

# REGZA

東芝ブルーレイディスクレコーダー取扱説明書

形名 **RD-BZ800**  
**RD-BZ700**  
**RD-BR600**

**追補版**

地上・BS・110度CS デジタルハイビジョンチューナー内蔵  
ブルーレイディスクレコーダー



ブルーレイ 3D™  
ディスクを楽しむ

VR タイトルを  
AVC タイトルに  
変換する

その他の機能

※本追補版は、本機を最新のソフトウェア(10以降)にバージョンアップした際の、従来の機能や操作画面などから変更になった点を説明しています。購入時に同梱されている取扱説明書も、あわせてご覧ください。

※最新のソフトウェアについては、[http://www.toshiba.co.jp/regza/bd\\_dvd/](http://www.toshiba.co.jp/regza/bd_dvd/)をご覧ください。ソフトウェアのバージョンの確認方法は、➡準備編57ページをご覧ください。

バージョン10以降は、以下の機能に対応します。

- ・ブルーレイ3D™ディスクの再生
- ・VRタイトルをAVCタイトルに変換
- ・HDVRフォーマット(HD Rec)ディスクの再生

# ブルーレイ 3D™ ディスクを楽しむ

本機を 3D 対応のテレビに接続すると、ブルーレイ 3D™ ディスクの、臨場感あふれる立体映像をお楽しみいただけます。

本機で 3D 映像を楽しむときには、以下の注意事項をお守りください。

## ⚠ 注意

### 3D 映像を見るとき

3D 映像視聴の際には、3D 対応テレビ(ディスプレイ)および 3D 対応メガネの取扱説明書等に記載の説明事項・注意事項も十分ご確認ください。これらの事項を守って視聴してください。



禁止

てんかんの可能性がある人、光過敏の既往症のある人、心臓に疾患のある人、体調の悪い人は 3D 映像を見ない  
症状悪化の原因となることがあります。



指示

3D 映像を見ているときに、感覚に異常を感じたり、疲れを感じたり、気分が悪くなったりしたときは、見るのをやめる  
そのまま見続けると体調不良の原因となることがあります。



指示

長時間の視聴は避け、適度に休憩をとる  
長時間の視聴は目の疲れの原因となることがあります。



注意

周囲の人や物に注意する  
3D 映像で距離感を誤って手を伸ばしたり、3D 映像を実際の物と間違えて急に身体を動かしたりすると、周囲の人にけがをさせたり、周囲の物を壊してけがをしたりする原因となることがあります。周囲に壊れやすいものを置かないようにしてください。



指示

3D 映像の視聴年齢は 6 歳以上を目安にする  
お子様が 3D 映像を視聴する場合は、保護者の方の管理のもとに、視聴の可否判断や時間制限などをしてください。



指示

近視の人、遠視の人、左右の視力が異なる人、乱視の人は、視力矯正メガネなどの着用で視力を矯正したうえで 3D メガネを着用する  
視力を矯正しないで 3D 映像を見ると、目の疲れや、視力がより低下する原因となることがあります。



指示

3D 映像が二重の映像に見えたり、立体感が得られなかったりしたら、見るのをやめる  
そのまま見続けると目の疲れの原因となることがあります。



指示

画面(映像)から適正な距離で視聴する  
近づいて視聴すると、目の疲れや視力低下の原因となることがあります。使用するテレビ(ディスプレイ)の取扱説明書等で推奨される距離で視聴するようにしてください。

### 3D対応テレビと接続する

本機と 3D 対応のテレビを、HDMI ケーブルで接続します。  
(⇒準備編 10 ページ)

- HDMI ケーブルは、ハイスピード HDMI ケーブルをご使用ください。
- テレビの取扱説明書をお読みのうえ、テレビ側の設定を行ってください。

### AVアンプと接続する

アンプの HDMI 端子を経由してテレビと接続するときは、どちらも 3D に対応していることをご確認ください。

#### ⚠ ご注意

- 3D非対応アンプを経由してテレビに接続すると、3D映像を再生できない場合があります。
- アンプが3D非対応の場合は、HDMI端子以外を使ってアンプと接続してください。

## 3Dディスクを再生する



このロゴのついたディスクを、再生できます。

"Blu-ray 3D" および "Blu-ray 3D" ロゴは、Blu-ray Disc Association の商標です。

通常の BD と同様の操作で再生できます。

画面にメッセージなどが表示されたときは、指示に従って操作してください。

### お知らせ

- 3D映像の再生中は、記録されている解像度で出力されます。
- 3D映像の再生中は、映像調整は動きません。

## 設定メニューについて

最新のソフトウェアにバージョンアップすると、設定メニューに新しい項目が追加されます。再生するディスクや状況などに応じて、設定を行ってください。

### 今まで



### バージョンアップ後



3D 設定	
<b>3D BD 対応</b> 3D ディスクを 3D 映像と 2D 映像の、どちらで再生するかを設定します。	<b>3D 出力</b> : 3D 映像で出力します。 <b>2D 出力</b> : 3D 映像を、従来の 2D 映像で出力します。 ・ディスクによっては、2D 映像で出力できないものがあります。
<b>3D 画面表示位置</b> 3D 映像を再生しているときの、画面表示の位置などを設定します。	<b>1</b> ◀ ▶ で、奥行きなどの位置を調整する ・映像表示の奥行きも変わることがあります。

### ■ 3D ディスクを、2D で再生する

3D の映像をそのまま再生するときは、この設定は必要ありません。

- 1) **設定メニュー** を押し、**【設定メニュー】** を選び、**決定** を押す
- 2) **【BD/DVDプレイヤー設定】** > **【3D設定】** > **【3D BD対応】** を選び、**決定** を押す
- 3) **【2D出力】** を選び、**決定** を押す

- 3D の映像をそのまま再生するときは、**【3D 出力】** を選んでください。
- 3D ディスクの中には、2D で再生できないものがあります。

### ■ メニューの表示位置などを調整する

3D 映像を見ているときに、クイックメニューなどの表示位置を調整します。

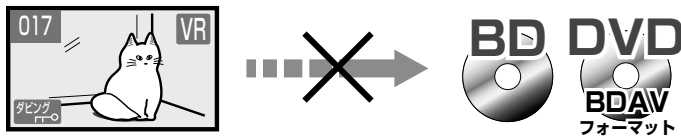
- 1) 3D映像を再生中に **リモコン** を押す
- 2) **【3D画面表示位置】** を選び、**決定** を押す
- 3) 表示の見えかたを確認しながら調整する

### お知らせ

- 3D映像を見ないときに **リモコン** を押し、**【設定メニュー】** > **【BD/DVDプレイヤー設定】** > **【3D設定】** > **【3D画面表示位置】** を選んで調整することもできます。

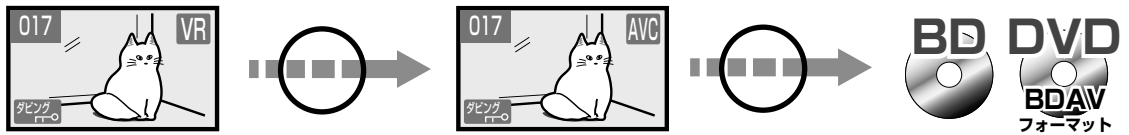
# VR タイトルを AVC タイトルに変換する

今までは



VR → AVC に変換できませんでした…

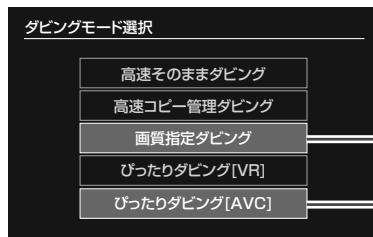
バージョン  
アップ後



VR → AVC に変換して、BD などにダビングできます！

## VR → AVC タイトルに変換するには？

【画質指定ダビング】または  
【ぴったりダビング [AVC]】を  
選んで、ダビングします。

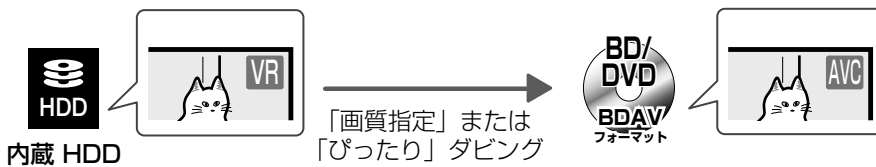


— お好みで、画質や音質を変更で  
きます。

— BD または DVD の空き容量に  
ぴったり入るよう、ダビングで  
きます。

## どんなダビングができるの？

### ●ディスクにダビング！



### ●内蔵 HDD 内で変換してから、ディスクにダビング！



### ●USB HDD→内蔵 HDD にダビングした後で、ディスクにダビング！



※ディスクに記録したコピーの禁止されていないタイトルなども、内蔵 HDD にダビングしてから BD にダビングできます。

## BDまたはDVD (BD-REフォーマット)に、VRタイトルをダビングする

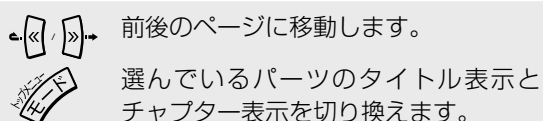
ダビングの詳しい操作やお知らせなどについては、取扱説明書(操作編)をご覧ください。

### » 準備

- BDまたはDVDを、ディスクトレイにセットする
- 必要な場合は、ディスクの初期化をしておく(⇒操作編71ページ)

## 1 [編集ナビ]を押す

## 2 ダビングしたいパーツ(VRタイトル、またはチャプター)を選び、[決定]を押す



## 3 [ダビング]を選び、[決定]を押す

## 4 [BD/DVD]を選び、[決定]を押す

## 5 [画質指定ダビング]または[ぴったりダビング[AVC]]を選び、[決定]を押す

- 最初に選択したパーツだけをダビングするときは、手順9に進みます。

## 6 二つ以上のパーツをダビングしたい場合は、パーツを選び、[決定]を押す

## 7 パーツを入れる場所を選び、[決定]を押す

## 8 手順6、7をくり返す

## 9 [コピー開始]を選び、[決定]を押す

確認メッセージで【はい】を選び、[決定]を押すと、ダビングが始まります。

- コピーワンスパーツなど、選んだパーツによっては、【移動開始】しか選べません。

### 📌 ご注意

- VRタイトルをAVCタイトルに変換すると、タイトルの先頭と終りの一部分が欠けてしまったり、サムネイルやチャプターがずれたりすることがあります。プレイリストなどの編集は、内蔵HDDでAVCタイトルに変換したあと、行ってください。
- BDAVフォーマットのディスクにダビングすると、タイトル情報とチャプター名が欠けることがあります。また、タイトルによっては、ダビングできないことがあります。
- ダビング元の映像/音声よりも高いレートを指定しても、ダビングしたタイトルの画質や音質は良くなりません。
- VRタイトルから変換したAVCタイトルは、ネットdeダビングなどができません。

### ■ BD/DVD 互換モードを「切」で録画したときは

BD/DVD 互換モードを「切」で録画した音声多重放送のVRタイトルを変換するときは、主音声と副音声のどちらかしか記録できません。以下の手順で選んでください。

#### 1) 手順5のあと、画面下の【変更】を選び、[決定]を押す



#### 2) [入(主)]または[入(副)]を選び、[決定]を押す

### ■ 音質を選びたいときは

VRタイトルをAVCタイトルに変換するときに、音質を選ぶことができます。

#### 1) 手順5で[画質指定ダビング]を選んだあと、画面下の【品質変更】を選び、[決定]を押す

#### 2) 「個別指定」で音質を選び、[決定]を押す

ここで音質を選びます。



- ディスクぴったりにダビングしたいときは、続けて以下の手順3)を行います。

#### 3) [赤]を押し、[ぴったりダビング[AVC]]を選んで[決定]を押す

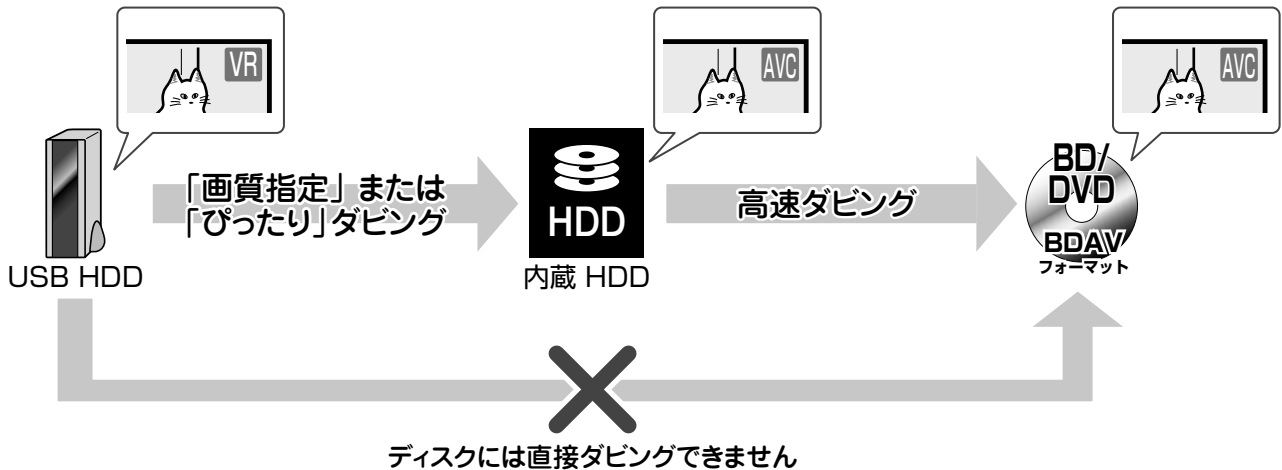
- 選んだ音質のまま、ダビングモードが変わります。
- 「ぴったり」ダビングのときに音質を変更することはできません。

### 📌 お知らせ

- AVCのレート値には、映像や音声などが含まれています。音質を変更すると、画質レートも変わります。

# VR タイトルを AVC タイトルに変換する・つづき

USB HDDに記録したVRタイトルを、AVCタイトルに変換する



## 準備

- を押して【BD/DVD から USB に切換】を選び、 を押す
- を押して「USB」に切り換える

- 1) を押してダビングしたいVRタイトルを選び、 を押す
- 2) 【ダビング】を選び、 を押す
- 3) 【HDD】を選び、 を押す
- 4) 【画質指定ダビング】または【ぴったりダビング【AVC】】を選び、 を押す

- 5) 5ページの手順6～9を行う

- VR タイトルが AVC タイトルに変換されて、内蔵 HDD にダビングされます。
- 内蔵 HDD にダビングした AVC タイトルは、BDAV フォーマットのディスクにダビングすることができます。



## VRタイトルをAVCタイトルに変換するときのQ&A

こんなときは	ここを調べてください
VR タイトルを、AVC タイトルに変換できない	• BD/DVD 互換モードを【切】で録画した音声多重放送の VR タイトルは、AVC タイトルに変換するとき BD/DVD 互換モードを【入(主)】または【入(副)】に変更して、記録したい音声を選んでください。
USB HDD 内で、VR タイトルを AVC タイトルに変換したい	• USB HDD に記録した VR タイトルは、USB HDD 内で AVC タイトルに変換してダビングすることはできません。ダビング先には内蔵 HDD を選んでください。
高いレートを指定しても、画質や音質が良くならない	• ダビング元の映像 / 音声よりも高いレートを指定しても、ダビングしたタイトルの画質や音質は良くなりません。
VR タイトルを、BDAV フォーマットのディスクに直接ダビングしたい	• 内蔵 HDD に記録した VR タイトルは、ダビング先に【BD/DVD】を選択してください。AVC タイトルに変換されて、そのままディスクにダビングされます。 • USB HDD に記録した VR タイトルは、ディスクに直接ダビングすることはできません。いったん内蔵 HDD に AVC タイトルとしてダビングしてから、ディスクにダビングしてください。

## HDVRフォーマットのDVDディスクを再生する



当社製レコーダーで記録した、  
HDVR フォーマット (HD Rec) の  
DVD ディスクを再生できるようになります。

### ご注意

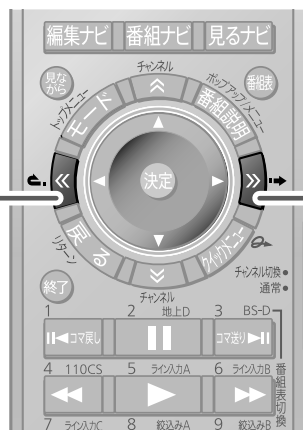
- HDVR フォーマットのディスクは、本機では再生のみ可能です。タイトルの編集や削除、ダビングなどはできません。

## BDビデオを再生する

BDビデオを再生するときに、「ワンタッチスキップ」 / 「ワンタッチリプレイ」機能が使えるようになります。  
(ただしディスクやタイトルによっては、この機能が働かない場合があります。)

### ワンタッチリプレイ


押すたびに、設定した時間分前に戻ります。



### ワンタッチスキップ

押すたびに、設定した時間分をスキップします。

### お知らせ

- ワンタッチスキップ / ワンタッチリプレイする時間は、を押して【設定メニュー】を選び、【再生機能設定】>【ワンタッチスキップ設定】または【ワンタッチリプレイ設定】で設定することができます。

## ディスク(BDAVフォーマット)にダビングするときの、チャプターサムネイルの継承について

チャプターサムネイルを変更したタイトルを BDAV フォーマットのディスクにダビングすると、サムネイルが変更前(チャプターの先頭位置)に戻っていましたが、新しいソフトウェアにバージョンアップすると、変更したサムネイルの位置のままダビングできるようになります。

### お知らせ

- 変更したチャプターサムネイルの表示は、対応した当社製レコーダーのみ可能です。

# 商品のお問い合わせに関して

## ① 基本的な取扱方法や故障と思われる場合のご確認

東芝ブルーレイ / DVD <レグザ> お客様サポートページをご覧ください

[http://www.toshiba.co.jp/regza/bd\\_dvd/](http://www.toshiba.co.jp/regza/bd_dvd/)

## ② 商品選びのご相談や、お買い上げ後の基本的な取扱方法、故障と思われる場合のご相談

- ・新製品などの商品選びのご相談
- ・各種ケーブルの接続などのご相談
- ・リモコン設定／時刻合わせ等の基本的な設定
- ・内蔵チューナーのチャンネル設定
- ・電子番組表の設定
- ・録画／再生／削除などの基本操作
- ・表示窓に「ER XXXX」などが表示されたとき

注) ネットワーク接続設定を除きます。

上記についてのお問い合わせは

『東芝 DVD インフォメーションセンター』

**0120-96-3755**

(フリーダイヤルは携帯電話・PHS など一部の電話ではご利用になれません)

受付時間：365日 9:00～20:00

〔携帯電話からのご利用は〕 ナビダイヤル  
(通話料：有料) **0570-00-3755**

〔PHS や IP 電話からのご利用は〕 (通話料：有料) **03-6830-1855**

〔FAX〕 (有料) **03-3258-0470**

## ③ 本機に関する編集やネットワークなどの高度な取扱方法

- ・ネットワークに関してのご相談
- ・録画／編集などの高度な操作について
- ・その他の RD / AK シリーズの機能に関してのご相談

上記についてのお問い合わせは

『RD シリーズサポートダイヤル』

ナビダイヤル  
(通話料：有料) **0570-00-0233**

(PHS・一部の IP 電話などでは、ご利用になれない場合があります)

受付時間：365日 9:00～18:00 (12:30～13:30は休止)

添付の保証書に記載されている、本機の形名と製造番号をご記入ください。お問い合わせの際に役立ちます。

形名：

製造番号：

- 「東芝 DVD インフォメーションセンター」「RD シリーズサポートダイヤル」は株式会社東芝 デジタルプロダクツ&サービス社が運営しております。
- お客様の個人情報は、「東芝個人情報保護方針」に従い適切な保護を実施しています。
- お客様からご提供いただいた個人情報は、ご相談への回答、カタログ発送などの情報提供に利用いたします。
- 東芝グループ会社または協力会社に対応させていただくことが適切と判断される場合に、お客様の個人情報を提供することがあります。

### 愛情点検



このような症状はありませんか

- 再生しても音や映像が出ない
- ディスクが傷ついたり、取り出しができない
- 煙が出たり、異常なおいや音がする
- 電源コード、プラグが異常に熱くなる
- 水や異物がはいった
- その他の異常や故障がある

お願い

故障や事故防止のため、電源プラグをコンセントから抜き、必ず販売店にご連絡ください。点検・修理に要する費用などは販売店にご相談ください。