

ヘッドフォンアンプ&デジタルプリアンプ搭載  
デジタル3系統入力対応 統合型DAC

# FX-AUDIO- DAC-M6J



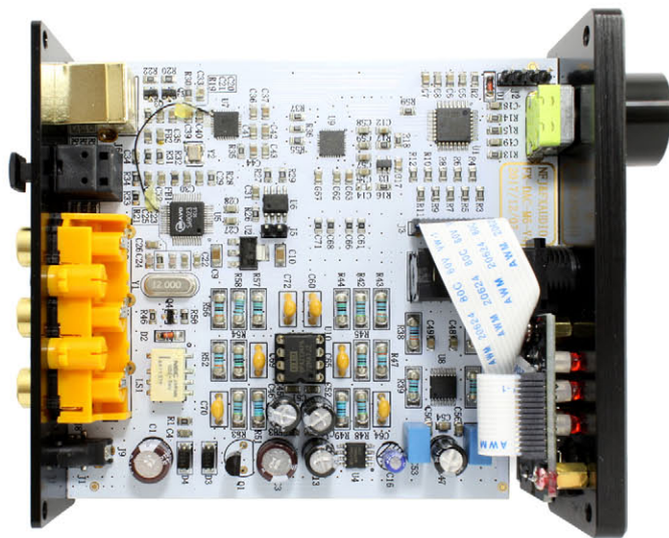
ブランド:FX-AUDIO-®  
商品名:DAC-M6J  
発売日:2019年3月25日  
標準価格:¥9,800

株式会社 ノースフラットジャパン

〒594-0002 大阪府和泉市上町571

TEL:0725-24-1284 URL:nfj.jp





ヘッドフォンアンプ・デジタルプリアンプ機能を搭載し、デジタル3系統入力に対応した統合型DAC低電圧駆動ながらもハイインピーダンスのヘッドフォンでも駆動できるパワーと、現代的なハイスピードでメリハリのある音質を実現しています。

### 【製品の特徴】

- 高性能DAC IC「AK4452VN」(SNR : 115dB)を採用  
32bit処理によりきめ細やかで自然な信号波形を再現し、「帯域外ノイズ」の大幅な低減により、S/N 115dBクラスのDACとしては業界最高水準の低歪-107dBを実現するハイエンドオーディオ向けの高性能DAC ICを搭載。  
デジタルプリアンプの機能も「AK4452VN」が担っており、音質に関わる処理を一元管理することでジッターの影響を極力排除した、一クラス上の音質を実現しています。
- デジタルオーディオインターフェースに「CS8422」を採用  
デジタル多入力でのデータ入出力精度では定評のある CIRRUS LOGIC製「CS8422」を外外部クロック同期モードで駆動することにより、3系統のデジタル入力信号をジッターの少ない高精度データへと整えDAC ICへと送出します。
- ハイレゾ対応USBレシーバー「SA9023」を採用  
USBオーディオレシーバーとして定評のある SAVIAUDIO製 BRAVO「SA9023」をUSBレシーバーとして採用。  
最大24bit/96kHzまでのハイレゾ音源に対応しています。
- ヘッドフォンアンプICに「MAX9722A」を採用  
バスパワー動作を考慮に入れ、低電圧駆動でも良好な音質のMaxim Integrated製「MAX9722A」を選定。  
癖が無く現代的でハイスピードな音作りながら、ハイインピーダンスのヘッドフォンもしっかり駆動します。
- こだわりのパーツ選定  
後段のヘッドフォンアンプ部・RCA出力部のアナログ信号回路では音質に定評のあるMELF型抵抗を採用。  
出力バッファ部では Burr-Brown「OPA2134PA」オペアンプを採用し、適材適所の部品選定により高音質を実現。
- バスパワーで動作可能な省電力設計  
モバイル機器並みの省電力設計により、USBバスパワー動作が可能。加えて、付属のUSB給電タイプの電源ケーブルも付属し、AC-USBアダプターやモバイルバッテリーを使ったセルフパワー動作も可能となっています。

### 【製品仕様】

カラー：ブラック

デジタル入力1：USB TypeB端子 USB2.0対応(最大24bit/96kHz)USBオーディオクラス1.0

デジタル入力2：オプティカル光角型端子[TOS-LINK](最大24bit/192kHz)

デジタル入力3：コアキシャル同軸端子(最大24bit/192kHz)

アナログ出力：RCA端子 ※ボリューム連動出力 ※フロントヘッドフォン接続時は出力停止

ヘッドフォン出力：TRSフォンプラグ対応 6.3mmステレオジャック(16Ω-300Ω)

対応OS：Windows 10/ 8 (8.1) & 7/ Vista / XP / 2000/ MacOS X / 9.1以降※OS標準ドライバで動作

電源仕様：DC 5V 電源容量0.5A以上 (USBバスパワー動作可能)

電源コネクター：外径3.5mm×内径1.35mm (センタープラス仕様)

付属品：説明書・USB to DC5V プラグ電源ケーブル

サイズ：高さ33mm×幅98mm×奥行108mm(突起部を除く)

重量：265g