

2020年4月10日

【訂正】2020年5月29日 発売日を訂正

<当初>6月26日

<変更>7月下旬\*

スマートフォンと連携して番組・写真・動画・音楽を楽しむ

## ブルーレイディスクレコーダー おうちクラウドディーガ 4機種を発売

「おうちクラウド」機能が進化、スマートフォンでもっと便利に楽しめる



おうちクラウド **DIGA** ディーガ

ブルーレイディスクレコーダー  
(2020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-2T101	DMR-2W200	DMR-2W100	DMR-2W50
メーカー希望小売価格	オープン価格			
HDD容量	1 TB	2 TB	1 TB	500 GB
チューナー数	地上デジタル/BS/110度CSデジタル:3	地上デジタル/BS/110度CSデジタル:2		
発売予定日	7月下旬*			
月産台数	12,000台	11,000台	19,000台	10,000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「おうちクラウドディーガ」の新モデル、地上デジタル／BS／110度CSデジタル放送3チューナー内蔵の「DMR-2T101」、

2チューナー内蔵の「DMR-2W200」「DMR-2W100」「DMR-2W50」を7月下旬\*より発売します。

「おうちクラウドディーガ」は、録画番組や放送中の番組だけではなく、ディーガにためた写真・動画やCD楽曲などのコンテンツをスマートフォンやタブレットで楽しめる※1) ※2) ※3) ※4) ※5) ※6)と、好評をいただいています。

本シリーズではスマートフォンアプリ「どこでもディーガ」(無料)※1)の進化により、見たい番組やシーンを探しやすくなったので、テレビで録画番組を見る時にも、スマホをリモコン代わりにすれば、かんたんに見たいシーンから再生できるようになりました※7)。これにより外出先だけではなく、家の中でも、スマートフォンを片手に快適な番組視聴を楽しむことができます。また、コミュニケーションアプリ「LINE」で外出先から話題の番組を検索し、そのまま録画予約することができて便利です※8)。

当社は本シリーズにより、1台で録画も、番組・写真・動画や音楽も、家族みんなで楽しめる快適なAVライフを提案します※4) ※6)。

## <主な特長>

### 1. スマートフォンで楽しむ「おうちクラウド」機能がさらに進化※1) ※2) ※3) ※4) ※5) ※6)

- ・外出先でもスマートフォンで番組が視聴できる
- ・離れて暮らす家族の「おうちクラウドディーガ」に、大切な写真・動画を送れる
- ・シーン一覧表示で、見たいシーンから再生できる※7)
- ・アプリの音声操作による番組の予約・検索・再生(スマホ再生・テレビ画面での再生)に対応

### 2. 「らくらく設定」で初期設定もかんたん

- ・郵便番号の入力&ネットワーク設定の2ステップだけで初期設定が完了し、すぐに使える

### 3. コミュニケーションアプリ『LINE』で番組を探して、そのまま録画予約

- ・CLUB PanasonicのLINE公式アカウントに友だち登録して、気になる番組の検索や録画予約も可能※8)

## 【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18時まで)

※1:スマートフォンアプリ「どこでもディーガ」(無料)のダウンロードが必要です。iOS10.3以降、Android™5.1以降に対応。

サービスのご利用には、CLUB Panasonicへの会員登録(無料)と、インターネットサービス「ディモラ」への機器登録(無料)が必要です。一部サービスの利用には、「ディモラ」のプレミアム会員登録(有料)が必要です。

※2:保存・再生できる写真はJPEG、動画はMP4となります。

※3:スマートフォンアプリ「どこでもディーガ(無料)」で再生できる音楽データは、ディーガで変換したAAC/FLAC/WAV形式のみになります。

FLAC/WAV形式を再生するにはディモラのプレミアム会員登録(有料)が必要です。

※4:ネットワーク環境によっては、撮影動画を安定して再生できない場合があります。撮影動画はスマートフォンに持ち出して再生することをおすすめします。

※5:ディーガにためたコンテンツは定期的にブルーレイディスクやUSBハードディスクへバックアップすることをおすすめします。

※6:●放送中番組/録画済み番組の宅外リモート視聴

スマートフォンやタブレットと本機を宅内ネットワークに接続して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。放送制限により視聴できないチャンネルがあります。

●CD楽曲、写真・動画の宅外リモート視聴

スマートフォンやタブレットと本機を宅内ネットワークに接続してアプリにて機器登録(ペアリング)が必要です。ペアリング期限の更新は不要です。

●本機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。本機の使用状況によっては視聴できない場合があります。本機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。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LAN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。IPv4(PPPoE等)の接続環境でご使用ください。「v6プラス」、「transix」等のIPv4 over IPv6環境では正常動作しない場合があります。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([https://av.jpn.support.panasonic.com/support/docodemo\\_diga/](https://av.jpn.support.panasonic.com/support/docodemo_diga/))を参照ください。

※7: シーンから再生するためには、ディーガ本体のインターネット接続、およびディモラのプレミアム会員登録(有料)が必要です。地上デジタル放送のシーン情報が登録されている番組のみ対応します。

※8: 対象機種はこちらをご参照ください。( <https://dimora.jp/dc/pc/DESC/lineDeviceModel.html> )

\*新型コロナウイルス感染症の影響により、更に発売の延期や供給が遅れる可能性があります。

発売時期は確定次第、当社ホームページに掲載いたします。

◎BS・110度CSによる4K・8K放送について

本リリース掲載のブルーレイディスクレコーダーには、2018年から放送が開始されたBS・110度CSによる4K・8K放送(新4K8K衛星放送)の受信および録画機能は搭載されていません。

## 【特長】

### 1. スマートフォンで楽しむ「おうちクラウド」機能がさらに進化(※1)(※2)(※3)(※4)(※5)(※6)

「おうちクラウドディーガ」は、録画番組の視聴だけでなく、ディーガにためた写真・動画・音楽を「どこでもディーガ」(※1)1つで、かんたんに楽しめます(※1)(※2)(※3)(※4)(※5)(※6)。

#### ●外出先でもスマートフォンで番組が視聴できる

「どこでもディーガ」(※1)は、「おうちクラウドディーガ」に録画した番組やリアルタイムの放送の視聴も可能です(※6)(※9)。本アプリをインストールしたスマートフォンやタブレット端末を使って家の中だけでなく、外出先からでも番組を視聴できます。視聴時の通信状況に合わせて画質を選択することにより、外出先でも安定して再生することができます。また、番組持ち出し機能にも対応していますので電波の届かない場所でも保存した番組を視聴できます。

※9: 対応機種の詳細はサポートページ( [https://av.jpn.support.panasonic.com/support/docodemo\\_diga/](https://av.jpn.support.panasonic.com/support/docodemo_diga/) )を参照ください。

#### ●「おうちクラウドディーガ」にリッピングしたCD楽曲をスマートフォンで聴ける(※3)

本シリーズではリッピングしたCD楽曲(※10)を「どこでもディーガ」(※1)を使ってスマートフォンで聴くことができます。スマホ再生用ファイル(AAC形式)に加え、ディーガにCDを取り込むときに「ハイレゾリマスター保存」で作成したFLAC形式やWAV形式のファイルの再生も可能なので、ネットワーク環境と再生機器に適した音質を選んで音楽をお楽しみいただけます(※11)(※12)。さらに、スマートフォンに取り込んで持ち出しもできるので、通信量が気になる場合や通信できない場所で聴きたい場合でも楽しめます。

※10: ハードディスク容量2TB(2W200)の場合は最大約2,300枚分、ハードディスク容量1TB(2T101、2W100)の場合は最大約1,100枚分。ハードディスク容量500GB(2W50)の場合は最大約500枚分。

CD1枚=11曲とし、スマホ再生用ファイル/ハイレゾリマスターファイルを作成しない設定の場合。

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。

※11: 「どこでもディーガ」でのCD音質やハイレゾ変換された音質での再生にはディモラ プレミアム会員登録(有料)が必要です。ハイレゾ再生にはハイレゾ対応のスマートフォンや、DAC、ヘッドホン等の接続が必要です。スタンダード会員(無料)の場合は「スマホ再生用ファイル(AAC形式)」のみ再生できます。

※12: ハイレゾ保存されたファイルは、スマートフォンやオーディオ機器により再生できない場合があります。初期設定ではハイレゾリマスター保存はオフになっています。

#### ●写真・動画にメッセージを付けて「おうちクラウドディーガ」に送信が可能

「どこでもディーガ」(※1)を使えば、スマートフォンで撮影した写真・動画をかんたんな操作で自宅の「おうちクラウドディーガ」へ送り、保存することができます(※2)。

さらに、写真・動画にメッセージを付けることができます。大切な出来事や思い出の一枚にその時の気持ちやメッセージを文字として保存し(※5)(※13)、あとから振り返ったり、家族と共有したりすることができます。写真・動画に付けられるメッセージは最大20文字で、写真の全体的な色味に合わせて、自然でマッチした背景と文字色表現をしますので、とても見やすく表示がされます。また、保存した写真はスマートフォンいつでも見られるのももちろん、リビングの大画面テレビで、家族みんなで楽しむこともできます。

※13: 写真・動画・音楽ファイルの合計が最大40,000まで。また、ファイル共有領域に記録可能なフォルダとファイルの合計は最大60,000まで。

撮影ビデオ(AVCHD)にはメッセージを付けることはできません。

## ●離れて暮らす家族の「おうちクラウドディーガ」に、大切な写真・動画を送れる

「どこでもディーガ」(※1)を使えば、スマートフォンで撮影した写真・動画を離れて暮らす家族の「おうちクラウドディーガ」に送ることができます(※14)。ディーガが写真・動画を受信すると、テレビ画面で写真・動画の着信をお知らせします。また、届いた写真・動画は、ディーガのリモコンを操作して、かんたんにテレビの大画面でスライドショー再生ができます。

※14: スマートフォンと「おうちクラウドディーガ」をペアリングするには登録番号を相手先に連絡し、登録を承認する必要があります。

## ●シーソー一覧表示で見たシーンから再生できる

「どこでもディーガ」(※1)で番組を再生中、画面の「シーソー一覧」ボタンをタップすると再生中の番組のシーンが一覧表示されるので、見たシーンを選ぶとそこからすぐに再生できます(※7)。また、スマートフォンで番組を選んでテレビで再生中でも、画面で見たシーンを選ぶことができるので、スマートフォンをリモコン代わりに使えます。さらに、シーソー一覧にネタバレの詳細が含まれている時は、一旦表示を隠しているのので、詳細を確認してから見るか、そのまま見るかを選べます。

## ●アプリの音声操作による番組の予約・検索・再生(スマホ再生・テレビ画面での再生)に対応

「どこでもディーガ」(※1)が新たに音声による番組の予約・検索・再生(スマホ再生・テレビ画面での再生)に対応しました。たくさんの録画番組の中から簡単に目当ての番組を探したり、自分の興味のあるワードを音声で検索して番組を録画予約したりなど、番組検索をより簡単に扱えるようになります。



## ●データをメディアにバックアップしておける(※5)

「おうちクラウドディーガ」に保存した音楽や写真・動画をブルーレイディスクや大容量のUSBハードディスク(※15)、SeeQVault規格(※16)のUSBハードディスクにバックアップすることができます(※17)。スマートフォンやデジカメで撮った大切な写真・動画データをブルーレイディスクにバックアップ(※18)したり、ディーガを買い替えた際にUSBハードディスクを使ってデータ移動をしたりなど便利に使えます。

※15: 使用可能なUSBハードディスク、SeeQVault対応USBハードディスクは、USB3.0対応またはUSB2.0対応・160 GB以上4 TB以下。

USBハードディスクの場合は「写真・音楽用フォーマット」での登録が必要になります。「写真・音楽用フォーマット」をしたUSBハードディスクへは番組の録画やダビングはできません。USBハブはご使用になれません。

※16: 対応の機器についてはホームページをご確認ください。( <https://panasonic.com/jp/support/recorder/> )

・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はなく、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。

※17: USBハードディスク、SeeQVault対応USBハードディスクの動作確認情報は( <https://panasonic.com/jp/support/recorder/> )でご確認ください。

※18: ディスクの状態によって正しく再生できないときは、本体ハードディスクに取り込むと安定して再生できる場合があります。

## 2. 「らくらく設定」で初期設定もかんたん

お買い上げ後の初期設定の手順を集約・自動化することにより、最初の設定がかんたんになりました。郵便番号を入力してお住まいの地域を設定し、ネットワーク設定をすればチャンネル設定などの初期設定が完了し、すぐに使えます。さらに、テレビがビエラの場合は、HDMI接続し、有線LANでネットワーク接続すれば自動で初期設定が完了するので、より、かんたんに設定ができます(※19)。

※19: 2007年以降発売のビエラに対応。ビエラの設定でビエラリンクの機能が有効である必要があります。事前にビエラ側の郵便番号設定およびチャンネル設定が終わっている必要があります。

## 3. コミュニケーションアプリ『LINE』で番組を探して、そのまま録画予約

『CLUB Panasonic(クラブパナソニック)』のLINE公式アカウントに友だち登録することで、LINEでトークする感覚で気になる番組の検索や録画予約ができます。また、録画番組の検索やLINE上から「どこでもディーガ」(※1)を起動しての再生も可能になりました(※8)。

### 【その他の特長】

●当社独自の「4Kダイレクトクロマアップコンバート」により、高精細で、自然な質感と立体感にあふれた4Kアップコンバート映像が楽しめます(※20)。

※20: 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。放送中の番組の4Kアップコンバートはできません。

### (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。
- 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 Administrator, Inc. 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.の商標です。iPadはApple Inc.の商標です。  
iOSは、Apple Inc.のOS名称です。iOSは、米国およびその他の国におけるCisco社の商標または登録商標であり、ライセンスに基づき使用されています。
- Android は、Google LLC の商標です。
- Gracenote、Gracenoteロゴとロゴタイプ、Gracenote MusicID 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。
- 「LINE」はLINE株式会社の商標または登録商標です。
- 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-2T101	DMR-2W200	DMR-2W100	DMR-2W50	
ハードディスク容量	1 TB	2 TB	1 TB	500 GB	
チューナー数	地上デジタル、BS・110度CS:3	地上デジタル、BS・110度CS:2			
入出力端子	●HDMI映像・音声出力:1系統				
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	●USB2.0端子:前面1系統 ●USB3.0端子:後面1系統 ●LAN端子:1系統				
消費電力	約19 W	約19 W	約18 W	約16 W	
待機時消費電力	クイックスタート「切」時 (節電待機「モード2」)	約0.15 W <sup>(※21)</sup> (時刻表示消灯時)	約0.15 W <sup>(※21)</sup> (時刻表示消灯時)	約0.15 W <sup>(※21)</sup> (時刻表示消灯時)	約0.15 W <sup>(※23)</sup> (時刻表示消灯時)
	クイックスタート「入」時 (省エネモード)	約3.3 W <sup>(※21)</sup> (時刻表示消灯時)	約3.3 W <sup>(※21)</sup> (時刻表示消灯時)	約3.3 W <sup>(※21)</sup> (時刻表示消灯時)	約3.3 W <sup>(※23)</sup> (時刻表示消灯時)
	クイックスタート「入」時 (標準モード)	約4.9 W <sup>(※22)</sup> (時刻表示点灯時)	約4.9 W <sup>(※22)</sup> (時刻表示点灯時)	約4.9 W <sup>(※22)</sup> (時刻表示点灯時)	約4.9 W <sup>(※24)</sup> (時刻表示点灯時)
外形寸法	幅430 mm×高さ41.5 mm×奥行179 mm (突起部含まず)				
質量	約1.8 kg	約2.1 kg	約1.8 kg	約1.8 kg	

◎本シリーズは4K・8K放送の受信・録画はできません。

※21:地上デジタルアッテネーター:「入」、BS・110度CSデジタル放送アンテナ電源:「切」、BS・110度CSデジタル放送アンテナ出力「切」、外部接続端子〔LAN、USB〕:未接続、無線LAN:未接続の場合。

※22:地上デジタルアッテネーター:「入」、BS・110度CSデジタル放送アンテナ電源:「切」、BS・110度CSデジタル放送アンテナ出力「切」、外部接続端子〔LAN、USB〕:未接続、無線LAN:未接続、HDMI出力解像度:1080iの場合。

※23:地上デジタルアッテネーター:「入」、BS・110度CSデジタル放送アンテナ電源:「切」、BS・110度CSデジタル放送アンテナ出力「切」、外部接続端子〔LAN、USB〕:未接続の場合。

※24:地上デジタルアッテネーター:「入」、BS・110度CSデジタル放送アンテナ電源:「切」、BS・110度CSデジタル放送アンテナ出力「切」、外部接続端子〔LAN、USB〕:未接続、HDMI出力解像度:1080i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。