

## PRESS INFORMATION

2023年1月24日

## AVR-X4800H

8K Ultra HD、IMAX Enhanced、Auro-3D、11.4ch プロセッシングに対応する  
9.4ch プレミアム AV サラウンドレシーバー



品名	品番	カラー	希望小売価格	JAN コード	発売時期
9.4ch AV サラウンドレシーバー	AVR-X4800H	K (ブラック)	313,500 円 (税込)	0747192138387 (AVRX4800HK)	2023年2月上旬

デノンは、9.4ch AV サラウンドレシーバー「AVR-X4800H」を2023年2月上旬に発売いたします。AVR-X4800Hは、生産工場をデノンの誇る白河オーディオワークスに移すことで品質をさらに高め、パワーアンプの構成を同じラインで生産される上位モデルである「AVC-X6700H」にも採用されているモノリス・コンストラクション・パワーアンプへとアップグレードしました。フラッグシップに肉薄する機能性を備え、パフォーマンスにおいても飛躍的な進化を遂げた AVR-X4800H は、デノンが誇る充実した AV アンプのラインアップの中で、9ch パワーアンプ搭載モデルの最高峰というポジションを担う存在となります。

AVR-X4800H は7入力/3出力の内6入力/2出力が、最大40Gbpsの8K/60Hz、4K/120Hz映像信号のパススルーに対応しているため新4K8K衛星放送や動画配信サービス、最新ゲーム機の超高精細かつ滑らかな映像美をハイクオリティなサウンドとともに存分に楽しむことができます。もちろん、ただ単に8Kに対応しただけではなく、明るさと色の表現力を高め、映像のリアリティを向上させるHDR(ハイダイナミックレンジ)については、HDR10、Dolby Vision、HLGに加え、HDR10+やDynamic HDRにも対応。TVからのマルチチャンネルリニアPCM信号やDolby Atmos、DTS:Xなどのイマーシブオーディオ信号の入力を可能にするeARC、ゲーミング&VR体験を革新するALLM、VRR、QFTなどの最新機能もサポートし、ホームシアターにおける体験の質をかつてない高みへと引き上げます。

サウンドクオリティについては、ロスレスオーディオやイマーシブオーディオの真価を引き出し、ダビングステージに迫るサウンドをホームシアターで再現すること。このデノンのAVアンプが目指す理想を具現化するために、上

## PRESS INFORMATION

級機にのみ搭載される、「D.D.S.C.-HD32」、「AL32 Processing Multi Channel」、そして「クロック・ジッター・リデューサー」を搭載しています。もちろん AVR-X4800H についてもすべてのデノン製品の音質チューニングを手がけるサウンドマスター山内慎一が徹底的な試聴を繰り返して音質をまとめ上げています。音質担当エンジニアと共にこれまで長年にわたって培ってきた知見とカスタムメイドの高音質パーツ、回路設計技術を最大限に活用し、クラスを超えたクオリティにまで引き上げ、Hi-Fi オーディオに肉薄する忠実性を実現しています。

AVR-X4800H は Dolby Atmos、DTS:X、MPEG-4 AAC に加え、IMAX Enhanced、Auro-3D、および MPEG-H 3D Audio に対応。9ch のアンプを内蔵しており、単体で 4ch のハイトスピーカーを含むサラウンドシステムを構築することができます。さらに 11.4ch までのプロセッシングに対応しているため、外部パワーアンプを追加すれば最大 6ch のハイトスピーカーを使用することができます。また、最大 4 台のサブウーファーを接続することができ、それぞれのサブウーハーに近くのスピーカーの低域成分を割り当てることができるため、低音の指向性、移動感も正確に再現することができます。プリアウトは 11.4ch を装備しており、プリアンプと内蔵アンプを切り離す「プリアンプモード」を使用すれば、内蔵アンプの動作の影響を受けない純度の高い音声信号を外部パワーアンプに出力することができます。プリアンプモードは全チャンネルを一括で切り替えられるだけでなく、チャンネルごとに個別に設定することもできます。

AVR-X4800H は、ネットワークオーディオのプラットフォーム「HEOS」を搭載しており、「Denon Home シリーズ」のスマートスピーカーやサウンドバーなどの HEOS Built-in デバイスをシステムに追加すればワイヤレス・マルチルーム環境を簡単に構築することができます。音楽ストリーミングサービスは、ロスレスやハイレゾに対応する Amazon Music HD\*<sup>1</sup>をはじめ、AWA\*<sup>1</sup>、Spotify\*<sup>1</sup>、SoundCloud\*<sup>1</sup>に対応。また世界中のインターネットラジオ放送を楽しむこともできます。AirPlay 2 にも対応しており、Apple Music\*<sup>1</sup>やアプリの音声も高音質で楽しむことができます。Bluetooth®については受信と送信\*<sup>2</sup>の両方に対応しており、Bluetooth ヘッドホンなどで TV の音声や音楽を楽しむことができます。さらにローカルネットワーク上のミュージックサーバー（PC / Mac / NAS など）や USB メモリーに保存した DSD ファイルやハイレゾ音源の再生にも対応しています。また Amazon Alexa による音声コントロールにも対応。Denon Home や Amazon Echo などの Alexa が利用可能なデバイスに話しかけるだけで再生、停止、スキップ、音量の調整などの基本的な操作に加えて、Amazon Music の楽曲から曲名やアーティスト名、年代、ジャンルなどを指定して再生することができます。また、インターネットラジオ局を音声で呼び出すこともできます。スマートフォン、タブレットで AV アンプの操作と設定ができる「Denon AVR Remote」やスマートフォンや PC のウェブブラウザで操作や設定が行える「ウェブコントロール機能」にも対応。Wi-Fi は 2.4/5GHz のデュアルバンド、MIMO および IEEE 802.11 a/b/g/n/ac に対応しており高速かつ安定した通信が可能です。

従来から高い評価を受けていた、直感的に操作できるセットアップメニューを刷新しました。テキストや画像の表示解像度を上げ、テキストの読みやすさや画像の視認性を向上。デザインもより洗練され、現代的なものへと生まれ変わりました。スピーカーの接続や設定、入力機器との接続、そしてネットワークの設定など、初期設定をテキストや画像、アニメーションで分かりやすくガイドする「セットアップアシスタント」機能もさらに分かりやすく進化しており、テレビ画面に表示される説明に沿って一つ一つ順を追って設定を進めるだけで、誰でも簡単に AV アンプの設定を行うことができます。

# PRESS INFORMATION

※1 サービスの利用には別途登録・契約や料金が必要な場合があります。

※2 AVアンプからはヘッドホンの音量を調整できません。音量調整機能付きのBluetoothヘッドホンをご利用ください。

## デノンについて

2020年10月1日に創立110周年を迎えたデノンは、日本初のレコード・蓄音器製造会社、および日本初の業務用録音機器製造会社を起源とするプレミアムオーディオブランドです。世界初のデジタルPCMレコーダーを実用化するなど、革新的な技術力と開発力は、世界中から高い評価を得ています。2001年からはその呼称を「デンオン」から「デノン」に統一し、グローバルブランドとしてさらにその活躍の場を広げています。

## 本プレスリリースに関するお問い合わせ先

株式会社 ディーアンドエムホールディングス 国内営業本部

Tel 044-670-6608

お問合せフォーム

<https://req.qubo.jp/soundunited/form/PRinquiries>



\*Auro-3D®および関連するシンボルはAuro Technologies NVの登録商標です。\*Bluetooth®ワードマークおよびロゴは、Bluetooth SIG, Inc.が所有する登録商標であり、株式会社ディーアンドエムホールディングスは、これら商標を使用する許可を受けています。\*Wi-Fi CERTIFIED® ロゴは、Wi-Fi Alliance の登録商標です。\*Dolby and the double-D symbol are trademarks of Dolby Laboratories. \*DTS, the Symbol, DTS in combination with the Symbol, DTS:X, and the DTS:X logo are registered trademarks or trademarks of DTS, Inc. in the United States and/or other countries. \*IMAX®は、米国およびその他の国におけるIMAX Corporation の登録商標です。\*Audyssey MultEQ®XT、Audyssey Dynamic EQ® およびAudyssey Dynamic Volume®は、Audyssey Laboratoriesの登録商標です。\*HDMI およびHDMIの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商標またはHDMI Licensing LLCの商標または登録商標です。\*Windows、Windows Mediaは米国Microsoft Corporationの商標、または登録商標です。\*x.v.Color®、DSD、Direct Stream DigitalおよびDSD® ロゴは、ソニー株式会社の登録商標です。\*iPhone、iPod、AirPlay、iTunes は、米国および他の国々で登録されたApple Inc.の商標です。iPhoneの商標は、アイホン株式会社のライセンスにもとづき使用されています。iPadはApple Inc.の商標です。App StoreはApple Inc.のサービスマークです。\*Android およびGoogle PlayはGoogle, Inc. の商標です。\*Amazon、Amazon Primeは、Amazon.com, Inc. またはその関連会社の登録商標です。\*Spotify®およびSpotify®ロゴはSpotifyグループの商標です。

\*仕様及び外観は改良のため、一部変更させていただくことがあります。\*掲載商品の写真の色は、印刷の関係で多少現物と異なることがあります。