

# さくいん

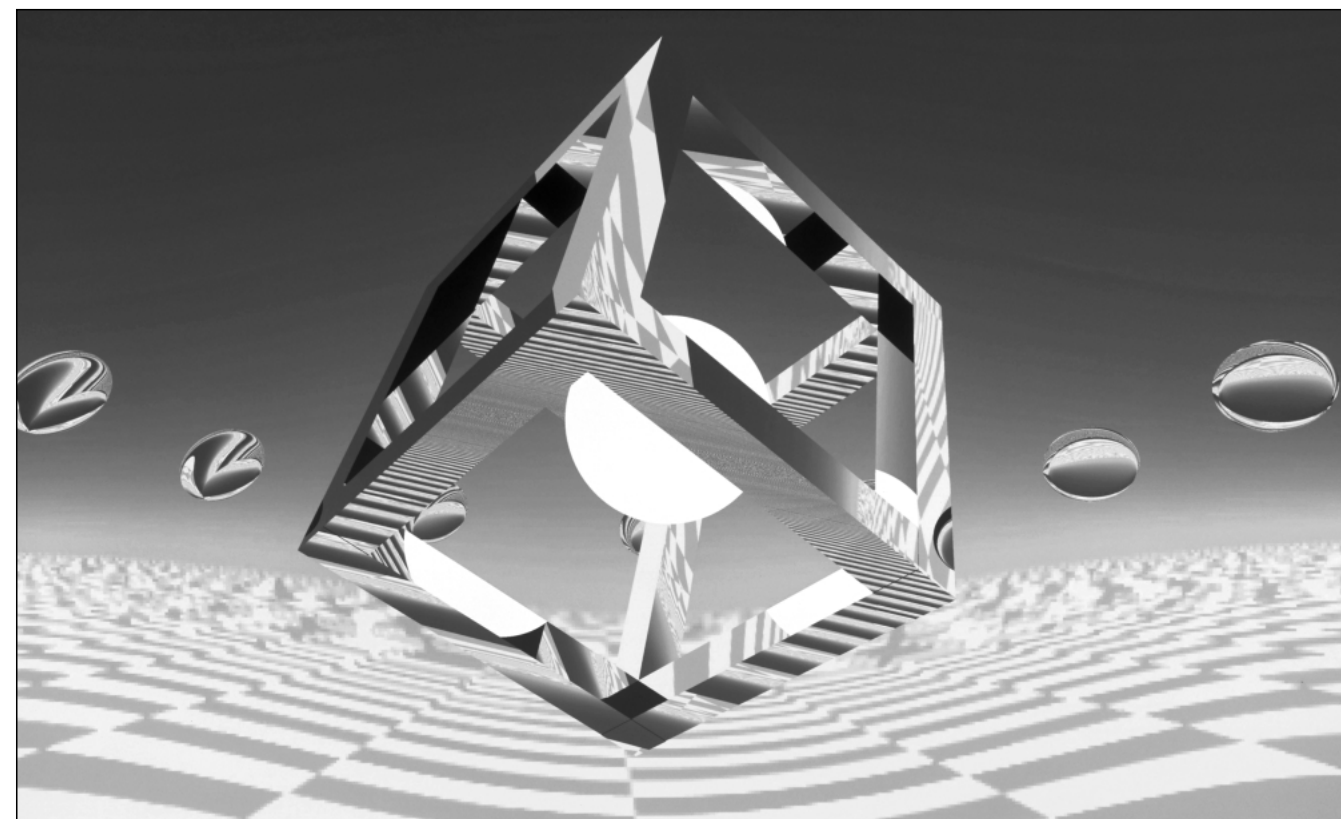
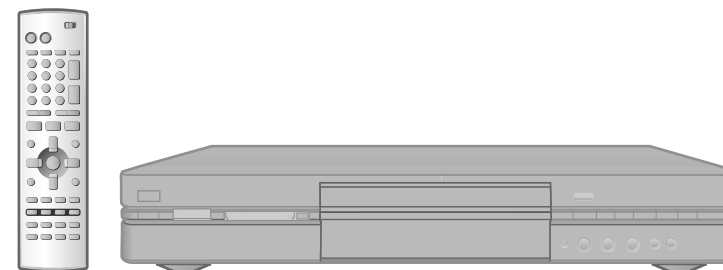
<p><b>あ</b> アングル.....60 今すぐ再生.....23 インターレース.....22 追っかけ再生.....34 お手入れ.....68</p> <p><b>か</b> 主な仕様.....69 ガイドチャンネル.....19 外部入力自動録画.....33 画質選択.....61 画面設定.....60 画面横縦比.....22 カートリッジのプロテクト.....24 機能選択.....62 コンポーネント.....13、70</p> <p><b>さ</b> 再生.....36 サラウンド.....61 残量.....63 市外局番チャンネル一覧.....20 時刻合わせ.....66 視聴制限.....64 自動CM早送り.....45 終了時刻指定録画.....27 消去.....44、50~55、57、59 情報表示.....63 初期設定.....63 スキップ.....37 スロー再生.....43 静止画再生.....40 静止画編集.....56</p> <p><b>た</b> タイトル入力.....46 タイマー予約.....30、31 タイムワープ.....35、43 チャンネル設定.....18 チャンネルの調整.....19 ディスク.....24</p>	<p>ディスク管理.....54 ディスクプロテクト.....54 デジタルビデオカメラから録画.....29 テレビと接続.....13 同時録画再生.....35 トータルトラック.....25 トップメニュー.....39 ドルビーデジタル.....17、65</p> <p><b>な</b> 2カ国語オート再生.....45</p> <p><b>は</b> 早送り、早戻し.....37 早見再生.....45 番組のプロテクト.....52 ぴったり録画.....28 ビデオやビデオカメラからの録画.....29 ファイナライズ.....55 フォーマット(初期化).....55、59 部分消去.....53 プレイリスト再生.....49 プレイリストシーン再生.....49 プレイリスト編集.....50 プログラムナビ再生.....38 プログラム分割.....53 プログレッシブ.....22、61 プログレッシブ対応テレビ.....23 別売品.....17、23、25、68 ポジションメモリー.....42</p> <p><b>ま</b> マーカー.....43 マニュアルスキップ.....45</p> <p><b>や</b> 予約の変更、取り消し.....32 予約録画.....30、31</p> <p><b>ら</b> リピート再生.....61 リージョン番号.....24 リモコンでテレビ操作.....23 リモコンモード.....67 録画.....26 録画モード(録画時間).....27</p>	<p><b>B</b> BSデジタル放送.....15、26</p> <p><b>C</b> CATV放送.....16 CPRM.....70 CSデジタル放送.....15</p> <p><b>D</b> D1/D2映像出力.....13 D.エンハンサー.....61 DPOF.....59、77 DTS.....17、65 DV入力自動録画.....29 DVD-R.....24、38</p> <p><b>G</b> Gコード予約.....30</p> <p><b>I</b> i.LINKケーブル.....17、29</p> <p><b>J</b> JPEG.....25、77</p> <p><b>L</b> LPCM.....65、77</p> <p><b>M</b> MP3.....39</p> <p><b>P</b> PCカード.....25 PCカードスロット.....40 PBC付ビデオCD.....77</p> <p><b>S</b> SDカードスロット.....40 SDメモリーカード.....25</p> <p><b>T</b> TIFF.....25、77 110度CSデジタル放送.....15</p>
--	--	--

Panasonic DVDビデオレコーダー DMR-T6000 取扱説明書

# Panasonic®

## DVD ビデオレコーダー 取扱説明書

品番 **DMR-T6000**



はじめに  
録る  
追っかけ再生  
見る  
作る  
便利な機能  
ご参考

DVD関連情報は当社ホームページをご覧ください。  
<http://panasonic.jp/dvd/index.html>

この取扱説明書はエコマーク認定の再生紙を使用しています。



このたびは、DVD ビデオレコーダーをお買い上げいただき、まことにありがとうございました。  
ご使用前に「安全上のご注意」(P.6~7ページ)を必ずお読みください。  
この取扱説明書と保証書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。そのあと保存し、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。



上手に使って上手に節電

保証書別添付

<b>愛情点検</b>	長年ご使用のDVD ビデオレコーダ - の点検を!		
	こんな症状はありませんか	煙が出たり、異常なおいや音がする 映像や音が出ないことがある 正常に動作しないことがある 商品に破損した部分がある その他の異常や故障がある	このような症状のときは、 使用を中止し、故障や事故の防止のために、必ず販売店に点検をご相談ください。

**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	DMR-T6000
お客さま ご相談窓口	☎ ( )	-		販売店名	☎ ( ) -

松下電器産業株式会社 ネットワーク事業グループ

〒571-8505 大阪府門真市松生町1番4号

# 特長

## 録る

## 見る

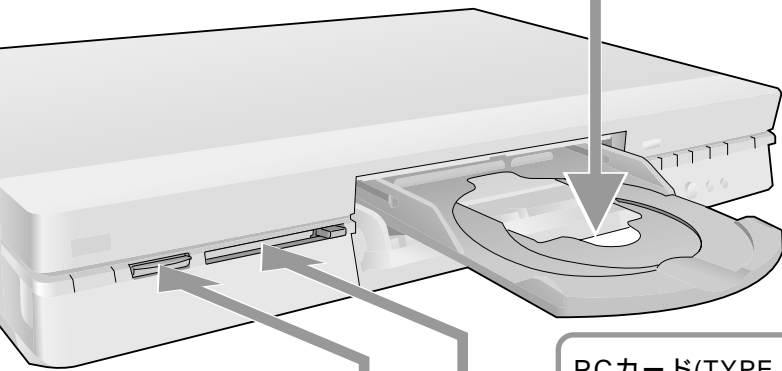
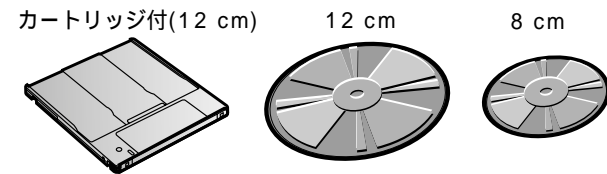
DVD-RAMなら  
こんなこともできます

## 録画しながら再生できます（追っかけ再生）

DVD-RAM  
DVD-R

DVD-RAMで最長12時間、  
DVD-Rで最長6時間  
録画できます（EPモード使用時）  
（両面ディスクには、両面へ連続しての録画  
や再生はできません。）

DVD-RAM  
DVD-R  
DVDオーディオ  
DVDビデオ  
音楽CD MP3ディスクも再生できます  
ビデオCD



SDカード  
SDメモリーカード<sup>1</sup>  
マルチメディアカード

PCカード(TYPE )  
SDメモリーカード<sup>1 2</sup>  
コンパクトフラッシュ<sup>2</sup>  
メモリースティック<sup>2</sup>  
マイクロドライブ<sup>2</sup>  
モバイルハードディスク  
マルチメディアカード<sup>2</sup>  
スマートメディア<sup>2</sup>  
xDピクチャーカード<sup>2</sup>  
ATA Flashメモリーカード

1 miniSD™カードを使用する場合は、必ず専用のminiSD™アダプターに装着してください。  
2 PCカードアダプターが必要です。

## 静止画を保存する

DVD-RAM  
カードの静止画を大容量のDVD-RAMに保存できます。

## 静止画を見る

PCカード  
SDカード  
デジタルカメラで撮った静止画を、テレビの大画面で再生できます。

## プリント枚数を設定する

PCカード  
SDカード  
家庭用プリンターや写真店などで自動プリントするためのDPOF設定ができます。

### 追っかけ再生

録画中の番組を、録画終了を待たずに再生できます。



### 同時録画再生

録画中でも、ディスク内の別の番組を再生できます。



### タイムワープ

ディスク内のすでに録画済の部分を、録画中の画面と同時に再生できます。



### さらにこんなこともできます

DVD-RAMにくり返し録画できるのに加え、DVD-Rへも録画できます  
ドルビーデジタル（2ch）方式での高音質記録に加え、映像の情報量に合わせて適切な画質を保つ、“ハイブリッドVBR”方式での高画質録画を行います。  
録画する画質を選べます  
画質モードには、XP、SP、LP、EPと、ディスク残量に合わせて効率良く録画できる“FR”（フレキシブルレコーディングモード）があります。  
ディスクをムダなく使えます（ぴったり録画）  
録画時間を設定すると、ディスク残量に合わせて最適な画質で録画できます。  
見たい番組をすばやく探す（プログラムナビ）  
録画した番組のリストから、映像を見ながら見たい番組を探すことができます。

早見再生（1.3倍速）  
DVD-RAMに録画した映像や音声を通常の約1.3倍の早さで再生できます。ディスクの内容をすばやく確認するときなどに便利です。  
きれいに見たい（プログレッシブ再生）  
プログレッシブ対応テレビと接続すれば、従来のテレビ（インターレース方式）と比べて、高密度でちらつきの少ない映像を楽しめます。  
録画した番組を編集する（プレイリスト）  
好みのシーンだけを集めて自分だけの場面集を作ることができます。  
オリジナルDVDを作る（ファイナライズ）  
録画したDVD-Rをファイナライズすると、オリジナルDVDビデオを作ることができます。  
デジタルビデオカメラから自動で録画できます（DV入力自動録画）  
DV入力に接続して“DV入力自動録画”で録画すると、プレイリストが自動作成され、編集に便利です。

はじめに

特長 ..... 2

安全上のご注意 ..... 6

こんな使いかたができます ..... 8

各部のなまえ ..... 10

付属品を確認する ..... 12

1 接続する ..... 12

2 チャンネルを設定する ..... 18

3 テレビに合わせて設定する ..... 22

本機のリモコンでテレビも操作する ..... 23

本機で使えるディスクとカード ..... 24

準備

本機で楽しむ前に1~3を行ってください。

録る

録画する ..... 26

BSデジタル放送などを録画する ..... 26

ディスクの残量に合わせて録画する(びったり録画) ..... 28

ビデオやビデオカメラからダビングする ..... 29

デジタルビデオ(DV)カメラからダビングする(DV入力自動録画) ..... 29

予約して録画する ..... 30

Gコードを使って予約する(Gコード予約) ..... 30

Gコードを使わずに予約する ..... 31

予約の確認や変更、取り消しをする ..... 32

CS放送などに連動して録画する(外部入力自動録画) ..... 33

追っかけ再生

録画しながら再生する ..... 34

録画中の番組を先頭から再生する(追っかけ再生) ..... 34

録画中に別の番組を再生する(同時録画再生) ..... 35

録画中に好きな場面を2画面で楽しむ(タイムワープ) ..... 35

録画中にテレビ放送を楽しむ ..... 35

見る

再生する ..... 36

早送りや早戻しする ..... 37

番組などを飛びこす(スキップ) ..... 37

番組を一覧から再生する(プログラムナビ再生) ..... 38

録画したDVD-Rを他の機器で再生する ..... 38

メニュー画面で再生する ..... 39

静止画を再生する ..... 40

アルバム(一覧)を表示する ..... 41

静止画を次々と表示する(スライドショー) ..... 41

指定した位置から再生する ..... 42

次回再生する位置を記憶する(ポジションメモリー機能) ..... 42

曲などの番号を指定して再生する ..... 42

好みの時間だけ飛ばして再生する(タイムワープ) ..... 43

映像をスローで再生する(スロー再生) ..... 43

映像を1コマずつ再生する(コマ送り/コマ戻し) ..... 43

好みの場面に目印をつけて再生する(マーカー) ..... 43

番組などを消去する ..... 44

いろいろな方法で再生する ..... 45

CMを自動で飛ばして再生する(自動CM早送り) ..... 45

約5分飛ばして再生する(マニュアルスキップ) ..... 45

少し早い速度で再生する[早見再生(1.3倍速)] ..... 45

音声の種類を切り換える ..... 45

便利な機能

画面を見ながら操作する(画面設定) ..... 60

操作方法 ..... 60

ディスクメニュー ..... 60

再生メニュー 音声メニュー 映像メニュー ..... 61

画面に機能を表示する ..... 62

絵表示で機能を選ぶ(機能選択) ..... 62

本機の状態を表示する(情報表示) ..... 63

初期設定を変える ..... 63

操作方法 ..... 63

初期設定一覧 ..... 64

時刻合わせ ..... 66

リモコンモードの変更 ..... 67

作る

タイトルを入力する ..... 46

お気に入りの場面集(プレイリスト)を作る ..... 48

プレイリストを作る ..... 48

プレイリストを再生する ..... 49

シーンごとに再生する ..... 49

プレイリストを編集する ..... 50

プレイリストを複製する ..... 50

プレイリストを消去する ..... 50

シーンを編集する(追加/移動/再編集/消去) ..... 51

録画した番組を整理する(プログラムナビ) ..... 52

番組を消去する ..... 52

番組にプロテクトを設定・解除する ..... 52

番組の一部を消去する ..... 53

番組を2分割する ..... 53

ディスクを整理する(ディスク管理) ..... 54

ディスクにプロテクトを設定・解除する ..... 54

番組とプレイリストをすべて消去する(全番組消去) ..... 54

ディスクを初期化する(フォーマット) ..... 55

DVDビデオを作る(ファイナライズ) ..... 55

静止画を編集する ..... 56

静止画を複製する ..... 56

カード内の静止画を全て複製する(カード全複製) ..... 57

静止画を消去する ..... 57

静止画にプロテクトを設定・解除する ..... 58

プリント枚数を設定する[プリント(DPOF)設定] ..... 59

スライドショーの間隔を設定する ..... 59

カードを初期化する(フォーマット) ..... 59

ご参考

お手入れ・ディスクやカードの取り扱いについて ..... 68

著作権について ..... 68

主な仕様 ..... 69

お電話の前に一度ご確認を

Q & A (よくあるご質問) ..... 70

メッセージが表示されたら ..... 72

故障かな!? ..... 73

用語解説 ..... 77

保証とアフターサービス(よくお読みください) ..... 78

さくいん ..... 裏表紙



# 安全上のご注意


必ずお守りください

お使いになる人や他の人への危害、財産への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損害の程度を、次の表示で区分し、説明しています。


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。)

**警告** この表示の欄は、「死亡または重傷などを負う可能性が想定される」内容です。

 この絵表示は、気をつけていただきたい「注意喚起」内容です。

**注意** この表示の欄は、「傷害を負う可能性または物的損害のみが発生する可能性が想定される」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く「強制」内容です。

## 警告

### 電源コードについて

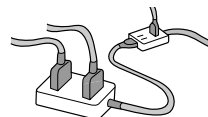
電源コード・プラグを破損するようなことはしない

傷つけたり、加工したり、熱器具に近づけたり、無理に曲げたり、ねじったり、引っ張ったり、重い物を載せたり、束ねたりしない。



傷んだまま使用すると、感電・ショート・火災の原因になります。抜くときは、プラグを持ちまっすぐ抜いてください。コードやプラグの修理は、販売店にご相談ください。

コンセントや配線器具の定格を超える使い方や、交流100V以外での使用はしない



たこ足配線等で、定格を超えると、発熱による火災の原因になります。

ぬれた手で、電源プラグの抜き差しはしない



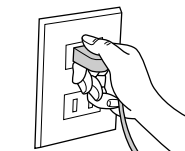
感電の原因になります。ぬれ手禁止

電源プラグのほこり等は定期的にとる



プラグにほこり等がたまると、湿気等で絶縁不良となり、火災の原因になります。電源プラグを抜き、乾いた布でふいてください。長期間使用しないときは、電源プラグを抜いてください。

電源プラグは根元まで確実に差し込む



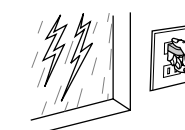
差し込みが不完全ですと、感電や発熱による火災の原因になります。傷んだプラグ・ゆるんだコンセントは使用しないでください。

### 雷について

雷が鳴ったら、アンテナ線、機器や電源プラグに触れない



接触禁止



感電の原因になります。

### ご使用について

機器内部に金属物を入れたり、水をかけたりぬらしたりしない



ショートや発熱により、火災・感電の原因になります。機器の上に液体の入った容器や金属物を置かないでください。特にお子様にはご注意ください。

分解、改造をしない



内部には電圧の高い部分があり、感電の原因になります。分解禁止  
内部の点検や修理は、販売店へご依頼ください。

メモリーカードは、乳幼児の手の届くところに置かない



誤って飲み込む恐れがあります。

万一、飲み込んだと思われるときは、すぐに医師にご相談ください。

### もし異常が起きたら

異常があったときは、電源プラグを抜く

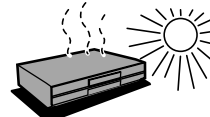


機器内部に金属や水、異物が入ったとき  
煙や異臭、異音が出たり、落下、破損したとき  
電源プラグを抜く  
そのまま使用すると、火災や感電の原因になります。販売店にご相談ください。

## 注意

### 設置・接続について

異常に温度が高くなる場所に置かない



機器表面や部品が劣化するほか、火災の原因になることがあります。直射日光の当たるところ、ストーブの近くでは特にご注意ください。

屋外アンテナの設置・工事は自分でしない



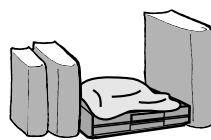
強風でアンテナが倒れた場合に、感電やけがの原因になることがあります。設置・工事は販売店にご相談ください。

油煙や湯気の当たるところや湿気やほこりの多い場所に置かない



電気が油や水分、ほこりを伝わり、火災・感電の原因になることがあります。たばこのけむりなども機器の故障の原因になることがあります。

放熱を妨げない



内部に熱がこもると、機器のケースが変形したり、火災の原因になることがあります。後面の内部冷却ファンをふさがないでください。

不安定な場所に設置しない



上に大きなもの、重いものを載せない  
高い場所、水平以外の場所、振動や衝撃の起こる場所に置かない

機器が落ちたり、倒れたりして、けがの原因になることがあります。

### ご使用について

長期間使わないときや、お手入れのときは、電源プラグを抜く



電源プラグを抜く

通電状態で放置、保管すると、絶縁劣化、ろう電などにより、火災の原因になることがあります。ディスク保護のため、ディスクも取り出しておいてください。

ディスクトレイに指を入れ、はさまれないように注意する



指に注意



閉まるときにはさまれて、けがの原因になることがあります。特にお子様にはご注意ください。

### 持ち運びについて

コードを接続した状態で移動しない



接続した状態で移動させようとすると、コードが傷つき、火災・感電の原因になることがあります。また、引っかかって、けがの原因になることがあります。

### 乾電池について

電池は誤った使い方をしない

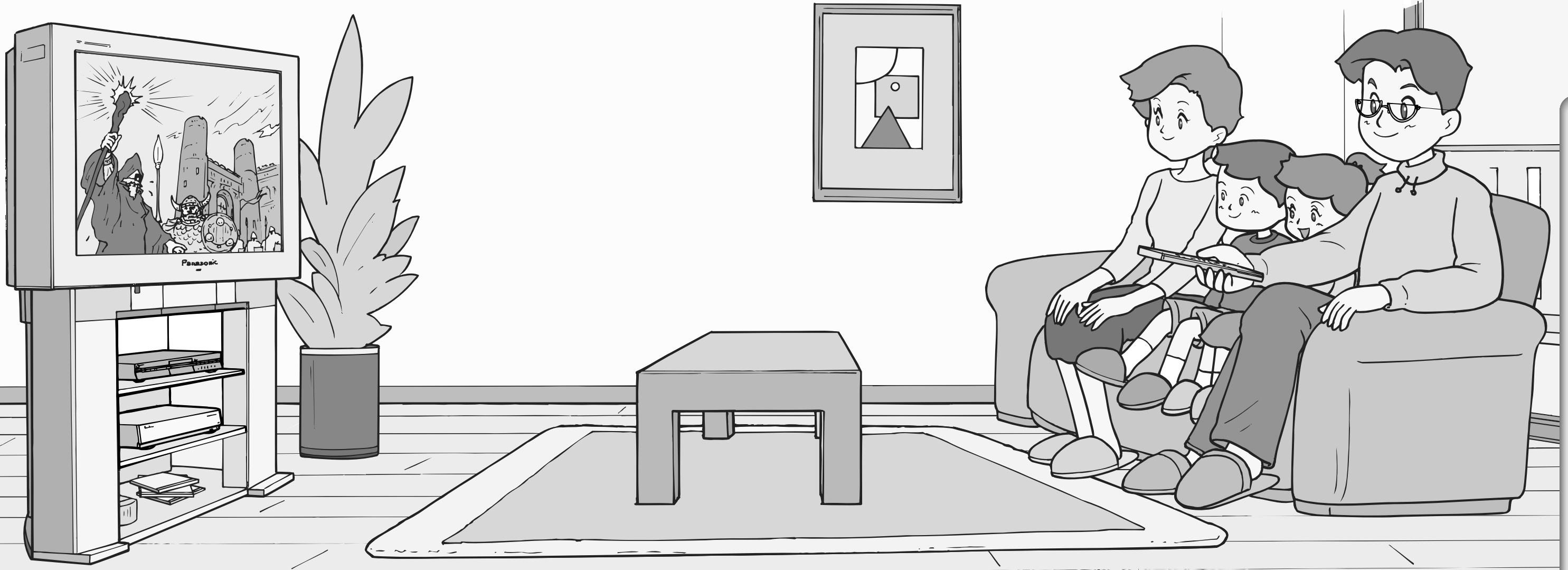


⊕ と ⊖ は逆に入れない  
新・旧電池や違う種類の電池をいっしょに使用しない  
乾電池は充電しない  
加熱・分解したり、水や火の中へ入れたりしない  
ネックレスなどの金属物といっしょにしない  
被覆のはがれた電池は使用しない  
乾電池の代用として充電式電池を使用しない

長期間使用しないときは、取り出しておいてください。取り扱いを誤ると、電池の液もれにより、火災や周囲汚損の原因になることがあります。万一液もれが起きたら、販売店にご相談ください。液が身体に付いたときは、水でよく洗い流してください。

# こんな使いかたができます

RAM DVD-R DVD-A DVD-V CD VCD MP3



はじめに  
こんな使いかたができます

操作の前に  
**準備**  
(P12~  
23ページ)  
を行って  
ください。

**録  
る**

## 1 ディスクを入れる

開/閉

つめを合わせる

矢印を奥に、ラベル面を上  
ディスクプロテクト (P54ページ) や  
カートリッジのプロテクト (P24ページ)  
を設定している場合、解除してください。

## 2 チャンネルを選ぶ

チャンネル

## 3 録画を始める

録画

録画を止めた  
い場合で  
停止

## 再生を始める

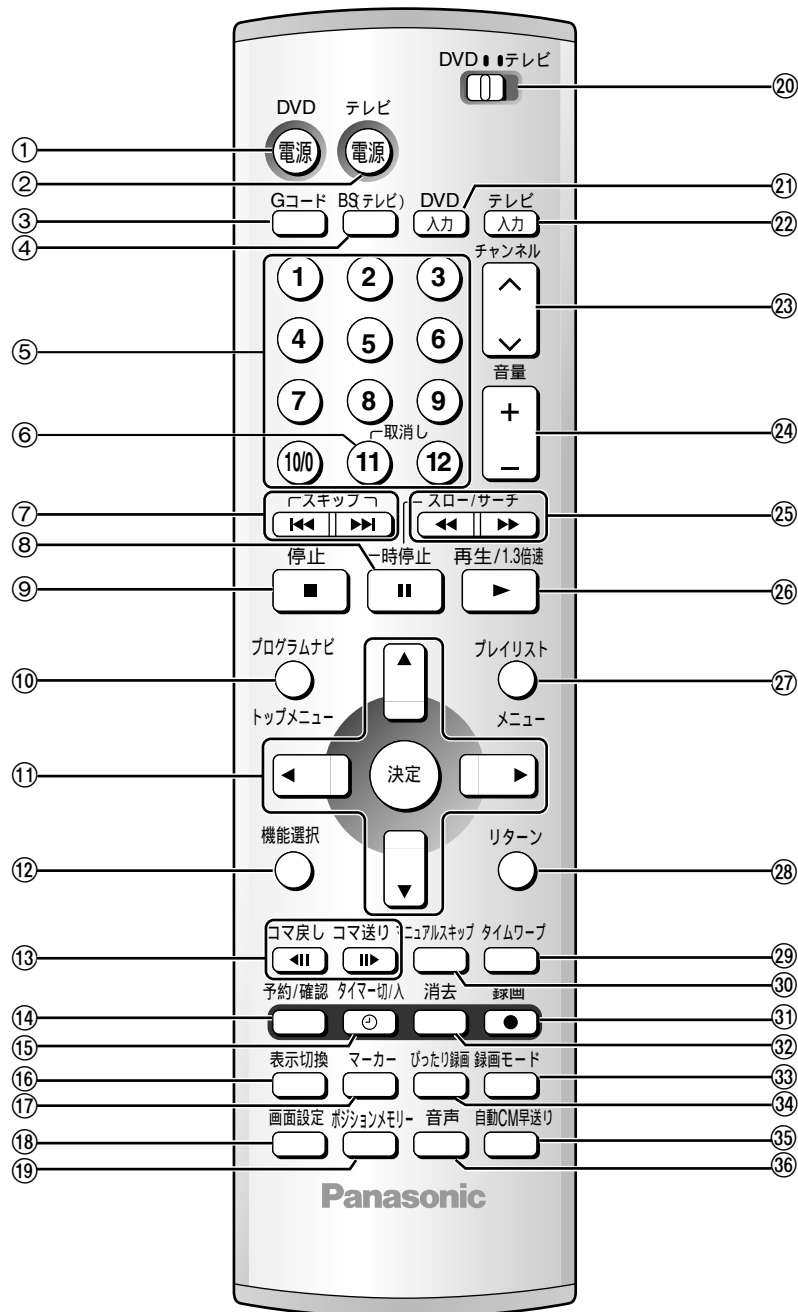
再生/1.3倍速

再生を止めた  
い場合で  
停止

**見  
る**

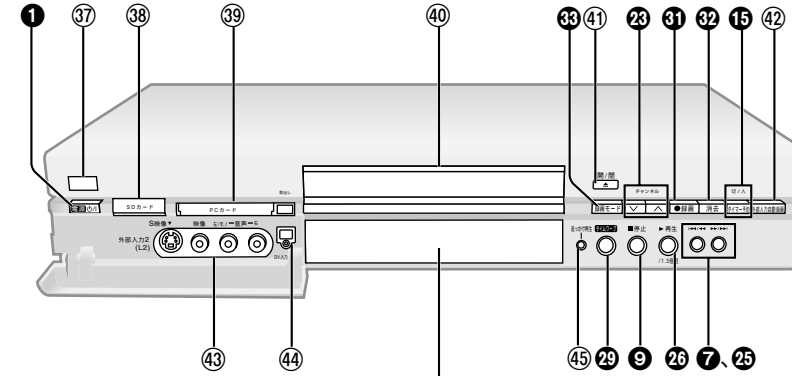
# 各部のなまえ

## リモコン



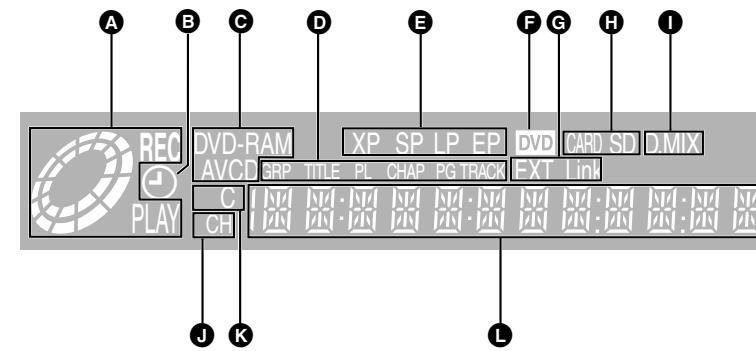
- ページ
- ① [電源] (DVD) ボタン .....18
  - ② [電源] (テレビ) ボタン .....23
  - ③ [Gコード] ボタン .....30
  - ④ [BS (テレビ)] ボタン .....35
  - ⑤ 数字ボタン .....18
  - ⑥ [取消し] ボタン .....33
  - ⑦ [◀▶] (スキップ) ボタン .....37
  - ⑧ [⏏] (一時停止) ボタン .....27、37
  - ⑨ [■] (停止) ボタン .....27、37
  - ⑩ [プログラムナビ] .....38、52  
[トップメニュー] ボタン .....39
  - ⑪ [▲▼◀▶]/[決定] ボタン .....18
  - ⑫ [機能選択] ボタン .....18
  - ⑬ [◀▶] [⏏]
  - (コマ戻し/コマ送り) ボタン .....43
  - ⑭ [予約/確認] ボタン .....31、32
  - ⑮ [⊙] (タイマー切/入) ボタン .....30、31
  - ⑯ [表示切換] ボタン .....63
  - ⑰ [マーカー] ボタン .....43
  - ⑱ [画面設定] ボタン .....60
  - ⑲ [ポジションメモリー] ボタン .....42
  - ⑳ [DVD、テレビ] スイッチ .....18
  - ㉑ [DVD入力] ボタン .....29
  - ㉒ [テレビ入力] ボタン .....23
  - ㉓ [▲、▼] (チャンネル) ボタン ...23、27
  - ㉔ [＋、－] (音量) ボタン .....23
  - ㉕ [◀▶] [⏏]
  - (スロー/サーチ) ボタン .....37、43
  - ㉖ [▶] (再生/1.3倍速) ボタン .....37、45
  - ㉗ [プレイリスト] .....48、50  
[メニュー] ボタン .....39
  - ㉘ [リターン] ボタン .....18
  - ㉙ [タイムワープ] ボタン .....35、43
  - ㉚ [マニュアルスキップ] ボタン .....45
  - ㉛ [●] (録画) ボタン .....27
  - ㉜ [消去] ボタン .....44
  - ㉝ [録画モード] ボタン .....27
  - ㉞ [ぴったり録画] ボタン .....28
  - ㉟ [自動CM早送り] ボタン .....45
  - ㊱ [音声] ボタン .....45

## 本体前面



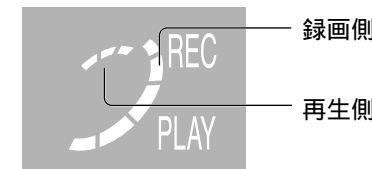
- ① などのボタンはリモコンの①などと同じように働きます。
- ③⑦ リモコン受信部 .....12
- ③⑧ SDカードスロット .....40
- ③⑨ PCカードスロット .....40
- ④⑩ ディスクトレイ .....26、37
- ④⑪ [▲] (開/閉) ボタン .....26、37
- ④⑫ [外部入力自動録画] ボタン .....33
- ④⑬ 外部入力端子 (L2) .....29
- ④⑭ DV入力端子 .....29
- ④⑮ 追っかけ再生ランプ .....34

## 表示窓の表示内容



- Ⓑ 点灯：予約待機時  
点滅：予約待機にできなかったとき
- Ⓒ ディスクの種類
- Ⓓ ディスクの構成  
GRP : グループ  
TITLE : タイトル  
PL : プレイリスト  
CHAP : チャプター  
PG : プログラム (番組)  
TRACK : トラック
- Ⓔ 録画モード  
XP SP LP EP : FR (全点灯時)  
(フレキシブルレコーディングモード)
- Ⓕ 点滅：電源を「切」にするとき
- Ⓖ 点灯：外部入力自動録画時
- Ⓗ 点灯：カードが本機内にあるとき  
点滅：カードの読み込み・書き込み時
- Ⓘ 点灯：DVDオーディオの3チャンネル以上の音声で2チャンネルにダウンミックス可能であることを表示
- Ⓙ チャンネル
- Ⓚ 点灯：CATV放送受信時
- Ⓛ 録画・再生時間(カウンター)など、さまざまな情報を表示

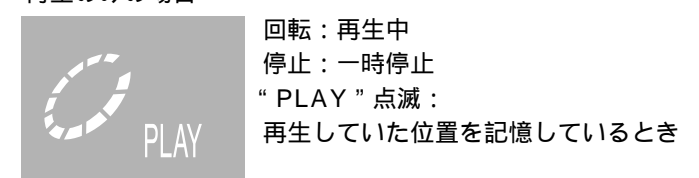
### 録画と再生の場合



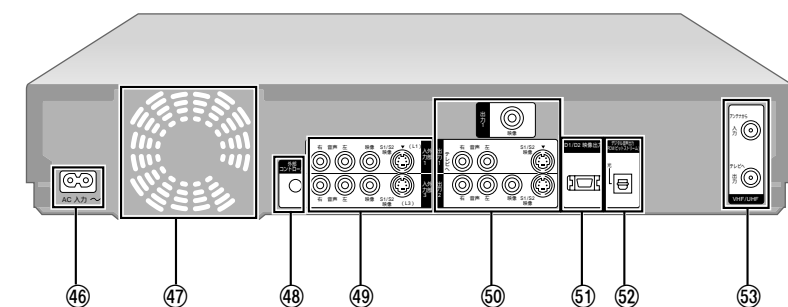
### 録画のみの場合



### 再生のみの場合



## 本体後面

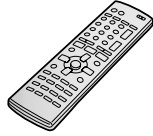


- ④⑥ AC電源入力
- ④⑦ 冷却用ファン
- ④⑧ 外部コントロール端子 (外部制御端子)
- ④⑨ 外部入力端子 (L1、L3)
- ④⑩ 出力端子 (出力1、出力2)
- ④⑪ D1/D2映像出力端子
- ④⑫ デジタル音声出力端子
- ④⑬ VHF/UHF入出力端子

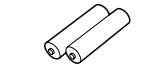
# 付属品を確認する

買い替えの時は、【 】内をお買い上げの販売店へお問い合わせください。

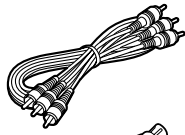
リモコン (1個)  
【EUR7624KF0】



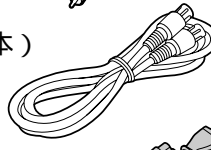
リモコン用乾電池  
(単3形: 2本)



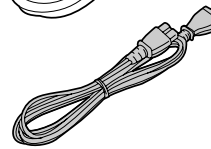
音声 / 映像コード (1本)  
【VJA0788】



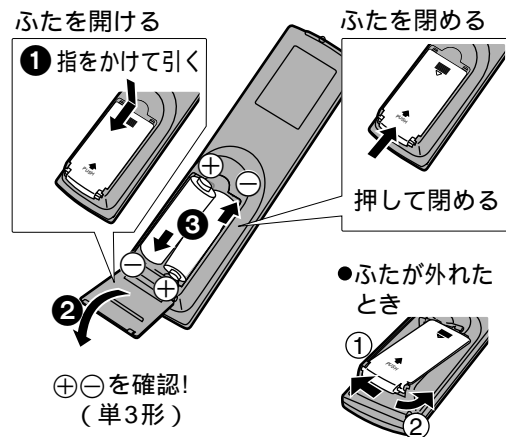
75 同軸ケーブル (1本)  
【VJA1091】



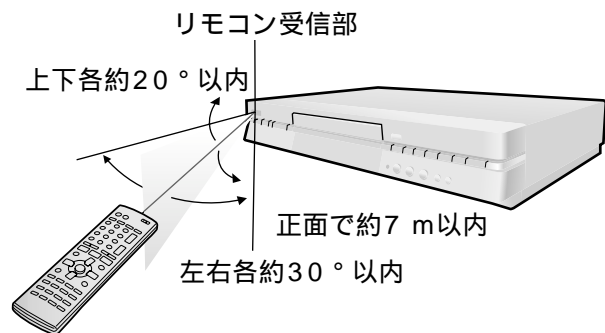
電源コード (1本)  
(本機専用)  
【VJA0536】



## リモコンを準備する



## リモコンの使用範囲



# 準備 1 2 3 接続する

正しく接続するには

接続する機器の電源を切り、電源プラグをコンセントから抜いてください。接続する機器の説明書もご参照ください。

接続する

「テレビと接続する」  
(☞13ページ)



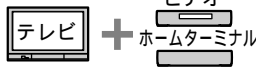
「テレビとビデオデッキに接続する」(☞14ページ)



「テレビ、ビデオデッキとBS/CS機器に接続する」  
(☞15ページ)



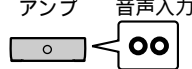
「テレビ、ビデオデッキとホームターミナルに接続する」  
(☞16ページ)



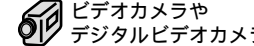
「アンプの光デジタル入力に接続する」  
(☞17ページ)



「アンプの音声入力に接続する」  
(☞17ページ)



ビデオカメラやデジタルビデオカメラとの接続  
(☞29ページ)



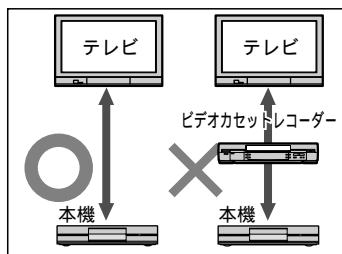
「別売品のご紹介」  
(☞17ページ)

表示窓の時刻を確認する

時刻は自動で設定されますが、合っていないときは「時刻合わせ」(☞66ページ)で時刻を合わせてください。

お願い

ビデオカセットレコーダーやセクター経由でテレビと接続しないでください。コピーガードの影響により、再生時に画面が乱れることがあります。(ビデオ内蔵テレビに接続するときには、ビデオ側でなく、テレビ側の入力端子に接続してください。)



長期間使用しないときには、節電のため、電源プラグを電源コンセントから抜いてください。電源を切った状態でも、電力を消費しています。

待機時の消費電力

電源「切」時	約2.3 W <sup>1</sup>
時刻表示点灯時	約2.8 W
時刻表示消灯時	約0.3 W <sup>2</sup>

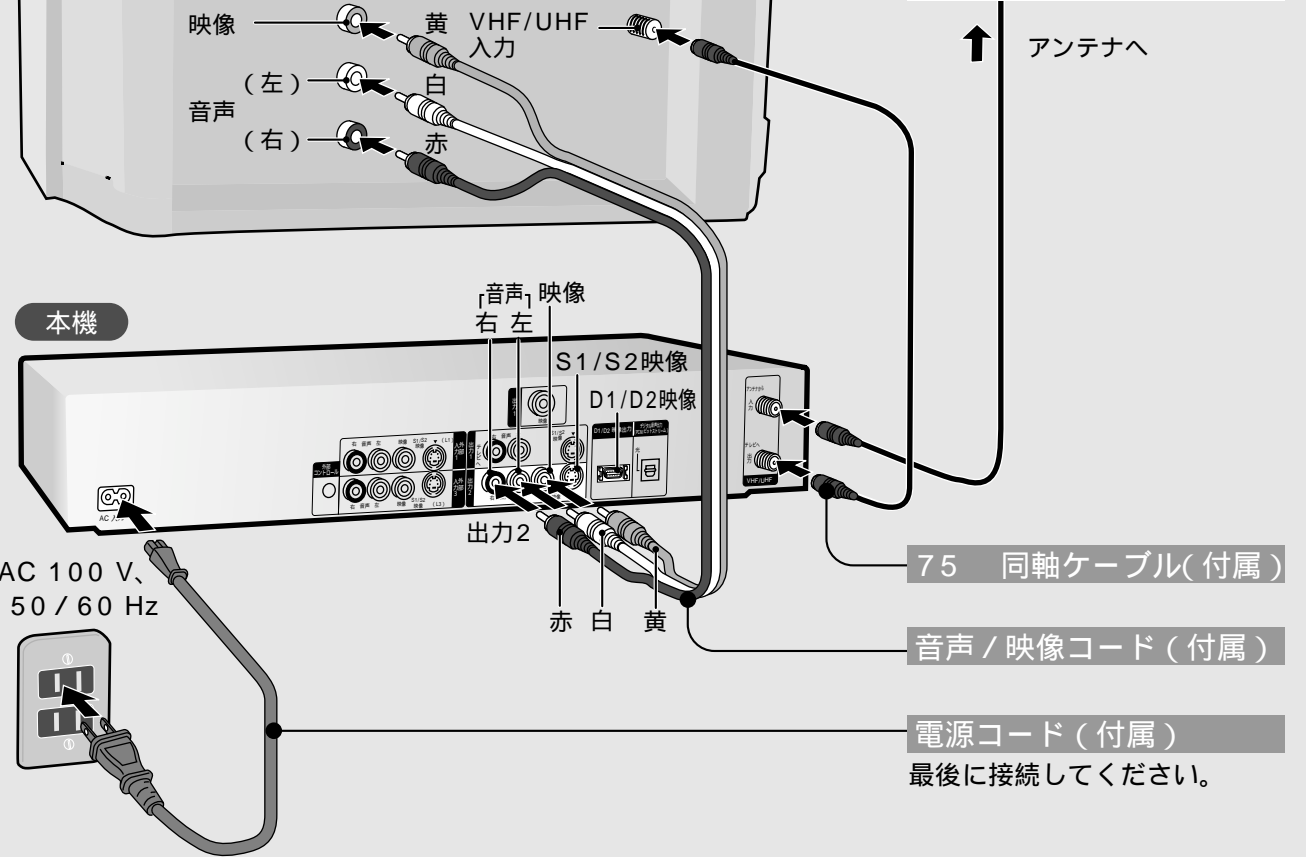
1 VTRの省エネ法に定める計算式による待機時消費電力値を示す。  
2 「FLディマー」(☞65ページ)を「オート」に設定した場合。

## テレビと接続する

テレビ

高画質で楽しむ

テレビに下記の端子が付いている場合、黄色の映像端子よりも高画質な映像を楽しめます。  
(☞下記)  
S/S1映像入力  
D(D1~D5)映像入力  
コンポーネントビデオ入力

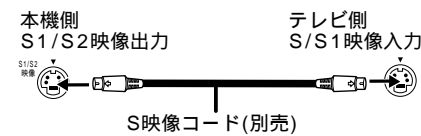


テレビから外したアンテナ線

VHF/UHF出力の場合、そのまま接続してください。アンテナ線がプラグ付き同軸ケーブルでないときは加工が必要です。販売店にご相談ください。VHF/UHF/BS出力の場合、BS・CS/UV分波器を接続し、本機にはVHF/UHF出力からのアンテナ線を接続してください。

高画質で楽しむ

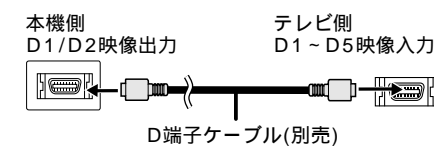
S/S1映像入力



S映像入力端子が複数ある場合は、「ワイドモード」(☞64ページ)を端子に合わせて変更してください。(テレビ側で切り換えが必要な場合もあります。)

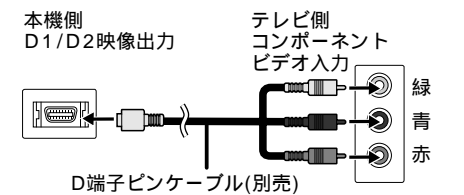
さらに高画質で楽しむ

D(D1~D5)映像入力



本機のD1/D2映像出力に接続すると、プログレッシブ映像を楽しめます。(D1映像入力のテレビでは、楽しむことはできません。)プログレッシブ映像を楽しむには、接続するテレビがマクロビジョンのコピーガードシステムに対応している必要があります。音声は接続した入力に合わせて接続してください。ハイビジョンテレビでは、DVDに対応した端子に接続してください。

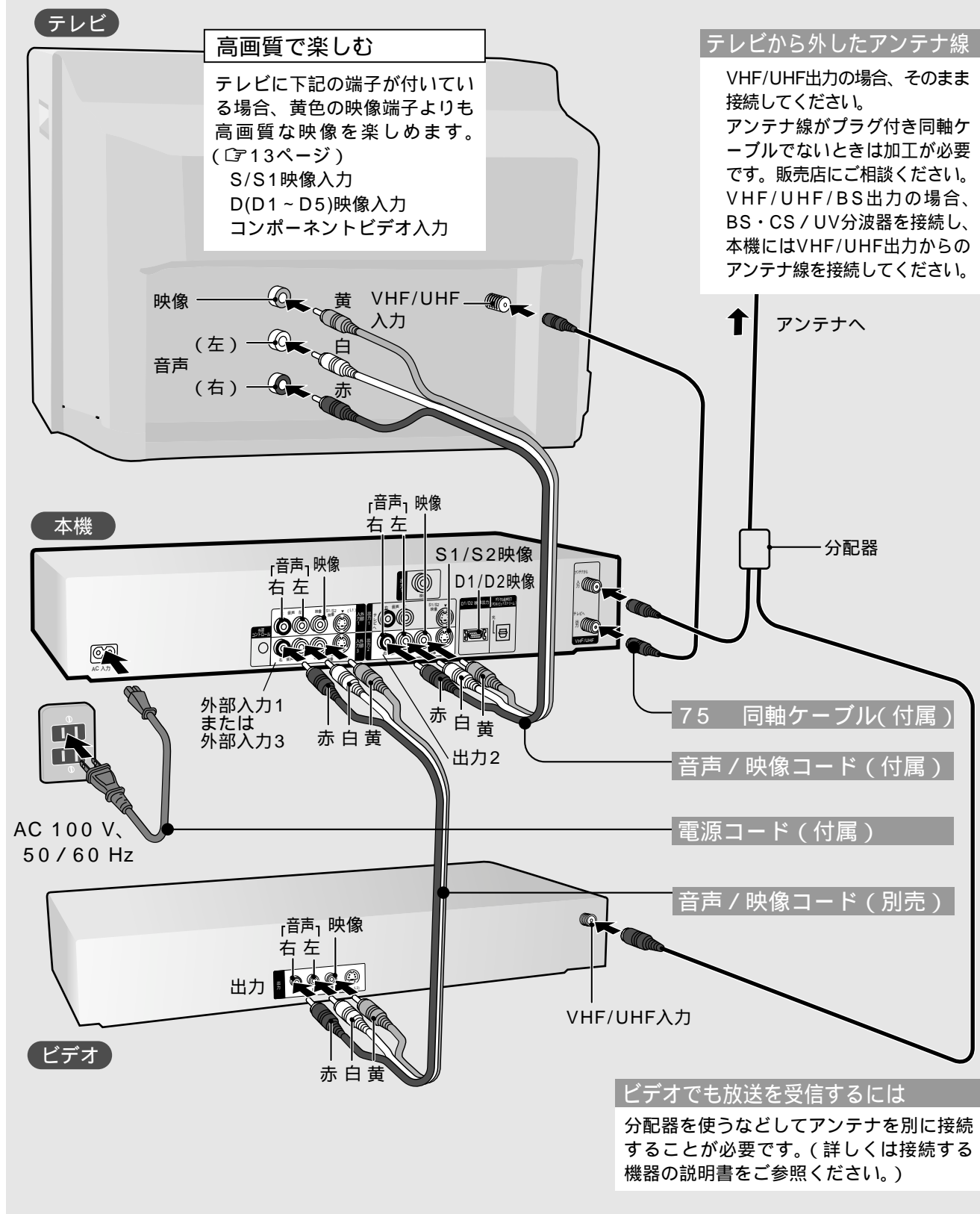
コンポーネントビデオ入力



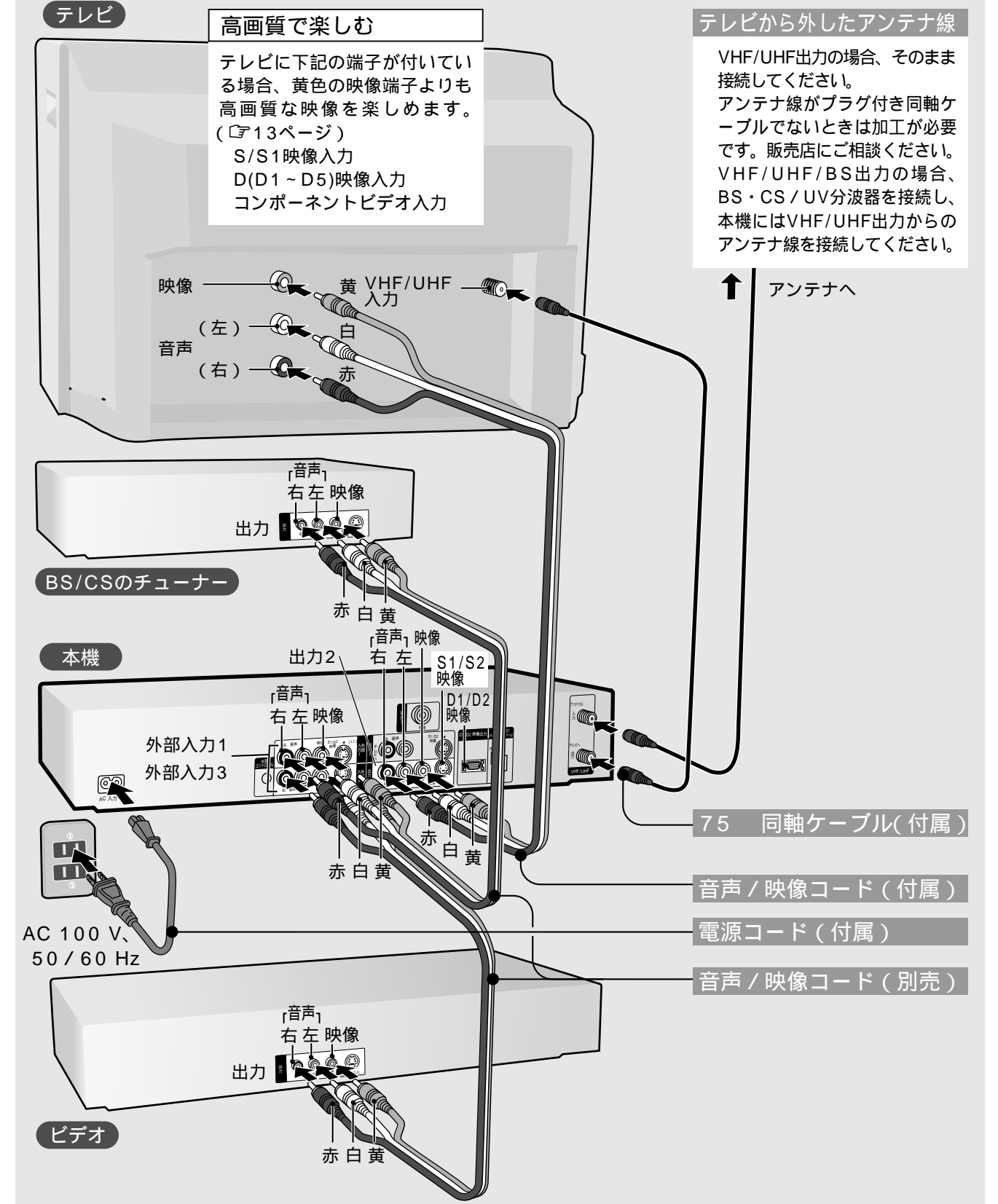
はじめに

付属品を確認する / 接続する

テレビとビデオデッキに接続する



テレビ、ビデオデッキとBS/CS機器に接続する



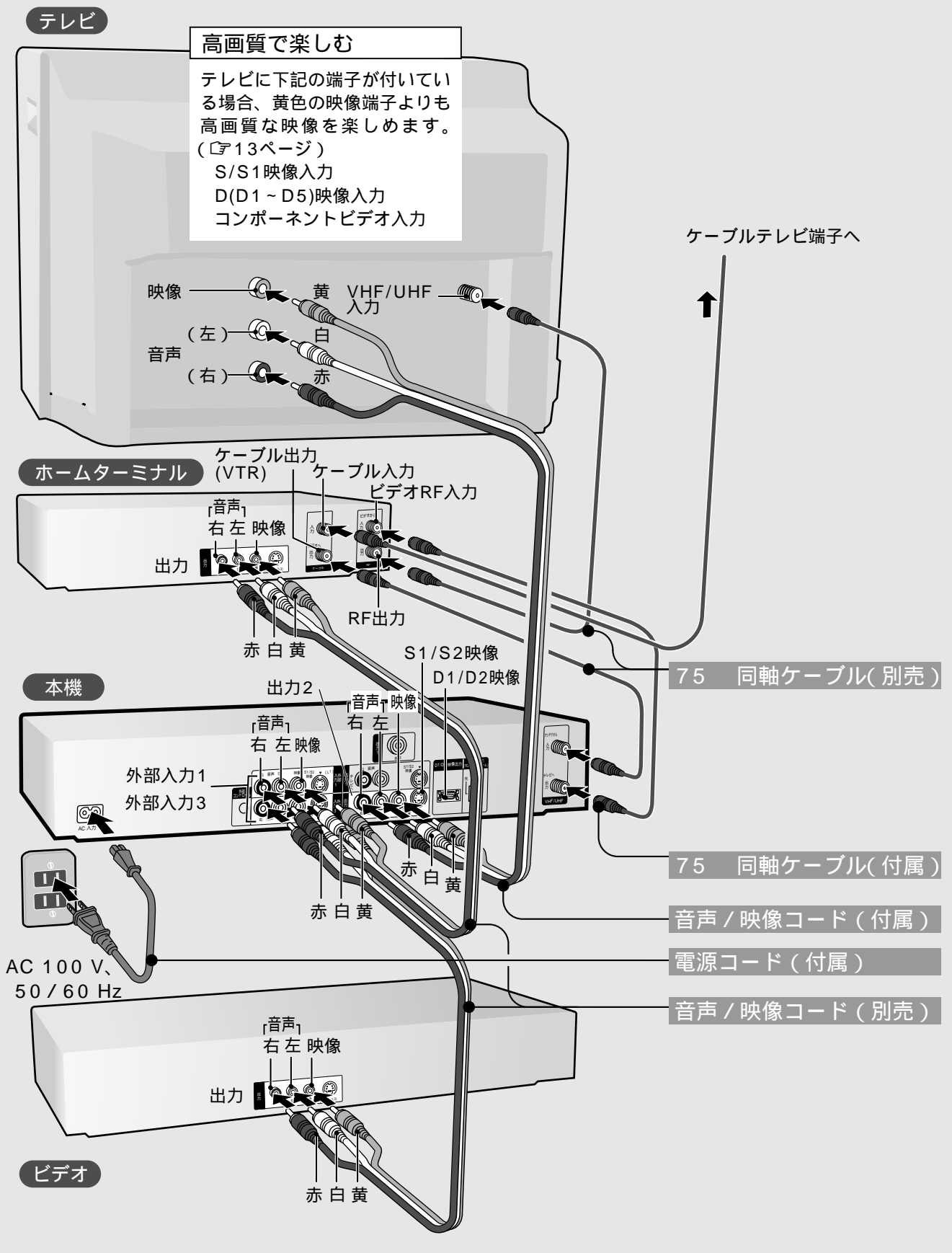
お知らせ

本機はBSデジタルチューナーのIrsシステムに対応しています(チューナーの「Irsシステム」がDVDレコーダーに対応していることをご確認ください) 設定などは、接続する機器側で行ってください。  
110度CSデジタル放送を楽しむ場合、販売店にご相談ください。  
BSやCSの放送を見るには、放送会社との(複数のBS放送を見るには放送局ごとに) 受信契約が必要な場合があります。

ビデオでも放送を受信するには、分配器を使うなどしてアンテナを別に接続することが必要です。(P14ページ) (詳しくは接続する機器の説明書をご参照ください。)  
BS/CSチューナー内蔵テレビの場合、BS/CSのチューナーの「出力」のかわりにテレビの「モニター出力」に接続してください。



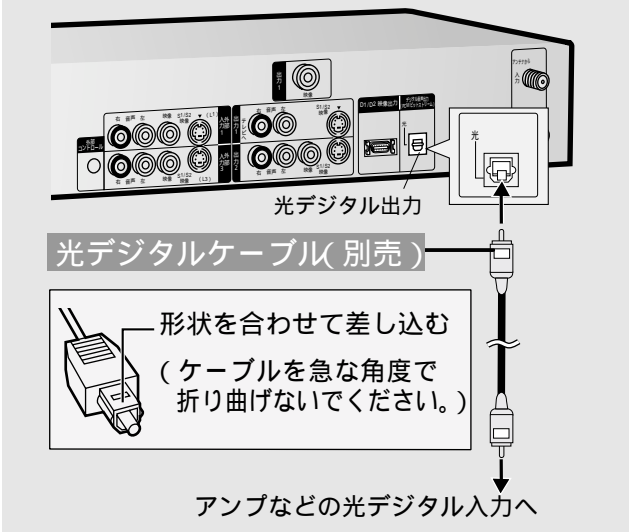
テレビ、ビデオデッキとホームターミナルに接続する



**お願い**  
ホームターミナルについては、CATV会社にご相談ください。  
(CATVの放送を見るには放送会社との受信契約が必要になる場合があります。)

ビデオでも放送を受信するには、分配器を使うなどしてアンテナを別に接続する必要があります。(P14ページ)  
(詳しくは接続する機器の説明書をご参照ください。)

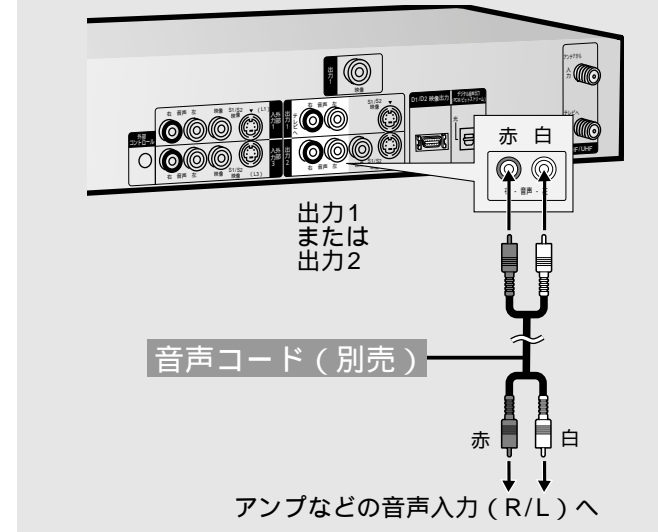
アンプの光デジタル入力に接続する



■ アンプ側のロゴについて

**DOLBY DIGITAL**  
ドルビーデジタル  
ドルビー社の開発したデジタル音声の圧縮方式です。ステレオ(2ch)や、マルチチャンネル音声にも対応しており、大量の音声データを効率よくディスクに収めます。ドルビーデジタルデコーダー内蔵のアンプ(別売)に接続すると、マルチチャンネルの音声を楽しめます。

アンプの音声入力に接続する



**DTS SURROUND**  
DTS デジタルサラウンド  
映画館で多く採用されているマルチチャンネルシステムです。チャンネル間のセパレーションも良く、リアルな音響効果が得られます。DTSデコーダーを搭載した機器(別売)と接続するとDTSの音声を楽しめます。本機のデジタル出力「DTS」の設定をしてください。(P65ページ)

別売品のご紹介

別売品の品番は、2003年9月現在のものです。品番は変更されることがあります。

■ 音声 / 映像出力関連商品

コード/ケーブル名	品番
音声コード	RP-CAP3G05 (0.5 m)
	RP-CAP3G10 (1.0 m)
	RP-CAP3G15 (1.5 m)
	RP-CAP3G20 (2.0 m)
	RP-CAP3G30 (3.0 m)
	RP-CAP3G50 (5.0 m)
	RP-CAP3G100 (10.0 m)
光デジタルケーブル	RP-CA2010A (1.0 m)
	RP-CA2020A (2.0 m)
	RP-CA2030A (3.0 m)
映像コード	RP-CVP0G05 (0.5 m)
	RP-CVP0G10 (1.0 m)
	RP-CVP0G15 (1.5 m)
	RP-CVP0G20 (2.0 m)
	RP-CVP0G30 (3.0 m)
	RP-CVP0G50 (5.0 m)
	RP-CVP0G100 (10.0 m)
S映像コード	RP-CVS0G10 (1.0 m)
	RP-CVS0G20 (2.0 m)
	RP-CVS0G30 (3.0 m)
	RP-CVS0G50 (5.0 m)
D端子ケーブル	RP-CVDG15A (1.5 m)
	RP-CVDG30A (3.0 m)
	RP-CVDG50A (5.0 m)
D端子ピンケーブル	RP-CVCDG15 (1.5 m)
	RP-CVCDG30 (3.0 m)

コード/ケーブル名	品番
i.LINKケーブル(IEEE1394)	RP-CDE4G15A (1.5 m)
	RP-CDE4G30A (3.0 m)

■ ホームシアター関連商品

AVコントロールアンプ :SA-XR25  
スピーカーシステム :SB-TP55

■ 放送・通信関連商品

75 同軸ケーブル :VUA7051 (1.4 m)  
75 アンテナプラグ :VSQ1035  
アンテナプラグ :VUA7050  
分波器 :VUA7052F  
BS・CS/UV分波器 :TY-6S7BCS

サービスルート扱いでご用意しています。

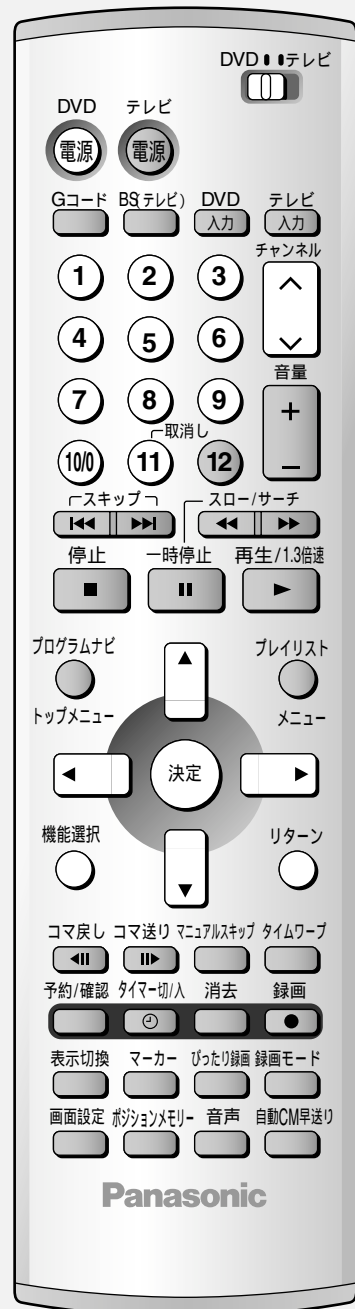
# 準備 2 3 チャンネルを設定する

本機にチャンネルを設定する  
お買い上げの時には、チャンネルは設定されていません。

テレビの電源を入れ、本機を接続した入力(「ビデオ1」  
など)に切り換える。  
[電源](DVD)を押して、電源を「入」にする。

まとめて設定する(市外局番チャンネル設定)  
お住まいになる地域の市外局番を入力すると設定で  
きます。

1局ずつ設定する(マニュアルチャンネル設定)  
設定したチャンネルを変更・削除したり、新しく設  
定したりできます。「市外局番チャンネル設定」がう  
まく働かないときにも使います。



## まとめて設定する (市外局番チャンネル設定)

- 機能選択 押す
- 初期設定 を選び、  
決定 押す
- 「市外局番チャンネル設定」を選び、  
決定 押す
- “DVD”にし、  
市外局番を入力する  
(「市外局番チャンネル一覧」(P.20ページ)  
市外局番が「市外局番チャンネル一覧」  
にない場合は、普段ご覧になる放送局  
が最も多く含まれる市外局番を入力し  
てください。  
間違えたときは、[左]または[取消]を  
押して再度入力してください。)
- 決定 押す
- リターン 押す

[DVD、テレビ]を「DVD」にし、[上、下](チャンネル)  
が動くか確認してください。  
お使いになるテレビと同じチャンネルを切り換えるこ  
とができれば設定完了です。

■ ひとつ前の画面に戻るには  
[リターン]を押す

■ 設定を終了するには  
[リターン]を数回押す

### お知らせ

市外局番として“000000”を入力した場合、設定が  
お買い上げ時の状態に戻ります。  
受信するチャンネルが多い地域では、チャンネルポジション  
13~20(「松山」、「新居浜」では14~20)にもチャンネル  
が設定される場合があります。その場合、ガイドチャンネル  
は設定されませんので、「マニュアルチャンネル設定」で設定  
してください。

## 1局ずつ設定する (マニュアルチャンネル設定)

- 機能選択 押す
- 初期設定 を選び、  
決定 押す
- 「マニュアルチャンネル設定」を選び、  
決定 押す
- 設定するチャンネル(Po:チャ  
ンネルポジション)を選ぶ  
[取消]を押すと、チャンネルを削除で  
きます。(表示が“- -”になります。)  
VHF/UHFチャンネル(Po)  
CATVチャンネル(CH)  
外部入力チャンネル(入力)  
拡張チャンネル(Po)  
(将来のシステムに対応するもので、現在  
は使用しません。)  
例) VHF/UHFチャンネル
- 放送局から受信するチャンネル  
(CH:受信チャンネル)を合わせる  
テレビ番組欄に使われているものに合  
わせてください。  
押し続けると10ずつ変わります。
- 表示窓やテレビ画面に表示する  
チャンネル(表示)を合わせる
- ガイドチャンネル(ガイド)を合わせる  
「市外局番チャンネル一覧」(P.20ペー  
ジ)を見ながら合わせてください。  
CATVでBS放送を楽しむ場合(右記)  
Gコードはガイドチャンネルをもとに放送局  
を区別するので、ガイドチャンネルが設定さ  
れていないと、Gコード予約ができません。  
手順④~⑦を繰り返すと、別のチャ  
ンネルを設定できます。

例) VHF/UHFチャンネル

チャンネル	Po	CH	表示	ガイド
1	1	1	1	1
2	2	2	2	2
3	3	3	3	3
4	4	4	4	4
5	5	5	5	5
6	6	6	6	6
7	7	7	7	7
8	8	8	8	8
9	9	9	9	9
10	10	10	10	10

- リターン 押す

■ ひとつ前の画面に戻るには  
[リターン]を押す

■ 設定を終了するには  
[リターン]を数回押す

CATVでBS放送も楽しむ場合  
BS放送をVHF/UHFチャンネルに置き換えて放送してい  
るCATV局があります。その場合、以下のようにガイドチ  
ャンネルを合わせてください。

放送局名	ガイドチャンネル
BS 1	71
BS 3	72
BS 5 WOWOW	73
BS 7 NHK衛星第一	74
BS 9 ハイビジョン放送	75
BS 11 NHK衛星第二	76
BS 13	77
BS 15	78

本機ではハイビジョン放送(BS9)を見ることはで  
きません。

## 受信した映像を調整する

VHF/UHFチャンネルにノイズがあるときや色が付いていない  
ときなどに調整します。

「マニュアルチャンネル設定」手順①~④で調整するチャンネル  
ポジションを選んだ後、

- 決定 押す
- “入”を選ぶ
- 調整する  
[右]:  
色が付いてないとき  
[左]:  
しま模様が出るとき
- リターン 押す

■ お知らせ  
電波の受信状態によっては、調整しきれない場合があ  
ります。

はじめに  
チャンネルを設定する

市外局番チャンネル一覧

地域	都市名	市外局番	チャンネルポジションと放送局名・受信チャンネル・表示チャンネル・ガイドチャンネル												チャンネルポジションと放送局名・受信チャンネル・表示チャンネル・ガイドチャンネル																																							
			1			2			3			4			5			6			7			8			9			10			11			12																		
			放送局名	受信CH	表示CH	ガイドCH	放送局名	受信CH	表示CH	ガイドCH	放送局名	受信CH	表示CH	ガイドCH	放送局名	受信CH	表示CH	ガイドCH	放送局名	受信CH	表示CH	ガイドCH	放送局名	受信CH	表示CH	ガイドCH	放送局名	受信CH	表示CH	ガイドCH	放送局名	受信CH	表示CH	ガイドCH	放送局名	受信CH	表示CH	ガイドCH																
北海道	札幌	011	北海道放送	1	1	1					NHK総合	3	3	80	テレビ北海道	17	17	17	札幌テレビ	5	5	5					北海道文化	27	27	27	北海道テレビ	35	35	35	NHK教育	12	12	90																
	旭川	0166					NHK教育	2	2	90					テレビ北海道	33	33	17								札幌テレビ	7	7	5	北海道文化	37	37	27	NHK総合	9	9	80	北海道テレビ	39	39	35	北海道放送	11	11	1									
	北見	0157					NHK教育	2	2	90									札幌テレビ	7	7	5				北海道文化	59	59	27	NHK総合	9	9	80	北海道テレビ	61	61	35	北海道放送	53	53	1													
	帯広	0155	北海道テレビ	34	34	35					NHK総合	4	4	80						北海道放送	6	6	1				北海道文化	32	32	27					札幌テレビ	10	10	5				NHK教育	12	12	90									
	釧路/室蘭	0154/0143					NHK教育	2	2	90					テレビ北海道	29	29	17									札幌テレビ	7	7	5	北海道文化	41	41	27	NHK総合	9	9	80	北海道テレビ	39	39	35	北海道放送	11	11	1								
東	函館	0138	テレビ北海道	21	21	17	北海道文化	27	27	27	北海道テレビ	35	35	35	NHK総合	4	4	80								北海道放送	6	6	1					NHK教育	10	10	90				札幌テレビ	12	12	5										
	青森	017	青森放送	1	1	1					NHK総合	3	3	80																																								
	八戸	0178													青森朝日	31	31	34	NHK教育	5	5	90					北海道文化	27	27	27					青森朝日	34	34	34	北海道テレビ	35	35	35	青森テレビ	38	38	38								
	盛岡	019	東北放送	1	1	1	めんこい	33	33	33	テレビ岩手	35	35	35	NHK総合	4	4	80	岩手朝日	31	31	20					岩手放送	6	6	6	宮城テレビ	34	34	34	NHK教育	8	8	90				東日本放送	32	32	32	仙台放送	12	12	12					
	仙台	022	東北放送	1	1	1					NHK総合	3	3	80																																								
	秋田	018																																																				
	大館	0186	青森放送	1	1	1									NHK総合	4	4	80	秋田朝日	31	31	31					秋田放送	6	6	11	秋田朝日	59	59	31	NHK総合	9	9	80				秋田放送	11	11	11	秋田テレビ	37	37	37					
	山形	023													NHK教育	4	4	90	山形さくらんぼ	30	30	30																																
	鶴岡	0235	山形放送	1	1	10					NHK総合	3	3	80																																								
	福島	024	東北放送	1	1	1	NHK教育	2	2	90					テレビユー福島	31	31	31																																				
会津若松	0242	NHK総合	1	1	80					NHK教育	3	3	90	テレビユー福島	47	47	31																																					
関東	いわき	0246					テレビユー福島	32	32	31					NHK総合	4	4	80																																				
	水戸	029	NHK総合	44	1	80	東京メトロポリタン	14	14	14	NHK教育	46	3	90	日本テレビ	42	4	4	放送大学	16	16	16					TBSテレビ	40	6	6					フジテレビ	38	8	8	千葉テレビ	39	46	46	テレビ朝日	36	10	10	テレビ東京	32	12	12				
	宇都宮	028	NHK総合	29	1	80	東京メトロポリタン	14	14	14	NHK教育	27	3	90	日本テレビ	25	4	4	とちぎテレビ	31	31	23					TBSテレビ	23	6	6					フジテレビ	21	8	8	テレビ朝日	19	10	10	テレビ東京	17	12	12								
	前橋	027	NHK総合	52	1	80	東京メトロポリタン	14	14	14	NHK教育	50	3	90	日本テレビ	54	4	4	群馬テレビ	48	48	48					TBSテレビ	56	6	6	放送大学	40	16	16	フジテレビ	58	8	8	テレビ埼玉	38	38	38	テレビ朝日	60	10	10	テレビ東京	62	12	12				
	さいたま	048	NHK総合	1	1	80	東京メトロポリタン	14	14	14	NHK教育	3	3	90	日本テレビ	4	4	4	放送大学	16	16	16					TBSテレビ	6	6	6	テレビ埼玉	38	38	38	フジテレビ	8	8	8	千葉テレビ	46	46	46	テレビ朝日	10	10	10	群馬テレビ	48	48	48	テレビ東京	12	12	12
	千葉	043	NHK総合	1	1	80	東京メトロポリタン	14	14	14	NHK教育	3	3	90	日本テレビ	4	4	4	放送大学	16	16	16					TBSテレビ	6	6	6	TVKテレビ	42	42	42	フジテレビ	8	8	8	千葉テレビ	46	46	46	テレビ朝日	10	10	10	テレビ埼玉	38	38	38	テレビ東京	12	12	12
	東京	03	NHK総合	1	1	80	東京メトロポリタン	14	14	14	NHK教育	3	3	90	日本テレビ	4	4	4	放送大学	16	16	16					TBSテレビ	6	6	6	TVKテレビ	42	42	42	フジテレビ	8	8	8	千葉テレビ	46	46	46	テレビ朝日	10	10	10	テレビ埼玉	38	38	38	テレビ東京	12	12	12
	横浜	045	NHK総合	1	1	80	東京メトロポリタン	14	14	14	NHK教育	3	3	90	日本テレビ	4	4	4	放送大学	16	16	16					TBSテレビ	6	6	6	TVKテレビ	42	42	42	フジテレビ	8	8	8	千葉テレビ	46	46	46	テレビ朝日	10	10	10	テレビ埼玉	38	38	38	テレビ東京	12	12	12
	甲信越・北陸	新潟	025					新潟テレビ21	21	21	21	テレビ新潟	29	29	29	新潟放送	5	5	5																																			
		富山	0764	北日本放送	1	1	1	北陸放送	6	6	6	NHK総合	3	3	80	石川テレビ	37	37	37									チューリップ	32	32	32																							
金沢		076	北日本放送	1	1	1					富山テレビ	34	34	34	NHK総合	4	4	80																																				
福井		0776									NHK教育	3	3	90																																								
甲府		055	NHK総合	1	1	80					NHK教育	3	3	90	日本テレビ	4	4	4	山梨放送	5	5	5					テレビ山梨	37	37	37	TBSテレビ	6	6	6	フジテレビ	8	8	8				テレビ朝日	10	10	10	テレビ東京	12	12	12					
長野		026									NHK総合	2	2	80																																								
飯田		0265	長野朝日	44	44	20					NHK教育	3	3	90	NHK総合	4	4	80																																				
岐阜		058	東海テレビ	1	1	1					NHK総合	39	3	80																																								
中部		静岡	054								NHK教育	2	2	90																																								
		浜松	053	東海テレビ	1	1	1	静岡第一	30	30	31					NHK総合	4	4	80	中部日本放送	5	5	5					静岡朝日	33	33	33					NHK教育	8	8	90	静岡朝日	28	28	33	静岡放送	11	11	11	テレビ静岡	35	35	35			
	名古屋	052	東海テレビ	1	1	1					NHK総合	3	3	80																																								
	津	059	東海テレビ	1	1	1	テレビ愛知	25	25	25	NHK総合	31	3	80	毎日テレビ	4	4	4	中部日本放送	5	5	5					岐阜朝日	37	37	37	三重テレビ	33	33	33	NHK教育	9	9	90	静岡朝日	28	28	33	静岡朝日	28	28	33	テレビ静岡	35	35	35				
	大津	077									NHK総合	28	28	80	毎日テレビ	36	4	4	中部日本放送	5	5	5					ABCテレビ	38	6	6	京都テレビ	34	34	34	関西テレビ	40	8	8	びわ湖放送	30	30	30	読売テレビ	42	10	10	NHK教育	46	46	90				
関西	京都	075								NHK総合	32	2	80	テレビ大阪	19	19	19	毎日テレビ																																				

# 準備 3 テレビに合わ

# せて設定する

# 本機のリモコンでテレビも操作する

はじめに  
テレビに合わせて設定する / 本機のリモコンでテレビも操作する



- 機能選択を押す
- 初期設定を選び、決定を押す
- 「接続」を選ぶ
- 「接続するTV」を選び、決定を押す
- テレビ画面の横縦比、映像入力方式を選び、決定を押す

- ひとつ前の画面に戻るには [リターン]を押す
- 設定を終了するには [リターン]を数回押す

### プログレッシブ対応テレビのご紹介 (当社製のみ)

テレビタイプ	品番 (TH-)			
BSデジタルハイビジョン	36DH200	36D30	32D30T	28D30
	36DH100	36D20	32D30	28D20
	36D100	36D10	32D20	28D10
	36D30T	32D100	32D10	
ハイビジョン	36HG1	36FH1	32FH10	28HW3
	36FH10	32HG1	32FH1	28HW2
プログレッシブワイド	36FP50	32FP50	32FS10	28FP15
	36FP30	32FP30	32FY10	28FS10
	36FP25	32FP25	28FP50	28FY10
	36FP20	32FP20	28FP30	
	36FP15	32FP15	28FP25	
	36FP10	32FP10	28FP20	
プログレッシブDVDビデオ内蔵ワイド液晶	33FP2	29FP5	29FP3	29FP2
ワイド液晶	15DT2	15DTX1	15LV1	
	32LX10	22LH10	22LT1	15LT1
4:3液晶	20TA3	17TA3	14TA3	
	20LA1	17LA1	14LA1	
プラズマディスプレイ	50PX10	42PD2	42PX10	37PD10
	50PH50	42PM50	42PAS10	37PD2
	50PXS10	42PM30	42PXS10	37PM50
	50PH3	42PM20	37PA20	37PM20
リアプロジェクター液晶プロジェクター	42PA20	42PM2	37PAS10	37PM2
	47FP10	48FH10		
	AE300	AE200	AE100	

2003年9月現在

テレビ電源 + ①②③ ④⑤⑥ ⑦⑧⑨ ⑩

押しながら、メーカー番号 (2ケタ) を押す

メーカー名	番号	メーカー名	番号
アイワ	18	日立	05、20
三洋	07、16	富士通ゼネラル	09
シャープ	02、11、21	フナイ	19
ソニー	03、17	松下	01、10
東芝	04		22、23
パイオニア	13	三菱	08、12
ビクター	14	NEC	06、15

「松下」など、メーカー番号が複数ある場合は、番号を入力してテレビを操作できる番号を選んでください。

[DVD、テレビ]を「テレビ」にし、リモコンをテレビに向け、[電源] (テレビ) [テレビ入力] [↑、↓] (チャンネル) [+] (音量) 数字ボタン (0、1~9) などが動かか確認してください。動かない場合は、テレビに付属のリモコンをお使いください。

### 再生時の映像の映りかた

プログレッシブ対応テレビでの映像の横縦比は、16:9です。4:3のディスク素材は、16:9の横縦比になるように左右に引き伸ばされます。

映像の横縦比	ディスク		テレビ画面の横縦比	
	市販ディスクのロゴと再生内容	4:3	16:9	
4:3の標準サイズ	4:3	(そのまま)	(左右にひきのばされる)	4:3のまま表示するには、テレビ側で調整するか、プログレッシブテレビでは「プログレッシブ」を「切」(P.61ページ「映像メニュー」)にしてください。
	LB	上下に黒帯が入っている画面 (レターボックス)	上下に黒帯、左右にひきのばされる	
16:9のワイドサイズ	16:9 LB	画面サイズが4:3のテレビではレターボックスで再生	上下に黒帯 (そのまま)	
	16:9 PS	画面サイズが4:3のテレビではパン&スキャン (両側または片側が切れた画面) で再生	左右が切れる (そのまま)	

### 今すぐ再生を設定する

今すぐ再生は、[▶] (再生) や [プログラムナビ] を押したときに、テレビの入力を「ビデオ1」に自動的に切り換える機能です。(上記メーカー番号表中で、下線がついた番号のテレビで働きます。)

**準備** 本機をテレビの「ビデオ1」入力に接続してください。(テレビの他の入力では働きません。)

リモコンをテレビに向け、再生/1.3倍速 + テレビ 電源

押しながら、押す

操作するたびに、今すぐ再生 切 入 (テレビの入力が「ビデオ1」に切り換わります。)

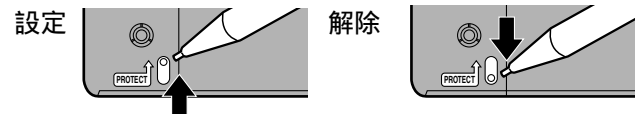
DVD-R、ビデオCDの映像や、DVD-RAMに録画した4:3の映像、4:3の一般放送を含む

# 本機で使えるディスクとカード

ディスク	ロゴマーク	本書でのマーク※1	本機でできること( :できる、×:できない)						ディスクの構成例		
			録画	再生	番組の消去や タイトルの入力	プレイリスト の作成	音声 切り換え	静止画の再生 や保存			
DVD-RAM 4.7 GB / 9.4 GB (12 cm) 2.8 GB (8 cm)		RAM	※2							番組 プレイリスト	
DVD-R 4.7 GB(12 cm), 1.4 GB (8 cm) for General Ver. 2.0 4.7 GB(12 cm) for General Ver. 2.0/ 4x-SPEED DVD-R Revision 1.0		ファイナライズ前には DVD-R ファイナライズ後には DVD-V	※2		※3		※4	※5	※6	番組	
DVDオーディオ (ステレオ再生)		DVD-A	×	※5	×	×	×	×	×	グループ トラック	
DVDビデオ		DVD-V	×	※5	×	×	×	×	×	タイトル チャプター	
CD		CD-DAフォーマット※7 CD	×		×	×	×	×	×	トラック	
	—	MP3フォーマット※7 MP3	×		×	×	×	×	×	グループ トラック トータルトラック	
ビデオCD		VCDフォーマット※7 VCD	×	※5	×	×	×	×	×	トラック	

## DVD-RAMについて

本機で録画したDVD-RAMは、互換性のないDVDプレーヤー(当社製も含む)では再生できません。本機はカートリッジ付きとなしのどちらにも対応しています。大切な録画時にはカートリッジ付きを使い、誤消去防止のため録画後にプロテクトを設定することをおすすめします。



録画される映像の横縦比は番組に合わせて「16:9」または「4:3」になります。

## DVD-Rについて

すでに録画や編集をした部分には上書きできません。録画される映像の横縦比は録画する番組に関わりなく「4:3」になります。当社製以外のDVD-Rは記録状態によって再生できない場合があります。本機で録画したDVD-Rは、他の当社製DVDレコーダーで追記できない場合があります。互換性については当社ホームページ(下記)をご覧ください。



DVD-Rに録画した入学式のビデオをおじいちゃんの家を送らなきゃ。そうだ。ファイナライズもしないといけないね。

DVD-Rをファイナライズ(下記55ページ)すると「DVDビデオ」として再生できます。本機で録画したDVD-Rを他の再生機器で再生するためにはファイナライズが必要です。

DVD-R再生対応機器や当社製ディスクの情報は当社ホームページをご覧ください。  
<http://panasonic.jp/dvd/index.html>

## DVDビデオについて

発売地域ごとに、DVDビデオのソフトと再生可能機器に割り当てられた番号で、リージョン番号というものがああります。(本機のリージョン番号は「2」です。)

本機は、「2」、「ALL」、「2」を含むもの



が表示されたDVDビデオを再生できます。

## 対応していないディスク

2.6 GB/5.2 GB DVD-RAM(12 cm)	DVD-ROM
3.95 GB/4.7 GB DVD-R for Authoring	DVD-RW +RW
ビデオレコーディング規格に準拠して記録されていないDVD-RAM	CD-ROM
本機以外の機器で記録し、ファイナライズされていないDVD-R	CDV
PAL方式で記録されたディスク	CD-G
リージョン番号「2」「ALL」以外のDVDビデオ	Photo-CD
	CVD
	SVCD
	SACD
	MV-Disc
	PD など

万一何らかの不具合により、録画・編集されなかった場合の内容の補償、録画・編集されたデータの損失、ならびにこれらに関するその他の直接・間接の損害につきましては、当社は責任を負いかねます。あらかじめご了承ください。(下記のような操作を行うと不具合を生じる可能性があります。)

本機で録画・録音・編集したディスクを他社のDVDレコーダーやパソコンのDVDドライブで動作させる上記の動作を行ったディスクを再び本機で動作させる他社のDVDレコーダーやパソコンのDVDドライブで記録したディスクを本機で動作させる

- ※1 RAM など、うすい色のマークが表示されている機能は、そのディスクでは動きません。
- ※2 本機との相性が確認されている当社製のディスク(下記)を使うことをおすすめします。それ以外は、十分に性能が発揮できない場合があります。
- ※3 消去しても残量は増えません。
- ※4 録画前に「主音声」または「副音声」を設定できます。(下記65ページ「二重放送音声記録」)
- ※5 ソフト制作者の意図などにより、本書の記載どおりに動作しないディスクがあります。詳しくは、ディスクのジャケットなどをご覧ください。
- ※6 ソフト制作者の意図により、ステレオ出力が禁止されている場合は、切り換えできないことがあります。
- ※7 CD-DA、ビデオCDまたは、MP3のフォーマットで記録され、録音終了時にファイナライズされた音楽用CD-RとCD-RWも再生できます。ただし、記録状態によって再生できない場合があります。

## 当社製ディスクとカードのご紹介

別売品の品番は、2003年9月現在のものです。品番は変更されることがあります。

### ■ ディスク

- TYPE4カートリッジDVD-RAMディスク(9.4 GB:両面)  
:LM-AD240(1枚) :LM-AD240P5(5枚組)
- TYPE2カートリッジDVD-RAMディスク(4.7 GB:片面)  
:LM-AB120(1枚) :LM-AB120P5(5枚組)
- DVD-RAMディスク(4.7 GB:片面、カートリッジなし)  
:LM-AF120(1枚) :LM-AF120K10(10枚組)
- DVD-Rディスク(4.7 GB:片面、カートリッジなし)  
:LM-RF120L(1枚) :LM-RF120LP5(5枚組)
- :LM-RF120LW(1枚、プリンタブル)

### ■ カード関連商品

- SDメモリーカード  
:RP-SDH512N1A、RP-SDH512P1A(512MB)  
:RP-SDH256N1A、RP-SDH256P1A(256MB)  
:RP-SD128BL1A(128MB) :RP-SD064BL1A(64MB)  
:RP-SD032BL1A(32MB)
- マルチメディアカード  
:VW-MMC16(16MB) :VW-MMC8(8MB)
- SDメディアストレージ(モバイルハードディスク内蔵)  
:SV-PT1

## 本機で使えるメモリーカード

SDカードスロット  
SDメモリーカード<sup>1</sup> マルチメディアカード



PCカードスロット(TYPE のPCカードに対応)  
SDメモリーカード<sup>1 2</sup> マルチメディアカード<sup>2</sup>  
コンパクトフラッシュ<sup>2</sup> スマートメディア<sup>2</sup>  
メモリースティック<sup>2</sup> xDピクチャーカード<sup>2</sup>  
マイクロドライブ<sup>2</sup> ATA Flashメモリーカード  
モバイルハードディスク<sup>3</sup>

### 本書でのマーク SD/CARD

- 1 miniSD™カードを使用する場合は、必ず専用のminiSD™アダプターに装着してください。
- 2 PCカードスタンダードに準拠したPCカードアダプター(市販)が必要です。
- 3 SDメディアストレージ(別売)(下記左記)で記録したものを、静止画の再生とDVD-RAMへの保存のみできます。

対応フォーマット: FAT12、FAT16

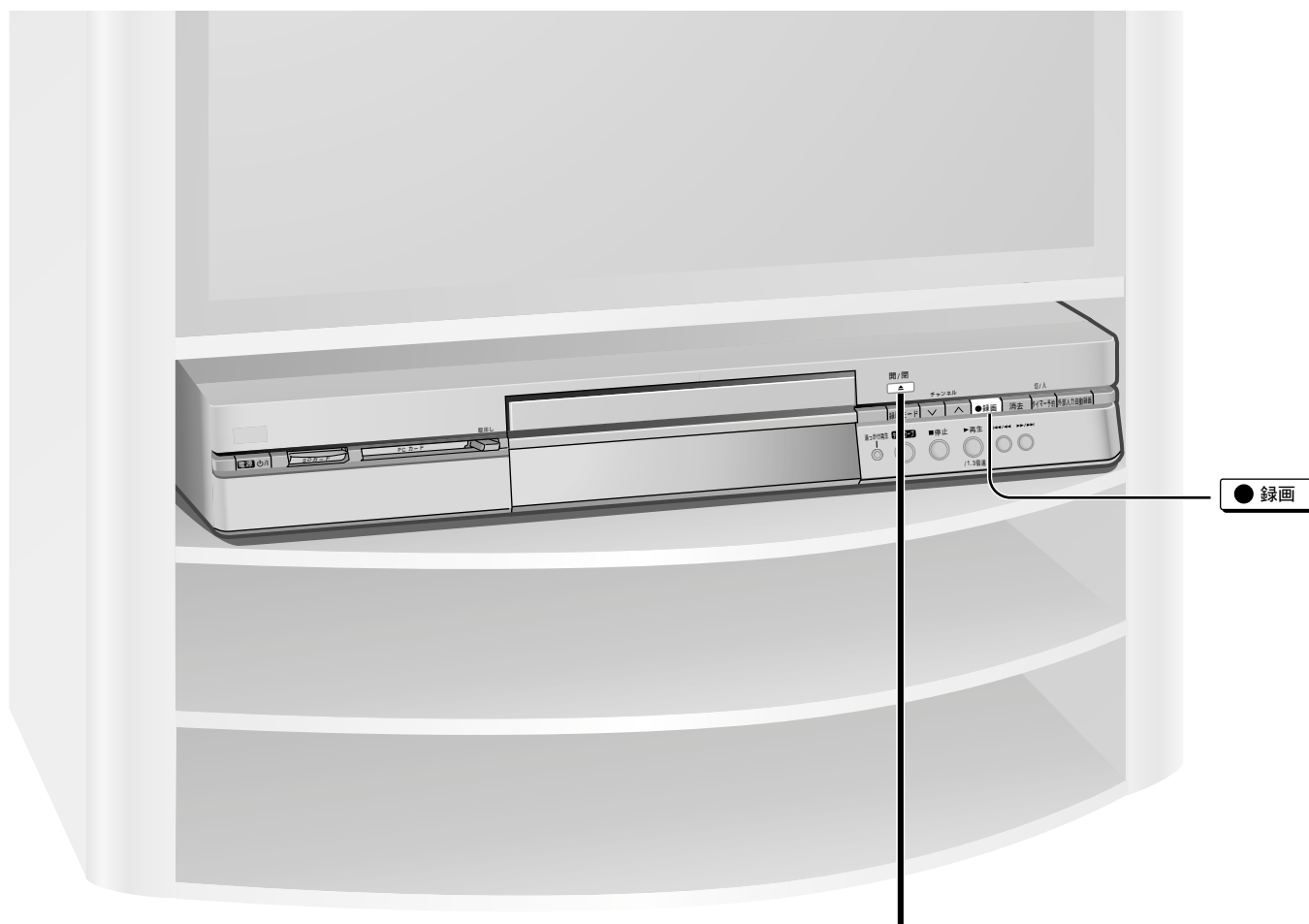
SDカードは当社製をおすすめします。2 GBをこえるSDカードは使用できません。カードによっては一部使用できない場合があります。(詳しくは当社ホームページをご覧ください。下記24ページ)カードは、使用前に本機でフォーマットすることをおすすめします。(下記59ページ「フォーマット」)パソコンでフォーマットすると使用できない場合があります。他の機器で作成したファイルは本機で正しく表示されない(再生されない、画像やタイトルが正しくないなど)場合があります。本機で作成したファイルも他の機器で同様に正しく表示されない場合があります。指定されたメモリーカード以外は使用しないでください。

プロテクトについて  
書き込み禁止スイッチのついたカードでは、スイッチを「LOCK」側にすると、書き込みや消去、フォーマットができなくなり、データを保護できます。

## 静止画について

デジタルカメラなどで記録したDCF 準拠のJPEGファイルとTIFFファイルを再生できます。

Design rule for Camera File system: 電子情報技術産業協会(JEITA)にて制定された統一規格  
画素数: 320×240~6144×4096  
(サブサンプリングは、4:2:2または4:2:0)  
フォルダ数: 最大300(上位フォルダも含む)  
ファイル数: 最大3000  
最大数をこえるフォルダやファイルは再生・複製・消去できません。  
動画や音声、DCF規格に準拠していない静止画(MOTION JPEGなど) JPEG・TIFF形式以外の静止画は再生できません。  
パソコンで作成や編集をした静止画は、再生できないことがあります。  
TIFFは非圧縮RGB(点順次)方式に対応していません。それ以外のTIFFファイルは再生できません。TIFFファイルを再生する場合、表示に時間がかかります。  
ファイル数やフォルダ数が多い場合、再生や複製、消去に時間がかかったり、対応できないことがあります。



## 1 ディスクを入れる

開/閉

ラベル面（両面ディスクでは、録画したい側のラベル面）を上にして入れてください。両面ディスクは、両面にまたがって録画することはできません。いったんディスクを取り出し、裏返してください。

8 cm DVD-RAMの場合、カートリッジからディスクを取り出し、みぞに合わせてディスクを入れてください。

または

つめを合わせる

矢印を奥に

ディスクの残量がないときは、不要な番組を消す（RAM）か、新しいディスクをお使いください。（P52ページ「番組を消去する」）

ディスクプロテクト（P54ページ）やカートリッジプロテクト（P24ページ）を設定している場合、解除してください。RAM

本機で初めて使用するDVD-RAMは、精度よく録画できるようにフォーマットすることをおすすめします。（P55ページ「フォーマット」）

### BSデジタル放送などを録画する

著作権保護のため、BSデジタル放送の映画などには1世代だけ録画が許された映像が含まれることがあります。これらの映像には「CPRM」という技術が使われており、録画するにはディスクが「CPRM」に対応している必要があります。ディスクのジャケットなどで「CPRM」対応が確認してください。

録画する方法は制限のない映像の場合と同じですが、録画した番組は複製できません。

## 2 チャンネルを選ぶ

チャンネル

4チャンネルを選んだ場合

## 3 録画モードを選ぶ

録画モード

押すたびに XP → SP → LP → EP

XPを選んだ場合

記録する音声モードを選べます。（P65ページ、記録音声モードの設定（XP時））

### 録画モードと時間のめやす

ディスク	DVD-RAM		DVD-R (4.7 GB)
	片面 (4.7 GB)	両面 (9.4 GB)	
XP (高画質)	1時間	2時間	1時間
SP (標準)	2時間	4時間	2時間
LP (長時間)	4時間	8時間	4時間
EP (長時間)	6時間	12時間	6時間

予約録画時には「FR」（フレキシブルレコーディングモード）が設定できます。ディスクの残量に合わせてXP～EPの間で画質を自動調整します。本体の表示窓で、XP～EPが全点灯します。

## 4 録画を始める

録画

未記録部分に録画され、上書きされません。

停止する 一時停止する

停止 一時停止

押し 押し

停止した位置までを1番組として記録します。もう一度押しと録画を続けます。（番組は分割されません。）

録画停止には約30秒かかります。DVD-R

終了時刻を指定する（終了時刻指定録画）

本体のみ

録画中

録画 押し 押すたびに 30分先 → 60分先 → 90分先 → OFF（解除） ← 120分先 ←

予約録画中やぴったり録画時には指定できません。録画の一時停止中にチャンネルや録画モードを変更した場合、録画終了時刻の設定は解除されます。[■]（停止）を押すと録画が停止し、指定した録画終了時刻も解除されます。

### お知らせ

録画中にも再生を楽しむことができます。（P34ページ「録画しながら再生する」）

録画中は、チャンネルや録画モードなどの変更はできません。節電のため、停止状態が続く（お買い上げ時は6時間）と、自動的に電源が切れます。時間は変更できます。（P64ページ「自動電源〔切〕」）

本機で受信した二重放送の音声もDVD-Rに録音したり、LPCMで録音する場合、「主音声」または「副音声」の一方しか録音できません。「二重放送音声記録」（P65ページ）でどちらかを選んでください。

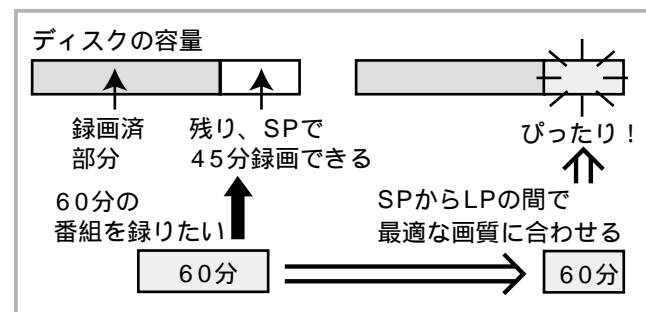
他の再生機器で再生するにはファイナライズ（P55ページ）が必要です。DVD-R

## 録画する (つづき)

### ディスクの残量に合わせて録画する (ぴったり録画)

RAM DVD-R DVD-A DVD-V CD VCD MP3

設定した時間に合わせて自動的に最適な画質で録画できます。残量が少なくなったディスクにぴったりと録画したいときに役立ちます。



停止中

- 1 **ぴったり録画** を押す
- 2 “時間” または “分” を選び、録画時間を設定する
- 3 「録画開始」を選び、**決定** を押す  
録画が始まります。

ぴったり録画を停止するには  
[■] (停止) を押す

画面を消すには  
[リターン] を押す

残り時間を確認するには  
[表示切換] を押す

#### お知らせ

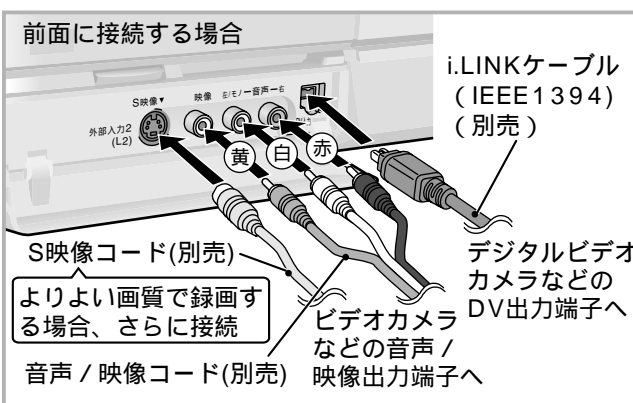
外部入力自動録画 (P.33) やDV入力自動録画 (P.29) には動きません。録画モードは「FR」になります。(P.27)



### ビデオやビデオカメラからダビングする

RAM DVD-R DVD-A DVD-V CD VCD MP3

**準備** 後面の外部入力1や外部入力3 (P.14) 前面の外部入力2に機器を接続してください。(接続した機器の音声出力端子がモノラルの場合、前面の左/モノ端子に接続) DV機器と接続する場合はDV入力に接続することをおすすめします。



停止中

- 1 **DVD入力** を選ぶ
- 2 録画モード (XP、SP、LP、EP) を選ぶ
- 3 接続した機器で再生を始める
- 4 **録画** を押す  
録画が始まります。

不要な場面飛ばすには  
不要な場面になったら、[■] (一時停止) を押す (もう一度押すと、録画が再開されます。)

録画を停止するには  
[■] (停止) を押す

#### お知らせ

二重放送の音声を録音する場合、本機で再生した場合に音声を正しく切り換えられるように、接続する機器側で主音声と副音声を同時に出力してください。RAM 二重放送の音声を録音する場合、「主音声」または「副音声」の一方を接続する機器で出力させてください。両方の音声を出力させても再生時に音声を選ぶことはできません。DVD-R DV入力に接続する場合は、記録される音声の種類を「DV入力時の音声の設定」(P.65「音声」) で選べます。手順②、④のかわりに「ぴったり録画」(P.28) を使うと、ビデオの映像を最後まで録画する設定ができます。DV機器によっては、映像や音声が入力されない場合があります。

市販のビデオやDVDのソフトのほとんどは、録画禁止処理がされています。本機では録画禁止処理のされたソフトは録画できません。

### デジタルビデオ(DV)カメラからダビングする (DV入力自動録画)

RAM DVD-R DVD-A DVD-V CD VCD MP3

「DV入力自動録画」を使って録画すると、番組とプレイリストが自動作成されます。

**準備** ①本機とDV機器の電源を切り、本機のDV入力端子に機器を接続する (P.左記)  
②本機とDV機器の電源を入れる  
③録画したい映像の先頭部分を一時停止状態で表示しておく

停止中

- 1 **機能選択** を押す
- 2 **DV入力自動録画** を選び、**決定** を押す  
動作中の接続機器は自動的に一時停止の状態になります。
- 3 録画モード (XP、SP、LP、EP) を選ぶ
- 4 **録画開始** を選び、**決定** を押す  
録画が始まります。  
映像の切れ目では自動的にマーカー (P.43) が記録され、プレイリストのシーンに分けられます。

録画が最後まで完了すると  
終了を知らせる画面が表示されます。  
[決定] を押してください。

録画を停止するには  
[■] (停止) を押す  
録音する音声の種類を選ぶには  
「DV入力時の音声の設定」(P.65「音声」)

#### お知らせ

本機のDV入力はDV機器専用です。接続した他の機器から本機を操作することはできません。DV入力経由で本機に接続できるDV機器は1台のみです。録画中は、追っかけ再生や同時録画再生ができません。DV機器のモデル名は、正しく表示されない場合があります。録画中にDV機器を操作すると、録画が中断される場合があります。テープ上の日付けや時刻情報は記録されません。

「DV機器を認識できません」などと表示され、録画がうまくいかない場合は、接続とDV機器の設定を確かめ、電源を入れなおしてください。それでもだめな場合は、「ビデオやビデオカメラからダビングする」(P.左記) を行ってください。DV機器との互換性については、当社ホームページ (P.24) をご覧ください。



# 予約して録画する

本機で最大16番組設定できます。

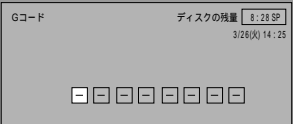


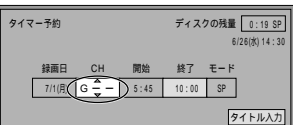
RAM DVD-R DVD-A DVD-V CD VCD MP3



## Gコードを使って予約する (Gコード予約)

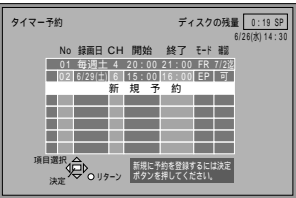
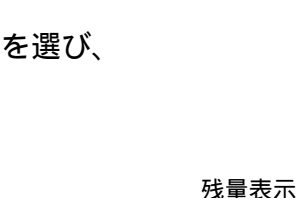
04	大丸	23755	F1
00	水曜邦画劇場 「ダイナッソ」 花曾爾九州男 名塩なるみ 程邦橋 三見ヤスオ	788	00 いた 「志 東野 誠
54	ニュース	78864	54 ニコ
00	水曜ワイドテレビ		00 ガッ

Gコード  
テレビ番組欄で記載され  
ている最大8ケタの数字


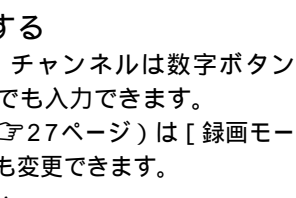
- 1** Gコード 押す  

- 2** DVD/テレビにし、Gコードを入力する  
 “DVD”にし、Gコードを入力する  
間違えたときは、[◀]を押してください。  

- 3** 決定 押す  
 内容を確認してください。必要に応じて [◀▶] で項目を選び、[▲▼] で内容を変更してください。  
録画モード (P27ページ) は [録画モード] を押しても変更できます。  
録画モードを選ばなかった場合、本体で「XP」が選ばれているときは「FR」で予約されます。  
“CH”の項目が“G-”となっているときは、ガイドチャンネルが正しく設定されていません。  

- 4** 決定 押す  
 続けて予約する場合は、手順①~④を行ってください。  

- 5** タイマー切/入 押す  
 電源が切れ、予約待機状態になります。(本体表示窓に“⊙”が点灯)

## Gコードを使わずに予約する

予約日や録画モードなどを、テレビ画面を見ながら設定できます。

- 1** 予約/確認 押す  

- 2** “新規予約”を選び、決定 押す  
 “新規予約”を選び、決定 押す  

- 3** 項目を選び、残量表示  
 項目を選び、残量表示  
 内容を設定する  
日付や時刻、チャンネルは数字ボタン(0、1~9)でも入力できます。  
録画モード (P27ページ) は [録画モード] を押しても変更できます。  
録画日の設定  
下記のように変わります。  

1カ月以内の予約	当日~1カ月以内を指定
毎日予約	毎日同じ番組を予約 毎日 月~土(毎週月~土) 月~金(毎週月~金)
毎週予約	毎週同じ曜日の番組を予約 毎週日 毎週月 ... 毎週土

 チャンネルの設定  
表示窓やテレビ画面に表示されるチャンネルに合わせてください。  
下記のように変わります。  
UHF/VHF ↔ CATV ↔ 外部入力  

- 4** 決定 押す  

- 5** タイマー切/入 押す  
 電源が切れ、予約待機状態になります。(本体表示窓に“⊙”が点灯)

予約待機状態を解除/設定するには [⊙] (タイマー切/入) を押す  
押すたびに “⊙” が消灯 (解除) ↔ “⊙” が点灯 (設定)

予約録画を停止するには [⊙] (タイマー切/入) を押す (“⊙” が消灯)

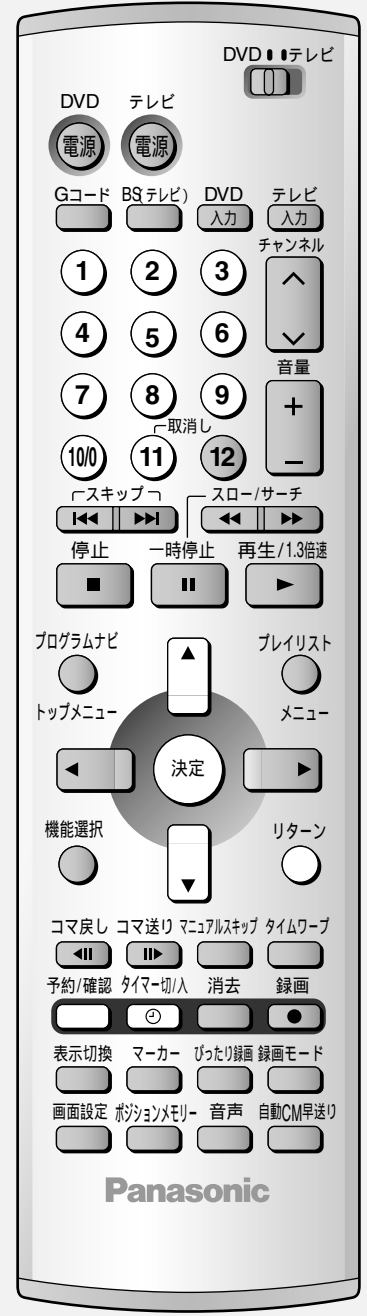
本体表示窓に “PROG FULL” と表示されたらすでに16番組が予約されています。不要な予約を取り消してください。(P33ページ)

番組のタイトルを入力するには [◀▶] で「タイトル入力」を選び、[決定] を押す (P47ページ「文字を入力する」)

予約の確認や変更、取り消しをする (P32ページ)

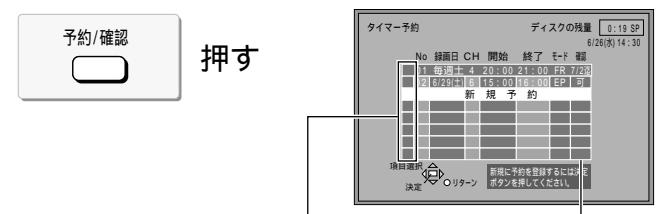
**お知らせ**  
予約待機中に再生を行っている場合、録画時刻になると、予約録画が実行されます。  
毎日・毎週予約は1番組として数えます。  
開始時刻、終了時刻は、[▲] または [▼] を押し続けると30分単位で変わります。  
録画する番組が連続する場合は次の番組の始まりが、DVD-RAMでは数秒間、DVD-Rでは約30秒間録画されません。





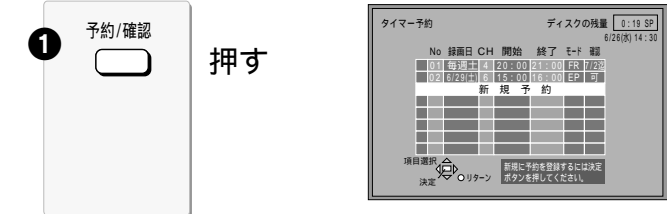
予約の確認や変更、取り消しをする

確認をする



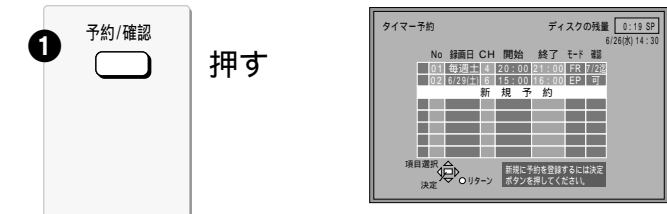
- F** ディスクフル表示  
ディスク残量の不足や録画番組数が一杯のため、録画が完了しなかった番組
  - X** コピーガード検出表示  
録画禁止の信号が記録されたため、録画が完了しなかった番組
  - X** 録画失敗表示  
ディスクの汚れなどにより、録画が完了しなかった番組
  - 録画中表示  
録画中の番組
  - W** 重複予約表示  
録画する日付と時刻が重なっている番組
- 確認可:** 現在の残量で、録画が可能な番組  
「毎週」、「毎日」の場合は、録画可能な最終日を表示
- 録画中は、内容が正しく表示されることがあります。

変更をする



- 1 予約/確認 押す
- 2 予約を選び、決定 押す  
☞31ページ手順③~④を行ってください。

取り消しをする



- 1 予約/確認 押す
- 2 予約を選び、11 押す

**お知らせ**

電源「切」時でも[予約/確認]を押すと予約の確認ができます。

予約録画中の番組は、録画モードが「FR」以外なら予約終了時刻の変更ができます。

予約は数字ボタン(0、1~9)でも選ぶことができます。実行できなかった予約は灰色で表示され、翌々日の午前4時には自動的に消去されます。

予約が重複している場合、開始時刻の早い予約が先に実行されます。実行後、次の予約で重複していない部分がある場合、別の番組として録画されます。

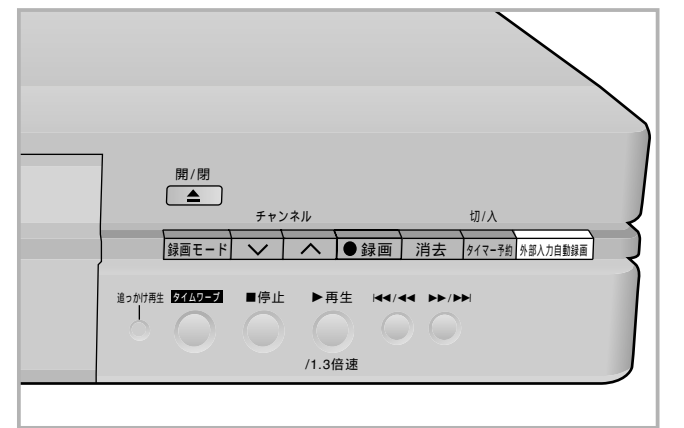
予約内容一覧画面を消すには  
[リターン]を押す

予約待機状態を解除/設定するには  
[⊙] (タイマー切/入) を押す  
押すたびに  
“⊙” が消灯 (解除) ↔ “⊙” が点灯 (設定)

CS放送などに連動して録画する (外部入力自動録画)

CSチューナーなど(予約待機の設定できる機器のみ)の放送開始に連動して、録画を始めることができます。

**準備** CSチューナーなどを本機後面の外部入力1(L1)に接続する。  
接続した機器を予約待機にする。



**本体のみ**

停止中

外部入力自動録画 押す

本体表示窓に“EXT Link”と“⊙”が表示された後、電源が切れ、外部入力自動録画の待機状態になります。

外部入力自動録画の待機状態を解除するには  
[外部入力自動録画]を押す  
本体表示窓の“EXT Link”と“⊙”が消えます。

外部入力自動録画を停止するには  
[外部入力自動録画]を押す

**お知らせ**

接続した機器からの入力信号を検知して録画を開始するため、番組の始まりが最大1分程度録画されないことがあります。

外部入力自動録画の待機状態では、番組などの編集や予約録画はできません。

外部入力2(L2)と外部入力3(L3)では動きません。

外部入力自動録画を行ったあとは、待機状態を解除することをおすすめします。(接続した機器の電源を入れたときに不要な録画をされることがあります。)

# 録画しながら再生する

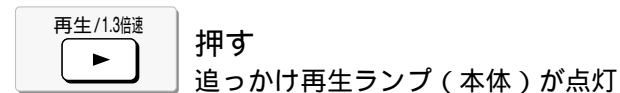
## 録画中の番組を先頭から再生する (追っかけ再生)

RAM DVD-R DVD-A DVD-V CD VCD MP3

録画を続けながら、番組の先頭から再生することができます。



### 録画中



#### 再生や録画を停止するには

1. [■] (停止) を押す  
再生のみ停止します。  
(録画中の画面が表示されます。)

約2秒以上たったあとで

2. [■] (停止) を押す  
録画が停止します。  
予約録画を停止するには、[⊙] (タイマー切/入) を押す

#### お知らせ

早送り中、音声は出ません。

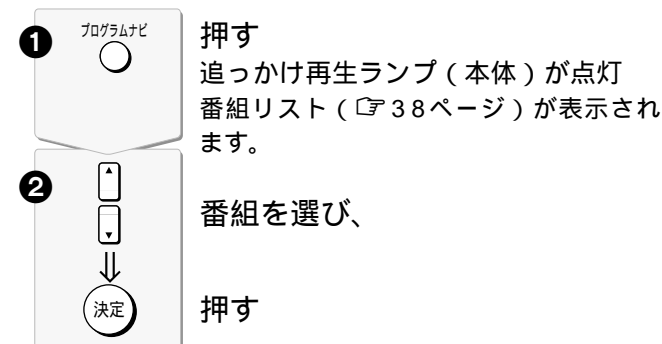
## 録画中に別の番組を再生する (同時録画再生)

RAM DVD-R DVD-A DVD-V CD VCD MP3

録画を続けながら、すでに録画してある別番組を再生することができます。



### 録画中



#### 再生や録画を停止するには

1. [■] (停止) を押す  
再生のみ停止します。  
(録画中の画面が表示されます。)

約2秒以上たったあとで

2. [■] (停止) を押す  
録画が停止します。  
予約録画を停止するには、[⊙] (タイマー切/入) を押す

#### お知らせ

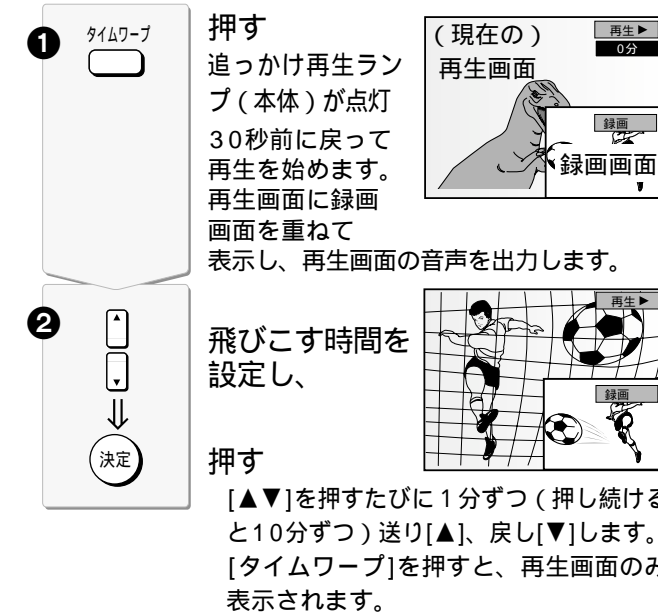
早送り中、音声は出ません。

## 録画中に好きな場面を2画面で楽しむ (タイムワープ)

RAM DVD-R DVD-A DVD-V CD VCD MP3

録画を続けながら、録画中の番組や録画済の番組で見たい場面を時間を指定して、2画面で見ることができます。

### 録画中



#### 再生や録画を停止するには

1. [■] (停止) を押す  
再生のみ停止します。  
(録画中の画面が表示されます。)

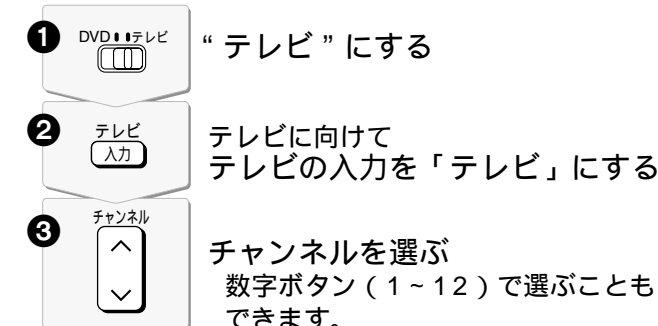
約2秒以上たったあとで

2. [■] (停止) を押す  
録画が停止します。  
予約録画を停止するには、[⊙] (タイマー切/入) を押す

## 録画中にテレビ放送を楽しむ

RAM DVD-R DVD-A DVD-V CD VCD MP3

録画中の映像に影響はありません。



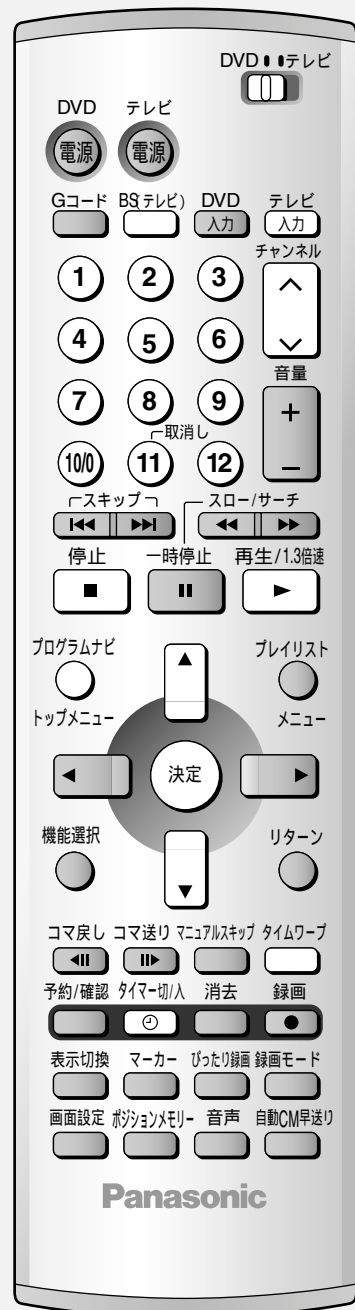
例)「5」: ⑤

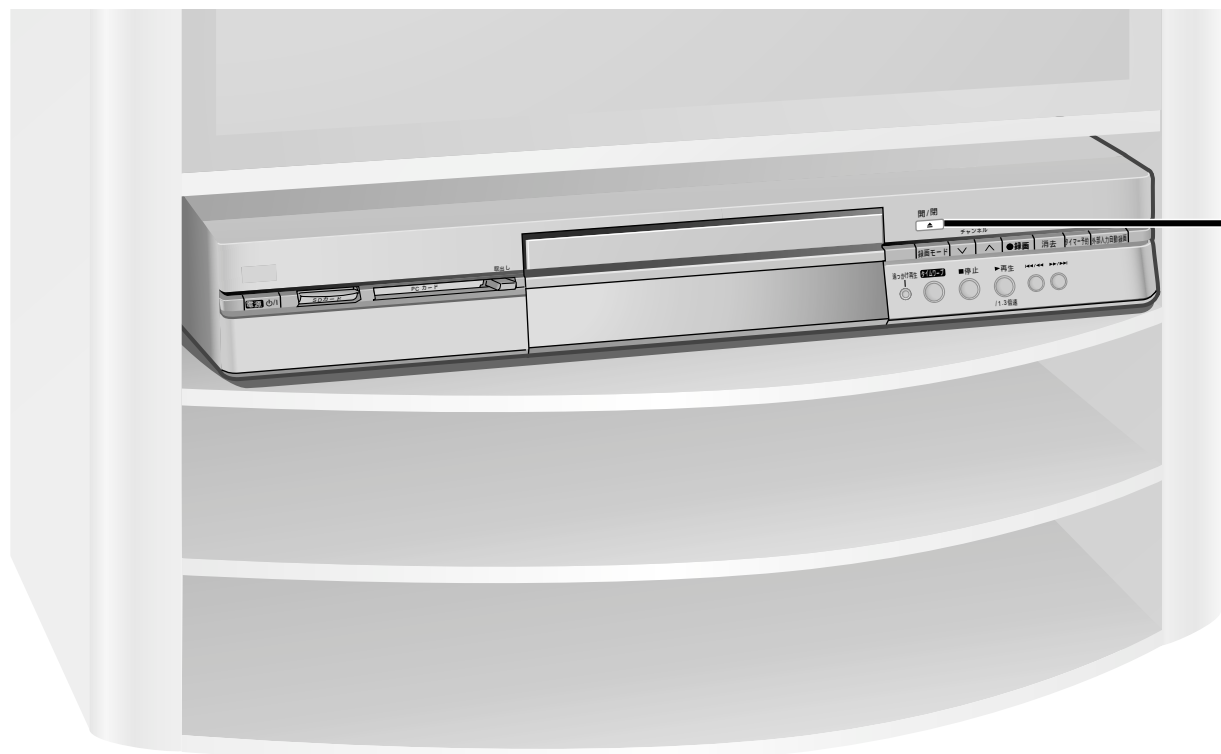
BSチャンネルを選ぶには [BS(テレビ)] を押した後、約10秒以内に数字ボタンを押す

- |              |               |
|--------------|---------------|
| BS 1ch:  → ① | BS 9ch:  → ⑨  |
| BS 3ch:  → ③ | BS 11ch:  → ⑪ |
| BS 5ch:  → ⑤ | BS 13ch:  → ⑬ |
| BS 7ch:  → ⑦ | BS 15ch:  → ⑮ |

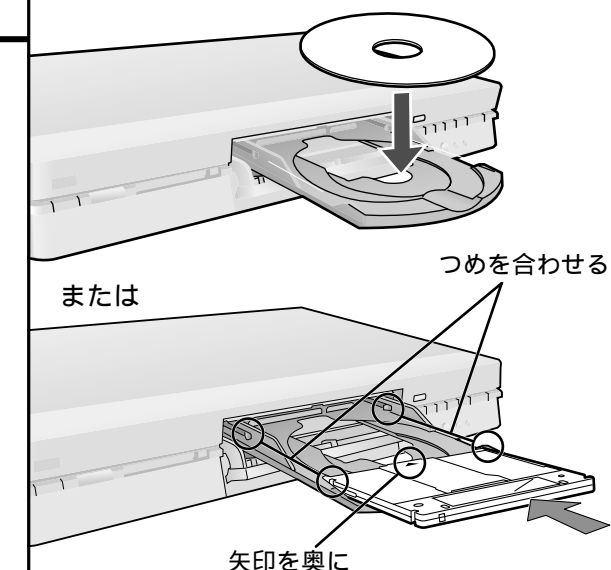
追っかけ再生

録画しながら再生する



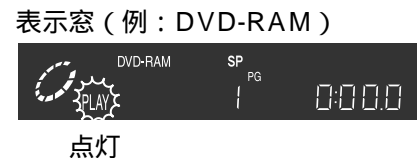


## 1 ディスクを入れる



ラベル面（両面ディスクでは、再生したい側のラベル面）を上にして入れてください。  
 両面ディスクは、両面にまたがって再生することはできません。いったんディスクを取り出し、裏返してください。  
 8 cm DVD-RAMの場合、カートリッジからディスクを取り出し、みぞに合わせてディスクを入れてください。  
 カートリッジのプロテクト（☞24ページ）を設定している場合、ディスクを入れると自動的に再生が始まります。 **RAM**

## 2 再生を始める



表示窓（例：DVD-RAM）  
 点灯  
 （読み込みには多少時間がかかります）  
 ディスクの先頭から再生します。  
**DVD-A DVD-V CD VCD MP3**  
 最新の番組を再生します。  
**RAM DVD-R**  
 通常の再生より早い速度で再生できます。（☞45ページ「早見再生（1.3倍速）」） **RAM**  
 メニュー画面が表示されることがあります。（☞39ページ） **DVD-A DVD-V VCD**  
 メニュー画面を使うとディスクの全体図を見ながら再生できます。（☞39ページ）  
**MP3**

一時停止する  
 一時停止  
 押す

もう一度押すと再生を再開します。

停止する  
 停止  
 押す

止めた位置が記憶されます。

止めた位置は、数回[■](停止)を押すと“PLAY”の点滅が消え、消去されます。  
 止めた位置は電源を切るかトレイを開けると、消去されます。

止めた位置から再生するには（続き再生）  
 “PLAY”点滅中、[▶](再生)押す

### お知らせ

[■](停止)を押すと右のような画面が表示されることがあります。  
 このとき、もう一度[■](停止)を押すと、本機で受信した映像を見ることができます。



### 早送りや早戻しする

再生中

スロー/サーチ  
 押す（本体では約1秒以上押し続ける）

押すたびに速くなります。（5段階）  
 [▶](再生)を押すと、通常の再生に戻ります。  
 早送り1速時のみ音声が出ます [DVD-A(動画部以外)、CD、MP3ではすべての速度で音が出ます]、音聲は消すこともできます。（「早送り時の音聲と1.3倍速再生」☞65ページ）

### 番組などを飛びこす(スキップ)

再生中または一時停止中

スキップ  
 押す

押した回数だけ番組、場面や曲を飛びこします。

### お知らせ

**RAM DVD-R**  
 マーカー（☞43ページ）が記録されている場合はマーカー位置にスキップします。  
 CMなどが録画されていると、そこにスキップすることがあります。  
 表示窓の“PLAY”点滅中は、停止状態でも働きます。



### 録画したDVD-Rを他の機器で再生するには

本機で録画したDVD-Rは、ファイナライズしないと他の機器（DVD-R再生に対応したDVDプレーヤーなど）で再生できません。（☞38、55ページ）



## 再生する (つづき)

### 番組を一覧から再生する (プログラムナビ再生)

RAM DVD-R DVD-A DVD-V CD VCD MP3

録画した番組のリスト(プログラムナビ)から、番組を選んで再生することができます。

再生中、停止中

**1** プログラムナビ 押す  
リスト背景では、現在選択中の番組を再生します。

**2** 番組を選び、決定 押す  
リストが消え、番組を続けて再生します。  
数字ボタン(0、1~9)で選ぶこともできます。  
例)「5」:[0] [5]  
「15」:[1] [5]

#### 再生をやめるには

[■](停止)を押す

#### 番組リストを消すには

[リターン]を押す

#### 番組リストの絵表示について

- : プロテクトを設定
- : 再生できない番組
- : 録画禁止信号が含まれるため、録画できなかった番組(BSデジタル放送など)
- : 録画中

### 録画したDVD-Rを他の機器で再生する

RAM DVD-R DVD-A DVD-V CD VCD MP3

本機で録画したDVD-Rをファイナライズする(☞P55ページ)と、DVD-R再生に対応した機器で再生ができます。

本機でファイナライズされたDVD-Rは、当社のDVD-R対応のDVDプレーヤーで再生可能となりますが、すべての再生を保証するものではありません。ご使用いただくDVDプレーヤー、DVD-Rディスクや記録状態などによっては再生できない場合があります。この場合、DVD-Rディスクは本機でお楽しみください。

ファイナライズしたDVD-Rの再生互換プレーヤーについて  
当社ホームページ:  
<http://panasonic.jp/dvd/index.html>

## メニュー画面で再生する

RAM DVD-R DVD-A DVD-V CD VCD MP3

ほとんどのDVDやビデオCDでは、画面をみながらそのディスクの内容を選べるメニュー画面があります。メニュー画面が自動的に表示されるディスクもありますが、MP3では自動的に表示されません。

### メニュー画面が表示されたら

DVD-A DVD-V

項目を選び 押す

VCD

“DVD”にし、  
数字ボタンでもメニュー内容を選べるものもあります。  
例)「5」:[0] [5]  
「15」:[1] [5]

DVD-A DVD-V

数字ボタンでもメニュー内容を選べるものもあります。

#### メニュー画面に戻るには

DVD-A [トップメニュー]を押す

DVD-V [トップメニュー]や[メニュー]を押す

VCD [リターン]を押す

### メニュー画面で再生するには MP3

または 押す  
トップメニュー メニュー

トラックを選び 押す

数字ボタンでもトラックを選べます。

“DVD”にし、  
数字ボタンでもトラックを選べます。  
例)「5」:[0] [0] [5]  
「15」:[0] [1] [5]

#### メニュー画面を消すには

[トップメニュー]または[メニュー]を押す

#### 前後のページを表示するには

[▲▼◀▶]で“前頁”、“次頁”を選んで[決定]を押す  
1つのグループのトラックをすべて表示してから、次のグループを表示します。

#### お願い

メニュー画面の表示中は、ディスクが回っています。本機のモーターの保護やテレビ画面への焼き付き防止のため、再生しないときは[■](停止)を押して停止させてください。

MP3ではグループやトラックを選ぶ画面を表示できます。パソコン等でフォルダやファイルに付けた名前(S-JIS第1水準)がそれぞれグループ名、トラック名として表示されます。

### ディスクの全体図(ツリー画面)を見てグループを選ぶ MP3

メニュー画面を表示中

**1** 押す  
G: グループ  
T: グループ内のトラック数  
トータル: 全体のトラック数

**2** グループを選び、決定 押す  
選ばないグループ(MP3ファイルを含まない)

選ばれたグループのメニュー画面が表示されます。

#### メニュー画面に戻るには

[リターン]を押す

### MP3について

使用できるフォーマット:  
ISO9660 level 1とlevel 2(拡張フォーマットを除く)  
ビットレート: 32 kbps ~ 320 kbps  
サンプリング周波数: 16 kHz, 22.05 kHz, 24 kHz, 32 kHz, 44.1 kHz, 48 kHz

再生可能な最大グループ数: 99グループ  
再生可能な最大トラック数: 999トラック  
マルチセッションに対応していますが、静止画やセッションが多く記録されたディスクでは、再生までに時間がかかることがあります。セッション数は少なくすることをおすすめします。ID3タグやバケットライト方式には対応していません。記録状態によっては再生できないものがあります。メニュー画面での表示の順番は、パソコンで表示される順番と違うことがあります。ディスクの作りかたによっては、順番通りに再生できないことがあります。

再生される順番

名前につけた再生したい順にケタ数を揃えた数字をつける

001トラック.mp3 (またはMP3)

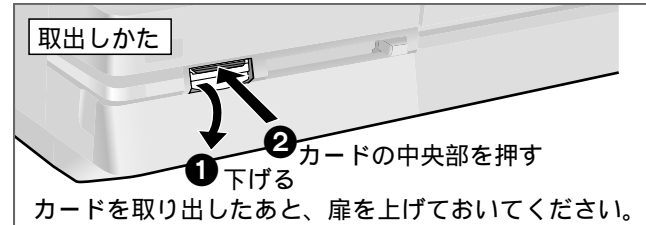
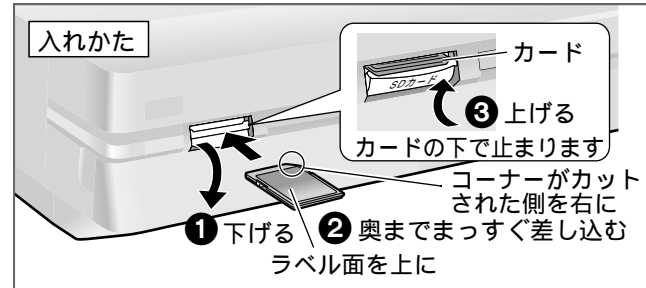
# 静止画を再生する



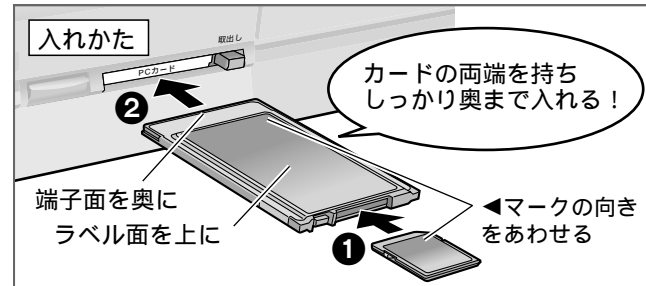
## メモリーカードの出し入れ

本機の電源を切った状態で行ってください。表示窓の“SD”や“CARD”点滅中は、読み込み・書き込みを行っています。電源を切ったり、カードを取り出したりしないでください。本体が正常に動作しない場合や、メモリーカードの内容が破壊されたりすることがあります。

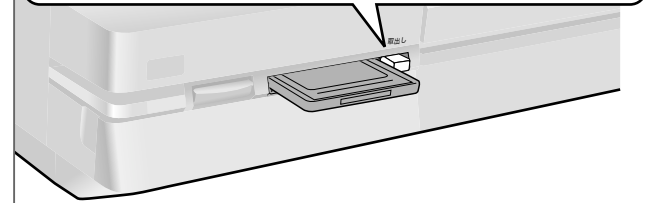
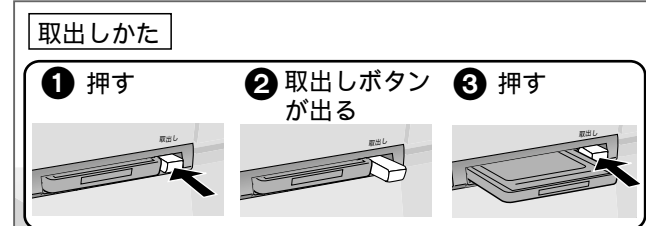
### ■ SDカードスロット



### ■ PCカードスロット



PCカードアダプターが必要なカードがあります(☞2ページ)。アダプターを使う場合はカードを直接押さないでください。



取り出しボタンが出なくてPCカードを取りだせない場合は、PCカードを再度押し込んでから取り出しボタンの操作を行ってください。

PCカードアダプターを使う場合はアダプターごと取り出してください。

### お知らせ

静止画の再生・編集の画面表示中は、ディスクの取り出しはできません。

## まずフォルダを選んでください

停止中

① 機能選択 押す

② 静止画[JPEG] を選び、

決定 押す

③ 入力選択 を選び、

決定 押す

④ ドライブを選ぶ

⑤ フォルダを選び、

決定 押す

メニュー選択画面が表示されます。

### お知らせ

フォルダ一覧画面に表示される“画像”や“ファイル”の数字は、選択されたフォルダ内での数です。下位にあるフォルダは含みません。上位のフォルダが複数ある場合、[◀][▶]で切り換えることができます。(☞57ページ「静止画のフォルダ構造について」)

## アルバム(一覧)を表示する

⑥ アルバム表示 を選び、

決定 押す

10以上静止画がある場合は、[▲▼◀▶]で“◀前頁”または“次頁▶”を選び、[決定]を押すと表示します。数字ボタン(0、1~9)でページを選ぶこともできます。例)「5」:[0] [0] [5] 「15」:[0] [1] [5]

## 静止画を一枚ずつ表示する

[▲▼◀▶]で静止画を選び、[決定]を押す

- 前後の静止画を選ぶには 静止画表示中、[◀▶]を押す
- アルバム表示にもどるには [リターン]を押す

## 静止画を次々と表示する (スライドショー)

⑥ スライドショー を選び、

決定 押す

フォルダ内の静止画が一定の間隔で次々に表示されます。表示間隔を変えることができます。(☞59ページ)

- スライドショーをやめるには [リターン]を押す
- 前後の静止画を選ぶには 静止画表示中、[◀▶]を押す

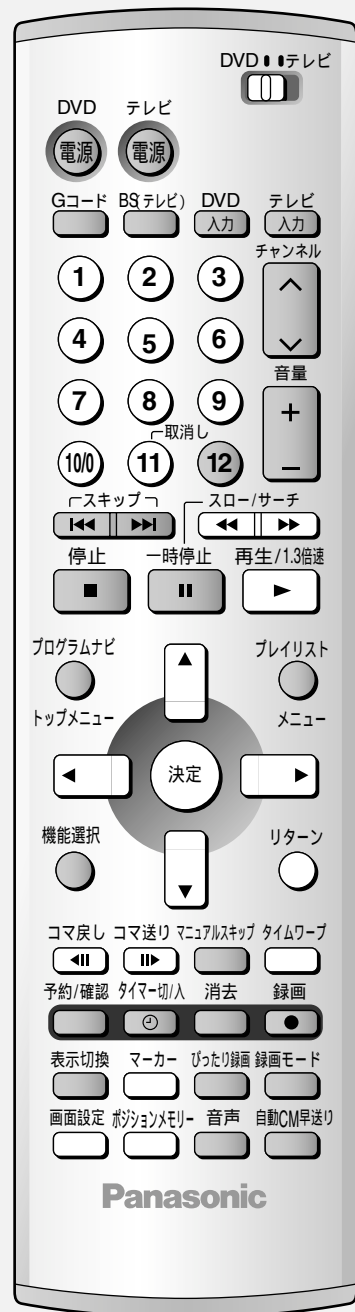
## 静止画表示中こんなこともできます

- 画像を回転させる
  - [決定]を押す
  - [▲▼]で“右90°回転”または“左90°回転”を選び、[決定]を押す  
「回転」の情報は保存されません。
- 静止画の情報を見る  
[決定]を押す  
“日付”や“フォルダ(番号)” - “ファイル(番号)”、“枚数”が表示されます。

見る 静止画を再生する

# 指定した位置から再

# 生する

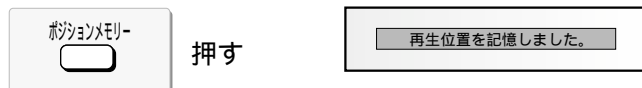


## 次回再生する位置を記憶する (ポジションメモリー機能)

RAM DVD-R DVD-A DVD-V CD VCD MP3

電源を切っても位置を記憶できるため、次の日に同じ場所から続きを見たい場合などに使います。

再生中



位置を記憶します。

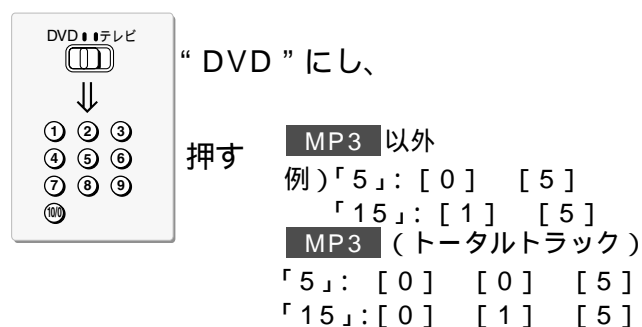
記憶した位置から再生するには電源を切った後、[▶] (再生 / 1.3倍速) を押す [ポジションメモリー] を押した位置から再生が始まり、記憶された位置は、この時点で消去されます。DVD-RAM以外のディスクでは、ディスクを取り出すと記憶した位置が解除されます。

**ポジションメモリーについて** RAM ディスクプロテクト (☑54ページ) やカートリッジのプロテクト (☑24ページ) を設定している場合、位置を記憶できません。記憶後、プロテクトを設定した場合は、ディスクを取り出しても消去されません。プロテクトを解除した後一度再生すると消去されます。

## 曲などの番号を指定して再生する

RAM DVD-R DVD-A DVD-V CD VCD MP3

再生中



指定した番組、場面や曲から再生が始まります。

### お知らせ

停止中 (テレビ画面に右のマークが出てい DVD VIDEO RAM るとき) でのみ働くディスクもあります。

停止中 (☑上記) は、グループ番号が指定できません。DVD-A

例) 「5」: [5]  
- ボーナスクープを指定した場合、暗証番号入力画面が表示されます。数字ボタンで入力後、[決定] を押してください。

## お好みの時間だけ飛ばして再生する (タイムワープ)

RAM DVD-R DVD-A DVD-V CD VCD MP3

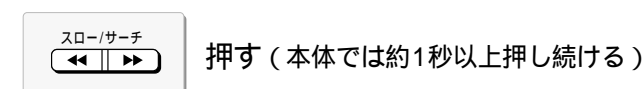
再生中



## 映像をスローで再生する (スロー再生)

RAM DVD-R DVD-V CD VCD MP3  
DVD-A (動画部のみ)

一時停止中



押すたびに速くなります。(5段階) [▶] (再生 / 1.3倍速) を押すと、通常の再生に戻ります。[◀◀] は動きません。VCD

## 映像を1コマずつ再生する (コマ送り / コマ戻し)

RAM DVD-R DVD-V CD VCD MP3  
DVD-A (動画部のみ)

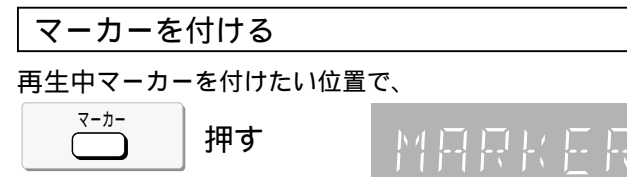
一時停止中



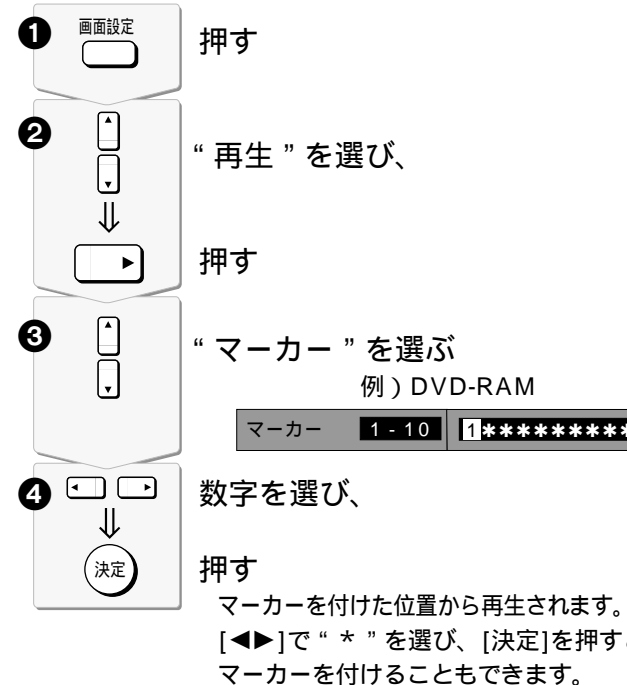
押すたびに次の画面が表示されます。[▶] (再生 / 1.3倍速) を押すと、通常の再生に戻ります。[◀▶] でもコマ戻し / コマ送りができます。[◀◀] [▶▶] は動きません。VCD

## お好みの場面に目印をつけて再生する (マーカー)

RAM DVD-R (最大999個)  
DVD-A DVD-V CD VCD MP3 (最大5個)



### マーカーを付けたところから再生する



RAM DVD-R (11個以上マーカーがある場合のみ)  
1. [◀▶] で、“1-10” を選び、[▲▼] で “11-20” を選ぶ  
2. [▶] (カーソルボタン) を押す

マーカーを取り消すには手順④で、[◀▶] で数字を選び、[取消] を押す  
画面を消すには [リターン] を押す

### お知らせ

下記の場合は、マーカーは設定できません。  
- 表示窓に経過時間が表示されないとき  
- プレイリスト再生中 (☑49ページ) RAM  
- ディスクプロテクト (☑54ページ) やカートリッジのプロテクト (☑24ページ) が設定されている場合 RAM  
ディスクを取り出すと、マーカーは消去されます。DVD-A DVD-V CD VCD MP3  
マーカー番号はディスクの時間経過順に並べ替えられます。付けたときと呼び出したときの番号が異なることがあります。RAM DVD-R

見る  
指定した位置から再生する

# 番組などを消去する

SD/CARD

RAM DVD-R DVD-A DVD-V CD VCD MP3

番組やプレイリスト、プレイリストのシーン、静止画を再生中に消すことができます。一度消去すると元に戻せません。

## リモコン

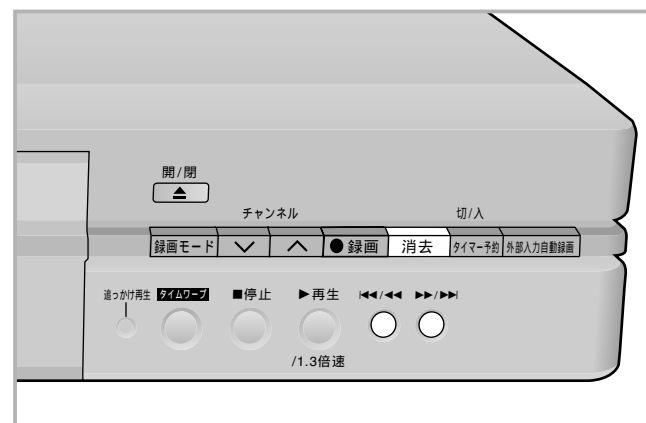
再生中

例) 番組を消去する (DVD-RAM)

1 消去 押す

2 消去を選び、決定 押す

## 本体



再生中

例) 番組を消去する (DVD-RAM)

1 消去 押す

2 消去を選び、消去 押す

## お知らせ

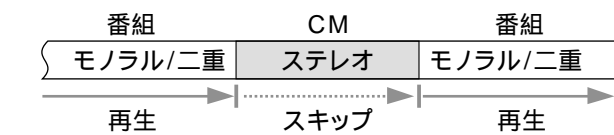
録画しながら再生している場合には動きません。RAM ディスク残量は増えません。DVD-R

# いろいろな方法で再生する

## CMを自動で飛ばして再生する (自動CM早送り)

RAM DVD-R DVD-A DVD-V CD VCD MP3

録画された番組が「モノラル放送」または「二重放送(2カ国語放送など)」で、CMが「ステレオ放送」のときに、働きます。



自動CM早送り 押して、

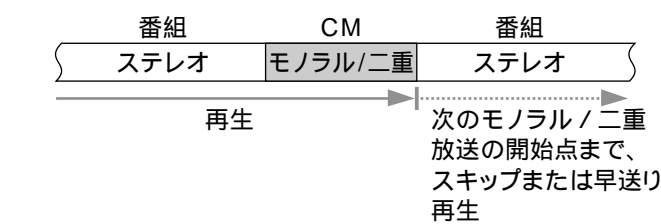
「自動CM早送り 入」を表示する  
押すたびに、  
自動CM早送り 切 ←→ 自動CM早送り 入

## お知らせ

電源を切ると自動CM早送りは解除されます。CM中に押したときは、そのCMの間は正しく動きません。番組やCMの前後が少し切れることがあります。CMが5分以上ある場合、スキップは早送り再生(10倍速)になります。

次のような場合は、正しく動きません。

- 本機で録画していないディスク
- 外部入力から録画した番組
- 番組とCMが以下のように構成されているディスク



## 約5分飛ばして再生する (マニュアルスキップ)

RAM DVD-R DVD-A DVD-V CD VCD MP3

再生したい場面にすばやくたどり着きます。

再生中

マニュアルスキップ 押す

押すたびに、約5分飛ばして再生します。

## 少し早い速度で再生する [早見再生(1.3倍速)]

RAM DVD-R DVD-A DVD-V CD VCD MP3

番組などの音声を途切れさせずに、通常の再生よりも速い速度で再生できます。(ドルビーデジタルの音声にのみ働きます。)

再生中

再生/1.3倍速 約1秒押す DVD-RAM 1.3倍速

通常の速さに戻すには

[▶](再生/1.3倍速)を押す

## お知らせ

早見再生時には、  
- 光デジタル出力からPCMが出力されます。  
- 自動CM早送りは動きません。  
ドルビーデジタル以外の音声に切り換わったり、早送りなどの操作を行うと、早見再生は解除されます。「早送り時の音声と1.3倍速再生」(P65ページ)を「入」にしないと動きません。

# 音声の種類を切り換える

RAM DVD-R DVD-A DVD-V CD VCD MP3

本機で受信中または再生中の音声は、ステレオ放送のときは「ステレオ」音声、二重放送のときは「主音声」が自動的に選ばれます。(2カ国語オート再生)

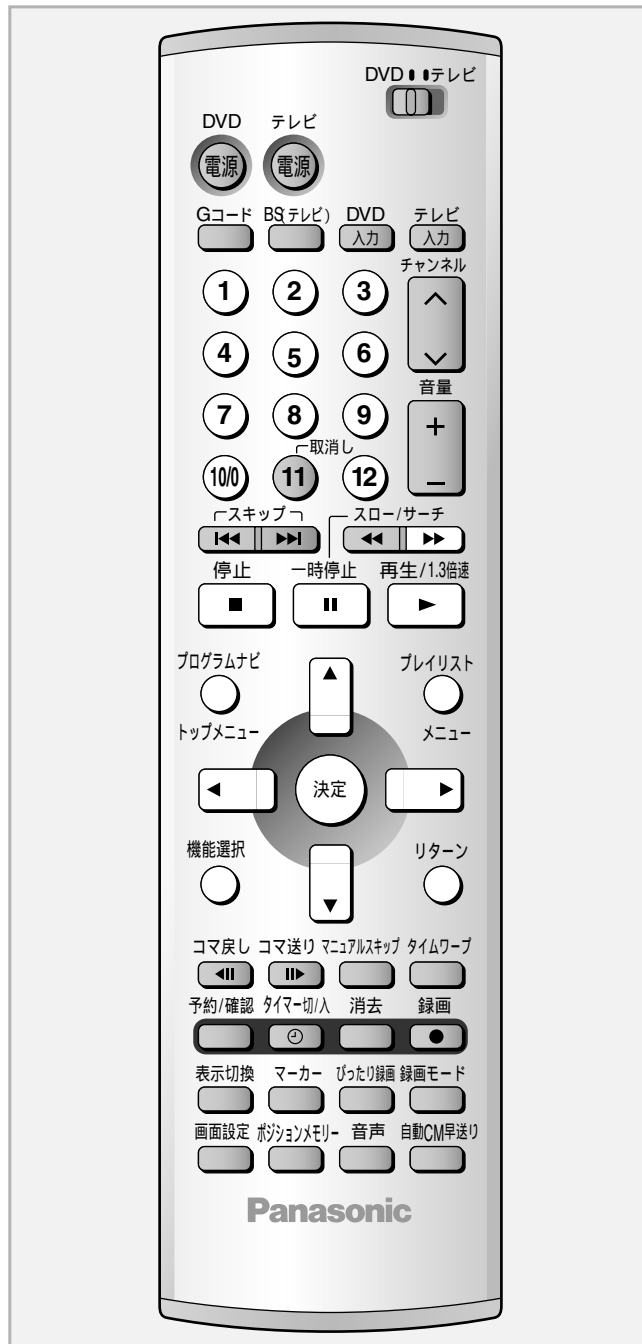
音声 押す

押すたびに、  
ステレオLR ← 主+副  
↓  
ステレオL ← または 主  
↓  
ステレオR ← 副

## お知らせ

以下の場合には切り換えできません。  
- DVD-Rがディスクトレイにある  
- 「記録音声モードの設定(XP時)」(P65ページ)で「LPCM」に設定され、録画モード「XP」が選択されている  
電源を切ると「ステレオLR」、または「主」に戻ります。録画中に音声を切り換えても、録画中の音声には影響しません。RAM  
ディスクに収録されている音声は切り換わりません。DVD-A DVD-V  
音響機器と光デジタルケーブルのみで接続した場合、「Dolby Digital」が「Bitstream」になっていると二重音声などを切り換えできません。以下のどちらかの方法で切り換えられるようになります。  
- 「Dolby Digital」を「PCM」にする(P65ページ)  
- 音声コード(別売)も音響機器に接続(P17ページ「アンプの音声入力に接続する」)し、音響機器側で入力を切り換える。

見る 番組などを消去する / いろいろな方法で再生する / 音声の種類を切り換える



## 番組のタイトルを入力する

RAM DVD-R DVD-A DVD-V CD VCD MP3

再生中または停止中

- 1 プログラムナビ 押す
- 2 番組を選ぶ
- 3 押す
- 4 タイトル入力 を選び、  
決定 押す  
☞ 47ページ「文字を入力する」

### お知らせ

予約録画時(☞30ページ)にもタイトルを入力できます。

## プレイリストのタイトルを入力する

RAM DVD-R DVD-A DVD-V CD VCD MP3

停止中

- 1 プレイリスト 押す
- 2 リストを選ぶ
- 3 押す
- 4 タイトル入力 を選び、  
決定 押す  
☞ 47ページ「文字を入力する」

## 静止画フォルダのタイトルを入力する

SD/CARD RAM DVD-R DVD-A DVD-V CD VCD MP3

停止中

- 1 機能選択 押す
- 2 静止画[JPEG] を選び、  
決定 押す
- 3 入力選択 を選び、  
決定 押す  
(☞次ページへつづく)

## ディスクのタイトルを入力する

RAM DVD-R DVD-A DVD-V CD VCD MP3

停止中

- 1 機能選択 押す
- 2 ディスク管理 を選び、  
決定 押す
- 3 ディスクタイトル入力 を選び、  
決定 押す  
☞ 47ページ「文字を入力する」

- 4 フォルダを選び、  
[◀]→[▲▼]→[▶]でドライブを切り換  
えることができます。  
押す
- 5 決定 押す  
☞ 下記「文字を入力する」

### 文字を入力する

DVD-RAMの入力文字数

タイトルの種類	漢字、ひらがな、全角カナ、全角記号	半角英数
ディスク	32	64
番組	32	64
プレイリスト	32	64
静止画フォルダ	18	36

録画予約時は全角22文字(半角44文字)。

DVD-Rの入力文字数

タイトルの種類	漢字、ひらがな、全角カナ、全角記号	半角英数
ディスク	20	40
番組	22	44

カードの入力文字数

タイトルの種類	漢字、ひらがな、全角カナ、全角記号	半角英数
静止画フォルダ	18	36

入力したすべての文字が表示できない場合、プログラムナビなどの内容確認画面で確認できます。

- 1 “ひらがな”、“全角カナ”、“半角英数”または“全角記号”を選び、  
決定 押す
- 2 文字を選び、  
文字変換表示欄  
タイトル表示欄  
決定 押す  
文字変換表示欄  
数字  
タイトル表示欄または文字変換表示欄に表示されます。  
手順①②を繰り返すと、複数の文字を入力できます。
- 3 終了(■) を選び、  
決定 押す  
それぞれの画面に戻ります。

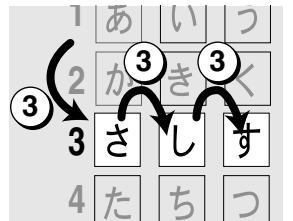
途中で終了するには  
[リターン]を押す(タイトルは入力されません。)

ひらがなを入力するには  
手順②で文字変換表示欄に文字が表示されたあと、  
[▲▼◀▶]で“確定(▶▶)”を選び、[決定]を押す  
タイトル表示欄にひらがなが表示されます。

ひらがなを漢字に変換するには  
手順②で文字変換表示欄に文字が表示されたあと、  
1. [▲▼◀▶]で“変換(▶)”を選び、  
[決定]を押す  
変換候補選択画面が表示されます。  
2. [▲▼]で文字を選び、  
[決定]を押す  
タイトル表示欄に文字が表示されます。  
“前頁”または“次頁”を選び、[決定]を押すと、  
前または次の文字候補選択画面が表示されます。

カーソルボタン以外で文字を入力するには  
数字ボタン(0~10、12)でも文字を入力できます。  
例：ひらがな「す」を選ぶ場合

1. [3]を押す  
「さ」行に移動します。
2. [3]を2回押し、[決定]を押す  
「す」が文字変換表示欄  
に表示されます。



さらに、下記のボタンでは画面の表示を選ばなくても、直接機能が働きます。  
[▶](再生/1.3倍速)を押す：変換  
[▶▶]を押す：確定  
[||]を押す：消去  
[■]を押す：終了

### 文字を消去する

1. (タイトル表示欄の文字を消去する場合のみ)  
[▲▼◀▶]で文字を選ぶ
2. [▲▼◀▶]で“消去(■)”を選び、[決定]を押す  
文字変換表示欄では末尾の文字が消去されます。  
タイトル表示欄では選んだ文字が消去されます。

### お知らせ

ディスクのタイトルは「機能選択」(☞62ページ)に表示されます。



静止画フォルダのタイトルは  
- 「TITLE.DVD」ファイルに書き込まれ、本機でのみ表示されます。  
- 入力先が残量不足または最大ファイル数をこえる場合は、入力できません。  
- 本機以外の機器で入力した場合は、正しく表示されないことがあります。



# お気に入りの場面集

# (プレイリスト)を作る

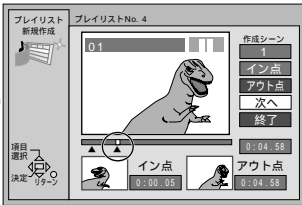
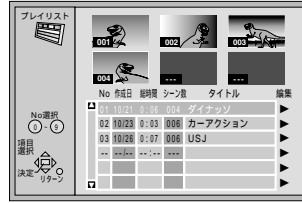
RAM DVD-R DVD-A DVD-V CD VCD MP3

## プレイリストを作る

録画した番組の中から好みのシーンを集めたリスト(プレイリスト)を作ることができます。作成したシーンがもとの番組と別に記録されるわけではありませんので、ディスク容量はほとんど使いません。

停止中

- 1 プレイリスト 押す
- 2 “No”の“-”を選び、決定 押す
- 3 シーンの開点(イン点)で決定 押す
- 4 シーンの終了点(アウト点)で決定 押す
- 5 終了を選び、決定 押す



リスト画面を消すには  
[プレイリスト]を押す  
途中で終了するには  
[リターン]を押す

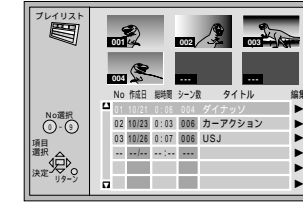
### お願い

ディスクプロテクト(☞54ページ)やカートリッジのプロテクト(☞24ページ)を設定しているとプレイリストの作成ができません。解除してください。

## プレイリストを再生する

停止中

- 1 プレイリスト 押す
  - 2 プレイリストを選び、決定 押す
- 再生が始まります。  
数字ボタン(0、1~9)で選ぶこともできます。  
例)「05」:[0] [5]  
「15」:[1] [5]

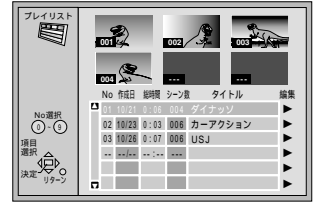


- 再生を停止するには  
[■](停止)を押す  
プレイリスト一覧が表示されます。
- リスト画面を消すには  
[プレイリスト]を押す

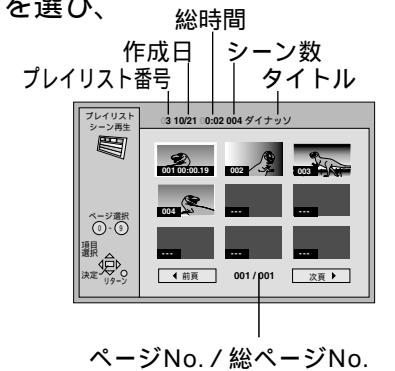
## シーンごとに再生する

停止中

- 1 プレイリスト 押す
  - 2 再生したいシーンを含むプレイリストを選び、決定 押す
  - 3 シーン再生を選び、決定 押す
  - 4 シーンを選び、決定 押す
- 再生が始まります。  
[▲▼◀▶]で“◀前頁”または“次頁▶”を選び、[決定]を押すと前または次のページを表示します。  
数字ボタン(0、1~9)でページを選ぶこともできます。  
例)「5」:[0] [0] [5]  
「15」:[0] [1] [5]



シーン再生



- 再生を停止するには  
[■](停止)を押す  
シーン一覧が表示されます。
- シーン一覧を消すには  
[リターン]を押す

作る  
お気に入りの場面集(プレイリスト)を作る



# まずプレイリストを選んでください

停止中

- 1 プレイリスト 押す
- 2 リストを選ぶ  
「- -」を選び、[決定]を押すとプレイリストを作ることができます。(P48ページ)
- 3 押す  
[▲▼]で 内容確認 を選び、[決定]を押すと、プレイリストの作成日などが表示されます。  
[▲▼]で タイトル入力 を選び、[決定]を押すと、プレイリストのタイトルを入力できます。(P46ページ)

リスト画面やシーン一覧を消すには  
[プレイリスト]を押す  
途中で終了するには  
[リターン]を押す

**お願い**  
ディスクプロテクト (P54ページ) やカートリッジのプロテクト (P24ページ) を設定していると編集できません。解除してください。



# プレイリストを編集する

## プレイリストを複製する

- 4 複製 を選び、決定を押す
- 5 複製 を選び、決定を押す  
最も新しいプレイリストとして複製されます。

## プレイリストを消去する

消去したプレイリストは、元に戻すことができません。消去してよいか確認してから行ってください。

- 4 消去 を選び、決定を押す
- 5 消去 を選び、決定を押す  
プレイリストが消去されます。プレイリストを消しても、元の番組は消去されません。

# する

RAM DVD-R DVD-A DVD-V CD VCD MP3

## シーンを編集する

- 4 シーン編集 を選び、決定を押す
- 5 追加 移動 再編集 消去 を選び、決定を押す

編集画面では、早送りやスロー再生などもできます。[◀◀][▶▶]を押すと、別の番組にスキップします。

数字ボタン(0, 1~9)でページを選ぶこともできます。  
例)「5」:[0] [0] [5]  
「15」:[0] [1] [5]

### 追加するには

- 6 追加する場所を選び、決定を押す
- 7 シーンの開始点(イン点)で決定を押す
- 8 シーンの終了点(アウト点)で決定を押す  
[▲▼]で 次へ を選んで[決定]を押すと続けてシーンを追加できます。(P手順7)
- 9 終了 を選び、決定を押す  
選んだ場所の前に新しいシーンが追加されます。

### 再編集するには

- 6 シーンを選び、決定を押す
- 7 シーンの開始点(イン点)で決定を押す
- 8 シーンの終了点(アウト点)で決定を押す  
アウト点はイン点より前には設定できません。  
[▲▼]で 前へ または 次へ を選んで[決定]を押すと前または次のシーンを再編集できます。(P手順6)
- 9 終了 を選び、決定を押す  
再編集したシーンが新しく上書きされます。

### 移動するには

- 6 移動するシーンを選び、決定を押す
- 7 移動先のシーンを選び、決定を押す  
移動先のシーンの前に、選んだシーンが移動されます。

### 消去するには

- 6 シーンを選び、決定を押す
- 7 はい を選び、決定を押す  
選んだシーンが消去されます。シーンをすべて消去すると、そのプレイリスト自身も消去されます。

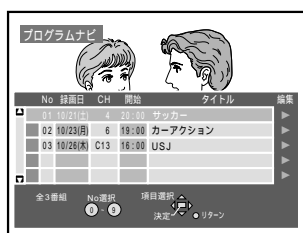
作る  
プレイリストを編集する

## まず番組を選んでください

再生中または停止中

例) DVD-RAM

- 1 プログラムナビ 押す
- 2 番組を選ぶ
- 3 押す



数字ボタン(0、1~9)で番組を選ぶこともできます。

[▲▼]で **内容確認** を選び、  
[決定]を押すと、番組の録画日などが表示されます。  
[▲▼]で **タイトル入力** を選び、  
[決定]を押すと、番組のタイトルが入力できます。(P46ページ)

リスト画面を消すには  
[プログラムナビ]を押す  
途中で終了するには  
[リターン]を押す

### お願い

ディスクプロテクト (P54ページ) やカートリッジのプロテクト (P24ページ) を設定していると整理できません。解除してください。RAM

### お知らせ

録画中、追っかけ再生(P34ページ)中などは編集できません。



## 録画した番組を整理

### 番組を消去する

RAM DVD-R DVD-A DVD-V CD VCD MP3

消去する番組から作られたプレイリストも含み、実行すると元に戻すことができません。消去してよいか確認してから行ってください。

- 4 プログラム消去 を選び、  
決定を押す
- 5 消去 を選び、  
決定を押す

### お知らせ

ディスク残量は増えません。DVD-R

### 番組にプロテクトを設定・解除する

RAM DVD-R DVD-A DVD-V CD VCD MP3

番組を誤って消去しないように設定できます。

- 4 プロテクト を選び、  
決定を押す
  - 5 プロテクト設定 または  
プロテクト解除 を選び、  
決定を押す
- 設定した番組に が表示されます。

## する(プログラムナビ)

### 番組の一部を消去する

RAM DVD-R DVD-A DVD-V CD VCD MP3

消去する部分から作られたプレイリストのシーンも含み、実行すると元に戻すことができません。消去してよいか確認してから行ってください。

- 4 部分消去 を選び、  
決定を押す
  - 5 消去する部分の開始点(イン点)で  
決定を押す
  - 6 消去する部分の終了点(アウト点)で  
決定を押す
  - 7 終了 を選び、  
決定を押す
  - 8 消去 を選び、  
決定を押す
- 早送りやスロー再生などもできます。  
[▲▼]で **次へ** を選んで[決定]を押し、[◀]で **消去** を選んで[決定]を押すと別の部分も部分消去できます。

### 番組を2分割する

RAM DVD-R DVD-A DVD-V CD VCD MP3

実行すると元に戻すことができません。分割をしてよいか確認してから行ってください。

- 4 プログラム分割 を選び、  
決定を押す
  - 5 分割する部分で  
決定を押す
  - 6 終了 を選び、  
決定を押す
  - 7 分割 を選び、  
決定を押す
- 早送りやスロー再生などもできます。  
分割点を確認するには  
[▲▼]で **プレビュー** を選び、[決定]を押すと分割点の前後10秒間を再生します。  
分割点を変更するには  
[▲▼]で **分割** を選び、変更したい部分で[決定]を押す

### お知らせ

分割した番組には分割前のタイトルや録画禁止の情報が反映されません。  
分割点の前後で映像や音声が一瞬途切れる場合があります。

作る

録画した番組を整理する(プログラムナビ)

## 整理する前に行ってください

停止中

① 機能選択 押す

② を選び、

③ 押す

④ [▲▼] で ディスクタイトル入力を選び、[決定] を押すと、ディスクのタイトルが入力できます。(P.46ページ)

途中で終了するには  
[リターン] を押す

**お願い**  
ディスクプロテクト (P.24右記) やカートリッジのプロテクト (P.24ページ) を設定している場合、解除してください。RAM



## ディスクを整理する

### ディスクにプロテクトを設定・解除する

RAM DVD-R DVD-A DVD-V CD VCD MP3

ディスクの内容を誤って消去しないように設定できます。

③ 押す

④ 押す

ディスクプロテクト を選び、

ディスクのプロテクトを設定します。  
プロテクト設定 キャンセル

プロテクト設定 または  
プロテクト解除 を選び、

プロテクト設定すると “ オン” が表示されます。

### 番組とプレイリストをすべて消去する (全番組消去)

RAM DVD-R DVD-A DVD-V CD VCD MP3

実行すると元に戻すことができません。消去してよいか確認してから行ってください。

③ 押す

④ 押す

⑤ 押す

全番組消去 を選び、

全番組消去を行うと、ディスクの番組とプレイリストが全て消去されます。全番組消去を実行してもよろしいですか？  
はい いいえ

はい を選び、

実行 を選び、

消去が始まります。

#### お知らせ

パソコンデータや静止画 (JPEG、TIFF) は消去されません。  
プロテクトを設定した番組があると動きません。

## (ディスク管理)

### ディスクを初期化する (フォーマット)

RAM DVD-R DVD-A DVD-V CD VCD MP3

フォーマットされていないディスクを使う前や、ディスクの内容をすべて消去したいときに行います。

実行すると元に戻すことができません。すべて消してよいか確認してからフォーマットしてください。

③ 押す

④ 押す

⑤ 押す

⑥ 押す

フォーマット を選び、

ディスクのフォーマット  
フォーマットを行うと、ディスク内容全て消去されます。このディスクのフォーマットには、約15分かかります。フォーマットを実行してもよろしいですか？  
はい いいえ

はい を選び、

実行 を選び、

フォーマットが始まります。通常、数分で終了します。

“フォーマット中です...” と表示されているときは、絶対に電源コードを抜かないでください。ディスクが使えなくなることがあります。終了すると、メッセージが表示されます。

フォーマット実行中に中止するには  
[リターン] を押す  
(実行中の時間が2分以上になった場合に中止することができます。ただし、途中でフォーマットを中止したディスクは、再度フォーマットを行わないと使えません。)

#### お知らせ

フォーマットは通常数分ですが、最大約70分かかる場合があります。  
フォーマットすると、番組やディスクにプロテクトを設定していても消去されます。  
DVD-RやCD-R/RWはフォーマットできません。

### DVDビデオを作る (ファイナライズ)

RAM DVD-R DVD-A DVD-V CD VCD MP3

本機で録画したDVD-Rをファイナライズすると、DVD-R対応したDVDプレーヤーでDVDビデオ規格に準拠した「DVDビデオ」として再生できます。

③ 押す

④ 押す

⑤ 押す

⑥ 押す

ファイナライズ を選び、

ファイナライズ  
ファイナライズが選択されました。ファイナライズには、約15分かかります。ファイナライズを実行してもよろしいですか？  
はい いいえ

はい を選び、

実行 を選び、

ファイナライズが始まります。

“ファイナライズ中です...” と表示されているときは、絶対に電源コードを抜かないでください。ディスクが使えなくなります。ファイナライズは最大約15分かかります。終了すると、メッセージが表示されます。

#### お知らせ

当社製以外の機器で録画したDVD-Rはファイナライズできません。  
ファイナライズ後のDVD-Rは録画や編集できません。  
ファイナライズ前に付けたマーカーは消去されます。  
5分以上録画した番組は、約5分ごとに「チャプター」として分割されます。  
ファイナライズすると、番組と番組のつながりが数秒間静止するようになります。

本機でファイナライズされたDVD-Rは、当社のDVD-R対応のDVDプレーヤーで再生可能となりますが、すべての再生を保証するものではありません。  
ご使用いただくDVDプレーヤー、DVD-Rディスクや記録状態などによっては再生できない場合があります。この場合、DVD-Rディスクは本機でお楽しみください。録画したDVD-Rの再生互換などのDVD関連情報は当社ホームページ (P.24ページ) をご覧ください。

作る  
ディスクを整理する (ディスク管理)

**停止中**

1 機能選択 押す

2 静止画 [JPEG] を選び、決定 押す

フォルダを選ぶには

- [▲▼]で“入力選択”を選び、[決定]を押す
- [◀]→[▲▼]でドライブを選ぶ
- [▶]→[▲▼]でフォルダを選び、[決定]を押す

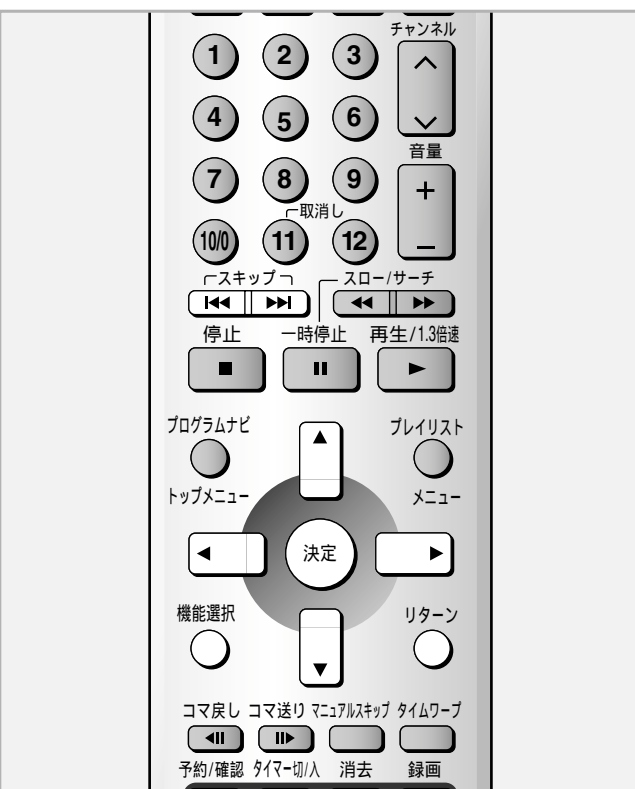
途中で終了するには  
[リターン]を押す

**お知らせ**

カードやフォルダのプロテクト (P25、58ページ) が設定されている場合や、ディスクにディスクプロテクト (P54ページ) やカートリッジのプロテクト (P24ページ) を設定していると「複製」「カード全複製」「消去」は操作できません。解除してください。上位のフォルダが複数ある場合、[◀◀][▶▶]で切り換えることができます。

**お願い**

表示窓の“SD”や“CARD”点滅中は、カードの読み込み、書き込みを行っています。電源を切ったり、カードを取り出したりしないでください。本体が正常に動作しない場合や、カードの内容が破壊されることがあります。



# 静止画を編集する

## 静止画を複製する

SD/CARD ↔ RAM

3 複製 を選び、決定 押す

4 静止画を選び、決定 押す

チェックマーク“☑”が表示されます。

複数の静止画を選ぶには  
手順④を繰り返す

フォルダ内の静止画をすべて選ぶには  
[▲▼◀▶]で“フォルダ選択”を選び、[決定]を押す

一フォルダ名にチェックマークが表示されます。(個別に付けたチェックマークは消去されます。)

チェックマークを消すには  
[▲▼◀▶]でフォルダまたは静止画を選び、[決定]を押す

5 複製実行 を選び、決定 押す

複製先を選ぶには

- [▲▼◀▶]で“複製先選択”を選び、[決定]を押す
- [◀]→[▲▼]でドライブを選ぶ
- [▶]→[▲▼]でフォルダを選び、[決定]を押す

6 複製 を選び、決定 押す

## カード内の静止画を全て複製する (カード全複製)

SD/CARD → RAM

3 カード全複製 を選び、決定 押す

4 SDカード または PCカード を選ぶ

5 全複製 を選び、決定 押す

## 静止画を消去する

SD/CARD RAM

実行すると、元に戻すことができません。消去してよいか確認してから行ってください。

3 消去 を選び、決定 押す

4 静止画を選び、決定 押す

チェックマーク“☑”が表示されます。

複数の静止画を選ぶには  
手順④を繰り返す

フォルダ内の静止画をすべて選ぶには  
[▲▼◀▶]で“フォルダ選択”を選び、[決定]を押す

一フォルダ名にチェックマークが表示されます。(個別に付けたチェックマークは消去されます。)

チェックマークを消すには  
[▲▼◀▶]でフォルダまたは静止画を選び、[決定]を押す

5 消去実行 を選び、決定 押す

6 消去 を選び、決定 押す

**お知らせ**

フォルダを複製・消去する場合、フォルダ内の静止画以外のファイルも複製・消去されます。複製・消去するフォルダより下位のフォルダは複製・消去されません。

複製について

複製先に元からあるフォルダを選んだ場合は、以前の静止画に続けて記録されます。(複製先にフォルダがない場合や、カード全複製では、新規フォルダが作成されます。)

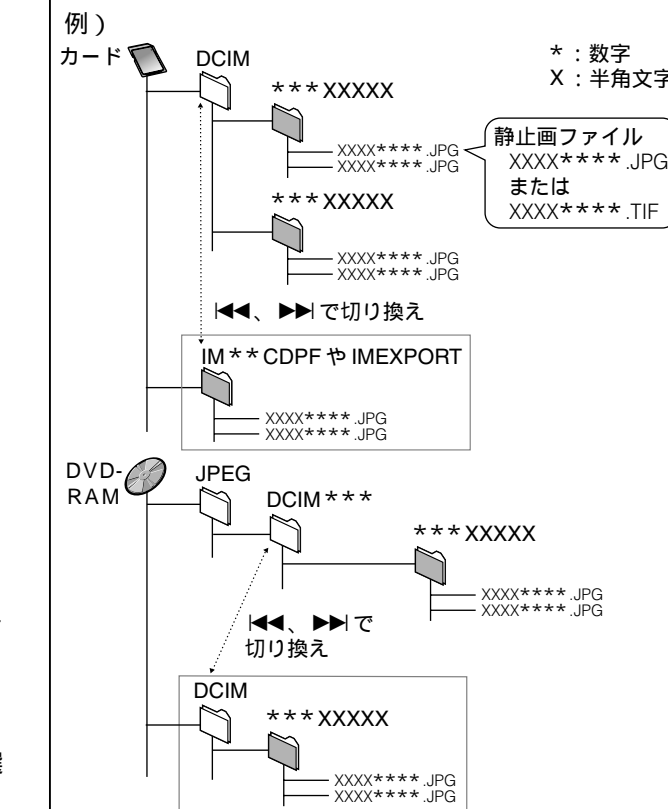
複製先が容量不足になったり、フォルダ・ファイルが最大値をこえた場合、途中で複製を中止します。複製先にフォルダのタイトルが入力されていない場合、複製元のタイトルが入力されます。複製元のフォルダにはタイトルを入力しておくことをおすすめします。複製後に複製元の情報を読み込むため、時間がかかる場合があります。

プリント (DPOF) 枚数の設定は反映されません。

## 静止画のフォルダ構造について

本機では、下記のフォルダが表示されます。

このフォルダより下位にあるフォルダは、フォルダ内の静止画も含み、表示・保存できません。



一部の機器ではこのようなフォルダが作成されます。これらは、複製先として選ぶことはできません。DCIM000など、数字(\*)がすべて0の場合は表示されません。

**停止中**

1 機能選択 押す

2 静止画(JPEG) を選び、

決定 押す

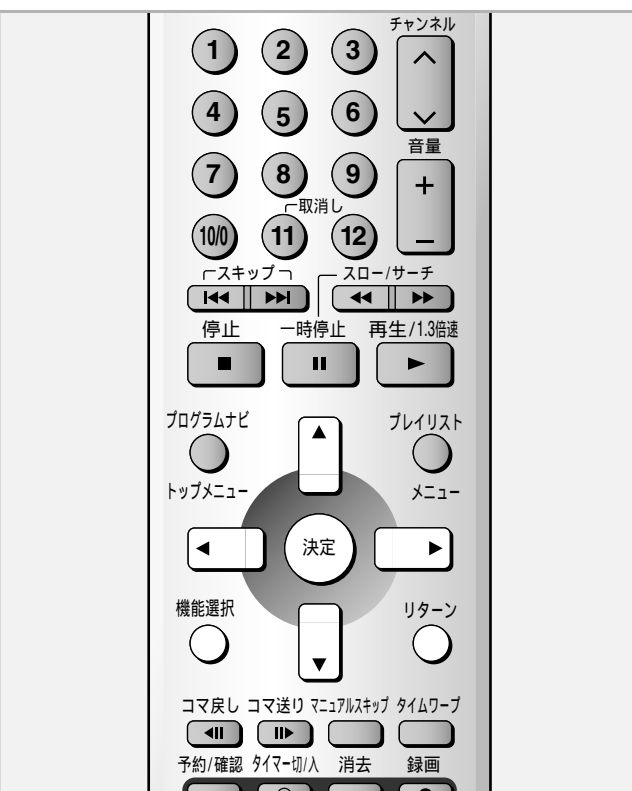
フォルダを選ぶには

- [▲▼]で“入力選択”を選び、[決定]を押す
- [◀]→[▲▼]でドライブを選ぶ
- [▶]→[▲▼]でフォルダを選び、[決定]を押す

途中で終了するには  
[リターン]を押す

**お知らせ**  
カードにプロテクト(☑25ページ)が設定されている場合や、ディスクにディスクプロテクト(☑54ページ)やカートリッジのプロテクト(☑24ページ)を設定していると「プロテクト」「プリント(DPOF)設定」「フォーマット」は操作できません。解除してください。

**お願い**  
表示窓の“SD”や“CARD”点滅中は、カードの読み込み、書き込みを行っています。電源を切ったり、カードを取り出したりしないでください。本体が正常に動作しない場合や、カードの内容が破壊されることがあります。



## 静止画を編集する(つづき)

### 静止画にプロテクトを設定・解除する

SD/CARD RAM

静止画を誤って消去しないように設定できます。

3 決定 押す

プロテクト を選び、

4 決定 押す

静止画を選び、

決定 押す

チェックマーク“☑”が表示されます。

複数の静止画を選ぶには  
手順④を繰り返す

フォルダ内の静止画をすべて選ぶには  
[▲▼◀▶]で“フォルダ選択”を選び、[決定]を押す

一フォルダ名にチェックマークが表示されます。(個別に付けたチェックマークは消去されます。)

チェックマークを消すには  
[▲▼◀▶]でフォルダまたは静止画を選び、[決定]を押す

5 決定 押す

設定 または 解除 を選び、

6 決定 押す

プロテクト設定 または  
プロテクト解除 を選び、

決定 押す

設定すると“🔒”が表示されます。

### プリント枚数を設定する [プリント(DPOF)設定]

SD/CARD

家庭用プリンターや写真店などで自動プリントするための枚数設定ができます。

3 決定 押す

プリント(DPOF)設定 を選び、

4 決定 押す

静止画を選び、

決定 押す

チェックマーク“☑”が表示されます。

複数の静止画を選ぶには  
手順④を繰り返す

フォルダ内の静止画をすべて選ぶには  
[▲▼◀▶]で“全選択”を選び、[決定]を押す

一フォルダ名にチェックマークが表示されます。(個別に付けたチェックマークは消去されます。)

チェックマークを消すには  
[▲▼◀▶]でフォルダまたは静止画を選び、[決定]を押す

5 決定 押す

設定 を選び、

6 決定 押す

枚数(0~9)を選ぶ

7 決定 押す

設定 を選び、

決定 押す

DPOFマークが表示されます。 DPOF

プリント(DPOF)設定を変更するには

- [▲▼◀▶]で“全選択”または静止画を選び、[決定]を押す
- [▲▼◀▶]で“設定”を選び、[決定]を押す
- [◀▶]で枚数を変更する
- [▲▼◀▶]で“設定”を選び、[決定]を押す

“0”にすると設定が解除されます。

**お知らせ**  
DCF規格に準拠していないフォルダやファイルには設定できません。本機で設定したプリント(DPOF)設定は他の機器で見られない場合があります。カードに残量がない場合は設定できません。他の機器で設定したプリント枚数以外の設定は解除されます。

### スライドショーの間隔を設定する

SD/CARD RAM

3 決定 押す

設定 を選び、

4 決定 押す

スライドショー間隔 を選ぶ

5 決定 押す

表示間隔(0秒~30秒)を選び、

### カードを初期化する(フォーマット)

SD/CARD

実行するとプロテクトを設定した静止画やパソコンのデータも含み、元に戻すことができません。すべて消してよいか確認してから実行してください。(静止画にプロテクトを設定していても消去されます。)

3 決定 押す

設定 を選び、

4 決定 押す

フォーマット を選ぶ

5 決定 押す

SDカード または PCカード を選び、

6 決定 押す

はい を選び、

7 決定 押す

実行 を選び、

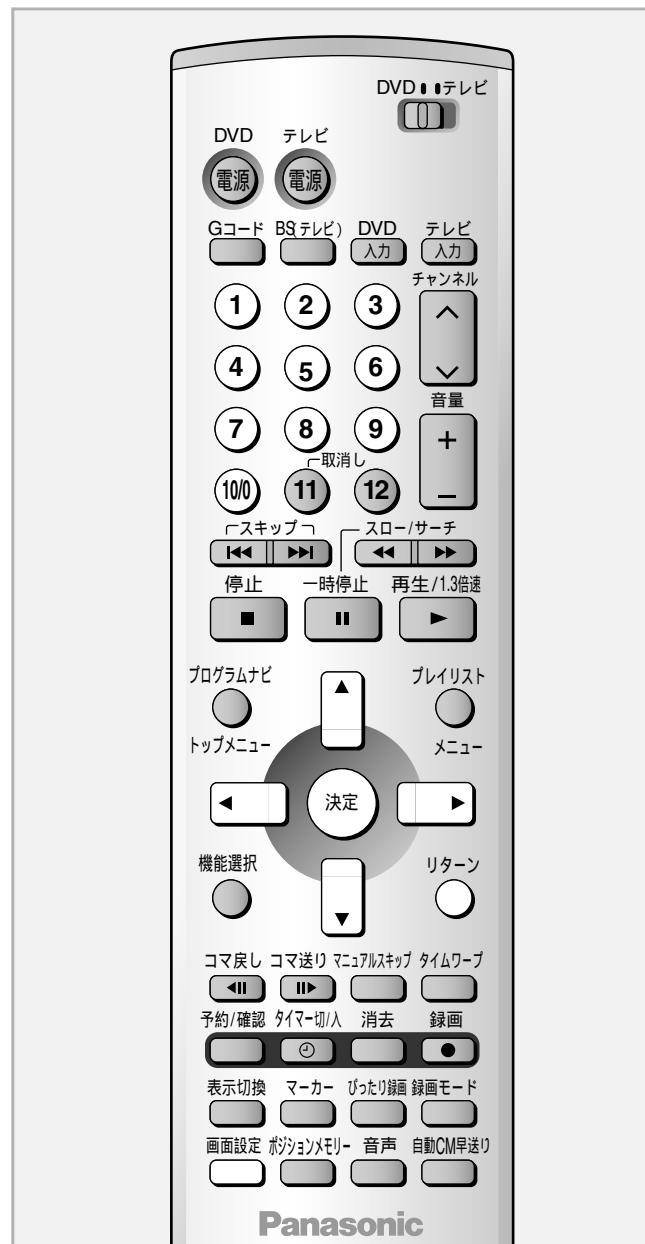
決定 押す

フォーマットの終了メッセージが表示されるまで、絶対に電源コードを抜かないでください。カードが使えなくなることがあります。

**お知らせ**  
本機でフォーマットした場合、本機以外の機器で使えない場合があります。

# 画面を見ながら操作する（画面設定）

RAM DVD-R DVD-A DVD-V CD VCD MP3



**4** 内容を変更する  
設定内容によっては、[決定]を押して実行できるものもあります。  
数字ボタン（0、1～9）で変更できるものもあります。

画面を消すには  
[リターン]を押す  
字幕、音声やアングルについて  
ディスクにそれらが複数収録されていない場合は変更できません。（下記は複数収録されている例です。）

音声 字幕 アングル  
**3** **2** **3**

ディスクのメニュー画面でのみ切り換えができるディスクもあります。

**a** 音声属性  
LPCM / PPCM / **DD**Digital / DTS / MPEG : 信号タイプ  
ch : チャンネル数  
k : サンプリング周波数 (kHz) b : ビット数 (bit)

**b** 音声 / 字幕言語  
日 : 日本語 伊 : イタリア語 露 : ロシア語  
英 : 英語 西 : スペイン語 韓 : 韓国語  
仏 : フランス語 蘭 : オランダ語 \* : その他  
独 : ドイツ語 中 : 中国語

## ディスクメニュー

ディスク	音声情報	1日	LPCM 48k 16b	CDやMP3では項目が表示されません。
再生	字幕情報	入	1日	
映像	アングル		1	
音声				

音声情報 **RAM DVD-R DVD-A DVD-V**  
番号を選ぶとその音声を再生します。

音声チャンネル **RAM VCD**

カラオケボーカル **DVD-V**  
デュエットディスクの場合、「V1」または「V2」を選ぶとデュエットできます。

字幕情報 **RAM DVD-R DVD-A DVD-V**  
「入」を選ぶと字幕を表示します。

字幕番号 **DVD-A DVD-V**  
字幕「入」表示中に、番号を選ぶとその言語で再生します。

アングル **DVD-A DVD-V**  
番号を選ぶとそのアングルで再生します。

静止画 **DVD-A**  
スライドショー : 静止画を決められた順に再生します。  
ページ : 番号を選ぶとその静止画を再生します。  
- ランダム : 静止画を順不同に再生します。  
- リターン : 決められた静止画を再生します。

PBC **VCD**  
PBC付きビデオCDでメニューの「入」、「切」が確認できます。（内容変更はできません。）

## 再生メニュー

ディスク	リピート	切
再生	マーカー	*****
映像		
音声		

リピート再生  
指定した内容を繰り返し再生します。  
**RAM DVD-R**  
PG : 番組 PL : プレイリスト (DVD-RAM)  
All : ディスク全体  
**DVD-V**  
Chapter : チャプター Title : タイトル全体  
**CD VCD**  
Track : トラック All : ディスク全体  
**DVD-A MP3**  
Group : グループ全体 Track : トラック

PBC付 **VCD**  
停止中（テレビ画面に右のマークが出ているとき）に数字ボタン（0、1～9）でトラックを選んでから上記操作を行ってください。  
経過時間の表示されないディスクでは動きません。



マーカー  
43ページ

## 音声メニュー

ディスク	サラウンド	切
再生	D.エンハンサー	切
映像		
音声		

CD、ビデオCDやMP3では項目が表示されません。

サラウンド（アドバンスド・サラウンド）  
**RAM DVD-R DVD-V**  
（ドルビーデジタルで2ch以上のディスク）  
フロントスピーカー（L/R）だけでサラウンド効果を楽しむことができます。  
サラウンド信号があるディスクの場合、さらにスピーカーの存在しない横方向からもサラウンド信号が出ているように聞こえます。  
標準 ←→ 強 ←→ 切  
↑ ↓  
音声がひずむ場合、サラウンドを「切」にしてください。（接続した機器のサラウンド機能も確認してください。）  
本機のチューナーで録音した二重音声には動きません。

D.エンハンサー **DVD-A DVD-V**  
（ドルビーデジタルでセンターチャンネルを含むディスク）  
「入」を選ぶと爆発音など大きな効果音が収録されたソフトのセリフ部を聞き取りやすくします。

## 映像メニュー

ディスク	画質選択	ノーマル
再生	MPEG-DNR	入
映像		
音声		

CDやMP3では項目が表示されません。

画質選択（再生時のみ働きます。）  
ノーマル : 標準  
ソフト : ざらつきの少ない柔らかな画質  
ファイン : 輪郭の強調されたくっきりした画質  
シネマ : 映画鑑賞向け  
ユーザー : さらに画質を調整  
（下記「詳細画質設定メニュー」）

MPEG-DNR設定（画質選択が「ユーザー」以外の場合のみ）  
「入」を選ぶと、3次元NR、ブロックNR、モスキートNRを推奨値で設定

プログレッシブ<sup>1</sup>  
入 : プログレッシブ映像を出力するとき  
切 : プログレッシブ映像を出力しないとき（プログレッシブ映像の横縦比を正しく表示できない場合など）

変換モード<sup>1 2</sup>  
プログレッシブ出力変換方式を素材（77ページ）に合わせて選びます。  
Auto1（標準） : フィルム素材に適した変換  
Auto2 : Auto1に加え、30コマ/秒で記録されたプログレッシブ映像にも対応  
Video : ビデオ素材に適した変換

<sup>1</sup>「接続するTV」で「4:3 [プログレッシブ (525P) 対応]」または「16:9 [プログレッシブ (525P) 対応]」を選んだ場合のみ設定できます。（22ページ）  
<sup>2</sup>「プログレッシブ」で「入」を選んだ場合のみ設定できます。

## 詳細画質設定メニュー

画質選択「ユーザー」選択時に、[◀]と[▲▼]で「詳細画質設定」を選び、[決定]を押すと表示されます。

コントラスト（-7 ~ +7）  
映像の白い部分と黒い部分に強弱をつける

ブライトネス（0 ~ +15）  
画面全体を明るくする

シャープネス（-6 ~ +6）  
映像の水平方向の鮮やかさを高める

カラー（-7 ~ +7）  
色の濃さを変化させる

ガンマ（0 ~ +5）  
映像の中間明度を強調し、暗くて見えにくい場面でも輪郭を忠実に再現する

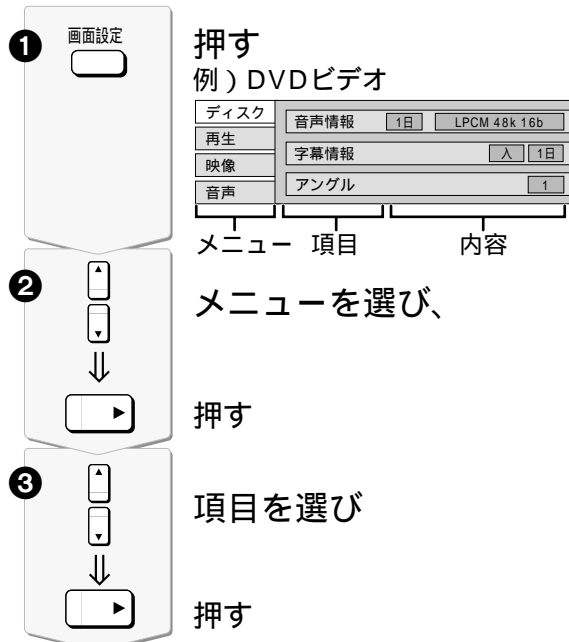
3次元NR（0 ~ +4）  
画面全体のノイズを取り除く

ブロックNR（0 ~ +3）  
動画モザイク状ノイズを取り除く

モスキートNR（0 ~ +3）  
文字の周辺など、周囲とのコントラストがはっきりした部分に見える、もやのようなにじみを補正する

映像メニューの画面に戻るには  
[リターン]を押す

## 操作方法



便利な機能

画面を見ながら操作する（画面設定）

# 画面に機能を表示する

## 絵表示で機能を選ぶ (機能選択)

ディスクの種類に応じて、使える機能を絵表示から選ぶことができます。

停止中

① 機能選択 押す

例) DVD-RAM

② 絵表示を選ぶ 押す  
項目が決定され、画面が消えます。さらに選択する必要がある場合は、次の画面が表示されます。

■ 機能選択画面を消すには  
[機能選択]または[リターン]を押す。

**お知らせ**  
機能の詳細はそれぞれのページをご覧ください。

絵表示	詳細	ページ
ディスク管理	「ディスクを整理する」	54
タイマー予約	「予約の確認や変更、取り消しをする」	32
初期設定	「初期設定を変える」	63
静止画 (JPEG)	「静止画を再生する」	40
	「静止画を編集する」	56
プログラムナビ	「プログラムナビ再生」	38
	「録画した番組を整理する」	52
続き再生		37
再生	「再生する」	36
頭から再生		下記
DV入力自動録画	「デジタルビデオ(DV)カメラからダビングする」	29
プレイリスト 新規作成	「プレイリストを作る」	48
プレイリスト	「プレイリストを再生する」	49
	「プレイリストを編集する」	50
びったり録画	「びったり録画」	28
トップメニュー メニュー	「メニュー画面で再生する」	39

「頭から再生」では、ディスク先頭の番組やタイトル、トラックから再生します。  
「プロテクトを設定している」など条件によって選べない項目は灰色で表示されます。

## 本機の状態を表示する (情報表示)

RAM DVD-R DVD-A DVD-V CD VCD MP3

本機を操作したとき、テレビ画面で操作内容や本機の状態などを確認できます。

表示切換 押す  
押すたびに切り換わります。

例) DVD-RAM

↓

ビットレート 0 . . . . . 5 . . . . . 10  
録画 1.2Mbps (EP)  
再生 1.2Mbps (EP)

↓

(画面表示なし)

### 情報表示の例

DVD-RAM — ディスクの種類  
録画 ● — 動作状態や入力チャンネル  
再生 ▶ — 録画 ●: 録画中  
再生 II: 録画一時停止  
再生 ▶: 再生中 II: 一時停止  
再生 ◀◀: 早戻し ▶▶: 早送り  
再生 ◀: 逆スロー再生 ▶: スロー再生  
音声の種類

日付と現在時刻 録画モードと現在の録画モード

6/8 10:15 残量 2:34 FR

PG2 1:12.12 FR

PG1 0:00.04 SP

再生経過時間 番組の再生位置

録画経過時間

録画時の映像 ビットレート

録画モード [一時停止中はI/P/B (77ページ)を表示]

ビットレート 0 . . . . . 5 . . . . . 10

録画 1.2Mbps (EP)

再生 1.2Mbps (EP)

再生時の映像 ビットレート表示 Mbps (再生中、録画中) または kbit (一時停止中) で表示

**お知らせ**  
ビットレート表示やディスク残量の数字はめやすです。

# 初期設定を変える

## 操作方法

初期設定一覧 (764ページ) をご覧になり、必要であれば、設定を変更してください。  
設定内容は、電源を切っても保持されます。

停止中

① 機能選択 押す

② 初期設定 を選び、決定 押す

③ メニュー を選び、決定 押す

④ 設定項目を選び、決定 押す

⑤ 設定内容を選び、決定 押す  
操作方法が異なる場合もあります。その場合、画面の指示に従ってください。

■ ひとつ前の画面に戻るには

[リターン]を押す

■ 設定を終了するには

[リターン]を数回押す


便利な機能

画面に機能を表示する / 初期設定を変える



初期設定一覧

設定項目	設定内容	
チャンネル	市外局番チャンネル設定(☞18ページ) ● 市外局番入力 マニュアルチャンネル設定(☞19ページ) ● Po ● CH ● 表示 ● ガイド ● 微調整	
設置	自動電源〔切〕 節電のため、操作しないときに電源を自動的に切る時間を設定します。	● 2H ● 6H ● 切
	リモコンモード(☞67ページ)	● リモコン1 ● リモコン2 ● リモコン3
	ワイドモード テレビのS映像入力に合わせて設定します。	● S1: テレビの端子が「S」または「S1」の場合 ● S1/S2: テレビの端子が「S1」または「S2」の場合 ● 切: S映像入力に接続しない場合
	時刻合わせ(☞66ページ)	● (年/月/日/時/分) ● 自動時刻チャンネル
	設定の初期化 初期設定(下記の項目以外)をお買い上げ時の設定に戻します。 (チャンネルの設定、時刻、視聴制限)	● する ● しない
音声言語	音声言語 DVDビデオ再生時の音声を選べます。	● 日本語 ● 英語 ● オリジナル: ディスクの最優先言語で再生 ● その他**** *には数字ボタンで言語番号(☞67ページ)を入力 (選んだ言語がディスクに記録されていない場合や、言語があらかじめディスク内で決められている場合は、ディスクの最優先言語で再生されます。)
	字幕言語 DVDビデオ再生時の言語(字幕)を選べます。	● オート: “音声言語”で選んだ言語で再生されなかったときのみ、その言語で字幕を表示 ● 日本語 ● 英語 ● その他****
	メニュー言語 メニューなど、テレビ画面に表示される言語を選べます。	● 日本語 ● 英語 ● その他****
ディスク	視聴制限 お子さまなどに見せたくないDVDビデオの視聴を制限できます。暗証番号を入力しない限り設定の変更や再生はできません。 ■ 暗証番号を入力するには 暗証番号入力の画面が表示されたら 1. 数字ボタン(0、1~9)で暗証番号(4ケタ)を入力する ● [◀]を押すと取り消せます。 ● 暗証番号は忘れないでください。 2. [決定]を押す 3. [決定]を押す 暗証番号が確定し、ロックがかかります。	● レベル8: すべてのディスクが視聴可 ● レベル7~レベル1: 制限レベルの記録されているディスク(成人向けや暴力シーンを含むもの)が視聴不可 ● レベル0: すべてのディスクが視聴不可 ● ロック解除 ● 暗証番号変更 ● レベル変更 ● 一時解除 視聴制限をこえるDVDビデオを再生すると、テレビ画面にメッセージが出ます。視聴制限を変更してください。
	DVD-Videoモード DVDオーディオに収録された映像の再生方法を選べます。	● 入: DVDビデオとして再生 ● 切: DVDオーディオとして再生 (電源を切るかディスクトレイを開けると、「切」にもどります。)
映像	3次元Y/C	● 入: 受信映像の細かい模様のズレを抑える ● 切: 残像現象を軽減する
	ハイブリッドVBR DVD-RAMに録画する映像のなめらかさを設定できます。	● アドバンス: 映像の圧縮率を自動で切り換え、効率的に録画する ● ノーマル: 映像の圧縮率を固定して録画する(動きの速い映像をなめらかに再生します)
	スチルモード 一時停止をした場合の画像の表示方法が選べます。(☞77ページ「フレーム/フィールド」)	● オート ● フィールド: 粗めの画像を表示。“オート”時にブレが生じるときや、動きのある映像のときに選びます。 ● フレーム: 画質のよい画像を表示。“オート”時に細かい絵柄などがはっきり見えないときに選びます。

設定項目	設定内容	
映像	シームレス再生 プレイリストのシーンのつなぎ目を再生する状態が選べます。	● 入: シーンのつなぎ目をなめらかに再生。(早見再生やシーンごとに音声異なる場合には動きません。また、つなぎ目の位置がずれる場合があります。) ● 切: シーンのつなぎ目を精度よく再生。つなぎ目で画像が一瞬止まる場合があります。
	早送り時の音声と1.3倍速再生	● 入: 早送り1速時に音声聞こえる/早見再生が働く ● 切: 聞こえない/早見再生が働かない (設定にかかわらず音声聞こえるディスクがあります。)
音声	音声のダイナミックレンジ圧縮 小音量でもセリフを聞き取りやすくします。	● 入(ドルビーデジタルにのみ働きます。) ● 切
	二重放送音声記録 DVD-Rに記録する二重放送の音声を選べます LPCMで記録する二重放送の音声の種類を選びます	● 主音声 ● 副音声 (外部入力からDVD-Rに録音する二重音声は本機では切換えできません。)
	デジタル出力	[決定]を押して、さらに設定します。
	PCM ダウンサンプリング変換 サンプリング周波数 96 kHzまたは88.2 kHzで収録された音声を48 kHzまたは44.1 kHzに変換する(入)かしない(切)かを選べます。	● 入: 96 kHzまたは88.2 kHzに対応していない機器と接続 ● 切: 96 kHzまたは88.2 kHzに対応した機器と接続 ただし、176.4 kHz以上の信号や著作権保護処理がされているディスクの出力は、設定にかかわらず48 kHzまたは44.1 kHzに変換されます。
	Dolby Digital ドルビーデジタルの信号を、接続した機器側で処理を行う“Bitstream”で出力するか、“PCM(2CH)”で出力するかを設定します。	● Bitstream: ドルビーデジタルロゴのある機器に接続するとき ● PCM: ドルビーデジタルロゴのない機器に接続するとき 正しく設定しないと雑音が発生し、耳を傷めたり、スピーカーを破損する恐れがあるほか、MDなどに正しく録音できません。
	DTS DTSの信号を、接続した機器側で処理を行う“Bitstream”で出力するか、出力しない(切)かを設定します。	● Bitstream: DTSデジタルサラウンドロゴのある機器に接続するとき ● 切: DTSデジタルサラウンドロゴのない機器に接続するとき 
	記録音声モードの設定〔XP時〕 録画モードがXP時に、記録する音声の種類を選べます。 (本機のチューナーからの録画時やDV入力時に働きます。)	● Dolby Digital ● LPCM (画質は少し下がります。) (録画モードXP時以外では「Dolby Digital」になります。)
DV入力時の音声の設定 DV入力端子(☞29ページ)から録音する音声の種類を選べます。	● ステレオ1: DV録画時の音声(L1、R1)を録音 ● ステレオ2: 編集などであとから追加した音声(L2、R2:ナレーションなど)を録音 ● MIX: ステレオ1とステレオ2の音声を録音。 ただし、DVD-RまたはLPCM記録時は、「二重放送音声記録」(☞上記)に従った内容のみがステレオ1として記録されます。	
画面設定	オンスクリーン表示〔オート〕 操作時の表示をテレビ画面に自動で表示します。	● 入 ● 切(表示しない)
	ブルーバック 「切」を選ぶとチャンネル受信の信号が弱いときに画面背景を表示しないように設定できます。	● 入 ● 切(表示しない)
	FLディマー 表示窓の明るさを調節します。「オート」に設定すると、全消灯時には消費電力が約0.3 Wになり、節電になります。	● 常時明 ● 常時暗 ● オート: 再生中は暗くなり、電源「切」時は全消灯します。ボタン操作をすると一時的に明るくなります。
接続	接続するTV(☞22ページ)	● 4:3 [インターレース(525i)] ● 4:3 [プログレッシブ(525P)対応] ● 16:9 [インターレース(525i)] ● 16:9 [プログレッシブ(525P)対応]
	TVアスペクト(4:3)設定 4:3テレビでの、16:9映像の映し方を選べます。	DVD-Video ● パン&スキャン: 左右の切れた映像(パン&スキャン)で再生 ただし、パン&スキャンで再生することが指定されていないソフトは、レターボックスで再生します。 ● レターボックス: 上下に帯のある映像(レターボックス)で再生 DVD-RAM ● スルー: 録画された映像の横縦比で再生 ● パン&スキャン: 左右の切れた映像で再生 ● レターボックス: 上下に帯のある映像で再生

# 時刻合わせ

本機は毎日12時と19時に、NHK教育テレビの時報が放送されるかどうかを確認します。時報が放送されると、それに合わせて自動的に時刻を修正します。ただし、誤差が2分以上ある場合、下記の方法で正しい時刻に設定してください。

## 停止中

- 機能選択 を押す
- を選び、 を押す
- 「設置」の「時刻合わせ」を選び、 を押す
- “年”、“月”、“日”、“時”、“分”を選び、日付や時刻を合わせる  
“時”は24時間表示です。
- “自動時刻チャンネル”を選び、「NHK教育テレビ」に合わせる  
表示窓やテレビ画面に表示されるチャンネルで合わせてください。  
“自動”にすると、本機が自動的にNHK教育テレビをさがし出します。  
ただし、地域により、さがし出すまでに数週間かかる場合もあります。NHK教育テレビに合わせておくことをおすすめします。
- を押す  
“時刻合わせ”の画面が消え、時計が動き始めます。

自動時刻合わせは、次のようなときは働きません。

- ・「自動時刻チャンネル」を“—”にしているとき  
(自動時刻合わせ機能が解除されます。)
- ・時報が放送される時刻に本機の電源が入っているとき
- ・時報のバックに音楽が流れているとき
- ・「ポッポポポーン」の「ポーン」のみの時報のとき
- ・電源コードを抜いたときや停電したとき



# リモコンモードの変更

通常は、変更する必要はありません。

本機を含め、当社製のDVDレコーダー/プレーヤーなどはほとんどが同じ方式のリモコンを使用しているため、お互いに干渉する場合があります。本体とリモコンのリモコンモードを変更しておく、干渉を防ぐことができます。

CSやBSデジタル放送を録画する場合、Irsシステム(市販)のリモコンモード(「DVDビデオレコーダー」など)と一致させておく、Irsシステムを使って録画することができます。

## 停止中

- 機能選択 を押す
- を選び、 を押す
- 「設置」を選ぶ
- 「リモコンモード」を選び、 を押す
- “リモコン2”または“リモコン3”に変更し、 を押す  
本体でリモコンモードが設定されます。
- + または (手順⑤で“リモコン2”に変更した場合) または (手順⑤で“リモコン3”に変更した場合) を押しながら  
リモコンのリモコンモードが設定されます。

## ■ 設定を終了するには

[リターン]を数回押す

## ■ 表示窓に“U12”が表示されたら

手順⑥を行ってください。

表示される数字(本体側のリモコンモード)に合わせてください。



本体側のリモコンモード

## 言語番号一覧

アイスランド	: 7383	タイ	: 8472
アイマラ	: 6588	タタール	: 8484
アイルランド	: 7165	タミル	: 8465
アゼルバイジャン	: 6590	タガログ	: 8476
アッサム	: 6583	タジク	: 8471
アフアル	: 6565	チエコ	: 6783
アフリカース	: 6570	中国語	: 9072
アブハジア	: 6566	チベット	: 6679
アムハラ	: 6577	ティグリニア	: 8473
アラビア	: 6582	テルグ	: 8469
アルバニア	: 8381	デンマーク	: 6865
アルメニア	: 7289	トウイ	: 8487
イタリア	: 7384	トルクメン	: 8475
イディッシュ	: 7473	トルコ	: 8482
インターリングア	: 7365	トンガ	: 8479
インドネシア	: 7378	ドイツ	: 6869
ウェールズ	: 6789	ナウル	: 7865
ウォロフ	: 8779	日本語	: 7465
ヴォラビュック	: 8679	ネパール	: 7869
ウクライナ	: 8575	ノルウェー	: 7879
ウズベク	: 8590	ハウサ	: 7265
ウルドゥー	: 8582	ハンガリー	: 7285
英語	: 6978	バシキール	: 6665
エストニア	: 6984	バスク	: 6985
エスペラント	: 6979	パシュト	: 8083
オーリヤ	: 7982	パンジャブ	: 8065
オランダ	: 7876	ヒンディー	: 7273
カザフ	: 7575	ビハール	: 6672
カシミール	: 7583	ビルマ	: 7789
カタロニア	: 6765	フィジー	: 7074
ガリチア	: 7176	フィンランド	: 7073
韓国(朝鮮)語	: 7579	フェロー	: 7079
カナダ	: 7578	フランス	: 7082
カンボジア	: 7577	フリジア	: 7089
キルギス	: 7589	ブータン	: 6890
ギリシャ	: 6976	ブルガリア	: 6671
クルド	: 7585	ブルターニュ	: 6682
クローチア	: 7282	ヘブライ	: 7387
グアラニー	: 7178	ベトナム	: 8673
グジャラト	: 7185	ペロルシア(白ロシア)	: 6669
グリーンランド	: 7576	ベンガル(バングラ)	: 6678
グルジア	: 7565	ベルシャ	: 7065
ケチュア	: 8185	ポーランド	: 8076
ゲール		ポルトガル	: 8084
(スコットランド)	: 7168	マオリ	: 7773
コーサ	: 8872	マケドニア	: 7775
コルシカ	: 6779	マライ(マレー)	: 7783
サモア	: 8377	マラッタ	: 7782
サンスクリット	: 8365	マラヤーラム	: 7776
ショナ	: 8378	マルタ	: 7784
シンド	: 8368	マダガスカル	: 7771
シンハラ	: 8373	モルダビア	: 7779
ジャワ	: 7487	モンゴル	: 7778
スウェーデン	: 8386	ヨルバ	: 8979
スロバキア	: 8375	ラオ	: 7679
スロベニア	: 8376	ラテン	: 7665
スワヒリ	: 8387	ラトビア(レット)	: 7686
スダ	: 8385	リトアニア	: 7684
スペイン	: 6983	リンガラ	: 7678
ズールー	: 9085	ルーマニア	: 8279
セルビア	: 8382	レトロロマンス	: 8277
セルボクロアチア	: 8372	ロシア	: 8285
ソマリ	: 8379		

便利な機能

時刻合わせ/リモコンモードの変更

# お手入れ・ディスクやカードの取り扱いについて

きれいな音声・映像をお楽しみいただくために、下記の点をお守りください。

## お手入れ

録画/再生用レンズが汚れたとき  
長期間使用していると、録画/再生用レンズにほこりなどが付着して正常に録画・再生できなくなる場合があります。

使用環境や使用回数にもよりますが、DVD-RAM/PD レンズクリーナーJZSLFK123LC1(サービスルート扱い)で約1年に一度、クリーニングすることをおすすめします。お手入れのしかたは、レンズクリーナーの説明書をお読みください。

お手入れが終わると、表示窓に“NO READ”が表示されます。

お手入れ中に音がすることがありますが、本機の故障ではありません。

本体が汚れたとき

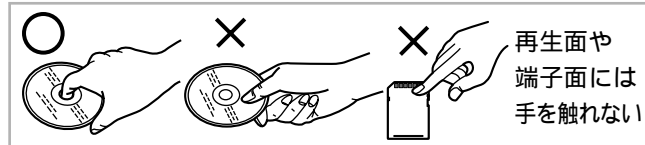
柔らかい布でふいてください。

アルコールやシンナーは使わないでください。

化学ぞうきんをご使用の際は、その注意書に従ってください。

## ディスクやカードの取り扱い

持ちかた



再生面や  
端子面には  
手を触れない

汚れたときや、つゆがついたときは

RAM DVD-R

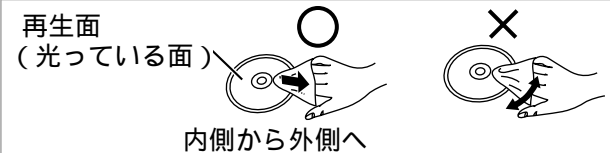
必ず専用のDVD-RAM/PDディスククリーナーRFKZ0093(サービスルート扱い)でふいてください。使いかたについては、ディスククリーナーの説明書をお読みください。

布やCD用クリーナーなどは絶対に使わないでください。

DVD-A DVD-V CD VCD

水を含ませた柔らかい布でふき、あとはからぶきしてください。

推奨品: クリーニングクロス(品番 VUA7091)  
(サービスルート扱い)



再生面  
(光っている面)

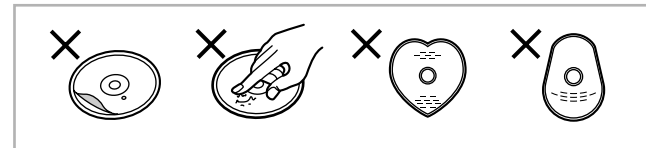
内側から外側へ

取扱上のお願ひ

ディスク、カードの破損や、機器の故障の原因になりますので、次のことを必ずお守りください。

ディスクにシールやラベルを貼らない  
(ディスクにそりが発生し、使用できない場合があります)  
鉛筆やボールペンなどで書き込みをしない  
レコードクリーナーやシンナー、ベンジン、アルコールでふかない  
傷つき防止用のプロテクターなどは使わない  
カード裏の端子部にごみや水、異物などを付着させない  
以下のディスクを使わない

シールやラベルがはがれたり、のりがはみ出しているディスク(レンタルディスクなど)  
そっていたり、割れたりひびが入っているディスク  
ハート型など、特殊な形のディスク



次のような場所に置かない  
直射日光の当たるところ  
湿気やほこりの多いところ  
暖房器具の熱が直接当たるところ  
静電気や電磁波が発生するところ

## 著作権について

ディスクを無断で複製、放送、公開演奏、レンタルすることは法律により禁じられています。

本製品は、著作権保護技術を採用しており、マクロビ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、マクロビジョン社の許可が必要で、またマクロビ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コードは、ジェムスター社の登録商標です。Gコードシステムは、ジェムスター社のライセンスに基づいて生産しております。

ドルビーラボラトリーズからの実施権に基づき製造されています。Dolby、ドルビー及びダブルD記号はドルビーラボラトリーズの商標です。

「DTS」および「DTSデジタルアウト」はDTS社の商標です。

MPEG Audio Layer3音声圧縮技術は、Fraunhofer IISおよびTHOMSON multimediaからライセンスを受けています。SDロゴは商標です。

Portions of this product are protected under copyright law and are provided under license by ARIS/SOLANA/4C.

本機がテレビ画面に表示する平成丸ゴシック体は、財団法人日本規格協会を中心に制作グループが共同開発したものです。許可なく複製することはできません。

この取扱説明書に記載されている各種名称、会社名、商品名などは各社の登録商標または商標です。

あなたが録画・録音したものは、個人として楽しむなどのほかは、著作権法上、権利者に無断で使用できません。なお、この商品の価格には、著作権法の定めにより、私的録画補償金が含まれております。お問合せ先: (社)私的録画補償金管理協会  
☎ 03-3560-3107(代)

# 主な仕様

電源	AC 100 V 50 / 60 Hz
消費電力	約24 W 待機時: 約2.3 W (電源「切」時) 〔約2.8 W (時刻表示点灯時) 約0.3 W (時刻表示消灯時)〕
外形寸法	430 (幅) × 285 (奥行) × 79 (高さ) mm
質量	約3.9 kg
許容周囲温度	+5 ~ 40
許容相対湿度	10 ~ 80 %RH (結露なきこと)
記録可能ディスク	DVD-RAM 12 cm (4.7 GB / 9.4 GB) DVD-RAM 8 cm (2.8 GB) DVD-R 12 cm (4.7 GB)、8 cm (1.4 GB) for General Ver.2.0 DVD-R 12 cm (4.7 GB) for General Ver.2.0 / 4x-SPEED DVD-R Revision 1.0
記録方式	DVD-RAM: DVDビデオレコーディング規格準拠 DVD-R: DVDビデオ規格準拠
記録時間	最大6時間(4.7 GBディスク使用時) XP: 約1時間、SP: 約2時間、 LP: 約4時間、EP: 約6時間
再生可能ディスク	DVD-RAM DVD-R DVD-Audio DVD-Video 音楽用CD (CD-DA) ビデオCD (VCD) CD-R/RW (CD-DA、VCD、MP3フォーマットのディスク)
時計	クォーツ制御 24時間表示 デジタル表示
プログラム数	1カ月 16プログラム
停電保証期間	約5年

## テレビジョン方式

映像方式	NTSC方式 525本 60フィールド
アンテナ	VHF : 1 ~ 12 CH 75
受信入力	UHF : 13 ~ 62 CH 75 CATV : C13 ~ C63 CH 75

## 音声方式

記録圧縮方式	Dolby Digital : 2 ch記録 リニアPCM : 2 ch記録 (XPモードのみ切替可)
アナログ入力	入力端子 : ピンジャック (LINE) 端子数 : 3系統 基準入力レベル : 309 mVrms 入力レベル : FS 2 Vrms (1 kHz, 0 dB) 入力インピーダンス : 47 k
アナログ出力	出力端子 : ピンジャック (LINE) 端子数 : 2系統 (2 ch) 基準出力レベル : 309 mVrms 出力レベル : FS 2 Vrms (1 kHz, 0 dB) 出力インピーダンス : 1 k 負荷インピーダンス : 10 k
デジタル出力	出力端子 : 光コネクタ (PCM、ドルビーデジタル、DTS対応) 端子数 : 1系統

## 映像方式

記録圧縮方式	MPEG2 (Hybrid VBR)
映像入力	入力レベル : 1 Vp-p (75) 入力端子 : ピンジャック (3系統)
S映像入力	Y入力レベル : 1 Vp-p (75) C入力レベル : 0.286 Vp-p (75) 入力端子 : S端子 (3系統)
DV入力	入力端子 : 4 pinタイプ (1系統) (IEEE1394準拠)
映像出力	出力レベル : 1 Vp-p (75) 出力端子 : BNC (1系統) ピンジャック (1系統)
S映像出力	Y出力レベル : 1 Vp-p (75) C出力レベル : 0.286 Vp-p (75) 出力端子 : S端子 (2系統)
D1/D2映像出力 (525 P / 525 I)	Y出力レベル : 1 Vp-p (75) P <sub>s</sub> /C <sub>s</sub> 出力レベル : 0.7 Vp-p (75) P <sub>r</sub> /C <sub>r</sub> 出力レベル : 0.7 Vp-p (75) 出力端子 : D端子 (1系統)

## カードスロット

スロット	SDメモリーカード / PCカード (TYPE ) (前面入力)
対応カード	SDメモリーカード <sup>2</sup> 、マルチメディアカード、PCカード (PCカードスタンダードに準拠したメモリーカード)、PCカードアダプター (SDメモリーカード <sup>2</sup> 、マルチメディアカード、コンパクトフラッシュ、スマートメディア、メモリースティック、xDピクチャーカード、マイクロドライブ)、モバイルハードディスク
フォーマット	FAT12、FAT16

## 静止画方式

画像ファイル形式	JPEGベースライン方式 [DCF (Design rule for Camera File system) 準拠] TIFF (非圧縮RGB点順次) 対応 DPOF対応
画素数	320 × 240 ~ 6144 × 4096 サブサンプリング、4 : 2 : 2、4 : 2 : 0
解凍時間 <sup>3</sup>	約7秒 (200万画素、JPEG)

1 VTRの省エネ法に定める計算式による待機時消費電力値を示す  
2 miniSD™カードを含む (miniSD™アダプター装着時)  
3 解凍時間は使用環境 (ファイル数・圧縮率など) によって多少長くなることがあります。

この仕様は、性能向上のため変更することがあります。

## 音のエチケット

楽しい音楽も時と場所によっては気になるものです。特に静かな夜間には窓を閉めたり、ヘッドホンをご使用になるのも一つの方法です



音のエチケット  
シンボルマーク

# Q&A (よくあるご質問)

Q (質問)	A (回答)	参照ページ	
設置 / 接続	ドルビーデジタルやDVDオーディオなどのマルチチャンネル音声、DTSの音声を楽しみたいが、どのような機器が必要か	ドルビーデジタルのマルチチャンネル音声やDTSの音声を本機だけでは楽しめません。光デジタルケーブルで、デコーダー(ドルビーデジタルやDTS)搭載アンプなどを接続してください。 本機ではDVDオーディオ再生が2チャンネル(ステレオ)のため、DVDオーディオのマルチチャンネル音声は楽しめません。	17 —
	ヘッドホンやスピーカーを直接つなげるか	本機には直接接続できません。アンプなどを通して接続してください。	—
	テレビにS端子、D端子とコンポーネント端子がある場合、どれに接続したらいいの	本機のD端子は、DVDに記録されたままの状態を出力するため、テレビのD端子またはコンポーネント端子に接続すると、S端子よりさらに忠実に色を再現します。	13
	BSデジタルチューナーを接続できるか	外部入力(L1~L3)に接続できます。DV入力には接続できません。	15
	引っ越しても使えるか	東日本、西日本に関係なく使えます。	—
	海外でも使えるか	本機は日本国内専用です。海外では電源電圧などが異なるため使用できません。	—

ディスク	海外で買ったDVDビデオやDVDオーディオ、ビデオCDは再生できるか	映像方式がNTSCであれば再生できます。ただし、DVDビデオは、リージョン番号が「ALL」もしくは「2」を含んでいなければ再生できません。ディスクのジャケットをご確認ください。	—
	リージョン番号がないディスクは再生できるか	DVDビデオのリージョン番号はディスクが規格に適合していることを表します。リージョン番号がない場合は再生できません。	—
	DVD-R、CD-R/RWやDVD-RWは使えるか	DVD-R、CD-R/RWは使用できます。(ただし、ディスクの状態により使えないことがあります) DVD-RWは使用できません。 フォーマットはできません。 CD-R/RW、ファイナライズしたDVD-Rには録画や編集はできません。	24
			— —



著作権保護のため、BSデジタル放送の映画などには1回コピーが許可された映像が含まれることがあります。これらの映像を録画するには、ディスクが「CPRM」に対応している必要があります。ディスクのジャケットなどで「CPRM」対応か確認してください。  
録画する方法は制限のない映像の場合と同じですが、録画した番組は複製できません。

Q (質問)	A (回答)	参照ページ		
録画や録音	ビデオやDVDから録画できるか ビデオに録画できるか	市販されているほとんどのDVDやビデオタイトルは録画禁止処理がされており、録画できません。 録画禁止処理がされていない場合は、録画できます。	—	
	本機で録画したDVD-Rは他の機器で再生できるか	本機で録画したDVD-Rを本機で「ファイナライズ」すると、DVD-R再生対応機器で再生できます。 ただし、すべての機器で再生を保証するものではありません。記録状態によって再生できない場合があります。	55	
	本機にデジタル信号を録音できるか	デジタルビデオカメラなどの音声は録音できます。	29	
	本機からデジタル信号のままMDなどに録音できるか	本機からデジタル信号(PCM)でMDなどに録音できます。ただし、DVDの音声を録音する場合、「デジタル出力」を以下のように設定してください。 “PCMダウンサンプリング変換” : “入” “Dolby Digital” : “PCM” “DTS” : “切” ただし、ディスクがデジタル録音を禁止していないことと、録音側の機器がサンプリング周波数48 kHzに対応していることが必要です。	65	
		DTS信号やMP3信号は録音できません。	—	
	DVD-RAMは何回書き換えできるか	使用状況により異なりますが、10万回程度まで書き換えできます。	—	
	録画中、音声多重放送の音声を切り換えて聞くことはできるか	再生中のDVD-RAMは[音声]で切り換えられます。	45	
		DVD-Rがディスクトレイにあるときや、LPCMで録画中は音声を切り換えできません。DVD-RやLPCMの音声は録画開始前に「二重放送音声記録」で切り換えられます。	65	
	CS・BS放送	CSやBSの放送を見ることが できるか	本機だけではCSやBSの放送を見ることはできません。 CSやBSのチューナーなどを外部入力(L1~L3)に接続し、チャンネルでL1~L3を選ぶと見ることができます。 有料放送を見るには放送会社との(複数のBS放送を見るには放送局ごとに)受信契約が必要な場合があります。	15 —
		CSやBSの放送を予約録画できるか	接続したチューナーがDVDレコーダーのIrシステムに対応した機器の場合、Irシステムを使って録画することができます。(接続した機器の説明書をご確認ください) 接続したチューナーが予約待機のできる機器の場合、「外部入力自動録画」で録画できます。	— 33
ハイビジョン放送は録画できるか		本機だけでは録画できません。M-Nコンバーター内蔵の機器を本機の外部入力(L1~L3)に接続し、チャンネルでL1~L3を選ぶと録画することができます。ただし、ハイビジョン画質では録画できません。	14、26	
一部のBSデジタル放送など、 一代だけ録画が許された映像は録画できるか		1世代だけ録画が許された映像の記録に対応したDVD-RAMに録画できます。ディスクのジャケットなどで確認してください。	70	

# メッセージが表示されたら

テレビ画面	調べるところ・原因・対策	ページ
異常が発生しました。決定ボタンを押してください。	[決定]を押してください。復旧動作を行います。復旧動作中は操作できません。	-
カートリッジにライトプロテクトされたディスクが入っています	カートリッジのプロテクトを解除してください。 	-
記録できないディスクが入っています	DVD-RAM、DVD-R以外のディスクやファイナライズ後のDVD-Rが入っています。	24
このディスクは規定のフォーマットがされていません。記録するにはディスク管理でフォーマットしてください	マイクロドライブやモバイルハードディスクは、本機でフォーマットできません。	-
フォーマットできません		
このタイトルはレコーダーの視聴制限レベルをこえています	視聴制限が設定されています。視聴制限を変更してください。	64
再生できない地域番号のディスクです	本機ではリージョン番号「2」、「ALL」、「2」を含むDVDビデオを再生できます。それ以外は再生できません。	-
ディスクがいっぱい記録できません。	不要な番組を消去する(DVD-RAMのみ)、新しいディスクを使う。	44, 52, 54
番組数がいっぱい記録できません		-
ディスクが入っていません	ディスクが裏返しになっている。	26, 37
ディスクへの書き込みができません	ディスクに傷が付いている。ディスクが汚れている。	- 68
ディスクを交換してください。	[△]を押して、ディスクを取り出してください。(電源は自動的に切れます。)	-
非対応ディスクが入っています	本機で使用できないディスクが入っている。	24
プロテクトされたディスクが入っています	ディスクプロテクトがかかっている。	54
予約チャンネルを合わせてください	ガイドチャンネルが正しく設定されていないため、Gコード予約ができません。	19
録画を正常に終了できませんでした	録画した番組に録画禁止の信号が含まれていた。	-
本機では再生できません	非対応の画像を再生しようとした。本体の電源を切り、カードを入れなおしてください。	25 40
対応PCカードが入っていません	カードが入っていない。	40
対応SDカードが入っていません	対応したカードが入っているのにメッセージが表示された場合は、本体の電源を切り、カードを入れなおしてください。カードのフォーマットが異なっている。非対応のカードが入っている。	25 25
フォルダがありません	本機で対応したフォルダがありません。	57
対応ディスクが入っていません	DVD-RAMが入っていない。または、その他のディスクが入っている。DVD-RAMがフォーマットされていない。	- 55
カートリッジにライトプロテクトされています。	カードのプロテクトを解除してください。DVD-RAMのプロテクトを解除してください。	25 24
複製の制限をこえましたので、中断しました。	本機で記録できるフォルダは300まで、ファイル(静止画)は3000までです。残量がなくなった。不要なファイル(静止画)を消去してください。	- 44, 57
書き込みができません	カードにプロテクトが設定されています。解除してください。残量がなくなったため、プリント(DPOF)設定ができません。不要なファイル(静止画)を消去してください。	25 44, 57

テレビ画面	調べるところ・原因・対策	ページ
	ディスクまたは本機で禁止されているため、その操作はできません。	-
再生できません	非対応のディスク(放送方式が異なるディスクなど)を再生した。	-

本体表示窓	調べるところ・原因・対策	ページ
NO READ	ディスクに傷が付いている。ディスクが汚れている。DVD-RAM/PDレンズクリーナーでクリーニングをした。レンズクリーナーを取り出してください。	- 68 68
UN SUPPORT	本機では録画や再生できないディスクを入れている。	24
RECOVER	停電がおこったり、電源「入」のときに電源コードを抜いた。本機が復旧動作を行っています。表示が消えるまでお待ちください。	-
HARD ERR	電源を入れ直しても症状がわからない。お買い上げの販売店にご相談ください。	-

本体表示窓	調べるところ・原因・対策	ページ
1 U12 2 U12 3 U12	本機とリモコンのリモコンモードが異なっている。リモコンモードを合わせてください。	67
U14	本機の内部温度が上昇している。安全のため強制的に電源が切れ、動作させることができません。この表示が消えるまで(約30分間)お待ちください。できるだけ風通しのよいところに設置してください。後面の冷却用ファンをふさがないでください。	- -
U99	本機が正常に動作しない。本体の[電源]()を押し、電源を切/入する。	-

## 故障かな!?

修理を依頼される前に、以下の内容で症状を確かめてください。なお、これらの処置をしても直らない場合や、以下に記されていない症状の場合は、お買い上げの販売店にご連絡ください。

右のような場合は本機の故障ではありません。接続した機器やディスクを確認するか、お買い上げの販売店にご相談ください。

ディスク使用時に周期的な動作音(ディスクの回転音)がする。  
気象条件(豪雪、豪雨、雷雲などで電波が減衰する、強風でアンテナがゆれるなど)による一時的な障害がある。  
早送り/早戻しをすると画像が乱れる。

こんなときは	ここをお確かめください	参照ページ	
電源	電源が入らない	電源プラグがコンセントから外れている。	13 ~ 16
	電源が自動的に切れる	「自動電源[切]」が「2H」や「6H」になっている。各種安全装置が働いている場合があります。本体の[電源]()を押し、電源を入れる。	64 -
ボタン操作	操作できない	ディスクによってはその操作を禁止している場合があります。外部入力自動録画の待機中になっている。(表示窓の「EXT Link」と「」が点灯) 本体の[外部入力自動録画]を押し、表示窓の「EXT Link」と「」を消灯させる。自動CM早送りは最大49個働きます。それをこえた場合は動きません。本体内部の温度が上昇している。(表示窓に「U14」が点灯)「U14」が消灯するまで待つ。各種安全装置が働いている場合があります。以下の手順を行ってください。 1. 本体の[電源]()を押し、電源を切る。電源が切れない場合は、約10秒押し続けると強制的に切れます。(または、電源プラグをコンセントから外し、約1分後再びコンセントに差し込む。) 2. 本体の[電源]()を押し、電源を入れる。	- 33 - -
	テレビが操作できない	テレビのメーカー番号を合わせる。	23
	リモコンが動かない	本機とリモコンのリモコンモードを合わせる。リモコンの電池が正しく入っていない。受信部とリモコンの間に障害物を置いている。受信部に直射日光やインバーター蛍光灯の強い光を当てている。本体をラックなどに入れて使用するときは、ラックのガラス扉の厚さや色などによって、リモコンの使用範囲が短くなる場合があります。	67 12 - -

ご参考

メッセージが表示されたら/故障かな!?

こんなときは	ここをお確かめください	参照ページ	
再生	再生が始まらない、またはすぐに停止する	ラベル面を上にして正しく入れる。 対応していないディスクが入っている。 ディスクが汚れている。 大きな傷やそりがあるディスクが入っている。 未記録のDVD-RAM、DVD-Rが入っている。	26、37 24 68 - -
	タイトル/チャプターを選んでも再生が始まらない	ディスクや再生状態（停止中など）によっては選択や操作のできないものがあります。 DVDビデオで視聴制限が設定されていると、再生できないタイトルやチャプターがあります。 視聴制限を変更する。	- 64
	音声言語や字幕言語が切り換えられない	ディスクに複数の言語が収録されていない。 画面設定の「音声情報」、「字幕情報」ではなく、ディスクのメニュー画面でのみ切り換えられるディスクもあります。	- 39
	字幕が出ない	ディスクに字幕が収録されていない。 画面設定の「字幕情報」が「入」になっていない。	- 60
	アングルを切り換えられない	マルチアングルが収録された場所以外では切り換わりません。	-
	視聴制限の設定をしたときの暗証番号を忘れた	初期設定の内容をお買い上げ時の状態に戻してください。 [▲]を押してトレイが開いている状態で、本体の[◀◀ / ◀◀]と[▶▶ / ▶▶]を同時に5秒以上押す。	-
	早見再生ができない	「早送り時の音声と1.3倍速再生」が「切」になっている。 録画中に再生する場合は録画モードがXPまたはFRのときは働きません。 ドルビーデジタルの音声以外は働きません。	65 - -
録画や予約	録画できない	ディスクが入っていない、または対応していないディスクが入っている。 カートリッジやディスクにプロテクトが設定されている。 録画に制限のある番組を録画しようとした。 ディスク残量がない 不要な番組を消去するか、新しいディスクを使う。 ファイナライズ後のDVD-Rには録画できません。 フォーマットされていない。RAM ディスクのそう入や電源の入/切を伴う録画（精度の高い録画のための「調整」を行います）を繰り返すと、録画できなくなることがあります。DVD-R 本機で録画したDVD-Rは他の当社製DVDレコーダーで追記できない場合があります。	24 24、54 26 44、52、54 - 55 - -
	Gコード予約ができない	ガイドチャンネルが正しく設定されていない。 複数のチャンネルポジションに、同じガイドチャンネルが設定されている。 不要なチャンネルを削除する。	19 19
	予約録画ができない	予約内容が間違っている。 予約録画の待機状態になっていない。（本体表示窓の“⊙”が消灯） [⊙]（タイマー切/入）を押し、本体表示窓の“⊙”を点灯させる。 予約録画の時間帯が重なっている。 時刻が合っていない。	32 30、31 - 66
	外部入力自動録画が働かない	CSチューナーなどが外部入力1（L1）に接続されていない。 CSチューナーなど接続した機器側で予約設定がされていない。	15 -
	予約録画が終わっても、予約内容が消えない	毎日・毎週予約の場合は消えません。	-
	[ ]（停止）を押しても、予約録画や外部入力自動録画が停止しない	予約録画や外部入力自動録画は、[ ]（停止）では停止できません。 予約録画の場合は[⊙]（タイマー切/入）、外部入力自動録画の場合は[外部入力自動録画]を押し、本体表示窓の“⊙”を消灯（外部入力自動録画の場合は“EXT Link”も消灯）させる。	31、33
	録画した番組の一部、またはすべてが消失した	録画や編集中に停電になったり電源コードを抜いたりした場合、番組が消失したり、ディスクが使えなくなる場合があります。 消失した番組内容やディスクは保証できません。フォーマット（DVD-RAM）するか、新しいディスクを使ってください。	-

こんなときは	ここをお確かめください	参照ページ	
録画や予約	DV入力自動録画ができない	録画が始まらない場合や中断される場合は、接続と接続機器の設定などを確かめてください。 接続したDV機器からの映像がテレビ画面に表示されていない場合は、本機で録画できません。 接続したDV機器のテープ上のタイムコードが連続していない場合、正しく録画できない場合があります。 接続する機器によっては、DV入力自動録画がうまく働かないことがあります。	29 - -
	音が出ない、聞きたい音声が聞こえない	正しく接続していない。 アンプに接続しているときは、アンプの入力切換なども確認する。 正しい音声を選んでいない。 [音声]で正しい音声を選ぶ。 サラウンドが「標準」や「強」になっている。 音声メニューの「サラウンド」を「切」にする。 ディスクによってはサラウンドの効果が出にくいものや、出ないもの（カラオケディスクなど）があります。 音声出力方法を制限したDVDオーディオを再生している。 ディスクジャケットなどをご確認ください。 3チャンネル以上のDVDオーディオ再生時、表示窓に“D.MIX”が表示されないディスクは、フロントの2チャンネルのみ再生されます。	- 45 61 - -
音声	音がおかしい、小さい	DVD-Rがディスクトレイにあるときや、「記録音声モードの設定（XP時）」が「LPCM」に設定され、録画モード「XP」が選ばれているときは、音声を切り換えられません。 DVD-RやLPCMの音声は録画時に「二重放送音声記録」で選ぶことができます。 ソフト制作者の意図によりステレオ再生が禁止されているDVDオーディオは、切り換えできません。 光デジタル端子でアンプと接続し、「Dolby Digital」が「Bitstream」のときは切り換えできません。設定を「PCM」にするかアナログ接続で音声を出力してください。	- 65 - 17、65
	音声が切り換えられない	サラウンドが「標準」や「強」になっている。 音声メニューの「サラウンド」を「切」にする。	61
プログレッシブ映像	画面の横縦比が4：3に指定された映像が左右方向に引き伸ばされる	プログレッシブ映像の横縦比を調節できるテレビの場合、テレビ側の機能を使って画角を調節してください。 プログレッシブ映像の横縦比を調節できないテレビの場合、「プログレッシブ」を「切」にしてください。（「映像メニュー」）	- 61
	映像の一部が二重にぶれて見える	本機の故障ではなく、ディスク側の映像の状態によるものです。 「プログレッシブ」を「切」にしてください。	61
静止画	「映像メニュー」で画質を調整しても映像が変わらない	映像によっては効果が得られない場合があります。	-
	カードの内容が読めない	本機で対応していないフォーマットのカードです。 他の機器ではFAT12またはFAT16で、または本機でフォーマットしてください。 本機で対応していないフォルダ階層にある静止画ファイルを再生しようとした。 静止画ファイルの拡張子が「JPG」または「TIF」でない。 本機ではDCF規格準拠のJPEGとTIFFを再生できます。 本機の電源を入れ直してください。	59 57 25 -
	複製や消去、プロテクトに時間がかかる	ファイル数やフォルダ数が多い場合、数時間かかることがあります。 複製、消去を繰り返していると、時間がかかる場合があります。 ディスクやカードをフォーマットしてください。	- 55、59
	トレイの開閉ができない	静止画の再生や編集の画面を表示している間はトレイの開閉はできません。[リターン]を数回押し、画面を消してください。	-
	PCカードが取りだせない	必ず、PCカードを奥まで差し込んでから取り出してください。	40

こんなときは	ここをお確かめください	参照ページ	
整理や編集	録画した番組をプログラムナビで全て消去しても、ディスクの残量が増えない	パソコンのデータなどが記録されていて、プログラム消去を行ってもディスクの残量が増えない場合、必要であれば、フォーマットしてください。	55
	番組を消去しても残量が増えない	DVD-Rに録画した番組は消去しても残量は増えません。	-
	フォーマットできない	ディスクが汚れている場合は、専用のクリーナーできれいに拭いてからフォーマットしてください。 本機で使えないディスクを使っていませんか。	68 24
	イン点やアウト点が設定できない	イン点とアウト点の間が3秒以内、またはイン点がアウト点の後ろにあると設定できません。 静止画部分は設定できません。 プレイリストやシーンの数は記録状態によっては最大数（プレイリスト：99、シーン999）より少なくなる場合があります。 シーンの追加は999シーンまでです。	- - -
	表示が暗い	「FLディマー」設定で明るさを変える。	65
表示窓	時刻表示が「0:00」で点滅している	時刻を合わせる。	66
	録画時間が実際よりも少なくな表示される	実際の録画時間よりも少なくな表示されることがありますが、実際の録画には影響ありません。	-
	MP3の再生時間が実際と異なる	MP3ディスクを早送り/早戻しすると、実際の時間どおり表示されないことがあります。	-
	映像が出ない	テレビ側の入力切り換えが正しくない。 本機を接続した入力（ビデオ1など）に切り換える。 初めて使うDVD-RAMやDVD-Rには何も記録されていません。 プログレッシブ映像に対応していないテレビに接続し、プログレッシブ映像を出力する設定をした。 本体の[■]（停止）と[タイムワープ]を同時に5秒以上押す。 テレビのハイビジョン方式（MUSE）の端子に接続すると、画面が乱れたり映らないことがあります。	- - -
テレビ画面	本機を接続したら、テレビの映りが悪くなった	電波の受信状態によっては、受信した映像を調整しきれない場合があります。 分配器を接続したため、電波が弱くなった。 ブースター（市販）などを使用すると改善される場合があります。お買い上げの販売店にご相談ください。	- -
	画面サイズがおかしい	テレビ側の画面モードを確認する。 「接続するTV」、「ワイドモード」、「DVD-Video」や「DVD-RAM」の設定を確認する。	22,64, 65
	操作すると、テレビの入力が切り換わり、本機以外の映像が映る	今すぐ再生が働いたため、テレビの入力が「ビデオ1」に切り換った。 今すぐ再生を「切」にする。	23
	画面メッセージが出ない	「オンスクリーン表示〔オート〕」を「入」にしていない。	65
	ブルーバック（青い画面）にならない	「ブルーバック」を「入」にしていない。	65
	残像が多い	詳細画質設定で「3次元NR」「ブロックNR」「モスキートNR」を0にするか、「MPEG-DNR設定」を「切」にする。	61
CSやBS放送	CSやBS放送が映らない	CSやBSのチューナーやアンテナを正しく接続していない。 WOWOWを見るには、放送局ごとに機器と受信契約が必要です。	15 -
	有料放送などが視聴できない	有料番組などを視聴するときは、必ず接続した機器側で必要な設定を行ってください。（録画できない番組や、録画するために追加料金の必要な番組などもあります）	-
	音声にハウリング音（ピーなどの音）が入る	BSデジタルチューナー内蔵テレビに接続し、ディスクを再生するときは、本機の入力切替を、テレビのモニター出力が接続されている外部入力以外に切り換えてください。	-

サ サンプリング周波数

サンプリングとは、音の波（アナログ信号）を一定時間の間隔で刻み、刻まれた波の高さを数値化（デジタル信号化）することです。1秒間に刻む回数をサンプリング周波数といい、回数が多いほど原音に近い音を再現できます。

タ デコーダー

DVDビデオなどに符号化して記録したデータを解読し、映像や音声の信号に戻す装置のことです。この処理をデコードといいます。

ハ パン＆スキャン/レターボックス

DVDビデオの多くは、ワイドテレビ画面（画面の縦横比が16：9）を前提に制作されているため、縦横比が4：3のテレビ画面に映し出そうとすると、16：9の映像が4：3の画面におさまらなくなります。4：3のテレビに映し出すには2つの方法があります。

パン＆スキャン：

映像の左右をカットして、画面全体に映し出します。



レターボックス：

画面の上下に黒い帯を入れて、4：3の画面で16：9の映像を再現します。



フィルム素材/ビデオ素材

一般的に、DVDソフトの映像情報にはフィルム素材とビデオ素材があります。本機は、DVDソフトに記録された映像の素材を判別し、それぞれに最適な方法でプログレッシブ出力に変換します。

フィルム素材

フィルムのイメージが24コマ/秒で記録されているもの。（映画撮影で使われるフィルムには、24コマ/秒で画像が記録されています。）最近では30コマ/秒で記録されたプログレッシブ映像も登場しつつあります。

ビデオ素材

映像情報が30コマ/秒で記録されているもの。

フレーム/フィールド

フレームとは、テレビの1枚の画面のことです。1フレームはフィールドと呼ばれる2枚の画面からなっています。



フレームスチルのときは、2枚のフィールドの間でブレを生じることがありますが、画質は良くなります。フィールドスチルのときは、情報量が少ないため画質は少し粗くなりますが、ブレを生じません。

プレイバックコントロール（PBC）

ビデオCDを再生する方式のひとつで、表示されるメニュー画面を見ながら、見たい画面や情報を選ぶことができます。（本機は、バージョン2.0および1.1に対応しています。）

ラ リニアPCM（LPCM）

圧縮せずにデジタル信号に置き換えられた信号です。本機では、デジタル音声出力端子からのリニアPCM音声は2chで出力されます。録画モードXPで録画する場合、LPCMで録画することができます。

B Bitstream（ビットストリーム）

圧縮され、デジタル信号に置き換えられた信号です。デコーダーにより、5.1chなどのマルチチャンネル音声にデコードされます。

D D1/D2映像出力

S映像よりもさらに鮮明な映像を得ることができます。また、本機はプログレッシブ映像出力（525P）にも対応しているため、525i信号の映像よりも高密度な映像が楽しめます。

ディーボフ デジタル プリント オーダー フォーマット

DPOF（Digital print order format）  
デジタルカメラなどで撮影した静止画を、写真店や家庭用プリンタでプリントする枚数などの設定を標準化した規格です。

I/P/B

DVDでは、データを効率よくディスクに収めるため、画面間で共通するデータは共用し、異なるデータは各画面ごとに記録しています。

I-picture：共用データの基準として単独で記録される画面  
P-picture：過去のI-picture、またはP-pictureを元につくられる画面

B-picture：I/P両方を元につくられ、両者の間をうめる画面  
I-pictureの画質がもっとも良く、画質調節をするときは、I-pictureを選ぶことをおすすめします。

J JPEG（Joint Photographic Experts Group）

カラー静止画像を圧縮、展開する規格の一つです。デジタルカメラなどで保存形式としてJPEGを選ぶと、元のデータ容量の1/10～1/100に圧縮されますが、圧縮率の割に画質の低下が少ないのが特長です。

エムピースリー エムベグ オーディオレイヤー

MP3（MPEG Audio Layer 3）  
元の音質をあまり損なうことなく音声10分の1程度に圧縮できる音声圧縮方式です。

S S映像出力

映像信号をカラー（C）信号と輝度（Y）信号に分離してテレビに伝えるため、より鮮明な画像を得られます。本機は自動的にワイドテレビの画面設定を切り換えるS1/S2規格に対応していますので、テレビのS映像入力端子の種類にあわせて、信号が出力できます。

本体 テレビ  
S映像出力端子S1： S1のみに対応  
S映像出力端子S1/S2： S1とS2に対応

■ S1映像信号

4：3に圧縮されたワイドソフトを自動的に16：9のサイズに戻して映します。



■ S2映像信号

S1の機能に加え、レターボックスのソフトを自動的にワイド画面いっぱい映し出します。



ティフ タグ イメージ ファイル フォーマット

T TIFF（Tag Image File Format）  
カラー静止画像を圧縮、展開する規格の一つです。デジタルカメラなどでは、高画質の画像を記録するために多く用いられます。

# 保証とアフターサービス (よくお読みください)

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！  
その他のお問い合わせは、「お客様ご相談センター」へ！

営業用としての長時間使用などにより故障した場合は、保証期間内でも有償修理とさせていただきます。

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

補修性能部品の保有期間

当社は、DVDビデオレコーダーの補修性能部品の、製造打ち切り後8年保有しています。  
注) 補修性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

修理を依頼される時

73～76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、ご希望により有料で修理させていただきます。

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・故障個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、製品のある場所へ技術者を派遣する場合の費用です。

ご連絡いただきたい内容

品名	DVDビデオレコーダー	お買い上げ日	年 月 日
品番	DMR-T6000	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  **0570-087-087**  
(全国共通番号)

- 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  **0120-878-365**

携帯電話・PHS等のご利用は... **06-6907-1187**

FAX  **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)

ナショナル/パナソニック  
修理ご相談窓口

ナビダイヤル  **0570-087-087**  
(全国共通番号)

- 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	滋賀 守山市勝部6丁目2-1 ☎(077)582-5021	奈良 大和郡山市筒井町800番地 ☎(0743)59-2770
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	京都 京都市伏見区竹田中川原町71-4 ☎(075)672-9636	和歌山 和歌山市中島499-1 ☎(073)475-2984
		大阪 大阪市北区本庄西1丁目1-7 ☎(06)6359-6225	兵庫 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	宮城 仙台市宮城野区扇町7-4-18 ☎(022)387-1117	鳥取 鳥取市安長295-1 ☎(0857)26-9695	岡山 岡山県都窪郡早島町矢尾807 ☎(086)292-1162
秋田 秋田市御所野湯本2丁目1-2 ☎(018)826-1600	山形 山形市流通センター3丁目12-2 ☎(023)641-8100	米子 米子市米原4丁目2-33 ☎(0859)34-2129	広島 広島市西区南観音8丁目13-20 ☎(082)295-5011
岩手 盛岡市羽場13地割30-3 ☎(019)639-5120	福島 福島県安達郡本宮町字南/内65 ☎(0243)34-1301	松江 松江市平成町182番地14 ☎(0852)23-1128	山口 山口市鑄銭司字鑄銭司団地北447-23 ☎(083)986-4050
		出雲 出雲市渡橋町416 ☎(0853)21-3133	
		浜田 浜田市下府町327-93 ☎(0855)22-6629	
首都圏地区		四国地区	
栃木 宇都宮市御幸町194-20 ☎(028)689-2555	東京 東京都世田谷区宮坂2丁目26-17 ☎(03)5477-9780	香川 高松市勅使町152-2 ☎(087)868-9477	高知 南国市岡豊町中島331-1 ☎(088)866-3142
群馬 高崎市大沢町229-1 ☎(027)352-1109	山梨 甲府市宝1丁目4-13 ☎(055)222-5171	徳島 徳島県板野郡北島町鯛浜字かや108 ☎(088)698-1125	愛媛 松山市土居町750-2 ☎(089)971-2144
茨城 つくば市花畑2丁目8-1 ☎(0298)64-8756	神奈川 横浜市港南区日野5丁目3-16 ☎(045)847-9720		
埼玉 桶川市赤堀2丁目4-2 ☎(048)728-8960	新潟 新潟市東明1丁目8-14 ☎(025)286-0171		
千葉 千葉市中央区星久喜町172 ☎(043)208-6011			
中部地区		九州地区	
石川 石川県石川郡野々市町稲荷3丁目80 ☎(076)294-2683	名古屋 名古屋市瑞穂区塩入町8-10 ☎(052)819-0225	福岡 春日市春日公園3丁目48 ☎(092)593-9036	熊本 熊本市健軍本町12-3 ☎(096)367-6067
富山 富山市寺島1298 ☎(076)432-8705	岡崎 岡崎市岡町南久保28 ☎(0564)55-5719	佐賀 佐賀市鍋島町大字八戸字上深町3044 ☎(0952)26-9151	天草 本渡市港町18-11 ☎(0969)22-3125
福井 福井市開発4丁目112 ☎(0776)54-5606	岐阜 岐阜県本巣郡北方町高屋太子2丁目30 ☎(058)323-6010	長崎 長崎市東町1949-1 ☎(095)830-1658	鹿児島 鹿児島市与次郎1丁目5-33 ☎(099)250-5657
長野 松本市大字笹賀7600-7 ☎(0263)86-9209	高山 高山市花岡町3丁目82 ☎(0577)33-0613	大分 大分市萩原4丁目8-35 ☎(097)556-3815	大島 名瀬市長浜町10-1 ☎(0997)53-5101
静岡 静岡市西島765 ☎(054)287-9000	三重 久居市森町字北谷1920-3 ☎(059)255-1380	宮崎 宮崎市本郷北方字草葉2099-2 ☎(0985)63-1213	
		沖縄地区	
		沖縄 浦添市城間4丁目23-11	☎(098)877-1207

所在地、電話番号が変更になることがありますので、あらかじめご了承ください。

0503