

2016年3月24日

**4K 映像信号への対応力をさらに強化した HDMI 端子を装備
 Bluetooth®の音声も快適に再生できる 5.1ch AV レシーバー
 ヤマハ AV レシーバー 『RX-V381』**

ヤマハ株式会社は、4K 映像信号への対応力をさらに強化した HDMI 端子を装備するとともに、Bluetooth®オーディオ機能と Bluetooth®対応ミュージックエンハンサーの搭載により、スマートフォンやタブレットの音声も快適にワイヤレス再生できる 5.1ch ベーシック AV レシーバー、『RX-V381』を 4 月上旬から全国で発売いたします。

<価格と発売時期>

品名	モデル名	色	本体価格	当初月産予定台数	発売時期
AVレシーバー	RX-V381	(B)ブラック	48,000円(税抜)	20,000台	4月上旬

<製品の概要>

今回発売する『RX-V381』は、次世代の Ultra HD Blu-ray 規格に規定された HDR*¹映像伝送や BT.2020*²映像伝送、最新の著作権保護技術である HDCP2.2*³(全入出力)、4K/60p*⁴映像信号のパススルーを実現し、4K 映像信号への対応力をさらに強化した 5.1ch ベーシック AV レシーバーです。独自の音場創生技術「シネマ DSP」や定評ある音場補正技術、視聴環境最適化システム「YPAO」などにより、4K コンテンツを臨場感豊かなシアターサウンドとともに再現します。また、Bluetooth®オーディオ機能と Bluetooth®対応ミュージックエンハンサーの搭載により、お手持ちの Bluetooth®対応スマートフォンやタブレットなどの音声もより快適にワイヤレス再生できます。

*1:HDR(ハイダイナミックレンジ)映像伝送=従来より幅広い明暗のダイナミックレンジを持つ映像信号の伝送を可能にする技術のことで、4K テレビや次世代の Ultra HD Blu-ray、映像配信サービスなどでの導入が期待されています。 *2:BT.2020=ITU-R 勧告に定められた Ultra HDTV(4K/8K)の色域規格。 *3:HDCP2.2=4K 映像伝送に対応した最新のデジタル著作権保護技術。 *4:4K/60p=(4,096×2,160 画素)の解像度を持つ映像を、1秒間に60コマで表示すること。本機における4K/60p映像信号のサポートフォーマットはRGB、YCbCr4:4:4、YCbCr4:2:2、YCbCr4:2:0です。

【主な特長】

1. HDR、BT.2020、HDCP2.2、4K/60p 映像信号に対応した HDMI 端子
2. スマートフォンなどからの音声を快適にワイヤレス再生できる Bluetooth®オーディオ機能、および対応ミュージックエンハンサーを搭載
3. ディスクリット構成パワーアンプ、シネマ DSP などが実現する高音質と臨場感
4. 設置環境に応じた最適なシアターサウンドを提供する「バーチャル・シネマフロント」と「ダイアログレベル調整」、さらに新デザインの OSD(オンスクリーン・ディスプレイ)も採用



【RX-V381 主な特長】

1. HDR、BT.2020、HDCP2.2、4K/60p 映像信号に対応した HDMI 端子

最新の著作権保護技術 HDCP2.2、次世代の Ultra HD Blu-ray 規格に規定された HDR 映像伝送や BT.2020 映像伝送、4K/60p (YCbCr 4:4:4) 映像信号の伝送 (パススルー) に対応した 4 入力/1 出力の HDMI 端子を装備しました。HDCP2.2 はすべての端子で対応し、4K 映像への対応力をさらに強化しています。また、テレビと本機とを HDMI ケーブル 1 本で接続できるオーディオリターンチャンネル (ARC)、主要メーカー製テレビ/レコーダーとのリンク機能*にも対応し、設置や操作も簡単に行えます。

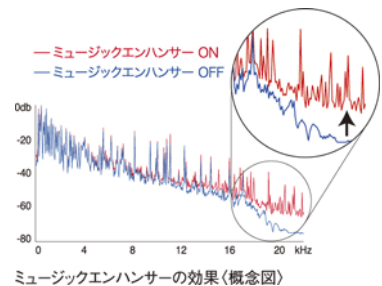
*:HDMIによるリンク機能(HDMIコントロール)は、本機~対応テレビ(レコーダー)間をHDMI接続した場合に実現するものです。対応テレビ機種などの詳細は当社製品サイトでご確認ください。

http://jp.yamaha.com/products/audio-visual/connect/hdmi_cec/



2. スマートフォンなどからの音声を快適にワイヤレス再生できる Bluetooth®オーディオ機能、および対応ミュージックエンハンサーを搭載

スマートフォンやタブレットなど、お手持ちの Bluetooth®対応機器の音声をワイヤレス再生できる Bluetooth®オーディオ機能を搭載しました。さらに、高音域の情報量や低音域の明瞭度が失われがちな圧縮音声をヤマハ独自の技術により補正(右図参照)して豊かなサウンドで再生するミュージックエンハンサーも、Bluetooth®に対応し、より奥行きのあるクリアな音質を実現しています。



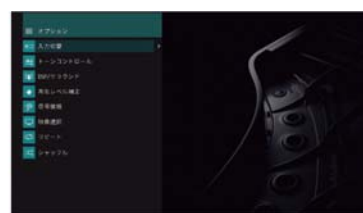
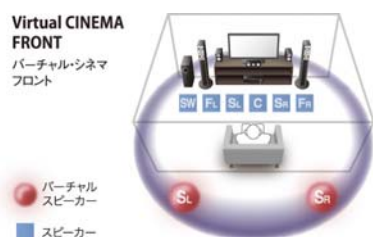
3. ディスクリット構成パワーアンプ、シネマ DSP などが実現する高音質と臨場感



全チャンネル定格出力 100W/ch (6Ω) のディスクリット構成 5ch パワーアンプ、外部デジタル信号の精度を高めるロージッター PLL 回路、パーブラウン 192kHz/24bit D/A コンバーターなど基本を大切に高音質設計により、Blu-ray Disc の HD オーディオコンテンツも余裕をもって再生できる高純度な音を追求しました。また、ヤマハ独自の音場創生技術「シネマ DSP」も搭載し、シアターサウンドを圧倒的な臨場感で再現します。付属のマイクを使って室内の音響特性を自動的に計測~補正する視聴環境最適化システム「YPAO」(Yamaha Parametric room Acoustic Optimizer) の併用によって音量バランスや総合的な周波数特性を最適化、高音質設計とシネマ DSP の臨場感がより活かされます。さらに、室内の音響特性に合わせて音場効果を最適化する DSP エフェクトノーマライゼーションも、この価格帯の AV レシーバーのシネマ DSP に初めて装備しました。

4. 設置環境に応じた最適なシアターサウンドを提供する「バーチャル・シネマフロント」と「ダイアログレベル調整」、さらに新デザインのOSD(オンスクリーン・ディスプレイ)も採用

サラウンド(リア)スピーカーをメイン(フロント)スピーカーと並べて前方に設置した状態で5.1chサラウンド再生が楽しめる新概念のバーチャルサラウンド技術「バーチャル・シネマフロント」により、視聴ポイントの後方にスピーカーを設置できない環境でも臨場感豊かな5.1chサラウンド再生を実現します。また、センターに定位する中音域を際立たせてセリフなどを聴き取りやすくする3段階可変の「ダイアログレベル調整」も新たに装備し、夜間など小音量での映画鑑賞を快適にします。さらに、本体の設定や調整に便利な多言語(日本語含む)対応カラーOSD(オンスクリーン・ディスプレイ)には高精細フォントを使用した新デザインを採用することで、操作性をさらに高めています。



【その他の特長・機能】●メインスピーカーにコンパクトスピーカーを使用する場合やサブウーファーなしのシステムでも力強く躍動感のある低音を再現するExtra Bass(エクストラベース) ●再生音量に応じてDSP効果を自動調整し、常に最適な臨場感が得られるA-DSP技術 ●入力ソースやボリューム位置に合わせてダイナミックレンジを自動調整し、小音量再生時にも明瞭なサウンドが楽しめるA-DRC技術 ●FM補完放送も受信できる40局プリセット対応ワイドFM/AMチューナー ●使用頻度の高いボタンをより大きくし、使いやすいボタン配列にもこだわったワイヤレスリモコンを付属 ●よく使う映像ソースや音場プログラムの組み合わせを呼び出したり、テレビやレコーダーを連動して起動できるSCENEボタン ●本機の配線・設定作業をサポートする専用アプリケーション「AV SETUP GUIDE」(タブレット専用) 対応 ●ECOモード、オートスタンバイ機能などにより業界最高水準の省電力を実現

【RX-V381 主な仕様】

型番		RX-V381
定格出力	20Hz-20kHz、2ch 駆動	70W/ch(6Ω、0.09%THD)
	1kHz、1ch 駆動	100W/ch(6Ω、0.9%THD)
実用最大出力(JEITA)	1kHz、1ch 駆動	135W/ch(6Ω、10%THD)
内蔵パワーアンプ数		5
音声入力	アナログ	3系統:ステレオ RCA 2、ステレオミニ 1
	デジタル	3系統:光 1、同軸 2
映像入力		3系統:コンボジット 3
音声出力	スピーカー出力	5ch(フロントL/R、センター、サラウンドL/R)
	その他出力	2系統:プリアウト(サブウーファー専用) 1、ヘッドホン 1
映像出力	モニター出力	1系統:コンボジット 1
HDMI 入力		4(HDCP2.2 対応)
HDMI 出力		1(HDCP2.2 対応)
Bluetooth®再生方式	バージョン	Ver.2.1+EDR
	対応プロファイル	A2DP
	対応コーデック	SBC
	ワイヤレス出力	Bluetooth Class2
最大通信距離		10m(障害物のない見通し距離)
総サラウンドプログラム数		34(シネマ DSP プログラム数は 17)
消費電力		260W
待機時消費電力		HDMI コントロール ON 時:0.9W/OFF 時:0.3W
寸法(幅×高さ×奥行)		435W×151H×315D mm
質量		7.4kg
付属品		リモコン、単4乾電池(2本)、AMアンテナ、FMアンテナ、YPAO用マイク、かんたん設置ガイド



ヤマハ AVレシーバー『RX-V381』 カラー:(B)ブラック

本体価格 48,000 円(税抜)

※RX-V381 の画像データは下記ウェブサイトよりダウンロードできます。

http://jp.yamaha.com/news_release/

【製品情報】

ヤマハ AVレシーバー『RX-V381』 http://jp.yamaha.com/products/audio-visual/av-amplifiers/rx-v381_black_j/

この件に関するお問い合わせ先

ヤマハ株式会社

■報道関係の方のお問い合わせ先

広報部 宣伝・ブランドマネジメントグループ

窪井、千葉

〒108-8568 東京都港区高輪 2-17-11

TEL 03-5488-6605

FAX 03-5488-5063

ウェブサイト http://jp.yamaha.com/news_release/

(取材申し込みや広報資料請求が可能です。)

■一般の方のお問い合わせ先

株式会社ヤマハミュージックジャパン カスタマーサポート部

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

〒430-8650 静岡県浜松市中区中沢町 10-1

TEL 0570-011-808 (ナビダイヤル:全国どこからでも市内通話料金)

TEL 053-460-3409 (上記番号でつながらない場合)