RD-Style 新シリーズ スペック表

フトウェアマ	ペック		RD-X4	RD-XS35	RD-XS32
シド・ノエア A 能拡張					
		売予定	•		
「録るナビ」	録画予約一覧 30時入力変換	●2カ月分32番組の予約、画質・音質のカスタム選択可能 ●30時59分までの深夜時間を翌日の24時間表示に自動変換可能。	•	•	•
		たとえば、26:00と入力すると翌日の02:00として登録。	•	•	•
	番組情報手動取得	●Gコード予約や「録画予約一覧」で予約した番組の番組名や番組説明をパソコン不要でインターネットから手動取得可能。	•		
	番組情報自動取得	* 取得するチャンネルの設定時のみ、パソコンが必要。 ●録画予約が実行されると、設定に応じて、番組名のみ、番組説明のみ、両方			
	甘和1月1以日 刘4以行	の情報を録画時に自動的に取得可能。毎週予約の場合、その週の最新番組説	•		
		明を取得可能。 * 取得するチャンネルの設定時のみ、パソコンが必要。	•		
	番組説明	●「ネットdeナビ」機能で入力した情報がある場合に、1タイトルにつき最大全角	•		
	残量計算	400文字まで番組に関するメモを表示 ●最新8件の予約について、任意の画質/音質の組み合わせで計算可能			
	予約履歴	●過去の予約履歴(最新36件まで)を自動登録し、録画予約に流用可能。—	•	•	•
		件ずつの「予約履歴削除」や「全予約履歴削除」が可能。	•	•	•
	インプログレス予約	●開始時刻が過ぎている予約を、設定がはいると即録画開始	•	•	•
	録画予約入/切 予約名設定	●録画予約ごとに実行の入/切設定可能。決定ボタンのみで切替え。 ●録画予約ごとに予約名を全角32文字まで入力可能。指定内容は、見るナビ	•	•	•
		のタイトル名に月日付で継承	•	•	•
	ジャンル設定	●録画予約ごとにジャンル設定可能。指定内容は、見るナビのタイトルに継承 ●録画予約ごとに音楽クリップ番組専用設定として可能	•	•	•
	無音部分・自動チャプター分割	*番組や楽曲によって適切な分割ができない場合があります。音楽クリップ番	•		•
		組以外では、適切な効果は得られません。また、録画予約中に他のタイトルの 再生等をした場合、正しく分割されません。	•	•	•
	最高画質レート容量節約モード	●録画予約ごとに最高画質選択時の容量節約指定可能	•	•	•
	DVD互換モード設定	●録画予約ごとに DVD 互換モードが指定可能	•	•	•
	DVD-Video記録時画面比	●画面比の混在する素材に対して、規格違反とならないよう 4:3 または 16:9 に画面比を固定しての録画設定が可能	•	•	•
	AB面録画	「□■田比を固定しての録画設定か可能 ●録画のりしろ10分付き	•	•	•
	リレー録画	●録画のりしろ10分付き	•	•	•
	ジャスト録画	●ディスク残量に応じて任意音質で、収録可能な画質を自動設定	•	•	•
	カスタム録画・画質/音質設定	●画質3種・38段階・音質3種の組合わせを5種類設定可能	•	•	•
	予約ディスク	●通常予約とディスク予約の混在が可能。複数枚設定可能	•	•	•
るナビ」	タイトル一覧	●サムネイル、タイトル名、ジャンル名、簡単再生、ページレジューム機能付	•	•	•
	チャプタ―一覧	●サムネイル、チャプター名、簡単再生、ページレジューム機能付。「前と結合」 「後ろと結合」のチャプター結合が可能。	•	•	•
	メニュー背景登録	●録画済みの映像からDVD-Video作成のメニュー背景を登録することが可	•		
	タイトルサムネイル設定	能。最大16枚。 ■任意のシーンにフレーム単位で変更可能。DVD-Video メニューのサムネイ		•	
	アーロックスやール政定	ルに引き継がれる。通常再生時のレジューム位置が初期表示位置となる。初期	•	•	•
	z. = 1 1 1 ± 1 1 = 0.00	設定で、0秒、3秒、10秒、35秒、1分、5分から設定可能			
	チャプターサムネイル設定	●指定チャプター内の任意シーンにフレーム単位で変更可能。DVD-Videoメ ニューのサムネイルに引き継がれる	•	•	•
	同一毎週予約プレイリスト化	●現在選択されている番組と同一のシリーズ番組をブレイリストとしてまとめ、 連続再生が可能。			
		*曜日と時刻とチャンネルが一致している番組が対象。	•	•	•
	同一月金予約プレイリスト化	* 自動更新する機能はありません。 ■現在選択されている番組と同一の月曜~金曜のベルト番組ををプレイリスト			
	113 7122 1 452 2 1 77 110	としてまとめ、連続再生が可能。	•	•	•
		* 曜日と時刻とチャンネルが一致している番組が対象。 * 自動更新する機能はありません。			
	表示切替	●タイトル一覧を指定ジャンルのみの表示に切替可能な「ジャンル別表示」、オリジナルタイトルのみ表示する「オリジナル表示」、プレイリストタイトルのみ表示			
		する「プレイリスト表示」可能。電源を切っても結果を保持。Bボタンで表示切替 と並べ替えの履歴を戻って表示することが可能。	•	•	•
	並べ替え	●タイトル一覧を、タイトル名順、ジャンル順、曜日順、日付降順、保存順に並			
	E 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	べ替え可能。Bボタンで表示切替と並べ替えの履歴を戻って表示することが可	•	•	•
	頁指定ジャンプ	服。 ●タイトル一覧、チャプター一覧を頁番号指定して頁切替可能	•	•	•
	かな漢字変換文字入力	●タイトル名、チャプター名、ディスク名を全角32文字まで入力可能	•	•	•
	タイトル情報	●タイトル名とチャプター名変更、ジャンル変更、保護/非保護可能。チャプター サムネイル付でチャプター表示を頁切替可能	•	•	•
	番組説明	●「ネットdeナビ」機能で入力した情報がある場合に、1タイトルにつき最大全角	•		
		400文字まで番組に関するメモを表示	•	•	•
	ディスク情報	●DVD-RAM ディスク番号変更可能。録画・画質/音質設定に応じて、6つの設定による残量を一覧表示。DVDディスクの種類や記録モード、DVD-R/DVD-	•		_
		RW のファイナライズの有無、DVD-Video作成の可否、追記の可否などを表示。	•	•	•
	カレントタイトル	●最後に再生/録画/編集/選択のいずれかをしたタイトルをドライブごとに保持	•	•	•
	タイトリー気し ごっ 一 /	▲メディア別に今々ノトル個別に可能 タノトル関連独画生と設守行券を可		-	
	タイトル毎レジュームタイトル間連続再生	●メディア別に全タイトル個別に可能。タイトル間連続再生と設定切替え可 ●メディア別にタイトル間を行き来可能。レジュームはメディアにつき一つ。「タイ	•	•	•
		トル毎レジューム」と設定切替え可	•	•	•
集ナビ」	DV連動録画	●本機側の操作でデジタルビデオカメラの遠隔制御(再生、停止)し、DV映像の取込み可能。取込み音声はステレオ1または2から選択可。デジタルビデオカ			
		メラの接続状態、記録先残量などを確認しながらの「詳細表示モード」と、動画 を確認しやすい「フル画面表示モード」の切替可能、銀画・画質/音質を任意設			
		定可能。タイトル単位または、録画一時停止をしながらの連続取込み可能。	•	•	•
		*接続する機種によってはAV/Cコマンドに正常に反応しないため、正しく認識 できない場合や正常に動作しない場合があります。			
	D/A: \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	* パソコンとの接続には対応していません。			
	DVシーン切れ目自動チャプター 分割	* DVD-R/-RW 直接記録時には、「シーン切れ目」、「日付」の境界の約0.5秒			
		単位の近似点に自動的にチャプター分割するか、5分、10分、15分、20分単位 に自動的にチャプター分割するかを選択可能。	•	•	•
	DV日付自動チャプター分割	●録画した日付の境界で自動的にチャプター分割。			
		* DVD-R/-RW 直接記録時には、「シーン切れ目」、「日付」の境界の約0.5秒	•	•	•
		単位の近似点に自動的にチャプター分割するか、5分、10分、15分、20分単位 に自動的にチャプター分割するかを選択可能。	•		•
	チャプター編集	●フレーム単位の分割、5 分・10 分・15 分・20 分単位での自動生成、前・後	_	_	_
		のチャプターとの結合、全結合、チャプター名入力、画面比表示。タイトル、チャプター番号表示。 起動時にタイトルごとレジューム位置を表示。	•	•	•
	フレームシフト	●チャプター分割された境界部分をフレーム単位で前後に移動し、分割位置の	•	•	•
	GOPシフト	微調整可能。(VRモード用) ■DVD-R/DVD-RW用のDVD-Video作成をした時に含まれてしまう不要部分		•	
	100.221	をあらかじめ確認しながらこれを含まないように分割位置を調整可能。(Video	•	•	•
	プレイリスト編集	モード作成前用) ●タイトル、チャプターから任意選択可能、連結部分プレビュー可能。作成中の			
		プレイリストの長さ(時間)を表示可能	•	•	•
	オリジナルタイトル結合	●同一ドライブ内でダビングせずに数秒程度で可能。2つのオリジナルタイトルを1つのタイトルに結合	•	•	•
	DVD-Video作成	●高速、再エンコードなしの HDD から DVD-R/-RW へのデジタル変換、任意			
		タイトル、チャプターの指定、チャプター変換、複数枚作成、自動電源オフ対応 * DVD-R/RWへの記録時間はディスク容量の1/5以下しか使わない場合や	•	_	•
	1	画質レートが高い場合は、実記録時間より時間がかかる場合があります。その	•	_	•

	DVD-Video作成ウィザード	●パーツ指定からオプション設定、メニュー背景の選択、テスト、書込みまでを ステップを追って指定可能。ステップを戻っての変更にも対応。パーツ登録画面 内から、タイトル名、チャプター名、タイトルサムネイル、チャプターサムネイルの を思えるが、	•	•	•
	DVD-Video再生開始設定	変更も可能 ●オブション設定: ディスク挿入時にタイトル1を再生するか、メニューを表示す	•	•	•
		るかを指定可能 ■オプション設定: タイトル再生後に、次のタイトルを再生するか、メニューに戻	•		•
		るかを指定可能 ■オプション設定: 最終タイトル再生後に、メニューに戻るか、タイトル1に戻る			
	動作 DVD-Video書込み前テスト設定	か、停止するかを指定可能。 ■オブション設定: テストを「なし」「パーツテスト」「全テスト」から選択可能。テス	•	•	•
	DVD-Video画面比設定	ト後に続けて書込み開始 ■オブション設定: 画面比の混在する素材に対して、4:3 または 16:9 に画面比	•	•	•
	DVD-Videoメニュー作成	を固定しての書込みが可能 ●ウィザード形式で16種類のメニューテーマから選択してのディスク名、サムネ	•	•	•
		イル画像、タイトル/チャブター名、タイトル/チャブター時間付のタイトルメニュー とチャブターメニューを作成可能。タイトルメニューとサムネイルは異なるメ ニューティー選択可能。複数ページある場合は、リモコンによるページスキップ 操作対応。メニューはタイトルのみ、チャブターのみタイトル・チャブター、なし を設定可能。	•	•	•
	DVD-Videoメニュー色設定/背景 台座	を放足り限。 ●ユーザメニューテーマの文字色、ハイライト色(選択色/決定色)をそれぞれ 12色からメニュー背景画像ごとに設定可能。文字を読みやすくするための背景 台座を白と黒の2色からメニュー背景画像ごとに設定可能。透明度も50%、 70%、90%から指定可能。	•	•	•
	DVD-Videoメニュープレビュー	●選択したメニューテーマ上でサムネイルやタイトル/チャブター名、時間などを表示しながら、タイトル/チャブター間の切替も交えてブレビューが可能	•	•	•
	DVD-Videoファイナライズ	●Videoモードで録画済みのDVD-R/-RWに対して、「DVD-Video作成」同等の	•	•	•
	一括削除	メニュー作成やオブション設定を指定し、ファイナライズ可能。 ●タイトルとチャブターの混在指定が可能 * 同一タイトル・チャブターの混在指定は不可 *DVD-R/-RWではチャブターの 選択は不可	•	•	•
	タイトル/チャプター名2秒表示	●編集ナビの各画面で、カーソルを移動するたびに、選択されたタイトルやチャ ブターのタイトル名、チャプター名、時間情報を画面下部に2秒間表示。	•	•	•
	パーツ確認・クリア	●編集ナビ系の各画面で、パーツ選択したサムネイル上にタイトルとチャプター			-
		番号表示。タイトル情報、パーツの前後3秒ブレビュー、パーツとして選択され たタイトルやチャブラーごとに色分けされた「マークで既に選択済みであるかど うかを表示、画面下部に選択されたものをまとめて確認する「選択パーツの全 ブレビュー」可能、画面下部に選択されたパーツをまとめて選択解除する「選択 パーツの全クリア」追加。	•	•	•
「ライブラリ」	タイトル管理件数	●3000件 * CPRM対応DVD-RAMディスク推奨。	•	•	•
	ディスク番号管理 DVD全ディスク残量一覧	●999枚×AB面管理 ●全登録ディスクの残量をディスクを挿入しなくても表示。指定画質・音質によ	•	•	•
	DVD全ディスク番号一覧	る再計算表示、ページ番号指定ジャンプ可能 ●ディスク番号、ディスク名とディスク単位の残量を一行単位表示。指定画質・	•	•	•
	全タイトル一覧	音質による再計算表示可能。一つもタイトルがないディスクについてもディスク 番号とディスク名を表示可能。まるごと空いているディスクも検索可能。 ●録画、ダビング時等に自動更新。「絞り込み」「ジャンプ」「並べ替え」の複合	•	•	•
	271177 32	により、どのディスクにどのタイトルが含まれているかを検索可能。DVD全ディスク残量一覧やDVD全ディスク番号一覧との相互の行き来により、特定タイトルを含むディスクの残量を確認可能。	•	•	•
	絞り込み	●全タイトル一覧で「ジャンル別」「ディスク別(DVD)」「ディスク別(HDD)」「曜日 別」、DVD全ディスク残量一覧で、「ディスク別表示(DVD)」「こよる被り込み検索 が可能。複数の絞り込み条件の履歴をBボタンで戻ることが可能。	•	•	•
	並べ替え	●全タイトル一覧で「タイトル名順」「ディスク番号順」「ジャンル順」「曜日順」「日付降順」、DVD全ディスク残量一覧で、「タイトル名順」「ディスク番号順」「ディスク番号順」「ディスク残量順」の並べ替え可能。	•	•	•
	タイトル文字指定ジャンプ	●全タイトル一覧、DVD全ディスク残量一覧で、タイトルの先頭3文字指定して 連続ジャンプ可能。該当タイトル行をジャンプのたびに選択する連続検索可。検 素窓を上、中、下に移動可能。	•	•	•
	ディスク番号指定ジャンプ	●全タイトル一覧、DVD全ディスク残量一覧で、ディスク番号指定してページ切替、先頭一致のワイルドカード指定によるジャンプが可能。	•	•	•
	頁指定ジャンプ	●DVD全ディスク残量一覧、DVD全ディスク番号一覧、全タイトル一覧をページ番号指定してページ切替可能	•	•	•
	ライブラリ管理	●タイトル情報削除、ディスクごとの情報削除、DVD-RAMへのバックアップ、 DVD-RAMからの書き戻し、本機初期化以外のディスクの追加登録、ディスク番			
「ダビング」	高速ライブラリダビング	号強制削除、DVD-RAM全情報削除、全ライブラリ情報削除が可能 ●タイル、チャブター、ブレイリスト単位の属性情報付き高速無変換ダビング、	•	•	•
(353)	間座グリングリアピング	自動電源オフ対応、HDD から DVD-RAM -R-RM、DVD-RAM -R-RW、DVD-RAM -R-RW、DVD-RAM の同一ドライブ が応。HDD に加え、HDD から HDD、DVD-RAM から DVD-RAM の同一ドライブ 対応。HDD EVD-RAM 上のブレイリストのオリジナルにも可能 **DVD-RAM から DVD-RAM との高速ライブラリダビング、一括「高速ライブ ラリダビングは HDD から DVD-RAM と比較してやや時間がかかります。 **HDD から HDD、DVD-RAM と比較してやや時間がかかります。 **HDD から HDD、DVD-RAM から DVD-RAM に関してはコビーのみ可(移動 は不可)**DVD-R/-RW は本機で録画したディスクのみ対応で、タイトル単位のみ可能	•	•	•
	レート変換ダビング	●タイトル、チャブター、ブレイリスト単位の画質・音質デジタル変換。自動電源 オブ対応。プレームレベルのシームレス・レート変換ダビング可能。HDDから DVD-RAM、DVD-RAMからHDDに加え、HDDからHDD が可能。DVD-R/-RW から HDD、HDD からDVD-R/-RW が可能。	•	•	•
		* DVD-R/-RW は本機で録画したディスクのみ対応。ファイナライズ済みディスクにはダビング不可。			
	一括・高速ライブラリダビング	●高速ライブラリダビング同等機能を複数のタイトル、チャプターで一括実行可能。	•	•	•
	ー括・レート変換ダビング ライン∪ダビング	●レート変換ダビング同等機能を複数のタイトル、チャプターで一括実行可能。 ●DVD-RAM と DVDビデオ規格準拠の DVD-R/-RW から画質・音質デジタル	•	•	•
	, 120,20,	● DVD TAMM と DVD 「 7 A M 哲学施の DVD TA TAM から画員・音員 アンラル 変換可能 * ダビングしても元の画質・音質よりも良くはなりません。	•	•	•
『DVD-R/-RW機 能」	Video-VRモード間無劣化変換高 速ダビング	●DVD-R/DVD-RW (Videoモード) からタイトル、チャプター単位でDVDとHDD 間の無劣化・高速ダビングが可能。一括・高速ライブラリダビングにも対応。 * 本機でもしくは対応機で作成したディスクのみ * 上記操作後にHDDからDVD-RAMへのダビング可能	•	•	•
	Video-VRモード間レート変換ダ ビング	●HDDからDVD-R/DVD-RW 間でのレート変換ダビング、一括・レート変換ダビング、 * 本機もしくは対応機で作成したディスクのみ	•	•	•
	Videoモード見るナビ操作	* 本版もしくは対応機で作成したディスクのか DVD-R/DVD-RW を見るナビから表示、再生可能。 * 本機もしくは対応機で作成したディスクのみ	•	•	•
	Videoモード直接録画	●Videoモードでの直接録画可能。追記、ファイナライズ、ファイナライズ解除対応。	_		_
	Videoモードタイトル削除	* 本機で作成したディスクのみ * DVD-Rのファイナライズ解除は不可 ●タイトル単位の削除が可能。 * 本機で作成したディスクのみ	•	•	•
		* DVD-RWで最後に記録したタイトル削除時のみ、空客容量が増加。DVD-Rはタイトルを削除しても空き容量は増えない、ファイナライズ済みDVD-RWディスクは解除が必要。ファイナライズ済みDVD-Rは解除できません。	•	•	•
	DVD-Video記録時画面比	●直接録画用に初期設定、録画予約ごと、DV連動録画、通常録画中にそれぞれ 4:3 または 16:9 に指定可能。	•	•	•
	DVD-Video時チャプター分割	●直接録画用に初期設定、DV連動録画、通常録画中にそれぞれ自動チャプター分割可能(切/5分/10分/15分/20分) 指定可能。「チャプター分割」 キー、「一時停止」キーにより任意の位置にチャプターを設定可能。	•	•	•
Ph. 41 =::	DVD-RW (VRモード) 再生	●見るナビでの表示、再生、高速ダビング、レート変換ダビング、一括・高速ライブラリダビング、一括・レート変換ダビング可能	•	•	•
「タイムスリップ」	追っかけ再生 TVお好み再生	●HDDに加えて、DVD-RAM対応。PinP 対応 ●自動一時停止待機、終了後保存が可能、PinP 対応	•	•	•
•	-		La contraction de la contracti		

	録画中別タイトル再生	●HDD 録画中 HDD 別タイトル再生、HDD 録画中 DVD 再生、DVD 録画中 HDD 再生、PinP 対応。DVD-RAM 録画時の DVD-RAM 別タイトル再生対	•	•	•
「プレーヤー」	DVDプレーヤー	応。 ●DVD-Video 再生, ビデオCD 再生 (PBC対応)、音楽 CD 再生、CD-R、CD-	•	•	_
「初期設定」	初期設定	RW に記録された CD-DA 再生が可能 ●VHF/UHF、BS、3入力端子別録音レベル設定 (dB表示) など、各種設定多		•	<u> </u>
	ネットワーク設定	数 ●本体名、セキュリティ機能、ポート番号指定、DHCPクライアント、IPアドレス指	•	•	•
		定、DNSサーバ指定、MACアドレス表示	•		
	映像調整 ジャンル設定	●白レベルの輝度調整がスルー、録画共に可能 ●ジャンル項目に150種類以上の小ジャンルから10種類までをカスタマイズ設	•	•	•
	ンヤンル設定	▼フィンル項目に100種類はエのホシャンルから10種類はできカスティー人設定可能。ジャンルは録るナビ、見るナビ、ライブラリでの指定や並べ替えで活用可能	•	•	•
	HDD全タイトル削除	●「ライブラリ」「予約履歴」以外の HDD 全タイトル初期化可能	•	•	•
	HDD初期化 DVD-RAM物理フォーマット	●HDD内整理のために初期化することが可能(全HDD内容を削除) ●DVD-RAM 初期化が行なえないディスクの救済機能	•	•	•
	カスタム録画・画質/音質設定	●画質(SP/LP/マニュアル38段階)/音質(3種)の組合せより5設定登録可能	•	•	•
その他	クイックメニュー	●状況、状態別にそのとき可能な機能をインテリジェントに表示	•	•	•
	録画中チャプター分割	●録画中、TVお好み再生、追っかけ再生、HDD 別タイトル再生中は再生位置でチャブター分割可能 * 録画中は録画位置で、TVお好み再生、追っかけ再生、HDD 別タイトル再生中は再生位置でチャブター分割される	•	•	•
	終了後自動電源オフ	●予約録画、入力自動録画、高速ライフラリダビング、一括・高速ライフラリダ ピング、レート変換ダビング、一括・レート変換ダビング、DVD・Video 作成、 ファイナライズで自動電源プラの入/切数定可、「終了後電源の3の状態で 「別タイル/再生」や「追っかけ再生」を続けた場合、録画終了後に「終了後電源 入り継続」に自動切換えすることで変更操作をせずに視聴を継続できるように 変更可能。	•	•	•
	終了後ブザー通知	●高速ライブラリダビング、一括・高速ライブラリダビング、レート変換ダビング、 一括・レート変換ダビング、DVD-Video作成、物理フォーマット終了時に終了音 で通知	•	•	•
	リモコンー時無効モード	●一時的にリモコンからの信号受信を止めることが可能 ●DR3までの3種類のモード設定が可能	•	•	•
	クローズドキャプション表示	■クローズドキャプションの字幕表示可能。	•	•	•
	プログレフャウンク。まニ	* 市販のDVDソフトでクローズドキャプション信号が記録されているディスクの み。プログレッシブ再生時に表示はできません。 ● 本体的での事実でで、ダビングンDVD-Video 作時の進行サスタンプ	•		
	プログレスカウンター表示	●本体前面の表示窓で、ダビングや DVD-Video 作成の進行状況をパーセント表示	•	•	•
	スキップ時タイトル・チャプター名表示		•	•	•
	タイムバー	●字幕やテロップなどを避けた下の位置へのシフト表示可能、チャプター分割 位置、フレームカウンター表示。 * HDDとDVD-RAMのみ、NTSC 映像信号方式のドロップ・フレーム規格の制 限により、正確な表示はできません。	•	•	•
	状態表示 残量表示	●各種動作状態表示、タイトル、チャプター番号/経過時間/残時間、他	•	•	•
	残重表示 DVDメディア表示	●HDD, DVD-RAM 残量バー表示。画質・音質変更に対応 ●ドライブ内に挿入されているDVD記録メディア種別(DVD-RAM, DVD-R,	•	•	•
	ビットレート・インジケーター表示	DVD-RW)をLED表示 ● 再生時の転送レートを表示	•	•	•
	Vリモート	●各種再生操作、音声、字幕、アングル切換を画面で可能	•	•	•
	ジャストクロック 入力自動録画	●時報放送に合せ1日3回自動で時刻修正を実行 ●BS/CSチューナー信号を検知しての自動録画開始	•	•	•
		 本機は電源を入れてから鏡画できる状態になるまでに時間がかかります。 使って、接続レチューナーの程脈によっては、鏡画開始時間になっても番組 冒頭部分が録画できない場合があります。 * 入力3端子に接続されている機 器に対してのみ機能します。 	•	•	•
ネット機能スペ		機能説明			
「ネットdeナビ」	iEPG予約	●インターネット上のテレビ番組表サイトから、EPOを用いて予約設定を録る ナビ」の(韓國・予約一覧」に登定可能、設定されたタイルよや番組説明など はそのまま「見るナビ」などの「タイトル情報」でも表示可能。2つのサイトまで登 録可能、本体設定と予約情報園面それぞれで連続予約の設定に対応。 *インターネッド接続が必要 *インターネッド接続が必要	•		
	携帯メール予約/PCメール予約	●携帯電話の携帯メール、外出先やモバイ/I/PCからのモmail による録画予 物が可能。日時指定可能なマニュアルメール録画予約、Gコードによる録画予 おが可能。日時指定可能なマニュアルメール録画予約、GコードによるGコード メール録画予約が可能、オブションとして「画質・音質」「DVD互換モード」 「DVD-Video記録映画画比」「最高画質レート容量節約モード」「無言部分自動 ナヤブター分別(接触ドライブ」まで指定可能(省略可)。複数台の録り分けにも 対応。 オインターネット常時接続が必要	•		
	全錄画予約一覧情報取得	●携帯電話の携帯メール、外出先やモバイルPCからの e-mail でメールを一道 送付するだけで、現在設定されている装画予約の一覧情報を確認可能。PC 用、携帯電話用の体裁、それそれの詳細な設定まで取得できる詳細版と、録画 日時とチャンネルのみの簡略版を指定可能。HDDの残量時間も確認可能。 * インターネット常時接続が必要	•		
	メール予約完了通知	●録画予約の設定結果を「指定アドレスと送信元アドレスへ通知」「送信元アドレスへ通知」「指定アドレスへ通知」のどれかに設定可能。	•		
	録るナビー覧	●本体側の「録るナビ」の「録画予約一覧」最大32件を一覧表示。	•		
	予約情報	●本体側の「録画予約一覧」に新規登録、変更、削除が可能。タブキーによる 入力順に沿った配列に変更。	•		
	Gコード1発変換	●「予約情報」画面でGコード番号を入力して「変換」ボタンを押すだけで、予約を設定と、番組名や番組説明も取得可能。	•		
	タイトル一覧	●「見るナビ」の「タイトル情報」相当の内容をテキストで一覧表示。HDD、DVD の記録た、ディスク番号、タイトル名、CH、録画年月日、ジャンル、保護の項目をクリックするだけで、表示順を並べ替え可能。ディスク番号の変更も可能。	•		
	タイトル詳細・チャプタ―一覧	●テキスト表示されたタイトル名、チャブター名、ディスク名、ジャンル、録画日 時、保護・非保護、番組説明をPCキーボードから変更可能。番組説明は、音楽 番組むらば曲名、出演者というような番組に関するメモを入力可能、入力された 情報は「ライブラリ」の「タイトル情報」からも表示でき、現在挿入されていない本 機に登録済の DVD-RAM ディスクについても表示可能。「番組説明」は「ネット deナビ」からのみ入力可能。	•		
	タイトルサムネイル一覧	de / し」からの赤人が可能。 ●「見るナビ」の「タイトル情報」相当の内容をサムネイル付で一覧表示。HDD- DVDの順やDVD-HDD順の表示が指定可能	•		
	タイトル詳細・チャプターサムネイル一覧	「●サムネイル付でテキスト表示されたタイトル名、チャブター名、ディスク名、ジャンル、錠面日時、保護/非保護、番組説明をPCキーボードから変更可能。 「番組説明」は「ネットセナビ」からのみ入力可能	•		
	ライブラリー覧	●本体側の「全タイトル一覧」に相当する情報を一覧表示。記録先、タイトル名、録画年月日、曜日、時分、チャンネル、ジャンル、残量の単位で、並べ替えも可能。一覧貢表示により、番組名の検索が容易。「全DVDディスクー質」機能で、登録された全DVD FAAサイスクのディスク名、ディスク帯号、五つの設定と、現在の設定とよる残量の一覧を表示し、項目別にクリックーで並べ替えが可	•		
	ライブラリCSV出力	能。 ■本体側の「全タイトル一覧」と「全DVDディスク一覧」に相当する情報を、表計 算ソフト等で扱えるカンマ区切りのテキストファイルであるCSV形式のファイルと して出力可能。6種の残量も含めて出力。	•		
	残量再計算	●「全タイトル一覧」で録画・画質/音質設定で設定された五つの設定と現在の 設定から選択し、登録された全DVD-RAMディスクとHDDディスクのディスク残 量の表示を再計算。	•		
1					

	ネットリモコン	●PC画面上のパーチャルリモコンからRD本体を遠隔操作可能。複数台の同時操作にも対応。リモコンコードが不足している場合や、少し離れた場所から操作	•		
	編集リモコン	がしたい場合に便利です。また、html画面を更新しても表示を継続するようになりました。 ●パソコンのホイール付マウスで早送り、コマ送り、一時停止などの再生関連			
		機能や、チャブター分割などの軽快操作が可能。三つのプリセット設定の他、動作状態に応じて機能をカスタマイズして割り当て可能。	•		
	ネットdeキーボード	●ネットリモコン起動中に本体側で文字入力画面を開くと、パソコン側に自動的 に文字入力画面が立ち上がり、書き込んだ内容を転送可能。	•		
	キーボードショートカット チャンネル名設定	●ネットリモコンの主要機能をPCキーボードから利用可能 ●iEPG予約や番組情報取得に必要なチャンネル名設定を自動化。iEPGサイト	•		
		で未登録のチャンネルを初めて予約する際に登録するかを確認の上、自動登録が可能。	•		
	メンテナンス BSデジタル連動予約	●最新のソフトウェアに更新するサービス*お客さま登録が必要です。●東芝デジタルテレビ FACE D4000, L4000, P4000 などのEther端子搭載モデ	•		
	20,77,023,143	ルとLAN接続し、本機のiEPG予約をするだけで、BSデジタル放送の録画を実行することが可能。(テレビ側の予約が不要)	•		
ハードウェアス・	ペック				
録画機能	記録可能メディア	●DVD-RAM (片面4.7GB/両面9.4GB)、DVD-R (片面4.7GB DVD-R for General)、DVD-RW (片面4.7GB Ver.1.1)、内蔵HDD * DVD-RAM, DVD-R, DVD-RW はディスク特性によっては記録ができない場	•	•	•
	録画方式	合があります。 ●MPEG2 (可変ビットレート対応、解像度:D1, 2/3D1, 1/2D1, CIF対応、スクィーズ方式のワイド放送録画対応) * DVD互換モード時は、規格の制限により解像度は Half D1, D1対応 となりま			
		す。 * 解像度D1:720×480、2/3D1:480×480、1/2D1:352×480。DVD互換モード時は、規格の制限により解像度は1/2D1、D1対応となります。 * 転送レート1.4Mbpsの場合は、解像度CJF:352×240。	•	•	•
	画質モード	* 私立とレード、4mipsのが第日は、除家及UFF、32とくと40。 ●SPモード、LPモード、Justモード、マニュアルモード(1.4Mbpsの1段階と 2.0Mbps~9.2Mbps まで 0.2Mbpsずつ 37段階計38段階設定可能。リニアPCM 音声時は上限が 8.0Mbps)			
		画像圧縮技術であるMPEG2の特性により、特にマニュアルモードの1.4Mbps 時に明瞭や模様、動きの激しい映像の圧縮には適しておりません。大切なライ プラリを保存する場合は、最低3Mbps以上、上記のような悪条件の場合には 6Mbps以上を推奨します。	•	•	•
	録音方式	●ドルビーデジタル (M1モード: 転送レート192kbps, 2ch / M2モード: 転送レート384kbps, 2ch)、リニアPCM(48kHz/16bit、2ch)	•	•	•
	記録時間の目安	●DVD-RAM (9.4GB両面ディスク時) SPモード: 約4時間、LPモード: 約9時間 MN (マニュアル) モード: 約2時間から約12時間 Just (ジャスト) モード: 約5時間以内	•	•	•
		■HDD 容量は1GB=10億パイトで計算しています。	250GB SPモード: 約109時間 LPモード: 約215時間 MNモード: 約54~約325時間 Justモード: 約2時間半以内 (DVD 片面 分)	160GB SPモード: 約70時間 LPモード: 約138時間 MNモード: 約35~約208時間 Justモード: 約2時間半以内 (DVD 片面 分)	80GB SPモード: 約35時間 LPモード: 約69時間 MNモード: 約17時間半- 約104時間 Justモード: 約2時間半以内 (DVD片面 公250円
		●DVD-R (4.7GB/片面ディスク) * HDD からの書込みで DVD-RAM 片面と同等	•	•	•
		●DVD-RW (4.7GB/片面ディスク Ver.1.1) * HDD からの書込みで DVD-RAM 片面と同等 * DVD-RWへのダビング時間は、実記録時間よりやや長くなる場合があります。	•	•	•
		7。 最長連続録画単位:9時間、DVD-RAM 片面ディスクの場合は上記時間の 半分ずつで連続再生はできません。ディスクを裏返す必要があります。 * 音声がドルビーデジタル2ch/192Mbps時、記録時間は、その性能を保証す もものではなく、実際の記録では入力映像の画質やその他の条件により、表記 の時間を下回る場合があります。			
	映像信号方式 予約番組数	日米標準NTSCカラーテレビジョン方式 録るナビで予約を参照できます	003441/01 11	00=====================================	00=41/0, =
	Gコード予約	液晶リモコンで予約します	32番組/2ヶ月 ●	32番組/2ヶ月	32番組/2ヶ月
	録画3次元DNR回路 再生3次元DNR回路	録画時のざらつきを抑えます 再生時にざらつきを抑えます	•	•	•
	モスキートNR	輪郭部分のちらつきを抑えます	•	•	•
	ブロックNR 3次元Y/C分離回路	MPEG2デジタル録画特有のブロックノイズを抑える	•	•	•
再生機能	簡易TBC回路 再生可能メディア	内蔵 HDD、DVD- RAM(片面4.7GB / 両面9.4GB のみ)、DVD-R(片面	•	•	•
分主領服	舟工可能グデイデ	PMM、nDU、DVD-R ARM(内面・ARD F 回面・ARD F のでかり、DVD-R (内面 4.7GB DVD-R for General のみ)、DVD-RW(片面4.7GB Ver.1.1)、DVD-Video、ビデオCD、音楽CD、CD-R / CD-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。	•	•	•
	映像DAC		12bit216MHz	10bit54MHz	10bit54MHz
	音声DAC プログレッシブ回路	■DVDソフトや録画した映像を高画質で再生	192kHz24bit アドバンスト・リアル・シアター・	192kHz24bit アダプティブ・リアル・シアター	192kHz24bit アダプティブ・リアル・シアター
	高速ピクチャーサーチ	●×100、×30、×8、×1.5相当 ★ ディスクによっては制限される場合があります。 ★ 早送り/早戻し、スローなどの特殊再生時に滑らかな動作ができない場合が	モードプログレッシブ ●	モードプログレッシブ ●	モードプログレッシブ ●
	1.5倍速早見早聞	あります。 ●リモコンのピクチャーサーチボタン1つで1.5倍速の音声付早見早聞可能。	•	•	•
	スロー/逆スロー再生	*Time Slip/別タイトル再生中はできません。 ●1/2、1/8、1/16。追っかけ再生、TVお好み再生時 * ディスクによっては制限される場合があります。	•		
	コマ送り/コマ戻し	* 早送り/早戻し、スローなどの特殊再生時に滑らかな動作ができない場合があります。 ■・フレーム単位。追っかけ再生、TVお好み再生時対応。	•		
	ワンタッチスキップ	*ディスクによっては制限される場合があります。 ●1押し目28秒、以降1押しごとに30秒ずつ加算してスキップ。初期設定で5秒、10秒、30秒、5分のいずれかに変更可能。	•	•	•
	ワンタッチリプレイ	* HDD, DVD-RAM、DVD-Video、DVD-R、DVD-RW、VCD、CD対応 ● 1押しごとに10秒前のシーンにさかのぼって再生。初期設定で5秒、10秒、30秒、5分のいずれかに変更可能。一時停止中、タイトルエンド時にも可能。	•	•	•
	1/20分割ジャンプ	●リモコンの左右方向キーでチャプター分割をせずにタイトルの長さに応じた 1/20単位の間隔での前後へのスキップ操作が可能。	•	•	•
	PinP	●上下左右4箇所に移動可能 *ディスクによっては制限される場合があります。	•	•	•
	インスタントダイジェスト再生	●現在選択されているタイトルを先頭から5秒再生し、1分単位までスキップし、 5秒再生。また次の1分単位までスキップするという動作を繰り返しながらタイト ル末尾まで再生するモート。決定ボタンを押すとその場所から通常再生されま す。	•	•	•
	イントロスキャン	ットライプごとに全タイトルの先頭5秒ずつを順番に再生 * ディスクによっては制限される場合があります。	•	•	•
	リピート/ランダム/メモリ一再	● *ディスクによっては制限される場合があります。	•	•	•
	3Dサラウンド ドルビーデジタル &DTSデジタル	●DVDソフトの5.1ch音声再生時に効果的なQサウンド	•	•	•
	出力対応 可変ズーム再生	●多段階の拡大・縮小が可能。チューナー映像対応。 * DVD-R/-RW/市販DVD-Videoに加え、HDD/DVD-RAM、視聴中のチュー	•	•	•
マルチ操作	高速ダビング中操作	ナー映像、外部入力まで対応。 ●以下の同時操作が可能 HDD→DVD中: HDD録画、HDD再生、ライブラリ表示・検索			
		HDD→HDD中: DVD録画、DVD再生、ライブラリ表示・検索 DVD→DVD中: HDD録画、HDD再生、ライブラリ表示・検索	•	•	•

	録画中·予約録画中動作 DVD-Video作成中動作	●以下の同時操作が可能 録画予約新規登録と変更、ブレイリスト編集、チャブター分割、見るナビからの チャブター編集、タイルサムネイル設定、チャフターサムネイル設定、タイルル 情報表示・変更、高速ライブラリダビング、一括・高速ライブラリダビング、見る ナビの表示操作全般、イスク情報表示、同一毎週予約プレイリスト化、同一月 金予約プレイリスト化、別タイトル再生、追っかけ再生、PinPやズーム再生、1.5 情速早早間 * 開始準備中、集行中の予約と九れに重なる予約は除く。 * 高速ダビング系はHDD、DVD-RAM録画中に双方向可能。ただし、DVD-R/- RW録画中はHDD側のみ可能。 * 高速ライブラリダビング、「本・高速ライブラリダビングは、HDD録画中にDVD へ、DVD録画中にHDDへのみ可能。		•	•	•
7.04		●予約録画開始が可能。		•	•	•
その他	GRT	■アナログ地上波ゴーストリダクションチューナーを搭載		•		
	受信チャンネル	●VHF: 1~12ch / UHF: 13~62ch / CATV: C13~C63ch ●アナログBS: 1, 3, 5, 7, 9, 11, 13, 15ch * 本機にはMUSE-MTSCD-Xバータは内蔵しておりませんので、内蔵チューナーによるアナログBSハイビジョン放送の受信/記録はできません。		•	•	•
				•		
	入力端子	●D1入力	1系統	•		
		●S映像入力	3系統 (Y)1.0V(p-p)/75Ω, (C)0.286V(p-p)/75Ω	● (金メッキ端子)(全てS1対応端子)	●(背面1系統はS1対応端子)	●(背面1系統はS1対応端子)
		●映像入力	3系統(ピンジャック) 1.0V(p-p)/75Ω	● (金メッキ端子)	•	•
		●DV連動入力	1系統	•	•	•
		●2chアナログ 音声入力	3系統 (ピンジャック)	● (金メッキ端子)	•	•
			象入力、2chアナログ音声入力のうち1系統は前面端子 力、映像入力、2chアナログ音声入力のうち2系統はBSデ 用			
	出力端子	■D映像出力	1系統 (Y)1.0V(p-p)/75Ω, (CB)0.7V(p-p)/75, (CR)0.7V(p-p)/75Ω	D1/2・D5スルー	D1/2	D1/2
		●コンポーネント 映像出力	1系統(Y)1.0V(p-p)/75Ω, (CB)0.7V(p-p)/75Ω, (CR)0.7V(p-p)/75Ω	● (金メッキ端子)		
		●S映像出力	2系統(2系統共S1対応端子) (Y)1.0V(p-p)/75Ω, (C)0.286V(p-p)/75Ω	● (金メッキ端子)	•	•
		●映像出力	2系統 (ピンジャック) 1.0V(p-p)/75Ω	● (金メッキ端子)	•	•
		●2chアナログ 音声出力	2系統 (ピンジャック)	● (金メッキ端子)	•	•
		■デジタル音声出力		2系統(同軸/光)	1系統(光)	1系統(光)
		* D1/D2映像出力とコンポーネント映像出力の同時接続は不可(X4のみ同時 接続可)				
1	ブロードバンド接続対応LAN端フ	接続円) ■1系統(100BASE-TX / 10BASE-T)				
	アンテナ端子	●BSアンテナ入出力端子(BSアンテナ電源出力対応)		•		
	, ~ , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	●地上波アンテナ			•	•
			●ビットストリーム入出力端子 (BSデコーダ用)			_
		●をサイトリーム人出力端子(BSテコータ用) ●検波入出力端子(BSデコーダ用)		•		
	電源	●検波入田ガ端子(BSナコータ用) ■AC:100V±10%(50/60Hz)		 	•	•
	本体消費電力	●動作時 ●動作時(BSアンテナ供給時) ●待機時		48W	38W	38W
				53W	-	-
				2.5W以下	2.6W以下	2.6W以下
		●待機時(省エネ設定時)		0.7W以下	0.7W以下	0.7W以下
	本体寸法	幅 京本		430mm	430mm	430mm
		高さ		78mm	78mm	78mm
	質 量	奥行き		325mm	321mm	321mm
	付属品	●リモコンユニット ル、電源コード、取	、リモコン用電池(単4×2)、AV接続ケーブル、同軸ケーブ は扱説明書	5.2kg ●	4.9kg ●	4.9kg ●
1	1	●クロスケーブル		•	+	