

各 位

会 社 名 オンキヨー株式会社 (コード 6628)
 代表者名 代表取締役社長 大 舩 宗徳
 問合せ先 代表取締役副社長 中 野 宏
 TEL : 06-6226-7343

ONKYO

PRESS RELEASE



Wi-Fi & Bluetoothを搭載し、DSD5.6MHzのネイティブ再生にも対応。 先進機能を凝縮したオールインワン・ネットワークステレオレシーバー

ネットワークステレオレシーバー TX-8150(S)

パソコンで音楽を楽しむことが当たり前になり、さらに家庭内ネットワークを設置してミュージックサーバーのようにネットオーディオを楽しんでいる人も増えてきました。それと同時に‘ハイレゾ’の人気のますます高まっています。これら先進のオーディオ環境を、機器の操作に詳しいオーディオファンだけでなくもっと多くの方にお楽しみいただきたいと考えて開発したのがネットワークステレオレシーバーTX-8150です。

お手持ちの無線ルーターを経由して家庭内ネットワークと繋がるWi-Fi機能や、スマートフォン内の音楽をワイヤレスで楽しめるBluetooth機能を装備しています。簡単な設定で始められるワイヤレス再生を活用すれば、多彩な音楽ファイルを高品位なサウンドでお楽しみいただけます。またネットワーク上のNASやUSBメモリーを介して様々な音源を再生可能。MP3、WMA、WMA Losslessをはじめ、FLAC、WAVの192kHz/24bitやDSDの2.8/5.6MHzネイティブ再生に対応。^{*}さらに、これらのハイレゾ信号を高品位に処理するため、旭化成エレクトロニクス社製384kHz/32bitプレミアムDACを採用するなどスタジオマスタークオリティのハイレゾ音源も高品位に楽しむことが可能です。また、FM/AMに加えてインターネットラジオを搭載。地上波ラジオ放送のサイマルラジオサービスradiko.jpや、世界中のインターネットラジオが聴けるTuneInにも対応しており、充実の機能によりさまざまなコンテンツを高品位にお楽しみいただけます。またPHONOイコライザーを装備。レコードプレーヤー(MM型カートリッジ)を繋いでアナログレコードもお楽しみいただけます。

またこれらの音楽コンテンツを高品位に再生するため、フルサイズオーディオならではのサウンドチューニングを施しています。さらにリーケージ・フラックスを低減した高出力EITランスや電源を強化し位相ズレを抑制することでL/Rchの焦点が定まり音像をくっきりと描き出します。

これ一台で先進のオーディオ環境が整うネットワークステレオレシーバーです。

※USBの場合はWAV・FLAC96kHz/24bit、DSDは2.8MHzまでとなります。

オンキヨー & パイオニア マーケティングジャパン株式会社

プレスお問合せ先 オンキヨー & パイオニアマーケティングジャパン株式会社

営業企画部 都留・山本 TEL.03-3548-2613

写真画像はこちらから www.jp.onkyo.com/news/newproducts/ の「オーディオ」より当製品をクリックください

掲載時のお客様お問合せ先 オンキヨーオーディオコールセンター TEL.050-3161-9555



TX-8150(S)
 ネットワークステレオレシーバー
 ¥ 64,800 (税別) 8月下旬 発売

- Wi-Fi機能搭載、Wi-Fiルーター経由でワイヤレス再生可能
 - Bluetooth機能搭載、対応スマートフォンやタブレット端末内の音楽をワイヤレス再生可能
 - MP3・WMA・WMA Lossless、FLACやWAVの192kHz/24bit、DSDの2.8/5.6MHzネイティブ再生対応※
 - インターネットラジオ (TuneIn)
 - サイマルラジオ (radiko.jp)
 - 40局プリセット対応FM/AMチューナー
 - よく聴く放送局を登録できる4つの「BGMボタン」
 - AirPlay対応
 - AndroidスマートフォンやiPod touch/iPhoneがリモコンになるOnkyo Remote対応
 - 独自のワイドレンジ技術WRAT
 - 珪素鋼板シールド材でリーケージ・フラックスを低減したハイパワーEITランスや8200 μ F電解コンデンサー2基など強力な電源回路
 - 重量級パーツを底面から支えるオーバルシャーシ
 - 制振性に優れた高剛性アルミ材フロントパネル
 - ケーブル端子との接点での伝送ロスを最小限に抑える金メッキ端子
 - MM型カートリッジ装備のレコードプレーヤーとの接続に対応するPHONO端子
 - スピーカー出力切り替え機能 (A/B/A+B)
- ※USBの場合はWAV・FLAC96kHz/24bit、DSDは2.8MHzまでとなります。

定格出力	100W+100W(6 Ω 、1kHz、0.08%以下THD、2ch駆動時、JEITA)
実用最大出力	140W+140W(6 Ω 、1kHz、2ch駆動時、JEITA)
周波数特性	10Hz~100kHz/+1dB、-3dB(DIRECT、Pure Audio)
SN比	106dB(Line、IHF-A)、80dB(PHONO MM、IHF-A)
適応インピーダンス	4~16 Ω
音声入力端子	デジタル×4(光×2、同軸×2)、アナログ×6、PHONO×1、USB
最大外形寸法	本体部:435(幅)×149(高さ)×328(奥行)mm
質量	8.6kg
付属品	リモコン(RC-904S)、FM室内アンテナ、AMループアンテナ