

*Phasemation*  
Made in Yokohama

Phono Amplifier **EA-1200**

コンサートホールを貴方のお部屋へ  
迫真の臨場感



## 3筐体フォノアンプのニュースタンダード

2012年、当社は「アナログもまだまだ極め尽されていません」を合言葉として、アナログディスク愛好家向けに、世界初3筐体構成フォノアンプEA-1000を発売し、昨年はPhasemationフォノアンプの集大成として一切の妥協を排した全6筐体のフォノアンプEA-2000を発売しました。

そして本年、9年の時を超えてEA-2000の新次元の音色を色濃く受け継いだEA-1000の後継機、Phasemationのニュー・スタンダードEA-1200を発売いたします。



### ■ モノブロック2筐体構成の管球式ユニットアンプによる無帰還LCR型イコライザー部

1：T-1000相当のトランスをアンプ内に内蔵し、3系統の入力全てでバランス対応入力のMCとMMの切り替えが可能。またMCのアンバランス接続時のノイズ対策としてBAL/UNBAL切り替えSWを採用しました。

2：過渡特性に優れ、音質に定評のあるECC-803Sの無帰還SRPP型増幅回路+ECC-802Sによる低インピーダンス出力カソードフォロワーをユニットアンプとして採用しました。真空管ならではのダイナミックレンジの大きな艶やかで躍動感ある音質をお楽しみいただけます。

3：イコライザー回路はLCR型を採用。信号系を低インピーダンス化できるLCR型とすることで、信号系での電力損失及び誘導ノイズを最小に抑え、音質劣化を抑制。大型コイルや高音質フィルムコンデンサ等の高音質部品の採用で、入力された情報をロスなく最終段より出力します。

4：3種類のイコライザーカーブ切り替えスイッチを搭載し、STEREO用RIAA、モノラル専用のMono1 (DECCAレーベル等で使用)、Mono2 (コロムビアレーベル等で使用) の選択が可能です。

これによりDECCAレーベルもコロムビアレーベルもより高忠実度再生が可能となります。

### ■ モノ筐体の直熱整流管5U4G、大容量Rコアトランスを使用した電源部

整流回路には必要以上に十分な容量を持つRコア電源トランスを使用し、原理的にスイッチングノイズの発生しない整流管5U4Gとチョークコイル2個左右独立使用による贅沢な整流回路を採用しています。さらに電源トランス、チョークコイルに磁気シールド対策を施し、よりクリーンで強力な電源をアンプ部に供給しています。また、アンプ部

のヒーター電源には3端子レギュレータによるDC点火を採用し高S/Nを実現しました。

EA-1200 電源部



### ■ 質感の確保

EA-2000のエレガントなデザインを踏襲した10mm厚アルミスラントフロントパネル、1.6mm厚の銅メッキ銅板シャーシベース、2mm厚アルミ材に磁気シールドを配したカバーで構成された強靱な筐体構造を採用し、剛性の確保と磁気歪の低減を実現しています。

フットには外部振動を遮断する重量級金属インシュレーターを採用。RCA端子は高品質・高音質で定評のあるフルテック社製金メッキ端子を採用し、XLR端子には音質のトータルバランスを追求し、ノイトリック社製金メッキ端子を採用しました。

普遍性の高い風格のある仕上がりは、所有する喜びを裏切りません。

### ◆ 主な仕様

形式	管球式LCR型無帰還フォノアンプ
入力感度	2mV (MM)、0.1mV (MC)
適合カートリッジ出力インピーダンス	47kΩ以下 (MM)、1.5~40Ω (MC)
利得	40dB (MM)、66dB (MC)
入力換算雑音	-120dBV (MM)、-146dBV (MC)
定格出力電圧	200mV (1kHz)
RIAAカーブ偏差	±0.5dB (20~20kHz)
消費電力	43W (100V AC 50/60Hz)
外形寸法	アンプ部: 210 (幅) × 93 (高さ) × 365 (奥行) mm × 2 電源部: 210 (幅) × 93 (高さ) × 346 (奥行) mm × 1
重量	アンプ部: 4kg × 2、電源部: 5.8kg



正しく安全にお使いいただくために、ご使用前に必ず「取り扱い説明書」をよくお読みください。水、湿気、湯気、ほこり、油煙などの多い場所には、設置しないでください。火災・故障などの事故の原因となります。

- 製品の仕様、および外観は改良のため予告なく変更する場合があります。
- 補修用性能部品最低保有期間は製造打ち切りから8年です。

協同電子エンジニアリング株式会社  
新羽事業所 フェーズメーション営業部  
〒223-0058 神奈川県横浜市港北区新吉田東8-40-17  
TEL: 045-710-0975 FAX: 045-710-0976  
mail: info@phasemation.jp URL: https://phasemation.jp



### ◆ お求めは信用ある当店で

フェーズメーションは、協同電子エンジニアリング株式会社のオーディオブランドです。