を選び、決定ボタンを押す**

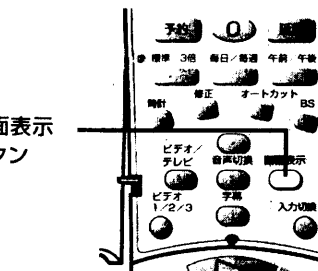


- 2 ▼、▲ボタンで「OSD表示」を選び、◀、▶ボタンで設定を「オート」または「切」にする**



「切」になるとビデオを操作しても、テレビ画面に動作表示などは出ません。  
ただし、画面表示ボタンやメニューボタンを押したときまたはテープナビ機能やオートカット機能などを使いのときは、表示が出ます。

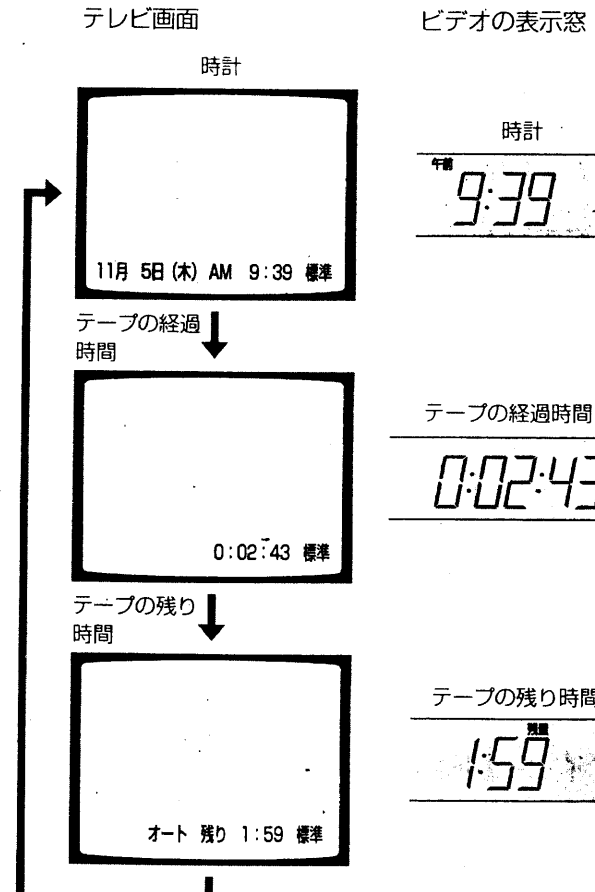
## 時計、経過時間、テープの残り時間を切り換える



### 画面表示ボタンを押す



画面表示が出ている間にボタンを押すと、ビデオの表示窓も同時に切り換わります。



### おしらせ

- 時計が表示されているときにテープを再生すると、自動的にテープの経過時間に切り換わります。
- 時計またはテープの残り時間に切り換えるときは、画面表示ボタンを押してください。

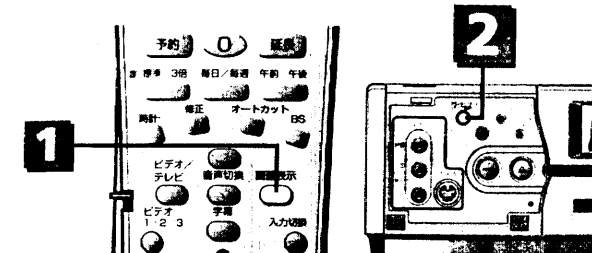
# 残り時間・経過時間を表示する .....

テープの走行中、テープの残り時間を「時・分」で表示できます。また、走行の経過時間を「時・分・秒」で表示することもできます。

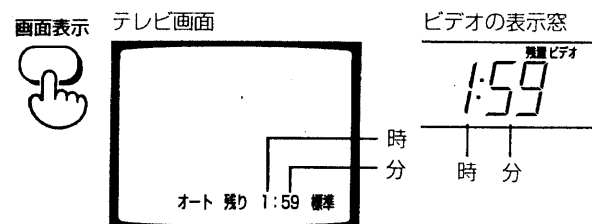
## 重要

テープの残り時間は、録画や再生を始めて約2分後に表示されます。  
テープが動き始めてしばらくは、「— : —」の表示が出ます。

## テープの残り時間を表示する



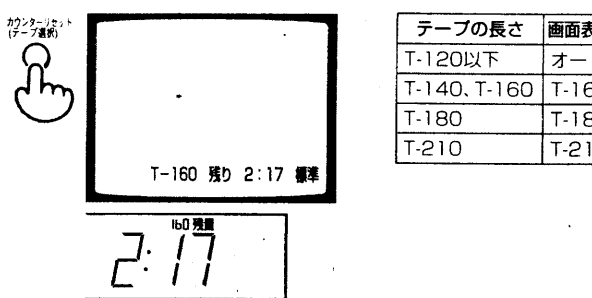
- 1 画面表示ボタンを押して、残り時間を出す**



テープを入れたばかりのときは、「— : —」が表示されます。

再生または録画を始めるとき、約2分後に残り時間が表示されます。

- 2 カウンターリセット(テープ選択)ボタンを押して、テープの長さを選ぶ**



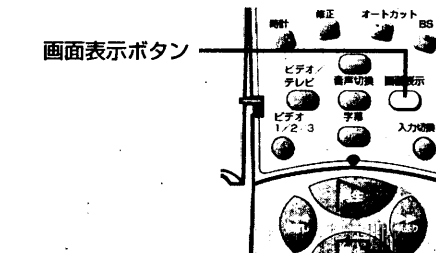
テープの長さ	画面表示
T-120以下	オート
T-140, T-160	T-160
T-180	T-180
T-210	T-210

- テープの長さに合わせて表示を選んでください。これで正しい残り時間が表示されます。
- 画面表示が「オート」のときは、ビデオの表示窓にテープの長さが出ません。

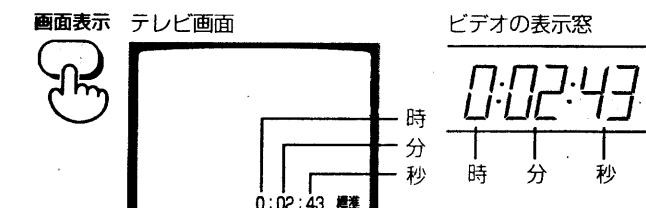
### おしらせ

- テープの残り時間の表示について**
- 何も録画していないテープやT-30/60/90/120/140/160/180/210以外のテープでは、残り時間が正しく表示されません。
  - 早送りや巻戻しのときは、テレビ画面に正しく表示が出ません。

## 経過時間を表示する



- 画面表示ボタンを押して、テープの走行経過時間を表示する**



## タイマー録画

### おしらせ

#### 経過時間の表示について

- テープを取り出すと、自動的に「0:00:00」に戻ります。
  - テープに何も録画されていない部分では、経過時間の数字は変わりません。
  - 録画または再生中に、ビデオのカウンターリセット(テープ選択)ボタンを押すと、経過時間が「0:00:00」になります。
- 録画や再生が終わってから、見たい場面を探すとき便利です。

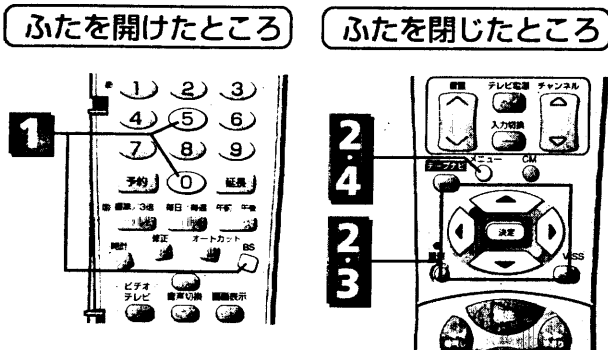


# BS放送の独立音声を聞く……

BS放送では、同じチャンネルにテレビ音声と同時に独立音声とよばれる別の音声を放送しているチャンネルがあります。

平成10年7月現在、独立音声放送が行われているのは、BS5チャンネルのSt.GIGA放送だけです。St.GIGAを聞くには受信契約が必要です。

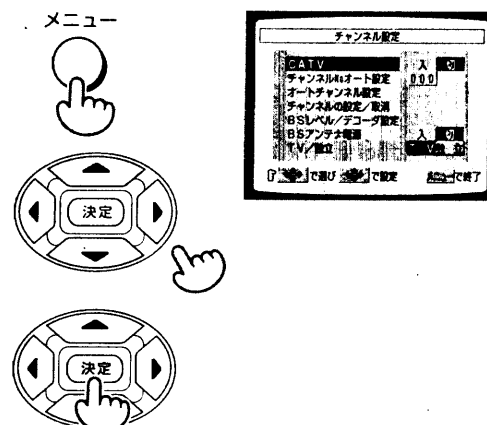
- テレビで**
  - ・テレビの電源を入れる
  - ・テレビの入力切換を「ビデオ」にする(または、ビデオチャンネル1または2を選ぶ)
- ビデオで**
  - ・ビデオの電源を入れる



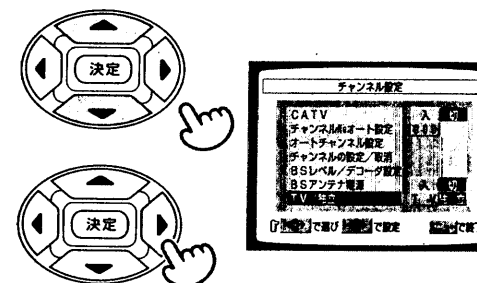
## 1 BS5チャンネルを選ぶ



## 2 メニュー画面を出し、「チャンネル設定」を選ぶ



## 3 ▼、▲ボタンで「TV／独立」を選び、▶ボタンで「独立」を選ぶ



- ・BS5チャンネルを選ぶと、テレビ画面に「独立」と出て、独立音声に切り換わります。
- ・ザーッという音しか聞こえないときはスクランブルがかかっています。
- スクランブルを解除するにはデコーダが必要です (86、93ページ参照)。

## 4 メニューボタンを押す



元の画面に戻ります。

### おしらせ

#### BS放送の音声について

- ・BS放送の音声にはAモードとBモードがあります。Aモードはテレビ音声と独立音声と一緒に送られてきます。Bモードはテレビ音声のみが送られてきます。AモードとBモードは、自動的に切り換わります。
- Bモードのときはテレビ画面に「Bモード」と出ます。



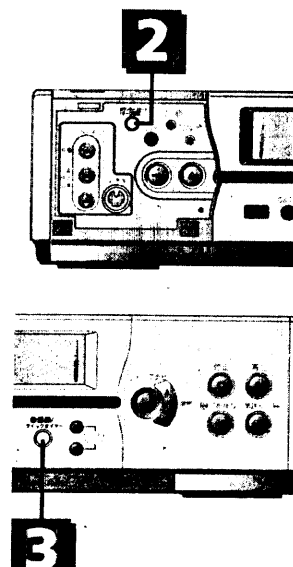
# テープナビを使う……………

このビデオでは、テープを入れて録画すると、そのテープに整理番号を付け、録画データ(録画日、録画時刻、チャンネル、録画モードなど)を登録してテープごとに管理します。

録画データを活用してテープの中身を一目で見たり、番組の頭出しをする機能をテープナビといいます。

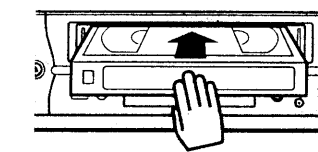
### 重要

- ・テープの種類を間違って選ぶと、5分以上録画してもデータを正確に登録できません。
- ・他機で録画したテープを初めてこのビデオで録画するときも、テープの種類を正しく選んでから録画やタイマー録画をしてください。
- ・テープを入れると、ビデオのテープナビボタンが点滅したあと点灯します。点灯後に操作してください。点滅中に操作すると、同じテープに複数のテープ番号が登録されてしまい、誤動作の原因となります。



## 録画データを登録する

### 1 テープを入れる

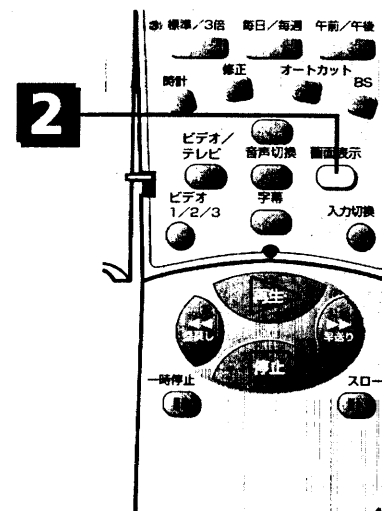


### 2 140分以上のテープのときは、テープの種類を切り換える



テープの種類	表示
T-140, T-160	T-160
T-180	T-180
T-210	T-210

- ・テープの種類に合わせて表示を選んでください。これでテープナビが正しく働きます。
- ・120分以下のテープでは、切り換える必要ありません。



### 3 録画、またはタイマー録画する



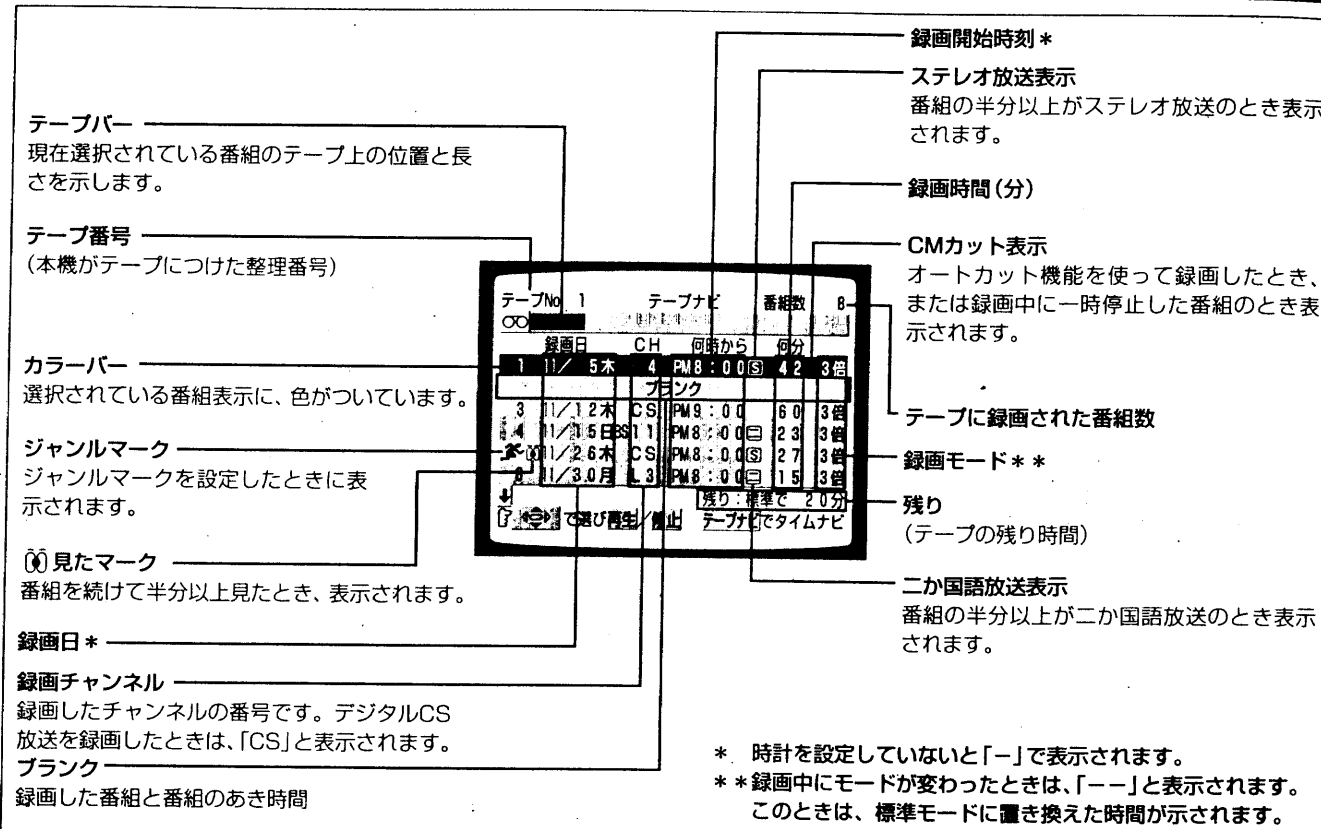
標準モードで約5分以上(3倍モードでは約15分以上)録画すると、録画データが自動的に登録されます。

便利な使いかた

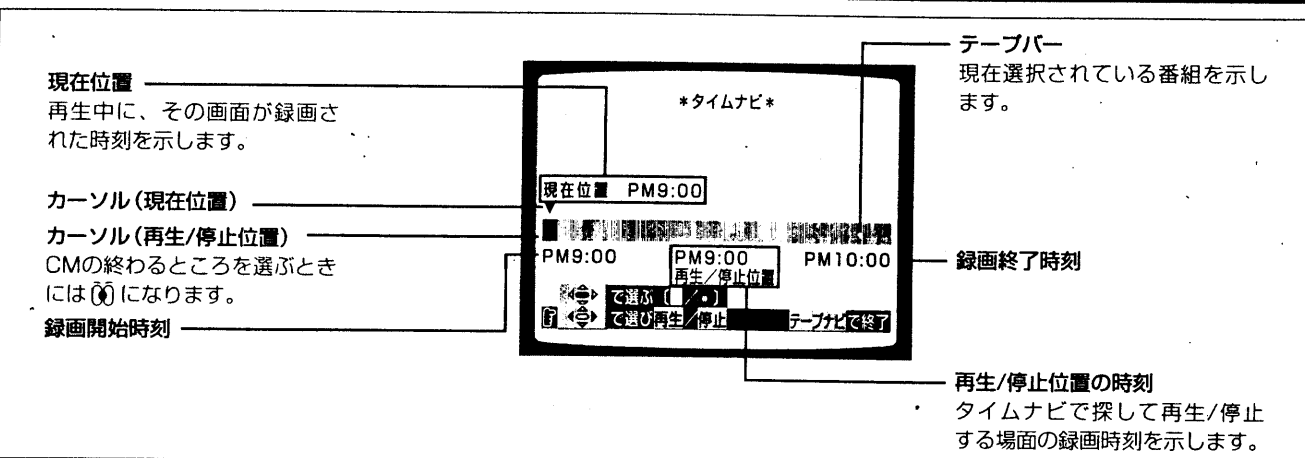
## 重要

オートカット機能を使って録画した番組の録画時間は、録画予約した時間よりCMをカットした分だけ短く表示されます。また、CMをカットした分だけ録画時間が短くなるため、30分以内の番組は、録画データが登録されないことがあります。

### テープナビ画面の見かた



### タイムナビ画面の見かた



## おしらせ

### 番組の録画数について

- 「ブランク」、「残り」も含めて約256番組を登録できます。

### テープ番号の登録数について

- 130以上は登録できません。

### 録画時間の精度について

- 表示される録画時間と実際の録画時間には、約3分の誤差があります。

### 録画データの保持について

- 登録された録画データは、停電や電源プラグをコンセントから抜いたときも消えません。
- 本機のメモリーが故障して録画データが消えた場合、データを復元することはできません。

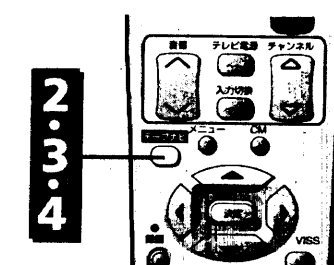
### 〔〕見たマークについて

- 見たマークは、番組を続けて半分以上見た（再生した）とき表示されます。番組の半分以内で再生をやめたり、テープナビ画面を出すと、見たマークは表示されません。

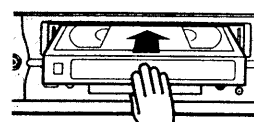
## 重要

テープナビ画面、タイムナビ画面が出るのは、本機で録画したテープだけです。

### テープの録画データを見る

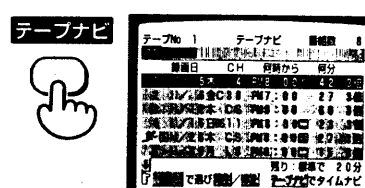


### 1 本機で録画したテープを入れる



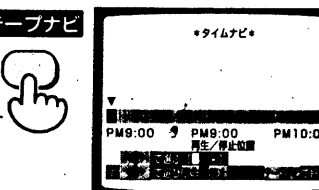
ビデオのテープナビボタンが数回点滅してから点灯します。  
点灯後に次の操作をしてください。

### 2 テープナビボタンを押す



- テープナビ画面が表示されます。  
画面の見かたには④ページをご覧ください。
- この画面のデータを使って、番組を頭から再生したり、頭出しして停止したりできます。  
(⑦ページ「録画データを使って番組の頭出しがする」参照)。

### 3 テープナビボタンを押す



- タイムナビ画面が表示されます。
- この画面で、番組中の録画時刻を指定してそこから再生したり、選んだ時刻を探して停止したりできます。(②ページ「タイムナビで見たい場面を探す」参照)。

### 4 テープナビボタンを押す



元の画面に戻ります。

## おしらせ

### 本機で録画したテープを入れてもテープナビ画面が出ないとき

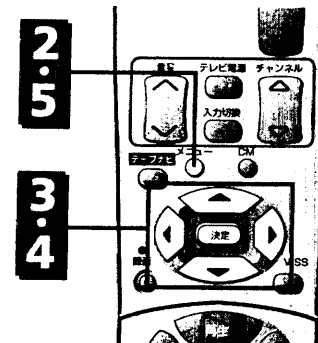
- テープを最初から約2分間再生したあとテープナビボタンを押してください。
- 本機で録画した部分でテープナビボタンを押してください。
- タイムナビ「切」のとき、またはテープナビ画面で「ブランク」、「残り」を選んだときには、③の画面が出ません。

便利な使いかた

## 重 要

テープナビ機能を入／切するときは、テープを取り出してください。  
テープが入っていると、切り換えることができません。

### テープナビ機能とタイムナビ機能を入／切する

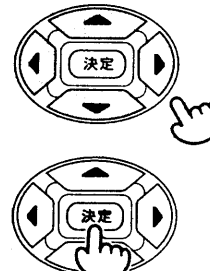


#### 1 テープを取り出す

#### 2 メニューボタンを押す

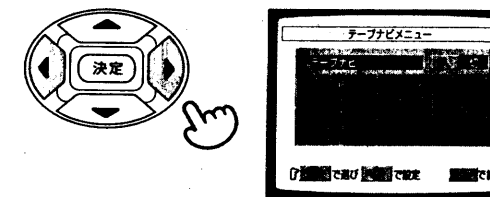


#### 3 カーソルボタンで「テープナビメニュー」、 を選び、決定ボタンを押す



テープナビメニューが出ます。

#### 4 ◀、▶ボタンで「テープナビ」の「入」か 「切」を選ぶ



- 工場出荷時は「入」です。
- テープナビ機能を使わないときは「切」にしてください。
- タイムナビ機能を「入/切」するには、テープナビ「入」のとき、▼、▲ボタンで「タイムナビ」を選び、◀、▶ボタンで「入」、「切」を選んでください。

#### 5 メニューボタンを押す



元の画面に戻ります。

## おしらせ

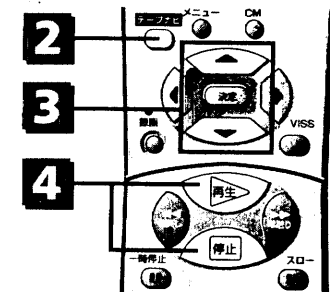
「テープナビ」が「切」のときは「タイムナビ」、「データのオート登録」、「ライブラリ登録」、「データの取消」、「データの表示」は出ません。また、CMオートが動作しません。

## 重 要

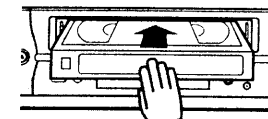
テープを入れてもビデオのテープナビボタンが緑に点滅しないときは、テープナビ機能が「切」になっています。  
56ページをご覧になって「入」に設定してください。

### 録画データを使って番組の頭出しをする

録画データを使って見たい番組を探したり、テープの録画されていないところ(ブランク)を探すことができます。

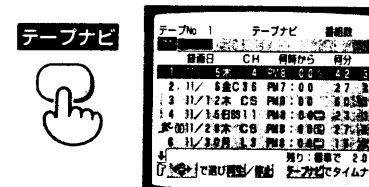


#### 1 本機で録画したテープを入れる



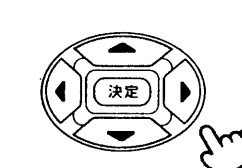
ビデオのテープナビボタンが数回点滅してから点灯します。  
点灯後に次の操作をしてください。

#### 2 テープナビボタンを押す



テープナビ画面が出ます。

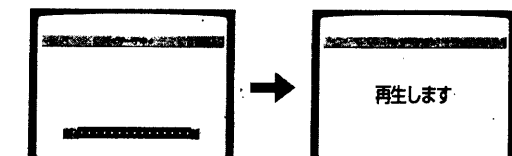
#### 3 ▼、▲ボタンを押して、見たい番組(または ブランク)を選ぶ



- カラーバーが選んだ番組に移動します。
- テープバーが選んだ番組の位置と長さを示します。
- 6番目以降の番組を選ぶには、▼ボタンを繰り返し押して、表示します。
- 番組の途中を探すときは「タイムナビで見た  
い場面を探す」(62ページ)をご覧ください。

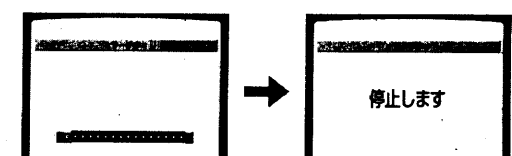
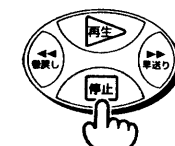
#### 4 番組の頭から再生する、または頭出し して停止する

再生するとき



番組の頭を探して自動的に再生します。

頭出しして停止するとき



番組の頭を探して自動的に停止します。

## おしらせ

### テープナビ画面で見たい番組を選ぶとき

- ビデオのテープナビボタンと選択ボタンも使えます。
- 頭出しのあと自動的に電源を切るには
- ・3で見たい番組(または残り)を選んだあと電源ボタンを押すと、番組を頭出してから自動的に停止し、電源が切れます。
- 本機で録画したテープを入れてもテープナビ画面が出ないとき
- ・テープを最初から約2分間再生したあと、テープナビボタンを押してください。
- ・本機で録画した部分でテープナビボタンを押してください。

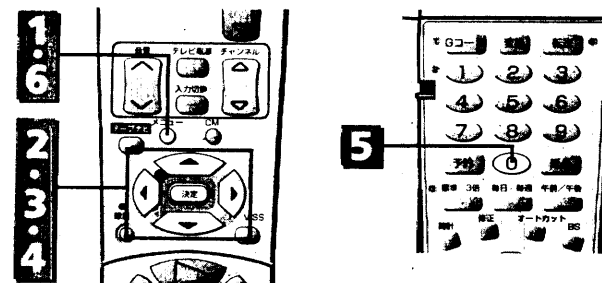
## 重 要

- ビデオの中にテープが入っているときは、入っているテープのデータを取り消すことはできません。テープを取り出してから操作してください。
- データの取り消しをすると、1本のテープに登録されているテープデータ全てが取り消されます。データの一部(番組データ)を取り消すことはできません。

### 登録内容を取り消す

登録できるデータ数が残り少なくなったときや、いなくなったテープのデータ、ライブラリ登録したテープのデータを取り消したいときに行います。

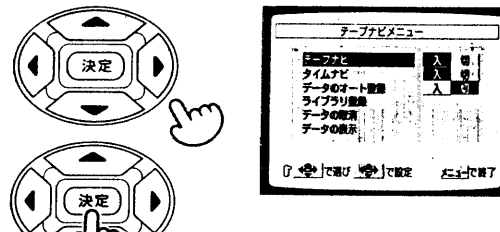
**ふたを閉じたところ** **ふたを開けたところ**



### メニュー ボタンを押す



### カーソル ボタンで「テープナビメニュー」を選び、決定 ボタンを押す

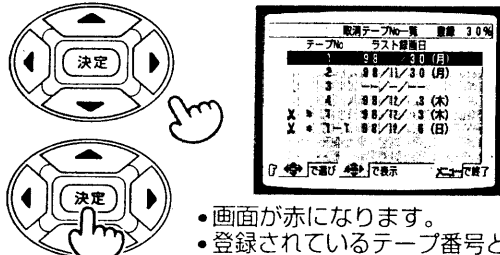


テープナビメニューが出ます。

### おしらせ

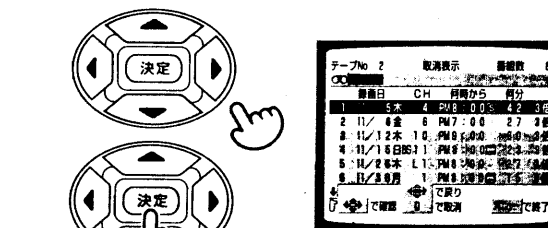
「テープナビ」が「切」のときは「タイムナビ」、「データのオート登録」、「ライブラリ登録」、「データの取消」、「データの表示」は出ません。

### ▼、▲ボタンで「データの取消」を選び、決定 ボタンを押す



- 画面が赤になります。
- 登録されているテープ番号と最後に録画した年月日、曜日が表示されます。
- Xはライブラリ登録したデータです。

### ▼、▲ボタンで取り消したいテープ番号を選び、決定 ボタンを押す



- 次の画面を見るには、▼ボタンを繰り返し押して表示します。
- 選んだテープの詳しい登録内容が出ます。取り消してよいテープか、内容を確認してください。

### 0ボタンを押して取り消す



- 選んだテープの録画データが取り消され、①の画面に戻ります。
- 他のテープも取り消したいときは④～⑤を繰り返してください。

### メニュー ボタンを押す



元の画面に戻ります。

### おしらせ

一度このビデオで録画したテープに再度録画するときは、登録内容を取り消す必要はありません(録画すると新しいデータが自動的に登録されます)。

#### 登録パーセント表示について

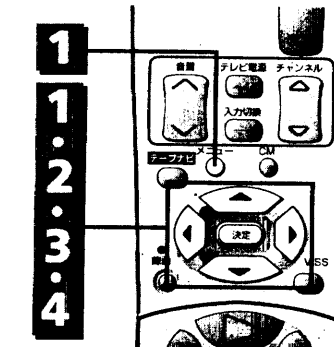
パーセント表示は、テープ番号の数ではなく、登録されている番組数や内容によって変わります。

#### ラスト録画日の表示について

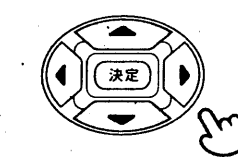
時計を設定していないときにデータが登録されたり、登録時間(録画時間)が短い(標準モードで約5分以内、3倍モードで約15分以内)と、ラスト録画日は「-/-/-」と表示されます。

### 登録内容を確かめる

テープを入れずに、このビデオに登録されている全テープの登録内容を確かめることができます。お手持ちのテープのラベルに、登録されたテープ番号を付けておくと、テープを探すのに便利です。

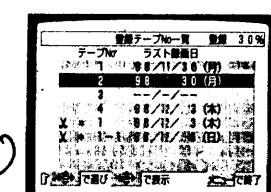


### ▼、▲ボタンで確認したいテープ番号を選ぶ

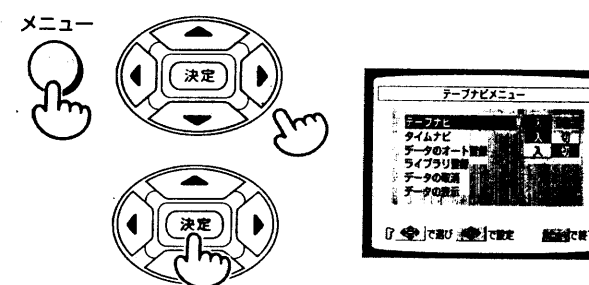


次の画面を見るには、▼ボタンを繰り返し押して表示します。

### 決定 ボタンを押す



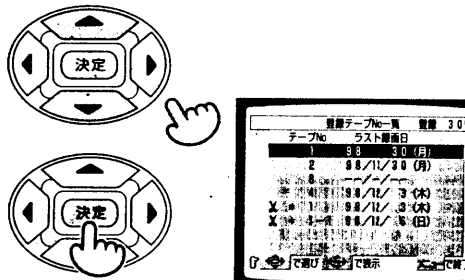
### メニュー ボタン、カーソル ボタンと決定 ボタンで「テープナビメニュー」を出す



### おしらせ

「テープナビ」が「切」のときは「タイムナビ」、「データのオート登録」、「ライブラリ登録」、「データの取消」、「データの表示」は出ません。

### ▼、▲ボタンで「データの表示」を選び、決定 ボタンを押す



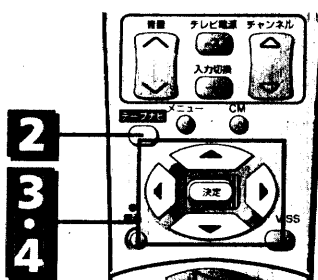
登録されているテープ番号と最後に録画した年月日、曜日が表示されます。

便利な使いかた

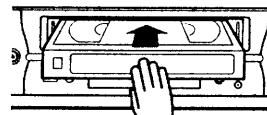
# テープナビのご注意

## 番組のジャンルマークを設定する

テープナビ画面と確認表示画面で、番組に該当するジャンルマークを設定できます。

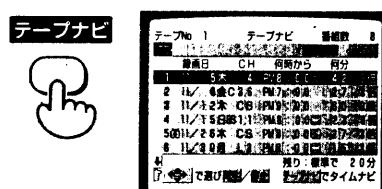


## 1 本機で録画したテープを入れる



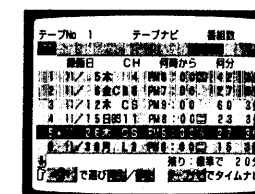
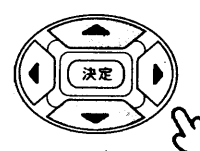
ビデオのテープナビボタンが数回点滅してから点灯します。  
点灯後に次の操作をしてください。

## 2 テープナビボタンを押す

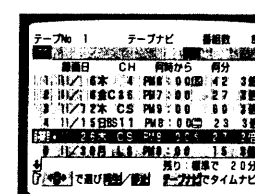
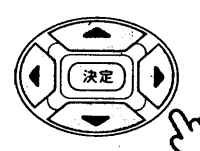


テープナビ画面が出ます。

## 3 ▼、▲ボタンを押して、設定したい番組を選ぶ



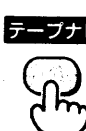
## 4 カーソルボタンを押してジャンルマークを変える



- ◀、▶ボタンを押すとジャンルマークが以下のように切り換わります。
- ▼、▲ボタンを押すと切り換えたジャンルマークが設定されます。

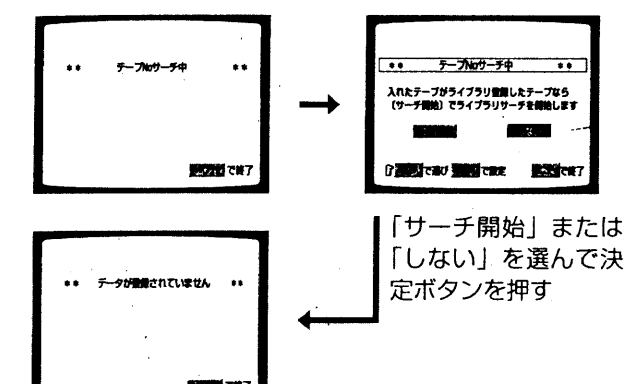


## 5 テープナビボタンを押し、元の画面に戻す



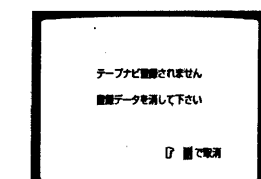
## ■次の①～⑤のテープが入っているときテープナビボタンを押すと、下の画面が出ます。

- ①何も録画していないテープ
- ②本機以外のビデオで録画したテープ
- ③テープナビを[切]にして本機で録画したテープ
- ④登録内容を取り消したテープ
- ⑤市販のソフトテープ

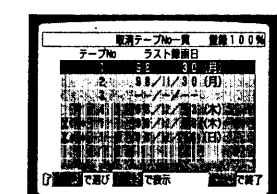


## ■登録の数には限りがあります。

- ・録画を始めたときに下の画面が出たときは、いらないテープの登録内容を消してください。



- ・上の画面が出ている間に○ボタンを押すと58ページの「登録内容を取り消す」の③の画面になります。  
③の画面でテープNoに\*が付いていないテープの中からいらないテープを選んで④～⑥の操作を行い、登録を取り消してください。
- ・このビデオでオート登録をしたテープを入れて録画を始めたときに上の画面が出た場合は、上の画面が出ている間に○ボタンを押すと下のような画面が出ます。



- ・テープNoに\*が付いたテープの中からいらないテープを選んで58ページの④～⑥の操作を行い、登録を取り消してください。

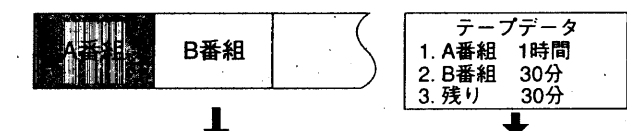
## ■ダビング編集について

- ・音声だけを録音したときやCDV(コンパクトディスクビデオ)から録画したときは、テープナビ機能は働きません。

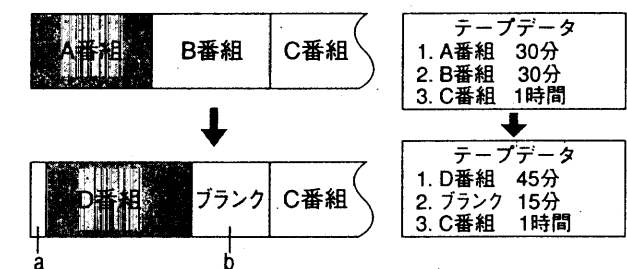
## ■市販のクリーニングテープをお使いになるときは、誤動作を防ぐため、テープナビ機能を切つてからクリーニングテープを入れてください (56ページ参照)。

## ■一度録画したテープに再度録画したときのデータについて

- 例1) テープナビを使ってA番組、B番組を録画したテープに、D番組をA番組と同じ時間録画したとき



- 例2) テープナビを使ってA番組、B番組、C番組を録画したテープに、D番組を録画したとき



- ・aの時間が5分(3倍モードで15分)未満のときは何も表示されません。約5分以上のときは、「A番組」と表示され、録画時間はaの時間に変わります。
- ・bの時間が約5分(3倍モードで約15分)以上のときは「ブランク」と表示されます。5分未満のときは、何も表示されません。

- 例3) 他の機器でA番組、B番組、C番組を録画したテープに、テープナビを使ってD番組を録画したとき



- ・C番組は「残り」と表示されます。

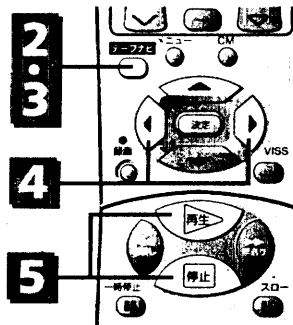
# タイムナビで見たい場面を探す

このビデオには、ある番組中の録画時刻を指定してそこから再生したり、その場面で停止したり、CMの終わるところを探せるタイムナビ機能がついています。  
テープナビ機能が「入」になっているときにお使いください。

## 重要

- ・テープを入れてもビデオのテープナビボタンが緑に点滅しないときは、テープナビ機能が「切」になっています。  
⑤6ページをご覧になって「入」に設定してください。
- ・テープナビ画面、タイムナビ画面が出るのは、テープナビが「入」で録画したテープだけです。
- ・データのオート登録で、昔のテープナビの録画データを読み込んだテープでは、タイムナビ画面の現在位置表示が動かないことがあります(68ページ参照)。

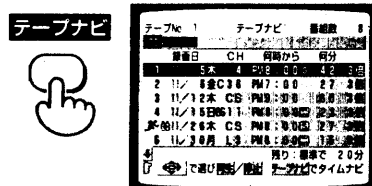
### 指定した時刻の頭出しをする



### 1 テープナビメニューの「タイムナビ」を「入」にする

操作のしかたは⑤6ページをご覧ください。

### 2 再生中、テープナビボタンを押す

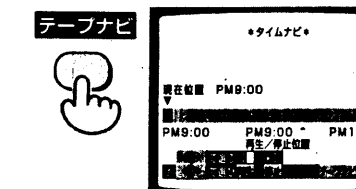


テープナビ画面が出ます。

#### おしらせ

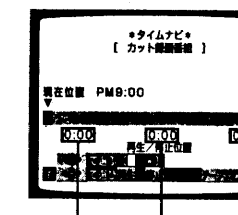
- 再生中以外の番組でタイムナビを使うとき
- ②でテープナビ画面を出したとき、▼、▲ボタンを押して番組を選んでからテープナビボタンを押してください。この場合、タイムナビ画面の「現在位置」の時刻は表示されません。
  - テープナビ画面で見たい番組を選ぶとき、ビデオのテープナビボタンと選択ボタンも使えます。
  - 本機で録画したテープを入れてもテープナビ画面が出ないとき
  - テープを最初から約2分間再生したあと、テープナビボタンを押してください。
  - 本機で録画した部分でテープナビボタンを押してください。

### 3 もう1回テープナビボタンを押す



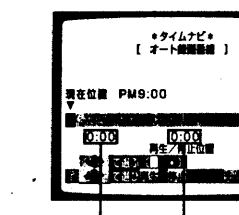
- ・再生中の番組のタイムナビ画面が出ます。
- ・もう1回テープナビボタンを押すと、元の画面に戻ります。

オートカット機能を使って録画した番組、または録画中に一時停止した番組のとき



- 録画開始時刻の代わりに「0:00」が表示されます。
  - 「再生/停止位置」には、録画開始からの経過時間が表示されます。
  - 録画終了時刻の代わりに録画時間が表示されます。
- ・[オート録画番組]の場合、3倍モードで録画された部分も、録画時間および経過時間は標準モードに置き換えた時間になります。

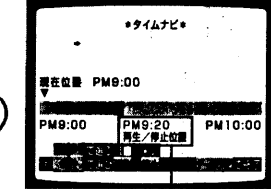
録画モード「オート」でタイマー録画した番組のとき



#### おしらせ

- ・現在位置表示の黒い四角が①のときは⑥4ページを参照してください。
- タイムナビ機能が使えないとき
- ・テープの現在位置が「残り」または「ブランク」にあるとき、またはテープナビ画面で▼、▲ボタンを押して「残り」または「ブランク」の部分を選んだときは、タイムナビ機能が働きません。

### 4 ◀、▶ボタンで見たい場面の時刻を選ぶ



再生／停止位置の時刻

- ・「再生／停止位置」の時刻を選びます。
- ・バーの中の黒い四角が現在のテープ位置を示します。

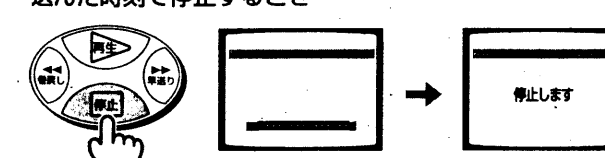
### 5 選んだ時刻の場面から再生する、またはその時刻を探して停止する

再生するとき



選んだ時刻を探して、そこから自動的に再生します。

選んだ時刻で停止するとき



選んだ時刻を探して自動的に停止します。

#### おしらせ

- 自動的に電源を切るとき
- ④の操作のあと電源ボタンを押すと、選んだ時刻を探してから自動的に停止し、電源が切れます。

.....

## ライブラリデータでテープナビ、タイムナビを使う .....

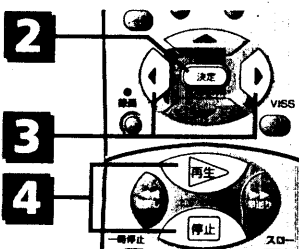
テープにライブラリ登録すると、ライブラリデータでテープナビ、タイムナビを使うことができます。ライブラリ登録は、テープの録画データをテープの頭にまとめて記録する機能です。

複数の番組を録画した保存用のテープがふえて、テープナビの登録数が足りないときは、ライブラリ登録をするとテープナビの登録数を減らすことができます。ライブラリ登録をしたら録画データを取り消すことをおすすめします(58ページ参照)。

### 重 要

- データのオート登録で、昔のテープナビの録画データを読み込んだテープでは、CMの終わるところは探せません(68ページ参照)。

### CMの終わるところを探す



#### 1 タイムナビ画面を出す

操作のしかたは62ページの①～③をご覧ください。

#### 2 決定ボタンを押してカーソルを変える

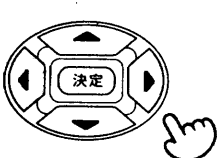


バーの中の黒い四角が④に変わります。

### おしらせ

- ビデオ前面の[CM]が消えているときは、画面の下の[再生/停止]([④])が出ません。

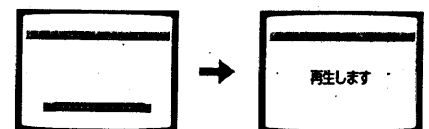
#### 3 ▲、▼ボタンで見たいCMの終わるところを選ぶ



- 「再生/停止位置[CM]」の時刻を選びます。
- バーの中の④が、CMの終わる位置を示します。
- CMがない場合は④が動きません。

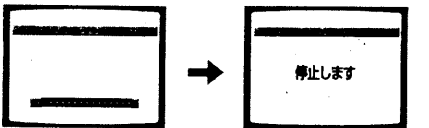
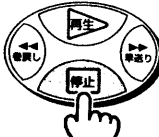
#### 4 選んだCMの終わるところから再生する。または探して停止する

再生するとき



選んだCMの終わるところを探して、そこから自動的に再生します。

選んだ時刻で停止するとき



選んだCMの終わるところを探して自動的に停止します。

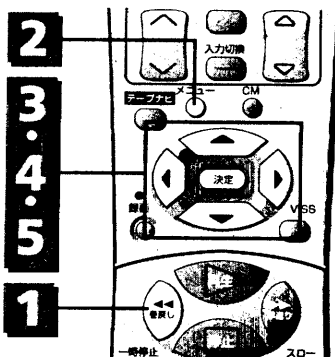
### おしらせ

- ④の操作のあと電源ボタンを押すと、選んだCMの終わるところを探してから自動的に停止し、電源が切れます。

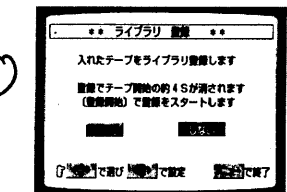
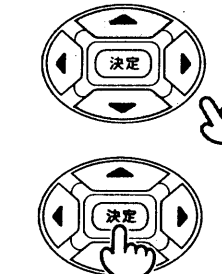
### 重 要

- ライブラリ登録はテープの頭の数秒間にデータを記録します。データ記録部分の画像は、現在受信しているチャンネルの映像が録画されますが、音声は前のままで。
- ライブラリ登録できるのは、このビデオでテープナビを「入」にして録画したテープだけです。
- ライブラリ登録したテープに録画しても、ライブラリデータの内容は変わりません。録画できないようにテープのつめを折って使ってください。
- 放送局からの映像信号を受信していないときは、「NO SYNC」と画面に出て、ライブラリ登録できません。

### テープにライブラリ登録する

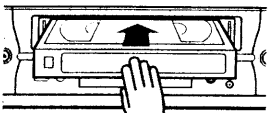


#### 4 カーソルボタンで「ライブラリ登録」を選び、決定ボタンを押す



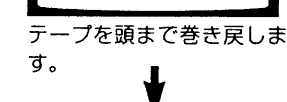
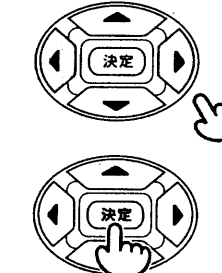
ライブラリ登録画面が出ます。

#### 1 テープを入れる



- このビデオでテープナビを「入」にして録画したテープを入れてください。
- ビデオのテープナビボタンが数回点滅してから点灯します。点灯後に次の操作をしてください。

#### 5 「登録開始」を選び、決定ボタンを押す



テープを頭まで巻き戻します。

#### 2 メニューボタンを押す

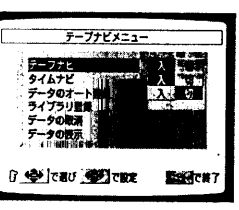
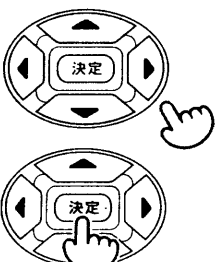
メニュー



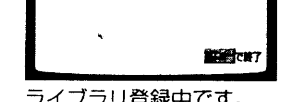
### おしらせ

- ライブラリ登録中に、登録データを書き込んでいる黒い線が画面の上に出ますが、故障ではありません。

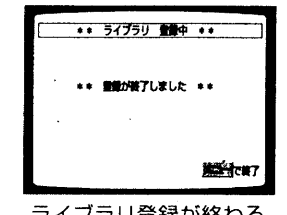
#### 3 カーソルボタンで「テープナビメニュー」を選び、決定ボタンを押す



テープナビメニューが出ます。



ライブラリ登録中です。



ライブラリ登録が終わると、元の画面に戻ります。

# 昔のビデオで録画したテープでテープナビを使う .....

このビデオより前に発売された日立製のテープナビ機能付きビデオで、テープナビを「入」にして録画したテープを、このビデオのテープナビで使うことができます。テープナビを使う前に、昔のビデオで録画したテープのデータを登録してください。この操作をデータのオート登録といいます。

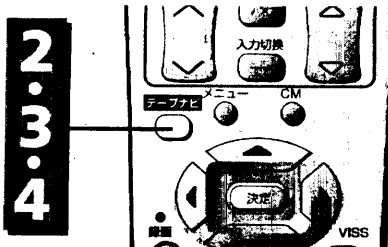
## 重要

- ・テープナビ機能がついていないビデオで録画したテープは、録画データを読み込むことができません。
- ・以下の日立製ビデオでは録画データが異なるため、データのオート登録ができません。  
7B-F61、7B-BF63、7B-S60、7B-BS65、7B-BS3000
- ・このビデオでテープナビを「入」にして録画したテープの録画データを、昔の日立製のテープナビ機能付きビデオで読み込むことはできません。

## 重 要

- ・ライブラリデータでテープナビ、タイムナビ機能が使えるのは、このビデオでライブラリ登録したテープだけです。
- ・「テープナビ」、「タイムナビ」を「入」に設定してください(66ページ参照)。

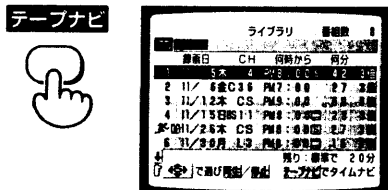
### テープのライブラリデータを見る



- 1** 本機でライブラリ登録したテープを入れる



- 2** テープナビボタンを押す

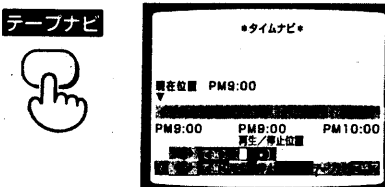


- ・テープナビ画面が出ます。
- 画面の見かたは54ページをご覧ください。
- ・画面が黄色になります。
- ・この画面のデータを使って、番組を頭から再生したり、頭出しして停止したりできます(57ページ「録画データを使って番組の頭出しをする」参照)。

## おしらせ

- ・ライブラリデータではテープ番号と見たマークは出ません。また、ジャンルマークも変えられません。

### 3 テープナビボタンを押す



- ・タイムナビ画面が出ます。
- この画面で、番組中の録画時刻を指定してそこから再生したり、選んだ時刻を探して停止したりできます(62ページ「タイムナビで見たい場面を探す」参照)。

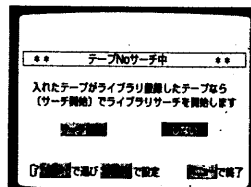
### 4 テープナビボタンを押す



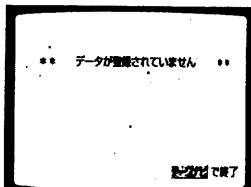
元の画面に戻ります。

### テープナビ画面が出ない場合

- 手順**2**でテープナビボタンを押してもテープナビ画面が出ないときには、以下の画面が出ます。



- ・ライブラリ登録したテープが入っていれば、「サーチ開始」を選んで決定ボタンを押してください。テープの録画データが記録されていればライブラリサーチが始まり、テープナビ画面が出ます。テープの録画データが記録されていないと下の画面が出ます。

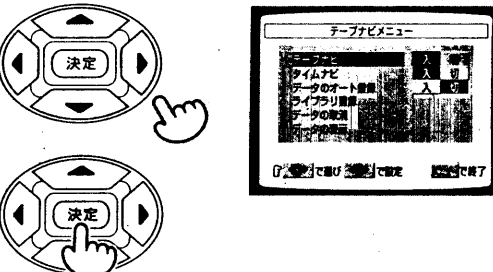


### データのオート登録機能を入／切する

#### 1 メニューボタンを押す

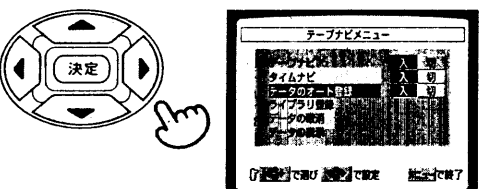


#### 2 カーソルボタンで「テープナビメニュー」を選び、決定ボタンを押す



テープナビメニューが出ます。

#### 3 カーソルボタンで「データのオート登録」の「入」を選ぶ



工場出荷時は「切」です。

## おしらせ

- ・「テープナビ」が「切」のときは、「データのオート登録」は出ません。「テープナビ」を「入」にしてください。
- ・データのオート登録機能を使わないときは、「切」にしてください。

#### 4 メニューボタンを押す



元の画面に戻ります。

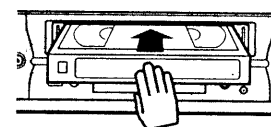
.....

## 重 要

- データのオート登録で、昔のテープナビの録画データを読み込んだテープでは、タイムナビ画面の現在位置表示が動かないことがあります（62ページ参照）。また、タイムナビでCMの終わるところを探せません（64ページ参照）。
- データのオート登録で、昔のテープナビの録画データを読み込んだテープに録画すると、タイムナビでCMの終わるところを探せません（64ページ参照）。またCMオートでCMをとばせません。

### 昔のテープナビの録画データを読み込む (データのオート登録)

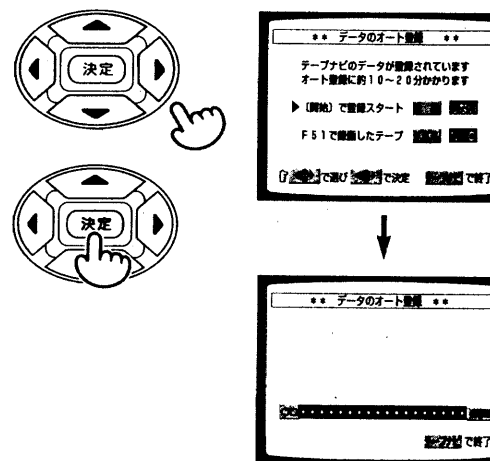
#### 1 テープを入れる



- 昔の日立製のテープナビ機能付きビデオでテープナビを「入」にして録画したテープを入れてください。
- データの判別に約10秒かかります。判別中は、ビデオのテープナビボタンが点滅します。

**2**

#### 2 カーソルボタンで「開始」を選んで、決定ボタンを押す

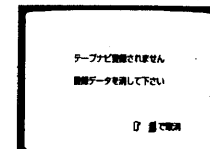


### おしらせ

- テープの頭の部分でテープを入れると**2**の画面が出ないことがあります。このときは、1~2分再生してから、テープを出し入れしてください。
- 録画データの記録状態によっては、正しく登録されないことがあります。

### おしらせ

- データのオート登録に約10~20分かかります。
- データのオート登録が終わったテープには、昔のテープナビで付けられたテープ番号の前に\*が付きます。  
例) No. 1→No.\* 1  
ただし、このビデオですでにオート登録されたテープ番号と重複すると、以下のようになります。  
例) No. 1→No.\* 1-1  
さらに重複する場合  
No. 1→No.\* 1-2
- オート登録を始めたときに下の画面が出た場合は、0ボタンを押して、テープNoに\*が付いたテープの中からいらないテープの登録内容を消してください（61ページ参照）。



- オート登録をすると、オート登録データの録画時間表示に約3分以内の誤差が生じます。

# リモコンで2台のビデオを操作する .....

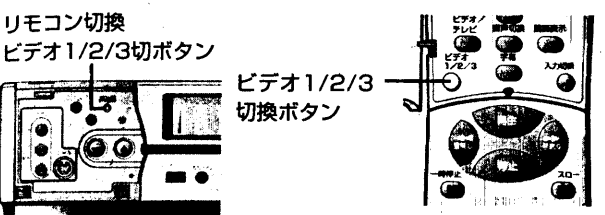
付属のリモコンは、日立製のビデオを3台まで、別々に操作できます。  
ビデオを並べて使っているときなど、1台ずつ操作できるので便利です。

## 重 要

- ビデオのリモコン切換ボタンを「R-OFF」にすると、リモコンをまったく受け付けなくなります。
- ビデオ側のリモコン切換ボタンとリモコン側のビデオ1/2/3切換ボタンの設定が合っていないと、ビデオの表示窓でビデオのリモコンコードが点滅します。

### 本機を操作するとき

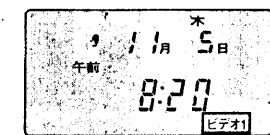
リモコン切換  
ビデオ1/2/3切換ボタン



### もう1台のビデオを操作するとき

#### 1 リモコンのビデオ1/2/3切換ボタンを押して、「ビデオ1」を表示させる

ビデオ  
1/2/3



日立製ビデオは工場出荷時、ビデオ側のリモコン切換スイッチを「R-1」に設定してあるため、「ビデオ1」にします。

#### 1 ビデオのリモコン切換ボタンをつまようじなどで押して、表示窓に「R-2」を出す

リモコン切換  
ビデオ1/2/3切

ビデオの表示窓  
R-2

リモコン切換ボタンを押すたびに「R-1」→「R-2」→「R-3」→「R-OFF(切)」の順に切り換わります。

### おしらせ

#### 3台のビデオを操作するとき

- 本機のリモコン切換ボタンを「R-3」に合わせ、他のビデオを「R-1」または「R-2」にしてください。

#### 2 リモコンのビデオ1/2/3切換ボタンを押して、「ビデオ2」を表示させる

ビデオ  
1/2/3

リモコンの表示窓  
R-2

#### 3 リモコンを本機に向けて操作する

### おしらせ

#### 付属のリモコンで操作できるビデオ

- VT-6800/VT-9700/VT-17以外の日立製ワイヤレスリモコン対応のビデオ
- ビデオによっては、リモコンのタイマー予約や時計合わせができないことがあります。

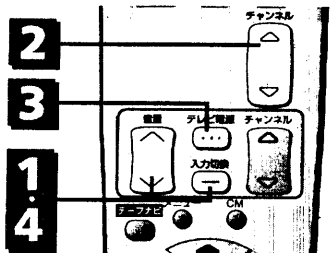
便利な機能

# モコンで他社のテレビを操作する ····

本機のリモコンで、日立製以外にも他社9社のテレビを操作できます。使い始めるとき、次のようにテレビコードを設定してください。  
操作するたびに設定し直す必要はありません。

## 重要

お手持ちのテレビの製造年度や形式により、操作できない、あるいは一部のボタンが働かないことがあります。



### 1 テレビ入力切換ボタンとテレビ音量ボタンの△側を同時に押す



工場出荷時は、リモコンの表示窓にテレビコード「01」が表示されるように設定されています。

### 2 チャンネルボタンを押して、テレビのメーカーに合ったテレビコードを設定する

チャンネル	メーカー	テレビコード	メーカー	テレビコード
	日立	01	サンヨー(2)	08
	松下(1)	02	シャープ(1)	09
	ビクター	03	シャープ(2)	10
	ソニー	04	富士通ゼネラル	11
	東芝	05	NEC	12
	三菱	06	松下(2)	13
	サンヨー(1)	07		

## おしえ

- ・松下、サンヨー、シャープはテレビコードが2種類あります。松下、シャープは電源の「入／切」できるコードを選んでください。サンヨーはチャンネルボタンが正しく働くコードを選んでください。
- ・数字ボタンでテレビチャンネルを選ぶことはできません。

### 3 テレビ電源ボタンを押す



テレビ電源ボタンを押してテレビの「入／切」ができれば、このリモコンで操作できます。

### 4 テレビ入力切換ボタンとテレビ音量ボタンの△側を同時に押す



## 設置・準備編

ご自分で設置するには



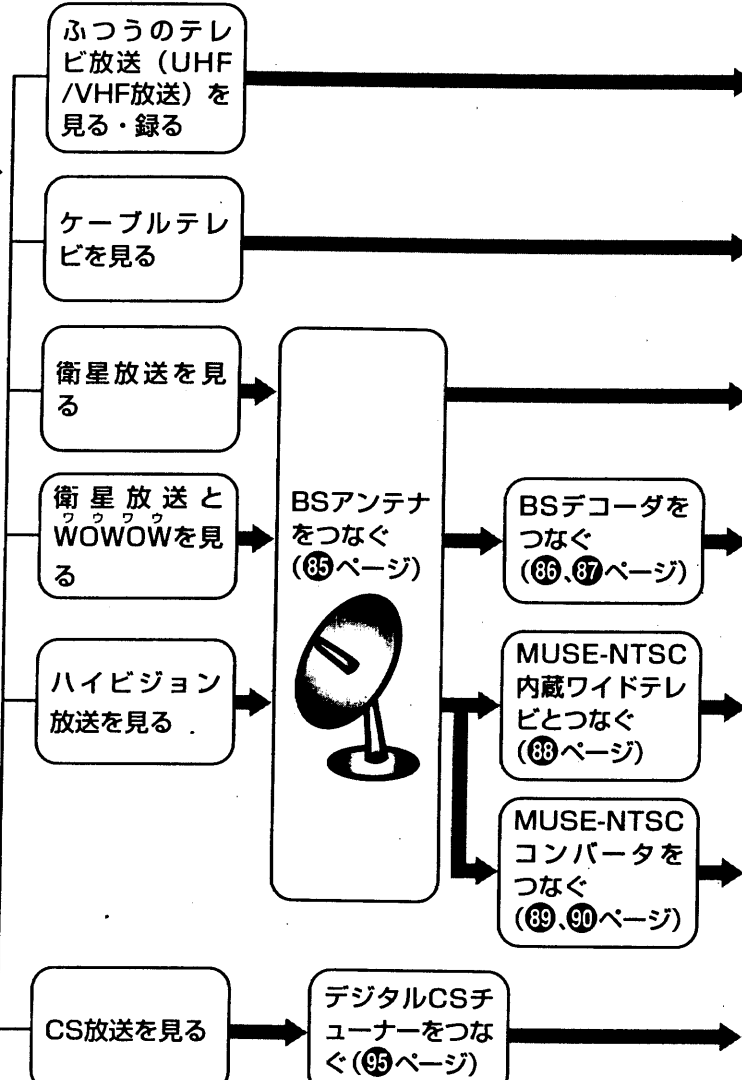
# 設置・準備編のもくじ

最初に基本の接続をしてから、目的に合った接続と準備をしてください。

## ◆基本の接続◆

- 1 ビデオにアンテナとテレビをつなぐ  
(82ページ)
- 2 (テレビに映像・音声入力端子があるときは)  
テレビとビデオを映像・音声コードでつなぐ(82ページ)

## ◆目的◆



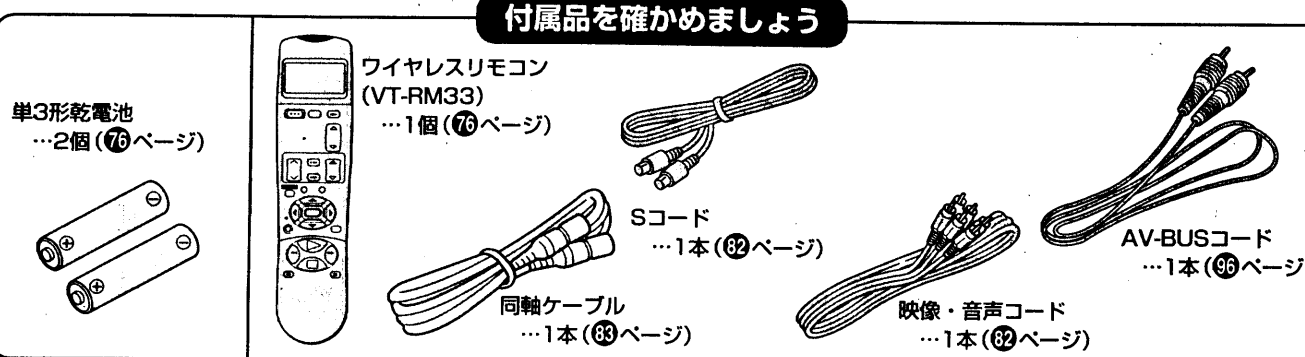
日立製AV-BUSテレビをお持ちのときは

テレビをコントロールすることができます。詳しくは、「AV-BUS III端子を使う」参照(96ページ)。

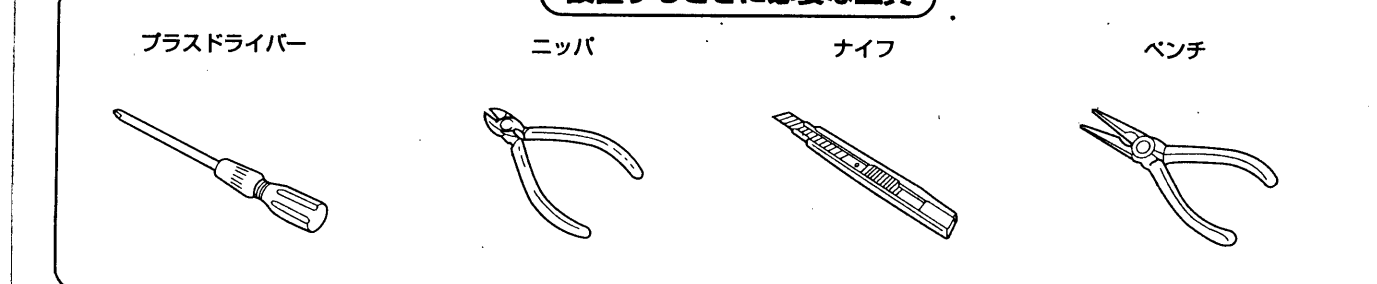
日立製AV-BUS III端子付CSチューナーをお持ちのときは

ビデオコントローラーなどを使わずに、デジタルCSチューナーの予約に連動してタイマー録画することができます。詳しくは、「デジタルCSチューナーをつなぐ」参照(95ページ)。

## 付属品を確かめましょう

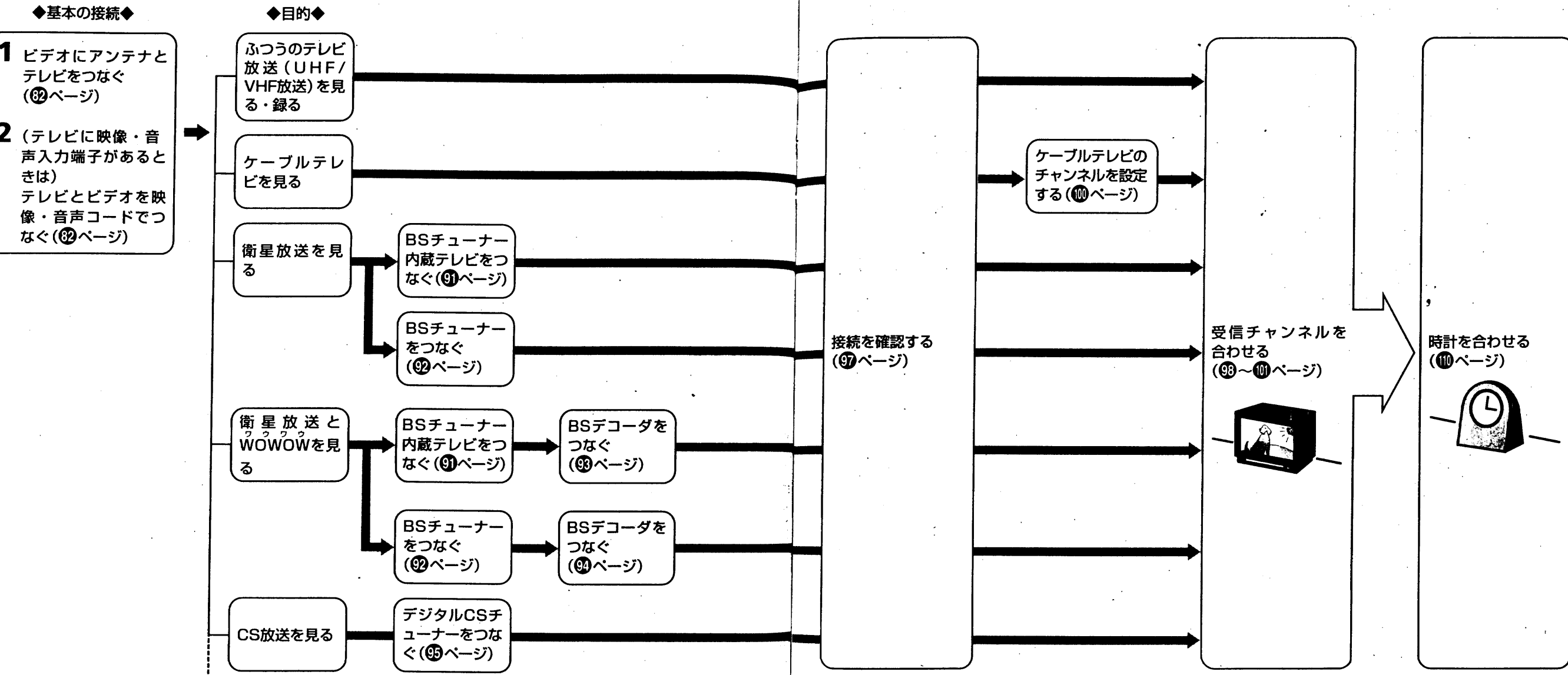


## 設置するときに必要な工具

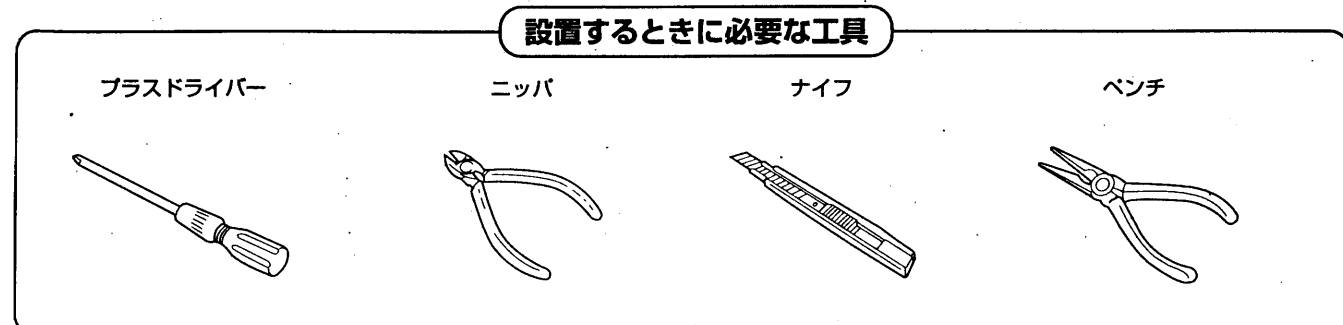
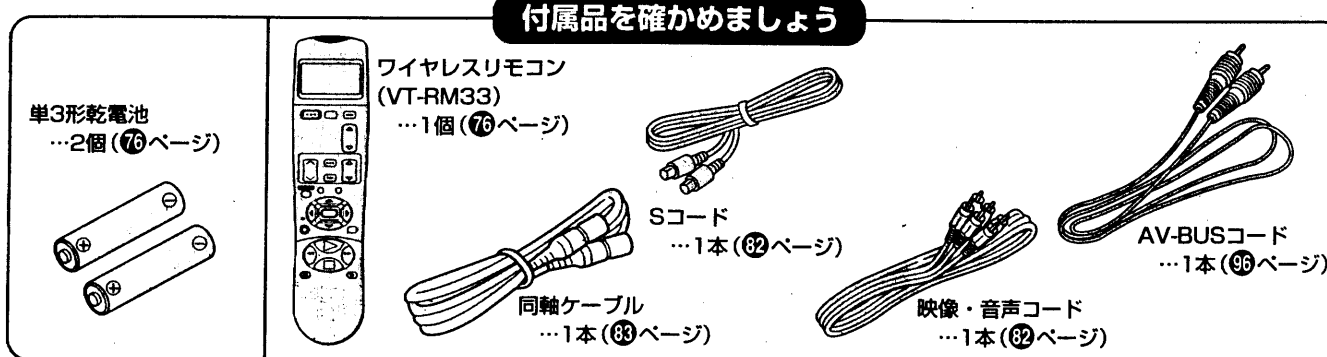


# 設置・準備編のもくじ

最初に基本の接続をしてから、目的に合った接続と準備をしてください。



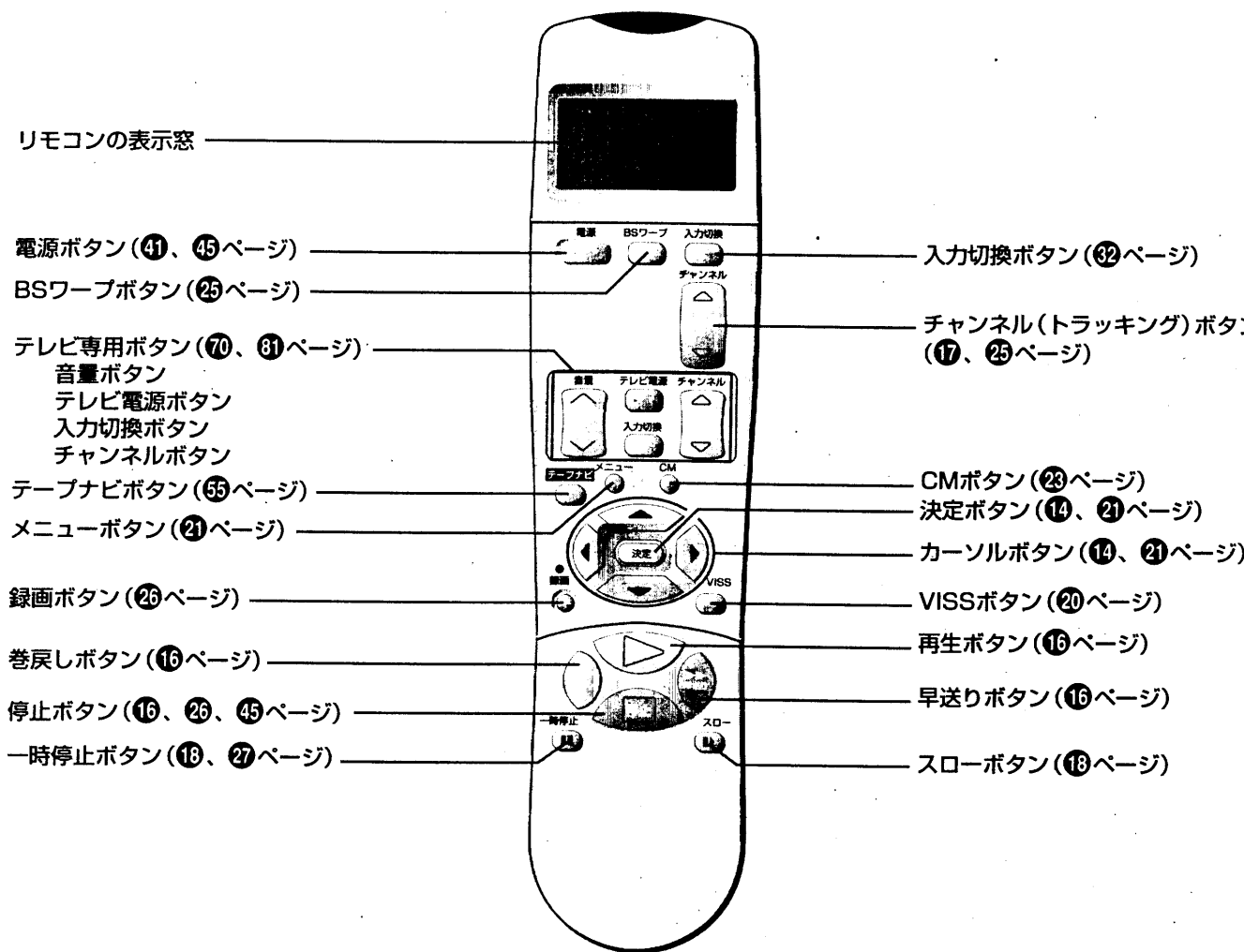
日立製AV-BUSテレビをお持ちのときは  
テレビをコントロールすることができます。詳しくは、「AV-BUS III端子を使う」参照(96ページ)。  
日立製AV-BUS III端子付CSチューナーをお持ちのときは  
ビデオコントローラーなどを使わずに、デジタルCSチューナーの予約に連動してタイマー録画することができます。詳しくは、「デジタルCSチューナーをつなぐ」参照(95ページ)。



# 各部のなまえ

( )の中のページに詳しい使いかたがあります。

## リモコン(ふたを閉じたところ)



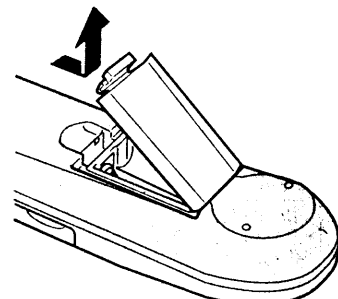
### 注意

- 指定以外の乾電池は使わないでください。  
指定されていないもの、種類が異なるもの、新しいものと古いものを混ぜて使用すると、乾電池の発熱・破裂・液漏れにより、火災・けがの原因となることがあります。
- 乾電池を取り扱う際は、次の点を守ってください。
  - 火の中に入れない
  - 加熱しない
  - 充電・分解しない
  - ショートさせない
 これらの点を守らないと発熱・破裂・液漏れなどにより、けがの原因となることがあります。

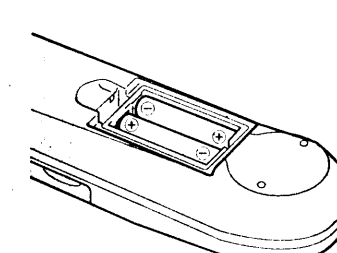
## リモコンに乾電池を入れる

ビデオは主にリモコンで操作します。ご使用前に付属の乾電池を入れてください。

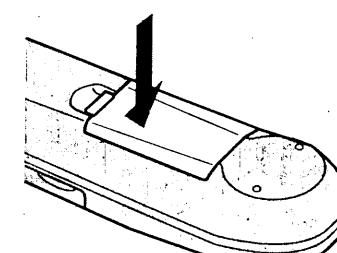
**1 つまみを押しながら、ふたを開ける**



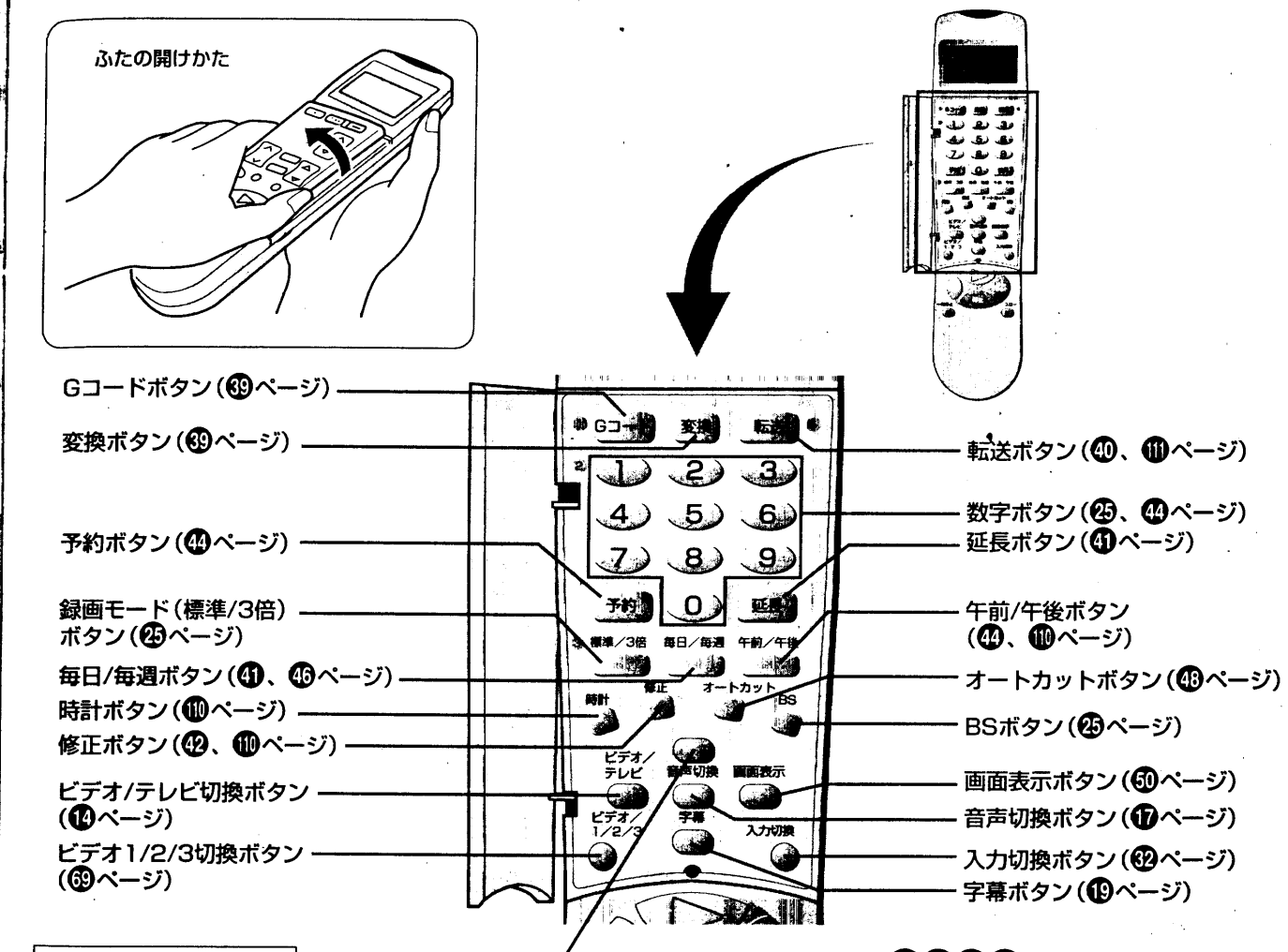
**2 乾電池(単3形)2本の $\oplus/\ominus$ を正しく入れる**



**3 ふたを閉じる**



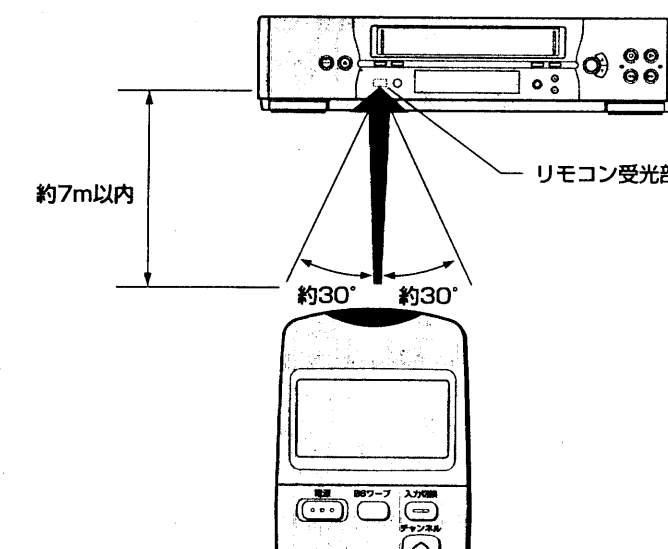
## リモコン(ふたを開けたところ)



このボタンは機能しません

## リモコンの操作範囲

ビデオとリモコンの間に障害物がないときに、次の範囲で操作できます。



## おしゃらせ

乾電池が消耗したとき

①から⑥の症状が出ます。  
このときは、新しい乾電池に交換してください。

①リモコン操作後、表示窓に $\times$ マークが出る

②リモコンの到達距離が短くなったり、リモコンでビデオを操作できない

③表示窓の時計表示が“— : —”になった

④表示が薄くなったり、異常な表示が出る

⑤時計が動かない

⑥表示がすべて消えた

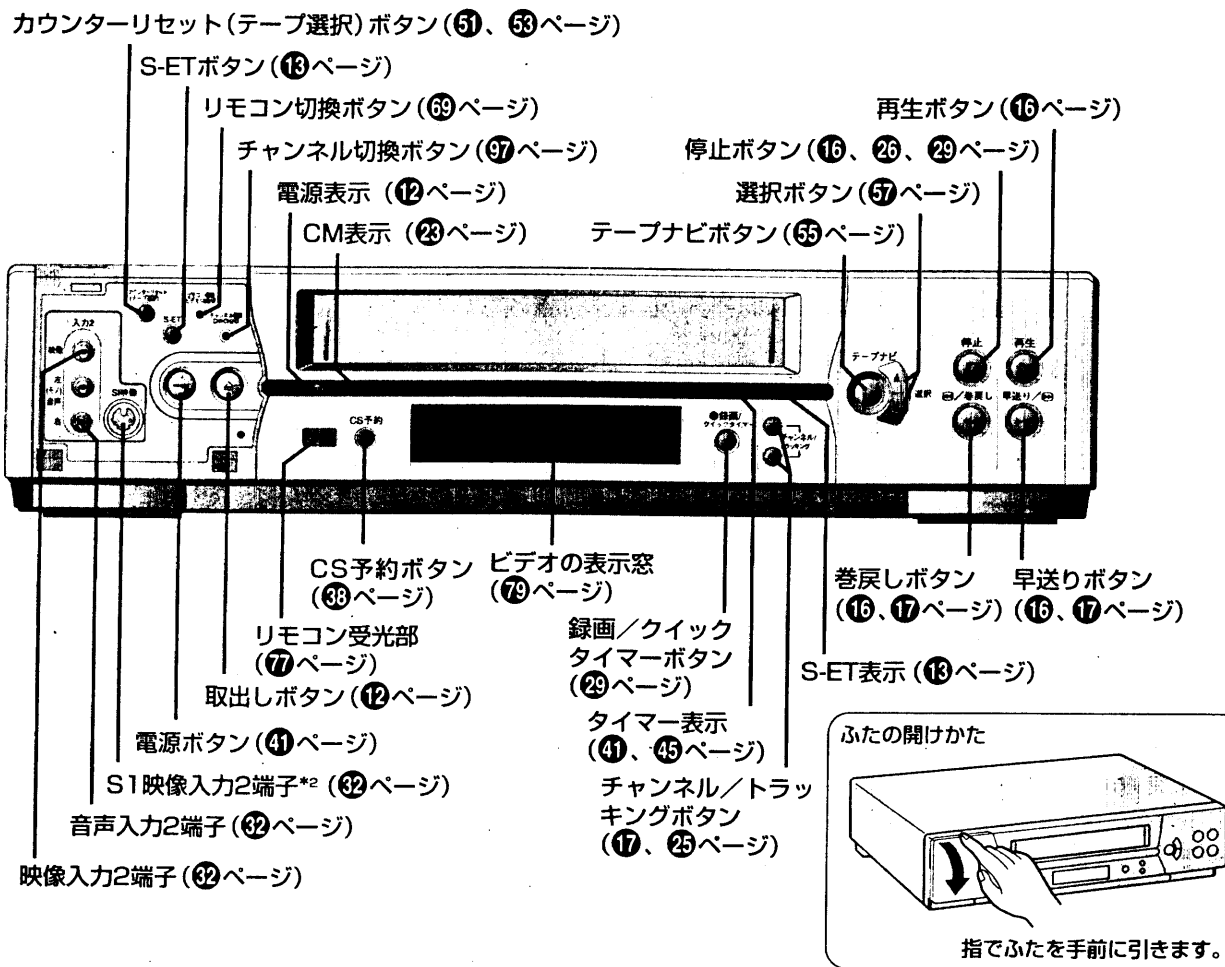
$\times$ マークについて

乾電池の特質上、一度点灯してもまた消灯する場合があります。

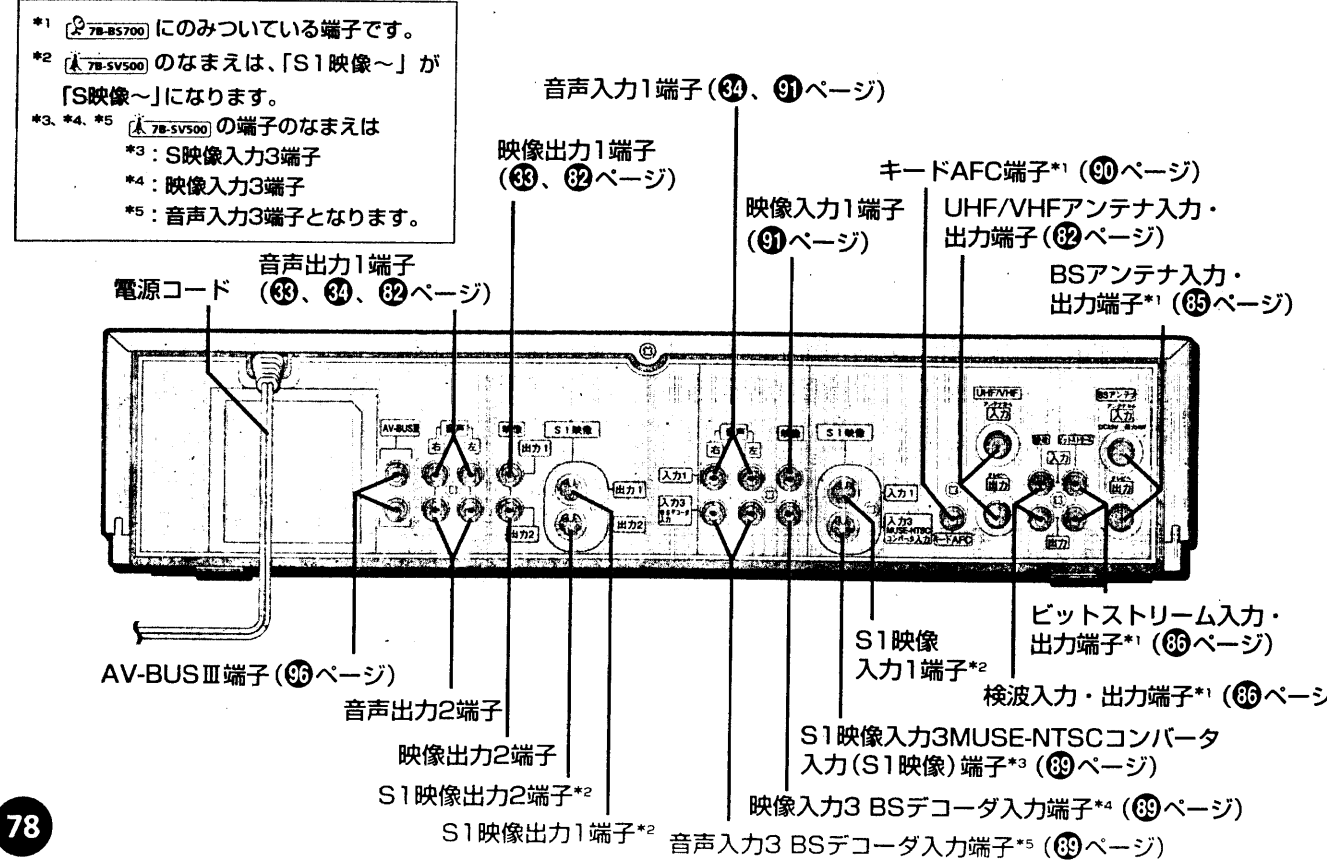
乾電池を交換するとき

古い乾電池を取りはずし、電源ボタンを10秒間押してから、新しい乾電池を入れてください。その後、リモコンの時計を合わせ直してください(リモコンの時計合わせは110ページ参照)。

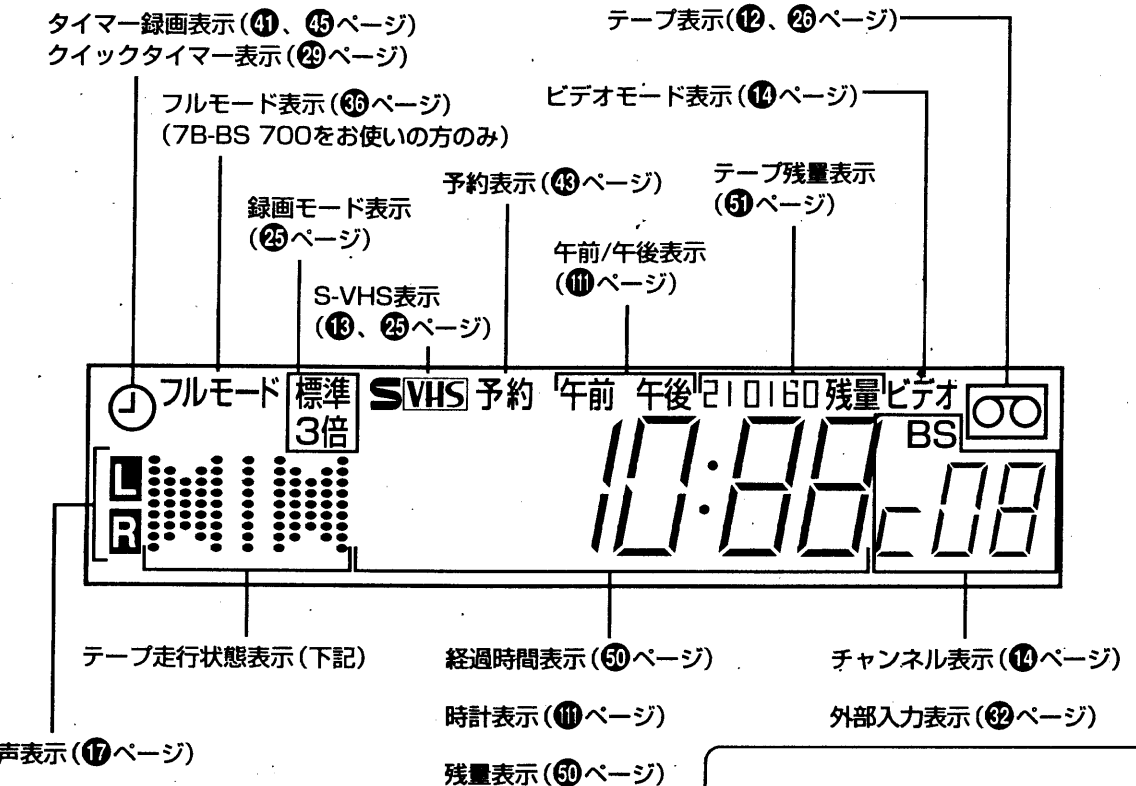
## ビデオ(正面)



## ビデオ(背面)

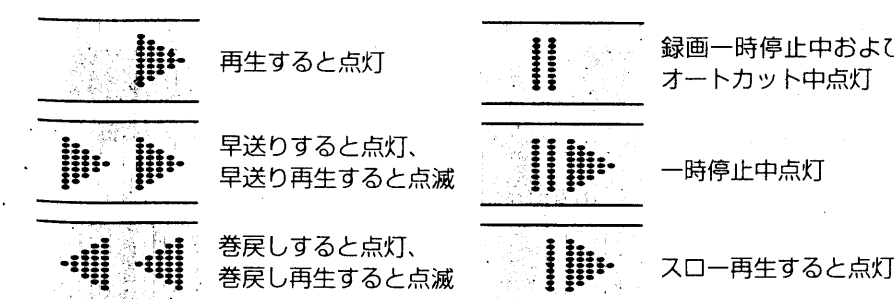


## ビデオの表示窓



\* 7B-SV500をお使いの方と7B-BS700で「L3設定」を「L3」に設定したときだけ切り換わります。

## テープ走行状態表示



### おしゃらせ

- 電源を切ると、表示窓は暗くなります。
- 表示窓は上記以外にもいろいろなメッセージを表示します(80ページ参照)。

# 表示窓のガイド表示

ビデオの表示窓に次のような表示が出て、ビデオの状態をお知らせします。

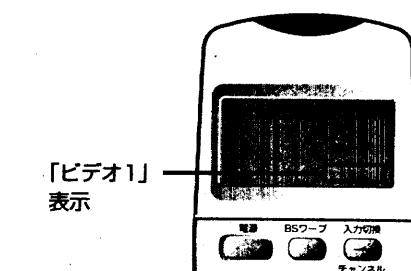
表示	表示が出るとき	意味と処置	参照ページ
	タイマー予約転送時 (約5秒点滅)	・ビデオの時計が「一一：一一」になっています。 時計を合わせ直してから転送してください。	110
	タイマー予約転送時 (約5秒点灯)	・リモコンをビデオに向けないで転送しています。 ビデオに向けてください。	—
	タイマー予約転送時 (約5秒点灯)	・すでに8つの番組が予約されています。不要な予約を取り消してから転送してください。	47
	タイマー予約転送時 (約5秒点灯)	・予約を受け付けました	40 43 45
	タイマー予約後、電源を切ったとき、または電源切で予約を転送したとき (ずっと点滅)	・テープが入っていない、またはつめの折れたテープが入っています。 つめの折れたテープは自動的に出てきます。つめの折れないテープを入れてください。	41
	再生、録画、早送り、巻戻しボタンを押したとき (約3秒点滅)	・テープが入っていません。テープを入れてください。	—
	録画、ダビング時に録画ボタンを押したとき (約3秒点滅)	・つめの折れたテープが入っています。 つめの折れたテープは自動的に出てきます。つめの折れないテープを入れてください。	26
	リモコンのボタンを押したとき (または、R-1、R-3、R-OFF) (約3秒点滅)	・ビデオのリモコン切換ボタンの設定が、リモコンの表示窓の設定と違っています。ビデオのリモコン切換ボタンを押して、リモコンの表示窓の設定(ビデオ1、ビデオ2、またはビデオ3)と合わせてください。	69
	電源を入れたとき (約3秒点滅)	・ビデオのヘッドが汚れましたので、ヘッドを清掃してください。CL表示を消すには、ヘッド清掃後、電源を切り、ビデオ本体のチャンネル▲ボタンを押してください。なお、CL表示は表示後約5時間録画、再生すると自動的に消えます。	8

# モコンの使いかた

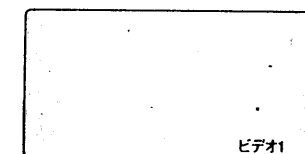
付属のリモコンは、ビデオ(本機)とテレビを操作できます。

1985年以降に発売された日立製ワイヤレスリモコン対応テレビのほとんどを操作できます。  
また、日立製以外の9社のテレビも操作できます(詳しくは⑦0ページを参照)。

## ビデオを操作する



- 1 リモコンの表示窓に「ビデオ1」が出ていることを確かめる

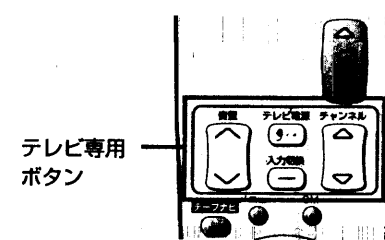


「ビデオ2」や「ビデオ3」が出ているときは、リモコンのふたをあけてビデオ1/2/3ボタンを押してください。

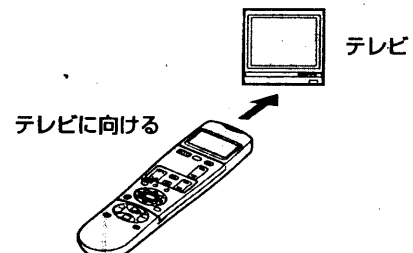
## おしおき

- ・工場出荷時は、リモコンの表示窓に「ビデオ1」が表示されているときビデオの操作ができるよう、設定してあります。設定を変えて使うには、⑥9ページをご覧ください。

## テレビを操作する

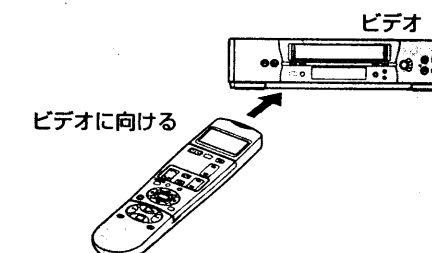


- リモコンをテレビに向けて、テレビ専用ボタンを押す



- テレビ専用ボタン  
 ・テレビ電源ボタン  
 ・入力切換ボタン  
 ・チャンネルボタン  
 ・音量ボタン

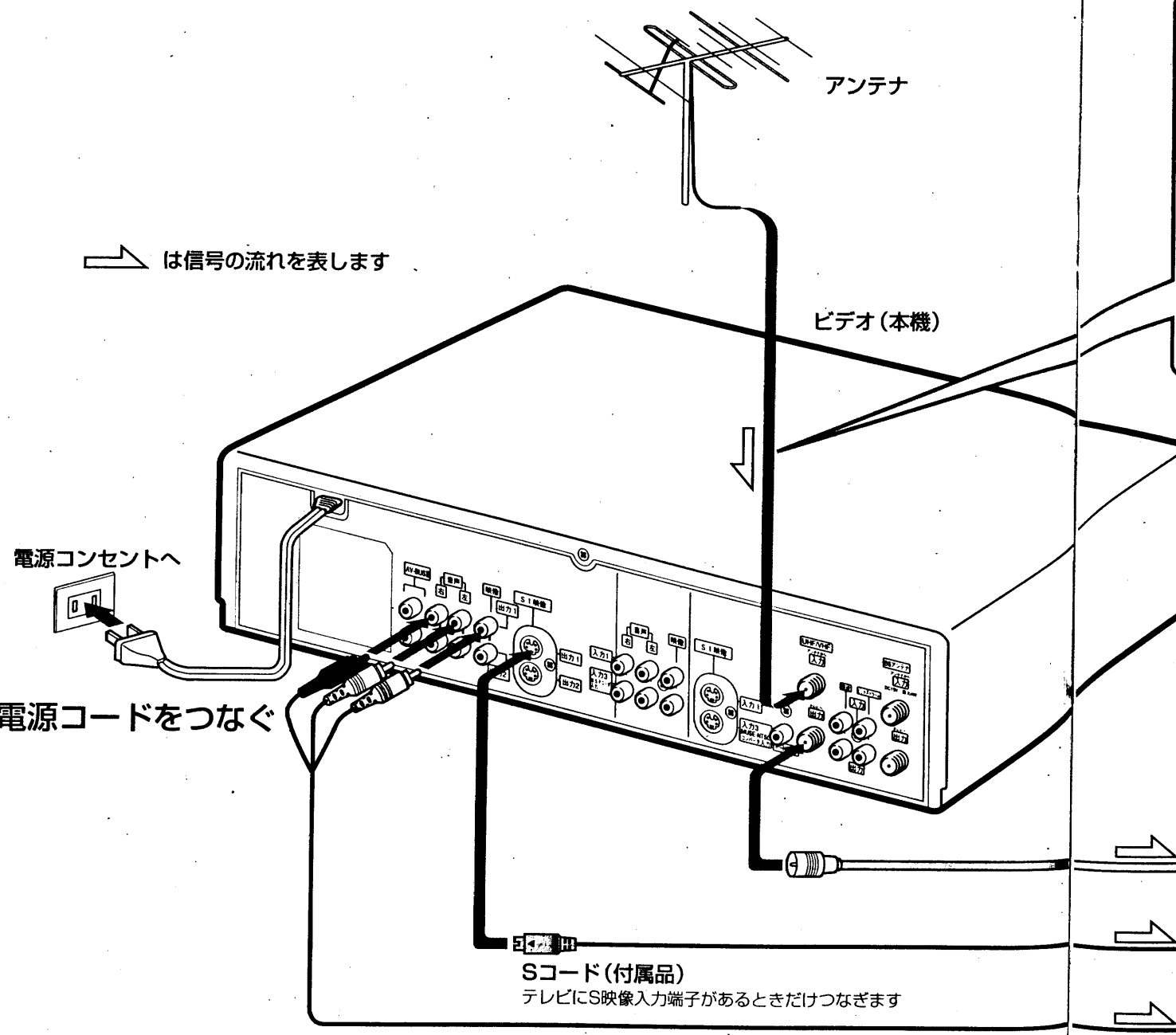
- 2 リモコンをビデオに向けて、ボタンを押す



ビデオとリモコンの設定が合っていないと、ビデオの表示窓にビデオのリモコンコードが数秒間点滅します。  
このときは、ビデオのリモコン切換ボタンをつまようじなどで押して、表示窓に「R-1」を出してください(⑥9ページ参照)。

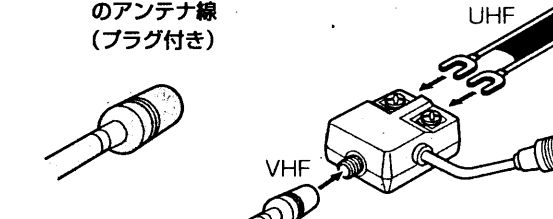
# アンテナとテレビをつなぐ

テレビにつながっているアンテナ線をはずし、はずしたアンテナ線とテレビをビデオにつなぎます。  
アンテナ線やテレビのアンテナ端子の種類によって、つなぎかたが異なります。



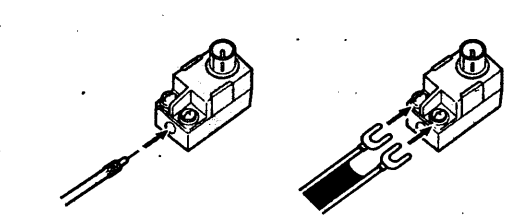
## 1 アンテナ線をつなぐ

- UHF/VHF混合  
またはVHF単独のアンテナ線  
(プラグ付き)
- VHFとUHFが別々のとき
- VHF単独のアンテナ線  
(先バラ)
- UHF単独のアンテナ線  
(フィーダー線)



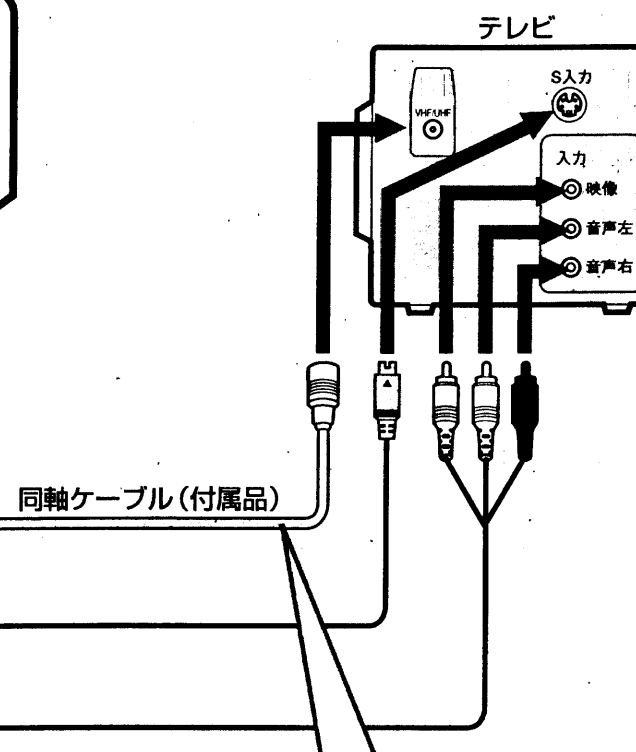
そのままつなぎます

混合器を取り付けます



マッチングアダプターを取り付けます  
(くわしくは84ページC)

マッチングアダプターを取り付けます



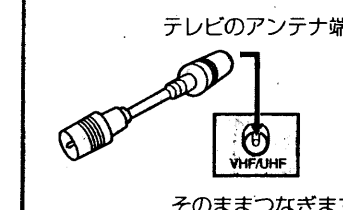
## 接続に使う部品——必要に応じてお使いください。



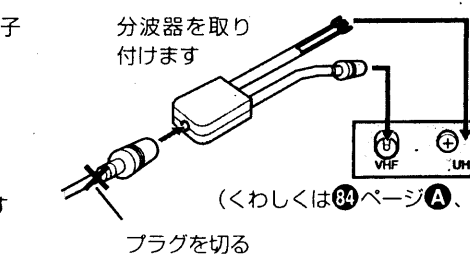
## 2 テレビのアンテナ端子とつなぐ

付属の同軸ケーブルを使ってつなぎます。アンテナ端子の種類によってつなぎかたが異なります。

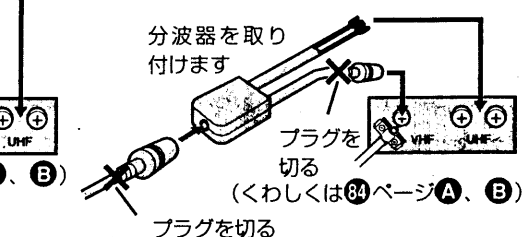
### ● UHF/VHF端子のとき



### ● UHF/VHF端子が別々のとき



### ● VHFとUHF端子が別々でVHF端子がネジ式のとき

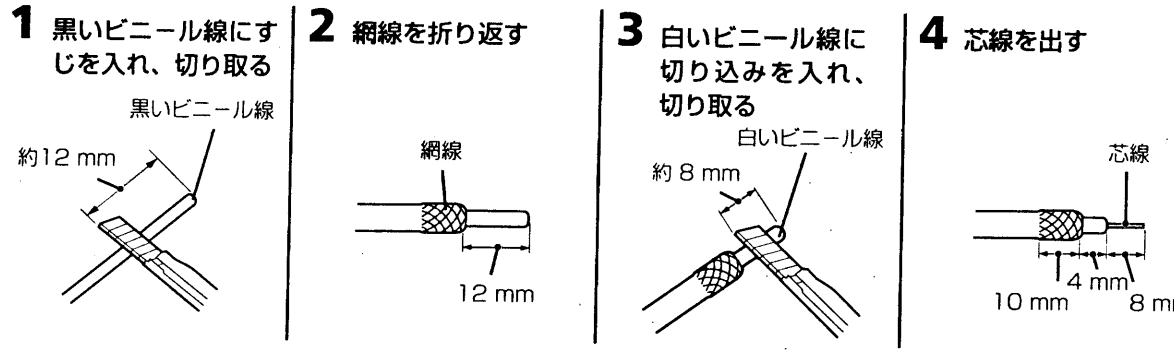


# BSアンテナをつなぐ

ケーブル先端の仕方や、分波器やマッチングアダプターに同軸ケーブルを取り付ける方法を説明します。

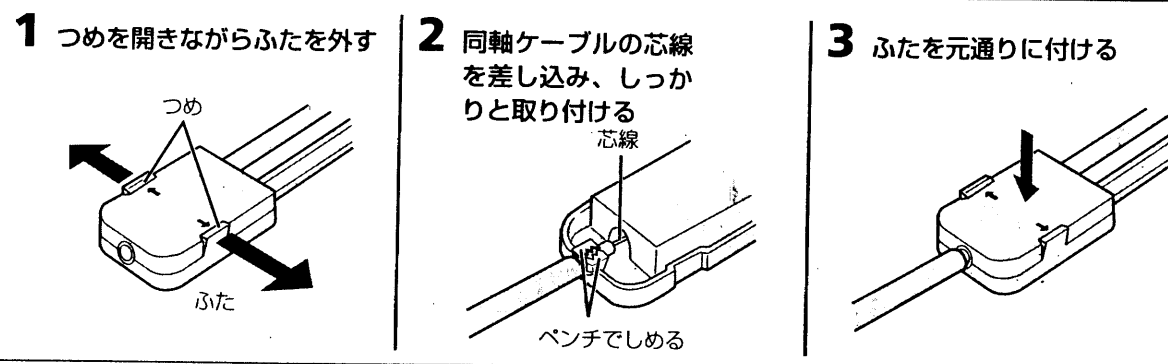
A

## 分波器の先端の加工



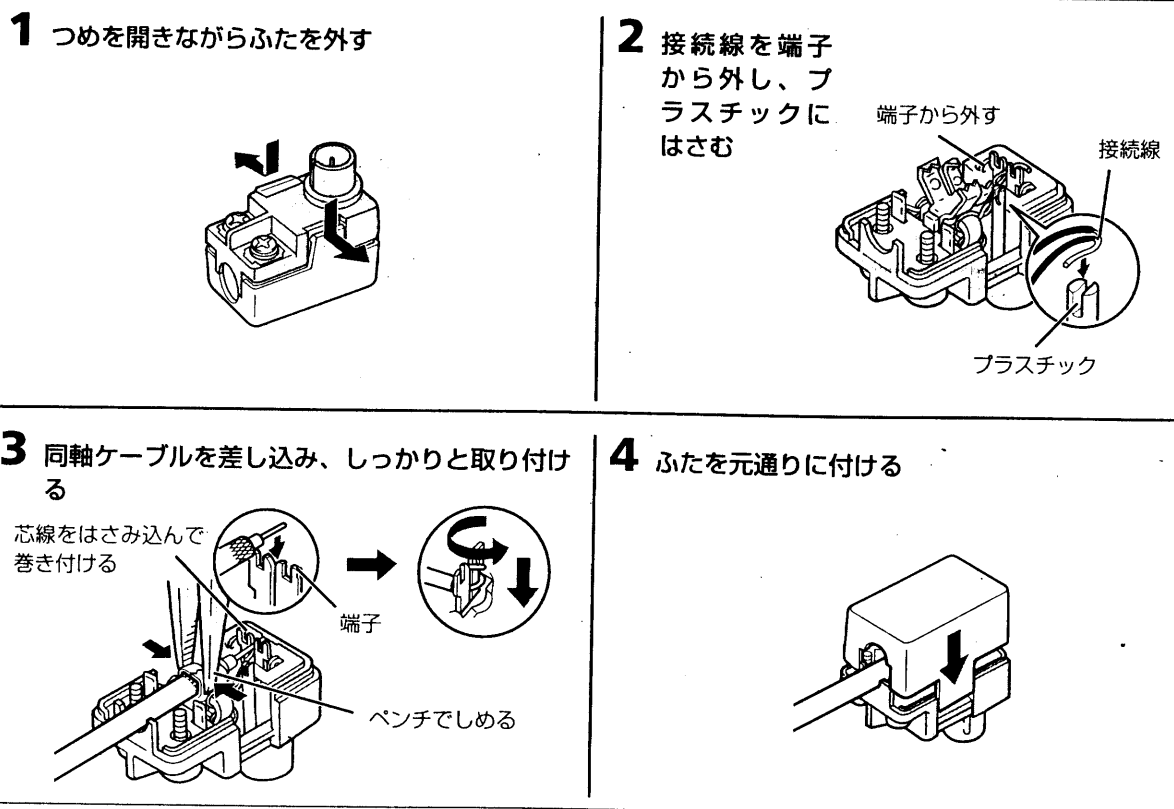
B

## 分波器(別売品、VT-BF11 096)に同軸ケーブルを取り付ける



C

## マッチングアダプター(別売品、VT-BF11 086)に同軸ケーブルを取り付ける



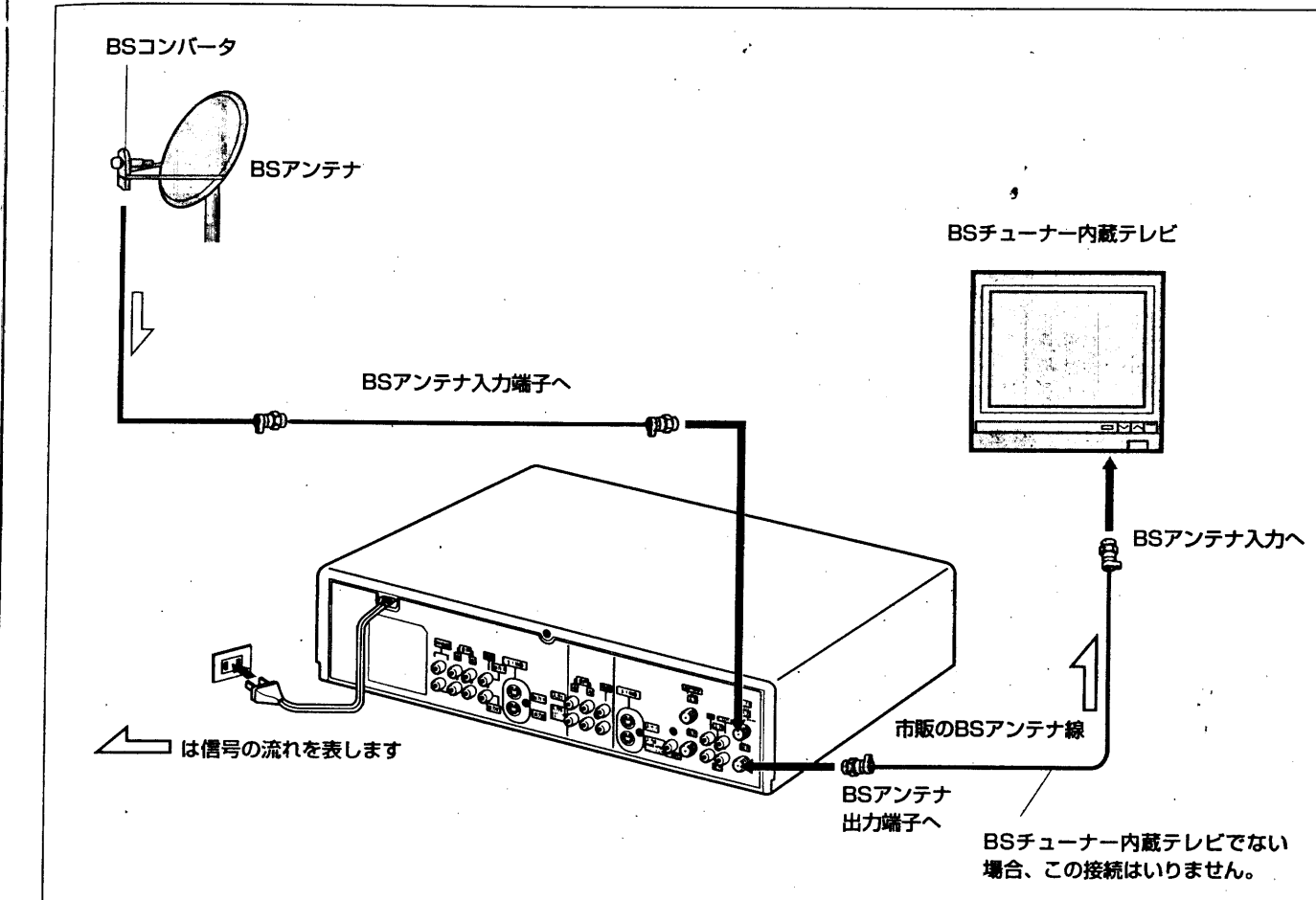
7B-BS700

## BSアンテナをつなぐ

BSアンテナをつないだあと、106ページをご覧になってBSアンテナ電源を切り換えてください。  
その後、107ページをご覧になってBSアンテナの方向を調整してください。

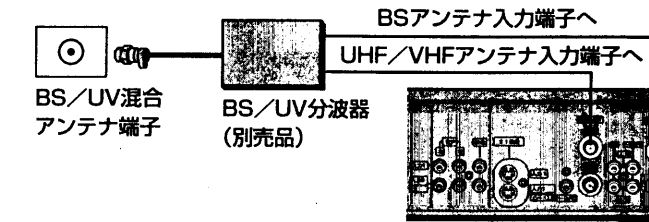
### 重 要

- 衛星放送は電波が微弱なため、アンテナやBSコンバータの正確な調整が必要です。できるだけ、販売店へ据付けを依頼することをおすすめします。
- BSアンテナを接続するときは、安全のため必ずビデオの電源を切ってください。



### マンションなど共聴アンテナを使うとき

衛星放送とUHF/VHF放送が1本の線にまとめて、各部屋に送られていることがあります。この場合は、BS/UV分波器(別売品)が必要です





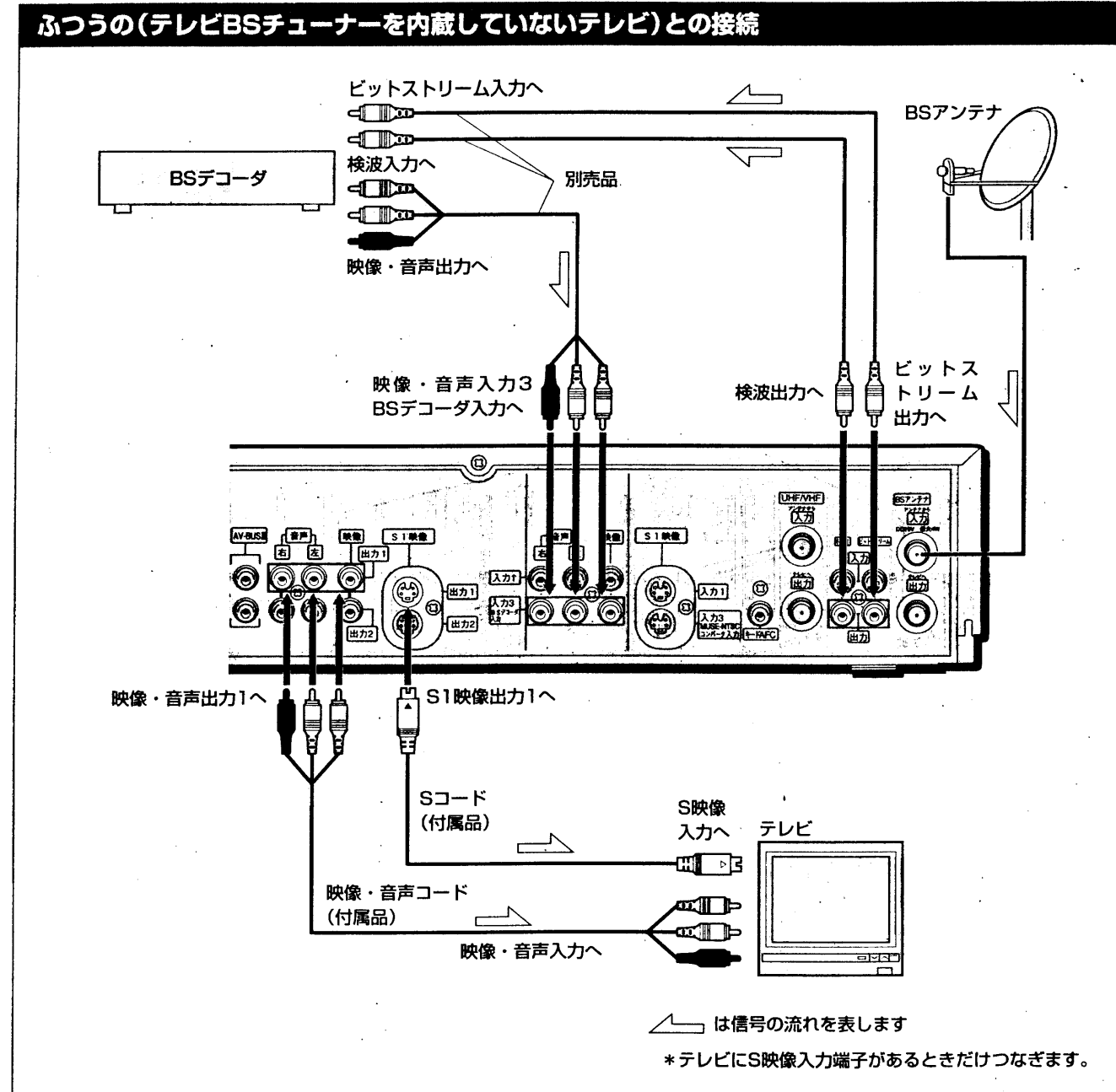
# BSデコーダをつなぐ

有料放送のWOWOW(BS5チャンネル)を見るには、JSB(日本衛星放送株式会社)との受信契約と専用のBSデコーダが必要です。

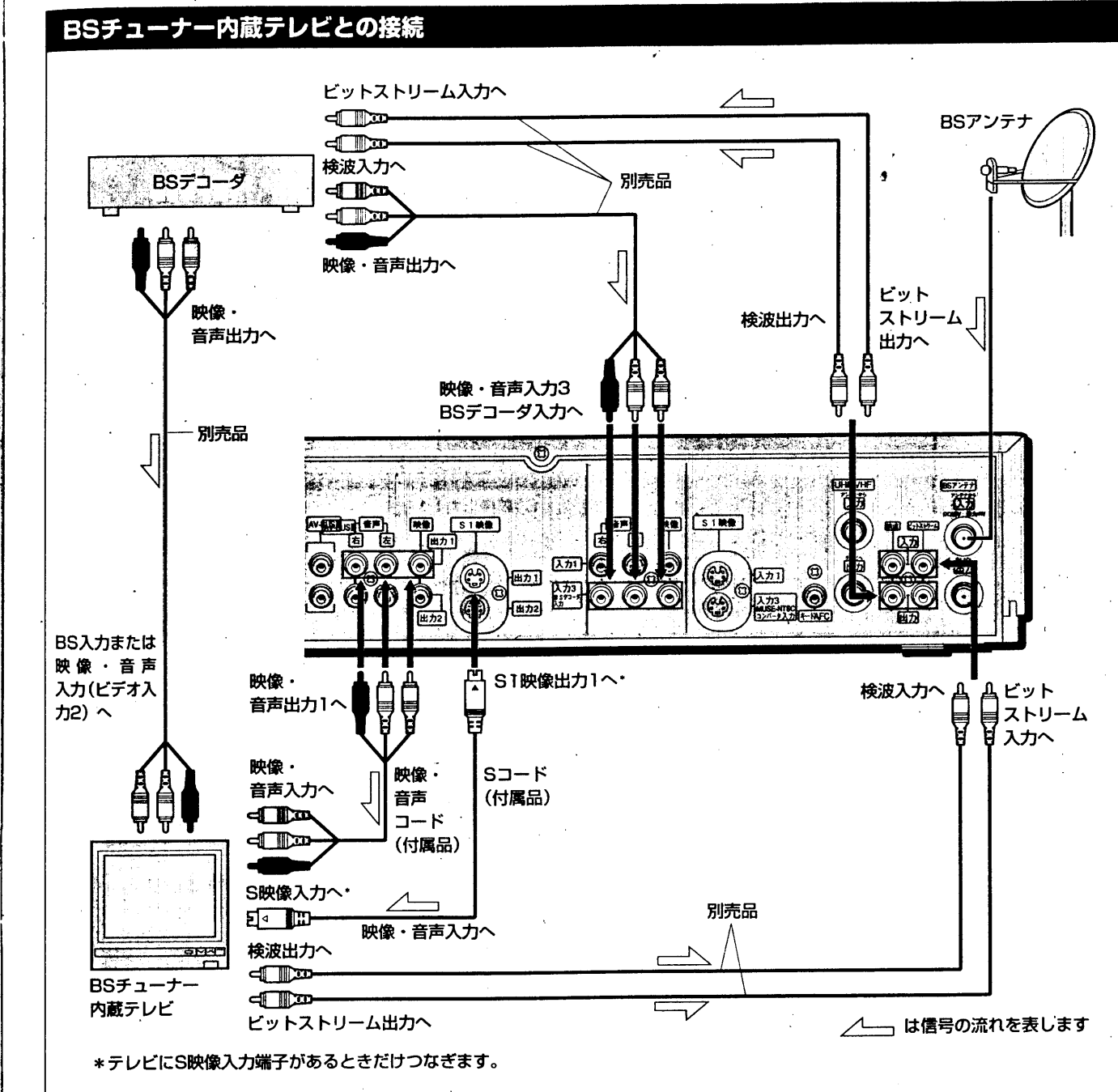
## 重 要

- VHF/UHFアンテナの接続については⑥～⑦ページ、BSアンテナの接続については⑧ページをご覧ください。

### ふつうの(テレビBSチューナーを内蔵していないテレビ)との接続



### BSチューナー内蔵テレビとの接続



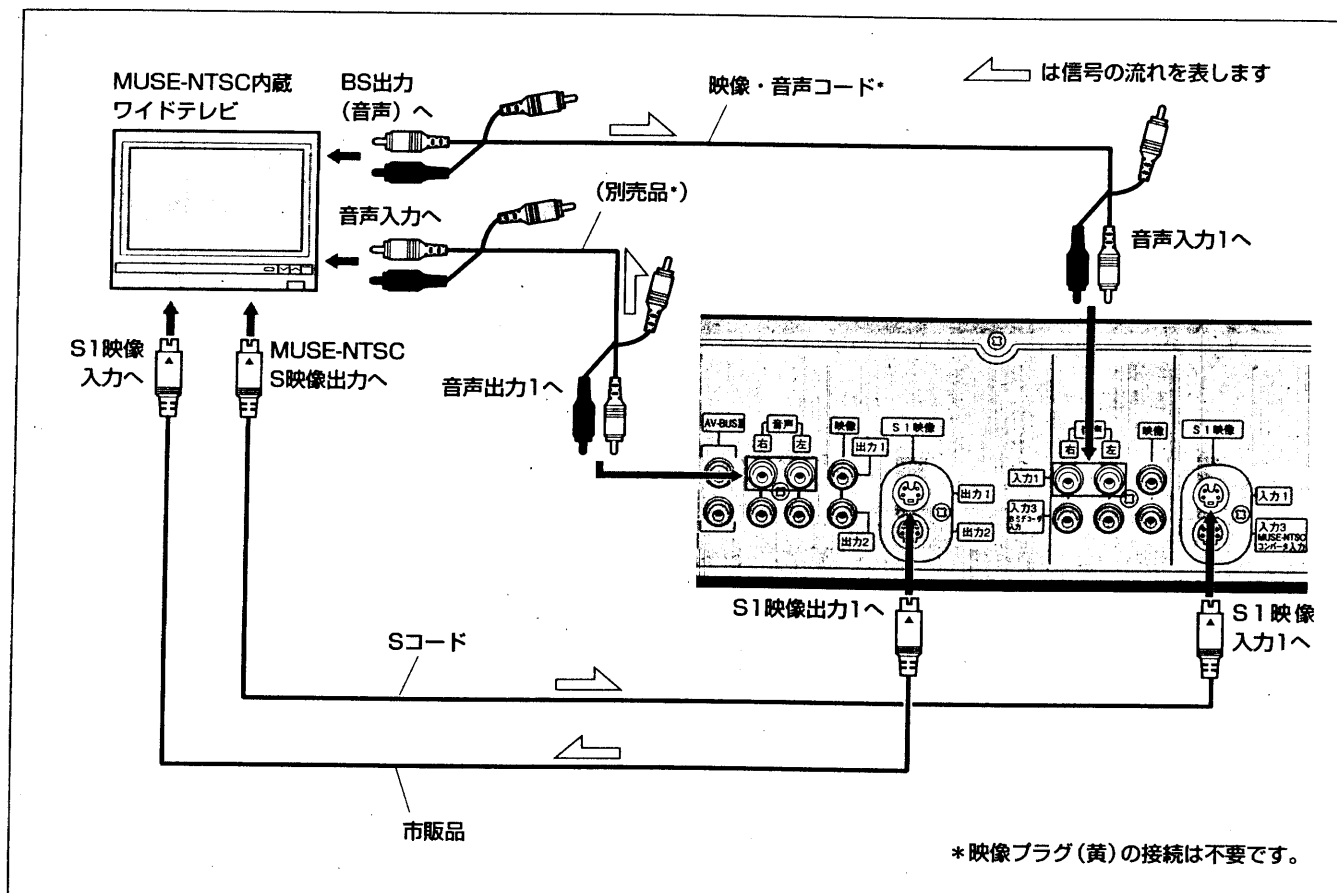


# MUSE-NTSC内蔵ワイドテレビをつなぐ

このビデオをMUSE-NTSC内蔵ワイドテレビとつなぐと、ハイビジョン放送(BS9チャンネル)を録画・再生できます。

## 重要

- アンテナ線の接続については82~83ページをご覧ください。



## おしらせ

### ハイビジョン放送について

- このビデオは、ハイビジョン放送(画面比率16:9)を画面比率4:3に変換してテープに記録します。
- 記録したテープを再生したとき、テレビで16:9に変換することができます。
- MUSE-NTSC内蔵ワイドテレビは、BSチューナーを内蔵しています。テレビの説明書をよくお読みください。



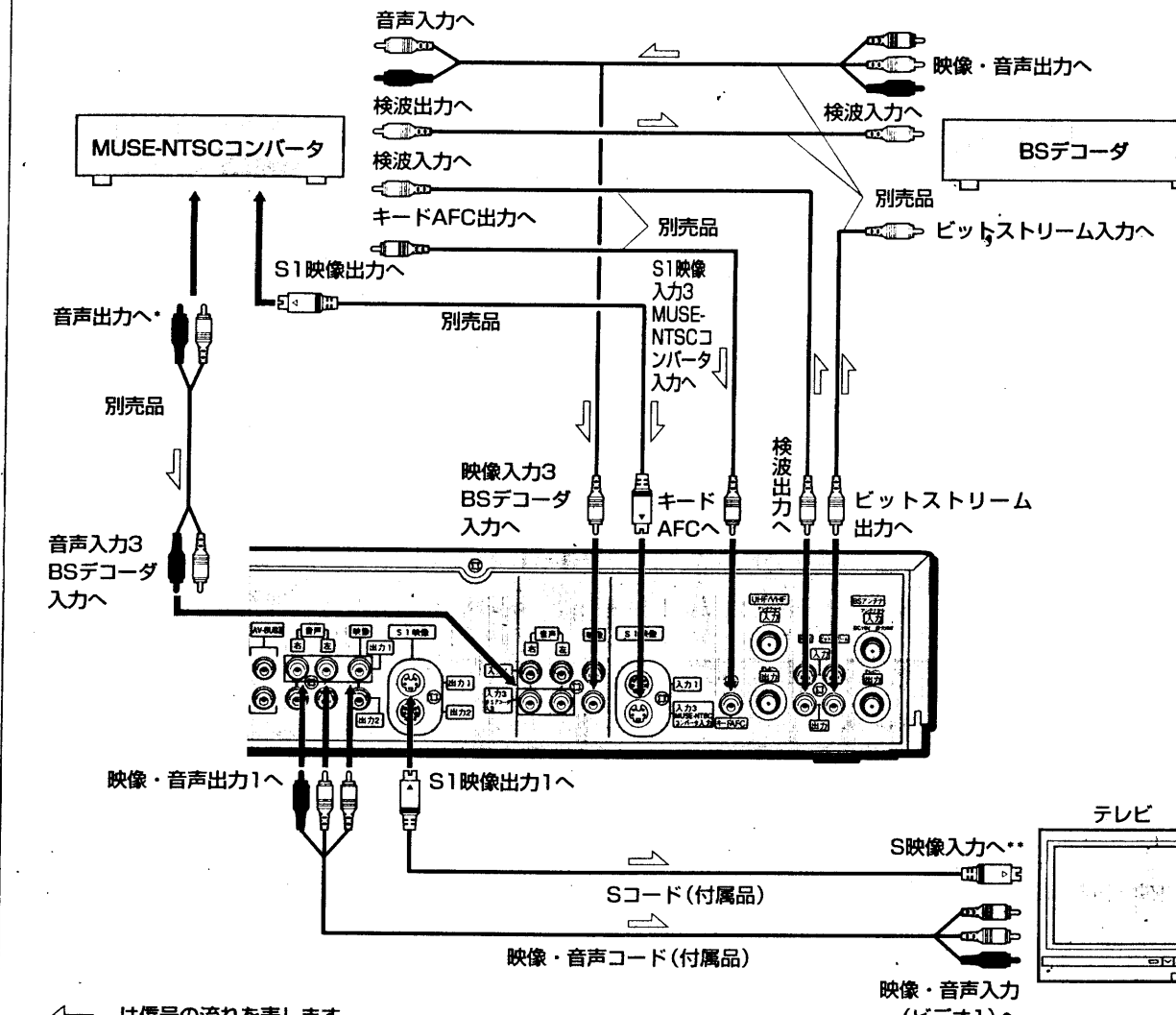
# MUSE-NTSCコンバータをつなぐ ……

このビデオにMUSE-NTSCコンバータとBSデコーダの両方をつなぐとハイビジョン放送(BS9チャンネル)とWOWOW(BS5チャンネル)の録画・再生ができます。

## 重要

- VHF/UHFアンテナの接続については82~83ページ、BSアンテナの接続については85、106~107ページをご覧ください
- 109ページをご覧になり、ハイビジョン放送(BS9チャンネル)を見るための設定をしてください。

## ふつうのテレビ(BSチューナーを内蔵していないテレビ)との接続



## 映像の画面比率について

MUSE-NTSCコンバータを使うと、ハイビジョン放送を3つの画面に変換してお持ちのテレビで楽しむことができます。  
ハイビジョン放送(MUSE)  
[画面比率16:9]



ハイビジョン画像がすべて  
映ります。縦方向にのびた  
絵になります。

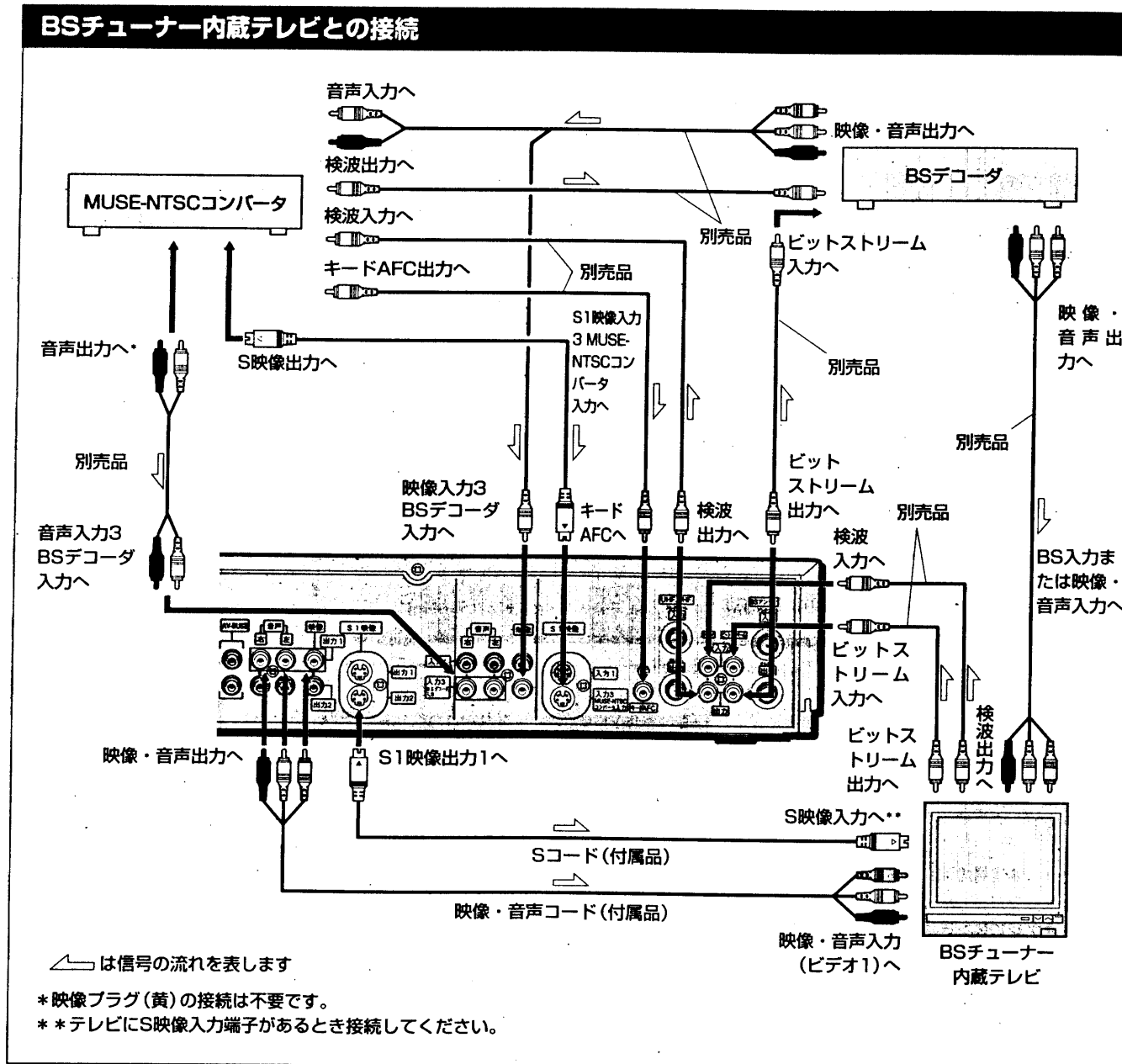
ハイビジョン画像がすべて  
映ります。上下に黒い帯が  
できます。

画像の中央部分が映ります。



## MUSE-NTSCコンバータをつなぐ ····

BSチューナー内蔵テレビとつなぐと、BS放送を見ながら他のBS放送を録画することができます。たとえばWOWOW(BS5チャンネル)を見ながらNHKのBS放送を録画することができます。

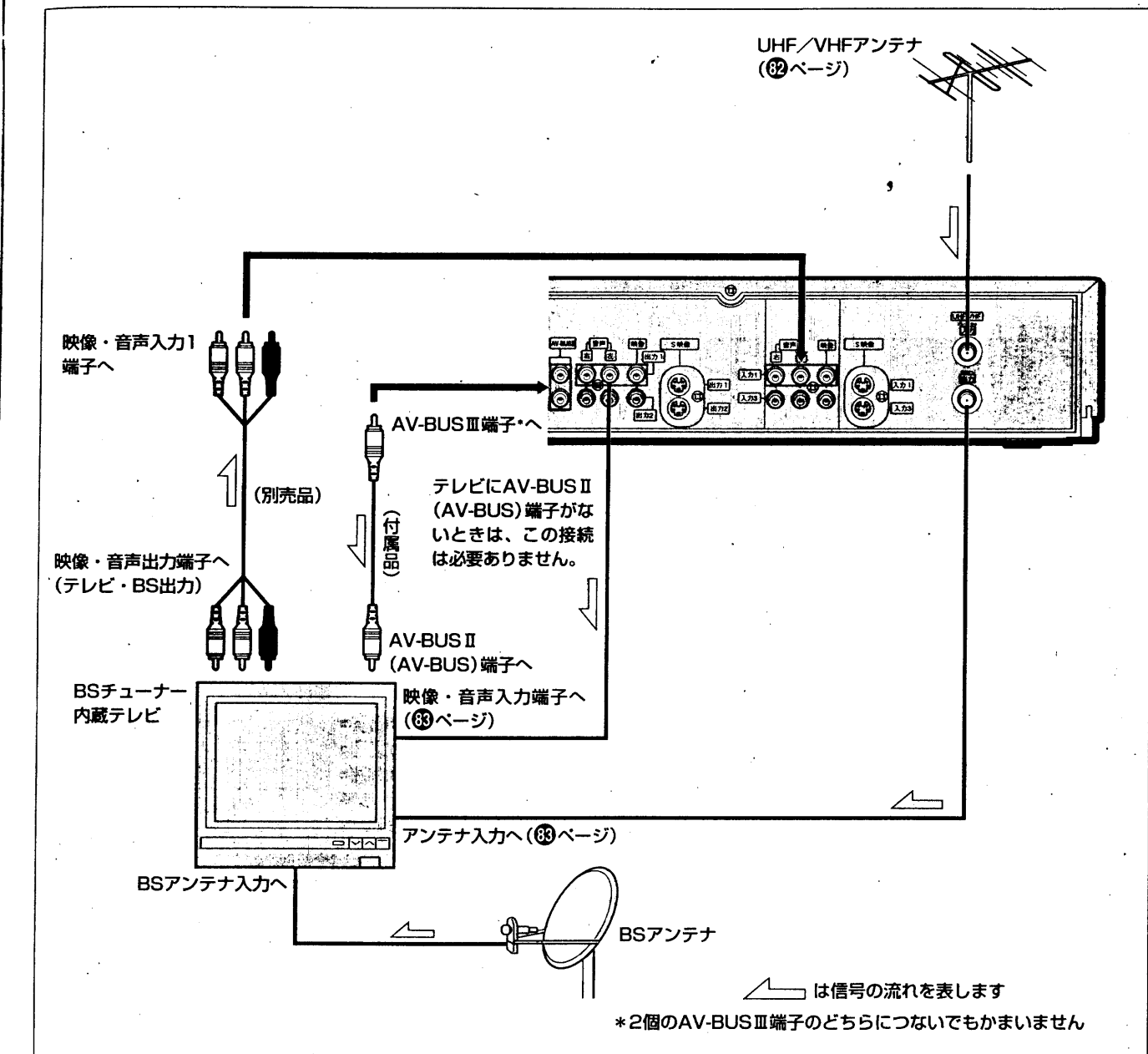


## BSチューナー内蔵テレビをつなぐ ····

衛星放送を録画するときは、BSチューナー内蔵テレビをつないでください。テレビが日立製で、AV-BUS II(またはAV-BUS)端子がついているときは、ビデオの操作でテレビをコントロールすることができます。

### 重 要

- AV-BUS III端子を使うときは、ビデオ前面のチャンネル切換ボタンを押して必ず「RF-OFF」を選んでください。(97ページ参照)。
- AV-BUS III端子には、映像・音声コードなどを接続しないでください。
- 衛星放送の録画のしかたは、97ページをご覧ください。



# BSチューナーをつなぐ .....

衛星放送を録画するとき、お使いのテレビがBSチューナーを内蔵していないときは、BSチューナーをつないでください。BSチューナーが日立製で、AV-BUS II (またはAV-BUS) 端子がついているときは、BSチューナーをコントロールすることができます。

# BSデコーダをつなぐ .....

有料放送のWOWOW (BS5チャンネル)を見るには、JSB(日本衛星放送株式会社)との受信契約と専用のBSデコーダが必要です。

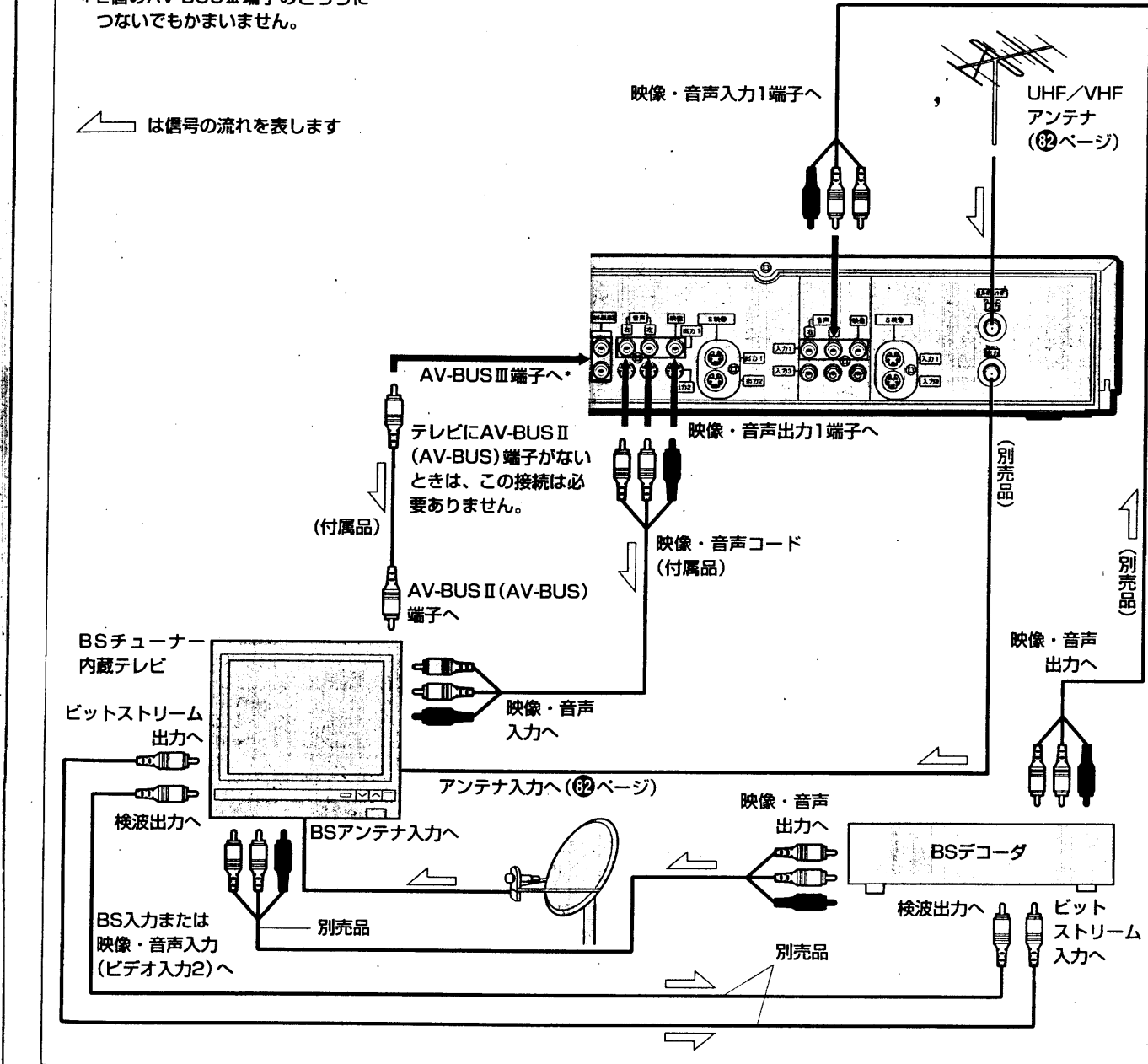
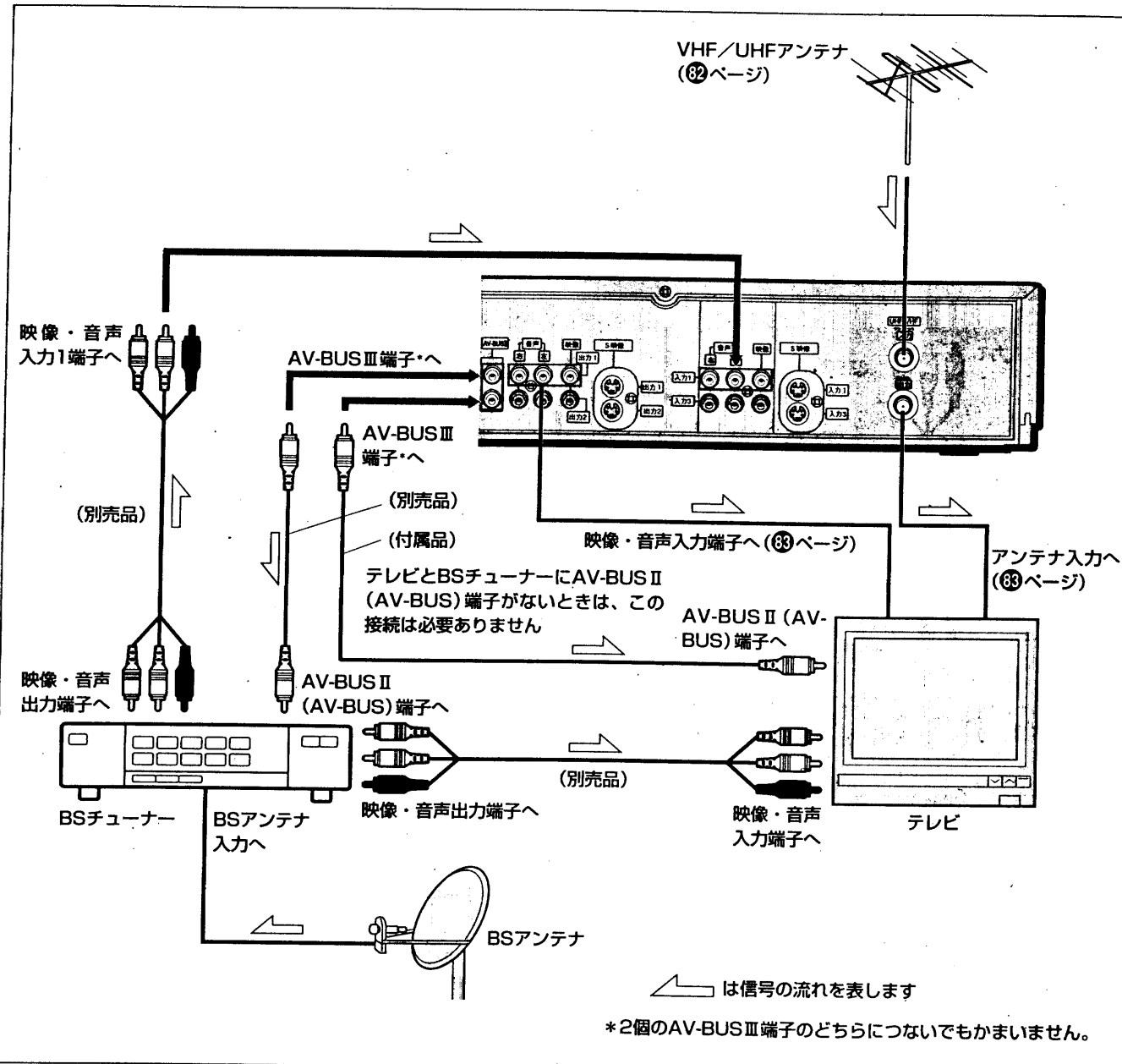
## 重要

VHF/UHFアンテナの接続については⑥～⑦ページ、BSアンテナの接続については⑧ページをご覧ください。

### BSチューナー内蔵テレビとの接続

\* 2個のAV-BUS III端子のどちらにつなぐかまいません。

は信号の流れを表します



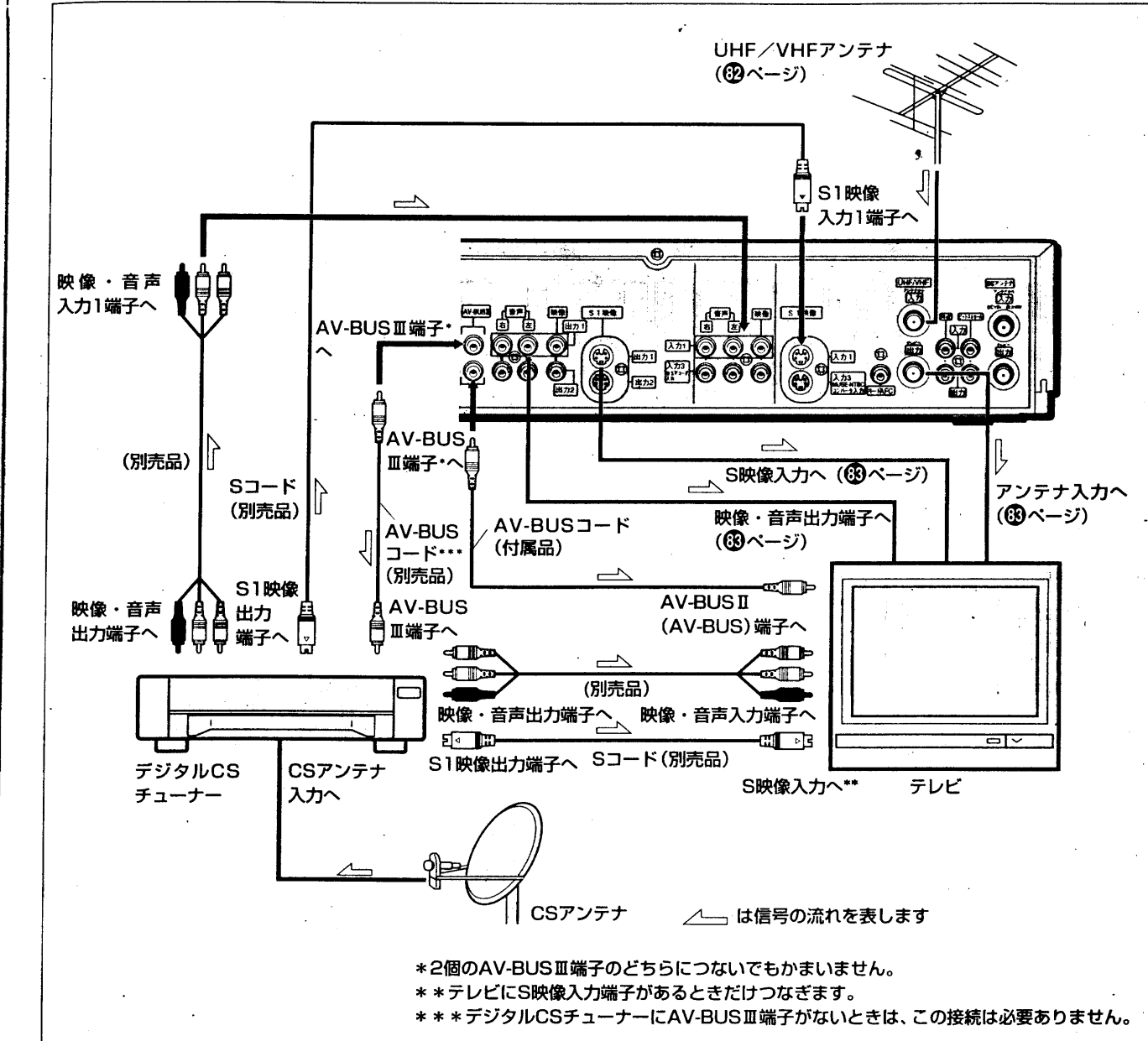
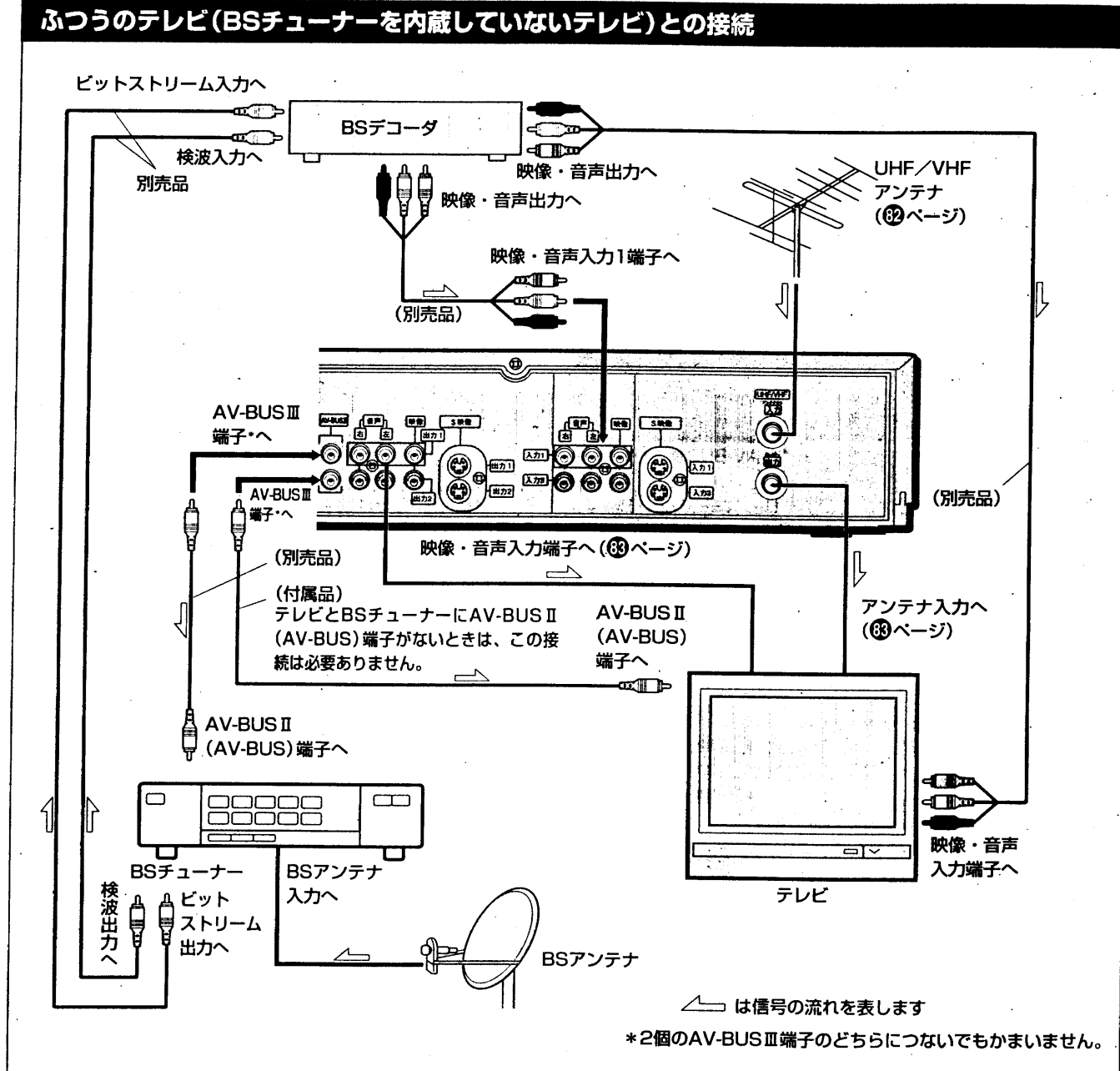
**デジタルCSチューナーをつなぐ…**

デジタルCS放送を録画するときは、デジタルCSチューナーをつないでください。あらかじめデジタルCSチューナーで、このビデオの録画操作の設定をしておいてください。デジタルCSチューナーが日立製で、AV-BUSⅢ端子がついているときは、このビデオのAV-BUSⅢ端子とつなぐと、ビデオコントローラー等を使わずにデジタルCSチューナーの予約に連動してタイマー録画することができます(38ページ参照)。

重要

デジタルCSチューナーをこのビデオにつなぐときは、必ず後面の映像・音声入力1端子につないでください。他の端子につなぐとデジタルCSチューナーの予約に連動してタイマー録画することができません。

ふつうのテレビ(BSチューナーを内蔵していないテレビ)との接続



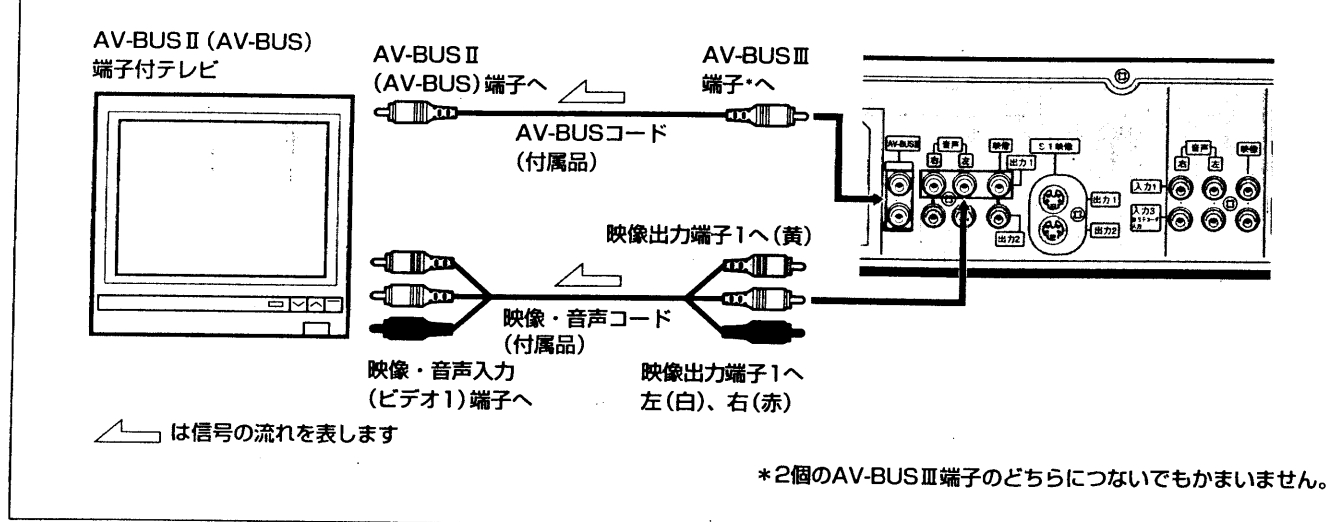
# AV-BUSⅢ端子を使う.....

日立製のテレビやデジタルCSチューナーには、AV-BUSⅢ、AV-BUSⅡ(AV-BUS)端子がついているものがあります。これらの端子とビデオのAV-BUSⅢ端子をつなぐと、ビデオの操作に応じてテレビの電源や入力を自動的に切り換えることができます。

## 重要

- AV-BUSⅢ端子を使うときは、ビデオのチャンネル切換ボタンを必ず「RF-OFF」にしてください(97ページ参照)。
- AV-BUSⅢ端子には、映像・音声コードなどを接続しないでください。

### AV-BUSⅡ端子付テレビをつなぐ



### テレビをコントロールする

- テレビの電源を「入」または「スタンバイ」にする



#### おしゃらせ

このビデオには「見テ・録」機能はありませんので、AV-BUS端子付きテレビの見テ・録ボタンを押しても、ビデオは動作しません。

- ビデオを操作する

ビデオの操作	テレビの操作
再生を始める	テレビの電源が自動的に入り、入力切換が「ビデオ」になる
ビデオ・テレビ切換ボタンで「ビデオ」を選ぶ	入力切換が自動的に「テレビ」になる
ビデオ・テレビ切換ボタンで「テレビ」を選ぶ	(テレビの電源は切れません)
ビデオの電源を切る	

テレビの取扱説明書も合わせてご覧ください。

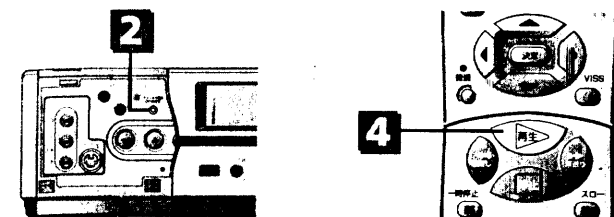
# ビデオとテレビの接続を確認する.....

接続が終わったら、正しく接続できたか確認してください。

## 重要

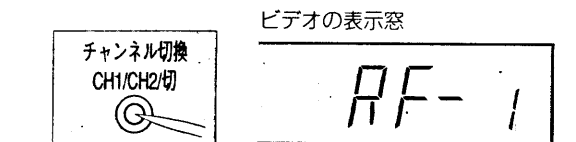
テープが入っていると正しく接続できたか確かめることができません。テープを取り出してから操作を始めてください。

### アンテナ線だけでテレビとビデオをつないでいるとき



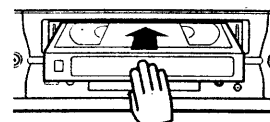
- テレビの電源を入れ、放送のないチャンネル(1または2)を選ぶ

- チャンネル切換ボタンをつまようじなどで押して、テレビで選んだチャンネルを出す



- ボタンを押すたびに「RF-1」(1チャンネル)→「RF-2」(2チャンネル)→「RF-OFF」(切)の順に出ます。
- ここで選んだチャンネルがビデオ専用チャンネル(ビデオチャンネル)です。

- 録画済みのテープを入れる



自動的に電源が入ります。

- 再生ボタンを押す



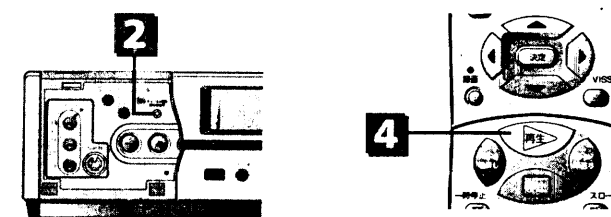
再生が始まっています。映像と音声が出れば、正しく接続されています。

#### おしゃらせ

ビデオの再生画が映らないとき

- アンテナ線の接続を確かめてください(82ページ)。
- テレビのビデオチャンネルを合わせ直してください。

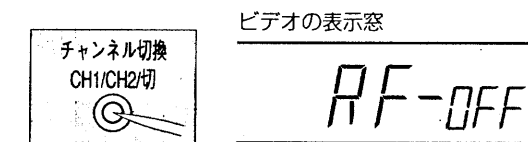
### 映像・音声コードを使ってテレビとビデオをつないでいるとき



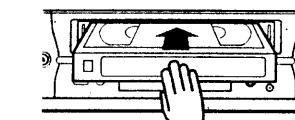
- ビデオとテレビの電源を入れ、テレビの入力切換を「ビデオ」にする

ビデオで選んだ番組がテレビに映ります。

- チャンネル切換ボタンをつまようじなどで押して、「RF-OFF(切)」を出す



- 録画済みのテープを入れる



自動的に電源が入ります。

- 再生ボタンを押す



再生が始まっています。映像と音声が出れば、正しく接続されています。

#### おしゃらせ

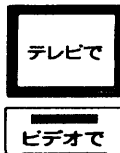
ビデオの再生画が映らないとき

- 映像・音声コードの接続を確かめてください(82ページ参照)。

# 受信チャンネルを合わせる

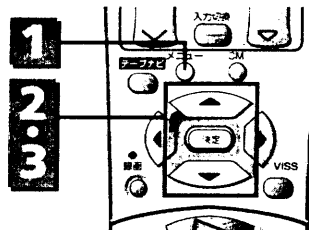
お住いの地域により(たとえば東京と大阪、あるいは北海道と九州では)、受信できるチャンネルが違います。このため、お住いの地域に合わせてビデオの受信チャンネルを合わせる必要があります。

オートチャンネル設定を行うと、お住いの地域で受信できるチャンネルがすべて、自動的に設定できます。



- ・テレビの電源を入れる
- ・テレビの入力切換を「ビデオ」にする(またはビデオチャンネル1または2を選ぶ)
- ・ビデオの電源を入れる

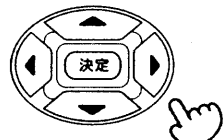
## チャンネルを設定する



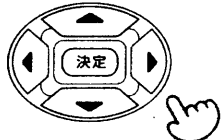
### 1 メニューボタンを押す



### 2 ▽ボタンを押して「チャンネル設定」を選び、決定ボタンを押す



### 3 ▽、▲ボタンを押して「オートチャンネル設定」を選び、決定ボタンを押す



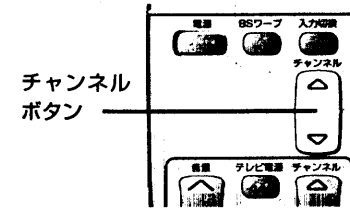
- ・受信できたチャンネルを自動的に記憶します(約2分かかります)。
- ・記憶が終わると、「チャンネル設定」画面に戻ります。
- ・メニューボタンを押すとテレビの受信画面になります。

## おしらせ

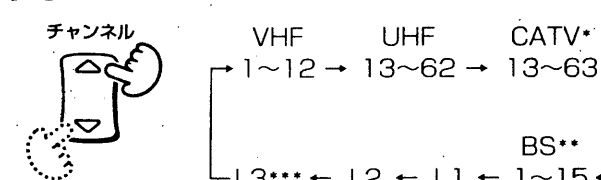
工場出荷時は、下記のチャンネルが受信できるように調整されています。

- ・7B-BS700: VHF放送の1~12チャンネルと衛星放送の1、3、5、7、9、11、13、15チャンネル
- ・7B-SV500: VHF放送の1~12チャンネル

## チャンネルが映るかどうか確認する



### チャンネルボタンを押して、チャンネルを確認する



- \* CATVチャンネルを設定したとき表示される(101ページ)
- \*\* 7B-BS700をお使いの方のみ
- \*\*\* 7B-SV500をお使いの方と7B-BS700で「L3設定」を「L3」に設定したときだけ切り換わります。

チャンネルボタンの△側を押すと上記の矢印の順にチャンネルが出ます。▽側を押すと、逆の順にチャンネルが出ます。

### ●放送のないチャンネルが設定されているとき

電波状態によっては、放送のないチャンネルが設定されることがあります。不要なチャンネルは飛ばすことができます(101ページ参照)。

### ●チャンネルの表示がテレビ番組表の数字と合わないとき

チャンネルの表示を、テレビ番組表と同じ数字に変えることができます(99ページ参照)。

## おしらせ

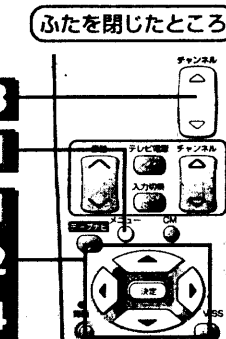
チャンネルが1つも設定されなかったり、画がきれいに映らないときはアンテナ線の接続を確かめてください(62ページ参照)。

## 重要

- ・BS放送やケーブルテレビのチャンネル表示を変えることはできません。
- ・録画、再生中に外部入力(L1、L2またはL3)が選んであるときは、2の操作をしても「チャンネル表示の設定」画面を出すことはできません。

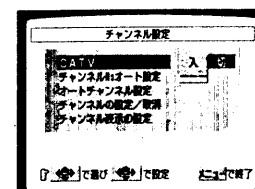
## チャンネルの表示を変える

お住いの地域により、チャンネル表示がテレビ番組表の数字と違うことがあります。このとき、次のようにして、数字を合わせることができます。



例えば…チャンネル表示「60CH」を「4CH」に変えたいとき

### 1 98ページの1、2の操作で「チャンネル設定」画面を出す

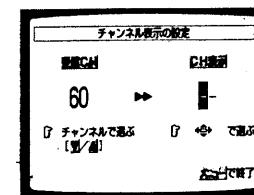


- ・BS放送受信中は「チャンネル表示の設定」の代わりに「BSレベル デコーダ設定」が表示されます。BS放送以外のチャンネルに切り換えてください。

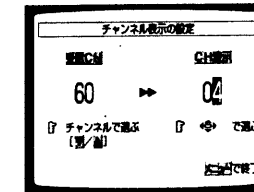
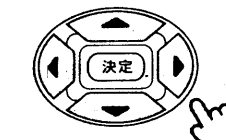
### 2 ▽、▲ボタンで「チャンネル表示の設定」を選び、決定ボタンを押す



## 変えたいチャンネルを表示させる



### 3 カーソルボタンで表示したい数字を選ぶ



- ▲を押すと大きい数字になり、▼を押すと小さい数字になります。CH表示の左側の数字を選んだら▶ボタンを押してください。カーソルが右側に移動します。右側の数字も選んでください。

- 続けて他のチャンネル表示を変えたいときは、3、4を繰り返してください。

- 修正するときは、◀または▶ボタンで修正したい数字を選び、▲または▼ボタンで正しい数字を選んでください。

- メニューボタンを押すと元の画面に戻ります。

## ケーブルテレビをお使いになると

### ケーブルテレビの受信契約について

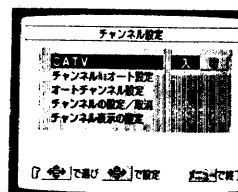
ケーブルテレビを受信するには、使用する機器ごとにケーブルテレビ会社との加入手続が必要です。さらに、スクランブルのかかった有料放送の視聴・録画には、アダプターが必要になります。

詳しくは、ケーブルテレビ会社にご相談ください。ケーブルテレビの受信はサービスの行われている地域のみ受信可能です。

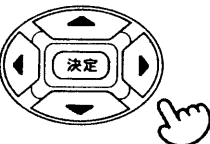
## ケーブルテレビのチャンネルを設定する

1 98ページの①、②の操作で「チャンネル設定」画面を出す

2 ▶ボタンを押して「CATV」を「入」にする



3 ▽、▲ボタンを押して「オートチャンネル設定」を選び、決定ボタンを押す



VHFチャンネル(1~12)  
→UHFチャンネル(13~62)→CATVチャンネル  
(C13~C63)の順で、  
CATVも設定されます。

## ケーブルテレビチャンネルを設定したときにリモコンの0~9ボタンでUHF放送の13~62チャンネルを選ぶには

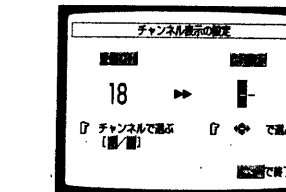
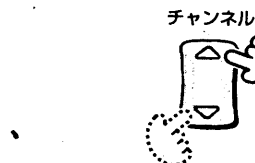
ケーブルテレビチャンネルを設定したとき、チャンネルボタンを使うと全部のチャンネルが選局できますが、リモコンの0~9ボタンで13~63チャンネルを選ぶとケーブルテレビが選局され、UHF放送の13~62チャンネルは選局できなくなります。

リモコンの0~9ボタンで全部のチャンネルを選局するには、前ページの①~④の操作で、UHF放送のチャンネル表示を、1~12チャンネルの空いているチャンネルの数字に変えてください。

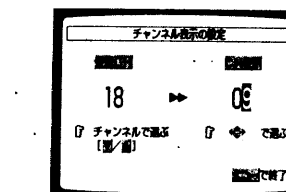
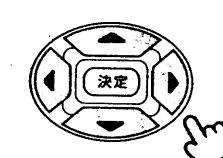
例えば…UHF放送の18チャンネルの表示を、空きチャンネル9に変える

1 99ページの①、②の操作で「チャンネル表示の設定」画面を出す

2 チャンネルボタンでUHF18チャンネルを選ぶ



3 カーソルボタンで9チャンネルを選ぶ



- ・▲を押すと大きい数字になり、▼を押すと小さい数字になります。CH表示の左側の数字を選んだら▶ボタンを押してください。カーソルが右側に移動します。右側の数字も選んでください。
- ・続けて他のチャンネル表示を変えたいときは、②、③を繰り返してください。
- ・修正するときは、◀または▶ボタンで修正したい数字を選び、▲または▼ボタンで正しい数字を選んでください。

4 メニューボタンを押す

これで、0ボタン、9ボタンと押すと、UHF18チャンネルが選局できます。

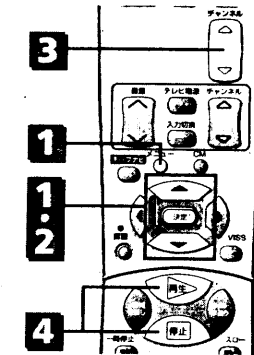
### おしらせ

- ・お住いの地域によっては、0~9ボタンで全部のチャンネルを選局できないことがあります。
- ・ケーブルテレビを使用しながらUHF放送をタイマー録画するとき
- ・「CATV」の設定が「入」になっているとき、UHF放送のタイマー録画はできません。
- ・UHF放送の番組をタイマー録画するときは、「ケーブルテレビのチャンネルを設定したときにリモコンの0~9ボタンでUHF放送の13~62チャンネルを選ぶには」で変更したチャンネル番号で予約してください。

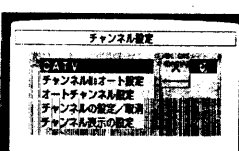
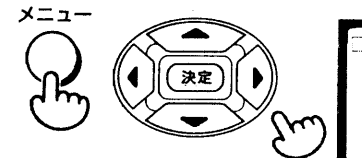
## チャンネルを飛ばす／元に戻す

オートチャンネル設定をすると、放送のないチャンネルや、電波が弱いチャンネル、妨害が入るチャンネルも設定されることがあります。これらのチャンネルを飛ばしたり、元に戻したりすることができます。

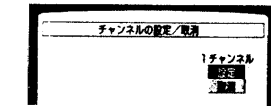
チャンネルを飛ばすときは、あらかじめ不要なチャンネルをメモしておくと、便利です。



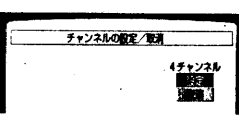
1 メニュー画面を出し、メニューから「チャンネル設定」を選び決定ボタンを押す



2 ▽、▲ボタンで「チャンネル設定／取消」を選び決定ボタンを押す

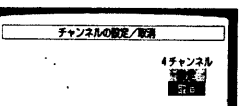
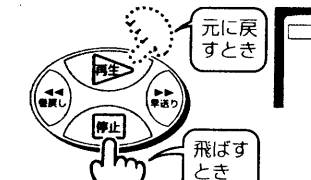


3 飛ばしたいチャンネル、または元に戻したいチャンネルを選ぶ



L1、L2、L3チャンネルを飛ばすときは元に戻すときは、入力切換ボタンを押して、L1、L2、L3を選んでください。

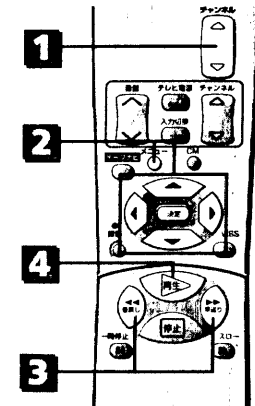
4 停止ボタン、または再生ボタンを押す



- ・続けて他のチャンネルも飛ばすときは、③、④を繰り返します。
- ・メニューボタンを押すと元の画面に戻ります。

## チャンネルを微調整する

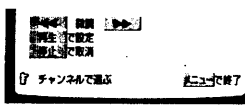
オートチャンネル設定のあとで受信状態を微調整することができます。



1 映りが悪いチャンネルを選ぶ

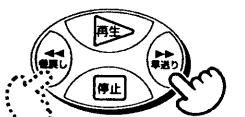


2 「チャンネル設定／取消」画面を出す



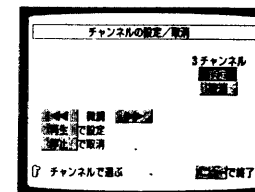
左段の①、②の操作をしてください。

3 画像を見ながら、早送りまたは巻き戻しボタンで調節する



一度、早送りまたは巻戻しボタンを押すと画像が出ます。画像が最もよく映るよう調節してください。

4 再生ボタンを押す



- ・続けて他のチャンネルも微調整したいときは、①~④を繰り返してください。
- ・メニューボタンを押すと元の画面に戻ります。

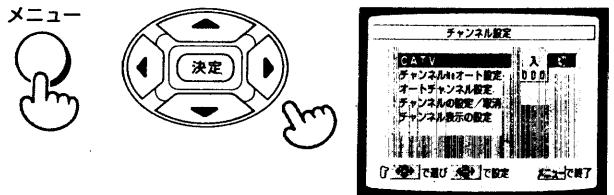
● 地域番号で受信チャンネルを合わせる

お住まいの都市の地域番号を入力すると、地域番号一覧表に記載された放送局を自動的に設定することができます。

重要

地域番号一覧表に記載されている都市にお住まいでも、地域によって放送局が異なる場合があります。隣接する都道府県の地域番号も参考にして、お住まいの地域で受信できる放送局の組み合わせに一番合った地域番号を選んでください。

- 1** メニューボタンを押し、「チャンネル設定」を選んで決定ボタンを押す

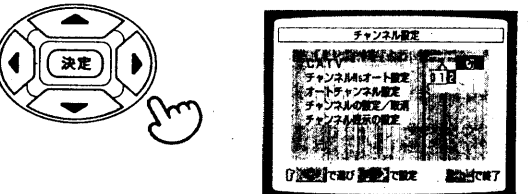


工場出荷時は「000」と表示されるように設定されています。

- ▼ボタンで「チャンネルNoオート設定」を選び、►ボタンを押す（「CATV」は「切」にしてください。）



- 地域番号一覧表からお住まいの都市の地域番号を調べて、カーソルボタンで番号を設定し、決定ボタンを押す**



- ▲を押すと大きい数字になり、▼を押すと小さい数字になります。番号を選んだら▶ボタンを押してください。カーソルが右側に移動します。続けて番号を選んでください。

- 番号をすべて選んだら、決定ボタンを押してください。テレビの受信画面になります。

表の見かた

The diagram shows a horizontal input field divided into four sections by vertical bars. The first section contains the text '札幌 (江別)'. The second section contains the text '001'. The third section contains the text '北海道放送'. The fourth section contains two digits, '1' and '1'. Arrows point from labels to specific parts of the input field:

- A label '都市名' (City Name) points to the first section.
- A label '地域番号' (Area Code) points to the second section.
- A label '放送局' (Broadcast Station) points to the third section.
- A label 'ビデオに表示されるチャンネル' (Channel displayed on video) and '(録画やタイマー録画に使うチャンネル)' (Channel used for recording or timer recording) points to the fourth section.
- A label '受信チャンネル' (Received Channel) points to the digit '1' in the fourth section.
- A note '\*12 : ジャストクロック設定チャンネル (NHK教育)' (\*12 : Just Clock Setting Channel (NHK Education)) is located below the fourth section.

**7B-BS700**

おしゃせ

地域番号で受信チャンネルを合わせると、BSチャンネル(BS5、BS7、BS9、BS11)も自動的に設定されます。

## ■ 地域番号一覧表

都道府県	都市名	地域番号	放送局	放送日	放送時間	放送内容
千葉	千葉	C12	NHK総合	1 1	NHK教育	3 日本テレビ
	銚子	111	NHK総合	1 51	NHK教育	3 49 日本テレビ
神奈川	横浜1	12	NHK総合	1 52	NHK教育	3 50 日本テレビ
	横浜2	134	NHK総合	1 1	NHK教育	3 51 TBSテレビ
	平塚(茅ヶ崎)	175	NHK総合	1 33	NHK教育	3 29 日本テレビ
	秦野	177	NHK総合	1 47	NHK教育	3 49 日本テレビ
	小田原	178	NHK総合	1 52	NHK教育	3 50 日本テレビ
東京	23区	C13	NHK総合	1 1	NHK教育	3 3 日本テレビ
	八王子	179	NHK総合	1 51	NHK教育	3 49 日本テレビ
	多摩	180	NHK総合	1 30	NHK教育	3 32 日本テレビ
山梨	甲府	181	NHK総合	1 1	NHK教育	3 5 日本放送
新潟	新潟(長岡)	185	新潟放送	5 5	NHK総合	8 日本放送
	上越	186	NHK総合	1 1	NHK教育	3 新潟放送
長野	**長野1	187	NHK総合	2 44	NHK教育	9 46 倍速放送
	**長野2	188	NHK総合	2 1	NHK教育	9 9 佐賀放送
	松本	189	NHK総合	40	長野放送	6 6 NHK総合
	飯田	190	NHK総合	3 3	NHK教育	4 4 倍速放送
	岡谷・諏訪	191	NHK総合	4 4	NHK教育	6 6 倍速放送
富山	富山	192	NHK総合	1 1	NHK総合	3 日本放送
	高岡	193	NHK総合	3 3	NHK教育	10 10 チューリップTV
石川	金沢(石川)	194	NHK総合	4 4	NHK教育	6 6 北陸放送
	七尾	195	NHK総合	5 5	NHK教育	9 9 北陸放送
福井	福井	196	NHK総合	3 3	NHK教育	6 6 北陸放送
	敦賀	197	NHK総合	6 6	NHK教育	8 8 福井放送
静岡	静岡(清水・焼津)	198	NHK総合	2 2	NHK総合	9 9 静岡放送
	浜松	199	NHK総合	4 4	NHK教育	6 6 静岡放送
	富士(富士宮)	200	NHK総合	27	静岡朝日	29 29 テレビ静岡
	三島・沼津	201	NHK総合	5 51	NHK教育	53 53 静岡放送
	島田	202	NHK総合	1 1	NHK教育	3 3 静岡放送
	駿府	203	NHK総合	24	静岡朝日	26 26 テレビ静岡
愛知	名古屋	204	毎日放送	1 1	NHK総合	3 3 中部日本放送
	豊橋(豊川)	205	NHK総合	1 56	NHK総合	3 54 中部日本放送
	豊田	206	NHK総合	1 57	NHK総合	3 53 中部日本放送
	清須(豊原)	207	NHK総合	1 38	NHK総合	3 44 中部日本放送
	岐阜(大垣)	208	NHK総合	1 1	NHK総合	3 3 中部日本放送
	高山	209	NHK総合	2 2	NHK総合	4 4 中部日本放送
	中津川	210	NHK総合	4 4	NHK総合	6 6 東海テレビ
三重	津	211	毎日放送	1 1	NHK総合	3 3 中部日本放送
	伊勢	212	NHK総合	3 53	NHK総合	5 55 NHK教育
	**名張1	213	NHK総合	1 62	NHK教育	3 52 中部日本放送
	**名張2	214	NHK総合	2 2	毎日放送	4 4 朝日放送
京都	京都	215	NHK総合	2 2	毎日放送	4 4 朝日放送
	舞鶴	216	NHK総合	2 51	毎日放送	4 53 朝日放送
	福知山	217	NHK総合	2 50	毎日放送	4 54 朝日放送
	宮津	218	NHK総合	2 43	毎日放送	4 33 朝日放送
滋賀	大津	219	NHK総合	2 28	毎日放送	4 36 朝日放送
	彦根	220	NHK総合	2 52	毎日放送	4 54 朝日放送
	**名張1	221	NHK総合	2 2	毎日放送	4 4 朝日放送
	**名張2	222	NHK総合	2 2	毎日放送	4 4 朝日放送
和歌山	和歌山	223	NHK総合	2 43	毎日放送	4 33 朝日放送
	田辺(白浜)	224	NHK総合	2 50	毎日放送	4 42 朝日放送
	田辺(熊山)	225	NHK総合	2 161	毎日放送	4 44 朝日放送
	御坊	226	NHK総合	2 49	毎日放送	4 53 朝日放送
兵庫	神戸	227	NHK総合	2 2	毎日放送	4 4 朝日放送
	神戸北	228	NHK総合	2 28	毎日放送	4 18 朝日放送
	**川西1	229	NHK総合	2 29	毎日放送	4 35 朝日放送
	**川西2	230	NHK総合	2 49	毎日放送	4 55 朝日放送
	姫路	231	NHK総合	2 50	毎日放送	4 54 朝日放送
	明石(加古川)	232	NHK総合	2 51	毎日放送	4 53 朝日放送
	三木	233	NHK総合	2 44	毎日放送	4 34 朝日放送
鳥取	鳥取	234	NHK総合	1 1	NHK総合	3 3 NHK教育
	島根	235	NHK総合	6 6	NHK総合	10 10 NHK教育
	浜田	236	NHK総合	2 2	NHK総合	12 12 日本海テレビ
岡山	岡山(倉敷)	237	NHK教育	3 3 NHK総合	5 5 NHK教育	9 9 日本海テレビ
	津山	238	NHK総合	2 2	NHK総合	10 10 西日本放送
	吉岡	239	NHK総合	2 161	毎日放送	4 54 毎日放送
広島	広島	240	NHK総合	3 3 NHK教育	4 4 NHK教育	6 6 西日本放送
	福山	241	NHK総合	3 3 NHK総合	5 5 NHK教育	7 7 中国放送
	尾道	242	NHK総合	1 1	NHK教育	10 10 広島テレビ
	呉	243	NHK総合	1 1	広島テレビ	12 12 広島ホーム
山口	山口(柳井・防府)	244	NHK教育	1 1	NHK総合	9 9 山口放送
	下関	245	NHK総合	2 2	山口放送	4 4 NHK総合
	宇部	246	テレビ西日本	10 10 NHK教育	4 14 NHK総合	6 6 RKB毎日放送
	岩国	247	NHK総合	3 3 中国放送	4 4 NHK教育	16 16 山口放送
徳島	徳島	248	テレビ放送	1 1 NHK総合	3 3 毎日放送	18 18 朝日放送
	香川	249	NHK総合	1 1 NHK総合	3 3 毎日放送	29 29 山陽放送
	丸亀	250	NHK総合	19 19 山陽放送	29 29 漢口内海放送	31 31 漢口内海放送
高知	高知	251	NHK総合	4 4 NHK教育	4 4 NHK教育	17 17 漢口内海放送
	愛媛	252	NHK総合	6 6 漢口内海放送	8 8 漢口内海放送	33 33 NHK総合
	松山	253	NHK教育	2 2 NHK総合	6 6 漢口内海放送	22 22 NHK教育
	新屋浜	254	NHK総合	2 2 NHK教育	4 4 南海放送	10 10 愛媛朝日
	今治	255	NHK総合	9 9 山陽放送	6 6 西日本放送	25 25 まいにち
	宇和島	256	NHK教育	1 1 NHK総合	11 11 愛媛朝日	28 28 テレビ山口
福岡	福岡	257	NHK総合	1 1 NHK総合	6 6 南海放送	10 10 愛媛朝日
	久留米	258	TXN九州	14 14 NHK総合	46 46 RKB毎日放送	18 18 朝日放送
	大牟田	259	TXN九州	19 19 NHK総合	46 46 RKB毎日放送	48 48 福岡放送
	北九州	260	NHK総合	2 2 NHK総合	6 6 RKB毎日放送	50 50 NHK総合
	行橋	261	TXN九州	19 19 NHK総合	43 43 NHK教育	8 8 テレビ西日本
佐賀	佐賀	262	NHK教育	11 11 TXN九州	14 14 サガテレビ	49 49 テレビ西日本
	長崎	263	NHK教育	1 1 NHK総合	3 3 長崎放送	54 54 NHK教育
	佐世保	264	NHK教育	2 2 NHK総合	5 5 長崎放送	27 27 NHK教育
	鹿児島	265	NHK教育	138	鹿児島国際	25 25 長崎文化
	熊本(八代)	266	NHK教育	20 20 長崎文化	24 24 テレビ長崎	42 42 NHK教育
大分	大分(別府)	267	NHK総合	3 3 大分放送	5 5 NHK教育	45 45 NHK総合
	中津	268	NHK総合	138	大分朝日	12 12 大分朝日
宮崎	宮崎(都城)	269	NHK総合	8 8 宮崎放送	10 10 NHK教育	48 48 大分放送
	鹿児島	270	NHK教育	1 1 NHK総合	3 3 NHK教育	45 45 NHK総合
	阿久根	271	NHK総合	8 8 宮崎放送	10 10 NHK教育	17 17 鹿児島放送
	鹿屋	272	NHK総合	4 4 南日本放送	6 6 宮崎放送	25 25 鹿児島放送
鹿児島	鹿児島(川内)	273	NHK教育	2 2 宮崎放送	8 8 宮崎放送	31 31 鹿児島放送
	沖縄	274	NHK教育	2 2 宮崎放送	10 10 NHK教育	12 12 沖縄朝日

テレビ朝日	10 10	テレビ東京	12 12	MXテレビ	14 14	放送大学	16 16	千葉テレビ	46 46
	10 59	テレビ東京	12 61	千葉テレビ	46 39				
	10 60	テレビ東京	12 62	TVKテレビ	42 48				
	10 41	テレビ東京</							



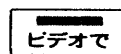
# BSチャンネルを見るための設定

## 重要

- BSアンテナ、テレビ、ビデオが正しく接続されているか確かめてください。
- BSアンテナをつないでから、BSアンテナ電源を「入」にしてください (85ページ参照)。
- BSアンテナの据付けについては、BSアンテナの取扱説明書をご覧ください。



- テレビの電源を入れる
- テレビの入力切換を「ビデオ」にする  
(またはビデオチャンネル1または2を選ぶ)

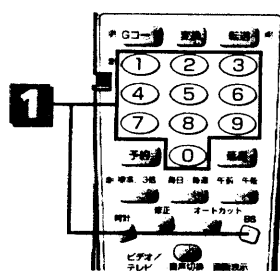


- ビデオの電源を入れる

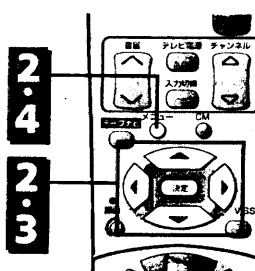
## BSアンテナ電源を切り換える

BSアンテナ電源の切換は、BSコンバータへの電源供給 (+15V) をコントロールするための設定です。接続に合わせてBSアンテナ電源を切り換えてください。

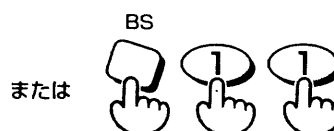
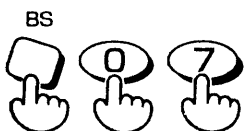
ふたを開けたところ



ふたを閉じたところ

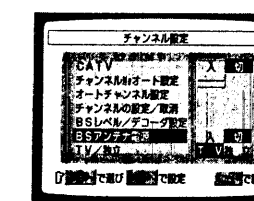
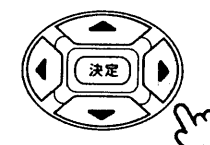


## 1 BS7かBS11チャンネルを選ぶ



## 2 98ページの①、②の操作で「チャンネル設定」画面を出す

## 3 ▼、▲ボタンで「BSアンテナ電源」を選び、◀、▶ボタンで「入」または「切」にする



工場出荷時は、「BSアンテナ電源」は「切」に設定されています。

BSアンテナ電源	BSアンテナの接続	電源供給
入	このビデオ専用のBSアンテナを接続しているとき	ビデオの電源が切れても、常にBSコンバータに電源が供給される
切	テレビ共同受信設備(マンションなど)のアンテナ引き込み線を接続しているとき	このビデオからはBSコンバータに電源を供給しない

### おしらせ

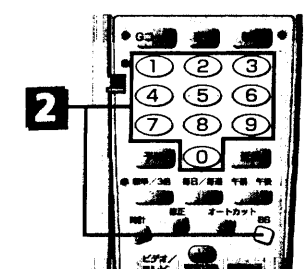
1台のBSアンテナを他の機器と共有しているときは、本機のBSアンテナ電源の切り換えを「入」にしたら、他のBS受信機は、「切」に設定してください

## 4 メニューボタンを押す

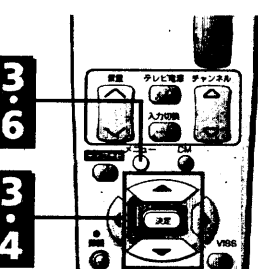
## BSアンテナの方向を調整する

BSアンテナの向きは、正確な調整が必要です。できるだけ据付けは販売店に依頼することをおすすめします。ご自分で据付けたときは次のように調整してください。

ふたを開けたところ



ふたを閉じたところ

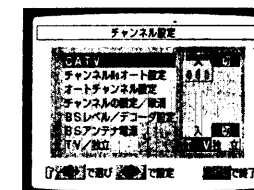


## 1 BSアンテナ電源を正しく切り換える (100ページ参照)

## 2 BS7かBS11チャンネルを選ぶ



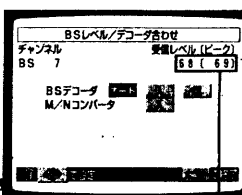
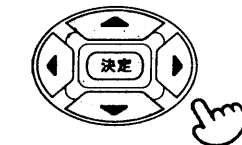
## 3 98ページの①、②の操作で「チャンネル設定」を出す



### おしらせ

BSチャンネル以外を選んだ状態でチャンネル設定画面を出すと、「BSレベル/デコーダ設定」の項目の代わりに「チャンネル表示の設定」が出ます。BSチャンネルを選んでください。

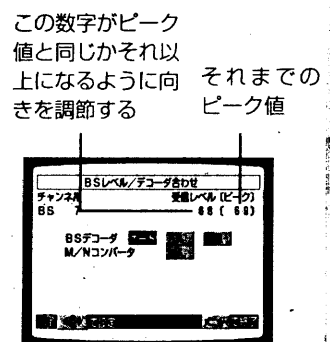
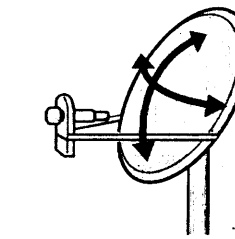
## 4 ▼、▲ボタンで「BSレベル/デコーダ設定」を選び、決定ボタンを押す



BSアンテナの受信レベルが表示されます。

## 5 アンテナの向きを調整する

この数字がピーク値と同じかそれ以上になるように向きを調節する



- テレビの映りを見ながら、数値が最大になるように調整してください。BS信号を受信すると画像が映ります。一度上下、左右いっぱいにアンテナを動かして受信レベルのピーク値を見つけ、その位置に合わせるのがコツです。
- 上のイラストの受信レベルは、説明のための数字です。

### おしらせ

#### アンテナ受信レベルについて

- 受信レベルはアンテナの大きさや種類、また雨や雪などの気象条件に影響を受け、数値は時間によって増えたり、減ったりすることがあります。画面がきれいに映るようには調整すれば大丈夫です。
- アンテナによっては、オートチャンネル設定したあと微調整をしないと、映像がきれいに映らないことがあります。**101**ページを参照のうえ、微調整をしてください。

## 6 メニューボタンを押す

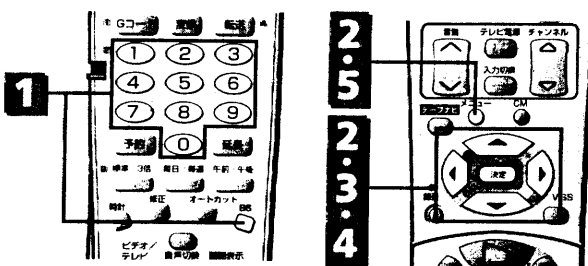
## 重 要

「BSデコーダ」「入」を選んだときは、必ずBSデコーダの電源を入れてください。BSデコーダの電源が切れていると、BSデコーダを「入」に設定したチャンネルを見ることが出来ません。

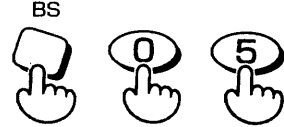
### WOWOW(BS5チャンネル)を見るための設定

本機にBSデコーダを接続してBSチャンネルを選ぶと、スクランブルが解除された映像を見る事ができます。もし、画像が乱れたり、きれいに映らないときは、次の設定をしてください。

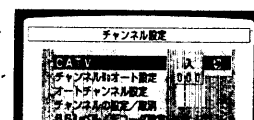
ふたを開けたところ ふたを閉じたところ



#### 1 BSチャンネルを選ぶ



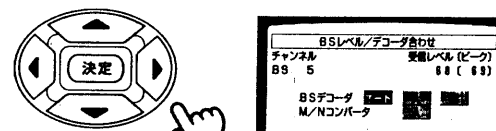
#### 2 ⑨ページの①、②の操作で「チャンネル設定」画面を出す



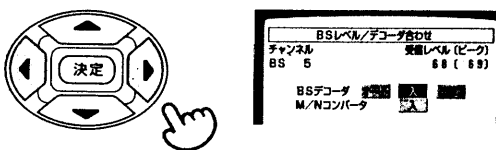
#### おしらせ

BSチャンネル以外を選んだ状態でチャンネル設定画面を出すと、「BSレベル/デコーダ設定」の項目の代わりに「チャンネル表示の設定」が出ます。BSチャンネルを選んでください。

#### 3 ▼、▲ボタンで「BSレベル/デコーダ設定」を選び、決定ボタンを押す



#### 4 ←、→ボタンを押して「BSデコーダ」を「入」にする



#### 5 メニューボタンを押す



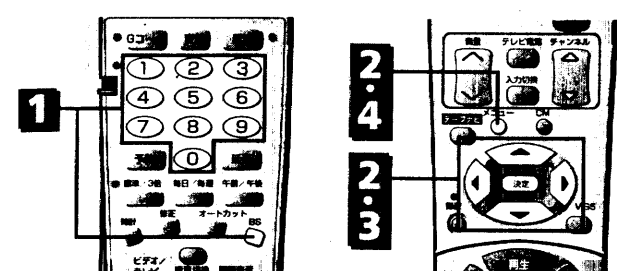
#### おしらせ

録画するときは⑩ページを参照してください。

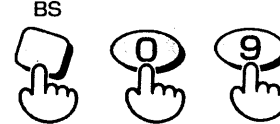
### ハイビジョン放送(BS 9チャンネル)を見るための設定

MUSE-NTSCコンバータからの映像・音声は、ビデオのMUSE-NTSCコンバータ入力端子に入ります。BS 9チャンネルを選んだとき、MUSE-NTSCコンバータ入力端子からの映像・音声に切り換えるため、次のように設定してください。

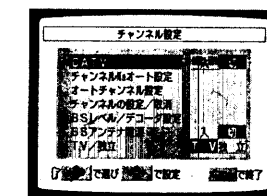
ふたを開けたところ ふたを閉じたところ



#### 1 BS9チャンネルを選ぶ



#### 2 ⑨ページの①、②の操作で「チャンネル設定」画面を出す



#### おしらせ

BSチャンネル以外を選んだ状態でチャンネル設定画面を出すと、「BSレベル/デコーダ設定」、「BSアンテナ電源」、「TV/独立」は出ません。

#### 3 ▼、▲ボタンで「BSレベル/デコーダ設定」を選び、決定ボタンを押す



- M-Nコンバータ「入」を確かめてください。
- 「入」になっていないときは←、→ボタンを押して「入」を選んでください。
- メニューボタンを押すと元の画面に戻ります。

#### 4 メニューボタンを押す



#### おしらせ

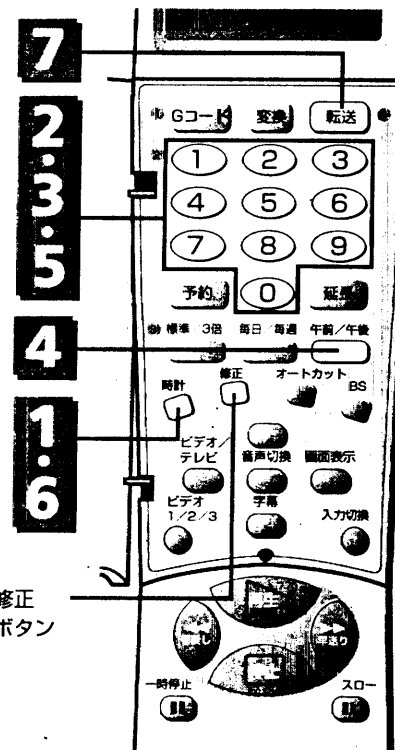
録画するときは⑩ページを参照してください。

# 時計を合わせる

はじめにリモコンの時計を合わせたあと、ビデオの時計を合わせてください。

## 重要

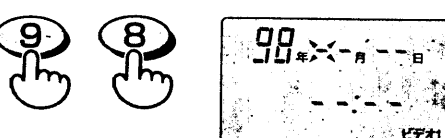
操作を約1分以上中断すると、リモコンの時計設定表示は消えます。  
このときは、もう一度時計ボタンを押してやり直してください。



### 1 時計ボタンを押す

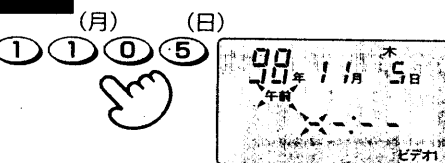


### 2 年を西暦で合わせる



- 西暦の下2けたを合わせてください。
- 2000年は00に合わせてください。

### 3 月・日を合わせる



- ひとけたの数字を合わせるときは、初めに0ボタンを押してください。
- 曜日は自動的に設定されます。

### 4 午前・午後を合わせる



- 押すたびに「午前」と「午後」が切り換わります。

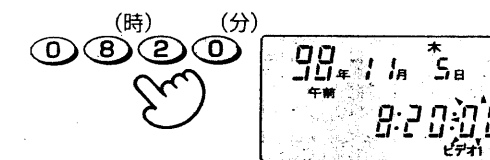
## おしらせ

時計を合わせている途中で修正するとき

- 修正ボタンを繰り返し押して、修正したいところまで点滅を戻してから修正してください。

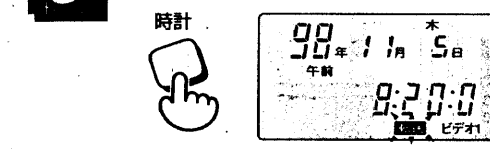
たとえば…西暦1998年11月5日午前8時20分に合わせると

### 5 時刻を合わせる



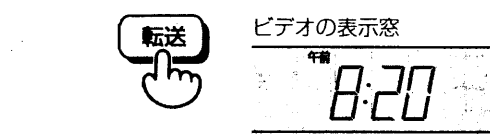
- ひとけたの数字を合わせるときは、初めに0ボタンを押してください。
- 昼の12時は「午後00：00」、夜の12時は「午前00：00」に合わせてください。

### 6 時報などに合わせて時計ボタンを押す



- 時計ボタンを押すと、リモコンの時計がスタートします。
- 転送が点滅します。

### 7 リモコンをビデオに向けて転送ボタンを押す



- ビデオの時計がスタートします。
- 転送したら、リモコンのふたを閉じてください。

## おしらせ

時計を正確に合わせるには  
(ジャストクロック)  
このビデオには、時計を正確に合わせるジャストクロック機能が付いています。

ジャストクロックは、1日に1回(午後0時(正午))、NHK教育テレビまたはNHK総合テレビの時報を受信して、自動的にビデオの時計を修正します。

次のような場合、ジャストクロックは働きません。

- ビデオの時計が現在時刻と3分以上ずれているとき
- 時報の時刻にビデオの電源が入っているとき
- ビデオの受信チャンネルにNHK教育テレビおよびNHK総合テレビが設定されていないとき
- 初めてジャストクロック機能が働いたとき、NHK教育テレビまたは、NHK総合テレビを選ぶまで時間がかかり、数回、時計を修正できないことがあります。

## 時計を修正する

### ■リモコンの時計の修正

電池を換えたときや、一度合わせた時計を修正したいとき、次のようにリモコンの時計を合わせ直してください。

- 時計ボタンを押して時計を表示させる。
- 修正ボタンを繰り返し押して、修正したいところを点滅させる。
- 手順②～⑤を参考にして、日付または時刻を修正する。
- 時計ボタンを2回押す。

### ■ビデオの時計の修正

60分以上の停電があると、ビデオの時計が「-- : --」になります。このときは、次のようにリモコンの時計をビデオに転送してください。

- 時計ボタンを押して、リモコンの表示窓に「転送」を点滅させる。
- 転送ボタンを押す。

# 故障かな…と思ったら ………………

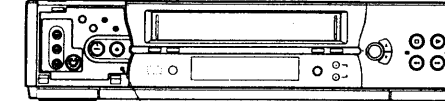
まず下の表でお調べください。それでも具合の悪い場合はご自分で修理せず、お買い上げの販売店にご相談ください。  
アフターサービスについては、裏表紙をご覧ください。

症 状	処 置	参 照 ページ
電源 ビデオの電源ボタンを押しても電源が入らない(ビデオの操作ができない)。	・電源コードを一度コンセントから抜き、再度コンセントを入れたあと、電源ボタンを押してください。	—
リモコン リモコンでビデオの操作ができない(リモコンが使えない、リモコンの反応が遅い)。	・乾電池を交換してください。乾電池を交換するときは、古い乾電池を取り外して電源ボタンを10秒間押してから、新しい乾電池を入れてください(乾電池の寿命は、通常の使用で約半年です)。	76
	・リモコンのビデオ1/2/3切換ボタンを押して、リモコンの表示窓に「ビデオ1」を表示させてからリモコンを使用してください。	81
	・ビデオのリモコン切換ボタンを押して設定を確認してください。リモコンの表示窓に「ビデオ1」と表示されているときは、ビデオの表示窓に「R-1」を、「ビデオ2」のときは「R-2」を、「ビデオ3」のときは「R-3」を表示させてください。	69
	・お手持ちのテレビのメーカーに合わせて、テレビコードを設定してください。	70
リモコンでテレビの操作ができない。	テープが最初または最後まで巻取られていないか、確認してください。	16
巻戻し、早送りができない。		
テープ テープが取り出せない。	・リセットスイッチをつまようじなどで押してください。それでも取り出せないときは、電源コードをコンセントから抜き、再度コンセントに入れて取出しボタンを押してください。	—
録画 テレビ番組が録画できない(何も録画されていない)。	・アンテナ線を正しく接続してください。	82
	・受信チャンネルを合わせ直してください。	98
	・「つめ」の折れたテープが入っています。穴にセロハンテープを貼つてからテープを使用してください。	12
	・停電があったため、予約が消えました。再度、時計を合わせたあと予約をやり直してください。	110
	・「つめ」の折れたテープが入っています。穴にセロハンテープを貼つてからテープを使用してください。	12
	・タイマー録画予約したあとビデオの電源を切りましたか?ビデオの電源を切っておかないと、予約した時間になんでも録画されません。	12
	・ビデオの時計を合わせてから、予約を転送してください。	110
ケーブルテレビを使用しながら、UHF放送をタイマー録画予約できない。	・「CATV」の設定が「入」になっているときは、UHF放送の番組をタイマー録画予約できません。ケーブルテレビチャンネルを設定したときに変更したチャンネル番号で予約してください。	100
ケーブルテレビのBS番組をGコード予約できない。	・予約のとき、下記の方法でチャンネルを修正してください。 1) Gコードを入力します。リモコンの表示窓に「BS」表示が出ます。 2) 修正ボタンを押してチャンネルの10の位を点滅させます。 3) BSボタンを押して「BS」表示を消します。 4) ケーブルテレビのチャンネルを入力します。	49

症 状	処 置	参 照 ページ
リモコンを使ってタイマー予約をしていたら、途中で時計表示に戻ってしまった。	・操作を約1分中断したためです。もう一度Gコードボタンか予約ボタンを押して予約をやり直してください。	39 44
タイマー録画したが、録画内容が違っている。<Gコード予約時>	・Gコードを間違って入力していませんか? Gコードを正しく入力してください。	39
	・予約を転送する前に、必ず内容を確認してください。特にチャンネルは、ビデオ本体で設定したチャンネル番号と同じになっていることを確認し、違っていたら修正してください。	40
タイマー録画の途中でビデオの電源が切れ、テープが出てきた。	・タイマー録画の途中でテープがなくなりました。	49
タイマー録画を途中でやめることができない。	・電源ボタンを押したあと、10秒以内に停止ボタンを押してください。	41 43 45
クイックタイマー録画を途中でやめることができない。	・停止ボタンを押してください。	29
クイックタイマー録画ができない。	・ビデオの時計を合わせてください。	110
ビデオと接続している機器から録画できない。	・後面端子に接続した機器から録画するときは、入力切換ボタンを押して「L1」(外部入力1)か「L3*」(外部入力3)を選んでください。 * 7B-SV500をお使いの方と7B-BS700で「ビデオモード設定」の「L3設定」を「L3」に設定しているときのみ	34
	・前面端子に接続した機器から録画するときは、入力切換ボタンを押して「L2」(外部入力2)を選んでください。	32
再生画像に帯状のノイズが出たり、画像がモヤモヤする。	・古いテープや、他のビデオで録画したテープを再生するときに起こることがあります。チャンネル(トラッキング)ボタンを押して最良に映るように調整してください。	17
再生画像がきれいに映らない、または音は出るが画像が出ない。	・ヘッドの清掃が必要です。別売りのヘッドクリーニングテープをご使用になり、ヘッドの清掃をしてください。それでも直らないときは、お買い求めの販売店にご相談ください。	8
音が途切れる。		
ヨーロッパなどで買って来たテープが再生できない。	・日本とヨーロッパなどでは信号方式が違うためこのビデオでは再生できません。	121
日本語と英語が同時に聞こえる。	・音声切換ボタンを押してビデオの表示窓に【L】または【R】を出し、聞きたい音を選んでください。	17
Hi-Fiサウンドの音声が出ない。	・音声切換ボタンを押してビデオの表示窓に【L】【R】を出し、聞きたい音を選んでください。	17
テープナビ 録画時のデータが登録されない。	・テープデータの登録数がいっぱいになっています。いらないテープの登録内容を消してください。	58
	・テープナビメニューの「テープナビ」を「入」にしてください。	56
	・録画時間が短いとき(標準モードで約5分以内、3倍モードで約15分以内)のときは、登録されません。	53
	・オートカット機能を使って30分以内の番組を録画したときは、録画時のデータが登録されません。	54
録画時に「登録データを消してください」という表示がテレビ画面に出る。	・テープデータの登録数がいっぱいになっています。いらないテープの登録内容を消してください。	58



症 状	処 置	参 照 ページ
タイムナビ画面で「CM」が出ない。	・ビデオ前面の「CM」表示が消灯していると「CM」がでません。	64
見たい番組が探せない。	・本機または日立製テープナビ機能つきビデオ以外のビデオで録画したテープを使用しているときは、見たい番組を探すことはできません。 ・本機または日立製テープナビ機能つきビデオで録画したところまでテープを巻戻しまたは早送りしてから、テープナビボタンを押してください。	— 57
録画予約したときの録画時間と実際の録画時間がちがう。	・オートカット機能を使って録画すると、CMをカットした分だけ録画時間が短くなります。故障ではありません。	54
CMとばしワザでCMをとばさない。	・他のビデオで録画したテープを再生しています。本機、日立製CMオート機能付きビデオまたは日立製ステレオ（オート）CMスキップ機能付きビデオ以外で録画したテープでは動作しません。 ・テープナビ「切」で録画したテープを再生しています。テープナビ「入」で録画したテープを再生してください。 ・1本で60秒以上のCMや1本が15秒以内のCM、また2本以上続いても60秒未満のCM部分は正しくとばされません。故障ではありません。 ・録画開始部分や終了部分では正しくとばせないことがあります。 ・再生中にリモコンのCMボタンを押し、テレビ画面に「CMオート」を出してください。	23 23 22 24 23
録画（予約も含む）したのにテープには何も録画されていない。	・ステレオ放送の番組を録画していませんか？ オートカット機能はステレオ放送をカットするので、ステレオ放送の番組を録画することはできません。オートカット機能を使って録画するときは、ステレオ放送以外の番組を選んでください。	30
見ている番組をオートカット機能を使って録画しているが、オートカットを解除できない。	・停止ボタンを押して録画を終了するとオートカットが解除されます。	31
録画中に番組を切り換えない（一時停止ボタンを押しても録画一時停止にならない）。	・停止ボタンを押して録画を終了させてから、チャンネルを切り換えてください。	31
オートカット機能を使って録画を始めたら、すぐに一時停止になった。	・ステレオ放送のCMまたは番組をカットしています。ステレオ放送以外の番組になると自動的に録画を開始します。	31
受信チャンネルの表示を変えたら、テレビ番組の内容とチャンネル表示が合わなくなつた。	・チャンネルの表示と番組の内容を確認し、もう一度設定をやり直してください。	98
チャンネルが出ない。	・チャンネルを飛ばして設定しています。飛ばしたチャンネルを元に戻してください。 ・チャンネル設定をしたあとでアンテナなどの接続を変えたときや、引っ越しなどで放送局が変わったときは、チャンネル設定をやり直してください。	101 98
「L1」「L2」「L3*」が出ない。	・「L1」「L2」「L3*」を飛ばして設定しています。飛ばした「L1」「L2」「L3*」を元に戻してください。 * 7B-SV500をお使いの方と7B-BS700で「ビデオモード設定1」の「L3設定」を「L3」に設定しているときのみ	101

症 状	処 置	参 照 ページ
BSチャンネルを選局できない。	・  7B-SV500 本機でBSチャンネルが選局できるのは、日立製BSチューナー内蔵テレビやBSチューナーのAV-BUSII（AV-BUS）端子を本機と接続したときだけです。	25
映像も音声も出ない。	・BSアンテナを正しく接続しているか確認してください。 ・  7B-BS700 正しく接続されているのに映らないときは、アンテナ線を本機のBSアンテナ入力端子から抜き、もう一度正しく接続してから、ビデオの電源を入／切してください。それでも映らないときは、BSアンテナ側の接続を確認してください。	65 85
BS放送	・  7B-BS700 BSアンテナ電源の切り換えを正しく設定してください。 ・  7B-BS700 チャンネル設定画面の「TV／独立」を「TV」にしてください。	105 52
BSチャンネルが映らない。	・  7B-BS700 BSチャンネルを飛ばして設定しています。飛ばしたBSチャンネルを元に戻してください。 ・  7B-BS700 BS以外のチャンネルを設定したあとで、BSアンテナを接続したときは、もう一度チャンネル設定をやり直してください。	101 98
BSチャンネルの映りが悪い。または変な音声が出る。	・BSアンテナの向きを調節してください。 ・BSアンテナに雪が付着しているときは、雪を取り除いてください。 ・豪雪や豪雨で電波が地球に届きにくくなっています。気象条件によるもので、故障ではありません。	107 9 9
BS5チャンネルの映りが悪い（画面にザーッというノイズが入る）。	・JSBと契約し、BSデコーダを接続してください。 ・  7B-BS700 BS5チャンネルの設定をします。デコーダ設定画面で「BSデコーダ」を「入」にしてください。	86 93 108
BSチャンネルをタイマー録画したら、音が全く録音されていない。	・  7B-BS700 タイマー録画の前に、チャンネル設定画面で「TV／独立」のBS音声を正しく合わせてください。	52
ダビング編集ができない。	・本機を録画側のビデオとして使うのか、再生側として使うのかを確認し、正しく接続してください。 ・録画側ビデオで「外部入力」を選んでください。	32 33 33
その他	ビデオの表示窓が誤表示したり、ボタンを押しても操作できない。	—
	・リセットスイッチをつまようじなどで押してください。表示部がリセットされます。その後、時計合わせやタイマー予約など必要な設定をやり直してください。	
	 リセットスイッチ	
テープが動いているのに、経過時間表示が動かない。	・経過時間表示は、テープに何も録画されていないと動きません。	51
ビデオを操作しても画面表示（動作表示）が出ない。	・ビデオモード設定1の「OSD表示」を「オート」にしてください。	50
ビデオの時刻を自動的に修正（ジャストクロック）できない。	・ビデオの時刻と現在時刻が3分以上ずれているときは、時刻を修正することはできません。	111

# 日立家電品のお客様ご相談窓口一覧表

症 状	その他の	修 球
英語の字幕が出ない。	•字幕ボタンを何回か押してください。	19
	•早送り再生、巻戻し再生、スロー再生中は字幕が出ません。また、傷がついたテープや録画状態の悪いテープは字幕を正しく表示できないことがあります。	19
録画した番組を再生していたら、自動的に早送り再生になった。	•再生中にCMボタンを押してテレビ画面の[CMオート]を消してください。	23
MUSE-NTSCコンバータを接続しても、ハイビジョン放送が見られない。	•接続を確認し、正しく接続してください。 •BS9チャンネルの設定をします。デコーダ設定画面で「M-Nコンバータ」を「入」にしてください。	89 90 109
テープを停止後、しばらくして音がしました。	•停止状態で約1分たつと内部のテープ保護メカが動作し、多少音がします。故障ではありません。	—

## (家庭電気製品の表示に関する公正競争規約による表示)

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、ご不明な点は下記の(相談)窓口または(修理)窓口にご相談ください。

- お買物相談やお取り扱いについてのご相談は ..... (相談) 窓口を担当するお客様相談センターへ
- 修理などアフターサービスに関するご相談は ..... (修理) 窓口を担当するエコーセンター又はサービスセンターへ

## お客様相談センター・サービスセンター

北海道地区					関東・甲信越地区 ( 東京、神奈川、千葉、埼玉、茨城、栃木、群馬、山梨、長野、新潟、静岡県富士川以東 )				
窓口区分	担当地域	拠点名	電話番号	所在地	窓口区分	担当地域	拠点名	電話番号	所在地
(相談)	北海道地区	北海道	(011)231-5088	札幌市中央区北1条西2丁目(オ-ケ札幌ビル)日立製作所OAヨールム内)	(相談)	関東・甲信越地区	東京	(03)3834-8588	台東区東上野2-7-5(日立家電上野ビル)
(修理)			(011)833-1725	札幌市白石区東札幌2条4丁目1-10	(修理)			(047)382-1111	浦安市港77-3
(相談)(修理)	札幌	(011)833-1725	札幌市白石区東札幌2条4丁目1-10	札幌市東光10条3丁目4-14	(修理)	東京都	東京エコーセンター	(03)3422-2511	世田谷区野沢3-6-18
(相談)(修理)	旭川	(0166)35-5222	(0157)23-2266	北見町3-2-21	(相談)	北東京	北東京	(03)3879-2939	足立区千住関屋町11-1
(相談)(修理)	北見	(0154)25-3357	(0155)22-5504	釧路市常盤町3-2-21	(相談)	西東京	西東京	(03)3973-2295	豊島区西池袋4-23-11
(相談)(修理)	釧路	(0134)22-3500	(0144)36-5165	帯広市新橋大通1-1-5	(相談)	南東京	南東京	(03)3424-8511	世田谷区野沢3-6-18
(相談)(修理)	帯広	(0155)22-5504	(0143)45-3122	小樽市長橋2-10-1	(修理)	三鷹	三鷹	(0422)31-1158	三鷹市深大寺2-38-16
(相談)(修理)	小樽	(0134)22-3500	(0143)45-3122	古小牧市住吉町2-5-2	(相談)	神奈川県	神奈川エコーセンター	(045)825-3331	横浜市戸塚区品濃町531-1
(相談)(修理)	古小牧	(0144)36-5165	(0143)45-3122	室蘭市中島町3-14-13	(相談)	横浜	横浜	(045)824-7712	横浜市戸塚区品濃町531-1
(相談)(修理)	室蘭	(0143)45-3122	(0138)41-9106	函館市龜田町7-12	(修理)	厚木	厚木	(0462)50-0020	厚木市長谷260-27
(相談)(修理)	函館	(0138)41-9106			(修理)	埼玉県	埼玉エコーセンター	(048)663-8355	大宮市東大成町2-246
(相談)(修理)					(相談)	大宮	大宮	(048)667-4584	大宮市東大成町2-246
(相談)(修理)					(相談)	春日部	春日部	(048)734-3193	春日部市緑町5-3-38
<b>東北地区 (青森、岩手、宮城、秋田、山形、福島)</b>									
窓口区分	担当地域	拠点名	電話番号	所在地	窓口区分	担当地域	拠点名	電話番号	所在地
(相談)	東北地区	東北	(022)222-5088	仙台市青葉区片平1-3-30	(相談)	千葉県	東葉エコーセンター	(043)212-8241	千葉市花見川区幕張町1-7681
(修理)			(022)237-2311	仙台市宮城野区扇町3-2-9	(相談)		柏	(043)271-2142	千葉市花見川区幕張町1-7681
(相談)(修理)	青森県	青森	(0177)34-2134	青森市青柳1-16-4	(相談)	船橋	船橋	(0471)63-2450	柏市中央2-9-16
(相談)(修理)	むつ	(0175)22-1194	(0175)22-1194	むつ市線町17-56	(相談)	銚子	銚子	(0474)31-5444	船橋市高瀬町62-10
(相談)(修理)	弘前	(0172)27-2171	(0172)27-2171	弘前市外崎4-2-3	(相談)	東金	東金	(0479)23-1222	銚子市唐子町21-3
(相談)(修理)	八戸	(0178)27-6610	(0178)27-6610	八戸市大字根城字白山平1-7	(相談)	木更津	木更津	(0475)52-1270	東金市福島3-397
(相談)(修理)					(相談)	館山	館山	(0438)37-1611	木更津市潮浜1-17-29
(相談)(修理)					(修理)			(0470)22-4151	館山市八幡66-1
(相談)(修理)	岩手県	岩手	(019)635-2123	盛岡市東仙北1-12-12	(修理)	東葉エコーセンター		(043)212-8241	千葉市花見川区幕張町1-7681
(相談)(修理)		釜石	(0193)23-7165	釜石市定内町3-1-30	(相談)	水戸	水戸	(029)226-2223	水戸市水府町1548
(相談)(修理)		水沢	(0197)25-3811	水沢市東中通り2-4-38	(相談)	日立	日立	(0294)22-4162	日立市幸町2-2-10
(相談)(修理)	宮城県	宮城	(022)232-5263	仙台市宮城野区扇町3-2-9	(相談)	鹿嶋	鹿嶋	(0299)82-4411	鹿嶋市神向寺大芝311-1
(相談)(修理)	古川	(0229)22-1579	(0229)22-1579	古川市古川字上古川1150	(相談)	土浦	土浦	(0298)43-2716	土浦市荒川沖字一里塚5-102
(相談)(修理)	石巻	(0225)75-2229	(0225)75-2229	桃生郡南町鹿又道の前499-1	(相談)(修理)	宇都宮	宇都宮	(028)660-2307	宇都宮市御幸が原町40-5
(相談)(修理)	秋田県	秋田	(0188)47-5171	秋田市土崎港相染町字沖谷地151-1	(相談)(修理)	足利	足利	(0284)44-3531	足利市久松町130
(相談)(修理)	大館	(0186)42-1962	(0186)42-1962	大館市御成町3-1-9	(相談)(修理)				
(相談)(修理)	県南	(0182)32-4077	(0182)32-4077	横手市前郷字下三枚橋204	(相談)(修理)	群馬県	(太田、桐生、館林、新田郡、山田郡)	(0273)62-5088	高崎市飯塚町1379
(相談)(修理)	山形県	山形	(023)688-8511	山形市藏王松ヶ丘1-1-33	(相談)(修理)	高崎	高崎	(0284)44-3531	足利市久松町130
(相談)(修理)	庄内	(0234)22-3740	(0234)22-3740	酒田市東町1-7-1	(相談)(修理)	足利	足利		
(相談)(修理)	福島県	いわき	(0246)23-0691	いわき市平塙字古川95	(相談)(修理)				
(相談)(修理)			(024)535-3391	福島市春日町14-33	(相談)(修理)				
(相談)(修理)			(0244)22-5332	原町市米町3-41	(相談)(修理)				
(相談)(修理)		郡山	(0243)33-5211	安達郡本宮町大字荒井字長山79	(相談)(修理)	山梨県	山梨	(0552)74-5833	中巨摩郡田富町流山園地1-8-2
(相談)(修理)		会津若松	(0242)24-1771	会津若松市西七日町6-15	(相談)(修理)	長野県	長野	(026)259-0051	長野市南長池763-3
					(相談)(修理)	松本	松本	(0263)58-3236	松本市芳川村井町1280-1
					(相談)(修理)	新潟県	新潟	(025)247-3177	新潟市紫竹山427
					(相談)(修理)	佐渡	佐渡	(0259)63-4175	佐渡郡金井町泉1031-6
					(相談)(修理)	長岡	長岡	(0258)24-4579	長岡市東藏王2-7-37
					(相談)(修理)	上越	上越	(0255)24-7171	上越市米町6-4
					(相談)(修理)	静岡県	沼津	(0559)32-3711	沼津市上香貫横島町1354-2
					(相談)(修理)	静岡県	静岡	(054)289-2030	静岡市豊田3-6-27
					(相談)(修理)	浜松	浜松	(053)422-7151	浜松市篠ヶ瀬町1255

# 仕様

## お客様相談センター・サービスセンター

中部地区(愛知、岐阜、三重、静岡県富士川以西、富山、石川、福井)				中国地区(鳥取、島根、岡山、広島、山口)										
窓口区分	担当地域	拠点名	電話番号	所在地	窓口区分	担当地域	拠点名	電話番号	所在地					
(相談)	中部地区	中部	(052)1795-5088	名古屋市守山区川宮町55	(相談)	中国地区	中 国	(082)221-5088	広島市中区八丁堀16-14 (第2広電ビル)					
			(052)354-0546	名古屋市中川区篠原橋通1-1				(082)281-2462	安芸郡府中町茂陰1-9-20					
(修理)			(052)354-0546	名古屋市中川区篠原橋通1-1	(相談)(修理)	鳥取県	鳥 取	(085)728-5721	鳥取市千代水3-106					
			(052)795-1831	名古屋市守山区川宮町55				(085)23-2131	松江市西津田2-2-5					
(相談)	愛知県	中部センター 名古屋東 名古屋西	(052)354-0546	名古屋市中川区篠原橋通1-1	(相談)(修理)	島根県	山 隊	(085)528-2137	浜田市下府町388-40					
			(052)795-1831	名古屋市守山区川宮町55				(086)293-4711	岡山市延友189-3					
(相談)		一 宮	(0565)71-1431	名古屋市中川区篠原橋通1-1	(相談)(修理)	岡山県	津 山	(086)22-9337	津山市小原109					
			(0564)28-0855	一宮市音羽2-1-15				(082)233-1221	広島市西区觀音新町1-7-17					
(相談)		三 河	(0532)64-6710	岡崎市大樹寺2-12-6	(相談)(修理)	広島県	広 島	(0849)34-1160	福山市高西町川尻110-1					
			(0532)64-6710	豊橋市東田町151-1				(0823)72-1456	呉市阿賀中央3-1-7					
(修理)	岐阜県	中部エコーセンター 岐 阜 高 山 東 渥	(052)354-0546	名古屋市中川区篠原橋通1-1	(相談)(修理)	山 口	岩 国	(0839)72-1111	吉敷郡小郡町仁保津下					
			(058)273-5111	岐阜市宇佐南2-3-8				(0827)22-2730	岩国市今津町4-11-4					
(修理)		高 山	(0577)32-4351	高山市岡本町3-176	(相談)(修理)	東山口		(0833)41-1300	下松市大字末武下789-3					
			(0572)68-1010	瑞浪市明世町山野内字沼305-1										
(修理)	三重県	中部エコーセンター	(052)354-0546	名古屋市中川区篠原橋通1-1	四国地区(徳島、香川、愛媛、高知)									
			(0593)34-1111	四日市市羽津中2-1-6										
(相談)		北三重	(0596)58-9053	度会郡玉城町佐田字鏡子1820-1										
			(0596)58-9053											
(相談)(修理)	静岡県	(富士川以東)	(0559)32-3711	沼津市上香貫横島町1354-2	(相談)	四国地区	四 国	(0877)47-1088	坂出市林田町4285-143					
			(0559)32-3711					(0877)47-3133	坂出市林田町4285-143					
(相談)(修理)	静岡県	静 岡	(054)289-2030	静岡市豊田3-6-27	(相談)(修理)	徳島県	徳 島	(0886)65-6411	徳島市応神町古川序日の上15-2					
			(053)422-7151	浜松市篠ヶ瀬町1255				(0877)47-3135	坂出市林田町4285-143					
(相談)(修理)	富山県	富 山	(0764)52-1615	富山市向新庄857-1	(相談)(修理)	愛媛県	愛 媛	(089)979-1170	松山市内宮町2007					
			(0764)52-1615					(0895)22-2619	宇和島市栄町港3-3-13					
(相談)(修理)	石川県	石 川	(076)246-7373	石川郡野々市町堀内5-20	(相談)(修理)	東 予		(0897)40-4181	新居浜市荻生字岸ノ下1150-4					
			(0776)54-7730	福井市高木中央1-1402				(0888)44-4156	高知市朝倉丁899-5					
関西地区(大阪、奈良、兵庫、京都、滋賀、和歌山)														
九州・沖縄地区(福岡、佐賀、長崎、熊本、大分、宮崎、鹿児島、沖縄)														
窓口区分	担当地域	拠点名	電話番号	所在地	窓口区分	担当地域	拠点名	電話番号	所在地					
(相談)	関西地区	関 西	(078)431-5088	神戸市東灘区甲南町1-3-8	(相談)	九州・沖縄地区	九 州	(092)281-5088	福岡市博多区店屋町7-18 (博多渡辺ビル)					
			(06)686-5611	大阪市住之江区柴谷1-1-71 (日立家電大阪南ビル)				(092)606-2831	福岡市東区和白丘2-1-1					
(修理)	大阪府	大阪エコーセンター 京 阪	(06)686-5611	大阪市住之江区柴谷1-1-71 (日立家電大阪南ビル)	(修理)	福岡県	福 岡	(092)606-0707	福岡市東区和白丘2-1-1					
			(0720)85-3640	門真市大字岸和田1551				(092)501-1545	福岡市博多区諸岡3-21-28					
(相談)		北 大阪	(06)453-1900	大阪市福島区海老江1-5-79	(相談)	福 岡	北 九 州	(093)592-7507	北九州市小倉北区篠崎1-4-8					
			(0726)36-7301	茨木市沢良宜西1-4-12 (パロス沢良宜マンション1F)				(0948)82-1302	糸島郡太田大字仁保字草場178					
(相談)	大阪府	阪 南	(0722)73-5088	堺市鳳東町7-771	(相談)	佐 賀 県	佐 賀	(0944)52-3311	久留米市野中町1440-1					
			(06)686-5611	大阪市住之江区柴谷1-1-71 (日立家電大阪南ビル)				(0944)52-3311	大牟田市天領町1-201					
(修理)	奈良県	大阪エコーセンター 奈 良	(0743)64-2712	天理市二階堂上ノ庄町342-1	(相談)(修理)	佐 賀 県	唐 津	(0952)25-3115	佐賀市鍋島町大字八戸3181					
			(0743)64-2712					(0952)72-7174	唐津市町田1863-3					
(修理)	兵庫県	兵庫エコーセンター (尼崎、伊丹、川西、宝塚、川辺郡)	(078)961-2088	神戸市西区平野町下村251	(相談)(修理)	長 崎 県	長 崎	(095)887-3739	西彼杵郡長と町高田郷1275-1					
			(078)431-5088	神戸市東灘区甲南町1-3-8				(0956)32-4211	佐世保市山祇町329-4					
(修理)	京都府	北 京 府	(075)313-5088	京都市右京区西京極豆田町17	(相談)(修理)	熊 本 県	熊 本	(096)362-2143	福江市下大津町724-7					
			(075)313-5088	福知山市字掘1965-2				(0965)33-2095	八代市田中西町10-10					
(修理)	滋賀県	滋 賀	(075)313-5088	京都市右京区西京極豆田町17	(相談)(修理)	大 分 県	大 分	(0975)51-1710	大分市猪野1381-1					
			(077)545-5088	大津市玉野浦2-1				(0979)24-5711	中津市大字下池永字北原564-1					
(修理)	和歌山县	和歌山	(0734)77-4188	和歌山市井ノ口543-1	(相談)(修理)	宮 崎 県	宮 崎	(0985)39-4811	佐伯市中村南町9-5					
			(0739)22-6014	田辺市稻成町字沖代80-2				(0982)37-7350	宮崎市大字芳土589-1					
(修理)		新 宮	(0735)22-6355	新宮市下田2-3-12	(相談)(修理)	鹿 児 島 県	鹿 児 島	(099)250-8350						

# 用語の解説

## BS(衛星)放送

赤道上空約36,000キロの静止衛星軌道上に打ち上げられた放送衛星を中継として、テレビ電波を受信するシステムです。衛星放送にはBS、CSの2種類あります。BSがもともと放送を目的とした人口衛星である「放送衛星」(Broadcasting Satellite)を使用しており、CSは通信を目的とした人口衛星である「通信衛星」(Communications Satellite)を使っています。BS、CSというのはそれぞれの衛星の頭文字をとったものです。

- ・BS7、BS11は、NHK衛星第1と第2です。
- ・BS5は、WOWOW (JSB:日本衛星放送(株))です。
- また、セント・ギガ(SDAB:衛星デジタル音楽放送(株))が独立音声を放送しています。これらは、受信契約と専用のデコーダの接続が必要です。受信契約と専用のデコーダについては、代理店(主に電器店)にご相談ください。
- ・BS9は、ハイビジョン実用化試験放送です。専用のMUSE-NTSCコンバータが必要です。

## スクランブル(108ページ)

BS5チャンネルを見るには、受信契約と専門のデコーダが必要です。このデコーダとビデオを接続し、BS5チャンネルを見るための設定を行わないと、BS5チャンネルにしたとき、ザーッという画面(音)が現れます。このザーッという状態をスクランブルといいます。

## デジタルCS放送(38、95ページ)

通信衛星(CS)を利用したデジタル衛星放送の一種で、いくつかの放送サービスがあります。映像や音声をデジタル化して、多チャンネルの放送を高画質、高音質で放送します。

## トランクリング調節(17ページ)

再生時、画面に出たノイズを少くし、きれいな再生画になるように調節することをトランクリング調節といいます。

## 入力切換(34ページ)

他の機器から録画・録音するときに必要な切換です。入力切換ボタンで「L1」、「L2」、「L3\*」を選び、映像入力端子、音声入力端子に接続された機器から録画・録音ができます。  
\*7B-SV500をお使いの方と7B-BS700で「ビデオコード設定1」の「L3設定」を「L3」に設定しているときだけ、切り換わります。

## ビデオ専用チャンネル(ビデオチャンネル)(97ページ)

1または2いずれかのチャンネルです。映像・音声入力端子についているテレビをご使用のときは、テレビを1または2チャンネルに合わせてビデオを楽しめます。これが、ビデオの専用チャンネルです。

## BSデコーダ(86、87、93ページ)

JSB(日本衛星放送株式会社)の有料放送、WOWOW (BS5チャンネル)を見るためにスクランブル画像を正常な画像に戻す装置です。

## ブースター(電波増幅器)(82、119ページ)

名前のとおり、電波を增幅します。電波の弱い地域の場合、ビデオを接続すると、テレビの映りが悪くなります。これは電波がテレビとビデオの両方に分かれられるためです。電波を増幅することにより、今までと同じ程度にテレビを見るることができます。増幅度の大きいブースターほど、映りがよくなります。

## 録画モード(標準/3倍)(12、25ページ)

ビデオには、「標準」と「3倍」の録画モードがあり、録画時に切り換えられます。

**標準**: テープスピードが標準の速さです。画質を重視するときには「標準」で録画することをおすすめします。

**3倍**: テープスピードが「標準」の1/3の速さです。「標準」に比べて3倍長く録画できます。

再生のときは、録画時のスピードに自動的に切り換わります。

## Closed Caption(19ページ)

クローズド・キャプションシステムは、アメリカで聴覚障害者用に開発されたテレビの字幕放送です。

アメリカではテレビ番組のみではなく、ソフトテープ、ビデオディスクなどにもクローズド・キャプション信号が入っています。日本国内でも、クローズド・キャプション対応のソフトテープが増えており、英語学習に利用することができます。

## Gコード(39ページ)

ジェムスタークードの略で、番組予約を簡単にするために、各番組に付けた最大8桁の数字です。

## Gコード・インフォ(39ページ)

従来の「Gコードシステム」を応用・展開した予約録画システムのことです。次のような利点があります。

- ① 1つの番組には全国どこでも同じコードが与えられますので、効率がよい。
- ② 録画時間の長さの精度が高いので、短時間番組の予約録画に適している。

「Gコード・インフォ」に使用するコードは、Info plus code の略です。コードはGコードの番号が「0」で始まります。

## Hi-Fiサウンド(17ページ)

ビデオにはふつうのビデオとHi-Fiビデオがあります。ふつうのビデオは音声を録音/再生するのに固定ヘッドで録音/再生します。

一方、Hi-Fiビデオは固定ヘッド以外に回転ヘッドでも音声を録音/再生します。そのため、テープとの相対速度が非常に早くなり、よりよい音で録音/再生できます。固定ヘッドで録音した音がノーマルサウンド、回転ヘッドで録音した音がHi-fiサウンドです。

## OSD表示(50ページ)

OSDとは、On-Screen Displayの略です。

OSD表示とは、画面表示やビデオを操作したときにテレビに現れる動作表示です。

## NTSC方式(119ページ)

日本やアメリカなどで使われているテレビの信号方式です。ヨーロッパなどで使われているPALやSECAM方式とは互換性がないので、PAL方式やSECAM方式で録画されたテープはNTSC方式のビデオでは再生できません。

## VHFとUHF放送(83ページ)

テレビ放送にはVHFとUHF放送、BS(衛星)放送があります。VHF放送は1~12チャンネル、UHF放送は13~62チャンネルでご覧になります。

※一部の地域(関東地域など)ではVHF放送をUHF放送に変換していることもあります。

## VISS(20ページ)

VHS Index Search System の略で、テープに記録された頭出し用の信号(VISS信号)を使って頭出しをする方式です。本機は録画を始めると、自動的にVISS信号を記録します。

## ハイビジョン放送(88、109ページ)

走査線の数が現行テレビの2倍以上の1125本(現行525本)、縦横比9:16(現行3:4)の放送です。

## MUSE-NTSCコンバータ(89ページ)

ハイビジョン放送を現行テレビ(NTSC方式)で見られるように変換する装置です。ただし、走査線の数は525本です。

## S映像信号

従来の映像信号を輝度(Y)信号とカラー(C)信号に分離した信号です。2つの信号がお互いに影響を受けないため、鮮明な映像が楽しめます。

\*S映像信号の「S」はセパレート(SEPARATE) YCの「S」です。

## S1映像信号

S映像信号と、MUSE-NTSCコンバータなどのフルモード(縦長)の映像を自動判別するための識別信号と一緒にした信号です。

## あいうえお

- 頭出し ..... 20,53,57  
 アンテナ線 ..... 82,83  
**一時停止**  
 テープを止めて見る ..... 18  
 録画を一時停止する ..... 27  
 衛星放送 ..... 9,120  
 ~を録画する ..... 35,36,37  
 映像・音声コード ..... 14  
 ~を使った接続 ..... 82,83  
 延長 ..... 41  
 オーディオ録音 ..... 34  
**オート**  
 録画モード「オート」を選ぶ ..... 40,42,45  
 録画モードを「オート」に合わせると ..... 49  
 オートカット ..... 30,31  
 オート電源オフ ..... 14  
 オートトラッキング ..... 17  
 オートリワインド ..... 16  
 オートリワインドシャットオフ ..... 16  
**音声切換**  
 オーディオ録音の音声切換 ..... 34  
 二重音声・ステレオ音声の音声切換 ..... 17  
 録画中の音声切換 ..... 26  
 音量ボタン ..... 70,81

## かきくけこ

- 画面表示 ..... 50  
 カラーバー ..... 54,57  
 キードAFC端子 ..... 89,90  
 共聴(共同)アンテナ ..... 85,106  
 クイックタイマー ..... 29  
 クローズド・キャプション ..... 19  
 経過時間 ..... 50,51  
 結露 ..... 9  
 ケーブルテレビ ..... 99,100  
 検波入・出力端子 ..... 86  
 誤消去防止 ..... 12  
**混合器**  
 ~を使ってアンテナ線をつなぐ ..... 83  
 BS/UV混合器 ..... 119  
 午前・午後ボタン ..... 44,110

## さしすせそ

- 再生**  
 ある場面を止めて見る ..... 18  
 映像をクリッピング ..... 21  
 画像を見ながら探す ..... 18  
 テープを見る ..... 16  
 ゆっくりした速さで見る ..... 18  
 CMをとばして見る ..... 22  
 サーチ ..... 18  
**3倍**  
 3倍モードでの録画時間 ..... 12  
 録画モード「3倍」を選ぶ ..... 25  
 残り時間 ..... 50,51  
 ジャストクロック ..... 111  
 ジャンルマーク ..... 60  
 主音声 ..... 17  
 19ミクロヘッド ..... 2  
**受信チャンネル**  
 地域番号で合わせる ..... 102  
 ~の表示を変える ..... 99  
 ~を合わせる ..... 98  
 スクランブル ..... 108,120  
**ステレオ**  
 ~音声を選ぶ ..... 17  
 ~から音声を録音する ..... 34  
 ~放送の録音 ..... 26  
 ~をつなぐ ..... 34  
 スロー再生 ..... 18  
 静止画再生 ..... 18  
 操作音 ..... 12

## たちつてと

- タイムナビ ..... 54,62  
**タイマー録画・予約**  
 タイマー録画を途中でやめる ..... 41,43,45  
 デジタルCS放送をタイマー録画する ..... 38  
 予約内容を確認する ..... 47  
 予約のしかた ..... 39~46  
 予約を取り消す ..... 47  
**ダビング**  
 本機を再生側にしてダビングする ..... 33  
 本機を録画側にしてダビングする ..... 32  
**チャンネル設定** ..... 98  
 「オートチャンネル設定」 ..... 98

- トラッキング ..... 120  
 ~を調節する ..... 17,18

## 時計

- ~の合わせかた ..... 110  
 ~を修正する ..... 111  
 ~を表示する ..... 50  
**同軸ケーブル** ..... 72,74,83  
 ~を使ってテレビをつなぐ ..... 83  
 分波器に同軸ケーブルを取り付ける ..... 84

## なにぬの

## 二重音声

- ~放送を録画する ..... 26  
 ~を選ぶ ..... 17  
**入力切換** ..... 120  
 ~ボタン ..... 32,34  
 テレビの入力切換を「ビデオ」にする ..... 97  
**ノーマルサウンド** ..... 17  
**ノイズ**  
 スロー再生中にノイズが出るとき ..... 18  
 静止画が上下に揺れるとき ..... 18  
 字幕が上下に揺れるとき ..... 19

## はひふへほ

- ハイビジョン放送**  
 ~の画面比率 ..... 89  
 ~を見る ..... 36  
 ~を録画する ..... 36  
 MUSE-NTSCコンバータ ..... 89,90  
 MUSE-NTSC内蔵ワイドテレビ ..... 36,88

## 早送り

- テープを高速(260倍速)で早送りする ..... 17  
 テープを早送りする ..... 16  
 早送りしながら見たい場面を探す ..... 18  
**ビットストリーム入・出力端子** ..... 86,87  
**ビデオチャンネル** ..... 97  
 ビデオ1/2/3切換 ..... 69  
 ビデオ/テレビ切換 ..... 14

## 「ビデオ」表示

- ~を消す ..... 28  
 ~を出す ..... 14

## ビデオヘッド

- ~の清掃 ..... 8  
 ~の磨耗 ..... 8

## 標準

- 標準モードでの録画時間 ..... 12  
 録画モード「標準」を選ぶ ..... 25

## 索引の見かた

見出し語と同じ形のものは「~」で代用してあります。

ただし、活用形や複合語、文の途中に出てくる場合は、文字で示してあります。

## ABC

- AV-BUSⅢ端子 ..... 95,96

## BSアンテナ

- ~の方向を調整する ..... 107  
 ~をつなぐ ..... 85  
 ~電源の切り換え ..... 106  
 BSコンパータ ..... 106  
 BSデコダ ..... 86,87,93,94  
 BSチューナー内蔵テレビ ..... 87,90,93  
 BSワープボタン ..... 25

- CATVをご使用のとき ..... 99,100  
 CL ..... 8,80  
 Closed Caption ..... 19

- CMカット ..... 30,31  
 CMとぼしワザ ..... 22

- Err ..... 49,80  
 Error ..... 39  
 FULL ..... 49,80

- Gコード ..... 39,120  
 Gコード・インフォ ..... 39,120

- ~予約 ..... 39  
 ~を入力する ..... 39  
**Hi-Fiサウンド** ..... 121  
 ~を選ぶ ..... 17

- JSB ..... 86,93  
 OSD表示 ..... 33,121

- PROG ..... 40,43,80  
 R-2 ..... 80

- RF-1/2/OFF ..... 97  
 S映像信号 ..... 121

- Sコード ..... 14,82  
 SDAB ..... 35

- S1映像信号 ..... 121  
 SQPB ..... 13

- S-VHS ..... 13,25  
 S-VHS ETモード ..... 13

- TAb ..... 26,80  
 TAPE ..... 80

- VISS ..... 121  
 ~を使う ..... 20

- UHF/VHF放送 ..... 83,121  
 WOWOW ..... 35,86