

新商品の主なハードウェア仕様

| 形名 | RD-X10 | RD-BZ800/RD-BZ700 | RD-BR600 |
|----------|--|--|----------|
| HDD 容量 | 2,000GB(2TB) | 1,000GB(1TB)/500GB | 500GB |
| 再生可能メディア | <ul style="list-style-type: none"> ・内蔵 ハードディスク/USB ハードディスク ・BD ビデオ、BD-R/-R DL Ver.1.1/1.2/1.3、BD-RE/-RE DL Ver.2.1 ・DVD-R/-R DL (Video/VR/AVCREC) ※HD Rec はバージョンアップ対応。 ・DVD-RW (Video/VR/AVCREC) ※DVD-RW Ver.1.0 は使用できません。HD Recはバージョンアップ対応。 ・DVD-RAM Ver.2.0/2.1/2.2 (VR/AVCREC) ※カートリッジタイプの DVD-RAM は、そのまま使うことはできません。カートリッジから取り出してお使いください。HD Rec はバージョンアップ対応。 ・DVD-Video ・音楽 CD ・CD-R/RW (CD-DA フォーマット) ※ディスク特性、記録状態によっては、再生できない場合があります。 | | |
| 記録可能メディア | <ul style="list-style-type: none"> ・内蔵 ハードディスク/USB ハードディスク ・BD-R Ver.1.1/1.2/1.3 (最高約 4 倍速)、 BD-R DL Ver.1.1/1.2/1.3 (最高約 4 倍速) ・BD-RE Ver.2.1 (最高約 2 倍速)、BD-RE DL Ver.2.1 (最高約 2 倍速) ・DVD-R for General (最高約 6 倍速) (Video/VR/AVCREC) ・DVD-R DL for General (最高約 4 倍速) (Video/VR/AVCREC) ・DVD-RW (最高約 4 倍速) (Video/VR/AVCREC) ※DVD-RW Ver.1.0 は使用できません。 | | |
| 映像 DAC | 12bit/148MHz | | |
| 音声 DAC | 192kHz/32bit (7.1ch/2ch) 1、 192kHz/24bit (2ch) 1 | 192kHz/24bit | |
| チューナー | 地上デジタル放送 2、BS デジタル放送 2、110 度 CS デジタル放送 2 (BR600 はいずれも 1) | | |
| 入力端子 | X10 : S1 映像入力 2、映像入力 2、アナログ 2ch 音声入力 2 BZ800/BZ700/BR600 : S1 映像入力 1、S 映像入力 1、映像入力 2、アナログ 2ch 音声入力 2 | | |
| 出力端子 | X10 : D1-4 映像出力 1、S1 映像出力 1、映像出力 1、アナログ 2ch 音声出力 2、アナログ 7.1ch 音声出力 1、デジタル音声出力 (光) 1、HDMI 出力 2 (1080/24p、Deep Color 対応) ※内 1 系統は、音声専用 BZ800/BZ700/BR600 : D1-4 映像出力 1、S1 映像出力 1、映像出力 1、アナログ 2ch 音声出力 1、光デジタル音声出力 (光) 1、HDMI 出力 1 (1080/24p、Deep Color 対応) ※BR600 は、Deep Color 非対応 | | |
| アンテナ端子 | 地上デジタル入出力、BS・110 度 CS デジタル入出力 | | |
| その他端子 | LAN 端子 1 i.LINK (TS) /DV 入力 1 ※BR600 は非搭載 USB 端子 2 (前面: USB キーボード/BD-Live メモリ用 1、背面: USB ハードディスク用 1) 制御端子 1 (スカパー! かんたん予約連動/CATV 連動用) | | |
| 本体消費電力 | 動作時消費電力 : 55W BS アンテナ電源供給時(USB 電源供給時) : 68W 待機時消費電力 : 高速起動設定「切」時(表示は消灯) 0.4W (アンテナ出力切換設定: 切) 1.1W (アンテナ出力切換設定: 入) 高速起動設定「入」時(表示は点灯) 0.9W (アンテナ出力切換設定: 切) 1.4W (アンテナ出力切換設定: 入) | 動作時消費電力 : 47W(BZ800)、46W (BZ700)、 37W(BR600) BS アンテナ電源供給時(USB 電源供給時) : 60W(BZ800)、59W(BZ700)、50W(BR600) 待機時消費電力 : 高速起動設定「切」時(表示は消灯) 0.3W (アンテナ出力切換設定: 切) 0.9W (BZ800/BZ700)、1.0W (BR600) (アンテナ出力切換設定: 入) 高速起動設定「入」時(表示は点灯) 0.7W (アンテナ出力切換設定: 切) 1.3W (アンテナ出力切換設定: 入) | |
| 外形寸法 | W430×H80×D335mm (突起部含む) W430×H80×D326mm (突起部含まず) | | |
| 本体質量 | 5.5kg | 5.1kg (BZ800)、4.9kg (BZ700) | 4.9kg |
| 付属品 | ワイヤレスリモコン、シンプルリモコン (X10 を除く)、リモコン用電池、同軸ケーブル、映像・音声接続コード、電源コード (X10 のみ)、B-CAS カード、取扱説明書 | | |

| | |
|----------|---|
| 形名 | D-BZ500 |
| HDD 容量 | 320GB |
| 再生可能メディア | <ul style="list-style-type: none"> ・内蔵ハードディスク ・BD-ROM、BD-R/-R DL Ver.1.1/1.2/1.3、BD-RE/-RE DL Ver.2.1 ・DVD-R/-R DL for General (Video/VR/AVCHD/AVCREC)、DVD-RW (Video/VR/AVCHD/AVCREC) ※DVD-RW Ver.1.0 は使用できません。 ・DVD-RAM Ver.2.0/2.1/2.2 ※カートリッジタイプの DVD-RAM は、そのまま使うことはできません。カートリッジから取り出してお使いください。 ・DVD-Video ・音楽 CD ・CD-R/RW (CD-DA フォーマット/JPEG) ・SDHC/SD カード (AVCHD/JPEG) ※ディスク・カード特性、記録状態によっては、再生できない場合があります。 |
| 記録可能メディア | <ul style="list-style-type: none"> ・内蔵ハードディスク ・BD-R Ver.1.1/1.2/1.3 (最高約 4 倍速)、BD-R DL Ver.1.1/1.2/1.3 (最高約 4 倍速) ・BD-RE Ver.2.1 (最高約 2 倍速)、BD-RE DL Ver.2.1 (最高約 2 倍速) ・DVD-R for General (最高約 6 倍速) (Video/VR/AVCREC) ・DVD-R DL for General (最高約 4 倍速) (AVCREC) ・DVD-RW (最高約 4 倍速) (Video/VR/AVCREC) ※DVD-RW Ver.1.0 は使用できません。 |
| 映像 DAC | 12bit/148MHz |
| 音声 DAC | 192kHz/24bit |
| チューナー | 地上デジタル放送 2、BS デジタル放送 2、110 度 CS デジタル放送 2 |
| 入力端子 | 映像入力 1、2ch アナログ音声入力 1 |
| 出力端子 | D1-4 映像出力 1、映像出力 1、デジタル光音声出力 1、2ch アナログ音声出力 1、HDMI 出力 (1080/24p 対応、Deep Color 出力対応) 1 |
| アンテナ端子 | 地上デジタル入出力、BS・110 度 CS デジタル入出力 |
| その他端子 | USB 端子 (AVCHD/JPEG 用。外付けハードディスクには対応していません) 1、LAN 端子 1、SD メモリカードスロット 1 |
| 本体消費電力 | <p>動作時消費電力：30W</p> <p>BS アンテナ電源供給時(USB 電源供給時)：38W</p> <p>待機時消費電力：</p> <p>高速起動設定「切」時(表示は消灯)</p> <p>0.4W (アンテナ出力切換設定：切、地上デジタルアッテネータ「オン」時)</p> <p>1.5W (アンテナ出力切換設定：入、地上デジタルアッテネータ「オフ」時)</p> <p>高速起動設定「入」時(表示は点灯)</p> <p>10.5W (アンテナ出力切換設定：切、地上デジタルアッテネータ「オン」時)</p> <p>11.1W (アンテナ出力切換設定：入、地上デジタルアッテネータ「オフ」時)</p> |
| 外形寸法 | W430×H61×D327mm (突起部含む) W430×H61×D315mm (突起部含まず) |
| 本体質量 | 4.0kg |
| 付属品 | ワイヤレスリモコン、リモコン用電池、同軸ケーブル、映像・音声接続コード、B-CAS カード、取扱説明書、簡単ガイド |

| | |
|----------|---|
| 形名 | SD-BDT1 |
| 映像 DAC | 12bit/148MHz |
| 音声 DAC | 192kHz/24bit |
| 再生可能メディア | <ul style="list-style-type: none"> ・ BD-ROM、BD-R/-R DL、BD-RE/-RE DL ※BD-RE Ver.1.0 は使用できません。 ・ DVD-R/-R DL、DVD-RW ※DVD-RW Ver.1.0 は使用できません。 ・ DVD-Video ・ 音楽 CD ・ CD-R/RW (CD-DA フォーマット/JPEG) ・ USB メモリ (JPEG/MP3)、 8cmDVD (AVCHD) ※ディスク・メモリ特性、記録状態によっては、再生できない場合があります。 |
| 出力端子 | 映像出力 1、アナログ 2ch 音声出力 1、 デジタル音声出力 (同軸) 1、HDMI 出力 1 |
| その他端子 | LAN、USB |
| 本体消費電力 | 動作時消費電力：25W 待機時：1W |
| 外形寸法 | W430×H54×D231mm (突起部含む) W430×H54×D225mm (突起部含まず) |
| 本体質量 | 2.1kg |
| 付属品 | ワイヤレスリモコン、リモコン用電池、映像・音声接続コード、HDMI ケーブル、取扱説明書 |

●インターネットのサーバーを使用して提供されるサービスは、お客様への予告なく一時的に停止したり、サービス自体が終了される場合がありますので、あらかじめご了承ください。 ●ディスクはデータの作りかた、ディスクの状態によって再生または録画できないものがあります。 ●本機で録画したブルーレイディスク、DVD は互換性のないプレーヤー等では再生できません。 ●本機で作成した DVD-R/RW (Video モード) ディスクは DVD-Video 規格に準拠していますが、すべてのプレーヤー等 (当社・他社含む) での正常な再生については保証していません。 ●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。 ●商品の仕様・外観は予告なく変更する場合があります。 ●番組表について：インターネットから番組情報を取得するには、インターネットの常時接続環境が必要です。 ●すべての外部接続機器での正常な動作については保証していません。 ●実際の書き込み速度はドライブ速度よりも落ちる場合があります。 ●HDD はその部品の特性のため、ご使用状況に応じて次第に消耗し、不自然なブロックノイズの発生回数が増えていきます。消耗がひどくなり、使用に際して支障のある場合には、HDD の交換 (有償) が必要となります。 ●HDD への長期保存はお勧めできません。たいせつな録画内容は、こまめにディスクにダビングしてください (DVD ディスクの保存性能を保証するものではありません)。失われた録画内容の復旧や補償はいたしかねます。 ●HDD の容量は 1GB=10 億バイト、1TB=1,000GB で計算しています。 ●HDMI® は、HDMI Licensing, LLC の登録商標です。 ●"Blu-ray Disc"、"Blu-ray"、"Blu-ray 3D"、"BD-Live"、"AVCREC" は Blu-ray Disc Association の商標です。 ●SABRE32™ は ESS Technology 社の商標です。 ●その他の本文中に記載の商品の名称はそれぞれ各社が商標として使用している場合があります。

●地上アナログテレビ放送と BS アナログテレビ放送は 2011 年 7 月 24 日までに終了することが、国の法令によって定められています。