

2017年11月2日

エントリーモデルながら 4.4mm5 極端子を搭載した高音質のハイレゾ対応プレーヤー

『AR-M200』発売のお知らせ

フロンティアファクトリー株式会社（本社：東京都千代田区、代表取締役：奥田 哲生）は、米 Acoustic Research 社（以下、AR）のハイレゾ対応オーディオプレーヤー「AR-M200」を2017年11月24日（金）に発売。本日より直営 EC ストア（フロンティアファクトリー・ダイレクトストア）にて先行予約を開始いたします。

製品名	AR-M200
発売日	2017年11月24日（金）
商品コード	AVARM20011
JAN コード	4937246049578
希望小売価格	54,800 円（税別）

■ AR-M200

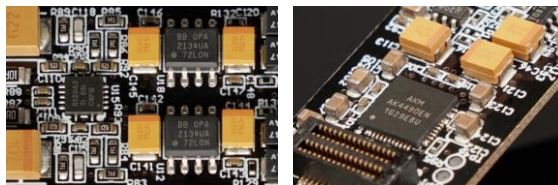
AR-M200は多くの革新的な機能と比類なき音質を備えたポータブルプレーヤーです。ローカルでの音楽再生とは別にaptX HDによるスマートフォンからのBluetoothストリーミング再生をサポートしています。内蔵のClass Aヘッドホンアンプ（フルバイアス・シングルエンド）は、ほかのプレーヤーでは味わえない暖かみのあるスムーズなサウンドを実現します。

アルミ製のボディーはトップクラスの強度を誇り、信頼性、安定性をもたらします。また、4.4mm5極（Pentaconn）やUSB Type-Cといった入出力端子を搭載し、次世代コネクティビティにも対応しています。



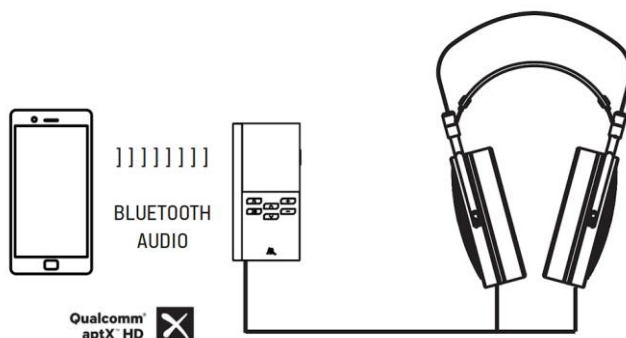
【AR-M200の特長】

- ・ プレミアムDAC「AKM AK4490」を搭載
- ・ CLASS Aヘッドホンアンプを内蔵
- ・ aptX HD対応のBluetoothストリーミング
- ・ 4.4mm5極（Pentaconn）によるバランス接続
- ・ USB Type-C による高速データ転送&充電



■ Bluetooth ストリーミングでスマホと連携

AR-M200をBluetoothレシーバーモードにしてスマホとペアリングすれば、スマホの音源をAR-M200のプレミアムDACやClass Aヘッドホンアンプで高音質化してリッチなサウンドで聞くことができます。aptX HD対応のデバイスならさらに高音質。ストリーミングサービスの音楽をより一層楽しむことができます。



Genuine Leather Case for AR-M200

AR-M200 は専用のレザーケースを用意しています。プレーヤーの液晶を露出させたまま本体を保護するオープンタイプのケースで、装着したままプレーヤーのコントロールボタンを操作することができます。素材はしっとりとした手触りで使い込むほどに味が出る本革を使用しています。



製品名	Genuine Leather Case for AR-M200
発売日	2017年11月24日(金)
商品コード	AVARCKZ115
JANコード	4937246050017
希望小売価格	4,800円(税別)

【公式ストア限定製品】AR-M200 × E10 Pentaconn SET

AR-M200 と、同時発売のペンタコン対応イヤホン AR-E10 のセット商品です。Acoustic Research が表現する Pentaconn の高音質をリーズナブルに味わえます。



製品名	AR-M200 × E10 Pentaconn SET
発売日	2017年11月24日(金)
希望小売価格	79,800円(税別)

■ 「秋のヘッドフォン祭 2017」で実機を展示

11月3日(金・祝)・4日(土)に中野サンプラザで開催される「秋のヘッドフォン祭 2017」にAR-M200を実機展示します。ぜひフロンティアファクトリーのブース(11F アネモ:12)にお立ち寄りください。

- 「秋のヘッドフォン祭 2017」公式サイト

http://www.fujiya-avic.jp/user_data/headphone_fes.php

■ スペック

ディスプレイ	2.5 インチ (240 x 320) IPS 液晶ディスプレイ
OS	独自リアルタイム OS
プロセッサー	Dual Cortex-M3
DAC	AKM AK4490
クロック	シングル XO + PLL
ヘッドホンアンプ	プリアンプ : OPA2134×2 パワーアンプ : TPA6120A2
ボリューム	デジタルボリューム 150 ステップ (0.5dB/step)
内蔵メモリー	32GB
拡張メモリー	microSDXC (最大 256GB)
USB	USB Type-C
出力インターフェイス	3.5mm ステレオ (アンバランス) 4.4mm Pentaconn (バランス)
出力電圧	2.0Vrms
Bluetooth	Bluetooth 4.2 (双方向)
プロファイル	出力モード : A2DP/AVRCP 受信モード : A2DP/AVRCP/HFP
コーデック	SBC/aptX/aptX HD
Output S/N	110dB
ヘッドホン出力	16Ω : 95mW+95mW 32Ω : 77mW+77mW 120Ω : 30mW+30mW 300Ω : 13mW+13mW
出力部周波数特性	20Hz - 20kHz (サンプリングレート : 44.1kHz ~ 48kHz) 20Hz - 40kHz (サンプリングレート : 88.2kHz ~)
対応 PC システム	Windows 7以上 Mac OSX 10.6以上
対応ファイル形式	FLAC/ALAC/DSD64 (2.8MHz) /DSD128 (5.6MHz) /WAV/MP3 ※ ネイティブ再生は192kHz/24bitまで ※ DSD は PCM に変換
バッテリー	容量 : 1700mAh 充電時間 : 約 3 時間 稼働時間 : 最大約 7.5 時間
サイズ / 重量	58W × 120H × 15D mm / 120g
付属品	USB Type-C ケーブル (A-C)、クイックスタートガイド



■ Acoustic Researchについて

アメリカの著名なオーディオエンジニアであるヘンリー・クロス氏と、発明家であり教育者でもある作家のエドガー・ビルチャー氏によって1952年に設立された創業60年以上の老舗オーディオブランド。「録音された音楽を正確に再現するサウンドシステムを作る」というビジョンをもとに、業界初のブックシェルフスピーカー「AR-2」やベルト駆動のターンテーブルなど、革命的な製品群を長年にわたり生み出し続け、現代のオーディオ界の礎を築いてきました。日本では2015年からハイレゾ対応プレーヤー「AR-M2」などの高品質なハイレゾ対応製品を発売し、往年のARファンはもとより、音質にこだわる多くのオーディオファンから支持を得ています。

<掲載用連絡先>

フロンティアファクトリー株式会社

<http://www.frontierfactory.co.jp/>

Acoustic Research 公式サイト

<http://www.acoustic-research.jp/>

<プレスからのお問い合わせ>

フロンティアファクトリー株式会社

東京都千代田区一番町 20-3 プレミアール一番町 101

広報担当： 橋本 pr@frontierfactory.co.jp