

付属品



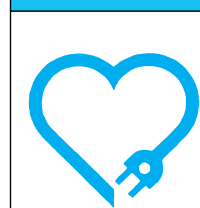
設置や接続の前に、まず付属品をお確かめください。は個数です。

リモコン 1 単3形乾電池 2 (品番:EUR7629Z50)	アンテナプラグ 1 (☞ 62ページ) (品番:K2JZ2B000019)	転倒防止部品 1 (☞ 13ページ) (品番:TXFMM010X11)
ビー・キャス B-CASカード 1 (☞ 64ページ) 表面 裏面 	モジュラーケーブル 1 (10m) (☞ 65ページ) (品番:TSXF168)	モジュラー分配器 1 (2分配用) (☞ 65ページ) (品番:TJSX03004)
アイアル Irシステムケーブル 1 両面テープ 1 (☞ 93ページ) (品番:TNQX016)	ワンポイントガイド 1 取扱説明書「テレビ編」(本書) 1 取扱説明書「T navi編」 1 	ちょっとした 心づかいで テレビの安全

付属品の品番は予告なく変更する場合があります。(上記品番と実物の品番が異なる場合があります。)
付属品を紛失された場合は、お買い上げの販売店へ上記品番でご注文ください。(サービスルート扱い)

愛情点検

長年ご使用のテレビの点検を! テレビセットを長期ご使用になりますと、内部の油煙、スス、ホコリ等の堆積によって故障する場合があります。



このような
症状は
ありませんか

電源スイッチを入れても映像や音が出ない。
映像が連続してちらついたりユレたりする。
ジージー・パチパチと異常な音がする。
変なにおいがしたり、煙が出たりする。
電源スイッチを切っても、映像や音が消えない。
内部に水や異物が入った。

ご使用
中止

故障や事故防止のため、電源を切り、コンセントから電源プラグを抜いて、必ず販売店にご相談ください。

取扱説明書(テレビ編)

便利メモ

おぼえのため
記入されると
便利です。

お買い上げ日 年 月 日 品 番 TH-

販 售 店 名 ☎ () - ☎ () - お客様ご相談窓口

ID番号	60ページに記載の「B-CASカード」「ID表示」で確認できる 「カードID」と「デコーダーID」の番号を記入してください。 問い合わせのときに必要な場合があります。	カードID(B-CASカード番号) デコーダーID
------	---	------------------------------

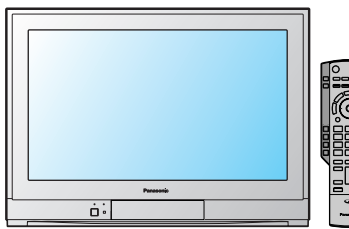
廃棄時にご注意 願います!	2001年4月施行の家電リサイクル法では、お客様がご使用済みのテレビ(ブラウン管方式)を廃棄される場合は、収集・運搬料金と再商品化等料金(リサイクル料金)をお支払いいただき、対象商品を販売店や市町村に引き渡すことが求められています。
------------------	--

松下電器産業株式会社 映像・ディスプレイデバイス事業グループ

〒567-0026 大阪府茨木市松下町1番1号

© 2004 Matsushita Electric Industrial Co., Ltd. (松下電器産業株式会社) All Rights Reserved. S0304-1044

Panasonic



地上・BS・110度CSデジタルハイビジョンテレビ

品番 TH-36D60(36型)
TH-32D60(32型)

テレビ編



このたびは、パナソニック 地上・BS・110度CSデジタルハイビジョンテレビ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。

保証書別添付

取扱説明書(「テレビ編」と「ワンポイントガイド」「T navi編」)をよくお読みのうえ、正しくお使いください。
特に「安全上のご注意」(6~9ページ)は、ご使用前に必ずお読みいただき、安全にお使いください。

お読みになったあとは、保証書と一緒に大切に保管し、必要なときにお読みください。

保証書は、「お買い上げ日・販売店名」などの記入を必ず確かめ、販売店からお受け取りください。

取扱説明書は、36型 TH-36D60 と32型 TH-32D60 共用です。

製造番号は、安全確保上重要なものです。お買い上げの際は、製品本体と保証書の製造番号をお確かめください。

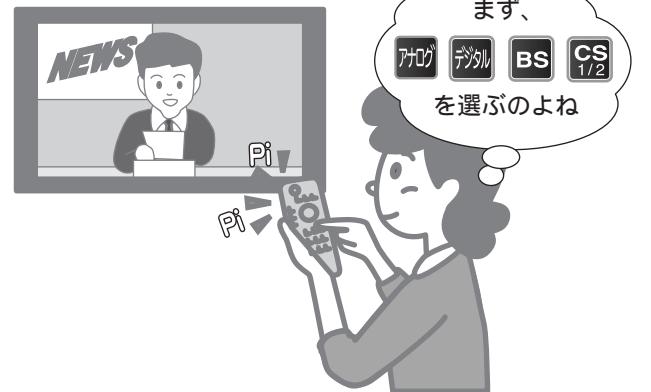
上手に使って上手に節電

G-GUIDE® SD™

上手にお使いいただくために

テレビを見る

まず、「放送切換」ボタンを押して、放送を選択してから、チャンネルを選びます。



14ページ

番組表から見る

まず、「番組表」ボタンを押して、「放送切換」ボタンで放送を選択します。



20ページ

番組表から録画予約する

番組表から、録画したい番組を選んで予約ができます。



24、28ページ

録画のために

Irシステムで接続する

Irシステムケーブル(付属)で、ビデオやDVDレコーダーに録画ができます。



24、93ページ

録画のために

i.LINKで接続する

i.LINKケーブル(別売)で、当社製i.LINK機器に、ハイビジョン画質の録画ができます。
(再生や早送りなどの基本操作もできます。)



24、92ページ

Tナビ機能について

インターネットを利用して、生活情報などを入手できます。



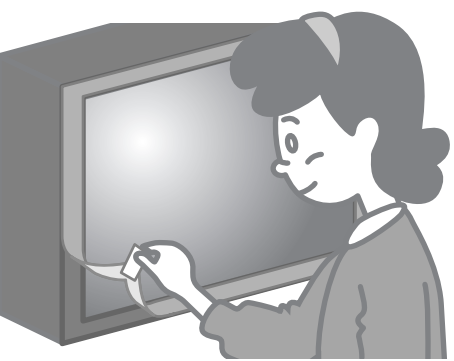
T navi編

ADSLなどのプロードバンド環境が必要です。

アナログ録画を行う場合は、別にケーブルが必要です。

設置時のご注意

設置が完了したら、前面の枠に貼ってある保護シートを剥がしてください



20ページ

デジタル放送を見るためには

B-CASカードの挿入が必要です。



64ページ

デジタル放送の録画は

CPRM対応のディスクとDVDレコーダーの組み合わせで、「1回のみ録画可能」です。



25、120ページ

アナログのVHSビデオでは、従来通り録画可能です。

安全上のご注意
本機で楽しめる放送
各部のはたらき

テレビやビデオを見る
番組内容を表示させる
便利機能や省エネ設定

番組表から見る
お好みの番組を探す

番組表からの録画予約
日時を指定しての録画予約
予約の確認と変更

画質や画面の調整
音声の調整

有料番組(PPV)を見る
2画面で楽しむ
データ放送を見る

D-VHSなどの操作
SDメモリーカード

放送メール・トピックス
B-CASカード
ID表示

アンテナ・B-CASカード
かんたん設置・詳細設定
録画・再生機器の接続

アイコン一覧・故障かな?
使用上のご留意点
仕様・アフターサービス・さくいん

確認

テレビを見る

録画予約

調整

いろいろな放送

接続機器

いろいろな情報

接続設定

必要なとき

もくじ

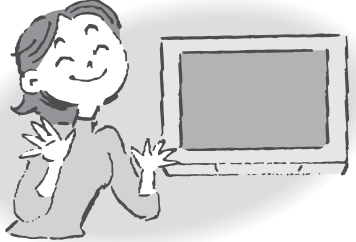
まず

ご確認ください

すぐ

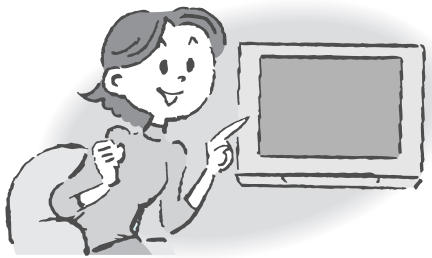
使いたいとき

「接続・設定」は
お済みですか?
( 62~103ページ)



もっと

使いこなしたいとき



必ず

ご使用の前に接続・設定を

もし

必要なとき



安全上のご注意

6

本機で楽しめる放送	10
各部のはたらき	12

転倒防止	13
付属品	裏表紙

テレビを見る

テレビ放送を見る	14
ビデオやゲームなどを楽しむ	16
画面表示(番組内容などの表示)	17
便利機能(関連機能を呼び出す)	17
番組内容	18
オフタイマー	18
省エネ設定	19

お好みに調整する

画質の調整	34
画面のサイズを変える	36
画面の位置やサイズの微調整	38
画面の設定(地磁気補正、NRなど)	40
音声の調整	42
音声を切り換える	42

接続・設定

(アンテナ、B-CASカードなど)	
アンテナ線の接続	62
B-CASカードの挿入/電話回線の接続	64
かんたん設置設定	66
より詳しい設定	
地上アナログ放送のチャンネル修正	72
衛星デジタル放送のチャンネル修正	74
お好み選局のチャンネル設定	75
地上デジタル放送のチャンネル修正	76
番組表設定/地域設定	80
アンテナ設定	82
電話設定	84
受信設定/B-CASカードテスト	86
自動更新設定/設定リセット	88

番組を探す

番組表から見る	(今すぐ見る) 20
	(見るだけ予約) 20
お好みの番組を探す	
	(今放送中から) 22
	(ジャンル別に) 22
	(キーワードで) 22
	(人名で) 22

録画予約する

録画予約について	24
番組表から録画予約する	28
予約時のメッセージ	30
予約の詳細設定	31
日時を指定して予約する	32
予約の確認・変更・取消し	32
事前設定(録画・視聴設定)	32

いろいろな放送を楽しむ

番組単位で購入できる有料番組を見る	44
番組内の映像を切り換える	44
2画面で楽しむ	45
システム設定	46
右画面操作、選局対象、字幕の設定	46
制限項目設定(年齢や購入金額、暗証番号)	48
データ放送を見る	50
データ放送からのお好みページ	51

接続・設定

(ビデオなどの外部機器)	
いろいろな機器との接続	90
録画・再生機器の接続の前に	91
D-VHSなどの接続(i.LINK対応機器)	92
Irシステムの接続	93
Irシステムの設定	94
D-VHSなどの設定	96
録画機器の接続と設定	98
再生専用機器の接続と設定	100
光ケーブル対応オーディオ機器の接続と設定	102
地上アナログ放送チャンネル一覧表	104
地上デジタル放送チャンネル一覧表	106

接続機器で楽しむ

D-VHSなど(i.LINK対応機器)を操作する	52
SDメモリーカードの静止画像を見る	54
(プリント枚数設定)	56

いろいろな情報を見る

情報を見る(放送メール、購入・通信一覧など)	58
(B-CASカード、ID表示、トピックスなど)	60

地上アナログ放送放送局コード一覧表	108
Gガイド地域一覧表	109

必要なとき

アイコン一覧	110
故障かな!?	112
メッセージ表示一覧	118
使用上のご留意点	120
仕様	121
お手入れ/上手な使いかた	122
How to Use	123
さくいん	124
保証とアフターサービス	126

確認

テレビを見る

番組を探す

録画予約

調整

いろいろな放送

接続機器

いろいろな情報

接続設定

必要なとき

安全上のご注意

必ずお守りください

まず、お使いになる前に…

お使いになる人や他の人への危害、物的損害を未然に防止するため、必ずお守りいただくことを、次のように説明しています。

表示内容を無視して誤った使い方をしたときに生じる危害や物的損害の程度を、次の表示で区分し、説明しています。



この表示の欄は、「死亡または重傷を負うことが想定される危害の程度」です。



この表示の欄は、「傷害を負うことが想定されるか、または物的損害の発生が想定される危害・損害の程度」です。

お守りいただく内容の種類を、次の絵表示で区分し、説明しています。(下記は絵表示の一例です。)



このような絵表示は、気をつけていただきたい「注意」内容です。



このような絵表示は、してはいけない「禁止」内容です。



このような絵表示は、必ず実行していただきたい「指示」内容です。



異常が発生したときはすぐに使用をやめてください。

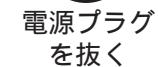
そのまま使用すると火災・感電の原因となりますので、すぐに電源スイッチを切り、電源プラグをコンセントから抜いて販売店に修理をご依頼ください。

故障(画面が映らない、音が出ないなど)や煙が出ている、へんな臭いや音がしたら電源プラグを抜く!

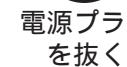


煙が出なくなるのを確認して修理を販売店にご依頼ください。お客様による修理は危険ですから、おやめください。

内部に異物や水などの液体が入ったり、テレビを落としたり、キャビネットが破損したら、電源プラグを抜く!



電源プラグを抜く



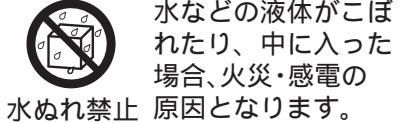
電源プラグを抜く

本機より小さな台に載せないでください



火災や転倒によるけがの原因となります。

上に水などの液体の入った容器を置かないでください



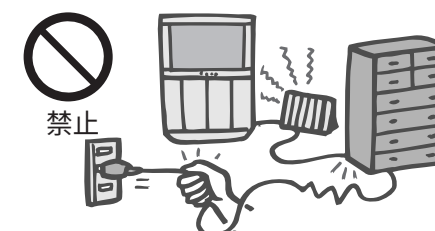
水などの液体がこぼれたり、中に入った場合、火災・感電の原因となります。
花びん、植木鉢、コップ、化粧品、薬品や水などの液体の入った容器

この取扱説明書のイラストや画面はイメージであり、実際とは異なる場合があります。



電源コードについて

電源コードや電源プラグを破損するようなことはしないでください



傷つけたり、加工したり、重いものをのせたり、加熱したり、熱器具に近づけたり、無理に曲げたり、ねじったり、引っ張ったりすると芯線の露出、ショート、断線により火災・感電の原因となります。

電源コードやプラグの修理は、販売店にご依頼ください。

電源プラグにほこりがたまらないよう、定期的に掃除をしてください



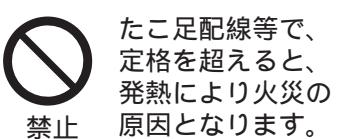
湿気などで絶縁不良になります。火災・感電の原因となります。電源プラグを抜き、乾いた布でふいてください。

電源プラグは根元まで確実に差し込んでください



差し込みが不完全ですと感電や、発熱による火災の原因となります。傷んだプラグ・ゆるんだコンセントは使用しないでください。

コンセントや配線器具の定格を超える使い方や、交流100V以外では使用しないでください



ぬれた手で電源プラグを抜き差ししないでください



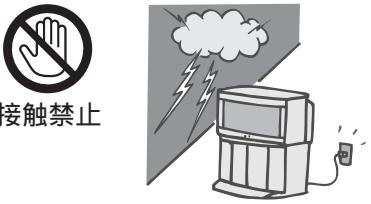
感電の原因となります。

異物を入れないでください

通風孔などから内部に金属類や燃えやすいものなどを差し込んだり、落とし込んだりしないでください。火災・感電の原因となります。

特にお子様にはご注意ください。

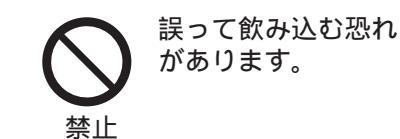
雷が鳴りだしたらアンテナ線やテレビには触れないでください



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。

メモリーカードは、乳幼児の手の届く所に置かないでください



誤って飲み込む恐れがあります。



万一、飲み込んだと思われるときは、すぐに医師にご相談ください。

安全上のご注意

必ずお守りください

まず、お使いになる前に…

⚠ 警告

ぬらしたりしないで
ください



火災・感電の原因となります。

風呂場、シャワー室では
使用しないでください



火災・感電の原因となります。

不安定な場所に置かない
でください



ぐらついた台の上や傾いた所
など倒れたり、落ちたりして、
けがの原因となります。

⚠ 注意

設置場所を変えるためにテレビを運ぶ際は、
前面の底面部を持たないでください



指づめの原因となることがあります。

移動させる場合は、接続線を
はずしてください



コードやテレビが損傷し、
火災・感電の原因となること
があります。

電源プラグやアンテナ線、
電話線、機器間の接続線や
転倒防止具をはずしたこと
を確認のうえ、行ってください。
開梱や持ち運びは2人以上で
行ってください。
テレビに衝撃を与えないで
ください。

⚠ 注意

テレビの通風孔をふさがないでください



内部に熱がこもり、火災や故障の原因となることがありますので
次の点にご注意ください。

壁から10cm以上の間隔をおいて据えつけてください。
押し入れ、本箱など風通しの悪い狭い所に押し込まないでください。
テーブルクロスを掛けたり、じゅうたんや、
布団の上に置かないでください。
あお向けや横倒し、逆さまにしないでください。

テレビに乗らないで
ください



倒れたり、こわれたりして
けがの原因となることが
あります。
特に、小さなお子様には
ご注意ください。

新しい電池と古い電池を
混ぜたり、指定以外の
電池を使用しないで
ください



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

電池を入れるときには、
極性表示(プラス+と
マイナス-の向き)に
注意してください



機器の表示通り正しく入れて
ください。
間違えますと電池の破裂、
液もれにより、火災・けがや
周囲を汚損する原因となる
ことがあります。

お手入れについて

1年に一度は内部の掃除を
販売店にご依頼ください



お手入れの際は、
安全のため電源プラグを
コンセントから抜いて
ください



内部にほこりがたまつたまま、
長い間掃除をしないと火災や
故障の原因となることが
あります。
湿気の多くなる梅雨期の前
に行うと、より効果的です。

なお、内部掃除費用につい
ては販売店にご相談ください。

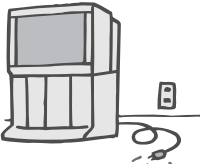
アンテナについて

アンテナ工事には、
技術と経験が必要です



販売店にご相談ください。
送配電線から離れた場所に
設置してください。アンテナ
が倒れた場合、感電の原因と
なることがあります。
BS・CS放送受信用アンテナ
は強風の影響を受けやすい
のでしっかり取り付けてく
ださい。

長期間ご使用にならない
ときは電源プラグをコン
セントから抜いてください



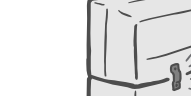
電源プラグにほこりがたまり火災・
感電の原因となることがあります。

電源プラグを抜くときは、
プラグを持って抜いて
ください



コードを引っ張ると、コードが
破損し、感電・ショート・火災の
原因となることがあります。

テレビに付属している
転倒防止具を利用し、
テレビを固定してください



地震やお子様がよじ登ったり
すると、転倒しけがの原因と
なることがあります。

転倒防止は13ページを参照。

湿気やほこりの多い所、
油煙や湯気が当たるよう
所に置かないでください



調理台や加湿器のそばなど
火災・感電の原因となること
があります。

上に重い物を置かないで
ください



倒れたり、落下したりして、
けがの原因となることがあります。

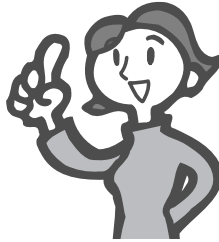
キャスター(車)付テレビ台
に設置する場合は、
キャスター(車)止めをして
ください



動いたり、倒れたりしてけがの
原因となることがあります。

本機で楽しめる放送

B-CASカードを挿入しないとデジタル放送は映りません。

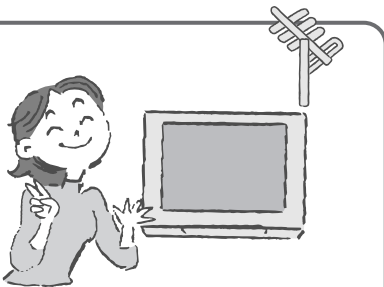


本機で楽しめる放送

地上デジタル

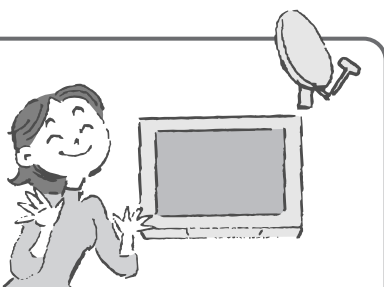
UHF帯の電波を使って行う放送で、関東、中京、近畿の三大広域圏の一部で2003年12月から開始され、その他の地域でも、2006年末までに放送が開始される予定です。該当地域における受信可能エリアは、当初限定されていますが、順次拡大される予定です。

高品質の映像と音声、更にデータ放送が特長です。現在の放送内容は、地上アナログ放送と同じ放送や、それをハイビジョン化したものが中心です。(2004年5月現在)



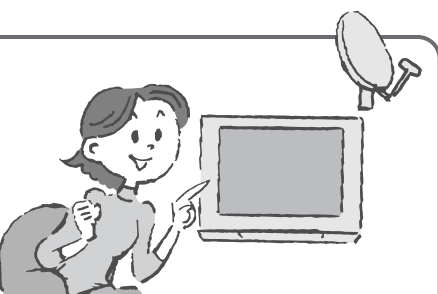
BSデジタル

放送衛星(Broadcasting Satellite)を使って行う放送でハイビジョン放送やデータ放送が特長です。BS日テレ、BS朝日、BS-i、BSジャパン、BSフジなどは無料放送を行っています。WOWOWなどの有料放送は加入申し込みと契約が必要です。本機では、BSアナログ放送はご覧いただけませんが、より多くのチャンネルをご覧いただけるBSデジタル放送をお楽しみいただけます。



110度CSデジタル

通信衛星(Communications Satellite)を使って行う放送で、ニュースや映画、スポーツ、音楽などの専門チャンネルがあります。ほとんどの放送は有料です。110度CSデジタル放送の放送事業者「スカパー!110」への加入申し込みと契約が必要です。「スカパー!110」にはCS1とCS2の2つの放送サービスがあります。



お問い合わせ先

「スカパー!110」カスタマーセンター
0570-012-110(ナビダイヤル)(携帯電話・PHSのかたは045-339-0002)
受付時間 10:00 ~ 20:00(年中無休)
「スカパー!110」公式ホームページ
<http://www.skyperfectv110.jp/>

地上アナログ

従来からのVHF/UHF放送のことで、同時に2画面でお楽しみいただくことができます。(2004年5月現在)
地上アナログ放送は、2011年7月に終了することが国の方針として決定されています。
地上アナログ放送終了後は、地上アナログ放送に関する機能は、お使いいただけません。
本機では、地上アナログ放送で、電波のすきまで送られてくる文字放送(字幕)はご覧いただけません。

BSアナログのWOWOWはBSデジタル放送のチャンネルの一部として、「スカパー!」は「スカパー!110」として110度CSデジタル放送で、お楽しみいただけます。すでにご契約されていた場合は、再契約が必要になり、専用デコーダーなどは不要になります。(放送内容は異なりますので、再契約をされる場合は内容をご確認ください)

デジタル放送のサービスについて

デジタル放送には、3種類のサービスがあります。

テレビ放送

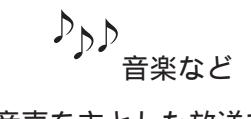


従来からのテレビ放送です。

ラジオ放送



静止画
など



音楽など

音声を主とした放送です。

データ放送



テレビ放送
が出ること
もあります

お住まいの地域の生活情報
やクイズなどの放送です。
(天気予報やニュースなど)

サービス選択
リモコンの [] を押すたびに、切り換わります。
(そのサービスで前回選んでいたチャンネルになります) テレビ → ラジオ → データ ↑

さらに放送の種類(地上D、BS、CS1、CS2)ごとに、サービスを記憶しています。

サービス選択
番組表を表示しているときに、[] を押して、表示範囲を「すべて」「お好み」「テレビ」「ラジオ」「データ」に変更することにより、その表示範囲の番組表を、ご覧いただけます。(「お好み」については☞15、75ページ)

番組表からの選局やチャンネル選局により、ご覧いただけるデータ放送では、[] の操作は不要です。
BSデジタル放送の「NHKデータ1、2」など(☞15ページ)を独立データ放送といいます。

データ
サービス選択
テレビ放送から[] を押すことにより、データ放送を表示できる場合があります。(☞50ページ)
ラジオ放送は、BSデジタルと110度CSデジタルの一部でのみ、実施されています。(2004年5月現在)

この取扱説明書での表記について

この取扱説明書でのイラストや画面は、イメージであり、実際とは異なる場合があります。

実際のテレビ画面ではメニュー表示
の項目が、灰色表示されるものは、
設定が有効になりません。

画面上では
灰色表示

例	予約設定	予約せず戻る
予約する	予約する	予約せず戻る
予約方式	見るだけ	録画
録画機器	ビデオ(運動)	
録画モード		
信号設定		
その他の設定		
プログラム予約へ		

予約設定のメニューで、地上アナログ放送のときは、「信号設定」は、灰色表示になります。(本取扱説明書では灰色表示にしていません)

数字入力時などのリモコンボタン

リモコンボタン 入力される数字
(表示内容)

1あ ~ 9わやづ : 1 ~ 9

10わよ : 0

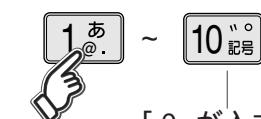
11わよ : *

12わよ : (1文字を消去します)

例

かんたん設置設定	①~④ 番号入力	次へ
お住まいの地域の郵便番号を入力してください。	# 1文字消去	戻る
データ放送時の地域限定情報を表示させるために必要です。		

100-0011

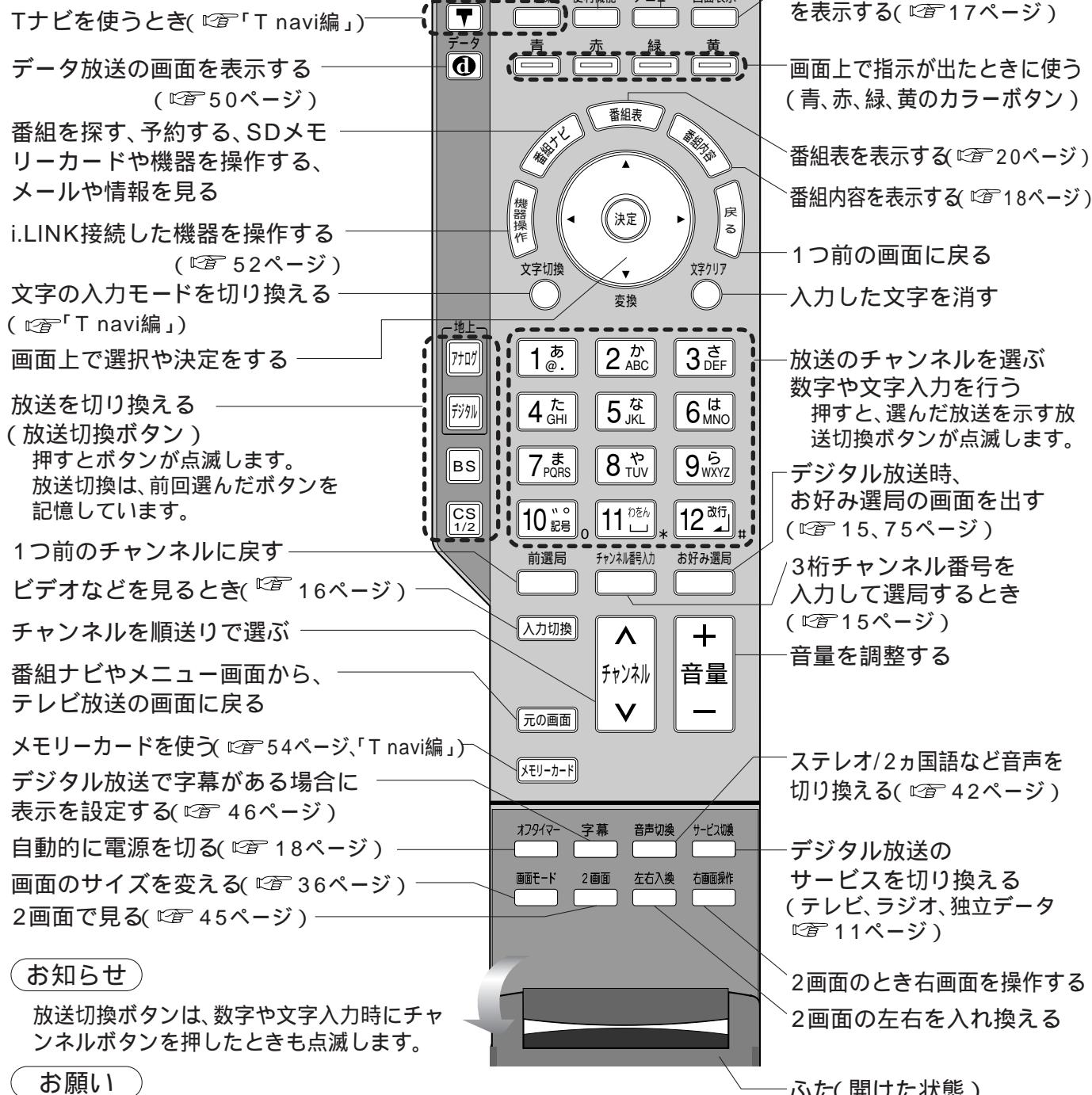
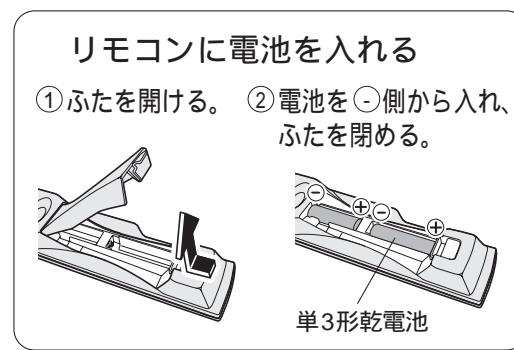


「0」が入力されます

本機をお使いになる上でのご留意事項は(☞120ページ)

各部のはたらき

リモコン

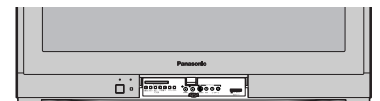


本体(前面端子部)

背面端子部は(☞90ページ)

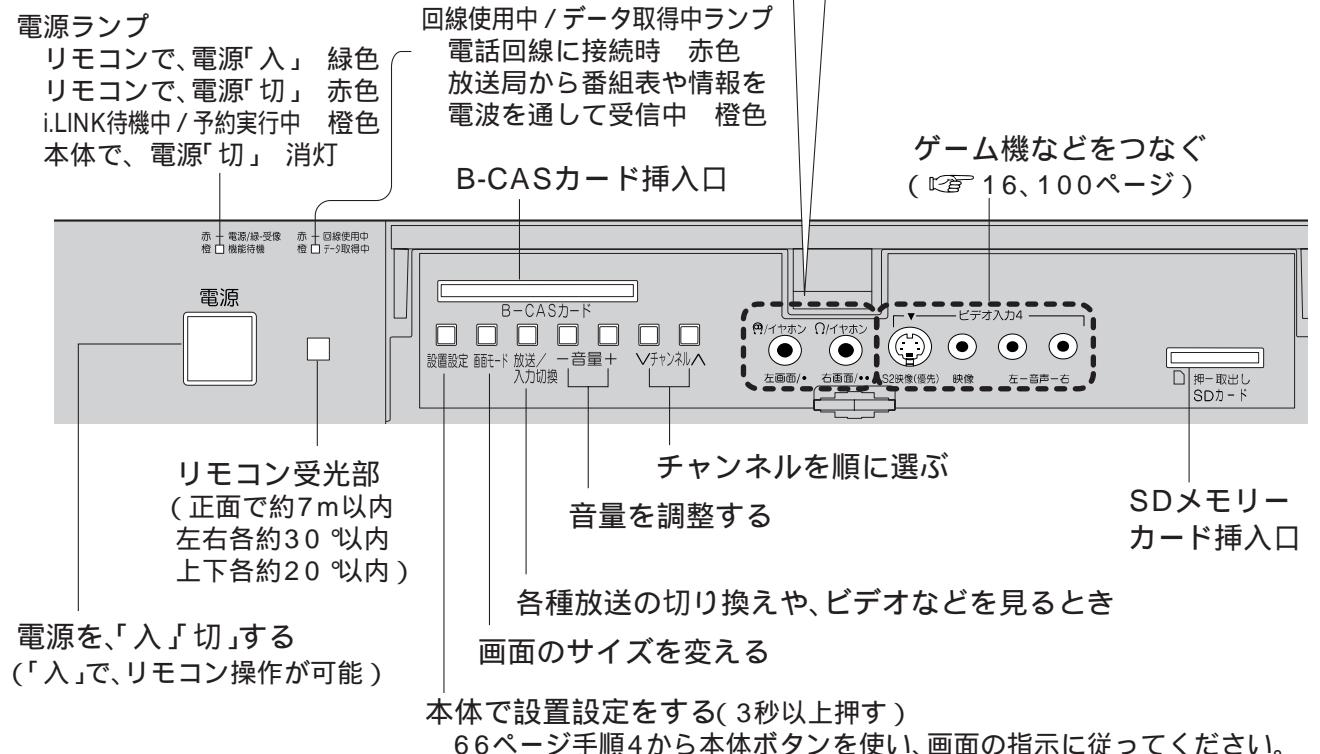
転倒防止

ご確認ください



イヤホンやヘッドホンをつなぐ (M3プラグ専用)

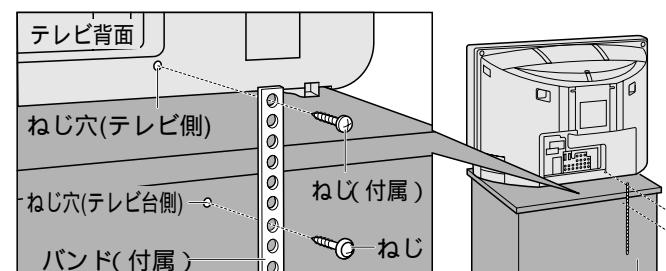
	左端子(ステレオ)	右端子(モノラル)
1画面のとき	スピーカーと同じ音 (スピーカーから音は出ない)	2カ国語: 主と副を合わせた音 その他: 右と左の合成音
2画面のとき		地上アナログ: 右画面の主音声 その他: 右画面の右と左の合成音
音量	音量ボタンで調整	リモコンの右画面操作ボタンを押し、音量ボタンで調整



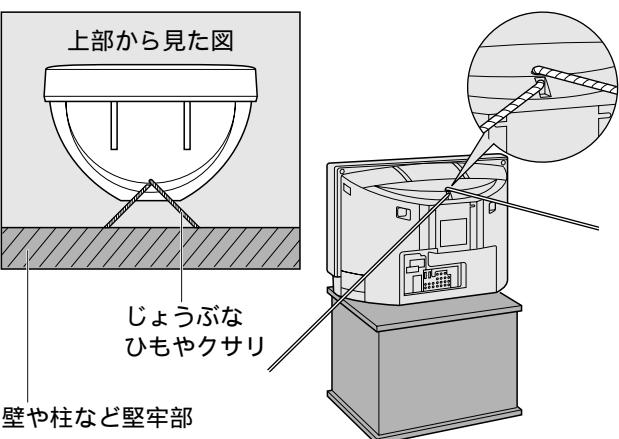
安全確保のため転倒防止をしてください

地震の場合やテレビに登ったり、揺すったりすると倒れる恐れがあります。
転倒防止部品に同封の「説明書」も、よくお読みください。

テレビ台に固定するとき



壁面に固定するとき



テレビ台が木製の場合

ワッシャー一体ねじ(付属)で留める。

テレビ台がプラスチック製の場合

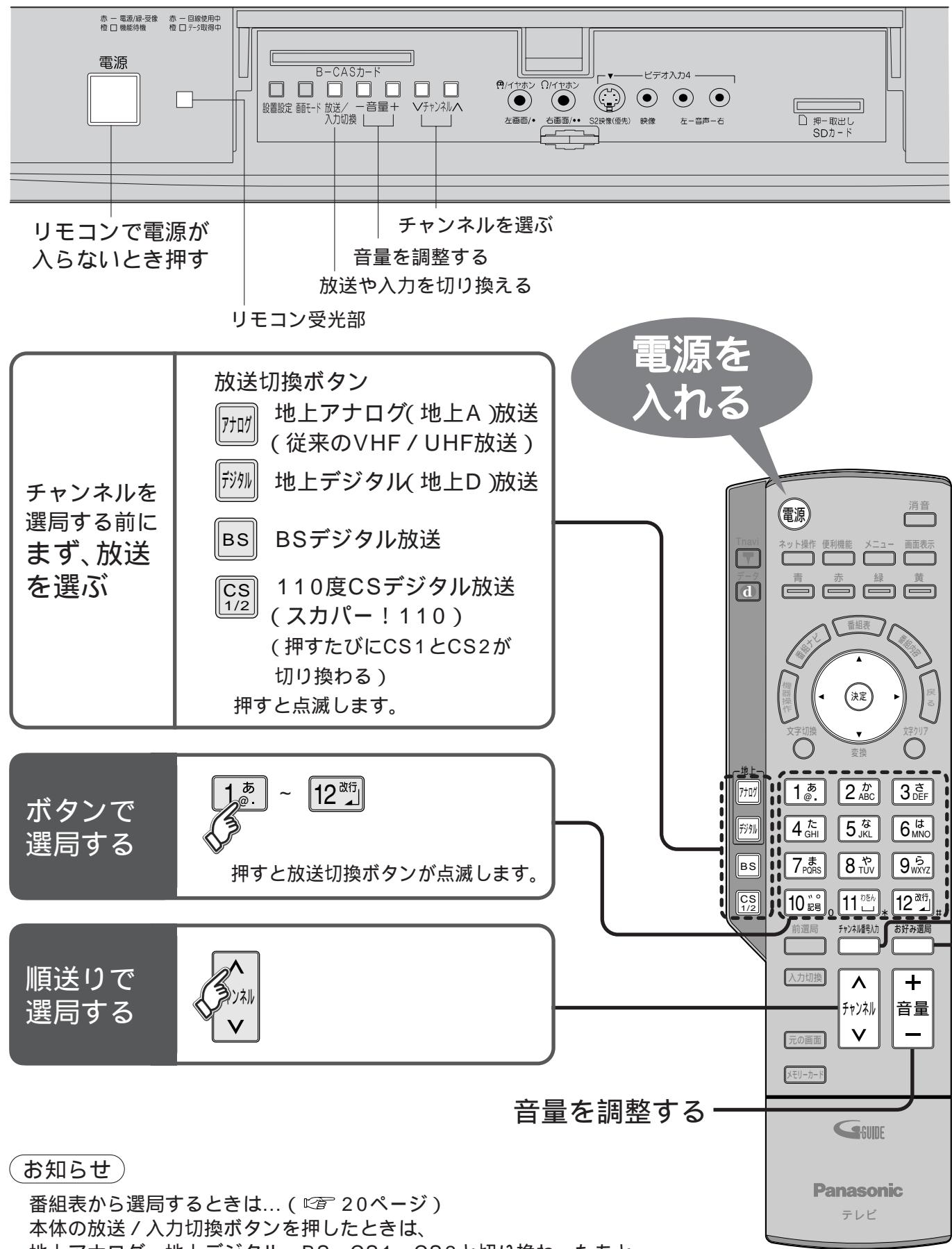
テレビ台の裏板固定用のねじで、共締めする。

(バンドの向きは、台の種類により少し傾きます)

テレビ放送を見る



操作の基本...



地上デジタルで、枝番の異なる放送の選局

- 1 テレビ放送の画面で、便利機能ボタンを押す
- 2 枝番選局を選び決定する
- 3 表示された放送局リストから選び決定する
同じチャンネル番号に割り当てる放送が複数受信できた場合に、枝番号が表示されます。
- 4 で、チャンネル番号入力ボタンを押すと、現在選択中の枝番の放送局に、チェックマークがつき、3桁チャンネル番号入力時には、その放送局が選択されます。(17ページ)

- 1** 押すたびに入力対象の放送が切り換わります。CS1とCS2はCSで入力します。(チャンネルは重ならないように割り当てられています)
- 2** 例:「101」チャンネルを選ぶとき
1あ. 10記号 1あ.
5秒以内 5秒以内
チャンネル番号入力で放送を切り換えて、リモコンの放送切換ボタンは、前回選んだボタンが点滅します。

- 1 お好み選局表を出す**
- お好み選局
- 押すたびに次のページへ(全3ページ)
3秒以上押すと設定へ(75ページ)
- 2 表から選び、決定する**
- お好み選局 B S 1 / 3ページ
101 102 103
LOGO LOGO LOGO
141 151 161
LOGO LOGO LOGO
7171 8181 9191
LOGO LOGO LOGO
10200 11700 12701
LOGO LOGO LOGO
①~⑫ 選局
1あ. ~ 12改行 を押しても選局できます。

- お知らせ**
- 順送りで選局するチャンネルを変更するには(46ページ)
リモコン番号(1~12)で選局するチャンネルを変更するには(72~79ページ)

リモコンボタンの番号に割り当てられた放送局(工場出荷時)
放送局名やチャンネル名は、実際の表示と異なる場合があります。
BSデジタル放送

番号	チャンネル	放送局名
1あ.	101	NHK BS1
2か	102	NHK BS2
3さ	103	NHK ハイビジョン
4た	141	BS日テレ
5け	151	BS朝日
6ひ	161	BS-i
7ま	171	BSジャパン
8や	181	BSフジ
9わ	191	WOWOW
10わ	200	スター・チャンネル
11わ	700	NHK データ1 データ放送の画面になります
12わ	701	NHK データ2 画面になります

お好み選局の2、3ページ目にも割り当てがあります。

番号	チャンネル	放送局名
1あ.	001	プロモCH
2か	999	生活スタイルTV
3さ	963	ハローTivi!
4た	011	CS日本
5け	055	ep055チャンネル
6ひ	900	おー当たりch
7ま	700	Sound Terior
8や		
9わ	090	
10わ		
11わ		
12わ		

番号	チャンネル	放送局名
1あ.	100	プロモCH
2か	110	ワンテンポータル
3さ	123	CS映画
4た	128	
5け	250	アクティブ!スポーツチャンネル
6ひ	160	C-TBSウェルカムチャンネル
7ま	170	
8や	182	フジテレビ739
9わ	194	AQステーション
10わ	190	TAKARAZUKA SKY STAGE
11わ	135	
12わ		

(2004年3月現在)

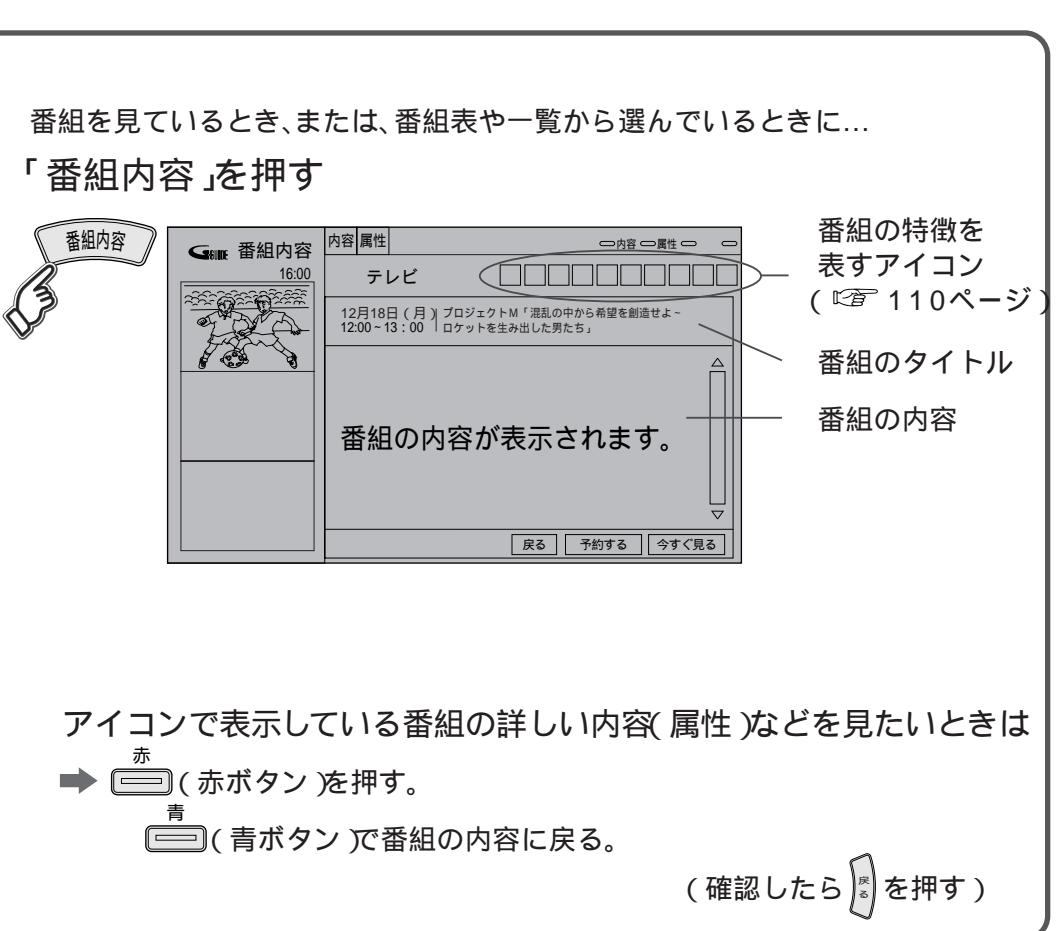
番組内容 / オフタイマー

省エネ設定

番組の内容表示や
省エネ設定など

見ている番組や
選んでいる番組の
内容を見る

番組内容



タイマーで自動的に電源を切る
オフタイマー

電源を切りたい時間(分後)を選ぶ

オフタイマー

押すたびに切り換わる。
 オフタイマー 0 → 30 → 60 → 90
 (解除)

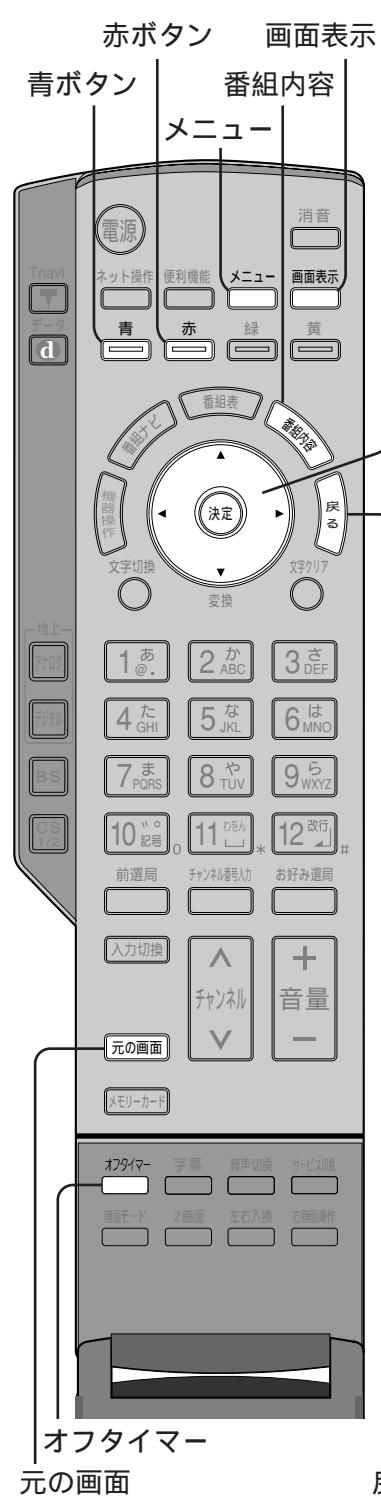
電源が切れる3分前から、3、2、1と点滅表示します。
 「0」分を選ぶと、オフタイマーは解除されます。

残り時間を知りたいときは

画面表示

(☞17ページ)

選択 / 決定ボタン



地上アナログ放送やビデオを見終わり10分間無信号状態が続いたとき
自動的に電源を切る

無信号自動オフ

約3時間以上、本機の操作をしないとき
自動的に電源を切る

無操作自動オフ

画面の明るさを抑えて
消費電力を低減する

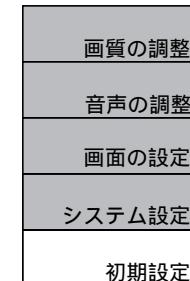
消費電力

映像メニューがシネマのとき、消費電力「減」の効果が少なくなります

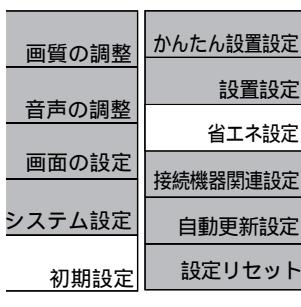
1 「メニュー」を押す



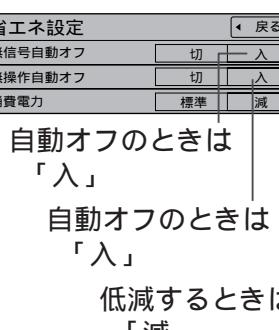
2 「初期設定」を選び、決定する



3 「省エネ設定」を選び、決定する



4 各項目ごとに、設定する



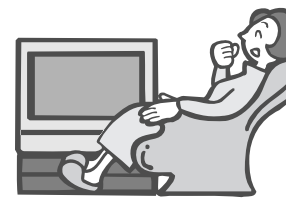
自動オフのときは「入」
 自動オフのときは「入」
 低減するときは「減」

お知らせ

「無信号自動オフ」はビデオがブルーバックのときや、デジタル放送時は働きません。
 電源が切れる3分前から、3、2、1と点滅表示します。
 「無信号(無操作)自動オフ」が働いて電源が切れたときは、「次回電源「入」時に「無信号(無操作)自動オフが働きました」と、約10秒間表示されます。
 (終わったら 元の画面 を押す)

番組表から見る

地上アナログ放送の番組表をご覧になるためには、衛星アンテナの接続が必要です。
(従来のVHF / UHF放送)



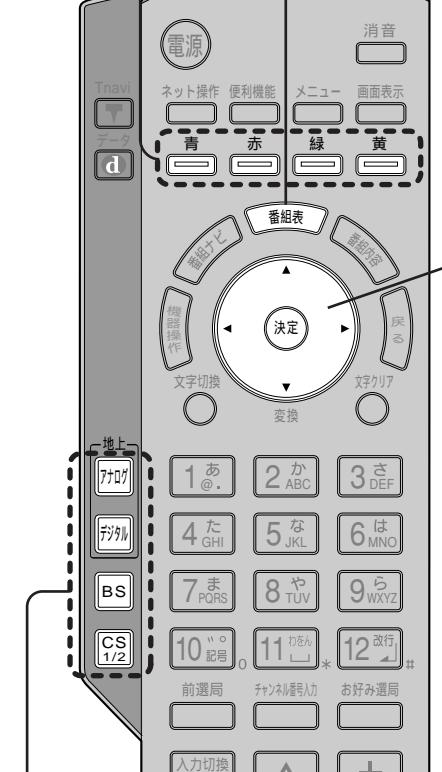
最新の番組表を
利用して…

最新の番組表をお使い
になるために…

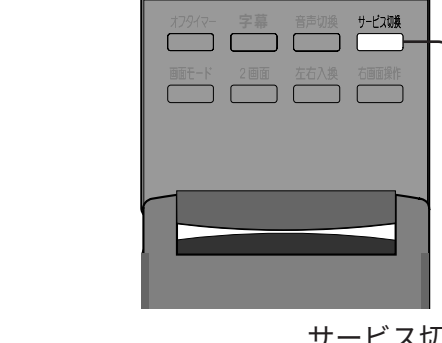
テレビ本体の電源を切
らずに、必ずリモコンで
電源をお切りください。

選択 / 決定ボタン
青、赤、緑、黄ボタン
(番組表を見ているとき)

番組表



放送切換



サービス切換

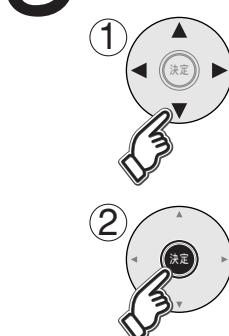
1 「番組表」を押す



2 見たい放送を選ぶ



3 番組表から、見たい番組を 選び、決定する



例：選んでいる番組が
黄色になる

サービス映像

デジタル放送時には [] を押して、番組表
の表示範囲を「すべて」「テレビ」「ラジオ」「デー
タ」(☞ 11ページ)「お好み」(☞ 75ページ)
に設定できます。

4 番組内容と選択ボタンが 表示される



「予約する」か
「今すぐ見る」を選ぶ

番組の内容を紹介

(右ページの選択へ続く☞)

お知らせ

本機を初めてご使用のときや、約1週間以上
本体の電源を「切」にしていた場合は、
番組表は表示されません。
リモコンで電源を「切」または、地上アナログ
放送だけを4時間以上ご覧ください。

(2004年5月現在)

今、放送中の
番組を見る
今すぐ見る

放送予定の
番組を見る
見るだけ予約

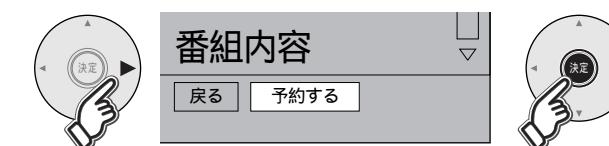
電源を「切」にし、
テレビをご覧に
なっていない
場合は、予約番組
は映りません。

「今すぐ見る」を選び、決定する

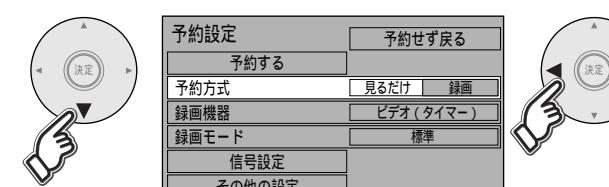


選んだ番組が映る

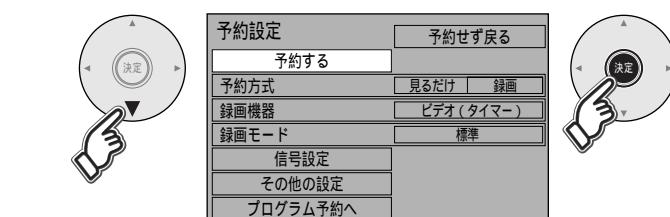
①「予約する」を選び、決定する



②「予約方式」を選び、「見るだけ」を選ぶ



③「予約する」を選び、決定する



テレビを見ているときに、予約時刻になると、
予約番組に切り替わります。(Tナビ中を除く)
詳細な設定については(☞ 30ページ)

番組表から見る

番組表の見かた

放送の種類	日付	ホストチャンネルインフォメーション(放送局からのお知らせ)	テキスト(文字)広告
デジタル放送 から取得された 現在時刻	24火 25水 26木 27金 28土 29日 30月 31火	→前日→翌日→Q →Q	
前に見ていた 画面	17:00	放送局からのお知らせ Gガイドシステムへようこそ 12月24日(火)プロジェクトM「混乱の中から希望を創造せよ 18:30~19:00 ロケットを生み出した男たち」	
映像などによる パネル広告 選ぶと、詳細を 表示。	17時	視聴中[12] [2] [4] [6] [8] 00 サッカー テレビ 00 アメリカ 00 ダイジェスト 宇宙人 30 ニュース	選択中の 番組の紹介
パネル広告を 選んだときに、 番組情報があ ると、予約設定 ができます。	18時	00 岡崎 00 ニュース 30 プロジェクトM 30 ニュース	リモコンの チャンネル ボタン番号
	19時	00 映画劇場 00 ドラマ 00 サスペンス 00 球技 00 ニュース 00 クリスマス 00 特集	放送のチャ ンネル番号
	20時	00 イブニング 00 ニュース 00 部屋	選択中の 番組

番組表から予約された番組
赤線部分には、短い番組が存在します。
青色:見るだけ 赤色:録画 カーソルを合わせると番組を表示します。

別の放送の番組表を見たいとき

→ [ANALOG] [DIGITAL] [BS] [CS 1/2] で切り換える。

別の日の放送の番組表を見たいとき

青 (青ボタン) で前日、赤 (赤ボタン) で翌日の番組表を表示。

番組表を拡大、縮小したいとき

緑 (緑ボタン) で拡大 [+] 入 黄 (黄ボタン) で縮小 [-]。

チャンネル番号入力ボタンを押して、3桁のチャンネル番号を入力
すると、そのチャンネルを含む番組表を表示させることができます。

お知らせ

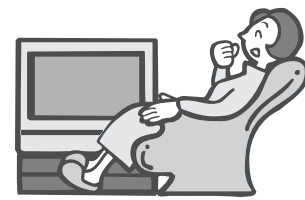
番組表の自動受信について
番組表は、BSデジタル放送のGガイド
およびデジタル放送電波のすきまで配
信されます。本機はリモコンで電源「切」
または地上アナログ放送を見ている間
に自動受信します。

地上アナログ放送の番組表について
BSデジタル放送のGガイドでのみの
配信になりますので、必ず衛星アンテ
ナが必要です。次回の配信時刻は、Gガ
イドの受信確認をご覧ください。
(☞ 80ページ)

Gガイド地域設定(☞ 80ページ)の
地域に登録されていない放送局は、実
際には放送を見ることができませんが番組
表には表示されません。

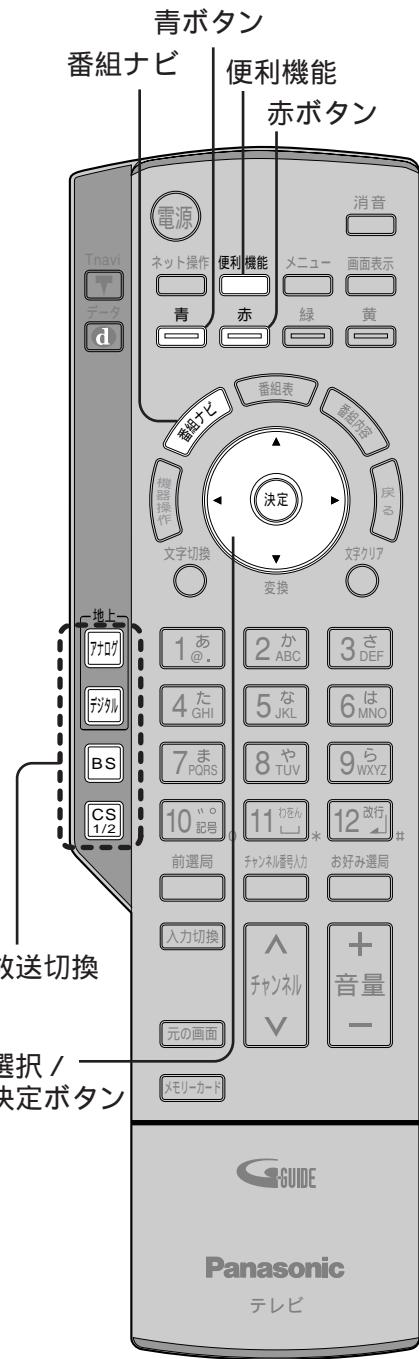
地上デジタル放送の番組表について
番組データが表示されない場合は、その
局を選んで、便利機能ボタンを押し、「番
組データ取得」を選択して決定ボタンを
押すと表示されます。(受信可能であ
れば数分かかることがありますが表示さ
れます。)

お好みの番組を探す



お好みの映画やスポーツ
番組などを探す

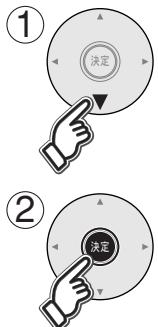
地上アナログ放送の番組データの受信には、衛星アンテナの接続が必要です。本機は放送局から送られてきた番組データに基づいて番組を探しています。そのために、実際の放送で該当する項目が含まれている番組があっても、「番組ナビ」で探した結果に現れないことがあります。例:「屋さんま」で検索した結果以外にも、「屋さんま」が登場する番組があります。



1 「番組ナビ」を押す

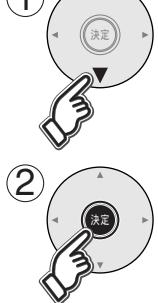


2 「番組を探す」を選び、決定する



- 番組を探す
- 予約する
- 機器を操作する
- メモリーカード
- メール / 情報

3 探す項目を選び、決定する



- | | |
|----------|--------|
| 番組を探す | 番組表で |
| 予約する | 今放送中から |
| 機器を操作する | ジャンル別に |
| メモリーカード | キーワードで |
| メール / 情報 | 人名で |

「番組表で」を選ぶと、番組表が表示されます。
(☞ 20ページ)

(右ページの選択へ続く☞)

お知らせ

番組内容で探す場合は、便利機能ボタンを押すと、表示させる範囲を変更できます。

表示内容 ▶すべて◀
表示CH 全CH

「全CH」「地上A」「地上D」「BS」「CS1」「CS2」

「表示内容」はサービス切換ボタンを押しても変更できます。
「表示CH」は放送切換ボタンを押しても変更できます。

番組データの取得は、リモコンで電源「切」または地上アナログ放送を受信時などに行われます。最大約4時間かかります。
(2004年5月現在)

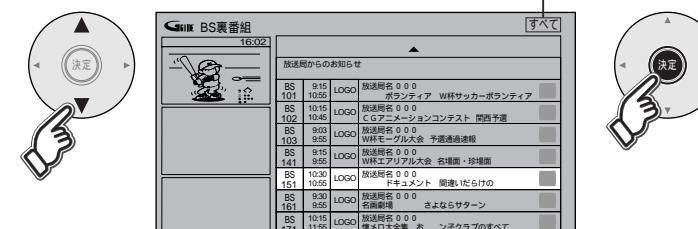
今の時間帯で放送されている番組から探す
今放送中から

番組内容で探す
（「ジャンル」「カテゴリー」「キーワード」「人名」）
映画やスポーツなど
ジャンルで探す
ジャンル別に

「芸能」などの
キーワードで探す
キーワードで

出演者で探す
人名で

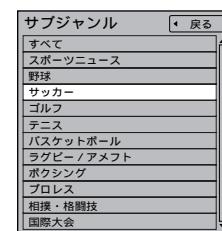
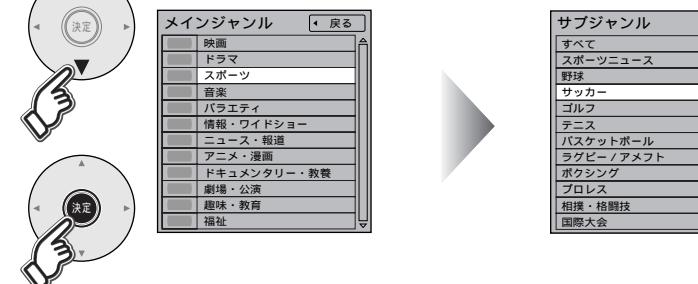
裏番組から番組を選び、決定する



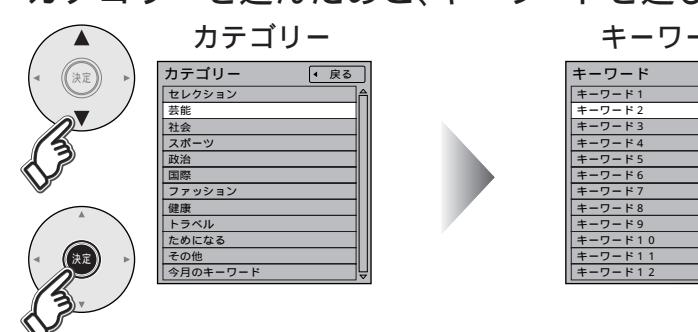
別の放送の裏番組を見たいとき
→ 地上 A 地上 B 地上 C 地上 D

地上アナログの裏番組は「地上A裏番組」と表示。
地上デジタルの裏番組は「地上D裏番組」と表示。

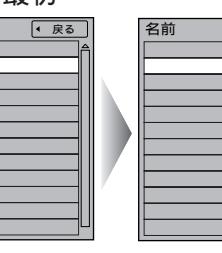
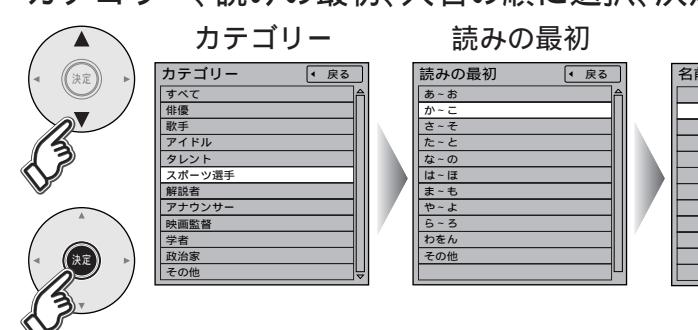
メインジャンルを選んだあと、サブジャンルを選び、決定する



カテゴリーを選んだあと、キーワードを選び、決定する



カテゴリー、読みの最初、人名の順に選択、決定をくり返す

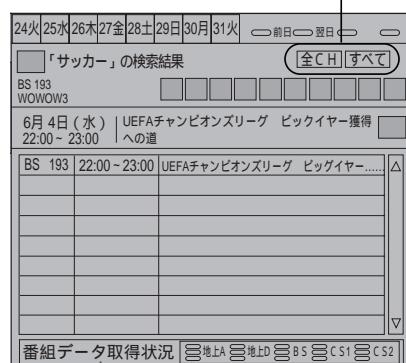


検索結果から…

番組を選び、決定する

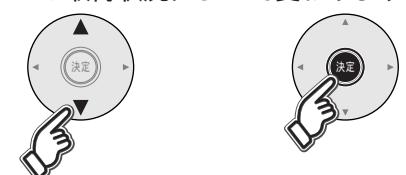
条件に合った当日の全番組を表示。
別の日の番組を探すときは
(前日:青ボタン、翌日:赤ボタン)
便利機能ボタンを押すと、表示させる範囲を変更できます。
(☞ 左ページのお知らせ)

例：ジャンル検索の結果



番組データ取得状況の目安

検索結果は、各放送の番組データの取得状況によって変わります。

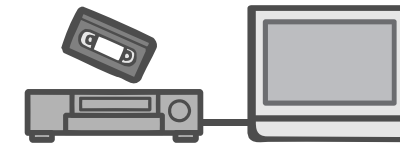


選んだ番組の内容を表示

番組を見たいときは
(☞ 20ページ手順4)
番組を録画したいときは
(☞ 28ページ手順3)

録画予約について

録画予約する前に
お読みください



録画の方法

番組表から予約する

番組表で選んで予約できます。
(番組表は最大8日分が表示されます)

まず、**番組表**を押す。(☞ 20ページ)

日時指定で予約する場合は (プログラム予約)

1週間以上先の番組予約もできます。

毎日、毎週などのくり返しの予約ができます。

まず、**番組ナビ**を押す。(☞ 32ページ)

お使いいただける録画機器の種類

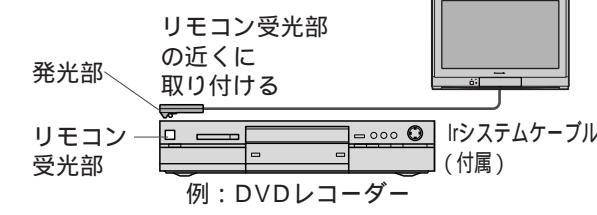
録画機器の種類	録画の方法	特長
当社製のDVDレコーダーやビデオデッキ <small>1: 対象の製品は下記</small>	Irシステムで接続 「タイマー予約」 ☞ 26ページ	番組表から録画機器の録画予約の設定ができます。
当社製または他社製のDVDレコーダーやビデオデッキ <small>2: 対象のメーカーは下記</small>	Irシステムで接続 「連動予約」 ☞ 26ページ	番組表から録画予約ができます。デジタル放送時に番組の放送時間変更に追従の設定ができます。(☞ 30ページ) 予約開始の数分前まで、録画機器を自由に使えます。
当社製のi.LINK機器	i.LINKで接続 「i.LINKでの予約」 ☞ 27ページ	番組表から録画予約ができます。ハイビジョン画質での録画ができます。再生や早送りなどの基本操作を画面で行うことができます。(☞ 52ページ)
上記以外の録画機器	「Irシステムやi.LINKで接続していないときの予約」 ☞ 27ページ	番組表から本機の録画予約ができます。録画機器でも予約設定が必要です。

1: 1995年以後発売のタイマー予約付ビデオデッキおよびDVDレコーダー(NV-WV1、NV-WV10、NV-HV61、NV-H4Kを除く)

2: 当社、ビクター、東芝、三洋、シャープ、ソニー、日立、アイワ、NECのビデオデッキおよび当社、パイオニアのDVDレコーダー(一部使用できない製品もあります)

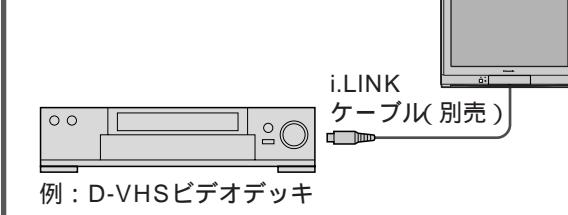
本機から録画するためにIrシステムやi.LINKで接続する

Irシステムで接続する



接続の詳細は☞ 93ページ

i.LINKで接続する



接続の詳細は☞ 92ページ

録画についてのご注意事項

録画予約を行ったときは

本機の本体の電源を「切」にしないでください。録画予約が実行されません。
電源はリモコンで「切」にしてください。
(地上アナログ放送のタイマー予約を除く)

録画予約を行うとき

放送中または、開始直前の番組を予約録画した場合は録画機器は、電源「入」後、録画可能になるまで数10秒の時間が必要です。(当社製品での一例)

ビデオデッキ: 約15秒
ハードディスクビデオレコーダー: 約30秒
DVDレコーダー: 約90秒

年齢制限時は、暗証番号の入力が必要です。(☞ 48ページ)

予約の日時、入力(チャンネル)など以外の機能は、あらかじめ録画機器で設定してください。(例えば、HDD内蔵のDVDレコーダーでDVDとHDDの切り替えなど)

録画中のテレビ画面

地上アナログ放送を録画中(タイマー予約を除く)は、2画面の両画面で地上アナログ放送を見ると右画面は録画中の番組に固定されます。
デジタル放送の録画中は、地上アナログ放送と現在録画中のデジタル放送のチャンネルのみご覧いただけます。

デジタル放送の録画

デジタル放送には、原則として「1回だけ録画可能」のコピー制御信号が加えられ、DVDレコーダーなどのデジタル録画機器では、CPRMに対応した録画機器およびディスクの組み合わせにおいてのみ1回だけ録画が可能になります。
当社製DVDレコーダーとCPRM対応のDVD-RAMの組み合わせでは、「1回だけ録画可能」でお使いいただけます。詳細は録画機器の取扱説明書をご覧ください。
アナログ方式のビデオデッキでは、個人的に利用される場合に限って、これまでどおりに録画可能です。(☞ 120ページ)

ハイビジョン放送の録画

当社製のi.LINK録画機器では、ハイビジョン画質での録画ができます。
それ以外の場合は、地上アナログ放送と同等の画質となります。

地上デジタルや110度CSデジタル放送のi.LINK機器での録画

地上デジタルやCSデジタルに対応していない録画機器では、予約時などに放送(地上デジタルやCSデジタル)やチャンネル番号が正しく表示されない場合があります。
(当社製NV-HDR1000、NV-DH1/DHE10、NV-DH2/DHE20、NV-HVH1など)

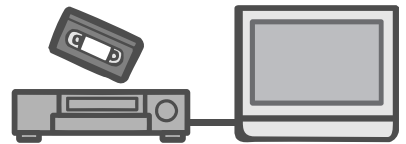
有料番組の録画

予約が実行された場合、視聴や録画をしなくても料金が請求されますので、十分にご注意ください。(☞ 44ページ)

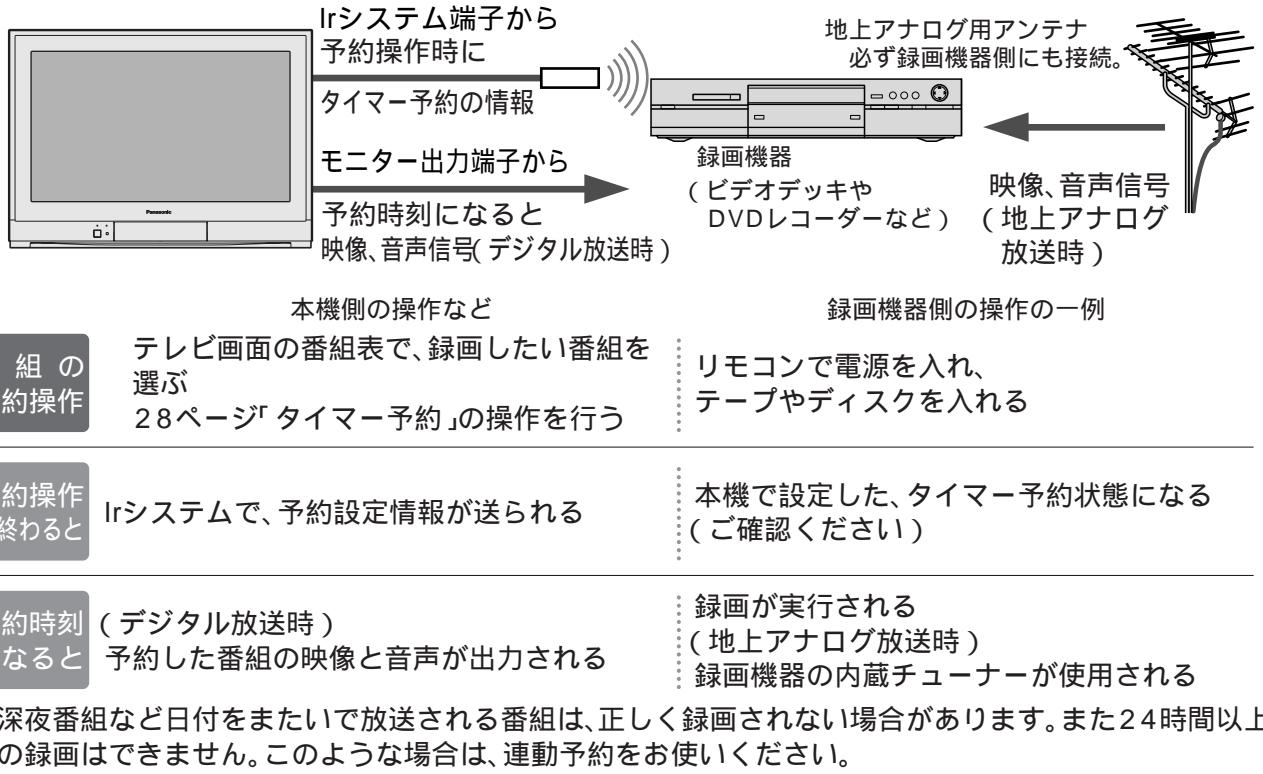
録画時間が重なったときの動作などは(☞ 30ページ)
録画機器の取扱い説明書をよくお読みください。

録画予約について(つづき)

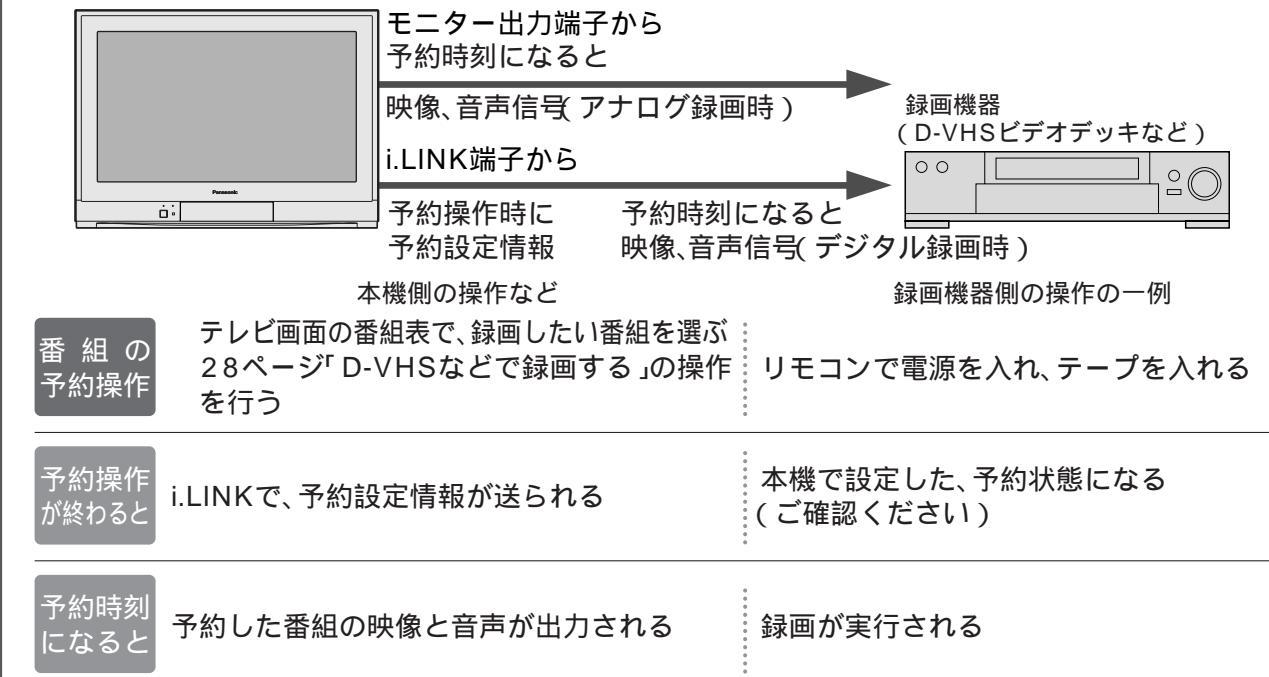
録画予約する前に
お読みください



「タイマー予約」をするとき (Irシステムの接続が必要です)

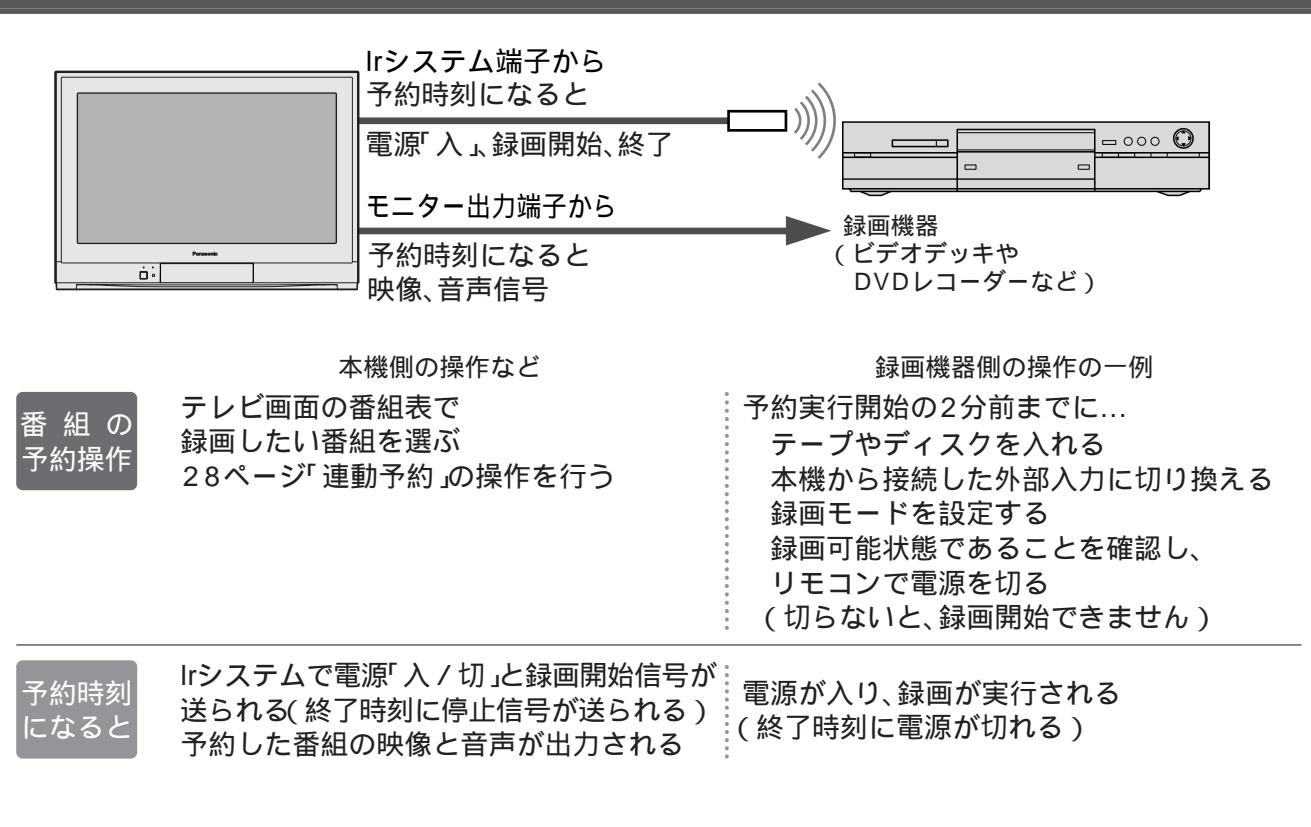


「i.LINKでの予約」をするとき

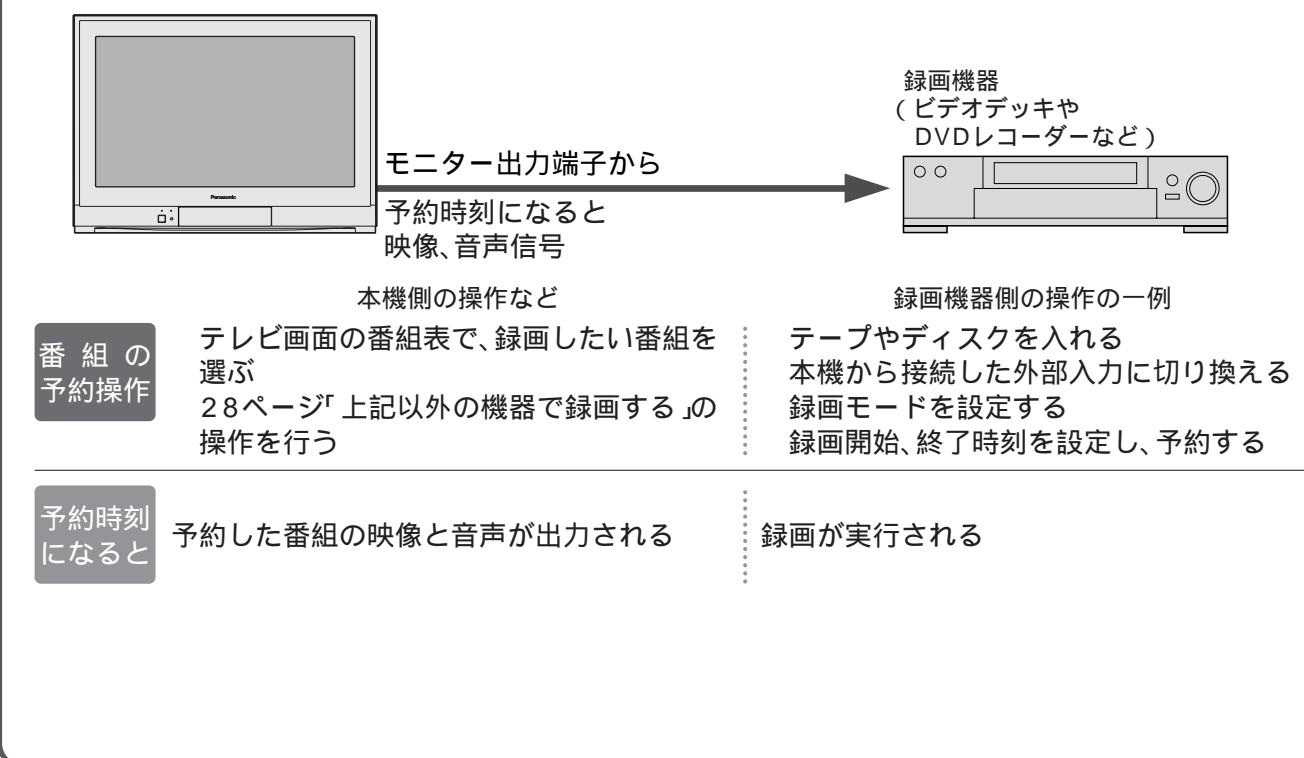


録画予約について

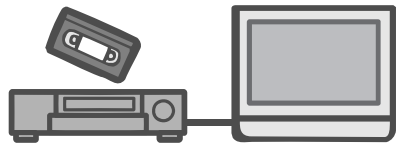
「連動予約」をするとき (Irシステムの接続が必要です)



Irシステムやi.LINKで接続していないときの予約

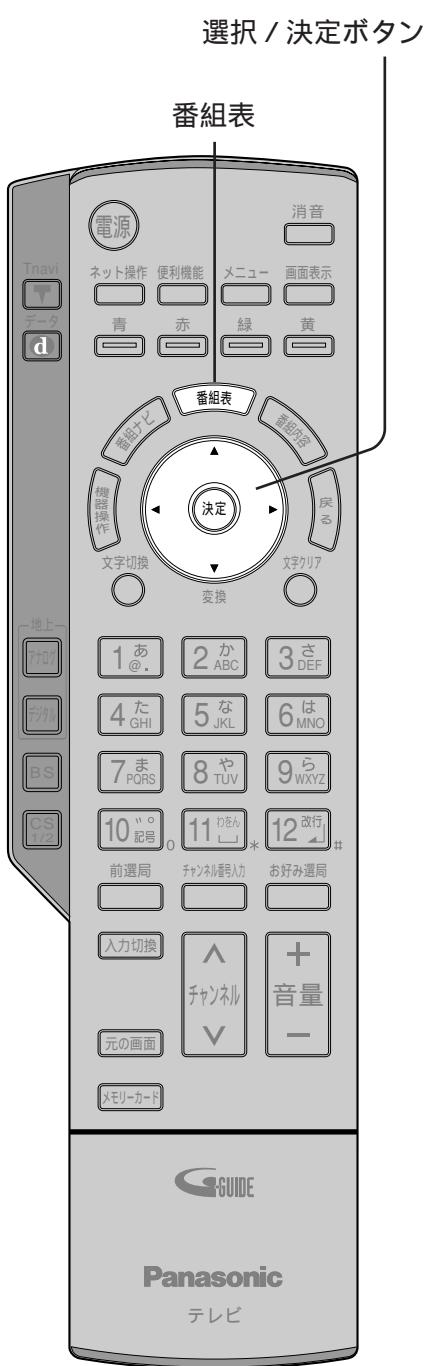


番組表から録画予約する



番組表を使って、ビデオなどに録画予約する

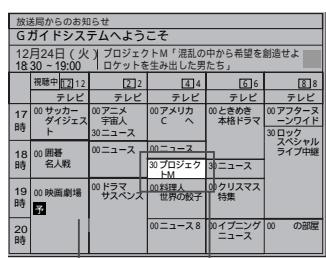
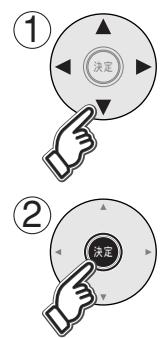
まず
機器の接続は
お済みですか?
(☞ 90ページ)
操作の全体手順は
「録画予約について」
(☞ 24ページ)
をご覧ください。



1 「番組表」を押す

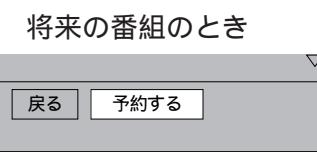
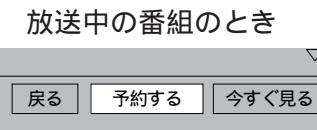
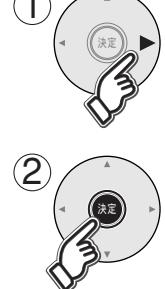


2 番組表から、予約したい番組を選び、決定する



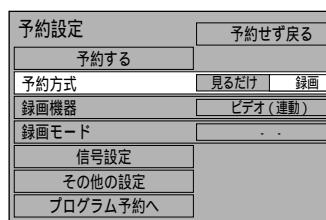
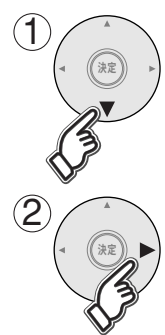
番組表
(☞ 20ページ)
例：選んでいる番組が
黄色になる

3 「予約する」を選び、決定する



暗証番号入力画面が表示された場合は
入力してください。(☞ 48ページ)

4 「予約方式」を選び、 「録画」を選ぶ



(右ページの選択へ続く☞)

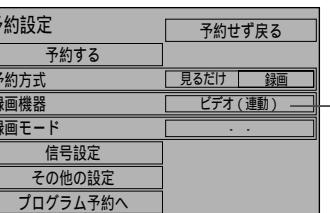
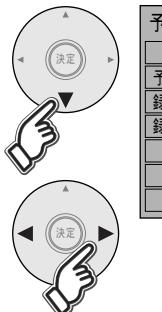
「システムで接続したビデオやDVDレコーダーで録画する」

連動予約

タイマー予約

上記以外の
機器で録画する

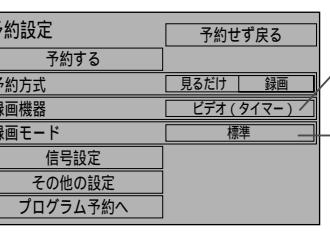
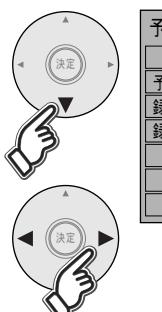
各項目ごとに、設定する



「ビデオ(運動)」または
「DVDレコーダー(運動)」

DVDレコーダーで複数の予約録画を行う場合、番組の間隔が
3分以内のときは、1つの番組として録画されることがあります。

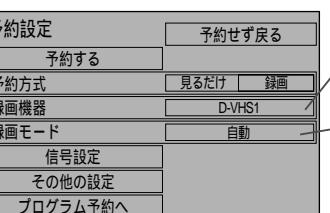
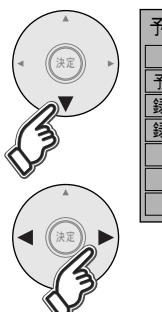
各項目ごとに、設定する



「ビデオ(タイマー)」または
「DVDレコーダー(タイマー)」

ビデオのとき
「標準」3倍「5倍」
「標準」3「機器側設定」
から選ぶ
DVDレコーダーのとき
「XP」「SP」「LP」「EP」「FR」
「機器側設定」から選ぶ

各項目ごとに、設定する



「D-VHS*」または「HDR*」
(96ページで「使用」を「する」
にした機器名を表示)
「自動」「標準」3倍「5倍」
から選ぶ

録画モードの「自動」は、デジタル放送のときのみ
選べます。高画質なモードを優先して録画します。

デジタルハイビジョン放送 「HS」で録画

デジタル標準テレビ放送 「STD」で録画

(放送局側の設定により変わることがあります)

デジタル録画できない場合

録画機器で設定しているモードでアナログ録画

MPEG2-TSエンコードを行う機器の場合は、標準はSP、

3倍はLP、5倍はEPで録画します。(NV-HDR1000など)

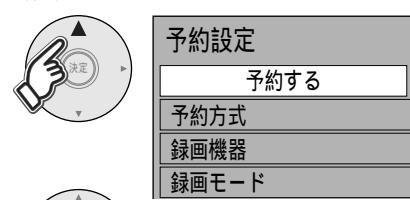
HDRは、ハードディスクビデオレコーダーの略称です。

(i.LINK対応HDRは2004年5月現在、生産終了しています)

画面上で「録画機器」を選び、▶で「- -」に設定する。

設定が終わったら…

「予約する」を選び、
決定する



確認画面またはエラー画面
が出た場合には、表示内容を
確認し操作してください。
タイマー予約時の「再送信」
は録画機器がタイマー予約
状態にならなかった場合に、
行ってください。

録画機器側の操作を
してください
(☞ 26ページ)

さらに詳細な設定を
したいときは

映像や音声が複数ある番組
を録画するときは
「信号設定」

(☞ 30ページ)

放送時間の変更に合わせ
て予約を変更したいときや、
予約の時間を微調整したい
ときなどは
「その他の設定」
(☞ 30ページ)

お知らせ

録画モードについて

「機器側設定」を選んだときは、
録画機器で設定してください。
録画機器で対応している録画
モードを選んでいることを確
認してください。

録画機器の取扱説明書を
ご覧ください。

予約時のメッセージ

予約の

詳細設定

予約のご注意と
より細かい設定

予約時のエラーメッセージ

予約できませんでした。

契約が必要なチャンネルです。
放送事業者に問い合わせて、
契約を行ってください。
過去の時間帯を予約しようと
した場合にも表示されます。

予約がいっぱいです。
予約を削除してから
やり直してください。

実行前の予約は24件までです。
予約一覧で不要な実行前の予約を
取消してください。
(☞ 32ページ)

予約が完了しました。
予約が重複しています。予約が
実行されない場合があります。

地上アナログ放送の「タイマー予約」では、上記のエラーメッセージは出ません。

予約の優先順位

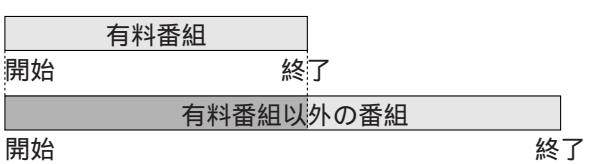
予約した番組の放送開始時刻が他の予約した番組と重なってしまったときは、本機内部で優先順位をつけ、自動的に予約動作を行います。

①放送開始時刻の早い番組を優先



②開始時刻が同じ場合は

有料番組(ペイ・パー・ビュー)を優先



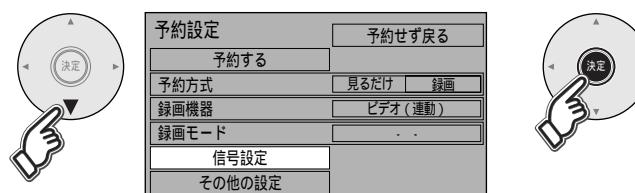
部分は録画されません。

上記以外の場合は、予約一覧の順に録画します。

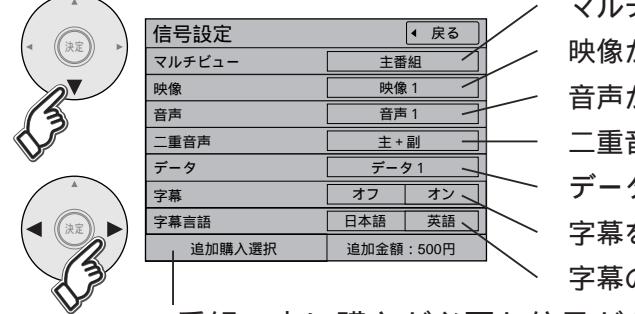
複数の映像、音声が
ある番組で
**録画する
信号を選ぶ**

信号設定

1 28ページ手順4の画面で、「信号設定」を選び、決定する



2 各項目ごとに、録画する信号(映像、音声)を選ぶ



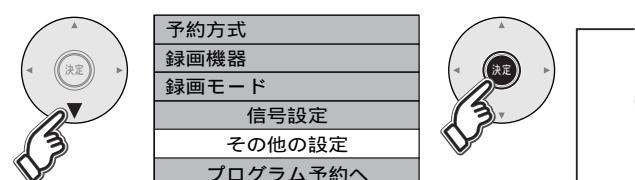
マルチビュー放送のとき
映像が複数あるとき
音声が複数あるとき
二重音声のとき
データが複数あるとき
データを表示させたいとき
字幕を表示させたいとき
字幕の言語を選ぶとき

マルチビュー放送では、
1つの放送の中に複数
の映像や音声がありま
す。ただし、2004年5
月現在、マルチビュー対
応の放送は、行われてお
りません。

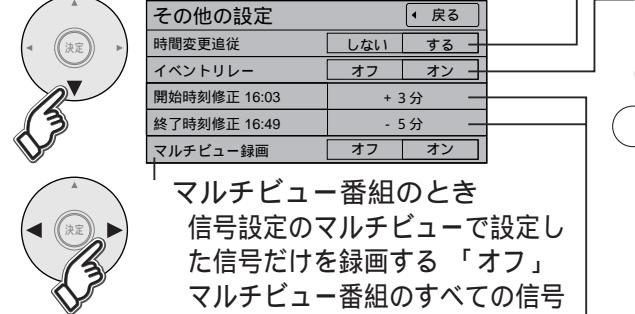
二重音声の設定値は「予
約方式」が「見るだけ」と
「録画」のそれぞれの場合
について、別々に記憶さ
れます。

番組の時間変更に
合わせて予約時間
を変更する
(時間変更追従)
別のチャンネル
での延長番組を
録画する
(イベントリレー)
予約の時間を
微調整する
マルチビュー番組
を録画する
その他の設定

1 28ページ手順4の画面で、「その他の設定」を選び、決定する



2 各項目ごとに、設定する



デジタル放送番組の時間変更に合わせて予約
も自動で変更したいとき「する」
(局からの情報があるときのみ3時間まで追従)
番組の時間変更に関係なく最初の予約設定時
間で予約を実行したいとき「しない」
(予約設定時間内に番組が始まらない場合、
予約は実行されません。)

デジタル放送の延長番組が別のチャンネルで
放送されるときに続けて録画する「オン」
(局からの情報があるときのみ)

ご注意

時間変更追従やイベントリレーで予約時間が変
更された場合、別の予約番組と重複する可能性が
ありますので、ご注意ください。
時間変更追従とイベントリレーは、「タイマー予
約」と「プログラム予約」時には、はたらきません。

予約時刻を微調整する
(開始時刻：-1分まで、終了時刻：+1分まで)
開始時刻～終了時刻が7分以上あることが必要です。

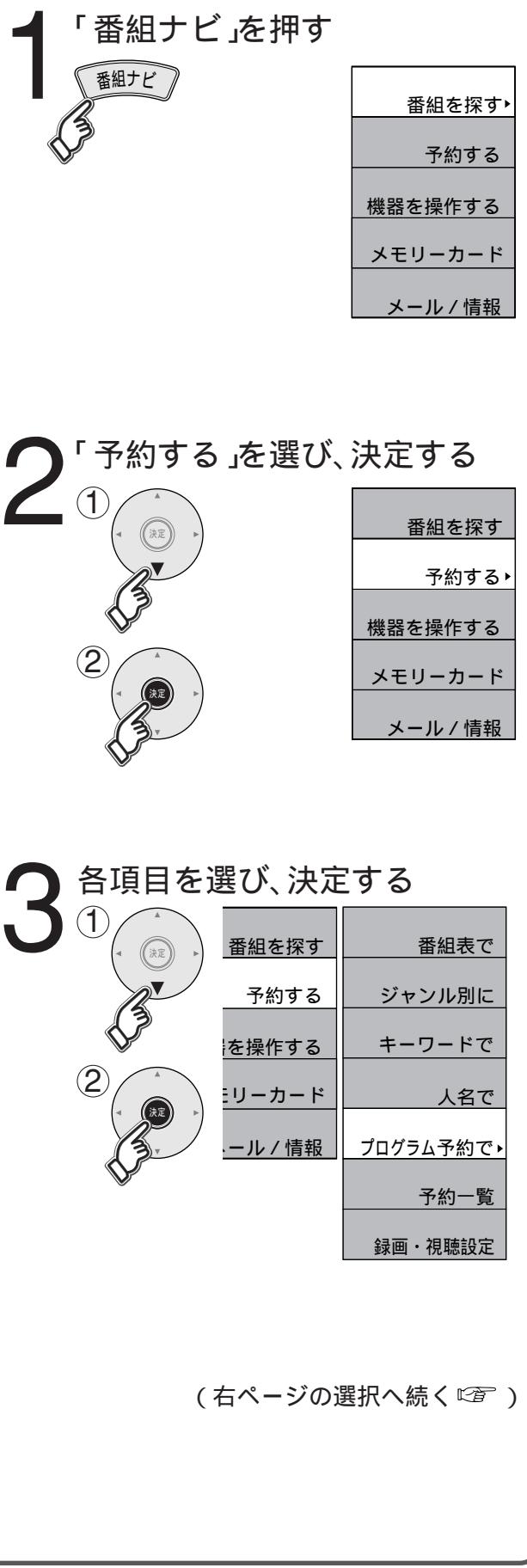
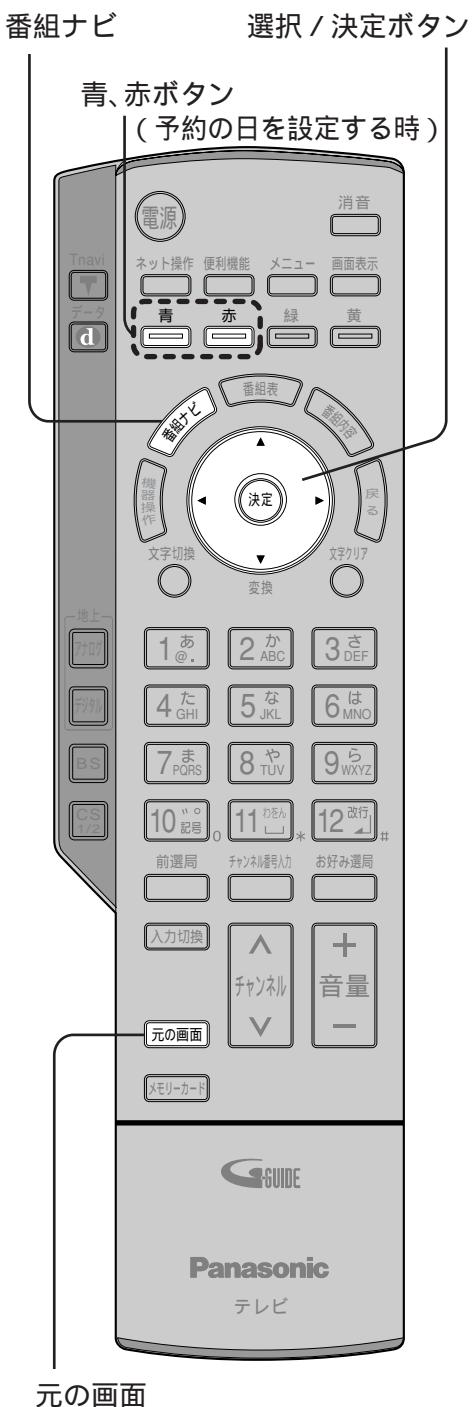
(終わったら戻る) を押し、「予約する」を選び、決定する (☞ 28ページ)

日時を指定して予約する / 予約の確認・変更 / 事前設定

(プログラム予約)

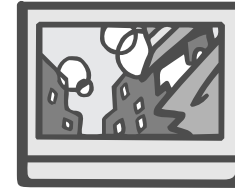
日時を指定しての予約や 予約の確認・変更など

(録画・視聴設定)



予約の確認・変更 / 事前設定

画質の調整



お好みの画面で楽しむ

1 調整を行いたい放送または外部入力の画面にして、「メニュー」を押す

便利機能

選択 / 決定ボタン

メニュー

元の画面

部屋の明るさや番組に合わせて映像を選ぶ
映像メニュー

映像メニューをお好みで調整する
ピクチャー
黒レベル
色の濃さ
色あい
シャープネス
色温度

「映像メニュー」がユーザーのとき、きめ細かく画像を調整する
テクニカル

メモリーカードの表示画面上では、メニューから「画質の調整」が行えません。[便利機能] を押して表示されたメニューから行ってください。

2 「画質の調整」を選び、決定する

① [決定] ボタンを押す

② [決定] ボタンを押す

(右ページの選択へ続く)

「映像メニュー」を選び、設定する
標準
映像メニュー
ピクチャー 30
黒レベル 0
色の濃さ 0

映像メニューは、放送および入力信号ごとに記憶されます。
(終わったら [元の画面] を押す)

放送および入力信号 :地上アナログ放送、地上デジタル放送、BSデジタル放送、110度CSデジタル放送、ビデオ入力1、ビデオ入力2、ビデオ入力3、ビデオ入力4、色差ビデオ入力1、色差ビデオ入力2、i.LINK入力、メモリーカード、Tナビ

各項目ごとに、調整する
▼を繰り返し押すと、次のページになる。

工場出荷時の設定に戻す
(工場出荷時の設定のときは「標準」と表示)
部屋の明るさに合わせた濃淡、明るさに
夜の画面や髪の毛などを見やすく
やや薄めの色に
肌色をきれいに
映像の輪郭を見やすく
お好みの色調に 暖色「低」 寒色「高」
調整値は、ユーザーを選んだ場合にのみ、放送および
入力信号ごとに記憶されます。
ピクチャーを明るい画像で上げても変化しません。
また、暗い画像で下げても変化しません。

例 映像メニューが「ユーザー」のとき
(終わったら [元の画面] を押す)

①「テクニカル」を選び、「入」を選ぶ
②「テクニカル」画面を出す

③ 各項目ごとに、調整する
放送および入力信号の略称

VMゲイン 縦線の輪郭の強調度合を調整。
エンハンサ シャープネスのベースを設定。強:ダイナミック、
中:スタンダード、弱:シネマに相当
ガンマ補正 中間輝度を調整。強:ダイナミック、
中:スタンダード、弱:シネマに相当
黒伸長 中間より暗い部分の階調変化を調整。
白文字補正 白い文字などの白さを強調。
色温度調整 映像メニューの色温度を更に微調整。
(終わったら [元の画面] を押す)

画面のサイズを変える

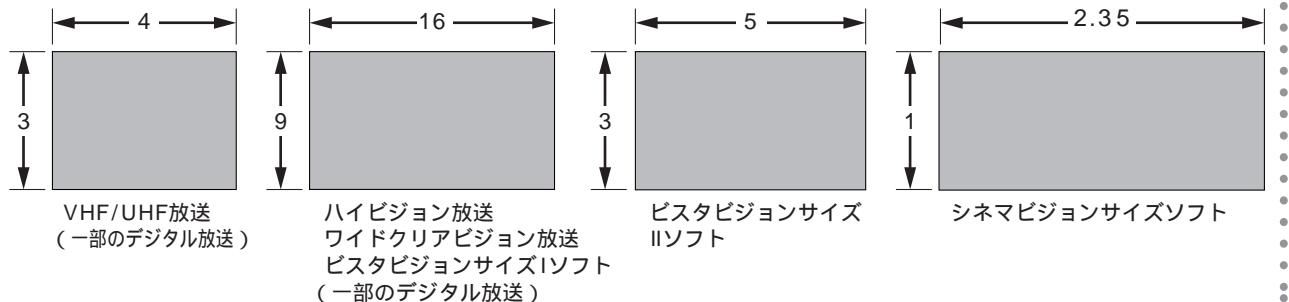


映像にあわせた
画面モードにする

地上アナログ放送の横縦比4:3のオリジナル画像などを、本機の横縦比16:9の画面に表示します。

映像の横縦比（アスペクト比）

放送や映像ソフトによっていろいろな種類があります。



**自動で拡大
画面にする
セルフワイド**

画面モード 1回押す

自動拡大例

(オリジナル画像)

(自動的に...)

横縦比4:3の画像

左右を拡大し、違和感の少ない映像になる。

(オリジナル画像)

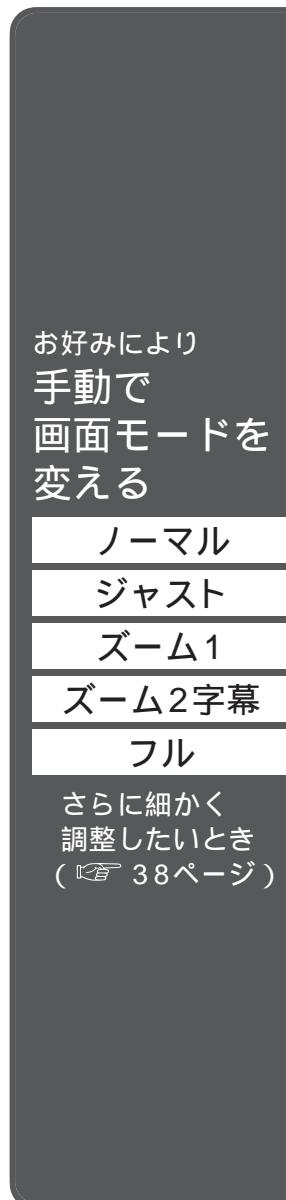
(自動的に...)

上下に黒帯のある
画像

黒帯の量により、自動的に画面を拡大

お知らせ

横縦比4:3の画像を、オリジナルのまま表示したいときは（☞40ページ）
デジタル放送やDVDレコーダーで見る映像のときは、「セルフワイド」が、働かない場合があります。（525pの場合）
コマーシャルのときや番組が変わると画面サイズが変わり、見にくくなることがあります。気になる場合は、手動で画面モードを選んでください。（☞右ページ）



画面モード 画面モードを表示中に
押すたびに切り換わる

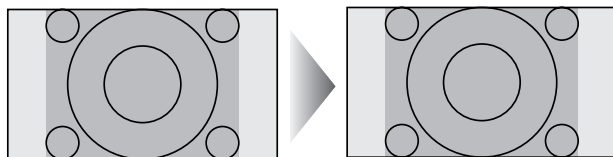


セルフワイド→ノーマル→ジャスト→ズーム1→ズーム2字幕→フル

1回押すと「セルフワイド」から切り換わります。

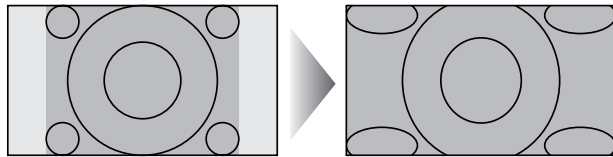
ノーマル

オリジナル映像をそのまま表示。



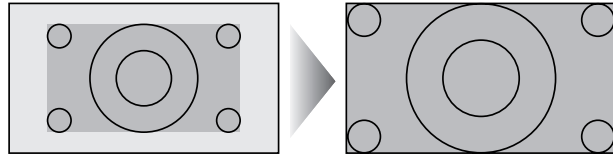
ジャスト

違和感の少ない映像に拡大する。



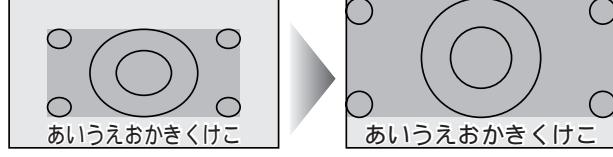
ズーム1

全体を拡大する。



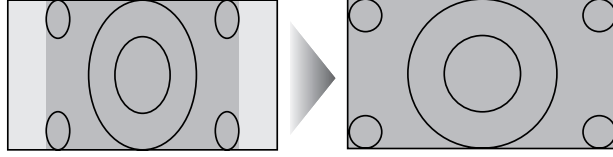
ズーム2字幕

ズーム1で下部を圧縮して字幕を表示する。



フル

左右を拡大して画面いっぱいにする。



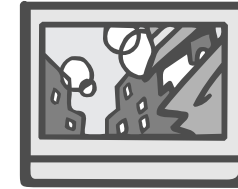
お知らせ

画面モードは、地上アナログ放送、デジタル放送（またはD-VHS）、ビデオ1～4、色差ビデオ1～2ごとに、それぞれ525iと525pの信号別に記憶します。
ハイビジョン放送の720p（720p）、1125i（1080i）の場合は、画面いっぱいの表示に固定されます。
画像の入力信号に、画面サイズの情報がある場合は、その情報に従って自動拡大します。（☞40ページ）

ご注意

このテレビは、各種の画面モード切換え機能を備えています。テレビ番組等ソフトの映像比率と異なるモードを選択されると、オリジナルの映像とは見え方に差が出ます。この点にご留意の上、画面モードをお選びください。
テレビを営利目的、または公衆に視聴させることを目的として、喫茶店、ホテル等において、画面モード切換え機能（ズーム等）を利用して、画面の圧縮や引き伸ばし等を行いますと、著作権法上で保護されている著作者の権利を侵害する恐れがありますので、ご注意願います。
ワイド映像でない従来（通常）の4:3の映像をズーム・ジャスト・フルモードを利用して、ワイドテレビの画面いっぱいに表示してご覧になると、周辺画像が一部見えなくなったり、変形して見えます。
制作者の意図を尊重したオリジナルな映像は、ノーマルモードでご覧になれます。

画面の位置やサイズの微調整



お好みの画面で楽しむ

1 「メニュー」を押す

メニュー
選択 / 決定ボタン

電源
ネット操作
便利機能
青
赤
緑
黄
番組表
音量
文字クリア
変換
地
上
下
左
右
BS
CS
1 あ.
2 ABC
3 DEF
4 た.
5 na.
6 MNO
7 ma.
8 や.
9 ら.
PQRS
10 こ.
11 わ.
12 改行
前選局
チャンネル入力
お好み選局
入力切換
元の画面
メモリーカード
GUIDE
Panasonic テレビ
元の画面

メニュー
画質の調整
音声の調整
画面の設定
システム設定
初期設定

2 「画面の設定」を選び、決定する

① ②

画質の調整
音声の調整
画面の設定
システム設定
初期設定

3 「画面位置 / サイズ」を選び、決定する

① ②

画面の設定 1 / 2
画面位置 / サイズ
地磁気補正
セルフワイド
NR
MPEG NR
ノーマル ジャスト
オフ オン
オフ オン

(右ページの選択へ続く →)

画面を見ながら操作する

標準の時のみ表示
標準に戻すときは
▲▼で調整可能時にのみ表示

「ノーマル」画面の調整
映像の両端にノイズ状のものが見えるとき、画面の幅を狭める。

サイズ「1」 (2段階) 左右の黒帯の量が増えて画面が狭まる。

「フル」画面の調整 (1125i時のみ)
画面の上部に少し黒帯が見えるとき、映像を拡大して上に上げる

上下を縮小 (2段階) 拡大して上に上がる

「ジャスト」画面の調整
映像の両端にノイズ状のものが見えるとき、画面の左右の幅を拡大する。

サイズ「1」 (2段階) 左右が拡大される。

映像が上がる (3段階)

画面外にはみ出た画像を見る。

「ズーム1」「ズーム2字幕」画面の調整
画面の上下の幅を拡大、縮小する。

上下を縮小 (最小1) (15段階) 映像が上がる

上下を拡大 (最大15) 映像が下がる

画面外にはみ出た画像を見る。

ワイドクリアビジョンも調整できます。
(終わったら「元の画面」を押す)

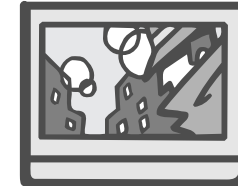
1125i(1080i), 750p(720p), 525p(480p), 525i(480i)とは
映像信号の総走査線数(有効走査線数)と走査方式の略称を表しています。
テレビでは電子ビームを左から右に振り(これを走査線と呼びます)それを上から下に少しづつずらしていくことにより、1コマの画像を表示しています。走査線数が多いほど、高精細に表示されます。
有効走査線数は、絵柄部分の走査線数のことをいいます。インターレース(飛び越し走査)は、1行おきに走査する方式です。プログレッシブ(順次走査)は、上から順に走査する方式で、インターレースよりちらつきの少ない画像になります。

名称	走査線数	有効走査線数	走査方式
1125i	1125本	1080本	インターレース
750p	750本	720本	プログレッシブ
525p	525本	480本	プログレッシブ
525i	525本	480本	インターレース

これらの中で、1125iと750pをデジタルハイビジョン放送と呼びます。

画面の設定

地磁気補正



画面が気になるとき
の設定



1 「メニュー」を押す

選択 / 決定ボタン
メニュー

1 「画面の設定」を選び、決定する

① 決定ボタンを押す
② ▲ボタンを押す

2 「画面の設定」を選び、決定する

① 決定ボタンを押す
② ▲ボタンを押す

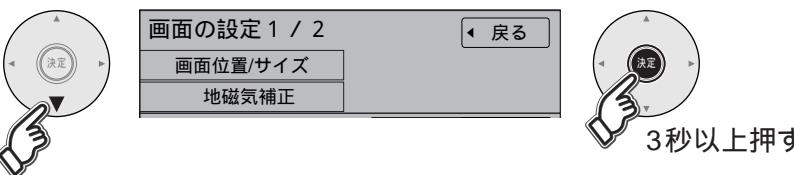
元の画面

設置場所などに
より
映像の傾き
が気になる
とき
地磁気補正

画面が気になるとき
お好みで調整
する

- セルフワイド
- NR
- MPEG NR
- 3次元Y/C分離
- ID-1検出
- ED2検出
- デジタルシネマリアリティ
- 525p色マトリックス

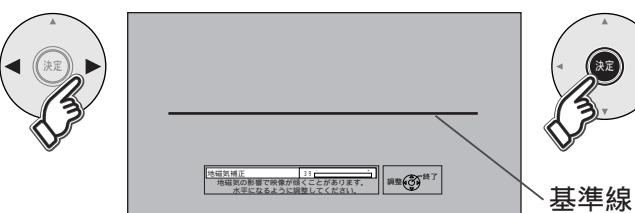
①「地磁気補正」を選び、決定する



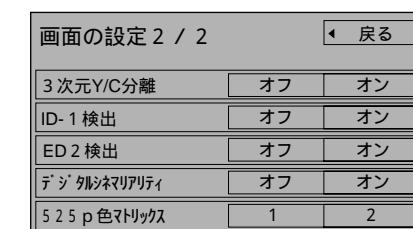
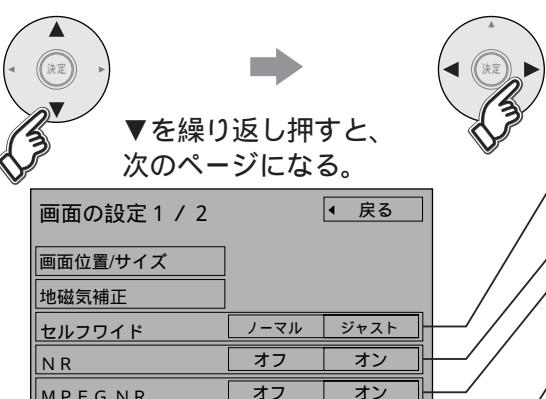
調整値の目安

画面の向き	目安
北	10付近
東・西	31付近
南	50付近

②基準線が水平になるように調整し、決定する



各項目ごとに、設定する



- 「セルフワイド」のとき 4 : 3映像を
オリジナルのまま見る「ノーマル」
自動拡大して見る「ジャスト」
- 映像のざらつきを少なくする「オン」
ブロックノイズ(小さな四角形のノイズ)を低減させる「オン」
- 虹模様や、つぶ状のノイズを低減させる「オン」
ビデオなどの映像が不自然なとき「オフ」
- ビデオなどの映像に合わせて
画面を自動拡大する「オン」
- ワイドクリアビジョンのとき、
画面を自動拡大する「オン」
- 毎秒24コマで撮影された映画の映像を
忠実に再現する「オン」
映像が不自然なとき「オフ」
- 525p(480p)で出力する機器を接続したとき
のみ、機器に合わせる
NTSC(SD)方式(通常)「1」
HD方式「2」

「3次元Y/C分離」は、デジタル放送、D-VHS、色差ビデオ1~2のときは設定できません。
「ID-1検出」が働いて画面を自動拡大したとき「フル」または「ワイド」と画面に表示。
「ED2検出」が働いて画面を自動拡大したとき「ワイド」と画面に表示。
「ED2検出」は2画面で見ているときやワイドクリアビジョン受信中に画面モードを変えたときは、働きません。
ワイドクリアビジョンとは、現行のテレビ放送(横縦比4:3)と画面のワイド化(横縦比16:9)の
両立性を確保しつつ、映像の高画質化を目的としたものです。本機は自動的に画面を拡大します。
「MPEG NR」は、750p(720p)の出力の機器を接続した場合には、設定できません。
「デジタルシネマリアリティ」は525p(480i)信号の場合のみ設定できます。
「525p色マトリックス」は、1125p(1080i)や525p(480i)、750p(720p)の出力の機器を接続する
場合には関係ありません。
NRやMPEG NR、デジタルシネマリアリティの設定は、放送および入力信号ごとに記憶されます。

放送および入力信号:地上アナログ放送、ビデオ入力1、ビデオ入力2、ビデオ入力3、ビデオ入力4、色差ビデオ入力1、色差
ビデオ入力2、デジタル放送など(地上デジタル、BSデジタル、110度CSデジタル、i.LINK入力、メモリーカード、Tナビ)

(終わったら「元の画面」を押す)

音声の調整 / 音声を切り換える

お好みの音声で楽しむ

1 「メニュー」を押す

メニュー
選択 / 決定ボタン
メニュー

2 「音声の調整」を選び、決定する

① 選択 / 決定ボタン
② 選択 / 決定ボタン

音声メニュー

音声を切り換える

音声切換
1回押すと、現在の音声を表示、表示中に、押すたびに切り換わる(切り換えのできる音声があるときのみ)

2カ国語(二重)放送のとき
主 → 副 → 主 + 副
(日本語) (外国語) (日本語 + 外国語)

ステレオ放送のとき(地上アナログ放送のみ)
ステレオ → モノラル
(雑音のあるときに聞きやすく)

デジタル放送のときに、切り換えできる音声の種類と数は番組により異なります。
× × ×

お知らせ
2カ国語放送のときに電源を「切」入すると、「主」に戻ります。放送によっては、「主」で外国語、「副」で日本語の場合があります。ビデオを見ているときは、ビデオ側で切り換えてください。ただし、i.LINK接続のD-VHSでデジタル録画したデジタル放送の番組は、本機で切り換えられます。衛星デジタル放送では、切り換えた音声が有料の場合もあります。

元の画面 音声切換

お好みの音声を選ぶ
音声メニュー

「音声メニュー」を選び、設定する

音声の調整 1 / 2
標準
音声メニュー オート
バス 0
トレブル 0
バランス 0
サラウンド モノラル
イコライザー オフ オン
決定
決定

オート 小さな音を大きく、大きな音を小さく自動調整。
スタンダード 送られてくるそのままの音。
ダイナミック メリハリ感を強調。
快聴 音の高域部分(4kHz付近)を強調。
高齢の方におすすめ。

音声メニューは、放送や入力の種類にかかわらず、共通です。

上記の手順の後、各項目ごとに、調整する

音声の調整 1 / 2
標準
音声メニュー オート
バス 0
トレブル 0
バランス 0
サラウンド モノラル
イコライザー オフ オン
音声の調整 2 / 2
標準
地上アナログ
音量補正 0
決定
決定

▼を繰り返し押すと、次のページになる。

スピーカーの音を聞き易い特性にする「オン」
放送および入力信号の略称
放送や入力を切り換えたときに、音量が変化するとき。(調整したい放送や外部入力の視聴状態にしてから調整してください。)
右イヤホンには、反映されません。

工場出荷時の設定に戻す(工場出荷時の設定のときは「標準」と表示)
低音を調整
高音を調整
左右の音量を調整
臨場感を楽しみたいとき
アナログ放送
「モノラル」「ワイド」
デジタル放送、i.LINKからの入力「アドバンスド」
音がひずむ場合は「オフ」

「サラウンド」は、地上アナログ放送の2カ国語放送で「主 + 副」音声のときは、働きません。
「イコライザー」は、ヘッドホンなどを左のイヤホン端子に接続したときには働きません。
「アドバンスド」サラウンドとは
音に広がりを与える機能です。5.1chサラウンドの音声に対して、特に有効です。
本機のスピーカーだけで広がり感を仮想的に再現します。
本体正面中央の位置で視聴すると効果的です。
ヘッドホン / イヤホン端子やモニター出力、光出力(PCM時)からの音声にも働きます。
i.LINK端子からの出力時の音声には働きません。
バス、トレブル、バランス、サラウンドの調整値は、音声メニューごとに記憶します。
音量補正是、地上アナログ放送、地上デジタル放送、BSデジタル放送、110度CSデジタル放送、ビデオ入力1、ビデオ入力2、ビデオ入力3、ビデオ入力4、色差ビデオ1、色差ビデオ2、i.LINK入力ごとに記憶します。

(終わったら元の画面を押す)

番組単位で購入できる有料番組を見る / 番組内の映像を切り換える

衛星デジタル放送には、無料と有料のものがあります。

有料番組を見るには、放送会社との契約と電話回線の接続(☞65ページ)が必要です。

番組単位で購入できる有料番組を見る

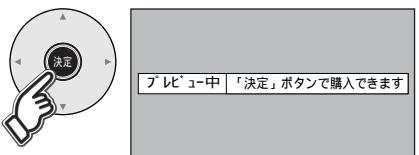
PPV(ペイ・パー・ビュー)

デジタル放送を見ているときに番組内の映像を切り換える

番組単位で購入できる有料の番組を視聴・録画するには、放送会社とPPV(ペイ・パー・ビュー)の契約と画面上での購入操作が必要です。

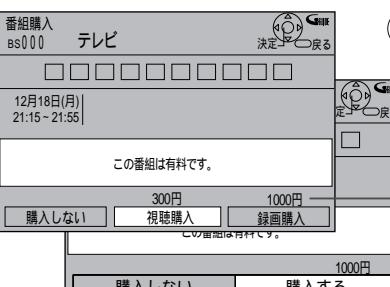
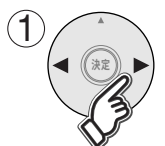
- 1 番組単位で購入できる有料の番組を選局したとき
(番組によっては、プレビューが表示される)**

決定ボタンを押す



プレビューとは、有料番組の購入前に、わずかな時間だけ視聴できるサービスです。

- 2 項目を選び、決定する**



購入金額
番組により、選べる項目が変わります。

- 購入する** 番組を購入したことになり視聴できます。
「録画禁止」の信号のある番組は録画できません。
- 購入しない** 番組を購入しません。
- 視聴購入** (料金を払うと視聴できるときのみ表示)
視聴できますが、「録画禁止」の信号のある番組は録画できません。
- 録画購入** (料金を払うと録画できるときのみ表示)
視聴および、原則として「1回だけ録画可能」な録画ができます。(☞120ページ)

お知らせ

「録画禁止」の番組は、著作権が保護されているため、本機からは録画することはできません。
購入した番組の視聴中にても、他のチャンネルに切り換えることができます。
ただし、購入操作が終了していると、実際には番組を視聴しなくても料金が請求されます。

- ①「便利機能」を押す
- ②「信号切換」を選び決定する
- ③「マルチビュー」または「映像」を選び設定する

お知らせ

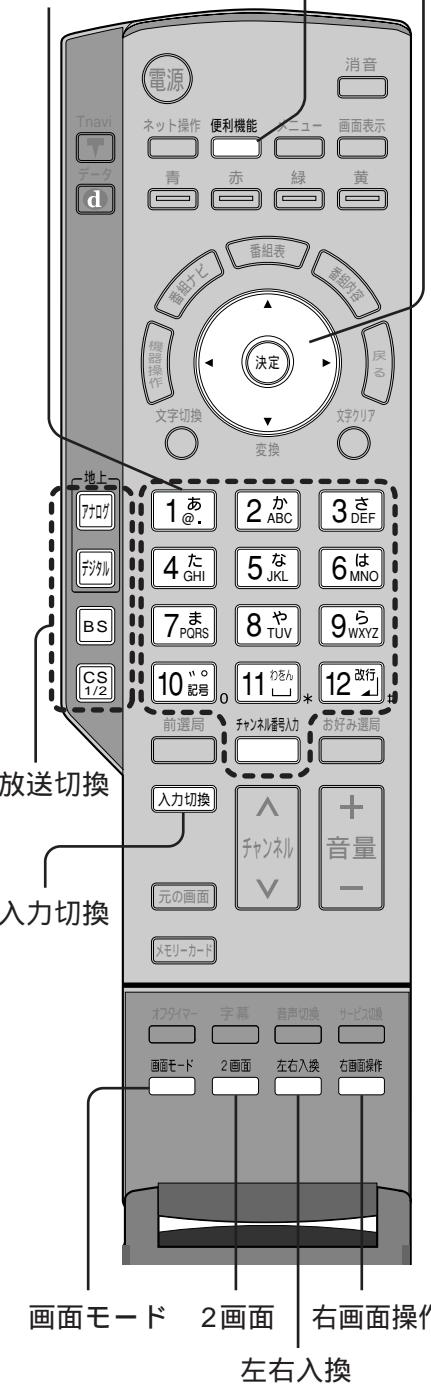
マルチビュー対応の放送は1つの番組に複数の映像や音声のある放送ですが、2004年5月現在行われておりません。
信号切換で表示される設定項目は番組によって変わります。
マルチビュー、映像、音声、二重音声、データの設定項目は、番組によって変わります。
切り換えた映像が有料の場合もあります。

2画面で楽しむ

いろいろな画面で楽しむ

2画面にしたときは
チャンネルを変えると、
左画面が切り換わります。
左右同じ映像は映せ
ません。
テレビゲームは右画面
にしてください。(画像
の乱れを防ぐため)

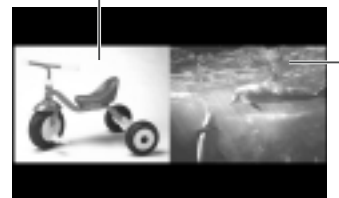
選択 / 決定ボタン
便利機能
チャンネルボタン



2画面にする

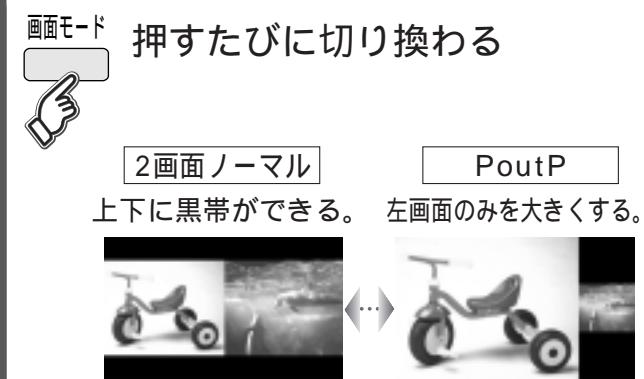


今選んでいるチャンネル

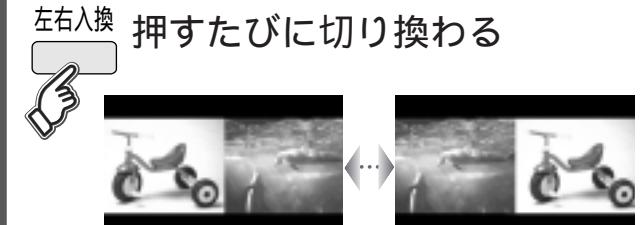


デジタル放送2つ、i.LINK入力2つ、またはデジタル放送とi.LINK入力の組み合わせの2画面表示はできません。SDメモリーカード表示およびTナビは、2画面の組み合わせにできません。
もう一度押すと1画面に戻ります。(電源の「切」入でも戻ります)
モニター出力端子からは左画面の映像が出力されます。

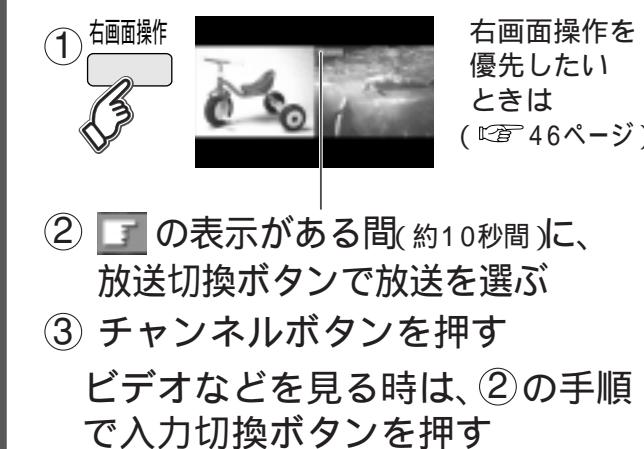
画面モードを選ぶ



画面の左右を入れ換える



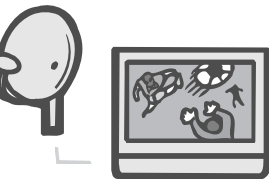
右画面のチャンネルを変える
またはビデオなどに切り換える



システム設定

右画面操作

選局対象 字幕 文字スーパー



デジタル放送を見るときの設定

1 「メニュー」を押す

選択 / 決定ボタン
メニュー

選択 / 決定ボタン
メニュー

1 「メニュー」を押す

メニュー

2 「システム設定」を選び、決定する

① リモコンの「決定」ボタンを押す
② リモコンの「決定」ボタンを押す

2 「システム設定」を選び、決定する

画質の調整
音声の調整
画面の設定
システム設定
初期設定

画質の調整
音声の調整
画面の設定
システム設定
初期設定

デジタル放送で
チャンネルボタンを押して
順送りできる
チャンネルを選ぶ

選局対象

デジタル放送
中に字幕や
文字スーパー
が有る場合に
表示する

字幕
字幕言語
文字スーパー
文字スーパー言語

文字入力設定は、Tナビで使用します
Tnavi編をご覧ください。

(右ページの選択へ続く)

「右画面操作」を選び、
「ロック」を選ぶ

システム設定
字幕の設定
制限項目設定
文字入力設定
選局対象
すべて
右画面操作
解除 ロック

ロック
右画面操作ボタンを押したとき、再度ボタンを押すまで右画面をリモコンで操作できる。
(メニューボタンなどを押して □ の表示が消えたときは操作できません)

解除
右画面操作ボタンを押してから、約10秒間操作しないときは、左画面の操作に戻る。
(終わったら 元の画面 を押す)

「選局対象」を選び、設定する

システム設定
字幕の設定
制限項目設定
文字入力設定
選局対象
すべて
右画面操作
解除 ロック

お好み リモコンの 1番 ~ 12番 に設定されているチャンネルと、デジタル放送のチャンネル設定(☞ 75、79ページ)で設定した13~36までのチャンネル。
テレビ テレビ放送(映像+音声)のチャンネルのみ。
ラジオ ラジオ放送(音声が主)のチャンネルのみ。
データ データ放送のチャンネルのみ。
すべて 現在放送されている、すべてのチャンネル。

(終わったら 元の画面 を押す)

①「字幕の設定」を選び、決定する
②各項目ごとに、設定する

システム設定
字幕の設定
制限項目設定
文字入力設定
選局対象
すべて
右画面操作
解除 ロック

字幕のオン / オフ
字幕の言語
文字スーパーのオン / オフ
文字スーパーの言語

強制的に表示される字幕や
文字スーパーなど、設定しても番組によって無効になる
場合があります。

字幕
1回押すと、現在の状態を表示
表示中に、押すたびに「オン」と「オフ」が切り換わる

(終わったら 元の画面 を押す)

字幕「オン」でも、字幕の無い番組では、字幕は表示されません。
文字スーパーが「オン」でも文字スーパーの無い番組では、文字スーパーは表示されません。
本機では、地上アナログ放送で、電波のすきまで送られてくる文字放送(字幕)はご覧いただけません。

システム設定

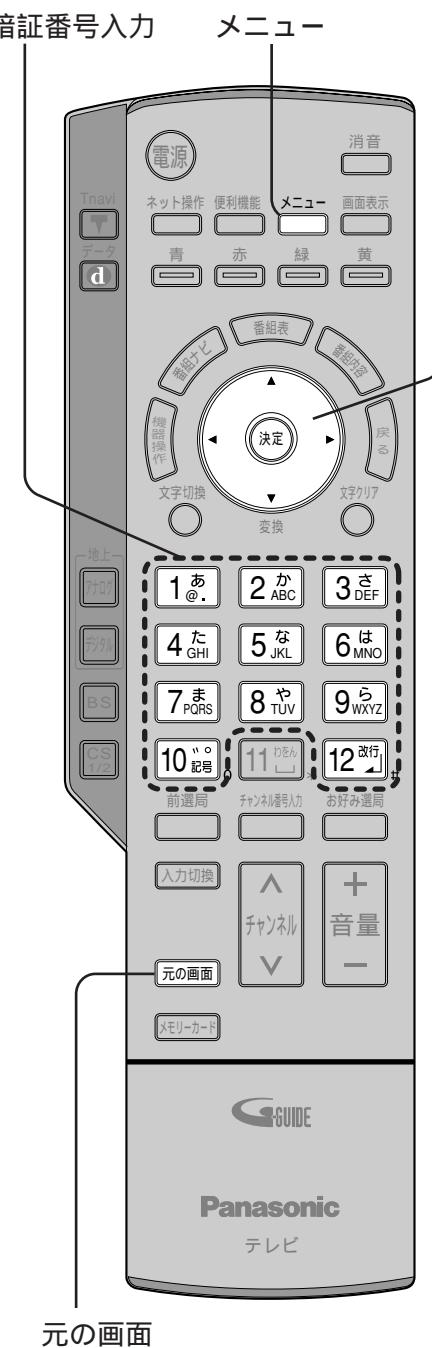
視聴可能年齢 一番組限度額

暗証番号変更 暗証番号取消し

デジタル放送を見るときの設定

制限項目設定とは...
年齢や購入金額の
上限を設定できます。
上限を超える番組は
暗証番号の入力が
必要です。
年齢制限を超える
番組は番組表などで
「●●●」と表示され
ます。

選択 / 決定ボタン



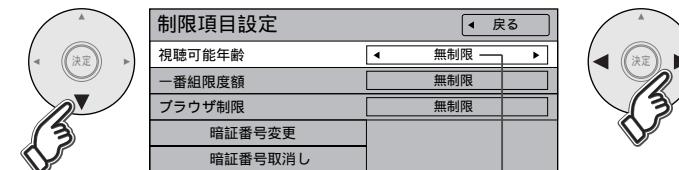
- 1 「メニュー」を押す
- 2 「システム設定」を選び、決定する
 - ①
 - ②
- 3 「制限項目設定」を選び、決定する
 - ①
 - ②
- 4 画面上の指示に従って
暗証番号を4桁で入力する

初めて入力するときは
番号を2回入力し、登録する。
番号は必ずメモをしておいて
ください。
(右ページの選択へ続く)

入力が無いと約10秒後「システム設定」
の画面に戻ります。



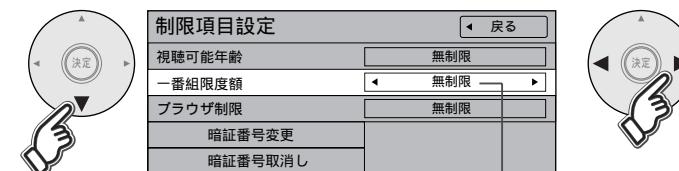
「視聴可能年齢」を選び、年齢の制限を決める



制限できる年齢は
「4才」～「19才（1才単位）」
「無制限（工場出荷時）」

（終わったら「元の画面」を押す）

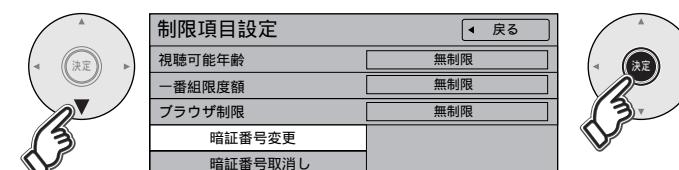
「一番組限度額」を選び、金額の上限を決める



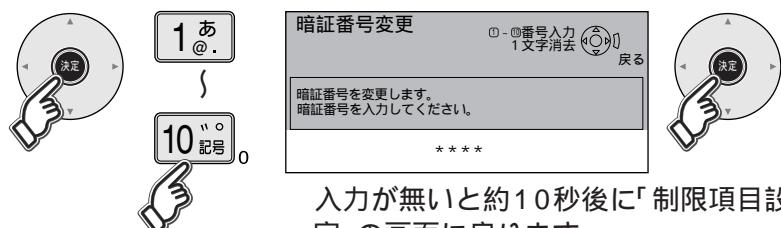
制限できる金額は
「100円」「500円」「1,000円」「1,500円」
「2,000円」「2,500円」「3,000円」「無制限（工場出荷時）」

（終わったら「元の画面」を押す）

①「暗証番号変更」を選び、決定する



②新しい暗証番号を4桁で入力し、決定する



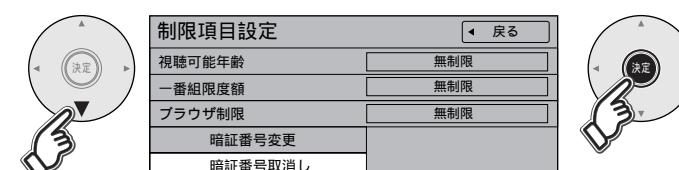
入力が無いと約10秒後に「制限項目設定」の画面に戻ります。

③画面上の指示に従って
再度暗証番号を4桁で入力する

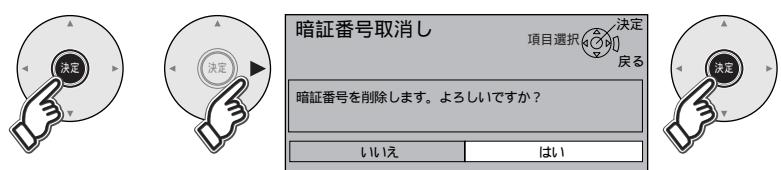
忘れないように、メモをしておいてください。

（終わったら「元の画面」を押す）

①「暗証番号取消し」を選び、決定する



②「はい」を選び、決定する



視聴制限は、無効になります。

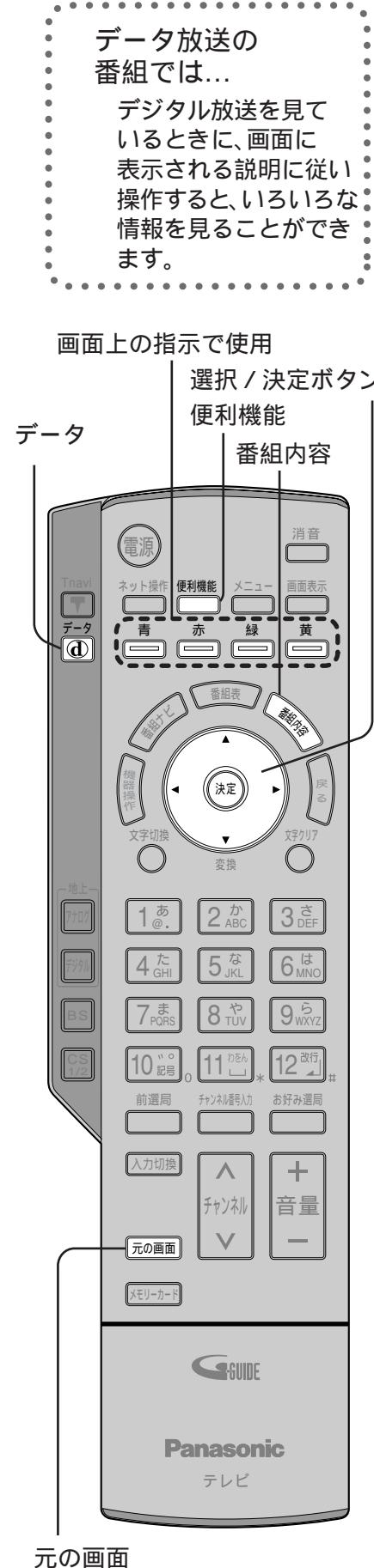
（終わったら「元の画面」を押す）

システム設定

データ放送を見る

データ放送からの お好みページ

データ放送を楽しむ



データ放送のある番組かを確認する

デジタル放送を見ているときに...
「番組内容」を押す

番組内容

データ テレビ テレビ ラジオ ラジオ

確認したら、再度番組内容を押す。
(データ放送を見る場合は、押して元の画面にしてから、下記の操作でご覧ください。)

1 「データ」ボタンを押す

2 見たい項目を選び、決定する

番組によりカラーボタンなどをを使った専用の選択画面や数字入力画面が表示されます。その指示に従ってください。お好みページへの登録の案内が出ることがあります。(使い方は右ページ)

デジタル放送に戻るときは
元の画面を押す。

お知らせ

データ放送では、本機に接続の電話回線で通信を行う場合があります。通信中は電源ボタン以外は操作できなくなる場合があります。本機が電話回線を使用中(回線使用中ランプが赤点灯 13ページ)には、同じ回線に接続した電話機などは使用できません。

データ放送の画面上で、特に指示があって操作したときに、「お好みページ」が本機に登録されます。
今後、そのようなデータ放送が徐々に開始されていく予定です。
(2004年5月現在)

まず、58ページの手順1、2で「メール / 情報」画面を出す

1 お好みページを選び、決定する

Tナビのお好みページが表示される

2 赤ボタンを押して、「データ放送」に切り換える

3 実行したい「タイトル」を選び、決定する

データ放送からのお好みページを使う

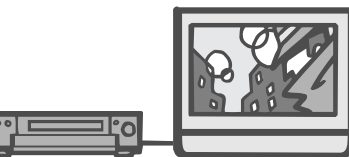
お好みページ

Tナビの「お好みページ」とは動作が異なります。

登録されている内容に従った動作が行われます。例えば
指定されたテレビ放送のチャンネルに切り替えます。
インターネット上の(特殊な言語で構成された)ページを表示します。
Tナビの画面ではありません。(外枠が消えます)
(ブロードバンド環境の無い場合は動作しません。)
Tナビと同じメッセージが表示されることがあります。(Tnavi編22ページ)
お好みページの削除または消去の設定
手順3で、「便利機能」ボタンを押す。
削除する場合は ▶で「削除」を選び、決定ボタンを押す。
データ放送からの指示で自動削除してもよい場合は、「消去許可設定」を▶で「許可」にし、▶で「更新」を選び、決定ボタンを押す。

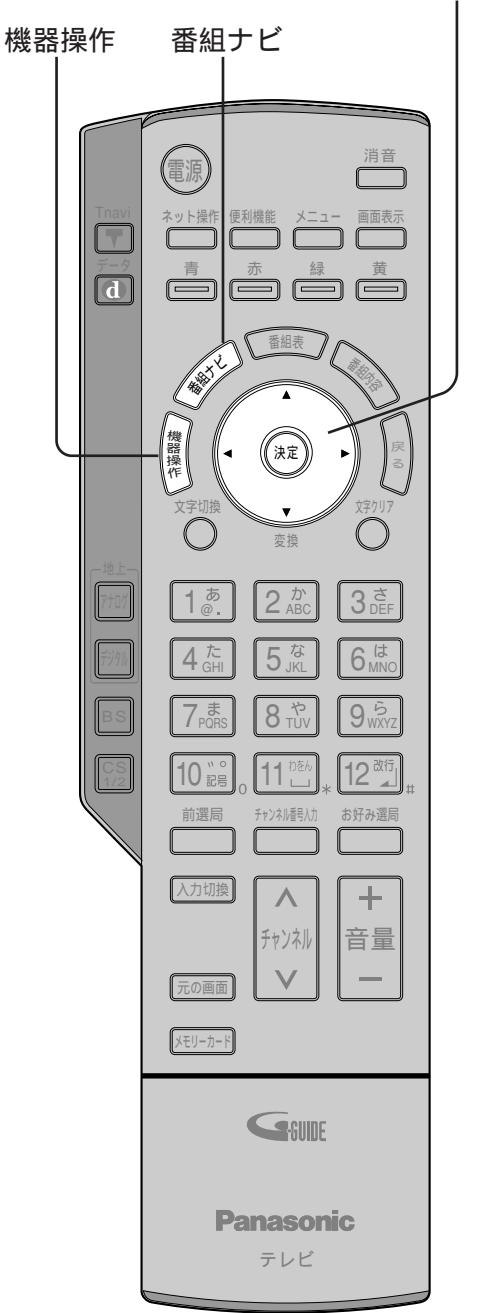
データ放送からのお好みページ

i.LINK対応 D-VHSビデオデッキなどを 操作する



D-VHSビデオデッキ
などを操作して楽しむ

まず
i.LINKの接続
と設定はお済み
ですか?
(☞92、96
ページ)



2通りの方法があります

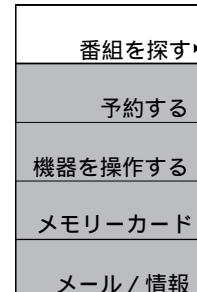
1 「機器操作」を押す



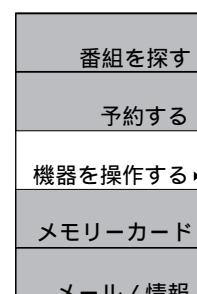
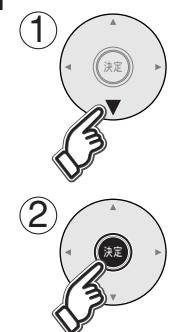
押すたびに、表示される
機器操作パネルが
切り換わる。
i.LINK接続設定
(☞96ページ)で
「使用」を「する」にした
機器のパネルを表示。

(右ページの選択へ続く☞)

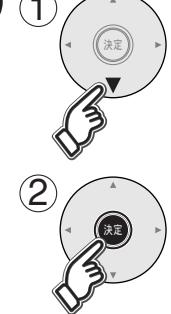
1 「番組ナビ」を押す



2 「機器を操作する」を選び、 決定する



3 操作する機器を選び、決定する

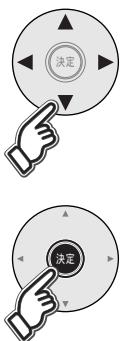


i.LINK接続設定
(☞96ページ)で
「使用」を「する」に
した機器名を表示。

(右ページの選択へ続く☞)

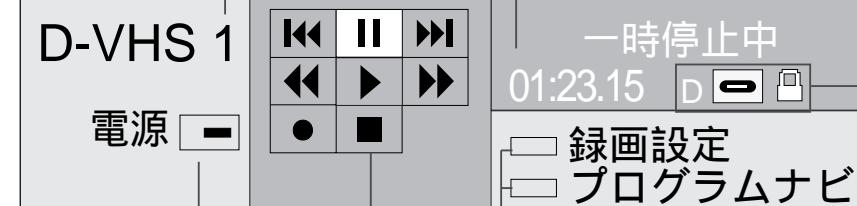
画面に表示された機器操作パネルで
操作したい機能を選び、決定する

操作パネル
(D-VHSの例)



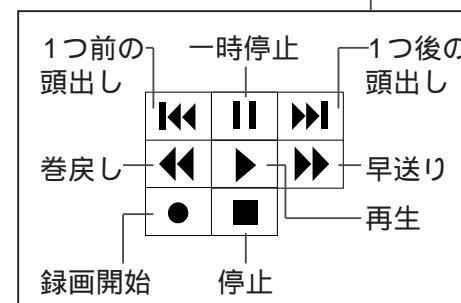
機器名

機器の状態や録画時間(カウンター)



電源「切」「入」
「入」になると、
赤色を表示する。

選んで決定すると、下欄のような
パネルを表示します。
(D-VHSの機種によっては表示される場合があります)



- D** ビデオテープの種類
D:D-VHSテープ S:S-VHSテープ
表示なし:VHSテープ
- ビデオテープが入っているとき
- 録画できないビデオテープのとき
(誤消去防止用「つめ」が折れた状態)
- HDR操作パネルでは、この表示は出ません。

録画設定について(D-VHSの場合)
「番組終了まで」「15分」「30分」「60分」「90分」「120分」「180分」
「指定なし」「停止させるかテープの終端まで録画」から選ぶ
「自動」「標準」「3倍」「5倍」から選ぶ(☞28ページ)
選択した録画モードのないD-VHSの場合はD-VHSに設定さ
れている録画モードで録画されます。

マルチビュー番組のとき
便利機能の信号切換のマルチビューで設定した信号のみを録画する「オフ」
マルチビュー番組のすべての信号を録画する「オン」
(☞31ページ)

プログラムナビについて



i.LINK機器で録画された内容の一覧
再生したいプログラム(番組)を選んで、決定ボタンを押すと、
その番組の頭出し再生ができます。

お知らせ

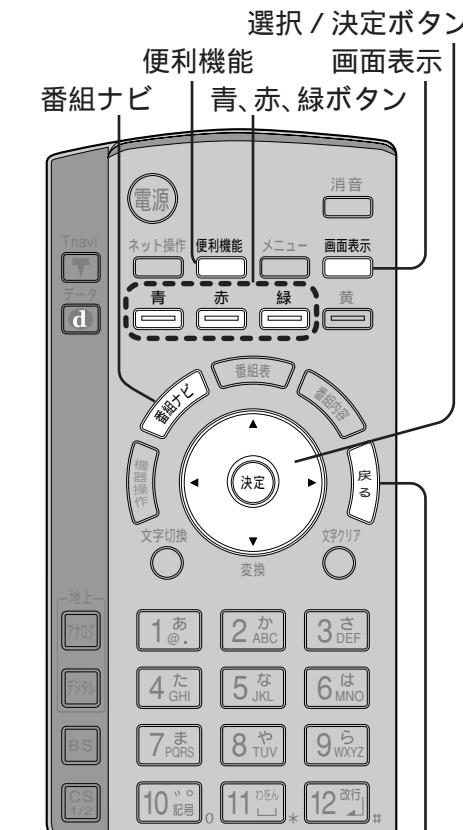
地上アナログ放送は、操作パネルでは録画できません。
予約中の機器や、1台のi.LINK機器で録画中に別のi.LINK機器の操作パネルは表示できません。
i.LINK機器の取扱説明書もお読みください。
i.LINK機器の操作中は、本機の機能が一部使用できなくなります。
HDRは、ハードディスクビデオレコーダーの略称です。
(i.LINK対応のHDRは2004年5月現在、生産終了しています。)

SDメモリーカードの静止画像を見る



デジタルカメラなどの
静止画像を楽しむ

録画中は、操作できません。
「T navi編」をご覧ください。
音楽や音声など、
音の再生はできません。
動画やDCF規格に準拠し
ていない静止画は再生で
できません。
静止画は、録画できません。
(モニター出力端子から
出力されません。)
2画面にできません。



元の画面

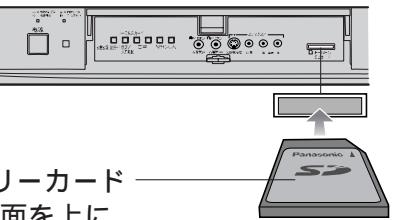
メモリーカード

GUIDE

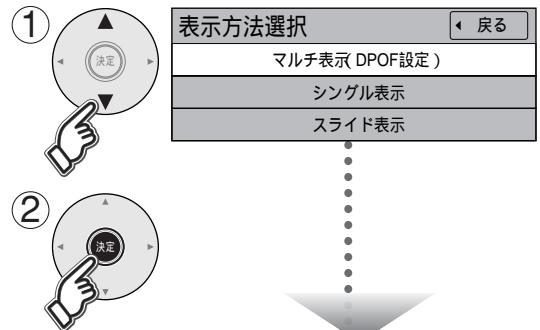
Panasonic
テレビ

戻る

1 電源「入」の状態で、 SDメモリーカードを挿入する



2 表示方法を選び、決定する



SDメモリーカードの
静止画像を見る

SDメモリーカードに入っている
画像が表示される

画像表示画面 / マルチ表示(DPOF設定)のとき



SDメモリーカードの静止画像をできる限り表示します。(全ディレクトリ内を探します。)
ファイル数やディレクトリ数が多い場合、表示に時間がかかることがあります。

元のテレビ画面に戻す → [元の画面] を押す。

再度表示したいとき

→ [番組ナビ] を押し、「メモリーカード」を選び、
決定ボタンを押す。
または [メモリーカード] を押す。

SDメモリーカードを抜くとき

→ (1) [元の画面] を押す。(テレビ画面に戻る)
(2) SDメモリーカードを奥に押して
指を離す。

SDメモリーカードについて

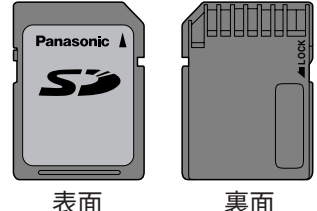
24mm × 32mm × 2.1mmの、切手とほぼ同じ大きさの半導体メモリーです。

本機の画面で、デジタルカメラやデジタルビデオカメラで

撮影された静止画像データを見たり、写真現像店に出すプリント枚数を
設定することができます。DCF規格の画像データに限ります。

(当社製のデジタルカメラ「LUMIX」などは対応)

JEITA(電子情報技術産業協会)が制定した画像ファイルフォーマット。
miniSD™カードを本機にて使用する場合は、専用のminiSD™
アダプターに必ず装着してご使用ください。



表面 裏面

パソコンで編集したデータも見ることができます

JPEG形式のファイルを見るることができます。

拡張子は「.JPG」にしてください。また、長いファイル名をつけると、一部省略して表示されます。
画素数が160×120～2560×1920(4,915,200画素)の画像データを表示できます。

同じファイル名があった場合や、DCF規格上表示をしないファイル名の場合は、それらを表示しません。
パソコンでフォーマットする場合は、「FAT16」または「FAT12」形式を推奨します。

パソコンでは、ディレクトリをフォルダと呼んでいます。

画像を作成した機器の種類やソフトウェアの組み合わせによっては、本機で表示できないこともあります。

54ページの手順2で「マルチ表示」を選んだとき

記録されている アクセス中表示：データの読み込み中に表示します。
画像の総枚数 表示中はSDメモリーカードを抜いたり、電源を切らないでください。



SDメモリーカードの
画像を
一覧表で見る
マルチ表示

選択している画像の情報
No : 画像番号またはファイル名 (先頭から半角で8文字)
日付 : 画像がSDメモリーカードに書き込まれた日
画素数 : 横×縦
プリント枚数 : 写真現像店などにプリントしてもらう枚数。(☞ 57ページ)

表示方法を変えたいとき

画像を1枚ずつ見るとき → [赤] (赤ボタン)を押す。(☞ 56ページ)
(シングル表示)

画像を連続して見るとき → [緑] (緑ボタン)を押す。(☞ 56ページ)
(スライド表示)

マルチ表示に戻すとき → [青] (青ボタン)を押す。

画質調整を行うとき

便利機能ボタンを押して「画質調整メニュー」を選んでください。(☞ 34ページ)

SDメモリーカードの静止画像を見る

SDメモリーカードの静止画像を見る(つづき)

SDメモリーカードの画像を
1枚ずつ見る
シングル表示

55ページ「表示方法を変えたいとき」で「シングル表示」にしたとき

押すたびに
画像が切り換わる
画面表示ボタンを
押すと消える。
(再度押すと表示)

画像を回転するには

押すたびに90°ずつ時計回り回転。
回転した状態で (1)決定ボタンを押す。
保存するには (2)「はい」を確認して、決定ボタンを押す。
マルチ表示時やDPOF自動再生ファイルには、反映されません。

55ページ「表示方法を変えたいとき」で「スライド表示」にしたとき

1 各項目ごとに、設定する

再生モード リモコンの を押して
画像を切り換えるとき
「手動」
自動的に画像を切り換えるとき
「自動」

画像表示間隔(秒)
再生モードが「自動」のとき、
画像を切り換える間隔。
画像のサイズが大きいときは、
間隔が設定より長くなります。

DPOF自動再生ファイル(将来デジタルカメラがサポートする予定)
があるときは、まず再生方法を選ぶ

すべてを連続再生するとき
ファイルを選んで、
自動で再生するとき

2 「開始」を選び、決定する

スライド表示が始まる

止めるとき → 決定ボタンを押す。
止めた後に再開するとき → を押す。
終了するとき → を押す。

写真現像店などに出すプリント枚数設定

デジタルカメラなどの
静止画像を楽しむ

1 マルチ表示画面で
プリントしたい画像を選び、決定する

選んだ画像に赤い三角の印が付く(再度押すと選択を解除)
ただし、DPOF規格に準拠していない画像は選択できません。

2 「便利機能」を押す

便利機能

3 「枚数設定」を選び、決定する

選択可能な全画像を選択します。
全選択を解除します。
画質調整を行うときに選択します。

4 枚数を設定する

メモリーカードにプリント(DPOF)設定を行います。メモリーカードアクセス中は、カードの抜き差しをしないで下さい。
設定解除の場合は、0枚で設定してください。

0 ~ 999枚まで設定
0枚にすると設定解除

5 「設定」を選び、決定する

「DPOF」と枚数を表示
(SDメモリーカードに枚数が記録される)

画面表示ボタンを押すと、DPOF枚数表示 / 非表示が切り換わります。
表示は枚数が1枚以上の場合に行います。

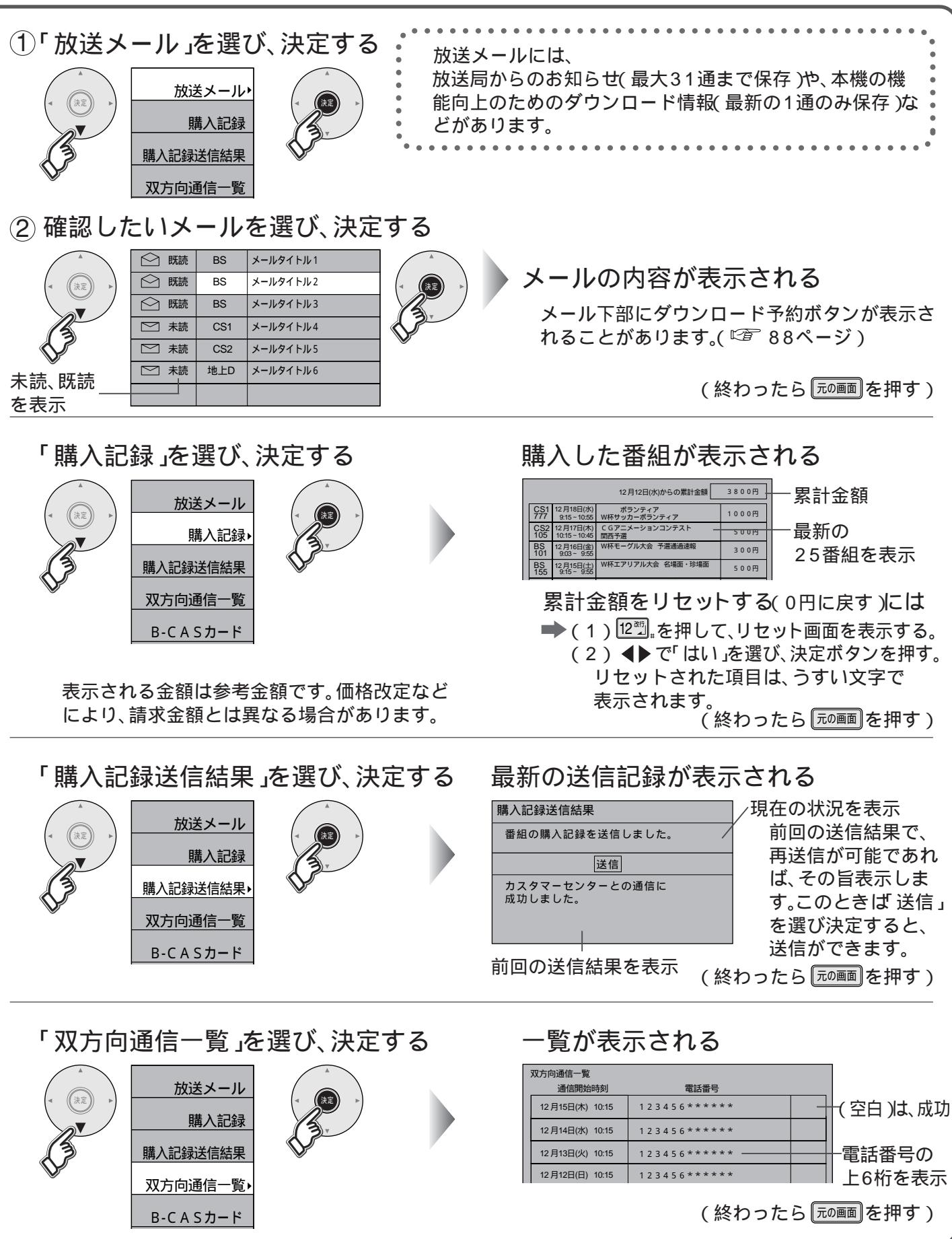
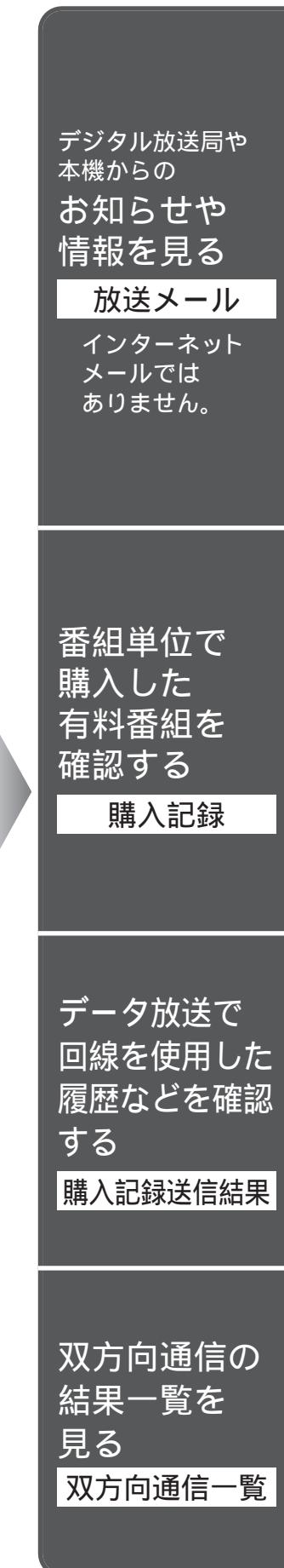
別の画像のプリント枚数を設定したいとき → 手順1~5をくり返す。
(終わったら元の画面を押す)

いろいろな情報を見る

放送メール

購入記録 購入記録送信結果 双方向通信一覧

放送局からのお知らせや
役立つ情報の表示



いろいろな情報を見る

いろいろな情報を見る

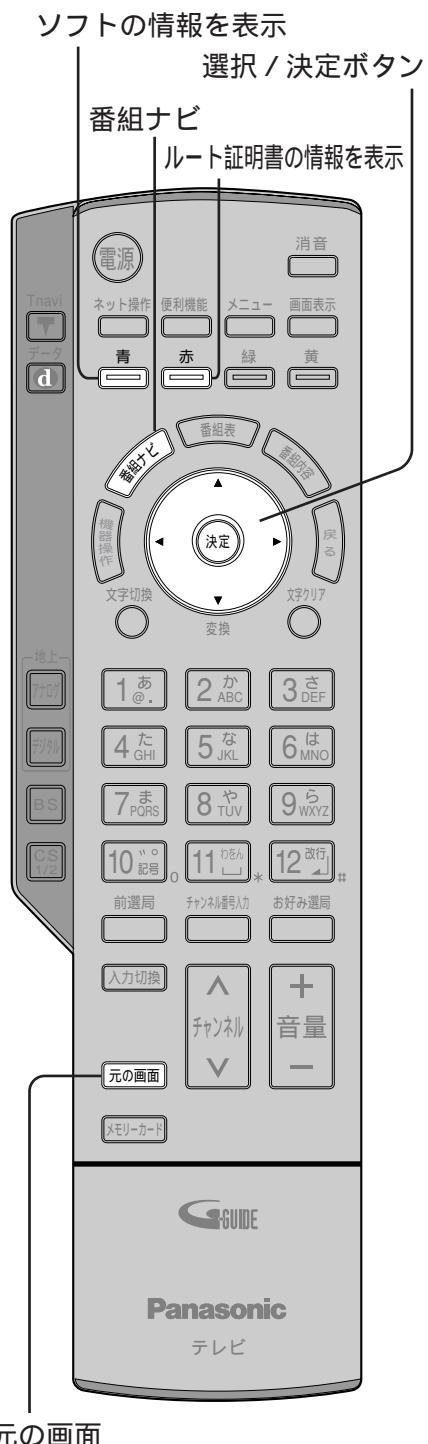
B-CASカード

ID表示

ボード

トピックス

放送局からのお知らせや
役立つ情報の表示

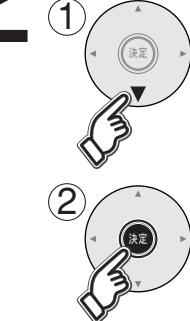


1 「番組ナビ」を押す



- 番組を探す
- 予約する
- 機器を操作する
- メモリーカード
- メール / 情報

2 「メール / 情報」を選び、決定する



(右ページの選択へ続く →)

B-CASカード
の番号など
を見る

B-CASカード

本機のソフト
に関する情報
などを見る

ID表示

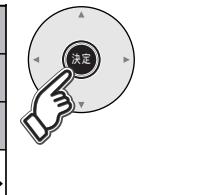
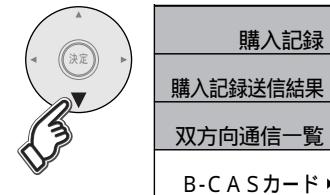
110度CSデジタル
放送から送られる
情報を見る

ボード

お勧め番組や
映画などの
情報を見る

トピックス

「B-CASカード」を選び、決定する

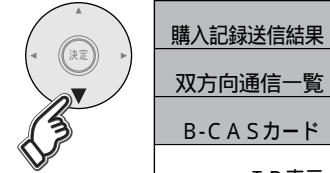


カードの状況が表示される

B-CASカード	
カード識別	M001
カードID	0000 0000 0000 0000 0000
グループID	12345678901234567890

(終わったら [元の画面] を押す)

「ID表示」を選び、決定する



デコーダーIDなどの情報が表示される

ID表示	
デコーダーID	0000-0000
ステータス	0070-1010
	12345-67890
	12345-67890

青 (青ボタン) を押すと本機のソフト情報を表示します

赤 (赤ボタン) を押すとデータ放送時のルート証明書の情報を表示します

(終わったら [元の画面] を押す)

①「ボード」を選び、決定する



③確認したい情報を選び、決定する

C S放送からお客さまへの情報 1
C S放送からお客さまへの情報 2
C S放送からお客さまへの情報 3
C S放送からお客さまへの情報 4
C S放送からお客さまへの情報 5

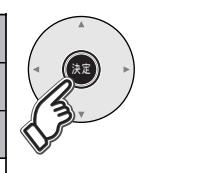
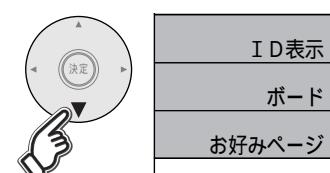


内容が表示される

説明文

(終わったら [元の画面] を押す)

①「トピックス」を選び、決定する



③見たい情報を選ぶ

TVガイドおすすめ情報
チケット情報
カミングスーン
TV映画情報
地域情報



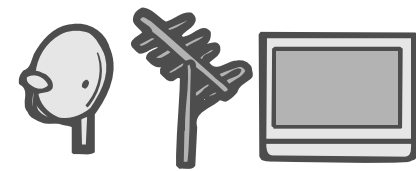
詳細情報が表示される

説明文

(終わったら [元の画面] を押す)

いろいろな情報を見る

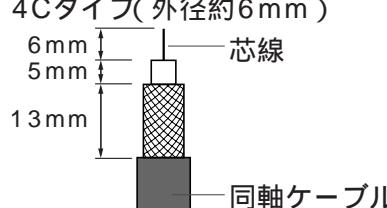
アンテナ線の接続



初めて設置するとき
必ず行ってください

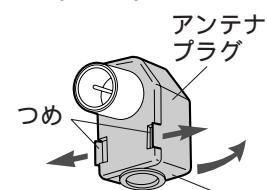
アンテナ線の加工(アンテナ側)

- 1 同軸ケーブル(別売)を加工する**
- 5Cタイプ(外径約7.5mm)または
4Cタイプ(外径約6mm)



- 2 アンテナプラグ(付属)に取り付ける**

- ①カバーを開ける。



- ②同軸ケーブルを付ける。

芯線をはさみこみ、
周りに接触しない
ように巻きつける。

- 平行フィーダー線は妨害を受けやすくなりますので、ご使用にならないでください。
- ケーブルの先端処理をする場合、芯線に傷をつけないようにしてください。
- 芯線と編組線が接触(タッチ)しないようにしてください。

アンテナ線の接続は、付属のアンテナプラグまたは別売のF型接栓を必ずご使用ください。

アンテナプラグの種類により、妨害(しま模様)が発生することがあります。
妨害に強い付属のアンテナプラグを正しく加工いただきご使用ください。

地上デジタル放送の場合

地上デジタル放送は現在の地上アナログ放送との混信を避けるために、当初は非常に小さな出力で開始されますので、受信エリアは限定されます。

受信するためには、地上デジタルの送出局に向けてアンテナを設置する必要があります。
専用のUHFアンテナやデジタル対応のブースター、混合器などが必要になる場合があります。

受信障害がある環境では放送エリア内でも受信できないことがあります。

放送出力が増大された場合に、受信設備(ブースターなど)の再調整、変更が必要になる場合があります。

BS・110度CS放送の場合

衛星アンテナには電源供給が必要です。共同受信時や分配が行われている場合、1つの機器からのみ電源が供給されるように接続設定する必要があります。本機での設定は(☞82ページ)
既設のBSアンテナでも一部受信できる場合がありますが、環境・条件により受信が不安定になることがありますので、110度CSデジタル放送対応のアンテナおよび受信設備をお使いください。
本機の衛星アンテナ端子へは、ビデオデッキを経由せず、直接に接続してください。ビデオデッキとの分配が必要な場合は、110度CSデジタル放送対応の分配器をお使いください。

アンテナ線の加工(テレビ側)

- 3 F型接栓(別売)を取り付ける**
- ケーブルの太さに応じた
F型接栓をご使用ください。

- ①先端を処理する。



- ②リングを通す。



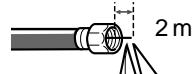
- ③接栓を差し込む。



- ④リングをはさんで、しめつける。



- ⑤芯線を切断する。



芯線処理のご注意



約2mm
芯線が約2mm出ている



× 芯線が曲がっている
× 芯線が短い
× 芯線が長い
(接触不良や端子部を破損する原因)

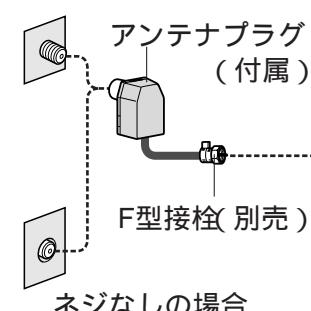
マンションなどの
共同受信の
場合
地上アナログ
と衛星の混合
(VHF、UHF、
BS、CS混合)

個別受信の
場合
地上アナログ
アンテナ
(VHF、UHF混合)

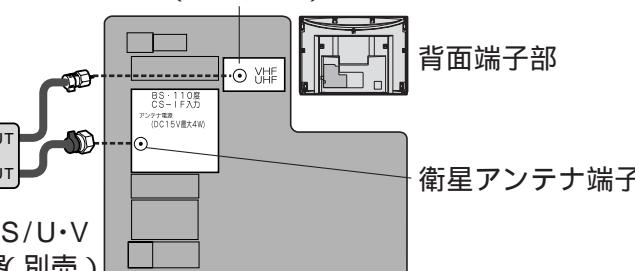
衛星
アンテナ

地上デジタル
アンテナ
(UHF)

ネジ付の場合



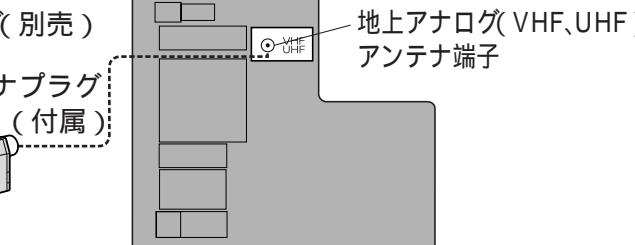
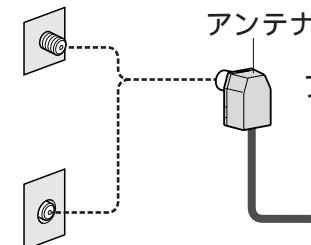
地上アナログ(VHF、UHF)アンテナ端子



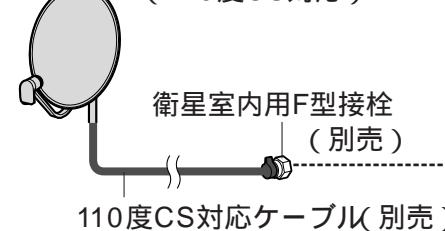
衛星アンテナ電源を「オフ」にしてください。(☞82ページ)

VHF、UHFが別々の場合は、アンテナ混合器が必要です。
(販売店にご相談ください)

ネジ付の場合

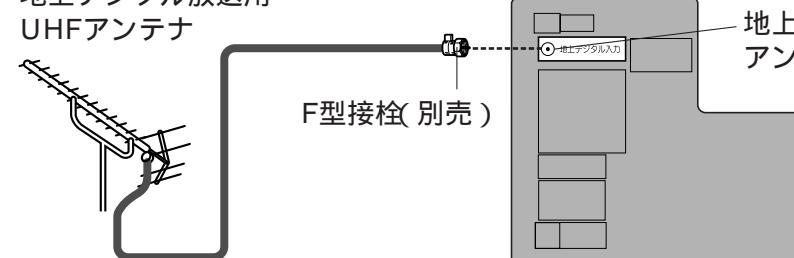


衛星デジタル放送アンテナ (110度CS対応)



衛星アンテナ電源を「オン」にし、調整してください。(☞82ページ)

地上デジタル放送用 UHFアンテナ



物理チャンネルを指定してアンテナ入力レベルを確認するときは(☞86ページ)

ケーブルテレビ(CATV)を受信する場合

CATVの受信は、サービスが行われている地域のみ可能で、使用する機器ごとにCATV会社との受信契約が必要です。
さらにスクランブル放送(有料)はアダプター(ホームターミナル)が必要です。

詳しくはCATV会社にご相談ください。

地上デジタル放送がCATVで配信されている場合は(☞76ページ)

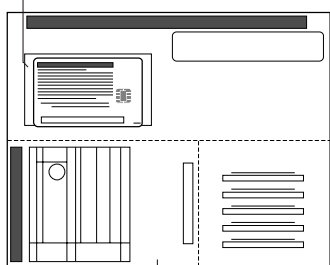
B-CASカードの挿入

カードの説明書に記載の文面をよくお読みのうえ必ず挿入してください。挿入しないとデジタル放送が映りません。「使用許諾約款」を、よくお読みください。

BS / 地上デジタルテレビ放送は、放送番組の著作権保護のため、2004年4月から原則として1回だけ録画可能のコピー制御信号を加えて放送されます。その信号を有効に機能させるためにB-CASカードが必要です。

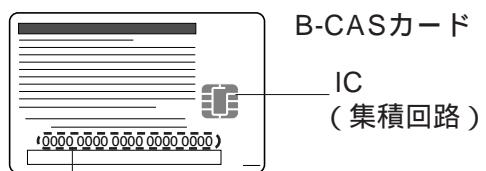
B-CASカードについて

B-CASカード（添付）
デジタル放送の視聴や録画のために必要なカードです。



ユーザー登録はがき

はがきまたはWebでユーザー登録をしてください。（登録は無料です）



B-CASカード番号
有料番組の契約内容などを管理するための大切な番号です。問い合わせの際にも必要です。裏表紙の「便利メモ」に記入しておいてください。

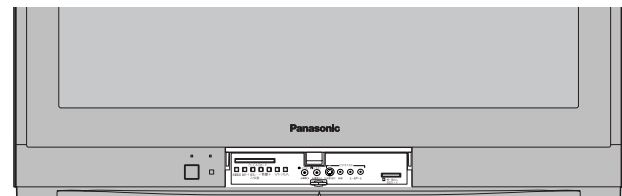
B-CASカード取り扱い上の留意点

折り曲げたり、変形させない。
重いものを置いたり踏みつけたりしない。
水をかけたり、ぬれた手でさわらない。
IC（集積回路）部には手をふれない。
分解加工は行わない。

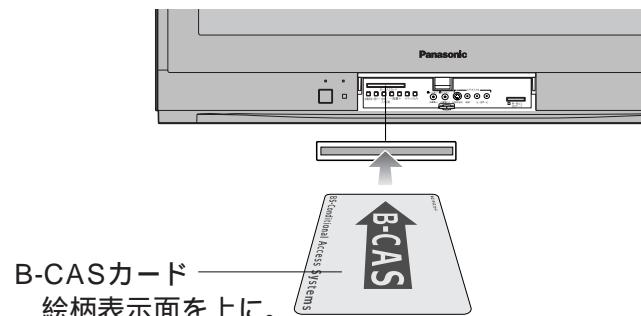
B-CASカードについてのお問い合わせは
(株)ピーエス・コンディショナルアクセス
システムズ カスタマーセンター
TEL 0570-000-250

1 本体の電源ボタンで電源を切る

2 前面の扉を開ける



3 B-CASカードを挿入し、扉を閉める



B-CASカード 絵柄表示面を上に。
B-CASカード以外のものを挿入しないでください。故障や破損の原因となります。ご使用中は抜き差ししないでください。視聴できなくなる場合があります。

B-CASカードのテストをするときは
(☞ 86ページ)

B-CASカードを抜くとき

→ (1) 本体の電源ボタンを「切」にする。
(2) ゆっくりとB-CASカードを抜く。
B-CASカードには、IC（集積回路）が組み込まれているため、画面にメッセージが表示されたとき以外は抜き差ししないでください。(☞ 118ページ)
B-CASカードを抜き差したときは、3秒以上経ってから、B-CASカードテストを行ってください。
(☞ 86ページ)

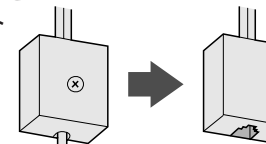
電話回線の接続

デジタル放送などを楽しむための準備

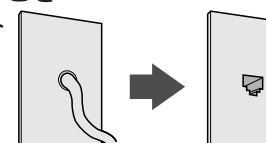
有料番組や視聴者参加番組を楽しむときに必要です。

まず、電話回線コンセントを確認してください

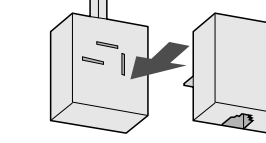
直付型ローゼットのとき
モジュラーコンセントへの工事が必要です。



埋め込み型プレートのとき
モジュラーコンセントへの工事が必要です。



3ピンジャックコンセントのとき
3ピン変換アダプター（別売）が必要です。



次の電話回線には接続できません

ISDN回線（ただし、ISDNのターミナルアダプターにアナログポートがあれば接続できます）
デジタル方式の構内交換機に接続されている電話回線。
「内線設定」が、9桁以上必要な構内交換機の電話回線。

以下の電話回線の場合は、接続できないことがあります

ホームテレホンやビジネスホンが接続されている電話回線。（主装置、ターミナルボックス、ドアホンアダプターが接続）

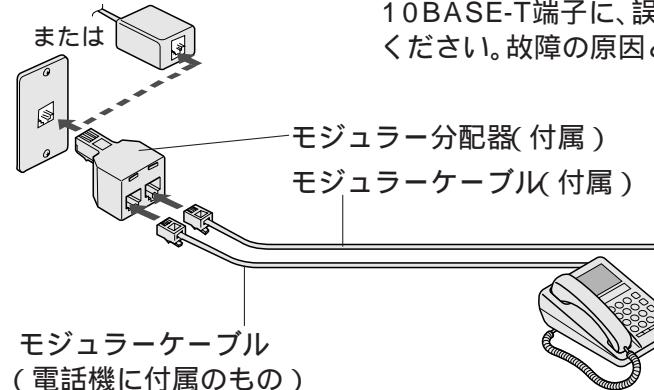
→ ご購入の販売店もしくはお使いの電話機メーカーにご相談ください。

工事をされる場合は

電話回線に関する工事は資格を受けた人（工事担任者）でなければ行えません。ご購入の販売店もしくはNTT営業所へご相談ください。

接続するときは

電話回線コンセント



モジュラーケーブル
(電話機に付属のもの)

接続上のお願い

モジュラーフォンについて

本機の回線接続端子に差し込まないでください。取り外せなくなる場合があります。
1つの電話回線に3つの機器を接続する場合は、市販の3分配用モジュラーフォンをご使用ください。

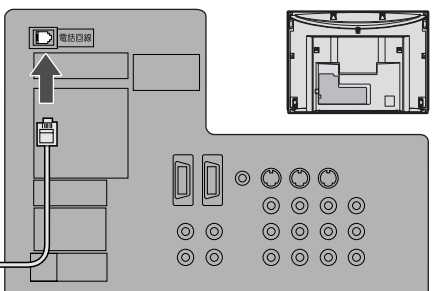
モジュラーケーブルについて

設置場所によっては壁に沿わせるなどして、邪魔にならないように十分配慮してください。

付属品(10m)で長さが足りない場合は、市販のモジュラーケーブルをお買い求めください。

ISDN回線でターミナルアダプターのアナログポートに接続している場合は、「回線設定」で「プッシュ」を選んでください。(☞ 84ページ)

背面端子部

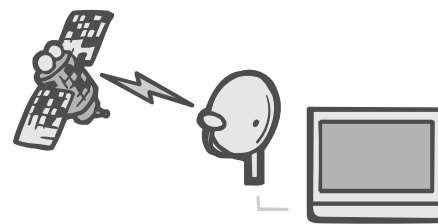


Tナビをお使いになる場合は、「T navi編」をご覧ください。

かんたん設置設定

引っ越しなどでやり直すときは(☞ 71ページ)

最後の手順まで終了させてください。
終了させないと、次回電源をいれたときにも「かんたん設置設定」の画面が表示されることがあります。

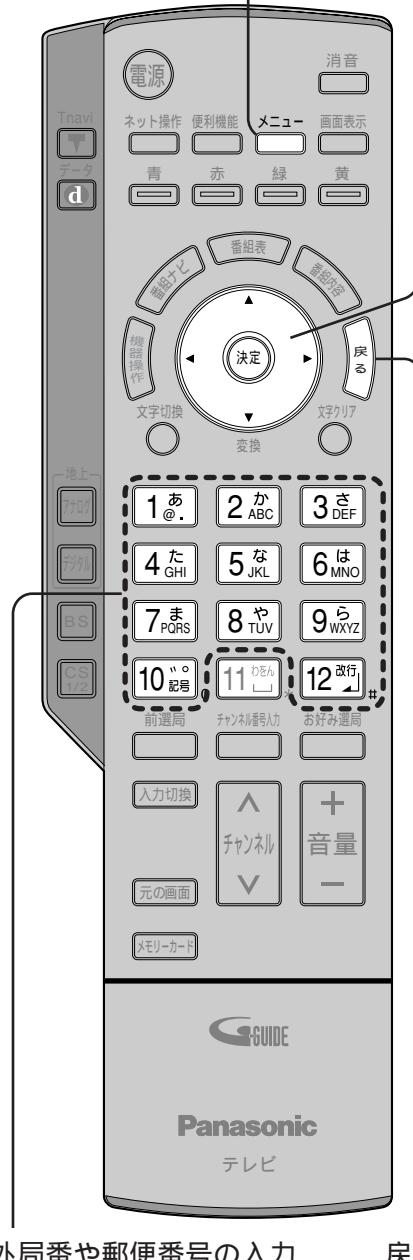


初めて設置するとき
必ず行ってください

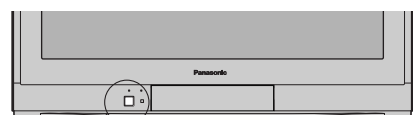
まず

アンテナの接続はお済みですか?
(☞ 62~63ページ)
B-CASカードは挿入されていますか?
(☞ 64ページ)
電話回線の接続はお済みですか?
(☞ 65ページ)
リモコンの電池は入っていますか?
(☞ 12ページ)

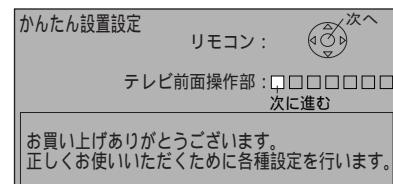
メニュー 選択 / 決定ボタン



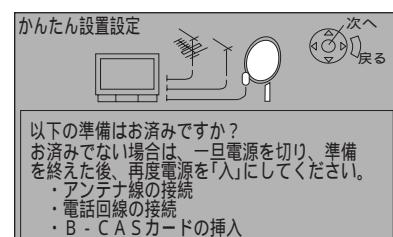
ご購入後初めて電源を入れたときは画面の指示に従って、設置設定を行ってください



1 本体の電源を入れる



2 「決定ボタン」を押す



3 アンテナを接続済のときは「決定ボタン」を押す



アンテナが接続されていないときは
→ 本体の電源を「切」にして、
アンテナを接続する。
(☞ 62~63ページ)

市外局番や郵便番号の入力

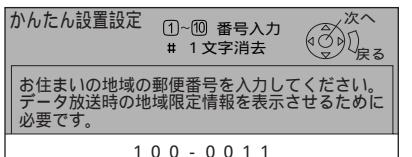
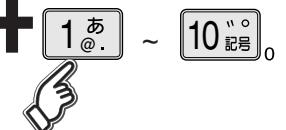
戻る

地域の情報を受信するために
地域を登録する

地域設定

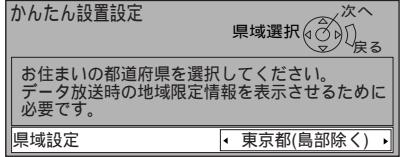
地上アナログ放送のチャンネルを受信する
受信チャンネル設定

4 お住まいの地域の郵便番号を入力し、決定する

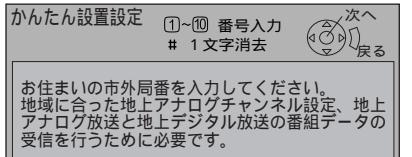
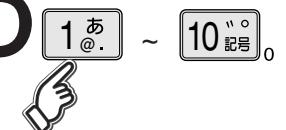


間違えたときは→12改行#を押す。

5 お住まいの都道府県を選び、決定する



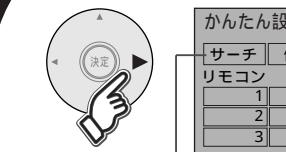
6 お住まいの地域の市外局番(一覧表(☞ 104ページ))を入力し、決定する



間違えたときは→12改行#を押す。

「1111」と入力すると工場出荷のチャンネル設定に戻ります。

7 正しく設定されていることを画面で確認し、「終了」を選び、決定する



番組表で表示させるためには
正しい放送局名が必要です。

表示されていない場合は(☞ 下記)

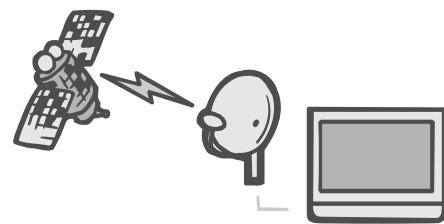
修正したいときは(共同受信などでチャンネルがずれているときなど)

- (1) ◀▶で「修正」を選び、決定ボタンを押す。
- (2) で修正したい行を選ぶ。
- (3) ◀▶で修正したい項目を選び、右記の方法で修正する。
 - リモコンの番号は固定。(修正できません)
 - ボタンで放送局を選ぶ。または、決定ボタンを押し(コード入力画面が表示)108ページを見て放送局コードを入力する。
例: NHK総合東京は「2128」
 - で数字を選び、◀▶で桁を移動させ、最後に決定ボタンを押す。「放送局名」が表示される)
 - で、選局時に表示される番号を選ぶ。
スキップ0飛び越し 1~99 C13~C39 表示なし BS-1~BS-15 VTR1~VTR9 VTR の順に変化。
 - で、リモコンのボタンで選局するチャンネルを選ぶ。
1~62 C13~C39 の順に変化。

うまく受信できなかったチャンネルは「スキップ0」が設定され、順送り選局時は飛び越し(スキップ)されます。

(次ページへ続く☞)

かんたん設置設定(つづき)



初めて設置するとき
必ず行ってください

地上デジタル放送について

物理チャンネルについて

地上デジタルの放送は、UHF帯の周波数(13~62ch)を使って行われます。この放送局ごとの周波数を物理チャンネルと呼んでいます。

3桁チャンネル番号

デジタル技術により、1つの物理チャンネルの中に、複数のチャンネルをのせることができます。例えば、▲▲放送は、物理チャンネルの25chを使って、「101」~「103」の3つの放送を提供します。この「101」、「102」、「103」を3桁チャンネル番号と呼びます。この内、下位1桁が「1」の放送が、その放送局の代表チャンネルと呼ばれます。(この場合「101」)

リモコンのチャンネルボタン

テレビ放送の場合、3桁チャンネル番号の上位2桁(上記の場合は「10」)は、リモコンのチャンネルボタンの番号と同じとする割り当てになります。(本機はできる限り自動でこの割り当てを行います)即ち、この場合であれば を押すと、3桁チャンネル番号の「101」(その放送局の代表チャンネル)が選局されるように設定されます。この割り当てはお住まいの地域により異なります。チャンネル一覧表は(☞ 106ページ)

代表チャンネル以外の選局

右の手順11の修正を選んで、お好み選局に代表チャンネル以外の放送を登録できます。

また、お好み選局に無い場合でも、 やチャンネル番号入力により、選局ができます。

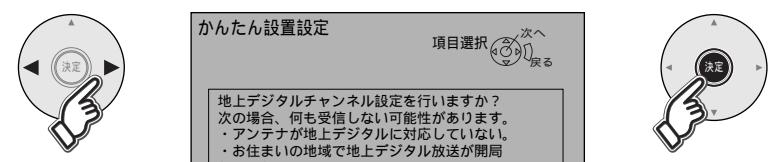
3桁チャンネル番号に枝番がつく場合

将来、多くの地域で地上デジタル放送が開始され、同じチャンネル番号に割り当てる放送が複数受信できた場合に枝番ができます。

例:「011」、「011-1」、「011-2」

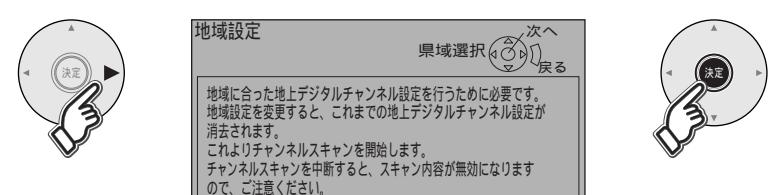
放送メール(<☞ 58ページ>)で、「地上デジタル放送の送信状況が変わりました。」の通知がくることがあります。このときは、地上デジタル放送のチャンネル修正(<☞ 76~79ページ>)の「再スキャン」を実施してください。実施後のチャンネル割り当てが、お使いにくいときは、「初期スキャン」を実行してください。

8 「はい」を選び、決定する



設定しないときは ➡ 「いいえ」を選び決定ボタンを押し手順13へ

9 お住まいの地域を選び、決定する



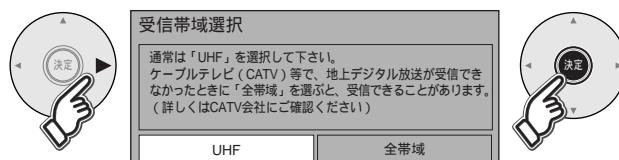
お住まいの地域で受信できる地上デジタル放送のチャンネルを調べて一覧表示しますので、しばらくお待ちください。

地上デジタル放送のチャンネルを受信する
受信チャンネル設定

10

2004年12月末までに予定している本機の機能向上(<☞ 76ページ>)後から手順10は表示されるようになる予定です。それまでは手順9の後は手順11が表示されます。

「UHF」または「全帯域」を選び、決定する



通常は、「UHF」を選択してください。

「全帯域」を選択すると、VHF、UHF、C13~C63の帯域をスキャンします。

11

正しく設定されていることを画面で確認し、「終了」を選び、決定する



受信エリア外の場合などは受信できません
(☞ 62ページ)

放送局名
3桁チャンネル番号

放送サービスの種類
(テレビ、データなど)

リモコンの選局ボタン

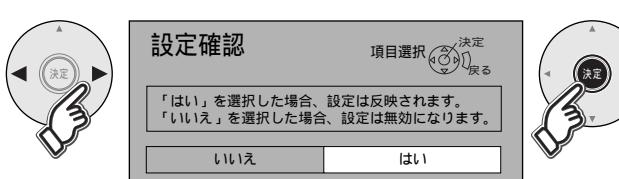
(13~36に設定されたチャンネルは、ボタンやお好み選局で選べます)
修正したいときは

- (1) 「修正」を選び決定ボタンを押す
- (2) で修正したい行(リモコン番号)を選び、
- (3) で「CH」の項目を選び、で修正(変更)する。
- (4) 修正が終わったら を押す。
- (5) 「終了」を選び決定ボタンを押す。



12

「はい」を選び、決定する



かんたん設置設定(つづき)

衛星アンテナの種類を設定する
衛星アンテナ設定

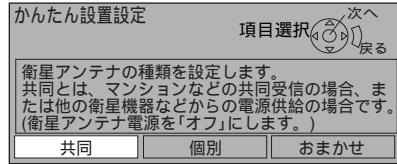
電話回線を接続しているとき
電話回線が正しく接続されているか確認する

電話テスト

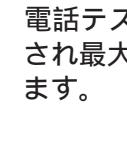
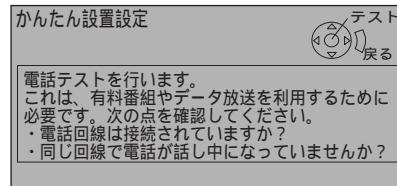
デジタル放送を見るために
B-CASカードの動作を確認する

B-CASカードテスト

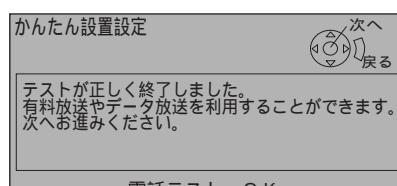
13 衛星アンテナの種類(共同または個別)を選び、決定する



14 決定ボタンを押す(電話テストが開始される)



15 「OK」の表示を確認し、決定する

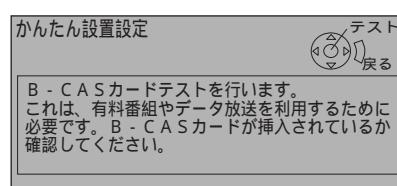


「NG」が出たときは

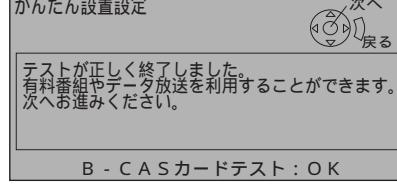
➡そのまま手順16に進み、手順20終了後に電話設定を行う。
(☞84ページ)

視聴者参加番組、番組単位で購入できる有料番組や双方向のデータ放送を利用しないときは、電話回線接続は不要です。この時は、「NG」が出ますが問題ありません。

16 決定ボタンを押す(B-CASカードテストが開始される)

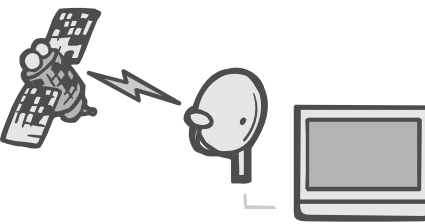


17 「OK」の表示を確認し、決定する



「NG」が出たときは

➡そのまま手順18に進み、手順20終了後にB-CASカードを正しく挿入(☞64ページ)し、再テストを行う。(☞86ページ)
「NG」では、デジタル放送をご覧いただけません。

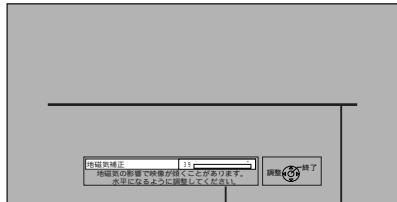


初めて設置するとき
必ず行ってください

映像の傾きを
調整する

地磁気補正

18 基準線が水平になるように調整し、決定する



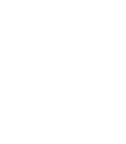
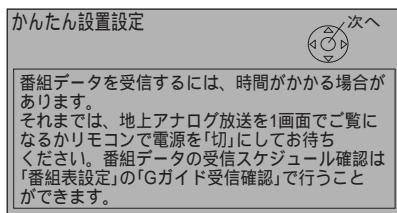
「消磁しています」と表示され、
「カチッ」の音とともに一瞬画面
が乱れます。

調整時には背景の色が変化することがあります
が問題ありません。

調整値の目安

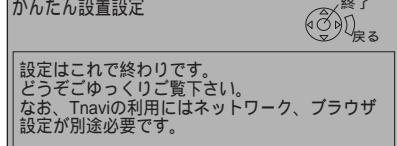
画面の向き	目安
北	10付近
東・西	31付近
南	50付近

19 番組表の注意事項を確認し、決定する



「かんたん
設置設定」を
終了する

20 決定ボタンを押して、終了する



実行結果によっては、追加のメッセージが
表示される場合があります。

引っ越しなどで「かんたん設置設定」をやり直したいとき

メニューから「かんたん設置設定」をする

- ➡(1) メニューボタンを押す。
- (2)「初期設定」を選び、決定ボタンを押す。
- (3)「かんたん設置設定」を選び、決定ボタンを3秒以上押す。
- (4) 66ページの手順4に続く。

メニューから一部の項目を設定する

- ➡やり直したい項目を選ぶ。(☞72~87ページ)

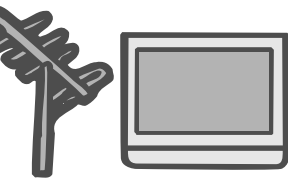
本機を工場出荷時の状態に戻す

- ➡(1)『メニューから「かんたん設置設定」をする』の手順(1)~(4)を行う。
- (2) 67ページ手順6の市外局番入力で「0000」と入力し、決定ボタンを押す。
- (3) 確認の画面で「はい」を選び決定ボタンを押す。
- (4) 電源を「切」にし、再度「入」にする。(「かんたん設置設定」手順1の画面を表示)

画質の調整	かんたん設置設定
音声の調整	設定設定
省エネ設定	音声の調整
画面の設定	省エネ設定
接続機器関連設定	画面の設定
システム設定	接続機器関連設定
自動更新設定	システム設定
設定リセット	自動更新設定
初期設定	設定リセット

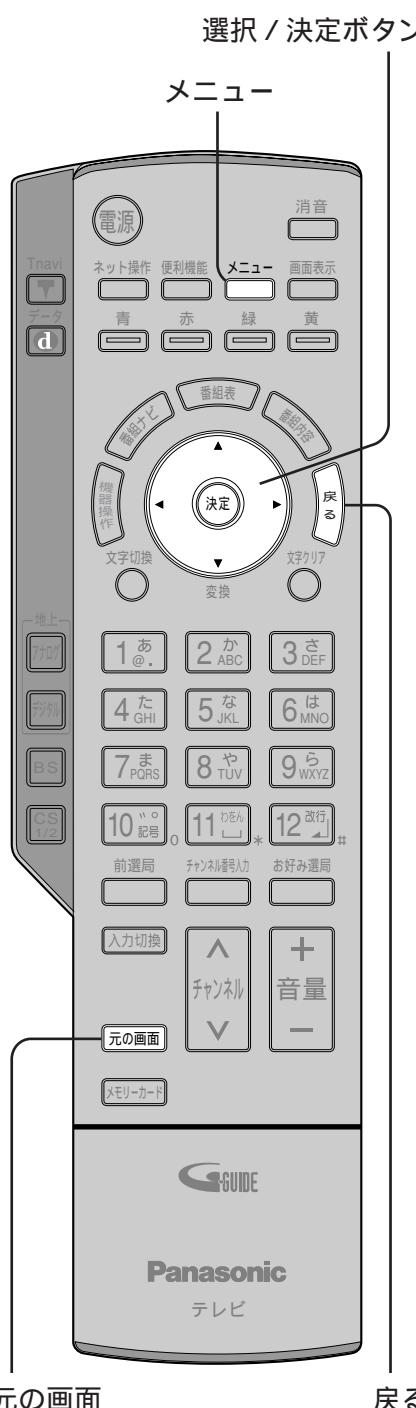
地上アナログ放送のチャンネル修正

地上アナログ放送の



地上アナログ放送の受信状況が変わったときに...

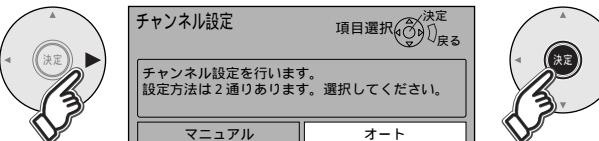
チャンネル一覧表(104 ページ)



- 1 「メニュー」を押す
メニュー
- 2 「初期設定」を選び、決定する
 - ① リモコンボタンで「オート」を選択
 - ② リモコンボタンで「決定」ボタンを押す
- 3 「設置設定」を選び、決定する
 - ① リモコンボタンで「オート」を選択
 - ② リモコンボタンで「決定」ボタンを押す
- 4 「チャンネル設定」を選び、決定する
 - ① リモコンボタンで「オート」を選択
 - ② リモコンボタンで「決定」ボタンを押す
- 5 「地上アナログ」を選び、決定する
 - ① リモコンボタンで「オート」を選択
 - ② リモコンボタンで「決定」ボタンを押す

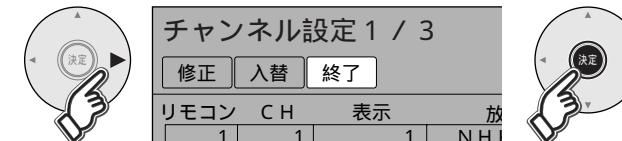
地上アナログ放送の受信状況が変わったとき
受信できる局を自動で探す
オート

①「オート」を選び、決定する



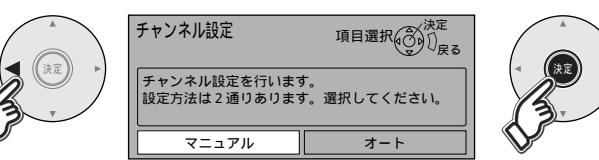
チャンネルオートサーチ中の画面になり数分程度、乱れた映像になります。
自動受信できた放送局を空きチャンネルに追加します。

② 正しく設定されていることを画面で確認し、「終了」を選び、決定する



修正したいときは(下記)
追加された放送局があった場合は、マニュアルで放送局名を設定してください。
(終わったら元の画面を押す)

①「マニュアル」を選び、決定する



②「修正」を選び、決定する

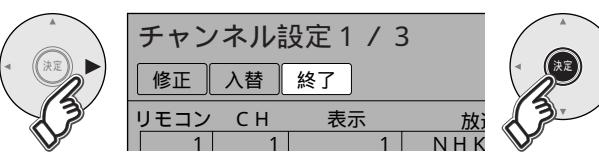


③ 67ページの手順7の(2)を行なう

④「戻る」を押す



⑤「終了」を選び、決定する



リモコン番号ごとに設定した項目(「CH」や「表示」など)を全て入れ替えたいときは

- (1)「入替」を選び、決定ボタンを押す。
- (2) で、入れ替えたい番号を選び、決定ボタンを押す。
- (3) で、入れ替え先の番号を選び、決定ボタンを押す。
- (4) 戻るボタンを押し、▶で「終了」を選び、決定ボタンを押す。

映りが悪いときは(微調整)

- (1) 67ページの手順7の(2)で、微調整したいチャンネルを選び、メニューボタンを3秒以上押す。
- (2) で見やすくなるように調整する。
- (3) 戻るボタンを押し、▶で「終了」を選び、決定ボタンを押す。

ゴースト(映像が2重、3重に映る)が気になるときは
→ ▶で「GR」の項目を選び、で「オン」にする。

お知らせ

「オン」にすると選局して約3秒後に大きなゴーストを軽減させ、その後、残ったゴーストを順次軽減します。

以下の映像には働きません。

ビデオなどの再生画像。

衛星デジタル放送の映像。

画面表示ボタンを押して「GRオフ」または「GCR信号なし」と表示されるとき。

2画面でどちらも地上アナログ放送のときの右画面。

予約録画中のモニター出力。

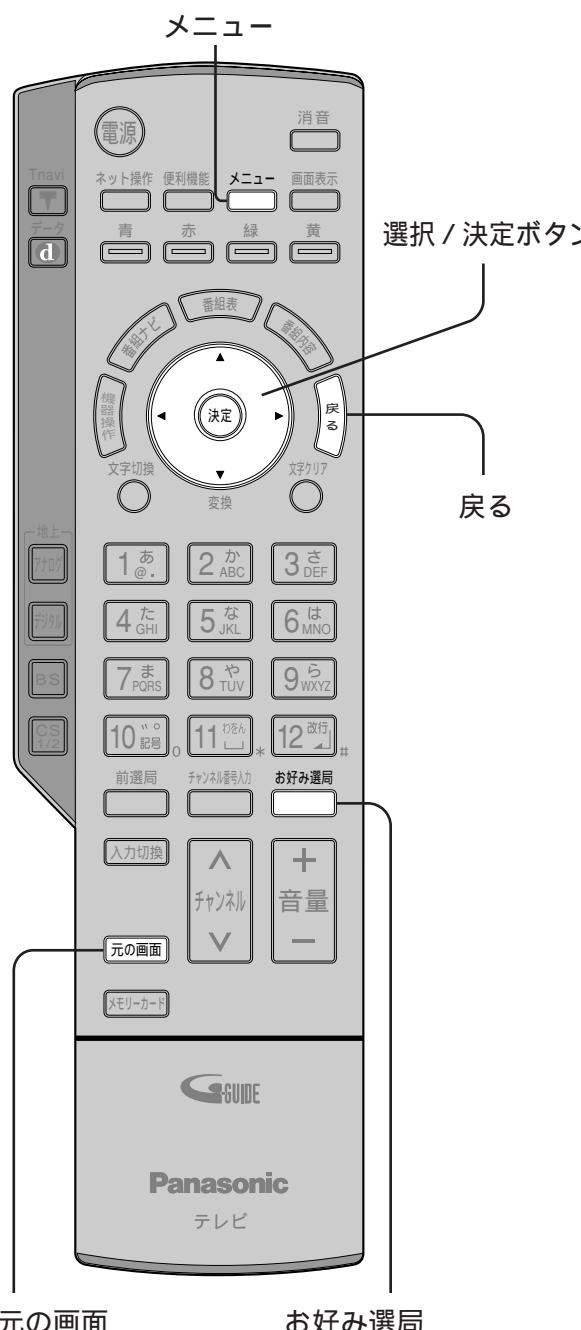
以下の場合、「オフ」にしてください。アンテナの設置や調整時。

アンテナが正確に設置や調整されていないとき(室内アンテナなど)、多数(10波以上)または過大なゴーストのとき。

飛行機に反射しているなど、変化しているゴーストのとき。

衛星デジタル放送のチャンネル修正

デジタル放送のチャンネル設定について
BS、CS1、CS2は工場出荷時、地上デジタルは「かんたん設置設定」で、チャンネルが自動的に設定されますが、お好みに合わせて変更することもできます。よくご覧になるチャンネルは、リモコンの数字ボタンや、お好み選局に登録すると便利です。チャンネル設定のリモコン1～12に登録したチャンネルはリモコンの数字ボタン1～12で選局できます。またお好み選局の1ページ目に表示します。(同様にリモコン13～24はお好み選局の2ページ目、リモコン25～36は3ページ目に表示します)



- 1 「メニュー」を押す
 - 2 「初期設定」を選び、決定する
 - ① リモコンの「決定」ボタンを押す
 - ② リモコンの「戻る」ボタンを3秒以上押す
 - 3 「設定設定」を選び、決定する
 - ① リモコンの「決定」ボタンを押す
 - ② リモコンの「戻る」ボタンを3秒以上押す
 - 4 「チャンネル設定」を選び、決定する
 - ① リモコンの「決定」ボタンを押す
 - ② リモコンの「戻る」ボタンを3秒以上押す
- (右ページの選択へ続く)

デジタル放送のチャンネル設定 お好み選局のチャンネル設定

衛星デジタル放送のチャンネル設定を
変えるときに…

- ① 「BS」または「CS1」または「CS2」を選び、決定する



- ② 変えたい「CH」の項目に合わせる



- ③ 「CH」のチャンネル番号を変える



リモコンの13～36に設定したチャンネルは、お好み選局表に登録され、その表から選局できます。
選局対象(46ページ)を「お好み」にすると、上記の手順で設定したチャンネルでの順送り選局ができます。

(で1つ前の画面、 でテレビ放送の画面に戻る)

- ① 設定したいチャンネルを受信中に を3秒間押して「お好み設定」画面にする。

お好み選局 で
チャンネルを
設定するとき
お好み設定
(BS・CS1・CS2)
(地上デジタル)

- ① 設定したいチャンネルを受信中に を3秒間押して「お好み設定」画面にする。

お好み設定 BS		
1 / 3 ページ		2 / 3 ページ
1 101	2 102	3 103
4 141	5 151	6 161
7 171	8 181	9 191
10 200	11 200	12 200
1 300	2 316	3 320
4 744	5 755	6 766
7 777	8 780	9 791
10 800	11 800	12 800
1 900	2 910	3 933
4 940	5 955	6 963
7	8	9 999
10	11	12
選択		決定 登録
お好み選局1秒押し削除		

お好み設定画面

- ② で画面上のボタンを選び、決定ボタンを押す。

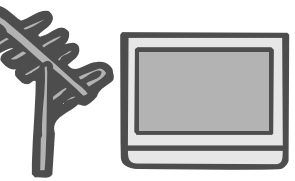
受信中のチャンネルが選んだボタンに登録されます。

設定したチャンネルを削除するとき

で選び を1秒以上押す。

「表示範囲」や「探す範囲」などの指定で「お好み」を選んだときに、「お好み設定」画面に登録されている番組が対象になります。

地上デジタル放送のチャンネル修正(つづき)



地上デジタル放送の受信状況が変わったときに...

チャンネル一覧表(☞ 106ページ)

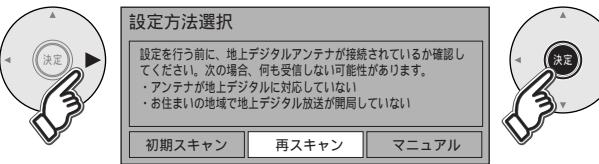


- 1 「メニュー」を押す**
メニュー
- 2 「初期設定」を選び、決定する**
①
②
画質の調整
音声の調整
画面の設定
システム設定
初期設定
- 3 「設置設定」を選び、決定する**
①
②
画質の調整
かんたん設置設定
音声の調整
設置設定
画面の設定
省エネ設定
接続機器関連設定
システム設定
自動更新設定
設定リセット
初期設定

3秒以上押す
- 4 「チャンネル設定」を選び、決定する**
①
②
設置設定 1 / 2
チャンネル設定
番組表設定
地域設定
アンテナ設定
電話設定
B-CASカードテスト
- 5 「地上デジタル」を選び、決定する**
①
②
チャンネル設定
地上アナログ
地上デジタル
B S
C S 1
C S 2

地上デジタル放送の受信状況が変わったとき
受信できる局を自動で追加
再スキャン

- ①「再スキャン」を選び、決定する**



10分程度かかり、乱れた映像になることがあります。

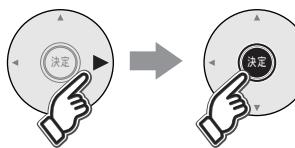
新たに受信できた放送局は自動的に追加します。

- ②正しく設定されていることを画面で確認し、「終了」を選び、決定する**

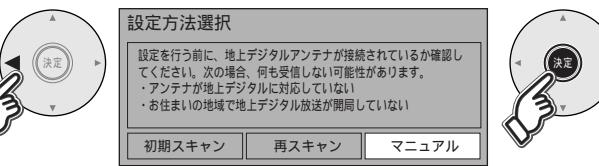


修正したいときは
(☞ 下記のマニュアル設定の手順②へ)

- ③設定確認画面で、「はい」を選び決定する**



- ①「マニュアル」を選び、決定する**

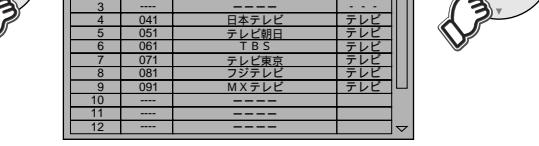


- ③ 69ページの手順11の(1)~(4)を行う**

- ④「修正」を選び、決定する**



- ⑤設定確認画面で、「はい」を選び決定する**

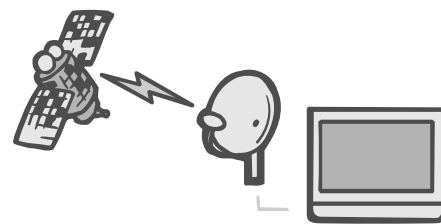


リモコン番号ごとに設定した項目(「放送局名」や「CH」など)を全て入れ替えたいときは

- (1)「入替」を選び、決定ボタンを押す。
- (2) で、入れ替えたい番号を選び、決定ボタンを押す。
- (3) で、入れ替え先の番号を選び、決定ボタンを押す。
- (4) 戻るボタンを押し、▶で「終了」を選び、決定ボタンを押す。

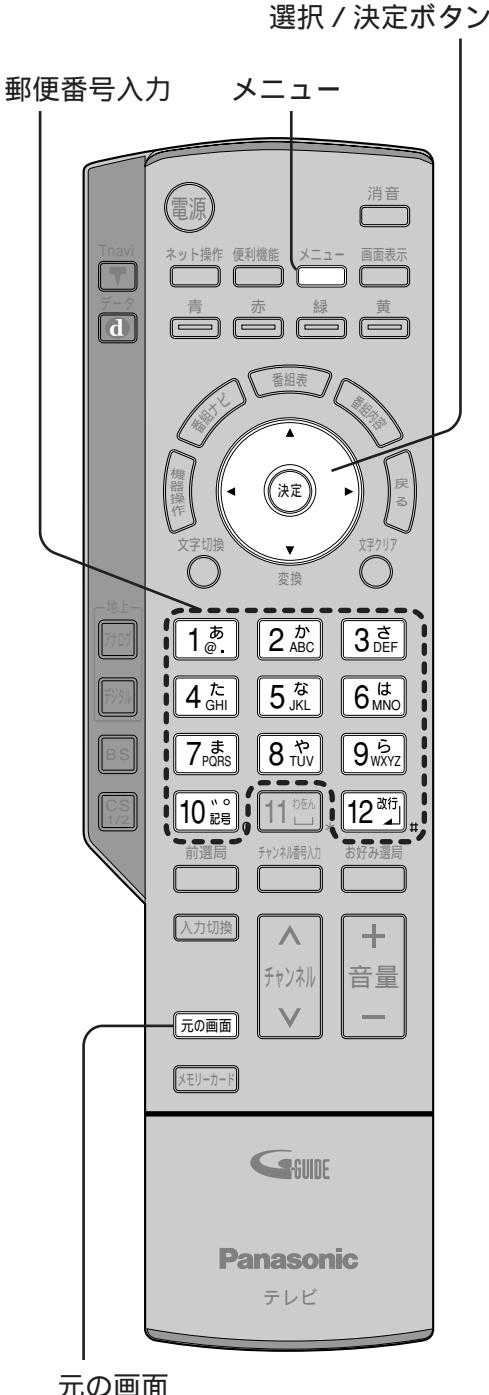
(終わったら元の画面を押す)

番組表 / 地域設定



番組表を使うための
設定

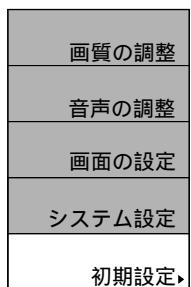
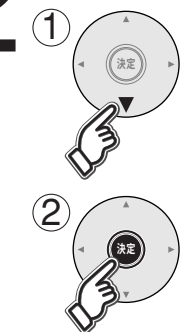
Gガイド地域設定と地域設定は「かんたん設置設定」を実行すると自動的に設定されます。変更が必要な場合のみ設定してください。



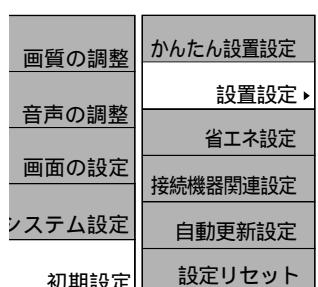
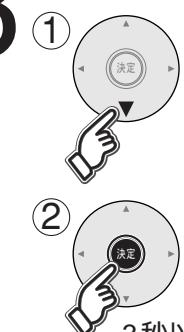
1 「メニュー」を押す



2 「初期設定」を選び、決定する

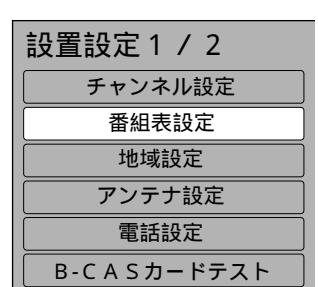
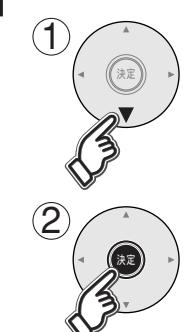


3 「設置設定」を選び、決定する



3秒以上押す

4 「番組表設定」または「地域設定」を選び、決定する



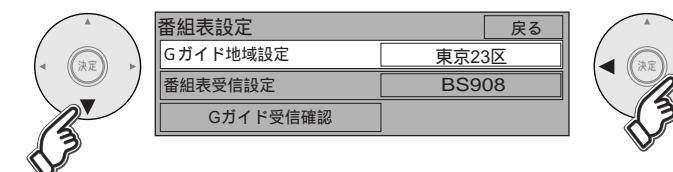
お住まいの地域に合った放送局を番組表に表示させる
Gガイド地域設定

番組表を受信する放送局を変更するとき
番組表受信設定

番組表のデータの受信スケジュールを確認する
Gガイド受信確認

データ放送でお住まいの地域の情報を受信するために地域を変更する
地域設定

「Gガイド地域設定」を選び、お住まいの地域を選ぶ

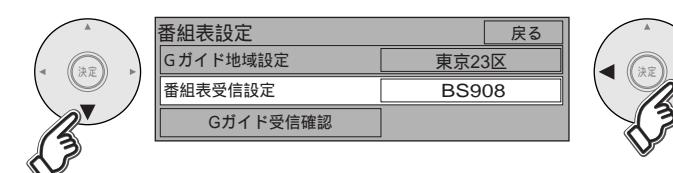


ご注意

選んだ地域に登録されていない放送局は、実際に受信できる場合でも番組表に表示されません。Gガイド地域一覧表(☞ 109ページ)で必ずお確かめください。

(終わったら元の画面を押す)

「番組表受信設定」を選び、番組表を受信する放送局を選ぶ



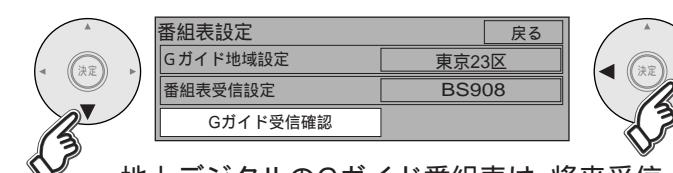
Gガイド番組表はBS908のメガポート放送より受信しています。(2004年5月現在)

お願い

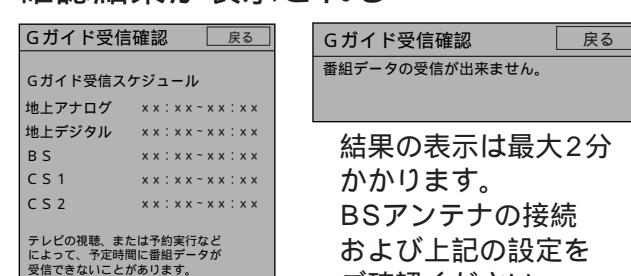
放送局からの案内がない限り、変更しないでください。

(終わったら元の画面を押す)

「Gガイド受信確認」を選び、決定する



確認結果が表示される



結果の表示は最大2分かかります。
BSアンテナの接続および上記の設定をご確認ください。

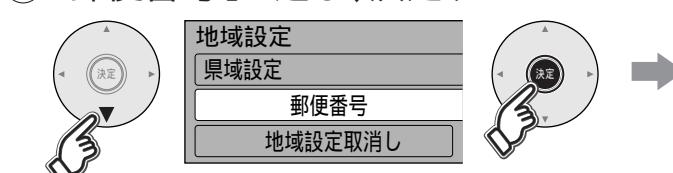
(終わったら元の画面を押す)

①「県域設定」を選び、お住まいの地域を選ぶ

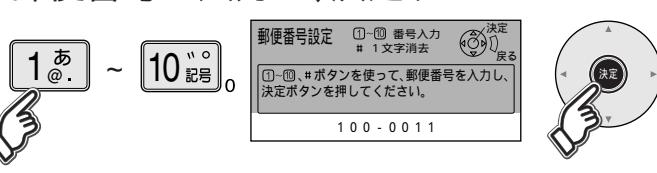


伊豆、小笠原諸島地域は「東京都島部」
南西諸島鹿児島県地域は「鹿児島県島部」

②「郵便番号」を選び、決定する



郵便番号を入力し、決定する



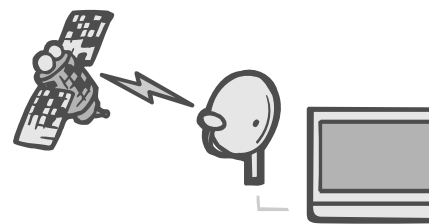
間違えたときは→「12改行」を押す。

地域設定を工場出荷時に戻すには

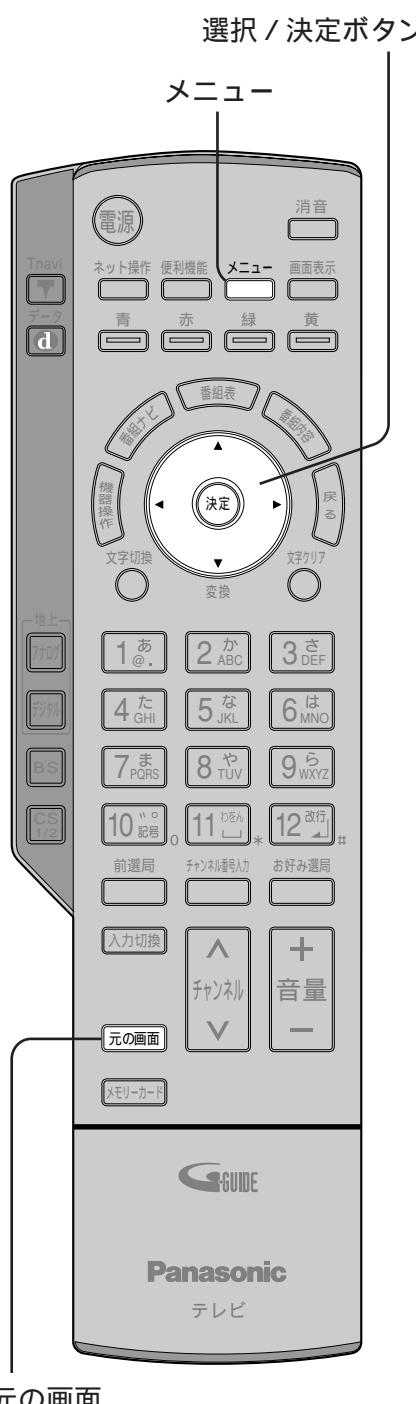
- ▶ (1) ▶で「地域設定取消し」を選び、決定ボタンを押す。
- ▶ (2) ▶で「はい」を選び、決定ボタンを押す。

(終わったら元の画面を押す)

アンテナ設定



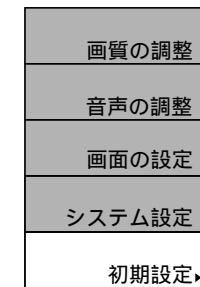
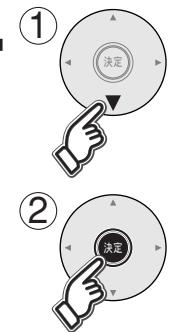
アンテナを調整するとき



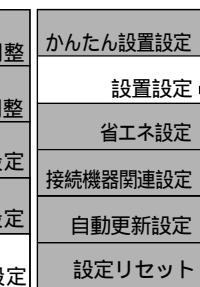
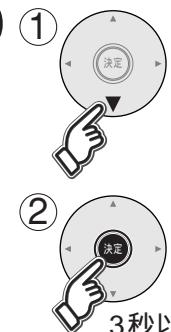
1 「メニュー」を押す



2 「初期設定」を選び、決定する

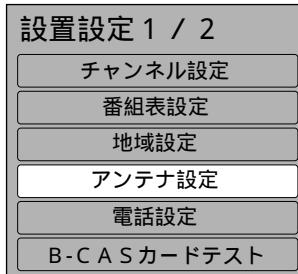
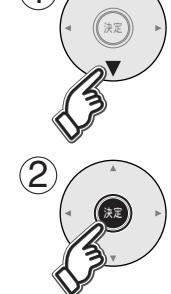


3 「設置設定」を選び、決定する



3秒以上押す

4 「アンテナ設定」を選び、決定する

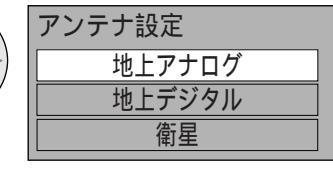
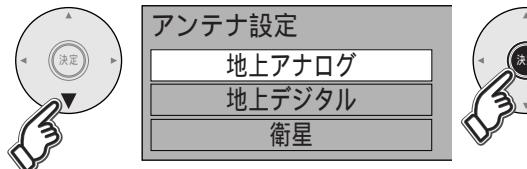


(右ページの選択へ続く ▶)

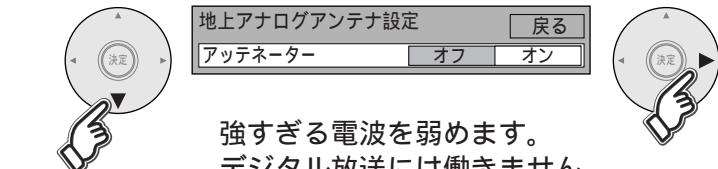
地上アナログ放送の電波が強過ぎて映像が不安定になるとき

アンテナーター

①「地上アナログ」を選び、決定する



②「アンテナーター」を選び、「オン」を選ぶ



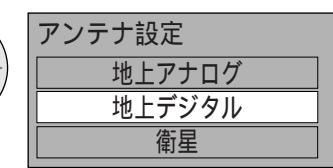
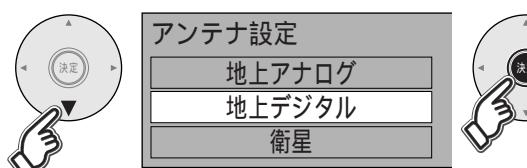
強すぎる電波を弱めます。
デジタル放送には働きません。

(終わったら元の画面を押す)

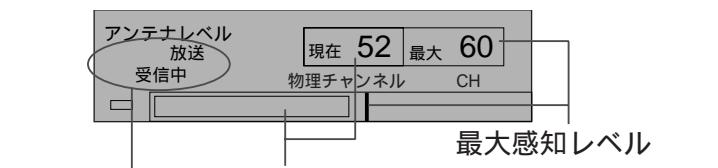
現在受信中の地上デジタルのアンテナ入力レベルを最大にする

地上デジタル
(アンテナ設定)

①「地上デジタル」を選び、決定する



②アンテナの向きを調整し、アンテナ入力レベルを最大値にする



最大感知レベル
現在のアンテナ入力レベル

受信可能レベルに達したときに表示。

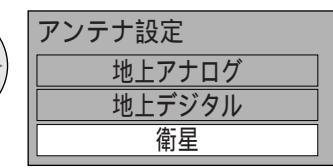
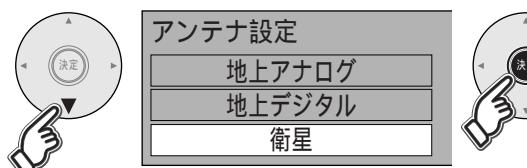
物理チャンネルを指定してアンテナ入力レベルを見る場合は(▶ 86ページ)
アンテナ入力レベルは44以上が目安です。
アンテナ入力レベルはチャンネルによって異なります。またアンテナシステムの条件などにより変動する場合がありますので十分な余裕をとることをお勧めします。

(終わったら元の画面を押す)

衛星デジタルのアンテナの入力レベルを最大にする

衛星
(アンテナ設定)

①「衛星」を選び、決定する



③アンテナの向きを調整し、アンテナ入力レベルを最大値にする



最大感知レベル
現在のアンテナ入力レベル

受信可能レベルに達したときに表示。

「他の衛星受信中」の表示は、BSや110度CSデジタル放送以外の衛星電波を受信しています。再度、アンテナの向きを調整してください。

お知らせ

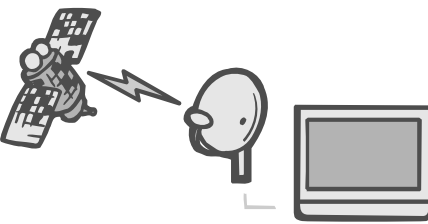
アンテナの向きの調整は、アンテナの取扱説明書をご覧ください。
アンテナ入力レベルは50以上が目安です。

アンテナ入力レベルは、天候、季節、地域などにより異なります。

アンテナ入力レベルの表示が白色で映らないときは(▶ 114ページ)

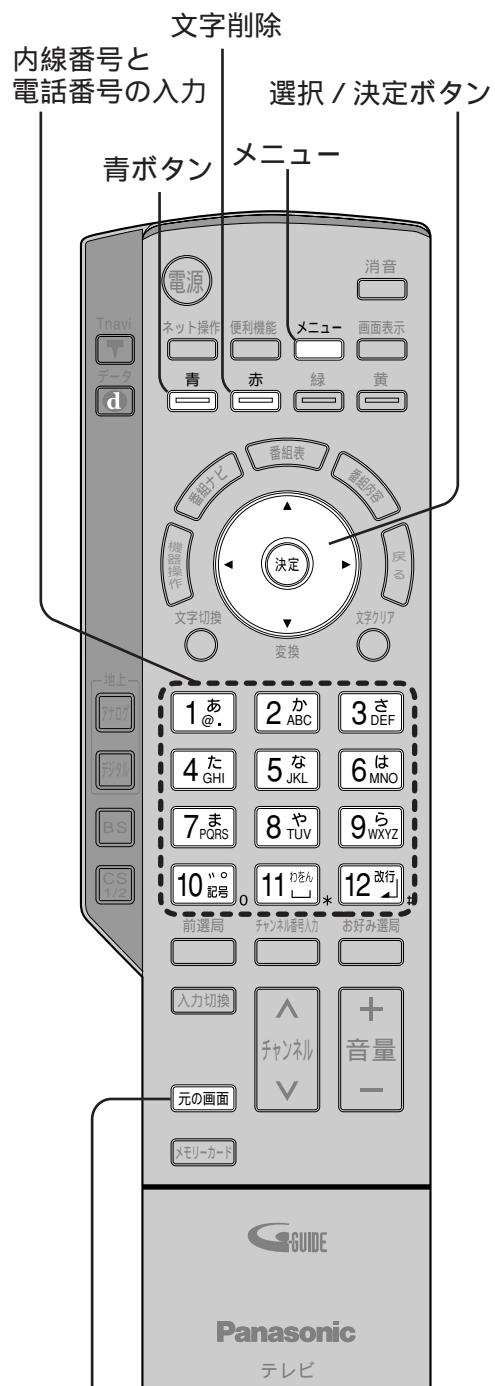
(終わったら元の画面を押す)

電話設定



電話をつなぐときの設定

ます
電話回線の接続はお済みですか?
(☞65ページ)

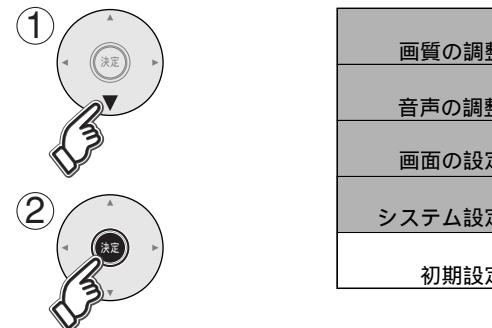


元の画面

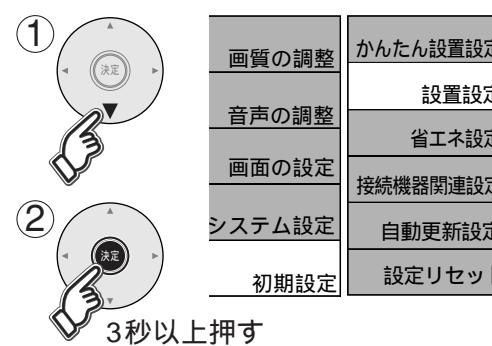
1 「メニュー」を押す



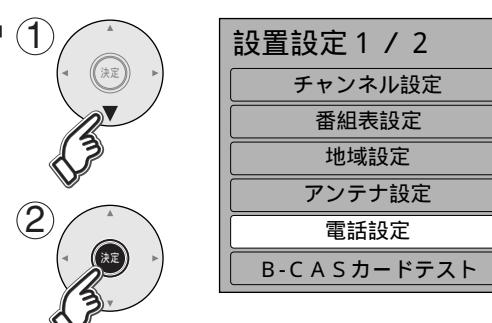
2 「初期設定」を選び、決定する



3 「設置設定」を選び、決定する



4 「電話設定」を選び、決定する



(右ページの選択へ続く☞)

電話回線を設定する

回線設定
トーン検出

外線使用時に0発信などが必要な電話のとき
内線設定

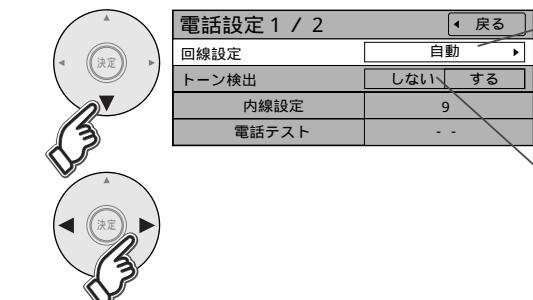
電話設定が正しく設定されているか確認する
電話テスト

相手に電話番号を通知するか決める
発信者番号通知

本機から電話をかけるときのみ電話会社を変えたいとき
電話会社設定
マイライインプラス

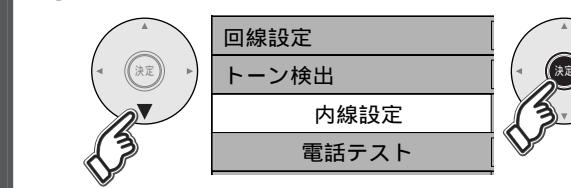
この設定が有効になる放送(サービス)は、2004年5月現在ありません。

「回線設定」または「トーン検出」を選び、設定する

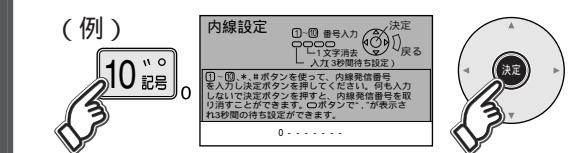


電話テストで自動的に選ぶとき「自動」
自動でうまく設定できないとき
ダイヤルボタンを押すと『ピッポッパ』と音が出る場合は「プッシュ」
出ない場合は「ダイヤル20(20pps)」か
「ダイヤル10(10pps)」を選ぶ。
通常ご使用のとき「する」
受話器を上げても『ツー』音が聞こえないとき「しない」
(終わったら元の画面を押す)

① 「内線設定」を選び、決定する



② 0発信の電話のときは「0」を入力し、決定する



③ 確認画面で「はい」を選び、決定する

(終わったら元の画面を押す)

間違えたときは➡(赤ボタン)を押す。

0発信の後、外線につながるまで時間のかかる電話のとき
➡(青ボタン)を押す。
(画面に「」を表示。1つで3秒の待ち時間)

OK 正常終了。

NG 画面の指示に従ってください。

テスト中 テスト中。(最大約3分間かかります)
(終わったら元の画面を押す)

(終わったら元の画面を押す)

「電話テスト」を選び、決定する

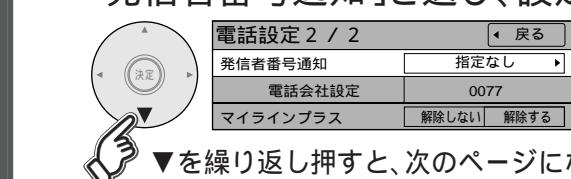
通知する 相手に常に通知する。

通知しない 相手に常に通知しない。

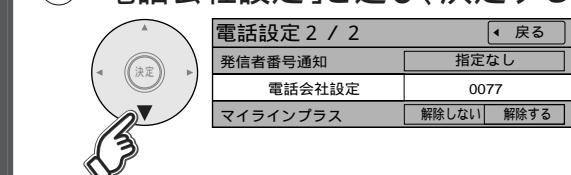
指定なし 電話会社との契約に従う。

(終わったら元の画面を押す)

「発信者番号通知」を選び、設定する

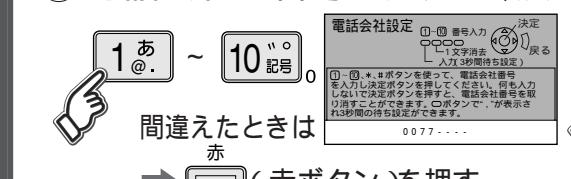


① 「電話会社設定」を選び、決定する



③ 確認画面で「はい」を選び、決定する

② 電話会社の番号を入力し、決定する

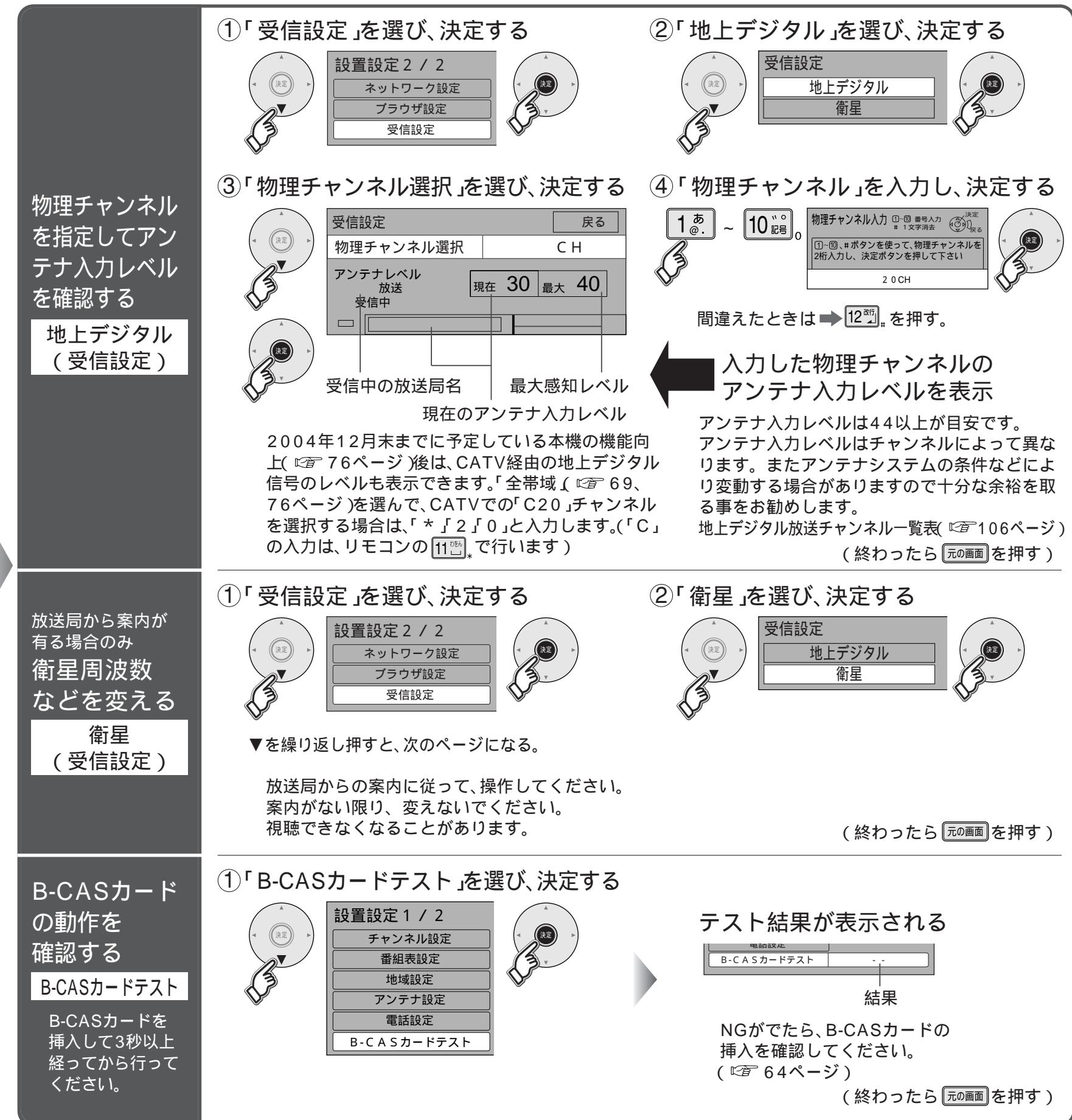
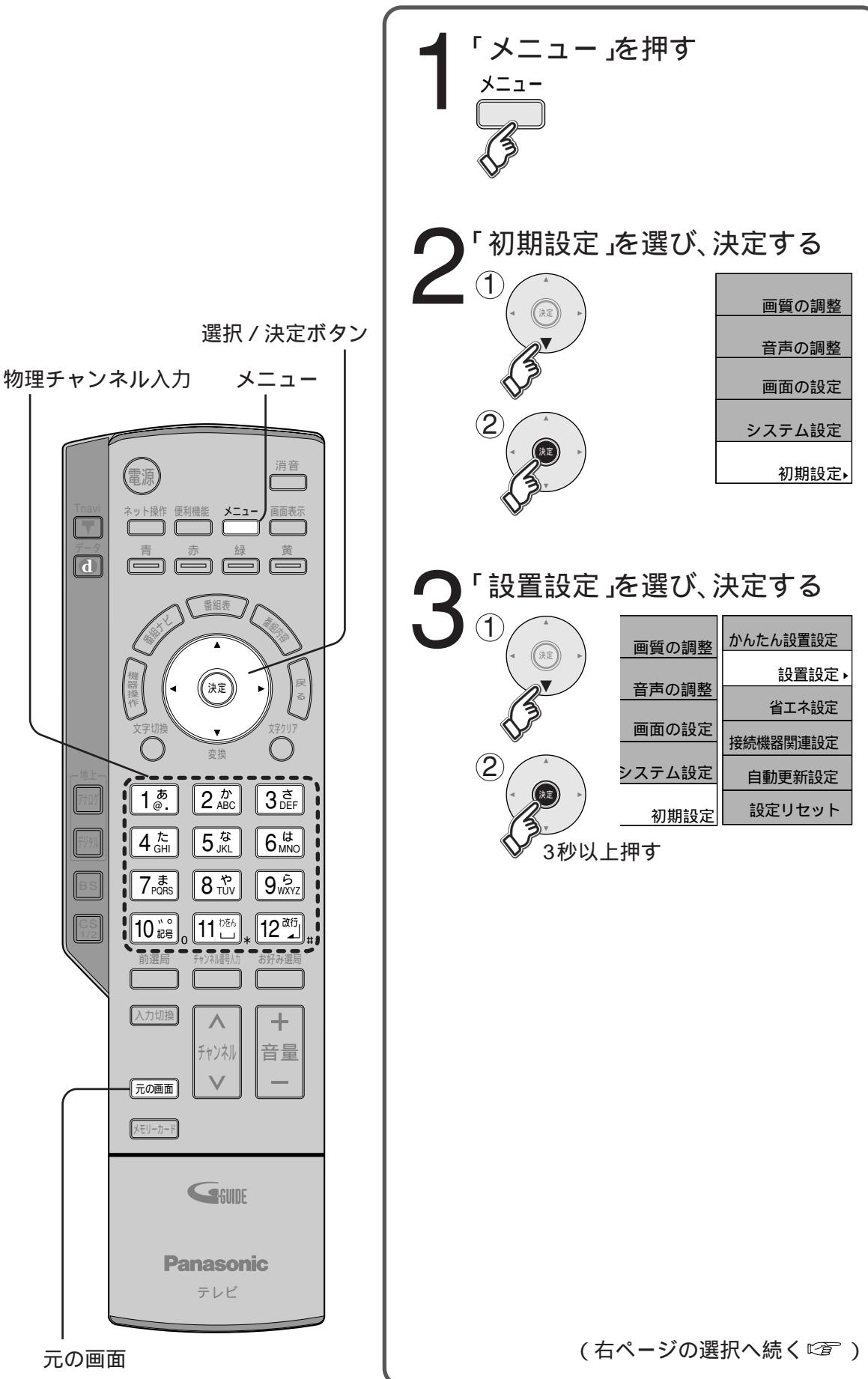


間違えたときは➡(赤ボタン)を押す。

➡(赤ボタン)を押す。
(終わったら元の画面を押す)

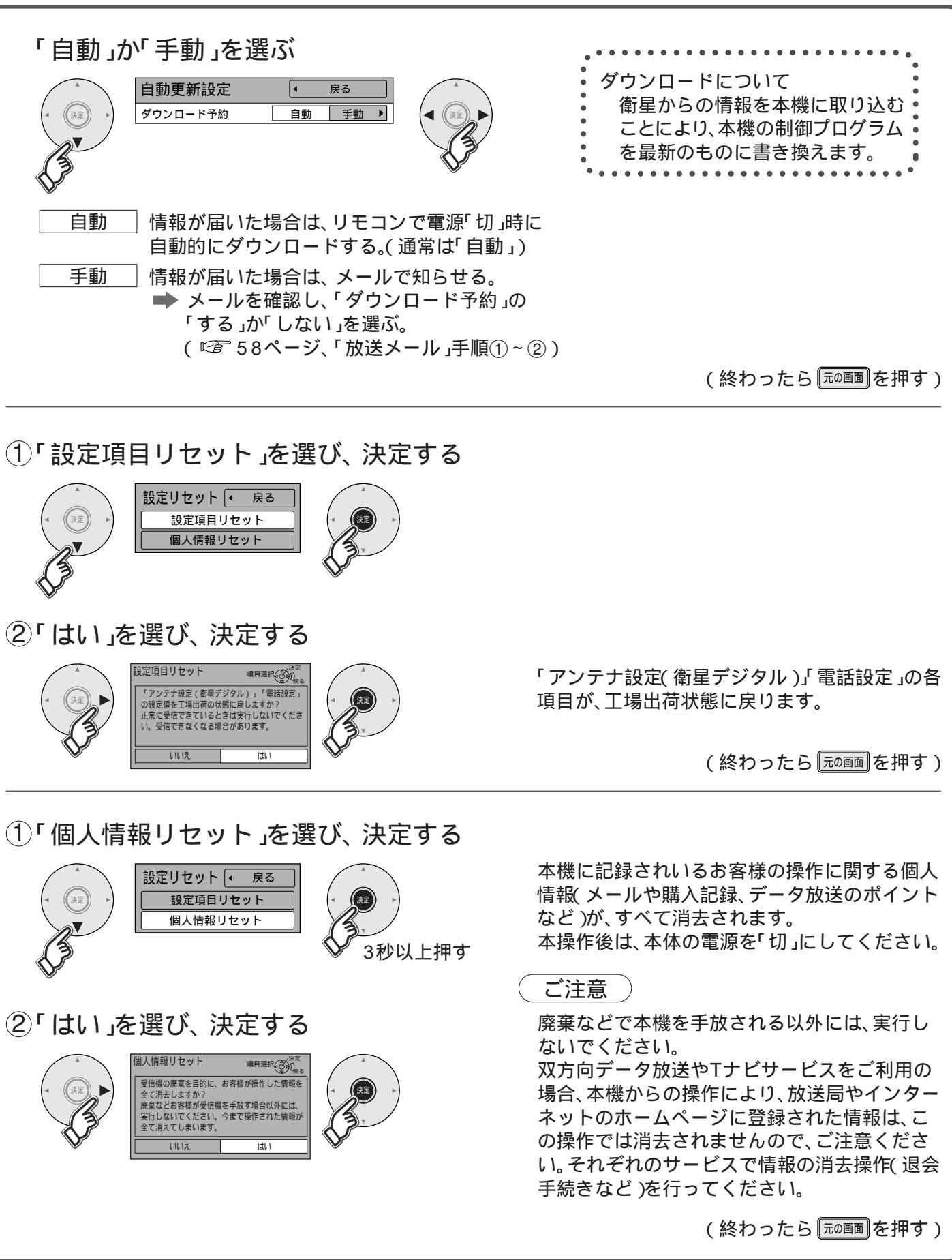
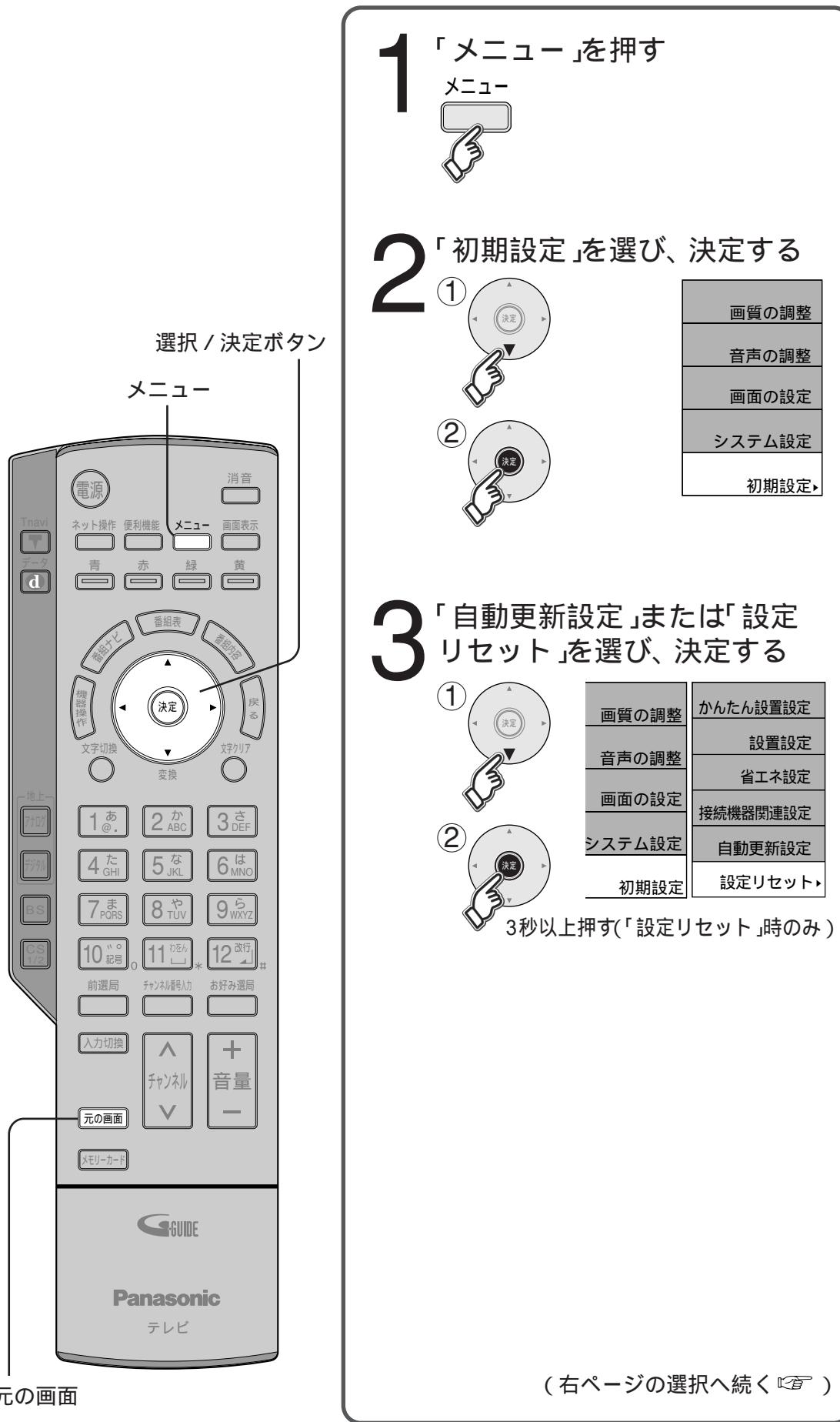
受信設定 / B-CASカードテスト

デジタル放送のための設定 B-CASカードのテスト

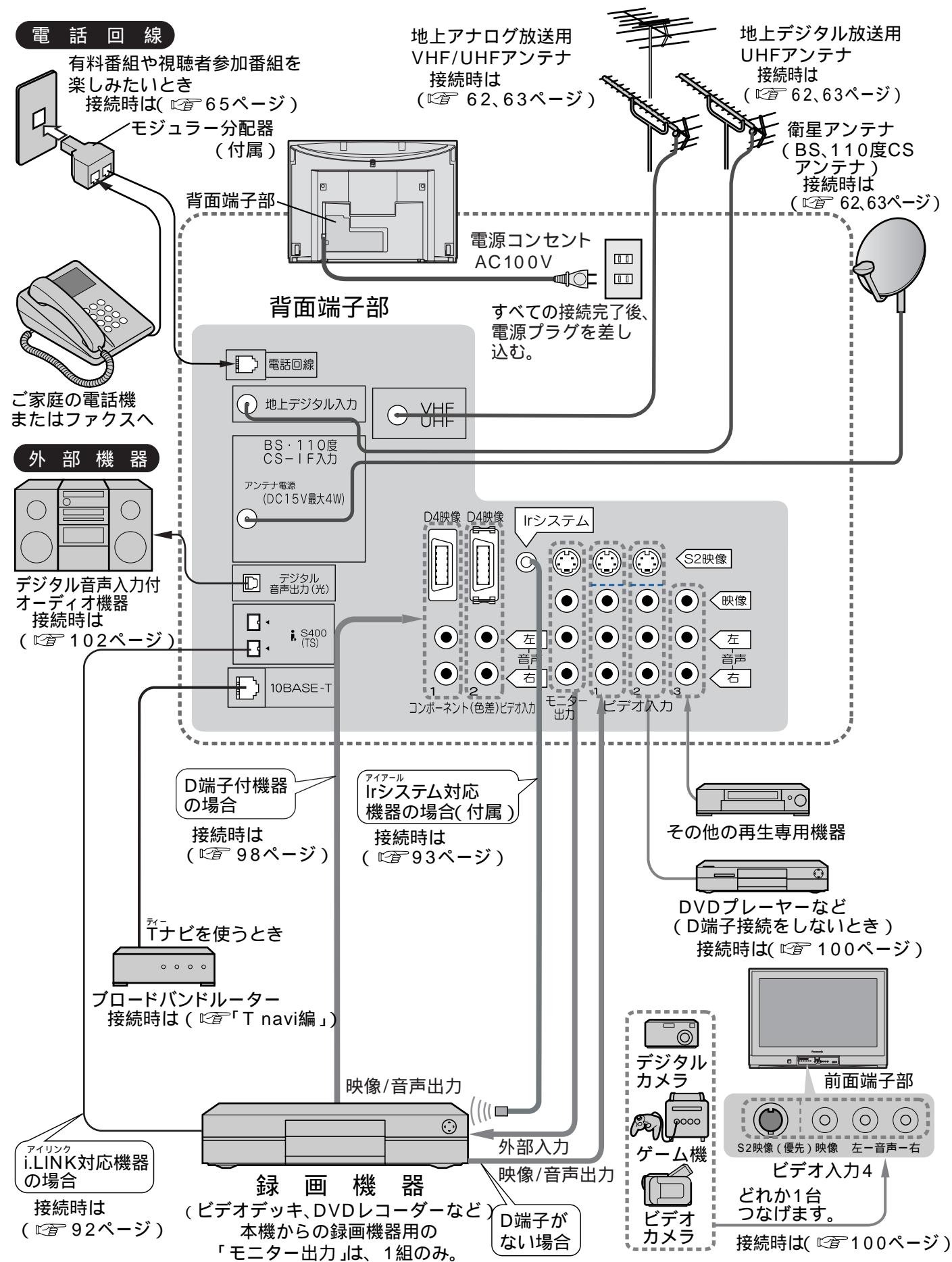


自動更新設定 / 設定リセット

ダウンロード方法の設定
本機を初期状態にするための設定



いろいろな機器との接続



録画・再生機器の接続の前に

外部機器の接続・設定の前にお読みください

録画機器の接続と設定

VHSやD-VHSのビデオデッキ、DVDレコーダーなどの接続と設定は、下記の通り行ってください。
地上アナログ放送を録画できる機器は1台のみです。(本機のモニター出力端子は1組です)

i.LINK対応の機器ですか?

はい いいえ

Irシステム対応の機器ですか?
(わからないときは☞24ページ)

はい いいえ

i.LINKの接続と設定
(☞92、96ページ)

Irシステムの接続と設定
(☞93、94ページ)

D端子付きの機器ですか?

はい いいえ

D端子付きの
録画機器の接続
(☞98ページ)

D端子のない
録画機器の接続
(☞98ページ)

録画機器の設定(☞99ページ)

録画時の信号の流れについては(☞26ページ)

接続のご注意

本機への入力接続について

アナログのビデオ入力は3種類あります。一般的に画質の優れている順番は下記です。お使いの状況に合わせてお選びください。

高画質

コンポーネント(色差)ビデオ入力端子
(D4映像入力端子)

S2映像
入力端子

ビデオ
入力端子

本機からのモニター出力について

地上アナログ放送やビデオ入力は、本機のS2映像出力端子からは、出力されません。地上アナログ放送やビデオ入力を録画される場合は、本機のS2映像出力端子を録画機器に接続しないでください。

ハイビジョン放送の録画について

i.LINKをご使用時にのみハイビジョン画質で録画が可能になります。その他の場合は、地上アナログ放送と同等の画質になります。

再生専用機器の接続と設定

DVDプレーヤーやビデオカメラ、デジタルカメラ、ゲーム機などの接続と設定は、下記の通り行ってください。
前面に1台、背面に5台まで接続できます。(録画機器用を含みます)

前面に接続する機器を決める
(頻繁に取り外しをする機器)

再生専用機器の接続
(☞100ページ)

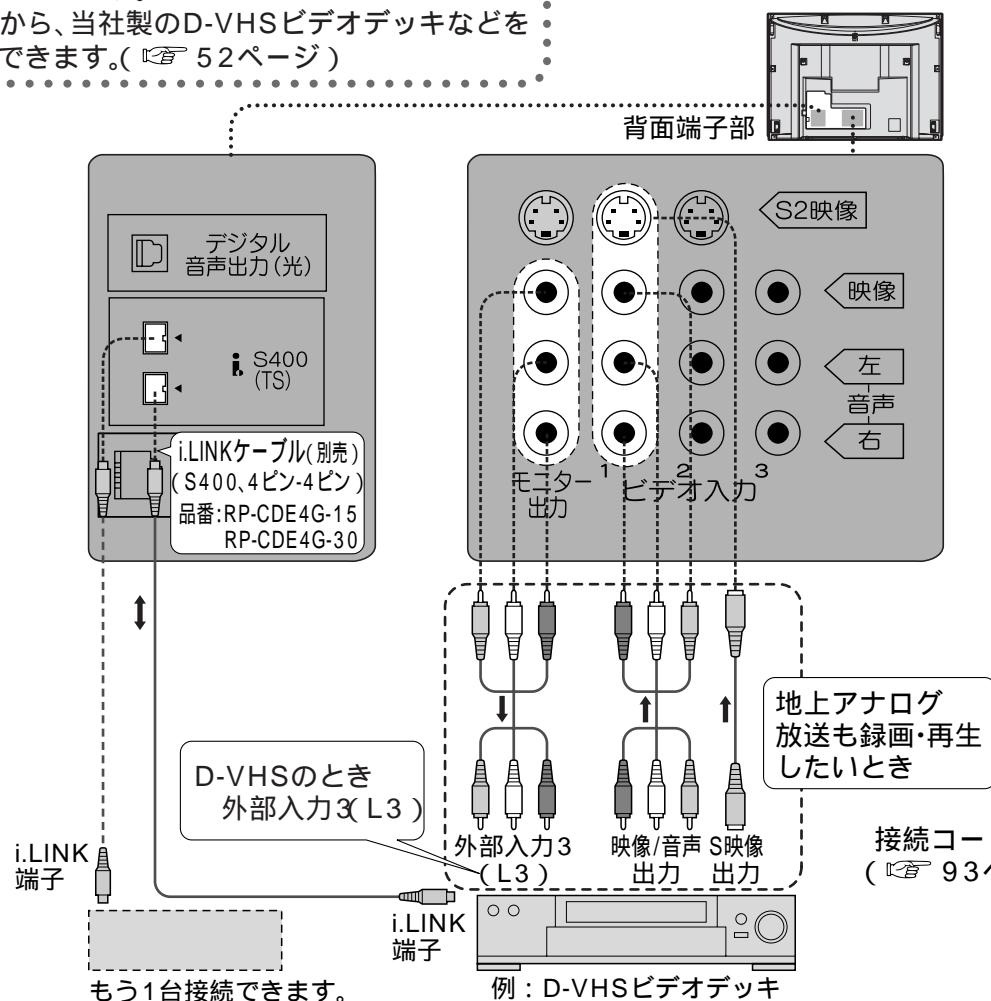
再生専用機器の設定
(☞101ページ)

i.LINK対応 D-VHSなどの接続

D-VHSなどの設定が必要です(☞96ページ)

i.LINK端子(2組)

i.LINKを使うと、1本のケーブルでハイビジョン放送など高画質のデジタル画像や音声信号の入出力ができます。本機から、当社製のD-VHSビデオデッキなどを操作できます。(☞52ページ)



接続上のお願い

D端子付きの機器の場合は、上図のビデオ入力端子の代わりに、D4映像端子に接続することをおすすめします。(☞98ページ)

i.LINK端子はどちらも同じように使えます。

ただし、接続が輪(ループ)になったり、i.LINK対応パソコンなどを接続すると誤動作する場合があります。



ご注意

本機のi.LINK端子からは、地上アナログ放送は出力されません。

地上アナログ放送時には、本機のモニター出力のS2映像出力端子から映像が出力されません。

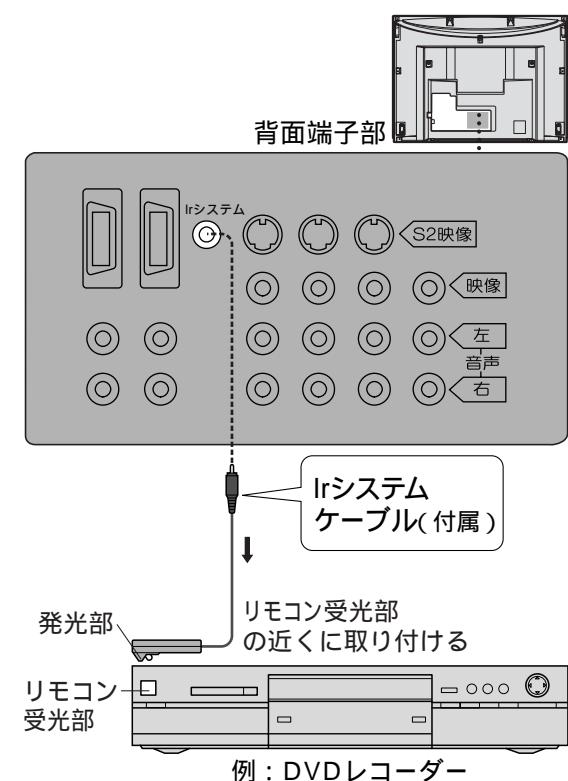
地上アナログ放送を録画される場合は、本機のS2映像出力端子を録画機器に接続しないでください。

本機では、2台までの当社製i.LINK機器を制御できます。録画中は、使用していない機器でも端子の抜き差しや電源の「入」「切」はしないでください。画像の乱れや異常動作の原因になります。

アイアル

Irシステムの接続

Irシステムの設定が必要です(☞94ページ)



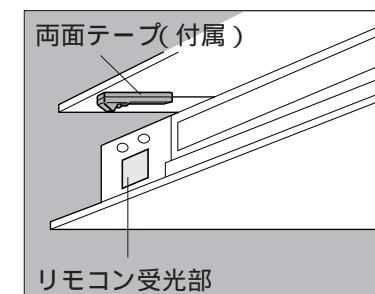
録画機器により、リモコン受光部位置は異なります。
リモコン受光部の位置を確認し、受光部の近くに本ケーブルの発光部を、取り付けてください。

Irシステム端子

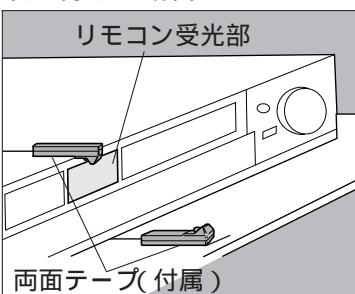
Irシステムは、ビデオデッキやDVDレコーダーなどのリモコンの赤外線信号(IrInfrared)を利用して、本機からビデオデッキなどの電源「入」「切」や録画の開始など、一部の操作ができる機能です。

Irシステムケーブルの取り付け例

天板に取り付ける場合



録画機器または棚に取り付ける場合



両面テープは、貼り付ける個所のゴミやほこりを取り除いてから貼り付けてください。

Irシステムケーブルに付属の両面テープは強力なため、棚などに貼り付けたあと、無理にはがすと板の表面を傷める場合があるので、ご注意ください。

録画機器の接続、設定も必要です(☞98ページ)

接続コード(別売品)

● 映像 / 音声コード



長さ2m
品番: RP-CVP3G20

● 映像コード



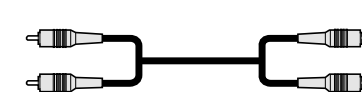
長さ2m
品番: RP-CVP0G20

● D端子映像コード



長さ1.5m
品番: RP-CVDG15A

● 音声コード(ステレオ音声用)



長さ2m
品番: RP-CAP3G20

● S映像コード



長さ2m
品番: RP-CVS0G20

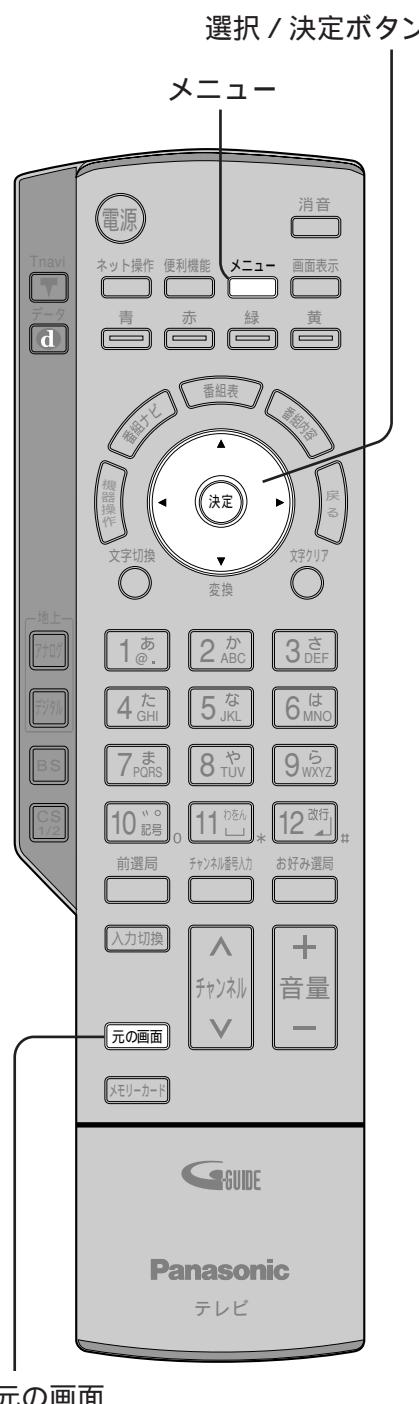
● D端子 - ピン映像コード



長さ1.5m
品番: RP-CVCDG15

アイアル 録画、予約に便利な Irシステムの設定

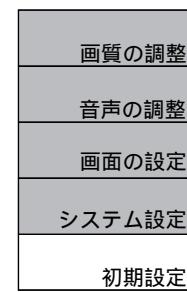
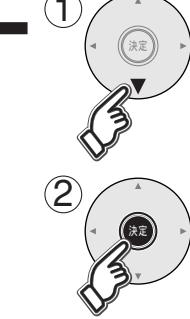
Irシステムの接続が必要です(☞ 93ページ)



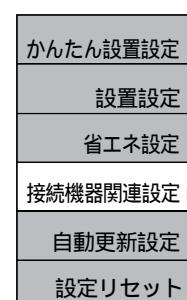
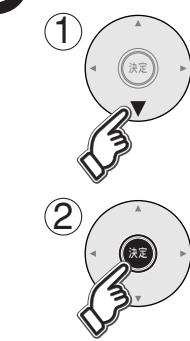
1 「メニュー」を押す



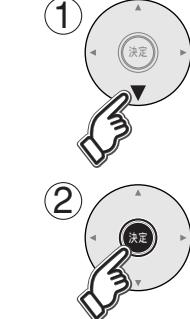
2 「初期設定」を選び、決定する



3 「接続機器関連設定」を選び、決定する



4 「Irシステム設定」を選び、決定する



(右ページの選択へ続く☞)

Irシステムで接続した機器を使えるように設定する

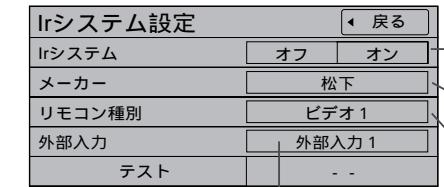
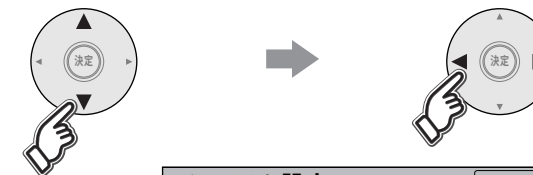
Irシステム
メーカー
リモコン種別
外部入力

かんたん設置設定
設置設定
省エネ設定
接続機器関連設定▶
自動更新設定
設定リセット

Irシステムで接続した機器が正しく動作するか確認する

テスト

各項目ごとに、設定する



「オン」にする。

つないだ機器のメーカーを選ぶ。

下記のテストで、うまく動作しないとき、切り換える。

当社製のビデオデッキまたはDVDレコーダーで「タイマー予約」をするときのみ、設定してください。

本機に接続した、ビデオデッキ/DVDレコーダー側の外部入力端子の番号(1、2、3)に合わせる
(他メーカーの機器では設定できません)

本機と録画機器のチャンネル設定は同一にしてください。同一でない場合、タイマー予約時に異なった番組が録画されることがあります。

本機で設定できる録画機器は以下の通りです。

松下、ビクター、東芝、三菱、三洋、シャープ、ソニー、日立、アイワ、NECのビデオデッキおよび松下、パイオニアのDVDレコーダー一部、使用できない製品もあります。

「リモコン種別」について

メーカーにより、リモコン信号が複数あり、種別が異なります。

下記のテストを実行しても機器が動作しない場合は、他のリモコン種別に切り換えてください。

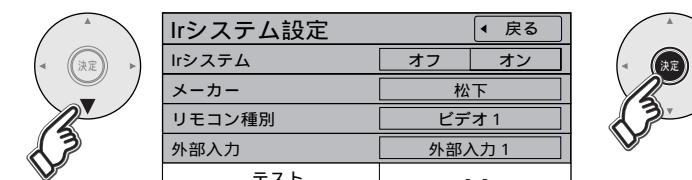
リモコン種別を「DVDレコーダー1～3」に設定した場合は、録画予約を行うと録画予約情報の他に番組タイトルの情報が送られます。(番組表で番組タイトルが取得できていない場合は送られません)

この情報を受信して表示できるDVDレコーダーは当社製のDMR-E50、DMR-E55、DMR-E60、DMR-E70V、DMR-E75V、DMR-E80H、DMR-E85H、DMR-E95H、DMR-E100H、DMR-E150V、DMR-E200Hの11機種です。(2004年5月現在)

番組タイトルが、正しく表示されないときは(☞ 116ページ)

(終わったら下記のテストを行う)

①「テスト」を選び、決定する



② 録画機器の電源が「入」「切」するか、確認する

「送信中」が表示され、電源「入」「切」のリモコン信号がくり返し送信されます。

③ 決定ボタンを押す

(くり返し送信が終了)



録画機器の電源が「入」「切」しないときは

→ Irシステムケーブルの接続、取り付けを確認する。(☞ 93ページ)
リモコン種別を変える。(上記)

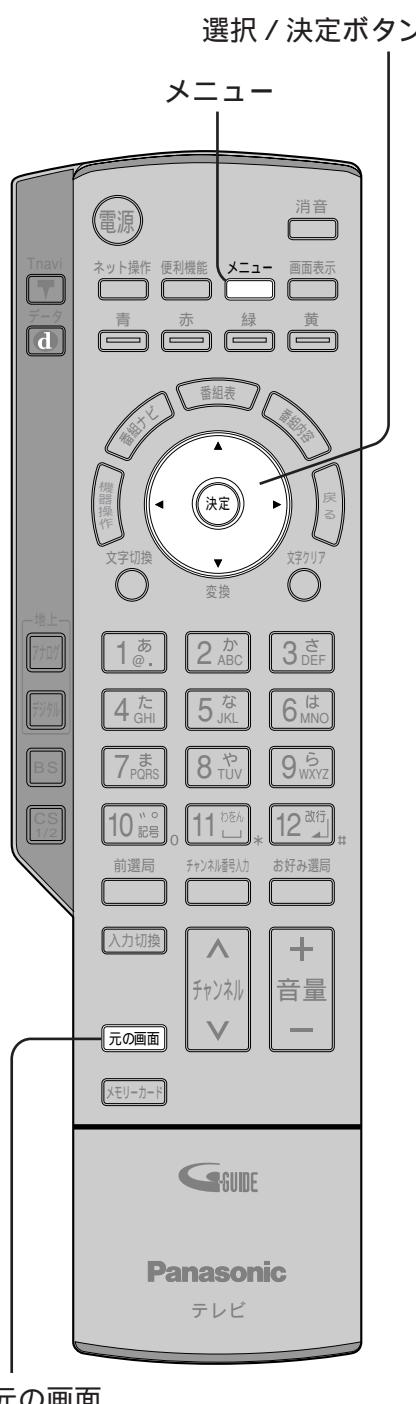
(終わったら「元の画面」を押す)



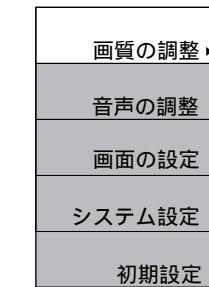
外部機器の設定

i.LINK対応 D-VHSなどの設定

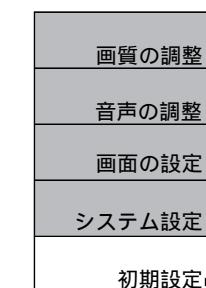
D-VHSなどの接続が必要です(☞92ページ)



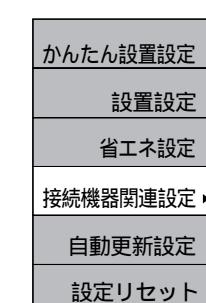
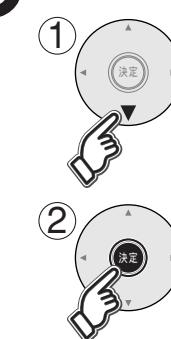
1 「メニュー」を押す



2 「初期設定」を選び、決定する



3 「接続機器関連設定」を選び、決定する



(右ページの選択へ続く☞)

i.LINK接続した機器
が使用できることと
本機に登録された
機器名を

確認する

i.LINK接続設定

入力切換で
i.LINK機器を
選ぶだけで
デジタルと
アナログを
自動切換して
再生する

ビデオ入力接続設定

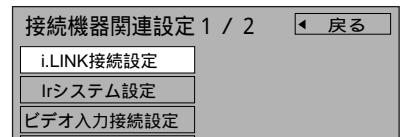
本機のリモコンで
電源オフ時も
i.LINK信号に
応答したい
とき

i.LINK待機

i.LINK機器の再生時
自動で行わない

i.LINK自動切換

①「i.LINK接続設定」を選び、決定する



②使いたい機器(2台まで)の「使用」が
「する」になっているか確認する

機器	メーカー	機種	接続状態	使用
D-VHS1	Panasonic	AVC-123456	オン	する
D-VHS2	Panasonic	AVC-12345	未接続	しない

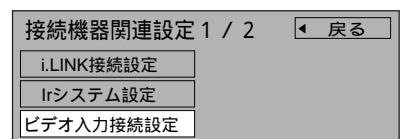
本機に
登録された
機器名を
表示

接続機器の「オン」電源オン
メーカー名「オフ」電源オフ
(本機で操作可能)
「未接続」一度接続したが
現在はしていない状態。

使用する機器「する」
使用しない機器「しない」
使用できない機器「不可」
「する」「しない」を変えるには
(1)で機器を選び、決定ボタンを押す。
(2)「使用する」または「使用しない」を確認し、
決定ボタンを押す。
「未接続」の機器を選んだときは、「削除する」を選び、決定ボタンを押すと、登録を
消すことができます。

(終わったら元の画面を押す)

①「ビデオ入力接続設定」を選び、決定する



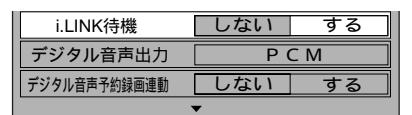
②接続しているビデオ入力端子を選ぶ



「使用」を「する」
にした機器名
を表示。
92ページの
接続例では
「ビデオ1」を選ぶ。

(終わったら元の画面を押す)

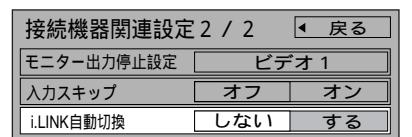
「i.LINK待機」を選び、「する」を選ぶ



しない...リモコンで電源「切」時の消費電力を
少なくする。
する.....電源「切」時に、電源ランプ
(☞13ページ)が橙色に点灯。
(通常は「しない」をおすすめします)

(終わったら元の画面を押す)

「i.LINK自動切換」を選び、「しない」を選ぶ



しない...i.LINK機器の操作で本機の入力切換お
よび再生画面の自動表示を行わない。
する.....i.LINK機器の再生時に、入力切換を自
動的に行い、その再生画面を自動で表
示させる。またi.LINK待機が「する」時
には、リモコンで電源「切」の場合、自動
で電源「入」にして再生表示を行う。

(終わったら元の画面を押す)



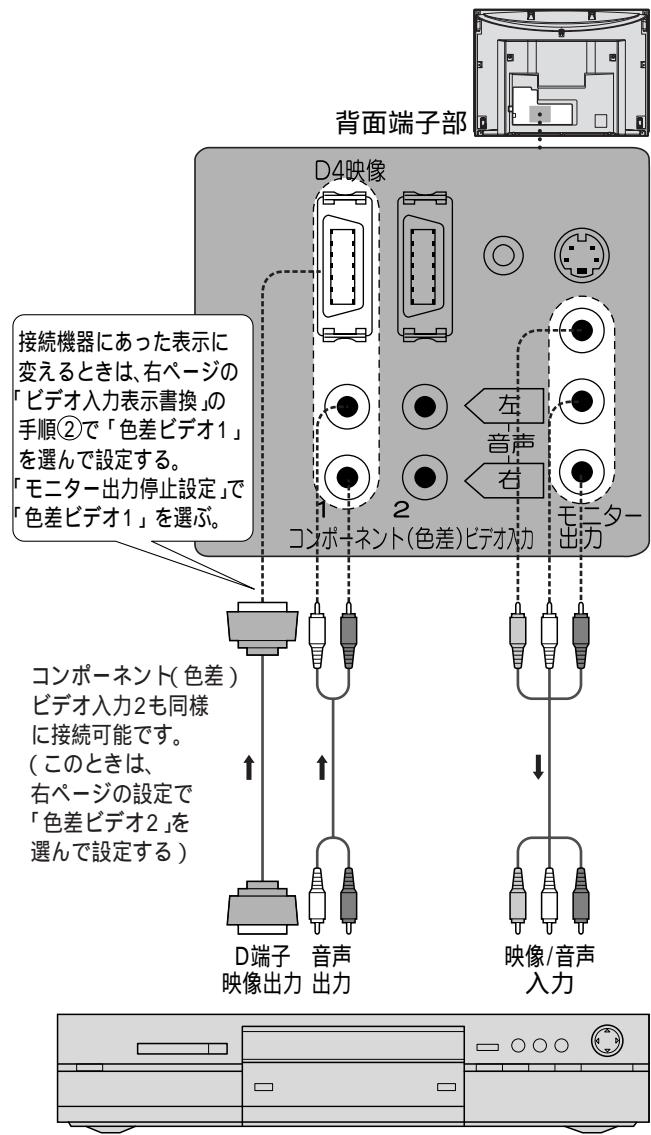
外部機器の接続・設定

録画機器の接続と設定

外部機器の接続・設定



D端子付きの録画機器の接続(例)



接続コードは別売です。(☞93ページ)
音声コードは必ず接続してください。

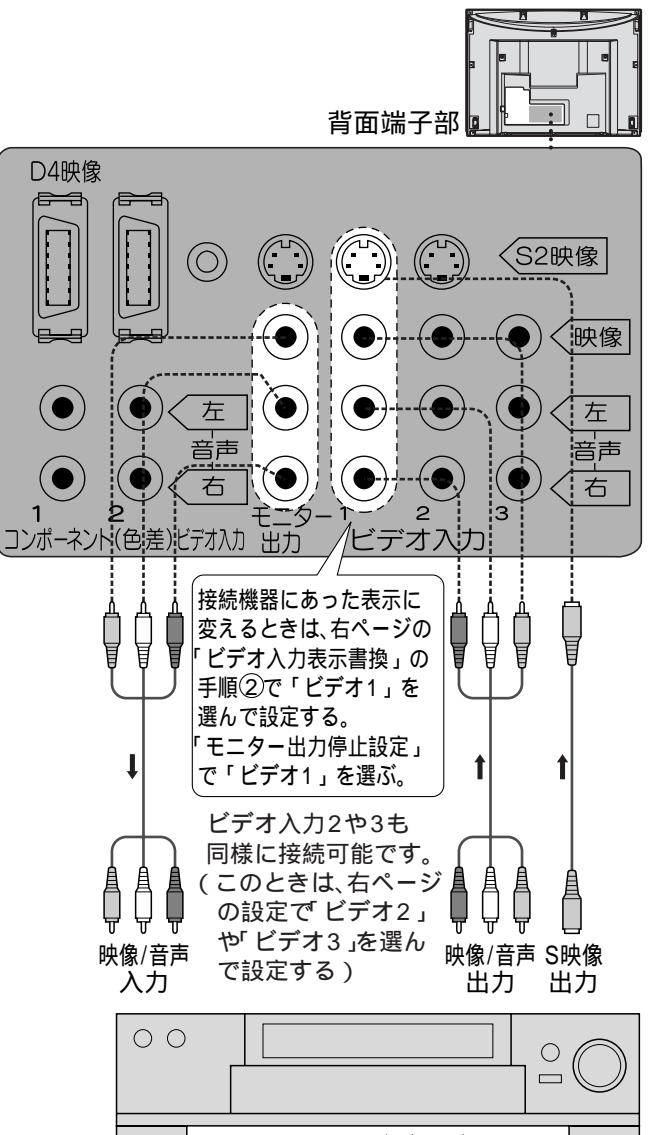
モニター出力端子(1組)

ビデオデッキなどの「映像」と「音声」の
入力端子に接続します。
予約録画中は、そのチャンネルの映像、
音声を出力します。
以下の信号を出力します。

本機で受信できる放送
ビデオ入力1~4に接続した各機器
の映像

i.LINK端子に接続した各機器の映像
コンポーネント(色差)ビデオ入力1、
2に接続した機器の音声(映像信号は
出ません)

D端子のない録画機器の接続(例)



ご注意

S2映像出力端子からは、地上アナログ放送およびビデオ入力の「映像」端子に入力した信号は出力されません。これらを録画される場合は、本機のS2映像出力端子を録画機器に接続しないでください。
SDメモリーカードの静止画像を見ているときは、映像信号は出力されません。
地上アナログ放送の予約録画時は、GR(ゴーストリダクション)の機能は働きません。

お知らせ

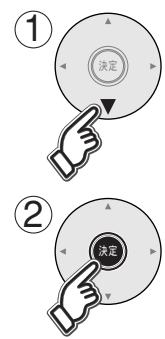
ハイビジョン放送も地上アナログ放送と同等の画質で録画されます。
接続機器にD端子がなく、コンポーネント信号のみの場合には、別売の変換コード(☞93ページ)で接続できます。

1 「メニュー」を押す



- 画質の調整
- 音声の調整
- 画面の設定
- システム設定
- 初期設定

2 「初期設定」を選び、決定する

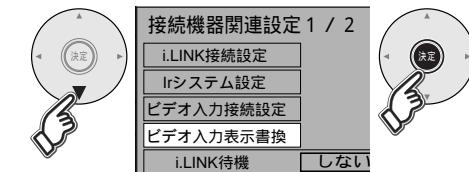


- 画質の調整
- 音声の調整
- 画面の設定
- システム設定
- 初期設定

入力端子に接続した
機器に合わせて
表示を変える

ビデオ入力表示書換

①「ビデオ入力表示書換」を選び、決定する



②録画(再生)機器を接続した
ビデオ入力端子を選び、
機器に合わせて
表示を選ぶ

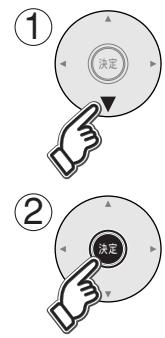


▶を押すたびに切り換わります。
元の表示 → DVD → ゲーム → CATV
表示なし → ディスク → VTR → デジタルチューナー

ビデオ入力接続設定(☞96ページ)
を行った場合は、その機器名の表示に
固定されます。

(終わったら「元の画面」を押す)

3 「接続機器関連設定」を 選び、決定する



- かんたん設置設定
- 設置設定
- 省エネ設定
- 接続機器関連設定
- 自動更新設定
- 設定リセット

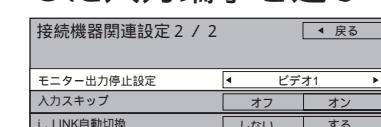
接続した録画機器
(☞左ページ)の
映像・音声の

モニター
出力を停止
する

モニター出力停止設定

ハウリング
(ブー音)や
映像発振の
防止のため。

「モニター出力停止設定」 を選び、録画機器と接続 した入力端子を選ぶ



▼を繰り返し
押すと、次の
ページになる。

ビデオ1~4、色差ビデオ1~2
から選ぶ。(i.LINK接続中は、
i.LINK機器も選べます)

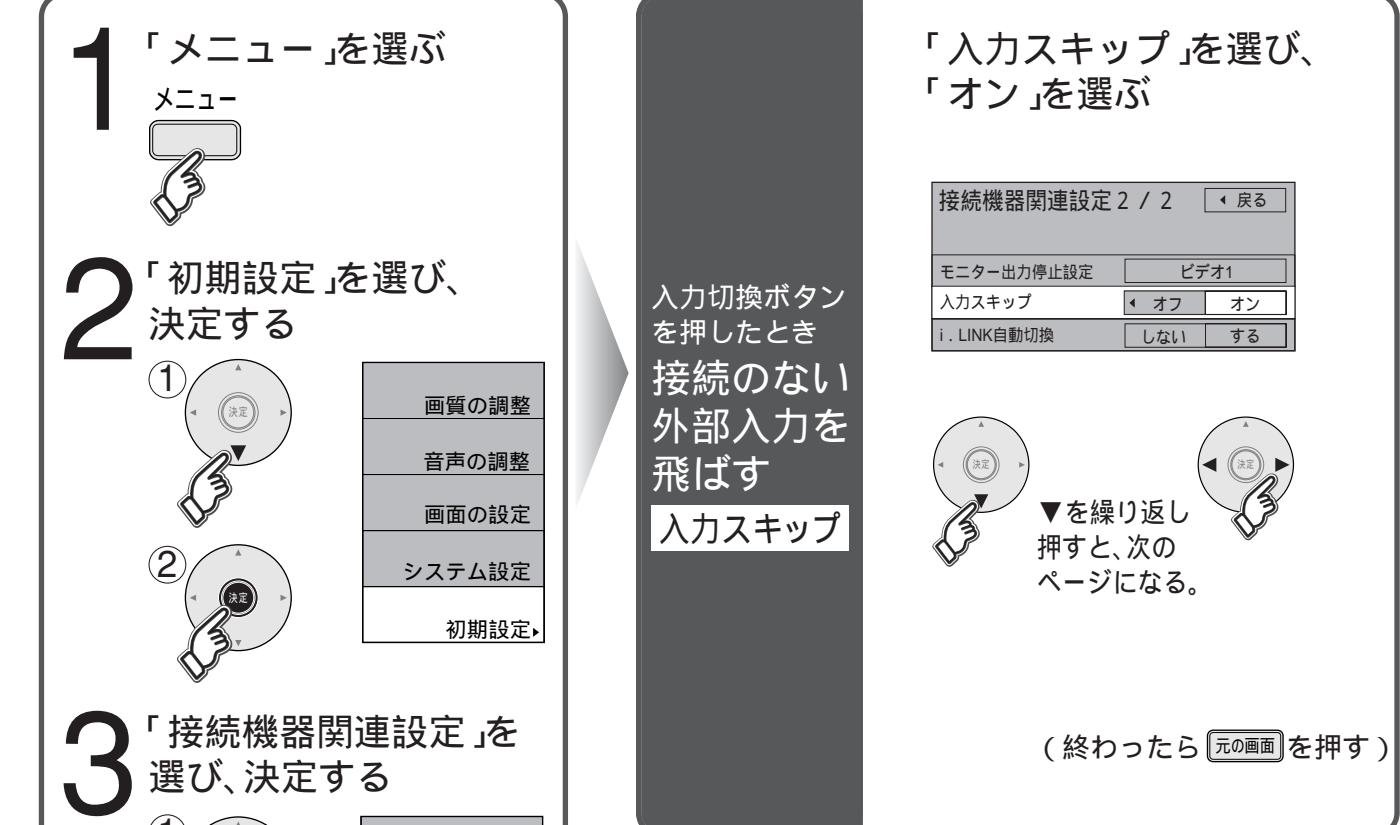
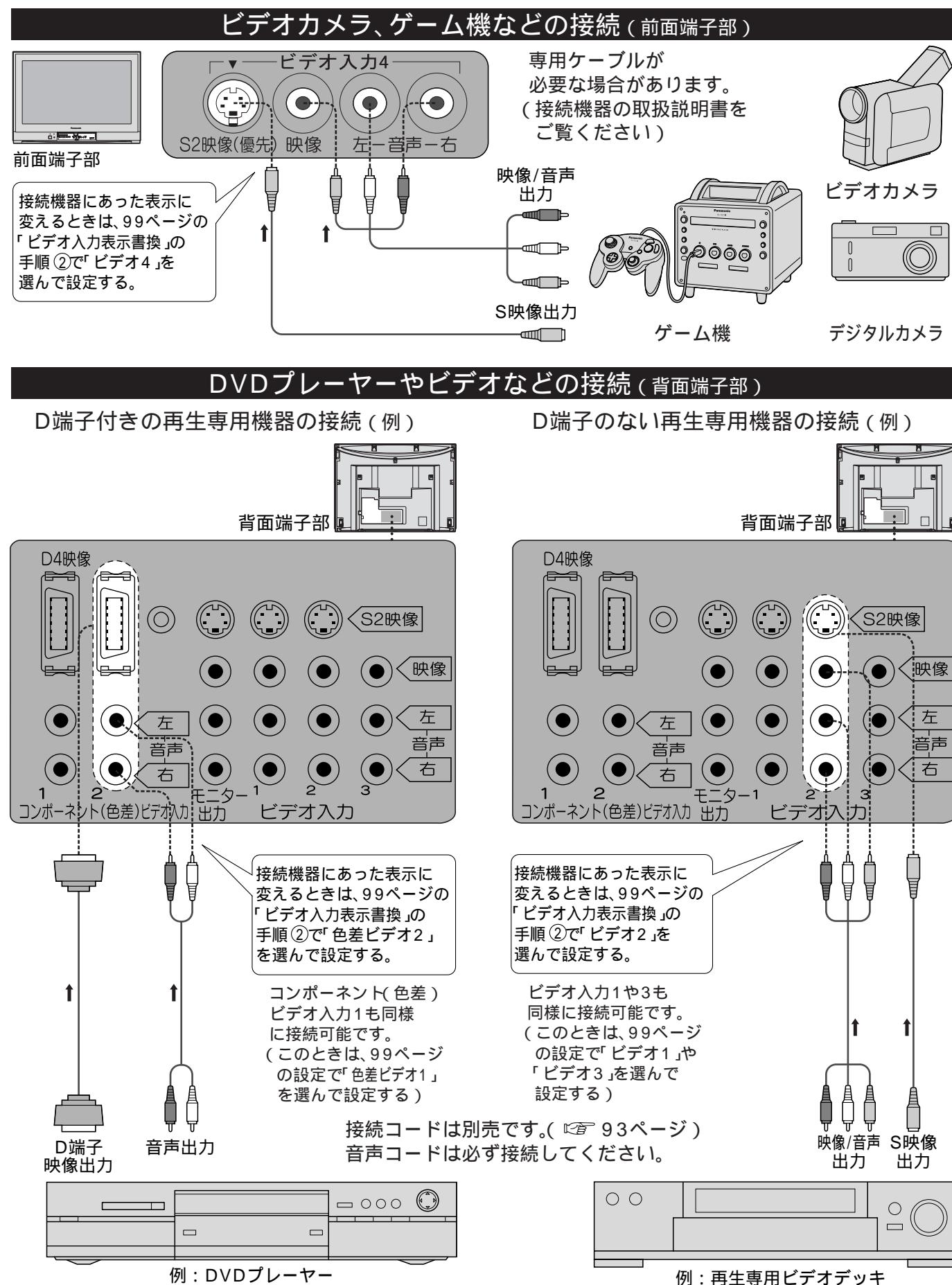
しない 停止させないとき。

(終わったら「元の画面」を押す)

(右の選択へ続く☞)

再生専用機器の接続と設定

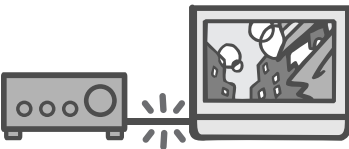
外部機器の接続・設定



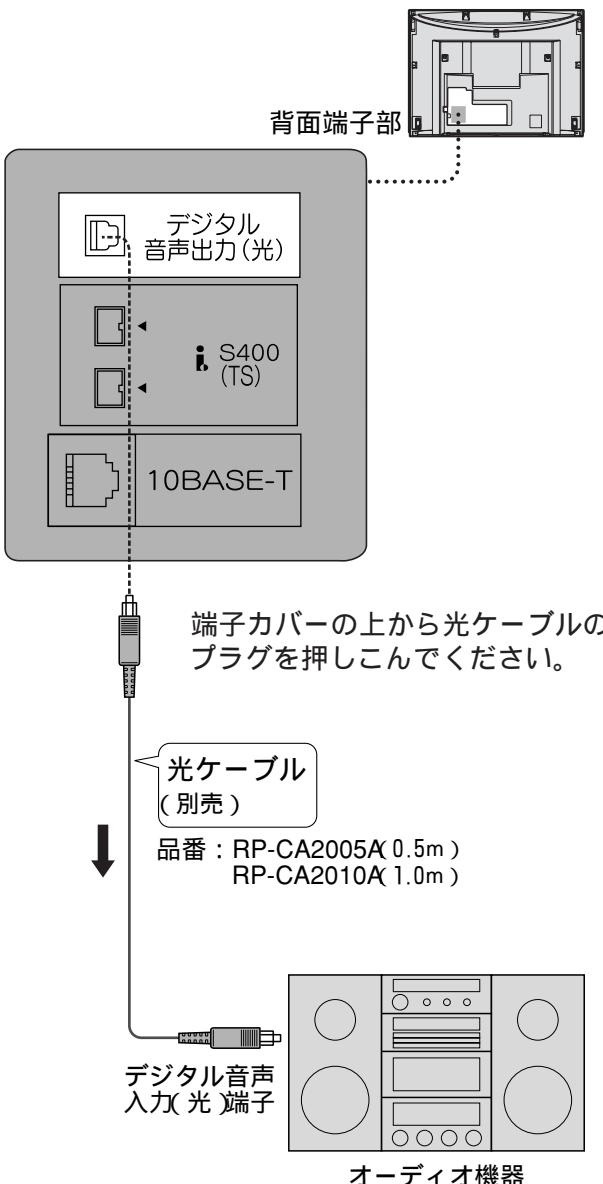
- 入力端子に接続した機器に合わせて表示を変える「ビデオ入力表示書換」を行うには（99ページ）
- ビデオ入力端子**
(背面:ビデオ1~3、前面:ビデオ4)
- ビデオデッキなどの「映像」と「音声」の出力端子に接続します。
- S2映像入力端子**
「映像」入力端子よりも、色のにじみが少なく、高画質に再生できます。
再生機器の「S」「S1」「S2」出力端子と接続してください。
- S端子 : 色のにじみが少ない
 - S1端子 : Sにワイドテレビ対応を追加
 - S2端子 : S1にワイドクリアビジョン対応を追加
- 「S2映像」入力端子と「映像」入力端子を両方接続すると、「S2映像」の画像が映ります。
- ビデオ入力3には、「S2映像」入力端子はありません。
「S2映像」入力端子に接続するときは、音声入力端子にも同時に接続してください。
- コンポーネント(色差)ビデオ入力端子
(色差ビデオ1~2)**
ビデオデッキなどの「D1~D4映像」と「音声」の出力端子に接続します。
- D4映像入力端子**
「S2映像」入力端子よりも、さらに色のにじみが少なく高画質に再生できます。
「D1~D4映像」のいずれかの端子と接続してください。
- ビデオデッキなどの「Y、Pb、Pr」「Y、Cb、Cr」「Y、B-Y、R-Y」などの出力端子とはD端子ピンコード（別売 93ページ）で接続できます。
- 対応している信号：
525(480i) 525p(480p)
1125(1080i) 750p(720p)

光ケーブル対応 オーディオ機器の接続と設定

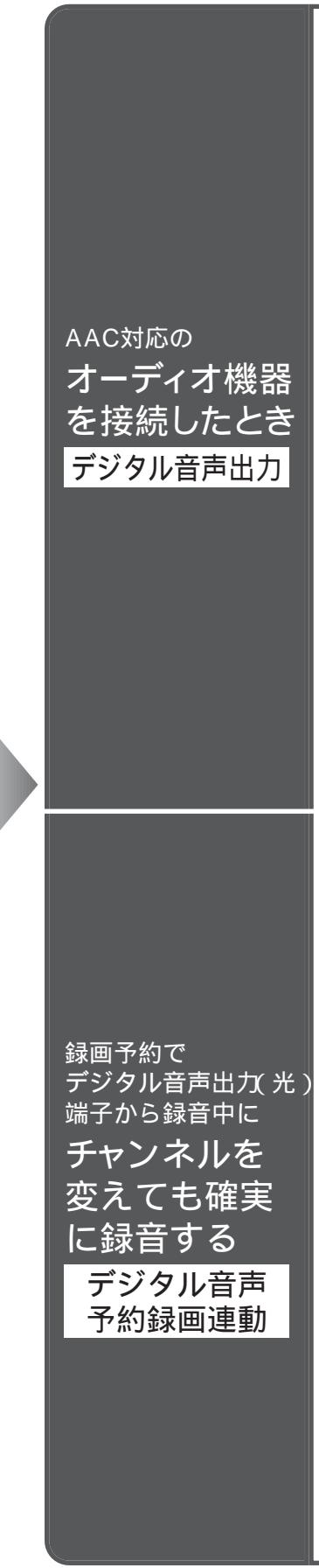
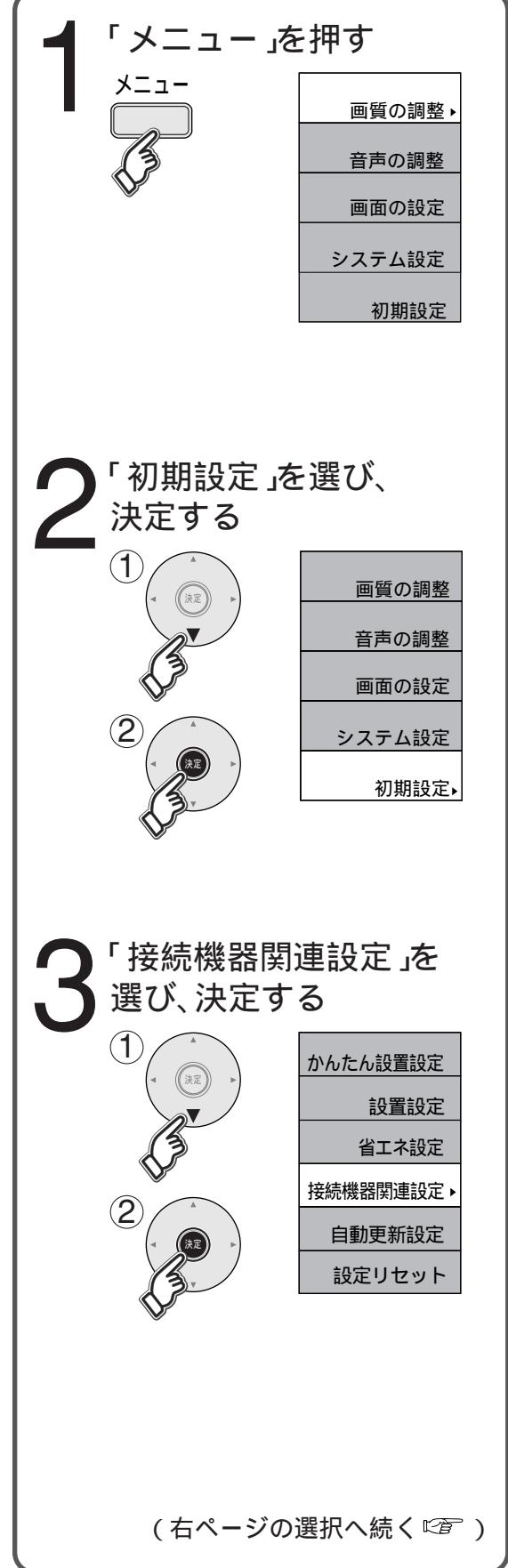
外部機器の接続・設定



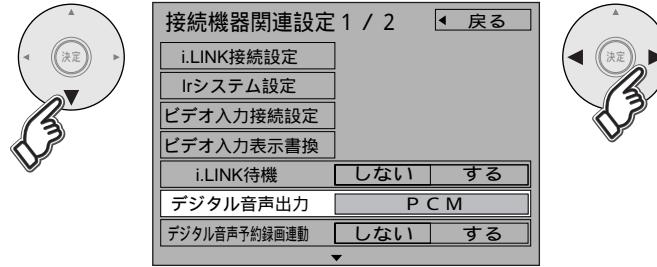
接 続



設 定



「デジタル音声出力」を選び、「AAC」または「自動」を選ぶ



PCM オーディオ機器がAACフォーマットに
対応していないとき。(工場出荷時)

AAC AACの番組時は常に「AAC」出力。

自動 サラウンド・ステレオ番組のときのみ自動的に
「AAC」出力に切り換える。

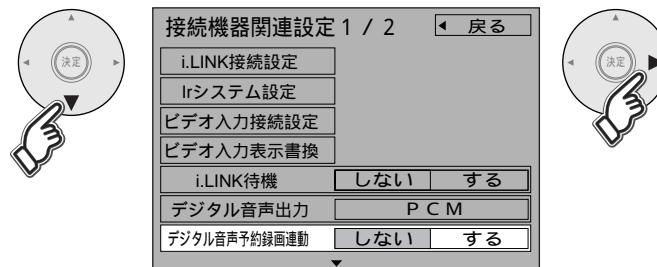
お知らせ

「AAC」にすると、字幕放送やデータ放送の効果音が、デジタル音声出力(光)端子から出力されません。「PCM」にするか、モニター出力の音声端子をご使用ください。

地上アナログ放送や、ビデオ入力端子1~4、色差ビデオ入力端子1~2に接続した機器を視聴中は、設定とは関係なく、常時「PCM」出力します。AAC対応のオーディオ機器を接続する場合、「PCM」と「AAC」の入力に対し自動切換機能のあるものをおおすすめします。

(終わったら「元の画面」を押す)

「デジタル音声予約録画連動」を選び、「する」を選ぶ



する 録画予約実行中は、録画中の番組の音声を出力。
上記の「デジタル音声出力」を「PCM」にしてください。
(「自動」にしていると、3ch以上のステレオ放送ではAAC出力になります)

地上アナログ放送の予約録画実行中は、現在選局中の音声を出力します。

しない 選局中の番組の音声を出力。

お知らせ

デジタル放送の番組によっては、録音できない場合があります。

(終わったら「元の画面」を押す)

接続できるオーディオ機器

デジタル音声入力(光)端子を持ち、PCMまたはAAC対応でサンプリングレートコンバーター内蔵のMDやアンプなどのオーディオ機器。

本機のデジタル音声出力(光)端子は、デジタル放送の信号をそのまま出力していますので、サンプリングレートコンバーターのないオーディオ機器は使用できません。

AACとは、音声符号化の規格の一つです。AACは、CD(コンパクトディスク)並みの音質データを約1/12にまで圧縮できます。また、5.1チャンネルのサラウンド音声や多言語再生を行うこともできます。

オーディオ機器の説明書も、よくお読みください。

地上アナログ放送 チャンネル一覧表 (市外局番を用いた設定)

チャンネル設定で入力された市外局番は、自動的に以下66地域の中で近い市外局番に変換され、その地域の各放送局が設定されます。例えば大阪府茨木市(072)を入力すると、一覧表の大坂市(06)の内容が自動的に設定されます。一部の地域は自動変換されない場合があります。

表の見かた



リモコンボタン
リモコンのチャンネルボタンの番号

表示チャンネル
テレビ画面に表示されるチャンネルの番号

受信チャンネル

放送局からの電波を受信するために合わせるチャンネルの番号

(2004年5月現在)

都道府県	都市	市外局番	リモコンボタンと受信チャンネル・表示チャンネル・放送局名					
			1 受信 CH 表示 CH	2 受信 CH 表示 CH	3 受信 CH 表示 CH	4 受信 CH 表示 CH	5 受信 CH 表示 CH	放送局名
北海道	札幌	011 1 1 HBCテレビ			3 3 NHK総合札幌	17 17 TV 北海道	5 5 STVテレビ	
	旭川	0166 1 1	2 2 NHK教育札幌		33 33 TV 北海道			
	北見	0157 1 1	2 2 NHK教育札幌					
	帯広	0155 34 34 HTBテレビ			4 4 NHK総合札幌			
	釧路	0154 1 1	2 2 NHK教育札幌		29 29 TV 北海道			
	室蘭	0143 1 1	2 2 NHK教育札幌		29 29 TV 北海道			
青森	函館	0138 21 21 TV 北海道	27 27 UHBテレビ	35 35 HTBテレビ	4 4 NHK総合札幌			
	青森	0177 1 1 青森放送			3 3 NHK総合青森	5 5 NHK教育青森		
	八戸	0178 1 1			31 31 青森朝日放送			
	岩手	019 1 1 東北放送	33 33 めんこいテレビ	35 35 テレビ岩手	4 4 NHK総合盛岡	31 31 IATテレビ		
	宮城	022 1 1 東北放送		3 3 NHK総合仙台		5 5 NHK教育仙台		
	秋田	018 1 1	2 2 NHK教育秋田			31 31 秋田朝日放送		
山形	大館	0186 1 1 青森放送			4 4 NHK総合秋田	59 59 秋田朝日放送		
	山形	023 1 1			4 4 NHK教育山形	30 30 さくらんぼ		
	鶴岡	0235 1 1 山形放送		3 3 NHK総合山形		24 24 さくらんぼ		
	福島	024 1 1 東北放送	2 2 NHK教育福島		31 31 テレビユーフ島			
	会津若松	0242 1 1 NHK総合福島		3 3 NHK教育福島	47 47 テレビユーフ島			
	いわき	0246 1 1	32 32 テレビユーフ島		4 4 NHK総合福島			
茨城	水戸	029 44 1 NHK総合東京	14 14 MXテレビ	46 3 NHK教育東京	42 4 日本テレビ	16 16 放送大学		
	栃木	028 29 1 NHK総合東京	14 14 MXテレビ	27 3 NHK教育東京	25 4 日本テレビ	31 31 とちぎテレビ		
	群馬	027 52 1 NHK総合東京	14 14 MXテレビ	50 3 NHK教育東京	54 4 日本テレビ	48 48 群馬テレビ		
	埼玉	048 1 1 NHK総合東京	14 14 MXテレビ	3 3 NHK教育東京	4 4 日本テレビ	16 16 放送大学		
	千葉	043 1 1 NHK総合東京	14 14 MXテレビ	3 3 NHK教育東京	4 4 日本テレビ	16 16 放送大学		
	東京	03 1 1 NHK総合東京	14 14 MXテレビ	3 3 NHK教育東京	4 4 日本テレビ	16 16 放送大学		
神奈川	横浜	045 1 1 NHK総合東京	14 14 MXテレビ	3 3 NHK教育東京	4 4 日本テレビ	16 16 放送大学		
	新潟	025 1 1	21 21 新潟テレビ21		29 29 テレビ新潟	5 5 新潟放送		
	富山	0764 1 1 北日本放送	6 6 MROテレビ	3 3 NHK総合富山	37 37 石川テレビ			
	石川	076 1 1 北日本放送		34 34 富山テレビ	4 4 NHK総合金沢			
	福井	0776 1 1		3 3 NHK教育福井				
	山梨	055 1 1 NHK総合甲府		3 3 NHK教育甲府	4 4 日本テレビ	5 5 山梨放送		
長野	長野	026 1 1	2 2 NHK総合長野			20 20 長野朝日放送		
	飯田	0265 44 44 長野朝日放送		3 3 NHK教育長野	4 4 NHK総合長野			
	岐阜	058 1 1 東海テレビ		39 3 NHK総合名古屋		5 5 CBCテレビ		
	静岡	054 1 1	2 2 NHK教育静岡		31 31 静岡第一テレビ			
	浜松	053 1 1 東海テレビ	30 30 静岡第一テレビ		4 4 NHK総合静岡	5 5 CBCテレビ		
	愛知	052 1 1 東海テレビ		3 3 NHK総合名古屋	5 5 CBCテレビ			
三重	津	059 1 1 東海テレビ	25 25 テレビ愛知	31 3 NHK総合名古屋	4 4 毎日放送	5 5 CBCテレビ		
	滋賀	077 1 1	28 28 NHK総合大阪		36 4 每日放送			
	京都	075 1 1	32 2 NHK総合大阪	19 19 テレビ大阪	4 4 每日放送			
	大阪	06 1 1	2 2 NHK総合大阪	19 19 テレビ大阪	4 4 每日放送			
	兵庫	078 1 1	28 2 NHK総合大阪	36 36 サンテレビ	18 4 每日放送	19 19 テレビ大阪		
	奈良	0742 1 1	2 2 NHK総合大阪	19 19 テレビ大阪	4 4 每日放送	51 51 NHK総合大阪		
和歌山	和歌山	073 1 1	32 2 NHK総合大阪		4 2 4 每日放送	30 30 テレビ和歌山		
	鳥取	0857 1 1 日本海テレビ		3 3 NHK総合鳥取	4 4 NHK教育鳥取			
	島根	0852 30 30 日本海テレビ						
	松江	0855 1 1	2 2 NHK総合松江	54 54 日本海テレビ		5 5 山陰放送		
	岡山	086 35 35 OHKテレビ	23 23 テレビ瀬戸内	3 3 NHK教育岡山				
	広島	082 31 31 テレビ新広島		3 3 NHK総合広島	4 4 中国放送			
福岡	福山	0849 54 54 テレビ新広島		3 3 NHK教育広島		5 5 NHK総合広島		
	山口	083 1 1 NHK教育山口	2 2 KBCテレビ	23 23 TVQ九州放送	28 28 山口朝日放送	5 5 大分放送		
	徳島	088 1 1 四国放送	19 19 テレビ大阪	3 3 NHK総合徳島	4 4 毎日放送	55 55 テレビ和歌山		
	香川	087 19 19 テレビ瀬戸内		39 39 NHK教育高松	4 4 每日放送	37 37 NHK総合高松		
	愛媛	089 23 23 テレビ瀬戸内	2 2 NHK教育松山	12 12 広島テレビ	35 35 広島ホーミー	31 31 テレビ新広島		
	新居浜	0897 23 23 テレビ瀬戸内	2 2 NHK総合松山	12 12 広島テレビ	4 4 NHK教育松山	31 31 テレビ新広島		
高知	高知	0888 1 1			4 4 NHK総合高知			
	福岡	092 1 1 KBCテレビ	36 36 サガテレビ	3 3 NHK総合福岡	4 4 RKB毎日放送	19 19 TVQ九州放送		
	北九州	093 1 1	2 2 KBCテレビ	35 35 FBSテレビ	36 36 サガテレビ	23 23 TVQ九州放送		
	佐賀	0952 57 57 KBCテレビ	40 40 NHK教育佐賀	52 52 FBSテレビ	36 36 サガテレビ	14 14 TVQ九州放送		
	長崎	095 1 1 NHK教育長崎	57 57 KBCテレビ	3 3 NHK総合長崎	4 4 RKB毎日放送	5 5 長崎放送		
	熊本	096 1 1 KBCテレビ	2 2 NHK教育熊本	16 16 熊本朝日放送	22 22 KKTテレビ	5 5 長崎放送		
大分	大分	097 1 1 KBCテレビ		3 3 NHK総合大分	4 4 RKB毎日放送	5 5 大分放送		
	宮崎	0985 1 1 南日本放送		35 35 テレビ宮崎				
	鹿児島	0982 1 1	2 2 NHK教育宮崎		4 4 NHK総合宮崎			
	沖縄	098 28 28 琉球朝日放送	2 2 NHK総合沖縄					

6	7	8	9	10	11	12	リモコンボタンと受信チャンネル・表示チャンネル・放送局名		
							受信 CH 表示 CH	放送局名	受信 CH 表示 CH
27 27 UHBテレビ							35 35 HTBテレビ		12 12 NHK教育札幌
7 7 STVテレビ	37 37 UHBテレビ	9 9 NHK総合札幌	39 39 HTBテレビ						

地上デジタル放送チャンネル一覧表

(地域名を用いた設定)

かんたん設置設定(☞68ページ)で選択された地域の、放送局とチャンネル番号の組み合わせは、下表のようになります。他地域の放送を受信されたときは、下表のようにならない場合があります。
割り当てられた放送が実際に開始される時期は地域により異なります。また放送の開始時は地上アナログ放送との混信を避けるために、非常に小さい出力で放送されるため受信できるエリアが限定されます。

受信チャンネルのご参考に…

表の見方

徳島	お住まいの地域
③ NHK総合・徳島	チャンネル番号
2 NHK教育・徳島	放送局名
1 四国放送	

(2003年6月25日現在)

お住まいの地域	北海道(札幌)	北海道(函館)	北海道(旭川)	北海道(帯広)	北海道(釧路)	北海道(北見)	北海道(室蘭)
放送局名	3 NHK総合・札幌	3 NHK総合・函館	3 NHK総合・旭川	3 NHK総合・帯広	3 NHK総合・釧路	3 NHK総合・北見	3 NHK総合・室蘭
	2 NHK教育・札幌	2 NHK教育・函館	2 NHK教育・旭川	2 NHK教育・帯広	2 NHK教育・釧路	2 NHK教育・北見	2 NHK教育・室蘭
	1 HBC札幌	1 HBC函館	1 HBC旭川	1 HBC帯広	1 HBC釧路	1 HBC北見	1 HBC室蘭
	5 STV札幌	5 STV函館	5 STV旭川	5 STV帯広	5 STV釧路	5 STV北見	5 STV室蘭
	6 HTB札幌	6 HTB函館	6 HTB旭川	6 HTB帯広	6 HTB釧路	6 HTB北見	6 HTB室蘭
	8 UHB札幌	8 UHB函館	8 UHB旭川	8 UHB帯広	8 UHB釧路	8 UHB北見	8 UHB室蘭
	7 TVH札幌	7 TVH函館	7 TVH旭川	7 TVH帯広	7 TVH釧路	7 TVH北見	7 TVH室蘭

お住まいの地域	宮城	秋田	山形	岩手	福島	青森	東京
放送局名	3 NHK総合・仙台	1 NHK総合・秋田	1 NHK総合・山形	1 NHK総合・盛岡	1 NHK総合・福島	3 NHK総合・青森	1 NHK総合・東京
	2 NHK教育・仙台	2 NHK教育・秋田	2 NHK教育・山形	2 NHK教育・盛岡	2 NHK教育・福島	2 NHK教育・青森	2 NHK教育・東京
	1 TBCテレビ	4 ABS秋田放送	4 YBC山形放送	6 IBCテレビ	8 福島テレビ	1 RAB青森放送	4 日本テレビ
	8 仙台放送	8 AKT秋田テレビ	5 YTS山形テレビ	4 テレビ岩手	4 福島中央テレビ	6 ATV青森テレビ	6 TBS
	4 ミヤギテレビ	5 AAB秋田朝日放送	6 テレビユーハイ	8 めんこいテレビ	5 KFB福島放送	5 青森朝日放送	8 フジテレビジョン
	5 KHB東日本放送		8 さくらんぼテレビ	5 岩手朝日テレビ	6 テレビユーフ島		5 テレビ朝日
							7 テレビ東京
							9 東京MXテレビ
							12 放送大学

お住まいの地域	神奈川	群馬	茨城	千葉	栃木	埼玉	長野
放送局名	1 NHK総合・東京	1 NHK総合・東京	1 NHK総合・水戸	1 NHK総合・東京	1 NHK総合・東京	1 NHK総合・東京	1 NHK総合・長野
	2 NHK教育・東京	2 NHK教育・長野					
	4 日本テレビ	4 テレビ信州					
	6 TBS	6 ABN長野朝日放送					
	8 フジテレビジョン	6 SBC信越放送					
	5 テレビ朝日	5 NBS長野放送					
	7 テレビ東京						
	3 TVKテレビ	3 群馬テレビ	12 放送大学	3 しばたテレビ	3 ちぎテレビ	3 テレビ埼玉	
	12 放送大学						

お住まいの地域	新潟	山梨	大阪	京都	兵庫	和歌山	奈良
放送局名	1 NHK総合・新潟	1 NHK総合・甲府	1 NHK総合・大阪	1 NHK総合・京都	1 NHK総合・神戸	1 NHK総合・和歌山	1 NHK総合・奈良
	2 NHK教育・新潟	2 NHK教育・甲府	2 NHK教育・大阪	2 NHK教育・大阪	2 NHK教育・大阪	2 NHK教育・大阪	2 NHK教育・大阪
	6 BSN	4 YBS山梨放送	4 MBS毎日放送	4 MBS毎日放送	4 MBS毎日放送	4 MBS毎日放送	4 MBS毎日放送
	8 NST	6 UTY	6 ABCテレビ	6 ABCテレビ	6 ABCテレビ	6 ABCテレビ	6 ABCテレビ
	4 TeNYテレビ新潟		8 関西テレビ	8 関西テレビ	8 関西テレビ	8 関西テレビ	8 関西テレビ
	5 新潟テレビ21		10 よみうりテレビ	10 よみうりテレビ	10 よみうりテレビ	10 よみうりテレビ	10 よみうりテレビ
			7 テレビ大阪	5 KBS京都	3 サンテレビ	5 テレビ和歌山	9 奈良テレビ

お住まいの地域	滋賀	広島	岡山	香川	島根	鳥取	山口
放送局名	1 NHK総合・大津	1 NHK総合・広島	1 NHK総合・岡山	1 NHK総合・高松	3 NHK総合・松江	3 NHK総合・鳥取	1 NHK総合・山口
	2 NHK教育・大阪	2 NHK教育・広島	2 NHK教育・岡山	2 NHK教育・高松	2 NHK教育・松江	2 NHK教育・鳥取	2 NHK教育・山口
	4 MBS毎日放送	3 RCCテレビ	4 RNC西日本テレビ	4 RNC西日本テレビ	8 山陰中央テレビ	8 山陰中央テレビ	4 KRY山口放送
	6 ABCテレビ	4 広島テレビ	5 KSB瀬戸内海放送	5 KSB瀬戸内海放送	6 BSSテレビ	6 BSSテレビ	3 TYSテレビ
	8 関西テレビ	5 広島ホームテレビ	6 RSKテレビ	6 RSKテレビ	1 日本海テレビ	1 日本海テレビ	5 YAB山口朝日
	10 よみうりテレビ	8 TSS	7 テレビせとうち	7 テレビせとうち			
	3 BBCびわ湖放送						

お住まいの地域	愛知	三重	岐阜	石川	静岡	福井	富山
放送局名	3 NHK総合・名古屋	3 NHK総合・津	3 NHK総合・岐阜	1 NHK総合・金沢	1 NHK総合・静岡	1 NHK総合・福井	3 NHK総合・富山
	2 NHK教育・名古屋	2 NHK教育・名古屋	2 NHK教育・名古屋	2 NHK教育・金沢	2 NHK教育・静岡	2 NHK教育・福井	2 NHK教育・富山
	1 東海テレビ	1 東海テレビ	1 東海テレビ	4 テレビ金沢	6 SBS	7 FBCテレビ	1 KNB北日本放送
	5 CBC	5 CBC	5 CBC	5 北陸朝日放送	8 テレビ静岡	8 福井テレビ	8 BBT富山テレビ
	6 メ~テレ	6 メ~テレ	6 メ~テレ	6 MRO	4 静岡第一テレビ	6 チューリップテレビ	
	4 中京テレビ	4 中京テレビ	4 中京テレビ	8 石川テレビ	5 静岡朝日テレビ		
	10 テレビ愛知	7 三重テレビ	8 岐阜テレビ				

お住まいの地域	愛媛	徳島	高知	福岡	熊本	長崎	鹿児島
放送局名	1 NHK総合・松山	3 NHK総合・徳島	1 NHK総合・高知	3 NHK総合・福岡	1 NHK総合・熊本	1 NHK総合・長崎	3 NHK総合・鹿児島
	2 NHK教育・松山	2 NHK教育・徳島	2 NHK教育・高知	3 NHK教育・北九州	2 NHK教育・熊本	2 NHK教育・長崎	2 NHK教育・鹿児島
	4 南海放送	1 四国放送	4 高知放送	2 NHK教育・福岡	3 RKK熊本放送	3 NBC長崎放送	1 MBC南日本放送
	5 愛媛朝日			4 高知放送	2 NHK教育・北九州	8 TKUテレビ	8 KTS鹿児島テレビ
	6 あいテレビ			6 さんさんテレビ	2 NHK教育・北九州	8 KTNテレビ	8 KKB鹿児島放送
	8 テ						

地上アナログ放送放送局コード一覧表

地上アナログ放送のチャンネル修正(☞ 67、73ページ)で「放送局名」を変更するときは、下表の放送局コード(4桁の数字)を直接入力することもできます。

Gガイド地域一覧表

受信チャンネル設定のご参考に…

地区		放送局名	放送局コード	地区	放送局名	放送局コード	地区	放送局名	放送局コード
北海道	NHK総合札幌	0336	山梨	山梨放送	0773	香川	NHK総合高松	6224	
	NHK教育札幌	0346		テレビ山梨	0549		NHK教育高松	6234	
	HBCテレビ	0257		NHK総合静岡	3920		西日本放送	0265	
	STVテレビ	0261		NHK教育静岡	3930		瀬戸内海放送	1569	
	UHBテレビ	0283		SBSテレビ	1291		NHK総合徳島	5968	
	HTBテレビ	0291		テレビ静岡	1315		NHK教育徳島	5978	
TV北海道		0273	静岡	静岡朝日テレビ	5153	徳島	四国放送	1793	
青森	NHK総合青森	0592		静岡第一テレビ	4895		NHK総合松山	6480	
	NHK教育青森	0602		NHK総合名古屋	4176		NHK教育松山	6490	
	青森放送	0513		NHK教育名古屋	4186		南海放送	1290	
	青森テレビ	0294		東海テレビ	1281		愛媛放送	1317	
	青森朝日放送	4386		CBCテレビ	1029		あいテレビ	0541	
秋田	NHK総合秋田	1360	中部(愛知)	メ~テレ	5643	愛媛	愛媛朝日テレビ	4889	
	NHK教育秋田	1370		中京テレビ	1571		NHK総合高知	6736	
	秋田放送	0267		テレビ愛知	0537		NHK教育高知	6746	
	秋田テレビ	0293		岐阜	岐阜テレビ	1061	高知さんさん	0296	
秋田朝日放送		4383	中部	三重	三重テレビ	1313	テレビ高知	1574	
岩手	NHK総合盛岡	0848		NHK総合富山	3152	高知放送	0776		
	NHK教育盛岡	0858	富山	NHK教育富山	3162	福岡	NHK総合福岡	6992	
	IATテレビ	0276		チューリップ	4640		NHK教育福岡	7002	
	テレビ岩手	0547		北日本放送	1025		KBCテレビ	2049	
	IBCテレビ	0262		富山テレビ	0802		RKB毎日放送	1028	
めんこいテレビ		4385		NHK総合金沢	3408		テレビ西日本	0521	
山形	NHK総合山形	1616	石川	NHK教育金沢	3418		FBSテレビ	1573	
	NHK教育山形	1626		石川テレビ	0805		TVQ九州放送	0531	
	山形放送	0266		テレビ金沢	0801		NHK総合佐賀	7760	
	さくらんぼ	0286		北陸朝日放送	4377		NHK教育佐賀	7770	
	テレビピューワ山形	0292		MROテレビ	0774		サガテレビ	0804	
山形テレビ		0550		NHK総合福井	3664	鹿児島	NHK総合鹿児島	8528	
宮城	NHK総合仙台	1104	福井	NHK教育福井	3674		NHK教育鹿児島	8538	
	NHK教育仙台	1114		福井放送	1035		南日本放送	2305	
	東北放送	0769		福井テレビ	0295		鹿児島テレビ	1830	
	仙台放送	0268		NHK総合大阪	4432		鹿児島放送	0800	
	ミヤギテレビ	0546		NHK教育大阪	4442		鹿児島読売	1310	
東日本放送		0288		毎日放送	0516	宮崎	NHK総合宮崎	8272	
福島	NHK総合福島	1872		ABCテレビ	1030		NHK教育宮崎	8282	
	NHK教育福島	1882		関西テレビ	0520		宮崎放送	1546	
	福島放送	0803		読売テレビ	0778		テレビ宮崎	2339	
	福島中央テレビ	4641		テレビ大阪	0275		NHK総合大分	8016	
	テレビピューワ福島	0543	大阪	京都テレビ	1058		NHK教育大分	8026	
	福島テレビ	0523		兵庫	0548		テレビ大分	1060	
関東	NHK総合東京	2128		奈良	0311		大分朝日放送	0280	
	NHK教育東京	2138		和歌山	5150		大分放送	1541	
	日本テレビ	0260		滋賀	びわ湖放送	0798	熊本	NHK総合熊本	7504
	TBSテレビ	0518	関西	NHK総合岡山	5200	NHK教育熊本	7514		
	フジテレビ	0264		NHK教育岡山	5210	RKKテレビ	2315		
	テレビ朝日	0522		山陽放送	1803	熊本朝日放送	4624		
	テレビ東京	0524		OHKテレビ	1827	KKTテレビ	0278		
	MXテレビ	0270		テレビ瀬戸内	4375	テレビ熊本	1570		
	埼玉	テレビ埼玉	0806	岡山	NHK総合広島	5456	長崎	NHK総合長崎	7248
	千葉	千葉テレビ	0302		NHK教育広島	5466		NHK教育長崎	7258
	神奈川	TVKテレビ	4394		中国放送	0772		長崎国際テレビ	5145
	群馬	群馬テレビ	0304		広島テレビ	0780		長崎文化放送	4635
	栃木	とちぎテレビ	4631		テレビ新広島	5151		テレビ長崎	1829
新潟		NHK総合新潟	2384		広島ホーム	2083		長崎放送	1285
新潟		NHK教育新潟	2394	鳥取	NHK総合鳥取	4688	沖縄	NHK総合沖縄	8784
新潟		新潟放送	0517		NHK教育鳥取	4698		NHK教育沖縄	8794
新潟		新潟総合テレビ	5155		日本海テレビ	5633		琉球放送	1802
新潟		テレビ新潟	0285		山陰放送	1034		琉球朝日放送	0540
新潟		新潟テレビ21	0533	島根	NHK総合松江	4944		沖縄テレビ	1032
長野	NHK総合長野	2640	NHK教育松江	4954	全国	衛星第1	0074		
	NHK教育長野	2650	山陰中央テレビ	5410		衛星第2	0076		
	長野放送	1062	NHK総合山口	5712		WOWOW	0073		
	長野朝日放送	4628	NHK教育山口	5722		放送大学	0272		
	テレビ信州	0542	山口放送	2059		ハイビジョン	0075		
信越放送		0779	山口	テレビ山口		1318	山口朝日放送	4380	
山梨	NHK総合甲府	2896		山口朝日放送		4380			
	NHK教育甲府	2906							

(2004年5月現在)										
札幌 小樽 旭川 名寄 稚内 室蘭 苫小牧 函館 鈎路	帯広 網走 北見	青森 ハ戸 むつ	盛岡 釜石 二戸	仙台 石巻 気仙沼	秋田 大館 大曲	山形 鶴岡 米沢	福島 いわき 会津若松	水戸 日立	宇都宮 矢板	
HBC テレビ NHK 総合札幌 STV テレビ UHB テレビ HTB テレビ TV 北海道 NHK 教育札幌	UHB テレビ NHK 総合札幌 HBC テレビ 青森朝日放送 NHK 教育青森 STV テレビ NHK 教育札幌	青森放送 NHK 総合青森 HBC テレビ 青森朝日放送 NHK 教育青森 青森テレビ	NHK 総合盛岡 IBC テレビ NHK 教育盛岡 テレビ岩手 東日本放送 IAT テレビ めんこいテレビ	東北放送 NHK 総合仙台 NHK 教育仙台 東日本放送 ミヤギテレビ 仙台放送	NHK 教育秋田 秋田朝日放送 NHK 総合秋田 秋田放送 秋田テレビ	NHK 教育山形 テレビユー山形 NHK 総合山形 山形放送 さくらんぼ 山形テレビ	NHK 教育福島 テレビユー福島 福島中央テレビ NHK 総合福島 福島放送 福島テレビ	NHK 総合東京 NHK 教育東京 日本テレビ TBS テレビ フジテレビ テレビ朝日 群馬テレビ テレビ朝日 テレビ埼玉 テレビ東京 MX テレビ テレビ埼玉	NHK 総合東京 NHK 教育東京 MX テレビ NHK 教育東京 日本テレビ TBS テレビ フジテレビ テレビ朝日 フジテレビ テレビ朝日 テレビ埼玉 テレビ東京 千葉テレビ テレビ東京 TVK テレビ	
前橋 桐生	浦和	熊谷 秩父	千葉	銚子	横浜 平塚 秦野 小田原	23区 八王子 多摩	新潟 上越	甲府	長野 松本 飯田 岡谷・諏訪	
NHK 総合東京 NHK 教育東京 日本テレビ TBS テレビ フジテレビ テレビ朝日 群馬テレビ テレビ朝日 テレビ埼玉 テレビ東京 MX テレビ テレビ埼玉	NHK 総合東京 NHK 教育東京 MX テレビ NHK 教育東京 日本テレビ TBS テレビ フジテレビ テレビ朝日 フジテレビ テレビ朝日 テレビ埼玉 テレビ東京	NHK 総合東京 NHK 教育東京 MX テレビ NHK 教育東京 日本テレビ TBS テレビ フジテレビ テレビ朝日 フジテレビ テレビ朝日 千葉テレビ テレビ東京 TVK テレビ	NHK 総合東京 NHK 教育東京 日本テレビ TBS テレビ フジテレビ テレビ朝日 TVK テレビ TVK テレビ TVK テレビ	NHK 総合東京 NHK 教育東京 日本テレビ TBS テレビ フジテレビ テレビ朝日 TVK テレビ TVK テレビ TVK テレビ	NHK 総合東京 MX テレビ NHK 教育東京 日本テレビ TBS テレビ フジテレビ テレビ朝日 TVK テレビ TVK テレビ TVK テレビ	NHK 総合東京 新潟テレビ21 新潟放送 NHK 総合新潟 新潟総合テレビ NHK 教育新潟	NHK 総合甲府 NHK 教育甲府 山梨放送 テレビ山梨	NHK 総合長野 長野朝日放送 テレビ信州 長野放送 NHK 教育長野 信越放送	NHK 総合長野 長野朝日放送 テレビ信州 長野放送 NHK 教育長野 信越放送	
富山 高岡	金沢 七尾	福井 敦賀	岐阜 高山 中津川 名古屋 豊橋 豊田	静岡 浜松 富士 三島・沼津 島田 藤枝	津 伊勢 名張	京都 舞鶴 福知山 大阪	奈良 五條	神戸 神戸灘 川西 三木 姫路 明石	大津 彦根	
北日本放送 NHK 総合富山 富山テレビ NHK 教育富山 チューリップ	石川 テレビ NHK 教育福井 MRO テレビ NHK 教育金沢 テレビ金沢 北陸朝日放送	NHK 教育福井 NHK 総合金沢 MRO テレビ NHK 教育金沢 テレビ金沢 福井放送	東海 テレビ NHK 総合名古屋 CBC テレビ 中京 テレビ NHK 教育名古屋 岐阜 テレビ メ~テレ テレビ愛知 三重 テレビ	NHK 教育静岡 静岡第一 テレビ 静岡朝日 テレビ CBC テレビ 中京 テレビ NHK 総合静岡 SBS テレビ	東海 テレビ NHK 総合名古屋 CBC テレビ 中京 テレビ NHK 教育名古屋 三重 テレビ メ~テレ テレビ愛知	NHK 総合大阪 京都 テレビ 毎日放送 テレビ大阪 ABC テレビ 関西 テレビ 読売 テレビ NHK 教育大阪 サンテレビ	NHK 総合大阪 奈良 テレビ 毎日放送 テレビ大阪 ABC テレビ 関西 テレビ サンテレビ 読売 テレビ NHK 教育大阪 京都 テレビ	NHK 総合大阪 サンテレビ 毎日放送 ABC テレビ 関西 テレビ 読売 テレビ テレビ大阪 NHK 教育大阪	NHK 総合大阪 毎日放送 ABC テレビ 京都 テレビ 関西 テレビ 読売 テレビ びわ湖放送 NHK 教育大阪	NHK 総合大阪 毎日放送 ABC テレビ 京都 テレビ 関西 テレビ 読売 テレビ びわ湖放送 NHK 教育大阪
和歌山 海南・田辺	鳥取	松江 浜田	岡山 津山 笠岡	広島 福山 尾道 吳	山口 下関 宇部 岩国	徳島	高松 丸亀	高知	松山 新居浜 今治 宇和島	
NHK 総合大阪 テレビ和歌山 毎日放送 ABC テレビ 関西テレビ 読売テレビ NHK 教育大阪	日本海 テレビ NHK 総合鳥取 NHK 教育鳥取 山陰中央テレビ 山陰放送	日本海 テレビ NHK 総合松江 NHK 教育松江 山陰中央テレビ 山陰放送	テレビ瀬戸内 NHK 教育岡山 NHK 総合岡山 瀬戸内海放送 OHK テレビ 西日本放送 山陽放送	テレビ新広島 NHK 総合広島 中国放送 NHK 教育広島 広島ホーム 広島テレビ	NHK 教育山口 山口朝日放送 テレビ山口 NHK 総合山口 山口放送	四国放送 NHK 総合徳島 毎日放送 ABC テレビ 関西テレビ NHK 教育徳島	テレビ瀬戸内 NHK 教育高松 NHK 総合高松 瀬戸内海放送 OHK テレビ 西日本放送 山陽放送	NHK 総合高知 NHK 教育高知 高知放送 テレビ高知 高知さんさん	NHK 教育松山 あい テレビ NHK 総合松山 愛媛放送 愛媛朝日テレビ 南海放送	
福岡 久留米 大牟田 北九州 行橋	佐賀1	佐賀2	熊本	大分 中津	長崎 佐世保 諫早	鹿児島 阿久根 鹿屋	宮崎 延岡	沖縄		
KBC テレビ NHK 総合福岡 RKB 毎日放送 NHK 教育福岡 テレビ西日本 TVQ九州放送 FBS テレビ	NHK 教育佐賀 KBC テレビ RKB 毎日放送 TVQ九州放送 サガテレビ NHK 総合佐賀 FBS テレビ RKK テレビ	NHK 教育佐賀 KBC テレビ 熊本朝日放送 KKT テレビ テレビ熊本 NHK 総合熊本 FBS テレビ RKK テレビ	NHK 教育熊本 熊本朝日放送 KKT テレビ テレビ熊本 NHK 総合熊本 RKK テレビ	NHK 総合大分 大分放送 テレビ大分 大分朝日放送 NHK 教育大分	NHK 教育長崎 NHK 総合長崎 長崎放送 長崎国際テレビ 長崎文化放送 テレビ長崎	南日本放送 NHK 総合鹿児島 NHK 教育鹿児島 鹿児島放送 鹿児島テレビ 鹿児島読売	テレビ宮崎 NHK 総合宮崎 宮崎放送 NHK 教育宮崎	NHK 総合沖縄 琉球朝日放送 沖縄テレビ 琉球放送 NHK 教育沖縄		

アイコン一覧

画面に表示される
アイコンの見かた

本機はアイコン(機能表示のシンボルマーク)によって、表示画面の情報をお知らせします。
放送局から情報が送られてこない場合は、正しいアイコンを表示しない場合があります。

番組内容画面

テレビ	デジタルテレビ放送 (映像+音声)の番組。	ラジオ	ラジオ放送の番組。
データ	データ放送の番組。	臨時	臨時ニュースなど予定外の番組。
+d テレビ	デジタル放送で、番組内容に関連した データ放送を行っている番組。	d テレビ	デジタル放送で、番組とは別の データ放送を行っている番組。
+d ラジオ	ラジオ放送番組で、番組内容に関連した データ放送を行っている番組。	d ラジオ	ラジオ放送で、番組とは別の データ放送を行っている番組。
信号	映像や音声、データのいずれかを 信号切り換えができる番組。	16:9 1125i	番組の映像信号情報。 上：画面の横縦比(16:9、4:3) 下：信号方式(1125i、750p、525p、525i)
モノラル	モノラル音声の番組。	主+副	二重音声信号で、 「主+副」音声の番組
ステレオ	ステレオ放送の番組。	サラウンド	5.1chなどのサラウンド放送 の番組。
デジタル XCOPY	著作権が保護されているため「録画禁止」 の番組	有料	有料のデータを含む番組。 (ペイ・パー・ビュー番組)
アナログ XCOPY	アナログコピーガードが、かかっている 番組。(アナログで録画できません)	無料	無料の番組。
デジタル 1COPY	「1回だけ録画」可能(☞120ページ) な番組。(録画後、ダビングできません)	マルチ ビュー	マルチビュー放送の番組。
デジタル X出力	i.LINK端子からデジタル信号を 出力しない番組。(録画できません)	字幕	番組の中に字幕(日本語/英語)の 情報が含まれている番組。
アナログ X出力	モニター出力端子から映像や音声信号 を出力しない番組。(録画できません)	20 才~	視聴年齢制限がある番組。 (表示される年齢は4~20才まであります)
お知らせ 「デジタル1COPY」のアイコンが出ない番組でも、録画機器によってはダビングができない場合が あります。			

予約一覧画面

見るだけ	見るだけ予約した番組。	変更	放送開始時間を変更して 予約が実行された番組。
録画	録画予約した番組。 (下:録画機器、方式)	録画	上記以外の機器で録画予約した番組。
i.LINK		D-VHS	
HDR		Ir	
月~土	毎週、毎日、曜日指定での 予約。	検索中	時間変更追従を実行中。(時間確認中)
毎日		取消	お客様の操作や録画機器の状態に より録画が取り消されたときに表示。
毎週		警告	予約実行の途中中断、時間の変更、指定の 信号で録画できない、録画機器が正しく 動作していない場合などに表示。
重複	予約時間が重なっていた場合の、 優先順位が低い予約。	PPV	有料のデータを含む番組。 (ペイ・パー・ビュー番組)
録画 済	予約時間が終了した、 録画・見るだけ予約。	リレー	イベントリレーが実行されたリレー先の 予約。(☞31ページ)
視聴 済		視聴 実行中	現在、実行中の 録画・見るだけ予約。
視聴 実行中			

番組ジャンル

番組をジャンル別に検索するときに選ぶ。(☞22ページ)

映画	音楽	ニュース・報道	劇場・公演
ドラマ	バラエティ	アニメ・漫画	趣味・教育
スポーツ	情報・ ワイドショー	ドキュメンタリー・ 教養	福祉

別に、ジャンル名をイラスト化して表示しているアイコンがあります。

その他の画面

4 才~	視聴可能年齢の設定より高い年齢制限の 番組を選んだ場合「暗証番号入力」画面に 設定している視聴可能年齢を表示。	有料	一番組限度額の設定より高い金額の番組 を選んだ場合「暗証番号入力」画面に表示。
予	番組表で予約された番組	メール	メール一覧画面で、お客様がまだ 読まれていないメール。(未読メール)
		有料	メール一覧画面で、お客様が既に 読まれたメール。(既読メール)

故障かな!?

困ったときなど...

共通の項目		
症 状	原 因 と 处 置	ペー ジ
映像が出ないなど 表示がおかしい、 また急にリモコンが 操作できなくなつた	本機には非常に高度なソフトウェアが組み込まれております。 何かおかしいと感じられたときは、一度テレビ本体の電源ボタンで「切」にし、約5秒以上後に再度電源を「入」にしてください。 リモコンの電源ボタンではなく、必ず本体の電源ボタンで「切」「入」してください。	-
電源が入らない	電源プラグがコンセントから抜けていませんか？ リモコンの場合は、テレビ本体の電源が「入」になっていますか？	14
電源を入れたとき、「ブン」「カチッ」などの音がする	本機が自動的に消磁などを行うときの音で、故障ではありません。	-
リモコンで 操作できない	チャンネルボタンを押したとき、リモコンの放送切換ボタンが点滅していますか？ 電池が消耗していたり、電池の極性が違っていますか？ リモコン受光部に蛍光灯の光など強い照明が当たっていますか？ 受信異常により、本機の操作ができなくなる場合があります。 本体の電源を「切」にし、再度「入」してください。	12 12 13 -
テレビから時々、 「ピシッ」と音がする	画面や音声に異常がない場合、室温の変化により、キャビネットがわずかに伸縮する音です。性能その他に影響ありません。	-
ダウンロードを行つたら、 受信できなくなつた	ダウンロードの内容によっては、各種設定が工場出荷時の設定値に戻る場合があります。再度設定をやり直してください。	-
テレビ放送のとき		
症 状	原 因 と 处 置	ペー ジ
チャンネル番号が 画面から消えない	画面表示ボタンで、画面表示が出る状態にしていませんか？ 再度、画面表示ボタンを押してください。ビデオ入力を選んでいるときは、ビデオの映像がないと消えません。	17
映像が少し傾く	地磁気の影響が考えられるので、地磁気補正をしてみてください。 (設置方向が南向きでは右下がり、北向きは左下がり)	40
画面にはん点が 出たり、揺れたり、 四隅に色がつく (色ムラ)	自動車や電車、高圧線、ネオン、モーター、着磁した鉄骨、 鉄製の雨戸などの近くに設置していませんか？ 一度電源を「切」にし、約20分後「入」にする、 または設置場所を変えてください。 それでも直らないときは別途防磁処置が必要です。	-
暗い部屋で 電源を入れると、 画面が一瞬光る	ブラウン管の構造上、電源を入れたとき画面の一部が光ります。 性能その他に影響はありません。	-
部分的に色あいが 悪い、色がつく	白い服などの明るい映像が静止していると、その部分に色がつくことがあります。明るい映像がなくなれば消えます。	-

テレビ放送のとき (つづき)		
症 状	原 因 と 处 置	ペー ジ
映像が揺れる 映像が不鮮明 色模様が出たり、 色が消える	アンテナやアンテナ線が劣化または破損、断線をしていませんか？ アンテナ線は正しく接続されていますか？ ビデオデッキを接続し、テレビ側で選局するときビデオデッキ本体の「テレビ／ビデオ」切換は、「テレビ」側になっていますか？	62
画面の両端や柱、 障子の桟が 曲がって見える	受信するチャンネルや、画面の明るさの変化によって曲がって見えることがあります。	-
「セルフワイド」の とき画面のサイズが ときどき変わる	最初暗いシーンのときは、しばらく自動拡大しないことがあります。 4:3映像でも上下が暗いシーンでは、自動拡大することがあります。 手動で画面モードを設定してください。	37
ビデオで選局すると 一瞬、黒い帯が出る	チャンネルを切り換えたときに発生するノイズによるものです。	-
画面の上下に 映像のない部分が できる	16:9より横長の映像ソフト(シネマビジョンサイズのソフトなど)のときは、画面の下や上下に映像のない部分ができることがあります。	-
ズームやジャストに すると画面の上下が 欠ける	画面の位置調整がずれていませんか？ 画面の位置を調整してください。	38
地上アナログ放送で 映像が2重3重に 見える	アンテナの方向がずれていませんか？ 山やビルからの反射電波を受けていませんか？ GR(ゴーストリダクション)は「オン」になっていますか？	73
チャンネルを切り換 えたときや、セルフ ワイドで画面のサ イズが変わったとき、 一瞬画面が暗くなる	画面が切り換わるときに発生するノイズを見えにくくするために、 一瞬画面を暗くしています。	-
あるチャンネルだけ 映りが悪い	チャンネルの微調整は、正しいですか？	72

故障
かな！？

故障かな!? (つづき)

困ったときなど...

衛星(BS、110度CS)デジタル放送のとき		
症 状	原 因 と 处 置	ペー ジ
映像も音も出ない	「アンテナ設定」は、正しく設定されていますか？ 「衛星アンテナ設定」でアンテナ入力レベルの表示が白色で映らないときは、位相雑音の多いことが考えられます。アンテナの取替により改善される場合がありますので販売店とご相談ください。	82
110度CSデジタル放送が受信できない	本機と衛星アンテナをビデオデッキなどを通して接続していませんか？ 直接接続するか、110度CS対応の分配器(別売)などをご使用ください。 BSデジタル放送より高性能の、110度CS対応のアンテナやブースタ、ケーブルなどが必要です。	-
特定のチャンネルの映像や音声が出ない (または、ときどき出なくなる)	衛星デジタル放送に対応していないアンテナケーブルや分配器、分波器などを使用していませんか？ PHSデジタルコードレス電話機や携帯電話機などの影響を受け、映像や音声が出なくなることがあります。 アンテナや受信設備の改善で解消することもあります。 販売店とご相談ください。	-
映像や音声が出ない (または、ときどき出なくなる) 映像が静止する (または、ときどき静止する)	アンテナの向きが、風や振動により変わっていませんか？ またはアンテナ線の劣化などはありませんか？ 「衛星アンテナ設定」でアンテナ入力レベルが受信可能レベル(50以上が目安)に達しているかご確認ください。 また「衛星アンテナ設定」でアンテナ入力レベルが最大になる角度にアンテナを調整してください。 着雪(アンテナ)、雨、雷雲などによる電波の減衰や、強風時のアンテナの揺れなどが考えられます。 衛星デジタル放送は、雨や雷、雪などに弱く、一時的に映像や音声が止まったり、全く受信できなくなることがあります。 天候の回復を待ってください。	82
画質や音質が少し悪くなった	降雨対応放送になっていませんか？ 雨の影響により、衛星からの電波が弱くなると、本機は電波が弱くても受信可能な降雨対応放送に切り替えます。降雨対応放送は、画質、音質が少し悪くなります。天候が回復すれば、元の画質や音質に戻ります。	-
画面に「購入できませんでした。」などが表示され、購入または予約ができない状態が続く	電話回線の接続や設定は正しいですか？ 電話回線を接続し、「電話設定」を正しく行ってください。 B-CASカードは正しく挿入されていますか？	65 84 64

衛星(BS、110度CS)デジタル放送のとき		
症 状	原 因 と 处 置	ペー ジ
有料放送の視聴ができない	B-CASカードが正しく挿入されていますか？ 有料放送を視聴するための手続きはされていますか？ 視聴契約手続きをしてください。 電話回線が正しく接続されていますか？ 「電話設定」が正しく設定されていますか？	64 - 65 84
地上デジタル放送のとき		
症 状	原 因 と 处 置	ペー ジ
映像や音声が出ない または、時々出なくなる 映像が静止する または、時々静止する	UHFアンテナの向きが、風や振動により変わっていませんか？ またはアンテナ線の劣化などはありませんか？ 「地上デジタルアンテナ設定」で、アンテナ入力レベルが受信可能レベル(44以上が目安)に達しているかご確認ください。 (アンテナ入力レベルはチャンネルによって異なります。またアンテナシステムの条件などにより変動する場合がありますので十分な余裕を取ることをお勧めします)	-
地上デジタル放送が受信できない	お住まいの場所は、地上デジタル放送の放送エリアですか？ 地上デジタル放送は、現在の地上アナログ放送との混信を避けるために当初は非常に小さい出力電波で開始されたため受信エリアが限られます。また、受信障害がある環境では放送エリア内でも受信できない場合もあります。 UHFアンテナは地上デジタル放送の送信局に向いていますか？ 現在の地上アナログ放送の送信局と方向が違う地域があります。 地上デジタル放送が受信できるUHFアンテナをご使用ですか？ 従来のアナログ放送用のUHFアンテナは、視聴地域の特定チャンネルに対応している場合があり、地上デジタル放送用のUHFアンテナやデジタル対応のブースターおよび混合器などが必要な場合があります。	-

故障かな！？

故障かな!? (つづき)

困ったときなど...

デジタル放送(共通)のとき		
症 状	原 因 と 处 置	ページ
電話機にノイズ(雑音)が入る 電話回線につないでいるとき電話機やファクシミリに呼び出し音が鳴る	付属のモジュラー分配器を使用すると、一部の電話機やファクシミリで、この症状が出る場合があります。 別売の自動転換器(パソコン対応用)または、電話回線用ノイズフィルター(雑音防止器)で改善される場合があります。詳しくはご使用の電話機やファクシミリなどのメーカーへご相談ください。	-
IP電話回線を使用時につながらない	NTTの電話回線に切り換えると接続できる場合があります。 切り換えの方法についてはIP電話回線業者にお問い合わせください。	-
字幕や文字スーパーが出ない	メニュー画面などが表示されていませんか? 元の画面ボタンを押して、メニューや操作説明画面などを消してください。 「字幕の設定」の「字幕」や「文字スーパー」が「オフ」に設定されていませんか? 「オン」にしてください。 字幕や文字スーパーのある番組を選局していますか? 字幕は、「字幕」のアイコンが表示されている番組で表示されます。	46 110

録画、予約のとき		
症 状	原 因 と 处 置	ページ
Irシステムで録画機器の録画予約ができない	Irシステムケーブルは正しく接続されていますか? 「Irシステムの設定」は正しいですか? 録画機器は正しく準備できていますか? 録画機器の電源や、ビデオテープなどは必ず確認してください。	93 94 90 26
i.LINKで録画機器の録画予約ができない	本機に対応していないi.LINK対応機器を接続していませんか? 本機で制御できるi.LINK対応機器は当社製D-VHSビデオデッキなど2台までです。 「i.LINK接続設定」で「使用」を「する」に設定されていますか?(「しない」に設定していると操作できません)	92 96
予約が実行されない	予約をして、電源が「切」になっていませんか? 見るだけ予約をした場合、電源を「切」にしていると予約が実行されません。 録画予約をした場合、本体の電源を「切」にしていると予約が実行されません。	-
地上アナログ放送の番組が録画できない	モニター出力のS2映像端子にS映像コードを接続していませんか? S映像コードをはずして、映像端子に映像コードを接続してください。 本機のモニター出力のS2映像端子からは、地上アナログ放送は出力されません。	90
番組タイトルが正しくDVDレコーダーで表示されない	対応機種は95ページをご覧ください。 番組タイトルに「、」、「」、「」などの外字が含まれていると、DVDレコーダーでは表示されません。 またプログラム予約で「毎日」などのくり返しのタイマー予約をされた場合には予約設定時に初回の番組タイトルを送ります。(くり返しの2回目以後の番組タイトルは送りません) 送られる番組タイトルは1分を超える予約番組の最初の番組タイトル1つだけです。	-

番組表について		
症 状	原 因 と 处 置	ページ
番組表がない、または8日分表示されない	地上アナログ放送の番組表を見るためには、衛星アンテナの接続が必要です。ケーブルTV(CATV)でBSデジタル放送を見ている場合は使用できません。 お買い上げ直後や本体の電源を切って1週間以上経過した場合は、番組表データがありません。 リモコンで電源「切」または地上アナログ放送だけを4時間以上ご覧ください。その間に番組表データを受信します。(2004年5月現在) 次の場合、番組表データを受信できませんので、ご注意ください。 (本体の電源を切っているとき、デジタル放送を見ているとき、i.LINK機器での録画・再生中のとき、デジタル放送の電波状態がよくないとき)	62 20
地上アナログ放送で番組表に表示されない放送局がある	「受信チャンネル設定」で、放送局名の設定が必要です。 「Gガイド地域設定」が必要です。 Gガイド地域の境界近辺にお住まいの場合は、どちらかのGガイド地域の番組表の設定になり、他方でのみ配信される放送局は、表示できません。	67 80

Tナビのとき		
症 状	原 因 と 处 置	
Tナビが動かない、つながらない	ADSLなどのブロードバンド環境が必要です。 詳細は、取扱説明書Tナビ編をご覧ください。 Tナビの最新情報は、当社ホームページでもご紹介しております。 http://panasonic.jp/support/index.html	

故障かな!?

メッセージ表示一覧

必要なときに...

本機では、メールで送られてくる情報とは別に、状況に合わせて「メッセージ」が表示されます。主なメッセージとその内容は下記のとおりです。

メッセージ	内 容
データを取得中です	デジタル放送からデータを取得中です。
選局中です。しばらくお待ちください。	選局動作中です。
購入できませんでした。	購入記録が送信できず、B-CASカードの記録容量を超えている場合などに表示されます。電話回線の接続や設定を確認してください。(☞ 65、84ページ)
受信できません。	受信するための送信データが異常の場合に表示されます。
視聴できません。	有料番組を購入しなかった場合に表示されます。 再度、購入操作を行ってください。
現在、このチャンネルは放送を休止しています。	放送を休止しているチャンネルを選んでいます。
降雨対応放送に切り替わりました。	雨の影響により、衛星からの電波が弱くなつたため、引き続き放送を受信できる降雨対応放送に切換えました。画質、音質が少し悪くなります。また、番組表示もできない場合もあります。
緊急警報放送が開始されました。決定で選局、戻るで本メッセージを非表示にします。	緊急警報放送が始まっています。 必ず確認するようにしてください。
B-CASカードを正しく挿入してください。	B-CASカードの挿入方向の間違い、または使用できないカードが挿入されています。B-CASカードを正しく挿入してください。(☞ 64ページ)
アンテナとの接続に不具合があります。接続をもう一度確認してください。	アンテナ電源の異常です。アンテナのケーブル線内で芯線と編組線が接触(タッチ)していないか、衛星アンテナ設定でアンテナ電源の設定が間違っていないか確認してください。(☞ 62、82ページ)
受信できません。アンテナの設定や調整を確認してください。	アンテナの設定や調整が正しくできていない、天候の影響などで受信障害が発生している、または放送されていないチャンネルを選局しているため受信できません。
番組データがありません。受信予定時間が取得できません。	地上アナログ番組表でのみ表示されます。番組表の受信の条件を確認してください。(☞ 20、117ページ)
番組データ受信待ちです。	地上デジタル番組表でのみ表示されます。番組表で取得したい放送を選んで決定ボタンを押すと、受信可能なチャンネルであれば数分で受信します。
番組データがありません。決定ボタンで取得します。	本機は時刻情報をデジタル放送から取得しています。 衛星デジタル放送を録画予約する場合は、衛星アンテナを接続してください。
時刻情報が取得できていないためこの操作はできません。	本機は時刻情報をデジタル放送から取得しています。 衛星デジタル放送を録画予約する場合は、衛星アンテナを接続してください。
視聴チャンネルがスキップに設定されているため操作できません。	スキップ設定されているチャンネルの番組内容は表示できません。番組内容を表示させたい場合は、チャンネル設定をやり直してください。(☞ 72ページ)

メッセージ	内 容
ダウンロードが中断されました このメッセージが消えるまで電源を切らずにお待ちください(最大約3分)	電源を「入」時に表示されます。 前回のダウンロード中に、受信異常や電源「切」などが発生し、ダウンロードが中断しました。自動復旧しますので、そのまま最大約3分間お待ちください。
起動処理中です。このメッセージが消えるまで、電源を切らずにお待ちください。(最大約3分)	データ放送の指示により、データをサービスセンターに送信します。
データを送信します。よろしいですか？	「リモコンが利かない」「表示が乱れる」などの際に表示されます。一度、本体あるいはリモコンの電源を「切」にして、約5秒以上後に再度電源を「入」にしてください。
デジタルチューナーなどが操作できません。電源を入れなおしてください。	本機は、販売展示用に「デモモード」機能を備えています。 万一、左記の表示がでたら、次の手順で「デモモード」から抜けることができます。 テレビ本体の電源を「切」にする。 本体の設置設定ボタンを押しながら、本体の電源を「入」にし、映像が出たら離す。
デモモード動作中、設定をリセットします	

使用上のご留意点

仕様

必要なときに…

万一、本機の不具合により、録画できなかった場合の補償についてはご容赦ください。
あなたがビデオデッキなどで録画・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。

メールや購入記録、データ放送のポイントなどのデジタル放送に関する情報は、本機が記憶します。万一、本機の不具合によって、これらの情報が消失した場合、復元は不可能です。その内容の補償についてはご容赦ください。

商標などについて

i.LINKとi.LINKロゴTMは商標です。D-VHSは、日本ピクター株式会社の登録商標です。
SDロゴは商標です。CP8 PATENT Tnaviロゴは登録商標です。
なお、各社の商標および製品商標に対しては特に注記のない場合でも、これを十分尊重いたします。
この製品に使用されているソフトウェアに関する情報は、番組ナビボタンを押し、「メール/情報」「ID表示」「ソフト情報表示」をご参照ください。
本製品は、著作権保護技術を採用しており、マクロヴィジョン社及び他の著作権者が保有する米国特許及びその他の知的財産権によって保護されています。この著作権保護技術の使用は、マクロヴィジョン社の許可が必要で、また、マクロヴィジョン社の特別な許可がない限り家庭用及びその他の一部の鑑賞用の使用に制限されています。分解したり、改造することも禁じられています。

Gガイド、G-GUIDE、およびGガイドロゴは、米Gemstar-TV Guide International, Inc.の日本国内における登録商標です。

Gガイドは、米Gemstar-TV Guide International, Inc.のライセンスに基づいて生産しております。
米Gemstar-TV Guide International, Inc.およびその関連会社は、Gガイドが供給する放送番組内容および番組スケジュール情報の精度に関しては、いかなる責任も負いません。また、Gガイドに関連する情報・機器・サービスの提供または使用に関わるいかなる損害、損失に対しても責任を負いません。

天災、システム障害その他の事由により、テレビ番組ガイド(EPG)が使用できない場合があります。当社はテレビ番組ガイド(EPG)の使用に関わるいかなる損害、損失に対しても責任を負いません。

日本語変換はオムロンソフトウェア(株)のモバイルWnnを使用しています。

“Mobile Wnn”©OMRON SOFTWARE Co.,Ltd. 1999-2002 All Rights Reserved

デジタル放送のコピー制御について

デジタル放送は、鮮明で迫力あるハイビジョンなど高画質の放送がご覧になれ、また高画質のままで録画できることが特徴のひとつです。ただし、著作権への配慮が必要です。録画した番組を個人で楽しむ限りは問題ありませんが、録画した番組を許可なくダビングして他人に配ることは法律に違反します。また不正にダビングしたソフトが出回るようになれば、番組の制作者や出演者などの権利が著しく侵害され、良質な番組の提供に支障をきたすことになります。そこで地上・BSデジタルテレビ放送局では、2004年4月以降、電波に「1回だけ録画可能」のコピー制御信号を加えて放送しています。コピー制御により、著作権を保護し、魅力ある番組が制作されます。

本機にはB-CASカードを必ず挿入してください。

デジタルテレビ放送では、コピー制御のために、B-CASカードの機能を利用します。

挿入されないと、BS・地上の全てのデジタルテレビ放送が映らなくなります。

もちろんB-CASカードを挿入していただくことで、NHKも、無料民放も、これまでどおり番組をお楽しみいただけます。

原則として「1回だけ録画可能」のコピー制御信号が加えられます。

CPRM(*)という著作権保護技術に対応したデジタル録画機器と記録メディア(ディスクなど)の組み合わせにおいてのみ、1回だけ録画が可能です。*Content Protection for Recordable Media

DVD-RやCPRMに対応していないDVD-RAMでは録画ができませんのでご注意ください。

この信号とともに録画された番組は、他のデジタル録画機器へのダビングはできません。

VHSなどアナログ録画機器での録画や、アナログ放送の録画はこれまでどおりです。

「1回だけ録画可能」のコピー制御信号は、BSデジタル放送のWOWOWやスター・チャンネルすでに利用されています。

「1回だけ録画可能」と同じ意味で「デジタル1COPY」「1世代のみコピー可」と表現することがあります。

詳細は録画機器の取扱説明書やカタログなどをご覧ください。

コピー制御のしくみに関する一般的な内容については下記ホームページをご覧ください。

社団法人 地上デジタル放送推進協会 <http://www.d-pa.org/>

社団法人 BSデジタル放送推進協会 <http://www.bpa.or.jp/>

このテレビを使用できるのは、日本国内のみで、外国では放送方式、電源電圧が異なりますので使用できません。
(This television set is designed for use in Japan only and can not be used in any other country.)

テレビ本体			
品 番	TH-36D60 (36型)	TH-32D60 (32型)	
種 類	地上・BS・110度CSデジタルハイビジョンテレビ		
使 用 電 源	AC100V 50/60Hz		
消 費 電 力	204W 本体電源「切」時 約0.08W、リモコンで電源「切」時 約0.17W (電源ランプ橙色または回線使用中 / データ取得中ランプが橙色時 約27W)	196W	
年 間 消 費 電 力 量	229kWh/年	221kWh/年	
受 信 チ ャ ン ネ ル	VHF ch1~12 / UHF ch13~62 / CATV c13~c38 / BSデジタル 000~999 110度CSデジタル 000~999 / 地上デジタル000~999		
音 声 実 用 最 大 出 力	14W(左:7W + 右:7W)JEITA		
ス ピ ー カ ー	●左・右 : 12cm × 6cm 角型2コ		
ブ ラ ウ ン 管	36型 アスペクト比16:9	32型	
画 面 尺 法	幅 75.0cm 高さ 42.2cm 対角 86.0cm	幅 66.2cm 高さ 37.3cm 対角 76.0cm	
接 続 端 子	NTSC関連	●ビデオ入力1~4 [S2映像 : 輝度・色信号分離(75)] 映像 : 1V[p-p] [75] (ビデオ入力3はS2映像なし) 音声 : 左・右 0.5V[rms] ●モニター出力 [S2映像 : 輝度・色信号分離(75)] 映像 : 1V[p-p] [75] 音声 : 左・右 0.5V[rms]	
	コンポーネント(色差)ビデオ関連	D4映像(Y:1V[p-p] [75], Pb/Cb:0.7V[p-p] [75], Pr/Cr:0.7V[p-p] [75]) 音声 : 左・右 0.5V[rms] 入力 (525i[480i], 525p[480p], 1125i[1080i], 750p[720p])自動切換式	
	衛星関連	●BS・110度CS-IF入力(75)兼衛星アンテナ用電源(DC15V)出力	
	その他	●光デジタル音声出力端子: -18dBm 660nm JEITA CP-1201準拠 ●モジュラー端子(電話回線): 2400bps, MNP4(着呼機能なし) ●i.LINK端子 S400: IEEE1394準拠 ●Irシステム(Irシステムケーブル[付属品]用) ●ヘッドホン/イヤホン(16~32Ω推奨)2系統 ●SDカードスロット ●LAN端子(10BASE-T)	
外 形 尺 法	幅 90.0cm 高さ 64.6cm 奥行 60.0cm	幅 80.4cm 高さ 58.1cm 奥行 54.8cm	
質 量	79.5kg	59kg	
キャビネット材質	スチロール樹脂		

●年間消費電力量: 省エネルギー法に基づいて、型サイズや受信機の種類別の算定式により、一般家庭での平均視聴時間を基準に算出した、一年間に使用する電力量です。

●テレビの型(36/32型)は画面寸法を表すものではなく、プラウン管の外径対角寸法を基準とした大きさの目安です。

●本製品は「JIS C 61000-3-2 適合品」です。

CATVパススルー対応: 2004年12月までに機能向上を予定。(☞ 76ページ)

リモコン (品番:EUR7629Z50)	使 用 電 源	DC3V(単3形乾電池2コ)	操 作 距 離	約7m以内(テレビ正面距離)
	質 量	約160g(乾電池含)	操 作 範 囲	左右各約30°以内 上下各約20°以内

お手入れ / 上手な使いかた

How to Use

Basic Operations

必要なときに...

お手入れについて

キャビネットやブラウン管表面の清掃は柔らかい布で
指紋など油脂類の汚れ、ひどい汚れは水でうすめた中性洗剤に布をひたし、固く絞ってふき取り、乾いた布で仕上げてください。



洗剤を直接テレビにかけない
水滴がブラウン管面を伝わって内部に入ると、故障の原因になります。

ブラウン管の表面は特殊な加工をしています
固い布でふいたり、強くこすったりすると表面が傷つきますので、ご注意を。ブラウン管面に触れると弱い静電気を感じますが、人体に影響はありません。

殺虫剤、ベンジン、シンナーなど揮発性のものをかけない
キャビネットの変質や塗装がはがれます。また、ゴムやビニール製品などを長時間接触させない。(キャビネットの変質の原因)

前面アクリル板と側面パネルのお手入れ
こまめに、中性洗剤をぬるま湯に1%濃度に薄めたものを布にぬらして、よく絞ってふき取ってください。

お知らせ

化学ぞうきんをご使用の際は、その注意書きに従ってください。



設置されるとき

直射日光を避け、熱器具から離す
キャビネットの変形や故障の原因になります。

壁などから10cm以上はあける
空気の対流で壁などにほこりの付着を少なくします。

テレビ台のご使用は当社製推奨テレビ台のご使用を。他の台をご使用の場合は本機底面の寸法より小さいと不安定となり、またキャビネットが歪んで故障の原因になります。

機器相互のかんしょに注意
重さによる変形や、電磁波妨害などによる映像の乱れ、雑音などを避ける。

接続は電源を「切」にしてから各機器の説明書に従って、接続してください。
(オーディオ機器、録画機器、ゲーム機器、オーディオアンプなど)

良好な画面で見るためにはアンテナ線は、同軸ケーブルのご使用を。

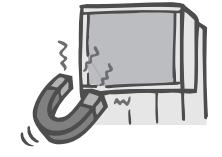
見る距離と部屋の明るさは
画面の縦の長さの3倍程度、また、新聞の読める明るさで。

アンテナは定期的な点検を風雨にさらされたり、ばい煙の多い所、潮風にさらされる所は早く傷みます。映りが悪くなった場合は販売店にご相談を。

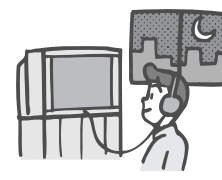
本機を設置及び移動されるときは、前面操作扉の下部を持たないでください
前面操作扉回転保持部およびロック部が破損する原因となることがあります。

ご使用になるとき

磁気を近づけない
色の乱れや画面の揺れ、または、調整した記録が消える。
(電気時計、スピーカー、磁石を使ったおもちゃ、磁気応用健康器具など)



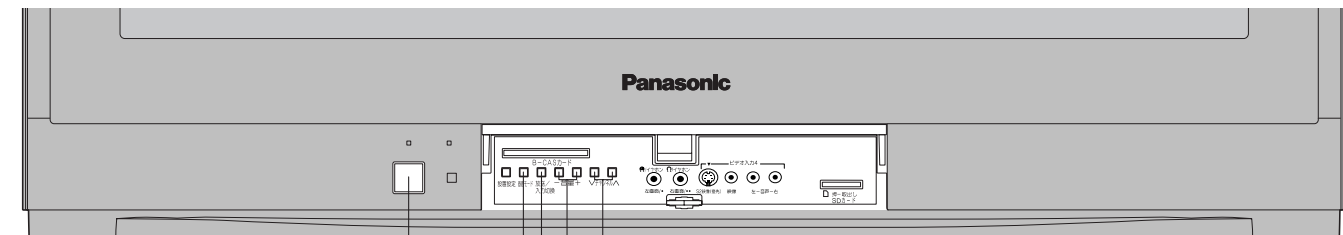
適度の音量で隣り近所への配慮を
特に夜間は小さな音でも通りやすいので、窓を閉めたりヘッドホンを使用するなど生活環境を守りましょう。



移動や向きを変えるときは電源を切る
そのまま動かすと、画面に色ムラが発生します。電源は約20分後に入れてください。
テレビ台に乗せたまま動かすと床に傷がつきます。必ず本体をおろしてから行ってください。

外部スピーカーは防磁型を色ムラなど画面への影響を避けるため。

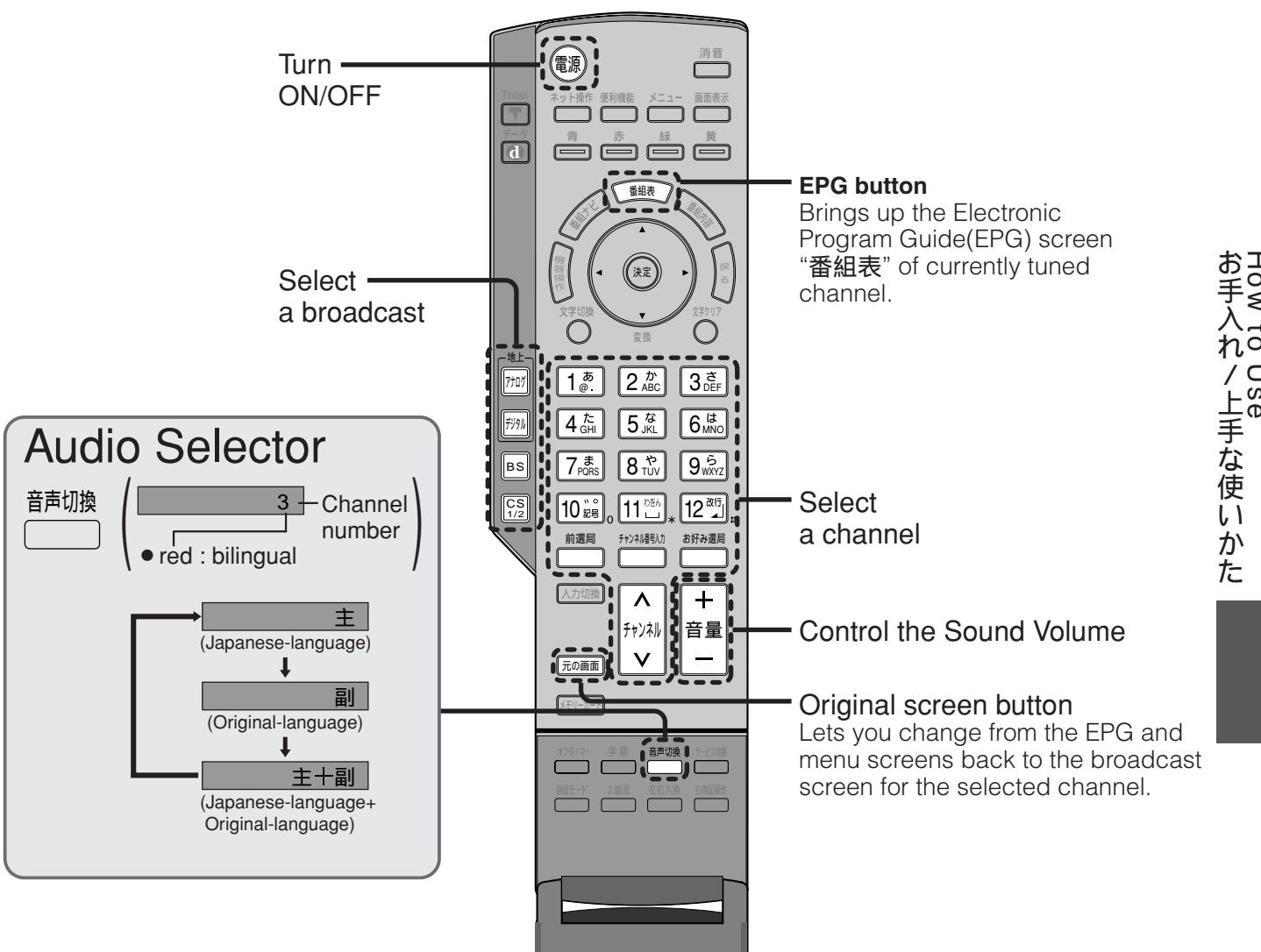
For more detailed instructions on the operation, points of caution, maintenance, what to do in case of malfunction, please contact the place of purchase.



First, push the Power to turn on.

→ Operate your Remote control pointed to the Remote control sensor.
(Within about 7meters in front of the TV set.)

TV, CATV, BS & CS Channel selectors
Sound Volume controllers
Input signal & Broadcast selector
Mode of Picture conversion



さくいん

必要なときに...

英数字	ページ
2画面	45
3次元Y/C分離	40
525(480i) 525p(480p)	
1125(1080i) 750p(720p)	39
525p色マトリックス	40
AAC	102
B-CASカード	64, 86
CS1/2ボード	60
D4映像入力端子	101
DVD	16, 98, 100
D-VHSビデオデッキ	52, 92, 96
ED2検出	40
Gガイド地域一覧表	109
Gガイド地域設定	80
GR	72
i.LINK	52, 92, 96
ID-1検出	40
ID表示	60
Irシステム	25, 93
MPEG NR	40
NR	40
PCM	102
S2映像入力端子	91, 100
S2映像出力端子	91, 98
SDメモリーカード	54

あ 行	ページ
アイコン	110
アッテネーター	82
暗証番号	48
アンテナ線の接続	62
アンテナ電源	63, 82
アンテナ入力レベル	82, 86
一番組限度額	48
イベントリレー予約	30
イヤホン	13
裏番組	22
衛星アンテナ設定	82
衛星チャンネル設定	74
映像メニュー	34
枝番	15, 17, 68
オーディオ機器	102
オート設定(チャンネル設定)	72
お好み選局	15, 75
お好みページ	51
オフタイマー	18
音声切換	42

音声の調整	42
音声メニュー	42

か 行	ページ
開始時刻修正	30
回線使用中 / データ取得中ランプ	13
回線設定	84
外部入力(Irシステム設定)	94
画質の調整	34
画面位置 / サイズ	38
画面表示	17
画面の設定	40
画面モード	36
かんたん設置設定	66
キーワード検索	22
機器操作	52
ゲーム機	16, 100
県域設定	66, 80
購入記録	58
個人情報リセット	88
ゴースト	72
コンポーネント(色差)ビデオ入力端子	91, 100

さ 行	ページ
左右入換	45
時間変更追従	32
システム設定	46, 48
視聴可能年齢	48
自動更新設定	88
字幕	46
ジャスト	37
ジャンル検索	22
終了時刻修正	30
受信チャンネル修正	72 ~ 79
消音	12
省エネ設定	19
消費電力	19
シングル表示	56
信号設定	30
人名検索	22
ズーム	37
スカパー! 110	10, 14
スライド表示	56
制限項目設定	48
設定項目リセット	88
セルフワイド	36
選局対象	46
双方向通信一覧	58

た 行	ページ
-----	-----

タイマー予約	24, 26, 28
ダウンロード	88
地域設定	66, 80
地磁気補正	40, 71
地上アナログ放送	10, 14, 66, 72, 104
地上デジタル放送	10, 14, 63, 68, 76, 106
チャンネル一覧表	104 ~ 107
チャンネル修正	72 ~ 79
チャンネル番号入力	15
テクニカル	34
データ放送	11, 50
デジタル音声出力(光)端子	102
デジタルシネマリアリティ	40
電源ランプ	13
転倒防止	13
電話会社設定	84
電話回線の接続	65
電話設定	84
トーン検出	84
トピックス	60

な 行	ページ
内線設定	84
入力切換	16
入力スキップ	101
ノーマル	37

は 行	ページ
-----	-----

発信者番号通知	84
番組内容	18
番組タイトル	116
番組ナビ	12
番組表	20, 22
番組表設定	80
番組予約	20 ~ 33
微調整(チャンネル設定)	72
ビデオ入力接続設定	96
ビデオ入力端子	100
ビデオ入力表示書換	99
物理チャンネル	68, 87, 107
プリントDPOF設定	57
フル	37
プログラムナビ	53
プログラム予約	32
ペイ・パー・ビュー	44
放送局コード一覧表	108

放送切換	12, 14
放送メール	58

ま 行	ページ
マイラインプラス	84
前選局	12
マニュアル設定(チャンネル設定)	72, 78
マルチビュー	30, 32, 44
マルチ表示	55
右画面操作	46
見るだけ予約	20
無信号自動オフ	19
無操作自動オフ	19
メーカー(Irシステム設定)	94
メニュー	12
文字スーパー	46
モニター出力端子	98
モニター出力停止設定	99

や 行	ページ
郵便番号	66, 80
有料番組	44
予約する	20 ~ 33
予約一覧	32
予約変更 / 取消し	32
予約の優先順位	30

ら 行	ページ
リモコン種別(Irシステム設定)	94
リモコン受光部	13, 14
ルート証明書	61
連動予約	24 ~ 29
録画機器の接続	91, 98
録画購入	44
録画・視聴設定	32
録画設定(D-VHS)	53
録画予約	24 ~ 33

わ 行	ページ
ワイドクリアビジョン	41

さくいん

保証とアフターサービス

修理・お取り扱い・お手入れ
などのご相談は...
まず、お買い上げの販売店へ
お申し付けください

修理を依頼されるとき

112~117ページの表に従ってご確認のあと、直らないときは、まず電源プラグを抜いて、お買い上げの販売店へご連絡ください。

保証期間中は
保証書の規定に従って、出張修理をさせていただきます。
保証期間を過ぎているときは
修理すれば使用できる製品については、ご要望により
修理させていただきます。下記修理料金の仕組みをご
参照のうえご相談ください。

修理料金の仕組み
修理料金は、技術料・部品代・出張料などで構成されて
います。

技術料 は、診断・故障箇所の修理および部品交換・
調整・修理完了時の点検などの作業に
かかる費用です。

部品代 は、修理に使用した部品および補助材料代
です。

出張料 は、お客様のご依頼により製品のある場所
へ技術者を派遣する場合の費用です。

補修用性能部品の保有期間

当社は、このテレビの補修用性能部品を、製造打ち
切り後8年保有しています。

注) 補修用性能部品とは、その製品の機能を維持
するために必要な部品です。

転居や贈答品などでお困りの場合は...

修理は、サービス会社・販売会社の「修理ご相談窓口」へ!
使いかた・お買い物などのお問い合わせは、
「お客様ご相談センター」へ!

よくお読みください

必要なときに...

ナショナル/パナソニック 修理ご相談窓口

ナビダイヤル
(全国共通番号) **0570-087-087**

- お客様がおかげになった場所から最寄りの修理ご相談窓口につながります。
- 呼出音の前にNTTより通話料金の目安をお知らせします。
- 携帯電話・PHS等からは最寄りの修理ご相談窓口に直接おかけください。

北海道地区

札幌	札幌市厚別区厚別南2丁目17-7 011)894-1251	帯広	帯広市西19条南1丁目7-11 0155)33-8477
旭川	旭川市2条通21丁目左1号 0166)31-6151	函館	函館市西桔梗5-9番地241(函館流通卸センター内) 0138)48-6631

東北地区

青森	青森市第二問屋町3-7-10 017)739-9712	宮城	仙台市宮城野区扇町7-4-18 022)387-1117
秋田	秋田市御所野湯本2丁目1-2 018)826-1600	山形	山形市流通センター3丁目12-2 023)641-8100
岩手	盛岡市羽場13地割30-3 019)639-5120	福島	福島県安達郡本宮町字南内65 0243)34-1301

首都圏地区

栃木	宇都宮市御幸町194-20 028)689-2555	東京	東京都世田谷区宮坂2丁目26-17 03)5477-9780
群馬	高崎市大沢町229-1 027)352-1109	山梨	甲府市宝1丁目4-13 055)222-5171
茨城	つくば市花畑2丁目8-1 029)864-8756	神奈川	横浜市港南区日野5丁目3-16 045)847-9720
埼玉	桶川市赤堀2丁目4-2 048)728-8960	新潟	新潟市東明1丁目8-14 025)286-0171
千葉	千葉市中央区星久喜町172 043)208-6034		

中部地区

石川	石川県石川郡野々市町稻荷3丁目80 076)294-2683	名古屋	名古屋市瑞穂区塩入町8-10 052)819-0225
富山	富山市寺島1298 076)432-8705	岡崎	岡崎市岡町南久保28 0564)55-5719
福井	福井市開発4丁目112 0776)54-5606	岐阜	岐阜県本巣郡北方町高屋太子2丁目30 058)323-6010
長野	松本市大字笠賀7600-7 0263)86-9209	高山	高山市花岡町3丁目82 0577)33-0613
静岡	静岡市西島765 054)287-9000	三重	久居市森町字北谷1920-3 059)255-1380

ア保
フ
タ
ー
サ
ー
ビ
ス

近畿地区	
滋賀	守山市勝部6丁目2-1 077)582-5021
京都	京都市伏見区竹田中川原町7-1-4 075)672-9636
大阪	大阪市北区本庄西1丁目1-7 06)6359-6225
奈良	大和郡山市筒井町800番地 0743)59-2770
和歌山	和歌山市中島499-1 073)475-2984
兵庫	神戸市中央区琴ノ緒町3丁目2-6 078)272-6645

中国地区	
鳥取	鳥取市安長295-1 0857)26-9695
米子	米子市米原4丁目2-33 0859)34-2129
松江	松江市平成町182番地14 0852)23-1128
出雲	出雲市渡橋町416 0853)21-3133
浜田	浜田市下府町327-93 0855)22-6629
岡山	岡山県都窪郡早島町矢尾807 086)292-1162
広島	広島市西区南観音8丁目13-20 082)295-5011
山口	山口市銚銭司字銚銭司団地北447-23 083)986-4050

四国地区	
香川	高松市勅使町152-2 087)868-9477
徳島	徳島県板野郡北島町鯛浜字かや108 088)698-1125
高知	高知市岡豊町中島331-1 088)866-3142
愛媛	松山市土居町750-2 089)971-2144

九州地区	
福岡	春日市春日公園3丁目48 092)593-9036
佐賀	佐賀市鍋島町大字八戸宇上深町3044 0952)26-9151
長崎	長崎市東町1949-1 095)830-1658
大分	大分市萩原4丁目8-35 097)556-3815
宮崎	宮崎市本郷北方字草葉2099-2 0985)63-1213
熊本	熊本市健軍本町12-3 096)367-6067
天草	本渡市港町18-11 0969)22-3125
鹿児島	鹿児島市与次郎1丁目5-3 099)250-5657
大島	名瀬市長浜町10-1 0997)53-5101

沖縄地区	
沖縄	浦添市城間4丁目23-11 098)877-1207

所在地、電話番号が変更になることがありますので、あらかじめご了承ください。

0104

修理に関するご相談	
ナショナル/パナソニック 修理ご相談窓口	
ナビダイヤル (全国共通番号)	0570-087-087
•お客様がおかげになった場所から最寄りの修理ご相談窓口につながります。呼出音の前にNTTより通話料金の目安をお知らせします。	
•携帯電話・PHS等からは最寄りの修理ご相談窓口に直接おかけください。	
•最寄りの修理ご相談窓口は、次ページをご覧ください。	

使いかた・お買い物などのご相談	
ナショナル/パナソニック お客様ご相談センター	
365日 / 受付9時~20時	
電話 フリー ダイヤル	0120-878-365
携帯電話・PHSでのご利用は...	06-6907-1187
FAX フリー ダイヤル	0120-878-236
Help desk for foreign residents in Japan	
外国人 / 海外仕様商品 (ツーリスト商品他) 等ご相談窓口	
Tokyo (03)3256-5444 Osaka (06)6645-8787	
Open:9:00 - 17:30 (closed on Saturdays/Sundays/national holidays)	