



歪みの無い純粋なA級ヘッドフォンアンプとプリアンプ

■ NuPrimeのHPA-9は歪みの無い生き生きとしたサウンドを実現した純A級出力段を持つヘッドフォンアンプ/プリアンプです。

シングルエンドのA級設計と非フィードバック出力段は、広い負荷変動にも対応し16-1,000Ωまでのインピーダンスを持つヘッドフォンに対応可能です。

■ 今日の優れたヘッドフォンの価格はハイエンドDAC並に相当します。ユーザーはそのポテンシャルを最大限に発揮するためのヘッドフォンアンプを必要としています。

ハイレゾDACチップはスマートフォンに組み込まれはじめており、

幅広いインイヤーまたはオーバーイヤーヘッドフォンに使用可能な高性能ヘッドフォンアンプの必要性をさらに加速します。

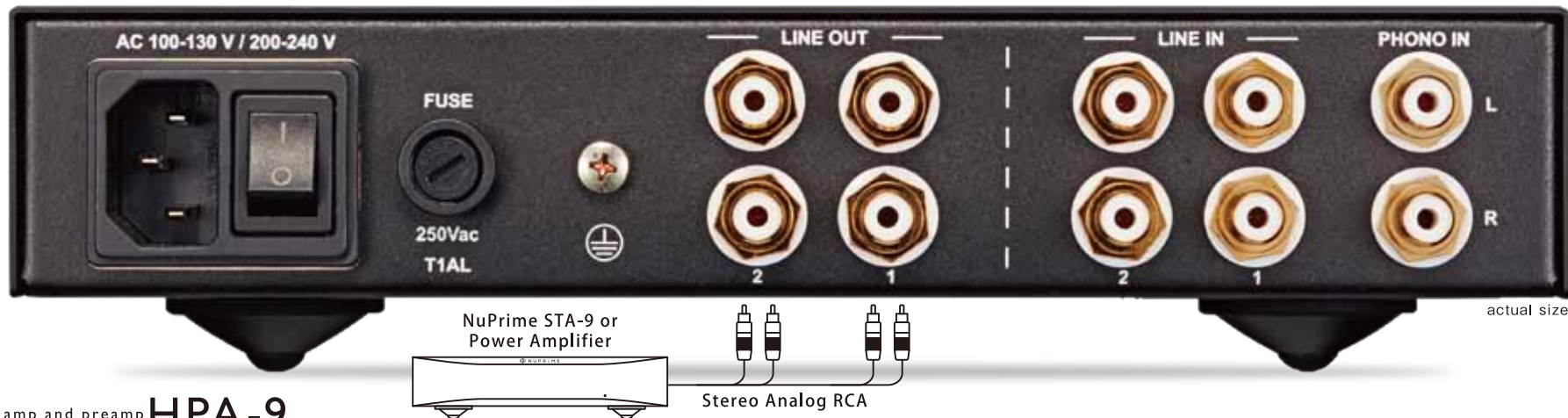
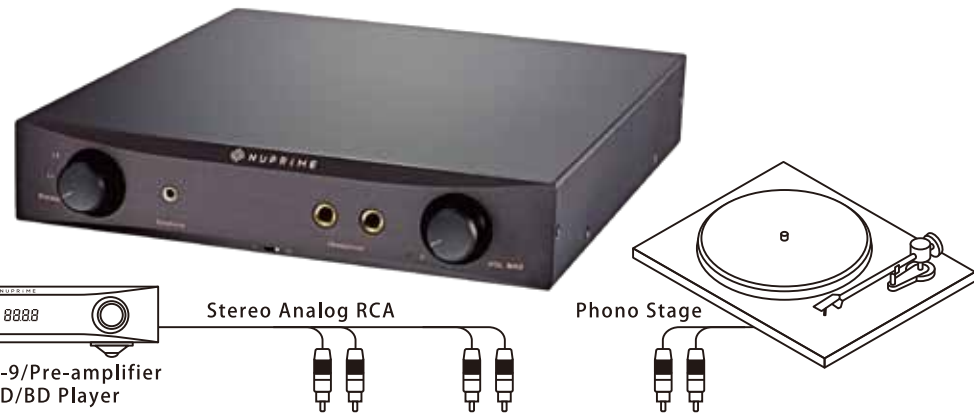
また、レコード愛好家のためのフォノ入力も内蔵しています。

headphone amp
and preamp

HPA-9

[特徴]

- シングルエンドJFET入力段回路設計が非常に優れた二次高調波を生成。
また高入力インピーダンスと超低入力バイアス電流を供給。高いスルーレートも誇ります。
 - 非フィードバック出力段設計が低歪みと自然なサウンドをお届け ●純粋なA級ヘッドフォンアンプ設計
 - フォノ (RIAA) 入力モジュール:MMかMCへの内部設定 ●同時に3台のヘッドフォンをサポート
 - 最大ヘッドフォンインピーダンスのサポート帯域は8Ω-1KΩまで。
- 多くのヘッドフォンの公称インピーダンスが300Ωと記載されているが、周波数の間 (例えば100Hz) ではピークインピーダンスは実際にはおよそ700-800Ω。HPA-9にはこのような制限は無し
- DCオフセット保護



headphone amp and preamp **HPA-9**

[入力端子]	Phono×1系統、アナログステレオRCA×2系統	[ACフューズ]	T1Aスローブロー/250VAC	[カラー]	シルバー/ブラック
[出力端子]	3.5mmイヤホン×1系統、6.3mmヘッドフォン×2系統、ステレオRCA×2系統	[動作電圧]	スイッチ切替 (90~130VAC/210~250VAC)	[付属品]	電源ケーブル
[THD+N]	<-110dB (1kHz/最大ゲイン)	[サイズ]	H55×W235×D281mm ※端子、脚含む	[本体価格]	¥95,000台 (税別)
[再生周波数帯域]	0Hz~200kHz (-3dB)	[重量]	2.5kg		
		[仕上げ]	高品位アルミニウム製 ヘアライン&アルマイト仕上げ		※製品の仕様、規格、デザイン、価格は改善等のため、予告なく変更する場合がございます。