

## JUNONE

**JUNONE 845SE A級シングル プリメインアンプ新発売**  
**トライオードプレミアムショップ専売モデル**

株式会社トライオードは、845真空管搭載プリメインアンプを高級ブランド「JUNONE」シリーズの新製品として下記の通り発売します。

なお、本機は展示機があり試聴ができるなど一定の条件を満たした「トライオードプレミアムショップ」認定店のみでの取り扱いとなり、インターネット上での販売は行いません。

製品名称	型番	希望小売価格（税込）	発売時期
真空管プリメインアンプ	JUNONE 845SE (JAN 4521296100510)	1,485,000 円	2025年5月下旬

本機は2020年に発売したプリメインアンプ JUNONE 845Sの後継機として、定評ある力感のあるドライブ能力はそのままに、プリメインアンプ EVOLUTIONで初めて採用した高音質電子ボリュームを搭載するなど新技術の投入とサイズの見直しも含めた新シャーシの開発などにより、伝送経路の最短化や音楽信号の干渉を抑える理想的な内部レイアウトなどを実現し、入力信号の情報量の損失を大幅に低減しました。

### JUNONE 845SEの主な特長

#### A級シングルで22W+22Wの845真空管の力強いサウンド

前段は12AU7、ドライブ段はPSVANE WE300B、出力段は845のオール三極管構成です。三極管の美しい響きと845の力強さの両方を備えた極上の真空管サウンドを提供します。

#### 1kVの高電圧を供給する強力な電源部

電源トランスには大型のトロイダルトランスを搭載し、整流素子には応答特性に優れ損失の少ないSiCショットキーバリアダイオードを使用しています。845真空管には1kVの高電圧を安定して供給し22W+22Wの高出力をギャランティーしています。

#### 高音質電子ボリューム採用

音質が良く精度が高い日清紡マイクロデバイス製MUSESシリーズ電子ボリュームを搭載しました。入力に近いボリュームを配置できるので信号経路の最短化を実現し、より鮮度の高い信号伝送が可能となりました。

#### 堅牢で美しいアルミ仕上げシャーシ

鉄製のメインシャーシにブラックヘアライン仕上げアルミプレートを組み合わせた堅牢で美しいシャーシを開発しました。前世代機JUNONE 845Sより奥行きを8cm拡張し、内部の相互干渉を抑える理想的な回路や部品の配置を実現すると同時に、重量をしっかりと支える強固な構造となっています。

## 簡単にバイアス調整が可能

シャーシ天面にバイアスマーターとバイアス調整ボリュームを装備しており、メーターを確認しながら簡単にバイアス調整が可能です。

## パワーアンプとしても使用可能

リアパネルの MAIN IN スイッチを MAIN IN 入力に切り換えると入力表示部が「POWER」の表示に変わり、入力セレクターとボリュームがバイパスされ、パワーアンプとして使えます。

## 真空管アンプの枠を超えた使いやすさを実現

### ・リモコンで電源の ON/OFF を実現

お手元のリモコンで離れたところから電源の ON/OFF ができます。

### ・視認性が良い大型表示部

部屋のどこからでもボリューム位置と入力切換ポジションが一目でわかる見やすいディスプレイを搭載しました。

### ・操作性に優れた高級リモコン

アルミ削り出しの重量感あるリモコンで、電源 ON/OFF、音量調整、ミュート、入力切換が可能です。

## 高音質電源ケーブル

銅線の素材にディップフォーミング無酸素銅 (DF-0FC) を使用した電源ケーブル TR-PS2 を標準搭載しています。

### ■JUNONE 845SE の仕様

- ・回路型式 : A 級シングル
- ・使用真空管 : 845×2、PSVANE WE300B×2、12AU7×4
- ・バイアス方式 : 固定バイアス
- ・定格出力 : 22W+22W (8Ω)
- ・周波数特性 : 16Hz~36kHz (-3dB)
- ・S/N比 : 85dB
- ・入力端子 : LINE 4 系統  
MAIN IN 1 系統
- ・入力感度/インピーダンス :  
LINE : 410mV/20kΩ  
MAIN IN : 1.0V/220kΩ
- ・スピーカー出力端子 : 1 系統 4~8Ω
- ・消費電力 : 350W
- ・サイズ : 横幅 450×奥行 490×高さ 300mm
- ・質量 : 55kg
- ・付属品 : 真空管ボンネット、電源ケーブル (TR-PS2)、リモコン

