

# あらゆるエンターテインメントが飛躍する。

映画やゲーム、音楽の感動を別次元に高める  
革新のニューモデル登場。



最新の3次元音場機能、HDMI規格に対応した  
7.1chネットワークAVレシーバー



AVレシーバー  
**RX-V6A**  
希望小売価格 88,000円 (税込)  
(B) ブラック  
JANコード: 49 57812 66041 9

最新機能と優れた音質性能を兼ね備えた  
5.1chネットワークAVレシーバー



AVレシーバー  
**RX-V4A**  
希望小売価格 66,000円(税込)  
(B) ブラック  
JANコード: 49 57812 66017 4



## ■ 製品の特徴

- 「Dolby Atmos®」&「DTS:X®」対応デコーダー搭載、「Dolby Atmos Height Virtualizer」対応\*1 (RX-V6A)
- 没入感の高いシアター空間を創出する「シネマDSP 3D」、視聴環境最適化システム「YPAO」
- 最新規格\*1 VRR、QMS、QFT、ALLMをはじめ、4K/120Hzアップスケーリング\*1、HDR10+\*1、eARC対応のHDMI端子搭載
- 「Amazon Music」、「Deezer HiFi」をはじめ、「radiko Premium」\*2 にも対応
- ヤマハ独自のワイヤレスネットワーク機能「MusicCast®」対応
- 日本語表示に対応した液晶ディスプレイ、機能美を追求した黒鏡面仕上げのシンプルデザイン
- 筐体・回路構成を一新し、前機種比で約2倍となるハイスルーレートを実現した高音質設計

さらに詳しい情報については、  
各モデルの製品サイトをご覧ください。



RX-V6A

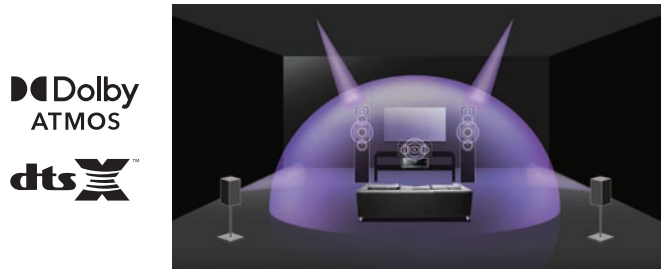


RX-V4A

\*1 ファームウェア更新により対応予定。一部次世代ゲーム機との互換性については以下のリンクをご確認下さい。  
[https://jp.yamaha.com/news\\_events/2021/audio\\_visual/rxa2a\\_hdmi.html](https://jp.yamaha.com/news_events/2021/audio_visual/rxa2a_hdmi.html)  
\*2 RX-V6Aのみ。

## 「Dolby Atmos®」&「DTS:X®」対応デコーダー搭載、 「Dolby Atmos Height Virtualizer」対応\*1 (RX-V6A)

RX-V6AにはDolby Atmos®(ドルビーアトモス)とDTS:X®, ふたつの3次元サラウンドフォーマットに対応したサウンドデコーダーを搭載。個々の音を、頭上を含めた室内のあらゆる位置に定位・移動させ、3次元的な音響空間を簡単に創り上げることのできるこの技術への対応により、リアルな包囲感や移動感を家庭のシアタールームで楽しむことができます。さらに「Dolby Atmos Height Virtualizer」にも対応しているので、ハイトスピーカーを設置していない5.1ch、7.1chのシステム構成でも、高さ方向を含むあらゆる方向から音を感じるイマージブな音場が得られます。



## 最新規格\*1 VRR、QMS、QFT、ALLMをはじめ、4K/120Hz アップスケーリング\*1、HDR10+\*1、eARC対応のHDMI端子

HDR10+映像の伝送やHDCP2.3、4K/120Hz映像信号のパススルー/アップスケーリングに対応する7入力/1出力(RX-V4Aは4入力/1出力)のHDMI端子を装備。さらにVRR (Variable Refresh Rate) やQMS (Quick Media Switching)をはじめ、QFT (Quick Frame Transport)、ALLM (Auto Low Latency Mode)など、最新のHDMI規格をサポート。他にもロスレス音声やオブジェクトオーディオも伝送可能としたeARCにも対応しています。



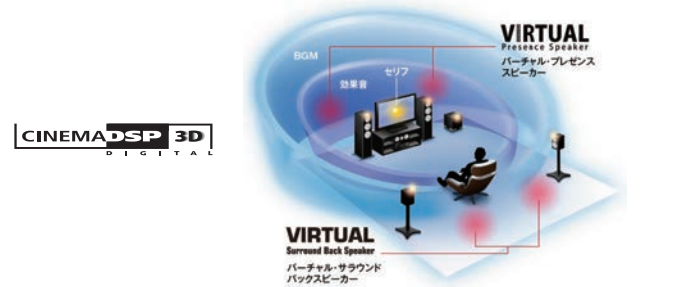
## 日本語表示も可能な液晶ディスプレイ採用

黒鏡面仕上げの前面パネルの中央に大型ボリュームノブを配置したシンプルかつ精度感の高いデザインを採用。さらに液晶ディスプレイは、高解像度で見やすいフルドット液晶を搭載したうえ、日本語表示にも対応しているため、入力コンテンツや音場プログラム名、ラジオ局名などの情報をわかりやすく表示します。さらに操作時には、重要な情報を大きく表示してくれるなど、使いやすさにもこだわった仕様としています。



## 没入感の高いシアター空間を創出する「シネマDSP 3D」、 視聴環境最適化システム「YPAO」

空間の「高さ」方向の音場データを活用して立体的なサラウンド空間をリアルに再現するヤマハ独自の音場創生技術=シネマDSP 3Dを搭載。映画やゲーム、音楽、テレビ放送など、さまざまなコンテンツの魅力を最大限に引き出し、圧倒的な没入感と臨場感で楽しむことができます。さらにRX-V6Aは、マルチポイント測定に対応し、室内の初期反射音を制御して左右スピーカーの設置環境の違いによる音質・音場の隔たりなども補正するYPAO-R.S.C.により、専用施工されたシアタールームのような理想的な音響特性を持つ視聴空間を手軽につくり出すことができます。



## 「Amazon Music」\*2、「Deezer HiFi」\*3、ヤマハ独自の ワイヤレスネットワーク機能「MusicCast®」に対応\*4

音楽配信サービス「Amazon Music」や「Deezer HiFi」をはじめ、「Spotify (スポティファイ)」のストリーミング聴取も「Spotify Connect」\*5 (スポティファイ コネクト) 機能を利用して楽しめます。さらにヤマハ独自のワイヤレスネットワーク機能「MusicCast®」(ミュージックキャスト)を使えば、対応機器をネットワークで繋いで、家中の音楽をアプリひとつで自由に聴くことができます。



## 前機種比で約2倍となるハイスルーレートアンプ

筐体をはじめ、電源部や内部ワイヤリング、プリント基板パターンといった回路設計を一新することで当社従来モデル比で約2倍、フラッグシップセパレートアンプMX-A5200に匹敵するハイスルーレートを実現。信号の追従性と安定性を格段に高め、ハイレゾソースなど高周波を含む音声信号の再現性を向上しました。

## その他の機能

- ・バーブラウン社製384kHz/32bit D/Aコンバーター採用
- ・WAV/AIFF 384kHz/32bit\*6 & DSD 11.2MHz対応のハイレゾ再生
- ・音声アシスタント機能「Amazon Alexa」対応\*7

\*1 ファームウェア更新により対応予定。一部次世代ゲーム機との互換性については右記のリンクをご確認ください。https://jp.yamaha.com/news\_events/2021/audio\_visual/rxa2a\_hdmi.html \*2 Amazon Musicの利用には、有料アカウントへの登録が必要です。\*3 Deezer HiFiは月額制の有料サービスで、利用には別途契約が必要です。また本機でDeezer HiFiを聴取するには、ヤマハが提供する操作アプリ「MusicCast CONTROLLER」(無償)のインストールが必要です。\*4 各サービスは事前の通知なく変更または中止される場合があります。\*5 Spotify Connectの利用には、Spotifyアプリ(無料)のインストールが必要です。\*6 RX-V4AはWAV/AIFF 192kHz/32bit \*7 「Amazon Alexa」の利用には、Amazonアカウントへの登録が必要です。

### 【主な仕様】

(RX-V6A) ●定格出力(20Hz-20kHz, 2ch 駆動): 100W/ch (8Ω, 0.06% THD) ●実用最大出力(JEITA, 1kHz, 1ch 駆動): 150W/ch (8Ω, 10% THD) ●内蔵パワーアンプ数: 7 ●音声入力端子: (アナログ)4系統:ステレオRCA 4 (PHONO 1含む)、(デジタル) 2 系統:光 1、同軸 1、(その他)2 系統:USB 1、ネットワーク 1 ●音声出力端子: (スピーカー出力) 7ch、(PRE OUT) フロント L/R、サブウーファー(MONO)×2、(その他)ヘッドホン 1 ●HDMI 端子: 7 入力/1 出力(HDCP2.3 に対応) ●消費電力: 360W ●待機時消費電力: 0.1W(HDMI コントロール/スタンバイスルー/ネットワークスタンバイ OFF 時) ●外形寸法(幅×高さ×奥行): 435×171×377 mm (Wi-Fi アンテナ直立時:435×245×377 mm) ●質量: 9.8kg  
(RX-V4A) ●定格出力(20Hz-20kHz, 2ch 駆動): 80W/ch (6Ω, 0.06% THD) ●実用最大出力(JEITA, 1kHz, 1ch 駆動): 145W/ch (6Ω, 10% THD) ●内蔵パワーアンプ数: 5 ●音声入力端子: (アナログ)3系統:ステレオRCA 3、(デジタル)2系統:光 1、同軸 1、(その他)2 系統:USB 1、ネットワーク 1 ●音声出力端子: (スピーカー出力)5ch、(PRE OUT)サブウーファー(MONO)×2、(その他)ヘッドホン 1 ●HDMI 端子: 4 入力/1 出力(HDCP2.3 に対応) ●消費電力: 260W ●待機時消費電力: 0.1W(HDMI コントロール/スタンバイスルー/ネットワークスタンバイ OFF 時) ●外形寸法(幅×高さ×奥行): 435×171×377 mm (Wi-Fi アンテナ直立時:435×245×377 mm) ●質量: 8.8kg



**注意** ご使用の際は、取扱説明書の注意事項をよくお読みのうえ、正しくお使いください。

●Wi-Fi製品、Bluetooth®対応製品が使用する2.4GHz帯は、さまざまな機器が共有する周波数帯です。他の機器の影響によって通信速度や通信距離が低下することや、通信が切断されることがあります。●規格および仕様は、改良の際に予告なく変更することがあります。●オーディオ製品の補修用性能部品の最低保有期間は製造打ち切り後8年です。●保証書はご購入販売店で所定の事項が記入されたものをお受け取りください。●掲載製品の色調は印刷のため実物と異なる場合があります。●文中の商品名、社名等はヤマハ株式会社や各社の商標または登録商標です。



お客様コミュニケーションセンター【オーディオ・ビジュアル機器ご相談窓口】

ナビダイヤル/0570-011-808 左記番号で  
つながらない場合は 053-460-3409

月曜日～金曜日 10:00～17:00 (土日・祝日・センター指定休日を除く)

[ヤマハホームシアター・オーディオ製品サイト] <https://jp.yamaha.com/av/>

ホームシアターとオーディオ製品の最新情報をお届けしています。

カタログコード AH712

2023年1月作成