

ホームシアターサウンド認定の世界基準THX® Certified Select™を取得
音質に磨きをかけ、仮想5.2.2chも実現可能な7.2ch AVレシーバーを発売



商品名	型番	希望小売価格（税別）	発売予定時期
AVレシーバー	TX-NR696(B)	92,000 円	4月下旬

オンキヨー & パイオニア株式会社（所在地：東京都墨田区、代表取締役社長：宮城 謙二）は、ホームシアターサウンド認定の世界基準THX Certified Selectを取得し、5.2.2ch環境でのDolby Atmos®やDTS:X®再生に加え、サラウンドスピーカーやハイトスピーカーの音場を仮想的に作り出す最新のサラウンド技術Dolby Atmos Height Virtualizer※1とDTS Virtual:X™※1を搭載したオンキヨーブランドの7.2ch AVレシーバー「TX-NR696(B)」を発売します。

発売開始に先立ち、秋葉原の「ONKYO BASE」にて、4月11日(木)から4月17日(水)の期間で本機の先行展示、4月13日(土)には新製品体験イベントを、オンキヨー東京オフィス「Room301」では、4月20日(土)に本機とVSX-LX304（パイオニアブランド、4月中旬発売）の先行視聴会をそれぞれ開催いたします。ご興味のある方はこの機会にご確認・ご体感ください。

【主な特長】

1) ホームシアターサウンド認定の世界基準「THX Certified Select」を取得

TX-NR696では、THX社によるホームシアターのサウンド認証を取得しています。この「THX Certified Select」は、映画館特有の臨場感を再現するための細かな基準や規定が体系化されており、THXラボにより2,000項目(14,000箇所)に及ぶテストをクリアしていますので、ご家庭でも映画館に匹敵する迫力の臨場感を体感できます。



2) 圧倒的な臨場感を再現する「Dolby Atmos」と「DTS:X」に対応

これまでのチャンネルベースの音声に代わり、独立した個別の空間位置・移動方向・移動速度情報等をメタデータとして付加されたオブジェクトをベースとした音声を使用し、これまでになくリアルな音の移動や空間表現を実現するDolby AtmosとDTS:Xの再生に対応。また、「Dolby Surround」や「DTS® Neural:X」のアップミックス処理によりDolby AtmosやDTS:Xに対応していないソフトも臨場感溢れる立体音響でお楽しみいただけます。

3) バーチャルサラウンドテクノロジー「Dolby Atmos Height Virtualizer^{※1}」と「DTS Virtual:XTM※1」搭載

Dolby Atmos Height Virtualizer はハイトスピーカーやサラウンドスピーカーの無い環境でも仮想的に音像を創り出し Dolby Atmos の没入感のあるサウンドを再現する最新のサラウンド技術です。DTS Virtual:X はサラウンドスピーカーやハイトスピーカーの音場を仮想的に作り出す最新のサラウンド技術です。リアスピーカーやハイトスピーカーを設置していない環境であっても、高さ方向のサウンドを創り出すことで、より包み込まれるようなサウンドとなり、没入感のあるリスニングが体感できます。

4) 「Dynamic Audio Amplification (ダイナミック・オーディオ・アンプリフィケーション)」コンセプトに基づく、力強いスピーカードライブの実現と再現性の向上

アナログ電源部には本機用に厳選されたカスタムメイドの電源トランスとコンデンサーを採用。安定した大電流供給により、瞬間的な信号変動に追従したスピーカー駆動を実現。4Ω～16Ω のスピーカーに適応し、さらに電源ラインのインピーダンスを下げることによって、今まで以上に力強いスピーカードライブが可能となり、瞬間的な爆発音などの低域の迫力が更に増えています。併せて、位相ズレを防ぐ「ノンフェーズシフト」設計による明確な音像の再現や、パルスノイズを除去するデジタルノイズ除去回路「VLSC」の搭載による細やかな情報を豊かに表現することで、個々の音の存在感や楽曲全体の音場感が向上しています。

5) DSD 11.2MHz を含む多様なハイレゾ音源再生に加え、AirPlay 2 にも対応したネットワーク機能

WAV/FLAC/AIFF/Apple Losslessファイル形式のハイレゾ音源(192kHz/24bit)の再生に加え、DSDファイル11.2MHzの再生に対応^{※2}。新たに「AirPlay 2」に対応したことで、iPod touch、iPhone、iPadやiTunes内の音楽やPodcastの再生、複数のAirPlay 2対応機器による完全に同期したマルチルーム再生が可能となりました。

<その他の特長>

- ・スマートフォンを使って多彩な音楽を楽しめる Chromecast built-in^{※3} 対応
- ・コントロール App「Onkyo Controller」^{※4} 対応
- ・外部接続した音声もストリーミング再生できる FlareConnect 対応^{※5}
- ・DTS Play-Fi[®]対応
- ・人の声を明瞭にするボーカルエンハンサー機能
- ・Zone B ライン出力端子
- ・BGM 利用時に便利なステレオアサインモード
- ・HDMI 接続された機器の映像や音声を別室で再生できる HDMI ZONE2 OUT 搭載^{※6}
- ・独自の音場設定機能「AccuEQ Room Calibration」に加え、Dolby Atmos イネーブルドスピーカーに対応する「AccuReflex」を搭載、リスニング環境の最適化を実現
- ・原音をより忠実に再生する「PURE AUDIO モード」搭載

■ 先行展示と新製品体験イベントのお知らせ

TX-NR696 の先行展示と 5.1.2ch 3D サウンドや各機能を体験できるイベントを行います。

▼先行展示 4月11日(木)～4月17日(水) 11:00～20:00

▼新製品体験イベント 4月13日(土) 14:00～

場所：東京都千代田区神田須田町1丁目25番地4 mAAcute 神田万世橋内「ONKYO BASE」

▼先行試聴会 4月20日(土) 10:00～11:30 (TX-NR696)、13:00～14:30 (VSX-LX304)

場所：東京都墨田区横網1-10-5 オンキヨー東京オフィス内 Room301

参加ご希望の方は以下より申し込みをお願いいたします。お申込みは先着順となります。

<https://www.jp.onkyo.com/audiovisual/housing/room301.htm>

【主な仕様】

型式	TX-NR696(B)
定格出力(各チャンネル)	100W(8Ω、20 Hz～20 kHz、全高調波歪率 0.08 %以下、2ch 駆動、JEITA)
実用最大出力(各チャンネル)	190 W (6 Ω、1kHz、全高調波歪率 10%以下、1ch 駆動、JEITA)
周波数特性	10 Hz ～ 100 kHz(+1 dB、-3 dB、Direct モード)
HDMI端子	入力：7 (フロント×1を含む) 出力：2 (MAIN、SUB/ZONE2)
音声入出力端子	入力：デジタル×2 (光×1、同軸×1) アナログ×6 (PHONO×1、フロントステレオミニ×1を含む) 出力：アナログ×1 (ZONE 2/ZONE B)、サブウーファー(プリアウト)×2
その他の端子	ヘッドホン×1、USB端子(リア)×1
最大外形寸法	435 (W) mm × 173.5 (H) mm × 379.5 (D) mm
質量	10.0 kg
付属品	リモコン (RC-972R)、電源コード、測定用マイク、AM 室内アンテナ、FM 室内アンテナ

- ※1 ファームウェアのアップデートによる対応となります。アップデートの実施については準備が整い次第、詳細な日程や内容については当社 Webサイト(<http://www.jp.onkyo.com/>)でお知らせします。
- ※2 PCM変換での再生。Wi-Fi経由のDSD再生は、すべてのネットワーク環境で保証されているわけではありません。
- ※3 設定時にソフトウェアをダウンロードして適用することができます。
- ※4 「Onkyo Music Control App」経由での再生が可能です。
「Onkyo Music Control App」はApp StoreもしくはGoogle Playから無料でダウンロードできます。
- ※5 対応する外部入力は機種によって異なります。詳細はこちら(<http://www.jp.onkyo.com/flareconnect/>)でご確認ください。
- ※6 HDMI入力端子 1～3が対応しています。

- *Dolby、Dolby Atmos、Dolby Surround、Dolby Vision、ドルビー及びダブルD 記号はドルビーラボラトリーズの登録商標です。
- *DTS、そのシンボルおよびDTS とそのシンボルマークの組み合わせ、DTS:X およびDTS:X ロゴ、DTS Virtual:XおよびDTS Virtual:X ロゴ、DTS Neural:X および the DTS Neural:X ロゴ、Play-Fi および the Play-Fi ロゴは米国および他の国々で登録されたDTS社の商標です。
- *Apple、iPod touch、iPhone、iPad、iTunes および AirPlay は米国および他の国々で登録されたApple Inc.の商標です。App StoreはApple Inc.のサービスマークです。
- *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。
- *Wi-Fiは、Wi-Fi Allianceの登録商標です。
- *Google、Google Play、Chromecast built-in は、Google LLC の商標です。
- *その他の会社名、商品名、技術名、トレードマークおよび商号は、各社の商標または登録商標です。

※ 詳しい製品情報は以下の製品のホームページをご覧ください。

<https://www.jp.onkyo.com/audiovisual/hometheater/txnr696/>

※この商品に関するお問い合わせ先※

■ オンキヨー オーディオコールセンター

商品に関するお問い合わせ、購入前のご相談などは、下記サポートサイトよりお問い合わせください。

<https://www.jp.onkyo.com/support/toiawase.htm>