

Integrated Amplifier

IA-18



IA-18 は類例のない高音質と存在価値を備えたプリメインアンプです。

IA-18 には NuForce のすでに定評を得ている Reference シリーズ製品に採用された構成要素が取り入れられています。最新のフラグシッププリアンプ P-20 と同等の回路設計、電源部の Cross Matrix Array (CMA)コンデンサモジュール、そして V3 パワーアンプモジュール 2 枚等のオリジナルテクノロジーです。

IA-18 は、アナログ RCA 入力を 5 系統備え、リファレンスシリーズと同じスタイリッシュなタッチストライプコントロールパネルで操作します。IA-18 の音質上のアドバンテージは P-20 同様の薄膜抵抗による切り替え式ラダー回路から成り立つボリュームコントロールにあります。ほぼ完璧な厳密さでノイズフロアレベルの領域においても 0.5dB ステップという緻密な音量調整を可能にしています。

プリ部に続く技術的な特徴は、電源部における CMA コンデンサバンクによるピュアな DC 供給能力です。これにより、V3 アンプモジュールは絶対的な制御力、完璧なハーモニー、そして優れたディテールの再現、ソースに記録されている微細な情報を開示してスピーカーを制御します。リスナーは、IA-18 のリアルでホログラフィックなサウンドステージに感動を覚えることでしょう。

アンプはブラック又はシルバーのサンドブラスト仕上げによるアルマイトアルミニウムケースに納められ、コンパクトで洗練された意匠のリモコンが付属しています。

NuForce の Reference Series モデルにふさわしい極めて高いパフォーマンスをお届けする IA-18 は、今日市場にある、あらゆるプリメインアンプの存在をおびやかすものとなることでしょう。

- メモリー機能を伴ったフルマイクロプロセッサコントロール
- 柔軟なシステムを構築できる 5 系統のステレオ入力
- ノイズフロアレベル低減のために入力段に超低ノイズ JFET を採用
- 0.5dB 毎 99 ステップの音量調節
- 高度な抵抗切り替え式ラダー回路による音量調節 (あらゆるボリューム設定値において信号経路にはシングル抵抗のみ有効)
- 精密な聴取レベルマッチングができる、各入力に対する音量の個別設定機能
- 受賞歴のある V3 パワーアンプモジュールを採用
- Cross Matrix Array (CMA)コンデンサモジュール
- ブラック又はシルバー仕上げのアルマイトアルミニウムシャーシ



●スペック

入力端子 : RCA×5 系統
 再生周波数帯域 : 20Hz - 50kHz (±3dB)
 全高調波歪率 : 0.015%以下 (1kHz/1~10W/ A Weighted)
 出力 :

	8Ω 負荷時	4Ω 負荷時	2Ω 負荷時
瞬間最大出力(peak 20m sec)	200w	225w	350w
最大 RMS *連続出力が可能な最大パワー	150w	200w	335w

消費電力 : スタンバイ時(LED オフ) : 27.5W、アイドリング時 : 28W、再生時 : 30W
 入力インピーダンス : 10KΩ
 入力感度 : 1.25V, 100W@8Ω ; 0.9V, 100W@4Ω
 入力感度 (最大出力時) : 1.3V
 ゲイン : 27.3dB
 SN 比 : 98dB (100W)
 SP 出力端子 : パインディングポスト (Y ラグ, パナナプラグ対応)
 AC フューズ : 5A スローブロー/250VAC
 動作電圧 : 全世界対応 (84VAC-264VAC)
 サイズ : H67 × W430 × D374 (mm) *端子、脚含む
 出力 : 8.5kg
 外装仕上げ : 高品位アルミニウム製 ヘアライン&アルマイト仕上げ
 カラー : シルバー (天板 : ブラック) /ブラック
 付属品 : 電源ケーブル、リモコン、
 税込価格 : ¥336,000 (本体価格¥320,000) 台

