

取扱説明書 ブルーレイディスクプレーヤー

品番 **DMP-BDT170**
DMP-BD85



機器名の記載がない場合の本書における本体などのイラストは DMP-BDT170 のものです。

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。

- 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「**安全上のご注意**」(裏面)を必ずお読みください。
- さらに詳しい操作説明は、「取扱説明書 活用ガイド」(PDF形式)に記載されています。Web サイトからダウンロードしてお読みください。
- 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。

保証書別添付

SQT0713
F0315SK0

本機を使用していただくためのサポート情報は、パナソニックホームページをご覧ください。
<http://panasonic.jp/support/bd/>

ソフトウェアの更新



当社お客様に最新技術を楽しんでいただけるよう、本機のソフトウェアを随時更新してまいります。ソフトウェア更新のお知らせがあった場合、すぐに更新していただくことをお勧めします。

パナソニックの会員サイト「**CLUB Panasonic**」で「**ご愛用者登録**」をしてください

お宅の家電情報をまとめて登録管理！エンjoyポイントをためてプレゼントに応募！

PC <http://club.panasonic.jp/>

携帯 <http://mobile.club.panasonic.jp/>



※このサービスはWEB限定のサービスです。

パナソニック株式会社 ホームエンターテインメント事業部

〒571-8504 大阪府門真市松生町1番15号
© Panasonic Corporation 2015

もっと詳しく知りたい (取扱説明書 活用ガイドを読む)

さらに詳しい使い方を知りたいときは、「取扱説明書 活用ガイド」(PDF形式)をお読みください。

「**取扱説明書 活用ガイド**」(PDF形式)を Web サイトからダウンロードする

「取扱説明書 活用ガイド」(PDF形式)は Web サイトからダウンロードできます。
<http://av.jp.panasonic.com/support/global/cs/bd/oi/index.html>



「取扱説明書 活用ガイド」(PDF形式)を閲覧・印刷するためには、Adobe Reader が必要です。Adobe Reader は、下記のサイトからダウンロードできます。(2015年3月現在)
<http://www.adobe.com/products/acrobat/readstep2.html>

付属品を確認する

BDT170	
リモコン(1個)	N2QAYB001038
リモコン用乾電池(2本)	単3形乾電池
電源コード(1本)	K2CA2YY00287
BD85	
リモコン(1個)	N2QAYB001037
リモコン用乾電池(2本)	単3形乾電池
電源アダプター(1本)	SAE0005

- 付属品、別売品の品番は、2015年3月現在のものです。変更されることがあります。
- 電源コードキャップ*および包装材料などは商品を取り出したあと、適切に処理してください。
*付属の電源コードによっては、電源コードキャップが無いものがあります。
- 小物部品については乳幼児の手が届かないところに適切に保管してください。

付属品や別売品は販売店でお買い求めいただけます。パナソニックの家電製品直販サイト「パナソニックストア」でお買い求めいただけるものもあります。詳しくは「パナソニックストア」のサイトをご覧ください。
<http://jp.store.panasonic.com/>

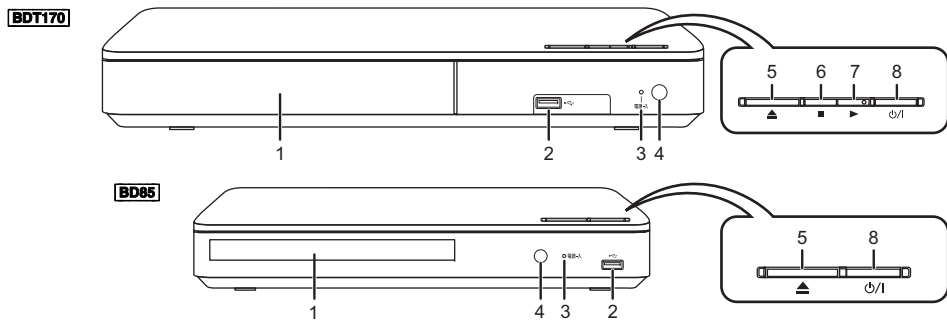
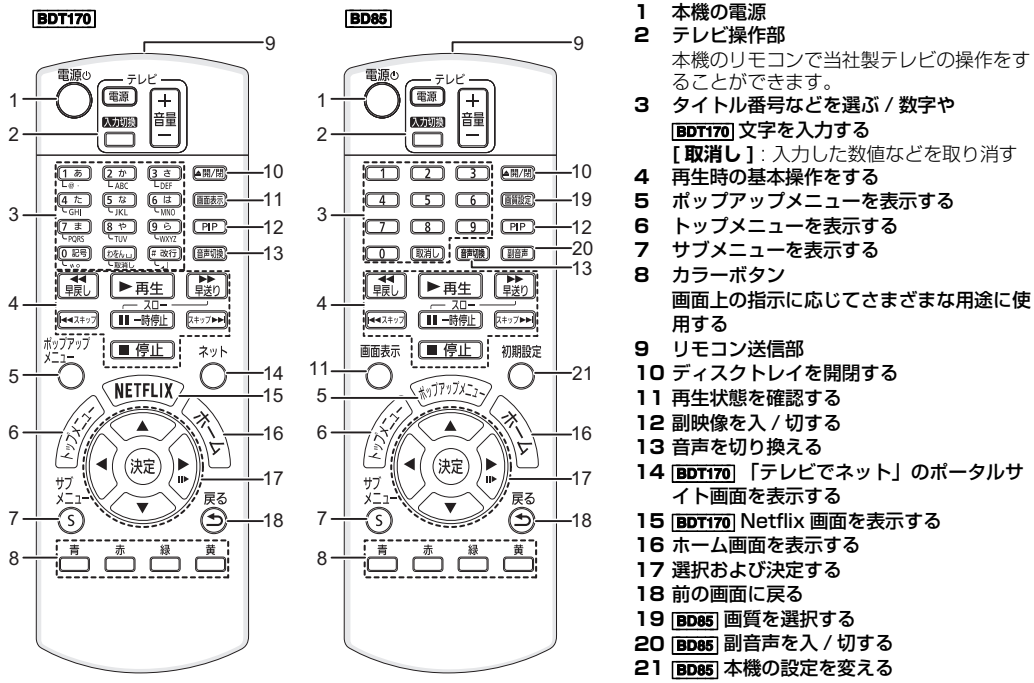
パナソニックグループのショッピングサイト



各部の動き

リモコン操作時に本機以外の当社製機器が反応するときは、リモコンモードを変えてください。

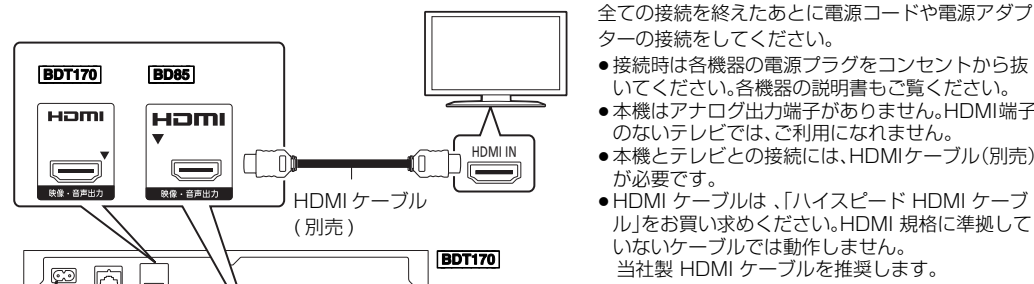
BDT170 【ホーム】⇨【設定】⇨【初期設定】⇨【システム設定】⇨【リモコンモード】
BD85 【初期設定】⇨【システム設定】⇨【リモコンモード】



- 1 ディスクトレイ
- 2 USB 機器の接続ポート
- 3 電源ランプ
電源を入れたときに点灯し、エラーのときは点滅します。
- 4 リモコン受信部
受信範囲正面…約7m以内
左右…各約30°
上下…各約20°
- 5 ディスクトレイを開閉する
- 6 **BDT170** 停止する
- 7 **BDT170** 再生する
- 8 電源を切 / 入する [ON/OFF]

本機の準備をする

1. テレビと接続する

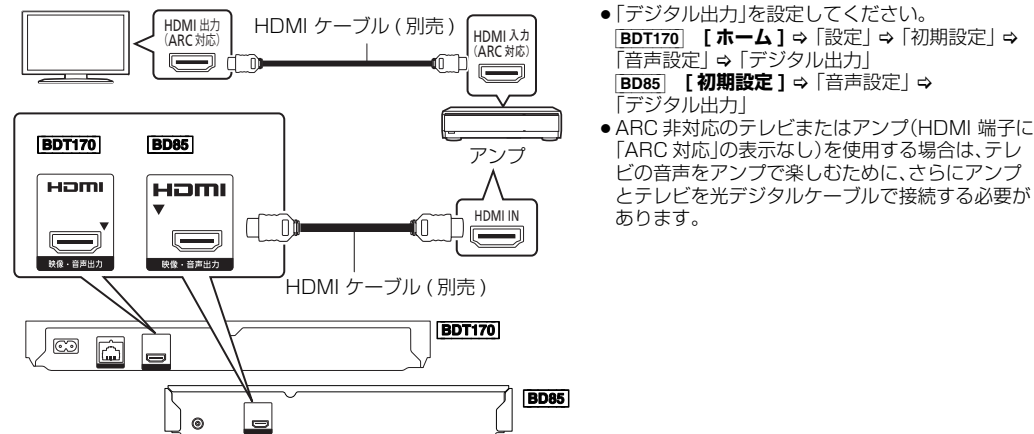


節電のために

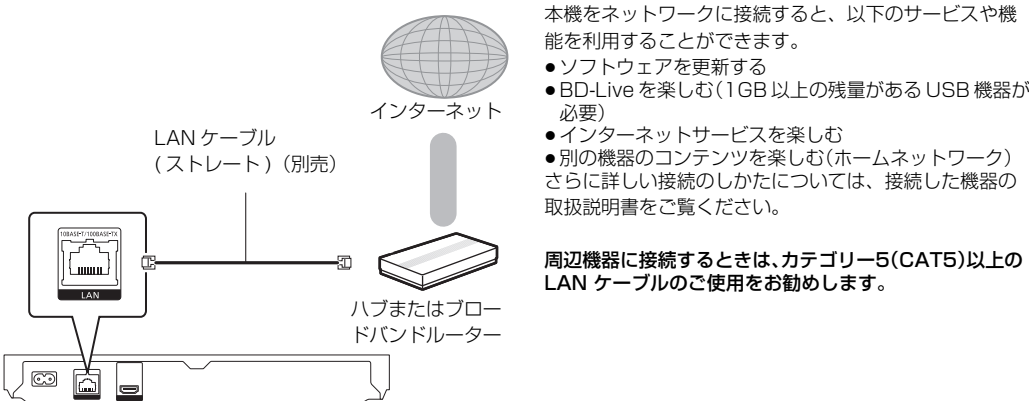
- 電源を切った状態でも、電力を消費しています。(「仕様」参照) 長期間使用しないときは、節電のため電源プラグをコンセントから抜いておくことをお勧めします。

電源コードや電源アダプターは、本機専用ですので、他の機器には使用しないでください。また、他の機器の電源コードや電源アダプターを本機に使用しないでください。

2. アンプと接続する



3. ネットワーク接続する



4. かんたん設置設定・かんたんネットワーク設定をする

お買い上げ後初めて電源を入ると、基本的な設定を行う画面が表示されます。

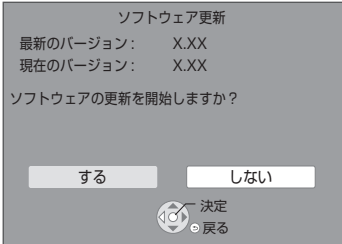
準備
テレビの電源を入れ、本機を接続した入力に切り換える(例: HDMI1 など)

- 1 **電源** を押す
設定画面が表示されます。
- 2 画面の指示に従い、設定を行う
「かんたん設置設定」終了後、「かんたんネットワーク設定」を行うことができます。

ソフトウェアの更新

動作の改善や、新機能の追加のために、当社は本機のソフトウェアを随時更新しています。

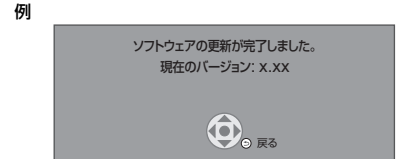
BDT170
本機をネットワーク接続している場合、本機の電源を入れたときに自動的にソフトウェアのバージョンを確認します。最新のソフトウェアになっていない場合、下記のメッセージが表示されます。



下記のウェブページから最新のソフトウェアをパソコンにダウンロードすることもできます。USB機器にコピーした後、本機に接続することでソフトウェアを更新することができます。
<http://panasonic.jp/support/bd/>

BD85
下記のウェブページから最新のソフトウェアをパソコンにダウンロードし、USB機器にコピーしてください。そのUSB機器を本機に接続するとソフトウェアを更新することができます。
<http://panasonic.jp/support/bd/>

ソフトウェアの更新中は他の操作はできません。また、故障の原因となりますので、電源プラグをコンセントから抜いたり、本機の電源を切ったりしないでください。更新が完了すると、本機は自動的に再起動し、下記の画面が表示されます。



- BDT170** ソフトウェアの更新は「ソフトウェア更新」を選ぶことでいつでも実行できます。
【ホーム】⇨【設定】⇨【初期設定】⇨【システム設定】⇨【ソフトウェア更新】⇨【ソフトウェア更新の実行】
- ソフトウェアのバージョンを確認するには:
BDT170 【ホーム】⇨【設定】⇨【初期設定】⇨【システム設定】⇨【システム情報】
BD85 【初期設定】⇨【システム設定】⇨【システム情報】⇨【ソフトウェア情報】
- 更新は数分かります。
- BDT170** 本機をネットワークに接続している場合 – お使いの環境により、さらに時間がかったり、インターネット接続ができなくなる場合があります。 – 本機の電源を入れたときに最新のソフトウェアかどうかの確認を行わない場合は、「ソフトウェアの自動更新確認」を「切」に設定してください。
【ホーム】⇨【設定】⇨【初期設定】⇨【システム設定】⇨【ソフトウェア更新】⇨【ソフトウェアの自動更新確認】

本機を使う

ホーム画面について

ホーム画面から本機的主要な機能操作することができます。

準備
テレビの電源を入れ、本機を接続した入力に切り換える

- 1 **電源** を押して本機の電源を入れる
- 2 **決定** や **▲** [**▼**] [**◀**] [**▶**] で項目を選ぶ
●さらに他の項目がある場合は、この操作を繰り返してください。
●メディアによって、表示される項目は異なります。

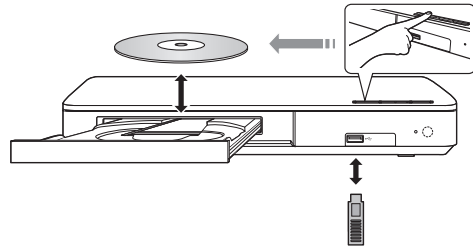


動画 / 写真 / 音楽	ディスク	メディアを再生します。
	USB	●複数のコンテンツが記録されている場合は、コンテンツの種類やタイトルを選択してください。
BDT170 ネットワーク	テレビでネット	「テレビでネット」のポータルサイト画面を表示します。
	ホームネットワーク	お部屋ジャンプリンク メディアレンダラー
設定	初期設定	本機の種類を設定します。
	BDT170 USB管理	USB機器内のデータ(BDビデオデータのみ)を消去します。
	壁紙設定	ホーム画面の壁紙を変更します。

再生する

1 メディアを入れる

- メディアを正しい向きに挿入してください。
- メディアによっては再生が始まります。



2 項目を選び、決定を押す

さらに他の項目がある場合は、この手順を繰り返してください。

■再生中の操作

メディアやコンテンツによっては機能しないものもあります。

停止	■ 停止 を押す	停止位置を記憶します。
一時停止	■ 一時停止 を押す	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	再生中に ◀◀ 早戻し または ▶▶ 早送り を押す	押すごとに、または押したままにすると、速度が速くなります。(5段階)
スロー再生	一時停止中に ▶▶▶ 早送り を押す	● ▶▶▶ 再生 を押すと、通常再生に戻ります。
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	タイトル、チャプター、またはトラックを飛び越します。

- 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。
- パソコンでメディアにドラッグ&ドロップやコピー&ペーストした AVCHD や MPEG2 は再生することができません。

続き再生メモリー機能

- **▶▶▶▶▶ 再生** を押すと停止位置から再生が始まります。
 - BDビデオ、DVDビデオ、録画番組:
電源を切っても停止位置を記憶します。電源状態やホーム画面表示状態で **▶▶▶▶▶ 再生** を押すと停止位置から再生が始まります。
 - 記録された停止位置はメディアを取り出すと、解除されます。
 - **BD-J** が含まれる **BDビデオ** や **BD/DVDビデオ** のメニュー画面では、**続き再生メモリー機能が働かせません**。
- 詳細については下記をご参照ください。
<http://panasonic.jp/support/bd/>

■再生できるメディアについて

メディア	メディアの種類	再生できる内容	
BD	BDビデオ	●リージョンコード「A」または「A」を含むものが表示されたディスク	市販またはレンタルソフト
	BD-RE	—	録画番組*2、 JPEG, 3D写真(MPO)*3、 AAC, ALAC, DSD*3, FLAC, MP3, WAV, WMA
	BD-R*1	—	録画番組*2、MKV、 AAC, ALAC, DSD*3, FLAC, MP3, WAV, WMA
DVD	DVDビデオ	●リージョン番号「2」または「2」を含むもの、「ALL」が表示されたディスク ●PAL映像方式のディスクは再生不可	市販またはレンタルソフト
	DVD-R	●記録した機器でファイルサイズしたもの	録画番組*2*4、AVCHD, MKV、 JPEG, 3D写真(MPO)*3、 AAC, ALAC, DSD*3, FLAC, MP3, WAV, WMA
	DVD-R DL	—	録画番組*2、MKV、 AAC, ALAC, DSD*3, FLAC, MP3, WAV, WMA
	DVD-RW +R/+RW/ +R DL	—	録画番組*2、AVCHD
CD	音楽CD	—	CD-DA方式に準拠する市販またはレンタルソフト
	CD-R CD-RW	●記録した機器でファイルサイズしたもの	MKV、 JPEG, 3D写真(MPO)*3、 AAC, ALAC, CD-DA方式に準拠して記録された音楽や音声、 FLAC, MP3, WAV, WMA
USB	USB機器 (4TBまで)	●FAT12, FAT16、 FAT32, NTFS形式 ●ハイスピードUSB (USB2.0準拠)	MKV, MP4, MPEG2、 JPEG, 3D写真(MPO)*3、 AAC, ALAC, DSD*3, FLAC, MP3, WAV, WMA

*1 LTH type も再生できます。

*2 字幕が記録される場合でも、字幕表示はできません。

*3 **BDT170** のみ

*4 AVCREC を含みます。

- 使用するメディア、記録状態、記録方法、記録機器やファイルの作り方により再生できない場合や操作方法が異なる場合があります。
- ディスク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。ディスクの説明書もご覧ください。

■リージョンコード・番号について

本機は右記のリージョンコード(「ALL」を含む)のBDビデオやDVDビデオのディスクを再生できます。



仕様

BDT170	BD85
電源 消費電力	電源 消費電力
AC 100 V、50/60 Hz 動作時: 約 10 W 待機時 (クイックスタート「切」): 約 0.5 W 待機時 (クイックスタート「入」): 約 5 W	DC 12 V (DC IN terminal) 0.8 A 動作時: 約 6 W 待機時 (クイックスタート「切」): 約 0.5 W 待機時 (クイックスタート「入」): 約 3.5 W

寸法	幅 312 mm x 高さ 43 mm x 奥行 180 mm	寸法	幅 245 mm x 高さ 38.5 mm x 奥行 175 mm
質量	約 1.0 kg	質量	約 0.8 kg

