



MC75

75W Tube Mono Power Amplifier 生産完了

McIntosh MC75 Tube Mono Power Amplifier

マッキントッシュのアイデンティティーである、シャーシの一边を斜めにカットしたデザインを初めて採用したモデルが1961年に登場したMC75モノラル・パワーアンプです。

2009年 マッキントッシュ60周年モデルとしてゴールシャーシのMC75限定モデルを発売いたしました。

2014年 スペックなどはMC75限定モデルと同一で、オリジナルのイメージを踏襲したステンレス鏡面仕上げシャーシを再現してレギュラーモデルとして発売いたします。

発売当時の設計思想を大切にしながら最新の技術と高音質パーツを投入、現代の高解像度音源に柔軟に対応し比類なきパフォーマンスを発揮します。

- マッキントッシュ伝統の特許技術ユニティ・カップル回路は、低歪み、広帯域そして安定した動作を実現しています。
- カソード(陰極)およびプレート(陽極)それぞれに巻線をもつバイファイラー巻き出力トランスを採用しフラットな周波数レスポンスと、広帯域パワーを両立しました。
- 余裕も持った真空管レイアウトと基盤レイアウトにより高信頼性を実現。
- 出力段にはKT88真空管を採用。75W(2/4/8Ω)の高出力を実現しています。
- 不慮のトラブルによって真空管そのものが受けるダメージから保護するためのセントリー・モニター保護回路を搭載しています。
- 高級感溢れる金メッキの入力端子およびスピーカー端子を装備しています。
- オリジナルの雰囲気を持つ鏡面仕上げのステンレス・スティール・シャーシは、簡単な手入れで新品同様の輝きを保つことができます。
- 電圧変動が少なく、安定した電源を供給する、大型コアの電源トランスを装備しています。

2012年販売を終了したC22 Tube Preampが、MC75にマッチングするプリアンプとして復活します。

主な仕様

- 定格出力： 75W (2/4/8 Ω)
- 全高調波歪率： 0.5%
- S/N比： 110dB
- 回路構成： ユニティ・カップル回路
- 使用真空管： 12AX7x1, 12AT7x2, KT88x2
- 入力端子： バランス1系統、アンバランス1系統
- 定格出力帯域： 20Hz ~ 20kHz
- 周波数レスポンス： 20Hz ~ 20kHz (+0, -0.5dB)
: 10Hz ~ 100kHz (+0, -3dB)
- シャーシ： ステンレス鏡面仕上げ
- スピーカー端子： 金メッキタイプ1系統 (2Ω, 4Ω, 8Ω)
- 出力トランス： バイファイラー巻き
- その他： パワーコントロール機能搭載
- 定格消費電力： 2.2A (100V, 50/60Hz)
- 最大外形寸法： W419xH216xD215mm (突起部含む)
- 質量： 17.2kg
- 価格： 1,000,000円 (Pair, 税別) 生産完了

