

# News Release

2014年5月12日

報道資料

～業界初<sup>\*1</sup>の「音声付き早見再生」機能を搭載/多様なコンテンツに対応～  
スマートフォンの動画をテレビで楽しめるモデルなど  
ブルーレイディスクプレーヤー2機種と  
HDMI<sup>®</sup>ケーブルでテレビと簡単接続できるDVDプレーヤー1機種を新発売

商品名	型番	カラー	希望小売価格	発売時期
ブルーレイディスクプレーヤー	BDP-170-K/S	ブラック/ シルバー	オープン	6月下旬
	BDP-3130-K/W	ブラック/ ホワイト	オープン	5月下旬
DVDプレーヤー	DV-3030V	ブラック	オープン	7月下旬



【BDP-170-K】



【BDP-3130-K】



【BDP-170-S】



【BDP-3130-W】



【DV-3030V】

パイオニアのブルーレイディスク(BD)プレーヤーとDVDプレーヤーは、同カテゴリーの国内実売集計で2011年から3年連続して1位<sup>\*2</sup>を獲得しており、お客様から高く評価されています。

当社は、業界初<sup>\*1</sup>の「音声付き早見再生」機能を搭載し、ハイレゾ音源など多様なコンテンツを再生できるBDプレーヤー「BDP-170」「BDP-3130」と、HDMI<sup>®</sup>端子搭載のDVDプレーヤー「DV-3030V」を発売します。

「BDP-170」と「BDP-3130」は、音声を聞きながら1.5倍速で動画再生が可能な「音声付き早見再生」機能とリモコンで記憶させたシーンから続きを楽しむことができる「つづき見再生」機能の搭載に加え、ハイレゾ音源(WAV、FLAC)など、多彩なファイルフォーマットの再生ができます。さらに「BDP-170」は、スマートフォンなどに保存した映像や写真をテレビにワイヤレスで映し出せる「Miracast<sup>™</sup>」や、YouTube動画を楽しめる「YouTube Send to TV」<sup>\*3</sup>にも対応しているため、さまざまな映像コンテンツをテレビで楽しめます。DVDプレーヤー「DV-3030V」は、HDMI<sup>®</sup>ケーブル1本でテレビと簡単に接続<sup>\*4</sup>でき、さまざまなファイルフォーマットの再生にも対応しているため、映画や音楽を高画質・高音質で楽しめます。

**【BDプレーヤー「BDP-170」「BDP-3130」の主な特長】**

**1) スマートフォンなどに保存した写真や動画をテレビで楽しめる「Miracast<sup>™</sup>」などに対応(BDP-170)**

「Miracast<sup>™</sup>」、「Wi-Fi Direct<sup>™</sup>」に対応しており、自宅にWi-Fi環境がなくてもスマートフォンやタブレットと直接ワイヤレス接続することで、各デバイスに保存した写真や動画をテレビで楽しめます。「YouTube Send to TV」<sup>\*3</sup>にも対応しており、自宅にWi-Fi環境<sup>\*5</sup>があれば、YouTube動画をテレビで楽しむことができます。また、DLNAに準拠しており、家庭内のネットワークサーバーに保存したコンテンツを再生できます。

**2) 業界初<sup>\*1</sup>の「音声付き早見再生」機能**

BDやDVDの音声を聞きながら約1.5倍速で動画再生できる「音声付き早見再生」機能により、映画やドラマの内容を確認しながら短時間で見ることができます。

### **3) 多様なメディア・ファイルフォーマットの再生に対応**

スマートフォンや PC に保存した動画だけでなく、デジタル放送を録画した BD-R/RE (BD-RE)、DVD (AVCREC™/VR モード/CPRM 対応)、ハイビジョンフォーマットである AVCHD™ 方式で記録した映像の再生に対応しています。また、USB メモリーに保存したハイレゾ音源 (WAV、FLAC) の再生に加え、「BDP-170」は 3D デジタルカメラで撮影した 3D 静止画ファイル (MPO) や高音質フォーマットの SACD の再生にも対応しています。

### **4) 見逃した場合や少し先を見たい時に便利な「10 秒戻し」、「30 秒送り」ボタン付きリモコンを付属**

BD や DVD の再生中にリモコンの「10 秒戻し」、「30 秒送り」ボタンを押すだけで、それぞれ 10 秒前、30 秒後のシーンに移動することができるので、見逃した場合や少し先を見たい時に便利です。

### **5) 選べるカラーバリエーション**

「BDP-170」はブラックとシルバー、「BDP-3130」はブラックとホワイトの 2 色のカラーバリエーションを揃えているので、他の機器やインテリアに合わせて、好みの色を選ぶことができます。

### **6) その他の特長**

- ・本機の再生や停止などの基本操作が可能な専用アプリケーション「iControlAV5」<sup>※6</sup>、「ControlApp」<sup>※6</sup>に対応 (BDP-170)
- ・当社 AV アンプ<sup>※7</sup>との HDMI<sup>®</sup> 接続により、さまざまなコンテンツを高画質・高音質で楽しめる、高画質再生機能「ストリームスーサーリンク」や高音質再生機能「サウンドレトリバーリンク」に対応 (BDP-170)
- ・3D 対応のテレビと HDMI<sup>®</sup> ケーブルで接続することで、3D 映像再生が可能 (BDP-170)
- ・電源オフの状態ですぐに電源が入り、2 秒でトレイオープンと再生準備を完了
- ・リモコンで記憶させたシーンから続きを楽しむことができる「つづき見再生」機能を搭載<sup>※8</sup>
- ・BD の特典映像などを楽しめる「BD-Live™」<sup>※9</sup>に対応
- ・設定時間 (10/20/30 分) 以上操作が行われないと自動的に電源をオフする「オートパワーオフ」機能を搭載
- ・環境に配慮した省エネ設計

BDP-170 : 消費電力 17W / 待機時消費電力 0.3W

BDP-3130 : 消費電力 13W / 待機時消費電力 0.3W

### **【DVD プレーヤー「DV-3030V」の主な特長】**

#### **1) DVD を高画質で楽しめる「アップスケーリング機能」と HDMI<sup>®</sup> 端子を搭載**

DVD のビデオ映像信号を 1080p まで高解像度化できる「アップスケーリング機能」と、HDMI<sup>®</sup> ケーブル 1 本でテレビと簡単接続<sup>※4</sup>して、高解像度化した映像信号を出力できる HDMI<sup>®</sup> 端子を搭載しており、高精細・高画質な映像を楽しむことができます。

#### **2) 動画、音楽などの圧縮ファイルや、録画した地デジ放送など幅広いコンテンツの再生が可能**

市販 DVD や CD などの再生だけでなく、USB メモリーや DVD-R/RW などの記録メディアに保存した DivX<sup>®</sup><sup>※10</sup> 動画ファイル、MP3 や WMA<sup>®</sup><sup>※11</sup> の音楽ファイル、デジタルカメラで撮影した JPEG ファイルを再生・表示することができます。また、地上デジタル放送や BS デジタル放送などで使用される著作権保護技術 CPRM に対応しており、「1 回だけ録画可能」「ダビング 10」などの番組を記録した DVD の再生も可能です。

#### **3) 便利な「音声付き早見再生」機能**

DVD の音声を聞きながら約 1.4 倍速で動画再生できる「音声付き早見再生」機能により、映画やドラマの内容を確認しながら短時間で見るすることができます。

#### **4) その他の特長**

- ・30 分以上操作が行われないと自動的に電源をオフする「オートパワーオフ」機能を搭載
- ・待機時消費電力を 0.5W に抑えた省エネ設計

- ・ディスクを停止したところから続けて再生できる「リジューム再生」に対応
- ・高圧縮の音楽ファイルをCDに迫る高音質で再生する「アドバンスド・サウンドレトリバー」機能を搭載

- ※1 ブルーレイディスクプレーヤーとして、2014年5月12日時点、パイオニア調べ。
- ※2 株式会社BCNが契約する国内22社の2011年、2012年、2013年のPOS統計データによる。各年のデータは1月から12月までの期間の実績を集計したものです。
- ※3 YouTubeの規格で、スマートフォンやタブレット上のYouTubeアプリで検索したYouTube動画をWi-Fiで接続した別の機器(TV等)で再生する機能です。
- ※4 HDMI®端子を搭載しているテレビが対象です。
- ※5 インターネットサービスを提供しているプロバイダーとの契約が別途必要です。
- ※6 Wi-Fiネットワーク環境下で、当社のBDプレーヤーやAVアンプの基本機能を、スマートフォンを使って操作することができるアプリケーションです。
- ※7 VSA-1123、SC-2023、SC-LX57、SC-LX77、SC-LX87。
- ※8 「つづき見再生」機能を利用するには、ディスクを取り出さずに電源を切る必要があります。特殊なプレイリスト構造のディスクなど、ディスクによっては「つづき見再生」機能が正しく動作しない場合もあります。
- ※9 BD-Live™機能を利用するには、対応しているディスクが必要です。また、実際に得られるデータはディスクに依存します。
- ※10 DivX® Certified 製品。標準のDivX®メディアファイル再生機能が付いたDivX®ビデオを再生(DivX® 6 も含むすべてのバージョンに対応)。
- ※11 WMA(Windows Media® Audio)はマイクロソフト社がWindows Me以降のOSに標準搭載している高音質な音声圧縮フォーマットです。

- \* ブルーレイディスク、AVCREC™、BD-Live™はBlu-ray Disc Associationの商標です。
- \* YouTubeおよびYouTubeロゴはGoogle Inc.の商標または登録商標です。
- \* 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。
- \* DivX、DivX Certified®, DivX Plus® HDおよびこれらの関連ロゴは、Rovi Corporation およびその子会社の登録商標であり、ライセンス許諾に基づき使用しています。
- \* HDMIという用語、およびHDMIロゴは、HDMI Licensing LLCの米国その他の国々における商標または登録商標です。
- \* DLNA®はDigital Living Network Allianceの商標です。
- \* Wi-Fi Direct、MiracastはWi-Fi Allianceの商標です。
- \* 他のトレードマークおよび商号は、各所有者が所有する財産です。

## 【主な仕様】

	BDP-170-K/S	BDP-3130-K/W	DV-3030V
■再生可能メディア	BD-ROM(BDMV)、BD-R/RE(BDMV、BD-RE)、BD-R DL/RE DL(BDMV、BD-RE)、BD-R LTH(BDMV、BD-RE)、DVD-Video、DVD-R/RW(ビデオモード、VRモード/CPRM対応)、DVD-R DL(ビデオモード、VRモード/CPRM対応)、DVD+R/+RW(ビデオモード)、DVD+R DL(ビデオモード)、CD、CD-R/RW(音楽CDフォーマット)、SACD(BDP-170のみ)、AVCHD™ディスク、AVCREC™ディスク、USBメモリー		DVD-Video、DVD-R/RW(ビデオモード、VRモード/CPRM対応)、DVD-R DL(ビデオモード、VRモード/CPRM対応)、DVD+R/+RW(ビデオモード)、DVD+R DL(ビデオモード)、Video CD、CD、CD-R/RW(音楽CDフォーマット)、USBメモリー
■再生可能ファイル	DivX Plus® HD、MKV、WMV、3GP、FLV、JPEG、MPO、PNG、GIF、MP3、WMA、FLAC、WAV	DivX Plus® HD、MKV、WMV、3GP、FLV、JPEG、MP3、WMA、FLAC、WAV	DivX、JPEG、WMA、MP3
■出力解像度	480/60i、480/60p、720/60p、1080/60i、1080/60p、1080/24p		480/60i、480/60p、720/60p、1080/60i、1080/60p
■入出力端子			
HDMI®端子	1系統		1系統
アナログ2ch音声出力端子	1系統		1系統
同軸デジタル音声出力端子	1系統		1系統
LAN端子 (10BASE-T/100BASE-TX)	1系統		—
USB端子(Aタイプ)	フロント1系統 / リア1系統	フロント1系統	フロント1系統
■画質関連			
Blu-ray 3D/2D	3D	2D	—
1080pアップスケーリング	○		○
1080/24p出力	○		—

■便利機能			
音声付き早見再生	○(約 1.5 倍速)		○(約 1.4 倍速)
10 秒戻し、30 秒送り	○		—
つづき見再生	○		—
HDMI <sup>®</sup> によるコントロール機能	○		○
■ネットワーク機能			
Miracast / Wi-Fi Direct	○	—	—
DLNA1.5 (DMP / DMR)	○ (DMP、DMR)	—	—
■外形寸法(W×H×D)	435 mm x 58 mm x 250 mm	360 mm x 39 mm x 208 mm	360 mm x 42 mm x 200 mm
■質量	2.0 kg	1.2 kg	1.2 kg
■消費電力 / 待機時消費電力	17 W/0.3 W	13 W/0.3 W	12 W/0.5 W