

# XIAUDIO

## Formula S

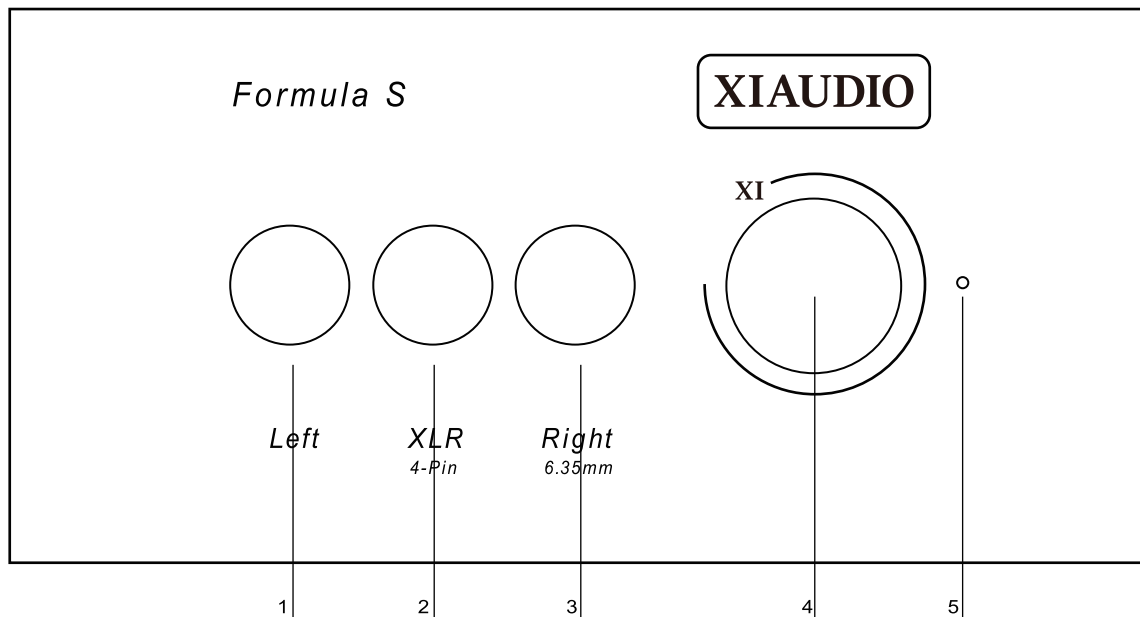


---

## 主な特徴

- ・リファレンスクラスヘッドフォンアンプ
- ・JPS Labs 製内部配線材採用
- ・妥協がない部品選定と厳密な回路設計
- ・アルミニウム製のパネルと本体
- ・1/4" (6.3 mm) アンバランス駆動と 4 pin XLR, 3 pin XLR x2 バランス駆動に対応
- ・ALPS の VR を使い、11 時 (XI) の位置からスタート  
※普通のアンプはおおよそボリューム位置が 11 時よりも上で使うことを想定して設計されていますが、XI Audio は絞り切りの位置でさえ、それらの性能を凌駕します。
- ・ヘッドフォンの損傷を防ぐ、電源切り替え時のタイマー式リレー保護回路搭載
- ・専用電源を接続するための丸形電源端子 (後日発売予定)

## フロントパネル

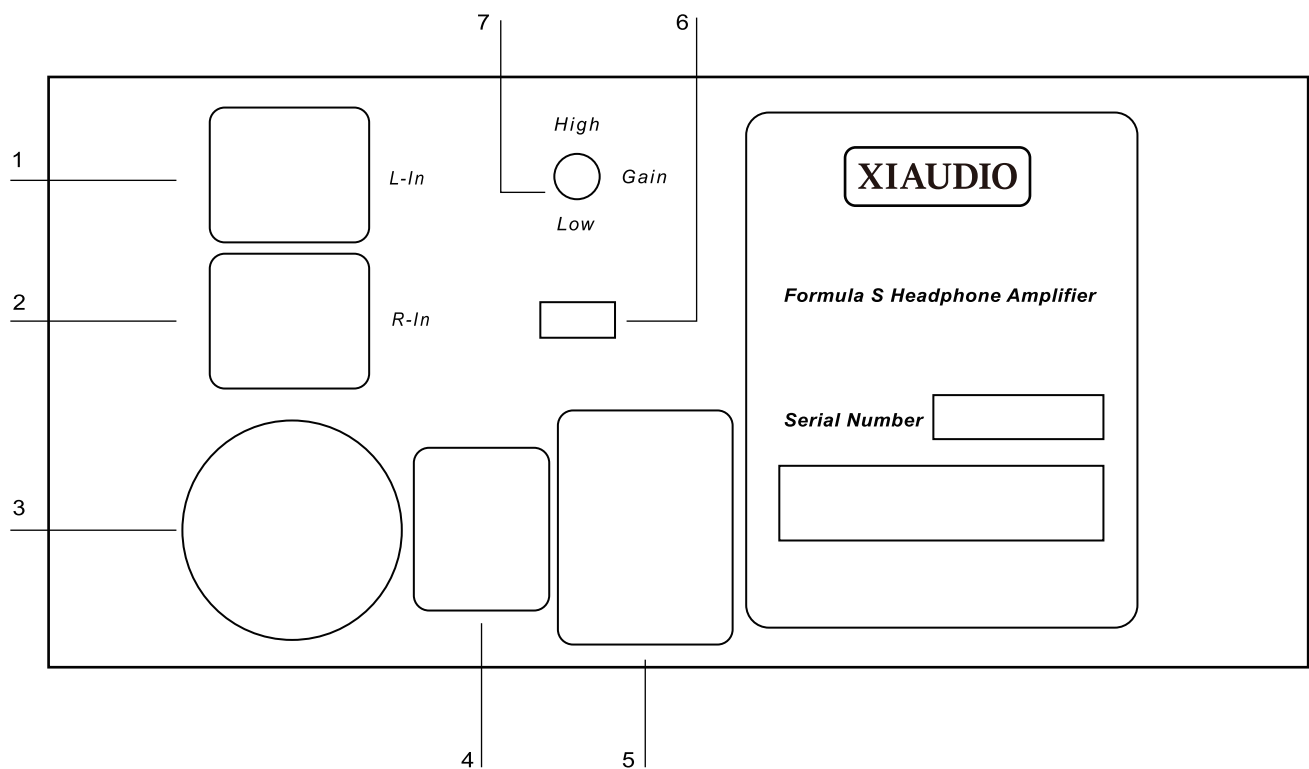


- 1) XLR 3pin ヘッドフォン出力 (左チャンネル用)
- 2) XLR 4pin ヘッドフォン出力
- 3) XLR 3pin ヘッドフォン出力 (右チャンネル用) 兼 6.3mm ヘッドフォン出力
- 4) ボリューム (時計回りで音量が大きくなります)
- 5) 電源 LED

注意：

- ・ヘッドフォンプラグはしっかりと差し込んでください
- ・過大な出力によるヘッドフォンの破損や聴覚への影響を避けるために、ボリュームは最小の位置から徐々に出力を上げてください

# バックパネル



- 1) RCA ライン入力 (左チャンネル用)
- 2) RCA ライン入力 (右チャンネル用)
- 3) 専用外部電源接続端子
- 4) AC インレット
- 5) 電源スイッチ
- 6) 入力電圧切り替えスイッチ (115V または 230V) - 日本国内では 115V の位置でお使いください
- 7) ゲイン切り替えスイッチ (上:ハイゲイン 下:ローゲイン)

## 製品の仕様

入力端子：RCA1 系統  
出力端子：1/4" (6.3 mm), 4 pin XLR, 3 pin XLR x 2  
ゲイン切り替え機能：10dB(Low), 16dB(High)  
出力パワー：2.1W(2100mW) (46 Ω負荷)  
インプットインピーダンス：10k Ω  
入力感度：1V  
THD：0.0006%(300mW 出力時)  
ノイズフロア：-110dBV  
サイズ：24 x 29.3 x 13(cm)  
重量：4.8kg

### 製品についてのご質問・ご購入者様サポート

**ENZO j-Fi LLC.**

千葉県松戸市常盤平 5-14-28-103

コンタクトフォーム：<http://xiaudio.jp/Contact.html>

**輸入・発売元：**

**有限会社トップウイング**

東京都東村山市栄町 1-10-2-1102

e-mail: [info@twctokyo.co.jp](mailto:info@twctokyo.co.jp)

電話 042-392-8319

**XI Audio 日本語 WEB ページ**

**<http://xiaudio.jp/>**