

HP-A8

32-bit DAC Headphone Amplifier

発売予定日:2012年1月
価格:未定



ていねいに組み上げたアナログ・デジタル回路と画期的な新機能を搭載した「DAC+ヘッドホンアンプ」の最上位モデル「HP-A8」登場。

主な特長

- ・高音質32bit-DAC (AK4399)とオールディスクリット回路によるヘッドホンアンプ。
- ・USB High Speed サンプル周波数最大32bit/192kHz (Windowsは24bitまで)。
- ・高精度TCXOクロックによるアシンクロナス・モード(非同期モード)の採用。
- ・オーディオ用電子ボリュームによる高精度レベル調整。
- ・大容量トイダル電源トランス搭載。
- ・SD (SDHC) カードドライブを内蔵しDSD (DSFフォーマット) の再生に対応。
- ・動作クロックは内蔵クロックと外部クロックの切替が可能 (USB入力・SDカードからの再生以外)。
- ・x2、x4アップサンプリング、アップサンプリングのOFFが選択可能。
- ・デジタルフィルター切替機能搭載。
- ・ヘッドホン出力は24段階のゲイン切替が可能。
- ・ヘッドホンボリュームに依存しないダイレクトアウト機能。
- ・純正リモートコントローラー標準装備。
- ・入力:USB、AES/EBU、Coaxial、Optical×2、アナログRCAピンジャック (L/R)。
- ・出力:ヘッドホン×2、アナログRCAピンジャック (L/R)。
- ・OLED LCD搭載。

*開発中の内容につき、発売時には外観・仕様などが異なる場合がございます。