

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 (12ページ) (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)
ビーキャスト 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)
アイアール 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 	

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。

ちょっとした
心づかいで
テレビの安全

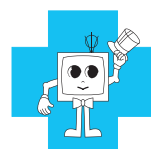


このような
症状は
ありませんか

電源スイッチを入れても映像や音が出ない。
 映像が連続してチラついたりユレたりする。
 ジーザー・パチパチと異常な音をする。
 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。



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 売 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

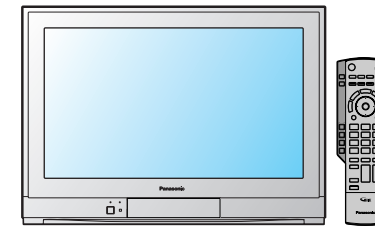
© 2004 Matsushita Electric Industrial Co., Ltd. (松下電器産業株式会社) All Rights Reserved. S0304-1044

Panasonic

取扱説明書(テレビ編)

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」)「Tnavi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。

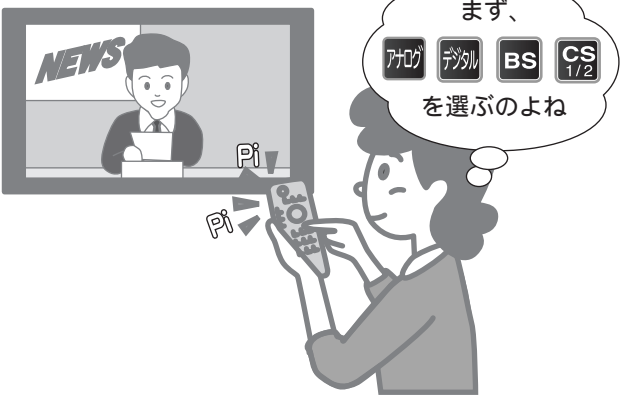
上手に使うって上手に節電

上手にお使いいただくために

テレビを見る

14ページ

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。



番組表から見る

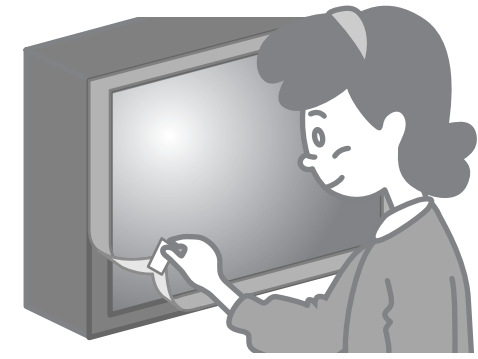
20ページ

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。



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



デジタル放送を

64ページ

見るためには

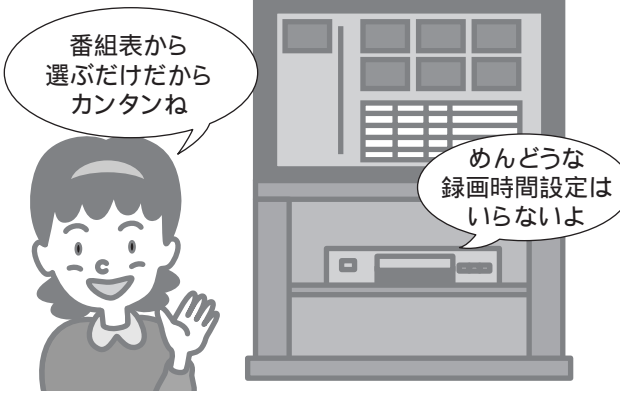
B-CASカードの挿入が必要です。



番組表から録画予約する

24、28ページ

番組表から、録画したい番組を選んで予約ができます。



録画のために

24、93ページ

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。



録画のために

24、92ページ

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。)



Tナビ機能について

T navi編

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。

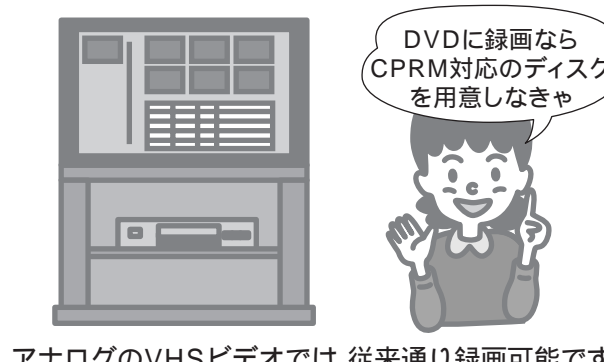


デジタル放送の

25、120ページ

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。



安全上のご注意 本機で楽しめる放送 各部のはたらき	確認
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	テレビを見る
番組表から見る 好みの番組を探す	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	録画予約
画質や画面の調整 音声の調整	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	いろいろな放送
D-VHSなどの操作 SDメモリーカード	接続機器
放送メール・トピックス B-CASカード ID表示	いろいろな情報
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	接続設定
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	必要 なとき

もくじ

まず

ご確認ください

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

すぐ

使いたいとき

「接続・設定」は
お済みですか？
(62 ~ 103 ページ)



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 (関連機能呼び出す) 17
番組内容 18
オフタイマー 18
省エネ設定 19

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

もっと

使いこなしたいとき



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

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

必ず

ご使用の前に接続・設定を

もし

必要なとき



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

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

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。

	警告	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。
	注意	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。

警告

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!



電源プラグ
を抜く

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!



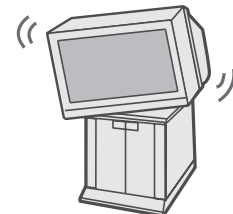
電源プラグ
を抜く

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。

本機より小さな台に
載せないでください



禁止



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



水ぬれ禁止

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。

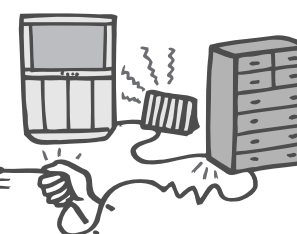
警告

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



禁止



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、
引っば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
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



禁止

たこ足配線等で、
定格を超えると、
発熱により火災の
原因となります。

ぬれた手で電源プラグを
抜き差ししないでください



ぬれ手禁止



感電の原因となります。

裏ぶた、キャビネット、カバーを外したり、
改造しないでください



分解禁止

内部には電圧の
高い部分があり、
火災・感電の原因
となります。



高压注意

サービスマン以外の方は、
裏ぶたをあけないでくだ
さい。内部には高電圧部分
が数多くあり、万一さわ
ると危険です。

「本体に表示した事項」

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



禁止

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。

異物を入れないでください



禁止

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



接触禁止



感電の原因となります。

安全上のご注意

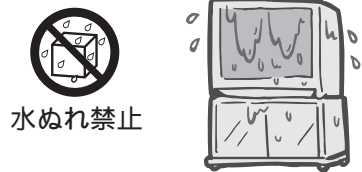
安全上のご注意

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



水ぬれ禁止

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



水場使用禁止

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



禁止

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

テレビの通風孔をふさがないでください



禁止

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。

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
を抜く

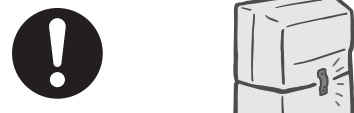
電源プラグにほこりがたまり火災・
感電の原因となることがあります。

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



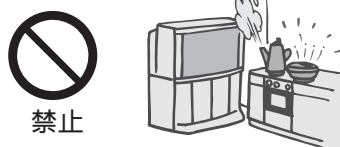
コードを引っばると、コードが
破損し、感電・ショート・火災の
原因となることがあります。

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



地震やお子様によじ登ったり
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
な所に置かないでください



禁止

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



禁止

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。

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



指に注意



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。

テレビに乗らないで
ください



禁止

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



禁止

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。

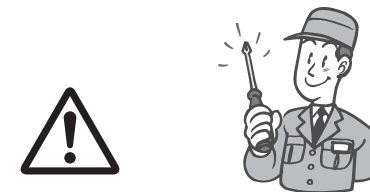
電池を入れるときには、
極性表示(プラス+と
マイナス-の向き)に
注意してください



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



内部にほこりがたまったら、
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
行くと、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。

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



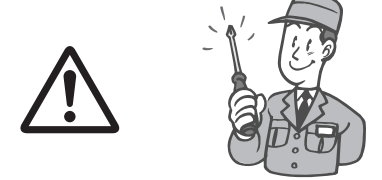
電源プラグ
を抜く



感電の原因となることが
あります。

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



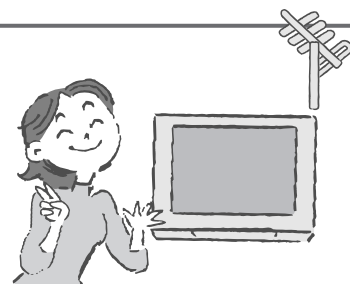
販売店にご相談ください。
送配電線から離れた場所に
設置してください。アンテナ
が倒れた場合、感電の原因と
なることがあります。
BS・CS放送受信アンテナ
は強風の影響を受けやすい
のでしっかり取り付けてく
ださい。

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。

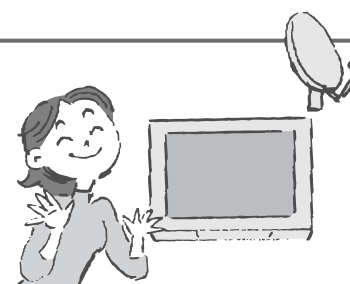
地上デジタル

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)



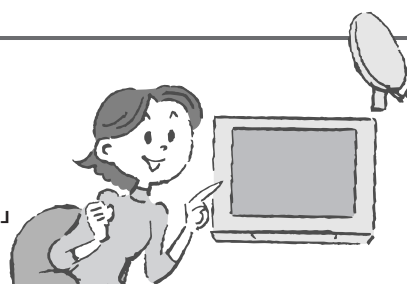
BSデジタル

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。



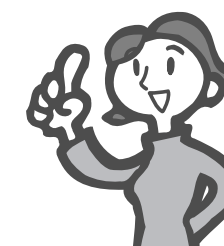
お問い合わせ先

「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)



本機で楽しめる放送

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)

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。

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。

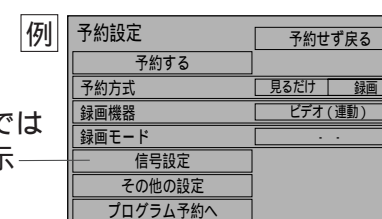
テレビ放送から  を押すことにより、データ放送を表示できる場合があります。( 50ページ)
ラジオ放送は、BSデジタルと110度CSデジタルの一部でのみ、実施されています。(2004年5月現在)

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



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す)

数字入力時などのリモコンボタン

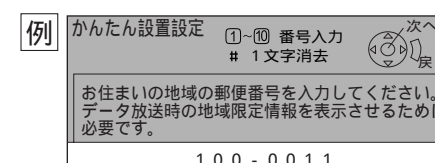
リモコンボタン  ~  : 入力される数字 (表示内容)

 ~  : 1 ~ 9

 : 0

 : *

 : (1文字を消去します)



 あ ~  0
「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)

本機で楽しめる放送

各部のはたらき

リモコン

本体(前面端子部)

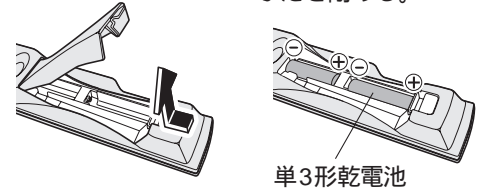
転倒防止

ご確認ください

背面端子部は(90ページ)

リモコンに電池を入れる

- ①ふたを開ける。
- ②電池を⊖側から入れ、ふたを閉める。



単3形乾電池

本体の電源「入」状態で、電源を「入」切」する

見ている画面に関連した機能を表示(17ページ)

メニュー画面を表示する

音を消す
もう一度押すと解除する。

見ている番組のタイトルなどを表示する(17ページ)

画面上で指示が出たときに使う
(青、赤、緑、黄のカラーボタン)

番組表を表示する(20ページ)

番組内容を表示する(18ページ)

1つ前の画面に戻る

入力した文字を消す

放送のチャンネルを選ぶ
数字や文字入力を行う
押すと、選んだ放送を示す放送
切換ボタンが点滅します。

デジタル放送時、
お好み選局の画面を出す
(15、75ページ)

3桁チャンネル番号を
入力して選局するとき
(15ページ)

音量を調整する

ステレオ/2カ国語など音声
を切り換える(42ページ)

デジタル放送の
サービスを切り換える
(テレビ、ラジオ、独立データ
11ページ)

2画面のとき右画面を操作する
2画面の左右を入れ換える

ふた(開けた状態)

Tナビを使うとき(17「T navi編」)

データ放送の画面を表示する
(50ページ)

番組を探す、予約する、SDメモ
リーカードや機器を操作する、
メールや情報を見る

i.LINK接続した機器を操作する
(52ページ)

文字の入力モードを切り換える
(17「T navi編」)

画面上で選択や決定をする

放送を切り換える
(放送切換ボタン)
押すとボタンが点滅します。
放送切換は、前回選んだボタンを
記憶しています。

1つ前のチャンネルに戻す

ビデオなどを見るとき(16ページ)

チャンネルを順送りで選ぶ

番組ナビやメニュー画面から、
テレビ放送の画面に戻る

メモリーカードを使う(54ページ、「T navi編」)

デジタル放送で字幕がある場合に
表示を設定する(46ページ)

自動的に電源を切る(18ページ)

画面のサイズを変える(36ページ)

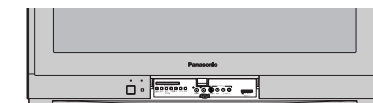
2画面で見る(45ページ)

お知らせ

放送切換ボタンは、数字や文字入力時にチャ
ンネルボタンを押したときも点滅します。

お願い

リモコンに液状のものをかけないでください。
リモコンを落とさないでください。
本体のリモコン受光部とリモコンの間に障害物を置かないでください。
本体のリモコン受光部に直射日光やインバータ蛍光灯の強い光を当てないでください。



開けかた
「」部を押す。

電源ランプ

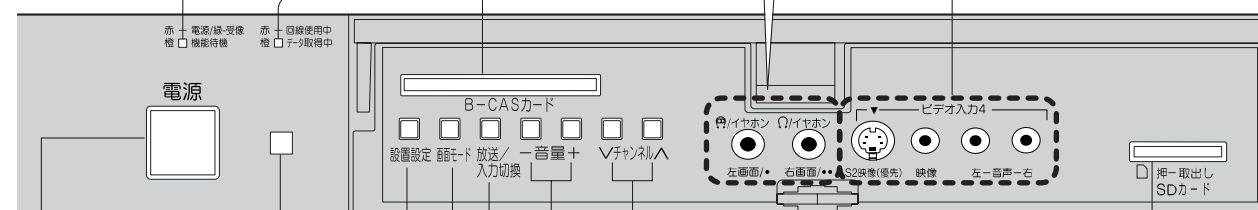
リモコンで、電源「入」 緑色
リモコンで、電源「切」 赤色
i.LINK待機中/予約実行中 橙色
本体で、電源「切」 消灯

回線使用中/データ取得中ランプ

電話回線に接続時 赤色
放送局から番組表や情報を
電波を通して受信時 橙色

B-CASカード挿入口

ゲーム機などをつなぐ
(16、100ページ)



リモコン受光部
(正面で約7m以内
左右各約30°以内
上下各約20°以内)

電源を、「入」切」する
(「入」で、リモコン操作が可能)

チャンネルを順に選ぶ
音量を調整する

SDメモリー
カード挿入口

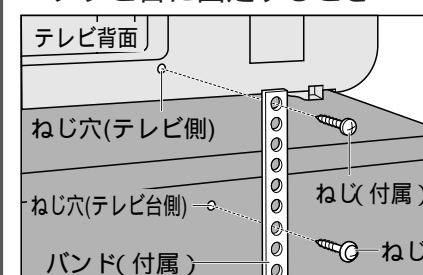
各種放送の切り換えや、ビデオなどを見るとき
画面のサイズを変える

本体で設置設定をする(3秒以上押す)
66ページ手順4から本体ボタンを使い、画面の指示に従ってください。

安全確保のため転倒防止をしてください

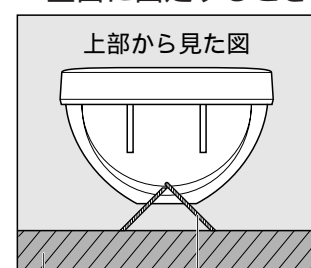
地震の場合やテレビに登ったり、揺すったりすると倒れる恐れがあります。
転倒防止部品に同封の「説明書」も、よくお読みください。

テレビ台に固定するとき

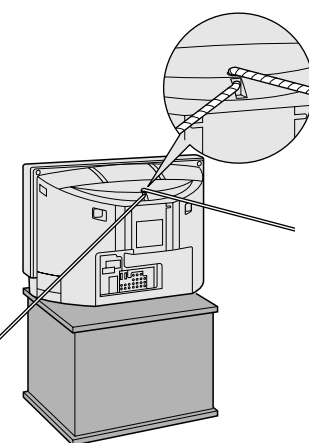


テレビ台が木製の場合
ワッシャー一体ねじ(付属)で留める。
テレビ台がプラスチック製の場合
テレビ台の裏板固定用のねじで、共締めする。
(バンドの向きは、台の種類により少し傾きます)

壁面に固定するとき



じょうぶな
ひもやクサリ
壁や柱など堅牢部

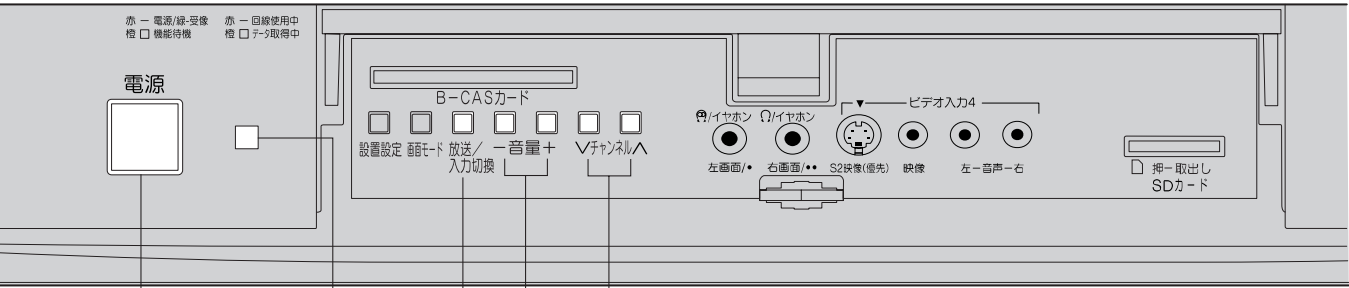


各部のはたらき

テレビ放送を見る



操作の基本...



リモコンで電源が入らないとき押す

チャンネルを選ぶ
音量を調整する
放送や入力を切り換える

リモコン受光部

チャンネルを選局する前に
まず、放送を選ぶ

放送切換ボタン

- アナログ** 地上アナログ(地上A)放送
(従来のVHF/UHF放送)
- デジタル** 地上デジタル(地上D)放送
- BS** BSデジタル放送
- CS 1/2** 110度CSデジタル放送
(スカパー!110)
(押すたびにCS1とCS2が
切り換わる)
押すと点滅します。

ボタンで選局する

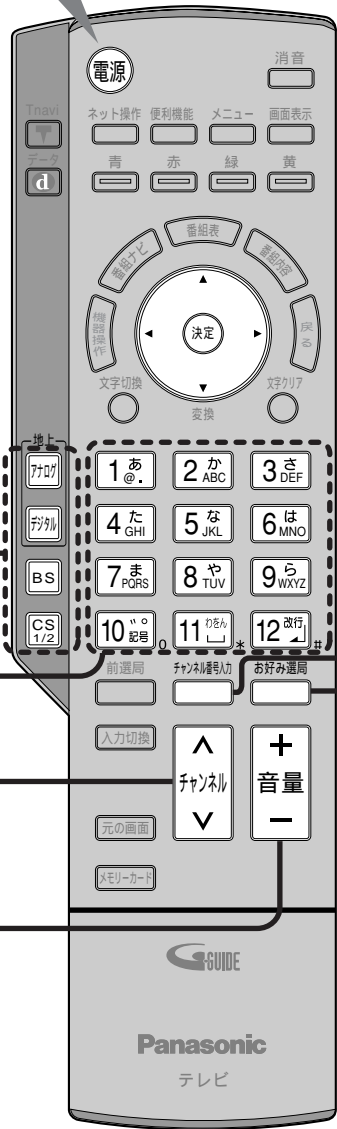
1 あ ~ 12 改行

押すと放送切換ボタンが点滅します。

順送りで選局する

チャンネル

電源を入れる



音量を調整する

お知らせ

番組表から選局するときは... (20ページ)

本体の放送/入力切換ボタンを押したときは、
地上アナログ 地上デジタル BS CS1 CS2と切り換わったあと、
D-VHS(i.LINK接続している場合)...と続きます。(16ページ手順1)

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て放送が複数受信できた場合に、枝番が表示されます。
- (3)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)

3桁チャンネル番号を入力して選局する(デジタル放送時)

1 チャンネル番号入力

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 改行 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も、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。

お好みで選局する(デジタル放送時)

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 1 / 3 ページ

1 101	2 102	3 103
4 141	5 151	6 161
7 171	8 181	9 191
10 200	11 700	12 701

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	101	NHK BS1
2	102	NHK BS2
3	103	NHK ハイビジョン
4	141	BS日テレ
5	151	BS朝日
6	161	BS-i
7	171	BSジャパン
8	181	BSフジ
9	191	WOWOW
10	200	スター・チャンネル
11	700	NHK データ1 データ放送の
12	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。

CS1 (スカパー!110)

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

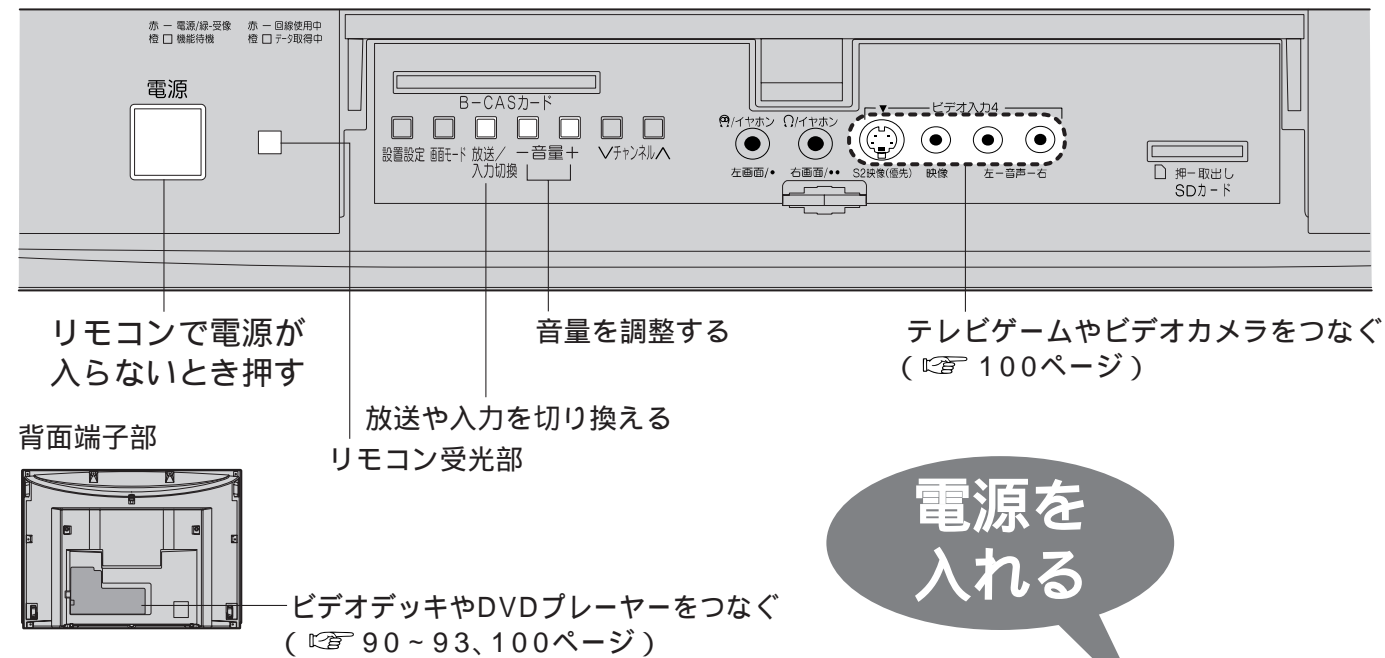
CS2 (スカパー!110)

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

(2004年3月現在)

テレビ放送を見る

ビデオやゲームなどを楽しむ



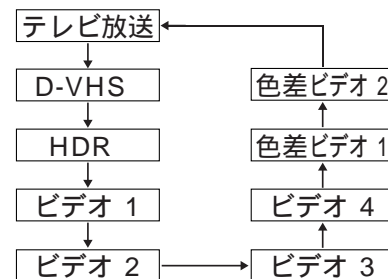
電源を入れる

ビデオやDVD、ゲームなどを楽しむ

1 入力を切り換える



押すたびに入力が切り換わる。
(接続している入力のみ表示
したいとき 101ページ)



i.LINKで接続している場合には、
機器名が表示されます。

2 ビデオデッキなど、接続している機器を操作する

お知らせ

入力切替ボタンを押したときの表示は、
接続に合わせて書き換えることができます。(99ページ)
本体の放送 / 入力切替ボタンを押したときは、
地上アナログ 地上デジタル BS CS1 CS2と切り換わったあと、
D-VHS(i.LINK接続している場合)...と続きます。(上記手順1)

音量を調整する



画面表示 / 便利機能

操作の基本...

番組を見ているときに...

「画面表示」を押す

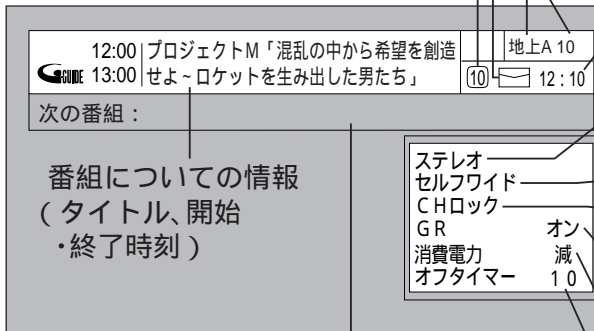


読んでいない放送メールがあるときに 表示 (58ページ)

① ~ ⑫ リモコンのチャンネル番号1 ~ 12に割り当てられているときに表示。それ以外のときは空白

見ている番組の
タイトルなどを
表示する

画面表示



次の番組の紹介
(その番組の開始3分前から表示)

数秒で、放送とチャンネル番号などの
小さな表示になります。
画面表示を消すとき 数回押す。

放送の種類

地上A : 地上アナログ放送
(従来のVHF / UHF放送)

地上D : 地上デジタル放送

BS : BSデジタル放送

CS1 : 110度CS1デジタル放送
(スカパー！110)

CS2 : 110度CS2デジタル放送
(スカパー！110)

放送のチャンネル番号

3桁チャンネル番号(デジタル放送)

枝番(-1など)が表示される場合もあります。

チャンネル番号(アナログ放送)

現在時刻

(デジタル放送から自動で
取得されます)

音声 (42ページ)

(放送によって表示される
内容は異なります)

画面モード (36ページ)

CHロック

(予約実行中、チャンネルが
固定されているときに表示)

GR(オン/オフ)

地上アナログ放送のみ

(72ページ)

消費電力(標準/減)

(19ページ)

オフタイマー

(設定時の残り時間 分 を表示)

(18ページ)

画面表示 / 便利機能
ビデオやゲームなどを楽しむ

1 「便利機能」を押す



地上デジタル視聴中で枝番
放送があるときの表示例

視聴制限一時解除
データ放送表示オフ
信号切替
アンテナレベル
枝番選局

Tナビ使用中の
表示例

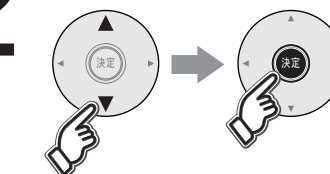
お好みページ追加
お好みページ
データを保存
保存データを見る

タイトルに「便利機能」が表示
される場合があります。

操作中の画面から
ワンタッチで
機能呼び出す

便利機能

2 項目を選び、決定する



枝番選局を選んだときの表示例

枝番選局 [101]	枝番切替 選局
101	放送局名
101-1	放送局名
戻る	

便利機能ボタンを押す前の画面によって、表示する機能が変わります。
呼び出せる機能が無い場合は何も表示しません。(地上アナログ放送時など)

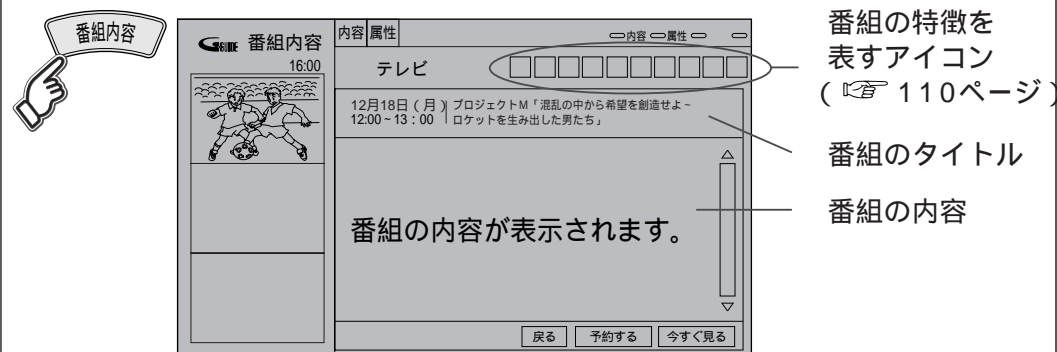
番組内容 / オフタイマー

見ている番組や
選んでいる番組の
内容を見る

番組内容

番組を見ているとき、または、番組表や一覧から選んでいるときに...

「番組内容」を押す



アイコンで表示している番組の詳しい内容(属性)などを見たいときは

→ (赤ボタン) を押す。

(青ボタン) で番組の内容に戻る。

(確認したら 戻る を押す)

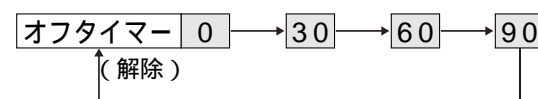
タイマーで
自動的に
電源を切る

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。



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)

省エネ設定

番組の内容表示や
省エネ設定など

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

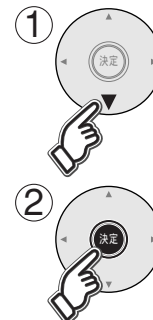
消費電力

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

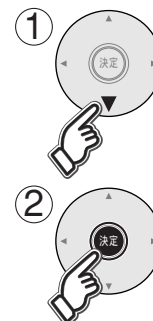
メニュー

2 「初期設定」を選び、決定する



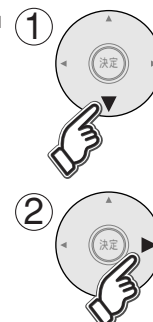
画質の調整
音声の調整
画面の設定
システム設定
初期設定

3 「省エネ設定」を選び、決定する



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
システム設定	接続機器関連設定
初期設定	自動更新設定
	設定リセット

4 各項目ごとに、設定する



省エネ設定	戻る
無信号自動オフ	切 入
無操作自動オフ	切 入
消費電力	標準 減

自動オフのときは
「入」

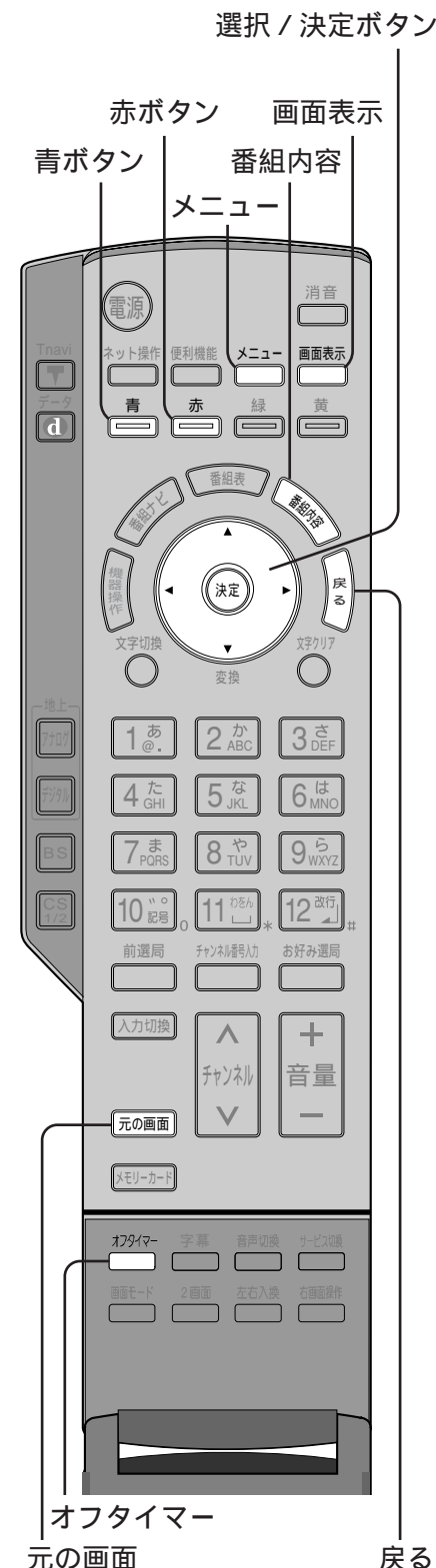
自動オフのときは
「入」

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、デジタル放送時は動きません。
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)

省エネ設定
番組内容 / オフタイマー



オフタイマー

元の画面

戻る

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。

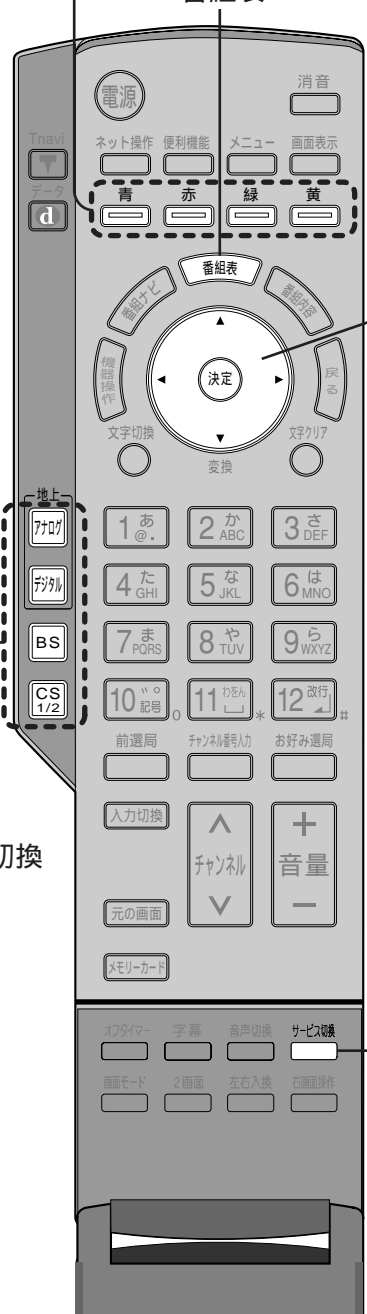


最新の番組表を利用して...

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



放送切替

サービス切替

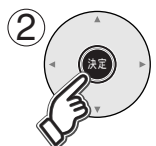
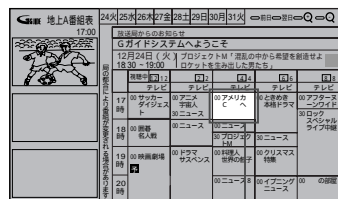
1 「番組表」を押す



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

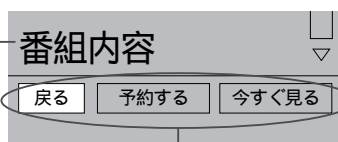


例：選んでいる番組が黄色になる

サービス切替

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 80 ページ)

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

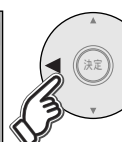
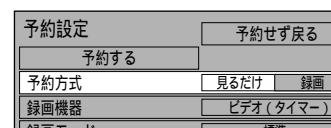


選んだ番組が映る

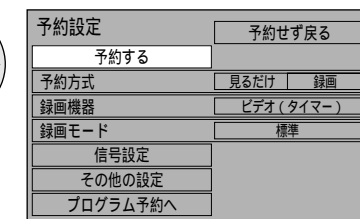
①「予約する」を選び、決定する



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、予約番組に切り換わります。(Tナビ中を除く)
詳細な設定については(30 ページ)

番組表の見かた

デジタル放送から取得された
現在時刻

前に見ていた画面

映像などによる
パネル広告
選ぶと、詳細を表示。
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。

Gガイドのロゴと広告が表示されない場合があります。

放送の種類	日付	放送局からのお知らせ	テキスト(文字)広告
地上A番組表	24火 25水 26木 27金 28土 29日 30月 31火	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	
局の都合により番組が変更される場合があります			
17時	00 サッカーダイジェスト	00 アニメ宇宙人30 ニュース	00 アメリカへ
18時	00 囲碁名人戦	00 ニュース	00 ニュース
19時	00 映画劇場	00 ドラマサスペンス	00 プロジェクトM
20時			00 クリスマス特集
			00 ニュース8
			00 イブニングニュース
			00 の部屋

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

➡ で切り換える。

別の日の放送の番組表を見たいとき

➡ (青ボタン) で前日、 (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

➡ (緑ボタン) で拡大 、 (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

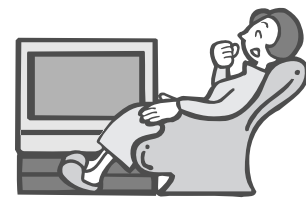
番組表の自動受信について
番組表は、BSデジタル放送のGガイドおよびデジタル放送電波のすきまで配信されます。本機はリモコンで電源「切」または地上アナログ放送を見ている間に自動受信します。

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ても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もありますが表示されます。)

番組表から見る

お好みの番組を探す



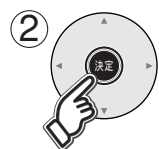
お好みの映画やスポーツ
番組などを探す

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

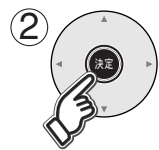


2 「番組を探す」を選び、決定する



番組を探す	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

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
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 20ページ)

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	「すべて」「お好み」「テレビ」「ラジオ」「データ」
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せん。
「表示CH」は放送切換ボタンを押しても変更できません。

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

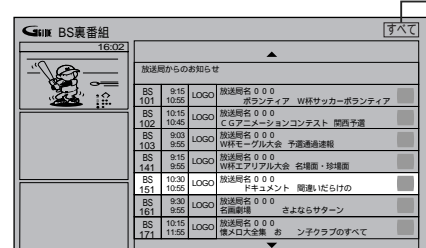
番組内容で探す(「ジャンル」「カテゴリ」「キーワード」「人名」の項目は一定ではありません)

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



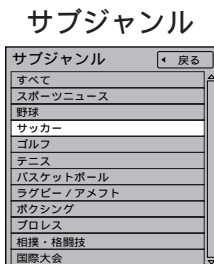
別の放送の裏番組を見たいとき
→ [アナログ] [デジタル] [BS] [CS 1/2] で切り換える。

探す範囲(デジタル放送時のみ表示)
便利機能ボタンを押して表示する範囲を
「すべて」「テレビ」「ラジオ」「データ」「お好み」
に設定できます。

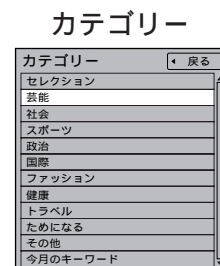
選んだ番組が映る

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。

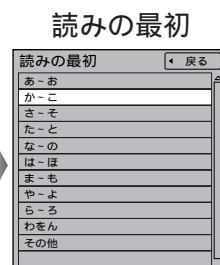
メインジャンルを選んだあと、サブジャンルを選び、決定する



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。
(28ページのお知らせ)

例:ジャンル検索の結果

24火	25水	26木	27金	28土	29日	30月	31火
「サッカー」の検索結果 (全CH) [すべて]							
BS 193 WOWOW3							
6月4日(水) UEFAチャンピオンズリーグ ビックイヤー獲得							
22:00 - 23:00 への道							
BS 193	22:00 - 23:00	UEFAチャンピオンズリーグ ビックイヤー...					
番組データ取得状況 [地上A] [地上D] [BS] [CS1] [CS2]							

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。

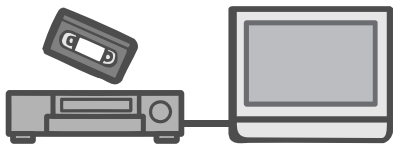


選んだ番組の内容を
表示

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)

お好みの番組を探す

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。(P.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。(P.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 1：対象の製品は下記	Iシステムで接続	「タイマー予約」 P.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 2：対象のメーカーは下記		「連動予約」 P.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従って設定ができます。 (P.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」 P.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。 (P.52ページ)
上記以外の録画機器	「Iシステムやi.LINKで接続していないときの予約」 P.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Iシステムやi.LINKで接続する

Iシステムで接続する

接続の詳細は P.93ページ

i.LINKで接続する

接続の詳細は P.92ページ

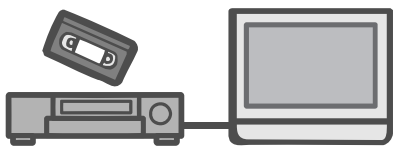
録画についてのご注意事項

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。(P.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の切り換えなど)
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。(P.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。(P.44ページ)

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

録画予約について

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)

Irシステム端子から予約操作時に
タイマー予約の情報
モニター出力端子から
予約時刻になると
映像、音声信号(デジタル放送時)

地上アナログ用アンテナ
必ず録画機器側にも接続。

録画機器
(ビデオデッキや
DVDレコーダーなど)

映像、音声信号
(地上アナログ
放送時)

本機側の操作など

録画機器側の操作の一例

番組の 予約操作	テレビ画面の番組表で、録画したい番組を選ぶ 28ページ「タイマー予約」の操作を行う	リモコンで電源を入れ、 テープやディスクを入れる
予約操作 が終わると	Irシステムで、予約設定情報が送られる	本機で設定した、タイマー予約状態になる (ご確認ください)
予約時刻 になると	(デジタル放送時) 予約した番組の映像と音声出力される	録画が実行される (地上アナログ放送時) 録画機器の内蔵チューナーが使用される

深夜番組など日付をまたいで放送される番組は、正しく録画されない場合があります。また24時間以上の録画はできません。このような場合は、連動予約をお使いください。

「i.LINKでの予約」をするとき

モニター出力端子から
予約時刻になると
映像、音声信号(アナログ録画時)

i.LINK端子から
予約操作時に
予約設定情報
予約時刻になると
映像、音声信号(デジタル録画時)

録画機器
(D-VHSビデオデッキなど)

本機側の操作など

録画機器側の操作の一例

番組の 予約操作	テレビ画面の番組表で、録画したい番組を選ぶ 28ページ「D-VHSなどで録画する」の操作を行う	リモコンで電源を入れ、テープを入れる
予約操作 が終わると	i.LINKで、予約設定情報が送られる	本機で設定した、予約状態になる (ご確認ください)
予約時刻 になると	予約した番組の映像と音声出力される	録画が実行される

「連動予約」をするとき (Irシステムの接続が必要です)

Irシステム端子から
予約時刻になると
電源「入」、録画開始、終了

モニター出力端子から
予約時刻になると
映像、音声信号

録画機器
(ビデオデッキや
DVDレコーダーなど)

本機側の操作など

録画機器側の操作の一例

番組の 予約操作	テレビ画面の番組表で 録画したい番組を選ぶ 28ページ「連動予約」の操作を行う	予約実行開始の2分前までに... テープやディスクを入れる 本機から接続した外部入力に切り換える 録画モードを設定する 録画可能状態であることを確認し、 リモコンで電源を切る (切らないと、録画開始できません)
予約時刻 になると	Irシステムで電源「入/切」と録画開始信号が 送られる(終了時刻に停止信号が送られる) 予約した番組の映像と音声出力される	電源が入り、録画が実行される (終了時刻に電源が切れる)

Irシステムやi.LINKで接続していないときの予約

モニター出力端子から
予約時刻になると
映像、音声信号

録画機器
(ビデオデッキや
DVDレコーダーなど)

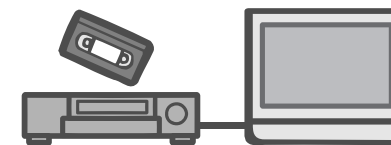
本機側の操作など

録画機器側の操作の一例

番組の 予約操作	テレビ画面の番組表で、録画したい番組を選ぶ 28ページ「上記以外の機器で録画する」の 操作を行う	テープやディスクを入れる 本機から接続した外部入力に切り換える 録画モードを設定する 録画開始、終了時刻を設定し、予約する
予約時刻 になると	予約した番組の映像と音声出力される	録画が実行される

録画予約について

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？
(P.90ページ)
操作の全体手順は「録画予約について」
(P.24ページ)をご覧ください。

選択 / 決定ボタン

番組表



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

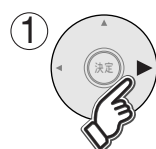


放送開始からのお知らせ				
Gガイドシステムへようこそ				
12月24日(火) プロジェクトM「海賊の中から希望を創造せよ」				
18:30 - 19:00 ロケットをまき出した男たち				
17時	00 サッカーダイジェスト	00 アニメ手帳	00 アメリカへ	00 アフタースクールドラマ
18時	00 開演名人戦	00 ニュース	00 プロジェクトM	00 ニュース
19時	00 映画劇場	00 ドラマ	00 世界の脱走	00 クリスマス
20時	00 ニュース8	00 ニュース	00 イブニング	00 ニュース

番組表
(P.20ページ)

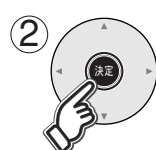
例：選んでいる番組が黄色になる

3 「予約する」を選び、決定する



放送中の番組のとき

戻る	予約する	今すぐ見る
----	------	-------

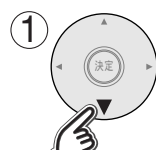


将来の番組のとき

戻る	予約する
----	------

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。(P.48ページ)

4 「予約方式」を選び、「録画」を選ぶ



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



(右ページの選択へ続く P.26)

連動予約

各項目ごとに、設定する



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

「ビデオ(連動)」または「DVDレコーダー(連動)」

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。

タイマー予約

各項目ごとに、設定する



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

「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



予約設定	予約せず戻る
予約する	
予約方式	見るだけ 録画
録画機器	D-VHS1
録画モード	自動
信号設定	
その他の設定	
プログラム予約へ	

「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)

上記以外の機器で録画する

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



予約設定
予約する
予約方式
録画機器
録画モード



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
(P.26ページ)

さらに詳細な設定をしたいときは

映像や音声がある番組を録画するときは

「信号設定」
(P.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」
(P.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ない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。

番組表から録画予約する

予約時のメッセージ

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。
放送事業者にお問い合わせで、
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。

すでに予約されている番組と
同じ時間帯の番組を予約して
います。

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。

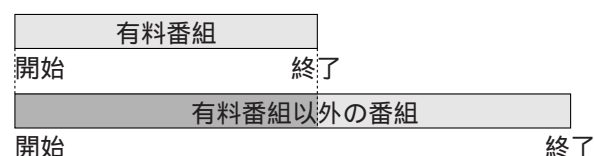
予約の優先順位

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。

予約の

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

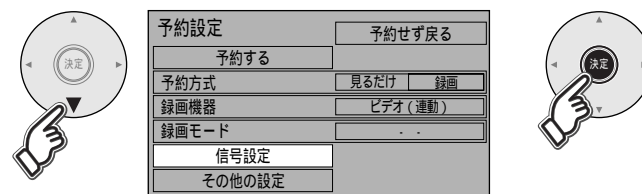
番組の時間変更に合わせて予約時間
を変更する
(時間変更追従)
別のチャンネル
での延長番組を
録画する
(イベントリレー)
予約の時間を
微調整する
マルチビュー番組
を録画する

その他の設定

詳細設定

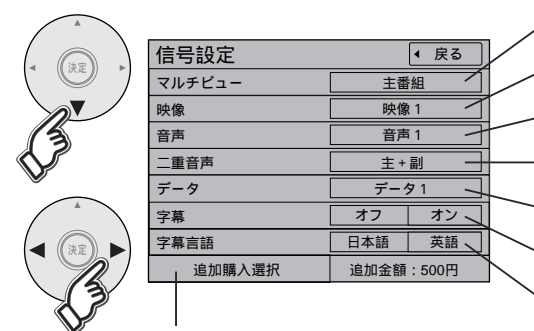
予約のご注意と
より細かい設定

1 28ページ手順4の画面で、「信号設定」を選び、決定する



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。

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
音声は複数あるとき
二重音声のとき
データが複数あるとき
字幕を表示させたいとき
字幕の言語を選ぶとき

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。

番組の中に購入が必要な信号があるとき

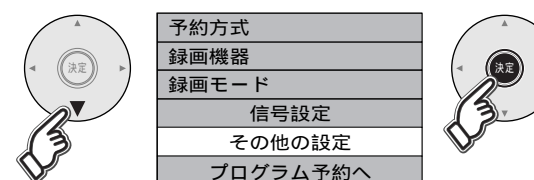
で「追加購入選択」を選び、決定ボタンを押すと、
追加購入画面が表示され、追加購入する信号を選ぶ。

信号設定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、データで選べる設定項目は番組によって変わります。

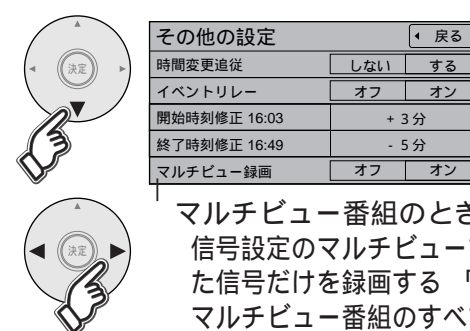
(終わったら を押し、「予約する」を選び、決定する 28ページ)

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



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。)

2 各項目ごとに、設定する



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 を押し、「予約する」を選び、決定する 28ページ)

予約の
詳細設定
予約時の
メッセージ

日時を指定して予約する / 予約の

(プログラム予約)

確認・変更 / 事前設定

(録画・視聴設定)

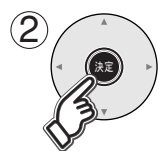
日時を指定しての予約や
予約の確認・変更など

1 「番組ナビ」を押す



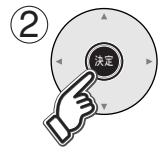
番組を探す
予約する
機器を操作する
メモリーカード
メール / 情報

2 「予約する」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 各項目を選び、決定する



番組を探す	番組表で
予約する	ジャンル別に
機器を操作する	キーワードで
メモリーカード	人名で
メール / 情報	プログラム予約で
	予約一覧
	録画・視聴設定

(右ページの選択へ続く 30)

日時を
指定して
予約する

プログラム予約

予約の確認や
変更、取消し
をする

予約一覧

「時間変更追従」
「マルチビュー録画」を
事前に設定
する

録画・視聴設定

① 各項目ごとに、設定する



予約方式	予約せず戻る	見るだけ	録画
放送種別		BS	
予約チャンネル		200	
曜日 / 日		12月18日(火)	
開始時刻	12月18日	20:00	
終了時刻	12月18日	21:00	
録画機器		D-VHS	
録画モード		自動	
信号設定			
その他の設定			
予約する			

DVDレコーダーで録画時の番組タイトルについては(95ページ)

② 「予約する」を選び、決定する



信号設定
その他の設定
予約する



「見るだけ」が「録画」を選ぶ
放送種別を選ぶ
チャンネルを選ぶ
曜日 / 日を選ぶ
開始時刻を選ぶ
終了時刻を選ぶ
録画機器を選ぶ (詳しくは 29ページ)
録画モードを選ぶ (詳しくは 29ページ)
曜日 / 日は ◀ ▶ を押すたびに切り換わります。
「日付指定 (1カ月先まで)」 ▶ 「毎日」 ▶ 「毎週 (月 ~ 土)」
↓
「毎週 (日)」 ~ 「毎週 (土)」 ▶ 「毎週 (月 ~ 金)」
(青ボタンと赤ボタンでも、切り換わります)

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。

(終わったら 元の画面 を押す)

変更や取消したい項目を選び、決定する



CS1 777	12月10日(月)	9:15 - 10:05	ボランテア	
CS2 105	12月11日(火)	10:15 - 10:45	W杯サッカー・ポランテア	
BS 101	12月12日(水)	9:03 - 9:55	C Gアニメーションコンテスト 関西予選	
BS 155	12月13日(木)	9:15 - 9:55	W杯モータース大会 予選通過権	
CS1 222	12月13日(木)	10:30 - 10:55	ドキュメント 間違	
CS1 333	12月14日(金)	9:30 - 9:55	名画劇場 サターン	
BS 444	12月14日(金)	10:15 - 11:55	機メロ大全集 おんチクラブのすべて	

予約一覧 予約の状態をアイコン表示 (111ページ)

実行前の予約と実行済みの予約が、それぞれ24件、最大で48件まで表示されます。

予約内容や実行結果を表示

実行済みの予約は「履歴削除」を選んで決定すると履歴の削除ができます。
実行前の予約は「変更」「取消し」を選んで決定すると、予約の変更や取消しができます。
(変更時は画面上で内容を修正してから「修正する」を選び決定すると、変更内容が確定します。)
地上アナログ放送の「タイマー予約」は表示されません。
「タイマー予約」の変更、取消しは録画機器側でも行ってください。

(終わったら 元の画面 を押す)

各項目ごとに、設定する

録画・視聴設定	戻る
時間変更追従	しない
マルチビュー録画	オフ

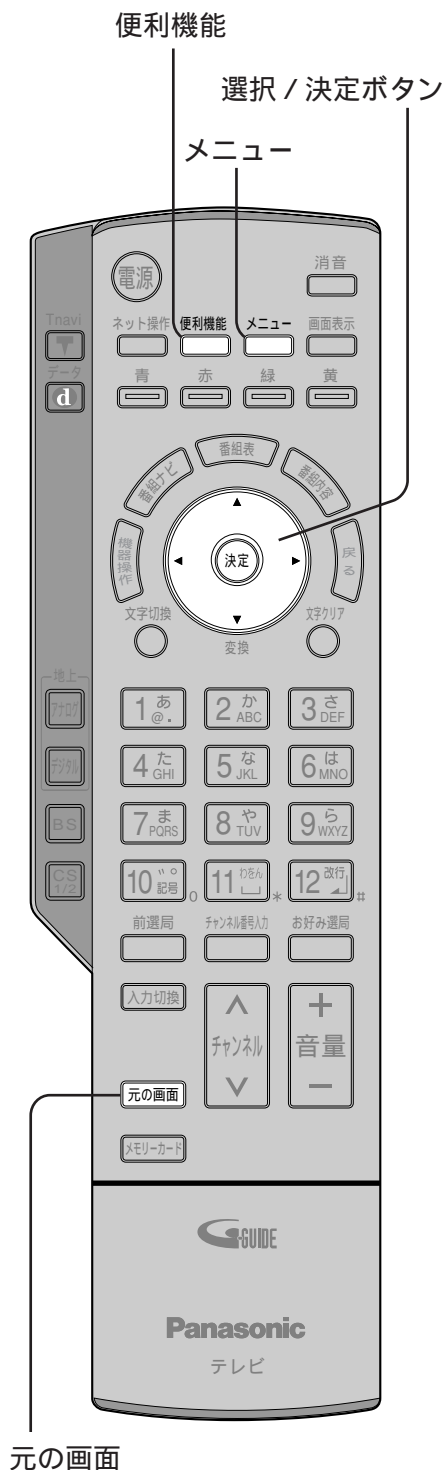
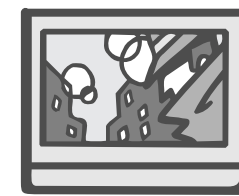


デジタル放送の時間が変わったときに、予約も自動で変更したいとき 「する」 (詳細は、 30ページ)
マルチビュー番組のとき
すべての信号を録画する 「オン」
信号設定で設定した信号だけを録画する 「オフ」 (i.LINK対応機器のみ、詳細 30ページ)
(終わったら 元の画面 を押す)

日時を指定して予約する /
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

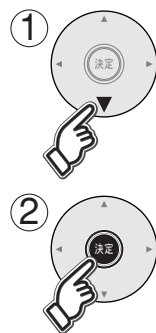


1 調整を行いたい放送または外部入力画面にして、「メニュー」を押す



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 「画質の調整」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

(右ページの選択へ続く)

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。 を押して表示されたメニューから行ってください。

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

「映像メニュー」を選び、設定する



画質の調整 1 / 2		戻る
標準	ビデオ1	
映像メニュー	ユーザー	
ピクチャー	30	
黒レベル	0	
色の濃さ	0	

「ユーザー」時に放送および入力信号を表示

- スタンダード 標準の映像。
- シネマ 映画に向けた映像。
- ダイナミック 明暗がはっきりしたメリハリのある映像。
- ユーザー お好みに合わせてきめ細かく調整。

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 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。

画質の調整 1 / 2		戻る
標準	ビデオ1	
映像メニュー	ユーザー	
ピクチャー	30	
黒レベル	0	
色の濃さ	0	
色あい	0	
シャープネス	0	
画質の調整 2 / 2		
色温度	低 中 高	
テクニカル	切 入	

例 映像メニューが「ユーザー」のとき

(終わったら を押す)

① 「テクニカル」を選び、「入」を選ぶ



画質の調整 2 / 2		戻る
色温度	低 中 高	
テクニカル	切 入	

③ 各項目ごとに、調整する



テクニカル		戻る
標準に戻す	ビデオ1	
VMゲイン	15	
エンハンサ	弱 中 強	
ガンマ補正	弱 中 強	
黒伸長	15	
白文字補正	15	
色温度調整	7	

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 を押す)

画質の調整

画面のサイズを変える

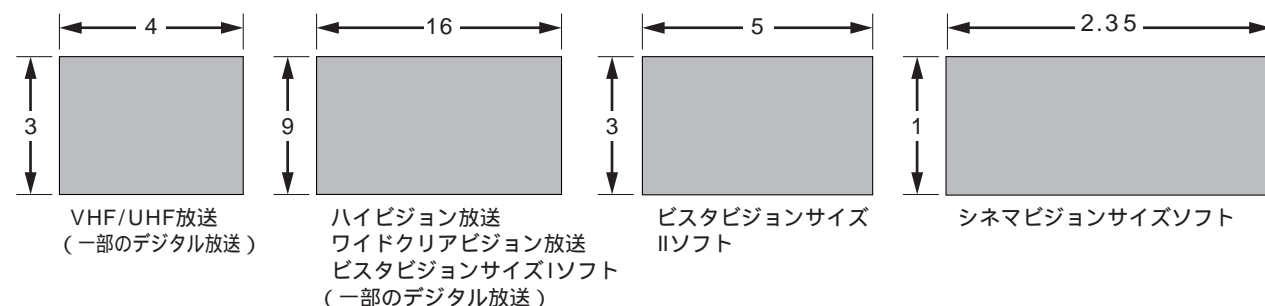


映像にあわせた
画面モードにする

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。

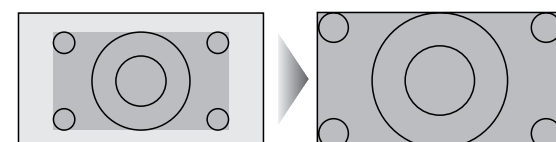
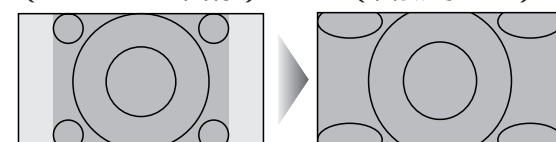


画面モード

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...)



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）

お好みにより
手動で
画面モードを
変える

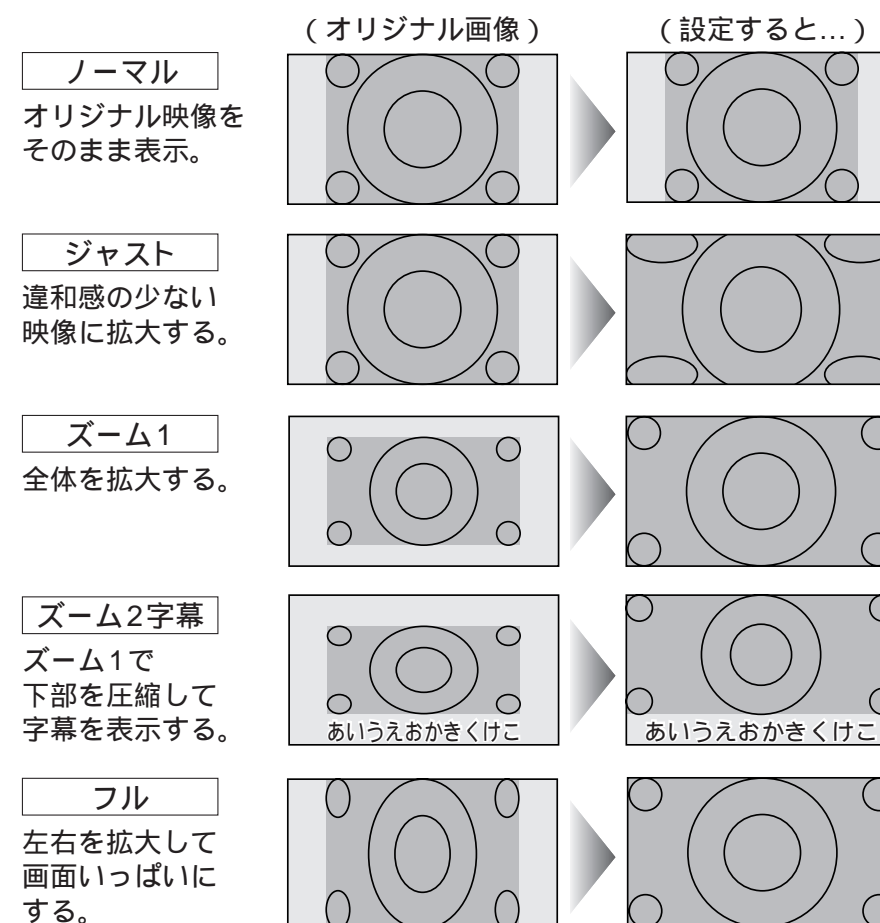
ノーマル
ジャスト
ズーム1
ズーム2字幕
フル

さらに細かく
調整したいとき
（ 38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。



お知らせ

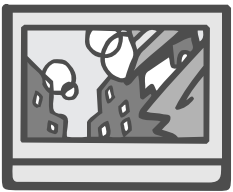
画面モードは、地上アナログ放送、デジタル放送(またはD-VHS)、ビデオ1～4、色差ビデオ1～2ごとに、それぞれ525iと525pの信号別に記憶します。
ハイビジョン放送の750p(720p)、1125i(1080i)の場合は、画面いっぱいの表示に固定されます。
画像の入力信号に、画面サイズの情報がある場合は、その情報に従って自動拡大します。（ 40ページ）

ご注意

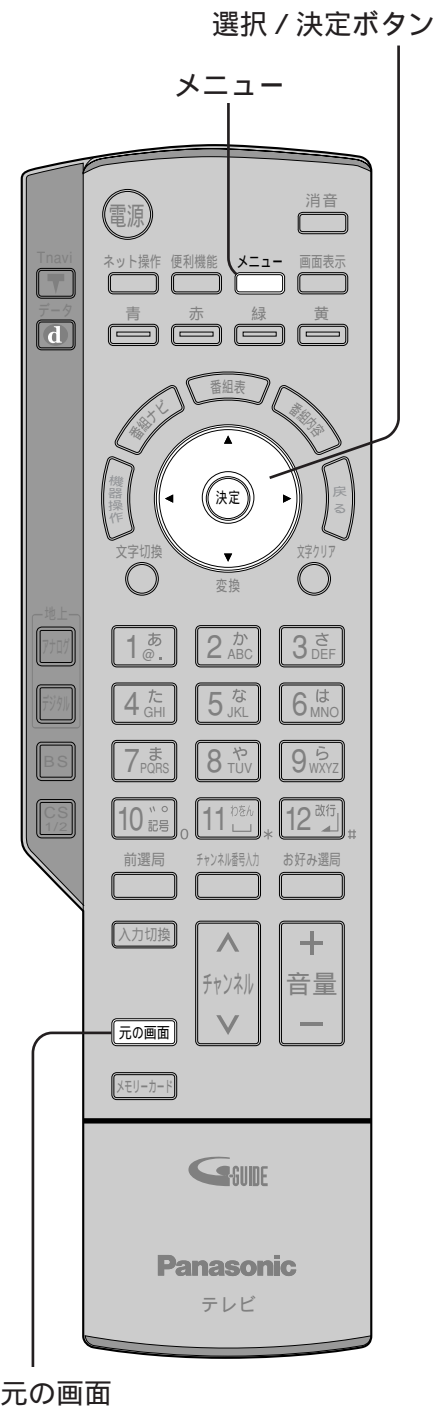
このテレビは、各種の画面モード切換え機能を備えています。テレビ番組等ソフトの映像比率と異なるモードを選択されますと、オリジナルの映像とは見え方に差が出ます。この点にご留意の上、画面モードをお選びください。
テレビを営利目的、または公衆に視聴させることを目的として、喫茶店、ホテル等において、画面モード切換え機能(ズーム等)を利用して、画面の圧縮や引き伸ばし等を行いますと、著作権法上で保護されている著作者の権利を侵害する恐れがありますので、ご注意願います。
ワイド映像でない従来(通常)の4：3の映像をズーム・ジャスト・フルモードを利用して、ワイドテレビの画面いっぱいに表示してご覧になると、周辺画像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

画面のサイズを変える

画面の位置やサイズの微調整



お好みの画面で楽しむ

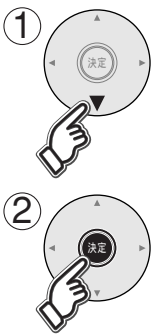


1 「メニュー」を押す



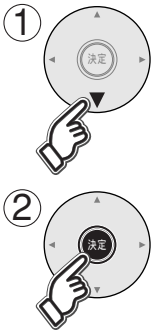
画質の調整 ▶
音声の調整
画面の設定
システム設定
初期設定

2 「画面の設定」を選び、決定する



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



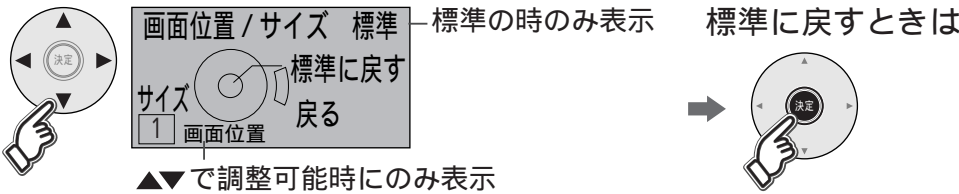
画面の設定 1 / 2		戻る
画面位置/サイズ		
地磁気補正		
セルフワイド	ノーマル	ジャスト
NR	オフ	オン
MPEG NR	オフ	オン

(右ページの選択へ続く)

画面の位置、サイズを細かく調整する

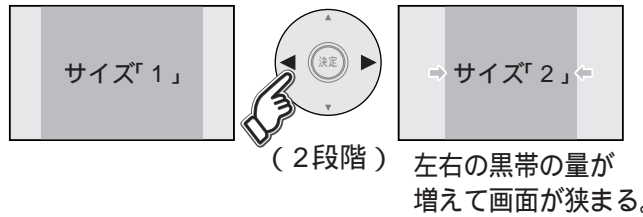
画面モードによって動作が変わります。

画面を見ながら操作する



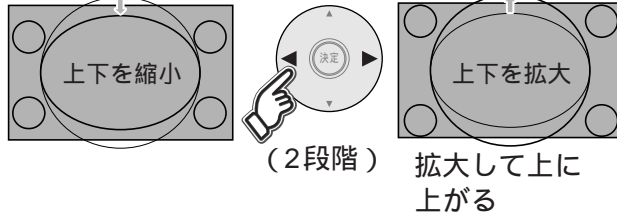
「ノーマル」画面の調整

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。



「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

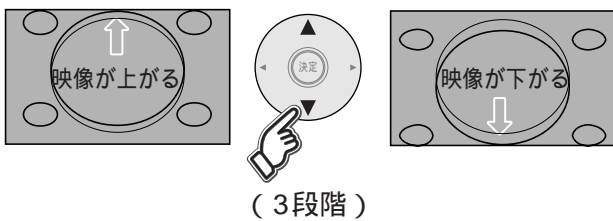


「ジャスト」画面の調整

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。

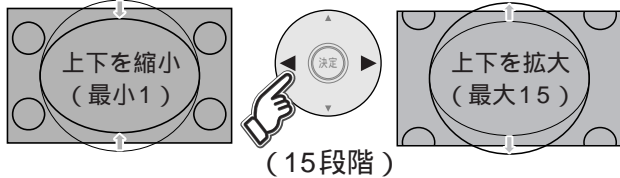


画面外にはみ出た画像を見る。

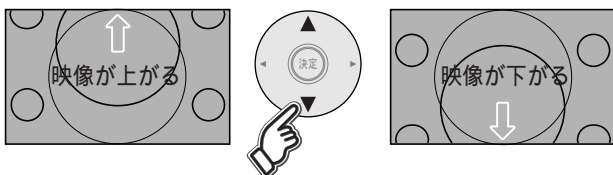


「ズーム1」、「ズーム2字幕」画面の調整

画面の上下の幅を拡大、縮小する。



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ず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。

画面の位置やサイズの微調整

画面の設定

地磁気補正



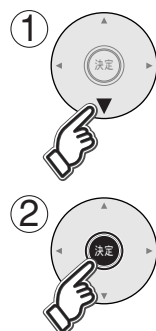
画面が気になるときの
設定

1 「メニュー」を押す



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

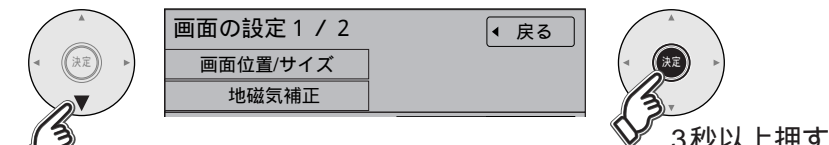


画質の調整
音声の調整
画面の設定
システム設定
初期設定

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

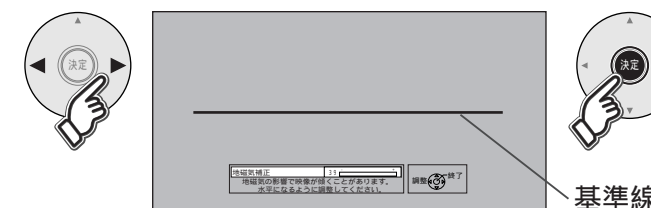
① 「地磁気補正」を選び、決定する



調整値の目安

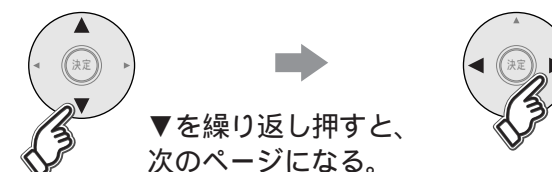
画面の向き	目安
北	10付近
東・西	31付近
南	50付近

② 基準線が水平になるように調整し、決定する



「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。

各項目ごとに、設定する



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

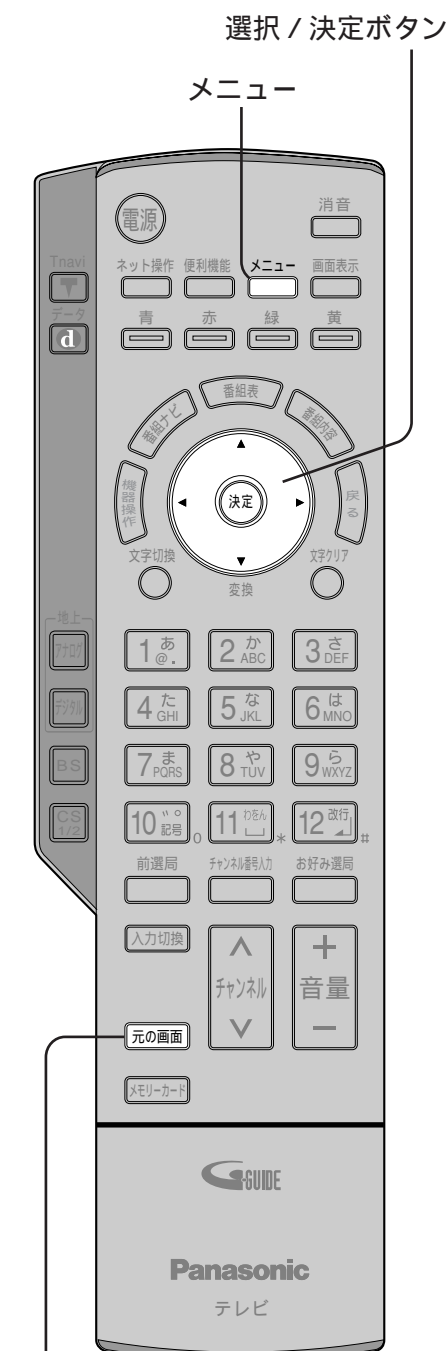
画面の設定 2 / 2	戻る
3次元Y/C分離	オフ オン
ID-1 検出	オフ オン
ED2 検出	オフ オン
デジタルシネマリアリティ	オフ オン
525p色マトリックス	1 2

- 「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525i(480i)信号の場合のみ設定できます。
 「525p色マトリックス」は、1125i(1080i)や525i(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)



元の画面

画面の設定

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

2「音声の調整」を選び、決定する

①

②

画質の調整

音声の調整

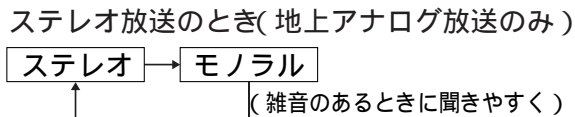
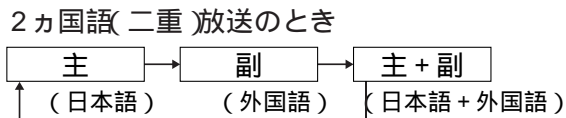
画面の設定

システム設定

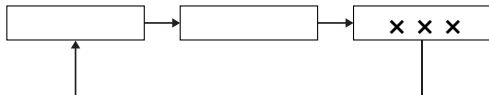
初期設定

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）



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、切り換えた音声がある場合もあります。

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

バス

トレブル

バランス

サラウンド

イコライザー

オート

0

0

0

モノラル

オフ

オン

オート

スタンダード

ダイナミック

快聴

小さな音を大きく、大きな音を小さく自動調整。

送られてくるそのままの音。

メリハリ感を強調。

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

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」

音声の調整 1 / 2

標準

音声メニュー

バス

トレブル

バランス

サラウンド

イコライザー

モノラル

オフ

オン

スピーカースの音を聞き易い特性にする「オン」

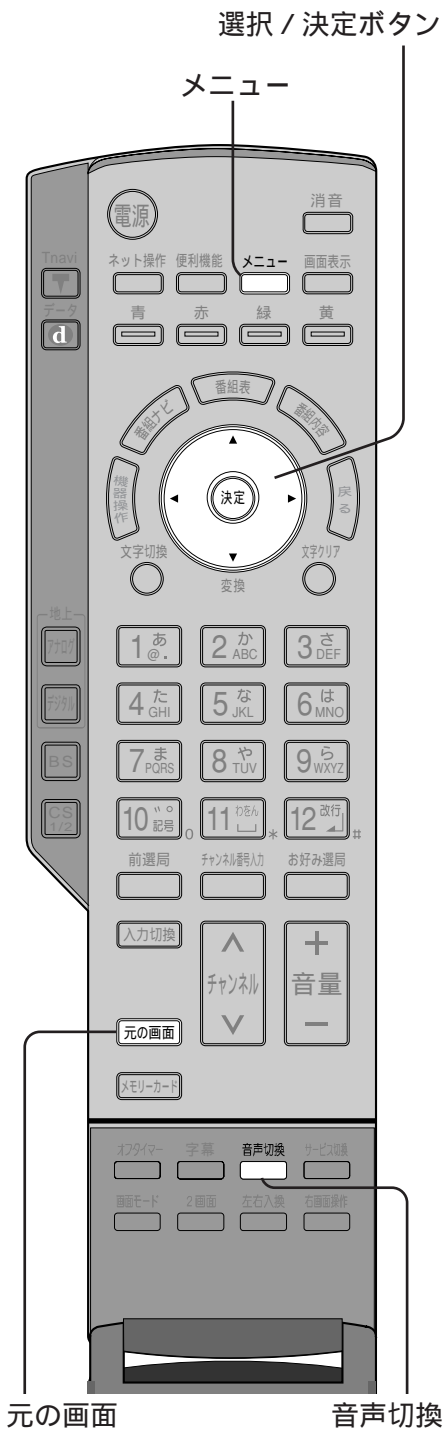
放送および入力信号の略称

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。

「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。
音量補正は、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）

音声の調整
音声を切り換える



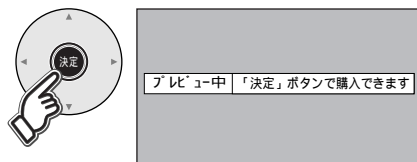
番組単位で
購入できる

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。

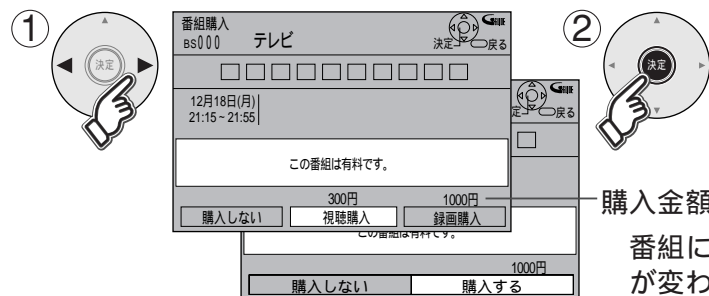
番組単位で購入できる有料の番組を視聴・録画するには、放送会社とPPV(ペイ・パー・ビュー)の契約と画面上での購入操作が必要です。

- 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、本機からは録画をすることはできません。
購入した番組の視聴中にも、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。

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

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)

2画面にする



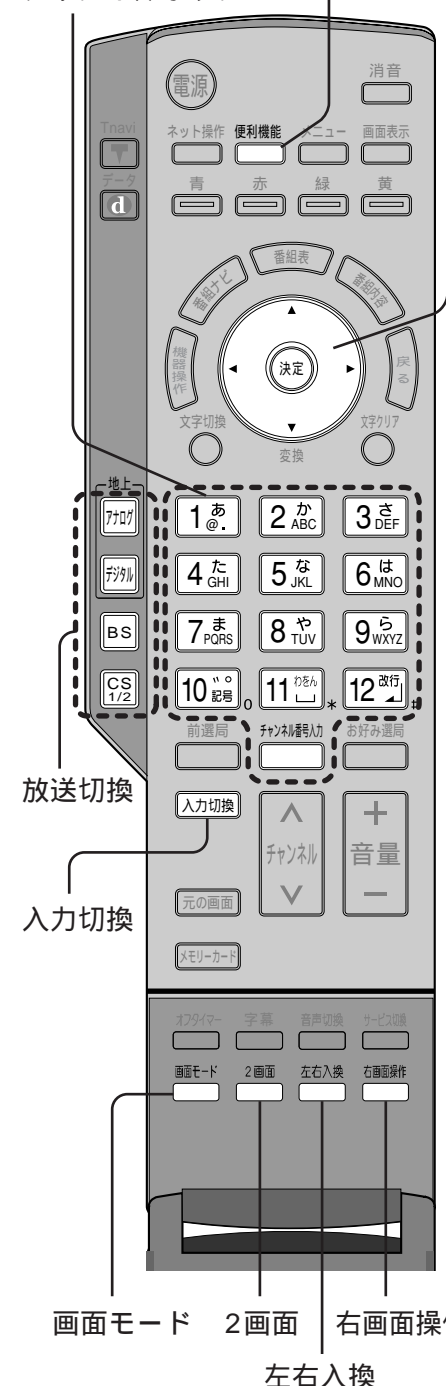
今選んでいるチャンネル



前回選んでいた
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。

選択 / 決定ボタン
便利機能
チャンネルボタン



画面モードを
選ぶ



押すたびに切り換わる

2画面ノーマル

PoutP

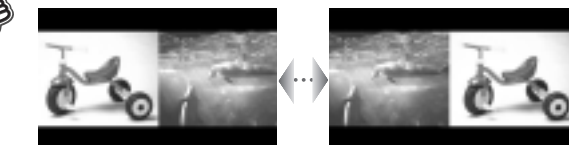
上下に黒帯ができる。 左画面のみを大きくする。



画面の左右を
入れ換える



押すたびに切り換わる



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



右画面操作を
優先したい
ときは
(46ページ)

- ② の表示がある間(約10秒間)に、
放送切換ボタンで放送を選ぶ
- ③ チャンネルボタンを押す
ビデオなどを見る時は、②の手順
で入力切換ボタンを押す

2画面で楽しむ
有料番組を見る / 番組内の映像を切り換える

システム設定

右画面操作

選局対象

字幕

文字スーパー



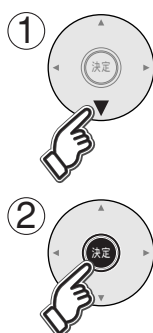
デジタル放送を
見るときの設定

1 「メニュー」を押す



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 「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

文字入力設定は、Tナビで使います
Tナビ編をご覧ください。

(右ページの選択へ続く 11ページ)

2画面のとき
右画面の操作
をしやすい

右画面操作

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
の中に字幕や
文字スーパー
が有る場合に
表示する

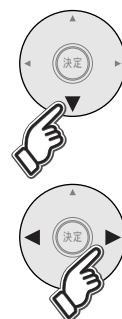
字幕

字幕言語

文字スーパー

文字スーパー言語

「右画面操作」を選び、 「ロック」を選ぶ



システム設定	戻る
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	戻る
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] ~ [12] 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。

(11ページ)

(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



システム設定	戻る
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

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

② 各項目ごとに、設定する

字幕の設定	戻る
字幕	オフ オン
字幕言語	日本語 英語
文字スーパー	オフ オン
文字スーパー言語	日本語 英語

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

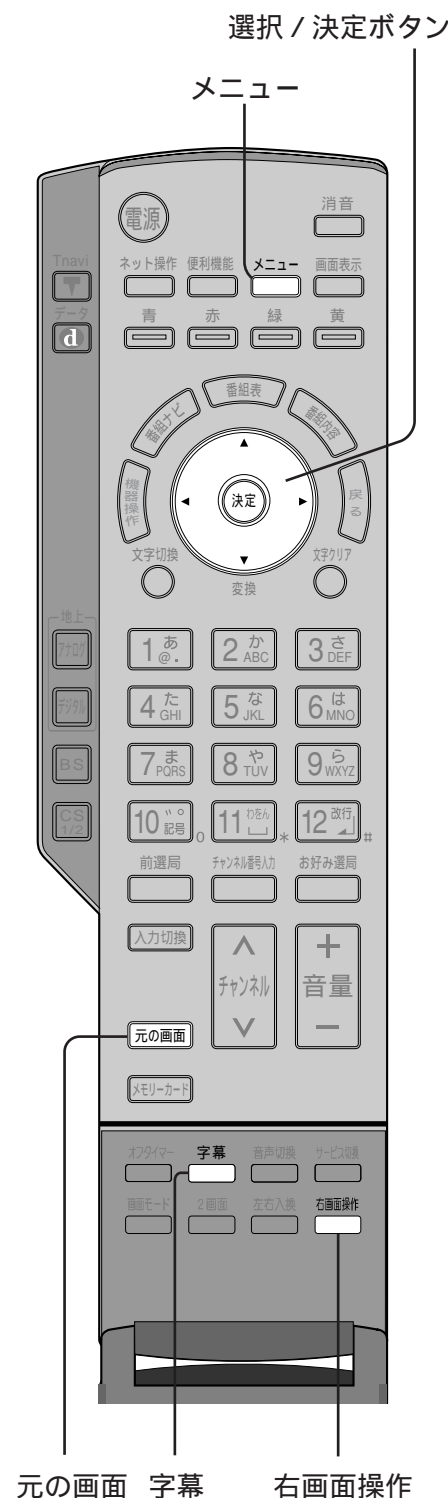
強制的に表示される字幕や
文字スーパーなど、設定して
も番組によって無効になる
場合があります。

(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

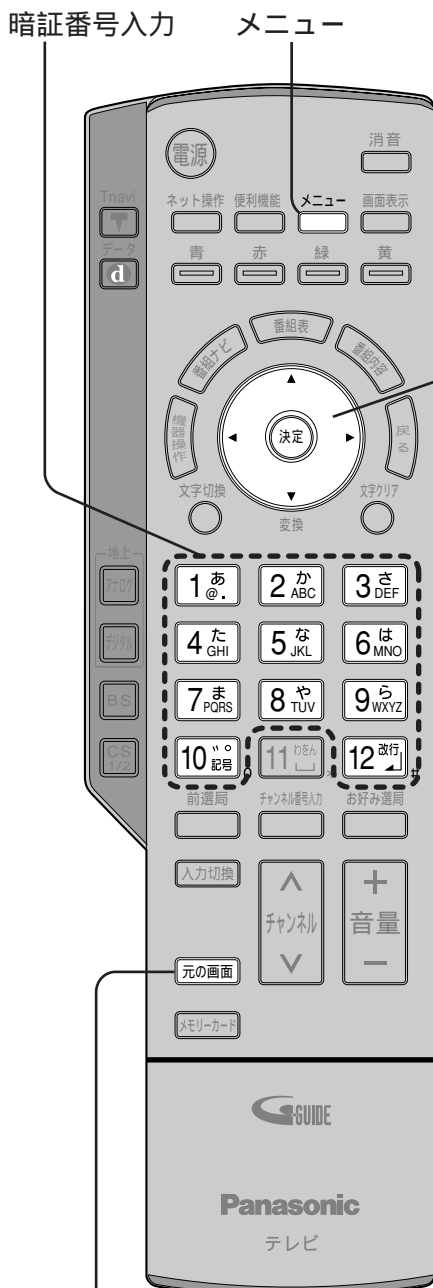
暗証番号変更

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



元の画面

1 「メニュー」を押す

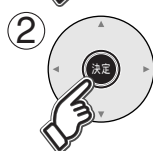


2 「システム設定」を選び、決定する



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

3 「制限項目設定」を選び、決定する



システム設定	戻る
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

4 画面上の指示に従って 暗証番号を4桁で入力する

1 あ @. ~ 10 い。記号。



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。

視聴できる
年齢を
制限する

視聴可能年齢

「視聴可能年齢」を選び、年齢の制限を決める



制限項目設定	戻る
視聴可能年齢	無制限
一番組限度額	無制限
ブラウザ制限	無制限
暗証番号変更	
暗証番号取消し	



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



制限項目設定	戻る
視聴可能年齢	無制限
一番組限度額	無制限
ブラウザ制限	無制限
暗証番号変更	
暗証番号取消し	



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



制限項目設定	戻る
視聴可能年齢	無制限
一番組限度額	無制限
ブラウザ制限	無制限
暗証番号変更	
暗証番号取消し	



② 新しい暗証番号を4桁で入力し、決定する



暗証番号変更	戻る
暗証番号を変更します。 暗証番号を入力してください。	



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



制限項目設定	戻る
視聴可能年齢	無制限
一番組限度額	無制限
ブラウザ制限	無制限
暗証番号変更	
暗証番号取消し	



② 「はい」を選び、決定する



暗証番号取消し	決定
暗証番号を削除します。よろしいですか?	
いいえ	はい



視聴制限は、無効になります。

(終わったら 元の画面 を押す)

暗証番号を
取り消す

暗証番号取消し

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
番組では...

デジタル放送を見て
いるときに、画面に
表示される説明に従い
操作すると、いろいろな
情報を見ることができます。

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



下記のアイコンが表示された
番組はデータ放送があります。
(アイコンが表示されない番組
もあります)



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、下記の操作をご覧ください。)

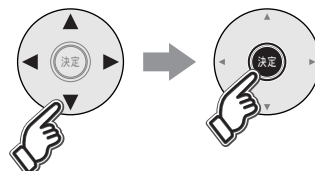
1 「データ」ボタンを押す



(画面イメージ)

情報が多いときは、表示に
時間がかかります。

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 11 ページ)

デジタル放送に戻るときは

➡「元の画面」を押す。

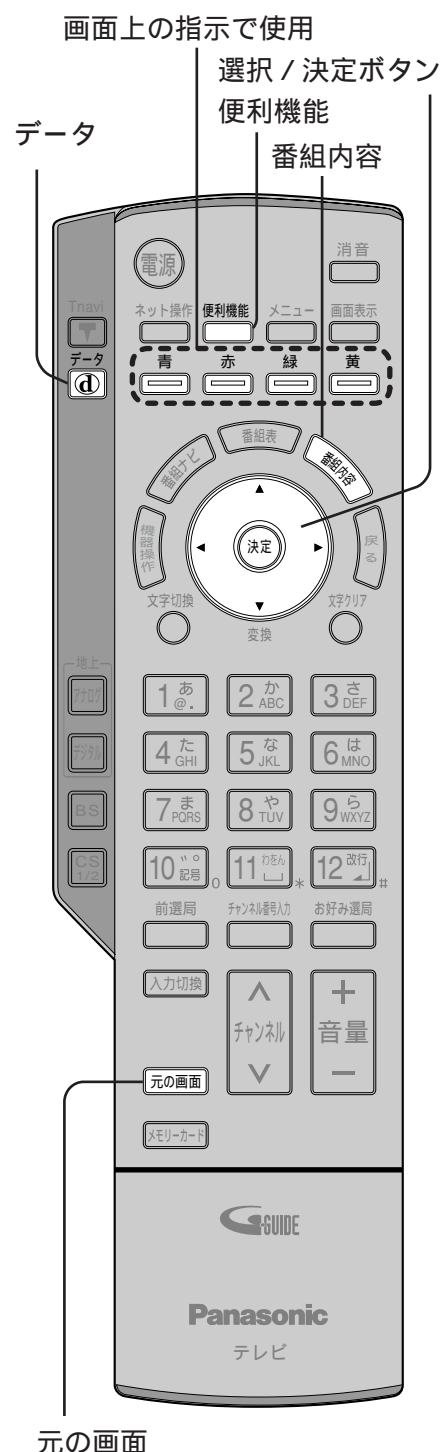
お知らせ

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。

番組連動
データ放送を
見る

(データ放送
11 ページ)

独立データ放送
は、選局操作によ
り、ご覧いただけ
ます。



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



購入記録送信結果
双方向通信一覧
B-CASカード
ID表示
ボード
お好みページ
トピックス

Tナビのお好みページが
表示される

タイトル/アドレス
1
2
3
4
5

2 赤ボタンを押して、「データ放送」に切り換える



「Tナビ」に戻すときは、
青ボタンを押します。

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。

3 実行したい「タイトル」を選び、決定する

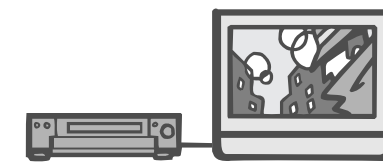


タイトル/内容	有効期限
1	000000
2	000000
3	000000
4	
5	

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換えます。
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
を見る

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。

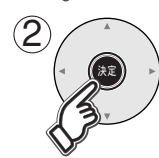
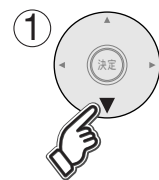
(右ページの選択へ続く 96)

1 「番組ナビ」を押す



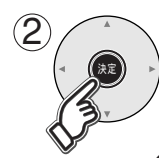
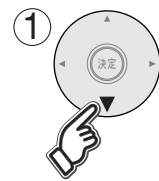
番組を探す▶
予約する
機器を操作する
メモリーカード
メール/情報

2 「機器を操作する」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 操作する機器を選び、決定する



D-VHS 1▶
HDR 2

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 96)

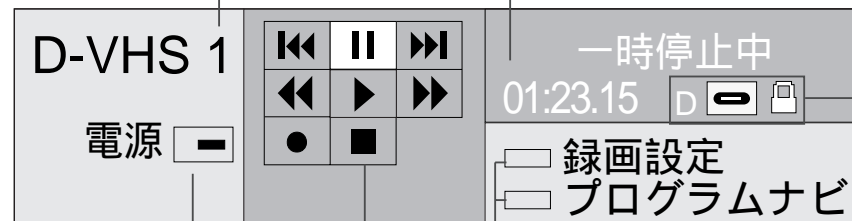
画面の
操作パネルで当社製
D-VHSなどを
操作する

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)

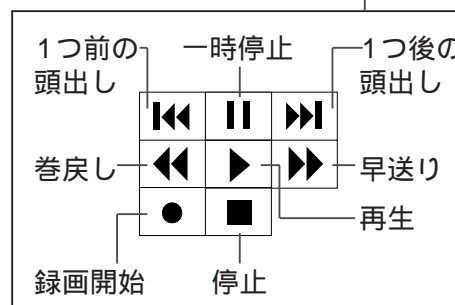
機器名

機器の状態や録画時間(カウンター)



電源「切」「入」
「入」にすると、
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)

録画設定	戻る
録画終了時間	番組終了まで
録画モード	標準
マルチビュー録画	オフ オン

「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。

プログラムナビについて

プログラムナビ				番組選択 頭出し再生
BS 101	1/1 (月)	19:00 1h00m	〇〇スポーツ	戻る
BS 103	1/2 (火)	20:00 2h30m	〇〇ミュージック	

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)

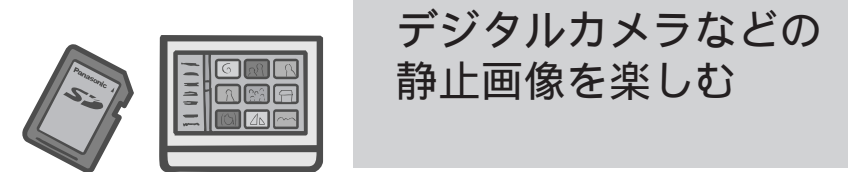
i.LINK機器で録画された内容の一覧
再生したいプログラム(番組)を選んで、決定ボタンを押すと、
その番組の頭出し再生ができます。

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。)

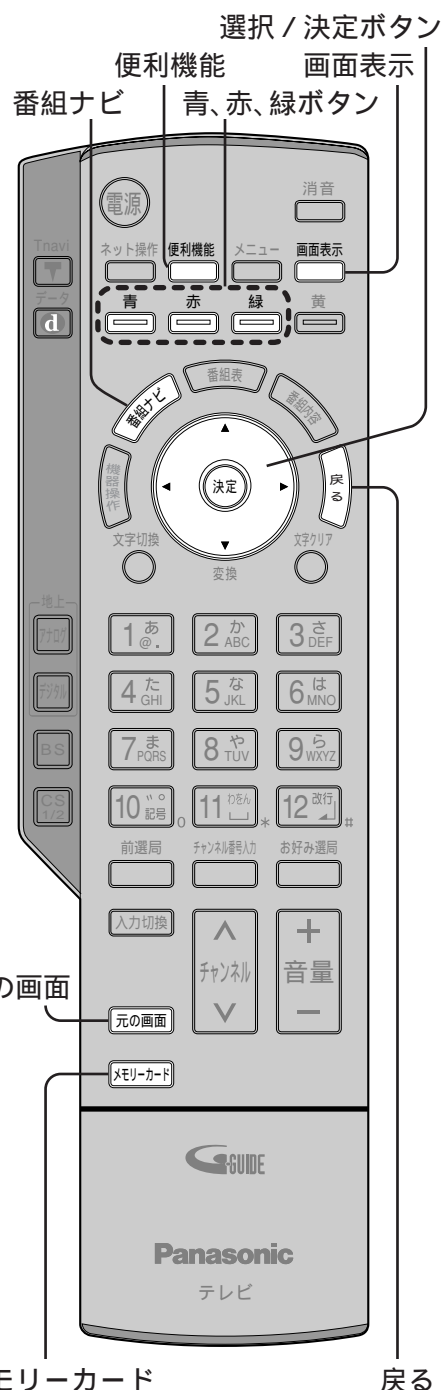
D-VHSビデオデッキなどを
操作する

SDメモリーカードの静止画像を見る



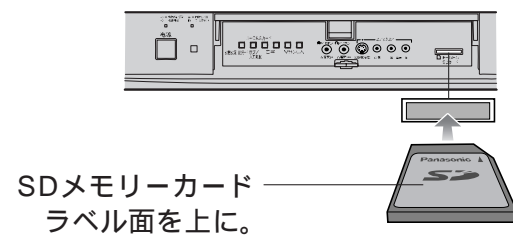
デジタルカメラなどの
静止画像を楽しむ

録画中は、操作できません。
Tナビ中の操作は
「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
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。

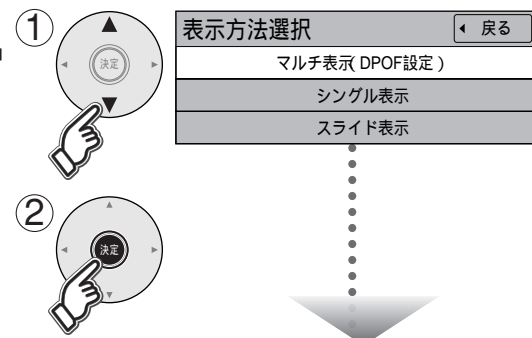


SDメモリーカードの静止画像を見る

1 電源「入」の状態、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

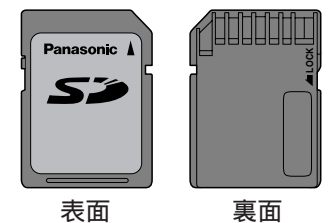
➡ 「番組ナビ」を押し、「メモリーカード」を選び、決定ボタンを押す。
または「メモリーカード」を押す。

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、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です。
(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。



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 画像の総枚数
アクセス中 表示：データの読み込み中に表示します。
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。



画像番号または
ファイル名
(先頭から半角で
8文字まで)
選択している画像
(◀▶で移動)

スクロールバー
次ページにも画
像があるときは
黄色の表示。

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 ➡ (緑ボタン)を押す。(☞ 56ページ)
(スライド表示)
マルチ表示に戻るとき ➡ (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)

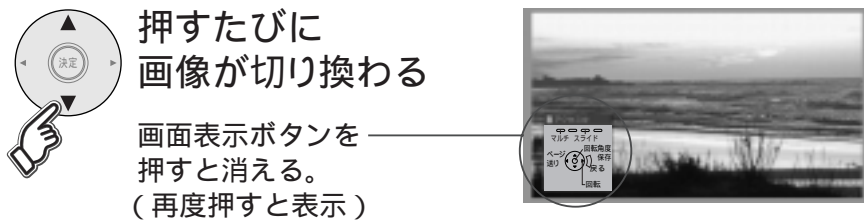
SDメモリーカードの画像を一覧表で見る マルチ表示

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



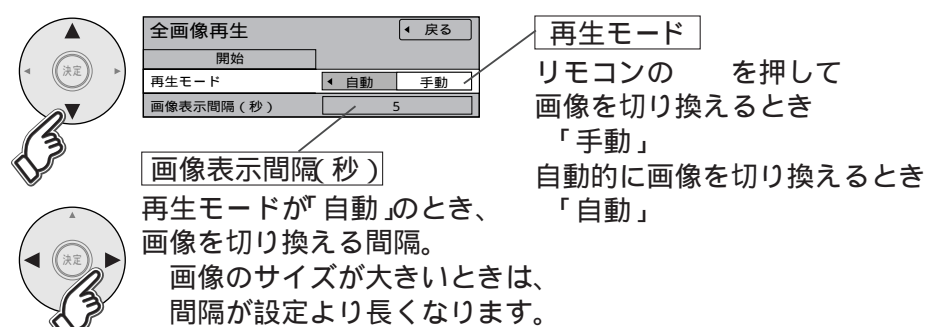
画像を回転するには



押すたびに90°ずつ時計回り回転。
回転した状態で
保存するには (1) 決定ボタンを押す。
(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



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



2 「開始」を選び、決定する



SDメモリーカードの画像を
連続して見る
スライド表示

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

写真現像店などに
出すときに
画像の
プリント枚数
を設定する

DCF規格の画像と
ファイル名が半角
8文字以下のJPG
ファイルのみ設定
できます。ファイ
ル名に使用できる
文字は、英数半角
文字、(ハイフン)
(アンダーバー)
(チルダ)です。
(パソコンで編集
したデータは
基本的には設定
できません)
SDカードのLOCK
が書き込み禁止に
なっていると設定
ができません。
(55ページ
右上「裏面」図)

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

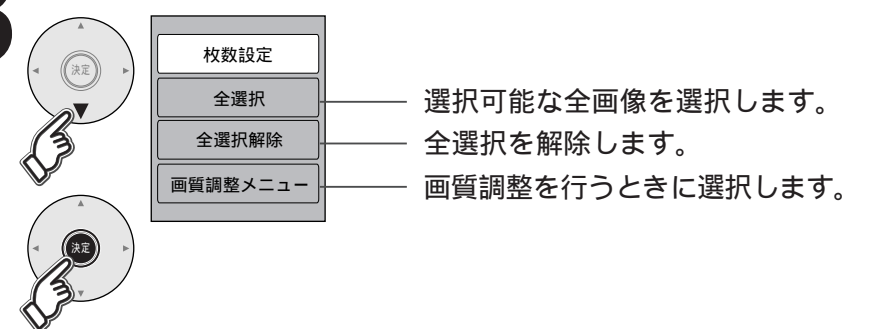


選んだ画像に赤い三角の印が付く(再度押すと選択を解除)
ただし、DPOF規格に準拠していない画像は選択できません。

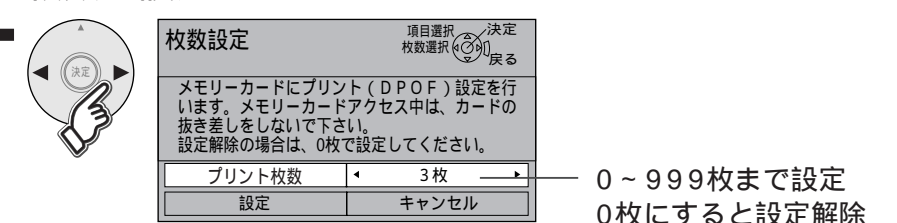
2 「便利機能」を押す



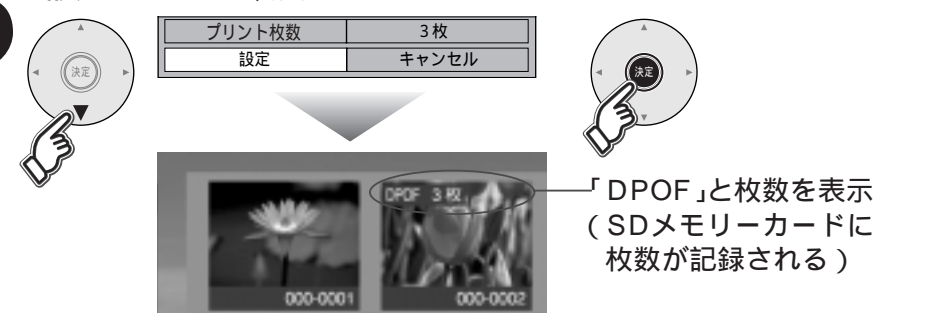
3 「枚数設定」を選び、決定する



4 枚数を設定する



5 「設定」を選び、決定する



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)

プリント枚数設定
SDメモリーカードの画像表示方法を選ぶ

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

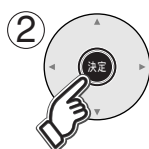
1 「番組ナビ」を押す



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

未読の放送メールが
有る場合に表示します

2 「メール/情報」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▶

(右ページの選択へ続く)

デジタル放送局や
本機からの
お知らせや
情報を見る

放送メール

インターネット
メールでは
ありません。

番組単位で
購入した
有料番組を
確認する

購入記録

データ放送で
回線を使用した
履歴などを確認
する

購入記録送信結果

双方向通信の
結果一覧を
見る

双方向通信一覧

① 「放送メール」を選び、決定する



放送メール▶
購入記録
購入記録送信結果
双方向通信一覧



放送メールには、
放送局からのお知らせ(最大31通まで保存)や、本機の機
能向上のためのダウンロード情報(最新の1通のみ保存)な
どがあります。

② 確認したいメールを選び、決定する



既読	BS	メールタイトル1
既読	BS	メールタイトル2
既読	BS	メールタイトル3
未読	CS1	メールタイトル4
未読	CS2	メールタイトル5
未読	地上D	メールタイトル6



メールの内容が表示される

メール下部にダウンロード予約ボタンが表示さ
れることがあります。(88ページ)

(終わったら 元の画面 を押す)

「購入記録」を選び、決定する



放送メール
購入記録▶
購入記録送信結果
双方向通信一覧
B-CASカード



購入した番組が表示される

12月12日(水)からの累計金額		3800円
CS1	12月18日(水) 8:15-10:55	ボランテア W杯サッカー-ボランテア 1000円
CS2	12月17日(水) 10:15-10:45	C Gアニメーションコンテスト 500円
BS	12月16日(金) 9:05-9:55	W杯モータースポーツ 300円
BS	12月15日(木) 9:15-9:55	W杯エアリアル大会 名場面・珍場面 500円

累計金額

最新の
25番組を表示

累計金額をリセットする(0円に戻す)には
➡ (1) [12] を押して、リセット画面を表示する。
(2) ◀▶ で「はい」を選び、決定ボタンを押す。
リセットされた項目は、うすい文字で
表示されます。
(終わったら 元の画面 を押す)

「購入記録送信結果」を選び、決定する



放送メール
購入記録
購入記録送信結果▶
双方向通信一覧
B-CASカード



最新の送信記録が表示される

購入記録送信結果	
番組の購入記録を送信しました。	
[送信]	
カスタマーセンターとの通信に 成功しました。	

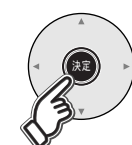
現在の状況を表示
前回の送信結果で、
再送信が可能であ
れば、その旨表示し
ます。このとき「送信」
を選び決定すると、
送信ができます。

前回の送信結果を表示 (終わったら 元の画面 を押す)

「双方向通信一覧」を選び、決定する



放送メール
購入記録
購入記録送信結果
双方向通信一覧▶
B-CASカード



一覧が表示される

双方向通信一覧	電話番号
通信開始時刻	
12月15日(木) 10:15	1 2 3 4 5 6 * * * * *
12月14日(水) 10:15	1 2 3 4 5 6 * * * * *
12月13日(火) 10:15	1 2 3 4 5 6 * * * * *
12月12日(日) 10:15	1 2 3 4 5 6 * * * * *

(空白) は、成功

電話番号の
上6桁を表示

(終わったら 元の画面 を押す)

選択 / 決定ボタン

番組ナビ



元の画面

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

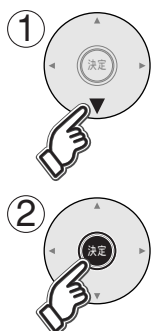
放送局からのお知らせや
役立つ情報の表示

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



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▶

(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

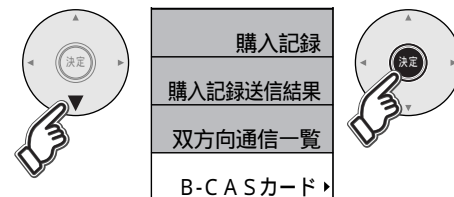
110度CSデジタル
放送から送られる
情報を見る

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

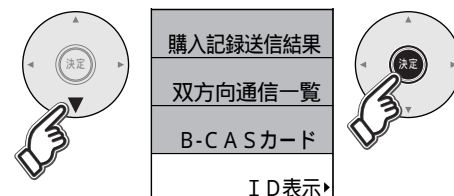


カードの状況が表示される

B-CASカード	
カード識別	M001
カードID	0000 0000 0000 0000
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

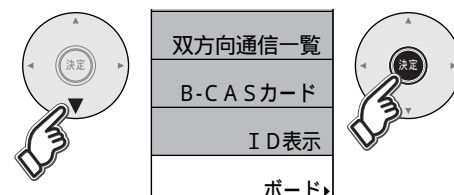


デコーダーIDなどの情報が表示される

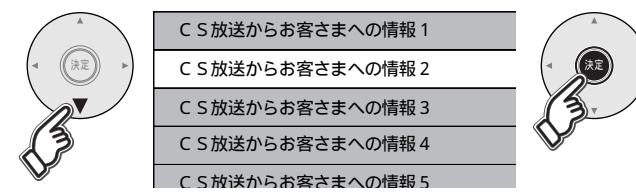
ID表示	
デコーダーID	0000-0000
ステータス	0070-1010
	12345-67890
	12345-67890

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)

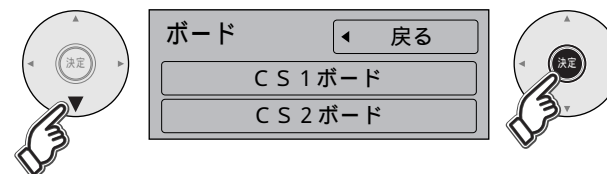
① 「ボード」を選び、決定する



③ 確認したい情報を選び、決定する



② 「CS1ボード」または「CS2ボード」を選び、決定する



内容が表示される

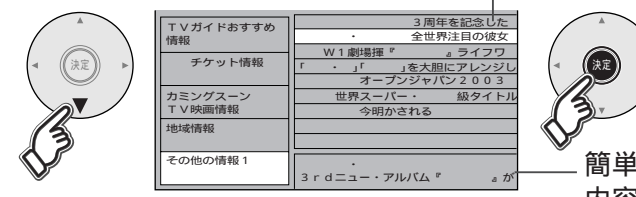
説明文

(終わったら 元の画面 を押す)

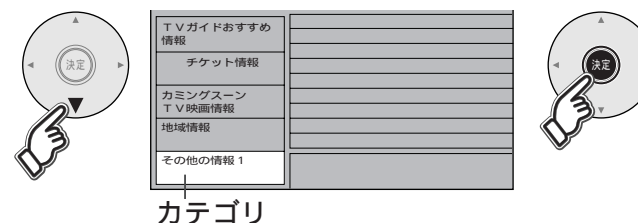
① 「トピックス」を選び、決定する



③ 見たい情報を選ぶ



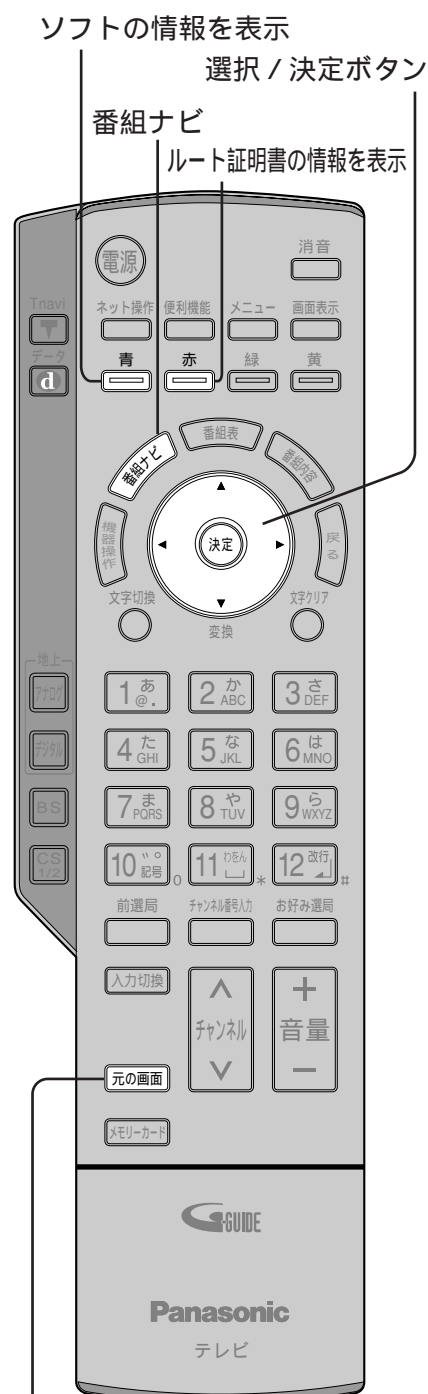
② 見たいカテゴリを選び、決定する



詳細情報が表示される

説明文

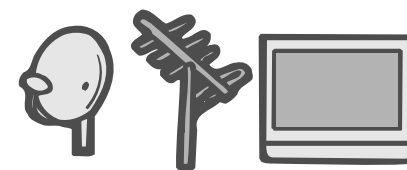
(終わったら 元の画面 を押す)



元の画面

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)
6mm
5mm
13mm
芯線
同軸ケーブル
- 2 アンテナプラグ(付属)に取り付ける
①カバーを開ける。
つめ
アンテナプラグ
カバ
②同軸ケーブルを付ける。
ペンチで締める
芯線をはさみこみ、
周りに接触しない
ように巻く。

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。

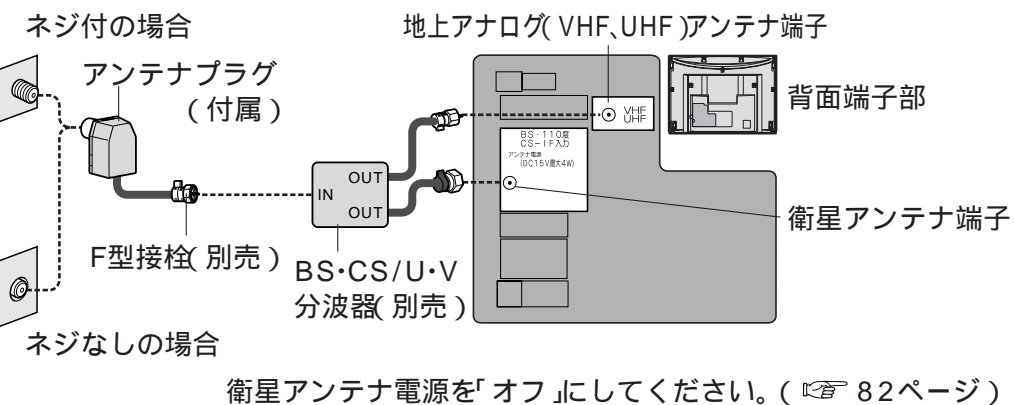
BS・110度CS放送の場合

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)

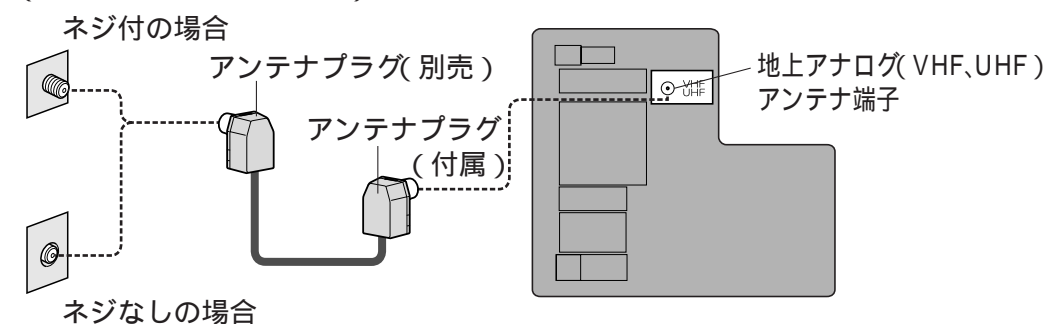
- 3 F型接栓(別売)を取り付ける
ケーブルの太さに応じた
F型接栓をご使用ください。
①先端を処理する。
12.5mm
5.5mm
7mm
同軸ケーブル
編組線
芯線
絶縁体
②リングを通す。
③接栓を差し込む。
F型接栓
④リングをはさんで、しめつける。
⑤芯線を切断する。
2mm
芯線処理のご注意
約2mm
芯線が約2mm出ている
芯線が曲がっている
芯線が短い
芯線が長い
(接触不良や端子部を破損する原因)

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)

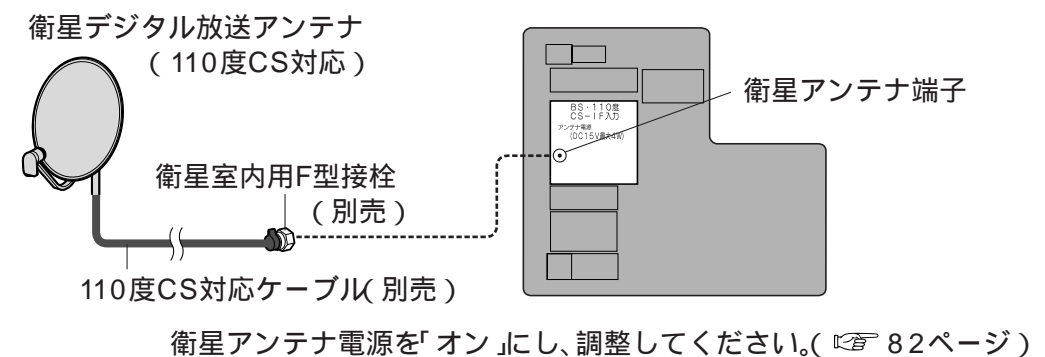


VHF、UHFが別々の場合は、アンテナ混合器が必要です。
(販売店にご相談ください)

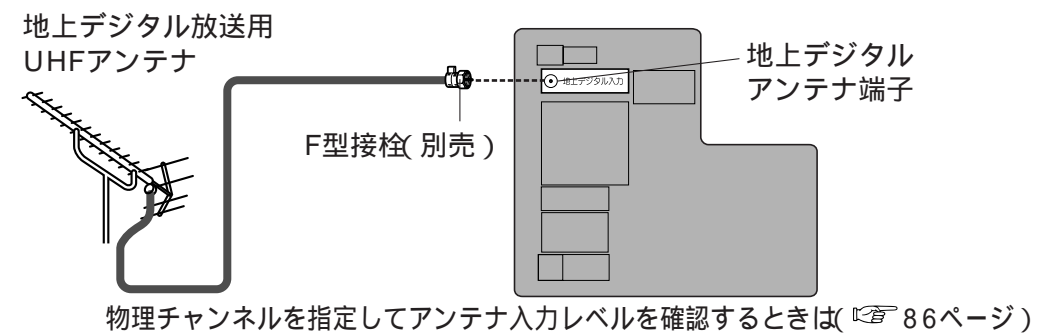
地上アナログ
アンテナ
(VHF、UHF混合)



衛星
アンテナ



地上デジタル
アンテナ
(UHF)



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

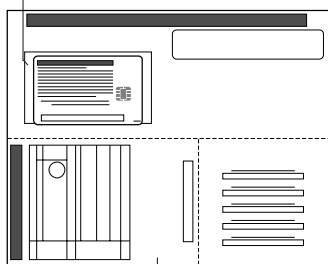
ピーキャスト

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。

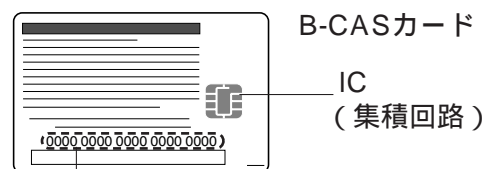
BS / 地上デジタルテレビ放送は、放送番組の著作権保護のため、2004年4月から原則として1回だけ録画可能のコピー制御信号を加えて放送されます。その信号を有効に機能させるためにB-CASカードが必要です。

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

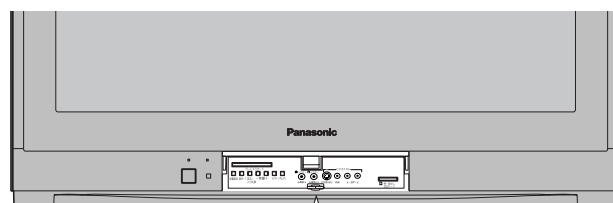
折り曲げたり、変形させない。
重いものを置いたり踏みつけたりしない。
水をかけたり、ぬれた手でさわらない。
IC 集積回路 部には手をふれない。
分解加工は行わない。

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

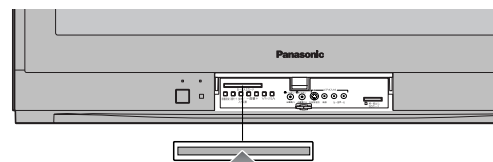
1 本体の電源ボタンで電源を切る

2 前面の扉を開ける



開けかた
「」部を押す。

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。

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）

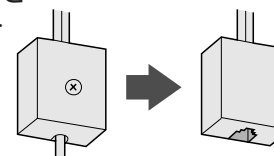
電話回線の接続

デジタル放送などを
楽しむための準備

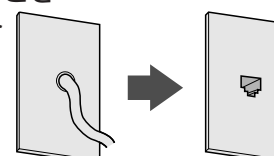
有料番組や視聴者参加番組を楽しむときに必要です。

まず、電話回線コンセントを
確認してください

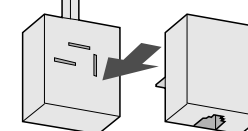
直付型ローゼットのとき
モジュラーコンセント
への工事が必要です。



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

または

ご注意

電話用のモジュラーケーブルを、10BASE-T端子に、誤挿入しないでください。故障の原因となります。

モジュラー分配器（付属）
モジュラーケーブル（付属）

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

モジュラー分配器について

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分配用モジュラー分配器をご使用ください。

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



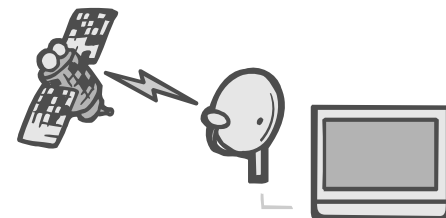
Tナビをお使いになる場合は、
「T navi編」をご覧ください。

電話回線の接続
B-CASカードの挿入

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。

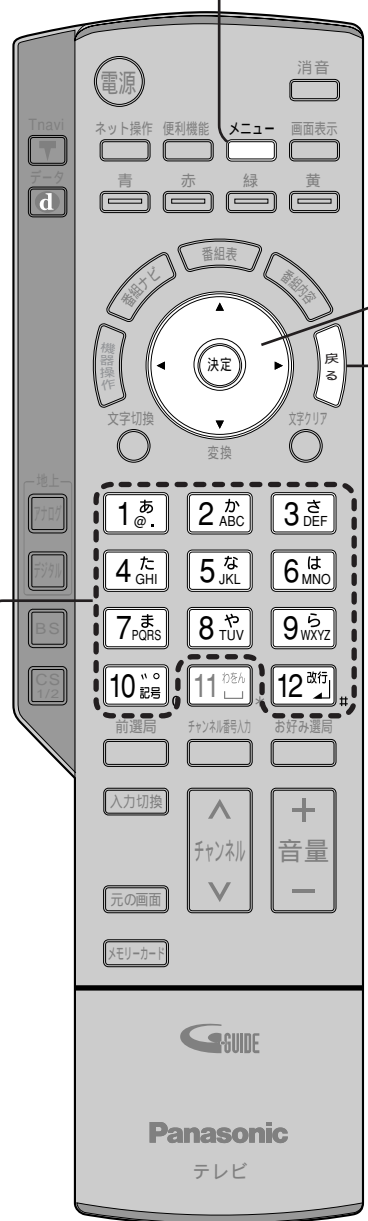


初めて設置するとき
必ず行ってください

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)

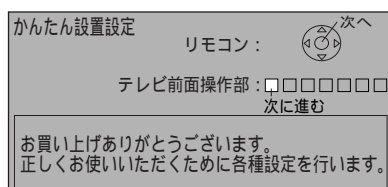
メニュー 選択/決定ボタン



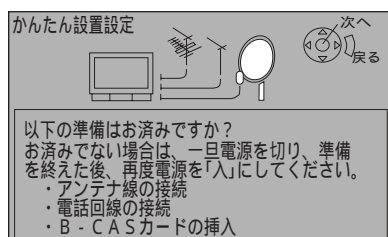
ご購入後初めて電源を入れたときは
画面の指示に従って、
設置設定を行ってください



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)

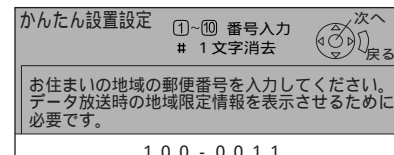
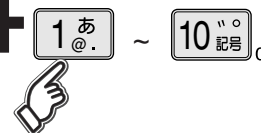
地域の情報を
受信するために
地域を
登録する

地域設定

地上アナログ放
送のチャンネル
を受信する

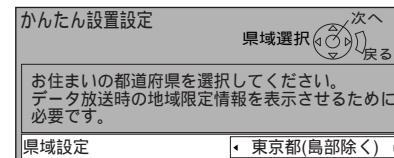
受信チャンネル設定

4 お住まいの地域の郵便番号を入力し、決定する



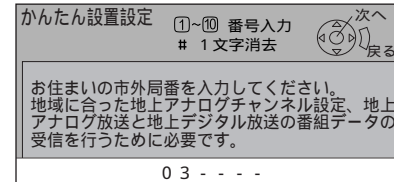
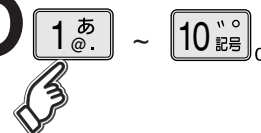
間違えたときは → 「12改訂」を押す。

5 お住まいの都道府県を選び、決定する



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」

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改訂」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



オートサーチします

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)

(4) 修正が終わったら
を押す。

リモコン	CH	表示	放送局名	GR
1	1	1	NHK総合東京	オン
2	14	14	MXテレビ	オン
3	3	3	NHK教育東京	オン
4	4	4	日本テレビ	オン

で、ゴーストリダクション
オン/オフを切り換える。
(☞ 72ページ)

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。

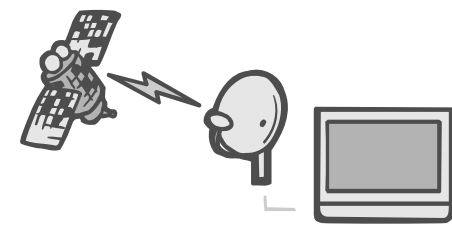
で、リモコンのボタンで選局するチャンネルを選ぶ。
1～62 C13～C39の順に変化。

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 ☞)

市外局番や郵便番号の入力 戻る

かんたん設置設定

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[10]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(76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つきます。

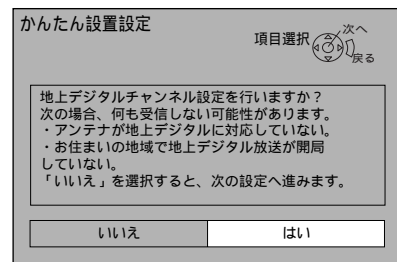
例:「011」「011-1」「011-2」

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、お使いにいくときなどは、「初期スキャン」を実行してください。

地上デジタル放送のチャンネルを受信する

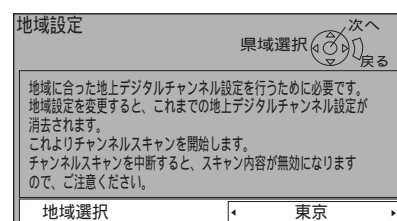
受信チャンネル設定

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

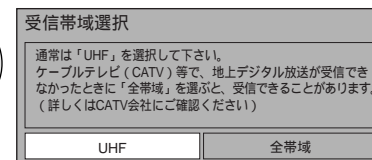


お住まいの地域で受信できる地上デジタル放送のチャンネルを調べて一覧表示しますので、しばらくお待ちください。

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。

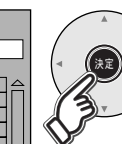
「UHF」または「全帯域」を選び、決定する



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。

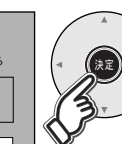
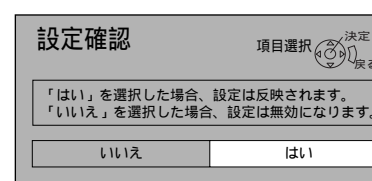
(4) 修正が終わったら を押す。

(5) 「終了」を選び決定ボタンを押す。

修正	入替	終了
リモコン	CH	放送局名
1	011	NHK総合
2	021	NHK教育
3	---	---
4	041	日本テレビ
5	051	テレビ朝日
6	061	TBS
7	071	テレビ東京
8	081	フジテレビ
9	091	MXテレビ
10	---	---
11	---	---
12	---	---

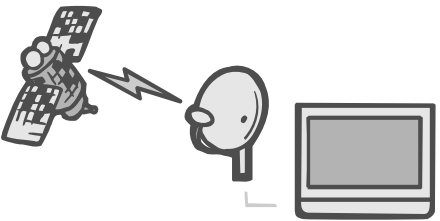
12

「はい」を選び、決定する



かんたん設置設定

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

衛星アンテナの
種類を設定する
衛星アンテナ設定

13 衛星アンテナの種類(共同または個別)を選び、決定する

かんたん設置設定 項目選択 次へ 戻る

衛星アンテナの種類を設定します。
共同とは、マンションなどの共同受信の場合、または他の衛星機器などからの電源供給の場合です。
(衛星アンテナ電源を「オフ」にします。)

共同 個別 おまかせ

14 決定ボタンを押す(電話テストが開始される)

かんたん設置設定 テスト 次へ 戻る

電話テストを行います。
これは、有料番組やデータ放送を利用するために必要です。次の点を確認してください。
・電話回線は接続されていますか？
・同じ回線で電話が話し中になっていませんか？

電話テストの画面が表示され最大約3分間かかります。

15 「OK」の表示を確認し、決定する

かんたん設置設定 テスト 次へ 戻る

テストが正しく終了しました。
有料放送やデータ放送を利用することができます。
次へお進みください。

電話テスト：OK

「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。
(P.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。

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

16 決定ボタンを押す(B-CASカードテストが開始される)

かんたん設置設定 テスト 次へ 戻る

B-CASカードテストを行います。
これは、有料番組やデータ放送を利用するために必要です。B-CASカードが挿入されているか確認してください。

17 「OK」の表示を確認し、決定する

かんたん設置設定 テスト 次へ 戻る

テストが正しく終了しました。
有料番組やデータ放送を利用することができます。
次へお進みください。

B-CASカードテスト：OK

「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(P.64ページ)し、再テストを行う。(P.86ページ)
「NG」では、デジタル放送をご覧いただけません。

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

かんたん設置設定 地磁気補正 次へ 戻る

「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 番組表 次へ 戻る

番組データを受信するには、時間がかかる場合があります。
それまでは、地上アナログ放送を1画面でご覧になるかリモコンで電源を「切」にしてお待ちください。番組データの受信スケジュール確認は「番組表設定」の「Gガイド受信確認」で行うことができます。

20 決定ボタンを押して、終了する

かんたん設置設定 終了 次へ 戻る

設定はこれで終わりです。
どうぞゆっくりご覧下さい。
なお、Tnaviの利用にはネットワーク、ブラウザ設定が別途必要です。

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。

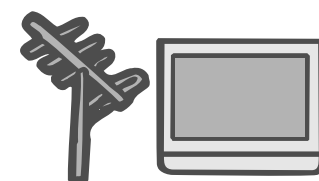
- メニューから一部の項目を設定する
- ➡ やり直したい項目を選ぶ。(P.72～87ページ)

- 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	設置設定
画面の設定	省エネ設定
システム設定	接続機器関連設定
初期設定	自動更新設定
	設定リセット

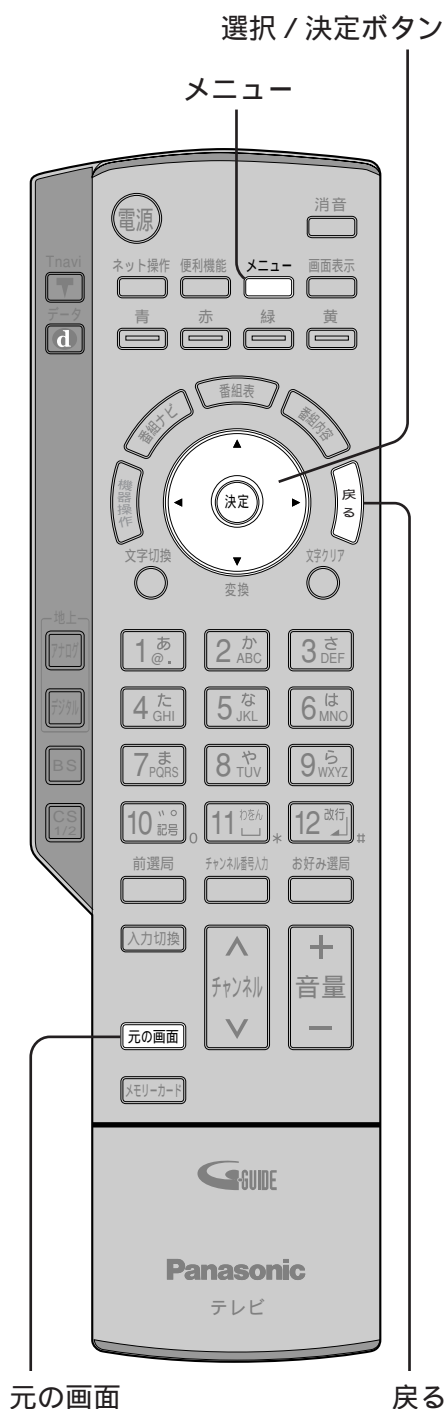
かんたん設置設定

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
受信状況が変わった
ときに...

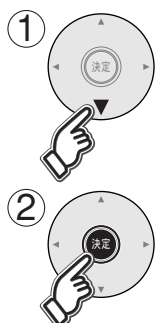
チャンネル一覧表(104 ページ)



1 「メニュー」を押す

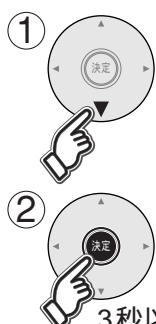


2 「初期設定」を選び、決定する



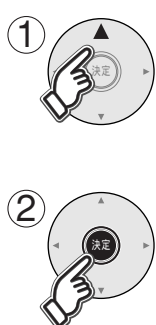
画質の調整
音声の調整
画面の設定
システム設定
初期設定

3 「設置設定」を選び、決定する



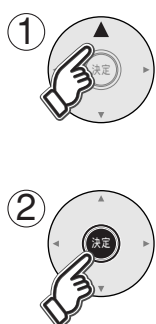
画質の調整	かんたん設置設定
音声の調整	設置設定
画面の設定	省エネ設定
システム設定	接続機器関連設定
初期設定	自動更新設定
	設定リセット

4 「チャンネル設定」を選び、決定する



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 「地上アナログ」を選び、決定する

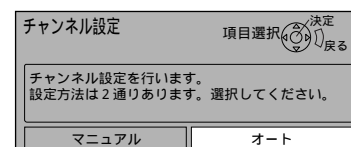


チャンネル設定
地上アナログ
地上デジタル
B S
C S 1
C S 2

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

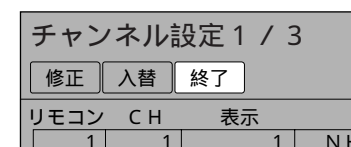
オート

① 「オート」を選び、決定する



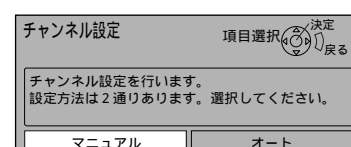
チャンネルオートサーチ中の画面に
なり数分程度、乱れた映像になります。
自動受信できた放送局を
空きチャンネルに追加します。

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



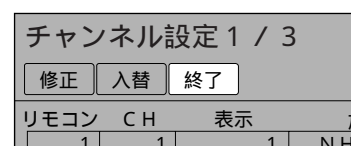
チャンネル設定 1 / 3
修正 入替 終了
リモコン CH 表示 放送局名 GR
1 1 1 NHK総合東京 オン
2 1.4 1.4 MXTV テレビ オン

③ 67 ページの手順7の(2) (3)を行う

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

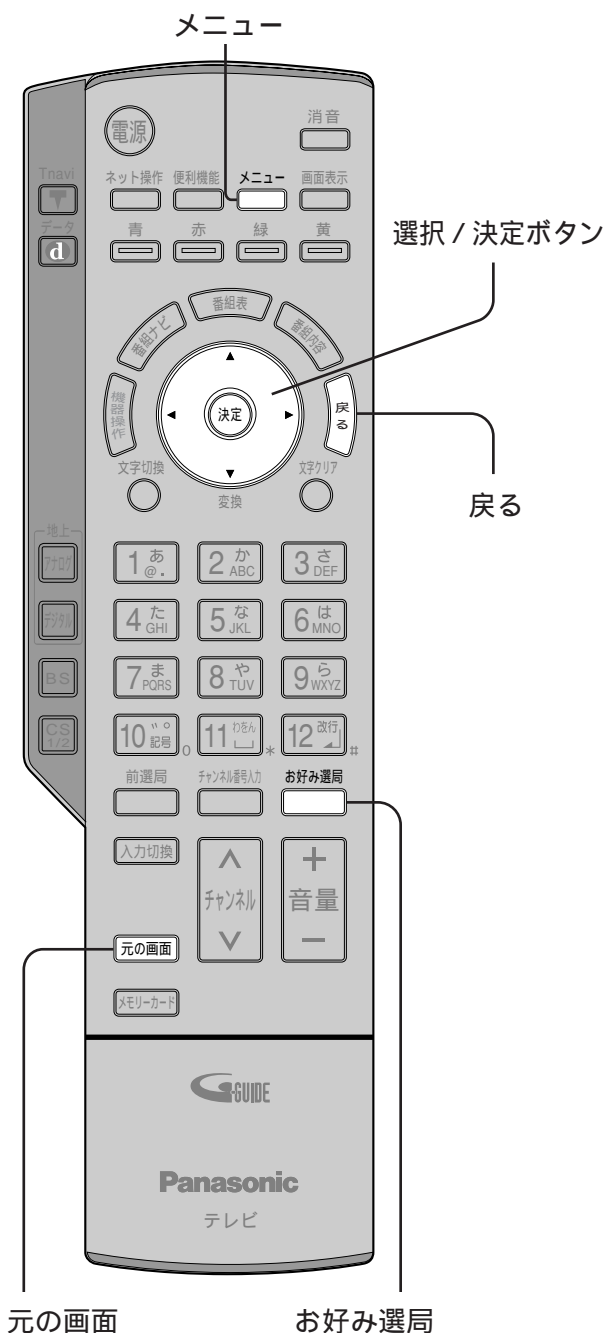
「オン」にすると選局して約3秒後
に大きなゴーストを軽減させ、
その後、残ったゴーストを順次
軽減します。

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。

地上アナログ放送の
チャンネル修正

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
メニュー
- 2 「初期設定」を選び、決定する
① 決定
② 決定
- 3 「設置設定」を選び、決定する
① 決定
② 決定
3秒以上押す
- 4 「チャンネル設定」を選び、決定する
① 決定
② 決定
(右ページの選択へ続く)

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	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
システム設定	接続機器関連設定
初期設定	自動更新設定
	設定リセット

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

デジタル放送のチャンネル設定

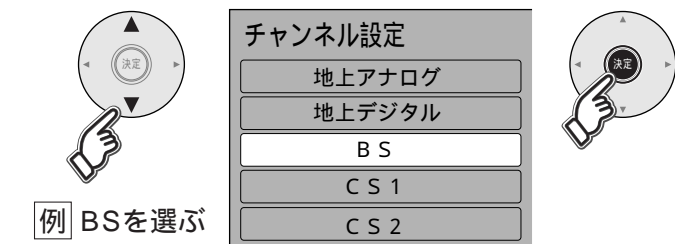
お好み選局のチャンネル設定

衛星デジタル放送のチャンネル設定を
変えるときに...

リモコンのボタン
に割り当てられた
衛星デジタル
のチャンネル
を変える

BS
CS1
CS2

- 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

リモコン	CH	種類	チャンネル名
1	101	テレビ	NHK BS1
2	102	テレビ	NHK BS2
3	103	テレビ	NHK h
4	141	テレビ	BS日テレ
5	151	テレビ	BS朝日1
6	161	テレビ	BS-iテレビ

- ③ 「CH」のチャンネル番号を変える

リモコン	CH	種類	チャンネル名
1	101	テレビ	NHK BS1
2	102	テレビ	NHK BS2
3	103	テレビ	NHK h
4	200	テレビ	スターチャンネル
5	151	テレビ	BS朝日1
6	161	テレビ	BS-iテレビ

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)

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)

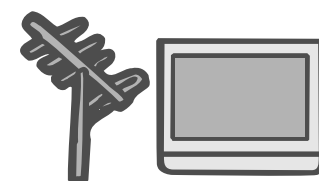
- ① 設定したいチャンネルを受信中に
お好み選局
を3秒間押して「お好み設定」画面にする。

お好み設定			BS			101		
1 / 3 ページ			2 / 3 ページ			3 / 3 ページ		
1101	2102	3103	4104	5105	6106	7107	8108	9109
1111	2112	3113	4114	5115	6116	7117	8118	9119
1122	2123	3124	4125	5126	6127	7128	8129	9130
1133	2134	3135	4136	5137	6138	7139	8140	9141
1144	2145	3146	4147	5148	6149	7150	8151	9152
1155	2156	3157	4158	5159	6160	7161	8162	9163
1166	2167	3168	4169	5170	6171	7172	8173	9174
1177	2178	3179	4180	5181	6182	7183	8184	9185
1188	2189	3190	4191	5192	6193	7194	8195	9196
1199	2100	3101	4102	5103	6104	7105	8106	9107

- 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」を選んだときには、「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。

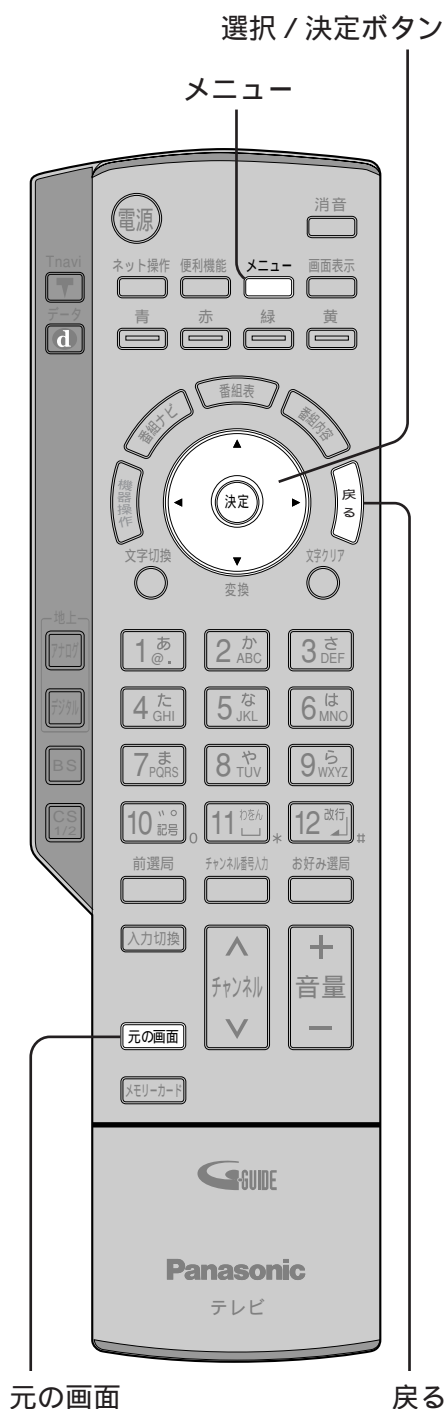
衛星デジタル放送の
チャンネル修正

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...

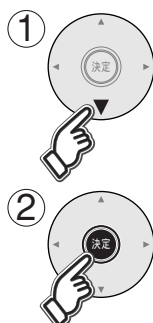
チャンネル一覧表(106ページ)



1 「メニュー」を押す

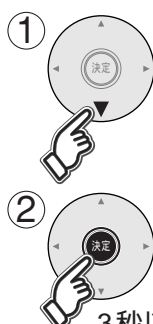


2 「初期設定」を選び、決定する



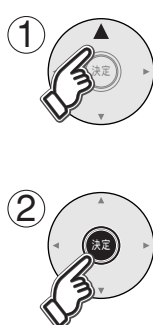
画質の調整
音声の調整
画面の設定
システム設定
初期設定

3 「設置設定」を選び、決定する



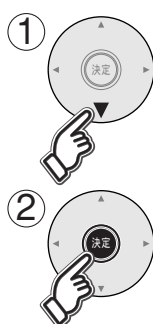
画質の調整	かんたん設置設定
音声の調整	設置設定
画面の設定	省エネ設定
システム設定	接続機器関連設定
	自動更新設定
	設定リセット
	初期設定

4 「チャンネル設定」を選び、決定する



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-C A Sカードテスト

5 「地上デジタル」を選び、決定する



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

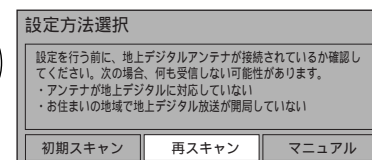
地上デジタル放送の
受信状況が
変わったとき
受信できる局
を自動で追加

再スキャン

自動で設定した
チャンネル設定を
修正したい
とき

マニュアル

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。

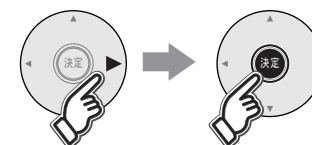
② 正しく設定されていることを画面で 確認し、「終了」を選び、決定する



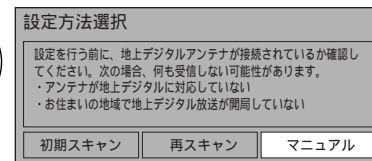
チャンネル設定			
修正		入替	終了
リモコン	CH	放送局名	種類
1	011	NHK総合	テレビ
2	021	NHK教育	テレビ
3	---	---	---
4	041	日本テレビ	テレビ
5	051	テレビ朝日	テレビ
6	061	TBS	テレビ

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

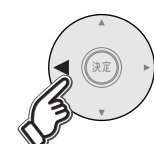


① 「マニュアル」を選び、決定する



③ 69ページの手順11の(1)~(4)を行う

② 「修正」を選び、決定する



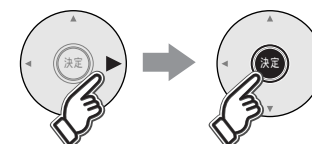
チャンネル設定			
修正		入替	終了
リモコン	CH	放送局名	種類
1	011	NHK総合	テレビ
2	021	NHK教育	テレビ
3	----	----	----
4	041	日本テレビ	テレビ
5	051	テレビ朝日	テレビ
6	061	TBS	テレビ
7	071	テレビ東京	テレビ
8	081	フジテレビ	テレビ
9	091	MXテレビ	テレビ
10	----	----	----
11	----	----	----
12	----	----	----

④ 「終了」を選び、決定する



チャンネル設定			
修正		入替	終了
リモコン	CH	放送局名	種類
1	011	NHK総合	テレビ
2	021	NHK教育	テレビ
3	----	----	- - -
4	041	日本テレビ	テレビ
5	051	テレビ朝日	テレビ
6	061	TBS	テレビ
7	071	フジテレビ	テレビ
8	081	テレビ東京	テレビ
9	091	MXテレビ	テレビ
10	----	----	----
11	----	----	----
12	----	----	----

⑤ 設定確認画面で、「はい」を選び決定する



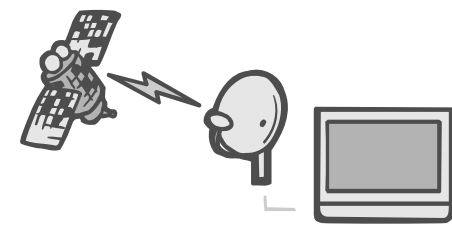
リモコン番号ごとに設定した項目(「放送局名」や「CH」など)
を全て入れ替えたいときは

- ➡ (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)

地上デジタル放送の
チャンネル修正

番組表 / 地域設定



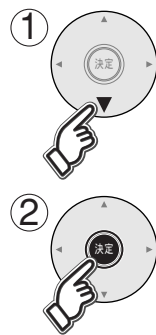
番組表を使うための
設定

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

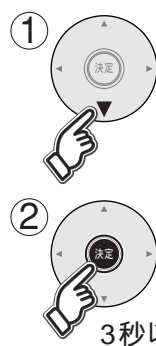


2 「初期設定」を選び、決定する



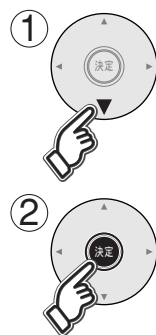
画質の調整
音声の調整
画面の設定
システム設定
初期設定

3 「設置設定」を選び、決定する



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
システム設定	接続機器関連設定
初期設定	自動更新設定
	設定リセット

4 「番組表設定」または「地域設定」を選び、決定する



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

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



番組表設定	戻る
Gガイド地域設定	東京23区
番組表受信設定	BS908
Gガイド受信確認	



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



番組表設定	戻る
Gガイド地域設定	東京23区
番組表受信設定	BS908
Gガイド受信確認	



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



番組表設定	戻る
Gガイド地域設定	東京23区
番組表受信設定	BS908
Gガイド受信確認	



地上デジタルのGガイド番組表は、将来受信可能になれば表示します。(2004年3月現在)

確認結果が表示される

Gガイド受信確認	戻る
Gガイド受信スケジュール	
地上アナログ	××:××-××:××
地上デジタル	××:××-××:××
BS	××:××-××:××
CS1	××:××-××:××
CS2	××:××-××:××

Gガイド受信確認	戻る
番組データの受信が出来ません。	

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



地域設定	戻る
県域設定	東京都(島部を除く)
郵便番号	100-0011
地域設定取消し	



伊豆、小笠原諸島地域は「東京都島部」
南西諸島鹿児島島域は「鹿児島島部」

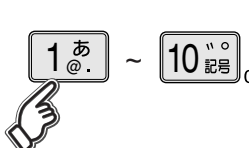
②「郵便番号」を選び、決定する



地域設定	
県域設定	
郵便番号	
地域設定取消し	



郵便番号を入力し、決定する



郵便番号設定	1-10 番号入力	決定
	1文字消去	戻る
	100-0011	



間違えたときは「12」を押す。

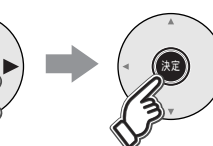
地域設定を工場出荷時に戻すには

➡(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)

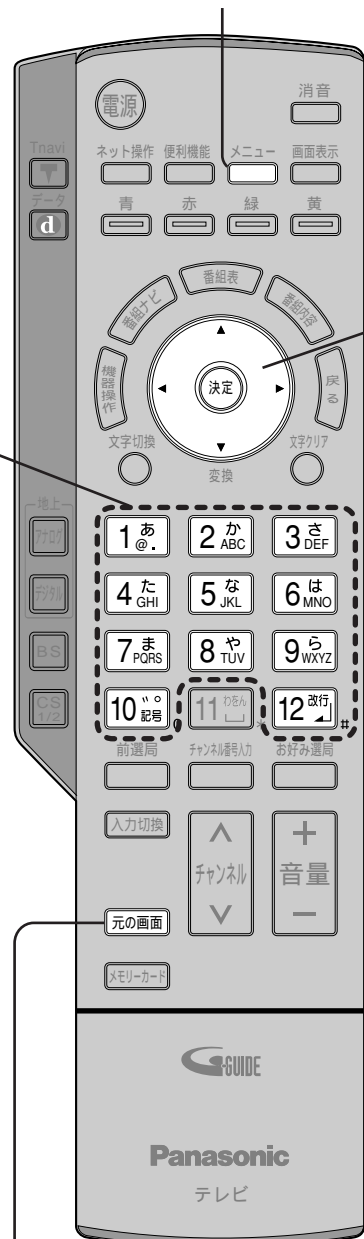
③ 確認画面で「はい」を選び、決定する



番組表 / 地域設定

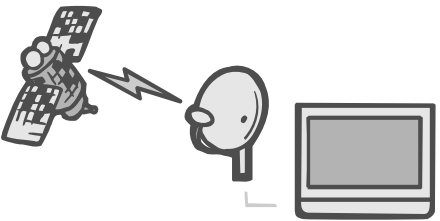
郵便番号入力

メニュー

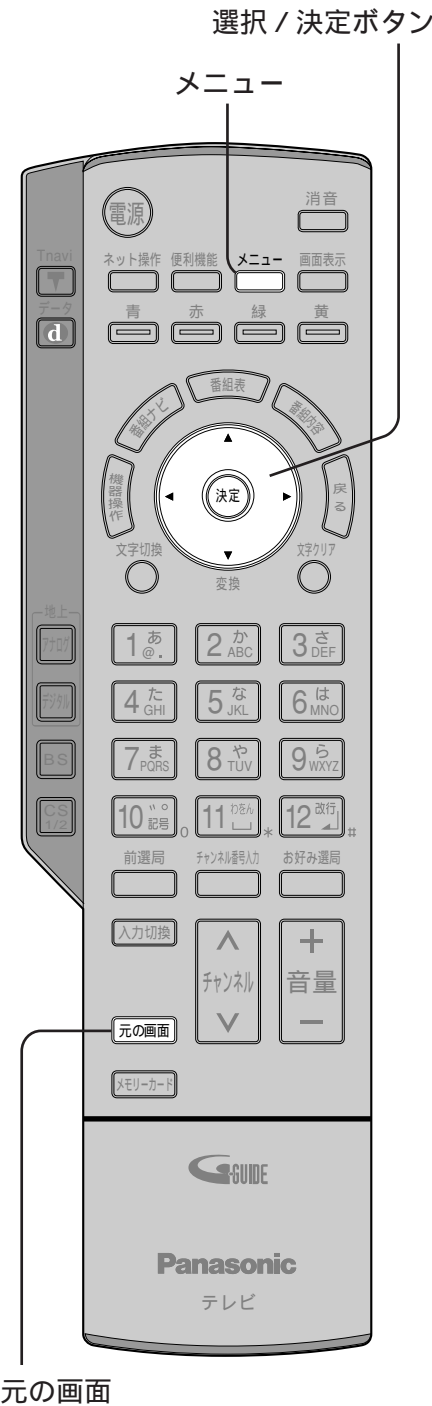


元の画面

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
メニュー

2 「初期設定」を選び、決定する

①	決定
②	決定

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

3 「設置設定」を選び、決定する

①	決定
②	決定

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
システム設定	接続機器関連設定
初期設定	自動更新設定
	設定リセット

3秒以上押す

4 「アンテナ設定」を選び、決定する

①	決定
②	決定

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

(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
アッテネーター

① 「地上アナログ」を選び、決定する

アンテナ設定
地上アナログ
地上デジタル
衛星

② 「アッテネーター」を選び、「オン」を選ぶ

地上アナログアンテナ設定
アッテネーター
オフ
オン

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

アンテナ設定
地上アナログ
地上デジタル
衛星

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

アンテナレベル
放送 受信
現在 52 最大 60
物理チャンネル CH

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

アンテナ設定
地上アナログ
地上デジタル
衛星

② 「アンテナ電源」を選び、「オン」を選ぶ

衛星アンテナ設定
アンテナ電源
オフ
オン

「オン」にすると衛星アンテナへ電源を供給します。共同アンテナ時などは「オフ」にしてください。

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

アンテナレベル
B S Digital 受信
現在 52 最大 60
物理チャンネル CH

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」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)

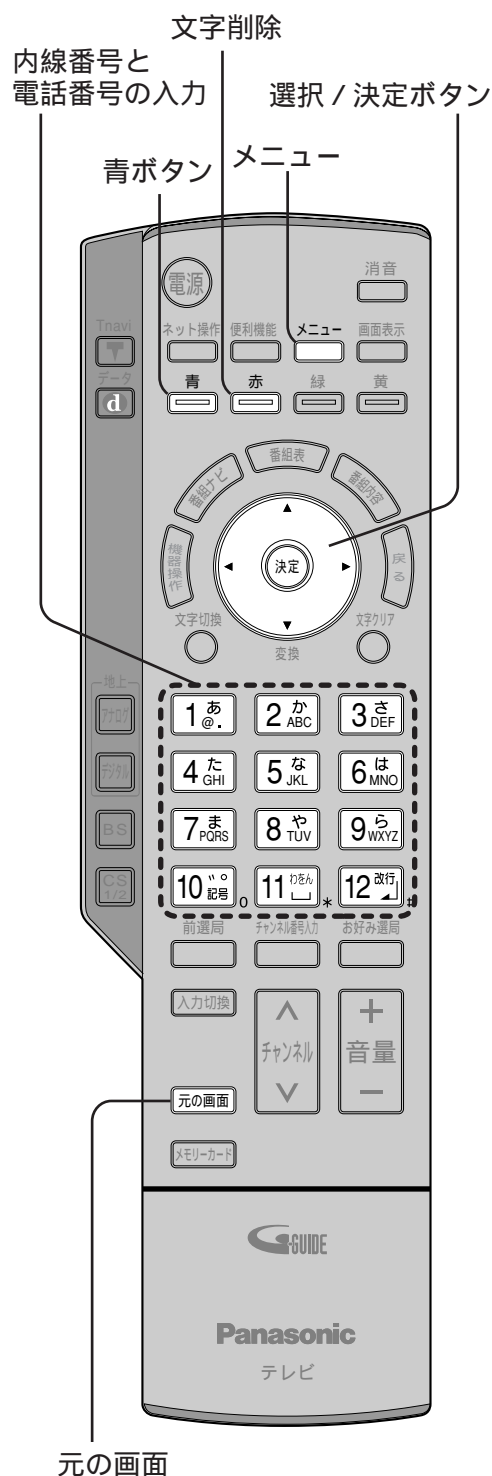
アンテナ設定

電話設定

電話をつなぐときの設定

まず

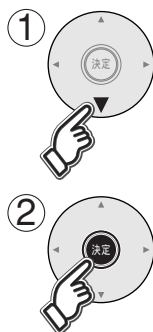
電話回線の
接続はお済み
ですか？
(P.65ページ)



1 「メニュー」を押す

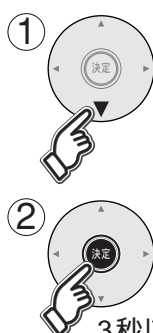


2 「初期設定」を選び、決定する



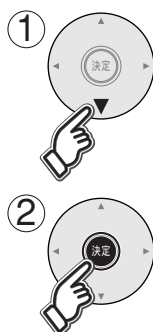
画質の調整
音声の調整
画面の設定
システム設定
初期設定

3 「設置設定」を選び、決定する



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
システム設定	接続機器関連設定
初期設定	自動更新設定
	設定リセット

4 「電話設定」を選び、決定する



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

(右ページの選択へ続く P.66)

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

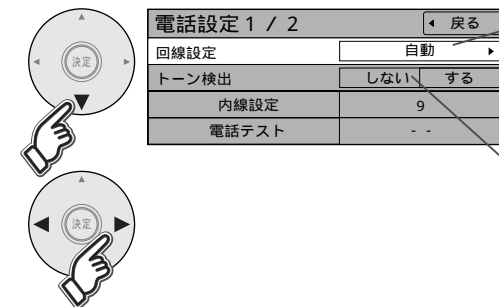
発信者番号通知

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。

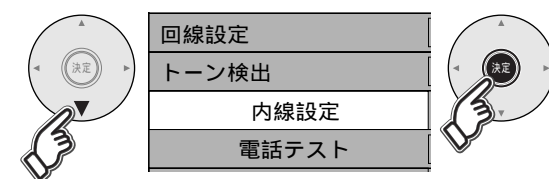
「回線設定」または「トーン検出」を選び、設定する



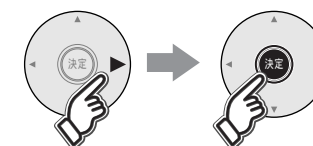
電話テストで自動的に選ぶとき 「自動」
自動でうまく設定できないとき
ダイヤルボタンを押すと『ピッポッパ』と音が出る場合は「プッシュ」
出ない場合は「ダイヤル20(20pps)」か
「ダイヤル10(10pps)」を選ぶ。

通常ご使用のとき 「する」
受話器を上げて『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

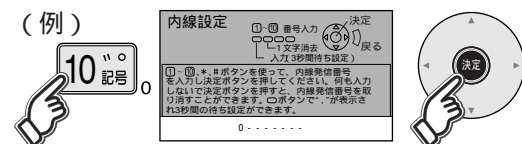


③ 確認画面で「はい」を選び、決定する



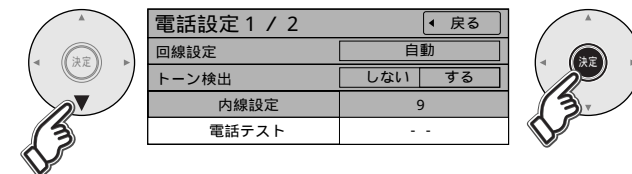
(終わったら 元の画面 を押す)

② 0発信の電話のときは「0」を入力し、決定する



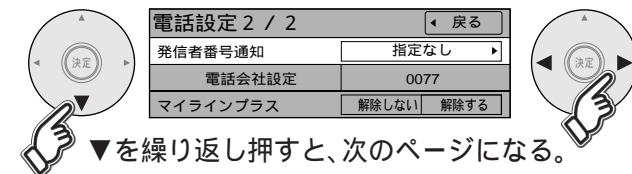
間違えたときは 赤 (赤ボタン) を押す。
0発信の後、外線につながるまで時間のかかる電話のとき
青 (青ボタン) を押す。
(画面に「」を表示。1つで3秒の待ち時間)

「電話テスト」を選び、決定する



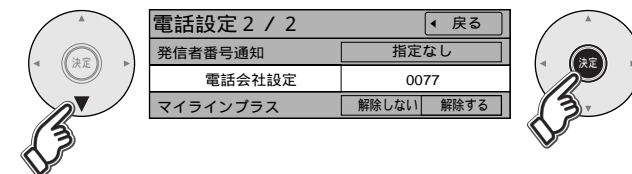
OK 正常終了。
NG 画面の指示に従ってください。
テスト中 テスト中。(最大約3分間かかります)
(終わったら 元の画面 を押す)

「発信者番号通知」を選び、設定する

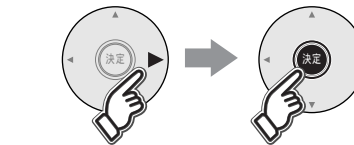


通知する 相手に常に通知する。
通知しない 相手に常に通知しない。
指定なし 電話会社との契約に従う。
(終わったら 元の画面 を押す)

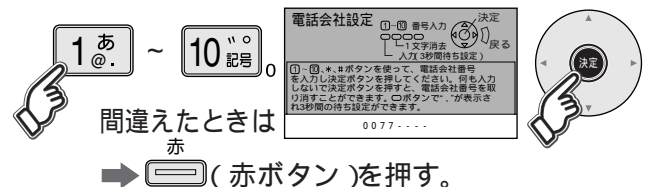
① 「電話会社設定」を選び、決定する



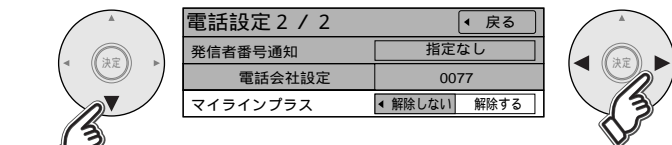
③ 確認画面で「はい」を選び、決定する



② 電話会社の番号を入力し、決定する



④ マイラインプラスを契約のとき、「解除する」を選ぶ

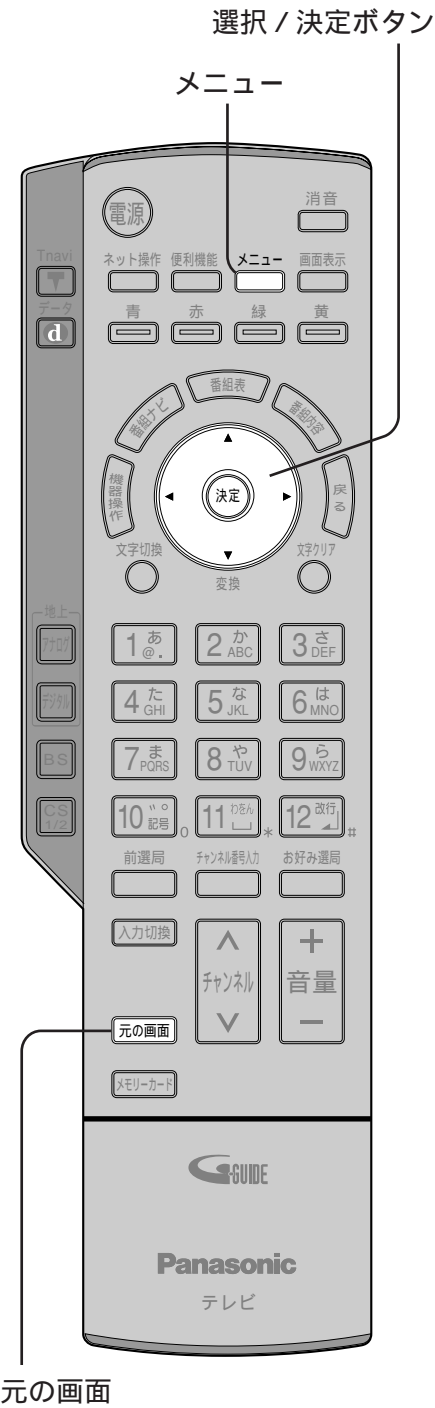


(終わったら 元の画面 を押す)

電話設定

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



元の画面

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 決定

② 決定

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▶

3 「自動更新設定」または「設定リセット」を選び、決定する

① 決定

② 決定

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
システム設定	接続機器関連設定
初期設定	自動更新設定
	設定リセット▶

3秒以上押す(「設定リセット」時のみ)

(右ページの選択へ続く)

自動更新設定

デジタル放送で送られる新しい情報のダウンロード方法を選ぶ
ダウンロード予約

「自動」か「手動」を選ぶ

自動更新設定

ダウンロード予約

自動

手動

情報が届いた場合は、リモコンで電源「切」時に自動的にダウンロードする。(通常は「自動」)

情報が届いた場合は、メールで知らせる。
➡ メールを確認し、「ダウンロード予約」の「する」か「しない」を選ぶ。
(58 ページ、「放送メール」手順①～②)

ダウンロードについて
衛星からの情報を本機に取り込むことにより、本機の制御プログラムを最新のものに書き換えます。

(終わったら 元の画面 を押す)

設定リセット

アンテナ設定(衛星デジタル)、電話設定の設定値を工場出荷状態に戻す
設定項目リセット

① 「設定項目リセット」を選び、決定する

設定リセット

設定項目リセット

個人情報リセット

② 「はい」を選び、決定する

設定項目リセット

項目選択

「アンテナ設定(衛星デジタル)」「電話設定」の設定値を工場出荷の状態に戻しますか？
正常に受信できているときは実行しないでください。受信できなくなる場合があります。

いいえ はい

「アンテナ設定(衛星デジタル)」「電話設定」の各項目が、工場出荷状態に戻ります。

(終わったら 元の画面 を押す)

① 「個人情報リセット」を選び、決定する

設定リセット

設定項目リセット

個人情報リセット

3秒以上押す

本機に記録されているお客様の操作に関する個人情報(メールや購入記録、データ放送のポイントなど)が、すべて消去されます。
本操作後は、本体の電源を「切」にしてください。

ご注意

廃棄などで本機を手放される以外には、実行しないでください。
双方向データ放送やTナビサービスをご利用の場合、本機からの操作により、放送局やインターネットのホームページに登録された情報は、この操作では消去されませんので、ご注意ください。それぞれのサービスで情報の消去操作(退会手続きなど)を行ってください。

(終わったら 元の画面 を押す)

本機を廃棄される
ときなどに、情報を
すべて消去する
個人情報リセット

② 「はい」を選び、決定する

個人情報リセット

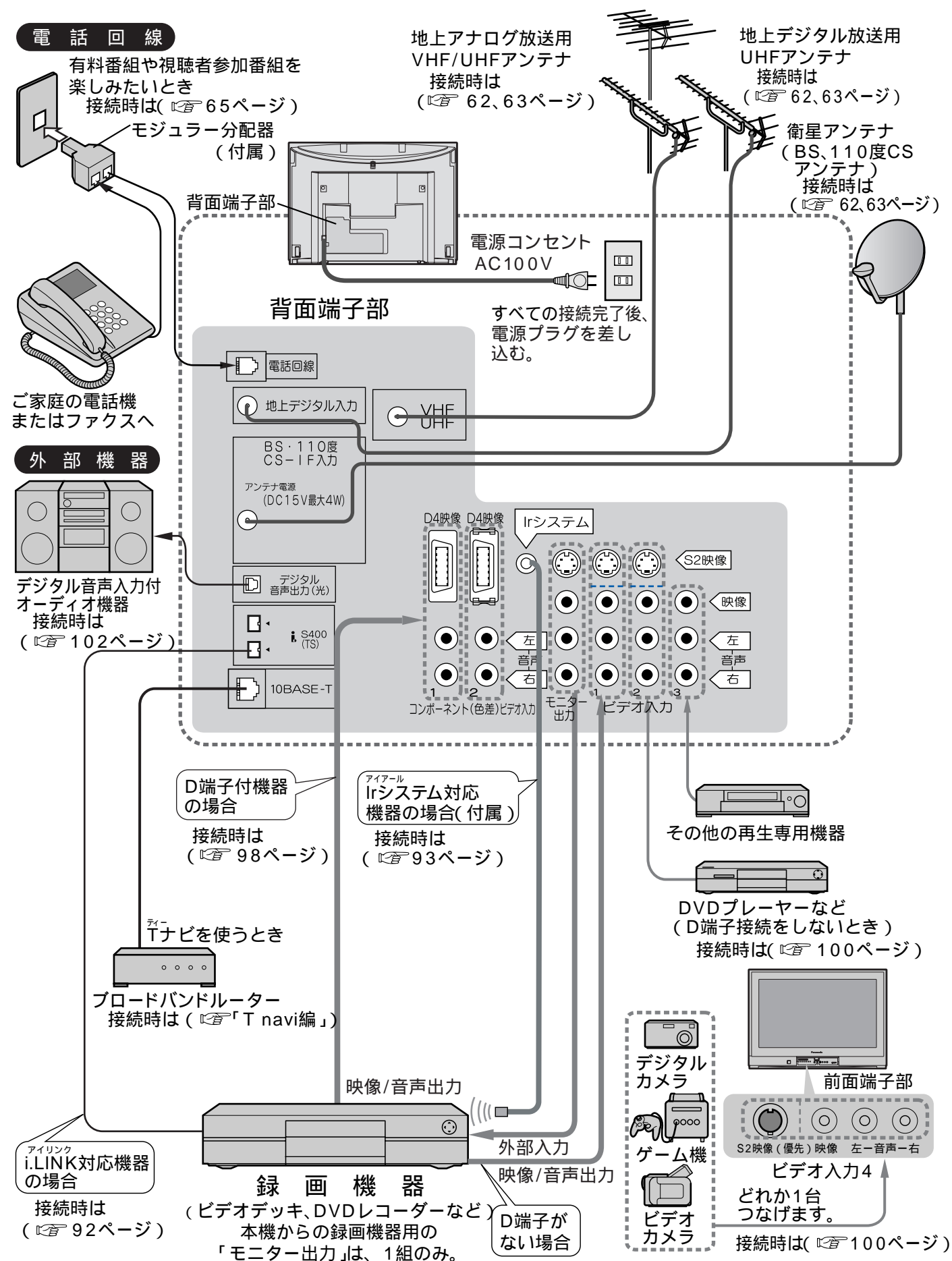
項目選択

受信機の廃棄を目的に、お客様が操作した情報を全て消去しますか？
廃棄などお客様が受信機を手放す場合以外には、実行しないでください。今まで操作された情報が全て消えてしまいます。

いいえ はい

自動更新設定 /
設定リセット

いろいろな機器との接続

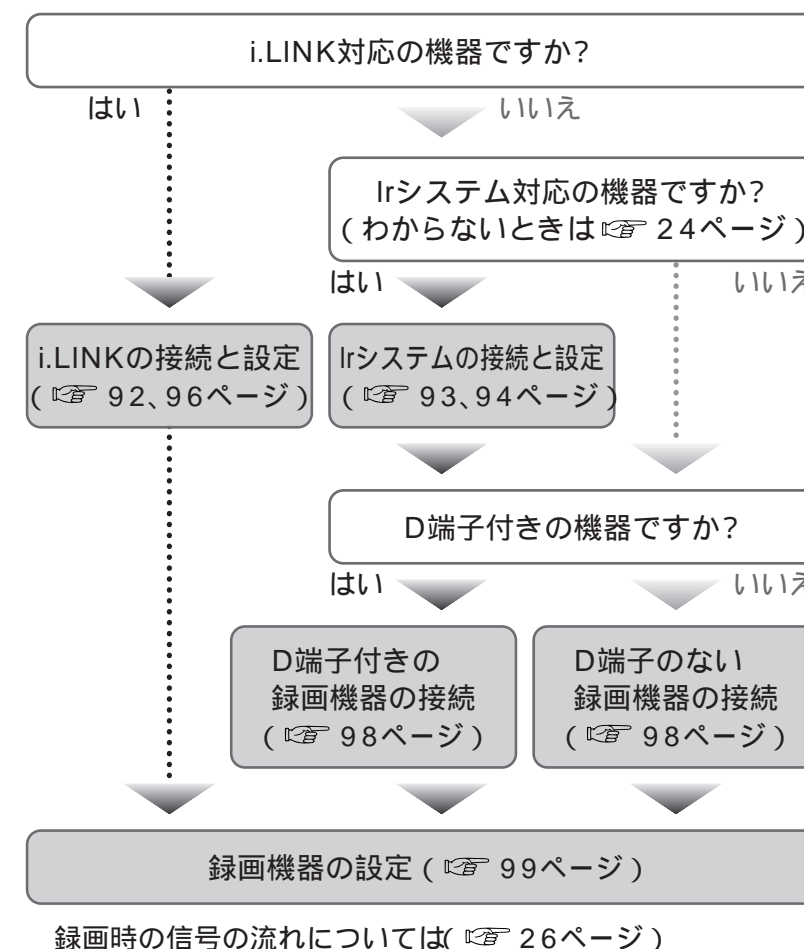


録画・再生機器の接続の前に

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)



接続のご注意

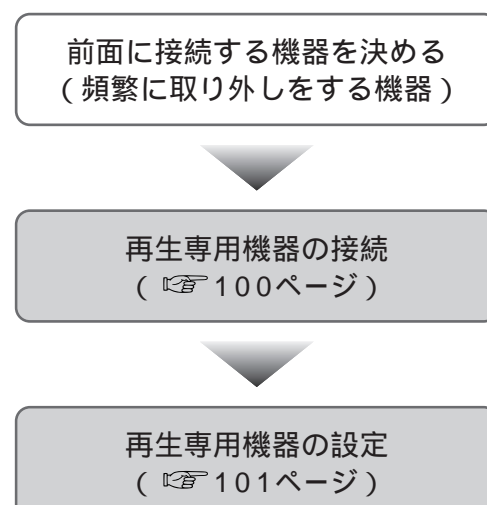
本機への入力接続について
アナログのビデオ入力3種類あります。一般的に画質の優れている順番は下記です。お使いの状況に合わせてお選びください。



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)




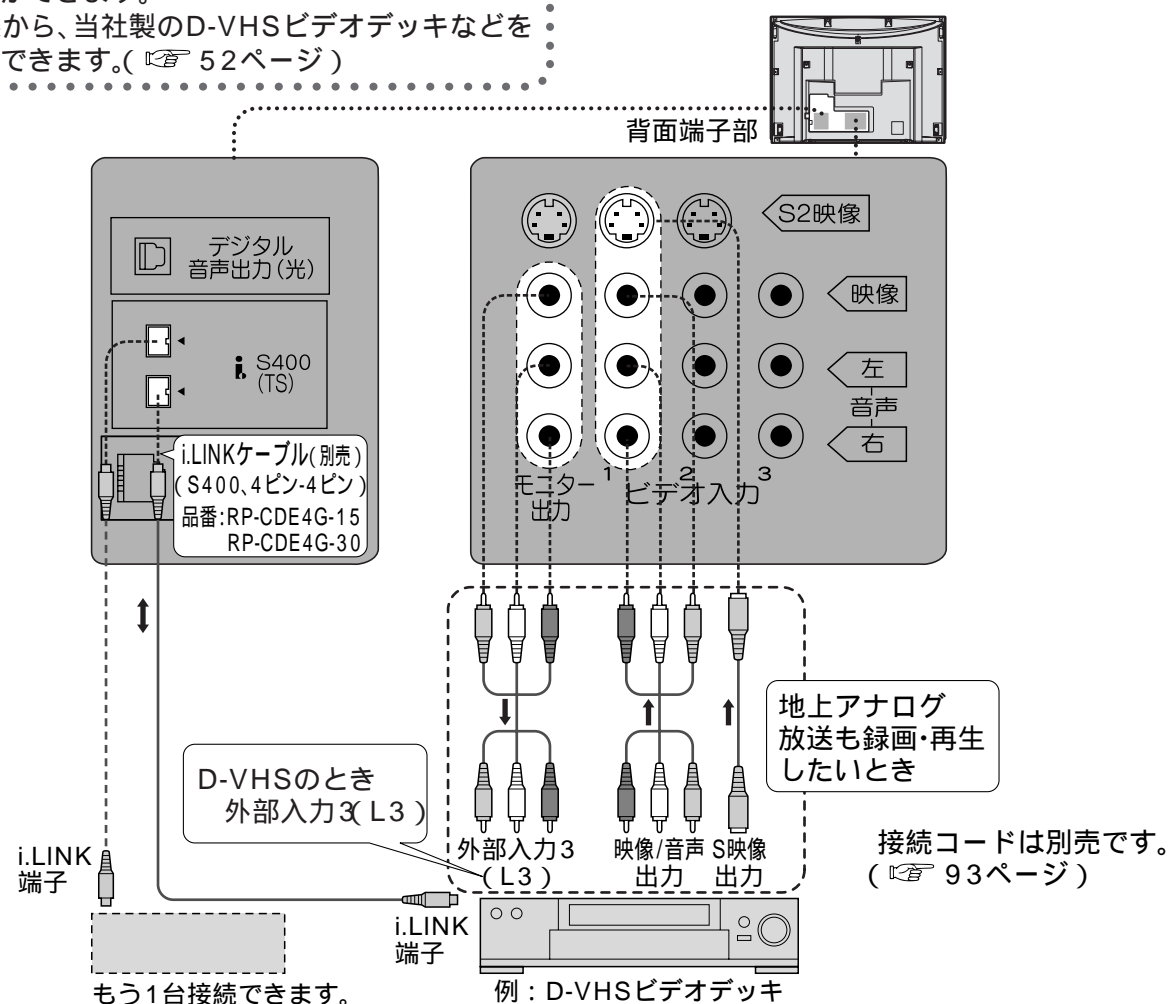
いろいろな機器との接続
録画・再生機器の接続の前に

i.LINK対応

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)



機器により異なる場合があります。(録画機器の取扱説明書をご覧ください)
当社製NV-HDR1000などの場合は、外部入力2(L2)に接続します。

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。



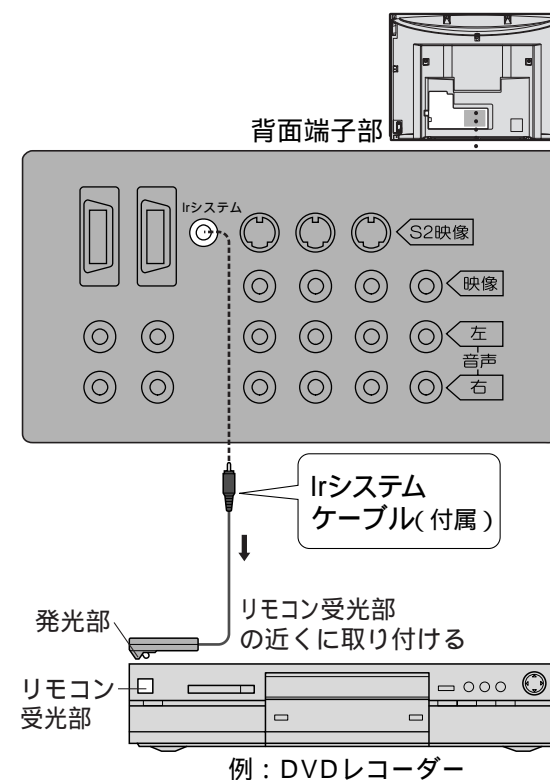
ご注意

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。

アイアール

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)



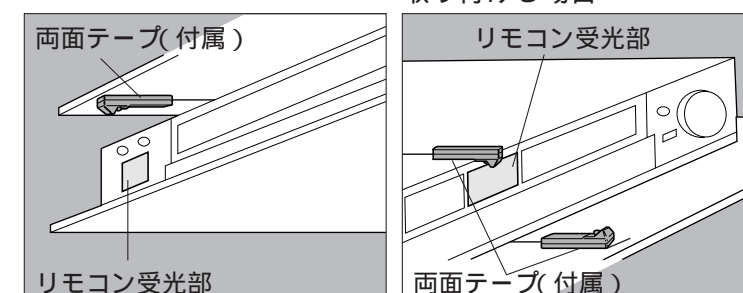
録画機器により、リモコン受光部位置は異なります。
リモコン受光部の位置を確認し、受光部の近くに本ケーブルの発光部を、取り付けてください。

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(Infrared)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。

1rシステムケーブルの取り付け例

天板に取り付ける場合

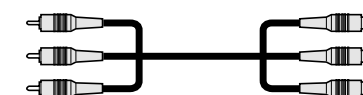
録画機器または棚に
取り付ける場合

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りますので、ご注意ください。

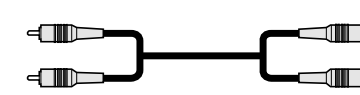
録画機器の接続、設定も必要です (👉 98ページ)

接続コード(別売品)

- 映像／音声コード ●音声コード(ステレオ音声用)



長さ2m
品番：RP-CVP3G20



長さ2m
品番：RP-CAP3G20

- 映像コード



長さ2m
品番：RP-CVP0G20

- S映像コード



長さ2m
品番：RP-CVS0G20

- D端子映像コード



長さ1.5m
品番：RP-CVDG15A

- D端子 - ピン映像コード



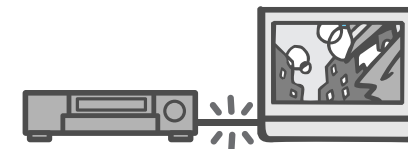
長さ1.5m
品番：RP-CVCDG15

D・VHSなどの接続
I・rシステムの接続

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)

外部機器の設定

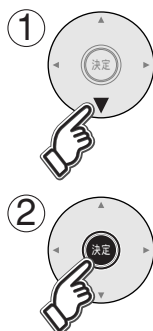


アイアール

1 「メニュー」を押す

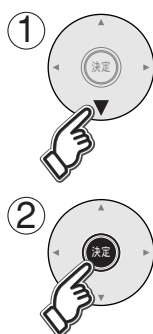


2 「初期設定」を選び、決定する



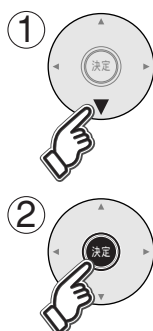
画質の調整
音声の調整
画面の設定
システム設定
初期設定

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

4 「Ir システム設定」を選び、決定する



接続機器関連設定 1 / 2
i.LINK 接続設定
Ir システム設定
ビデオ入力接続設定

(右ページの選択へ続く 94 ページ)

各項目ごとに、設定する



Ir システム設定		戻る
Ir システム	オフ	オン
メーカー	松下	
リモコン種別	ビデオ 1	
外部入力	外部入力 1	
テスト	--	

「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



Ir システム設定		戻る
Ir システム	オフ	オン
メーカー	松下	
リモコン種別	ビデオ 1	
外部入力	外部入力 1	
テスト	--	



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

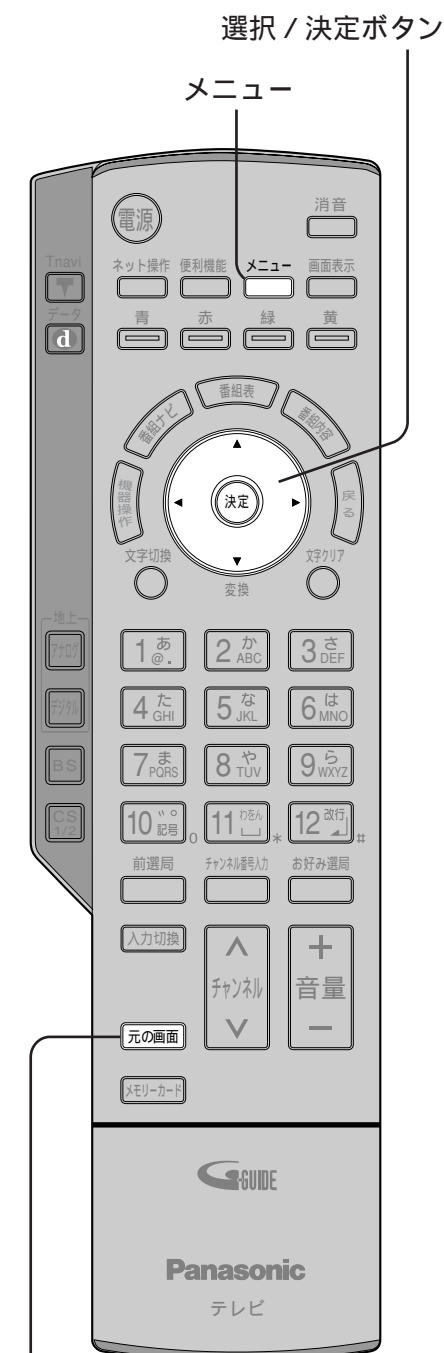
(くり返し送信が終了)



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)



元の画面

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

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

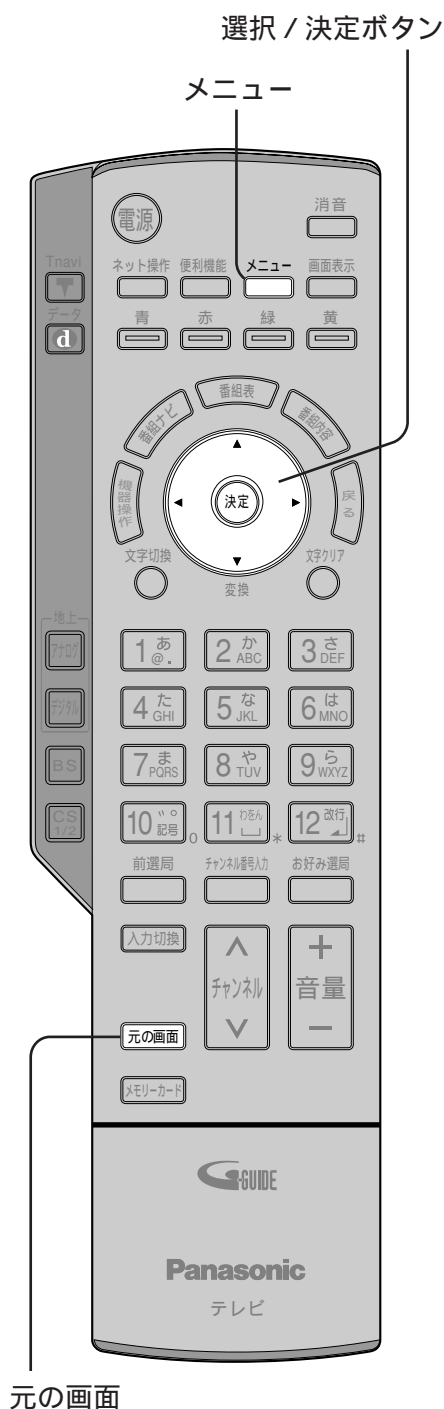
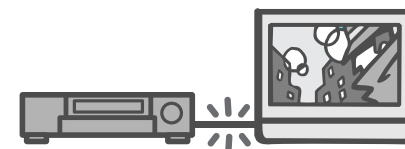
テスト

Ir システムの設定

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)

外部機器の接続・設定

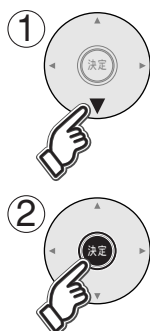


1 「メニュー」を押す



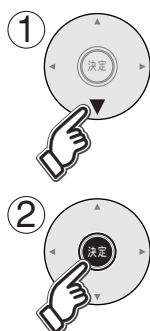
画質の調整
音声の調整
画面の設定
システム設定
初期設定

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

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

(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



接続機器関連設定 1 / 2				戻る
i.LINK接続設定				
iシステム設定				
ビデオ入力接続設定				



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。

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
メーカー名
と機種名
「オン」電源オン
「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。

「予約録画予約の待機中。
「不明」本機で操作できない、
または「使用」が「しない」に
なっている。

(終わったら 元の画面) を押す)

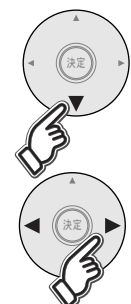
① 「ビデオ入力接続設定」を選び、決定する



接続機器関連設定 1 / 2				戻る
i.LINK接続設定				
iシステム設定				
ビデオ入力接続設定				



② 接続しているビデオ入力端子を選ぶ



ビデオ入力接続設定		戻る
D-VHS1	ビデオ1	
D-VHS2	色差ビデオ1	

「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



i.LINK待機	しない	する
デジタル音声出力	PCM	
デジタル音声予約録画連動	しない	する



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



接続機器関連設定 2 / 2				戻る
モニター出力停止設定				
ビデオ1				
入力スキップ	オフ	オン		
i.LINK自動切換	しない	する		



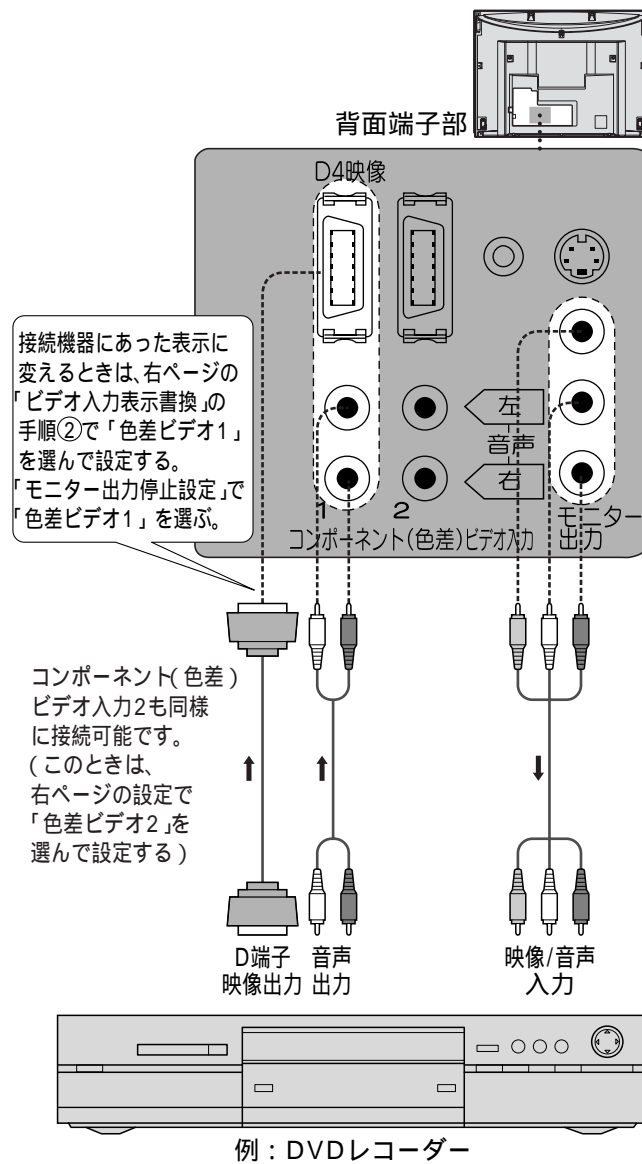
しない ... i.LINK機器の操作で本機の入力切換お
よび再生画面の自動表示を行わない。
する i.LINK機器の再生時に、入力切換を自
動的に行い、その再生画面を自動で表
示させる。またi.LINK待機が「する」時
には、リモコンで電源「切」の場合、自動
で電源「入」にして再生表示を行う。

(終わったら 元の画面) を押す)

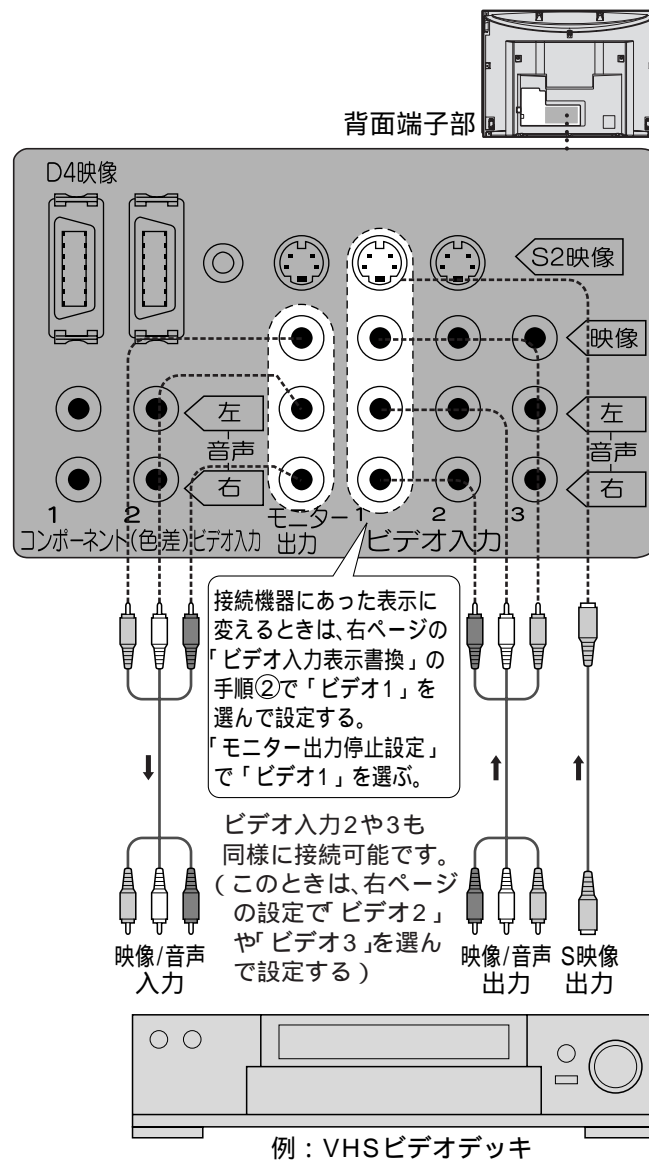
D-VHSなどの設定

録画機器の接続と設定

D端子付きの録画機器の接続(例)



D端子のない録画機器の接続(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)

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)の機能は動きません。

お知らせ

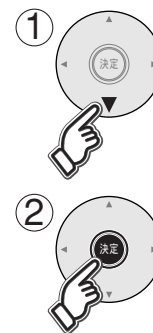
ハイビジョン放送も地上アナログ放送と同等の画質で録画されます。接続機器にD端子がなく、コンポーネント信号のみの場合は、別売の変換コード(93ページ)で接続できます。

1 「メニュー」を押す



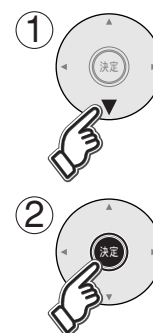
画質の調整
音声の調整
画面の設定
システム設定
初期設定

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

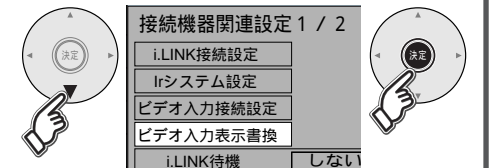
3 「接続機器関連設定」を選び、決定する



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

(右の選択へ続く 94)

① 「ビデオ入力表示書換」を選び、決定する

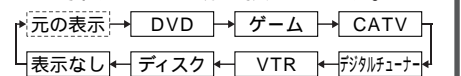


② 録画(再生)機器を接続したビデオ入力端子を選び、機器に合わせて表示を選ぶ

ビデオ入力表示書換	
ビデオ1	VTR
ビデオ2	ビデオ2
ビデオ3	ビデオ3
ビデオ4	ビデオ4
色差ビデオ1	DVD



▶を押すたびに切り換わります。



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)

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

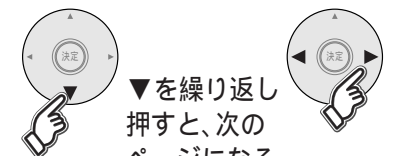
接続した録画機器(左ページ)の映像・音声のモニター出力を停止する

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

接続機器関連設定 2 / 2	
モニター出力停止設定	ビデオ1
入力スキップ	オフ
i.LINK自動切換	しない

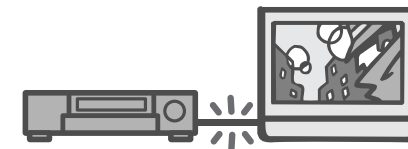


ビデオ1～4、色差ビデオ1～2から選ぶ。(i.LINK接続中は、i.LINK機器も選べます)

しない 停止させないとき。

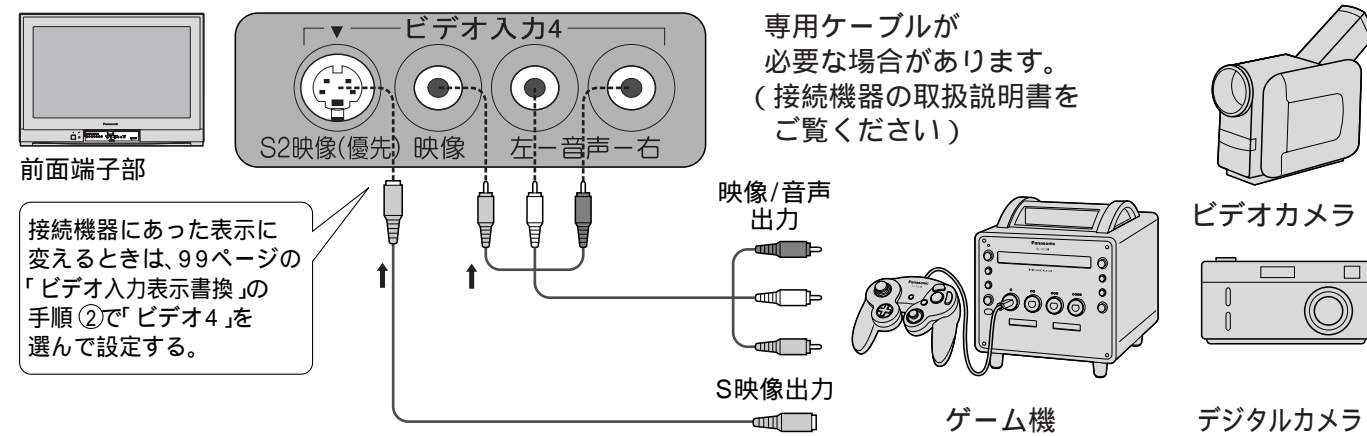
(終わったら 元の画面)を押す)

再生専用機器の接続と設定



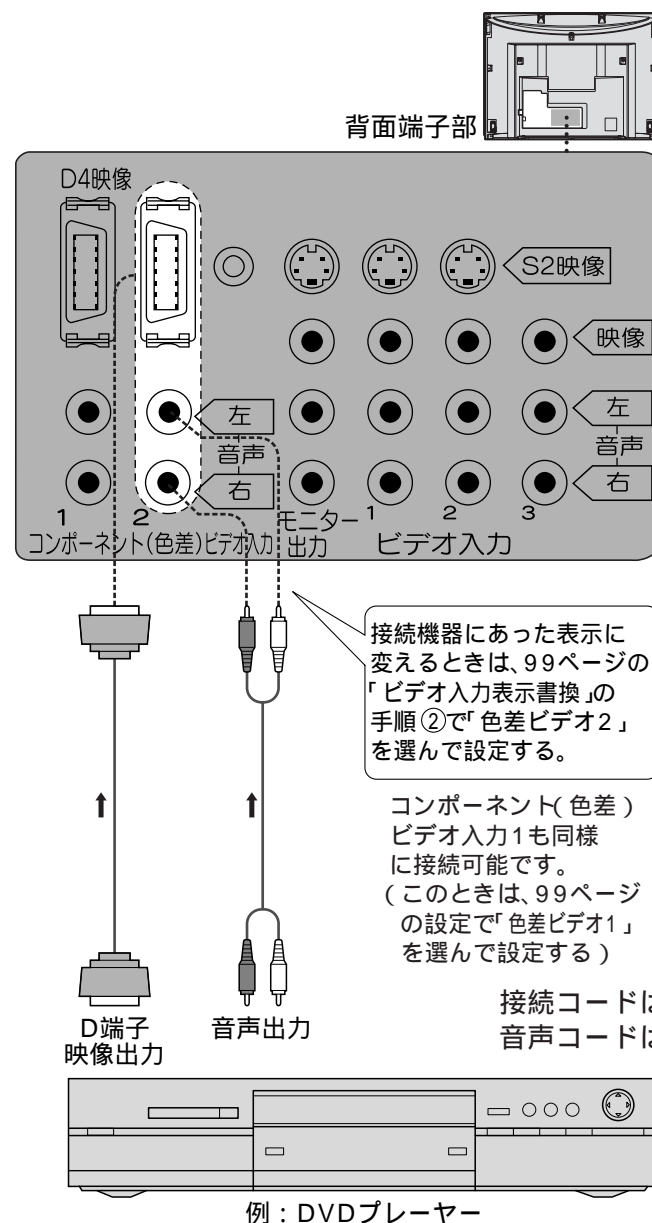
外部機器の接続・設定

ビデオカメラ、ゲーム機などの接続（前面端子部）

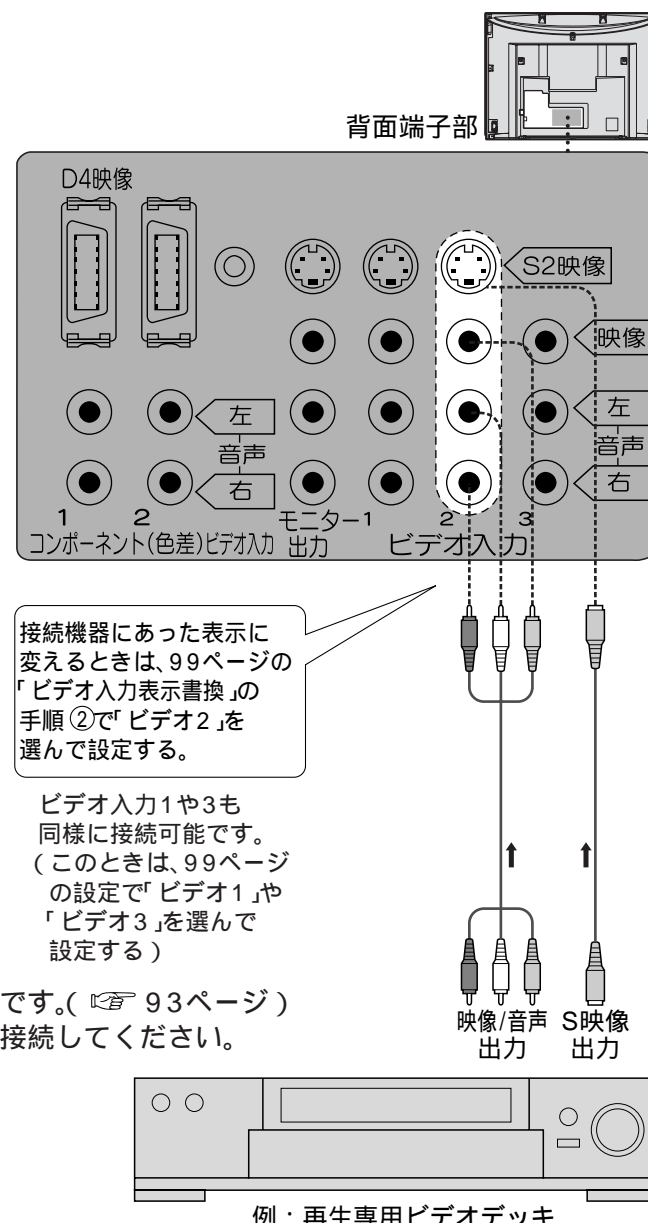


DVDプレーヤーやビデオなどの接続（背面端子部）

D端子付きの再生専用機器の接続（例）



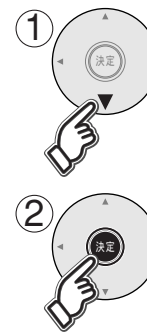
D端子のない再生専用機器の接続（例）



1 「メニュー」を選ぶ

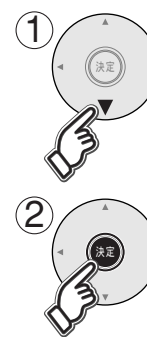


2 「初期設定」を選び、決定する



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▶

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

(右の選択へ続く 99)

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。

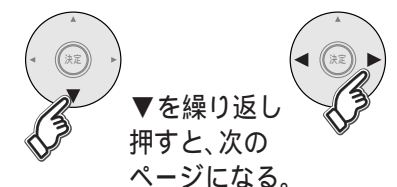
対応している信号：

525i(480i) 525p(480p)
1125i(1080i) 750p(720p)

「入力スキップ」を選び、「オン」を選ぶ

接続機器関連設定 2 / 2 ◀ 戻る	
モニター出力停止設定	ビデオ1
入力スキップ	◀ オフ ▶ オン
i.LINK自動切換	しない する

入力切換ボタンを押したとき
接続のない外部入力を飛ばす
入力スキップ



▼を繰り返し押すと、次のページになる。

(終わったら 元の画面) を押す)

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

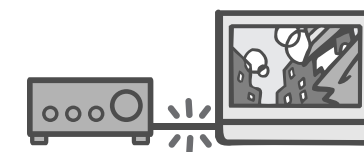
S1端子：Sにワイドテレビ対応を追加

S2端子：S1にワイドクリアビジョン対応を追加

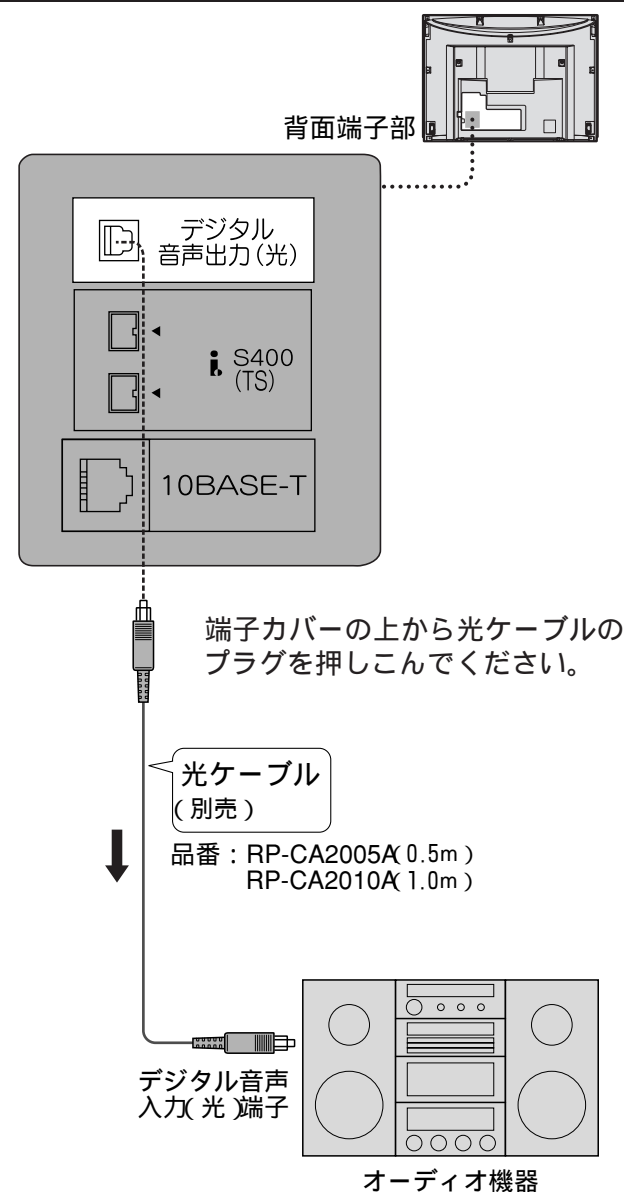
「S2映像」入力端子と「映像」入力端子を両方接続すると、「S2映像」の画像が映ります。
ビデオ入力3には、「S2映像」入力端子はありません。

「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。

再生専用機器の接続と設定



接 続



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。

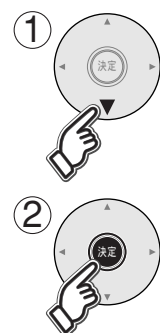
設 定

1 「メニュー」を押す



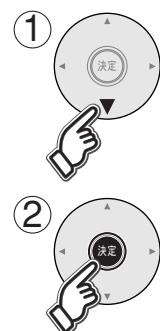
画質の調整
音声の調整
画面の設定
システム設定
初期設定

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

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

(右ページの選択へ続く)

「デジタル音声出力」を選び、「AAC」または「自動」を選ぶ



接続機器関連設定 1 / 2	
i.LINK接続設定	
Irシステム設定	
ビデオ入力接続設定	
ビデオ入力表示書換	
i.LINK待機	しない / する
デジタル音声出力	PCM
デジタル音声予約録画連動	しない / する



- 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



接続機器関連設定 1 / 2	
i.LINK接続設定	
Irシステム設定	
ビデオ入力接続設定	
ビデオ入力表示書換	
i.LINK待機	しない / する
デジタル音声出力	PCM
デジタル音声予約録画連動	しない / する



- 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)

地上アナログ放送
(市外局番を用いた設定)

チャンネル一覧表

受信チャンネル設定
のご参考に...

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、一覧表の大阪市(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。

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			2			3			4			5		
			受信CH	表示CH	放送局名	受信CH	表示CH	放送局名	受信CH	表示CH	放送局名	受信CH	表示CH	放送局名	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				2	2	NHK教育札幌				33	33	TV北海道			
	北見	0157				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				2	2	NHK教育札幌				29	29	TV北海道			
	室蘭	0143				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
岩手	八戸	0178										31	31	青森朝日放送			
	盛岡	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	仙台	022	1	1	東北放送				3	3	NHK総合仙台				5	5	NHK教育仙台
	秋田	018				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										4	4	NHK教育山形	30	30	さくらんぼ
福島	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	テレビユー福島			
	会津若松	0242	1	1	NHK総合福島				3	3	NHK教育福島	47	47	テレビユー福島			
	いわき	0246				32	32	テレビユー福島				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	宇都宮	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	さいたま	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	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
新潟	新潟	025							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	金沢	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							3	3	NHK教育福井						
山梨	甲府	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	026				2	2	NHK総合長野				20	20	長野朝日放送			
岐阜	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	静岡	054				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	名古屋	052	1	1	東海テレビ				3	3	NHK総合名古屋				5	5	CBCテレビ
	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	大津	077				28	28	NHK総合大阪				36	4	毎日放送			
	京都	075				32	2	NHK総合大阪	19	19	テレビ大阪	4	4	毎日放送			
京都	大阪	06				2	2	NHK総合大阪	19	19	テレビ大阪	4	4	毎日放送			
	兵庫	078				28	2	NHK総合大阪	36	36	サンテレビ	18	4	毎日放送	19	19	テレビ大阪
奈良	奈良	0742				2	2	NHK総合大阪	19	19	テレビ大阪	4	4	毎日放送	51	51	NHK総合大阪
	和歌山	073				32	2	NHK総合大阪				42	4	毎日放送	30	30	テレビ和歌山
鳥取	鳥取	0857	1	1	日本海テレビ				3	3	NHK総合鳥取						
	島根	0852	30	30	日本海テレビ												
岡山	浜田	0855				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				5	5	NHK総合岡山
広島	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	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	高松	087	19	19	テレビ瀬戸内	39	39	NHK教育高松	4	4	毎日放送	37	37	NHK総合高松			
	愛媛	松山	089	23	23	テレビ瀬戸内	2	2	NHK教育松山	12	12	広島ホーム	35	35	広島ホーム	31	31
高知	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	0888							4	4	NHK総合高知						
福岡	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				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	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	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	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
大宮	宮崎	0985	1	1	南日本放送				35	35	テレビ宮崎						
	延岡	0982				2	2	NHK教育宮崎				4	4	NHK総合宮崎			
鹿児島	鹿児島	099	1	1	南日本放送	34	34	テレビ熊本	3	3	NHK総合鹿児島	35	35	テレビ宮崎	5	5	NHK教育鹿児島
	阿久根	0996	17	17	鹿児島読売	34	34	テレビ熊本				23	23	鹿児島放送			
沖縄	那覇	098	28	28	琉球朝日放送	2	2	NHK総合沖縄									

表の見かた

1		
受信CH	表示CH	放送局名
1	1	NHK 総合東京

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)

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																				
6			7			8			9			10			11			12		
受信CH	表示CH	放送局名	受信CH	表示CH	放送局名	受信CH	表示CH	放送局名	受信CH	表示CH	放送局名	受信CH	表示CH	放送局名	受信CH	表示CH	放送局名			
						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	11	11	HBCテレビ			
			7	7	STVテレビ	59	59	UHBテレビ	9	9	NHK総合札幌	61	61	HTBテレビ	53	53	HBCテレビ			
6	6	HBCテレビ				32	32	UHBテレビ				10	10	STVテレビ			12	12	NHK教育札幌	
			7	7	STVテレビ	41	41	UHBテレビ	9	9	NHK総合札幌	39	39	HTBテレビ	11	11	HBCテレビ			
			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	11	11	HBCテレビ			
6	6	HBCテレビ										10	10	NHK教育札幌			12	12	STVテレビ	
						27	27	UHBテレビ				34	34	青森朝日放送	35	35	HTBテレビ	38	38	青森テレビ
			7	7	NHK教育青森				9	9	NHK総合青森				11	11	青森放送	33	33	青森テレビ
6	6	IBCテレビ	34	34	ミヤギテレビ	8	8	NHK教育盛岡				32	32	東日本放送			12	12	仙台放送	
			32	32	東日本放送				34	34	ミヤギテレビ						12	12	仙台放送	
									9	9	NHK総合秋田				11	11	秋田放送	37	37	秋田テレビ
6	6	秋田放送				8	8	NHK教育秋田									57	57	秋田テレビ	
36	36	テレビユー山形				8	8	NHK総合山形				10	10	山形放送			38	38	山形テレビ	
6	6	NHK教育山形				22	22	テレビユー山形									39	39	山形テレビ	
33	33	福島中央テレビ	32	32	東日本放送	34	34	ミヤギテレビ	9	9	NHK総合福島	35	35	福島放送	11	11	福島テレビ	12	12	仙台放送
6	6	福島テレビ	32	32	東日本放送	37	37	福島中央テレビ	34	34	ミヤギテレビ	41	41	福島放送			12	12	仙台放送	
34	34	福島中央テレビ				8	8	福島テレビ				10	10	NHK教育福島			36	36	福島放送	
40	6	TBSテレビ				38	8	フジテレビ	39	46	千葉テレビ	36	10	テレビ朝日			32	12	テレビ東京	
23	6	TBSテレビ				21	8	フジテレビ				19	10	テレビ朝日			17	12	テレビ東京	
56	6	TBSテレビ	40	16	放送大学	58	8	フジテレビ	38	38	テレビ埼玉	60	10	テレビ朝日			62	12	テレビ東京	
6	6	TBSテレビ	38	38	テレビ埼玉	8	8	フジテレビ	46	46	千葉テレビ	10	10	テレビ朝日	48	48	群馬テレビ	12	12	テレビ東京
6	6	TBSテレビ	42	42	TVKテレビ	8	8	フジテレビ	46	46	千葉テレビ	10	10	テレビ朝日	38	38	テレビ埼玉	12	12	テレビ東京
6	6	TBSテレビ	42	42	TVKテレビ	8	8	フジテレビ	46	46	千葉テレビ	10	10	テレビ朝日	38	38	テレビ埼玉	12	12	テレビ東京
6	6	TBSテレビ	42	42	TVKテレビ	8	8	フジテレビ				10	10	テレビ朝日			12	12	テレビ東京	
						8	8	NHK総合新潟				35	35	新潟総合テレビ			12	12	NHK教育新潟	
32	32	チューリップ										10	10	NHK教育富山			34	34	富山テレビ	
6	6	MROテレビ	25	25	北陸朝日放送	8	8	NHK教育金沢				33	33	テレビ金沢			37	37	石川テレビ	
6	6	MROテレビ							9	9	NHK総合福井				11	11	福井放送	39	39	福井テレビ
37	37	テレビ山梨	6	6	TBSテレビ	8	8	フジテレビ				10	10	テレビ朝日			12	12	テレビ東京	
30	30	テレビ信州							9	9	NHK教育長野	38	38	長野放送	11	11	信越放送			
6	6	信越放送				42	42	テレビ信州				40	40	長野放送						
25	25	テレビ愛知	37	37	岐阜テレビ	33	33	三重テレビ	9	9	NHK教育名古屋				11	11	メ～テレ	35	35	中京テレビ
33	33	静岡朝日テレビ							9	9	NHK総合静岡				11	11	SBSテレビ	35	35	テレビ静岡
6	6	SBSテレビ	25	25	テレビ愛知	8	8	NHK教育静岡				28	28	静岡朝日テレビ			34	34	テレビ静岡	
37	37	岐阜テレビ	35	35	中京テレビ	33	33	三重テレビ	9	9	NHK教育名古屋				11	11	メ～テレ	25	25	テレビ愛知
6	6	ABCテレビ	33	33	三重テレビ	8	8	関西テレビ	9	9	NHK教育名古屋	10	10	読売テレビ	11	11	メ～テレ	35	35	中京テレビ
38	6	ABCテレビ	34	34	京都テレビ	40	8	関西テレビ	30	30	びわ湖放送	42	10	読売テレビ			46	46	NHK教育大阪	
6	6	ABCテレビ	34	34	京都テレビ	8	8	関西テレビ	36	36	サンテレビ	10	10	読売テレビ			12	12	NHK教育大阪	
6	6	ABCテレビ	34	34	京都テレビ	8	8	関西テレビ	36	36	サンテレビ	10	10	読売テレビ			12	12	NHK教育大阪	
20	6	ABCテレビ				22	8	関西テレビ				24	10	読売テレビ			26	12	NHK教育大阪	
6	6	ABCテレビ	34	34	京都テレビ	8	8	関西テレビ	36	36	サンテレビ	10	10	読売テレビ	55	55	奈良テレビ	12	12	NHK教育大阪
44	6	ABCテレビ				46	8	関西テレビ				48	10	読売テレビ			26	12	NHK教育大阪	
												22	22	山陰放送			24	24	山陰中央テレビ	
6	6	NHK総合松江				34	34	山陰中央テレビ				10	10	山陰放送			12	12	NHK教育松江	
						58	58	山陰中央テレビ												
			25	25	瀬戸内海放送				9	9	西日本放送				11	11	山陽放送			
			7	7	NHK教育広島				35	35	広島ホーム						12	12	広島テレビ	
			7	7	中国放送				57	57	広島ホーム				11	11	広島テレビ			
			38	38	テレビ山口	8	8	RKB毎日放送	9	9	NHK総合山口	10	10	テレビ西日本	11	11	山口放送	35	35	FBSテレビ
6	6	ABCテレビ	36	36	サンテレビ	8	8	関西テレビ				10	10	読売テレビ			38	12	NHK教育徳島	
6	6	ABCテレビ	33	33	瀬戸内海放送	8	8	関西テレビ	9	9	西日本放送	10	10	読売テレビ	29	29	山陽放送	31	31	OHKテレビ
6	6	NHK総合松山	25	25	愛媛朝日テレビ	29	29	あいテレビ	9	9	西日本放送	10	10	南海放送	11	11	山陽放送	37	37	愛媛放送
6	6	南海放送	33	33	瀬戸内海放送	27	27	あいテレビ	9	9	西日本放送	14	14	愛媛朝日テレビ	11	11	山陽放送	36	36	愛媛放送
6	6	NHK教育高知				8	8	高知放送				38	38	テレビ高知	40	40	高知さんさん			
6	6	NHK教育福岡							9	9	テレビ西日本				11	11	RKKテレビ	37	37	FBSテレビ
6	6	NHK総合福岡				8	8	RKB毎日放送				10	10	テレビ西日本	11	11	RKKテレビ	12	12	NHK教育福岡
34	34	テレビ熊本	5	5	長崎放送	48	48	RKB毎日放送	38	38	NHK総合佐賀	60	60	テレビ西日本	11	11	RKKテレビ	37	37	テレビ長崎
34	34	テレビ熊本	25	25	長崎国際テレビ	9	9	テレビ西日本	27	27	長崎文化放送	11	11	RKKテレビ	37	37	テレビ長崎	22	22	KKTテレビ
34	34	テレビ熊本	37	37	テレビ長崎	36	36	サガテレビ	9	9	NHK総合熊本	19	19	TVQ九州放送	11	11	RKKテレビ	4	4	RKB毎日放送
10	10	南海放送	36	36	テレビ大分	37	37	FBSテレビ	24	24	大分朝日放送	19	19	TVQ九州放送	9	9	テレビ西日本	12	12	NHK教育大分
			32	32	鹿児島放送	8	8	NHK総合鹿児島	38	38	鹿児島テレビ	10	10	宮崎放送			12	12	NHK教育宮崎	
6	6	宮崎放送				39	39	テレビ宮崎												
10	10	宮崎放送	32	32	鹿児島放送	22	22	KKTテレビ	38	38	鹿児島テレビ	16	16	熊本朝日放送	30	30	鹿児島読売			
35	35	鹿児島テレビ	22	22	KKTテレビ	8	8	NHK総合鹿児島	16	16	熊本朝日放送	10	10	南日本放送	11	11	RKKテレビ	12	12	NHK教育鹿児島
						8	8	沖縄テレビ				10	10	琉球放送			12	12	NHK教育沖縄	

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。

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	テレビユー山形	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	テレビユー福島			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・東京	2	NHK教育・東京	2	NHK教育・東京	2	NHK教育・東京	2	NHK教育・東京	2	NHK教育・長野
	4	日本テレビ	4	日本テレビ	4	日本テレビ	4	日本テレビ	4	日本テレビ	4	日本テレビ	4	テレビ信州
	6	TBS	6	TBS	6	TBS	6	TBS	6	TBS	6	TBS	5	ABN長野朝日放送
	8	フジテレビジョン	8	フジテレビジョン	8	フジテレビジョン	8	フジテレビジョン	8	フジテレビジョン	8	フジテレビジョン	6	SBC信越放送
	5	テレビ朝日	5	テレビ朝日	5	テレビ朝日	5	テレビ朝日	5	テレビ朝日	5	テレビ朝日	8	NBS長野放送
	7	テレビ東京	7	テレビ東京	7	テレビ東京	7	テレビ東京	7	テレビ東京	7	テレビ東京		
	3	TVKテレビ	3	群馬テレビ	12	放送大学	3	ちばテレビ	3	とちぎテレビ	3	テレビ埼玉		
	12	放送大学	12	放送大学			12	放送大学	12	放送大学	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・大津	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テレビ山口
	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			8	OHKテレビ	8	OHKテレビ						

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	

受信チャンネルのご参考に...

(2003年6月25日現在)

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総合・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			6	テレビ高知	2	NHK教育・北九州	8	TKUテレビ熊本	8	KTNテレビ長崎	8	KTS鹿児島テレビ
	6	あいテレビ			8	さんさんテレビ	1	KBC九州朝日放送	4	KKTくまもと県民	5	NCC長崎文化放送	5	KKB鹿児島放送
	8	テレビ愛媛					4	RKB毎日放送	5	KAB熊本朝日放送	4	NIB長崎国際テレビ	4	KYT鹿児島讀賣TV
							5	FBS福岡放送						
							7	TVQ九州放送						
							8	TNCテレビ西日本						

お住まいの地域	宮崎		大分		佐賀		沖縄							
放送局名	1	NHK総合・宮崎	1	NHK総合・大分	1	NHK総合・佐賀	1	NHK総合・那覇						
	2	NHK教育・宮崎	2	NHK教育・大分	2	NHK教育・佐賀	2	NHK教育・那覇						
	6	MRT宮崎放送	3	OBS大分放送	3	STVサガテレビ	3	RBCテレビ						
	3	UMKテレビ宮崎	4	TOSテレビ大分			5	QAB琉球朝日放送						
			5	OAB大分朝日放送			8	沖縄テレビ(OTV)						

物理チャンネル一覧表

既に放送が開始された地域の物理チャンネルを掲載しています。(2004年5月現在)

右記以外の地域については販売店にご相談ください。

物理チャンネルについて(68ページ)

東京				愛知				大阪			
物理CH	表示CH	放送局名		物理CH	表示CH	放送局名		物理CH	表示CH	放送局名	
27	1	NHK総合・東京		20	3	NHK総合・名古屋		24	1	NHK総合・大阪	
26	2	NHK教育・東京		13	2	NHK教育・名古屋		13	2	NHK教育・大阪	
25	4	日本テレビ		21	1	東海テレビ		16	4	MBS毎日放送	
22	6	TBS		18	5	CBC		15	6	ABCテレビ	
21	8	フジテレビジョン		22	6	メ〜テレ		17	8	関西テレビ	
24	5	テレビ朝日		19	4	中京テレビ		14	10	よみうりテレビ	
23	7	テレビ東京		23	10	テレビ愛知		18	7	テレビ大阪	
20	9	東京MXテレビ									
28	12	放送大学									

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」を変更するときに、
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。

(2004年5月現在)

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	静岡	NHK総合静岡	3920		西日本放送	0265
	STVテレビ	0261		NHK教育静岡	3930	徳島	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
青森	TV北海道	0273		静岡朝日テレビ	5153	愛媛	四国放送	1793
	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	中部	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	中部（愛知）	東海テレビ	1281		愛媛放送	1317
秋田	青森朝日放送	4386		CBCテレビ	1029	高知	あいテレビ	0541
	NHK総合秋田	1360		メ〜テレ	5643		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	中部	岐阜テレビ	1061		高知さんさん	0296
岩手	秋田朝日放送	4383		三重テレビ	1313	福岡	テレビ高知	1574
	NHK総合盛岡	0848	富山	NHK総合富山	3152		高知放送	0776
	NHK教育盛岡	0858		NHK教育富山	3162		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	福岡	KBCテレビ	2049
山形	IBCテレビ	0262	石川	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
	NHK総合山形	1616		NHK教育金沢	3418		FBSテレビ	1573
	NHK教育山形	1626		石川テレビ	0805	佐賀	TVQ九州放送	0531
	山形放送	0266	福井	テレビ金沢	0801		NHK総合佐賀	7760
宮城	さくらんぼ	0286		北陸朝日放送	4377		NHK教育佐賀	7770
	テレビユー山形	0292		MROテレビ	0774	鹿児島	サガテレビ	0804
	山形テレビ	0550		NHK総合福井	3664		NHK総合鹿児島	8528
	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	関西	福井放送	1035	宮崎	南日本放送	2305
福島	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	大分	NHK総合宮崎	8272
関東	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	熊本	NHK総合大分	8016
	テレビユー福島	0543		京都テレビ	1058		NHK教育大分	8026
関東	福島テレビ	0523		サンテレビ	0548		テレビ大分	1060
	NHK総合東京	2128		奈良テレビ	0311		大分朝日放送	0280
	NHK教育東京	2138	岡山	テレビ和歌山	5150	長崎	大分放送	1541
	日本テレビ	0260		びわ湖放送	0798		NHK総合熊本	7504
	TBSテレビ	0518		NHK総合岡山	5200		NHK教育熊本	7514
関東	フジテレビ	0264		NHK教育岡山	5210	熊本	RKKテレビ	2315
	テレビ朝日	0522	広島	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
新潟	テレビ埼玉	0806	鳥取	NHK総合広島	5456	長崎	NHK総合長崎	7248
	千葉テレビ	0302		NHK教育広島	5466		NHK教育長崎	7258
	神奈川	4394		中国放送	0772		長崎国際テレビ	5145
	群馬	0304		広島テレビ	0780		長崎文化放送	4635
	栃木	4631	島根	テレビ新広島	5151	沖縄	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
	NHK教育新潟	2394		NHK総合鳥取	4688		NHK総合沖縄	8784
	新潟放送	0517		NHK教育鳥取	4698	全国	NHK教育沖縄	8794
	新潟総合テレビ	5155	山口	日本海テレビ	5633		琉球放送	1802
	テレビ新潟	0285		山陰放送	1034		琉球朝日放送	0540
長野	新潟テレビ21	0533		NHK総合松江	4944		沖縄テレビ	1032
	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	山口	NHK教育山口	5722		放送大学	0272
山梨	テレビ信州	0542		山口放送	2059		ハイビジョン	0075
	信越放送	0779		テレビ山口	1318			
	NHK総合甲府	2896		山口朝日放送	4380			
山梨	NHK教育甲府	2906						

Gガイド地域一覧表

「Gガイド地域設定」(📺 80ページ)で、お住まいの地域を選んだときに地上アナログ放送の番組表に表示される放送局は、下表の通りに決められています。
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。

(2004年5月現在)

札幌 小樽 旭川 名寄 稚内 室蘭 苫小牧 函館 釧路	帯広 網走 北見	青森 八戸 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 HTB テレビ STV テレビ NHK 教育札幌	青森放送 NHK 総合青森 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 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 テレビ東京 MX テレビ 千葉テレビ	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 テレビ東京 MX テレビ 千葉テレビ
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 MX テレビ テレビ埼玉	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 テレビ埼玉 テレビ東京	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 テレビ埼玉 テレビ東京	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 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 千葉テレビ TVK テレビ MX 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 MX 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 TVK テレビ テレビ朝日 千葉テレビ テレビ東京	新潟テレビ21 テレビ新潟 新潟放送 NHK 総合新潟 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
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 総合金沢 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 総合福井 福井放送 福井テレビ	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 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 テレビ静岡 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 読売テレビ サンテレビ 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
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 呉	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	NHK 教育佐賀 KBC テレビ TVQ九州放送 サガテレビ NHK 総合佐賀 FBS 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

番組内容画面

デジタルテレビ放送 (映像 + 音声)の番組。	ラジオ放送の番組。
データ放送の番組。	臨時ニュースなど予定外の番組。
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。	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。
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。	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。
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。	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)
モノラル音声の番組。	二重音声信号で、 「主 + 副」音声の番組
ステレオ放送の番組。	5.1chなどのサラウンド放送 の番組。
著作権が保護されているため「録画禁止」 の番組	有料のデータを含む番組。 (ペイ・パー・ビュー番組)
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)	無料の番組。
「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)	マルチビュー放送の番組。
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)	番組の中に字幕(日本語 / 英語)の 情報が含まれている番組。
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)	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

見るだけ予約した番組。	放送開始時間を変更して 予約が実行された番組。
録画予約した番組。 (下：録画機器、方式)	
上記以外の機器で録画予約した番組。	時間変更追従を実行中。(時間確認中)
毎週、毎日、 曜日指定で の予約。	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。
予約時間が重なっていた場合の、 優先順位が低い予約。	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。
予約時間が終了した、 録画・見るだけ予約。	有料のデータを含む番組。 (ペイ・パー・ビュー番組)
現在、実行中の 録画・見るだけ予約。	イベントリレーが実行されたリレー先の 予約。(31ページ)

番組ジャンル

番組をジャンル別に検索するときを選ぶ。(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

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。	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。
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)	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)
番組表で予約された番組	

共通の項目		
症 状	原 因 と 処 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った	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」などの音がある	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せんか？ 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せんか？ 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」にしてください。	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。	-
ダウンロードを行ったら、受信できなくなった	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 処 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すか？ 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、地磁気補正を試みてください。 (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たとき、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、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 処 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、障子の棧が曲がって見える	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

衛星(BS、110度CS)デジタル放送のとき		
症 状	原 因 と 処 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。	82
	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。	-
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換えます。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 処 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 処 置	ページ
映像や音が出ない 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る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。	- -

デジタル放送(共通)のとき		
症 状	原 因 と 処 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。	- 46
	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。	110

録画、予約のとき		
症 状	原 因 と 処 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？	93
	「Ir システムの設定」は正しいですか？	94
	録画機器は正しく準備できていますか？	90
	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。	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。	92
	「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)	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☐、□、因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分を越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 処 置	ページ
番組表がでない、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 処 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	

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ったため、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。	
番組データがありません。決定ボタンで取得します。	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。
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)	
データを送信します。よろしいですか？	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。	「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。
デモモード動作中、設定をリセットします	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。

メ
ッ
セ
ー
ジ
表
示
一
覧

使用上のご留意点

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ロゴは商標です。D-VHSは、日本ビ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その他の著作権権利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をご覧になれば、また高画質のまま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なことになれば、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・チャンネルで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/>

仕様

必要なときに...

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	196W
		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)	
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	32型
		アスペクト比16:9	
画 面 寸 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] (お知らせ) ●モニター出力のS2映像.....「フル映像」出力のときはDC約5Vを重畳、 「ワイドクリアビジョン映像」出力のときはDC約2Vを重畳	
	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(16~32 推奨)2系統 ●SDカードスロット ●LAN端子(10BASE-T)	
外 形 寸 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、ブラウン管の外径対角寸法を基準とした大きさの目安です。
- 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

使仕
様
上
の
ご
留
意
点

お手入れ / 上手な使いかた

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、ご注意ください。ブラウン管面に触れると弱い静電気を感ずますが、人体に影響はありません。

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。

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)



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

空気の流れ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うに注意。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。

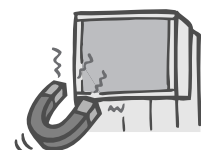
本機を設置及び移動される際には、前面操作扉の下部を持たないでください。前面操作扉回転保持部およびロック部が破損する原因となる場合があります。

ご使用になるとき

磁気を近づけない

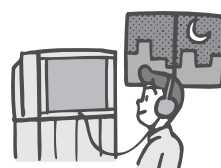
色の乱れや画面の揺れ、または、調整した記録が消える。

(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

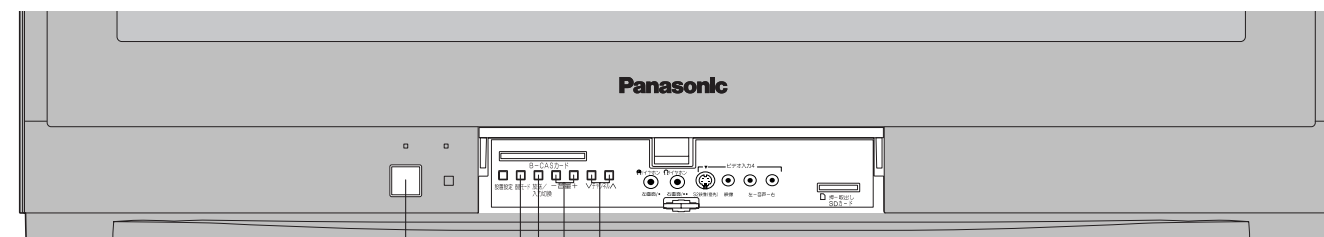
そのまま動かすと、画面に色ムラが発生します。電源は約20分後に入れてください。テレビ台に乗せたまま動かすと床に傷がつきます。必ず本体をおろしてから行ってください。

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。

How to Use

Basic Operations

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.)

If the remote control is not usable, operate the television with the controls on the TV set.

TV, CATV, BS & CS Channel selectors

Sound Volume controllers

Input signal & Broadcast selector

Mode of Picture conversion

Turn ON/OFF

Select a broadcast

EPG button

Brings up the Electronic Program Guide(EPG) screen “番組表” of currently tuned channel.

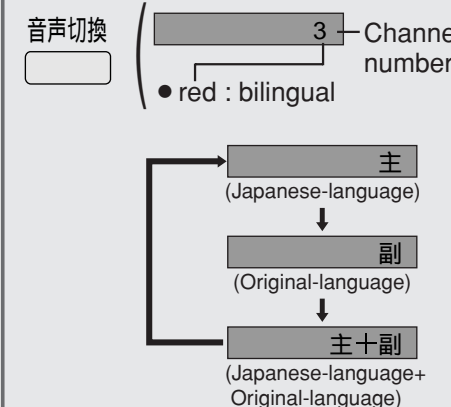
Select a channel

Control the Sound Volume

Original screen button

Lets you change from the EPG and menu screens back to the broadcast screen for the selected channel.

Audio Selector



英数字	ページ
2画面	45
3次元Y/C分離	40
525i(480i) 525p(480p)	
1125i(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
面画位置/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
入カスキップ	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

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

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！

修理を依頼される時

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の、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。


保証書（別添付）
お買い上げ日・販売店名などの記入を必ず確かめ、
お買い上げの販売店からお受け取りください。
よくお読みのと、保存してください。

保証期間：お買い上げ日から本体1年間
（ただしブラウン管は2年間です。）

ご連絡いただきたい内容	
品 名	地上・BS・110度CSデジタル ハイビジョンテレビ
品 番	TH-
お買い上げ日	年 月 日
故障の状況	できるだけ具体的に

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**

- お客様がおかけ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へ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** パナは 365日

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)

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**

- お客様がおかけ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へ直接おかけください。

北海道地区		近畿地区	
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589番地241(函館流通卸センター内) ☎(0138)48-6631
滋賀		奈良	
守山市勝部6丁目2-1 ☎(077)582-5021		大和郡山市筒井町800番地 ☎(0743)59-2770	
京都		和歌山	
京都市伏見区竹田中川原町71-4 ☎(075)672-9636		和歌山市中島499-1 ☎(073)475-2984	
大阪		兵庫	
大阪市北区本庄西1丁目1-7 ☎(06)6359-6225		神戸市中央区琴ノ緒町3丁目2-6 ☎(078)272-6645	
東北地区		中国地区	
青森	青森市第二問屋町3-7-10 ☎(017)739-9712	鳥取	鳥取市安長295-1 ☎(0857)26-9695
秋田	秋田市御所野湯本2丁目1-2 ☎(018)826-1600	米子	米子市米原4丁目2-33 ☎(0859)34-2129
岩手	盛岡市羽場13地割30-3 ☎(019)639-5120	松江	松江市平成町182番地14 ☎(0852)23-1128
宮城		岡山	
仙台市宮城野区扇町7-4-18 ☎(022)387-1117		岡山県都窪郡早島町矢尾807 ☎(086)292-1162	
山形		広島	
山形市流通センター3丁目12-2 ☎(023)641-8100		広島市西区南観音8丁目13-20 ☎(082)295-5011	
福島		山口	
福島県安達郡本宮町字南ノ内65 ☎(0243)34-1301		山口市鑄銭司字鑄銭司団地北447-23 ☎(083)986-4050	
首都圏地区		四国地区	
栃木	宇都宮市御幸町194-20 ☎(028)689-2555	香川	高松市勅使町152-2 ☎(087)868-9477
群馬	高崎市大沢町229-1 ☎(027)352-1109	徳島	徳島県板野郡北島町鯛浜字かや108 ☎(088)698-1125
茨城	つくば市花畑2丁目8-1 ☎(029)864-8756	高知	
埼玉	桶川市赤堀2丁目4-2 ☎(048)728-8960	南国市岡豊町中島331-1 ☎(088)866-3142	
千葉	千葉市中央区星久喜町172 ☎(043)208-6034	愛媛	
東京		松山市土居田町750-2 ☎(089)971-2144	
東京都世田谷区宮坂2丁目26-17 ☎(03)5477-9780		九州地区	
山梨		福岡	
甲府市宝1丁目4-13 ☎(055)222-5171		春日市春日公園3丁目48 ☎(092)593-9036	
神奈川		佐賀	
横浜市港南区日野5丁目3-16 ☎(045)847-9720		佐賀市鍋島町大字八戸字上深町3044 ☎(0952)26-9151	
新潟		長崎	
新潟市東明1丁目8-14 ☎(025)286-0171		長崎市東町1949-1 ☎(095)830-1658	
中部地区		大分	
石川	石川県石川郡野々市町稲荷3丁目80 ☎(076)294-2683	大分市萩原4丁目8-35 ☎(097)556-3815	
富山	富山市寺島1298 ☎(076)432-8705	宮崎	
福井	福井市開発4丁目112 ☎(0776)54-5606	宮崎市本郷北方字草葉2099-2 ☎(0985)63-1213	
長野	松本市大字笹賀7600-7 ☎(0263)86-9209	熊本	
静岡	静岡市西島765 ☎(054)287-9000	熊本市健軍本町12-3 ☎(096)367-6067	
名古屋		天草	
名古屋市瑞穂区塩入町8-10 ☎(052)819-0225		本渡市港町18-11 ☎(0969)22-3125	
岡崎		鹿児島	
岡崎市岡町南久保28 ☎(0564)55-5719		鹿児島市与次郎1丁目5-33 ☎(099)250-5657	
岐阜		大島	
岐阜県本巣郡北方町高屋太子2丁目30 ☎(058)323-6010		名瀬市長浜町10-1 ☎(0997)53-5101	
高山		沖縄地区	
高山市花岡町3丁目82 ☎(0577)33-0613		沖縄	
三重		浦添市城間4丁目23-11 ☎(098)877-1207	
久居市森町字北谷1920-3 ☎(059)255-1380			

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。

保証と
アフター
サービス