

Panasonic®

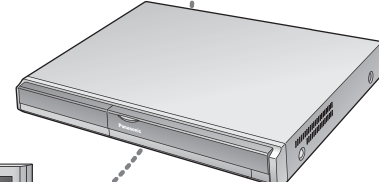
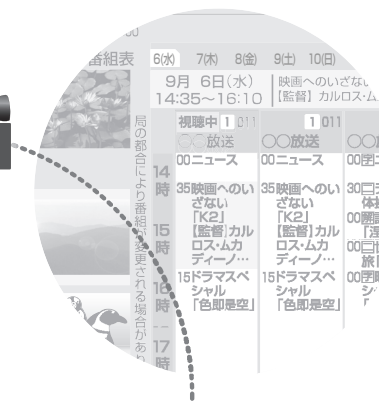
ハイビジョンディーガ
DIGA



取扱説明書

DVDレコーダー

品番 DMR-XP11



DVD
VIDEO
RAM/RW

COMPACT
DISC
DIGITAL AUDIO

SD
HC

RAM
COMPATIBLE
RECORDER

HDMI™
HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

G-GUIDE®

G-CODE®

DVD関連情報（動作確認情報など）は、パナソニックホームページをご覧ください。

<http://panasonic.jp/support/dvd/>

<http://panasonic.jp/support/mpi/dvd/>

本機の機能向上などのサポートを受ける場合に必要ですので、必ずユーザー登録をお願いいたします。ホームページでユーザー登録ができます。

<http://www.mps.panasonic.co.jp/>

このたびは、“パナソニック製品”をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。

保証書別添付

- 取扱説明書をよくお読みのうえ、正しく安全にお使いください。
- ご使用前に「安全上の注意」(→122~123ページ)を必ずお読みください。
- 保証書は「お買い上げ日・販売店名」などの記入を確かめ、取扱説明書とともに大切に保管してください。

本機の特長

ハイビジョン画質をそのままHDDに録画

テレビ放送はHDDへ録画します。

- DVDには録画できません。 → 32ページ
- DVDに残すにはHDDからダビングします。 → 58ページ



録画

番組表から録画予約

番組表から録画したい番組を選んで予約ができます。

→ 44ページ



新番組おまかせ録画

新番組のドラマやアニメを自動的に録画します。

→ 42ページ



確認

視聴

録る

見る

番組

編集

残す

連携する

写真

音楽

便利機能

必要なとき

こんなことができます

写真

デジカメで撮った写真を楽しむ

→ 73ページ

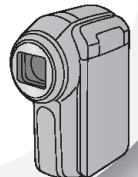


動画

SDビデオカメラなどで撮った
MPEG2の動画を楽しむ

• SDカードからは直接再生できません。

→ 68ページ



SDカードでもっと広がる、つながる



HDMIケーブルでビエラとつなげば、

ビエラのリモコン1つで本機の操作を行うことができます
→ 20ページ

ビエラリンク



• • • 知りたい操作方法をテレビで確認！ • • •

► 操作ガイド

→ 18ページ

もくじ



音声ガイドについて

音声ガイドは音声で操作を案内する機能です。

音声ガイドは本書中の左記マークのある個所で働きます。

もくじに が付いて
いる項目は音声ガイド
が働きます。

まず

お知らせとご確認



さあ

使ってみよう

番組

- 本機の特長 2

大事なお知らせ

- 使えるディスク・カードについて 6
- HDDの取り扱い 12
- ディスク・カードの取り扱い 13

視聴

- テレビ放送を見る 22
- データ放送/有料番組を見る 26
- 番組表（Gガイド）から見る 28
- 音声を切り換える 31

録る

- 録画について 32
- 音声多重放送の録画について 36
- 録画する 37
 - 録画中のいろいろな操作 38
 - 録画しながら再生する（追かけ再生、同時録画再生） 39
 - ディスク容量にぴったり合うように録画する 40

写真

- 写真（JPEG）を再生する 73
- 写真（JPEG）を編集する 76

音楽

- 音楽CDを再生する 82

その他

便利機能

- 番組や写真を消去する 84

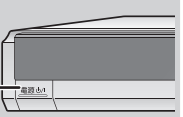


もし

困ったとき

本機が操作を受けつけなく
なったときは…

[電源 I/II]を10秒以上押す



必要なとき

- Q & A（よくあるご質問） 99
- こんな表示が出たら 100
- 故障かな!? 104
- 修理診断カルテ 114

「安全上のご注意」を必ずお読みください。

(→122~123ページ)

- 使用上のお願い 13
- 受信できるテレビ放送について 14

確認

自分で設置される方は…
別冊「準備編」をご覧になり、必要な設定を行ってください。

- 予約録画について 41
- 予約録画する 44
 - 番組表 (Gガイド) を使って予約録画する 44
 - Gコード[®]入力を使って予約録画する 46
 - 録画時間を指定して予約録画する (時間指定予約) 47
 - 録画中の予約録画を止める 48
 - 予約内容の確認や取り消し、修正などをする 48

見る

- 再生する 49

編集

- 番組を編集する 56

- SDカードの写真 (JPEG) を取り込む 79
- 写真 (JPEG) をダビングする 80

- フォーマット/ディスク名入力/
ディスクプロテクト/全番組消去 86
- 他の機器で再生できるようにする
(ファイナライズ) 88

- 用語解説 115
- アイコン一覧 118
- 仕様 120
- 保証とアフターサービス (よくお読みください) 124
- さくいん 126

- 各部のはたらき 15
- 操作ガイドについて 18
- 操作一覧画面について 19
- ピエラリンクを使う 20

残す

- 番組のダビングについて 58
- 番組をダビングする 63
- ファイナライズ後のディスク
(DVDビデオ) をダビングする 68
- SDカードのMPEG2動画をダビングする 68
- 詳細ダビングの便利な機能 69

連携する

- ビデオやビデオカメラからダビングする 70
- CATVから本機に録画する 72

確認

視聴

録る

見る

番組

編集

残す

連携する

写真

音楽

便利機能

必要なとき

本書内の表現について

- 本書内で参照していただくページを(→〇〇)、別冊の取扱説明書 準備編で参照していただくページを(→準備編〇〇)で示しています。

使えるディスク・カードについて

デジタル放送をDVDに記録するには…

DVDディスクを準備しよう!



DVD-RAM
CPRM対応



DVD-R
CPRM対応



DVD-R DL
CPRM対応



DVD-RW
CPRM対応

CPRMとは?

デジタル放送などを記録するときに使われている著作権保護技術のことです。(→116)

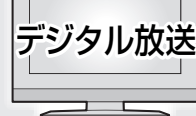
CPRM対応の

ディスクが確かめてください。

デジタル放送は、CPRM非対応のディスクには記録できません。



HDDに録画しよう!



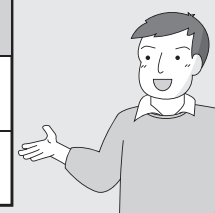
本機ではDVDに直接録画できません。

いったんHDDに録画したあと、DVDにダビングしてください。

録画モード(→33)によって記録される番組の内容が変わります。

目的に応じて録画モードを選んでください。

HDDへの録画モード	HDDに録画した番組の画質	DVDへのダビング速度
DR	ハイビジョン画質	高速不可(1倍速)
XP～EP、FR	アナログ放送と同じ画質	高速可能



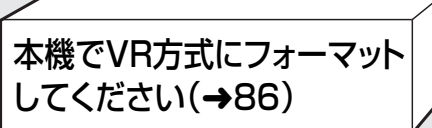
ディスクにダビングしよう!

デジタル放送は
VR方式でのみ
記録できます。

ダビングする前に…



ディスクの記録方式について(→右ページ)



DVD-RAMの場合、市販のディスクには
録画用にフォーマット済みのものがあります。
その場合はフォーマットの必要はありません。

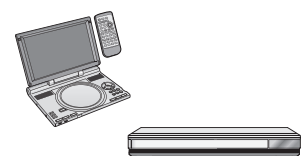


録画モード「XP」～「EP」、「FR」で
ダビングします。
●「DR」モード(ハイビジョン画質)で
ダビングすることはできません。

他の機器で 再生する

再生できる機器に制限があります。

記録したディスクのVR方式の再生に対応している必要があります。
またその機器がCPRMに対応している必要があります。



ディスクの記録方式について

本機は、DVDへの記録方式にVR方式とビデオ方式の2種類があります。

記録方式の違いにより、記録できる放送や、他機器での再生互換が変わってきます。

VR方式 (DVDビデオレコーディング規格)		ビデオ方式 (DVDビデオ規格)
テレビ放送などを記録・編集するために作られた記録方式です		市販されているDVDビデオと同じ記録方式です
 デジタル放送  アナログ放送	記録できる放送	 アナログ放送
 DVD-RAM   DVD-R DL 	対応ディスク	 DVD-RAM   DVD-R DL 
デジタル放送の場合は、CPRM対応のディスクのみ記録可能		記録後、ファイナライズ(→88)をすれば、DVDプレーヤーなどの機器で再生できます。
記録したディスクのVR方式の再生に対応している必要があります。 ●デジタル放送の番組の場合、その機器がCPRMに対応している必要があります。	他のDVD機器での再生	

■ 記録方式とフォーマット

ディスクの種類によって、本機での記録方式の設定方法が異なります。

 DVD-RAM	記録方式はVR方式のみ。 ビデオ方式にフォーマットすることはできません。
 DVD-R 	フォーマットするとVR方式に、フォーマットしないで記録するとビデオ方式になります。 いったん記録またはフォーマットすると、記録方式を変更することはできません。
 DVD-RW	VR方式またはビデオ方式を、フォーマットするときに選ぶことができます。 いったん記録またはフォーマットしても、再度フォーマットをすると、記録方式を変更することができます。

使えるディスク・カードについて(つづき)

記録・再生ができるディスク

ディスクの種類	ロゴ	記録方式	本書での表示	特徴		
				フォーマット (初期化)が必要か?	記録できるもの	繰り返し記録
ハードディスク 内蔵HDD			HDD	—	ビデオ(通常の録画番組) 写真	○
DVD-RAM	DVD RAM RAM 4.7	VR方式	RAM	必要 ^{※1}	ビデオ(通常の録画番組) 写真	○
DVD-R	DVD R R4.7	VR方式	-R(VR)	必要	ビデオ(通常の録画番組)	×
		ビデオ方式	-R(V) DVD-V ファイナライズ 前 ファイナライズ 後	不要	ビデオ(通常の録画番組)	×
DVD-R DL (片面2層)	DVD R DL	VR方式	-R DL(VR)	必要	ビデオ(通常の録画番組)	×
		ビデオ方式	-R DL(V) DVD-V ファイナライズ 前 ファイナライズ 後	不要	ビデオ(通常の録画番組)	×
DVD-RW	DVD R W	VR方式	-RW(VR)	必要	ビデオ(通常の録画番組)	○
		ビデオ方式	-RW(V) DVD-V ファイナライズ 前 ファイナライズ 後	必要	ビデオ(通常の録画番組)	○

●ディスクの対応バージョンや速度については、120ページ「仕様」をご覧ください。

●ディスクに記録できる時間は、34ページ「録画の画質と時間について(録画モード)」をご覧ください。



繰り返し記録ができないディスクでは、番組を消去してもディスク残量は増えません。詳しくは、84ページ「消去後のディスク・SDカードの残量について」をご覧ください。

●ディスクの使用可能領域は、表示容量より少くなります。

●ディスクによっては、記録できないことや、記録状態によって再生できないことがあります。ディスクや関連機器の互換性などの情報は、当社ホームページをご覧ください。(http://panasonic.jp/support/dvd/)

※ 1 市販のディスクには録画用にフォーマット済みのものがあります。その場合はフォーマットの必要はありません。

※ 2 **RAM**:当社製のDVDレコーダーやDVD-RAM対応のDVDプレーヤーでは再生できます。(2007年2月現在)

-R(VR):2005年7月以降に発売された当社製DVDレコーダーでは再生できます。(2007年2月現在)

※ 3 本機では放送の番組を直接録画できません。一度HDDに録画してからダビングして記録してください。

※ 4 本機では、「外部入力(L1)取込」のときのみ直接録画ができます。(→70)

記録できる方法は?	本機でできること			互換性※2	
	「1回だけ録画可能」のデジタル放送を記録	デジタル放送の画質や音声をそのまま記録	二重放送の主/副音声を両方記録		
録画 ダビング	録画モード DR	○	○	○	—
	録画モード XP~EP、FR	○	×	○	—
ダビング※3※4	○ CPRM対応ディスクのみ	×	○	DVD-RAM対応機器でのみ可能 (ファイナライズは不要です)	
ダビング※3※4	○ CPRM対応ディスクのみ	×	○	DVD-R(VR方式)対応機器でのみ可能 (ファイナライズが必要な場合があります)	
ダビング※3※4	×	×	×	ファイナライズが必要	
ダビングのみ※3	○ CPRM対応ディスクのみ	×	○	DVD-R DL(VR方式)対応機器でのみ可能 (ファイナライズが必要な場合があります)	
ダビングのみ※3	×	×	×	ファイナライズ後にDVD-R DL(ビデオ方式) 対応機器でのみ可能	
ダビング※3※4	○ CPRM対応ディスクのみ	×	○	DVD-RW(VR方式)対応機器でのみ可能 (ファイナライズが必要な場合があります)	
ダビング※3※4	×	×	×	ファイナライズが必要	

詳しくは、33ページ
「録画の画質と時間について(録画モード)」
をご覧ください。

詳しくは、36ページ「音声多重放送の録画について」をご覧ください。

使用目的に合った
ディスクを選んで
ください。

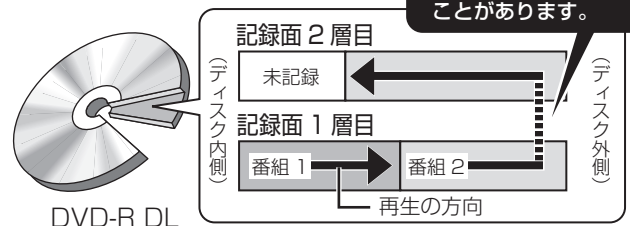


8 cmディスクについて

本機では、DVD-RAM、DVD-R、DVD-R DL、DVD-RWの8 cmディスクに記録や編集はできません。
再生やHDDへのダビングのみ可能です。

DVD-R DL(片面2層)ディスクを再生するとき

DVD-R DL(片面2層)ディスクは、右図のように記録面が片面に2層あります。1層目に収まりきらなかった番組は、引き続き2層目に記録され、2つの層にまたがって記録されます。(→右図「番組2」)このような番組を再生する場合、層の切り換えは本機が自動的に行いますので、通常の番組と同じく全編を通して再生できますが、層の変わり目で、映像や音声が一瞬止まることがあります。



使えるディスク・カードについて(つづき)

再生のみできるディスク

ディスクの種類

本書での表示

ロゴ

特徴

DVDビデオ

DVD-V



映画や音楽など、高画質の市販ソフト

- 本機では右記のマーク（リージョン番号）が表示されたディスクを再生できます。

「2」（または「2」を含むもの）、
「ALL」が表示されたもの
例)

- 番号は国により違います。

CD

CD



●音楽や音声が記録された市販ソフト(CD-DA形式で記録したCD-RやCD-RWを含む*)

- 写真 (JPEG) が記録されたCD-RやCD-RW*

+R

DVD-V

-

他のDVDレコーダーで録画された+R*

- 録画した機器でファイナライズ（→115）を行ったディスクのみ再生できます。

+R DL(片面2層)

DVD-V

-

他のDVDレコーダーで録画された+R DL (片面2層) *

- 録画した機器でファイナライズ（→115）を行ったディスクのみ再生できます。

+RW

DVD-V

-

他のDVDレコーダーで録画された+RW*

- 録画した機器でファイナライズ（→115）を行ったディスクのみ再生できます。

*記録状態によって再生できない場合があります。

- ソフト制作者の意図により、本書の記載どおりに動作しないことがあります。詳しくは、ディスクのジャケットなどをご覧ください。
- CD-DA規格に準拠していないCD(コピーコントロールCDなど)は、動作および音質の保証はできません。

本機で使えないディスク

- 2.6 GB/5.2 GB DVD-RAM(12 cm)
- 3.95 GB/4.7 GB DVD-R for Authoring
- 本機以外の機器で記録し、ファイナライズ（→115）されていないDVD-R(ビデオ方式)、DVD-R DL(ビデオ方式)、DVD-RW(ビデオ方式)
- PAL方式で記録されたディスク
- AVCHDで記録されたディスク
- リージョン番号「2」「ALL」以外のDVDビデオ
- DVDオーディオ
- ビデオCD
- ブルーレイディスク
- HD DVD
- DVD-ROM
- +R(8 cm)
- CD-ROM
- CDV
- SVCD
- SACD
- CD-G
- Photo-CD
- CVD
- PD など

本機ではDVDオーディオや
ビデオCDの再生はできません。
CD-RやCD-RWに入ったMP3の
再生もできません。



本機で使えるカード

カードの種類	特徴
本書での表示	
SDメモリーカード	●デジタルカメラなどで撮影した写真の再生(→73)やダビング(→80)ができます。
SDHCメモリーカード	●当社製 SD ビデオカメラなどで撮影した MPEG2 動画を HDD や DVD-RAM、DVD-R(V R 方式)、DVD-R DL(V R 方式)、DVD-RW(V R 方式)にダビングできます。(→68) ・MPEG2 動画を SD カードから直接再生することはできません。 ・AVCHD の動画は再生やダビングできません。
miniSDカード*	
microSDカード*	
SD	

■ カードを廃棄/譲渡するときのお願い

本機やパソコンの機能による「フォーマット」や「削除」では、ファイル管理情報が変更されるだけで、カード内のデータは完全には消去されません。

廃棄/譲渡の際は、カード本体を物理的に破壊するか、市販のパソコン用データ消去ソフトなどを使ってカード内のデータを完全に消去することをおすすめします。

カード内のデータはお客様の責任において管理してください。

使用可能なSDカードについて

本機では以下のSDカードが使用できます。

- SDメモリーカード(8 MB~2 GB)
- SDHCメモリーカード(4 GB)
- miniSDカード*
- microSDカード*

本書では上記カードのことを「SDカード」と記載しています。

- 4 GB以上のメモリーカードは、SDHCメモリーカードのみ使用できます。
- SDHCロゴのない4 GB(以上)のメモリーカードは、SD規格に準拠していません。
- 使用可能領域は、表示容量より少なくなります。
- 最新情報は下記サポートサイトでご確認ください。
<http://panasonic.jp/support/dvd/>

●SDカードを他機でフォーマットすると、記録に時間がかかるようになる場合があります。

また、パソコンでフォーマットすると本機では使用できない場合があります。

このようなときは本機でフォーマットしてください。(→87)

- 本機はSD規格に準拠したFAT12、FAT16形式でフォーマットされたSDメモリーカード、およびFAT32形式でフォーマットされたSDHCメモリーカードに対応しています。
- 本機で記録したSDHCメモリーカードは、SDHCメモリーカードに対応した機器でのみ使用できます。SDメモリーカードのみに対応した機器では使用できません。

*miniSDカード、microSDカードは、必ず専用のアダプターを装着してご使用ください。

本機で再生できる写真(JPEG)について

再生可能ディスク・カード	HDD	RAM	CD	SD
ファイル形式	JPEG ●ファイル名の拡張子に「jpg」、「JPG」と書かれたファイル(半角英数字のみ)			
画素数	34 × 34 ~ 5120 × 3840 (サブサンプリングは、4:2:2または4:2:0)			
フォルダ数 ^{※2}	CD ディスク上にルートを含む最大99フォルダ HDD RAM SD 上位フォルダを含む最大300フォルダ			
ファイル数 ^{※2}	CD ディスク上の最大999ファイル HDD RAM SD 最大3000ファイル			
Motion JPEG	対応していません			

※1 表示する動作に時間がかかることがあります。

※2 最大フォルダ数や最大ファイル数を超えると、一部のフォルダやファイルが表示されなくなる場合があります。

CD

- ISO9660 level 1とlevel 2(拡張フォーマットは除く)、Jolietのフォーマットが使用できます。
- マルチセッションに対応していますが、セッション数が多いとディスクの読み込みや再生開始に時間がかかることがあります。
- ファイル数やフォルダ数が多い場合、動作に時間がかかりたり、対応できないことがあります。
- 表示可能な漢字コードは、JIS第1水準、JIS第2水準のみです。それ以外の漢字コードは正しく表示されません。
- 本機画面とパソコン画面では表示が異なることがあります。
- ディスクの作りかた(書き込みソフト)によっては、再生順が変わることがあります。
- パ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。

HDD RAM SD

- DCF準拠(デジタルカメラなどで記録したもの)したフォーマットが使用できます。
- DCF: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]

RAM CD SD

写真(JPEG)のフォルダ構成については(→116)

ハードディスク HDDの取り扱い

HDDは記録密度が高く、長時間記録や高速頭出しができる反面、壊れやすい要因を多分に含んだ特殊な部品です。
取り扱いにお気をつけください。

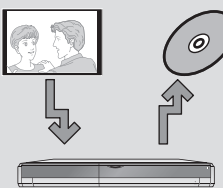
HDDは振動・衝撃やほこりに弱い精密機器です

設置環境や取り扱いにより、部分的な損傷や、最悪の場合、録画や再生ができなくなる場合もあります。
特に動作中は振動や衝撃を与えたり、電源プラグを抜いたりしないでください。
また、停電などにより、録画・再生中の内容が損なわれる可能性があります。



HDDは一時的な保管場所です

HDDは、録画した内容の恒久的な保管場所ではありません。一度見るまで、または編集やダビングするまでの一時的な保管場所としてお使いください。*



*ハイビジョン画質で録画したデジタル放送の番組を、そのままの画質や音質でダビングすることはできません。

HDDに異常を感じた場合はすぐにダビング(バックアップ)を…

HDD内に不具合個所があると、録画時や再生時、ダビング時に継続した異音がしたり、映像にブロック状のノイズが発生することがあります。そのままお使いになると劣化が進み、HDD全体が使えなくなってしまう恐れがあります。

このような現象が確認された場合は、すみやかにDVDディスクにダビングし、修理をご依頼ください。

•HDDが故障した場合は、記録内容(データ)の修復はできません。



本機からHDDの動作音が聞こえます。故障かな?

故障ではありません。

本機では、HDDの品質維持のため、自動的に内部点検を行っています。以下の状態のときに、本機から音が聞こえる場合がありますが、故障ではありません。

- HDDが休止状態になるとき
- 電源切／入時
- 番組表(Gガイド)データを受信中
- 予約録画終了時または午前4時ごろ(1週間に一度程度)に、本機全体を自動的に再起動しているとき
- 初期設定「ビエラリンク録画待機」(→98)が「入」のとき

重要なお願い

設置するとき

- 背面の内部冷却用ファンや側面の通風孔をふさがない
- 水平で、振動や衝撃が起こらない場所に設置する
- ビデオなどの熱源となるものの上に置かない
- 温度変化が起こりやすい場所に設置しない
- 「つゆつき」が起こりにくい場所に設置する
(「つゆつき」について→右ページ)



たばこの煙など

たばこの煙、くん煙殺虫剤(煙をたくタイプの殺虫剤)などが機器内部に入ると故障の原因になります。

移動するとき

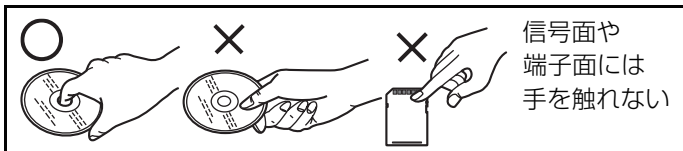
- ①電源を切る(本体表示窓から“BYE”が消えるまで待つ)
- ②電源プラグをコンセントから抜く
- ③HDDの回転が完全に止まってから(2分程度待ってから)、振動や衝撃を与えないように動かす
(電源を切っても、HDDはしばらくの間は惰性で回転しています)

本機の使用中、何らかの不具合により、正常に録画・編集ができなかった場合の内容の補償、録画・編集した内容(データ)の損失、および直接・間接の損害に対して、当社は一切の責任を負いません。あらかじめご了承ください。

ディスク・カードの取り扱い

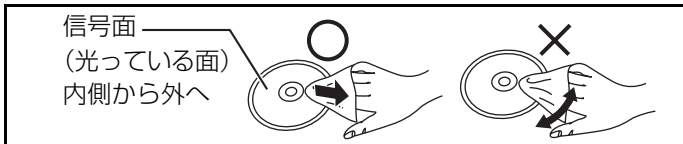
使用上のお願い

■持ちかた



■汚れたときや、つゆが付いたときは

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。



■カートリッジ付きDVD-RAMの取り扱いについて

ディスクを損傷から保護し、性能を維持するため、シャッターを無理に開けないでください。

使用上のお願い

お手入れについて

本体が汚れているとき

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。

録画/再生用レンズが汚れたとき

長期間使用すると、レンズにはほこりなどが付着し、正常な録画・再生ができなくなることがあります。

使用環境や使用回数にもよりますが、約1年に一度、レンズクリーナー(別売)(→準備編 裏表紙)でほこりなどの除去をお勧めします。使い方は、レンズクリーナーの説明書をご覧ください。

- ・クリーニング中に音がすることがあります、故障ではありません。

本機を廃棄/譲渡するとき

本機にはお客様の操作に関する個人情報(メールや購入記録、データ放送のポイントなど)が記録されています。

廃棄や譲渡などで本機を手放される場合は、**放送設定「個人情報リセット」**を実行し、記録された情報を消去してください。(→93)

- ・本機に記録される個人情報に関しては、お客様の責任で管理してください。

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。



取り扱い上のお願い

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はらない。(ディスクにそりが発生したり、回転時のバランスがくずれて使用できないことがあります)
- ・ディスクの印刷面にあるタイトル欄に文字などを書き込む場合は、必ず柔らかい油性のフェルトペンなどを使う。ボールペンなど、先のとがった硬いものは使わない。
- ・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、異物を付着させない。
- ・ディスクを落としたり、重ねたり、物を載せたり、衝撃を与えない。
- ・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レンタルなどのディスク
 - ・そろっていたり、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や暖房器具の近くなど温度が高いところ
- ・湿気やほこりの多いところ
- ・温度差の激しいところ(結露が発生します)
- ・静電気や電磁波の発生するところ

- ・使用後はケースまたはカートリッジに収める。

「つゆつき」について

「つゆつき」とは



- ・冷えたビンなどを冷蔵庫から出してしばらく置いておくと、ビンの表面に水滴が発生します。このような現象を「つゆつき」といいます。
- ・暖かい状態のHDDが冷たい空気に触ると、HDD内部に「つゆつき」が発生し、ヘッドなどを傷つける可能性があります。
- ・「つゆつき」が発生しやすい状況
 - ・梅雨の時期
 - ・本機を暖かいところから寒いところへ急に移動させたとき、またはその逆
 - ・寒い部屋を急に暖房で暖めるなど、急激な冷暖房をしたとき
 - ・本機に冷房の風が直接当たっていたとき
 - ・湯気が立ちこめるなど、部屋の湿度が高いとき
- ・「つゆつき」が起りそうなときは、部屋の温度になじむまで(約2~3時間程度)、電源を切ったまま放置してください。

本機が操作を受けつけなくなったとき

各種安全装置が働いていることがあります。

①本体の[電源少/I]を押し、電源を切る

- ・電源が切れない場合は、約10秒間押し続けると強制的に切れます(または、電源コードをコンセントから抜き、約1分後再びコンセントに差し込む)

②本体の[電源少/I]を押し、電源を入れる

上記の操作を行っても操作できないときは、お買い上げの販売店にご相談ください。

受信できるテレビ放送について

B-CASカードを挿入しないと、デジタル放送は映りません。

放送の種類 本書での表示	特徴	本機で利用できる サービス (用語については →115)
地上デジタル 地上デジタル	UHF帯の電波を使って行う放送で、関東、中京、近畿の三大広域圏の一部で2003年12月から開始され、その他の都道府県の県庁所在地は2006年末までに放送が開始されました。今後も受信可能エリアは順次拡大されます。 高品質の映像と音声、さらにデータ放送が特長です。現在の放送内容は、地上アナログ放送と同じ放送や、それをハイビジョン化したものが中心です。(2007年2月現在) 本機では、ワンセグ放送(携帯端末向けの地上デジタルテレビ放送)は受信できません。	テレビ番組ガイド (EPG) 字幕放送 双向方向サービス
BSデジタル BS デジタル	放送衛星(Broadcasting Satellite)を使って行う放送で、ハイビジョン放送やデータ放送が特長です。 ●BS日テレ、BS朝日、BS-i、BSジャパン、BSフジなどは無料放送を行っています。 ●WOWOWなどの有料放送には、加入申し込みと契約が必要です。 ●本機では、BSアナログ放送はご覧いただけませんが、より多くのチャンネルをご覧いただけけるBSデジタル放送をお楽しみいただけます。	テレビ番組ガイド (EPG) 字幕放送 双向方向サービス
110度CS デジタル CS デジタル	通信衛星(Communications Satellite)を使って行う放送で、ニュース、映画、スポーツ、音楽などの専門チャンネルがあります。ほとんどの番組は有料です。 ●110度CSデジタル放送の放送事業者「e2 by スカパー！」への加入申し込みと契約が必要です。 「e2 by スカパー！」には、CS1とCS2の2つの放送サービスがあります。	テレビ番組ガイド (EPG) 字幕放送 双向方向サービス
地上アナログ 地上アナログ	従来からのVHF/UHF放送のことです。(2007年2月現在) 地上アナログ放送は、2011年7月に終了することが国の方針として決定されています。地上アナログ放送終了後は、地上アナログ放送に関する機能は、お使いいただけません。 本機では、地上アナログ放送の電波のすきまで送られてくる文字放送(字幕)は、ご覧いただけません。	テレビ番組ガイド (EPG) ●BSデジタル放送受信の環境が必要です。(→準備編 30)

BSアナログ放送のWOWOWはBSデジタル放送のチャンネルの一部として、「スカパー！」は「e2 by スカパー！」として110度CSデジタル放送で、お楽しみいただけます。すでにご契約されていた場合は、再契約が必要になり、専用デコーダーなどは不要になります。(放送内容は異なりますので、再契約をされる場合は内容をご確認ください)

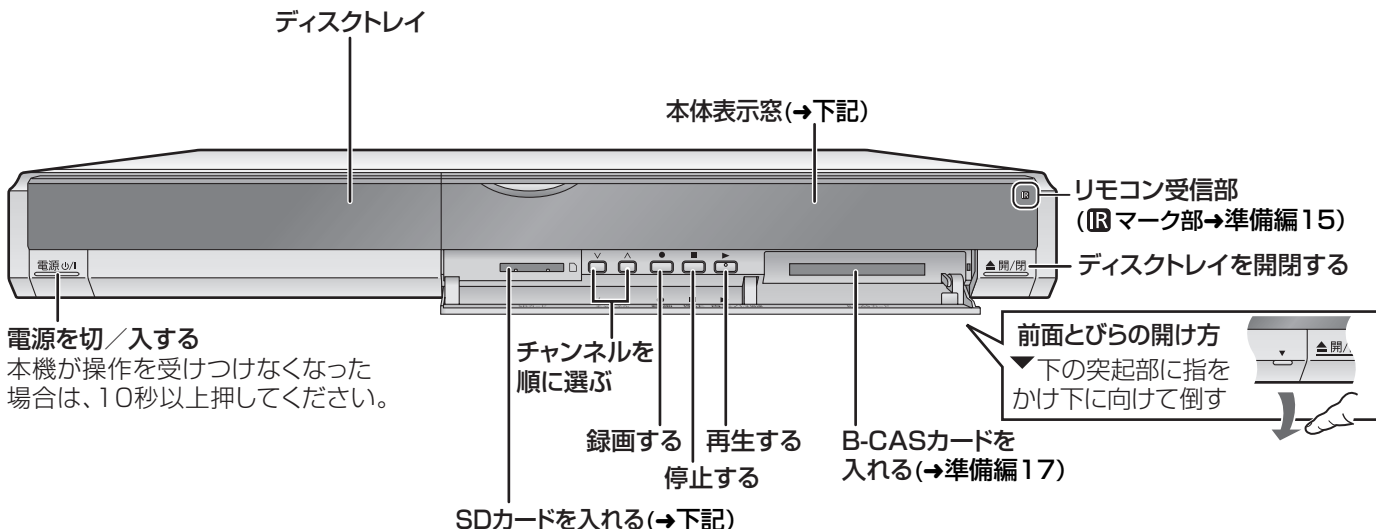
デジタル放送には、3種類の放送があります。

■テレビ放送  従来からのテレビ放送です。	■ラジオ放送  音楽など音声を中心とした放送です。 本機では記録できません	■データ放送  お住まいの地域の生活情報やクイズなどの放送です。(天気予報やニュースなど) 本機では記録できません
---	---	---

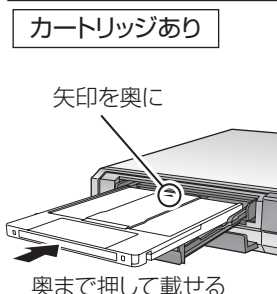
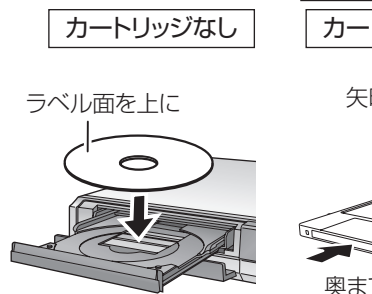
ラジオ放送は、現在実施されていません。(2007年2月現在)

各部のはたらき

本体(本書ではリモコンでの操作を中心に説明しています)



ディスクの入れかた



本体の [▲ 開 / 閉] を押してトレイを開き、ディスクを入れる
(もう一度押すと、トレイが閉まります)

- 8 cm のDVD-RAM やDVD-R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トレイに載せてください。
- 両面ディスクの場合、記録または再生したい側のラベル面を上にして入れてください。両面にまたがって記録または再生することはできません。もう一方の面を使用するときは、いったんディスクを取り出し、裏返してください。

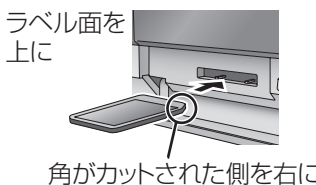
SDカードの入れかた/出しかた

本体表示窓の "SD" (→下記) 点滅中は、読み込み・書き込みを行っています。このとき、電源を切ったり、カードを取り出したりすると、本体が正常に動作しなくなったり、カードの内容が破壊されたりすることがあります。

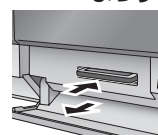
• miniSD カードや microSD カードは、必ず専用のアダプターを装着し、アダプターごと出し入れしてください。



入れかた カードを奥までまっすぐ差し込む



出しかた カードの中央部を押してロックを外し、まっすぐ引き出す



自動ドライブ選択機能

RAM -R(VR) -R(V) -R DL(VR) -R DL(V) -RW(VR) -RW(V) SD

停止中、ディスクを入れる、またはSDカードを入れると、「ディスクの操作」または「SDカードの操作」画面が表示されます。そのとき項目を選び、[決定]を押すとDVDまたはSDドライブに切り換わります。(詳しくは→103)

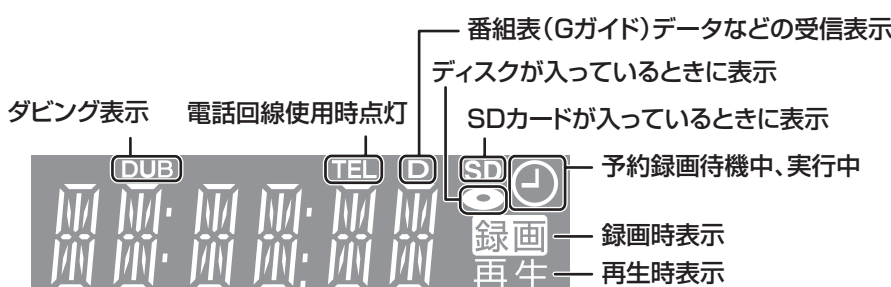
ディスクを取り出し、ディスクトレイを閉める、またはSDカードを取り出すと、自動的にHDDドライブが選ばれます。

DVD-V CD

停止中、ディスクを入れると自動的にDVDドライブに切り換わります。

ディスクを取り出し、ディスクトレイを閉めると自動的にHDDドライブが選ばれます。

本体表示窓



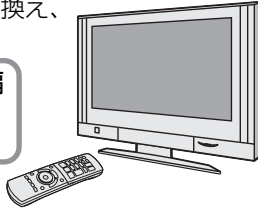
各部のはたらき(つづき)

リモコン(本書では、リモコンでの操作を中心に説明しています)

本機のリモコンでテレビの操作をする

テレビの電源の入/切やチャンネルの切り換え、音量の調節、入力切換ができます。

操作できない場合は、準備編
34ページでリモコンの
設定を変更してください。



ふたを開けると

操作ガイドを表示する(→18)

テレビ画面で本機の基本的な操作のほか、困ったときの解決法を見るることができます。

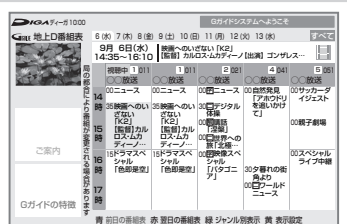
使いかたに迷ったときに見ると便利ね！



番組表(Gガイド)を表示する(→28)

番組表から見たい番組や録画予約したい番組を選ぶことができます。

番組表から選ぶだけなのでカンタンね！



再生ナビ/ディスクメニューを表示する(→50)

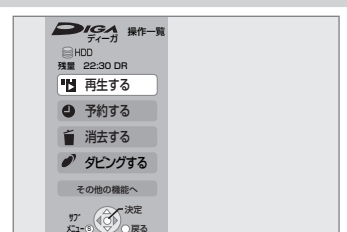
再生ナビ画面から、見たい番組などを探すことができます。



操作一覧を表示する(→19)

操作一覧画面から本機の各機能の操作を行うことができます。

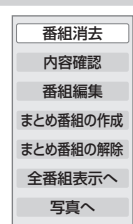
「他の機能へ」を選択すると、他の操作一覧を表示します。



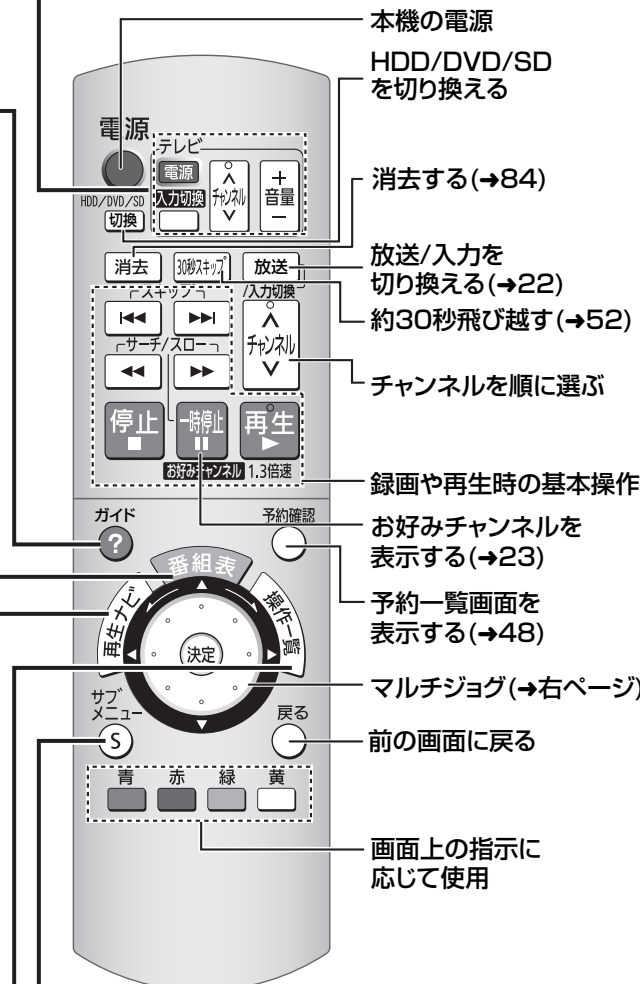
サブメニューを表示する

現在表示している画面での便利機能を表示します。

例えば
再生ナビ画面
表示中だと



が表示されて
編集などを行な
うことができます。

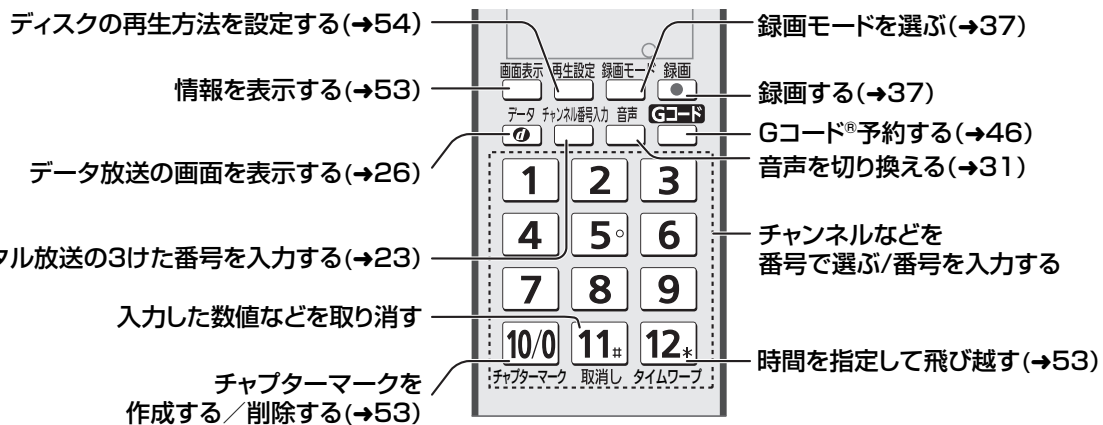


市販のDVDビデオで使用するボタンについて

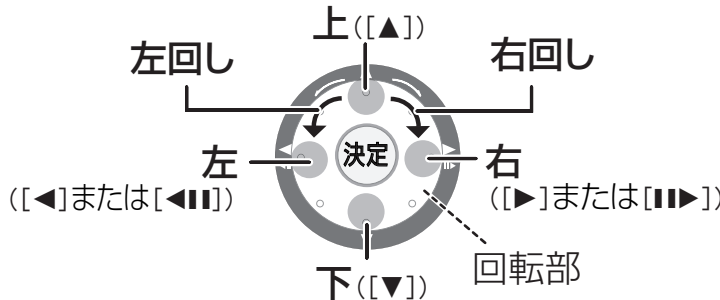
「リターン」は[戻る]、
「トップメニュー」は[再生ナビ]、
「メニュー」は[サブメニュー]ボタンで操作します。
(詳しくはディスクの説明書をご覧ください)

○○お知らせ○○

●本書では、ボタン名を[再生▶]などで示し、「ボタン」を省略しています。



マルチジョグのはたらき



- コマ送り / コマ戻し：(一時停止中)右([▶])または左([◀])を押す
- 早送り / 早戻し：(再生中)右(送り)または左(戻し)に回す※1
- スロー再生：(一時停止中)右(送り)または左(戻し)に回す※2

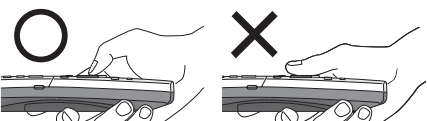
※1 1クリック回すごとに速度が速くなります。反対方向に回すと、再生に戻ります。

※2 1クリック回すごとに速度が速くなります。反対方向に回すと、一時停止に戻ります。

お願い

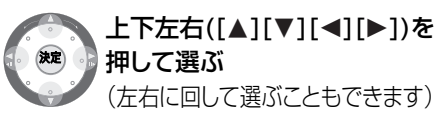
誤操作を避けるために以下のことにお気をつけください。

- マルチジョグを回すときはあまり強く押さないでください。
- 決定を押すときは周囲の回転部をいつしょに押さないように指を立てて、軽く押してください。(→下図)



画面上での選択と決定について

選択方法は



【例えば】

今選ばれている番組が黄色になっています。

この番組を選んでみたい場合は



決定方法は



本書内で下記の記載があるときは左記の操作を行ってください。

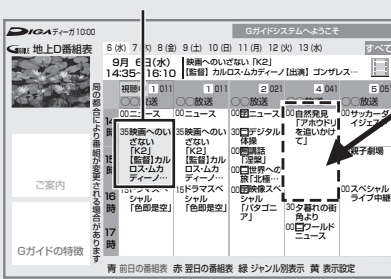


または



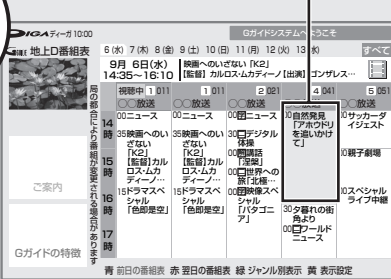
または

[▲][▼][◀][▶]で
「○○○○」を選び、
決定を押す



上下左右([▲][▼][◀][▶])を押して選んでみたい番組が黄色になるようにします。

黄色になっている状態で…

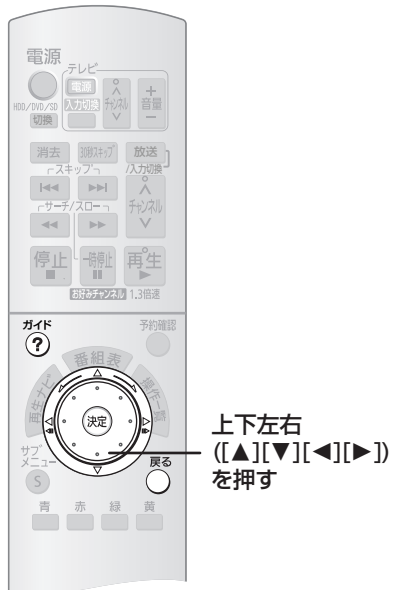


決定を押します

操作ガイドについて



本機のHDDでの基本的な操作のほか、困ったときの解決法をテレビ画面でご覧になれます。録画や再生中に見ることはできません。



1 停止中に、**ガイド** を押す

2 知りたい項目を選び、**決定** を押す

•この操作を繰り返して、知りたい情報を選んでください。



操作ガイドをお使いになる
前にお読みください。



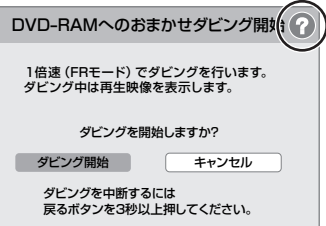
☞ 前の画面に戻るには

戻る
 を押す

☞ 画面を消すには

ガイド
 を押す

例)



☞ 下記のような**?**マークが付いた画面が表示されたとき

DVD-RAMへのおまかせダビング開始

1倍速(FRモード)でダビングを行います。
ダビング中は再生映像を表示します。

ダビングを開始しますか?

ダビング開始

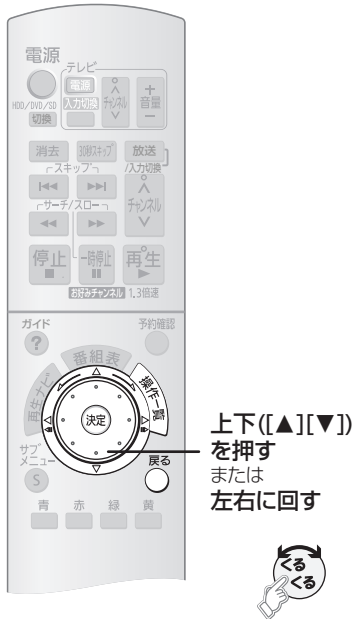
キャンセル

ダビングを中断するには
戻るボタンを3秒以上押してください。

ガイド
 を押すと、操作に対する補足説明を表示します。

操作一覧画面について

操作一覧画面から本機の各機能の操作を行う
ことができます。



☞ 前の画面に戻るには



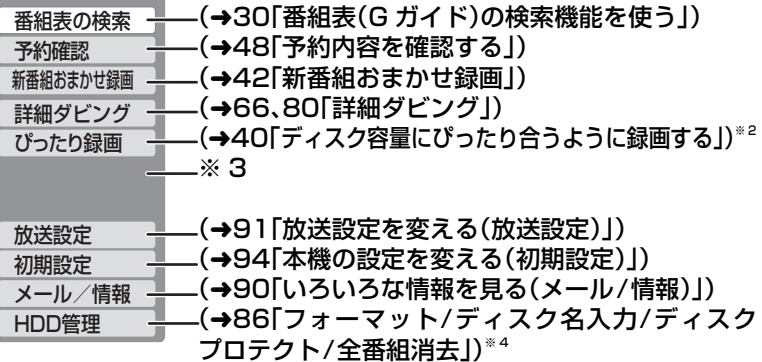
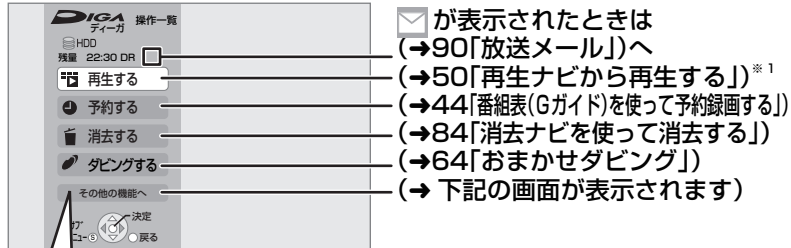
☞ 画面を消すには



1 停止中に、 を押す

- 操作一覧画面が表示されます。
- 選択中のドライブやディスクの種類によって、選択できる項目は異なります。

例) HDD



※1 DVD-V 「トップメニュー」や「メニュー」が表示されます。

※2 RAM -R(VR) -R DL(VR) -RW(VR) 「プレイリスト」が表示されます。(→55)

-R(V) -RW(V) 「外部入力(L1)取込」が表示されます。(→70)

SD 「写真おまかせ取込」が表示されます。(→79)

※3 RAM -R(VR) -RW(VR) 「外部入力(L1)取込」が表示されます。(→70)

※4 ディスクのときは「DVD管理」、SDのときは「カード管理」が表示されます。(→86)

2 操作したい項目を選び、 を押す



ビエラリンクを使う

ビエラリンク(HDAVI Control™)とは

- ・本機とHDMIケーブル(別売品)を使って接続したビエラリンク対応機器を自動的に連動させて、リモコン1つで簡単に操作できる機能です。各機器の詳しい操作については、それぞれの取扱説明書をご覧ください。
※すべての操作ができるものではありません。
- ・ビエラリンクは、HDMI CEC(Consumer Electronics Control)と呼ばれる業界標準のHDMIによるコントロール機能をベースに、当社独自機能を追加したもので、他社製 HDMI CEC 対応機器との動作保証はしておりません。
- ・本機は、ビエラリンク Ver.2 に対応しています。
ビエラリンク Ver.2 とは、従来の当社製ビエラリンク機器にも対応した最新の当社基準です。(2007年2月現在)

接続

本機とビエラリンクに対応した当社製テレビ(ビエラ)をHDMIケーブルで接続する(→準備編 10)

- ・当社製HDMIケーブルを推奨します。HDMI規格に準拠していないケーブルでは動作しません。

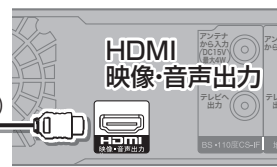
品番:RP-CDHG10(1.0 m)、RP-CDHG15(1.5 m)、RP-CDHG20(2.0 m)、RP-CDHG30(3.0 m)など

テレビ(ビエラ)



HDMI映像・音声入力

HDMIケーブル(別売)



本機背面

アンプと接続する場合は
(→準備編 13)

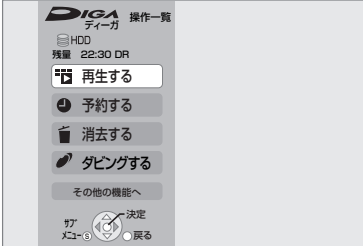
設定

- ① 初期設定「ビエラリンク制御」(→98)を「入」にする(お買い上げ時の設定は「入」です)
 - ② 接続した機器側(テレビなど)で、ビエラリンクが働くように設定する
 - ③ すべての機器の電源を入れ、一度テレビの電源を切/入したあと、テレビの入力を「HDMI入力」に切り換えて、画像が正しく映ることを確認する(接続や設定を変更した場合にも、この操作をしてください)
- ・初期設定「クイックスタート」(→94)を「入」にすると、本機の電源「入」に伴う連動操作をすばやく行うことができます。
・初期設定「ビエラリンク録画待機」(→98)を「入」にすると、テレビ(ビエラ)からの録画を数秒で開始できます。

ビエラリンク Q & A

Q(質問)	A(回答)
お使いのテレビやアンプがビエラリンク対応かわからないときは?	接続した当社製機器にビエラリンクのロゴマーク(→下記)が付いているかをお確かめになるか、それぞれの取扱説明書をご覧ください。
ビエラリンクVer.2 でできる機能は?	<p>・ビエラリンク Ver.2 に対応したテレビ(ビエラ)と接続している場合は、以下の操作を行うことができます。</p> <ul style="list-style-type: none">・かんたん設置設定時に、テレビの設置情報を自動的に取得する。(→準備編 22)・CD 音楽再生中に、テレビの電源「切」に連動せず、テレビの電源のみを切って音楽の再生を続ける。(ビエラリンク対応のアンプと接続時)(→右ページ)
テレビ(ビエラ)側から録画(「見ている番組を録画」など)や録画予約をしたとき	
録画の設定はどうなりますか?	<ul style="list-style-type: none">・テレビ(ビエラ)側からの録画(「見ている番組を録画」など)の場合<ul style="list-style-type: none">・本機であらかじめ設定された録画モードでHDDに録画します。・テレビ(ビエラ)側からの録画予約の場合<ul style="list-style-type: none">・デジタル放送を録画するときは、HDDに録画モード「DR」で録画します。・アナログ放送を録画するときは、HDDに録画モード「SP」で録画します。
録画予約が登録できたか確認するには?	<ul style="list-style-type: none">・本機が予約を受け付けたときに、本体表示窓に“ACCEPT”が表示されます。・予約内容を確認するには、本機の予約一覧画面で確認してください。
録画ができないときは?	<ul style="list-style-type: none">・本機に契約されたB-CASカードが挿入されているか確認してください。
ビエラリンクが働かなくなった場合は?	<ul style="list-style-type: none">・設定を確かめてください。 (→112「ビエラリンクが働かない」)



自動的にテレビの電源を入れ、入力を切り換える ●テレビの電源が待機状態のときのみ	下記のボタンを押すと、テレビが連動し、それぞれの画面が現われます。						
	本機電源入時		予約確認			Gコード	
自動的に本機の電源を切る	本機電源切時		予約確認			Gコード	
リモコンを使ってテレビの電源を切ると、自動的に本機の電源も切れます。 (ダビング中、ファイナライズ中、消去中、[録画●]を押して録画中などの操作中は切れません) ●ビエラリンクに対応したアンプとHDMIケーブルで接続している場合は、アンプの電源も切れます。							
テレビの操作はテレビの取扱説明書をご覧ください。							
<p>1 テレビのリモコンを使って、ディーガの「操作一覧」を表示させる</p> <ul style="list-style-type: none"> お使いのテレビによって、ディーガの「操作一覧」を表示させる方法は異なります。 <p>例)</p> <p>ビエラ リンク を押す → 「ディーガの操作一覧」を選び、 決定する</p>  <p>テレビによって画面は 異なります。</p> <p>●本機の電源が「切」のときは、自動的に電源が入ります。</p> <p>☞ 操作一覧画面について(→19)</p> <p>2 テレビのリモコンで操作したい項目を選び、[決定]を押す</p> 							
テレビのリモコンで本機を操作する	<p>テレビのリモコンで早送り・早戻し(サーチ)、停止などの操作ができます。(再生操作パネル表示中のみ)</p> <p>① 番組または写真を再生中に、[サブメニュー]を押す</p> <p>② 「再生操作パネル」が選ばれている状態で、[決定]を押す</p> <ul style="list-style-type: none"> 再生操作パネルが表示されます。 <p>(番組再生時) [▲]:一時停止 [▼]:停止 [◀]:早戻し [▶]:早送り [決定]:再生 [戻る]:操作パネルを消す</p> <p>(写真再生時) [▼]:停止 [◀]:前の写真を見る [▶]:次の写真を見る [戻る]:操作パネルを消す</p> <p>☞ CD 音楽再生時は</p> <p>音楽を再生している場合は、画面表示に従って操作してください。(再生操作パネルは表示されません) 音楽の再生を止めたいときは、[戻る]を数回押してください。テレビのリモコンにディーガの停止ボタンがある場合は、ディーガに向けて停止ボタンを押しても再生を止めることができます。</p>						
再生中の番組などを操作する	<p>(ビエラリンクVer.2対応のビエラおよびビエラリンク対応のアンプと接続しているときのみ)</p> <p>1 音楽再生中に、を押す</p> <p>2 [▲][▼]で「TVのみ電源 OFF」を選び、を押す</p> <p>●テレビの電源が切れるときに数秒間、音が途切れる場合があります。</p> <p>●テレビから音声を出力しているときに、この操作を行うと、音が出なくなる場合があります。その場合は、アンプ側から音声が出るようにしてから操作してください。</p>						
テレビの電源を切って音楽の再生を続ける CD	<p>☞ テレビのリモコンで操作できるボタンは?</p> <p>[▲][▼][◀][▶][決定][戻る][サブメニュー]と色ボタンで本機の操作ができます。 数字ボタンなどの上記以外のボタンを使って操作するときは、本機のリモコンを使用して操作してください。</p>						

その他の機能については、接続した機器(テレビなど)の取扱説明書をご覧ください。

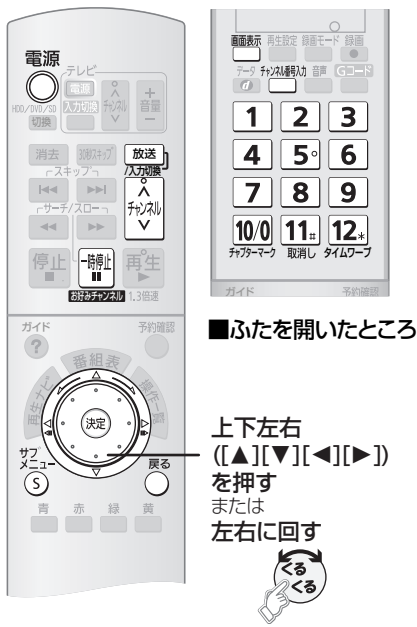
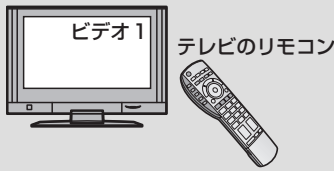
☞ ビエラリンクを使わない場合は

初期設定「ビエラリンク制御」(→98)を「切」にする

テレビ放送を見る

準備

- ・テレビの電源を入れ、テレビのリモコンで、本機を接続した入力に切り換える。(ビデオ1など)



○○ お知らせ ○○

- ・録画中に放送 / 入力やチャンネルを切り換えることはできません。

(BS デジタル) (CS デジタル)

- ・雨や雷、雪などの天候のときは、一時的に映像や音声が止まったり、受信できなくなることがあります。天候の回復をお待ちください。

☞ 前の画面に戻るには

戻る

☞ 暗証番号の入力画面が表示されたら (→93)

☞ 番組購入の画面が表示されたら (→26)

1 電源 を押して、本機の電源を入れる

2 を押して、放送を選ぶ

- ・押すごとに、放送が切りわります。([▲][▼]では選べません)

放送／入力切換

地上D	地上デジタル放送
BS	BS デジタル放送
CS1	CS デジタル放送
CS2	CS デジタル放送
地上A	地上アナログ放送
L1	外部入力(→70、72)

- ・表示が消えると、選ばれた放送に切りわります。
([決定]を押すと、早く切り換えることができます)
- ・「かんたん設置設定」の「地上デジタル放送チャンネルの設定」(→準備編 21)を「いいえ」にした場合、「地上D」は選べません。

☞ 受信しない放送をとばして切り換えるには

放送設定「スキップ設定」で「スキップする」を選ぶ(→91)

- ・地上デジタル放送は設定できません。

3 チャンネルを選ぶ

- ・右ページの中から、選局方法を選んで行ってください。

本体表示窓でのチャンネル表示について

本体表示窓では、現在選んでいるチャンネルが下記のように表示されます。

地上デジタル放送

例) 011

0 1 1

地上アナログ放送

例) 1

1 1

BSデジタル放送

例) 101

1 0 1

外部入力

1 1

CS1

例) 001

0 0 1

CS2

例) 100

1 0 0

地上デジタル放送について

•3けたチャンネル番号

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

代表チャンネル以外の選局は、[チャンネルへ、▽]や3けた番号入力により、選局できます。(→右ページ)

•リモコンのチャンネルボタン

テレビ放送の場合、3けたチャンネル番号の上位2けた(上記の場合は「10」)は、リモコンの同じ番号のボタンに割り当てられます。(本機は基本的に自動でこの割り当てを行います)

すなわち、この場合であれば[10/0]を押すと、3けたチャンネル番号の「101」(その放送局の代表チャンネル)が選局されるように設定されます。この割り当てはお住まいの地域により異なります。(→準備編 48)

テレビ放送の選局方法

視聴

テレビ放送を見る

数字ボタンで選局する

(地上アナログ) (地上デジタル)
(BS デジタル) (CS デジタル)

1 ~ 12* を押して、チャンネルを選ぶ

☞ リモコンのボタンに割り当てられた放送局(→92)

☞ それぞれのボタンで選べる放送局を変更するには(→準備編 40, 準備編 42, 準備編 44)

番組表から選局する

(地上アナログ) (地上デジタル)
(BS デジタル) (CS デジタル)

[→28「番組表(Gガイド)から見る」]

お好みチャンネルから選局する

(地上デジタル) (BS デジタル)
(CS デジタル)

テレビ画面に表示される放送局のリストから選局できます。

●録画中は選局できません。

1 テレビ画面表示中に、 を押す

お好みチャンネル

2 [▲][▼]で放送局を選び、 を押す

☞ お好みチャンネルで選べる放送局を登録 / 取り消すには
(→25)



放送局のロゴは
表示されない場合もあります。

順送りで選局する

(地上アナログ) (地上デジタル)
(BS デジタル) (CS デジタル)

を押す

☞ 順送りで選べる放送局を変更するには

(地上アナログ) (→準備編 40)

(地上デジタル) (BS デジタル) (CS デジタル) (→93 放送設定「選局対象」)

3けたチャンネル番号を入力して選局する

(地上デジタル) (BS デジタル)
(CS デジタル)

1 チャンネル番号入力 (ふた内部)を押す

●押すごとに選局対象の放送が切り換わります。CS1とCS2は「CS」で選んでください。

2 1 ~ 10/0 を押して、チャンネルを入力する

チャプターマーク

例) 103の場合…[1] → [10/0] → [3]

●入力画面が表示されている間に入力してください。

☞ リモコンのボタンに割り当てられた放送局(→92)

枝番号の異なる放送を選局するには

(地上デジタル)

1 地上デジタル放送受信中に、 を押す

2 [▲][▼]で「デジタル放送メニュー」を選び、 を押す

3 [▲][▼]で「枝番選局」を選び、 を押す

4 [▲][▼]で放送局を選び、 を押す



☞ 3けたチャンネル番号入力時に選択される放送局を変更するには

上記手順4で、[決定]を押す前に[チャンネル番号入力] (ふた内部)を押す

●選んだ放送局にチェックマークが付き、選局時にその放送局が選ばれます。

テレビ放送を見る(つづき)

番組視聴中の便利な機能

上下左右の黒帯を
消して拡大する

画面モード切換

上下左右に黒帯が入っている場合に、上下左右の黒帯を消して大きく表示します。

1 サブメニューを押す

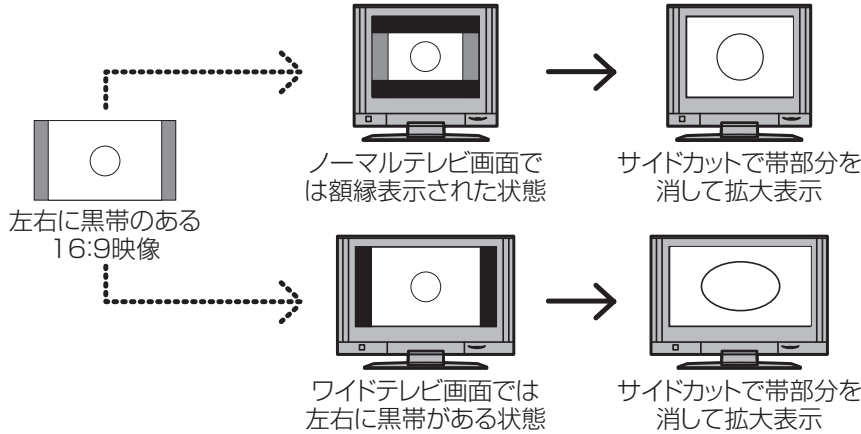
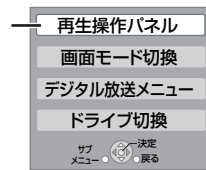
2 [▲][▼]で「画面モード切換」を選び、
を押す

3 [◀][▶]で画面モード選ぶ

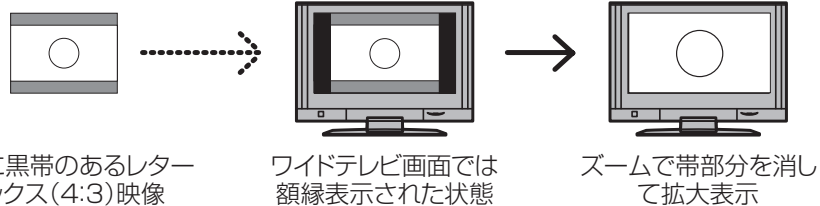
ノーマル：通常の出力となります。

サイドカット：16:9 映像の左右の黒帯を消して拡大表示します。黒帯がない映像の場合、左右の映像がカットされますので、お気をつけください。

ビエラリンク対応
のテレビと HDMI
ケーブルで接続して
いるときのみ



ズーム：4:3 映像の上下の黒帯を消して拡大表示します。黒帯がない映像の場合、上下の映像がカットされますので、お気をつけください。



○○(お知らせ)○○

●以下の場合、画面モード切換は「ノーマル」に戻ります。

- ・他のチャンネルを選局したとき
- ・番組の再生を始めたとき、または終了したとき
- ・電源を切/入したとき

●DVDビデオの映像の場合、「サイドカット」は効果がありません。

●初期設定「TVアスペクト」(→98)を「4:3」にしている場合、「ズーム」は効果がありません。

画面表示(ふた内部)を押す

例)「HDD」選択中、地上デジタル放送を見ているとき

放送開始時刻と終了時刻



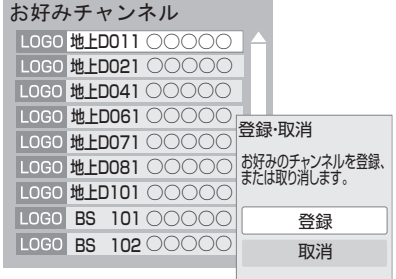
☞ 情報表示を消すには

[画面表示](ふた内部)を数回押す

見て
いる番組の
情報を表示する
(情報表示)

(地上デジタル) (BS デジタル) (CS デジタル)	
番組視聴中に、	
1 サブメニューを押す 	
2 [▲][▼]で「デジタル放送メニュー」を選び、[決定]を押す	<p>例) デジタル放送メニュー</p> <ul style="list-style-type: none"> [視聴制限一時解除] [データ放送表示オフ] [信号切換] [アンテナレベル] [枝番選局]
3 [▲][▼]で設定項目を選び、 [決定]を押す(→右記へ)	
● 視聴している番組により表示される項目が変わります。	
画面を消すには [戻る]を押す	

視聴制限一時解除 データ放送表示オフ	<p>暗証番号(→93)を入力して視聴制限を一時解除します。 データ放送の表示を終了します。</p>																
信号切換	<p>デジタル放送の番組で、映像や音声などの信号を複数放送している場合は、以下の操作で切り換えることができます。</p> <table border="1" style="margin-left: 20px;"> <tr><th colspan="2">信号切換</th></tr> <tr><td>マルチビュー</td><td>主番組</td></tr> <tr><td>映像</td><td>映像1</td></tr> <tr><td>音声</td><td>日本語</td></tr> <tr><td>二重音声</td><td>主</td></tr> <tr><td>データ</td><td>データ1</td></tr> <tr><td>字幕</td><td>オン オフ</td></tr> <tr><td>字幕言語</td><td>日本語 英語</td></tr> </table>	信号切換		マルチビュー	主番組	映像	映像1	音声	日本語	二重音声	主	データ	データ1	字幕	オン オフ	字幕言語	日本語 英語
信号切換																	
マルチビュー	主番組																
映像	映像1																
音声	日本語																
二重音声	主																
データ	データ1																
字幕	オン オフ																
字幕言語	日本語 英語																
アンテナレベル	<p>[▲][▼]で設定する項目を選び、[◀][▶]で設定する</p> <p>マルチビュー : マルチビュー放送の番組を選択 映像 : 映像の種類を選択 音声 : 音声の種類を選択 二重音声 : 二重放送の音声を選択 データ : データを選択 字幕 : 字幕の表示/非表示 字幕言語 : 字幕の言語を選択</p> <ul style="list-style-type: none"> ●番組により、選べる項目が変わります。 ●マルチビュー放送では、1つの放送の中に複数の映像があります。 ●1つしかないときは切り換えできません。 ●録画モード「DR」以外で録画した場合、設定した内容(「データ」を除く)のみがそのまま録画されます。再生時にはその設定内容で再生されます。 																
枝番選局	アンテナ設置方向の最適値を確認するためのやす です。表示される数値は、受信している電波の強さで ではなく、質(信号と雑音の比率)を表します。																
	地上デジタル放送の枝番号を選びます。(→23)																

お好みチャンネルで選べる放送局を登録 / 取り消すには																			
 登録する	<p>① 登録したい放送局を受信中に、[お好みチャンネル/一時停止II]を押す ●「お好みチャンネル」画面が表示されます。</p> <p>② [サブメニュー]を押す</p> <p>③ 「登録」が選ばれている状態で、[決定]を押す</p> <p>④ 「はい」が選ばれている状態で、[決定]を押す ●登録した放送局は、お好みチャンネルの一番下に登録されます。 ●お好みチャンネルは、最大 48 チャンネルまで登録できます。</p>																		
 取り消す	<p>① [お好みチャンネル/一時停止II]を押す ●「お好みチャンネル」画面が表示されます。</p> <p>② [▲][▼]で取り消したい放送局を選び、[サブメニュー]を押す</p> <p>③ [▲][▼]で「取消」を選び、[決定]を押す</p> <p>④ [◀]で「はい」を選び、[決定]を押す ●選択した放送局は、お好みチャンネルから取り消されます。</p>																		
●かんたん設置設定や地上デジタルのチャンネル設定でチャンネルスキャンを行った場合、チャンネルポジションに割り当てられた地上デジタルのチャンネルは設定した内容に変更されます。	 <p>好みチャンネル</p> <table border="1"> <tr><td>LOGO</td><td>地上D011 ○○○○○</td></tr> <tr><td>LOGO</td><td>地上D021 ○○○○○</td></tr> <tr><td>LOGO</td><td>地上D041 ○○○○○</td></tr> <tr><td>LOGO</td><td>地上D061 ○○○○○</td></tr> <tr><td>LOGO</td><td>地上D071 ○○○○○</td></tr> <tr><td>LOGO</td><td>地上D081 ○○○○○</td></tr> <tr><td>LOGO</td><td>地上D101 ○○○○○</td></tr> <tr><td>LOGO</td><td>BS 101 ○○○○○</td></tr> <tr><td>LOGO</td><td>BS 102 ○○○○○</td></tr> </table> <p>登録・取消 好みのチャンネルを登録、または取り消します。</p> <p>登録 取消</p>	LOGO	地上D011 ○○○○○	LOGO	地上D021 ○○○○○	LOGO	地上D041 ○○○○○	LOGO	地上D061 ○○○○○	LOGO	地上D071 ○○○○○	LOGO	地上D081 ○○○○○	LOGO	地上D101 ○○○○○	LOGO	BS 101 ○○○○○	LOGO	BS 102 ○○○○○
LOGO	地上D011 ○○○○○																		
LOGO	地上D021 ○○○○○																		
LOGO	地上D041 ○○○○○																		
LOGO	地上D061 ○○○○○																		
LOGO	地上D071 ○○○○○																		
LOGO	地上D081 ○○○○○																		
LOGO	地上D101 ○○○○○																		
LOGO	BS 101 ○○○○○																		
LOGO	BS 102 ○○○○○																		
 お好みチャンネルのお買い上げ時の設定は	<ul style="list-style-type: none"> ・地上デジタル: かんたん設置設定で設定されたチャンネルポジションのチャンネル ・BS デジタル: リモコンに割り当てられた放送局(BS211 と BS222 を除いた 10 局)(→92) ・CS1: ep055 チャンネルのみ ・CS2: 設定なし <ul style="list-style-type: none"> ●アンテナが接続されていないときなど、放送が受信できない場合は、放送局名や放送局のロゴは表示されません。 ●お買い上げの設定直後は、放送局名や放送局のロゴは表示されない場合があります。 																		

データ放送/有料番組を見る

データ放送は

(地上デジタル) (BS デジタル) (CS デジタル)

データ放送のある番組では、テレビ画面の指示に従ってさまざまな情報やサービスを利用できます。

- 本機では、データ放送を録画できません。
データ放送が含まれるテレビ番組の場合、録画が始まるとデータ画面が消えます。

準備

- 電話回線を接続する。(→準備編 16)
(データ放送の場合、サービスの種類によっては電話回線を使うときがあります)

有料番組は

(BS デジタル) (CS デジタル)

衛星デジタル放送には、無料と有料のものがあります。

- 有料番組を見るには、放送会社との契約と電話回線の接続が必要です。
- ペイ・パー・ビュー(番組単位で購入)を視聴・録画するには、右記の購入操作が必要です。
(2007年 2月現在、ペイ・パー・ビューの番組は放送されていません)

準備

- 電話回線を接続する。(→準備編 16)



■ふたを開いたところ
上下左右
([▲][▼][◀][▶])
を押す
または
左右に回す

☞ 前の画面に戻るには

戻る

データ放送を見る

1 データ放送のある番組を選局し、**データ** (ふた内部)を押す

- 情報が多いときは、表示が出るまで 例)
に時間がかかる場合があります。



2 見たい項目を選び、**決定** を押す

① 選び

② 決定する

- 番組により、[青]、[赤]、[緑]、[黄]や数字ボタンを使った選択画面が表示されますので、その指示に従ってください。
- お好みページへの登録案内が出たときは、画面の指示に従ってください。

☞ お好みページを使うには(→90)

☞ データ画面を消すには

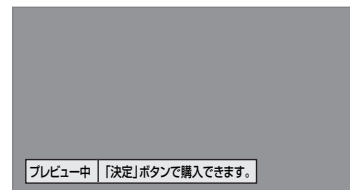
[データ①] (ふた内部)を押す

- データ画面が消えない場合は、「データ放送表示オフ」を行ってください。(→25)

有料番組を見る

1 ペイ・パー・ビューの番組を選局し、**決定** を押す

- 番組によってはプレビュー(有料番組の購入前に、わずかな時間だけ視聴できるサービス)画面が表示されます。

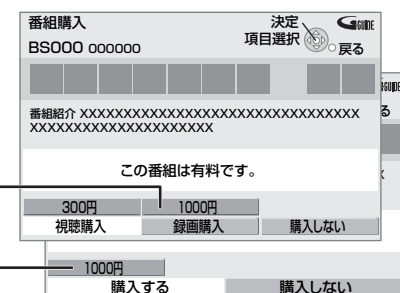


2 項目を選び、**決定** を押す

- 番組により、選べる項目が変わります。

① 選び

② 決定する



購入する : 番組を購入したことになり、視聴できます。

「録画禁止」の信号のある番組は録画できません。

購入しない : 番組を購入しません。

視聴購入 : 料金を払うと視聴できますが、「録画禁止」の信号のある番組は録画できません。

録画購入 : 料金を払うと視聴と録画ができます。

☞ 購入した有料番組の確認/送信結果を確認するには(→90)

データ放送/ 有料番組の 確認をする

データ放送や有料番組の確認は、番組表(Gガイド)から確認することができます。

1 番組表を押す

2 [▲][▼][◀][▶]で番組を選び、決定を押す



データ放送では

+d ラジオ +d テレビ d テレビ d ラジオ

有料放送では

有料

が表示されます。
(→118)

- アイコンが表示されない番組もあります。

データ放送を表示中、画面に説明された操作をしたときに、下記のような文字入力画面(キーボード表示)が表示される場合があります。

例) 入力モードが「かな」のとき



[▲][▼][◀][▶]で入力する文字を選び、決定を押す

☞ 文字の種類を選ぶには

[緑](文字切換)を押す

- 押すごとに右記のように切り換わります。
- 漢字を入力するときは、「かな」を選びます。
- 英数のみが入力できる項目のときは、「英数」に固定されます。



☞ 文字を消すには

[黄](文字クリア)を押す

☞ 文字を確定するには

[赤](決定)を押す

☞ ひらがなを漢字変換するには

[青](変換)を押して[▲][▼]で変換候補を選び、[決定]を押す

☞ 記号を入力するには

- ① “きごう”と入力する

- ② [青](変換)を押す

- 画面上のキーボードが消え、記号を表示します。

- 他の記号に変換したいときは、[▼]を押し、候補の中から選び、[決定]を押します。

データ放送画面 での文字入力

○○お知らせ○○

- 電話回線での通信中は、本体表示窓に“TEL”が点灯します。このときは、電源ボタン以外が動作しなくなることがあります、故障ではありません。また、同じ回線に接続された電話機などが使えません。“TEL”が消えるまでしばらくお待ちください。
- 電話回線の使用時には、回線接続料がかかります。
- 有料番組について
 - ・「録画禁止」の番組は、著作権が保護されているため、本機へ録画することはできません。
 - ・購入した番組の視聴中にても、他のチャンネルに切り換えることができます。ただし、購入操作が終了していると、実際には番組を視聴しなくとも料金が請求されます。
 - ・一度視聴購入をした番組は、録画購入できません。

番組表(Gガイド)から見る

新聞のテレビ欄のような一覧表から見たい番組を選ぶことができます。
この機能を使うにはまず、番組表(Gガイド)の受信が必要です。

地上アナログ放送の番組表(Gガイド)を受信する場合、BSデジタル放送を受信できる衛星アンテナの接続が必要です。

準備

- ・番組表(Gガイド)を受信する。
(→準備編 30)



■ふたを開いたところ



◀ 前の画面に戻るには



番組表(Gガイド)について

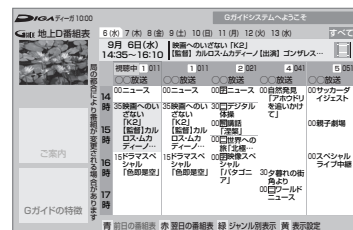
地上アナログ

- ・Gガイド地域一覧表(→準備編 50)に登録されていない放送局は、放送を見ることはできませんが、番組表(Gガイド)には表示されません。

地上デジタル

- ・番組データが表示されていない場合は、その局を選んで、[決定]を押すと表示されます。(数分かかることもあります)
- ・地上デジタル放送のGガイドのロゴと広告は、BSデジタル放送が受信可能であれば表示されます。

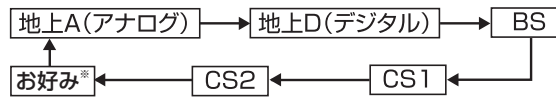
1 番組表を押す



☞ 別の放送の番組表(Gガイド)を見たいときは

[放送/入力切換]を押す

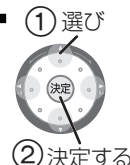
- ・押すごとに、下記のように番組表(Gガイド)が切り換わります。



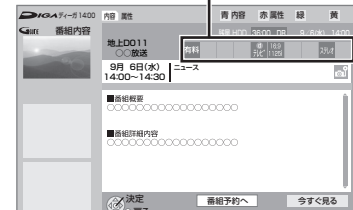
※お好み番組表について

- ・「お好みチャンネル」(→23)で登録されている放送局が表示されます。
- ・「お好みチャンネル」で同じ放送局を連続して登録していた場合、お好み番組表ではその放送局を1つにまとめて表示します。
- ・お好み番組表に切り換えた場合、1つ前の番組表で視聴していた放送局が現在視聴中の番組になります。(上記の場合、CS2の番組になります)

2 見たい番組を選び、決定を押す



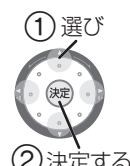
アイコン表示については(→118)



（地上デジタル）（BSデジタル）（CSデジタル）

- ・[チャンネル番号入力]を押して、3けたのチャンネル番号を入力すると、そのチャンネルを含む番組表(Gガイド)を表示します。

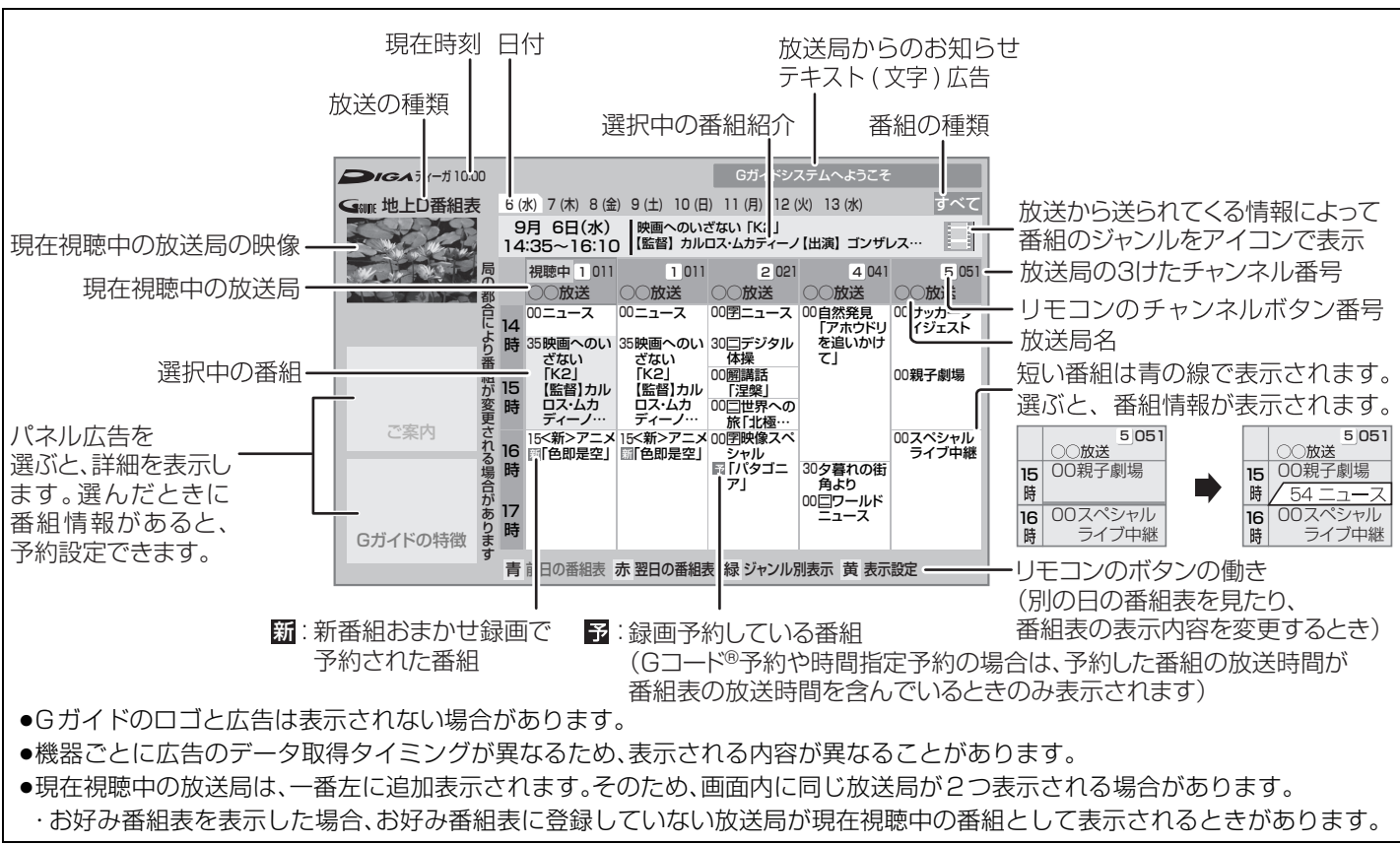
3 「今すぐ見る」を選び、決定を押す



お好み番組表だと
「お好みチャンネル」で
登録されたよく見る放送局
のみを表示することができます。



番組表(Gガイド)の見かた



別の日の番組表 (Gガイド)を見る

翌日: 赤 を押す

前日: 青 を押す

番組表(Gガイド) 表示中に、
1 黄 を押す
2 [▲][▼]で項目 を選ぶ (→右記へ)
●表示される内容は放送 によって異なります。

放送切換	別の放送の番組表(Gガイド)を表示させます。(お好み番組表を含む) [◀][▶]で表示させたい放送を選び、[決定]を押す
表示放送局数	1画面に表示するチャンネル数を変更します。 [◀][▶]で表示数を選び、[決定]を押す
表示対象	(地上 D、BS、CS 1、CS 2 の番組表のみ) 番組表(Gガイド)で表示させる内容を変更します。 [◀][▶]で表示させたい放送の種類を選び、[決定]を押す
設定チャンネル	: リモコンの[1]～[12*]に設定されているチャ ンネルとデジタル放送で設定した13～36まで のチャンネル
テレビ	: テレビ放送(映像+音声)の番組表(Gガイド)
ラジオ	: ラジオ放送(音声のみ)の番組表(Gガイド)
データ	: データ放送の番組表(Gガイド)
すべて	: 受信できるすべての番組表(Gガイド)

番組表(Gガイド) 表示中に、
1 サブメニュー S を押す
2 [▲][▼]で項目 を選ぶ (→右記へ)
●表示される内容は放送 によって異なります。

視聴制限一時解除	(デジタル放送の番組表のみ) [決定]を押す ●暗証番号(→93)を入力して視聴制限を一時解除します。
番組データ取得	(地上デジタル放送の番組表のみ) [決定]を押す ●選択した局の番組情報を受信します。
パネル広告へ	[決定]を押す ●パネル広告欄またはテキスト広告欄に移動します。
テキスト広告へ	(パネル広告、テキスト広告選択中のみ) [決定]を押す ●元の番組表(Gガイド)の表示に戻します。
番組表へ	

番組表(Gガイド)から見る(つづき)

ジャンル別に表示する / 検索機能を使う

ドラマや映画、スポーツなどのジャンルごとに番組表(Gガイド)を表示することができます。

1 番組表(Gガイド)表示中に を押す

2 [▲][▼]でメインジャンルを選び、 を押す

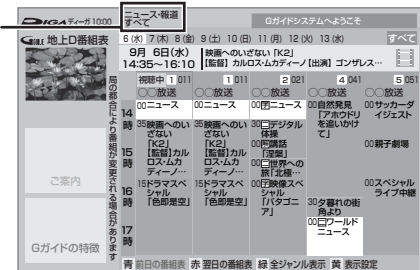
3 [▲][▼]でサブジャンルを選び、 を押す

- 選択したジャンルの番組のみが番組表(Gガイド)上で明るく表示されます。



番組表(Gガイド)上で
ジャンル別に表示する

選択したジャンル
およびサブジャンル



4 [▲][▼][◀][▶]で番組を選び、 を押す

(→28「番組表(Gガイド)から見る」手順 3)

(→44「番組表(Gガイド)を使って予約録画する」手順 3)

☞ ジャンル別の表示をやめるには

[緑] を押す

•[放送/入力切換]を押した場合や「表示設定」を切り換えた場合もジャンル表示をやめます。

「ジャンル」や「キーワード」などから、録画したい番組を検索することができます。

1 停止中に、 を押す

2 [▲][▼]で「その他の機能へ」を選び、 を押す

3 「番組表の検索」が選ばれている状態で、 を押す

「ドラマ」「スポーツ」などのジャンルから番組を検索します。

「キーワード」から番組を検索します。

出演者から番組を検索します。

今夜の見どころなど、番組に関する情報を見ます。

トピックスから番組予約はできません。

ジャンル検索

キーワード検索

人名検索

トピックス

番組表(Gガイド)の検索機能を使う

4 [▲][▼]で検索方法を選び、 を押す

5 [▲][▼]で検索したい項目を選び、 を押す

- この操作を繰り返し、検索項目を絞り込みます。

☞ 検索する放送を変更するには

[放送/入力切換]を押す

☞ 別日の検索結果を表示するには

[赤](翌日)または[青](前日)を押す

6 [▲][▼]で番組を選び、 を押す

(→28「番組表(Gガイド)から見る」手順 3)

(→44「番組表(Gガイド)を使って予約録画する」手順 3)

例)「ジャンル検索」を選んだ場合の最初の画面



○○○お知らせ○○○

- 検索結果は、各放送の番組表(Gガイド)データの取得状況によって変わりますので、キーワードなどが一致していても検索できない場合があります。

音声を切り換える

HDD RAM -R(VR) -R DL(VR) -RW(VR) DVD-V

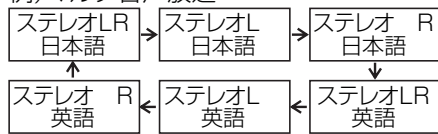
テレビ番組の受信、または再生中の音声を切り換えることができます。

- ・デジタル放送で切り換えることのできる音声の種類と数は、番組により異なります。
- ・ステレオ放送のときは「ステレオ音声」が、二重放送のときは「主音声」が自動的に選ばれます。(2力国語オート再生)
- ・電源を切るまで、選ばれた音声のままになります。

放送受信時

音声 (ふた内部) を押す

- ・押すごとに、放送の内容によって切り換わります。
例) 二重放送

- 例) マルチ音声放送

- ・デジタル放送のマルチ音声の場合、「信号切換」(→25)で音声を切り換えることもできます。

再生時

音声 (ふた内部) を押す

押すごとに、収録されている内容によって切り換わります。

HDD RAM -R(VR) -R DL(VR) -RW(VR)



DVD-V



(→54「言語」)

- ・**HDD RAM -R(VR) -R DL(VR) -RW(VR)**
二重放送が記録されている場合は、主音声が「L」、副音声が「R」に記録されています。
押すごとに切り換わります。
- ・**DVD-V** ディスクに複数の言語が収録されていない場合や、ディスク制作者の意図などにより、切り換えができないディスクもあります。

2力国語オート再生機能について

- ・次のようなときは、2力国語オート再生機能は働きません。
 - ・[音声]を押して、音声を選んだあと(選んだ音声を本機が記憶しているためです。一度電源を切ると、この機能は働くようになります。)
 - ・**HDD** 初期設定「外部入力の音声」(→96)を「ステレオ」にして外部入力から録画した番組を再生中

録画について

HDDにのみ
録画できます



録画



HDD

•2番組同時に録画することはできません。

録画



DVD

DVDに記録したい場合は、HDDからダビングしてください。

本機では放送の番組をDVDに直接録画できません。

ただし、「外部入力(L1)取込」のときのみ直接録画ができます。(→70)

ビデオテープのように
録画部分を気にする
必要はありません

HDDに残量があるかぎり、自動的に未記録の部分に記録を行います。

•残量がない場合は番組を消去してください。(→84)

テープだと



HDDだと



録画前に、早送りや巻き戻しで記録する
ところを探さないといけないけれど…

新しく録画

記録済

未記録

未記録

自動的に記録してくれます。

録画の画質と時間について(録画モード)

DR (ダイレクト レコーディング)

デジタル放送をデジタル信号のまま録画しますので、ハイビジョン画質やサラウンド音声などもそのままの状態で記録できます。(データ放送は録画されません)
複数の映像や音声を含む番組を録画した場合、再生時に映像や音声を切り換えることができます。

XP (高画質録画)) EP (長時間録画)

録画モードを高画質にするほど、録画番組の画質は向上しますが、ディスクの容量を多く使い、記録できる時間は少なくなります。

FR (フレキシブル レコーディング)

ディスクの残量に合わせてXP～EP(8時間)の間で画質を自動調整します。HDD録画時に選ぶと、4.7 GBのディスクにぴったりダビングができるように調整します。
ぴったり録画(→40)や予約録画、外部入力(L1)取込(→70)、ダビング時にのみ設定できます。

録画モード	DR	XP～EP	FR
録画できる放送 / 入力は?	地上 D、BS、CS1、CS2	地上 D、BS、CS1、CS2、地上 A、外部入力(L1)	
録画した番組を ダビングするときは?	1倍速でダビング	高速でダビングできる (高速でダビングできない場合 →61)	
録画しながら再生できるか?	できる	地上 A、外部入力(L1)の録画中: できる ^{*1} 地上 D、BS、CS1、CS2 の録画中: できない	
ハイビジョン画質の映像は?	そのままの画質で記録	アナログ放送の録画画質に変換されて記録	
サラウンドの番組の音声は?	そのままの音声で記録	ステレオ音声で記録	
複数の音声が含まれている番組は?	複数の音声をすべて記録	音声は 1つだけ記録 ^{*2}	
複数の映像が含まれている番組は?	複数の映像をすべて記録	映像は 1つだけ記録 ^{*2}	
字幕情報が含まれている番組は?	再生時、字幕表示の入 / 切ができる	再生時、字幕表示の入 / 切はできない ^{*2}	

* 1 「外部入力(L1)取込」中は再生できません。(→70)

* 2 記録したい映像や音声、字幕表示の入 / 切などの内容を、「信号切換」(→25)または、「信号設定」(→45)で選んでください。

☞ 記録される音声については(→36「音声多重放送の録画について」)

☞ CATV デジタルセットトップボックスからの録画について

- 外部入力(L1)に接続した場合: ハイビジョン画質での録画はできません。アナログ放送と同等の画質での録画となります。

録画について(つづき)

録画の画質と時間について(録画モード)(つづき)

録画モード		ディスク	内蔵HDD ^{*1} (250 GB)	DVD-RAM ^{*2 *3}		DVD-R ^{*2 *3} DVD-RW ^{*2 *3} (4.7 GB)	DVD-R DL (片面2層) ^{*2} (8.5 GB)
DR ^{*5}	BS デジタル	HD放送 ^{*6} (< 24 Mbps)	約 22 時間 30 分	片面(4.7 GB)	両面 ^{*4} (9.4 GB)		
		SD放送 ^{*6} (< 12 Mbps)	約45時間				
	地上 デジタル	HD放送 ^{*6} (< 17 Mbps)	約 31 時間 45 分				
XP(高画質)		約 55 時間	約 1 時間	約 2 時間	約 1 時間	約 1 時間 45 分	
SP(標準)		約 111 時間	約 2 時間	約 4 時間	約 2 時間	約 3 時間 35 分	
LP(長時間)		約 222 時間	約 4 時間	約 8 時間	約 4 時間	約 7 時間 10 分	
EP(長時間)		約 443 時間 (約 333 時間 ^{*7})	約 8 時間 (約 6 時間 ^{*7})	約 16 時間 (約 12 時間 ^{*7})	約 8 時間 (約 6 時間 ^{*7})	約 14 時間 20 分 (約 10 時間 45 分 ^{*7})	

*1 写真を記録している場合、記録できる時間は少なくなります。

*2 放送の番組を直接録画することはできません。表はダビングでの記録時間です。

*3 「外部入力(L1)取込」からのみ直接録画ができます。(→70)

*4 両面の連続記録・再生はできません。

*5 録画時間は放送(転送レート)によって異なります。また本機での残量表示は、BS デジタル HD 放送(24Mbps 時)として計算されています。そのため、実際の残量と異なる場合があります。

*6 (→115「デジタルハイビジョン」)

*7 初期設定「EP時の記録時間」(→95)を「6時間」に設定した場合。

●EPモードの音質は「6時間」の方が高音質です。

●RAM EP(8時間)モードで記録した場合、DVD-RAM再生対応のDVDプレーヤーでも再生できないことがあります。他の機器で再生する可能性のあるときは、EP(6時間)モードで記録してください。

上記の表の数値はめやすです。記録する内容によっては変化することがあります。

本機では、映像の情報量に合わせてデータの記録量を変化させる方法(可変ビットレート方式:VBR)を採用しているため、残量表示と実際に記録できる時間が異なることがあります。(HDD と -R DL(VR) -R DL(V) では、特にその差が著しくなります)残量に余裕がある状態で記録してください。

1枚のディスクに記録できる番組数

●HDD 最大500番組

(長時間連続して記録すると、8時間ごとの番組に分けて記録されます)

●RAM -R(VR) -R(V) -R DL(VR) -R DL(V) -RW(VR) -RW(V) 最大99番組

録画したあとに

番組を選びたいときは、[再生ナビ] を押して番組を選んで再生してください。(→50)

アナログ放送や外部入力からの録画にかかる制限

ワイド放送などの
16:9映像を
録画する場合

初期設定「高速ダビング用録画」(→95)が「入」のときに録画すると
初期設定「ビデオ方式の記録アスペクト」(→95)の設定に従って、
画面サイズを記録します。

二重音声放送を
録画する場合

4:3 映像で記録された場合、初期設定「TVアスペクト」(→98)を「16:9 フル」に設定すれば、16:9 映像としてご覧になります。テレビ側の画面モードなどを使って調整できる場合もあります。ご使用のテレビの説明書をご覧ください。

デジタル放送の録画について

不正なダビングを防止し、著作権を保護するため、デジタル放送には「1回だけ録画可能」*のコピー制御信号が加えられています。(2004年4月から)

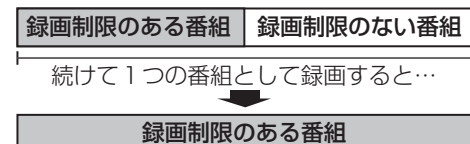
* 「デジタル 1COPY」や「一世代のみコピー可」などとも呼ばれています。

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

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

下図のように録画された番組は、録画制限のない番組でも録画制限のある番組として扱われます。そのため、ダビング時、移動するなどの制限がかかります。

- 番組分割(→56)などの編集を行っても、録画制限のある番組として扱われます。



録画時には、次のことに
お気をつけください

データ放送とラジオ放送を録画することはできません。

音声多重放送の録画について

海外ドラマやスポーツ中継などには、主音声と副音声を含んだ番組や複数の音声を含んだ番組があります。

このような音声を含んだ番組を録画するときは、設定により記録される音声が異なります。

以下の内容を参考にして正しく記録してください。

☞ ダビングにかかる制限については(→62)

従来からの音声多重放送

二重放送 (主音声と副音声)



従来からあるアナログ放送の音声多重放送は、それぞれの音声がモノラル音声になっています。

主音声
モノラル
「こんちは」

副音声
モノラル
Hello

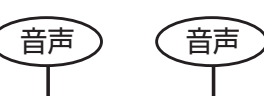


- デジタル放送の二重放送の番組は、番組表の番組内容画面で以下のアイコンが表示されます。



デジタル放送の音声多重放送

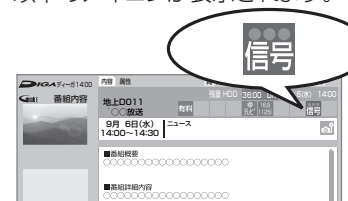
マルチ音声放送 (複数の音声)



デジタル放送の音声多重放送の中には、従来からの二重放送に加え、それぞれの音声がステレオ音声で放送されているものもあります。

主音声
モノラル
「こんちは」

副音声
モノラル
Hello



放送される番組によっては、音声の種類などは上記の限りではありません。

Q

どのような音声の番組を録画しますか?

Q

録画モードは?

Q

初期設定
「高速ダビング用録画」
(→95)の設定は?

デジタル放送のマルチ音声放送

デジタル放送の二重音声放送

アナログ放送や外部入力^{※1}からの二重音声放送

「DR」
で録画

「XP」～「EP」、
「FR」で録画

録画モードに
かかわらず^{※2}

録画モードに
かかわらず^{※2}

「入」「切」に
かかわらず

「入」「切」に
かかわらず

「入」「切」に
かかわらず

「入」
(お買い上げ時)

複数の音声を
すべて記録します。

どれか1つだけ
音声を記録します。

主音声・副音声を
両方記録します。

主音声か副音声
どちらか一方
のみ記録します。



[録画●]を押して録画する場合

視聴している音声が記録されます。録画する前に「信号切換」の「音声」で記録したい音声を選んで録画してください。(→25)

番組表を使って録画する場合

番組予約の「信号設定」の「音声」で記録したい音声を選んでください。(→45)

録画前に、初期設定「二重放送音声記録」で記録したい音声を選んでください。(→96)

※1 外部入力から二重音声放送を録画する場合 [外部入力(L1)取込(→70)を含む]

外部機器側で「主音声」と「副音声」の両方を出力するように設定してください。

録画前に、初期設定「外部入力の音声」で「二重音声」を選んでください。(→96)

※2 外部入力(L1)取込で「-R(V)」、「-RW(V)」に記録する場合や初期設定「高速ダビング用録画」を「入」にして「RAM」、「-R(VR)」、「-RW(VR)」に記録する場合、主音声か副音声どちらか一方のみ記録します。初期設定「二重放送音声記録」で記録したい音声を選んでください。(→96)

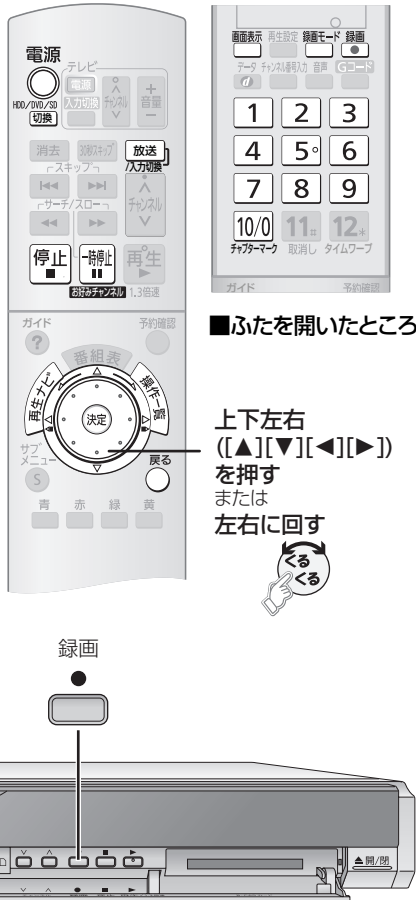
※2 初期設定「XP時の記録音声モード」(→96)を「LPCM」にし、録画モード「XP」で録画すると、主音声か副音声のどちらか一方のみ記録します。録画前に、初期設定「二重放送音声記録」で記録したい音声を選んでください。(→96)

録画する

HDD

準備

- ・テレビの電源を入れ、本機との接続に合わせてテレビの入力を切り換える。(ビデオ1など)
- ・[電源]を押して、本機の電源を入れる。



お知らせ

- ・デジタル放送を録画モード「DR」以外で録画しているときは、再生はできません。
- ・録画中に放送／入力やチャンネルを切り換えることはできません。

1

HDD/DVD/SD 切換 を押して、「HDD」を選ぶ

- ・押すごとに、ドライブが切り換わります。([▲][▼]では選べません)

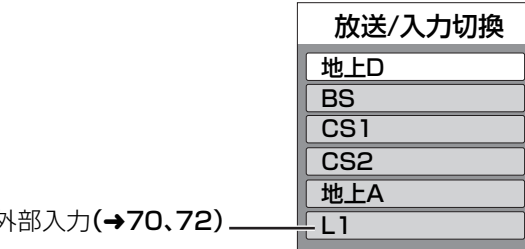


- ・表示が消えると、選ばれたドライブに切り換わります。
([決定]を押すと、早く切り換えることができます)

2

放送 を押して、録画したい放送を選ぶ

- ・押すごとに、放送／入力が切り換わります。([▲][▼]では選べません)



- ・表示が消えると、選ばれた放送／入力に切り換わります。
([決定]を押すと、早く切り換えることができます)

3

録画したいチャンネルを選ぶ(詳しくは→23)

4

録画モード (ふた内部) を押して、録画モード(→33)を選ぶ

- ・押すごとに、録画モードが切り換わります。([▲][▼]では選べません)



- ・表示が消えると、選ばれた録画モードに切り換わります。
([決定]を押すと、早く切り換えることができます)
- ・録画モードを「XP」で録画する場合は、記録する音声の設定を変更できます。(→96 初期設定「XP時の記録音声モード」)

5

録画 (ふた内部) を押して、録画を始める



- ・本体表示窓に録画経過時間が表示されます。
- ・録画中に録画モードを変えることはできません。
- ・番組表(Gガイド)(→28)に放送内容がある場合は、録画終了後に、自動的に番組名が付きます。

録る

音声多重放送の録画について / 録画する

録画する(つづき)

録画中のいろいろな操作

録画を止める	<p>停止 ■ を押す</p> <ul style="list-style-type: none">停止した位置までを1番組として記録します。HDD長時間連続して録画すると、8時間ごとの番組に分けて記録されます。 <p>☞ 予約録画を止めるには(→48)</p>
一時停止する	<p>(ドライブを切り換えていた場合)[HDD/DVD/SD切換]を押して、「HDD」を選んでください。</p> <p>一時停止 ■ を押す</p> <p>お好みチャンネル</p> <ul style="list-style-type: none">もう一度押すと録画を再開します。[録画●]を押しても再開できます。(番組は分割されません)録画モード「DR」で録画中に一時停止すると、その部分が再生時に一瞬静止画になります。
録画の終了時間を指定する (終了時間予約録画)	<p>指定した時刻になると、自動的に録画をやめます。</p> <p>(ドライブを切り換えていた場合)[HDD/DVD/SD切換]を押して、「HDD」を選んでください。</p> <p>本体の[●録画]を押す</p> <ul style="list-style-type: none">押すごとに本体表示窓の録画終了時間が変わります。 録画経過時間→30分後→1時間後→1時間30分後 ↑—4時間後←3時間後←2時間後←本体表示窓は下図のように変わります。  <p>☞ 終了時間の設定を取り消すには 本体の[●録画]を数回押し、“録画経過時間”を選ぶ (録画は続けられます)</p>

録画しながら再生する（追っかけ再生、同時録画再生）

本機では、録画を続けながら、録画中の番組を先頭から再生する**追っかけ再生**や、録画済みの番組を再生する**同時録画再生**を行うことができます。

1 HDD/DVD/SD 切換 を押して、再生するドライブ（「HDD」または「DVD」）を選ぶ

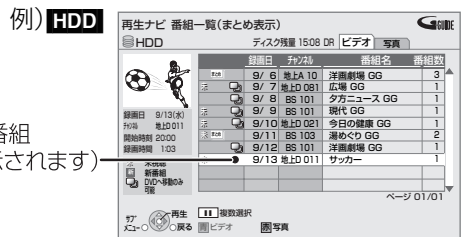
2 録画中に、 を押す

 **再生ナビ画面の便利な機能について（→51）**

3 [▲][▼]で再生したい番組を選び、決定 を押す

 **再生ナビ画面を消すには**

[再生ナビ] を押す



録画中の番組
(●が表示されます)

 **再生を止めるには**

停止 を押す

 **録画を止めるには**

再生停止後、再生ナビ画面を消して
(→左ページ「録画を止める」へ)

 **予約録画を止めるには（→48）**

○○○お知らせ○○○

●デジタル放送を録画モード「DR」以外で録画しているときは、再生できません。

録画する(つづき)

ディスク容量にぴったり合うように録画する

ぴったり録画

4.7 GBのディスクにダビングしたときに、ディスクの容量にぴったり合うように録画します。
録画時に、設定した時間に合わせて自動的に最適な画質 [→33「FR(フレキシブルレコーディング)」] になります。

37ページ手順1~3のあと、



1 停止中に、**録画**を押す

2 [▲][▼]で「その他の機能へ」を選び、**決定**を押す

3 [▲][▼]で「ぴったり録画」を選び、**決定**を押す

4 [◀][▶]で“時間”または“分”を選び、[▲][▼]で録画時間を設定する

- [1]~[10/0]も使えます。
- 8時間を超えて設定することはできません。

5 [◀][▶]で「録画開始」を選び、録画を始めたい場面で**決定**を押す

- 録画が始まります。



最大録画時間
EP(8時間)モードで計算した残量時間です。

☞ 録画を止めるには

(→38「録画を止める」)

☞ 録画せずに画面を消すには

[戻る]を数回押す

☞ 録画の残り時間を確認するには

- [画面表示](ふた内部)を押す
- (ドライブを切り換えていた場合)
[HDD/DVD/SD切換]を押して、「HDD」を選んでください。



録画の残り時間

予約録画について

- 本機では1ヶ月以内の番組を、32番組まで予約できます。[毎日・毎週予約(→下記)は1番組として数えます]
[「新番組おまかせ録画」(→42)は、通常の番組予約とは別に16番組まで自動で予約されます]
- 録画先はHDDになります。(DVDに予約録画はできません)

予約方法には、以下の3つの方法があります。

番組表(Gガイド)を使って予約(→44)



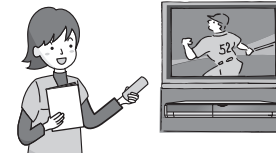
Gコード®入力を使って予約(→46)

新聞などのテレビ番組欄で、各番組に付けられている数字を入力して予約を行う方法です。
地上アナログ放送のみ



録画時間を指定して予約(→47)

予約設定を手動で行う方法です。



Irシステムを使って予約録画する(→72)

予約録画の便利な機能

連続ドラマを毎日・毎週予約すると自動的に毎日または毎週録画し、毎回の放送を録りためていきます。



録画を毎日・毎週予約する

まとめ表示について

連続ドラマなどを毎日・毎週予約した番組は、再生ナビ画面(→50)で1つにまとめて表示されるため、再生するときに録画した番組を探しやすくなります。(「自動更新」を「入」にして録画した場合は除く)

前回の番組を消去し、新たに録画するには
(自動更新)

自動更新(オートリニューアル)録画を設定しておくと、前回の放送分は消去され、新たに番組を録画しますので、HDDの容量を効率よく使えます。

- 番組にプロテクトを設定している場合や、HDD再生中、ダビング中は自動更新されません。(別番組として録画され、次回からそれが自動更新されます)
- HDDの残量が少ないと、番組の最後まで更新されないことがあります。

野球中継などの番組延長に対応
•デジタル放送のみ

予約登録後に番組の放送時間が変わっても、番組表が更新されれば、番組追従機能が働き、録画時間を自動的に変更します。



- 放送時間が変更された場合、3時間の変更まで追従します。

•野球延長などで延長部分が、他のチャンネルで放送される場合にも対応します。

(番組は分割されます)
(→45「イベントリレー」)

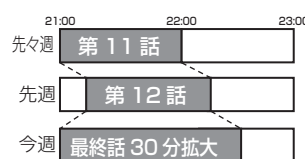
•アナログ放送には働きません。

番組追従機能

- 番組表(Gガイド)から予約した番組にのみ働きます。

毎日・毎週予約したドラマなどの時間変更に対応
•毎日・毎週予約時のみ

「ドラマを毎週予約していたが、次回の放送予定に時間変更があった。または最終回だけ30分拡大版だった。」などの場合に対応します。



- 次回以降の予約登録するときに、同じ番組名を番組表データから探して登録します。

- 番組が以下のように変更された場合は追従できません。

•番組表データの更新によって、番組名が変更されたとき(番組名が変更されない場合でも、番組名によっては追従できない場合があります)

•放送開始時刻または終了時刻に2時間以上の変更があったとき

このような場合は、最初の予約内容のまま登録します。

- 番組追従機能によって予約の重複が起こった場合は、変更後の録画時間で録画の優先順位を決定します。開始時刻の早い番組が実行され、遅い番組の重複している部分は録画されません。
- 番組追従機能は当社独自の機能です。Gガイド固有の機能ではありません。

☞ 番組追従機能を無効にするには

時間指定予約で予約を行ってください。(→47)

録る

録画する(つづき)
/ 予約録画について

予約録画について(つづき)

予約録画の便利な機能(つづき)

番組名に「新」、「<新>」、「<新番組>」、「<新シリーズ>」が含まれるドラマまたはアニメを自動で録画することができます。

- ・番組表(G ガイド)のデータ受信時に新番組を探して自動で予約します。
- ・すべての新番組を自動で予約することはできません。
- ・録画モードは「DR」で予約します。
- ・最大 16 番組まで自動で予約します。
- ・契約が必要なチャンネルの新番組も自動で予約します。

新しいドラマなどを
自動で録画してくれるから
録り忘れの心配がないわね。



1 停止中に、 を押す

2 [▲][▼]で「その他の機能へ」を選び、 を押す

3 [▲][▼]で「新番組おまかせ録画」を 選び、 を押す

4 [▲][▼]で設定したい項目を選ぶ

5 [◀][▶]で「入」または「切」を選ぶ

設定方法

新番組おまかせ録画の設定

夜ドラマ(地上D)	入	切
夜ドラマ(BS)	入	切
アニメ(地上D)	入	切
アニメ(BS)	入	切

「入」に設定すると、新番組をDRモードで自動録画します。
録画時刻の重複により自動録画されない場合があります。
+HDD残量にご注意ください。
予約確認ボタンで自動で録画される番組を確認できます。

新番組おまかせ 録画

地上デジタル

BS デジタル

新番組 おまかせ 録画する番組 を確認する

予約確認 を押す



 アイコンのついている番組が
自動で予約された番組です。
不要な予約の場合は、取り消し
てください。(→48)

・番組表(G ガイド)上では、
 アイコンが表示されています。

☞ 予約内容を修正するには(→48)

「修正」を選び、「設定変更画面」を表示すると、通常の番組予約になります。
(すでに予約が 32 番組ある場合は修正できません)

・通常の番組予約と重なったときは？

予約は行われません。

・新番組が重なったときは？

開始時刻の早い番組を予約し、遅い番組は予約されません。

・新番組の開始時刻が重なっているときは？

以下の優先順位で予約されます。

- ・地上デジタル放送の番組と BS デジタル放送の番組の場合、地上デジタル放送の番組を優先します。
- ・チャンネル番号の小さい方の番組を優先します。

例) 地上 D011、地上 D101、BS101 の番組が重なった場合、

①地上 D011、②地上 D101、③ BS101 の順で優先されます。

予約が 重なった ときは？

予約録画Q & A

Q(質問)

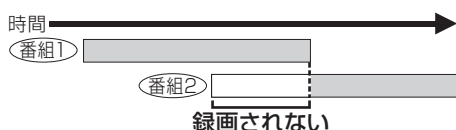
A(回答)

予約録画待機中に録画や再生はで できます。 きますか？	ただし、以下の場合は、予約時刻になると予約録画が実行され、録画や再生は中断されます。 <ul style="list-style-type: none"> ●録画中 :予約録画の開始時刻になったとき ●再生中 :録画モード「DR」以外で予約したデジタル放送の予約時刻になったとき
電源を入れたままでも予約録画は 実行されます。 実行されますか？	電源の切/入にかかわらず、予約録画は実行されます。
前の予約の終了時刻と次の予約の 開始時刻が同じ場合、どうなりま すか？	前の予約の終わりの約1分が録画されません。
	<p>予約1 録画される 予約2 録画される 予約1の最後約1分 が録画されない</p>
他の操作を実行中に予約録画が実 行されなくなるのはどんな場合で すか？	<ul style="list-style-type: none"> ●編集の処理を実行中 ●1倍速でダビング中 ●フォーマット実行中 <p>などを実行中は、予約録画が開始されません。各作業の実行前の画面に予約録画に関するメッセージが表示されますので、ご確認ください。</p>
電源を入れたまま予約録画が始 まった場合、録画終了後、自動的に 電源は切れますか？	切れません。 終了後も電源は入ったままになります。予約録画中に電源を切ることはできます。(予約録画に影響はありません)
予約時刻が重なっている番組はど うなりますか？	開始時刻の早い番組が実行され、遅い番組の重複している部分は録画されません。 <p>(→下記「予約の重複について」) (予約一覧画面で「重複」アイコンが表示されている番組は、番組の一部またはすべてが録画されません)</p> <ul style="list-style-type: none"> ●予約時刻が重なった場合、メッセージが表示されます。 (→45「予約番組が重なっているとき」)
「新番組おまかせ録画」の予約を取 り消すとどうなりますか？	取り消した新番組が、再び自動で予約されることはありません。ただし、「新番組おまかせ録画の設定」をいったん「切」にして再び「入」にした場合に、再び予約されることがあります。

予約の重複について

同じ時間帯に予約が重複した場合、開始時刻の早い1番組のみ録画されます。録画が終わり次第、次の番組が途中から録画されます。

「重複」アイコンが表示されている場合は、番組の一部またはすべてが録画されません。

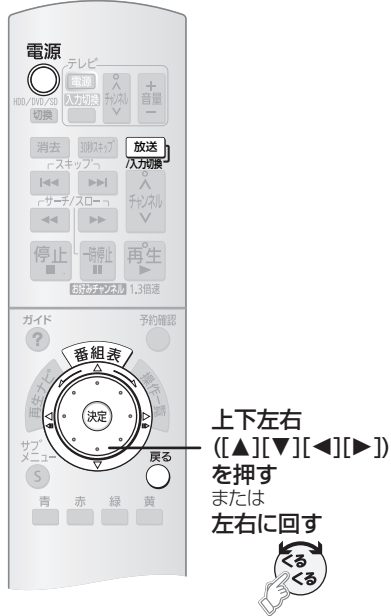


予約録画する

HDD

準備

- ・テレビの電源を入れ、本機との接続に合わせてテレビの入力を切り換える。(ビデオ1など)
- ・[電源]を押して、本機の電源を入れる。
- ・本機の時刻が正しいことを確かめる。
(→準備編 34「時刻合わせ」)



☞ 前の画面に戻るには



☞ 番組表(Gガイド)を消すには



☞ 予約録画を止めるには(→48)

☞ 予約一覧画面から予約の確認や取り消し、修正をするには(→48)

☞ 暗証番号に関する表示が出たときは(→46)

番組表(Gガイド)上で 予約を取り消す・修正するには

予約取り消し

- ① [▲][▼][◀][▶]で「予」が表示されている番組を選び、[決定]を押す
- ② [▶]で「予約取り消し」を選び、[決定]を押す
・「予」が消えます。
- ・予約録画実行中の番組は、取り消しきできません。

予約修正

- ① [▲][▼][◀][▶]で「予」が表示されている番組を選び、[決定]を押す
- ② [▶]で「予約修正」を選び、[決定]を押す
(「番組予約」の場合は→右ページ「詳細設定画面」へ)
(「時間指定予約」の場合は→47「時間指定予約画面」へ)

番組表(Gガイド)を使って予約録画する

番組表(Gガイド)はお買い上げ後すぐには表示されません。放送局から番組表(Gガイド)のデータを受信する必要があります。(詳しくは→準備編 30)

1

番組表を押す

☞ 別の放送の番組表(Gガイド)を見るには

[放送/入力切換]を押す

- ・押すごとに、番組表(Gガイド)が切り替わります。

☞ 番組表(Gガイド)の見かた(→29)

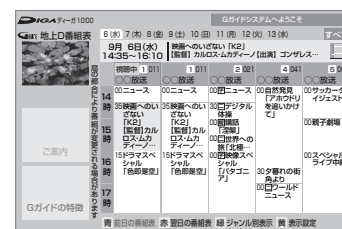
☞ ジャンル別に表示する / 検索機能を使うには(→30)

2

予約したい番組を選び、決定を押す



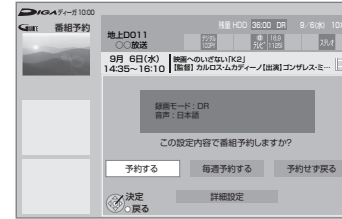
アイコン
(詳しくは→118)



3

「番組予約へ」が選ばれている状態で、決定を押す

- ・予約内容を確認してください。
- ・録画モードは、デジタル放送を録画するときは「DR」、アナログ放送を録画するときは操作前に選ばれていた録画モードに設定されます。



4

項目を選び、決定を押す



②決定する

予約する : 予約を登録します。

毎週予約する : 毎週予約を登録します。(→41)

詳細設定 : 「詳細設定」画面に移り、予約内容を変更します。
(→右ページ「詳細設定画面」)

☞ 予約番組が重なっているときは(→右ページへ)

- ・番組表(Gガイド)上で、予約した番組に「予」が表示され、予約待機状態になります。「時間指定予約へ」(→右ページ)で予約時間を変更した場合、「予」は表示されないときがあります]



詳細設定画面

左ページ手順4などで「詳細設定」を選んだあと、

[▲][▼]で項目を選び、
[◀][▶]で設定する
(→右記へ)

設定が終したら、
[▲][▼]で「予約を登録する」を選び、**決定**を押す

- 予約修正の場合は「修正を反映する」を選び、**決定**を押してください。

録画モード	録画モードを設定します。												
毎週予約	<p>[◀]または[▶]を押すごとに、以下のように変わります。</p> <pre> +-----+-----+ しない -----+-----+ 每週同じ曜日 -----+ 每週(月)~(金) +-----+-----+-----+-----+ -----+-----+ 每日 -----+ -----+ -----+-----+ 每週(月)~(土) -----+ +-----+-----+-----+-----+ </pre> <p>録画する曜日によって表示内容は変わります。</p> <p>●ペイ・パー・ビューの番組にはできません。</p>												
自動更新	<ul style="list-style-type: none"> 毎日・毎週予約を設定したときのみ <p>毎日・毎週予約時に「入」に設定しておくと、次回から前回録画した番組を自動的に消去し、新たに録画しますので、HDD容量を効率よく使って録画できます。</p>												
イベントリレー	<ul style="list-style-type: none"> 「する」を選ぶと、野球延長などで延長部分が、他のチャンネルで放送される場合、引き続き番組を録画します。(ただし、別番組として録画されます) 別に予約した番組と放送時間が重なった場合、一方の番組が録画されないときがあります。 「しない」を選ぶと、他のチャンネルで放送される延長部分の番組を録画しません。 												
信号設定	<p>複数の音声や映像の信号があるときや、番組の追加購入が必要なときに設定します。</p> <ol style="list-style-type: none"> [▲][▼]で選んだあと、決定を押す [▲][▼]で変更する項目を選び、[◀][▶]で設定する <table border="1"> <tr> <td>マルチビュー</td> <td>主番組</td> </tr> <tr> <td>映像</td> <td>映像1</td> </tr> <tr> <td>音声</td> <td>日本語</td> </tr> <tr> <td>字幕</td> <td>オフ オン</td> </tr> <tr> <td>字幕言語</td> <td>日本語 英語</td> </tr> <tr> <td>追加購入選択</td> <td>追加金額:0円</td> </tr> </table> <ul style="list-style-type: none"> 録画モードを「DR」以外にして録画する場合、複数の映像や音声、字幕情報を含む番組は、録画したあと、再生中に映像・音声や字幕の入/切の切り替えを行うことはできません。録画する前に設定項目を選択してください。(番組によっては、設定が無効になる場合があります) 番組の中に購入が必要な信号があるときに、「追加購入選択」で料金を払うと録画ができます。(毎週予約では録画できません) 選べる設定項目は番組によって変わります。1つしかない場合は、切り替えられません。 有料放送の番組を予約するときは、その放送会社と契約したB-CASカードを挿入してください。 	マルチビュー	主番組	映像	映像1	音声	日本語	字幕	オフ オン	字幕言語	日本語 英語	追加購入選択	追加金額:0円
マルチビュー	主番組												
映像	映像1												
音声	日本語												
字幕	オフ オン												
字幕言語	日本語 英語												
追加購入選択	追加金額:0円												
時間指定予約へ	<p>録画時間や番組名などの変更をしたい場合に行います。</p> <ol style="list-style-type: none"> [▲][▼]で選んだあと、決定を押す [◀]で「はい」を選び、決定を押す (→47「時間指定予約画面」へ) <ul style="list-style-type: none"> 番組追従(→41)は行えません。 「信号設定」は反映されません。 												

予約番組が重なっているとき
(左ページ手順4などのあと)

以前に予約している番組と時間が重なっていて、録画が正しく行われない場合、右記の画面が表示されます。

●重複している予約を確認するには、「はい」が選ばれている状態で、**決定**を押してください。「予約重複確認」画面(→下記)が表示されます。

④ 予約の重複を修正するには

- [▲][▼]で修正したい番組を選び、**決定**を押す
 - [◀][▶]で修正方法を選び、**決定**を押す
- 修正: 予約時間などを修正します。
(「番組予約」の場合は→上記「詳細設定画面」へ)
(「時間指定予約」の場合は→47「時間指定予約画面」へ)

取り消し: 予約を取り消します。
予約実行切: 予約の実行をやめます。

予約重複確認

項目選択 決定 戻る

予約が重複しています。
予約重複確認画面を表示しますか?

はい いいえ

予約重複確認

9/6(水) 地上	XP	広場 GG	可	重複
14:00~15:30 (08)				重複
9/6(水) 地上	DR	映画へのいざない「K2」	可	重複
14:35~16:10 (01)				重複

予約修正 戻る 選択中の予約と時間帯が重なる予約を表示しています。
 実行 制限 が付いた予約は、一部または全てが録画できません。

予約録画する(つづき)

HDD

準備

- ・テレビの電源を入れ、本機との接続に合わせてテレビの入力を切り換える。(ビデオ1など)
- ・[電源]を押して、本機の電源を入れる。
- ・本機の時刻が正しいことを確かめる。
(→準備編 34「時刻合わせ」)



■ふたを開いたところ



前の画面に戻るには

戻る
を押す

画面を消すには

戻る
を数回押す

予約録画を止めるには(→48)

予約の確認や取り消し、修正をするには (→48)

暗証番号に関する表示が出たとき

視聴制限のある番組を録画するには暗証番号の入力が必要です。視聴制限のない番組は入力の必要はありません。

①番組の視聴制限(→93)を登録していない場合には

「暗証番号登録」画面になります。画面の指示に従ってください。(登録すると「無制限」になります)

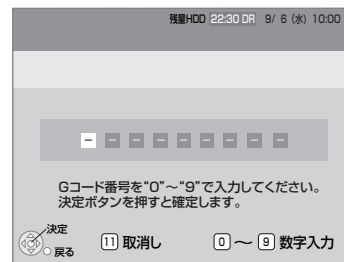
・暗証番号は視聴制限を変更するときに必要です。忘れないでください。

②視聴可能年齢に制限をかけている場合は(→93)

設定した暗証番号を入力しないと制限のある番組は録画できません。

Gコード®入力を使って予約録画する(地上アナログ)

1 Gコード(ふた内部)を押す

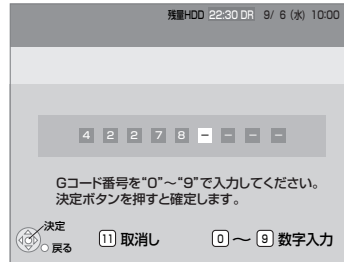


2 1～10/0(ふた内部)でGコード番号を入力する

- ・[▲][▼]で数字を選び、[▶]を押しても入力できます。

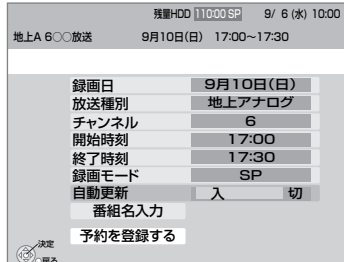
☞ Gコード番号を間違えたときは

- ・[◀]で戻り、再度入力する
- ・[取消し/11#]を押すと、入力した番号を取り消します。



3 決定を押す

- ・予約内容を確認してください。
- ・録画モードは操作前に選ばれていたモードに設定されます。



☞ 予約内容を変更するには(→右ページ「時間指定予約画面」)

☞ 「チャンネル」の項目が「G—」になっているときは

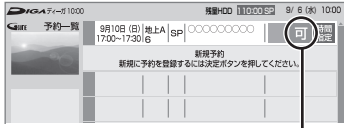
ガイドチャンネルが正しく設定されていません。「チャンネル」が選択されている状態で、[◀][▶]で予約したいチャンネルに合わせてください。(→準備編 41)

・予約を完了すると、ガイドチャンネルも設定されます。

4 「予約を登録する」を選び、決定を押す



②決定する



「不可」が表示されているときは、HDDの残量などを確認してください。

- ・予約待機状態になります。



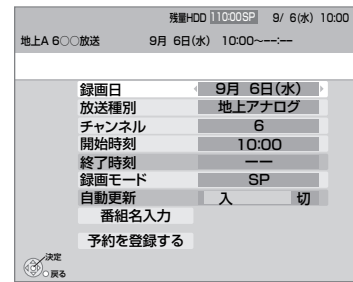
☞ 予約一覧画面のアイコン表示については(→119)

録画時間を指定して予約録画する(時間指定予約)

1 予約確認
を押す



2 「新規予約」が選ばれている状態で、**決定**を押す



3 予約内容を設定する

(→下記「時間指定予約画面」へ)

4 「予約を登録する」を選び、**決定**を押す



「不可」が表示されているときは、HDDの残量などを確認してください。

●予約待機状態になります。

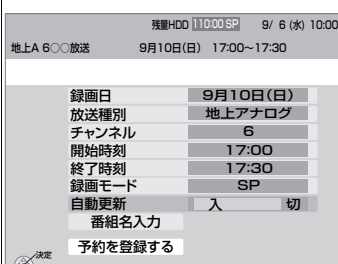
☞ 暗証番号に関する表示が出たときは(→左ページ)

☞ 予約番組が重なっているときは(→45)

☞ 予約一覧画面のアイコン表示については(→119)



時間指定予約画面

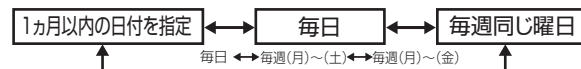


[▲][▼]で項目を選び、
[◀][▶]で設定する
(→右記へ)

設定が終したら、
上記手順4へ

●予約修正の場合は「修正を反映する」を選び、[決定]を押してください。

[◀]または[▶]を押すごとに、以下のように変わります。



●「毎日」または「毎週」を選ぶと、毎日・毎週予約の設定ができます。
(→41)

録画日	[◀]または[▶]を押すごとに、以下のように変わります。 1ヶ月以内の日付を指定 ↔ 每日 ↔ 毎週同じ曜日 毎日 ↔ 每週(月)～(土) ↔ 每週(月)～(金)
放送種別	録画する放送を設定します。
チャンネル	録画するチャンネルを設定します。 •[1]～[10/0]でも選べます。
開始時刻	録画の開始時刻や終了時刻を設定します。 •[◀]または[▶]を押したままにすると15分単位で変更できます。
終了時刻	•[決定]を押すと、[1]～[10/0]でも選べます。
録画モード	録画モードを設定します。
自動更新	毎日・毎週予約時に「入」に設定しておくと、次回から前回録画した番組を自動的に消去し、新たに録画しますので、HDD容量を効率よく使って録画できます。
番組名入力	[▲][▼]で選んだあと、[決定]を押し、文字入力します •文字入力について(→89) •入力しなくとも、番組表(Gガイド)に放送内容がある番組を録画すると、録画後に自動的に番組名が付きます。

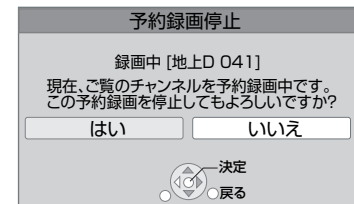
予約録画する(つづき)

録画中の予約録画を止める

1 停止 ■ を押す

2 [◀]で「はい」選び、決定 を押す

例)



☞ 予約一覧画面から予約録画を止めるには [→下記「予約の実行をやめる(一時解除)」]

○○ お知らせ ○○

- 予約録画を止めると、予約一覧画面に「一部未実行」アイコンが表示されます。
毎日・毎週予約を設定している場合は、次回からの予約を新たに追加登録します。
- 予約登録がない場合やすべての予約が「予約実行切」になっている場合は、本体表示窓の“(○)”が消灯します。

予約内容の確認や取り消し、修正などをする

予約確認
● を押す

- 予約状況がアイコンで表示されます。(→119)
- 実行されなかった予約は、翌々日の午前4時には一覧から消去されます。

「予約を取り消す」や「予約の実行をやめる」などを行いたい場合は、以下に進んでください。



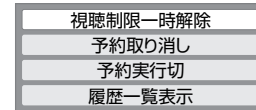
[▲][▼]で予約内容を選び、[消去]を押す

予約を取り消す

- 予約一覧から予約内容が消えます。
- 予約登録がない場合やすべての予約が「予約実行切」の場合は、本体表示窓の“(○)”が消灯します。

- ① [▲][▼]で予約内容を選び、[サブメニュー]を押す
② [▲][▼]で「予約実行切」を選び、[決定]を押す

例)



予約の実行を
やめる
(一時解除)

- 予約内容に「予約実行切」アイコンが表示されます。
- もう一度[サブメニュー]を押して「予約実行入」を選ぶと、待機状態に戻ります。
- 「予約実行入」にしておかないと、予約録画は実行されません。
- すべての予約を「予約実行切」にすると、本体表示窓の“(○)”が消灯します。
- 予約録画実行中の番組を選んで上記の操作行った場合、録画が停止します。予約時間内であれば、もう一度[サブメニュー]を押して「予約実行入」を選ぶと、予約録画が再開されます。(ただし、別番組として録画されます)

暗証番号(→93)を入力して視聴制限を一時解除します。

- ① [▲][▼]で予約内容を選び、[サブメニュー]を押す
② 「視聴制限一時解除」が選ばれている状態で、[決定]を押す
③ 暗証番号を入力する

履歴を削除する

「一部未実行」の番組などの履歴を削除します。

- ① [▲][▼]で予約内容を選び、[サブメニュー]を押す
② [▲][▼]で「履歴削除」を選び、[決定]を押す
③ [◀]で「はい」を選び、[決定]を押す

予約内容を
修正する

- ① [▲][▼]で予約内容を選び、[決定]を押す
② 「修正」が選ばれている状態で、[決定]を押す
(番組予約の場合は→45「詳細設定画面」へ)
(時間指定予約の場合は→47「時間指定予約画面」へ)
• 時間指定予約の場合、予約録画実行中の番組でも、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。

予約内容を確認する

- 本体の電源が「切」の状態でも操作できます。

☞ 前の画面に戻るには

戻る
● を押す

☞ 画面を消すには

戻る
● を数回押す

再生する

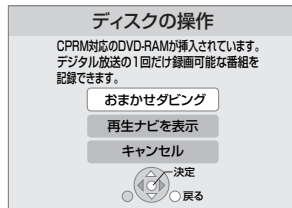
HDD RAM -R(VR) -R(V) -R DL(VR) -R DL(V)
-RW(VR) -RW(V) DVD-V

準備

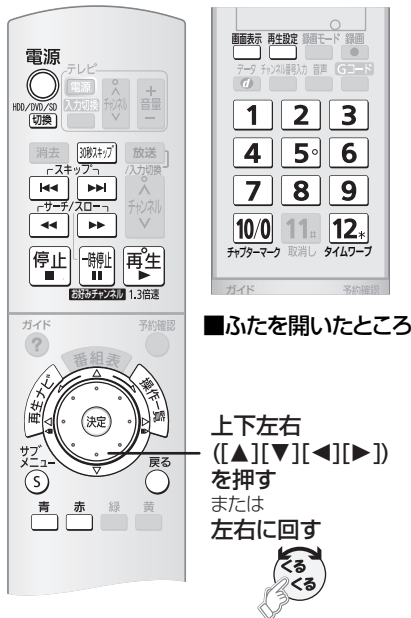
- テレビの電源を入れ、本機との接続に合わせてテレビの入力を切り換える。(ビデオ1など)
- [電源]を押して、本機の電源を入れる。
- DVDを再生する場合は、再生可能なディスクを入れる。(→15)

記録可能なディスクを挿入すると、下記の画面が自動的に表示されます。

例) RAM



[▲][▼]で「再生ナビを表示」を選び、
[決定]を押すと、50ページ手順3に進む
ことができます。



録画しながら再生するには(→39)

○○ お知らせ ○○

- ディスクによっては、メニュー画面や映像・音声が出るまで時間がかかることがあります。
- -R DL(VR) -R DL(V)は、層の変わり目で映像や音声が一瞬止まることがあります。(詳しくは→9)
- DRモードの番組の再生時、番組の切り換わり部分や、編集を行った部分、録画中に一時停止した部分などで、映像や音声が一瞬止まることがあります。
- 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。
- 本機ではAVCHDで記録されたディスクを再生できません。

1 HDD/DVD/SD 切換 を押して、「HDD」または「DVD」を選ぶ

2 再生 を押して、再生を始める

1.3倍速

HDD :

最後に停止した位置から再生します。

RAM -R(VR) -R(V) -R DL(VR) -R DL(V) -RW(VR) -RW(V) :

最初に記録された番組から再生します。

DVD-V :

ディスクが指定した位置から再生します。

• ただし、続き再生メモリー機能(→52「停止」)が働いている場合は、停止した位置から再生します。

メニュー画面が表示されたとき DVD-V

市販のDVDディスクを入れて、メニュー画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。



[▲][▼][◀][▶]で項目を選び、決定 を押す

再生の途中でメニュー画面を表示させるには

[再生ナビ]を押す

([サブメニュー]を押して、「メニュー」を選んで表示させることもできます)



SDカードのMPEG2動画の再生について

当社製SDビデオカメラなどで撮影したMPEG2動画を見るには、まずHDDなどにダビングしてください。(→68)

• SDカードから直接再生することはできません。

映像が縦に引き伸ばされているとき(4:3映像で記録されているとき)

初期設定「TVアスペクト」(→98)を「16:9フル」に設定すれば、16:9映像としてご覧になれます。テレビ側の画面モードなどを使って調整できる場合もあります。ご使用のテレビの説明書をご覧ください。

録る

見る

予約録画する(つづき)
／再生する

再生する(つづき)

再生ナビから再生する

HDD RAM -R(VR) -R(V) -R DL(VR) -R DL(V) -RW(VR) -RW(V)

再生ナビを使うと、一覧表の中から見たい番組を選んで再生できます。

1 HDD/DVD/SD 切換 を押して、「HDD」または「DVD」を選ぶ

2 再 生 を押す

☞ HDD RAM 「番組一覧」を表示するには

[青](ビデオ)を押す

3 番組を選び、決定 を押す



☞ まとめ アイコンの番組を選んだときは(HDDのみ)

まとめ 番組内の番組を一覧表示します。

[▲][▼]で再生したい番組を選び、[決定]を押す

☞ 前後のページを表示するには

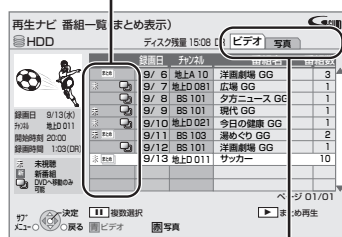
[◀◀]または[▶▶]を押す

●選んだ番組の再生が始まります。

ただし、続再生メモリー機能(→52「停止」)が働いている場合は、停止した位置から再生します。

アイコン(詳しくは→118)

例) HDD



番組・写真の切り換え表示

再生ナビ画面では、番組・写真を別々に管理しています。それぞれを再生するには、切り換えが必要です。

[青]、[赤]を押すと、切り換わります。

HDD RAM ビデオ 写真

・ビデオ：録画・記録した番組

・写真：SDカードなどからダビングした写真

☞ 再生ナビ画面を消すには



まとめ表示と全番組表示について(HDDのみ)

再生ナビ画面などの番組一覧では、毎日・毎週予約で録画した番組を1つにまとめて表示する「まとめ表示」と、録画したすべての番組を一覧表示する「全番組表示」があります。

まとめ表示



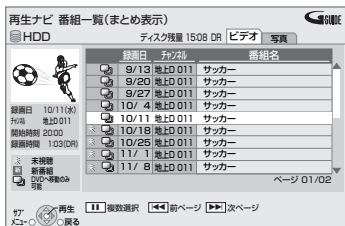
全番組表示



☞ ⑤ を押して
「全番組表示へ」
「まとめ表示へ」
を選び、決定 を押す

☞ アイコンの
番組を選び、
決定 を押す

まとめ 番組内の番組を一覧表示します。



まとめ表示について

毎日・毎週予約で録画した番組は、番組一覧(まとめ表示)ではまとめて表示されます。連続ドラマなどの番組がまとまって表示されるので番組の検索に便利です。

まとめ番組のまとめを解除するには/番組を1つにまとめるには

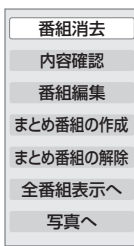
番組一覧のまとめ表示中に、「まとめ番組の解除」または「まとめ番組の作成」を行ってください。(→右ページ)

まとめ再生について

まとめ アイコンの番組を選んで[再生▶]を押すと、まとめ 番組内の番組を連続再生します。

再生ナビ画面の便利な機能

再生ナビ画面では、サブメニューを使用して、番組の並び替えや他の画像への切り替えなどの操作が行えます。

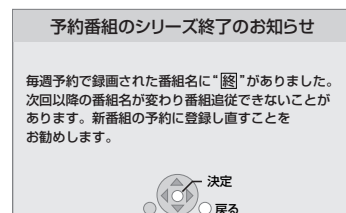
再生ナビ画面上で、
1 サブメニューを押す 
例) HDDのサブメニュー 
2 [▲][▼]で項目を選び、決定を押す (→右記へ)

- 「まとめ番組の作成」を行う場合は、[一時停止II]を押して、まとめたい番組を2つ以上選んでから[サブメニュー]を押してください。

番組消去	番組を消去します。(→56)
内容確認	番組の内容を確認できます。(→56)
番組編集	番組の編集ができます。(→56)
まとめ番組の作成 HDD まとめ表示時のみ	[一時停止II]で選んだ番組を、まとめ番組として1つにまとめます。 「まとめ番組の作成」が選ばれている状態で、[決定]を押す ●まとめ番組の番組名は、変更することができます。 (→56「番組名編集」) ●番組名は、表示の上にある方の番組名になります。ただし、まとめ番組の番組名を変更している場合は、その番組名になります。
まとめ番組の解除 HDD ●まとめ表示時のみ	まとめ番組のまとめを解除します。 「まとめ番組の解除」が選ばれている状態で、[決定]を押す ●まとめ番組の番組名を変更していた場合、その番組名も解除されます。
並び替え HDD ●全番組表示時のみ	番組の表示順を項目ごとに並び替えます。 たくさんの番組の中から再生したい番組を探すなどに便利です。 [▲][▼]で並び替えたい項目を選び、[決定]を押す ●再生ナビ画面を消すと、並び替えの情報は取り消されます。
全番組表示へ HDD まとめ表示へ HDD	全番組表示とまとめ表示を切り替えます。
写真へ HDD RAM ビデオへ HDD RAM	ビデオ、写真の画面に切り替えます。 ●[青]、[赤]を押して画面を切り換えることもできます。

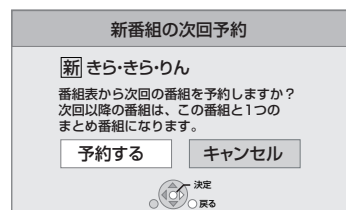
再生ナビ画面表示時に、右記の画面が表示されたとき

連続ドラマなどの毎日・毎週予約していた番組が終了し、新番組が開始されます。
毎日・毎週予約を続けると、再生ナビ画面上で以前の番組と新しい番組とが同じまとめ番組になります。
予約一覧画面で「シリーズ終了」アイコンの表示がある番組を削除し、予約を登録し直すことをおすすめします。



新 アイコンの番組を再生したとき(「新番組おまかせ録画」で録画された番組)

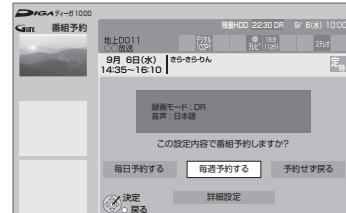
●番組を停止した場合、右記の画面が表示されます。
次回からも続けて番組を予約したいときは、「予約する」を選び、[決定]を押してください。
番組表(Gガイド)が表示され、次回放送分の番組が選ばれた状態になります。
・番組によっては次回放送分の番組が正しく選ばれない場合がありますので、予約したい番組が選ばれているか確認してください。
(→44「番組表(Gガイド)を使って予約録画する」手順2へ)*



* 44ページ手順4のときに、右記の録画予約画面が表示されます。

- 毎週予約または毎日予約するときは、「毎週予約する」または「毎日予約する」を選び、[決定]を押してください。
- 予約内容を変更するときや予約する番組が毎週予約や毎日予約でないときは、「詳細設定」を選び、[決定]を押してください。

- 上記「予約する」の操作を行うと、新 アイコンの表示は消えます。



見る

再生する(つづき)

再生する(つづき)

再生中のいろいろな操作

HDD RAM -R(VR) -R(V) -R DL(VR) -R DL(V) -RW(VR) -RW(V) DVD-V

停止	 を押す	<p>続き再生メモリー機能 [停止■]を押すと、止めた位置を一時的に記憶します。 [再生▶]を押すと、止めた位置から再生します。</p> <ul style="list-style-type: none">●HDD: 番組ごとに止めた位置を記憶します。再生ナビから再生すると、番組の止めた位置から再生が始まります。●その他のディスク: ディスク全体で1か所のみ止めた位置を記憶します。●記憶した位置は、トレイを開けてディスクを取り出した場合解除されます。(HDDは除く)●電源「入」時に、停電になったり電源コードが抜けるなどで電源が切れた場合、記憶されません。
一時停止(静止画)	 を押す	<p>もう一度押す、または[再生▶]を押すと、再生を再開します。</p>
早送り・早戻し (サーチ)	 または  を押す	<p>押すごとに、または押し続けると速度が速くなります(5段階)。</p> <ul style="list-style-type: none">●マルチジョグの左回し/右回しでも動作します。 ・1クリック回すごとに速度が速くなります(5段階)。速度を遅くすることはできません。●[再生▶]で通常再生に戻ります。 (マルチジョグを反対方向に回しても戻ります)●早送り1速時ののみ音声が出ます。●ディスクによっては、速度が速くならないことがあります。
スキップ	 または  を押す	<p>押した回数だけ番組や場面を飛び越して再生します。</p> <ul style="list-style-type: none">●HDD RAM -R(VR) -R(V) -R DL(VR) -RW(VR) チャプターマーク(→右ページ)を作成しておくと、その場面に飛ぶことができます。(自動的に作成されるチャプターマークを含む)●HDD スキップにより番組を飛び越して再生できません。ただし、まとめ再生中(→50)は、番組内の番組を飛び越して再生できます。
30秒先へ スキップする ●DVD-Vは除く	 を押す	<p>押すごとに、約30秒飛び越して再生します。</p>
早見再生 (1.3倍速)	 を約1秒以上押す 1.3倍速	<p>通常よりも速い速度で再生します。</p> <ul style="list-style-type: none">●もう一度[再生▶]を押すと、通常再生に戻ります。●-RW(VR) -RW(V)ではできません。(ファイナライズしたあとでも、できません)●DRモードの番組の場合、録画した放送の内容によっては部分的に早見再生が働かないときがあります。
スロー再生	 または  を押す	<p>押すごとに速度が速くなります(5段階)。</p> <ul style="list-style-type: none">●マルチジョグの左回し/右回しでも動作します。 ・1クリック回すごとに速度が速くなります(5段階)。速度を遅くすることはできません。●マルチジョグを反対方向に回すと、一時停止に戻ります。●[再生▶]で通常再生に戻ります。●スロー再生を約5分以上続けたときは、一時停止します。 (DVD-Vは除く)
コマ送り/コマ戻し	 または  を押す	<p>押すごとに1コマずつ送り(戻し)します。</p> <ul style="list-style-type: none">●押し続けると、連続してコマ送り(戻し)します。●[再生▶]で通常再生に戻ります。
ダイレクト再生 DVD-V	 ～  (ふた内部)でタイトルやチャプターの番号を入力する チャプターマーク 2けたで入力します。例)5の場合:[10/0]→[5]、15の場合:[1]→[5] ●停止中(右の画面表示中)はタイトルを、再生中はチャプターを再生します。	
画面モードを 切り換える		<p>上下左右に黒帯が入っている場合に、上下左右の黒帯を消して大きく表示します。</p> <p> 操作方法については(→24)</p>

<p>時間を指定して飛び越す (タイムワープ)</p> <ul style="list-style-type: none"> • DVD-V は除く 	<p>1 [12*] (ふた内部)を押す タイムワープ</p> <p>2 飛び越し時間の表示中に、[▲][▼]で飛び越す時間を設定し、[決定]を押す</p> <ul style="list-style-type: none"> •飛び越し時間表示が消えたときは、もう一度[タイムワープ/12*]を押してください。 •[▲][▼]を押すごとに1分ずつ(押し続けると10分ずつ)送り[▲]、戻し[▼]します。 <p>飛び越し時間表示 約5秒たつと自動的に消えます。</p> <p>再生画面</p>  <p>0分</p>
<p>操作の状態を表示する (情報表示)</p>	<p>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。</p> <p>画面表示 (ふた内部)を押す</p> <ul style="list-style-type: none"> •押すごとに切り換わります。 <p>例) HDD</p> <p>再生中の番組名 約5秒間表示されます。</p> <p>経過時間/現在の再生位置(HDDのみ)*</p> <p>*まとめ再生中(→50)のときは、「まとめ」番組全体の再生時間で表示します。</p> <p>ドライブ判別表示 動作状態など</p> <p>自動CM早送り入 自動 CM 早送り「入」時に表示(→54)</p> <p>地上D 011 録画 裏で録画中の番組があるときに表示</p> <p>ダビング 5% 高速ダビングの進行状況 / 別ドライブの動作表示</p> <p>残量のめやす(例:HDDの場合、20時間15分)と 日付と現在時刻 現在の録画モード</p> <p>再生中の番組番号 / 録画中の番組番号 / 経過時間/録画モード 経過時間/録画モード</p> <p>画面表示なし</p> <p>●HDDまたはディスクの残量表示について</p> <ul style="list-style-type: none"> •記録する入力信号によってディスクの使用量にはらつきが生じるため、記録可能なおおよその時間を表示しています。
<p>チャプターマークを作成する / 削除する</p> <p>HDD RAM -R(VR) -R DL(VR) -RW(VR)</p> <ul style="list-style-type: none"> •ファイナライズしたディスクではできません。 	<p>お気に入りの場面などにチャプターマークを作成しておくと、スキップ(→左ページ)したときに、その場面に飛びることができます。</p> <ul style="list-style-type: none"> •自動 CM 早送り(→54)が働く場面にもチャプターマークが自動的に作成されます。(最大 98 個) <p>再生中または一時停止中に、</p> <p>[10/0] (ふた内部)を押す チャプターマーク</p> <p>●作成できるチャプターマーク数^{*1}</p> <ul style="list-style-type: none"> -HDD : 1 番組あたり最大 999 個^{*2} -RAM -R(VR) -R DL(VR) -RW(VR) : 最大 999 個^{*2} <p>*1 記録状態により異なります。 *2 自動的に作成されるチャプターマークを含む</p> <p>☞ チャプターマークを削除するには</p> <ol style="list-style-type: none"> ① 一時停止中に、[◀◀][▶▶]を押して、削除したい場面に飛び ② [10/0](ふた内部)を押す ③ 「はい」が選ばれている状態で、[決定]を押す <ul style="list-style-type: none"> •プロテクト設定された番組やディスクには、チャプターマークの作成や削除はできません。 •HDD チャプターマークが最大値まで作成された場合、「サムネイル変更」(→56)や続き再生メモリー機能(→左ページ)が働かなくなります。 •-R(VR) -R DL(VR) -RW(VR) チャプターマークの作成や削除を何度も繰り返すと、ディスクに記録や編集ができなくなる場合があります。
<p>音声を切り換える</p>	<p>再生中の番組の音声を切り替えます。(→31)</p>

再生する(つづき)

再生設定

設定の基本操作

- マルチジョグの左回し/右回しで選ぶことはできません。

1 [HDD/DVD/SD 切換] を押して、「HDD」または「DVD」を選ぶ

2 [再生設定] (ふた内部) を押す

•ディスクにより設定項目は異なります。

3 [▲][▼]で設定したいメニューを選び、[▶]を押す

4 [▲][▼]で設定項目を選び、[▶]を押す

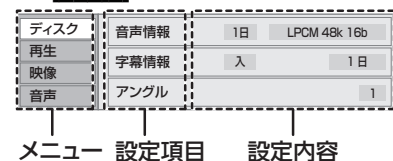
5 [▲][▼]で設定を変える

•[決定]を押して設定変更を実行するものもあります。

設定を終了するには

[再生設定] (ふた内部) を押す

例) DVD-V



ディスク独自の機能を設定する(ディスク)

音声情報※

- DVD-V 音声や言語を選びます。(→下記「音声属性/言語」)
- HDD RAM -R(VR) -R(V) -R DL(VR) -R DL(V) -RW(VR) -RW(V)
音声属性表示のみ

信号切換

- HDD (DRモードの番組のみ)

映像や音声などを切り替えます。「字幕」「字幕言語」の設定内容はデジタル放送の視聴時にも適用されます。

- マルチビュー
- 映像
- 音声
- 二重音声
- 字幕(オン/オフ)
- 字幕言語(日本語/英語)

字幕情報※

- DVD-V 字幕表示の入/切や、言語を選びます。(→下記「言語」)
- HDD (DRモード以外の番組のみ)
- RAM -R(VR) -R(V) -R DL(VR) -R DL(V) -RW(VR) -RW(V)
入/切のみ

[他機で録画したディスクなど、字幕の入/切情報が記録されたディスクのみ切り換えられます。本機では、アナログ放送の字幕情報は記録されません。デジタル放送の字幕情報は、録画モード「DR」でHDDに録画する場合を除き、録画時の「字幕」の設定(→25,45)のまま記録され、再生時に入/切を切り換えることはできません。]

音声チャンネル

- HDD (DRモード以外の番組のみ)
- RAM -R(VR) -R DL(VR) -RW(VR)
音声(L/R)を切り替えます。

アングル※

- DVD-V アングルを選びます。

※ディスクに収録されているメニュー画面(→49)でのみ切り換えできるものもあります。

●収録内容により表示が変わります。収録されていない場合は変更できません。

再生方法を設定する(再生)

リピート(本体表示窓に経過時間が表示されるときのみ)

- 繰り返し再生の方法を選びます。ディスクによりリピートの種類は異なります。

- 番組 : 番組全体
- タイトル : タイトル全体(DVDビデオなど)
- チャプター : チャプター
- プレイリスト : プレイリスト
- 全曲 : ディスク全体
- 1曲 : 選んだ曲のみ

ランダム

- 順不同に再生します。(CD の再生時のみ)

- 切
- 入

自動CM早送り

- HDD RAM -R(VR) -R DL(VR) -RW(VR) (音声が下記の場合のみ)

CMを自動的に飛ばして再生します。

・録画内容によっては、正しく働かないことがあります。

例: 下図のCM部分が5分以上の場合など



・以下の場合は働きません。

- DRモードの番組

- 外部入力から録画した番組

・設定した内容は電源を切っても保持されます。

〈音声属性〉

LPCM/Digital/DTS/MPEG/AAC: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)

〈言語〉

日:日本語 英:英語 仏:フランス語

独:ドイツ語 伊:イタリア語 西:スペイン語

蘭:オランダ語 中:中国語 韓:露:ロシア語

韓:韓国語 *:その他

お好みの画質を設定する(映像)

画質選択

- **HDD RAM -R(VR) -R(V) -R DL(VR) -R DL(V) -RW(VR) -RW(V) DVD-V**

映像ディスク再生時の画質を選びます。

DRモードの番組には、「シネマ」の設定は効果がありません。

▶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

[▶]で「詳細画質設定」を選び、[決定]を押す

・コントラスト(白黒の強弱)

・ブライトネス(画面全体の明るさ)

・シャープネス(鮮やかさ)

・カラー(色の濃さ)

・ガンマ(暗くて見えにくい映像の輪郭)

HDオプティマイザー

- **HDD RAM -R(VR) -R(V) -R DL(VR) -R DL(V) -RW(VR) -RW(V) DVD-V**

「入」を選ぶと、動画のモザイクノイズや文字周りのもやを精度よく補正します。

プログレッシブ(→116)

プログレッシブ[480p(525p)]出力するかしないかを設定します。

●初期設定「D端子出力解像度」で「D2」～「D4」を選んでいる場合(→98)

プログレッシブ[480p(525p)]出力を入/切します。

●初期設定「HDMI映像優先モード」で「入」を選んでいる場合(→98)

プログレッシブ[480p(525p)]出力は「入」固定になります。

映像が左右に引き伸ばされるときは「切」にしてください。

変換モード[「プログレッシブ」(→上記)が「入」の場合のみ]

●プログレッシブ映像の最適な出力方法を選びます。

▶Auto(標準):フィルム素材とビデオ素材を自動で認識し、適切に変換します。

▶Video:Autoでぶれが生じるとき

プレイリストの再生 (他の機器で作成したプレイリストのみ)

RAM -R(VR) -R DL(VR) -RW(VR)

他のDVDレコーダーなどで作成したプレイリストを再生することができます。本機ではプレイリストの作成や編集はできません。

準備 •再生可能なディスクを入れる。(→15)

•[HDD/DVD/SD切換]を押して、「DVD」を選ぶ。

1 停止中に、 を押す

2 [▲][▼]で「その他の機能へ」を選び、**決定**を押す

3 [▲][▼]で「プレイリスト」を選び、**決定**を押す

4 [▲][▼][◀][▶]で再生したいプレイリストを選び、**決定**を押す

•選んだプレイリストの再生が始まります。

お好みの音声効果を設定する(音声)

音質効果

- **HDD RAM -R(VR) -R(V) -R DL(VR) -R DL(V) -RW(VR) -RW(V) DVD-V CD**

リ.マスター

(サンプリング周波数が48 kHz以下で記録された音声のみ)

音声圧縮処理によって欠落したデジタル信号の高音域部分を復元することで、より豊かな音質を楽しめます。

・音声がひずむ場合、「切」にしてください。

・再生する内容によっては、効果が現れない場合があります。

サラウンド(2チャンネル以上の音声のみ)

フロントスピーカー(L/R)だけで音の臨場感を出します。

・音声がひずむ場合、「切」にしてください。

・接続した機器のサラウンド機能は「切」にしてください。

・本機で録音した二重音声には働きません。

・再生する内容によっては、効果が現れない場合があります。

・CD音楽には働きません。

▶リ.マスター標準

▶リ.マスター強

▶サラウンド標準

▶サラウンド強

▶切

●リ.マスターとサラウンドの両方を同時に設定することはできません。

●音質効果をHDMI出力や光デジタル出力で働かせるためには、初期設定「デジタル出力」を「PCM」に設定してください。(→96)(ただし、2チャンネルの音声になります)

シネマボイス

- **HDD RAM -R(VR) -R(V) -R DL(VR) -R DL(V) -RW(VR) -RW(V) DVD-V**

(ドルビーデジタル、DTS、AACでセンターちゃんネルを含むディスクのみ)

セリフを聞き取りやすくなります。

☞ 前後のページを表示するには

[◀◀]または[▶▶]を押す

☞ 前の画面に戻るには

戻る を押す

☞ 画面を消すには

戻る を数回押す

番組を編集する

チャプターマークの作成や削除は(→53)

HDD RAM -R(VR) -R(V) -R DL(VR) -R DL(V) -RW(VR) -RW(V)

(ファイナライズしたディスクでは編集できません。ただし、-R(VR) -R DL(VR) -RW(VR) は、ファイナライズ後でも「内容確認」のみできます。)

- ・ディスクの内容を直接編集します。消去などを行った場合には、元に戻すことはできません。お気をつけください。
- ・録画やダビング中に「部分消去」、「番組分割」、「サムネイル変更」はできません。
- ・RAM -R(VR) -R DL(VR) -RW(VR) 他の機器で作成したプレイリストがある場合、その元になる番組を編集すると、プレイリストは変更されます。
- ・初期設定「テレビ画面の焼き付き低減機能」(→97)が「入」の場合、再生ナビ画面を表示中に、約10分以上本機の操作を何も行わなかったときは、再生ナビ画面は消えます。



-R(VR) -R DL(VR)

編集するたびに情報が未記録部分に書き込まれるため、何度も繰り返すとディスク残量が減少します。編集はHDD上で行い、その後 -R(VR) -R DL(VR) にダビングすることをおすすめします。

準備

- ・[HDD/DVD/SD切換]を押して、編集したい映像が入っているドライブ（「HDD」または「DVD」）を選択。
- ・ディスクやカートリッジの誤消去防止設定（プロジェクト）を解除しておく。（→87）

1 再生中または停止中に、 を押す

☞ HDD RAM
「番組一覧」を表示するには
[青](ビデオ)を押す

基本操作



2 編集する番組を選び、 を押す

☞ まとめ 番組内の番組を編集するには
① [▲][▼]で編集する番組のある「まとめ」アイコンの番組を選び、[決定]を押す
② [▲][▼]で編集する番組を選び、[サブメニュー]を押す

☞ 前後のページを表示するには

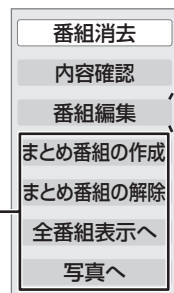
[◀◀]または[▶▶]を押す

☞ 複数の番組をまとめて編集するには

[▲][▼]で番組を選び、[一時停止II]を押す操作を繰り返す

・☑ が表示されます。もう一度[一時停止II]を押すと解除されます。

例) HDD



操作方法は →51
「再生ナビ画面の
便利な機能」

3 編集する項目を選び、 を押す(→右記へ)

- ・「番組編集」を選んだときは、さらに[▲][▼]で項目を選び、[決定]を押します。

☞ 前の画面に戻るには

戻る

☞ 画面を消すには

番組を消す

番組消去

内容を確認する

内容確認

番組名を付ける /
変更する

番組名編集

誤消去防止の
設定 / 解除

プロジェクト設定 / 解除

HDD RAM -R(VR)

-R DL(VR) -RW(VR)

番組の不要な部分を
消す

部分消去

HDD RAM -R(VR)

-R DL(VR) -RW(VR)

番組を2つに
分割する

番組分割

HDD RAM -R(VR)

-R DL(VR) -RW(VR)

トップメニューで
表示される画像
(サムネイル)を
変更する

サムネイル変更

・「1回だけ録画可能」の
番組を除く

消去すると記録した内容が消え、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。

[◀]で「消去」を選び、[決定]を押す

☞ 消去後のディスク残量については(→84)

番組名、録画日、チャンネルなどの確認ができます。

☞ 画面を消すには

[決定]を押す

☞ 文字入力については(→89)

● 新 アイコンの番組は変更できません。

● まとめ 番組の場合は、まとめ 番組内の最初の番組の名前が表示されます。

● まとめ 番組の番組名を変更してもまとめ 番組内の各番組の名前は変わりません。

大切な記録内容を誤って消去しないよう、番組ごとに書き込み禁止(プロジェクト)の設定または解除ができます。

「プロジェクト設定」または「プロジェクト解除」が選ばれている状態で、

[決定]を押す

● プロジェクト設定すると「」が表示されます。(まとめ アイコンの番組を選んでプロジェクト設定した場合は、まとめ 番組内の番組を一覧表示した画面に「」が表示されます)

記録した番組の消したい部分を指定して消去します。一度にまとめて消去できるのは 20 区間までです。

1 を押して、再生を始める

1.3倍速

2 「開始点」が選ばれている状態で、消去する部分の開始点※で [決定] を押す

3 を押して、再生を始める

1.3倍速

4 「終了点」が選ばれている状態で、消去する部分の終了点※で [決定] を押す

5 (続けて別の不要な部分を設定する場合)

[▲][▼]で「次の区間設定へ」を選び、[決定]を押す(→手順 2 へ)

● 「次の区間設定へ」を選ぶと、すでに設定した区間の変更はできなくなります。

6 [▲][▼]で「消去開始」を選び、[決定]を押す

7 [◀]で「実行」を選び、[決定]を押す

● 部分消去了した場面には、チャプターマークが作成されます。

分割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。

1 「分割」が選ばれている状態で、分割する場面※で [決定] を押す

☞ 分割する場面を確認するには

「プレビュー」が選ばれている状態で、[決定]を押す

・ 分割する場面の前後 10 秒間に再生されます。

☞ 分割する場面を選び直すには

① [▲][▼]で「分割」を選び、[再生▶]を押して再生を始める

② 分割する場面で、[決定]を押す

2 [▲][▼]で「終了」を選び、[決定]を押す

3 [◀]で「分割」を選び、[決定]を押す

● 分割した番組は、まとめ表示ではまとめ アイコンの番組になります。

● 分割すると、分割点の直前部分が一瞬再生されなくなります。「プレビュー」(→上記)で確認のうえ、実行してください。

● 番組名(→上記)や録画制限などの情報は、分割した番組の両方に反映されます。

-R(V) -R DL(V) -RW(V) ファイナライズ後のトップメニュー画面で表示される画像を変更することができます。(→88)

HDD 「サムネイル変更」を設定しておくと、-R(V) -R DL(V) -RW(V) に高速ダビング後も設定は保持されます。

1 を押して、再生を始める

1.3倍速

2 「変更」が選ばれている状態で、お好みの場面※で [決定] を押す

☞ 場面を選び直すには

① [▲][▼]で「変更」を選び、[再生▶]を押して再生を始める

② お好みの場面で、[決定]を押す

3 「終了」が選ばれている状態で、[決定]を押す

※編集したい場面を正確に選ぶには

① 早送りやスロー再生、タイムワープなど(→52,53)を使って、目的の部分を探す

② 編集したい場面で [一時停止II] を押し、[◀II][II▶] を押して場面を調整する



黒い部分が消去される部分です。
開始点を含む場面から終了点の直前までを消去します。



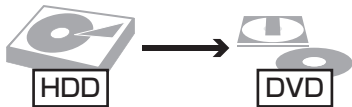
番組のダビングについて

本機では、以下の3種類から番組のダビング方法が選べます。(写真のダビングは→80)

再生中番組の保存

HDDで再生中の番組を、DVDへダビングすることができます。
複数の音声や映像などが含まれるDRモードの番組の場合、ダビングする映像・音声などを選ぶことができます。

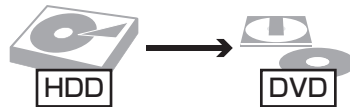
ダビングできる方向



おまかせダビング

ダビングの操作手順を音声ガイドが案内してくれます。音声ガイドに従って操作するだけなので、難しい設定なしに、HDDにある番組を簡単にダビングできます。

ダビングできる方向

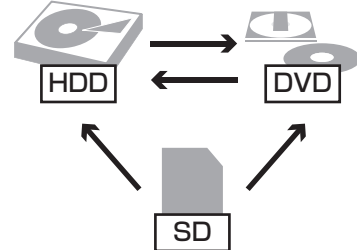


※DVD-R、DVD-R DL、DVD-RWにダビングする場合、ダビングを終了したあと自動的に、ファイナライズまで行います。

詳細ダビング

お好みの設定で番組のダビングを行なうことができます。
リストを作り、ダビングする方法と、録画時間を指定してダビングする方法があります。

ダビングできる方向



Q 何から何へダビングする?

Q どんなダビングがしたい?

A おすすめのダビング方法は…



★デジタル放送の番組で、ダビングする映像や音声、字幕情報の入/切などの内容を選んでダビングする
★再生中の番組をダビングする

★いくつかの番組を組み合わせてダビングする

★録画モードを自分で設定してダビングする

再生中番組の保存→63

高速OK DRモードの番組は高速ダビングできません。

おまかせダビング→64

高速OK ファイナライズ自動

詳細ダビング→66

高速OK ファイナライズ選択 CM早送り

マークの見かた

ダビング速度 高速でダビングすることができます。
(高速でダビングできない場合→61)

1倍速 番組の記録時間またはそれ以上の時間がかかります。

自動CM早送り 録画モードが「高速」以外のときに、番組のCMを飛ばしてダビングすることができます。

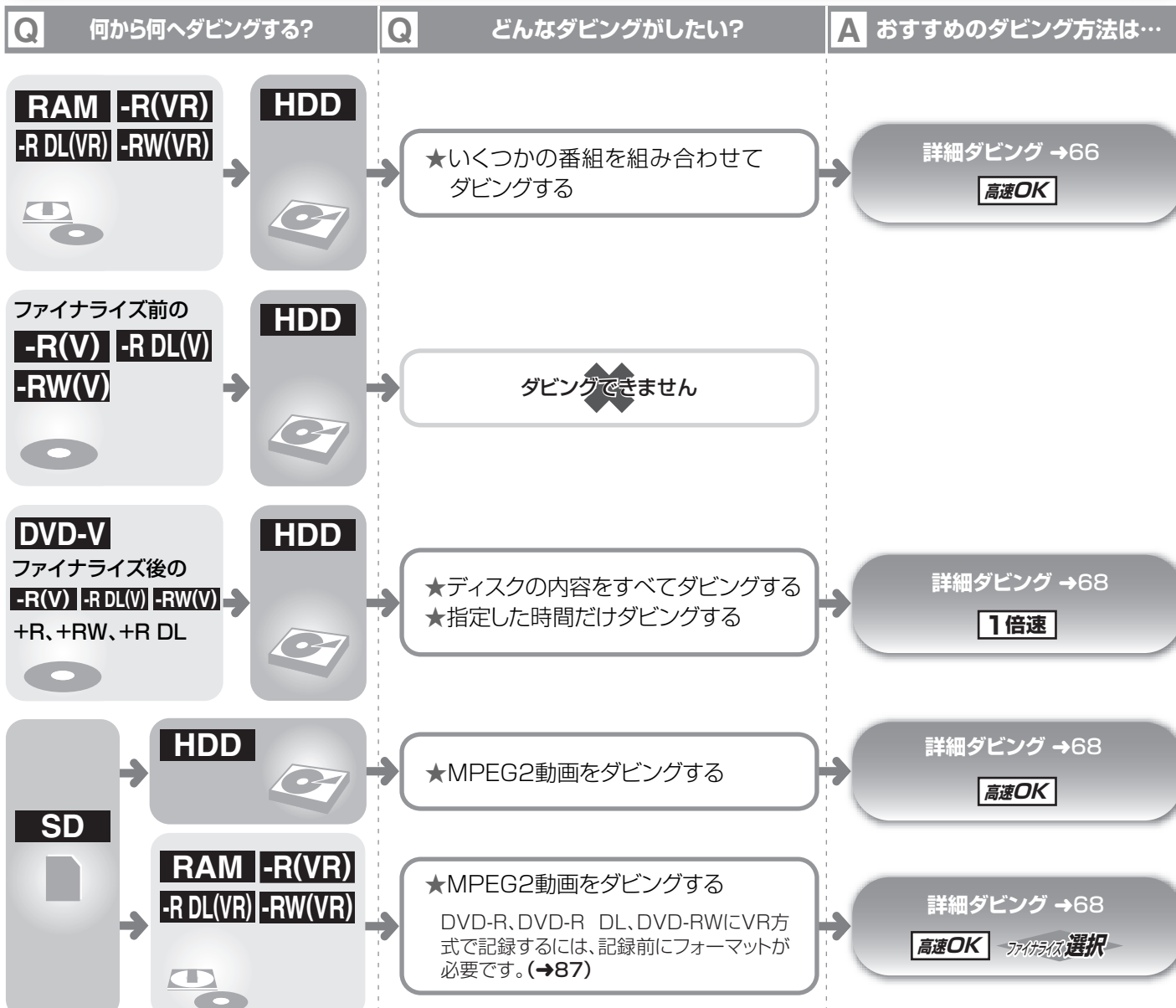
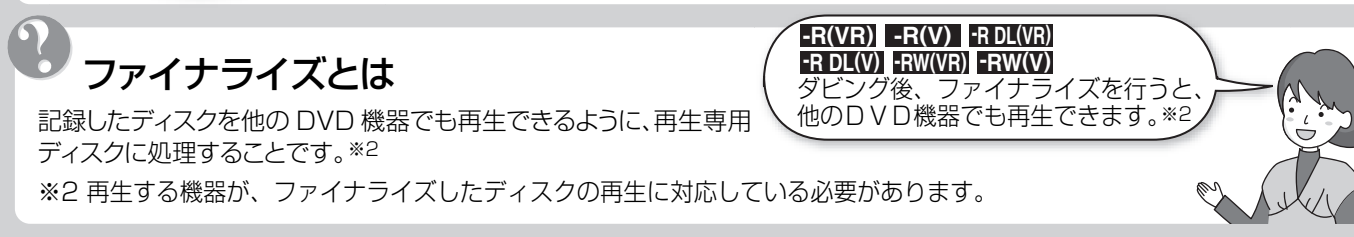
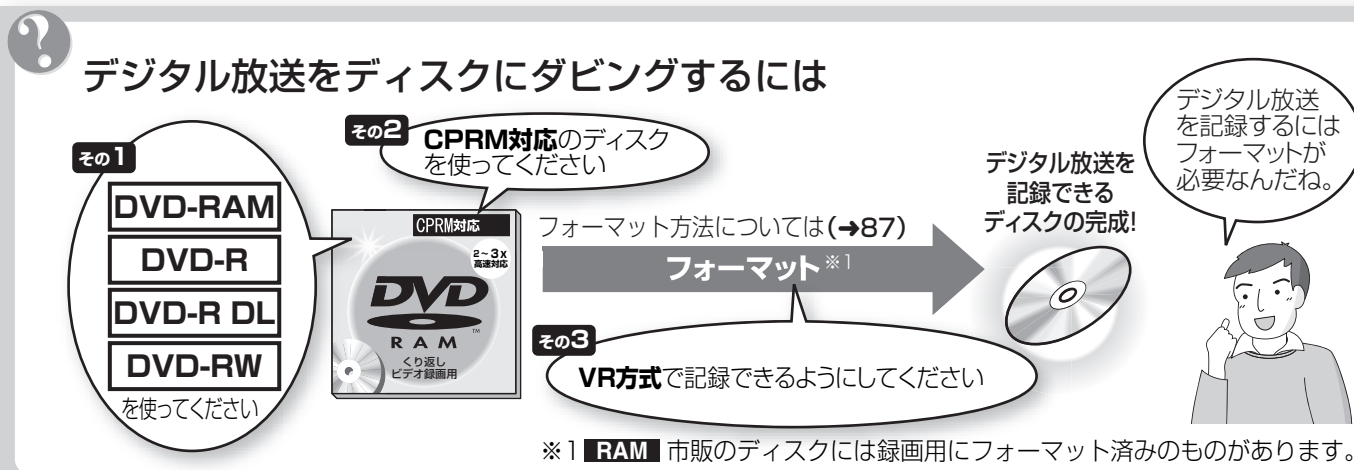
DVD-R、DVD-R DL、DVD-RWにダビングするとき
ファイナライズの実行 ダビングのあと自動でファイナライズします。

ファイナライズ自動 ダビングのあとファイナライズを行うか選択できます。

「トップメニュー」や「ファーストプレイ選択」は選べません。背景の色や再生方法を設定したい場合は、ダビングする前に、DVD管理の「トップメニュー」や「ファーストプレイ選択」を変更してください。(→88)

ハイビジョン画質のまま
ダビングはできません

録画モード「DR」で録画したハイビジョン画質の番組
をそのままの画質でダビングすることはできません。



残す

番組のダビングについて

番組のダビングについて(つづき)

ダビング Q&A

Q(質問)

A(回答)

こういうときはどのダビングで行えばいいですか?

ダビング先のディスク
残量が気になるとき

詳細ダビングです。

録画モードを変更してダビングすれば、ダビング先の容量に合わせてダビングできます。
録画モードを「FR」にしてダビングすると、ディスク残量に合わせて画質を自動で調節して記録します。ただし、何番組かをまとめてダビングする場合、ディスク残量ぴったりにならないことがあります。
・ダビング元より高画質な録画モードを選んでも、画質は向上しません。(劣化防止にはなります)

複数の映像や音声を含んだDRモードの番組をダビングするとき

再生中番組の保存でダビングしてください。

DVDには映像や音声を1つしかダビングできません。

「再生中番組の保存」だと、ダビングしたい映像や音声を選んだ状態でDVDへダビングできます。

番組のCMを飛ばしてダビングしたいとき

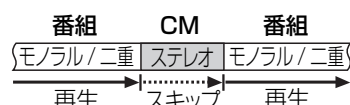
詳細ダビングです。

録画モードを「高速」以外に設定したときに実行できます。[DRモードの番組をダビングするとき、ファイナライズ後のディスク(DVDビデオ)からダビングするときは働きません]
・5分以上のCMには働きません。
・番組の一部をCMとまちがえて、ダビングされない場合があります。

デジタル放送などの移動される番組(→下記)では、元の番組が消されてしまうため、元に戻すことができません。CMを「部分消去」(→56)で消してから、「切」(→66「詳細設定」)でダビングすることをおすすめします。

自動 CM 早送り

音声が下記の場合のみ働きます。



録画内容によっては正しく働かない場合があります。

デジタル放送の番組をダビングするとき、気をつけることは?

デジタル放送の番組を
HDDからディスクへダビングすると、HDDの番組が消去されるって本当ですか?

HDDの番組は消去されます。

「1回だけ録画可能」の番組は、HDDからCPRM対応の RAM -R(VR) -R DL(VR) -RW(VR)へ移動できます。(HDDからは消去されます)複製はできません。

録画内容が消える



移動



ダビングできません

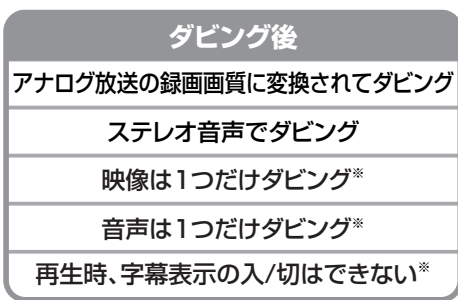
プロテクト(→56)
を設定した番組

•DVDディスクからHDDへの移動はできません。

•RAM -R(VR) -RW(VR)にダビング(移動)する場合は、当社製のCPRM対応のディスクのご使用をおすすめします。

ハイビジョン画質やサラウンド音声をそのままダビングできますか?

画質や音声をそのままダビングすることはできません。以下のようにダビングされます。



*映像や音声、字幕情報を選んでダビングしたい場合は、「再生中番組の保存」でダビングしてください。(→63)

ダビング中に予約録画の開始時刻になるとどうなる?

高速 予約録画が実行されます。

(ただし、おまかせダビング中、ファイナライズを含むダビング中は実行されません)

1倍速 予約録画は実行されません。

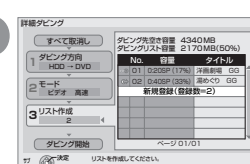
•ダビング中のため予約録画が実行されなかった場合、ダビング終了後の時間から、予約録画は開始されます。

複数の番組を組み合わせてダビングする場合、ダビングされる順番はどうなる?

おまかせダビング



詳細ダビング



画面の上から順にダビングされます。
(登録した順にダビングはされません)

「No.」の順にダビングされます。

•お好みの順にダビングしたい場合は、「詳細ダビング」で1つずつ番組を登録してください。

Q(質問)	A(回答)												
高速ダビングと1倍速ダビングの違いは?	<p>高速ダビングは… ダビングする番組の記録時間よりも短い時間でダビングします。画質(録画モード)を変えずに、すばやくダビングすることができます。</p> <p>1倍速ダビングは… ダビングする番組の記録時間と同じ時間、またはそれ以上の時間をかけてダビングします。録画モードを選んでダビングすることができます。</p> <ul style="list-style-type: none"> ダビング元より高画質な録画モードを選んでも、画質は向上しません。(劣化防止にはなります) 												
ダビング中に録画や再生はできますか?	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>高速ダビング</th> <th>1倍速ダビング</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>「サムネイル変更」の保持</td> <td>○</td> <td>×</td> </tr> <tr> <td>「チャプターマーク」の保持</td> <td>○^{※1}</td> <td>×</td> </tr> <tr> <td>ダビング中の録画・再生</td> <td>○^{※2}</td> <td>×</td> </tr> </tbody> </table> <p>※ 1 -R(V) -R DL(V) -RW(V) チャプターマークの位置が多少ずれる場合があります。 ※ 2 HDDの番組のみ可能です。(ただし、おまかせダビング中やファイナライズを含むダビング中、SDカードのMPEG2動画をダビング中はできません) ・追っかけ再生などはできません。 ・写真の再生はできません。</p>		高速ダビング	1倍速ダビング	「サムネイル変更」の保持	○	×	「チャプターマーク」の保持	○ ^{※1}	×	ダビング中の録画・再生	○ ^{※2}	×
	高速ダビング	1倍速ダビング											
「サムネイル変更」の保持	○	×											
「チャプターマーク」の保持	○ ^{※1}	×											
ダビング中の録画・再生	○ ^{※2}	×											
高速でダビングできないのはどんな場合?	<p>下記の場合、1倍速でのダビングになります。</p> <ul style="list-style-type: none"> 「DRモードの番組」をダビングする場合 「DRモードの番組」は、初期設定「高速ダビング用録画」(→95)を「入」にして録画しても、高速でダビングできません。 -R(V) -R DL(V) -RW(V) に下記のようにダビングする場合 <ul style="list-style-type: none"> 初期設定「高速ダビング用録画」(→95)を「切」にして、HDDに記録した番組を含むダビング 部分消去を繰り返した番組 SDカードのMPEG2動画をHDDにダビングした番組 詳細ダビングで「録画モード」を「高速」以外にした場合 												
-R(V) -R DL(V) -RW(V) へのダビングに時間がかかるのはなぜ?またダビングできない場合は?	<ul style="list-style-type: none"> 以下の場合、1倍速で番組をHDDに一時的に複製したあと、ディスクに高速でダビングするため時間がかかります。 <ul style="list-style-type: none"> -R(V) -R DL(V) -RW(V) に高速モード以外でダビングする場合 以下の場合、上記のダビングはできません。 HDDの不要な番組を消去(→84)してからダビングしてください。 <ul style="list-style-type: none"> HDDの残量が少ないと(使用するディスクによっては、HDDの残量がSPモードで最大4時間必要な場合があります) HDDに記録されている番組数とダビングする番組数の合計が500を超えるとき <p>ダビング後、一時的に複製したHDDの番組は消去されます。</p> 												
ダビング実行中に、ダビングを中止するとどうなる?	<p>例)番組A・B・Cの順にダビングして 番組Cの途中で中止した場合</p> <p>高速 番組A・Bのみダビングされます。</p> <table border="1"> <tr> <td>番組 A</td> <td>番組 B</td> <td>番組 C</td> </tr> <tr> <td>ダビング完了</td> <td>ダビング完了</td> <td>中止</td> </tr> </table> <p>1倍速 番組A・Bと番組Cの途中までがダビングされます。 ただし</p> <ul style="list-style-type: none"> 番組Cが「1回だけ録画可能」の番組の場合 <ul style="list-style-type: none"> 番組Cはダビング(移動)されず、HDDに残ります。 -R(V) -R DL(V) -RW(V) にダビングする場合 <ul style="list-style-type: none"> [HDDに一時的に複製中(→上記)のとき]番組A・B・Cはダビングされません。 [ディスクに高速ダビング中(→上記)のとき]番組Cはダビングされません。 <p>-R(VR) -R(V) -R DL(VR) -R DL(V) に高速ダビングする場合、番組Cがダビングされていない場合でも、番組Cの中止したところまでがディスクに書き込まれるため、ディスク残量は減少します。</p>	番組 A	番組 B	番組 C	ダビング完了	ダビング完了	中止						
番組 A	番組 B	番組 C											
ダビング完了	ダビング完了	中止											
複数の番組をダビングしたあと、再生するには?	再生するときは、[再生ナビ]を押して番組を選んで再生してください。(→50)												

番組のダビングについて(つづき)

高速でのダビング所要時間のめやす(最高速時/JEITA測定基準によるダビング時間と倍速表示値を示す)

HDD		5X高速記録対応 DVD-RAM		16X高速記録対応 DVD-R ^{*1}		4X高速記録対応 DVD-R DL(片面2層)		4X高速記録対応 DVD-RW ^{*2}	
録画モード	録画時間	所要時間	倍速	所要時間	倍速	所要時間	倍速	所要時間	倍速
XP	1時間	約12分	約5倍	約5分46秒	約10倍	約15分	約4倍	約15分	約4倍
SP		約6分	約10倍	約2分30秒	約24倍	約7分30秒	約8倍	約7分30秒	約8倍
LP		約3分	約20倍	約1分17秒	約47倍	約3分45秒	約16倍	約3分45秒	約16倍
EP(6時間)		約2分	約30倍	約55秒	約66倍	約2分30秒	約24倍	約2分30秒	約24倍
EP(8時間)		約1分30秒	約40倍	約45秒	約80倍	約1分53秒	約32倍	約1分53秒	約32倍

1時間の番組をHDDに録画し、表に記入した高速記録対応ディスクに高速ダビングした場合のダビング速度の最速値です。ディスク上の書き込み位置やディスクの特性などの条件により時間や速度が変わります。

※1 本機では16X高速記録対応DVD-Rを使用しても、最大12Xの速度でダビングします。

※2 本機では6X高速記録対応DVD-RWを使用しても、最大4X高速記録対応DVD-RWの速度でダビングします。

- ・ダビング中にHDDの録画や再生をすると、最高速度にならないことがあります。

高速記録対応ディスク(**RAM** 5X, **-R(VR)**, **-R(V)** 8X以上など)に高速ダビングする場合

動作音が気になるときは、初期設定「DVDの高速ダビング速度」(→95)を「静音モード」にしてください。ただし、ダビングにかかる所要時間は長くなります。

ダビングにかかる制限について

本機では、HDDまたはディスクにワイド放送や音声多重放送の番組をダビングするとき、使用するディスクや設定によって、以下のような制限がかかります。

- ・**R(V)**, **R DL(V)**, **RW(V)** に1倍速でダビングする場合
- ・初期設定「高速ダビング用録画」(→95)を「入」にして、ファイナライズ後のディスク(DVDビデオ)からHDDにダビングする場合

16:9映像や4:3映像の番組のダビング



初期設定「ビデオ方式の記録アスペクト」(→95)の設定に従って記録されます

主・副両音声を記録した番組のダビング

- ・**R(V)**, **R DL(V)**, **RW(V)** にダビングする場合
- ・初期設定「XP時の記録音声モード」(→96)を「LPCM」にし、XPモードで、1倍速でダビングする場合



どちらか一方のみ記録されます

初期設定「二重放送音声記録」の設定に従って記録されます。
ダビング前に記録したい音声を選んでください。(→96)



デジタル放送のマルチ音声など

音声は1つだけ記録されます

複数の音声を含んだ番組のダビング

記録する音声を選んでダビングしたい場合は、「再生中番組の保存」でダビングしてください。
(→右ページ)

☞ ハイビジョン画質やサラウンド音声をそのままダビングできますか?(→60)

☞ **R DL(VR)**, **R DL(V)** にダビングする場合

2層にまたがって記録された番組は、再生時に層の変わり目で映像や音声が途切れことがあります。(→9)

番組をダビングする

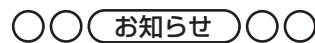
再生中番組の保存

HDDに録画した番組を再生中に、ディスクへダビングすることができます。(再生中の番組を1つだけダビングします)

ダビング方向: HDD → RAM -R(VR) -R(V) -R DL(VR) -R DL(V) -RW(VR) -RW(V)

準備

- ・ダビング可能なディスクを入れる。(→15)
- ・ディスクに十分な残量があることを確認しておく。



- ・1倍速でダビングを開始すると、約2分間ダビングの進行状況の画面が表示されます。

☞ 前の画面に戻るには



☞ ダビング中にHDDの録画や再生をするには(高速でダビング時のみ)

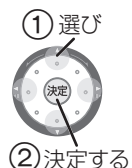
- ・[決定]を押して確認画面を消したあと、録画・再生の操作をする
- ・[画面表示]を押すと、ダビングの進行状況が確認できます。

☞ ダビングを実行中に中止するには



- (→61「ダビング実行中に、ダビングを中止するとどうなる?」)

基本操作



1 ダビングしたい番組を再生する

- ・[一時停止II]を押して、再生を一時停止させた状態でもダビングできます。

☞ 複数の映像や音声、字幕情報を含むDRモードの番組をダビングするとき(→下記)

ディスクには、再生されている内容しかダビングできません。ダビング後は、映像・音声の切り換えや字幕の入/切はできなくなります。

2 サブメニューを押す

3 「再生中番組の保存」を選び、[決定]を押す

4 「保存開始」を選び、[決定]を押す

- ・再生位置にかかわらず、再生中の番組の先頭からダビングが開始されます。

「再生中番組の保存」時のダビング速度と録画モードについて

ダビング速度と録画モードは下記のように設定されます。

ダビング先	DRモードの番組	DRモード以外の番組	
RAM -R(VR) -R DL(VR) -RW(VR)	1倍速(録画モードは「FR」)	初期設定「高速ダビング用録画」を「入」で録画した番組	初期設定「高速ダビング用録画」を「切」で録画した番組
-R(V) -R DL(V) -RW(V)		高速 (録画モードはダビング元と同じ)	1倍速 (録画モードはダビング元と同じ)

ダビング先のディスク容量を超える場合は、1倍速(録画モードは「FR」)になります。

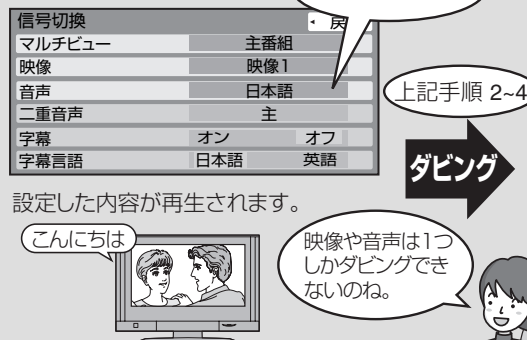
複数の映像や音声、字幕情報を含むDRモードの番組をダビングするとき

☞ ダビングする音声などの内容を変更するには

再生設定「信号切換」(→54)で、ダビングしたい内容を選ぶ



再生設定「信号切換」で
ダビングしたい内容を選ぶ



設定した内容がダビングされます。



設定した内容が再生されます。



残す

番組のダビングについて(つづき) / 番組をダビングする

番組をダビングする(つづき)

おまかせダビング

ダビング方向: **HDD → RAM** **-R(VR)** **-R(V)** **-R DL(VR)** **-R DL(V)** **-RW(VR)** **-RW(V)**

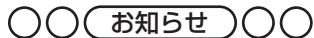
HDDに録画された複数の番組を組み合わせて、ディスクにダビングすることができます。

-R(VR) **-R(V)** **-R DL(VR)** **-R DL(V)**

-RW(VR) **-RW(V)** にダビングする場合、自動的にファイナライズ(→115)を行い、再生専用ディスクを作成します。他のDVD機器でも再生できるようになりますが、あとから記録や編集をすることはできなくなります。

新品のディスクにダビングする場合、自動的にフォーマット(→115)を行います。(フォーマットされる記録方式については→右ページ)

-RW(VR) ファイナライズ後のディスクでも、自動的に「ファイナライズ解除」(→88)を行ってダビングします。



●ダビング容量について

(ダビング先に記録される容量)

管理情報が含まれるなどの理由により、ダビングする番組の合計より少し大きくなります。
●おまかせダビング中は、録画や再生はできません。予約録画の実行もされません。
●1倍速でダビングを開始すると、約2分間ダビングの進行状況の画面が表示されます。

☞ 前の画面に戻るには



☞ ダビングを実行中に中止するには



- ファイナライズ中は中止できません。
- ダビングを中止した場合は、ファイナライズも実行されません。(→61「ダビング実行中に、ダビングを中止するとどうなる?」)

☞ 音声ガイドを止めるには

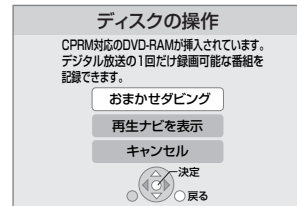
初期設定「音声ガイドの出力」を「切」にす
る(→94)

1 ダビング可能なディスクを入れる

- ディスクに十分な残量があることを確認してください。

記録可能なディスクを挿入すると、右記の 例) **RAM** 画面が自動的に表示されます。

「おまかせダビング」が選ばれている状態で、[決定]を押すと、手順4に進むことができます。



2 停止中に、 を押す

3 「ダビングする」を選び、**決定** を押す

4 ダビングしたい番組を選び、 を押す

- が表示されます。

☞ 登録を取り消すには

[▲][▼]で番組を選び、[一時停止■]を押す

☞ おまかせダビングの便利な機能(→右ページ)

☞ アイコン表示については(→118)

5 すべてを選んだあと、**決定** を押す

☞ メッセージ画面が表示されたら

選んだ番組のダビング時の注意を表示します。

内容を確認してください。

6 「ダビング開始」を選び、**決定** を押す

- ダビングが開始されます。

- ダビング終了後、引き続きファイナライズを行う場合、ファイナライズに数分から最大約15分(**-R DL(VR)** **-R DL(V)** **-RW(VR)** 最大約60分)かかります。



おまかせダビングの便利な機能

おまかせダビング画面が表示されているとき
例)まとめ表示

アイコン



☞前後のページを表示するには
[◀◀]または[▶▶]を押す

1 [▲][▼]で番組を
選び、**S**を押す

例) 全番組表示
内容確認
並び替え
まとめ表示へ

2 [▲][▼]で項目を
選び、**決定**を押す

まとめ 番組内の
番組を選ぶ

① [▲][▼]で**まとめ**アイコンの番組を選び、
[決定]を押す

• **まとめ** 番組内の番組を一覧表示します。

② [▲][▼]でダビングしたい番組を選び、[決定]
を押す

番組の内容を確認
する

• 選んだ番組の番組名、録画日、チャンネルなどを
表示します。

(番組に**✓**が付いているときはできません)

並び替えをする

並び替え
•全番組表示時のみ

• 番組の表示順を変更します。表示順はNo.、録画
日などが選べます。(番組に**✓**が付いているとき
はできません) 表示順は、おまかせダビングの
画面を消すと、取り消されます。

表示を切り換える

まとめ表示へ
全番組表示へ

• まとめ表示と全番組表示を切り換えます。
(番組に**✓**が付いているときはできません)

☞ まとめ表示と全番組表示については(→50)

おまかせダビング時の速度と録画モードについて

ダビング速度と録画モードは下記のように設定されます。

ダビング先	ダビングする番組	DRモード以外の番組	
		初期設定「高速ダビング用録画」を 「入」で録画した番組	初期設定「高速ダビング用録画」を 「切」で録画した番組
RAM -R(VR) -R DL(VR) -RW(VR)	1倍速(録画モード は「FR」)	高速※ ¹ (録画モードはダビング元と同じ)	
-R(V) -R DL(V) -RW(V)		高速※ ² (録画モードはダビング元と同じ)	1倍速 (録画モードは「FR」)

※1 DRモードの番組とまとめてダビングする場合、1倍速(録画モードは「FR」)になります。

※2 初期設定「高速ダビング用録画」を「切」にして録画した番組とまとめてダビングする場合、1倍速(録画モードは「FR」)になります。

高速モードでダビング先のディスク容量を超える場合は、1倍速(録画モードは「FR」)になります。

新品のディスク(未フォーマットのディスク)のビデオ方式、VR方式の自動フォーマットについて

ビデオ方式	• ダビングする番組のすべてに ▶ ※が表示されている場合、以下のディスクにダビングするときはビデオ方式でフォーマットを行います。 ・DVD-R ・DVD-R DL ・DVD-RW
VR方式	• 以下の番組を1つでも含んでダビングする場合、VR方式でフォーマットを行います。 ・ REC が表示されている番組(「1回だけ録画可能」な番組) ・ ▶ ※が表示されていない番組 • DVD-RAMはVR方式のフォーマットにしか対応していません。

※初期設定「高速ダビング用録画」が「入」で、以下のように録画またはダビングされた番組に**▶**※が表示されます。

- 地上アナログ放送を録画
- 外部入力(L1)から録画(ただし、「1回だけ録画可能」な番組を除く)
- ファイナライズ後のディスク(DVDビデオ)からダビング

残す

番組をダビングする(つづき)

番組をダビングする(つづき)

詳細ダビング

ダビング方向: HDD → RAM -R(VR) -R(V) -R DL(VR) -R DL(V) -RW(VR) -RW(V)
RAM -R(VR) -R DL(VR) -RW(VR) → HDD (録画モードは「高速」のみ)
DVD-V (ファイナライズ後の -R(V) -R DL(V) -RW(V)) → HDD (→68)
SD → HDD RAM -R(VR) -R DL(VR) -RW(VR) (録画モードは「高速」のみ)

- 準備** •ダビング可能なディスクを入れる。(→15)
•十分な残量があることを確認しておく。

1 停止中に、 を押す

2 「その他の機能へ」を選び、 を押す

3 「詳細ダビング」を選び、 を押す

4 設定したい項目を選び、[▶]を押す(→右記へ)
•各項目を設定してください。必要に応じてこの手順を繰り返します。


ダビングの詳細な設定ができるのね。

5 「ダビング開始」を選び、 を押す

6 「はい」を選び、 を押す
•ダビングが開始されます。

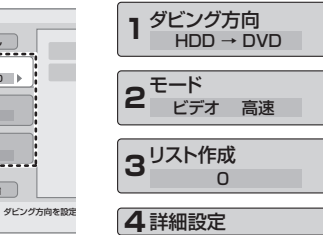
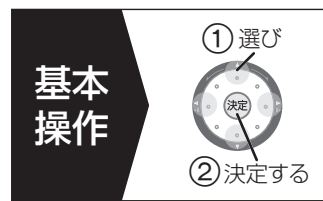
☞ ファイナライズ確認画面が表示されたときは
(-R(VR) -R(V) -R DL(VR) -R DL(V) -RW(VR) -RW(V) にダビングする場合)
「ダビングとファイナライズ」または
「ダビングのみ」を選び、[決定]を押す
•「ダビングとファイナライズ」を選ぶと、ダビング終了後、引き続きファイナライズ(→115)を行い、再生専用ディスクを作成します。他のDVD機器でも再生できるようになりますが、記録や編集をすることはできなくなります。

☞ 前の画面に戻るには 戻る を押す

☞ 音声ガイドを止めるには 初期設定「音声ガイドの出力」を「切」にする(→94)

☞ ダビング中にHDDの録画や再生をするには
(高速で、ファイナライズを含まないダビング時のみ)
[決定]を押して確認画面を消したあと、録画・再生の操作をする
•[画面表示]を押すと、ダビングの進行状況が確認できます。

☞ ダビングを実行中に中止するには 戻る を3秒以上押す
•ファイナライズ中は中止できません。
•ファイナライズ確認画面で「ダビングとファイナライズ」を選んでも、ダビングを中止した場合はファイナライズも実行されません。
(→61「ダビング実行中に、ダビングを中止するとどうなる?」)



何から何にダビング?

1 ダビング方向

ダビング素材を選ぶ/ 録画モードを設定する

2 モード

- 録画モードについて
(→33)

ダビングする番組を選ぶ※

3 リスト作成

ダビング時間を設定する

3 ダビング時間

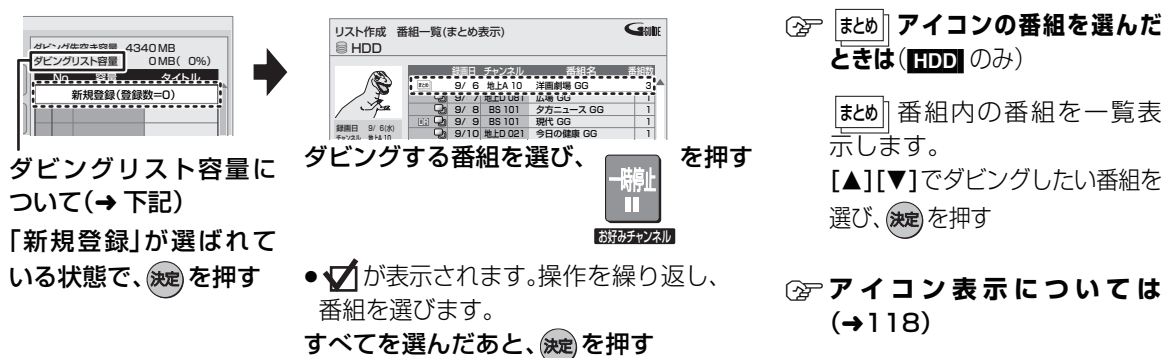
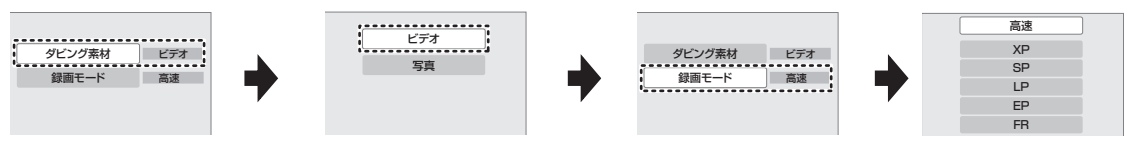
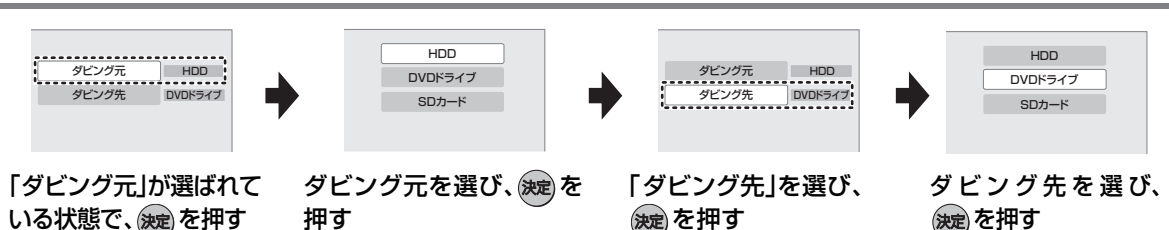
- ファイナライズ後のディスクをダビングするときのみ(→68)

CMを飛ばしてダビングする※

4 詳細設定

(録画モードを「高速」以外に設定したときのみ)

※「ファイナライズ後のディスク(DVD ビデオ)をダビングする」(→68)の場合は除く。

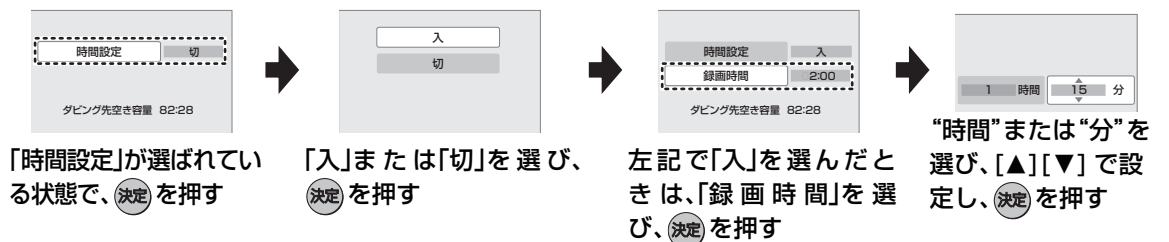


●高速モードで **-R(V)** **-R DL(V)** **-RW(V)** にダビングする場合、**▶** **○** 表示のあるもののみ登録できます。

☞ 前後のページを表示するには
[◀◀] または [▶▶] を押す

☞ 詳細ダビングの便利な機能(→69)

[◀]を押す
(→左ページ手順4へ戻る)



●再生を始めるまでの操作時間も含むため、ダビングしたい番組より数分長めに設定してください。

☞ 「時間設定」を「切」にしたときは
HDDの容量がなくなるまでダビングを続けます。

「自動CM早送り」が選ばれている状態で、**決定**を押す → 「入」または「切」を選び、**決定**を押す

- ダビング元に「DVD ドライブ」、ダビング先に「HDD」を選んだときは、「自動CM早送り」はできません。
- DRモードの番組では働きません。

○○お知らせ○○

●ダビングリスト容量について(ダビング先に記録される容量)

- ・1倍速の場合は、録画モードによって変化します。
- ・管理情報が含まれるなどの理由により、ダビングする番組の合計より少し大きくなります。
- 当社製DVDビデオカメラで撮影した映像をDVD-RAMからHDDにダビングすると、撮影した日付単位で1番組になります。
- 1倍速でダビングを開始すると、約2分間ダビングの進行状況の画面が表示されます。

「高速」以外を選ぶと
1倍速でのダビングになります。



残す

番組をダビングする(つづき)



ファイナライズ後のディスク(DVDビデオ)をダビングする



テレビ画面に表示される内容を、そのまま記録します。

トップメニュー画面の操作もそのまま記録されます。

ただし、早送り・早戻し、コマ送り・コマ戻し、一時停止、早見再生をすると、その部分の映像は記録されません。

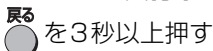
○○○お知らせ○○○

- 市販のDVDビデオのほとんどは録画禁止処理がされており、ダビングできません。
- 高画質や高音質のディスクをダビングしても、元の画質や音質のまま記録することはできません。
- ファイナライズした **-R(VR)**、**-R DL(VR)**、**-RW(VR)** の番組をダビングしたい場合は 66 ページ「詳細ダビング」へ
- ダビングを開始すると、約2分間ダビングの進行状況の画面が表示されます。

☞ 前の画面に戻るには



☞ ダビングを実行中に中止するには



☞ 音声ガイドを止めるには

初期設定「音声ガイドの出力」を「切」にする(→94)

ダビング方向: **DVD-V** (ファイナライズ後の **-R(V)**、**-R DL(V)**、**-RW(V)**) → **HDD**
(ファイナライズ後の **+R**、**+RW**、**+R DL** からもダビングできます)

66 ページ「詳細ダビング」手順 4 で以下のように設定したあと

「ダビング方向」: 「ダビング元」→「DVD」、「ダビング先」→「HDD」

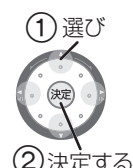
「モード」: 「ダビング素材」→「DVD-Video」

「録画モード」を選ぶ(「高速」と「FR」は選べません)

「ダビング時間」: 設定した時間まで HDD にダビングします。

5 「ダビング開始」を選び、**決定** を押す

基本操作



6 「はい」を選び、**決定** を押す

ダビングが開始され、終了するまでが 1 番組として記録されます。
(ただし、8 時間を超える場合は、8 時間ごとに分割されます)

7 ダビングしたい番組を再生する

ディスクの設定によっては、自動的に再生が始まります。

- 最初に右記の画面がダビングされます。
- 番組の再生が終わったらあとも、設定した時間まで HDD にダビングを続けます。



☞ トップメニューが表示された場合は

[▲][▼][◀][▶] で番組を選び、[決定] を押す

☞ 好みの番組を再生するには

① [再生ナビ] を押す

② [▲][▼][◀][▶] で番組を選び、[決定] を押す



☞ ディスクの再生が始まらない場合は

① [再生 ▶] を押す

② (トップメニューが表示されたら)

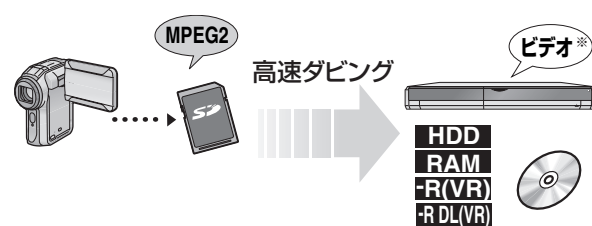
[▲][▼][◀][▶] で番組を選び、[決定] を押す

SD カードの MPEG2 動画をダビングする

当社製 SD ビデオカメラなどで撮影した MPEG2 の動画を、SD カードから HDD や DVD-RAM、DVD-R(VR 方式)、DVD-R DL(VR 方式)、DVD-RW(VR 方式)に保存できます。

ダビングをするとダビング先では、撮影した日付単位で 1 番組(ビデオ)として扱われます。

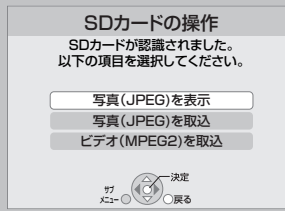
- SD カードにある MPEG2 動画をそのまま本機で再生することはできません。まず HDD などにダビングしてください。
- MPEG2 動画をダビング中は録画や再生はできません。
- 本機では、AVCHD のハイビジョン動画をダビングすることはできません。



※通常の録画番組

停止中に、SD カードをスロットに入れると、右記の画面が自動的に表示されます。
[▲][▼] で「ビデオ(MPEG2)を取り込」を選び、[決定] を押すと、66 ページ「詳細ダビング」手順 5 に進むことができます。
(画面上で設定項目を確認し、必要に応じて手順 4 で設定を変更してください)

- カード内の MPEG2 動画は自動的にダビングリストへ登録されます。
- カード内に MPEG2 動画がない場合、「ビデオ(MPEG2)を取り込」は表示されません。



ダビングの操作方法は

「詳細ダビング」(→66)をご覧ください。

手順 4 の設定項目は以下のように設定してください。

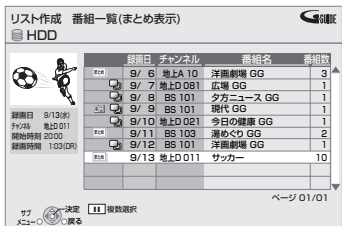
「ダビング方向」: 「ダビング元」→「SD カード」

「モード」: 「ダビング素材」→「ビデオ」

詳細ダビングの便利な機能

番組のダビング時

リスト作成画面が表示されているとき
(66ページ「詳細ダビング」の「リスト作成」時)



1 [▲][▼]で番組を選び、**S**を押す

例) HDD
全番組表示

内容確認
並び替え
まとめ表示へ

☞前後のページを表示するには
[◀◀]または[▶▶]を押す

2 [▲][▼]で項目を選び、**決定**を押す

番組の内容を確認する

内容確認

•選んだ番組の番組名、録画日、チャンネルなどを確認できます。
(番組に☑が付いている場合はできません)

並び替えをする

並び替え

HDD

•全番組表示時のみ

•番組の表示順を変更します。表示順はNo.、録画日、曜日、チャンネル、番組名が選べます。
(番組に☑が付いている場合はできません)
表示順は、リスト登録画面の「リスト作成」に戻るか、ダビングの画面を消すと、取り消されます。

表示を切り換える

まとめ表示へ

全番組表示へ

HDD

•まとめ表示と全番組表示を切り換えます。
(番組に☑が付いている場合はできません)

☞まとめ表示と全番組表示については(→50)

リストの項目を入れ替える

① [▲][▼]で不要な項目を選び、[決定]を押す
② [▲][▼]([◀][▶])で新たに登録したい番組や写真などを選び、[決定]を押す
•項目が入れ替わります。

登録されたリストや設定を一度に取り消す

すべて取消し

① [▲][▼][◀][▶]で「すべて取消し」を選び、[決定]を押す
② [◀]で「はい」を選び、[決定]を押す
•設定やリストは以下の場合にも消去されることがあります。
・ダビング元で番組や写真の記録、消去などをしたとき
・ディスクトレイを開ける、電源を切る、SDカードを取り出す、ダビング方向を変える、ダビング素材を変えるなどを行ったとき

リストに登録された項目を変更する

リスト全消去

追加

消去

移動

リスト全消去:

リストに登録されている項目をすべて消去します。

「リスト全消去」を選んだときは、さらに[◀]で「はい」を選び、[決定]を押してください。

追加: 選んだ項目の上に新しい項目を追加します。
「追加」を選んだときは、さらに[▲][▼]([◀][▶])で追加する番組や写真などを選び、[決定]を押してください。

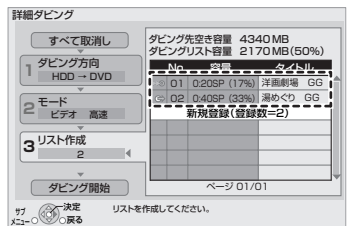
消去: 選んだ項目を消去します。まとめて消去することもできます。(→上記「リスト全消去」)
「消去」を選んだときは、さらに[◀]で「はい」を選び、[決定]を押してください。

移動: 選んだ項目を移動して、リストの順番を入れ替えます。

「移動」を選んだときは、さらに[▲][▼]で移動先を選び、[決定]を押してください。
(ダビング素材が「写真」のときはできません)

番組、写真のダビング時

リスト登録画面が表示されているとき
(66、81ページ「詳細ダビング」の「リスト作成」時)



1 [▲][▼]で番組などを選び、**S**を押す

☞複数の番組などをまとめて登録/消去するには

[▲][▼]で番組などを選び、
[一時停止II]を押す操作を繰り返す
•☑が表示されます。
もう一度[一時停止II]を押すと解除されます。

2 [▲][▼]で項目を選び、**決定**を押す

リスト全消去
追加
消去
移動

☞複数の番組などをまとめて登録/消去するには

[▲][▼]で番組などを選び、
[一時停止II]を押す操作を繰り返す
•☑が表示されます。
もう一度[一時停止II]を押すと解除されます。

ファイナライズ後のディスク(DVロジテオ)をダビングする

残す

SDカードのMP3/WMA動画をダビングする／詳細ダビングの便利な機能

ビデオやビデオカメラからダビングする

接続

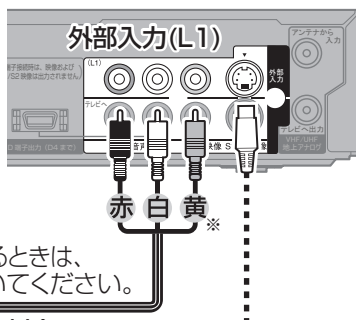
接続時には、本機とビデオやビデオカメラなどの電源を切ってください。

外部入力(L1)端子に接続する



外部機器(再生機)

映像・音声出力端子に接続してください。



※S映像コードを接続するときは、
映像コード(黄)を抜いてください。
映像・音声コード(別売)
S映像コード(別売)
(接続するとより高画質になります)

二重放送の音声を入力するときは

36ページ「音声多重放送の録画について」をご覧ください。

外部機器の音声出力端子がモノラルのときは

•ステレオ↔モノラルの映像・音声コードをお使いください。

16:9の映像をダビングする場合は

- HDD RAM -R(VR) -RW(VR) (初期設定「高速ダビング用録画」が「入」のとき)
-R(V) -RW(V)：
 - ・初期設定「ビデオ方式の記録アスペクト」(→95)に従ってダビングされます。
- HDD RAM -R(VR) -RW(VR) (初期設定「高速ダビング用録画」が「切」のとき)：
 - ・16:9の映像でダビングされます。



予約録画の開始時刻になると、予約録画が実行され、ダビングは中止されます。

ダビング

接続した機器を
再生して
ダビングする
HDD

外部入力(L1)
取込機能を使って
ダビングする

外部入力(L1)取込

RAM -R(VR) -R(V)
-RW(VR) -RW(V)

- 外部入力(L1)端子に接続したときのみ

準備 •本機の電源を入れる。(起動が完了するのを待ちます)
•[HDD/DVD/SD切換]を押して、「HDD」を選ぶ。

1  を押して、外部機器を接続した端子 (L1) を選ぶ

2  (ふた内部) を押して、録画モード(→33)を選ぶ

3 接続した機器で再生を始め、 (ふた内部) を押す
•録画が開始されます。

準備 •本機の電源を入れる。(起動が完了するのを待ちます)
•[HDD/DVD/SD切換]を押して「DVD」を選ぶ。

1 本機の停止中に、 を押す

2 [▲][▼]で「その他の機能へ」選び、 を押す

3 [▲][▼]で「外部入力(L1)取込」選び、 を押す

•録画準備のため、次の画面が表示されるまでに数十秒かかる場合があります。

4 [◀][▶]で“時間”または“分”選び、[▲][▼]で録画時間を設定する

- [1]～[10/0]も使えます。
- 8時間を超えて設定することはできません。

5 接続した機器で再生を始め、「録画開始」が選ばれている状態で、 を押す

☞ 録画を一時停止するには



を押す

- もう一度押すと、録画を再開します。

☞ 録画を止めるには



- 接続した機器の再生も停止させてください。

☞ ディスクの残量に合わせて録画するには
ぴったり録画(→40)

☞ 前の画面に戻るには



を押す

☞ 録画を止めるには



☞ 録画の残り時間を確認するには (→40)

- [画面表示](ふた内部)を押す

•録画モードは「FR」で録画します。(→33)

•-R(VR) -R(V) 左記手順3あるいは記録や編集を約30回行うと記録できなくなる場合があります。

•外部入力(L1)取込中は、追っかけ再生や同時録画再生や放送／入力切換はできません。

•-R(V) -RW(V) ダビング後にファイナライズ(→88)を行うと、自動的に約5分ごとのチャプターを作成します。

•ディスクにダビング中に停電などが発生した場合は、ダビング中の映像・音声はすべて記録されません。

CATV から本機に録画する

HDD

本機とホームターミナル / セットトップボックス(以下、CATV と表記します)を接続して、CATV で受信した番組を HDD に録画することができます。

準備

- ・本機と CATV を接続する。
 - ・外部入力 (L1) と接続(→準備編 14)

1

 [放送]
[入力切換] を押して、CATV を接続している端子(「L1」)を選び、CATV でチャンネルを選ぶ

2

 (ふた内部) を押して、録画モード(→33)を選ぶ

3

 (ふた内部) を押す

- ・録画が開始されます。

☞ 録画を一時停止するには



一時停止

☞ 録画を止めるには



停止

- ・もう一度押すと、録画を再開します。

○○○お知らせ○○○

- ・録画中に本機で設定した予約録画が始まると、CATV からの録画は中断されます。

本機に予約録画する

1 CATV 側で Ir システムの設定と予約の設定をする

- ・「リモコン種別」を「DVDレコーダー(1、2….)」に設定してください。本機のリモコンモードに合わせても機器が動作しない場合は、動作する番号に合わせてください。

2 本機の設定をする

☞ 連動予約のとき

- ①[HDD/DVD/SD 切換]を押して、「HDD」を選ぶ
- ②[放送/入力切換]を押して、接続した外部入力端子(L1)を選ぶ
- ③[録画モード](ふた内部)を押して、録画モードを選ぶ(→33)
- ④本機の電源を切る

☞ タイマー予約のとき

- ・予約待機状態であることを確認する。
(本体表示窓の“(○)”点灯)
- ・予約内容の確認や変更をするには(→48)

予約時刻になると、録画が実行されます。

- ・タイマー予約は、本機側の予約一覧に登録されます。(→48) 連動予約は登録されません。

- ・本機が動作中に予約登録を行うと正しく登録されない場合があります。予約登録後は、予約内容を確認されることをお勧めします。

連動予約時のみ

- ・連動予約録画中に、本機で設定した予約録画が始まった場合、CATV からの録画は中断されます。本機側の予約をすべて解除(本体表示窓の“(○)”消灯)しないと、正しく実行されない場合があります。
- ・予約録画実行中に本機の操作を行うと、予約が中断する場合があります。
- ・番組の先頭部分が録画されない場合があります。録画開始時間を多少早めに設定しておくことをお勧めします。

アイアール Ir システムを使う

- ・CATV で受信している放送を本機で連動予約またはタイマー予約することができます。

☞ Ir システム以外で予約録画するには

- ・CATV 側で予約設定したあと、「時間指定予約」で予約してください。(→47)
- ・「放送種別」を「外部入力」に設定してください。

写真(JPEG)を再生する(つづき)

写真再生のいろいろな機能

フォルダを切り換える

(本機で表示されるフォルダ構造例→116)

RAM (「アルバム一覧」表示時に、上位フォルダに異なる対応フォルダがある場合のみ)

1 「アルバム一覧」画面で、**[サブメニュー] を押す**

2 [**▲**][**▼**]で「上位フォルダ選択」を選び、**[決定] を押す**

3 [**◀**][**▶**]でフォルダを選び、**[決定] を押す**

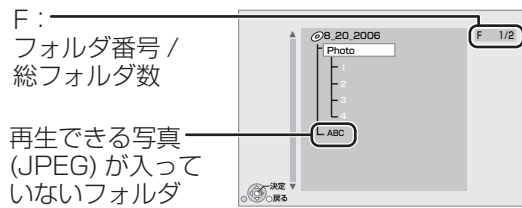
CD

1 「写真 (JPEG) 一覧」画面で、[**▲**]で「フォルダ選択」を選び、**[決定] を押す**

2 [**▲**][**▼**][**◀**][**▶**]でフォルダを選び、**[決定] を押す**

[戻る] を押す

☞ フォルダ選択画面からメニュー画面に戻るには
[戻る] を押す

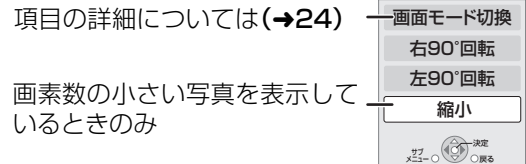


画像を回転、縮小する

1 写真を再生中に、**[サブメニュー] を押す**

2 [**▲**][**▼**]で項目を選び、**[決定] を押す**

- スライドショー再生中はできません。



☞ 回転した写真を元に戻すには

[サブメニュー] を押して逆方向への回転を選び、[決定] を押す

☞ 縮小した写真を元に戻すには

[サブメニュー] を押して「拡大」を選び、[決定] を押す

○○ お知らせ ○○

- 以下の場合、写真の回転の情報は保持されません。
 - [CD] の写真
 - ディスクやカードにプロテクトがかかっているとき
 - 他の機器で再生したとき
 - 写真をダビングしたとき
- 再生ナビ画面表示中にSDカードを取り出すと、回転の情報が正しく保持されないときがあります。必ず再生ナビを終了してから取り出してください。
- 縮小の情報は保持されません。

写真の情報を見る (情報表示)

写真を再生中に、**[画面表示] (ふた内部) を2回押す**

例) **HDD**

フォルダー 写真No. 115-0001
撮影日 2007/4/20 枚数 1/10

情報がない場合「----/---/---」と表示されます。

再生中に前後の写真を見る

[◀][▶] を押す

「日付別一覧」または「アルバム一覧」画面で、[▲][▼][◀][▶]で再生したい
日付またはアルバムを選び、を押す

HDD
RAM

1.3倍速

☞ 以下の方法でもスライドショーを再生できます

- ① 「日付別一覧」または「アルバム一覧」画面で、[▲][▼][◀][▶]で再生したい
日付またはアルバムを選び、[サブメニュー]を押す
- ② [▲][▼]で「スライドショー開始」を選び、[決定]を押す

SD

1 「写真(JPEG)一覧」画面で、を押す

2 「スライドショー開始」が選ばれている状態で、を押す

CD

1 「写真 (JPEG) 一覧」画面で、[▲]で「フォルダ選択」を選び、を押す

2 「スライドショー開始」が選ばれている状態で、を押す

写真を連続して
再生する
(スライドショー)

スライドショーの
設定を変更する

- ① **HDD RAM**: 「日付別一覧」または「アルバム一覧」画面で、
[サブメニュー]を押す
- SD**: 「写真 (JPEG) 一覧」画面で、[サブメニュー]を押す
- CD**: 「写真 (JPEG) 一覧」画面で、[▲]で「フォルダ選択」を選び、
[サブメニュー]を押す
- ② [▲][▼]で「スライドショー設定」を選び、[決定]を押す
- ③ [▲][▼]で設定する項目を選ぶ
●下記項目をご覧ください。
- ④ **HDD RAM SD** 設定終了後、[▲][▼][◀][▶]で「確定」を選び、
[決定]を押す

表示間隔

表示間隔

[◀][▶]で表示間隔を選ぶ

- **CD** 選んだあと、[決定]を押してください。

写真の画素数が大きいときは、写真を表示するまでに時間がかかるため、以
下のような場合があります。

- 次の写真を表示するまでの表示間隔が長くなる。
- 設定を変更しても、表示間隔が短くならない。

リピート再生

リピート再生

[◀][▶]で「入」または「切」を選ぶ

- **CD** 選んだあと、[決定]を押してください。

☞ スライドショーを終了するには

戻るを押す

写真(JPEG)を編集する

HDD RAM SD

- 写真単位、日付単位またはアルバム単位で編集することができます。
- 本機では、8 MB～4 GBまでのSDカードが使用できます。(→11)
- CD-RやCD-RWに記録された写真は編集できません。

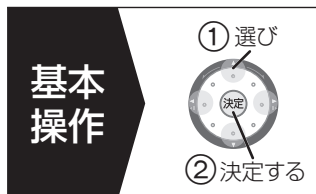
準備 • [HDD/DVD/SD切換]を押して、編集したい写真が入っているドライブを選ぶ。
• ディスク、カートリッジ、カードの誤消去防止設定(プロテクト)を解除しておく。(→87)

既存のアルバムに
写真をコピーする
既存アルバムにコピー

日付単位またはアルバム単位で編集する

HDD RAM

1 停止中に、 を押す



HDD RAM

☞ 写真を表示するには

[赤](写真)を押す

☞ 「日付別一覧」と「アルバム一覧」を切り換えるには

① [サブメニュー]を押す

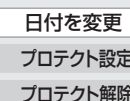
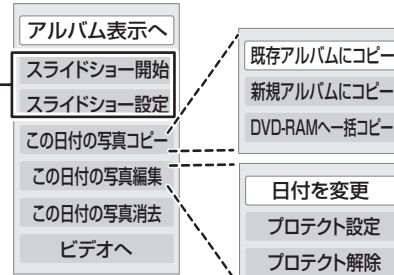
② [▲][▼]で「日付別表示へ」または「アルバム表示へ」を選び、[決定]を押す

2 編集したい日付またはアルバムを選び、 を押す

例) HDD

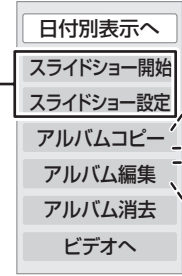
日付別一覧

操作方法は(→75)



アルバム一覧

操作方法は(→75)



☞ 複数の日付またはアルバムをまとめて編集するには

[▲][▼][◀][▶]で日付またはアルバムを選び、[一時停止II]を押す操作を繰り返す

• が表示されます。もう一度[一時停止II]を押すと解除されます。

3 編集する項目を選び、**決定**を押す(→右記へ)

• 「この日付の写真コピー」、「アルバムコピー」、「この日付の写真編集」または「アルバム編集」を選んだときは、さらに[▲][▼]で項目を選び、[決定]を押します。

☞ 前の画面に戻るには

戻る
 を押す

☞ 画面を消すには


を押す

新しいアルバムを
作成し
写真をコピーする
新規アルバムにコピー

日付またはアルバム
内の写真をすべて
HDD または DVD-
RAMへコピーする

DVD-RAMへ一括コピー

HDD

HDD へ一括コピー

RAM

消去する

この日付の写真消去

アルバム消去

日付を変更する

日付を変更

• 日付別一覧のときのみ

アルバム名を付ける

アルバム名編集

誤消去防止の設定/解除

プロテクト設定 / 解除

選択した日付またはアルバムを既存のアルバムにコピーします。

1 [◀]で「コピー開始」を選び、決定**を押す**

2 [▲][▼][◀][▶]でコピー先のアルバムを選び、決定**を押す**

- プロテクト設定されたアルバムにはコピーできません。
- 複数選択されているときはできません。

選択した日付またはアルバムを新しいアルバムにコピーします。

1 [◀]で「コピー開始」を選び、決定**を押す**

2 (コピー終了後)

[◀][▶]で「はい」または「いいえ」を選び、決定**を押す**

☞ 「はい」のときには

アルバム名を付けます。(→89「文字入力」)

☞ 「いいえ」のときには

アルバムの1枚目の写真の撮影日を、自動的にアルバム名にします。

(撮影日情報がない場合は、「撮影:----年--月--日」になります)

- 複数選択されているときはできません。

[◀]で「コピー開始」を選び、決定**を押す**

- 複数選択されているときはできません。

コピー先について

- 「日付別一覧」から写真をコピーした場合、コピー先では「日付別一覧」にコピーされます。
- 「アルバム一覧」から写真をコピーした場合、コピー先では「アルバム一覧」にコピーされます。

消去すると記録内容が消え、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。

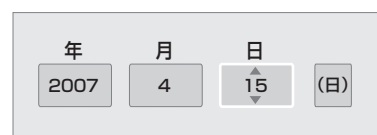
[◀]で「消去」を選び、決定**を押す**

- RAM** 日付やアルバム内に DCF 規格以外のファイルがある場合や下位フォルダがある場合は、その日付やアルバム自体は消去されません。

1 [◀][▶]で年月日を選び、[▲][▼]で設定する

2 **決定を押す**

- 変更した元の日付は残ります。不要な場合は、消去してください。(→上記)
- 変更した日付が、既存の日付の場合、その日付に写真を移動します。ただし、既存の日付にプロテクトが設定されている場合、日付の変更はできません。プロテクトを解除してください。(→下記)
- 複数選択されているときはできません。



☞ 文字入力については(→89)

- 本機で入力したアルバム名は、他の機器では表示されないことがあります。

[◀]で「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**

- プロテクト設定すると「」が表示されます。解除すると消えます。
- 本機でプロテクトを設定していても、他の機器では解除されることがあります。
- 「日付別一覧」でプロテクト設定すると、SD カードから写真を取り込む場合に、同じ日付の写真を取り込めなくなります。

○○ お知らせ ○○

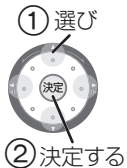
- 「既存アルバムにコピー」、「新規アルバムにコピー」、「DVD-RAMへ一括コピー」、「HDDへ一括コピー」、「日付を変更」を実行中は予約録画は実行されません。
- 上位フォルダに「既存アルバムにコピー」、「新規アルバムにコピー」を実行することはできません。

写真(JPEG)を編集する(つづき)

写真単位で編集する

HDD RAM SD

基本操作



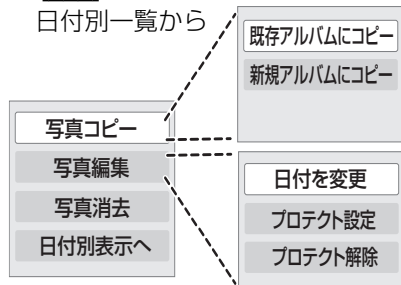
1 停止中に、 を押す

- **HDD RAM** 「日付別一覧」または「アルバム一覧」が表示されます。(→手順2へ)
☞ 写真を表示するには
[赤](写真)を押す
☞ 「日付別一覧」と「アルバム一覧」を切り換えるには
①[サブメニュー]を押す
②[▲][▼]で「日付別表示へ」または「アルバム表示へ」を選び、[決定]を押す
- **SD** 「写真(JPEG)一覧」が表示されます。
(→手順3へ)

2 編集したい写真のある日付またはアルバムを選び、 を押す

3 編集したい写真を選び、 を押す

例) **HDD**



- ☞ 複数の写真をまとめて編集するには
[▲][▼][◀][▶]で写真を選び、
[一時停止II]を押す操作を繰り返す
• が表示されます。もう一度
[一時停止II]を押すと解除されます。

4 編集する項目を選び、 を押す (→右記へ)

- 「写真コピー」または「写真編集」を選んだときは、さらに [▲][▼] で項目を選び、
[決定] を押します。

☞ 前の画面に戻るには

 を押す

☞ 画面を消すには

 を押す

既存のアルバムに写真をコピーする

既存アルバムにコピー

HDD RAM

新しいアルバムを作成し写真をコピーする

新規アルバムにコピー

HDD RAM

選択した写真を既存のアルバムにコピーします。

☞ 操作方法は(→76)

選択した写真を新しいアルバムにコピーします。

☞ 操作方法は(→76)

- 変更した日付が、既存の日付の場合、その日付に写真を移動します。

- 変更した日付が、新規の日付の場合、新しい日付を作成し、写真を移動します。

☞ 操作方法は(→76)

日付を変更する

日付を変更

HDD RAM

- 日付別一覧のときのみ

消去する

写真消去

☞ 操作方法は(→76)

誤消去防止の設定 / 解除

プロテクト設定 / 解除

☞ 操作方法は(→76)

カードに残量がない場合は設定できません。

[◀][▶]で枚数を選び、 を押す



- DPOFマークが表示されます。

- 本機での設定は他の機器で見られない場合があります。

- 本機で設定すると、他の機器で行った設定は解除されます。

☞ 設定を解除するには
「0枚」に設定する

プリンターや写真店でプリントする枚数を設定する

DPOFプリント設定

SD

○○○お知らせ○○○

- 「既存アルバムにコピー」、「新規アルバムにコピー」、「日付を変更」を実行中は予約録画は実行されません。

- 上位フォルダに「既存アルバムにコピー」、「新規アルバムにコピー」を実行することはできません。

SDカードの写真(JPEG)を取り込む

SD → HDD

SDカードの写真(JPEG)をHDDに取り込むことができます。

本機は取り込んだSDカードや写真の情報を保持しているため、同じカードから、次回取り込むときは、SDカードに新たに追加された写真(JPEG)のみを取り込みます。

・本機では、8MB～4GBまでのSDカードが使用できます。(→11)

○○ お知らせ ○○

一度取り込んだ写真をもう一度取り込むことはできません。その場合は、「詳細ダビング」(→80)から写真をダビングしてください。

写真を取り込んだSDカードの情報は30枚まで保持します。それ以上の場合、古いSDカードの情報から削除します。

また、取り込んだ写真の情報を各カード12000枚まで保持します。それ以上の場合、古い写真の情報から削除します。

プリント枚数の設定(DPOF)は取り込まれません。

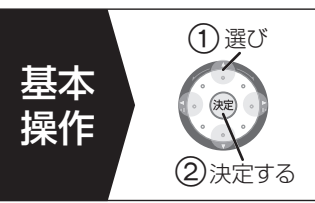
取り込み先の容量や、ファイルやフォルダの数(→11)がいっぱいになった場合は、途中で取り込みを中止します。

取り込み中は予約録画は実行されません。

☞ 前の画面に戻るには



☞ 取り込みを実行中に中止するには



1 停止中に、SDカードを入れる

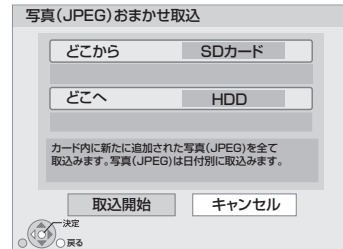
停止中にSDカードを入れると、右記の画面が自動的に表示されます。

[▲][▼]で「写真(JPEG)を取込」を選び、[決定]を押すと、手順2に進むことができます。



☞ 操作一覧から入る場合は

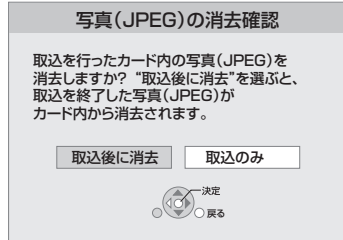
- ① [HDD/DVD/SD 切換]を押して、「SD」を選ぶ
- ② [操作一覧]を押す
- ③ 「その他の機能へ」を選び、[決定]を押す
- ④ 「写真おまかせ取込」を選び、[決定]を押す



2 「取込開始」を選び、[決定]を押す

・カードに誤消去防止設定(プロテクト)(→87)をしていた場合は、取り込みを開始します。

・カードに誤消去防止設定(プロテクト)(→87)をしていない場合は、右記画面が表示されます。(手順3へ)



3 「取込後に消去」または「取り込みのみ」を選び、[決定]を押す

取込後に消去：取り込みの終わった写真をSDカードから消去します。
(プロテクト設定された写真は消去できません)

取り込みのみ：SDカードの写真は消去しません。

- ・取り込みが開始されます。
- ・取り込まれた写真は、撮影日時に基づいて日付別に分類されます。撮影日時のデータがない場合は、写真の作成された日を使用して分類されます。
- ・取り込む写真の日付とHDD側のプロテクト設定されている日付が同じ場合は、取り込みできません。プロテクトを解除してください。(→76)
- ・取り込まれた写真は、再生ナビの「日付別一覧」で確認することができます。新たに追加された写真のある日付には、が表示されます。

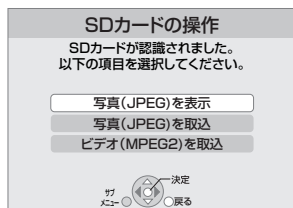
写真(JPEG)をダビングする

HDD RAM SD

- 本機では、8 MB～4 GBまでのSDカードが使用できます。(→11)
- CD-RやCD-RWに記録された写真はダビングできません。

SD

停止中にSDカードを入れると、下記の画面が自動的に表示されます。
[戻る]を押して、画面を消してください。



- SDカード内にMPEG2動画がない場合、「ビデオ(MPEG2)を取り込」は表示されません。

○○ お知らせ ○○

- ダビング先の容量や、ファイルやフォルダの数(→11)がいっぱいになった場合は、途中でダビングを中止します。
- (アルバム単位のダビングの場合)ダビング元のアルバム名が入力されていないときは、ダビング先ではアルバム名の番号が変わることがあります。ダビング前にアルバム名を入力することをおすすめします。(→76「アルバム名編集」)
- プリント枚数の設定(DPOF)はダビングされません。
- ダビングリストへの登録順は、ダビング後に反映されないことがあります。
- SDからダビングする場合、写真是撮影日時に基づいて日付別に分類されます。撮影日時のデータがない場合は、写真的作成された日を使用して分類されます。
- ダビングする写真的日付とダビング先のプロテクト設定されている日付が同じ場合は、ダビングできません。プロテクトを解除してください。(→76)
- 本機で記録したSDHCメモリーカードは、SDHCメモリーカードに対応した機器でのみ使用できます。SDメモリーカードのみに対応した機器では使用できません。
- ダビング中は予約録画は実行されません。

☞ 前の画面に戻るには

戻る
戻る

☞ ダビングを実行中に中止するには

戻る
戻る

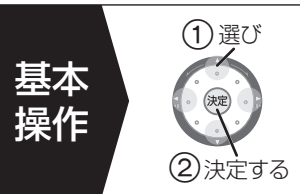
☞ 音声ガイドを止めるには

初期設定「音声ガイドの出力」を「切」にする(→94)

詳細ダビング

ダビング方向: HDD → RAM SD、 RAM → HDD SD、 SD → HDD RAM

準備 ●DVD-RAMまたはSDカードを入れる。(→15)



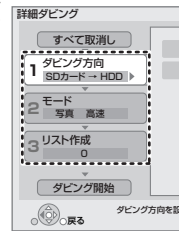
1 停止中に、
操作一覧
を押す

2 「その他の機能へ」を選び、
決定 を押す

3 「詳細ダビング」を選び、
決定 を押す

4 設定したい項目を選び、
[▶] を押す(→右ページへ)

- 各項目を設定してください。必要に応じてこの手順を繰り返します。

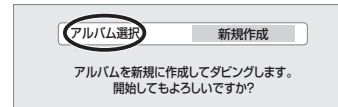


- 1 ダビング方向
SDカード→HDD
- 2 モード
写真 高速
- 3 リスト作成
0

5 「ダビング開始」を選び、
決定 を押す

- HDD → RAM、 RAM → HDD

[写真単位(アルバム)のダビングの場合]
別のアルバムをダビング先に指定できます。



- ① 「アルバム選択」を選び、
[決定] を押す
② アルバムを選び、
[決定] を押す

6 「はい」を選び、
決定 を押す

- ダビングが開始されます。

ダビング先について

- HDD → RAM、 RAM → HDD

[写真単位(日付)、日付単位のダビングの場合]

ダビング先: 日付別一覧

[写真単位(アルバム)、アルバム単位のダビングの場合]

ダビング先: アルバム一覧

- SD → HDD RAM

ダビング先: 日付別一覧



画面表示の例)ダビング元に「HDD」、ダビング先に「DVD ドライブ」を選び、写真をダビングするとき

何から何に ダビング?	1 ダビング方向	2 モード	3 リスト作成	写真 (JPEG) をダビングする
	<p>「ダビング元」が選ばれている状態で、[決定] を押す</p> <p>ダビング元を選び、[決定] を押す</p> <p>「ダビング先」を選び、[決定] を押す</p> <p>ダビング先を選び、[決定] を押す</p>	<p>「ダビング素材」が選ばれている状態で、[決定] を押す</p> <p>「写真」を選び、[決定] を押す</p> <p>●写真のダビングでは、録画モードは自動的に「高速」になり、変更できません。</p>	<p>HDD RAM 「ダビング選択」を選び、[決定] を押す</p> <p>ダビングする単位を選び、[決定] を押す</p> <p>「新規登録」を選び、[決定] を押す</p> <p>●SD からダビングする場合は、「ダビング選択」はできません。写真単位で登録します。</p> <p>☞ 写真単位(日付 / アルバム)で登録するときは</p> <p>ダビングする写真を選び、[決定] を押す</p> <p>☞ HDD RAM 別の日付 / アルバムの写真を選ぶには</p> <ul style="list-style-type: none"> ① [サブメニュー] を押す ② 「日付選択」または「アルバム選択」が選ばれている状態で、[決定] を押す ・RAM 上位フォルダを切り換えるには(→下記) ③ [▲][▼][◀][▶] で日付またはアルバムを選び、[決定] を押す <p>☞ HDD RAM 日付単位 / アルバム単位で登録するときは</p> <p>ダビングする日付またはアルバムを選び、[決定] を押す</p> <p>●別々の日付やアルバムの写真を同じリストに登録することはできません。</p> <p>●いったんリストに登録した場合、ダビングする単位を切り換えることはできません。</p> <p>☞ 複数の写真、日付、アルバムをまとめて登録するには</p> <ul style="list-style-type: none"> [▲][▼][◀][▶] で写真などを選び、[一時停止] を押す操作を繰り返す ・<input checked="" type="checkbox"/> が表示されます。もう一度 [一時停止] を押すと解除されます。 ・ダビングリストには、番号の小さい順から登録されます。 <p>☞ 前後のページを表示するには</p> <p>[◀◀] または [▶▶] を押す</p> <p>☞ 詳細ダビングの便利な機能(→69)</p>	<p>[◀] を押す (→左ページ手順4へ戻る)</p>

上位フォルダを切り換えるには

RAM (本機で認識できる上位フォルダがある場合のみ)

●アルバム一覧のときのみ

① [サブメニュー] を押す

② 「上位フォルダ選択」が選ばれている状態で、[決定] を押す

③ [◀][▶] でフォルダを選び、[決定] を押す

●上位フォルダの異なるアルバムを同じリストに登録することはできません。

音楽CDを再生する

CD

音楽CDを入れる(→15)

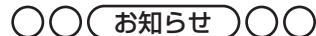
- 自動的に再生が始まります。

別の曲を再生するには

[▲][▼]で再生したい曲を選び、[決定]を押す

再生ナビ画面を表示するには / 再生ナビ画面を消すには

[再生ナビ]を押す



デジタル放送を録画モード「DR」以外で録画中やダビング中は再生できません。

初期設定「テレビ画面の焼き付き低減機能」(→97)が「入」の場合、再生中に、約10分以上本機の操作を何も行わなかったときは、写真のスライドショー画面が表示されます。([戻る]を押すと、元の画面に戻ります)

再生中の曲の経過時間/現在の再生位置/演奏時間

再生ナビ 曲一覧		
CD	曲名	演奏時間
再生ナビ	トラック01	0:09
曲数 10曲/総演奏時間 44分2秒	トラック02	0:39:58秒
No	曲名	演奏時間
01	トラック01	04分09秒
02	トラック02	03分58秒
03	トラック03	04分05秒
04	トラック04	04分03秒
05	トラック05	04分52秒
06	トラック06	04分51秒
07	トラック07	05分04秒
08	トラック08	04分45秒
09	トラック09	04分05秒
10	トラック10	03分55秒

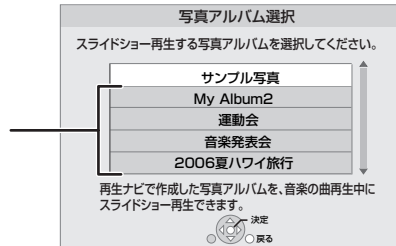
再生中の曲

(♪が表示されます)

再生 写真を表示

音楽再生中のいろいろな操作

停止	停止 を押す	
一時停止	一時停止 を押す <small>お好みチャンネル</small>	もう一度押す、または[再生▶]を押すと、再生を再開します。
早送り・早戻し	◀[サーチ/スロー] または ▶[サーチ/スロー] を押す	●[再生▶]で通常再生に戻ります。 ●音声は出ません。
スキップ	再生中または一時停止中に、 ◀[スキップ] または ▶[スキップ] を押す	●押した回数だけ曲を飛び越して再生します。
リピート ランダム	1 再生設定 (ふた内部)を押す 2 [▲][▼]で「再生」を選び、[▶]を押す 3 [▲][▼]で「リピート」または「ランダム」を選び、[▶]を押す 4 [▲][▼]で設定を変更する リピート: 繰り返し再生の方法を選びます。 <ul style="list-style-type: none">切全曲: ディスク全体1曲: 選んだ曲のみ ランダム: 順不同に再生します。 <ul style="list-style-type: none">切入	
		デジタル信号の高音域部分を補完することで、より豊かな音質を楽しめます。 <ul style="list-style-type: none">音声がひずむ場合、「切」にしてください。再生する内容によっては、効果が現れない場合があります。
リ.マスター	再生設定 (ふた内部)を押す 2 [▲][▼]で「音声」を選び、[▶]を押す 3 [▲][▼]で「音質効果」を選び、[▶]を押す 4 [▲][▼]で設定を変更する リ.マスター標準 リ.マスター強 切 <ul style="list-style-type: none">「サラウンド標準」、「サラウンド強」の設定は働きません。リ.マスターを HDMI 出力や光デジタル出力で働くためには、初期設定「デジタル出力」を「PCM」に設定してください。(→96)(ただし、2チャンネルの音声になります)	

	<p>音楽再生中に、 を押す</p> <p>•写真の表示間隔は一定になり、リピート再生します。</p> <p>☞ スライドショーを停止するには</p> <p> を押す (音楽を停止したときも、スライドショーは停止します)</p> <p>写真のスライドショーを表示する</p> <p>表示させる写真を変更する</p> <p>本機では、スライドショーで表示させる写真を、あらかじめ内蔵されている写真(サンプル写真)またはHDDの「アルバム」の写真から選ぶことができます。</p> <p>① スライドショー再生中に、[サブメニュー]を押す ② 「写真アルバム選択」が選ばれている状態で、[決定]を押す ③ [▲][▼]で表示させたいアルバムを選び、[決定]を押す</p> <p>HDDの「アルバム」が表示されます。(→73) •写真が1枚もないアルバムは表示されません。</p> 
<p>テレビの電源を切って音楽の再生を続ける</p> <p>(ビエラリンク Ver.2 対応のビエラおよびビエラリンク対応のアンプと接続しているときのみ) •ビエラリンクが有効な場合、テレビの電源を切ると連動して本機やアンプの電源も切れますが、以下の操作でテレビの電源を切ると、音楽再生を続けることができます。</p> <p>1 音楽再生中に、 を押す 2 [▲][▼]で「TVのみ電源 OFF」を選び、 を押す</p> <p>•テレビの電源が切れるときに数秒間、音が途切れる場合があります。 •テレビから音声を出力しているときに、この操作を行うと、音が出なくなる場合があります。その場合は、アンプ側から音声が出るようにしてから操作してください。</p>	

番組や写真を消去する

HDD RAM -R(VR) -R(V) -R DL(VR) -R DL(V)
-RW(VR) -RW(V) SD

(ファイナライズしたディスクではできません)

準備

- [HDD/DVD/SD切換]を押して、消去したい記録内容が入っているドライブを選択。
- ディスクやカートリッジ、カードの誤消去防止設定(プロジェクト)を解除しておく。(→87)
- 消去すると記録内容が消え、元に戻すことはできません。よく確認してから実行してください。

消去後のディスク・SDカードの残量について

● HDD RAM -RW(VR)

記録した番組(または写真)を消去すると、消去した分、ディスク残量が増えます。

どれを消去しても残量が増えます			
番組または 写真 1	番組または 写真 2	…	最後に記録した番組または 写真 残量

● -RW(V)

最後に記録した番組を消去したときのみ、ディスク残量が増えます。

消去しても残量は増えません			
番組 1	番組 2	…	最後に記録した番組 残量

● SD

記録した写真を消去すると、消去した分、カード残量が増えます。

どれを消去しても残量が増えます			
写真 1	写真 2	…	最後に記録した写真 残量

● -R(VR) -R(V) -R DL(VR) -R DL(V)

消去しても残量は増えません。

消去しても残量が増えない
ディスクもあるんだね。



④ 前の画面に戻るには

戻る を押す

④ 画面を消すには

戻る を数回押す

④ 音声ガイドを止めるには

初期設定「音声ガイドの出力」を「切」にする(→94)

消去ナビを使って消去する

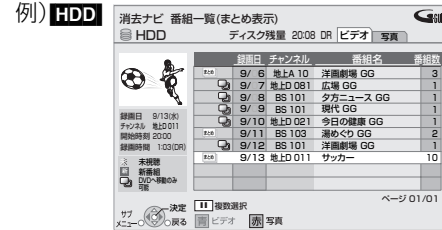
不要になった番組などを一覧画面から簡単に選んで消去することができます。

1 停止中に、
 を押す

基本操作



2 「消去する」を選び、決定 を押す(→右ページへ)



☞ HDD RAM

「番組一覧」を表示するには(番組を消去する場合)
[青](ビデオ)を押す

☞ HDD RAM

写真を表示するには(写真を消去する場合)
[赤](写真)を押す

番組や写真を再生中に消去する

1 再生中に、
 を押す

•スライドショー再生中は、写真的消去はできません。

2 [◀]で「消去」を選び、決定 を押す



番組を消去する	1 [▲][▼]で消去する番組を選び、[決定]を押す ☞ まとめ アイコンの番組を選んだときは[HDD]のみ ☞ まとめ 番組内の番組を一覧表示します。 [▲][▼]で消去したい番組を選び、[決定]を押す	☞ 前後のページを表示するには [◀◀] または [▶▶] を押す
	2 [◀]で「消去」を選び、[決定]を押す	☞ 複数の番組などをまとめて消去するには [▲][▼]([◀][▶])で番組などを選び、[一時停止II]を押す操作を繰り返す
写真を消去する	日付単位・ アルバム単位 で消去する	1 [▲][▼][◀][▶]で消去する日付またはアルバムを選び、[消去]を押す 2 [◀]で「消去」を選び、[決定]を押す
	写真単位で 消去する	1 HDD RAM [▲][▼][◀][▶]で消去する写真のある日付またはアルバムを選び、[決定]を押す 2 [▲][▼][◀][▶]で消去する写真を選び、[決定]を押す 3 [◀]で「消去」を選び、[決定]を押す

消去ナビ画面上(上記手順1など)では[サブメニュー]を使って、内容確認やプロテクト解除などの操作が行えます。

サブメニュー操作について

- 「番組一覧」(→56手順2)
- 「日付別一覧」または「アルバム一覧」(写真)(→76手順2)
- 「写真一覧」(→78手順3)

フォーマット/ディスク名入力/ディスクプロテクト/全番組消去

フォーマットとは



フォーマットすると、記録した内容はすべて消去され元に戻すことができません。(パソコンデータなども含む)
すべて消去してよいか確認してから行ってください。
(番組やフォルダ、ディスクやカードにプロテクトを設定していても消去されます)

DVD-R、DVD-R DLの記録方式とフォーマットについて

- VR方式で記録したい場合は、記録前にフォーマットを行ってください。
- 本機では、DVD-R、DVD-R DLをフォーマットせずに使用した場合、ビデオ方式で記録します。



いったん記録またはフォーマットすると、あとから記録方式を変更することはできません。

☞ 記録方式については(→7)

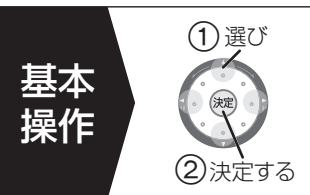
DVD-RWのフォーマットについて

- 本機では、VR方式またはビデオ方式のどちらの記録方式でフォーマットするかを選ぶことができます。

HDD RAM -R(VR) -R(V) -R DL(VR) -R DL(V) -RW(VR)
-RW(V) SD

準備

- [HDD/DVD/SD切換]を押して、編集したいドライブを選ぶ。
- ディスクやSDカードを編集する場合は、ディスクやSDカードを入れる。(→15)
- ディスクやカートリッジ、カードの誤消去防止設定(プロテクト)を解除しておく。(→右ページ)



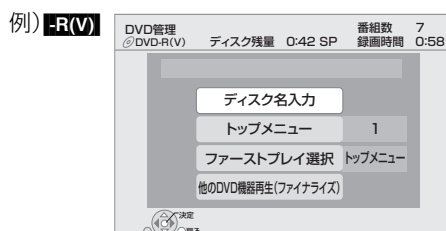
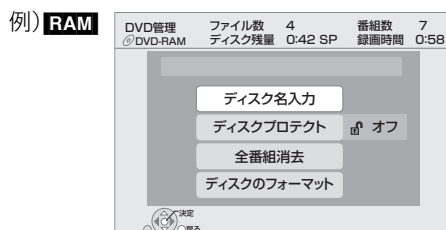
1 停止中に、
 を押す

2 「その他の機能へ」を選び、
 を押す

3 「HDD管理」、「DVD管理」または
「カード管理」を選び、
 を押す

ドライブによって、それぞれ以下のメニューを選んでください。

- ドライブが「HDD」の場合 :「HDD管理」
- ドライブが「DVD」の場合 :「DVD管理」
- ドライブが「SD」の場合 :「カード管理」

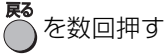


4 操作したい項目を選び、
 を押す
(→右ページへ)

☞ 前の画面に戻るには

戻る


☞ 画面を消すには

戻る


☞ 音声ガイドを止めるには

初期設定「音声ガイドの出力」を「切」にする(→94)

左ページ手順1～4のあとに操作します。

ディスクに名前を付ける

ディスク名入力

RAM **-R(VR)** **-R(V)**
-R DL(VR) **-R DL(V)**
-RW(VR) **-RW(V)**

(ファイナライズしたディスクにはできません)

誤消去防止の設定/解除

ディスクプロテクト

RAM **-R(VR)**
-R DL(VR) **-RW(VR)**

(ファイナライズしたディスクにはできません)

番組をすべて消去する

全番組消去

HDD **RAM** **-R(VR)**
-R DL(VR) **-RW(VR)**

(ファイナライズしたディスクではできません)



ディスクやSDカードを初期化する

HDDのフォーマット

HDD

ディスクのフォーマット

RAM **-RW(VR)**
-RW(V)

フォーマット(VR方式)

-R(V) **-R DL(V)**
(未使用のディスクのみ)

カードのフォーマット

SD



文字入力については(→89)

- 未使用のDVD-R、DVD-R DLにディスク名を入力すると、ビデオ方式になります。
VR方式で記録したい場合は、先にフォーマットしてください。(→下記)

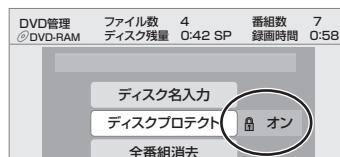
入力したディスク名は、「DVD管理」画面に表示されます。



ディスクの内容を誤って消去しないようにできます。

[◀]で「プロジェクト設定」または「プロジェクト解除」を選び、**決定**を押す

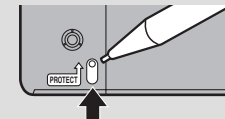
- プロジェクト設定すると「**保護** オン」が表示されます。



カートリッジ付きDVD-RAMやSDカードの場合

本機で左記の設定をしなくても、ディスクやカードで誤消去防止設定ができます。

カートリッジ付きディスク SDカードなど

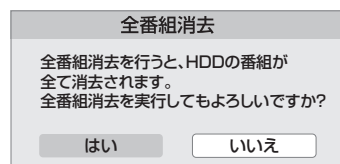


スイッチを「LOCK」側にする。

○○お知らせ○○

- 全番組消去すると、プレイリストもすべて消去されます。
- プロジェクトを設定した番組がある場合は、働きません。
- HDD RAM** 写真是消去されません。
- R(VR) -R DL(VR)** 消去しても残量は増えません。

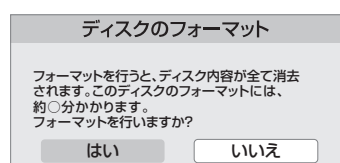
例) **HDD**



1 [◀]で「はい」を選び、**決定**を押す

2 [◀]で「実行」を選び、**決定**を押す

例) **RAM**



1 [◀]で「はい」を選び、**決定**を押す

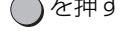
2 [◀]で「実行」を選び、**決定**を押す

●フォーマットが始まります。通常は数分

(**RAM** 最大約70分)かかります。

○○フォーマットを中止するには

戻る



- RAM -RW(VR)** フォーマットが2分以上かかる場合のみ中止できます。ただし、再度フォーマットを行わないと使えません。

○○お願い○○

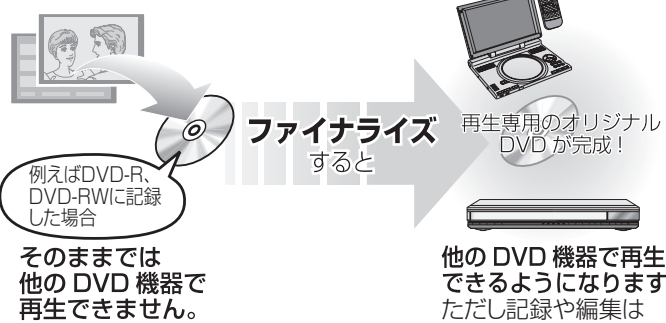
フォーマット実行中は、終了メッセージが表示されるまで、絶対に電源コードを抜かないでください。ディスクやカードが使えなくなることがあります。

○○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ことがあります。
- CD-R/RW、記録済みのDVD-R、DVD-R DLはフォーマットできません。
- 本機では未使用のDVD-R、DVD-R DLをフォーマットすると、VR方式になります。
(フォーマットすると、ビデオ方式では記録できなくなります)
- ディスクに汚れや傷があると、フォーマットに時間がかかったり、できない場合があります。

他の機器で再生できるようにする(ファイナライズ)

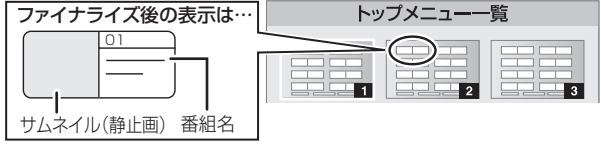
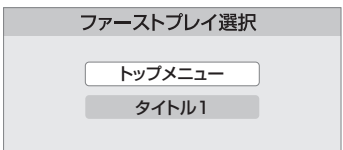
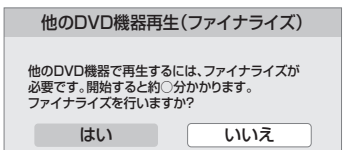
ファイナライズとは



-R(VR) -R DL(VR) -RW(VR) はファイナライズしても、
-R(VR) -R DL(VR) -RW(VR) の再生に対応した機器でしか再生できません。

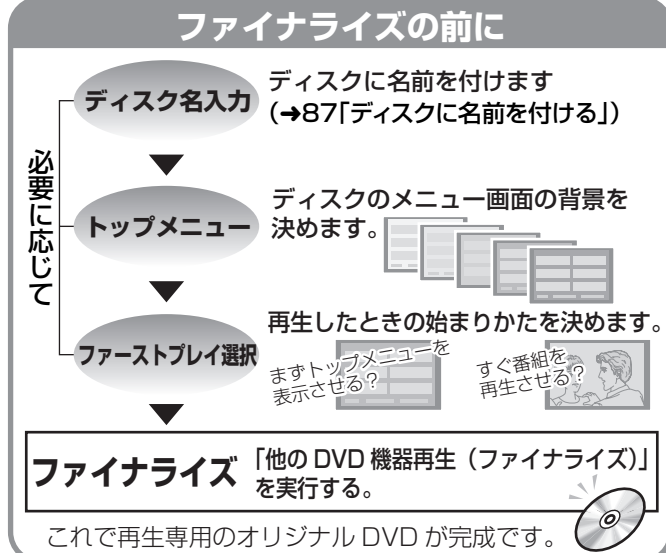
- 他の機器で再生するには、その機器がファイナライズしたディスク(記録方式)の再生に対応している必要があります。
- 本機でファイナライズしたディスクでも、記録状態によっては他の機器で再生できない場合があります。

86ページ手順1~4のあとに操作します。

<p>メニュー画面の背景を設定する</p> <p>トップメニュー</p> <p>-R(V) -R DL(V) -RW(V)</p>	<p>ファイナライズ後のディスクの再生時に表示されるトップメニューの背景を設定できます。</p> <p>[▲][▼][◀][▶]でお好みの背景を選び、決定を押す</p> <ul style="list-style-type: none">●トップメニュー内に表示される画像(サムネイル)は変更できます。(→56「サムネイル変更」) 
<p>再生の始まりかたを設定する</p> <p>ファーストプレイ選択</p> <p>-R(V) -R DL(V) -RW(V)</p>	<p>ファイナライズ後のディスクの再生の始まりかたを設定できます。</p> <p>[▲][▼]で「トップメニュー」または「タイトル1」を選び、決定を押す</p> <p>トップメニュー：再生時、メニュー画面を表示する タイトル1：再生時、ディスクの先頭(タイトル1)から再生する</p> 
<p>他のDVD機器で再生できるようにする</p> <p>他のDVD機器再生(ファイナライズ)</p> <p>-R(VR) -R(V) -R DL(VR) -R DL(V) -RW(VR) -RW(V)</p>	<p>1 [◀]で「はい」を選び、決定を押す</p> <p>2 [◀]で「実行」を選び、決定を押す</p> <ul style="list-style-type: none">●ファイナライズが始まります。実行中は中止できません。●ファイナライズは、数分から最大約15分(-R DL(VR) -R DL(V) -RW(VR) 最大約60分)かかります。●高速記録対応ディスクの場合、確認画面に表示される時間より長くかかることがあります。(最大で約4倍) <p>お願い</p> <p>ファイナライズ実行中は、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。 ディスクが使えなくなることがあります。</p> 
<p>ファイナライズを解除する</p> <p>ファイナライズ解除</p> <p>-RW(VR)</p>	<p>他のDVD機器再生(ファイナライズ)</p> <p>他のDVD機器で再生するには、ファイナライズが必要です。開始すると約○分かかります。 ファイナライズを行いますか？</p> <p>はい いいえ</p> <p>ファイナライズすると…</p> <ul style="list-style-type: none">●-R(VR) -R(V) -R DL(VR) -R DL(V) 再生専用となり、記録や編集はできなくなります。●-RW(V) 再生専用となります。ただし記録していった番組などはすべて消去されます。●-RW(VR) 再生専用ですが、「ファイナライズ解除」(→下記)を行うと、繰り返してダビングや編集ができます。 <p>○○○ お知らせ ○○○</p> <p>●本機以外の機器で記録したディスクはファイナライズできないことがあります。</p> <p>ファイナライズを解除して、ダビングや編集を行えるようにします。</p> <p>●当社製以外の機器でファイナライズしたディスクは、本機では解除できない場合があります。</p> <p>1 [◀]で「はい」を選び、決定を押す</p> <p>2 [◀]で「実行」を選び、決定を押す</p>

前の画面に戻るには

戻る を押す



画面を消すには

戻る を数回押す

文字入力

HDD RAM -R(VR) -R(V) -R DL(VR) -R DL(V) -RW(VR) -RW(V)

録画した番組などに名前を付けることができます。

基本操作



1 入力画面を表示する

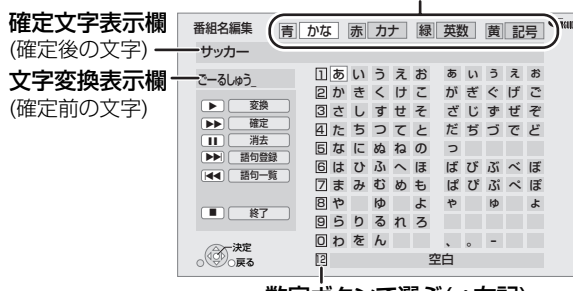
- 予約番組の番組名(→47「番組名入力」)
記録済みの番組の番組名(→56「番組名編集」)
ディスク名(→87「ディスク名入力」)
写真のアルバム名(→76「アルバム名編集」)

2

青(かな)、赤(カナ)、緑(英数)、
黄(記号)で文字の種類を選び、決定を押す

- 漢字を入力するときは、まず「かな」を選びます。

入力できる文字の種類



数字ボタンで選ぶ(→右記)

3 入力する文字を選び、決定を押す

⇨ ひらがなを入力するには
[早送り▶▶] (確定) を押す

⇨ ひらがなを漢字変換するには

- ① [再生▶] (変換) を押す
●変換候補選択画面が表示されます。
- ② [▲][▼] で変換したい漢字の候補を選び、[決定] を押す
●[◀◀] または [▶▶] を押すと、別のページの変換候補選択画面が表示されます。
●[戻る] を押すと、入力画面に戻ります。

⇨ よく使う語句を登録したり、登録した語句を呼び出すには(→右記)

⇨ 消去するには
[一時停止II] (消去) を押す

- 確定文字表示欄では “_” の部分に文字が挿入されます。
- この手順を繰り返し、複数の文字を入力します。

4 入力が終わったら、停止 (終了) を押す

5 「保存」を選び、決定を押す

- ・番組一覧などのそれぞれの画面に戻ります。

⇨ 前の画面に戻るには

戻る
を押す

⇨ 途中で終わるには

戻る
を数回押す
(入力した文字は保存されません)

登録できる語句数: 20個まで
登録できる文字数(1個あたり):

英数 先頭から20文字
その他 先頭から10文字

1 登録したい語句を入力する

2 スキップ (語句登録) を押す

3 [◀] で「登録」を選び、決定を押す

⇨ 登録を中止するには

戻る
を押す

1 スキップ (語句一覧) を押す

2 [▲][▼][◀][▶] で呼び出す
語句を選び、決定を押す

- 確定文字表示欄に選んだ語句が入力されます。

1 スキップ (語句一覧) を押す

2 [▲][▼][◀][▶] で消去する語句を選び、戻るを押す

3 「語句消去」が選ばれている状態で、決定を押す

4 [◀] で「消去」を選び、決定を押す

数字ボタン [1] ~ [10/0], [12*] でも文字を入力できます。

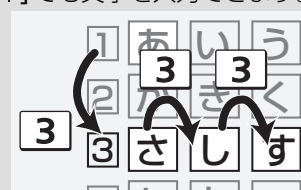
例: ひらがな「す」を選ぶ場合

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。



入力できる文字数について

	種類	英数	その他
HDD	番組名	64	32
	写真のアルバム名	36	18
RAM	番組名	64	32
	写真のアルバム名 (RAMのみ)	36	18
	ディスク名	64	32
-R(V) -R DL(V) -RW(V)	番組名	44	22
	ディスク名	40	20

○○○ お知らせ ○○○

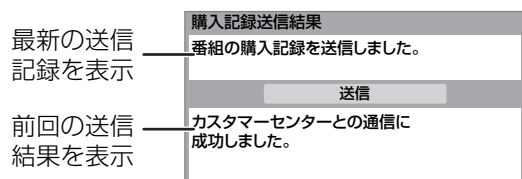
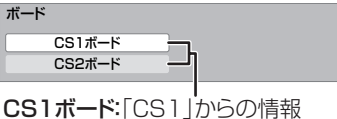
- 入力したすべての文字が表示されない画面もあります。

他の機器で再生できるようにする (ファイナライズ) / 文字入力

便利機能

いろいろな情報を見る(メール/情報)

放送局から届くメールや、その他本機が送受信する情報などを確認します。

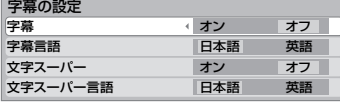
メール/情報の 基本操作	<p>1  を押す</p> <p>2 [▲][▼]で「その他の機能へ」を選び、[決定] を押す</p> <p>3 [▲][▼]で「メール / 情報」を選び、[決定] を押す</p> <p>4 [▲][▼]で確認する項目を選び、[決定] を押す</p>	
	<p>☞ 前の画面に戻るには  戻る を押す</p> <p>☞ 画面を消すには  戻る を数回押す</p>	
放送メール	<p>放送メールには、放送局からのお知らせ(最大31通まで保存)や、本機の機能向上のためのダウンロード情報(最新の1通のみ保存)などがあります。</p> <p>[▲][▼]で確認したいメールを選び、[決定] を押す</p> <ul style="list-style-type: none">本機の機能向上のためのダウンロード情報が届いたときに、メールの内容画面の下部にダウンロード予約ボタンが表示されます。ダウンロードの予約を「する」または「しない」を選んでください。 「する」を選んだ場合、メールに記載されているダウンロード開始時刻の約5分前には、電源を切っておいてください。 ※ダウンロード予約の設定が「自動」の場合は、ダウンロード予約ボタンは表示されず、自動的にダウンロードが行われます。 <p>☞ ダウンロード予約の設定については(→準備編 36)</p> <ul style="list-style-type: none">メールが最大保存数を超えると、未読/既読に関係なく、日付の古い順に消去されます。また、最大保存数を超えていなくても、受信から14日経過したメールは消去されます。メールはお客様自身で消去することはできません。メールの送信や返信はできません。	
購入記録	<p>購入した有料番組を確認できます。</p> <ul style="list-style-type: none">価格改定などにより請求金額は異なる場合があります。	<p>☞ 累計金額をリセット(0円に戻す)するには</p> <ul style="list-style-type: none">[取消し/11#]を押して、リセット画面を表示させる[◀]で「はい」を選び、[決定] を押す <p>●リセットした項目は、うすい文字で表示されます。</p>
購入記録 送信結果	<p>有料番組の購入情報が正しく送信されているかどうか確認します。</p> <ul style="list-style-type: none">前回の送信結果として、送信失敗のために再送信をうながす旨が表示される場合があります。その場合は「送信」を選び、[決定] を押すと再送信できます。	
双方向通信一覧	データ放送で電話回線を利用した履歴などを確認します。	
B-CASカード	契約されている各委託放送事業者のカスタマーセンターへの問い合わせのときなど、B-CASカードの番号が必要なときに使用します。	
ID表示	当社の「お客様ご相談センター」への問い合わせのときなど、本機の情報を調べたいときに使用します。	<p>☞ その他の情報を見るには</p> <ul style="list-style-type: none">[青]を押すと、本機のソフト情報を表示。[赤]を押すと、データ放送時のルート証明書情報を表示。
ボード	<p>110度CSデジタル放送から送られてくる、番組情報などのお知らせを確認します。</p> <p>① [▲][▼]で「CS1ボード」または「CS2ボード」を選び、[決定] を押す</p> <p>② [▲][▼]で確認したい情報を選び、[決定] を押す</p>	
お好みページ	<p>データ放送の画面上で、「お好みページ」の登録操作を行ったときに登録されます。今後、このようなデータ放送が徐々に増えてくる予定です。(2007年2月現在)ただし、ページによっては本機で登録や表示ができないものがあります。</p> <p>[▲][▼]で実行したいタイトルを選び、[決定] を押す</p> <ul style="list-style-type: none">登録されている内容に従った動作が行われます。 例えば、指定されたテレビ放送のチャンネルに切り換わったりします。	<p>☞ お好みページを削除したり自動で消去するには</p> <ul style="list-style-type: none">[サブメニュー]を押す削除する場合は「削除」を選び、[決定] を押す <p>●データ放送からの指示により自動で消去してもよい場合は、「消去許可設定」で「許可」を選んだあと、「更新」を選び、[決定] を押します。</p>

放送設定を変える(放送設定)

放送設定一覧(→下記~93)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。

放送設定の基本操作		操作手順	放送設定
メニュー	設定項目	設定内容(下線部はお買い上げ時の設定です)	放送設定 かんたん設置設定 放送設置 デジタル放送・再生 ダウンロード 放送設定リセット
設置設定	かんたん設置設定(→準備編 23)	→[決定]を押して、さらに設定します。	[決定] 戻る
放送設置	チャンネル設定(→準備編 40~44) 地上アナログ 地上デジタル BS CS1 CS2 スキップ設定	→[決定]を押して、さらに設定します。 ▶視聴する ▶スキップする:[放送/入力切換]を押しても選択できなくなります。	○○ お知らせ ○○ •操作方法が異なる場合があります。このときは、画面の指示に従ってください。 •[決定]を押すときは、周囲の回転部をいっしょに押さないようお気をつけください。
	番組表設定(→準備編 31) Gガイド地域設定 番組表受信設定 Gガイド受信確認	→[決定]を押して、さらに設定します。 ▶札幌～沖縄:(「かんたん設置設定」の実行で自動的に設定) BS908:(放送局からの案内がない限り、変更しないでください) Gガイド受信スケジュールを確認できます。	
	地域設定(→準備編 36) 県域設定 郵便番号 地域設定消去	→[決定]を押して、さらに設定します。 ▶東北海道～沖縄県 ----- (郵便番号) ▶はい ▶いいえ	
	受信設定(→準備編 32) 地上デジタル アッテネーター 物理チャンネル選択 物理チャンネル(→準備編 33)を指定してアンテナレベルを確認します。	→[決定]を押して、さらに設定します。 →[決定]を押して、さらに設定します。 ▶オン ▶オフ ▶物理チャンネル入力 -- CH	
	衛星 アンテナ電源 トランスポンダ選択 衛星周波数 (放送局からの案内がない限り、変更しないでください)	→[決定]を押して、さらに設定します。 ▶オン ▶オフ 「オン」にした場合、テレビ側でBS・110度CSデジタル放送の受信ができない、または映りが悪くなるときがあるため、テレビ側の衛星アンテナ電源を「入(オン)」にしてください。 BS-1～BS-15、CS-2～CS-24 ---- GHz	いろいろな情報を見る(メール/情報) / 放送設定を変える(放送設定) / 便利機能

放送設定を変える(放送設定)(つづき)

メニュー	設定項目	設定内容(下線部はお買い上げ時の設定です)
放送設置(つづき)	電話設定(→準備編 38)	→[決定]を押して、さらに設定します。
	回線設定	▶自動 ▶ブッシュ ▶ダイヤル20 ▶ダイヤル10
	トーン検出	▶する ▶しない
	「回線設定」(→上記)が「自動」以外のときに設定できます。	
	内線設定	----- (内線番号)
	電話テスト	---
	発信者番号通知	▶指定なし ▶通知する ▶通知しない
	電話会社設定	----- (電話会社番号)
	マイラインプラス	▶解除する ▶解除しない
	「電話会社設定」(→上記)を設定したときのみ設定できます。	
デジタル放送・再生	B-CASカードテスト(→準備編 36)	---
	字幕の設定	→[決定]を押して、さらに設定します。
	デジタル放送の字幕や、番組からのお知らせなど(文字スーパー)を表示させるための設定です。録画モード「DR」以外で録画した場合、設定した内容がそのまま録画され、再生時にはその設定内容で再生されます。	 <ul style="list-style-type: none"> •「字幕」/「文字スーパー」が「オン」でも、字幕/文字スーパーのない番組や設定した言語の字幕/文字スーパーがない場合、字幕/文字スーパーは表示されません。 •強制的に表示される字幕や文字スーパーなど、設定しても番組によって無効になる場合があります。 •地上アナログ放送の文字放送(字幕)は見られません。
	字幕	▶オン ▶オフ
	字幕言語	▶日本語 ▶英語
	文字スーパー	▶オン ▶オフ
	文字スーパー言語	▶日本語 ▶英語

リモコンのボタンに割り当てられた放送局(2007年2月現在)

- 地上アナログ放送(→準備編 46)
- 地上デジタル放送(→準備編 48)
- BSデジタル放送

番号	チャンネル	放送局名
1	101	NHK BS1
2	102	NHK BS2
3	103	NHKハイビジョン
4	141	BS日テレ
5	151	BS朝日
6	161	BS-i
7	171	BSジャパン
8	181	BSフジ
9	191	WOWOW
10	200	スター・チャンネル
11	211	BS11 デジタル*
12	222	TwellV*

• CS1(e2 by スカパー!)

番号	チャンネル	放送局名
1	001	e2 メイト
2	990	生活スタイルTV
3	025	BBC JAPAN
4	991	SHOP & TV5
5	055	ep055チャンネル
6	027	
7		
8		
9		
10	888	スター・チャンネルHV
11		
12		

•CS2(e2 by スカパー!)

番号	チャンネル	放送局名
1	100	e2 プロモ
2	110	ワンテンポータル
3	123	CS映画
4	147	ベルーナお買い物テレビ
5	250	アクティブ! スポーツ
6	160	C-TBS ウエルカム
7	177	ショップチャンネル
8	258	フジテレビ739
9	194	AQステーション
10	101	宝塚プロモチャンネル
11	290	宝塚スカイ・ステージ
12	232	スター・クラシック

* BS11 デジタルと TwellV は 2007 年 12 月より放送が開始される予定です。

メニュー	設定項目	設定内容(下線部はお買い上げ時の設定です)
デジタル放送・再生(つづき)	制限項目設定 <ul style="list-style-type: none"> 年齢や購入金額の上限を設定できます。 上限を超える番組を見るときは、暗証番号の入力が必要です。入力すると番組を見ることができます。 年齢制限を超える番組は、番組表(Gガイド)などで「…」と表示されます。 	<p>→[決定]を押して、さらに設定します。</p> <p>画面の指示に従って[1]～[10/0]を押し、暗証番号(4けた)を入力する</p> <ul style="list-style-type: none"> 10秒間ボタン操作がないと、元の画面に戻ります。 初めて入力するときは番号を2回入力し、登録します。暗証番号は、忘れないようにメモをしておいてください。 <p>○○ お知らせ ○○</p> <ul style="list-style-type: none"> 4けたの暗証番号は自由にお決めいただけます。もし忘れた場合は、契約されている各委託放送事業者にお問い合わせください。 <ul style="list-style-type: none"> 暗証番号を入力後、下記の設定を行ってください。
	視聴可能年齢	▶無制限 ▶4才～19才(1才刻み)
	一番組限度額	▶無制限 ▶100円 ▶500円 ▶1000円 ▶1500円 ▶2000円 ▶2500円 ▶3000円
	暗証番号変更	●「視聴可能年齢」と「一番組限度額」の設定は残ります。
	暗証番号取消し	●「視聴可能年齢」と「一番組限度額」の設定は「無制限」に戻ります。
	設定した年齢や購入金額を超える番組を選ぶと、暗証番号入力画面が表示されます。	
		<ul style="list-style-type: none"> 暗証番号を入力すると、番組が映ります。 「視聴可能年齢」の場合は、一度暗証番号を入力すると、電源を「切」にするまで見ることができます。
ロダウンド	選局対象 デジタル放送で[チャンネルへ,▽]を押して順送りできるチャンネルを選びます。	<p>▶設定チャンネル : リモコンの[1]～[12*]に設定されているチャンネルとデジタル放送で設定した13～36までのチャンネル</p> <p>▶テレビ : テレビ放送(映像+音声)のチャンネルのみ</p> <p>▶ラジオ : ラジオ放送(音声)のチャンネルのみ</p> <p>▶データ : データ放送のチャンネルのみ</p> <p>▶すべて : 受信できるすべてのチャンネル</p>
	ダウンロード予約(→準備編 36) デジタル放送からの情報を本機に取り込むことにより、本機の制御プログラムを最新のものに書き換えます。	<p>▶自動: 電源「切」時に、自動的にダウンロードします。</p> <p>▶手動: 情報が届いた場合、メールで知らせます。 (→90「放送メール」)</p>
放送設定リセット	設定項目リセット 放送設定「受信設定」の「衛星」(→91)、放送設定「電話設定」(→92)をお買い上げ時の設定に戻します。	<p>▶はい ▶いいえ</p> <p>→[決定]を3秒以上押して、さらに設定します。</p>
	個人情報リセット 初期設定項目(→94～98)[時刻(年/月/日/時/分)は除く]、放送設定項目(→91～93)をお買い上げ時の設定に戻します。 また、本機に記録されているお客様の操作に関する個人情報(メールや購入記録、データ放送のポイントなど)や、予約一覧画面(→48)の内容も消去されます。 廃棄などで本機を手放される場合以外には、実行しないでください。	<p>▶はい ▶いいえ</p> <p>○○ お知らせ ○○</p> <ul style="list-style-type: none"> 双向データ放送をご利用の場合、本機からの操作により、放送局に登録された情報はこの操作では消去されません。消去方法はそれぞれのサービスにお問い合わせください。 HDDに録画された番組などは、この操作では消去されません。消去するには、「HDDのフォーマット」(→87)を行ってください。

本機の設定を変える(初期設定)

初期設定一覧(→下記~98)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。

メニュー	設定項目	設定内容(下線部はお買い上げ時の設定です)
初期設定の 基本操作	自動電源[切] 操作しないとき、節電のため自動的に電源を切る時間を設定します。	▶2時間 ▶6時間 ▶切 時間を設定すると、本機の動作(録画やダビングなど)が終了してから2時間後または6時間後に、電源が切れます。
	リモコンモード(→準備編 34) ワイドモード テレビのS映像入力に合わせて出力を設定します。 (→準備編 26) (→117「S映像出力」)	▶リモコン1 ▶リモコン2 ▶リモコン3 ▶S1 :テレビの端子が「S1」のとき ▶S1/S2 :テレビの端子が「S1」または「S2」のとき ▶切 :テレビの端子が「S」、またはテレビ側で、自動的にワイドテレビの画面設定に切り換える機能を作動させたくないとき
	時刻合わせ(→準備編 34)	▶(年/月/日/時/分) ▶自動時刻チャンネル
	音声ガイドの出力 「かんたん設置設定」などの実行時に、音声で操作ガイドを行います。	▶入 :本書の  マーク部分で働きます。(詳しくは→4) ▶切
	クイックスタート 「入」に設定すると、電源「切」状態から以下の操作がすばやく行えるようになります。(映像またはS映像コード接続時) ●[番組表]を押して約0.9秒後※に、番組表(Gガイド)を表示します。(→28) ※D端子ケーブルやHDMIケーブルで接続している場合は、さらに数秒かかります。 ●テレビの種類や接続端子によっては、表示が遅ることがあります。 ●そのほかの操作は、電源を入れてから数十秒かかります。 以下の場合、「クイックスタート」の設定は自動的に「入」になります。 ●「ビエラリンク録画待機」(→98)を「入」に設定したとき	▶入 ▶切 「入」に設定すると、内部の制御部が通電状態になるため、「切」のときに比べて以下の内容が異なります。 ●待機時消費電力が増えます。 ●本機の動作を安定させるため、予約録画終了時または、午前4時ごろ(1週間に一度程度)に、本機全体を再起動することがあります。(再起動中は、本体表示窓に“PLEASE WAIT”と表示され、電源ボタン以外のすべてのボタン操作が数分間できません。また、ドライブやHDDから動作音がしますが、故障ではありません。) ●内部の温度上昇を防ぐため、内部冷却用ファンが低速で回ることがあります。
	初期設定リセット 設定をお買い上げ時の設定に戻します。 ただし、以下の設定は除きます。 ・時刻 ・視聴制限	▶する ▶しない 初期設定リセットを行うと、本体側の「リモコンモード」もお買い上げ時の設定(リモコン1)に戻ります。リモコンが動かなくなった場合は(本体表示窓に“U30”と表示)、リモコンモードを変更してください。(→準備編 35「本体表示窓に“U30”と表示されたとき」)

1 を押す

2 [▲][▼]で「その他の機能へ」を選び、**決定**を押す

3 [▲][▼]で「初期設定」を選び、**決定**を押す

4 [▲][▼]でメニューを選び、**決定**を押す

5 [▲][▼]で設定項目を選び、**決定**を押す

•さらに項目がある場合は、この操作を繰り返してください。

6 [▲][▼][◀][▶]で設定内容を選び、**決定**を押す

☞前の画面に戻るには

戻る

を押す

☞画面を消すには

戻る

を数回押す

初期設定
|
+-----+-----+-----+-----+-----+-----+
| 設置 | ディスク | 映像 | 音声 | 画面設定 | テレビ/機器の接続 |
+-----+-----+-----+-----+-----+-----+
| 決定 | 戻る |

○○ お知らせ ○○

•操作方法が異なる場合があります。このときは、画面の指示に従ってください。

94

RQT8935

メニュー	設定項目	設定内容(下線部はお買い上げ時の設定です)
DVD-Video 再生設定	→[決定]を押して、さらに設定します。	
視聴制限	DVDビデオの視聴制限ができます。 ●暗証番号入力画面が表示されたら、画面の指示に従って[1]～[10/0]で暗証番号(4けた)を入力してください。 ●暗証番号は忘れないでください。	▶ <u>レベル8 すべて視聴可</u> :すべてのディスクが視聴可。 ▶ <u>レベル7～1</u> :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。 ▶ <u>レベル0 すべて視聴不可</u> :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
音声言語	DVDビデオ再生時の音声を選びます。	▶ 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＊＊＊＊
字幕言語	DVDビデオ再生時の字幕言語を選びます。	▶ <u>オート</u> : 「音声言語」で選んだ言語で音声が再生されなかったときのみ、その言語で字幕を表示します。 ▶ 日本語 ▶ 英語 ▶ その他＊＊＊＊
メニュー言語	テレビ画面に表示される言語を選びます。	▶ 日本語 ▶ 英語 ▶ その他＊＊＊＊
記録設定	→[決定]を押して、さらに設定します。	
EP時の記録時間	録画モードがEP時の最大記録時間 выбираます。 (録画モード→33)	▶ <u>6時間</u> :4.7 GBディスクに6時間記録 ▶ <u>8時間</u> :4.7 GBディスクに8時間記録
高速ダビング用録画	-R(V) -R DL(V) -RW(V) HDDに録画した番組を、高速ダビングできるようになります。ただし録画される番組は画面サイズなどが制限されます。 (→右記) 「切」に設定していると、右記の制限はかかりませんが、-R(V) -R DL(V) -RW(V)への高速ダビングはできなくなります。 ●この設定はアナログ放送や外部入力から録画するときやファイナライズ後のディスク(DVDビデオ)をダビングするときに有効です。	▶ 入:高速ダビング対応にする →[決定]を押して、さらに「はい」を選びます。 ・記録される番組には以下の制限がかかります。 - 画面サイズは「ビデオ方式の記録アスペクト」(→下記)の設定に従って記録されます。 - 二重放送の音声は「二重放送音声記録」(→96)で選んだほうの音声のみ記録されます。 - 放送受信中の音声を切り換えることはできなくなります。 - 二重放送の音声は、「二重放送音声記録」(→96)で選ばれているほうが出力されます。 ▶ 切
ビデオ方式の記録アスペクト	記録時のアスペクトの設定をします。この設定は、以下の場合に有効です。 ●-R(V) -R DL(V) -RW(V)に記録するとき ●「高速ダビング用録画」(→上記)を「入」にして、地上アナログ放送や外部入力から記録するとき ●HDD「高速ダビング用録画」(→上記)を「入」にして、ファイナライズ後のディスク(DVDビデオ)からダビングするとき	▶ <u>オート</u> :番組の記録開始時のアスペクトに従って記録します。 ▶ <u>4:3</u> ▶ <u>16:9</u> ●録画モード「EP」、「FR(EPモード相当の画質)」での記録時は、設定にかかわらず4:3で記録されます。
DVDの高速ダビング速度	高速モードでのダビング速度を設定します。 (RAM 5X、-R(VR) -R(V) 8X以上の高速記録対応ディスクの場合など)	▶ <u>最高速モード</u> ▶ <u>静音モード</u> :ダビング時の動作音が小さくなります。 ただし、ダビングの所要時間は長くなります。

本機の設定を変える(初期設定)(つづき)

メニュー	設定項目	設定内容(下線部はお買い上げ時の設定です)
映像	スチルモード 一時停止中の画像の表示方法が選べます。 (→116「フレーム/フィールド」)	▶オート ▶フィールド:動きのある映像や「オート」時にぶれが生じるとき ▶フレーム :「オート」時に細かい絵柄などが見えにくいとき
	シームレス再生 番組と番組のつなぎ目や部分消去した部分などの再生する状態が選べます。(DRモードの番組には、この設定は無効です)	▶入:なめらかに再生(早送り中やチャプターの音声が異なる場合は働きません。また、位置がずれることがあります) ▶切: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)
	HDノイズフィルター ざらつきが少なく柔らかい画像にします。	▶入:「D端子出力解像度」(→98)が「D3」「D4」のときのみ有効 ▶切
	音声のダイナミックレンジ圧縮 DVD-V 小音量でもセリフを聞き取りやすくします。	▶入(ドルビーデジタルの音声にのみ働きます) ▶切
	二重放送音声記録 記録する二重放送の音声を選びます。この設定は、右記の場合に有効です。	▶主音声 ▶副音声 以下の場合、両音声を記録できません。記録する音声を選んでください。 • R(V) -R DL(V) -RW(V) に記録するとき • 「高速ダビング用録画」(→95)を「入」にして、地上アナログ放送や外部入力からの番組を記録するとき • 「XP時の記録音声モード」(→下記)を「LPCM」にして、録画モード「XP」で記録するとき
	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')かを選びます。	▶入:96 kHzまたは88.2 kHzに対応していない機器と接続したとき ▶切:96 kHzまたは88.2 kHzに対応した機器と接続したとき (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、本機で“PCM(2ch)”に処理して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したとき ▶PCM :ドルビーデジタルロゴのない機器に接続したとき
	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、本機で“PCM(2ch)”に処理して出力するかを設定します。	▶Bitstream:DTSデジタルサラウンドロゴのある機器に接続したとき ▶PCM :DTSデジタルサラウンドロゴのない機器に接続したとき
	AAC※ AACの信号を、接続した機器側で処理を行う“Bitstream”で出力するか、本機で“PCM(2ch)”に処理して出力するかを設定します。	▶Bitstream: AACをデコードできる機器に接続したとき ▶PCM : AACをデコードできない機器に接続したとき
音声	外部入力の音声 外部入力(L1)から録画するときに記録する音声の種別を設定します。	▶ステレオ ▶二重音声 :二重放送の音声を記録する場合は、「二重放送音声記録」(→上記)で音声をあらかじめ選んでください。 (「高速ダビング用録画」(→95)が「入」のときに、選んだ音声のみ記録します)
	XP時の記録音声モード 録画モードが XP 時に、記録する音声の種類が選べます。 (XPでの録画時やダビング時に働きます)	▶Dolby Digital(→116) ▶LPCM(→117): ・画質は少し下がります。 ・XP以外の録画モードでは、「Dolby Digital」になります。 ・二重放送の音声は「二重放送音声記録」(→上記)であらかじめ選んでください。

* HDMI映像・音声出力端子から音声出力時に接続機器が対応していない項目が選ばれていると、接続機器の性能により設定どおりに出力されない場合があります。

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。

ドルビーデジタル 

DTS デジタルサラウンド 

 Digital Surround

メニュー	設定項目	設定内容(下線部はお買い上げ時の設定です)
画面設定	画面表示動作[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)
	地上アナログ時のブルーバック 地上アナログ放送の受信信号が弱いときに画面背景を表示しないようにできます。	▶入 ▶切(表示しない)
	テレビ画面の焼き付き低減機能 テレビ画面の焼き付きを低減するための設定です。 通常は「入」に設定しておくことをおすすめします。 「入」に設定すると、以下のような動作を行います。 ●黒帯部分を明るくします。 [D端子またはHDMIケーブルで接続して、「HDMI出力解像度」(→98)が「480p(525p)」以外のときや「D端子出力解像度」(→98)が「D3」「D4」のときのみ] ●以下の状態のときに10分以上操作を行わないと、自動的に表示していた画面を次のように切り替えます。 ・再生ナビ、番組表、操作一覧、予約確認、おまかせダビング、消去ナビ画面のときは画面を消します。 ・写真を再生中のとき(スライドショー再生中は除く)は、再生ナビ画面に戻ります。 ・CD 音楽を再生中のときは、写真のスライドショー画面が表示されます。 ([戻る]を押すと、元の画面に戻ります)	▶入 ▶切
	本体表示窓の明るさ 本体表示窓の明るさを調節します。	▶常時 明 ▶常時 暗 ▶オート:再生中は暗くなり、電源「切」時はすべて消灯します。 ・電源「切」時の消費電力の節電になります。 (電源「切」時の消費電力→準備編 18)

言語番号一覧

アイスランド	7383	オランダ	7876	ジャワ	7487	ドイツ	6869	ベンガル
アイマラ	6589	カザフ	7575	スウェーデン	8386	ナウル	7865	(バングラ)
アイルランド	7165	カシミール	7583	スロバキア	8375	日本語	7465	ペルシャ
アゼルバイジャン	6590	カタロニア	6765	スロベニア	8376	ネパール	7869	ポーランド
アッサム	6583	ガリチア	7176	スワヒリ	8387	ノルウェー	7879	ポルトガル
アファル	6565	韓国(朝鮮)語	7579	スンダ	8385	ハウサ	7265	マオリ
アフリカーンス	6570	カンナダ	7578	スペイン	6983	ハンガリー	7285	マケドニア
アブハジア	6566	カンボジア	7577	ズールー	9085	バシキール	6665	マライ(マレー)
アムハラ	6577	キルギス	7589	セルビア	8382	バスク	6985	マラッタ
アラビア	6582	ギリシャ	6976	セルボクロアチア	8372	パシト	8083	マラヤーラム
アルバニア	8381	クルド	7585	ソマリ	8379	パンジャブ	8065	マルタ
アルメニア	7289	クロアチア	7282	タイ	8472	ヒンディー	7273	マダガスカル
イタリア	7384	グラニー	7178	タタール	8484	ビハール	6672	モルダビア
イディッシュ	7473	グジャラト	7185	タミル	8465	ビルマ	7789	モンゴル
インターリングア	7365	グリーンランド	7576	タガログ	8476	フィジー	7074	ヨルバ
インドネシア	7378	グルジア	7565	タジク	8471	フィンランド	7073	ラオ
ウェールズ	6789	ケチュア	8185	チェコ	6783	フェロー	7079	ラテン
ウォロフ	8779	ゲール		中国語	9072	フランス	7082	ラトビア(レット)
ヴォラピック	8679	(スコットランド)	7168	チベット	6679	フリジア	7089	リトニア
ウクライナ	8575	コーサ	8872	ティグリニア	8473	ブータン	6890	リンガラ
ウズベク	8590	コルシカ	6779	テルグ	8469	ブルガリア	6671	ルーマニア
ルドゥー	8582	サモア	8377	デンマーク	6865	ブルターニュ	6682	レトロマンス
英語	6978	サンスクリット	8365	トワイ	8487	ヘブライ	7387	ロシア
エストニア	6984	ショナ	8378	トルクメン	8475	ベトナム	8673	
エスペラント	6979	シンド	8368	トルコ	8482	ベロルシア		
オーリヤ	7982	シンハラ	8373	トンガ	8479	(白ロシア)	6669	

本機の設定を変える(初期設定)(つづき)

メニュー	設定項目	設定内容(下線部はお買い上げ時の設定です)
	TVアスペクト 接続したテレビに合わせて設定します。 (→準備編 24)	▶ 4:3 : 4:3 標準テレビに接続しているとき ▶ 16:9 : ワイドテレビに接続しているとき ▶ 16:9フル : ワイドテレビに接続していて、サイドパネル(左右に黒い帯がある状態)をなくして表示したいとき
	HDMI接続	→[決定]を押して、さらに設定します。
	HDMI映像優先モード (→準備編 28)	▶ 入 ▶ 切 : アンプなどの機器とHDMIケーブルで接続し、テレビとD端子ケーブルで接続するとき(アンプと接続する前に設定してください) ▶ オート : 1080i(1125i)、720p(750p)、480p(525p)の順で接続した機器に適した解像度を自動で選択します。 ▶ 480p(525p) : プログレッシブ ▶ 1080i (1125i) : インターレース ▶ 720p(750p) : プログレッシブ
	HDMI出力解像度 接続した機器が対応している項目には、画面上に「*」が表示されます。「*」の付いていない項目を選ぶと、映像が乱れことがあります。映像が乱れた場合は、本体の[停止■]と[再生▶]を5秒以上押したままにしてください。その場合は「480p(525p)」に設定されます。再度正しく設定してください。	アンプと接続する場合、接続するアンプが設定した解像度に対応していないときは、正しく出力できません。その場合は、本機とテレビをHDMIケーブルで接続し、本機とアンプはHDMI以外のケーブルで接続してください。(→準備編 12)
	HDMI RGB出力レンジ RGB入力のみに対応した機器(DVI機器など)に接続したとき有効になります。	▶ スタンダード ▶ エンハンス : 映像の黑白が鮮明でないとき
	HDMI音声出力 (→準備編 28)	▶ 入 ▶ 切 : テレビと本機をHDMIケーブルで接続し、HDMI非対応のアンプなどと光デジタルケーブルで接続するとき
テレビ/ 機器の接続	ビエラリンク制御 ビエラリンクに対応した機器とHDMIケーブルで接続したときに、連動操作の設定をします。	▶ 入 ▶ 切 : ビエラリンクの機能を使わないとき
	ビエラリンク録画待機 ビエラの電源が「入」のときに、本機がすぐに録画できる状態に設定します。 ●「ビエラリンク制御」(→上記)が「入」のときのみ有効です。	▶ 入 ▶ 切 「入」に設定すると、「クイックスタート」(→94)は自動的に「入」になります。 ●内部の温度上昇を防ぐため、内部冷却用ファンが低速で回ることがあります。
	D端子出力解像度 (→準備編 26)	▶ D1 ▶ D2 ▶ D3 ▶ D4 設定を変更して映像が乱れた場合は、本体の[停止■]と[再生▶]を5秒以上押したままにしてください。「D1」に設定されます。
	TVアスペクト(4:3)の設定 (4:3テレビに接続時) 16:9映像の映しかたを選びます。	DVD-Videoの16:9 映像 ▶ パン&スキャン : 左右の切れた映像で再生するとき (パン&スキャン再生ができるソフトは、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で再生するとき 録画ディスクの16:9 映像 ▶ スルー : 録画された映像の横縦比で再生するとき ▶ パン&スキャン : 左右の切れた映像で再生するとき ▶ レターボックス : 上下に帯のある映像で再生するとき HDD DR モード の番組は、設定にかかわらずレターボックスで再生されます。
	D端子とS/ビデオ出力切換 本機は映像/S映像出力、またはD端子出力のどちらか一方からしか映像を出力できません。 この設定で、映像を出力する端子を変更できます。 ただし、映像が映らないとき以外は、変更する必要はありません。 設定は、本体の[チャンネルへ]と[再生▶]を5秒以上押しても変更できます。 (→準備編 26「映像端子、S映像端子、D端子に接続して映像が出ない場合」)	▶ 自動検出 : 映像/S映像出力、またはD端子出力のどちらか一方のみ接続している場合は、接続した端子から出力します。 映像/S映像出力とD端子出力の両方に接続している場合は、D端子出力から出力します。 ▶ D端子出力 : D端子出力から出力(D端子出力に接続して、「自動検出」で映像が出力されないと) ▶ S/ビデオ出力 : 映像/S映像出力から出力 設定を変更して映像が映らなくなった場合は、[操作一覧]を押して、本体表示窓の“SETUP”的表示を消したあと、本体の[チャンネルへ]と[再生▶]を5秒以上押す操作を繰り返してください。

Q&A(よくあるご質問)

Q(質問)	A(回答)	ページ
ディスク	CD-RやCD-RWは使えるか? ●CD-DAや写真(JPEG)のフォーマットで記録されたCD-RやCD-RWが再生できます。 ●本機はCD-RやCD-RWには記録できません。	10,11 —
	海外で買ったDVDビデオは再生できるか? ●映像方式がNTSCであれば再生できます。 ●リージョン番号が「ALL」または「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。	— 10
	リージョン番号がないDVDビデオは再生できるか? ●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ています。リージョン番号がない(規格を満たしていない)場合は再生できません。	—
市販のビデオやDVDから録画できるか?	●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います。その場合は録画できません。	—
本機で記録したディスクは他の機器で再生できるか?	● RAM 当社製DVDレコーダーやDVD-RAM対応のDVDプレーヤーでは再生できます。(2007年2月現在) ● -R(VR) 2005年7月以降に発売された当社製DVDレコーダーで再生できます。(2007年2月現在) ● -R(V) -RW(V) ファイナライズすると、DVDプレーヤーなどの対応機器で再生できます(ただし、すべての機器で再生保証するものではありません)。また、記録状態によって再生できない場合があります。 ● -R DL(VR) DVD-R DL(VR方式)に対応した機器で再生できます。 ● -R DL(V) ファイナライズすると、DVD-R DL(ビデオ方式)に対応した機器で再生できます。 ● -RW(VR) DVD-RW(VR方式)に対応した機器で再生できます。	— — 88 — 88 —
本機で、外部入力からのデジタル信号を録音できるか?	●できません。本機のデジタル音声端子は出力のみです。	—
本機からDVDの音声をデジタル信号のままMDなどに録音できるか?	●できます。DVDの音声を録音する場合、初期設定「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」 :「PCM」 「AAC」 :「PCM」 (ただし、ディスクがデジタル信号での録音を許可していることと、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)	96
ディスクに高速でダビングしたいときは?	●デジタル放送は、録画モード「DR」以外でHDDに録画すると、HDDからCPRM対応の RAM -R(VR) -R DL(VR) -RW(VR) に高速ダビングすることができます。 ●アナログ放送は、初期設定「高速ダビング用録画」を「入」にしてHDDに録画すると、HDDから -R(V) -R DL(V) -RW(V) に高速ダビングができます。 (お買い上げ時の設定は「入」です)	— 95
MPEG4は録画できるか?	●できません。本機はMPEG4に対応していません。	—

こんな表示が出たら

表示文字	調べるところ・原因・対策	ページ
 (数字の 61 は例です)	●高速ダビング中やファイナライズ中などの進捗状況を表します。 (61PCT の場合、61 パーセントまで進捗していることを表します)	—
 (数字の 1 は例です)	●現在選んでいる地上アナログ放送のチャンネルを表します。	—
 (数字の 101 は例です)	●現在選んでいる BS デジタル放送のチャンネルを表します。	—
 (数字の 001 は例です)	●デジタル放送の録画開始時にB-CASカードが正しく挿入されていなかったり、デジタル放送の録画中にB-CASカードが抜けるなどしたときに、表示されます。B-CASカードを挿入してください。	—
 (数字の 100 は例です)	●現在選んでいる CS2 放送のチャンネルを表します。	—
 (数字の 011 は例です)	●現在選んでいる地上デジタル放送のチャンネルを表します。	—
 (数字の 1 は例です)	●ダウンロード実行中です。表示が消えるまで、本機を操作することはできません。故障の原因となりますので、絶対に電源コードを抜かないでください。 (1/5などはダウンロードの進み具合を表します)	準備編 36
 	●電源を入れ直しても症状が変わらない場合は、お買い上げの販売店にご相談ください。 ●写真(JPEG)を再生中に表示します。 ●現在、外部入力が選ばれています。 ●再生ナビや消去ナビ画面を表示中に表示します。	—
 	● -R(V) -R DL(V) -RW(V) (未ファイナライズのディスクのみ) HDDの録画や再生中などに、本体の【▲開/閉】を押したときに表示されます。 その場合、ファイナライズを行わずにディスクを取り出します。 ●ディスクに汚れや傷が付いているため、記録や再生、編集できません。 ●レンズクリーナー(別売)(→準備編 裏表紙)での作業が終了したときにも、左記のメッセージが表示されることがあります。【▲開/閉】を押してクリーナーを取り出してください。 ●終了処理中です。“BYE”が表示されたあと、電源が切れます。 ●停電または動作中に電源コードが抜けたための復旧動作中にも表示されます。 表示が消えれば使えます。 ●「新番組おまかせ録画」以外の予約が 32 件登録されています。不要な予約を消してください。 ●写真のスライドショー再生中に表示されます。	103 — — — 48 —

表示文字	調べるところ・原因・対策	ページ	
本体表示窓	U30 [] 1~3のいずれかを表示	※ ●本体とリモコンのリモコンモードが違っています。リモコンモードを合わせてください。  表示されたこの番号の数字ボタンを押しながら、 [決定]を2秒以上押したままにしてください。	準備編 34
	U50	※ ●アンテナ電源の異常です。アンテナ線内で芯線と編組線が接触(タッチ)していないか確認してください。	—
	U59	※ ●本体の内部温度が上昇しています。安全のため動作停止中です。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、背面の内部冷却用ファンの周りを空けてください。	—
	U61	※ ●(ディスクトレイにディスクが入っていないとき)録画や再生、ダビング中に、異常が確認された場合に表示されます。本体動作を正常に戻すため、復旧動作中であることを示しています。故障ではありません。表示が消えれば使えます。	—
	U71	※ ●接続機器がHDMIに対応していません。	—
	U72	※ ●HDMI接続時に異常が発生しました。 ·接続機器がHDMIに対応していません。	—
	U73	※ ·HDMIケーブルが破損しています。 ·HDMIロゴの付いたケーブルをお使いください。	—
	U75	※ ●本機とHDMIケーブルで接続されたテレビやアンプなどの機器が、著作権保護に対応していないため、著作権保護されたDVDビデオは再生できません。	—
	U77	※ ●お使いのDVDビデオは著作権情報が不正なため再生できません。	—
	U80	※ ●(ディスクトレイにディスクが入っているとき)再生やダビング中に、ディスクに異常が確認された場合に表示されます。本体動作を正常に戻すため、復旧動作中であることを示しています。故障ではありません。表示が消えれば使えます。	—
	F99	※ ●本機が正常に動作しません。本体の[電源 \downarrow/\uparrow]を押し、電源を切/入してください。それでも症状が変わらない場合は、お買い上げの販売店にご相談ください。	—
	F00	※ ●異常が発生しました。(“F”または“H”以降の数字は、本機の状態によって変わります)	—
	H00 (数字のOOは例です)	※ 電源を一度、切/入してください。	—
	UNFORMAT	●フォーマット(初期化)されていない、または他の機器で記録されたディスクが入っています。ご使用になる場合は、ディスクをフォーマットしてください。ただし、記録されていた内容はすべて消去されます。	87
	UNSUPPORT	●本機で記録や再生できないディスクが入っています。	8~10

※これらの表示は、本機の症状を表すサービス番号です。

上記に紹介している操作をしても表示が消えない場合は、お買い上げの販売店またはお近くの修理ご相談窓口(→125)へ修理を依頼してください。なお、修理のご依頼の際には、「サービス番号、F99」などとお知らせください。

こんな表示が出たら(つづき)

表示文字	調べるところ・原因・対策	ページ
読み込みできません。 ディスクを確認してください。	●ディスクが裏返しになっていませんか。	15
(対応)カードが入っていません。	●本機に対応していないSDカードが入っていないませんか。対応したSDカードを入れたのに表示された場合は、本機の電源を切り、SDカードを入れ直してください。 ●SDカードのフォーマットが異なっていますか。	11,15
記録できないディスクが入っています。 このディスクは規定のフォーマットがされていません。	●本機で記録できないディスクが入っていますか。 ● [R(VR)] [R(V)] [R DL(VR)] [R DL(V)] [RW(VR)] [RW(V)] ファイナライズ後のディスクが入っていますか。 ● [RAM] [RW(VR)] [RW(V)] フォーマットを行ってください。	8 — 87
(ディスクなどが)いっぱい記録できません。 番組数がいっぱい記録できません。 ダビング先の容量が足りません。	● [HDD] [RAM] [RW(VR)] [RW(V)] [SD] 不要な番組や写真を消去してください。 ●新しいディスクやSDカードを使ってください。	84 — —
録画を正常に終了できませんでした。	●録画禁止の番組のため、録画できません。 ●ディスクの残量がなくなっていますか。 ●最大番組数を超えていませんか。	— — 34
ディスクへの書き込みができません。	●ディスクに傷や汚れがありますか。	13
フォーマットできません。		
チャンネルを設定してください。	●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。	準備編 40
🚫 この操作は現在できません。	●ディスクまたは本機がその操作を禁止しています。	—
再生できません。	●非対応のディスク(映像方式が異なるディスクなど)が入っています。	10
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ています。 ●本体表示窓の“SD”が点滅していないことを確認して、SDカードを入れ直してください。	11 15
テレビ画面		
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。	116
データを取得中です	●デジタル放送からデータを取得中です。	—
B-CASカードを正しく挿入してください。	●B-CASカードの挿入方向の間違い、または使用できないカードが挿入されています。B-CASカードを正しく挿入してください。	準備編 17
アンテナとの接続に不具合があります。接続をもう一度確認してください。	●アンテナ電源の異常です。アンテナ線内で芯線と編組線が接触(タッチ)していないか確認してください。	—
受信できません。 アンテナの設定や調整を確認してください。	●アンテナの設定や調整が正しくできていない、天候の影響などで受信障害が発生している、または放送されていないチャンネルを選局しているため受信できません。	準備編 32
受信できません。 B-CASカード、アンテナ設定、もしくはこのチャンネルの契約をご確認ください。	●正しく受信できない番組を録画した場合、または購入されていない有料放送の番組を録画した場合に表示されます。 ●アンテナの設定や調整が正しくできていない、天候の影響などで受信障害が発生している、または放送されていないチャンネルを選局している場合は正しく受信できません。 ●有料放送の場合は、購入してから録画してください。 ●契約したB-CASカードを挿入していますか。	26 準備編 32
現在、このチャンネルは放送を休止しています。	●放送を休止しているチャンネルを選んでいます。	—
番組データがありません。決定ボタンで取得します。	●地上デジタル放送の番組表(Gガイド)のみで表示されます。番組表(Gガイド)で取得したい番組を選んで[決定]を押すと、受信可能なチャンネルであれば数分で受信します。	—
購入できません。電話の接続・設定を確認のうえ、ご覧のチャンネルのカスタマーセンターへ連絡してください。	●B-CASカードの記録容量を超えている場合など、購入記録が送信できないときに表示されます。電話回線の接続や設定を確認してください。	準備編 16 準備編 38
現在、受信できません。	●受信するための送信データが異常の場合に表示されます。	—
視聴できません。視聴するには決定ボタンを押してください。	●有料番組の購入をしていません。 [決定]で、再度購入操作が行えます。	—
データを送信します。よろしいですか？	●データ放送の指示により、データをサービスセンターに送信します。	—
降雨対応放送に切り替わりました。	●雨の影響により、衛星電波が弱くなっただため、引き続き放送を受信できる降雨対応放送に切り替えました。画質、音質が少し悪くなり、番組情報が表示できない場合もあります。	—
緊急警報放送が開始されました。決定で選局、戻るで本メッセージを非表示にします。	●緊急警報放送が始まっています。必ず確認するようにしてください。	—

ディスク挿入時

RAM | -R(VR) | -R DL(VR) | -RW(VR)

-R(V) | -R DL(V) | -RW(V) (未ファイナライズのディスクのみ)

停止中に、ディスクを入れると下記の画面が表示されます。ディスクやディスク状態によって表示される内容は異なります。

④ フォーマットが必要なディスクの場合



「おまかせダビング」が選ばれている状態で、[決定]を押すと、おまかせダビング画面を表示することができます。(→64手順4)

⑤ 記録可能なディスクの場合



[▲][▼]で項目を選び、[決定]を押すと、各操作画面へ進むことができます。

再生ナビを表示 :再生ナビ画面を表示します。(→50)

おまかせダビング :おまかせダビングを表示します。(→64手順4)

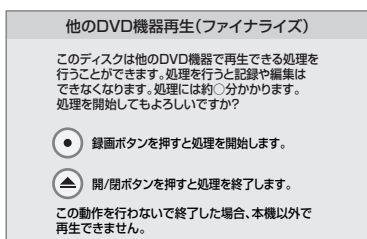
• RAM | -R(VR) | -R DL(VR) | -RW(VR) 以下の場合は、「おまかせダビング」は表示されません。

・ファイナライズしたディスクのとき

・プロテクト設定されたディスクのとき

ディスク取り出し時 | -R(V) | -R DL(V) | -RW(V) | (未ファイナライズのディスクのみ)

停止中に、本体の[▲開/閉]を押して記録済みのディスクを取り出そうとすると、下記の画面が表示され、ファイナライズを行うか、行わずにディスクを取り出すかを選ぶことができます。ファイナライズを行うと、再生専用ディスクとなり、他のDVD機器で再生できるようになります。ただし、あとから記録や編集をすることはできなくなります。



⑥ ファイナライズを行う場合

[録画●]を押す

• ファイナライズが実行されます。

⑦ ファイナライズを行わない場合

本体の[▲開/閉]を押す

• ディスクトレイが開きます。

HDDの録画や再生中などに、本体の
[▲開/閉]を押すと、ファイナライズ
を行わずにディスクトレイが開きま
す。その場合、本体表示窓には、下記の
表示が出ます。

No FINALIZE

• ファイナライズ後のディスクのトップメニュー画面の背景色や再生方法を設定したい場合は、ファイナライズを実行する前に、DVD管理の「トップメニュー」や「ファーストプレイ選択」を変更してください。(→88)

SDカード挿入時 | SD |

停止中に、SDカードを入れると下記の画面が表示されます。



[▲][▼]で項目を選び、[決定]を押すと、各操作画面へ進むことができます。

写真(JPEG)を表示 :再生ナビ画面を表示します。(→73)

写真(JPEG)を取込 :写真(JPEG)おまかせ取込を行います。(→79)

ビデオ(MPEG2)を取込 :MPEG2動画をダビングします。(→68)

• SDカード内にMPEG2動画がない場合、「ビデオ(MPEG2)を取込」は表示されません。

こんな表示が出たら (つづき)
必要なとき

故障かな!?

修理を依頼される前に、下記の項目を確かめてください。

これらの処置をしても直らないときや、下記の項目以外の症状は、お買い上げの販売店またはお近くの「修理ご相談窓口」(→125)にお問い合わせください。

次のような場合は、故障ではありません

- 周期的なディスクの回転音がする。
- (ファイナライズ時などに通常より回転音が大きくなる場合があります)
- 電源切/入およびHDDの休止時に音がする。休止中の反応が遅い。
- 気象条件が悪いため、受信映像が乱れる。
- 早送り・早戻しすると映像が乱れる。
- BS/CS放送の一時的な休止による受信障害。

本機が操作を受けつけなくなったときは…

- 各種安全装置が働いていることがあります。

①本体の[電源 \downarrow/I]を押し、電源を切る

- 電源が切れない場合は、約10秒間押し続けると強制的に切れます。(または、電源コードをコンセントから抜き、約1分後再びコンセントに差し込む)

②本体の[電源 \downarrow/I]を押し、電源を入れる

上記の操作を行っても操作できないときは、お買い上げの販売店にご相談ください。

こんなときは	ここを確かめてください	ページ
電源	電源が入らない	<ul style="list-style-type: none">•電源コードがコンセントから外れていませんか。•初期設定「クイックスタート」が「入」の場合、本機の動作を安定させるため、予約録画終了時または、午前4時ごろ(1週間に一度程度)に、本機全体を再起動することがあります。(再起動中は、本体表示窓に“PLEASE WAIT”と表示され、電源ボタン以外のすべてのボタン操作が数分間できません。また、ドライブやHDDから動作音がしますが、故障ではありません。)•停電のあとなどに一時的にリモコンから電源が入らない場合があります。そのときは、本体の[電源\downarrow/I]を押し、電源を入れてください。
	自動的に電源が切れた	<ul style="list-style-type: none">•節電機能が設定されていませんか。(初期設定「自動電源[切]」が「2時間」または「6時間」になっている)•各種安全装置が働いていることがあります。本体の[電源\downarrow/I]を押し、電源を入れてください。•ビエラリンク対応のテレビ(ビエラ)とHDMIケーブルで接続した場合、テレビの電源が切れると本機の電源も自動的に切れます。ビエラリンクを使用しない場合は、初期設定「ビエラリンク制御」を「切」にしてください。
	自動的に電源が入る	<ul style="list-style-type: none">•ビエラリンク対応のテレビ(ビエラ)とHDMIケーブルで接続した場合、テレビの番組表から予約が登録されると、本機の電源が自動的にになります。ビエラリンクを使用しない場合は、初期設定「ビエラリンク制御」を「切」にしてください。
表示	表示が出ない	<ul style="list-style-type: none">•初期設定「本体表示窓の明るさ」が「オート」になっていますか。「オート」の場合は、電源「切」時は本体表示窓の表示が消灯しています。
	表示が暗い	<ul style="list-style-type: none">•初期設定「本体表示窓の明るさ」で明るさを変えてください。
	“0：00”が点滅している	<ul style="list-style-type: none">•停電や電源コードをコンセントから抜いたあとなどに、点滅します。時刻を合わせてください。 デジタル放送が受信できる場合は、電源を入れると自動的に時刻を合わせます。
テレビ 画面や 映像	“録画”が点滅している	<ul style="list-style-type: none">•以下の場合に点滅します。<ul style="list-style-type: none">・予約録画の開始時刻の約1分30秒前から開始時刻までの間・デジタル放送録画時、アンテナ抜けや電波が弱くて正常に録画できないとき・録画中や予約録画中にB-CASカードが抜けているとき・予約録画時に、HDDの残量がないとき
	電源「切」時に、本体表示窓に“D”が表示される	<ul style="list-style-type: none">•番組データを受信中など自動的に放送情報を受信するために、表示する場合があります。
	電源「切」時に、本体表示窓に“TEL”が表示される	<ul style="list-style-type: none">•購入記録の送信など電話回線使用中です。
テレビ 画面や 映像	残量表示が使用した量に比べて少なくなったり多くなったりする	<ul style="list-style-type: none">•残量表示は実際より増減することがあります。録画モード「DR」で録画した場合はとくにばらつきが大きくなります。•-R(VR) -R(V) -R DL(VR) -R DL(V) 記録や編集を約200回以上繰り返すと、残量が減ります。
	本機を接続したら、テレビの映りが悪くなった	<ul style="list-style-type: none">•分配器を使っていませんか。市販のブースターなどを使うと改善することができます。(効果がないときは、お買い上げの販売店にご相談ください)•アンテナ線が劣化していませんか。販売店にご相談ください。•以下の場合は、テレビ側のアンテナ電源も「入」にしてください。<ul style="list-style-type: none">・かんたん設置設定で衛星アンテナの設定を「個別受信」にしているとき・放送設定「アンテナ電源」を「オン」にしているとき
		準備編 91

こんなときは	ここを確かめてください	ページ
テレビ画面や映像(つづき)	<p>映像が出ない</p> <p>映像が乱れる</p> <ul style="list-style-type: none"> 接続やテレビ側の入力切り換えを確認してください。 プログレッシブ映像に対応していないテレビとD端子ケーブルで接続し、プログレッシブ映像を出力する設定をしていませんか。本体の【停止■】と【再生▶】を同時に5秒以上押し、設定を解除してください。 本機は、映像/S映像出力、またはD端子出力のどちらか一方からしか映像を出力できません。映像/S映像出力、またはD端子出力を接続して映像が出ない場合は、テレビに映像が映るまで、本体の【チャンネルへ】と【再生▶】を5秒以上押す操作を繰り返してください。 D端子ケーブルでテレビと接続し、HDMIケーブルでアンプなどの機器と接続していませんか。その場合、映像は「D1」で出力されます。HDMIケーブルで接続した機器の電源を切り、初期設定「HDMI映像優先モード」を「切」にしてください。 HDMIケーブルで接続した機器から映像を出力する場合は、初期設定「HDMI映像優先モード」を「入」にしてください。 テレビのハイビジョン方式(MUSE)の端子に接続すると、音声が乱れたり、映らないことがあります。 お使いのテレビによっては、再生、停止などの操作時に画面にノイズが出る場合があります。 HDMI接続で4台以上の機器をつなぐと映像が映らなくなることがあります。接続台数を減らしてください。 	準備編 6~18 — 準備編 26
	表示していた画面が消える	98
	<ul style="list-style-type: none"> 初期設定「テレビ画面の焼き付き低減機能」が「入」の場合、以下の状態のときに10分以上操作を行わないと、自動的に表示していた画面を次のように切り替えます。 <ul style="list-style-type: none"> 再生ナビ、番組表、操作一覧、予約確認、おまかせダビング、消去ナビ画面のときは画面を消します。 写真を再生中のとき(スライドショー再生中は除く)は、再生ナビ画面に戻ります。 CD 音楽を再生中のときは、写真のスライドショー画面が表示されます。 ([戻る]を押すと、元の画面に戻ります) 	97
	<p>横縦比4:3の画像が左右に引き伸ばされる</p> <p>画面サイズがおかしい</p> <ul style="list-style-type: none"> 初期設定「TVアスペクト」をお使いのテレビに合わせて設定してください。テレビ側の画面モードなどを使って調整できる場合もあります。ご使用のテレビの説明書をご覧ください。 初期設定「ワイドモード」や「TVアスペクト(4:3)の設定」の「DVD-Videoの16:9映像」、「録画ディスクの16:9映像」の設定を確認してください。 D端子ケーブルで接続している場合、再生設定「映像」メニューの「プログレッシブ」を「切」にしてください。効果がない場合や「切」にできない場合は、初期設定「D端子出力解像度」を「D1」に、または「HDMI映像優先モード」を「切」に設定してください。 	98 94,98 55,98
	<p>記録した番組の映像が縦に引き伸ばされる</p> <ul style="list-style-type: none"> 以下のように記録した場合、初期設定「ビデオ方式の記録アスペクト」で設定した画面サイズで記録します。(お買い上げ時の設定は「オート」です) <ul style="list-style-type: none"> -R(V) -R DL(V) -RW(V)に記録したとき 初期設定「高速ダビング用録画」を「入」にして、地上アナログ放送や外部入力からの映像を記録、またはファイナライズ後のディスク(DVDビデオ)からダビングしたとき 4:3映像で記録された場合、初期設定「TVアスペクト」を「16:9フル」に設定すれば、16:9映像としてご覧になれます。テレビ側の画面モードなどを使って調整できる場合もあります。ご使用のテレビの説明書をご覧ください。 	95 — 95,98
	テレビの左右に黒帯(サイドペナル)が表示される	24,98
	映像の左右の端が切れる、または色が薄い	—
	再生時の映像に残像が多い	55
	<p>プログレッシブ出力でDVDビデオを再生時、映像の一部が二重にぶれて見える</p> <ul style="list-style-type: none"> 映像そのものの編集方法や素材の状態に起因する症状ですが、インターレース出力では問題なく再生できます。初期設定「D端子出力解像度」を「D1」にしてください。480i(525i)(インターレース)で出力されます。 HDMI映像・音声出力端子から映像出力時は、以下の手順で設定してください。 <ol style="list-style-type: none"> ① HDMI映像・音声出力端子以外の映像端子で接続する ② 初期設定「HDMI映像優先モード」を「切」にする ③ 初期設定「D端子出力解像度」を「D1」にする 	98 — 98 98
	画質を調整しても映像が変わらない	—
	画面メッセージが出ない	97
	ブルーバック(青い画面)にならない	97
	予約録画中の映像が映らない	—
	ハウリング(ピー)音が出る	—

故障かな!? (つづき)

こんなときは	ここを確かめてください	ページ	
音 声	音が出ない 聞きたい音声が聞こえない 音が小さい、おかしい	●接続や初期設定「デジタル出力」の設定を確認してください。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かめてください。 ●間違った音声を選んでいませんか。 ・[音声]を押して、正しい音声を選んでください。 ・(デジタル放送のマルチ音声のみ)「信号切換」の「音声」で、正しい音声を選んでください。	96 31 25,54
		●デジタル放送はアナログ放送に比べ、音量が小さいときがあります。	—
		●カラオケディスクなど、サラウンド効果が出ないディスクの場合や二重放送の番組を再生する場合は、再生設定「音声」メニューで「音質効果」を「切」にしてください。	55
		●デジタル音声出力(光)端子またはHDMI映像・音声端子から音声出力時は、初期設定「デジタル出力」を「Bitstream」にしていると、リ・マスターなどの音質効果が働きません。設定を「PCM」にしてください。(ただし、2チャンネルの音声になります)	96
		●HDMI接続で4台以上の機器をつなぐと音声が止まることがあります。接続台数を減らしてください。	—
		●テレビと本機をHDMIケーブルで接続し、音声をデジタル音声出力(光)端子から出力する場合は、初期設定「HDMI音声出力」を「切」にしてください。	98
		●HDMIケーブルで接続した機器から音声を出力する場合は、初期設定「HDMI音声出力」を「入」にしてください。	98
		●HDMIケーブルで接続している場合、お使いの機器によっては異音が生じる場合があります。	—
	音声が切り換えられない	●初期設定「高速ダビング用録画」が「入」の場合(お買い上げ時の設定は「入」です)、地上アナログ放送は音声の切り換えができません。 ●初期設定「高速ダビング用録画」が「入」のとき、地上アナログ放送や外部入力から録画する場合、「主音声」か「副音声」のどちらか一方しか記録されません。 ●録画モードが「XP」で、初期設定「XP時の記録音声モード」が「LPCM」の場合、音声を切り換えることはできません。 ●デジタル放送を録画モード「DR」以外で録画した場合、マルチ音声は、録画前に「信号切換」(または「信号設定」)の「音声」で選ばれていたほうのみ記録されます。再生時に切り換えることはできません。 ●光デジタルケーブルまたはHDMIケーブルでアンプと接続していませんか。初期設定「Dolby Digital」が「Bitstream」のときは切り換えできません。「PCM」に設定するか音声コードで接続してください。 ●ディスク制作者の意図で音声が切り換えられないディスクもあります。	95 95 96 25,45 96 —
	テレビが操作できない リモコンが働かない	●テレビのメーカー番号が異なっていますか。電池を交換すると、メーカー番号を合わせ直す必要がある場合があります。 ●電池が入っていますか。電池が切れていますか。 ●本体のリモコン受信部に向けて操作していますか。また、受信部に直射日光やインバーター蛍光灯の強い光が当たっていますか。 ●リモコンと本体の間に障害物(ラックなどの色つきガラスも含む)などがありますか。 ●本体とリモコンのリモコンモードが異なっていますか。電池を交換すると、リモコンモードを合わせ直す必要がある場合があります。 表示されたこの番号の数字ボタンを押しながら、[決定]を2秒以上押したままにしてください。	準備編 34 — 準備編 5 準備編 5 準備編 34
ボ タ ン 操 作	操作できない	●「HDD」、「DVD」または「SD」を間違って選んでいませんか。 ●ディスクや再生状態(停止中など)によっては、一部操作ができない場合があります。 ●本体表示窓に“U59”点灯時は本体内部温度が高くなっています。“U59”が消えるまで待ってください。 ●ダウンロードの実行中になってしまいませんか。(本体表示窓に“DL”が表示) ダウンロードが終了するまでお待ちください。	— 101 100

故障かな!? (つづき)

こんなときは	ここを確かめてください	ページ	
本体	本機底面が熱い	●本機の底面の温度が高くなりますが、性能・品質には問題ありません。 本機の底面に手で触れると熱く感じる場合がありますので、移動させるときは、電源コードを抜いた状態から3分以上待ってから移動させてください。	—
	ディスクが取り出せない	●本機の故障が考えられます。 電源「切」状態で、本体の【停止■】と【チャンネルへ】を同時に約5秒以上押したままにすると、ディスクトレイは開きます。(ただし、初期設定「本体表示窓の明るさ」が、「常時 明」または「常時 暗」に設定されている必要があります) ディスクを取り出し、お買い上げの販売店へご相談ください。	—
	ディスクを取り出すのに時間がかかる	●チャプターマークを作成または削除した場合、取り出し時にディスクの管理情報を更新するため、取り出すのに時間がかかります。	53
	起動が遅い 電源「入」時に、映像や音声の出力に時間がかかる	●HDDが休止状態になってしまいませんか。 ●初期設定「クイックスタート」が「入」になっていますか。 ●初期設定「クイックスタート」が「入」になっていても、以下のような場合は起動に時間がかかります。 ・RAM以外のディスクが入っているとき ・時計が設定されていないときや、停電直後または電源コードを差した直後 ●初期設定「クイックスタート」が「入」になっていても、D端子ケーブルやHDMIケーブルで接続している場合は、映像や音声の出力に時間がかかります。	12 94 —
録画や予約、ダビング	デジタル放送の録画やダビングができない	●デジタル放送には「1回だけ録画可能」という著作権保護の仕組みで守られた番組があります。「1回だけ録画可能」な番組をディスクにダビングするには、CPRM対応のRAM [-R(VR)] [-R DL(VR)] [-RW(VR)]が必要です。 ●[-R(VR)] [-R DL(VR)] [-RW(VR)] CPRM対応の場合でも、ダビングする前にデジタル放送が記録できるようにフォーマットする必要があります。 ●デジタル放送のラジオ番組や、データ放送の番組は録画できません。	— 87 —
	予約録画ができない	●予約内容が間違っていますか。予約録画の時間が重なっていますか。 ●予約の実行が「切」になっていますか。予約一覧画面で「予約実行切」が表示されているときは、「予約実行入」にしてください。 ●1倍速でダビング中やおまかせダビング中、ファイナライズを含むダビング中は、予約録画は実行されません。 ●フォーマット中、ダウンロード実行中など中断できない操作の実行中は予約録画は実行されません。 ●時刻が合っていますか。 本体表示窓に“0：00”が点滅しているときは、時刻を合わせてください。	48 48 — — — 準備編 34
	番組追従機能が働かない	●Gコード®予約や時間指定予約では働きません。 ●毎週予約をした場合、放送開始時刻または終了時刻に2時間以上の変更があった番組には働きません。 ●毎週予約をした場合、番組表データの更新によって、番組名が予約時から変わった場合など、番組によっては、正しく働かない場合があります。(番組名が変更されない場合でも、番組名によっては追従できない場合があります) ●アナログ放送の場合、予約登録後に放送時間が変更になると正しく働きません。	— — — —
Gコード予約ができない	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ますか。 ●同じガイドチャンネルが複数のチャンネルに設定されていますか。不要なほうを削除してください。	準備編 40 準備編 40
	予約録画が終わっても、予約内容が消えない	●毎日・毎週予約のときは予約内容が残ります。 ●予約が正しく終了しなかった場合は「一部未実行」などのアイコンが表示されます。予約を取り消す操作をしてください。(翌日の午前4時を過ぎると自動的に消えます)	41 48

こんなときは	ここを確かめてください	ページ
録画した番組の一部、またはすべてが消えた	<ul style="list-style-type: none"> ●録画、ダビングや編集中に停電になったり、電源コードが抜けるなどで電源が切れませんでしたか。番組が消えたり、ディスクが使えなくなる場合があります。フォーマット(HDD RAM -RW(VR) -RW(V))するか、新しいディスクを使ってください。(当社では、消えた番組や使えなくなったディスクは補償できません) ●自動更新(オートリニューアル)を「入」にして予約録画すると、前回録画した番組を自動的に消去し、録画します。 ●「1回だけ録画可能」な番組をDVDにダビングすると、HDDの番組は消去されます。 	87 41 60
ダビングできない	<ul style="list-style-type: none"> ●記録できないディスクが入っていませんか。 ●フォーマットされていない RAM -RW(VR) -RW(V) が入っていませんか。 ●ファイナライズ後のディスクは記録できません。-RW(V) はフォーマット、-RW(VR) はフォーマットまたはファイナライズ解除すると、繰り返し記録できます。 ●ディスクやカートリッジに誤消去防止(プロテクト)が設定されていませんか。 ●ディスク残量がない場合や、番組数が最大数になっている場合は記録できません。(不要な番組を消去するか、新しいディスクを使ってください) ●-R(V) -R DL(V) -RW(V) 以下の場合ダビングできません。HDDの不要な番組を消去してダビングしてください。 <ul style="list-style-type: none"> ・HDDの残量が少ないとき(使用するディスクによっては、HDDの残量がSPモードで最大4時間必要な場合があります) ・HDDに記録されている番組数とダビングする番組数の合計が500を超えるとき ●記録したあとにディスクの出し入れや電源の切/入を約50回以上繰り返したDVD-R、DVD-R DL、DVD-RWは、記録や編集ができなくなることがあります。 ●本機で記録したディスクは、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。 ●市販されているDVDソフト(レンタルDVDも含む)の多くは、違法な複製ができないようにコピー禁止処理されています。コピー禁止処理された映像は録画・録音できません。 	8 87 87,88 87 84 84
高速モードでダビングできない	<ul style="list-style-type: none"> ●-R(V) -R DL(V) -RW(V) HDDへ録画する前に初期設定「高速ダビング用録画」を「切」に設定ませんでしたか。(お買い上げ時の設定は「入」です) ●録画モード「DR」で録画した番組は、高速ダビングできません。 	95 —
高速モードでのダビングに時間がかかる	<ul style="list-style-type: none"> ●高速記録に対応していないディスクを使っていませんか。 ●高速記録対応ディスクでも、ディスクの状態によっては最高速にならない場合があります。 ●番組数が多い場合は時間がかかります。 	— — —
ダビングしたディスクが他のDVD機器で再生できない	<ul style="list-style-type: none"> ●-R(V) -RW(V) ファイナライズするとDVDプレーヤーなどの対応機器で再生できます。 ●RAM -R(VR) -R DL(VR) -RW(VR) 再生するには、各機器がそれぞれのディスク(記録方式)の再生に対応している必要があります。 ●-R DL(V) ファイナライズするとDVD-R DL(ビデオ方式)に対応した機器で再生できます。 	88 — 88
外部機器からダビングできない	<ul style="list-style-type: none"> ●正しく接続していますか。 ●外部機器を接続した外部入力チャンネル「L1」を選んでいますか。 	70 —
外部機器からダビングすると、黒い帯状のノイズが録画された	●接続した機器がテレビに近いために、テレビからの妨害を受けていることが考えられます。接続した機器をテレビから離してください。	—

故障かな!? (つづき)

こんなときは	ここを確かめてください	ページ
番組表(Gガイド)	<p>番組表(Gガイド)が表示されない 8日分表示されない</p> <ul style="list-style-type: none"> 本機を初めてご使用のときや、約1週間以上本機の電源コードを抜いて使用していなかった場合は、番組表(Gガイド)が表示できません。 本機はデジタル放送の「受信設定」を正しく設定したうえ、電源「切」の状態で、番組表(Gガイド)データを自動受信します。(1日程度かかる場合があります)本機をご使用にならないときは、電源を「切」にしてください。 本機は、地上アナログ放送の番組表(Gガイド)であっても、衛星アンテナを接続し、BSデジタル放送が受信できる必要があります。 地上アナログ放送の場合、放送設定「チャンネル設定」の放送局名が正しく設定されている必要があります。 地上デジタル放送の番組表(Gガイド)は、表示させたい局を選んで、[決定]を押すと表示できます。 放送設定「番組表設定」を確認してください。 <ul style="list-style-type: none"> 「Gガイド受信確認」で、番組表(Gガイド)の受信スケジュールなどを確認してください。 「番組表受信設定」で「BS908」が設定されている必要があります。(2007年2月現在) お住まいの地域の受信状態に問題がある場合(電波状態が弱い場合など)は、番組表(Gガイド)データを取得できないことがあります。ブースターを使用することで改善できる場合もありますので、販売店にご相談ください。 	— — 準備編 40 — 準備編 31 —
	<p>地上アナログ放送で、映像が受信できるのに番組表(Gガイド)に表示されない放送局がある</p> <ul style="list-style-type: none"> 放送局名が正しく設定されていない場合は、番組表(Gガイド)に正しく表示されません。正しい放送局名を表示させてください。 放送設定「Gガイド地域設定」で設定した地域に登録されていない放送局は、映像が受信できる場合でも、番組表(Gガイド)に放送内容は表示されません。 	準備編 40 準備編 31
	<p>番組表(Gガイド)に同じ放送局が2つ表示されている</p> <ul style="list-style-type: none"> 現在視聴中の放送局は一番左に追加表示されるため、画面内に同じ放送局が2つ表示される場合があります。どちらを選んでも問題はありません。 	—
	<p>番組表(Gガイド)に“予”が表示されない</p> <ul style="list-style-type: none"> Gコード®予約や時間指定予約の場合は、予約した番組の放送時間が、番組表の放送時間を含んでいるときのみ表示されます。 	—
	<p>録画した番組と番組名が合っていない</p> <ul style="list-style-type: none"> 番組表で予約設定後に番組内容が変更されると、変更された番組名で録画されます。 番組表で毎週予約設定後に番組内容が変更され、番組追従でも同じ名前の番組名を見つけられなかった場合は、予約時の番組名で録画されます。 	— —
	<p>再生が始まらない、またはすぐに停止する</p> <ul style="list-style-type: none"> ディスクを正しく入れていますか(裏表が逆になっているなど)。またはディスクが汚れていませんか。 本機で使えないディスク、未記録のディスクが入っていますか。 他のDVDレコーダーやパソコンなどで録画した「1回だけ録画可能」の番組は、本機のHDDへダビングできる場合がありますが、著作権保護のため再生できません。 RAM EP(8時間)モードで記録した場合、DVD-RAM再生対応のDVDプレーヤーで再生できないことがあります。この場合は、EP(6時間)モードで記録してください。 	13,15 10 — 95
	<p>再生の映像が乱れたり、正しく再生されない</p> <ul style="list-style-type: none"> 天候などにより電波状態の悪い状態で録画した番組を再生していませんか。 録画モードの異なる番組や、アスペクト比(映像の横縦比)、解像度[480i(525i)、480p(525p)、720p(750p)、1080i(1125i)など]の異なるつなぎ目では、一瞬映像が乱れたり、黒い画面になる場合があります。 	— —
	<p>番組の先頭から再生が始まらない</p> <ul style="list-style-type: none"> 続き再生メモリー機能が働いています。番組の先頭から見たい場合は、[◀◀]を数回押して番組の先頭に戻ってください。 	52
	<p>映像や音声が一瞬止まる</p> <ul style="list-style-type: none"> シーンの切り換わりで、音声や映像が切れたりすることがあります。 -R DL(VR) -R DL(V) 2層にまたがって記録されている番組を再生すると、層の変わり目で映像や音声が途切れることができます。 	— 9
	<p>録画した番組が再生ナビ画面に表示されない</p> <ul style="list-style-type: none"> HDD RAM 他の画像一覧を表示していませんか。「番組一覧」に切り換えてください。 	50,51
再生	<p>DVDビデオを再生できない</p> <ul style="list-style-type: none"> 視聴制限が設定されていますか。初期設定「視聴制限」を変更してください。 	95
	<p>音声言語や字幕言語が切り替えられない</p> <ul style="list-style-type: none"> ディスクに複数の言語が収録されていますか。 再生設定「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。 	— 49
	<p>市販ディスクの字幕が出ない</p> <ul style="list-style-type: none"> ディスクに字幕が収録され、再生設定「ディスク」メニューの「字幕情報」が「入」になっていますか。 	54
	<p>録画した番組の字幕が出ない</p> <ul style="list-style-type: none"> 録画モード「DR」で録画した番組の場合、ディスクに字幕が収録され、再生設定「ディスク」メニューの「信号切換」の「字幕」が「オン」になっていますか。 録画モード「DR」以外で録画した場合、録画時に「字幕」を「オン」に設定して、字幕を記録しましたか。録画時の設定のまま記録されるため、再生時に字幕の入/切を切り換えることはできません。 	54 25,45
	<p>アングルを切り換えられない</p> <ul style="list-style-type: none"> ディスクに複数のアングルが収録された場所のみ切り換わります。 	—

	こんなときは	ここを確かめてください	ページ
再生 (つづき)	DVDビデオの視聴制限の暗証番号を忘れた 視聴制限を解除したい	● 視聴制限の内容をお買い上げ時の状態に戻してください。DVD ドライブを選び、[▲ 開/閉]を押してトレイが開いている状態で、本体の [再生▶] と [録画●] を同時に5秒以上押すと戻ります。(本体表示窓に "INIT" が表示)	—
	自動CM早送りが働かない	● 録画内容により、正しく働かないことがあります。 ● 「DR モード」の番組や、外部入力から録画した番組では働きません。 ● 最大49回働きます。(HDD: 1番組あたり49回 / RAM -R(VR) -R DL(VR) -RW(VR): ディスク1枚あたり49回) それを超えた場合は働きません。	— — —
	早見再生の速さが変化する 早見再生の再生時間が長い	● 「DR モード」の番組の場合、録画した放送の内容によっては、部分的に早見再生が働かないときがあります。	—
	続き再生メモリー機能が働かない	● 記憶した位置は、以下の場合解除されます。(HDD を除く) ・ディスクやSDカードを取り出す。 · CD SD 電源を切る。	—
	SDカードのMPEG2動画が再生できない	● SDカードから直接再生できません。HDDなどにダビングしてから再生してください。	68
	再生した番組の先頭が見られない	● (ビエラリンク対応のテレビとHDMIケーブルで接続した場合) テレビの電源が「切」のときに、本機のリモコンの [再生▶] を押して再生を始めた場合、テレビの電源が自動的に「入」になり、テレビ画面が表示されるまで、再生した番組の先頭部分が見られない場合があります。その場合は、[!◀◀] を押して番組の先頭に戻ってください。	—
編集・整理	番組を消去しても残量が増えない	● -R(VR) -R(V) -R DL(VR) -R DL(V) 消去しても残量は増えません。 ● -RW(V) 最後に記録した番組を消去したときのみ、残量が増えます。途中の番組を消去しても残量は増えません。	— —
	編集できない	● HDD 空き容量がないと、編集ができなくなることがあります。不要な番組を消去して空き容量を増やしてください。 ● ファイナライズ済みの -R(VR) -R DL(VR) -RW(VR) を使っていませんか。	84
	フォーマットできない	● ディスクが汚れていませんか。 ● 本機で使えないディスクを使っていませんか。	13 8,10
	部分消去の開始点や終了点が設定できない	● 開始点と終了点の間が短い場合や、開始点が終了点の後ろにある場合、すでに設定している区間に重なる場合は設定できません。	56
写真	プレイリストが作成できない	● 本機ではプレイリストの作成はできません。	—
	再生ナビ画面を表示できない	● 番組を録画中やダビング中のときはできません。	—
	再生ナビ画面で写真が表示されない	● 日付別一覧とアルバム一覧とを間違っています。間違っている場合は切り換えてください。	73
	編集やフォーマットができない	● カードのプロテクトを解除してください。	87
	カードの内容を読めない	● 本機で対応していないフォーマットのカードを入れていませんか。(カードの内容が壊れている場合もあります) 本機はSD規格に準拠したFAT12、FAT16形式でフォーマットされたSDメモリーカード、およびFAT32形式でフォーマットされたSDHCメモリーカードに対応しています。 ● 本機で対応していないフォルダ階層や拡張子になっています。 ● 本機の電源を入れ直してください。 ● 本機では8 MB~4 GBまでのSDカードが使用できます。	11 116 — 11
	ダビングや消去、プロテクトに時間がかかる	● ファイル数やフォルダの数が多い場合、数時間かかることがあります。 ● ダビングや消去を繰り返していると、時間がかかる場合があります。 カードやディスクをフォーマットしてください。	— 87

故障かな!? (つづき)

こんなときは		ここを確かめてください	ページ
ビエラリンク	ビエラリンクが動かない	<ul style="list-style-type: none"> 本機の電源を「入」にしたときに、本体表示窓に“HDMI”が表示されていますか。HDMIケーブルの接続を確認してください。 初期設定「ビエラリンク制御」が「入」になっていますか。 接続した機器側のビエラリンクの設定を確認してください。 HDMI機器の接続を変更したとき、停電やコンセントの抜き差しをしたとき、ダウンロードを実行したときなどにビエラリンクが動作しなくなる場合があります。このときは、以下の操作をしてください。 <ol style="list-style-type: none"> HDMIケーブルで接続したすべての機器の電源を入れた状態で、テレビ(ビエラ)の電源を入れ直す テレビ(ビエラ)の「ビエラリンク制御(HDMI機器制御)」の設定を「しない」に変更し、再度「する」に設定する(詳しくはビエラの取扱説明書をご覧ください) テレビ(ビエラ)の入力を、本機を接続したHDMI入力に切り換えて、本機の画面を表示したあとに、ビエラリンクが動作するか確認する 	準備編 10 準備編 13 98 — —
その他	電話機にノイズ(雑音)が入る 電話回線につないでいるときに電話機やファクシミリの呼び出し音が鳴る	<ul style="list-style-type: none"> モジュラー分配器を使用すると、一部の電話機やファクシミリでこの症状が出る場合がありますが、市販の自動転換器(パソコン対応用も含む)または電話回線用ノイズフィルター(雑音防止器)で改善される場合があります。 詳しくはご使用の電話機やファクシミリなどのメーカーにご相談ください。 	—
	ダウンロードができない	<ul style="list-style-type: none"> ダウンロードは、本機の電源を「切」にした状態で行われます。 	準備編 36
	ダウンロードを行ったら、受信できなくなった	<ul style="list-style-type: none"> ダウンロードの内容によっては、各種設定がお買い上げ時の設定値に戻る場合があります。再度設定をやり直してください。 	準備編 23

著作権など

- 著作物を無断で複製、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。
- この製品は、著作権保護技術を採用しており、米国と日本の特許技術と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には、マクロビジョン社の許可が必要です。また、その使用はマクロビジョン社の特別な許可がない限り、家庭での使用とその他一部のペイパービューでの使用に制限されます。この製品を分解したり、改造することも禁じられています。
- Gガイド、G-GUIDE、およびGガイドロゴは、米 Gemstar-TV Guide International, Inc.の日本国内における登録商標です。
Gガイドは、米 Gemstar-TV Guide International, Inc.のライセンスに基づいて生産しております。
米 Gemstar-TV Guide International, Inc. およびその関連会社は、Gガイドが供給する放送番組内容および番組スケジュール情報の精度に関しては、いかなる責任も負いません。また、Gガイドに関する情報・機器・サービスの提供または使用に関わるいかなる損害、損失に対しても責任を負いません。
- 電子番組表の表示機能にGガイドを採用していますが、当社がGガイドの電子番組表サービスを保証するものではありません。
- 天災、システム障害、放送局側の都合による変更などの事由により、電子番組表サービスが使用できない場合があります。当社は電子番組表サービスの使用に関わるいかなる損害、損失に対しても責任を負いません。

- Gコード、G-CODE、およびGコードロゴは、米 Gemstar-TV Guide International, Inc. およびその関連会社の日本国内における登録商標です。
Gコードシステムは、米 Gemstar-TV Guide International, Inc. のライセンスに基づいて生産しております。
- 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”は、DTS, Inc. の登録商標です。“DTS 2.0 + Digital Out”は DTS, Inc. の商標です。
- SDHC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.
- HDMI、HDMIロゴ、およびHigh-Definition Multimedia Interfaceは、HDMI Licensing LLCの商標または、登録商標です。
- HDAVI Control™は商標です。
- 日本語変換はオムロンソフトウェア(株)のモバイルWnnを使用しています。“Mobile Wnn” © OMRON SOFTWARE Co.,Ltd. 1999-2002 All Rights Reserved

- 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、許可なく複製することはできません。
- この製品に使用されているソフトウェアに関する情報は、[操作一覧]ボタンを押し、“その他の機能へ”→“メール／情報”→“ID表示”→“ソフト情報表示”をご参照ください。
- メールや購入記録、データ放送のポイントなどのデジタル放送に関する情報は、本機が記憶します。万一、本機の不都合によって、これらの情報が消失した場合、復元は不可能です。その内容の補償についてはご容赦ください。
- 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。

- この商品の価格には、「私的録画補償金」が含まれております。補償金は、著作権法で権利確保のため権利者に支払われることが定められています。

私的録画補償金のお問い合わせ先
〒107-0052
東京都港区赤坂5丁目4番6号
赤坂三辻ビル2F
社団法人 私的録画補償金管理協会
TEL 03-3560-3107(代)
FAX 03-5570-2560

なお、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。

- 本機は2007年2月現在のデジタル放送規格の運用条件(著作権保護内容)に基づいて設計されています。

「故障かな!?」に従ってご確認のあと修理が必要になったときは、裏面の「修理診断カルテ」にご記入のうえ、製品に添付していただきますようお願いいたします。



故障かな? (つづき)

必要なとき

修理診断カルテ

ご記入日： 年 月 日

修理をご依頼される場合は、円滑な対応をさせていただくために、下記内容をご記入のうえ、製品に添付していただきますようお願いいたします。

HDDは大変デリケートな部品です。細心の注意を払って修理を行いますが、修理過程においてやむを得ず記録内容が失われたり、故障状態によってはHDDの初期化（出荷状態に戻すため、記録内容は全て失われます）や交換が必要な場合があります。このような場合、記録内容（データ）の修復などはできません。あらかじめご了承ください。

＜商品について＞

機種名		製造番号 (保証書または本体後面に記載)	
お買い上げ日	年 月 日	保証書添付	<input type="checkbox"/> 有り <input type="checkbox"/> 無し

＜確認事項＞

修理代金の見積り (有償修理時のみ)	<input type="checkbox"/> 不要 <input type="checkbox"/> _____ 万円以上必要 <input type="checkbox"/> 必要
修理ご依頼時の 添付品	(本体以外の添付品をご記入ください) <input type="checkbox"/> 電源コード <input type="checkbox"/> リモコン <input type="checkbox"/> ディスク <input type="checkbox"/> その他 _____

設定項目の 初期化	修理の際に、初期設定、録画予約などを出荷状態に戻さなければならない場合があります。 あらかじめご了承ください。
HDDの初期化 (録画内容の消去)	修理の際に、HDDを出荷状態に戻さなければならない場合があります。（記録内容は全て失われます） HDDの初期化に同意されますか。 <input type="checkbox"/> 同意する <input type="checkbox"/> 同意しない（初期化しないと修理ができない場合があります）

＜不具合症状について＞

不具合症状	(発生症状をなるべく詳しく、具体的にご記入ください) 例：HDDからDVD-Rへ高速モードでダビング時、途中で止まった。
発生条件	<発生条件> 1. <input type="checkbox"/> HDD <input type="checkbox"/> DVD (下欄※に詳細をご記入ください) 2. <input type="checkbox"/> 録画時 <input type="checkbox"/> 再生時 <input type="checkbox"/> ダビング時 (HDD↔DVD) <input type="checkbox"/> 本機のチューナーからの録画 <input type="checkbox"/> 外部入力からの録画 (ビデオからのダビングや外部チューナーからの録画など)
発生頻度	<input type="checkbox"/> 常時 <input type="checkbox"/> 時々 <input type="checkbox"/> _____ 回に _____ 回位

＜※DVDディスクについて＞

正確な診断を行うために、できるだけ症状の発生したディスクの添付をお願いします。

発生ディスク	<input type="checkbox"/> DVD-RAM メーカー名： <input type="checkbox"/> DVD-R メーカー名： <input type="checkbox"/> DVD-R DL メーカー名： <input type="checkbox"/> DVD-RW メーカー名： <input type="checkbox"/> DVDビデオ タイトル： <input type="checkbox"/> その他	品番： 品番： 品番： 品番： ディスクNo.：
発生箇所	<input type="checkbox"/> 最初から再生 できない <input type="checkbox"/> _____ 分 _____ 秒位の部分 から症状が発生	<input type="checkbox"/> タイトルNo.： チャプターNo.：

＜接続テレビについて＞

接続テレビ	テレビメーカー名： 接続端子： <input type="checkbox"/> ピン端子 <input type="checkbox"/> S端子 <input type="checkbox"/> D端子 <input type="checkbox"/> HDMI端子 <input type="checkbox"/> その他	機種名：
-------	---	------

用語解説

ア アンテナレベル

アンテナ設置方向の最適値を確認するためのめやすです。表示される数値は、受信している電波の強さではなく、質(信号と雑音の比率)を表します。受信チャンネルや天候、季節、時間帯、受信している地域、アンテナを接続したケーブルの長さなどによって影響を受けます。

力 (株)B-CAS

BSデジタル放送の限定受信システム(CAS)を管理するために設立された(株)ビーエス・コンディショナルアクセスシステムズの略称です。B-CASカードの発行・管理をしています。地上デジタル放送や110度CSデジタル放送も同じシステムを使用しています。

サ サムネイル

複数の画像を一覧表示するために縮小された画像のことです。(本機では、ファイナライズ後のトップメニューに番組内の1場面が表示されます)

● 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、この数値が大きいほど原音に近い音を再現できます。

● 字幕放送

字幕情報を表示させることができる放送です。放送中に番組からのお知らせを表示する「文字スーパー」という機能もあります。

● スプリッター

電話回線のネットワーク用の信号と電話用の信号を分ける機器です。

● 双方向サービス

視聴者が自宅にいながら、クイズ番組に参加したり、買い物をすることができます。電話回線の接続が必要です。

タ ダイナミックレンジ

機器が出すノイズにうもれてしまわない最小音と、音割れしない最大音との音量差のことです。ダイナミックレンジを圧縮すると、最小音と最大音の音量差を小さくすることで、小音量でもセリフなどを聞き取りやすくできます。

● ダウンミックス

ディスクに収録されたサラウンドの音声を2チャンネルなどに混合することです。5.1チャンネルのDVDビデオをテレビ内蔵のスピーカーで再生するときなどは、ダウンミックスされた音声が出力されています。

● データ放送

お客様が見たい情報を選んで画面に表示させができる放送です。例えば、お客様のお住まいの地域の天気予報を、表示させることができます。また、テレビ放送やラジオ放送に連動したデータ放送もあります。そのほかに、電話回線を使用して視聴者参加番組、ショッピング、チケット購入などの双方向(インタラクティブ)サービスなどが行われます。

● デコーダー

DVD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。この処理をデコードといいます。

● デジタルハイビジョン

デジタル放送には、デジタル標準テレビ放送(SD)とデジタルハイビジョン放送(HD)があります。ハイビジョンの走査線数は現行テレビ放送の525本の倍以上の1125本もあるため、細部まできれいに表現され、臨場感豊かな映像になります。

● ドライブ

本機では、ハードディスク(HDD)、ディスク(DVD)、SDカード(SD)のことをいいます。データの読み書きを行います。

● 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(画面の横縦比が16:9)を前提に制作されているため、従来のサイズ(横縦比が4:3)のテレビに映し出そうとすると、16:9の映像が4:3に収まらなくなります。

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の映像を映し出します。



● ファイナライズ

番組を記録したDVD-Rなどを再生対応機器で再生できるように処理することです。

ファイナライズすると記録や編集はできなくなります。

● フィルム/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/秒または30コマ/秒で記録されているもの。(映画の映像などで使われています)

●ビデオ素材

映像情報が30フレーム/秒、60フィールド/秒で記録されているもの。(テレビドラマやテレビアニメの映像などで使われています)

● フォーマット

記録前のDVD-RAMなどを録画機器で記録できるように処理することです。初期化ともいいます。

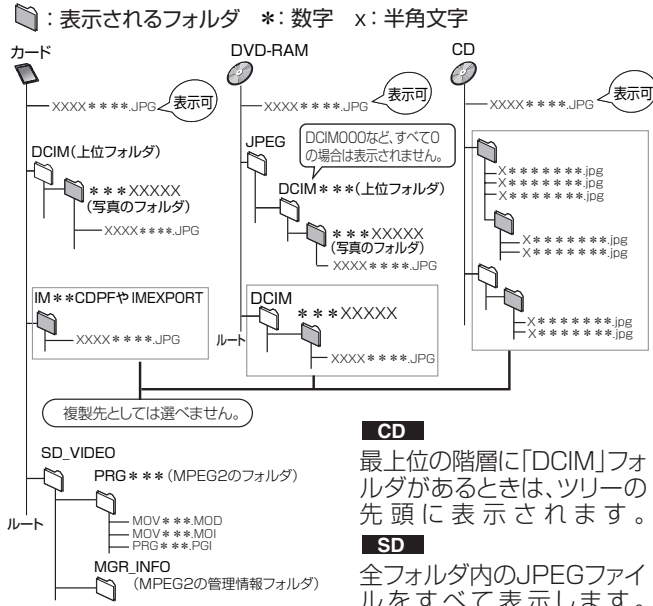
フォーマットすると、それまでに記録していた内容はすべて消去されます。

用語解説(つづき)

● フォルダ

ハードディスクやSDカードなどで、データをまとめて保管するための場所のことです。本機では、写真(JPEG)やMPEG2などの保管場所を表します。

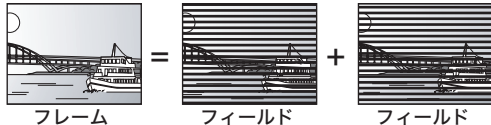
本機で表示されるフォルダ構造例



- **RAM** ルート上のファイルは「上位フォルダ選択」で選ぶことができます。(→74)
- フォルダ名やファイル名を本機以外で入力した場合は、正しく表示されなかったり、再生や編集ができなくなることがあります。

● 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ぶれ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像は少し粗くなりますが、ぶれは生じません。

● プログレッシブ/インターレース

従来の映像信号(NTSC)は480i(525i)(i:インターレース=飛び越し走査)といわれるのに対し、その480i(525i)信号の倍の走査線数を持つ高密度な映像信号を480p(525p)(p:プログレッシブ=順次走査)といいます。プログレッシブでは、DVDソフト本来の高精細映像を再現できます。

● マルチビュー放送

1チャンネルで主番組、副番組の複数映像が送られる放送のことです。例えば、野球放送の場合、主番組は通常の野球放送、副番組ではそれぞれのチームをメインにした野球放送が行われます。

● 有料放送

チャンネル単位で購入する場合と、番組単位で購入する場合(ペイ・パー・ビュー)があり、それぞれ放送事業者との契約が必要です。ペイ・パー・ビューでは、テレビ画面上で購入操作を行います。ペイ・パー・ビューをご覧になるためには電話回線の接続が必要です。

A エーサー アドヴァンスド オーディオ コーディング AAC (Advanced Audio Coding)

衛星デジタル放送で標準に定められたデジタル音声方式です。「アドヴァンスド・オーディオ・コーディング」の略で、CD並みの音質データを約1/12まで圧縮できます。また、5.1チャンネルのサラウンド音声や多言語放送を行うこともできます。

B ビットストリーム Bitstream

圧縮され、デジタルに置き換えられた信号です。AVアンプなどに搭載されたデコーダーによって、5.1チャンネルなどのサラウンド音声信号に戻されます。

C シーピーアールエム CPRM

Content Protection for Recordable Media (Content Protection for Recordable Media)

デジタル放送の「1回だけ録画可能」な番組に対する著作権保護技術のことです。「1回だけ録画可能」な番組は、CPRMに対応した機器とディスクに記録できます。

D 映像端子

コンポーネント(色差)ビデオ信号と制御信号を1つにまとめた端子で、デジタル放送やDVDプレーヤーなどに対応しています。色信号の干渉を避けるために、映像信号を輝度、赤系、青系の3つの信号に分け、それぞれの専用回路で信号処理し、画面に映すときに合成しますので、より自然に近い映像がお楽しみいただけます。

Dolby Digital ドルビー デジタル Dolby Digital

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(2チャンネル)はもちろん、サラウンド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ることができます。

DPOF (Digital Print Order Format) デジタル プリント オーダー フォーマット

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ーでプリントする枚数などの設定を標準化した規格です。

ディーティーエス デジタル シアター システムズ
DTS (Digital Theater Systems)

映画館で多く採用されているサラウンドシステムです。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。

イーピージー エレクトロニック プログラム ガイド
EPG (Electronic Program Guide)

テレビやパソコン、携帯電話の画面上に番組表を表示するシステムのことです。テレビ電波やインターネットを利用してデータを送信します。本機はテレビ電波を利用した方に対応しており、番組表(Gガイド)を使って予約録画などができます。

H HDD(ハードディスクドライブ)

パソコンなどで使われている大容量データ記憶装置の1つです。表面に磁気体を塗った円盤(ディスク)を回転させ、磁気ヘッドを近づけて大量のデータの読み書きを高速で行います。

エイチディーエムアイ
HDMI
 ハイ デフィニション マルチメディア インターフェイス
(High-Definition Multimedia Interface)

HDMIとは、デジタル機器向けの次世代インターフェースです。従来の接続と違い、1つのケーブルで非圧縮のデジタル音声・映像信号を伝送することができます。

アイアル
Ir システム

セットトップボックスなどから予約録画などの信号を、録画機器のリモコン受信部に送ることで、連動操作をする機能です。当社製CATV用セットトップボックスなどのIrシステムがDVDレコーダーに対応している場合、Irシステムを使って本機を操作できます。セットトップボックスなどの説明書をご覧ください。

ジェイペイジ ジョイント フォトグラフィック エキスパート グループ
JPEG (Joint Photographic Experts Group)

カラー静止画を圧縮、展開する規格の1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。

エルピーシーエム ピーシーエム
LPCM (リニア PCM)

CDなどで使われている、圧縮せずにデジタル信号に置き換えられた音声信号です。

エムベグ ムービング ピクチャー エキスパート グループ
MPEG2(Moving Picture Experts Group)

カラー動画を効率良く圧縮、展開する規格の1つです。MPEG2はDVDやデジタル放送などに使われる圧縮方式で、本機では番組をMPEG2で録画します。

ピーシーエム パルス コード モジュレーション
PCM (Pulse Code Modulation)

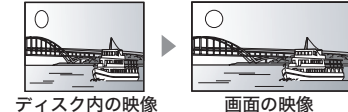
アナログ音声をデジタル音声に変換する方式の1つです。「パルス・コード・モジュレーション:パルス符号変調」の略で、手軽にデジタル音声が楽しめます。

S映像出力

映像信号をC(色信号)とY(輝度信号)に分離してテレビに伝えます。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合わせて信号が出力できます。

●**S1映像信号**

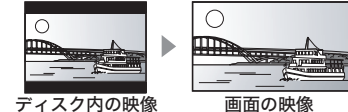
映像の横縦比が4:3に圧縮されたワイドソフトを自動的に16:9のサイズに戻して映します。



ディスク内の映像 画面の映像

●**S2映像信号**

S1の機能に加え、レターボックス(上下に黒帯が入っている映像)のソフトを自動的にワイド画面いっぱいに映し出します。



ディスク内の映像 画面の映像

バイビーアール ヴァリアブル ビット レート
VBR (Variable Bit Rate)

映像の情報量や複雑さに合わせて、圧縮率を変化させる記録方式です。

① **1080i(1125i)**

デジタルハイビジョン映像の1つで、1/60秒ごとに1125本の走査線を半分に分けて交互に流すインターレース(飛び越し走査)方式です。走査線数は現行テレビ放送の525本の倍以上の1125本もあるため、細部まできれいに表現され、臨場感豊かな映像になります。

④ **480i(525i)**

1/60秒ごとに525本の走査線を半分に分けて交互に流すインターレース(飛び越し走査)方式です。

● **480p(525p)**

1/60秒ごとに525本の走査線を同時に流すプログレッシブ(順次走査)方式です。インターレース方式のように交互に流さないので、ちらつきが少なくなります。

⑦ **720p(750p)**

デジタルハイビジョン映像の1つで、1/60秒ごとに750本の走査線を同時に流すプログレッシブ(順次走査)方式です。インターレース方式のように交互に流さないので、ちらつきが少なくなります。

アイコン一覧

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

番組内容画面

	テレビ放送(映像+音声)の番組		アナログ(映像端子、S1/S2映像端子、D端子) 出力しない番組(音声も出力されません)
	データ放送の番組		ラジオ放送の番組
	番組内容に関連したデータ放送を行っている番組		番組とは別のデータ放送を行っている番組
	ラジオ放送番組で、番組内容に関連したデータ放送を行っている番組		ラジオ放送で、番組とは別のデータ放送を行っている番組
	映像や音声、データのいずれかを信号切り換えて きる番組		番組の映像信号情報 上:画面の横縦比(16:9、4:3) 下:信号方式 (デジタルハイビジョン放送 - 1125i、750p) (デジタル標準テレビ放送 - 525p、525i)
	モノラル音声の番組		二重音声信号で、「主+副」の音声の番組
	ステレオ放送の番組		有料のデータを含むペイ・パー・ビュー番組
	5.1chなどのサラウンド放送の番組		番組の中に字幕(日本語/英語)の情報が含まれて いる番組
	著作権が保護されているため「録画禁止」の番組		視聴年齢制限がある番組 (表示される年齢は4~20才まであります)
	「1回だけ録画可能」な番組(→35) (録画後、ダビングできません)		
	アナログの著作権が保護されているためアナロ グでの「録画禁止」の番組		

再生ナビ画面

	HDDにダビング中の番組やデータが壊れている など、再生できない番組
	番組や写真に書き込み禁止(プロテクト)を設定
	録画中の番組
	本機で録画した「1回だけ録画可能」な番組 (→35) HDDからDVDへのダビングは移動のみできます。 DVDからHDDへのダビングはできません。
	「新番組おまかせ録画」で録画された番組(→42)

	新しく録画してまだ見ていない番組
	「写真おまかせ取込」で取り込んでまだ見てい ない写真(→79)
	録画禁止信号により録画できなかった番組 (デジタル放送など)
	2つ以上の番組がまとめられた、まとめ番組
	プリント枚数(DPOF)が設定された写真(→78)

おまかせダビング・詳細ダビング画面

	-R(V) -R DL(V) -RW(V)に高速でダビングできる 番組
	静止画を含むもの (静止画部分はダビングされません)
	録画モード「DR」で録画された番組 (DRモードの番組)

	本機で録画した「1回だけ録画可能」な番組 (→35) HDDからDVDへのダビングは移動のみできます。 DVDからHDDへのダビングはできません。
	「1回だけ録画可能」なため「移動」されるもの (→60)
	2つ以上の番組がまとめられた、まとめ番組

予約一覧画面

可	全編の録画が可能な番組	検索中	時間変更追従を実行中(時間確認中)
変更可	予約登録後に放送時間が変更になった番組で、全編の録画が可能な番組	時間指定	Gコード®予約(→46)または時間指定予約(→47)で予約した番組
重複	予約時間が重なっている番組	番組予約	番組表(Gガイド)を使って予約した番組(→44)
FULL中断	HDDがいっぱい録画が中断された番組	番組PPV	番組表(Gガイド)を使って予約したペイ・パー・ビュー番組
未実行	予約録画が実行されなかった番組	コピー中断	録画禁止信号により録画が中断された番組(デジタル放送など)
購入失敗	番組購入できずに予約録画に失敗したペイ・パー・ビュー番組	一部未実行	予約録画中に停止されたなど一部が実行されなかった番組
不可	HDDの残量が不足していて録画できない番組	選局失敗	追加購入できずに予約録画に失敗したペイ・パー・ビュー番組
シリーズ終了	毎日・毎週予約していた番組が終了したときに表示されます。予約を登録し直すことをおすすめします。	予約実行切	予約の実行が「切」になっている番組
新番組	「新番組おまかせ録画」で自動的に予約された番組(→42)		

毎週

毎日

毎日・毎週予約のときに表示されます。

月~土

月~金

月/日迄

毎日・毎週予約のときに、表示された日付(最大1カ月先)まで録画予約されます。(他の番組が録画や消去された場合など、ディスクの残量によって、日付が変更される場合があります)

警告

引っ越しなどをして、お住まいの地域が変更になった場合に、予約登録したチャンネルが見つからなかった番組

その他の画面

4才~

視聴可能年齢の設定より高い年齢制限の番組
暗証番号を入力すると視聴可(→93)

✉

メール一覧画面で、お客様がまだ読まれていない
メール(未読メール)

予

番組表(Gガイド)を使って予約された番組

毎週更新

毎日更新

月~土更新

月~金更新

お知らせ

番組表(Gガイド)を使って毎週予約した番組で、
予約した番組と同じ名前の番組が見つけられず
に予約を実行した場合に表示



録画中の番組

有料

1番組限度額の設定より高い金額の番組
暗証番号を入力すると視聴可(→93)

✉

メール一覧画面で、お客様がすでに読まれたメー
ル(既読メール)

新

「新番組おまかせ録画」(→42)で予約された番組
の番組表(Gガイド)上での表示

アイコン一覧

必要なとき

仕様

この仕様は、性能向上のため変更することがあります。

電 源	AC 100 V、50/60 Hz
消費電力	動作時:約33 W 待機時(クイックスタート「切」):約 2.6 W ^{*1} [時刻表示点灯時・約3.1 W、時刻表示消灯時・約0.6 W(アッテネーターを「オン」に設定した場合 約 0.3 W)]
	待機時(クイックスタート「入」):約 9.7 W ^{*1} (時刻表示点灯時・約9.8 W、時刻表示消灯時・約9.3 W)

*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。

本体

寸法	幅430 mm × 高さ 59 mm × 奥行313 mm (突起部含まず) 幅430 mm × 高さ 59 mm × 奥行323 mm (突起部含む)
本体質量	約 4.5 kg
許容周囲温度	5 ℃～40 ℃
許容相対湿度	10 %～80 %RH (結露なきこと)
時計	クオーツ制御、24時間、デジタル表示
プログラム数	1カ月 32プログラム

テレビジョン方式

映像方式	NTSC方式、525本、60フィールド デジタルハイビジョン: 地上デジタル放送方式(日本)、 衛星デジタル放送方式(日本)
アンテナ受信入力	地上アナログ入力 90 MHz～770 MHz 75 Ω (VHF:1～12 CH、UHF:13～62 CH、 CATV:C13～C63 CH) 地上デジタル入力 90 MHz～770 MHz 75 Ω (VHF:1～12 CH、UHF:13～62 CH、 CATV:C13～C63 CH) ^{*2} BS・110度CSデジタル-IF入力 1032 MHz～2071 MHz (IF入力周波数) 75 Ω 電源供給: DC 15 V、最大4 W

出入力端子(映像・音声を除く)

SDメモリーカードスロット	1系統
電話回線(モジュラー)端子	1系統 [V.22bis(2400 bps、着呼機能なし)]

映像

記録圧縮方式	MPEG2(Hybrid VBR)
映像入力	入力端子 : 1系統(ピンジャック) 入力レベル : 1.0 Vp-p 75 Ω
S映像入力	入力端子 : 1系統 Y入力レベル : 1.0 Vp-p 75 Ω C入力レベル : 0.286 Vp-p 75 Ω
映像出力 ^{*3}	出力端子 : 1系統(ピンジャック) 出力レベル : 1.0 Vp-p 75 Ω
S映像出力 ^{*3}	出力端子 : 1系統 Y出力レベル : 1.0 Vp-p 75 Ω C出力レベル : 0.286 Vp-p 75 Ω
D端子映像出力 ^{*3}	出力端子 : 1系統 [480i(525i)/480p(525p)/ 1080i(1125i)/720p(750p)] Y出力レベル : 1.0 Vp-p 75 Ω CB/PB出力レベル : 0.7 Vp-p 75 Ω CR/PR出力レベル : 0.7 Vp-p 75 Ω
HDMI 映像・音声出力	出力端子 : 1系統(19ピン typeA端子) HDMI (本機はビエラリンク Ver.2 に対応しています) [480p(525p)/1080i(1125i)/720p(750p)]

音声

記録・再生圧縮方式	• Dolby Digital:2ch記録 • リニアPCM(XPモードのみ切り換え可): 2ch記録 • MPEG2 AAC(DRモード・デジタル放送記録時):最大 5.1ch 記録
アナログ入力	入力端子 : 1系統(ピンジャック) 基準入力 : 309 mVrms 入力レベル: FS:2 Vrms(1 kHz, 0 dB) 入力インピーダンス:22 kΩ
アナログ出力	出力端子 : 2ch出力(ミックス音声) 1系統(ピンジャック) 基準出力 : 309 mVrms 出力レベル: FS:2 Vrms(1 kHz, 0 dB) 出力インピーダンス:1 kΩ 負荷インピーダンス:10 kΩ
デジタル出力	出力端子 : 1系統、光コネクター (PCM、Dolby Digital、DTS、MPEG2 AAC対応)

HDD/DVD部

内蔵HDD容量	250 GB
記録可能なディスク	<ul style="list-style-type: none"> ●DVD-RAM: 2X SPEED(Ver.2.0 準拠) 2-3X SPEED(Ver.2.1 準拠) 2-5X SPEED(Ver.2.2 準拠) ●DVD-R: 1X SPEED(Ver.2.0 準拠) 1-4X SPEED(Ver.2.0 準拠) 1-8X SPEED(Ver.2.0 準拠) 1-16X SPEED(Ver.2.1 準拠) ●DVD-R(DL): 2-4X SPEED(Ver.3.0 準拠) 2-8X SPEED(Ver.3.0 準拠) ●DVD-RW: 1X SPEED(Ver.1.1 準拠) 1-2X SPEED(Ver.1.1 準拠) 2-4X SPEED(Ver.1.2 準拠) 2-6X SPEED(Ver.1.2 準拠)
記録方式	<ul style="list-style-type: none"> ●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 DVDビデオレコーディング規格準拠 ●DVD-R DL(片面2層): DVDビデオ規格準拠 DVDビデオレコーディング規格準拠 ●DVD-RW: DVDビデオ規格準拠 DVDビデオレコーディング規格準拠
再生可能なディスク	<ul style="list-style-type: none"> ●DVD-RAM ●DVD-R ●DVD-R DL(片面2層) ●DVD-RW ●+RW: ファイナライズ済のみ ●+R: ファイナライズ済のみ ●+R DL(片面2層): ファイナライズ済のみ ●DVD-Video ●CD-Audio(CD-DA) ●CD-R/CD-RW (CD-DA、JPEGフォーマット記録のディスク)

SD部

SDカード機能/静止画(JPEG)

スロット	SDメモリーカード
対応カード	SDメモリーカード ^{※4※5※6※7}
対応フォーマット	FAT12、FAT16、FAT32 ^{※8}
画像ファイル形式	<ul style="list-style-type: none"> ●JPEGベースライン方式 [DCF(Design rule for Camera File system) 準拠] ●DPOF対応
画素数	34×34～5120×3840 サブサンプリング: 4:2:2, 4:2:0
解凍時間 ^{※9}	約2秒(600万画素、JPEG)

SDカード機能/動画(MPEG2)

スロット	SDメモリーカード
対応カード	SDメモリーカード ^{※4※5※6※7}
ファイル形式	<ul style="list-style-type: none"> SD VIDEO 規格準拠 ●SD(SD VIDEO 規格)からHDD/DVD-RAM/ DVD-R(ビデオレコーディング規格)/DVD-R DL(ビデオレコーディング規格)/DVD-RW (ビデオレコーディング規格)への変換転送後に再生可能

※2 ワンセグ放送は受信できません。

※3 映像 /S 映像出力と、D 端子映像出力は切り換えにより、どちらか 1 系統の出力になります。

※4 使用可能容量は少なくなることがあります。

※5 SDHCメモリーカードを含む。(Class非対応)

※6 miniSDカードを含む。(miniSDアダプター装着時)

※7 microSDカードを含む。(microSDアダプター装着時)

※8 ロングファイル名非対応。

※9 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。

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。

!**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。

!**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。

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



このような絵表示は、気をつけていただきたい「注意喚起」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・プラグを破損するようなことはしない

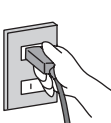
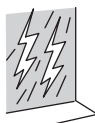
(傷つけたり、加工したり、熱器具に近づけたり、無理に曲げたり、ねじったり、引っ張ったり、重い物を載せたり、束ねたりしない)



傷んだまま使用すると、火災・感電・ショートの原因になります。

- コードやプラグの修理は、販売店にご相談ください。

雷が鳴ったら、本機や電源プラグ、アンテナ線に触れない



感電の原因になります。

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、使わないでください。

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、湿気などで絶縁不良となり、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。

内部に金属物を入れたり、水などの液体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。

- 機器の上に水などの液体の入った容器や金属物を置かないでください。
- 特に子様にはご注意ください。

異常があったときは、電源プラグを抜く



電源プラグを抜く

- 内部に金属や水などの液体、異物が入ったとき
- 落下などで外装ケースが破損したとき
- 煙や異臭、異音が出たとき

そのまま使うと、火災・感電の原因になります。

- 販売店にご相談ください。

誤って飲み込むと身体に悪影響を及ぼします。

- 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。

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、販売店にご依頼ください。

本機のイラスト(姿図)は、イメージイラストであり、ご購入のものとは形状が多少異なる場合がありますがご了承ください。

⚠ 警告

電池は誤った使いかたをしない



- ・乾電池は充電しない
- ・加熱・分解したり、水などの液体や火の中へ入れたりしない
- ・ \oplus と \ominus を針金などで接続しない
- ・金属製のネックレスやヘアピンなどといっしょに保管しない
- ・ \oplus と \ominus を逆に入れない
- ・新・旧電池や違う種類の電池をいっしょに使わない
- ・被覆のはがれた電池は使わない
- ・乾電池の代用として充電式電池を使わない

- ・取り扱いを誤ると、液もれ・発熱・発火・破裂などを起こし、火災や周囲汚損の原因になります。
- ・電池には安全のために被覆をかぶせています。これをはがすとショートの原因になりますので、絶対にはがさないでください。

電池の液がもれたときは、素手で液をさわらず、以下の処置をする



- ・液が目に入ったときは、失明の恐れがあります。目をこすらずに、すぐにきれいな水で洗ったあと、医師にご相談ください。
- ・液が身体や衣服に付いたときは、皮膚の炎症やけがの原因になるので、きれいな水で十分に洗い流したあと、医師にご相談ください。

使い切った電池は、すぐにリモコンから取り出す



そのまま機器の中に放置すると、電池の液もれや、発熱・破裂の原因になります。

⚠ 注意

異常に温度が高くなるところに置かない



外装ケースや内部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。

放熱を妨げない



内部に熱がこもると、外装ケースが変形したり、火災の原因になることがあります。

- ・後面の内部冷却用ファンや側面の通風孔をふさがないでください。

油煙や湯気の当たるところ、湿気やほこりの多いところに置かない



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。

たばこの煙なども製品の故障の原因になることがあります。

不安定な場所に置かない



- ・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



倒れたり落下すると、けがや製品の故障の原因になることがあります。

本機の上に重い物を載せたり、乗ったりしない



倒れたり落下すると、けがや製品の故障の原因になることがあります。また、重量で外装ケースが変形し、内部部品が破損すると、火災・故障の原因になることがあります。

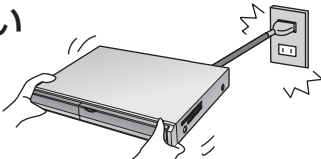
屋外アンテナの設置、工事は自分でしない



強風でアンテナが倒れた場合に、けがや感電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。

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、引っかかるて、けがの原因になることがあります。

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。

- ・ディスクは、保護のため取り出しておいてください。

ディスクトレイに指をはさまれないように注意する



指に注意

けがの原因になることがあります。

- ・特に子供にはご注意ください。

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！
- 使いかた・お買い物などのお問い合わせは、「お客様ご相談センター」へ！

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。よくお読みのあと、保管してください。

保証期間:お買い上げ日から本体1年間

■補修用性能部品の保有期間

当社は、このDVDレコーダーの補修用性能部品を、製造打ち切り後8年保有しています。

注) 補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

■修理を依頼されるとき

「故障かな!?」(→104~112)に従ってご確認のあと、直らないときは、まず電源プラグを抜いて、お買い上げの販売店へご連絡ください。

●保証期間中は

保証書の規定に従って、出張修理をさせていただきます。

●保証期間を過ぎているときは

修理すれば使用できる製品については、ご要望により修理させていただきます。

下記修理料金の仕組みをご参照のうえ、ご相談ください。

●修理料金の仕組み

修理料金は、技術料・部品代・出張料などで構成されています。

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

部品代 は、修理に使用した部品および補助材料代です。

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

ご相談窓口における個人情報のお取り扱い

松下電器産業株式会社およびその関係会社は、お客様の個人情報やご相談内容を、ご相談への対応や修理、その確認などのために利用し、その記録を残すことがあります。

また、個人情報を適切に管理し、修理業務等を委託する場合や正当な理由がある場合を除き、第三者に提供しません。なお、折り返し電話させていただくため、ナンバー・ディスプレイを採用しています。お問い合わせは、ご相談された窓口にご連絡ください。

ご連絡いただきたい内容

製品名	DVDレコーダー	お買い上げ日	年月日
品番	DMR-XP11	故障の状況	できるだけ具体的に

「よくあるご質問」「メールでのお問い合わせ」などはホームページをご活用ください。

<http://panasonic.jp/support/>

修理に関するご相談

ナショナル パナソニック 修理ご相談窓口

ナビダイヤル
(全国共通番号)  0570-087-087

- 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・IP電話等、ナビダイヤルがご利用できない場合は、最寄りの修理ご相談窓口に直接おかけください。
- 最寄りの修理ご相談窓口は、次ページをご覧ください。

使いかた・お買い物などのご相談

ナショナル パナソニック お客様ご相談センター

365日／受付9時～20時

電話 フリー ダイヤル  0120-878-365

■携帯電話・PHSでのご利用は… 06-6907-1187

FAX フリー ダイヤル  0120-878-236

Help desk for foreign residents in Japan

Tokyo (03) 3256-5444 Osaka (06) 6645-8787

Open: 9:00 - 17:30 (closed on Saturdays/Sundays/national holidays)

※電話番号をよくお確かめの上、おかげください。

ナショナル パナソニック 修理ご相談窓口

ナビダイヤル
(全国共通番号)



0570-087-087

- ・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・IP電話等、ナビダイヤルがご利用できない場合は、最寄りの修理ご相談窓口に直接おかけください。

・地区・時間帯によって、集中修理ご相談窓口に転送させていただく場合がございます。

北海道地区

札幌	札幌市厚別区厚別南2丁目17-7 ☎ (011)894-1251	帯広	帯広市西20条北2丁目23-3 ☎ (0155)33-8477
旭川	旭川市2条通16丁目1166 ☎ (0166)22-3011	函館	函館市西桔梗589番地241(函館流通センター内) ☎ (0138)48-6631

近畿地区

滋賀	栗東市靈仙寺1丁目1-48 ☎ (077)582-5021	奈良	大和郡山市筒井町800番地 ☎ (0743)59-2770
京都	京都市伏見区竹田中川原町71-4 ☎ (075)646-2123	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	神戸市須磨区弥栄台3丁目13-4 ☎ (078)796-3140

東北地区

青森	青森市大字浜田字豊田364 ☎ (017)775-0326	宮城	仙台市宮城野区扇町7-4-18 ☎ (022)387-1117
秋田	秋田市東通り2丁目1-7 ☎ (018)831-7833	山形	山形市平清水1丁目1-75 ☎ (023)641-8100
岩手	盛岡市厨川5丁目1-43 ☎ (019)645-6130	福島	郡山市龜田1丁目51-15 ☎ (024)991-9308

中国地区

鳥取	鳥取市安長295-1 ☎ (0857)26-9695	浜田	浜田市下府町327-93 ☎ (0855)22-6629
米子	米子市米原4丁目2-33 ☎ (0859)34-2129	岡山	岡山市田中138-110 ☎ (086)242-6236
松江	松江市平成町182番地14 ☎ (0852)23-1128	広島	広島市西区南觀音8丁目13-20 ☎ (082)295-5011
出雲	出雲市渡橋町416 ☎ (0853)21-3133	山口	山口市小郡下郷220-1 ☎ (083)973-2720

首都圏地区

栃木	宇都宮市上戸祭3丁目3-19 ☎ (028)689-2555	東京	東京都世田谷区宮坂2丁目26-17 ☎ (03)5477-9780
群馬	前橋市箱田町325-1 ☎ (027)254-2075	山梨	甲府市宝1丁目4-13 ☎ (055)222-5171
茨城	つくば市筑穂3丁目15-3 ☎ (029)864-8756	神奈川	横浜市港南区日野5丁目3-16 ☎ (045)847-9720
埼玉	桶川市赤堀2丁目4-2 ☎ (048)728-8960	新潟	新潟市東明1丁目8-14 ☎ (025)286-0171
千葉	千葉市中央区末広5丁目9-5 ☎ (043)208-6034		

四国地区

香川	高松市勅使町152-2 ☎ (087)868-6388	高知	高知市仲田町2-16 ☎ (088)834-3142
徳島	徳島市沖浜2丁目36 ☎ (088)624-0253	愛媛	愛媛県伊予郡砥部町八倉75-1 ☎ (089)905-7544

九州地区

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
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
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
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
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。

0107

保証とアフターサービス

必要なとき

さくいん

英数字	ページ
■ AAC	116
■ B-CASカード	
挿入する	準備編 17
テストする	準備編 36
番号を見る	90
■ CPRM	116
■ DPOF	116
プリント枚数を設定する	78
■ DVD-R DL(片面2層)	9
■ D映像端子	116
出力解像度を設定する(初期設定「D端子出力解像度」)	98
■ D端子とS/ビデオ出力切換	98
■ EPG	117
■ EP時の記録時間(6時間/8時間)	95
■ FR(フレキシブルコーディング)	33
■ Gコード [®] 入力を使って予約録画する	46
■ HDD	
取り扱い	12
フォーマット	87
■ HDMI	117
アンプと接続	準備編 13
設定する(初期設定「HDMI接続」)	98
テレビと接続	準備編 10
■ Irシステム	117
Irシステムを接続する	準備編 15
Irシステムを使って予約録画する	72
■ JPEG	117
ファイルの条件	11
■ LPCM	117
LPCMで記録する(初期設定「XP時の記録音声モード」)	96
■ MPEG2	117
ダビングする	68
■ SDカード	11
MPEG2動画のダビング	68
入れかた/出しかた	15
写真の再生	73
写真の取り込み	79
■ VR方式(DVDビデオコーディング規格)	7
■ 1回だけ録画可能	35, 60
■ 30秒スキップ	52

あ 行	ページ
■ アイコン一覧	118
■ 暗証番号	
視聴制限(DVDビデオ)	95
視聴制限(番組)	93
■ アンテナ	
アンテナの調整	準備編 32
接続する	準備編 6
■ アンプと接続する	準備編 12, 13
■ 枝番号	23
■ お好みチャンネル	23
■ お好みページ	90
■ お知らせメール(放送メール)	90
■ 追っかけ再生	39
■ お手入れ	13
■ おまかせダビング	64
■ 音楽	
再生する(CD)	82
■ 音声	
LPCMで記録する(初期設定「XP時の記録音声モード」)	96
音声言語を切り換える(音声情報)	54
音声効果を設定する	55
音声を切り換える	31
外部入力から録画する(初期設定「外部入力の音声」)	96
記録する音声(主/副)を選ぶ(初期設定「二重放送音声記録」)	96
■ 音声ガイド	
設定する(初期設定「音声ガイドの出力」)	94

か 行	ページ
■ カード	11, 13
フォーマット	87
プロジェクト(書き込み禁止)	87
■ ガイドチャンネル	準備編 41
■ 外部入力(L1)取込	70
■ 画質の選択	
再生時	55
録画時(録画モード)	33
■ かんたん設置設定	準備編 19
■ クイックスタート	94
■ ケーブルテレビ(CATV)	
接続する	準備編 14
録画する	72
■ 高速ダビング	
初期設定「高速ダビング用録画」	95
所要時間のめやす	62
■ 購入記録	90
■ 語句登録	89
■ 個人情報リセット	93
■ コマ送り/コマ戻し	52

さ 行	ページ
■ 再生する	
音楽(CD)	82
写真	73
スライドショー	75
ディスク	49
番組	50
プレイリスト	55
■ 再生設定	54
■ 再生中番組の保存	63
■ 再生ナビ	50
■ 時刻合わせ	準備編 34
■ 視聴制限	
DVDビデオの視聴制限を設定する	95
番組の視聴制限を設定する	93
■ 自動CM早送り	
再生時	54
ダビング時	66
■ 自動更新録画	41
■ 自動ドライブ選択	15
■ 写真	
おまかせ取込	79
再生する	73
消去する	84
ダビングする	80
プロジェクト	76
編集する	76
■ 仕様	120
■ 消去する	
写真	84
全番組消去	87
番組	84
■ 消去ナビ	84
■ 詳細ダビング	
SDカードのMPEG2動画をダビングする	68
写真をダビングする	80
番組をダビングする	66
ファイナライズ後のディスク(DVDビデオ)をダビングする	68

■ 初期設定	94
初期化する(初期設定リセット)	94
■ 信号切換	54
再生時	54
放送受信時	25
■ 信号設定	45
■ 新番組おまかせ録画	42
■ スキップ	52
■ スロー再生	52
■ 選局対象	93
■ 全番組消去	87
■ 操作一覧画面	19
■ 操作ガイド	18
■ 操作状態の確認(情報表示)	
再生時	53
受信時	24
■ 双方向通信一覧	90

た 行	ページ
■ タイムワープ	53
■ ダウンロード予約	準備編 36
■ 他のDVD機器再生(ファイナライズ)	88
■ ダビング	
SDカードのMPEG2動画	68
おまかせダビング	64
再生中番組の保存	63
写真	80
詳細ダビング	66
ビデオやビデオカメラから	70
ファイナライズ後のディスク(DVDビデオ)	68
■ チャプターマーク	53
■ ディスク	
入れかた/出しかた	15
記録・再生ができるディスク	8
再生する	49
再生のみできるディスク	10
ディスクの再生方法(再生設定)	54
デジタル放送を記録できるディスク	6
名前を付ける	87
フォーマット	87
プロテクト	87
■ ディスク容量にぴったり合うように録画する(ぴったり録画)	40
■ データ放送	26
■ 電話	
接続する	準備編 16
設定する	準備編 38
■ 同時録画再生	39

な 行	ページ
■ 名前を付ける	
アルバム(写真)	76
ディスク	87
番組	56
予約録画	47
■ 二重放送	
記録する音声(主/副)を選ぶ(初期設定「二重放送音声記録」)	96
番組にかかる制限	36

は 行	ページ
■ 早送り・早戻し(サーチ)	52
■ 早見再生(1.3倍速)	52
■ 番組	
再生する	50
消去する	84
名前を付ける	56
プロテクト	56
編集する	56
■ 番組追従機能	41

■ 番組表(Gガイド)	
画面の見かた	29
検索(ジャンル、キーワード)	30
受信する	準備編 30
設定を確認する	準備編 31
予約録画する	44
■ ピエラリンク	
HDMIケーブルで接続する	準備編 10,13
操作する	20
■ 微調整(チャンネル)	準備編 40
■ ぴったり録画	40
■ ビデオ方式(DVDビデオ規格)	7
■ ファイナライズ	115
他のDVD機器再生(ファイナライズ)	88
ディスク取り出し時	103
■ フォーマット(初期化)	115
フォーマットする	87
■ 部分消去	56
■ プレイリスト	
再生する(番組)	55
■ プログレッシブ	116
入/切する(再生設定)	55
テレビのタイプを設定する	準備編 26
■ プロテクト(書き込み禁止)	
アルバム(写真)	76
カード	87
カートリッジ	87
写真	78
ディスク	87
番組	56
■ ペイ・パー・ビュー	26
■ 別売品	準備編 裏表紙
■ 編集する	
写真	76
番組	56
■ 放送設定	91

ま 行	ページ
■ 毎日・毎週予約	41
■ マルチジョク	17
■ メール/情報	90
■ 文字入力	89

や 行	ページ
■ 野球延長対応(番組追従)	41
■ 有料番組	
購入した番組の確認	90
見る	26
■ 用語解説	115
■ 予約録画	41
Gコード [®] 入力を使って	46
Irシステムを使って	72
番組表(Gガイド)を使って	44
予約の確認・取り消し・修正	48
録画時間を指定して(時間指定予約)	47

ら 行	ページ
■ リージョン番号	10
■ リピート再生	54
■ リモコン	
各部のはたらき	16
乾電池を入れる	準備編 5
本機のリモコンでテレビを操作する	準備編 34
リモコンモード(2台以上の当社製DVDレコーダーなどを使うとき)	準備編 34
■ 録画中に再生する(追っかけ再生/同時録画再生)	39
■ 録画の終了時間を指定する	38
■ 録画モード(画質と記録時間)	33

さくいん

必要なとき

—このマークがある場合は—



ヨーロッパ連合以外の国の廃棄処分に関する情報

このシンボルマークは EU 域内でのみ有効です。

製品を廃棄する場合には、最寄りの市町村窓口、または販売店で、正しい廃棄方法をお問い合わせください。

本機の使用中、何らかの不具合により、正常に録画・編集ができなかった場合の内容の補償、録画・編集した内容（データ）の損失、および直接・間接の損害に対して、当社は一切の責任を負いません。あらかじめご了承ください。



この取扱説明書の印刷には、植物性大豆油インキを使用しています。

愛情点検	長年ご使用のDVDレコーダーの点検を!		
	<p>こんな症状は ありませんか</p> <ul style="list-style-type: none">・煙が出たり、異常においや音がする・映像や音声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	<p>▶</p>	<p>このような症状のときは 使用を中止し、故障や事故防止 のために、必ず販売店に点検を ご相談ください。</p>

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	販売店名	☎ () -
	品番	DMR-XP11		
	B-CAS カード 番号			B-CAS カード番号を記入してください。 お問い合わせのときに必要な場合があります。

松下電器産業株式会社 ネットワーク事業グループ

〒571-8504 大阪府門真市松生町1番15号

© 2007 Matsushita Electric Industrial Co., Ltd. All Rights Reserved.

RQT8935-2S
F0207TN2077