

新製品のご案内

平成 26 年 1 月
フォステクス カンパニー
東京都昭島市宮沢町 5 1 2
プレジデント 高橋 洋一

拝啓 時下益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。
平素は格別のご高配を賜り厚くお礼申し上げます。
さて、この度弊社では下記の新製品を発売する運びとなりました。
従来同様ご高配を賜りたく、ご案内申し上げます。

敬 具

記

製品名 : HP-V1 真空管ポータブルヘッドホンアンプ
発売予定日 : 平成26年2月上旬
標準価格 : ¥52,000+消費税
JANコード : 4995090304274

この件に関するお問い合わせ

フォステクス カンパニー 宮沢オフィス
〒196-0024 東京都昭島市宮沢町512
TEL:042-545-6111 FAX:042-546-6067
Web:www.fostex.jp

**NEW PRODUCT
INFORMATION**

HP-V1

Vacuum Tube Portable Headphone Amplifier

発売予定日:平成26年2月上旬
標準価格:¥52,000+消費税



NEW PRODUCT
INFORMATION

HP-V1

真空管ポータブルヘッドホンアンプ

標準価格: ¥52,000+消費税

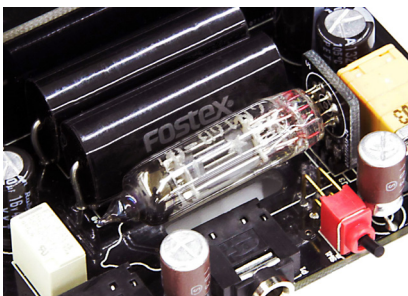
増幅部前段に使用した真空管とフォステクス製オリジナルコンデンサーを採用することにより豊かな質感を実現したポータブルヘッドホンアンプ。



フロント・パネル



リア・パネル



- ・搭載真空管(6N16B-Q)
- ・Fostex製大型フィルムコンデンサー

・ポータブルDAC HP-P1と組み合わせて使用する場合にもフィットするデザイン。

※iPhoneとHP-P1は付属しません。



主な特長

- ラインアウトを持つオーディオ機器と接続しヘッドホン出力することが可能なヘッドホンアンプ。
- 入力端子にはポータブルオーディオプレイヤーとの接続に適した3.5mmステレオミニフォンプラグを採用。
- HiFiC製3.5mmステレオミニフォンケーブルを標準付属。
- ヘッドホンアンプは増幅部前段を真空管、後段をOPAMPで構成。
- カップリングコンデンサーに長年培ったスピーカーシステムのネットワーク技術により生まれた、フォステクス製のオリジナル大型フィルムコンデンサーと電解コンデンサーを使用。
- Hi/Loのゲイン切替で幅広いヘッドホンに対応。
- 内蔵リチウムイオンバッテリーで約10時間の動作が可能。
- 持ち運びでの使用にも安心な軽量かつ堅牢なアルミボディ。

主な仕様

<入力>

- ライン入力
- ・コネクタ形状: Φ3.5mmステレオ・ミニジャック(前後に装備)
- ・適合負荷インピーダンス: 10kΩ以上

<出力>

- ヘッドホン出力
- ・コネクタ: Φ3.5mmステレオ・ミニジャック
- ・最大出力: 200mW(32Ω負荷時)
- ・適合負荷インピーダンス: 16Ω以上
- ・周波数特性: 20Hz~100kHz ±2dB以内

<一般>

- 電源: 内蔵リチウムイオン充電電池/外部DC 15V
- 消費電力: 4W(32Ω負荷時)
- 内蔵バッテリー動作時間: 約10時間
- 起動時間: 1分以内(ヘッドホン出力レベルが安定するまで)
- 外形寸法: 88Wx 33Hx 139D(最大突起物含む)mm
- 質量: 約390g
- 付属品: ACアダプター(x 1)、HiFiC製ステレオミニケーブル(x 1)、取扱説明書(x 1)

※HiFiCは日立金属の登録商標です。

※iPhoneは米国および他の国々で登録されたApple Inc.の商標です。

※製品の仕様及び外観につきましては改良のため予告無く変更することがあります。