

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

SQT0713-1
F0315SK1075

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

当社は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！エンジョイ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。
- *付属品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/>

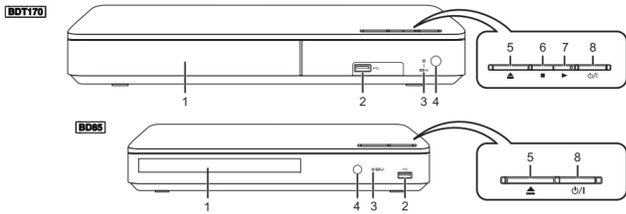
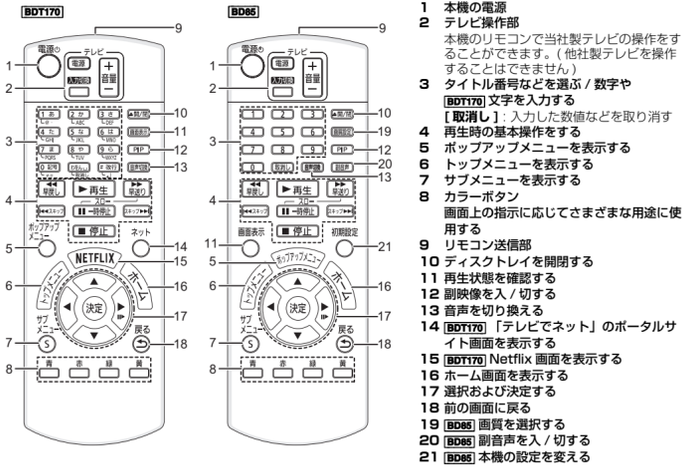
パナソニックグループのショッピングサイト



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。

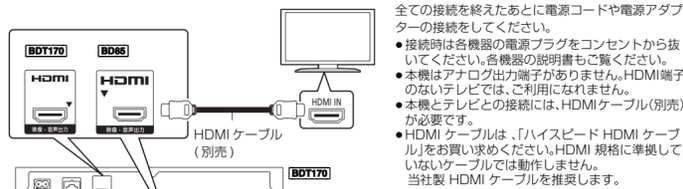
BDT170 【ホーム】⇨【設定】⇨【初期設定】⇨【システム設定】⇨【リモコンモード】
BD85 【初期設定】⇨【システム設定】⇨【リモコンモード】



- 受信範囲正面…約7m以内
左右…各約30°
上下…各約20°

本機の準備をする

1. テレビと接続する



全ての接続を終えたあとに電源コードや電源アダプターの接続をしてください。

●接続時は各機器の電源プラグをコンセントから抜いてください。各機器の説明書もご覧ください。

●本機はアナログ出力端子がありません。HDMI 端子のないテレビでは、ご利用になれません。

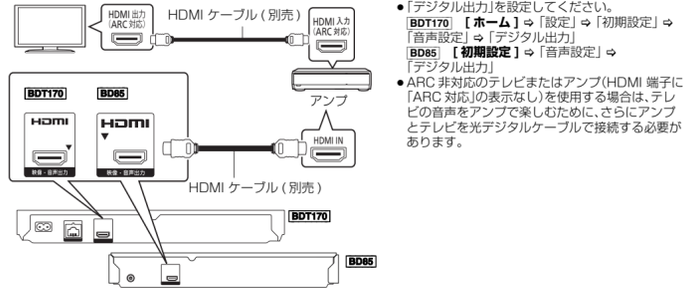
●本機とテレビとの接続には、HDMI ケーブル (別売) が必要です。

●HDMI ケーブルは、「ハイスピード HDMI ケーブル」をお買い求めください。HDMI 規格に準拠していないケーブルでは動作しません。当社製 HDMI ケーブルを推奨します。



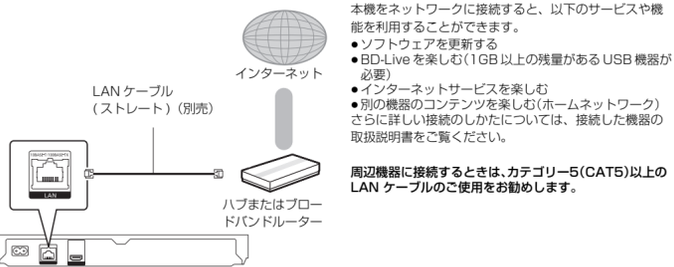
電源コードや電源アダプターは、本機専用ですので、他の機器には使用しないでください。また、他の機器の電源コードや電源アダプターを本機に使用しないでください。

2. アンプと接続する



- 「デジタル出力」を設定してください。
BDT170 【ホーム】⇨【設定】⇨【初期設定】⇨【音声設定】⇨【デジタル出力】
BD85 【初期設定】⇨【音声設定】⇨【デジタル出力】
- ARC 非対応のテレビまたはアンプ (HDMI 端子に「ARC 対応」の表示なし) を使用する場合は、テレビの音声をアンプで楽しむために、さらにアンプとテレビを光デジタルケーブルで接続する必要があります。

3. ネットワーク接続する



- 本機をネットワークに接続すると、以下のサービスや機能を利用することができます。
- ソフトウェアを更新する
 - BD-Live を楽しむ (1GB 以上の残量がある USB 機器が必要)
 - インターネットサービスを楽しむ
 - 別の機器のコンテンツを楽しむ (ホームネットワーク) さらに詳しい接続のしかたについては、接続した機器の取扱説明書をご覧ください。

周辺機器に接続するときは、カテゴリ-5 (CAT5) 以上の LAN ケーブルのご使用をお勧めします。

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れると、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)

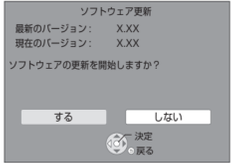
- 1 **決定** を押す
設定画面が表示されます。
- 2 画面の指示に従い、設定を行う
「かんたん設置設定」終了後、「かんたんネットワーク設定」を行うことができます。

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】⇨【ソフトバージョン情報】
BD85 【初期設定】⇨【システム設定】⇨【システム情報】⇨【ソフトバージョン情報】
- 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を実行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 **決定** 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。

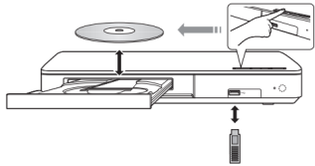


動画 / 写真 / 音楽	ディスク USB	メディアを再生します。 ●複数のコンテンツが記録されている場合は、コンテンツの種類やタイトルを選択してください。
【BDT170】ネットワーク	テレビでネット	「テレビでネット」のポータルサイト画面を表示します。
	ホームネットワーク	お部屋ジャンプリンク メディアレンダラー
設定	初期設定	本機の種類を設定します。
	【BDT170】USB 管理	USB 機器内のデータ (BD ビデオデータのみ) を消去します。
	壁紙設定	ホーム画面の壁紙を変更します。

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	【II 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。
リピート	再生中に 🔄 を押す 「操作メニュー」→「リピート」を選んで設定する。	繰り返し再生の方法を選びます。

- 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。
- 記録した機器でファイナライズしていないディスクは再生できません。
- 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。電源切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きます。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ナライズしたもの 録画番組*2*4*5、AVCHD, MKV, JPEG, 3D 写真(MPO)*3、AAC, ALAC, DSD*3、FLAC, MP3, WAV, WMA
	DVD-R DL	—
	DVD-RW	— 録画番組*2*5、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ナライズしたもの MKV, JPEG, 3D 写真(MPO)*3、AAC, ALAC, DSD*3、FLAC, MP3, WAV, WMA
USB	USB 機器 (4 TB 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 字幕が記録されている場合でも、字幕表示はできません。
- *3 【BDT170】のみ
- *4 AVCREC を含みます。
- *5 CPRM 形式を含みます。
- 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	寸法
幅 312 mm x 高さ 43 mm x 奥行き 180 mm	幅 245 mm x 高さ 38.5 mm x 奥行き 175 mm
質量	質量
約 1.0 kg	約 0.8 kg

故障かな！？

故障かな？と思ったら以下の項目を確認してみてください。

それでも直らないときや、症状が載っていないときはお買い上げの販売店にご連絡ください。

- 本機が操作を受け付けなくなった**

電源プラグ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んでください。
- 次のような場合は、故障ではありません**
 - 周期的なデスクの回転音
 - 早送り・早戻し時の映像の乱れ
 - BDT170** 3D テキス入れ替え時の画面の乱れ
 - 電源切 / 入時の音
- 本機の温度上昇について**

本機を使用中は温度が高くなりますが、性能・品質には問題ありません。本機の移動やお手入れなどをするときは、電源を切って電源プラグを抜いてから3分以上待つてください。

 - 本機の温度が気になる場合は、お買い上げの販売店にご相談ください。

- ソフトウェアを更新していますか？**

映画の再生時などの動作を改善するために、ソフトウェアは随時更新されています。(表面「ソフトウェアの更新」参照)

- ディスクが取り出せないときは**

①本機の電源を「**入**」状態にする

②リモコンの【**決定**】、【**青**】、【**黄**】を同時に5秒以上押す

–電源ランプが点滅を始め、テレビ画面に「00 RET」が表示されます。

③テレビ画面に「06 FTO」が表示されるまでリモコンの【**▶**] (右) を数回押す

④【**決定**】を押す

- 基本設定以外の設定をお買い上げ時の状態に戻す**

「初期設定リセット」で「する」を選びます。

BDT170 【ホーム】⇒「設定」⇨「初期設定」⇨「システム設定」**BD85** 【**初期設定**】⇨「システム設定」

著作権など

サービス事業者が提供するテレビでネットのサービス内容は、サービス提供会社の都合により、予告なく変更や終了することがあります。サービスの変更や終了にかかわるいかなる損害、損失に対しても当社は責任を負いません。

- この製品はCinevia 技術を利用して、商用制作された映画や動画およびそのサウンドトラックのうちいくつかの無許可コピーの利用を制限しています。詳しくは「取扱説明書 活用ガイド」(PDF形式) をご確認ください。
- 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。
- ドルビーラウドスピーカー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の特許については、http://patents.dts.com をご覧ください。DTS Licensing Limited からの実施権に基づき製造されています。DTS、DTS+HD、シンボルマークおよびDTS とシンボルマークとの組み合わせDTS、Linc.の登録商標です。DTS+HD Master Audio はDTS、Linc.の商標です。
- © DTS、Linc. 無断複写・転載を禁じます。
- HDMI、HDMI ロゴ、および High-Definition Multimedia Interface は、米国およびその他の国における HDMI Licensing LLC の商標または、登録商標です。
- Oracle と Java は、Oracle Corporation 及びその子会社、関連会社の米国及びその他の国における登録商標です。
- 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
- MPEG Layer-3 オーディオコーデイング技術は、Fraunhofer IIS および Thomson からライセンスを受けています。
- "AVCHD" はパナソニック株式会社とソニー株式会社の商標です。
- DLNA、the DLNA Logo and DLNA CERTIFIED are trademarks, service marks, or certification marks of the Digital Living Network Alliance.
- "DVD Logo" は DVD フォーマットロゴライセンスンジ株式会社 の商標です。

本製品は、AVC Patent Portfolio License 及び VC-1 Patent Portfolio License に基づきライセンスされており、お客様が個人的かつ非営利目的において以下に於ける行為にかかわる個人使用を除いてはライセンスされております。

- AVC 規格及び VC-1 規格に準拠する動画 (以下、AVC/VC-1 ビデオ) を記録する場合
- 個人的かつ非営利的活動に従事する消費者によって記録された AVC/VC-1 ビデオを再生する場合
- 詳細については米国法人 MPEG LALLC (http://www.mpegla.com) をご参照ください。
- 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し制作グループが共同開発したものです。許可なく複製することはできません。
- Microsoft、Windows は、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標または商標です。
- Windows Media、Windows ロゴは米国その他の国で米国 Microsoft Corporation の登録商標または商標になっています。
- 本製品は、Microsoft Corporation と複数のサードパーティーの一定の知的財産権によって保護されています。本製品以外での前述の技術の利用もしくは配付は、Microsoft もしくは権限を有する Microsoft の子会社とサードパーティによるライセンスが有る限り禁止されています。

 <p>dts-HD Master Audio</p>	 <p>ヨーロッパ連合以外の国の産業処分に関する情報 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。</p>
--	---

安全上のご注意

人への危害、財産の損害を防止するため、必ずお守りいただくことを説明しています。

■ 誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を区分して、説明しています。

	警告	「死亡や重傷を負うおそれがある内容」です。
	注意	「軽傷を負うことや、財産の損害が発生するおそれがある内容」です。

■ お守りいただく内容を次の図記号で説明しています。(次は図記号の例です)

	してはいけない内容です。
	実行しなければならない内容です。
	気をつけていただく内容です。

警告

	異常・故障時には直ちに使用を中止する
	電源プラグを抜く
	電源プラグを抜く

- 異常があったときには、**電源プラグを抜く**
 - 煙が出たり、異常なおいや音がある
 - 映像や音声が出ないことがある
- 3 回点滅**
 - お使いのディスクは著作権情報が不正なため再生できません。

- FLAC のソフトウェアライセンス又は、下記操作で「ライセンス」をご参照ください。
- 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」
- Copyright 2004-2014 Verance Corporation. Cinevia™ は Verance Corporation の商標です。米国特許第 7,369,677 号および Verance Corporation よりライセンスを受けて交付されたまたは申請中の全世界の特許権により保護されています。すべての権利は Verance Corporation が保有します。
- この取扱説明書に記載されている各種名称、社名、商品名などは各社の登録商標または商標です。

本製品は、以下の種類のソフトウェアから構成されています。(1)パナソニック株式会社 (パナソニック) が独自に開発したソフトウェア (2)第三者が保有しており、パナソニックにライセンスされたソフトウェア (3)GNU GENERAL PUBLIC LICENSE Version2.0 (GPL V2.0) に基づきライセンスされたソフトウェア (4)GNU LESSER GENERAL PUBLIC LICENSE Version2. 1 (GPL V2.1) に基づきライセンスされたソフトウェア (5)GPL V2.0、LGPL V2.1 以外の条件に基づきライセンスされたオープンソースソフトウェア

- 雷が鳴ったら、本機や電源プラグに触れない
- 接触禁止**

- 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こと、湿気等で絶縁不良となり、火災の原因になります。

- **電源プラグを抜き、乾いた布でふいてください。**

- **コンセントや記録器具の定格を超える使いかたや、交流 100 V 以外での使用はしない**

たご定記録等で、定格を超えると、発熱による火災の原因になります。

- 使い切った電池は、すぐにリモコンから取り出す**

- ぬれた手で、電源プラグの抜き差しはしない**

- 分解、改造をしない**

- 分解禁止**

- **電池の液がもれたときは、素手でさわらない**

- **液が目に入ったときは、失明のおそれがあります。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。**

注意

- 異常に温度が高くなる場所に置かない**

- 機器の前にものを置かない**

- 温度が高くなりすぎると、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。
 - また、外装ケースや内部部品が劣化する原因にもなりますのでご注意ください。

- 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。

- 放熱を妨げない**

- **内部に熱がこもると、火災の原因になることがあります。**
 - また、外装ケースが変形する原因にもなりますのでご注意ください。

- 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とすると、コードが傷つき、火災・感電の原因になることがあります。**
 - また、引っかけて、けがの原因になることがあります。

- 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。**

- 長期間使わないときや、外装ケースのお手入れのときは、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。**
 - ディスクや USB 機器は、保護のため取り出しておいてください。

- 長期間使わないときは、リモコンから電池を取り出す**

- **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ることがあります。**

- コンセントや記録器具の定格を超える使いかたや、交流 100 V ～ 240 V 以外での使用はしない**

- **たご定記録等で、定格を超えると、発熱による火災の原因になります。**

- 使い切った電池は、すぐにリモコンから取り出す**

- ぬれた手で、電源プラグの抜き差しはしない**

- 分解、改造をしない**

- 分解禁止**

- **液が目に入ったときは、失明のおそれがあります。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。**

保証とアフターサービス (よくお読みください)

使いかた・お手入れ・修理 などは	● 使いかた・お手入れなどのご相談は ……………
■ まず、お買い求め先へご相談ください	
▼お買い上げの際に記入されると便利です	
販売店名	
電話 () - () - ()	
お買い上げ日	年 月 日

修理を依頼されるときは「故障かな！？」でご確認のあと、直らないときは、まず電源プラグを抜いて、お買い上げ日と下記の内容をご連絡ください。

●製品名	ブルーレイディスクプレーヤー
●品番	□ DMP-BDT170 □ DMP-BD85
●故障の状況	できるだけ具体的に

- 保証期間中は、保証書の規定に従ってお買い上げの販売店が修理をさせていただきますので、お入れしますが、製品に保証書を添えてご持参ください。保証期間：お買い上げ日から本体1年間

- 保証期間終了後は、**診断をして修理できる場合はご希望により修理させていただきます。** ※修理料は次の内容で構成されています。

技術料	診断・修理・調整・点検などの費用
部品代	部品および補助材料代
出張料	技術者を派遣する費用

※補修用性能部品の保有期間**8年**
当社は、このブルーレイディスクプレーヤーの補修用性能部品(製品の機能を維持するための部品)を、製造打ち切り後8年保有しています。

- 転居や贈答品などでお困りの場合は、次の窓口にご相談ください。**

ご使用の回線(IP電話やひかり電話など)によっては、回線の混雑時に数分で切れる場合があります。

【ご相談窓口におけるお客様の個人情報のお取り扱いについて】
パナソニック株式会社およびグループ関係会社は、お客様の個人情報をご相談対応や修理対応などに利用させていただきます。ご相談内容は録音させていただきます。また、折り返し電話させていただきます。お客様の電話番号を通知いたしております。なお、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、第三者に開示提供いたしません。個人情報に関するお問い合わせは、ご相談いただきました窓口にご連絡ください。

- **各地域の修理ご相談窓口 ※電話番号をよくお確かめの上、おかけください。**

北海道地区	札幌市厚別区厚別南3丁目1-7-7	近畿地区	滋賀 ☎(077)582-5021 京都市南区上鳥羽中河原3番地
北陸地区	旭川 ☎(0166)22-3018 帯広市西20条北2丁目2-3-3	中国地区	大阪 ☎(06)7730-8888 奈良 ☎(0743)59-2770
東北地区	函館 ☎(0138)48-6630	四国地区	徳島 ☎(087)26-9695 松江 ☎(0852)23-1128 出雲市渡橋町4-16
関東地区	青森市浪岡大字浪岡字福村262-1	香川	高松市国分寺町国分359番地3
中部地区	秋田市外旭川字小谷地3-1	山口	山口市小部下郷220-1
中国地区	盛岡市厨川5丁目1-43	四国地区	徳島 ☎(088)624-0253 高知 ☎(088)834-3142
近畿地区	山形市宮城野区野町7-4-18	愛媛	徳島市沖浜2丁目36 高知市仲田町2-16 愛媛県伊予郡那賀町八倉561-1
中国地区	岡山市備前豊2丁目5	九州地区	福岡 ☎(092)593-8002 佐賀 ☎(0952)26-9151
首都圏地区	東京都台東区本天沼3丁目20-14	長崎	長崎市東町1919-1
近畿地区	宇都宮市上戸祭3丁目31-9	大分	大分市萩原4丁目8-35
関東地区	千葉県中央区末広5丁目9-5	宮崎	宮崎市本郷北方字草妻2099-2
中部地区	東京都杉並区本天沼3丁目43-16	愛知	豊田市東区健康本町12-3-3 豊橋市豊島区上谷口3128-3
近畿地区	中央市山之神流運動団地1-5-1	沖縄	浦添市城間4丁目23-11
近畿地区	横浜市戸塚区品置町561-4		
新潟	新潟市東区東明1丁目8-14		
中部地区	金沢市玉鉾2丁目266番地		
石川	富山市稲野町1丁目1-4		
富山	富山市雁屋町2丁目14		
福井	松本市寿7丁目3-11		
長野	静岡市駿河区高松2丁目24-24		
愛知	名古屋瑞穂区区入町8-10		
岐阜	岐阜市中興4丁目42		
三重	津市久居野村町字山神421		

所在地、電話番号は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。最新の「各地域の修理ご相談窓口」はホームページをご確認ください。
http://www.panasonic.com/jp/support/consumer/repair/area.html

愛情点検	長年ご使用のブルーレイディスクプレーヤーの点検を!		
	こんな症状はありませんか	● 煙が出たり、異常なおいや音がある	ご使用 中止
		● 映像や音声が出ないことがある	
		● 内部に水や異物が入った	故障や事故防止のため、電源を切り、コンセントから電源プラグを抜いて、必ず販売店に点検をご相談ください。
		● 本体に変形や破損した部分がある	
		● その他の異常や故障がある	

- 製品を廃棄する際は、各自自治体の指示に従ってください。