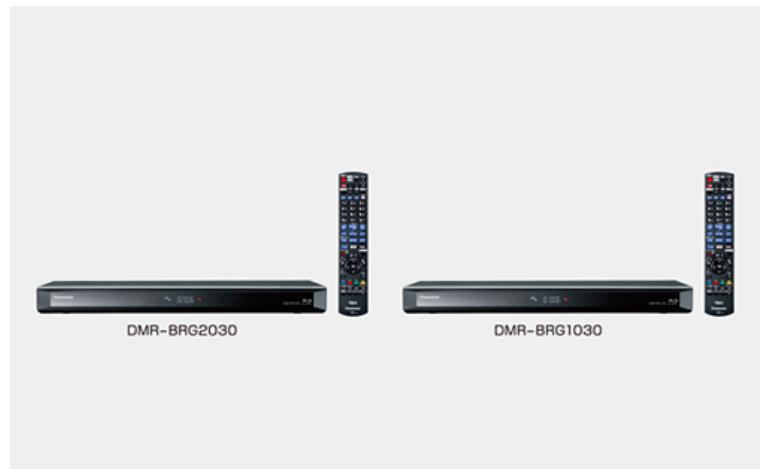


2017年4月25日

家族の録画番組が重なっても対応できる、6番組同時録画<sup>(※1)</sup>モデル  
**ブルーレイディスクレコーダー**  
**DIGA(ディーガ) DMR-BRG2030／DMR-BRG1030 を発売**  
**「新番組／特番おしらせ」で録り逃しを防ぐ**



**DIGA**

ブルーレイディスクレコーダー  
(2017年4月 パナソニック)

品名	ブルーレイディスクレコーダー	
品番	DMR-BRG2030	DMR-BRG1030
メーカー希望小売価格	オープン価格	
HDD容量	2TB	1TB
チューナー数	地上デジタル／BS／110度CSデジタル:6	
発売日	5月19日	6月16日
月産台数	4,000台	

パナソニック株式会社は、ブルーレイディスクレコーダー「ディーガ」の新モデルとしてファミリー向けに提案する6チューナー搭載モデル「DMR-BRG2030」を5月19日「DMR-BRG1030」を6月16日より発売します。

本シリーズは、録画が重複しがちなファミリーを中心に現在ご好評いただいている6チューナー搭載モデル「DMR-BRG2020」の後継商品です。例えば、3人家族が同じ時間帯に別々の番組を録画したい時も、それぞれが同時に2番組まで録画できます。また、前モデルで好評いただいた「新番組おしらせ」が「新番組／特番おしらせ」に進化しました。新番組<sup>(※2)</sup>だけでなく、不定期放送の特番<sup>(※3)</sup>や映画などの初放送番組<sup>(※4)</sup>もお知らせし、録画予約もワンボタンでできるので録り逃しを防げます。視聴するときも「外からどこでもスマホで視聴」を使い様々な場所で、また「お部屋ジャンプリンク」を使えば家族それぞれが宅内の違う場所で同時に楽しめます。

さらに「CDリッピング」に対応<sup>(※5)</sup>し、最大2,300枚分<sup>(※6)</sup>のCDの音楽をハードディスクに取り込めるので、録画だけでなくお気に入りの音楽もたっぷり保存できます。

当社は本シリーズにより、1台で録画も音楽も、家族みんなで楽しめる快適なAVライフを提案します。

## <主な特長>

1. 6番組同時録画(※1)で、家族で録画番組が重なっても対応できる  
・お父さん、お母さん、わたしがそれぞれいつでも2番組同時録画
2. 見やすい番組表で話題の番組も録り逃さない  
・「新番組／特番おしらせ」で話題の番組の録り逃しを防げる  
・見やすくわかりやすい番組表で気になる番組も探しやすい
3. サウンド機能の強化で“音”も楽しめる  
・「ハイレゾリマスター」で本シリーズで視聴している放送番組、BD、DVDや保存したCDや録画した番組の音質をハイレゾ相当(※7)で楽しめる  
・CDの取り込みに対応(※5)、最大でCD約2,300枚分(※6)の音楽を保存できる

## 【お問い合わせ先】

ディーガ・オーディオご相談窓口  
フリーダイヤル 0120-878-982(9時から20時まで)

※1:本シリーズはDRモードで録画します。1.5～15倍録モードを選んで録画した場合、本シリーズはいったんDRモードで録画した後、電源(切)時に設定した録画モードに変換します。

※2:番組名に「新」／“新”／“新番組”／“新シリーズ”が含まれるものが対象。

※3:18時から23時59分までに放送開始される1時間45分以上の地上デジタルの番組が対象。

※4:番組名および番組内容に“初放送”／“TV初”／“テレビ初”／“地上波初”／“BS初”／“CS初”を含む[映画]が対象。

※5:Gracenote MusicID®に対応して自動でアルバム情報を取得。CDによっては情報を取得できない場合があります。CD音源はFLAC形式かWAV形式を選択して取り込みます。

※6:ハードディスク容量2TB(BRG2030)の場合は約2,300枚。ハードディスク容量1TB(BRG1030)の場合は約1,100枚。CD1枚=11曲として算出。

※7:最大192kHz/24bitまでアップコンバート

## 【特長】

### 1. 家族で録画番組が重なっても対応できる、6番組同時録画モデル(※1)

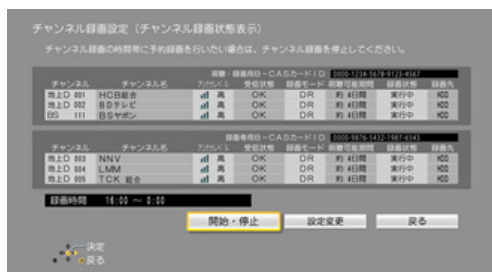
本シリーズは家族で使用することを想定し、6チューナーを搭載しました。例えば3人家族で使用した場合、お父さんは「スポーツ」と「旅番組」お母さんは「ドラマ」と「料理」わたしは「アニメ」と「バラエティ」と6チューナーあればそれぞれが2番組まで同時に録画ができます。また有料放送を契約している場合も、気になる番組は同じ時間帯に最大6番組(※8)まで録画予約できるので、ますます録画番組の楽しみが広がります。

※8:本シリーズに付属の2枚のB-CASカードは、視聴・録画用に1枚、録画専用1枚を使用します。有料のBS・CS放送をご利用になるには、ご利用状況にあわせて2枚のB-CASカードそれぞれに有料放送事業者との契約が必要になります。

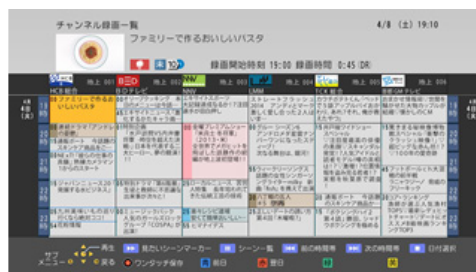


## <時間指定チャンネル録画>

機能一覧からチャンネル録画設定を行うと、1日最大6チャンネルを最大8時間まで自動録画することができます（DRモードのみ）。例えば、19時～24時の5時間を毎日よく見る場合は、その時間帯だけを指定して自動録画できるのでわざわざ見たい番組を探して録画予約する手間が省けます。また一定期間を過ぎると自動的に新しい番組に上書きされるので消去の手間もありません。また残しておきたい番組はワンタッチで保存可能です（保存時にDRモードから1.5～15倍録モードへ録画モード変換することも可能です）。チャンネル録画の時間帯は、予約録画などの通常録画はできません。



<チャンネル録画設定画面>



<チャンネル録画一覧>

## 2. 見やすい番組表で話題の番組も録り逃さない

### ●「新番組／特番おしらせ」機能で話題の番組の録り逃しを防げる

番組表を開くと、地上デジタルやBS/CSの話題の新番組（※2）や不定期放送の特番（※3）、さらに映画の初放送番組（※4）をポップアップでお知らせします。リモコンの「新番組」ボタンを押すと一覧で番組内容や出演者情報などを確認でき、そのままワンタッチで録画予約もできるので録り逃しを防げます。さらに、リモコンの[赤]で画面に表示するジャンルの変更（※9）[青]で放送波ごとの絞込み、さらに[緑]で新番組／特番／初放送番組ごとの表示が可能です。番組改編期に新ドラマやアニメ、特番もまとめてチェックできるので便利です。



※9: [ドラマ] [アニメ] [バラエティ] [映画] [全ジャンル] に切換え可能

### ●番組表



番組表を開くと  
ポップアップでお知らせ

### ●新番組／特番おしらせ



新番組／特番おしらせ  
ボタンを押すと  
新番組／特番の詳細を表示

### ●番組内容が見やすくわかりやすい番組表で気になる番組も探しやすい

番組表の文字にメリハリをつけることで、番組タイトルと内容の区別がつきやすくなり情報量もアップしました。番組内容が確認しやすくなったので、気になる番組を探しやすくて便利です。さらに文字サイズも選ぶことができます。

BDテレビ	BDテレビ	BDテレビ	N
25	国村泰助のおさんぽニッポン(完)		00
55	カフェインズ【中江未夢が国際新人賞を受賞!最新情報を生中継&発見から1週間…3万年前の“予言”続報】(完)		00
	若手女優・中江未夢が国際新人賞を受賞!最新の情報を現場から中継リポート▼衝撃の発見から1週間…3万年前に作られた“予言”の最新情報…		30
G45	深海LIVE ヒットミー! (完)		45
IS	庄司・新井があらゆるニュースをぶっちゃけて語りつくす!最新ニュース徹底的に詳しく身近な損得情報からセブチ豪華生活・知られざる		04

BRG2020



BDテレビ	BDテレビ	BDテレビ	N
25	国村泰助のおさんぽニッポン(完)		00
55	カフェインズ【中江未夢が国際新人賞を受賞!最新情報を生中継&発見から1週間…3万年前の“予言”続報】(完)		00
	若手女優・中江未夢が国際新人賞を受賞!最新の情報を現場から中継リポート▼衝撃の発見から1週間…3万年前に作られた“予言”の最新情報を最強ジャーナル集団が徹底解説!		30
345	深海LIVE ヒットミー! (完)		45
SI	庄司・新井があらゆるニュースをぶっちゃけて語りつくす!最新ニュース徹底的に詳しく身近な損得情報からセブチ豪華生活・知られざる		04

BRG2030 / BRG1030

### 3. サウンド機能の強化で“音”も楽しめる

#### ●「ハイレゾリマスター」で録画番組やBDもハイレゾ相当(※7)の音質で楽しめる

本シリーズで視聴している放送番組、BD、DVDに保存している録画番組、CDの音声を「ハイレゾリマスター」機能でハイレゾ相当にアップコンバートします。HDMI出力なら最大で192kHz/24bit(※10)で、テレビ番組や映画もより高音質でお楽しみいただけます。さらに、この処理は音楽再生時にも有効(※10)です。

音楽再生時ならリモコンの[黄]ボタン1つでハイレゾリマスターの「切/弱/中/強」を切り替えられるので、好みに合わせて手軽に調整できます。ハイレゾ対応の「ディーガスピーカー DY-SP1」(別売)と組み合わせれば、本シリーズで再生するお気に入りの映画や音楽BD、ハードディスクに保存した音楽も高音質でお楽しみいただけます。

※10:ハイレゾ対応のアンプやテレビとの接続が必要です。光音声出力時は最大96kHz/24bit。

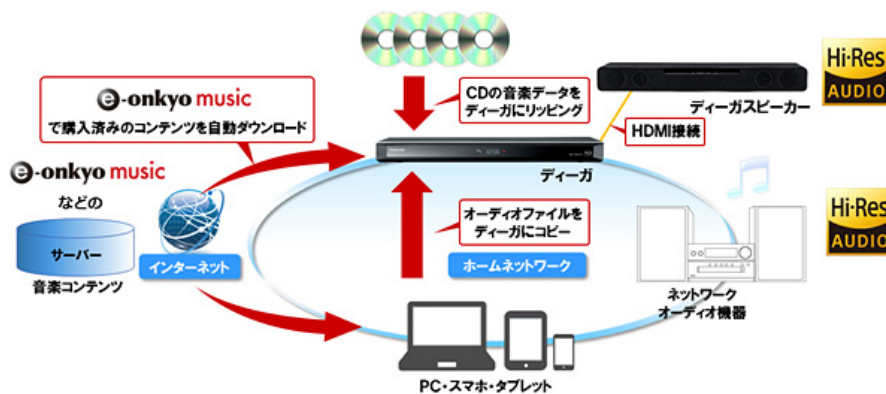
#### ●CD音源の取り込み(CDリッピング)に対応(※5)

CDの音楽をディーガのハードディスクに取り込みます。最大約25,000曲、CD約2,300枚分(※6)の音楽を保存しておくことができます。また、楽曲を取り込む際に曲のタイトルやアーティスト情報、アルバムジャケットも自動で一緒に保存されるので、再生の際に目当ての曲を探しやすくて便利です(※5)。

#### ●ハイレゾ音源などの音楽ファイル再生

ハードディスクに保存したハイレゾやCD音源などの音楽ファイルを、本シリーズで再生できます(※11)。再生画面には曲名、アーティスト名やジャケット写真が表示されるのでお気に入りの音楽を画像付きで楽しむことができます(※5)(※12)。また、e-onkyo musicで購入した楽曲を自動でハードディスクにダウンロードする機能(※13)にも対応していますので、PCレスでハイレゾ楽曲をお楽しみいただけます。

さらに、ミュージックサーバー機能にも対応「サウンドジャンプリnk」に対応した当社製ミニコンボ「SC-HC1000」などのネットワークオーディオ機器があれば、家じゅうどこでも保存した音楽を楽しむことができます(※14)。



※11:本シリーズで再生できる対応ファイルは、MP3/WAV/FLAC/AAC/DSD/ALAC。

対応しているデータ形式や周波数であっても、データによっては再生できないことがあります。

※12:ダウンロードしたハイレゾ音源は、ダウンロードサイトで入手した情報を表示します。



※13:詳細についてはe-onkyo musicのホームページをご覧ください<<http://www.e-onkyo.com/music/>>

e-onkyoサービスに関するお問い合わせ先:<http://www.e-onkyo.com/support/beginner.aspx>

e-onkyoのメンバー登録と「e-onkyo music」アカウントに関する情報の登録が必要です。また、本シリーズの動作状況によってダウンロードが一時停止する場合があります。

※14:ネットワークオーディオ機器で再生する場合、対応ファイルはDLNAクライアント(再生機器)に依存します。

建物の構造や周囲の環境によっては、電波が届かない場合があります。

サウンドジャンプリnkの詳細は <http://panasonic.jp/compo/soundjumplink/> でご確認ください。

## 4. 録り貯めた番組はいつでもどこでも楽しめる

### ●スマートフォンやタブレット(※15)、パソコン(※16)で録画した番組を楽しめる

本シリーズは「外からどこでもスマホで視聴」に対応しています。外出先やテレビの無い部屋にいても、スマートフォンやタブレット端末(※15)、パソコン(※16)からディーガにアクセスし、リアルタイムの放送や録画番組をお楽しみいただけます(※17)。見たい番組を探すときも、ディーガに保存されている番組を過去30日分まで番組表形式で表示できるのでかんたんに目当ての番組を見つけられます。

また、ご自宅のWi-Fiにスマートフォンを接続している場合は、通信量を気にせずに高画質モードでお楽しみいただけます(※18)。例えば、寝る前に布団の中でバラエティ番組や音楽番組など自分の好きな番組を一人で楽しみ、テレビ画面の前でじっくり番組を楽しむ時間がない忙しい方でも、効率的に番組を楽しめます。

さらに「DiXiM Play for DIGA Windows版」を使えばWindows8.1以上を搭載したタブレットやパソコンでも放送中の番組や録画した番組を楽しめます。自宅の書斎や出張先のホテルなどでもパソコンの画面で気軽に番組をお楽しみいただけます。



※15:視聴アプリ「Panasonic Media Access(無料)」のダウンロードが必要です。iOS8以降、Android(TM)4.1以降に対応。

※16:(株)デジオン社製のWindows用視聴アプリ「DiXiM Play for DIGA Windows版(有料、Windows8.1、Windows10に対応。WindowsPhoneは非対応)」のダウンロードが必要です。Windows用視聴アプリに関する詳細は <http://www.digion.com/diximplay/diga/> でご確認ください。

※17:スマートフォンやタブレット、パソコンなどの端末と本シリーズを宅内ネットワークに接続して視聴アプリにて機器登録(ペアリング)が必要です。90日間、宅内ネットワークに接続して使用しなかった場合はペアリング期限の更新が必要です。本シリーズに登録できる端末は最大6台ですが、外出先から同時に視聴できるのは1台のみです。本シリーズの使用状況によっては視聴できない場合があります。本シリーズを日本国内に設置のうえ、私的利用の範囲でお使いください。放送制限により視聴できないチャンネルがあります。ご利用のネットワーク環境により、ファイアウォールや無線ブロードバンドルーターの設定が必要になる場合があります。共用設備などでセキュリティレベルが高く設定されている環境ではご利用になれない場合があります。LTEや3Gの携帯電話回線での宅外視聴では多くのパケットが必要となります。パケット料金にご注意ください。海外で視聴する場合は、上記の他、お使いの端末が各国の規制基準を満たしておらず使用が認められない場合がありますので、端末の仕様と各国の法規をご確認ください。ネットワーク環境によっては視聴できない地域があります。詳しくはサポートページ(<http://panasonic.jp/support/bd>)を参照ください。

※18:同一の無線LANルーターにスマートフォン・タブレットとディーガの両方を接続する必要があります。

### <Windows版リモート視聴アプリについて>



1. (株)デジオン社製の「DiXiM Play for DIGA Windows版」になります。
  - ・対応OS:Windows8.1、Windows10に対応。WindowsPhoneは非対応
  - ・月額200円(税抜)
  - ・Windows用視聴アプリに関する詳細は <http://www.digion.com/diximplay/diga/> でご確認ください。
2. 「DiXiM Play for DIGA Windows版」は番組表やおすすめ機能はありません。

### ●通信のできない場所でも番組を楽しめる「番組持ち出し」対応

専用アプリ「Panasonic Media Access」での「番組持ち出し」機能に対応しました。持ち出したい番組を選んで「持ち出し」ボタンをタップすると番組をスマホ、タブレットにダウンロードします(※19)。持ち出す際の画質は1.5Mbps(720p)1.5Mbps(360p)650kbps(360p)の3種類に加えて新たに150kbps(180p)も選択できるようになりました。150kbps(180p)なら1GBで1時間ドラマ13本分(約15.5時間分)の番組を持ち出しできるので、お手持ちのスマートフォンの空き容量が少なくても安心してご使用頂けます。持ち出した番組であれば、通信のできない

場所でも視聴することができるので、トンネル通過中の電車内や飛行機の中でも途切れることなくお気に入りの番組を快適にお楽しみいただけます。

※19:ダウンロードの方法に関しては([http://panasonic.jp/support/av/m\\_access/](http://panasonic.jp/support/av/m_access/))にてご紹介します。

## 5. 便利な再生メニューで見たい番組がすぐに見つかる

### ●「新着番組」で見たい番組やお気に入りの番組がすぐに見つかる

「新着番組」画面では、録画した番組の中からあらかじめ設定したお気に入りのジャンルや好きなタレントのシーン(※20)だけをまとめて整理できるので見たい番組をかたんに再生できます。家族で使用する場合は、お好みのジャンルやキーワードに応じて分類できるので、自分の録画した番組を素早く探し出したい時に便利です。

また「時間指定チャンネル録画」を使用している場合は、チャンネル録画した番組の中から、いつもよく見る番組や、話題の番組・ニュース(※20)などをすぐに探し出して再生できます。



新着番組：ジャンル別

※20:インターネットの接続および「ディモラ」への機器登録が必要です。一部機能は有料になります(ディモラのサービスのご利用には、「CLUB Panasonic」の会員登録(無料)が必要です)

★2018年3月末日までに本シリーズを機器登録していただいた方に、最長7ヶ月間「ディモラ」の有料サービスを無料で楽しみいただけるキャンペーンを実施いたします。キャンペーンの詳細については、HPなどでお知らせいたします。

## 6. 4K対応テレビでもフルHDテレビでも美しい映像が楽しめる

### ●「4Kダイレクトクロマアップコンバート」で、より美しい4K(24p/30p)映像を表現できる(※21)

当社独自の「4Kダイレクトクロマアップコンバート方式」により、ハイビジョン領域の色信号補間を経ずに、デコードしたハイビジョン信号からダイレクトに4K信号にアップコンバートすることで、鮮度が高く、自然な質感と立体感にあふれた映像をお楽しみいただけます。

また、4K/30pアップコンバートにも対応し、4Kカメラで撮影され、ハイビジョンで放送されている高解像度なドキュメンタリーやドラマ番組などを美しく表現できます。更に「リアルクロマプロセッサ」に対応し、高画質ブルーレイディスクソフトの制作を多数手がけるパナソニックの研究開発拠点、パナソニックハリウッド研究所(PhL)で培った技術を応用した高度な映像処理で、ブルーレイの映画ソフトから、音楽ライブ映像、ドキュメンタリー、アニメなど原画に忠実な再現を追求します。フルHDテレビとの接続でも、美しい映像がお楽しみいただけます。

※21:4K映像の視聴には、HDMIの4K24pまたは4K30p入力に対応した4Kディスプレイが必要です。

### ●4K超解像/W超解像(※22)

4K映像の輝度信号と色信号を画素単位で分析・補正し、4K映像の鮮鋭感や精細感を自在に調整することが可能です。輝度信号と色信号の両方に対して輪郭とテクスチャを補正することにより、圧縮や伝送で失われた成分をクリアに再現します。4K映像の再生に加えて、ハイビジョン映像を4Kアップコンバート出力する場合にも有効です。

※22:インターネット動画再生時は対応していません。

## 7. その他の機能

### ●「テレビ操作ボタン」搭載リモコン

本シリーズに付属するリモコンはテレビ操作に対応しています。リモコン上部の「テレビ操作」ボタンを押すと、ボタンのLEDが点灯し、本リモコンでテレビ操作を行うことができます(※23)。ピエラはもちろん他社製テレビの操作も、このリモコンひとつで行うことができるので大変便利です。

※23:接続先のテレビによってテレビ操作対応のボタンが異なります。登録したテレビのリモコンにないボタンは動作しません。また、機種によってはボタンの名称が異なる場合があります。三洋、JVC/ビクター、NEC、富士通ゼネラル、アイワ製のテレビは[テレビ電源]テレビ入力切替[チャンネルUp/Down]音量Up/Down]以外に対応していません

## ●USBハードディスクに対応

本シリーズに別売のUSBハードディスクを接続し録画することができます。USBハードディスクは最大で4TBまで対応、7台まで登録でき、最大15倍録モードの長時間録画が可能です。これによりハードディスクの残量を気にせず、たっぷり録画することができます。USB3.0対応のハードディスクを接続すれば複数の番組(※24)をUSBハードディスクへ同時に録画することができます。

さらにSeeQVault規格(※25)に対応。同規格対応のUSBハードディスクに録画番組をダビングでき、他の対応ディーガに再接続してそのまま使用することもできるので、バックアップやお引越に便利です(※26)。

※24: USBハードディスクの使用条件。

通常録画用 160GB以上、4TB以下。USB2.0(同時録画1番組まで)またはUSB3.0(同時録画3番組まで)登録可能台数7台。録画可能番組数3000。

チャンネル録画用 1TB以上、4TB以下。USB3.0。4チャンネルまで設定可能。登録可能台数1台。

チャンネル録画用と通常録画用を同時に使用することはできません。

※25: 対応の機器についてはホームページをご確認ください。< <http://panasonic.jp/support/bd/> >

・SeeQVaultとは対応機器間での強固なセキュリティを実現する新たなコンテンツ保護技術の規格であり、放送番組を録画した機器のみでなく、対応ディーガで記録/再生できます。

・SeeQVault対応USBハードディスクへの放送番組の直接録画はできません。

※26: SeeQVault対応USBハードディスクの動作確認情報は、<http://panasonic.jp/support/bd/> でご確認ください。

## ●4K撮影動画(※27)や音楽ファイルをブルーレイディスクやSeeQVault規格のUSBハードディスク(※26)にバックアップ(※29)

4K動画を含む撮影動画(※27)やハイレゾ音源を含む音楽ファイルをハードディスクに取り込んだ後、一時的にブルーレイディスクやSeeQVault規格のUSBハードディスク(※26)へバックアップして保管することができます。そのため、ハードディスクがいっぱいになる心配もなく、大切なデータをブルーレイディスクに残しておけます。また、15年秋モデル以降(※28)のディーガであれば、例えば、自宅と実家の機器など機器間でデータの共有・再生が可能です(※29)。

※27: 動作確認情報は <http://panasonic.jp/support/bd/> でご確認ください。

※28: 17年春モデル・・・DMR-UBX7030、UBX4030、BRX2030、BRG2030、BRG1030、

16年秋モデル・・・DMR-UBZ2020、UBZ1020、BRZ1020、BRW1020、BRW520

16年春モデル・・・DMR-BRX7020、BRX4020、BRX2020、BRG2020

15年秋モデル・・・DMR-UBZ1、BRG2010、BRZ1010、BRW1010、BRW510

※29: BD-RE/BD-Rにバックアップした動画・音楽を再生するには、本体ハードディスクへの再取り込みが必要です。

## ●「お部屋ジャンプリnk」で録画番組や放送を家じゅうに2ヶ所(※30)同時配信

本シリーズに録画した番組を別の部屋のテレビで楽しむことができる「お部屋ジャンプリnk」ですが、本シリーズに録画した番組や、受信した放送を別室の「プライベート・ピエラ」スマートフォン「タブレット」などに2ヶ所同時(※30)に転送できます。



※30: 本体で再生・2番組同時録画が同時に行われている場合など、2ヶ所への転送ができない場合があります。スマートフォンやタブレットへの転送には専用アプリPanasonic Media Accessが必要です。

## ●インターネットサービスに対応(※31)

本シリーズで様々なインターネットサービスをご利用いただけます。

「アクトピラ」(※32)「NETFLIX」(※33)「Hulu」(※34)「Amazonビデオ」(※35)「dTV」(※36)「DAZN」(※37)「radiko.jp」(※38)などのインターネット動画・音声サービス(※39)をお楽しみいただけます。

## <提供>

株式会社アクトビラ、NETFLIX:Netflix株式会社、Hulu:HJホールディングス株式会社、Amazonビデオ:Amazon.com Int'l Sales, Inc.、DAZN:Perform Investment Limited、dTV:株式会社NTTドコモ、radiko.jp:株式会社radiko

※31:アプリは提供事業者の都合により、予告なく変更・停止・終了する場合があります。アプリ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。また、記載内容は発売時点のものです。

※32:アクトビラについて詳細は(<http://actvila.jp/>)をご参照ください。

※33:NETFLIX(ネットフリックス)を視聴するためには、Netflix株式会社との契約が必要となります。サービスの詳細については、公式サイトをご覧ください。Netflix株式会社公式サイト NETFLIX.JP Netflix視聴プランのメンバーシップが必要です。

※34:Huluのホームページにて、アカウント登録が必要です。

※35:サービスの詳細については、<http://www.amazon.co.jp/av> をご覧ください。

※36:dTVの詳細については、公式サイト <http://video.dmkt-sp.jp/> をご覧ください。

※37:2017年6月対応予定。レコーダーの最新ファームウェアへのアップデートが必要です。

DAZNのサービスの詳細については<https://www.dazn.com/ja-JP> をご覧ください。

※38:「radiko.jpプレミアム(エリアフリー聴取)タイムフリー聴取機能「シェアラジオ」はご利用いただけません。

※39:アプリのご利用には別途契約が必要な場合があります。

## ●徹底した省エネ設計 「エコマーク」を取得

動作時・待機時の省電力、省資源、環境に配慮した部品の採用など省エネ・省資源設計を徹底。公益財団法人 日本環境協会から「エコマーク認定商品」に認定されました。



エコマーク商品  
省エネ・3R設計  
パナソニック株式会社

## (商標について)

- Blu-ray Disc (TM)(ブルーレイディスク) Blu-ray (TM)(ブルーレイ) 及びその関連のロゴは、ブルーレイディスクアソシエーションの商標です。
- DVDロゴはDVDフォーマットロゴライセンシング株式会社の商標です。
- SD、microSD、SDHC、microSDHC、SDXCロゴはSD-3C,LLCの商標です。
- DTSの特許については、<http://patents.dts.com>をご参照ください。DTS Licencing 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複合ロゴはDTS, Inc.の登録商標です。DTS-HD Master Audio、DTS-HD Master Audio | Essential および DTS 2.0+Digital Out は DTS, Inc.の商標です。® DTS, Inc. 無断複写・転載を禁じます。
- Dolby、Dolby Audio、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。
- “Wi-Fi”は“Wi-Fi Alliance”の登録商標です。
- SeeQVault、およびSeeQVaultロゴは、NSM Initiatives LLCの商標です。
- HDMI、High-Definition Multimedia Interface、およびHDMIロゴ 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。
- Apple、Appleのロゴ、iPhone、iPod touch、iTunesは、米国および他の国々で登録されたApple Inc. の商標または登録商標です。
- Android は、Google Inc. の登録商標です。
- NETFLIXおよびNETFLIXロゴは、Netflix株式会社の商標です。
- e-onkyoの名称・ロゴは、オンキヨー株式会社の登録商標または商標です。
- DSDはソニー株式会社の登録商標です。
- Gracenote 及びGracenoteロゴとロゴタイプは、米国およびその他の国におけるGracenote Inc. の登録商標または商標です。
- その他、本文で記載されている各種名称、会社名、商品名などは各社の商標または登録商標です。なお、本文中ではTM、®マークは一部明記していません。

## 【仕様】

品番	DMR-BRG2030	DMR-BRG1030
HDD容量	2TB	1TB
チューナー数	地上デジタル/BS/110度CSデジタル:6	



録画可能ディスク	<ul style="list-style-type: none"> <li>●内蔵ハードディスク ●BD-RE Ver.2.1(片面1層/2層), Ver.3.0(片面3層)[Ver1.0は非対応]</li> <li>●BD-R Ver.1.1/1.2/1.3(片面1層/2層), Ver.2.0(片面3層/4層),Ver.1.2LTH/1.3LTH(片面1層)</li> <li>●DVD-RAM Ver.2.0/2.1/2.2 ●DVD-R Ver.2.0/2.1 ●DVD-R DL Ver.3.0 ●DVD-RW Ver.1.1/1.2</li> </ul> <p>※8cmブルーレイディスク、8cmDVDディスクへは記録できません。 ※カートリッジ付きのDVD-RAMは、ディスクをカートリッジから取り出して録画可能。</p>	
再生可能ディスク	<ul style="list-style-type: none"> <li>●内蔵ハードディスク ●BD-RE Ver.2.1(片面1層/2層), Ver.3.0(片面3層)[Ver1.0は非対応]</li> <li>●BD-R Ver.1.1/1.2/1.3(片面1層/2層), Ver.2.0(片面3層/4層),Ver.1.2LTH/1.3LTH(片面1層)</li> <li>●BD-Video [Blu-ray 3D,BD-LIVE]、マスターグレードビデオコーディング対応</li> <li>●DVD-RAM ●DVD-RW/+RW(ファイナライズ済)</li> <li>●DVD-R/+R(ファイナライズ済) ●DVD-R DL/+R DL(ファイナライズ済) ●DVD-Video</li> <li>●音楽CD(CD-DAフォーマット) ●CD-R/RW(CD-DA)</li> </ul> <p>※カートリッジ付きのDVD-RAMはディスクをカートリッジから取り出して再生可能。 ※他機で記録されたディスクは、記録された機器でファイナライズ必要。</p>	
映像記録圧縮方式	MPEG-2(Hybrid VBR)MPEG-4 AVC/H.264	
音声記録圧縮方式	MPEG-2 AAC(最大5.1ch記録)ドルビーデジタル(2ch記録)	
受信チャンネル	<ul style="list-style-type: none"> <li>●地上デジタル放送(CATV/パススルー対応)</li> <li>●BSデジタル放送 ●110度CSデジタル放送</li> </ul>	
入出力端子	<ul style="list-style-type: none"> <li>●映像入力:1系統</li> <li>●2chアナログ音声入力:1系統</li> <li>●光デジタル音声出力:1系統</li> <li>●HDMI映像・音声出力:1系統</li> <li>●i.LINK端子(4ピン)TS入力:後面1系統</li> </ul>	
アンテナ端子	地上デジタル入出力端子、BS/110度CSデジタル-IF入出力端子	
その他端子	<ul style="list-style-type: none"> <li>●SDメモリーカードスロット:1系統</li> <li>●USB2.0端子:前面1系統 ●USB3.0端子:後面1系統</li> <li>●LAN端子:1系統</li> </ul>	
消費電力	約25W	約24W
待機時消費電力	クイックスタート「切」時 時刻表示消灯時:約0.01 W※40 クイックスタート「入」時 時刻表示点灯時:約4.9 W※41(標準モード) 時刻表示消灯時:約3.3 W※42(省エネモード)	クイックスタート「切」時 時刻表示消灯時:約0.01 W※40 クイックスタート「入」時 時刻表示点灯時:約4.9 W※41(標準モード) 時刻表示消灯時:約3.3 W※42(省エネモード)
外形寸法	幅 430mm	幅 430mm
	高さ 41.5mm	高さ 41.5mm
	奥行 179mm(突起部含まず)	奥行 179mm(突起部含まず)
質量	約2.3kg	約2.1kg

※40:クイックスタート「切」/節電待機「モード2(時計表示消灯)地上デジタルアッテネーター:「入」BS・110度CSデジタルアンテナ電源:「切」BS・110度CSデジタルアンテナ出力「切」無線LAN:未接続、外部接続端子[LAN、USB、TS]:未接続の場合。

※41:クイックスタート「入(標準モード)(時計表示点灯)HDMI出力解像度:1080i、地上デジタルアッテネーター:「入」BS・110度CSデジタルアンテナ電源:「切」BS・110度CSデジタルアンテナ出力「切」無線LAN:未接続、外部接続端子[LAN、USB、TS]:未接続の場合。

※42:クイックスタート「入(省エネモード)(時計表示消灯)地上デジタルアッテネーター:「入」BS・110度CSデジタルアンテナ電源:「切」BS・110度CSデジタルアンテナ出力「切」無線LAN:未接続、外部接続端子[LAN、USB、TS]:未接続の場合。

以上

プレスリリースの内容は発表時のものです。

商品の販売終了や、組織の変更等により、最新の情報と異なる場合がありますのでご了承ください。