

PRESS INFORMATION

2017年8月24日

AVR-X6400H / AVR-X4400H

日本国内初の Auro-3D®対応 11.2ch / 9.2ch 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
11.2ch AV サラウンドレシーバー	AVR-X6400H (AVRX6400HK)	K (ブラック)	300,000 円 (税抜価格)	49-51035-06186-2	9月中旬
9.2ch AV サラウンドレシーバー	AVR-X4400H (AVRX4400HK)	K (ブラック)	170,000 円 (税抜価格)	49-51035-06176-3	9月中旬

デノンでは、日本国内で初となるイマーシブサウンド「Auro-3D®」フォーマット対応 AV サラウンドレシーバー「AVR-X6400H」、「AVR-X4400H」を2017年9月中旬に発売いたします。

AVR-X6400H、AVR-X4400H は、立体音響再生のクオリティを最大限に引き出すために、パワーアンプに全チャンネル同一のディスクリート構成を採用し、チャンネルごとの音質差を排除。特に AVR-X6400H は、最大出力 250W の 11ch モノリスコンストラクション・パワーアンプを搭載。パワーアンプの追加なしに 10.1ch の Auro-3D 環境を構築できます。また、5ch のスピーカーをすべてバイアンプ駆動して高音質化することもできます。AVR-X4400H は、最大出力 235W のディスクリート・パワーアンプを搭載。単体では 9.1ch の Auro-3D 再生ができ、パワーアンプを追加することでトップサラウンドスピーカーを含む 10.1ch システムに拡張することができます。

いずれも HDMI 端子は 8 入力/3 出力を装備。テレビとプロジェクターの同時接続やマルチルーム出力が可能です。全端子がデジタル映像コンテンツの著作権保護技術「HDCP 2.2」、そして従来の HD 映像の 2 倍以上の広色域表現を可能にする「BT.2020」のパススルーに対応しています。映像のダイナミックレンジを拡張する HDR (High Dynamic Range) については「HDR10」、「Dolby Vision」、「Hybrid Log-Gamma」の 3 方式をサポートしているため、Ultra HD ブルーレイやストリーミング配信、テレビ放送など幅広いソースで HDR 映像を楽しむことができます。さらに、ファームウェアアップデートによる eARC (Enhanced ARC) への対応も予定しています。eARC ではこれまでサポートされ

PRESS INFORMATION

ていなかったテレビから AV レシーバーへの Dolby TrueHD / Dolby Atmos、DTS-HD Master Audio / DTS:X の伝送が可能になります。

AVR-X6400H、AVR-X4400H は、Hi-Fi コンポーネントおよびハイエンド AV アンプを開発する中でデノンが培ってきたディスクリット・パワーアンプやダイレクト・メカニカル・グラウンド・コンストラクションなどの技術、ノウハウを受け継ぐとともに、デジタルオーディオ回路にこれまでハイエンドモデルにしか搭載されていなかった D.D.S.C.-HD32 を搭載しました。サラウンドサウンドのデコードから AL32 Processing Multi Channel 処理、D/A 変換まですべての処理を 32bit で行うことにより、ハイエンドモデルに迫るリアルなサラウンドサウンドを実現しました。ネットワークオーディオ機能には HEOS テクノロジーを採用し、AWA や Spotify などの音楽ストリーミングサービスに対応*。操作は HEOS アプリで直感的に行えます。また「HEOS 1」、「HEOS 3」などの HEOS スピーカー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。パソコンや NAS などのミュージックサーバーおよび USB メモリーからのファイル再生では 5.6MHz DSD、192kHz/24bit PCM に対応しています。さらに、インターネットラジオ、AirPlay、Bluetooth® など様々な音楽コンテンツを楽しむための機能も充実しています。* AVR-X6400H/AVR-X4400H で AWA、Spotify をお楽しみいただくには有料プランのアカウントが必要です。

スマートフォン、タブレットで AV レシーバーの操作と設定ができる「Denon 2016 AVR Remote」にも対応。Wi-Fi は 2.4/5GHz のデュアルバンドおよび IEEE 802.11 a/b/g/n に対応しており高速かつ安定した通信が可能です。FM/AM チューナーは、FM 補完放送「ワイド FM」にも対応。また、誰でも簡単に初期設定ができるようにガイドする「セットアップアシスタント」や日本語 GUI もアップデートし、使いやすさに磨きをかけています。

デノンについて

2010年10月1日に100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

* 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.* 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。* DLNAおよびDLNA CERTIFIED™はDigital Living Network Allianceの商標です。* 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、iPod touch、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。iPadi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。* "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。