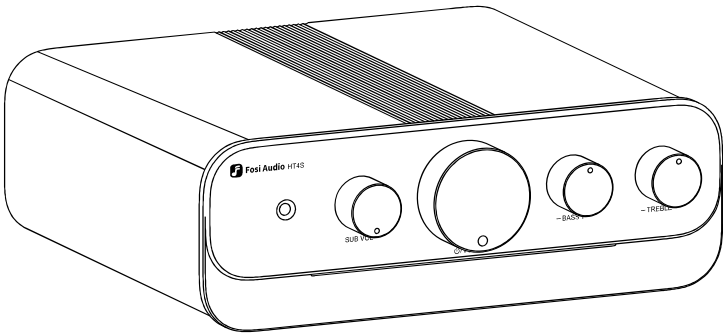




**Fosi Audio**



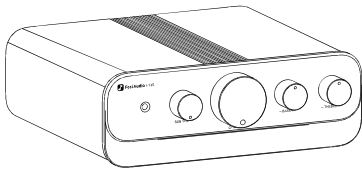
## **HT4S User Manual**

# Introduction

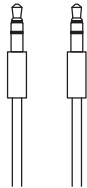
Thank you for purchasing the Fosi Audio HT4S!

The HT4S is a multi-channel power amplifier, equipped with dual Texas Instruments TPA3116 digital amplifier chips, delivering a robust 4.1 channel output of 30Wx4 + 60W (4Ω load). A switch located at the base of the unit allows for effortless toggling between 4.1 and 5.0 channels (30Wx5, 4Ω load). Its diverse lighting modes not only indicate operational status but also add a vibrant atmosphere to your space. The HT4S incorporates high-grade capacitors, inductors, and resistors, ensuring high-fidelity, pure, and stable audio output. Designed specifically for audio enthusiasts, the HT4S invites you into the splendid world of HiFi music. We look forward to the exceptional auditory experience that HT4S will bring to you.

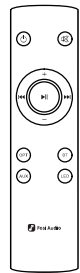
# Packing List



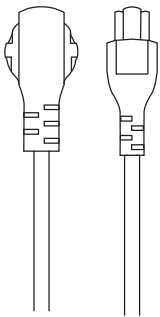
HT4S Amplifier



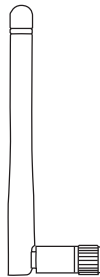
3.5mm Auxiliary Cable



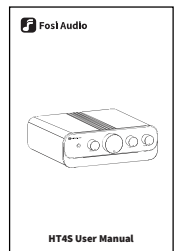
Remote



Power Cable

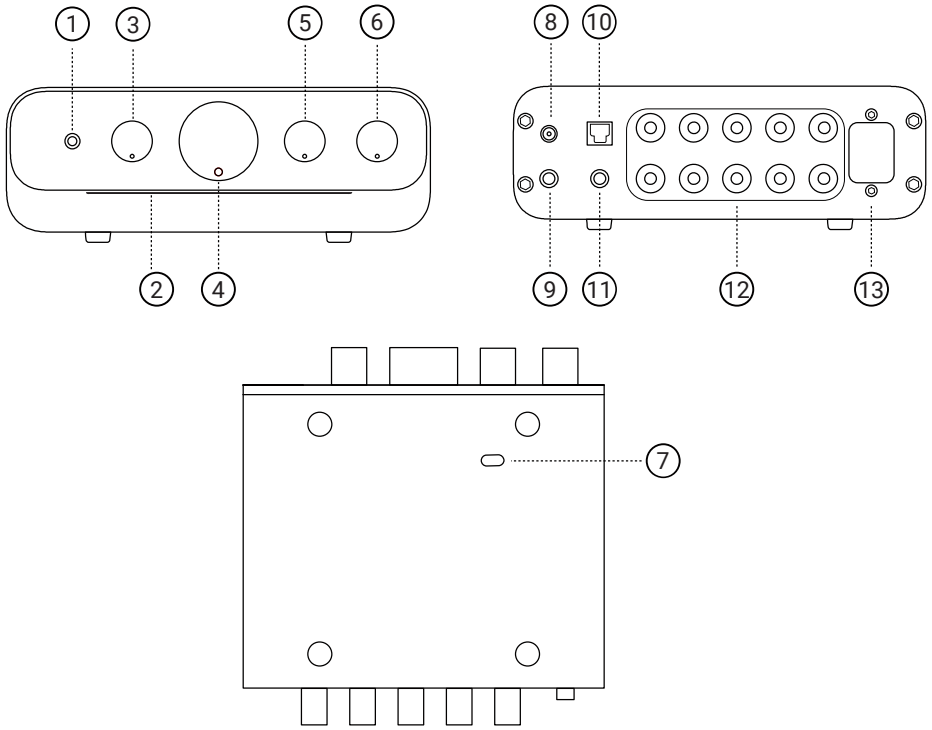


Bluetooth Antenna



User Manual

# Product Overview



- ① IR Infrared Interface
- ② LED Indicator Strip
- ③ Subwoofer Volume Knob
- ④ Main Volume Knob/Power/Input Mode Switch
- ⑤ Bass Knob
- ⑥ Treble Knob
- ⑦ Full-Range & Subwoofer Channel Switch
- ⑧ Bluetooth Antenna Connector
- ⑨ AUX Input Port
- ⑩ Optical Input Port
- ⑪ Pre-Out
- ⑫ Speaker Output Ports
- ⑬ AC 110-240V Power Input

# Specifications

<b>Amplifier Chips</b>	TI TPA3116*2
<b>Rated Output Power</b>	4.1 Channel: 30w*4+60W*1
	5.0 Channel: 30W*5
<b>Recommended Speakers Impedence</b>	4Ω-8Ω
<b>Input</b>	3.5mm AUX, OPT, Bluetooth
<b>Output</b>	3.5mm Pre-Out, Speaker
<b>SNR</b>	88 dB
<b>Dynamic Range</b>	89 dB
<b>Distortion</b>	0.03%
<b>Noise Floor</b>	350 μV
<b>Crosstalk</b>	79dB
<b>Frequency Response</b>	20Hz-20kHz (±0.5dB)
<b>Bluetooth</b>	5.0
<b>Bluetooth Connection Distance</b>	≤13m
<b>Bluetooth Audio Transmission Format</b>	SBC, AAC
<b>Input Voltage and Current</b>	AC110V-240V

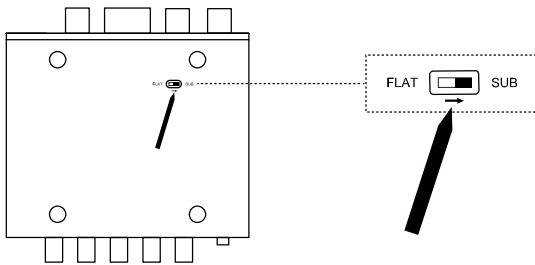
# Operation Guide

**Usage Instructions: Please turn on the power only after completing all connections. Before powering on, turn the volume down counterclockwise to a lower level to avoid any sudden loud sound that may damage the speakers or cause auditory discomfort.**

Required equipment: Audio source device, HT4S amplifier, power cord included with the package, passive speakers, speaker cables (with banana plugs or bare wire). For wired connections, prepare either an AUX or optical audio cable.

## 4.1 Channel Output Setup

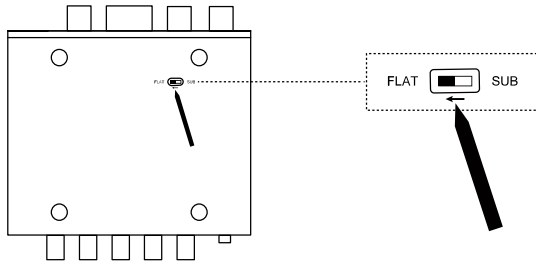
1. Connect one end of the AUX cable to the AUX input port of the HT4S and the other end to your audio source device (such as a smartphone or computer);
2. Connect the speaker cables to the HT4S's respective speaker output terminals in the order of LF, RF, LR, RR, and SUB. Ensure the correct polarity of the speaker wires;
3. Use the switch located at the bottom of the unit to select the SUB (subwoofer) channel;



4. Plug one end of the power cord into the AC power input of the HT4S and the other end into a power outlet;
5. Long-press the main volume knob for 1.5 seconds to turn on the HT4S amplifier. Upon powering up, the indicator light will turn blue (indicating Bluetooth mode by default). Press the main volume knob briefly to switch to AUX input mode, and the indicator light will stay orange. You can now play music on your audio source device and enjoy the superb sound quality.

## 5.0 Channel Output Setup

1. Insert one end of the AUX cable into the AUX input terminal of the HT4S and connect the other end to your audio source device (such as a phone or computer);
2. Connect the speaker cables to the HT4S's respective speaker output terminals in the order of left front, right front, left rear, right rear, and center channel. Make sure the speaker wires are correctly connected according to their polarity;
3. Use the switch at the bottom of the unit to switch to the FLAT full-range channel;



4. Plug the power cord included in the package into the AC power input of the HT4S and the other end into a power outlet;
5. Long-press the main volume knob for 1.5 seconds to turn on the HT4S amplifier. Initially, the indicator light will be blue, indicating Bluetooth mode. Press the main volume knob briefly to switch to AUX input mode, and the indicator light will turn to a steady orange. You can then play music on your audio source device and embark on your musical journey.

## Bluetooth Input Mode

1. Briefly press the main volume knob to switch to Bluetooth input mode. The indicator light will then blink blue;

2. Open Bluetooth settings on your device (like a phone or computer) and search for 'Fosi Audio HT4S'. Upon successful connection, the indicator light will remain steadily blue.

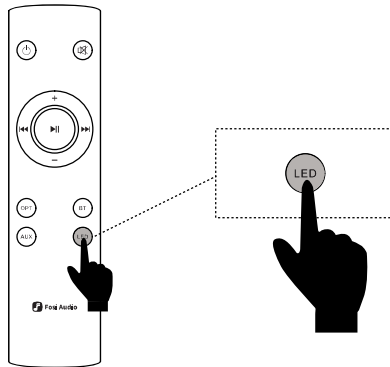
## Optical Input Mode

1. Connect the HT4S to your audio source device using an optical cable;

2. Briefly press the main volume knob to switch to the optical input mode. The indicator light will turn solid red, indicating a successful switch to optical mode.

## LED Light Effect Adjustment

To turn off the light strip, press the LED button on the included remote control. Press the same button again to turn the lights back on.



## Frequently Asked Questions

### 1. Why is there no sound after setting up the system?

**a. No Power:** Ensure the HTS4 is turned on by checking if the indicator light on the front panel is illuminated.

**b. Low Volume:** If the amplifier's volume is too low, increase it by turning the volume knob clockwise to an appropriate level.

**c. Incorrect Audio Connection:** Recheck and reconnect the audio cables following the steps in the installation guide.

**d. Audio Source Issues:** Verify that your audio source is playing and not muted. Check your audio source device for any playback issues.

## **2. Connected but experiencing abnormal sound?**

**a. Polarity Reversed:** Check if the speaker cables are correctly connected. Typically, red is positive and black is negative.

**b. Poor Speaker Cable Connection:** If the connection is poor, please reconnect or replace the speaker cables.

**c. AUX or Optical Cable Issue:** If there's a problem with the AUX or optical cable connection, try reconnecting or replacing the cable.

**d. Amplifier Overload:** If overload occurs, reduce the volume to an appropriate level.

## **3. Music can't be played normally through a turntable?**

**a. Lack of Built-In Phono Preamp in Turntable:** Ensure that your turntable has a built-in preamp. If not, since the HTS4 doesn't have a built-in phono preamp, you will need to connect an external preamp between the turntable and the HTS4, such as Fosi Audio BoxX1, X2, X4, etc.

**b. Incorrect Turntable Output Setting:** If your turntable has a built-in preamp, it usually offers two output modes: phono and line. Make sure you select the line output mode.

## **4. Why is Music Still Playing from Devices Connected to HTS4's Pre-Out After Powering Off?**

The pre-out on the HTS4 is designed to be a direct pass-through and is not controlled by the amplifier's power status. Therefore, playback control must be managed on the device connected to the pre-out.

If you have any further questions, please contact our support team at [\*\*support@fosiaudio.com\*\*](mailto:support@fosiaudio.com).

# Warranty and Maintenance

Fosi Audio pledges to give a 24-month limited warranty and support from the date of purchase. If you encounter any problem when using our product, please contact our support team at **support@fosiaudio.com**.

## About Us

Fosi Audio designs and builds innovative audio products with all your music in mind. Great sound, simple but elegant designs, high-quality components, and truly useful features are what Fosi Audio pursues. We sincerely hope you can get as much enjoyment from our products as we've had to create them!

**Our Website:** [www.fosiaudio.com](http://www.fosiaudio.com)

**Amazon Store:** [www.amazon.com/fosiaudio](http://www.amazon.com/fosiaudio)

**Facebook Page:** Fosi Audio

**Youtube Channel:** Fosi Audio

**Official Forum:** <https://community.fosiaudio.com>

**Whatsapp:** +86 13716612254

**After-Sales Service and Technical Support Email:**

[support@fosiaudio.com](mailto:support@fosiaudio.com)



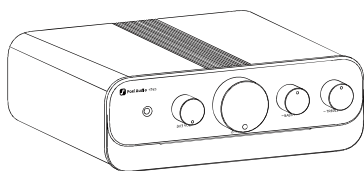
Get online support

# 产品简介

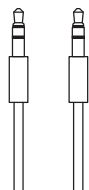
非常感谢您购买Fosi Audio HT4S!

HT4S是一款多声道功率放大器,其搭载了两片德州仪器TPA3116数字功放芯片,提供强劲的4.1声道30Wx4 + 60W (4Ω负载)功率输出。机身底部拨动开关可实现4.1声道与5.0声道 (30Wx5, 4Ω负载)的自由切换。其多样灯效模式不仅展示工作状态,还为您的空间增添炫彩氛围。HT4S集成高级电容、电感和电阻,确保音频输出高保真、纯净稳定。专为音乐发烧友设计,HT4S将引您进入HiFi音乐的精彩世界。期待HT4S为您带来非凡的听觉享受。

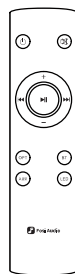
# 包装清单



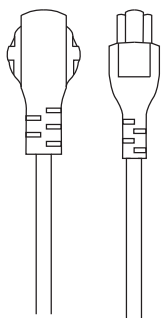
HT4S功率放大器



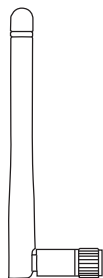
3.5mm AUX 线



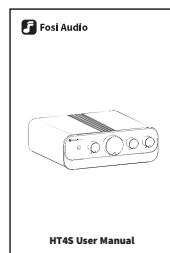
遥控器



电源线

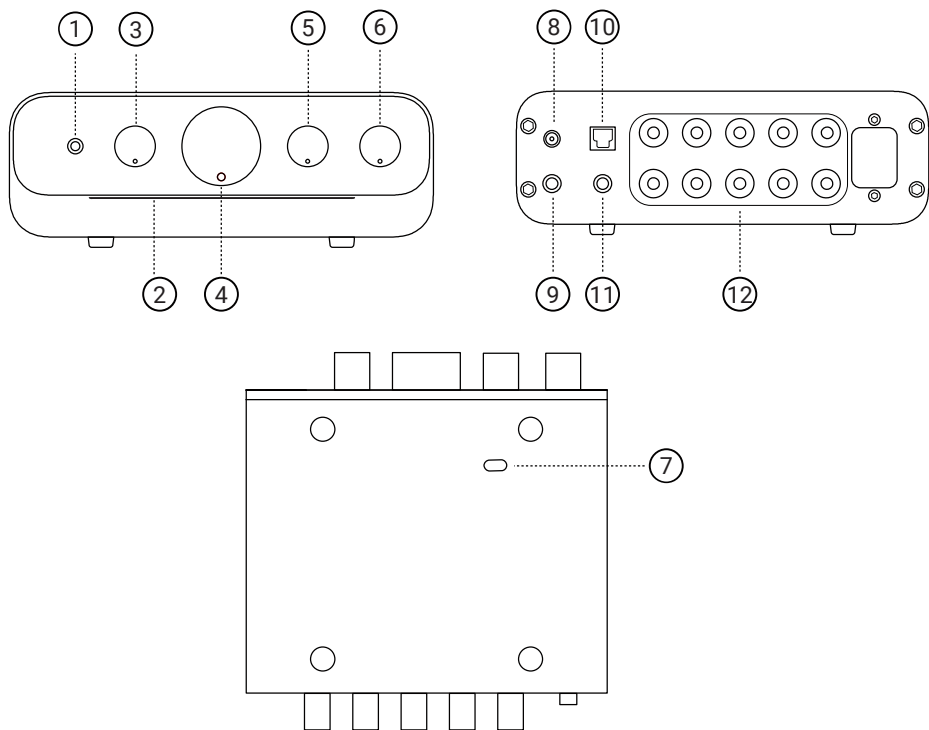


蓝牙天线



说明书

# 产品概览



- ① IR红外接口
- ② LED指示灯条
- ③ 低音炮音量旋钮
- ④ 主音量旋钮/开机/输入模式切换
- ⑤ 低音旋钮
- ⑥ 高音旋钮
- ⑦ 全频声道&低音炮声道切换开关
- ⑧ 蓝牙天线接口
- ⑨ AUX输入接口
- ⑩ 光纤输入接口
- ⑪ 前置输出接口
- ⑫ 音箱输出接口
- ⑬ AC 110-240V电源接口

# 规格参数

功放芯片	德州仪器TPA3116*2
额定输出功率	4.1声道：30w*4+60W*1
	5.0声道：30W*5
音箱阻抗支持	4Ω-8Ω
输入	3.5mm AUX, OPT, 蓝牙
输出	3.5mm 前置输出, 音箱输出
信噪比	88 dB
动态范围	89 dB
失真度	0.03%
底噪	350 μV
串扰	79dB
频率响应	20Hz-20kHz (±0.5dB)
蓝牙版本	5.0
蓝牙连接距离	≤13米
蓝牙传输音频格式	SBC, AAC
输入电压电流	AC110V-240V

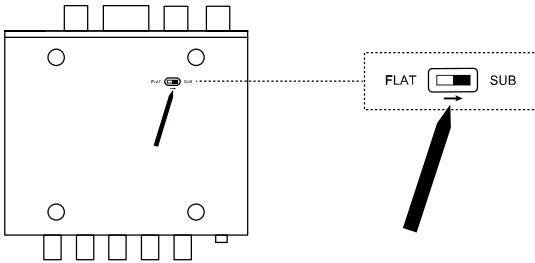
# 操作指南

**使用须知：**请在完成所有连接后再开启电源；开启电源前请先按逆时针方向将音量调至较低水平，以避免瞬间过大的声音对喇叭造成损害或对您产生听觉冲击。

**设备准备：**音源、HT4S功放、随包装附带的电源线、无源音箱、音箱电缆（带香蕉插头或裸线），若使用有线连接，需准备AUX或光纤音频电缆。

## 4.1 声道输出设置

1. 将AUX线缆一端插入HT4S的AUX输入端口，另一端连接至音源设备（如手机、电脑等）；
2. 按照左前、右前、左后、右后、低音炮的顺序将音箱电缆连接至HT4S的相应音箱输出端子。请确保音箱线的正负极正确连接；
3. 使用机身底部拨动开关，切换至SUB低音炮声道；

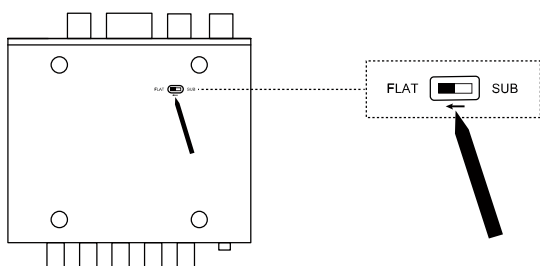


4. 将电源线一端插入HT4S的AC电源输入端口，另一端插入电源插座；

5. 长按主音量旋钮1.5秒以开启HT4S功放。开机后，指示灯条会亮起蓝色（默认蓝牙模式）。短按主音量旋钮可切换至AUX输入模式，此时指示灯条会保持橙色常亮。之后，您可以在音源设备上播放音乐，享受美妙的音频体验。

## 5.0声道输出设置

1. 将AUX线缆一端插入HT4S的AUX输入端子，另一端接至音源设备；
2. 按照左前、右前、左后、右后和中置声道的顺序，将音箱电缆连接至HT4S的相应音箱输出端子。确保音箱线的正负极正确连接；
3. 使用机身底部拨动开关，切换至FLAT全频声道；



4. 将随包装附带的电源线插入HT4S的AC电源输入端口，另一端接入电源插座；
5. 长按主音量旋钮1.5秒开启HT4S功放，初始状态下指示灯条呈蓝色（蓝牙模式）。短按主音量旋钮切换至AUX输入模式，指示灯条变为橙色常亮。此后，即可在音源设备上播放音乐，享受您的音乐之旅。

## 蓝牙输入模式

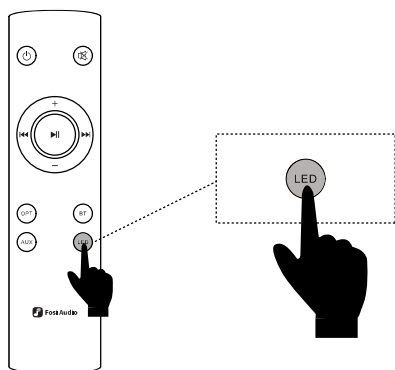
1. 短按主音量旋钮切换至蓝牙输入模式。此时，设备指示灯将闪烁蓝色；
2. 在您的蓝牙设备（如手机或电脑）上打开蓝牙设置，搜索并连接“Fosi Audio HT4S”。连接成功后，指示灯将恒亮蓝色。

## 光纤输入模式

1. 使用光纤线将HT4S与音源设备连接；
2. 短按主音量旋钮，切换至光纤输入模式。此时，设备的指示灯条会变为红色常亮，表示已成功切换至光纤模式。

## LED灯效开关

使用自带的遥控器，按下LED键则可关闭灯条；若要重新开启，再次按下同一按键即可。



## 常见问题

### 1.系统安装完毕后为什么没有声音？

- a. 检查电源：请确认HTS4是否通电，前面板的指示灯是否亮起；
- b. 音量过低：如果功放音量设置太低，请顺时针旋转音量旋钮，调整到合适的音量；
- c. 音频线连接不当：请根据安装指南重新检查并连接音频线；
- d. 音源问题：确认音源设备是否正在播放且未设置为静音，检查音源设备是否存在播放问题。

### 2.连接成功但声音异常？

- a. 正负极接反：请检查音箱电缆的正负极是否接反，一般红色为正极，黑色为负极；
- b. 音箱线接触不良：如遇接触不良，请重新连接或更换音箱线；
- c. AUX或光纤线问题：如果AUX或光纤线接触不良，请重新连接或更换新的线缆；
- d. 功放过载：若出现过载情况，请适当降低音量。

### **3.连接唱机时无法正常播放音乐?**

**a.** 唱机缺乏内置前级：请确认您的唱机是否内置前级。由于HTS4不含内置唱机前级，您需在唱机与HTS4之间连接一台外置前级，如Fosi Audio Box X1、X2、X4等；

**b.** 唱机输出模式设置错误：若唱机拥有内置前级，通常提供唱机输出和线路输出两种模式，请确保选择线路输出模式。

### **4.关闭HTS4后，通过前置输出连接的设备为什么还在播放音乐?**

HTS4的前置输出为直通设计，不会受到功放的控制。因此，请在连接到前置输出的设备上播放控制。

如果您还有其他问题，请联系我们的支持团队：

**support@fosiaudio.com**

# 产品保修

产品自售出7日内,在正常使用情况下出现故障,客户可以无条件退换货。正常使用两年内出现故障,可以免费保修。购买日期以发票或收据日期为准,网上购买按订单日期为准。

## 无法享受“三包”服务的情况:

1. 一切人为因素损坏,包括但不限于非正常工作环境下使用或者不按照说明书使用的;
2. 用户私自拆机、改装以及维修的;
3. 使用非指定或许可的配件造成损坏的;
4. 不能出示有效购机凭证的;
5. 不属于本公司产品的。

## 保修方式:

保修方式为送修,此条款只适用于官方销售渠道售出的产品,其他渠道请参考销售代理商的规定和当地国家法规关于质保的规定。

# 关于我们

深圳远虑科技是一家专注于音频产品的设计,研发和销售为一体的科技型公司。我们深耕用户需求,深入研发设计,通过不断创新,持续打磨产品和服务,致力于打造全球音频领域的星品牌。我们尤其在意客户的反馈,如果您有任何问题或者需求,欢迎联系我们。

官网: <https://www.fosiaudio.com>

天猫旗舰店: FOSI AUDIO旗舰店 [fosiaudio.tmall.com](https://fosiaudio.tmall.com)

京东店铺: FOSI AUDIO旗舰店

QQ群: 760657010

售后邮箱: [support@fosiaudio.com](mailto:support@fosiaudio.com)



扫码查看在线帮助

# 製品について

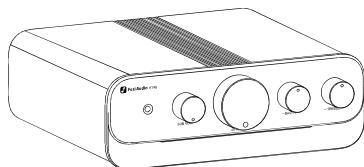
Fosi Audio HT4Sをご購入いただき誠にありがとうございました！

HT4Sは、TI TPA3116 デジタルアンプチップを2つ搭載した多チャンネルアンプで、強力な4.1チャンネル 30Wx4 + 60W (4Ω 負荷) の電力出力を提供します。そして、機体底部のトグルスイッチで4.1チャンネルと5.0チャンネル (30W×5、4Ω負荷) を自由に切り替えることができます。

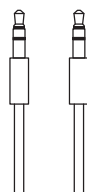
様々なライト効果は、本製品の作業状況を示すだけでなく、空間にカラフルな雰囲気を加えます。HT4Sは、高品質のコンデンサ、インダクタ、抵抗を統合し、高忠実度で純粹で安定したオーディオ出力を保証します。音楽マニア向けに特別に設計されたHT4Sは、あなたをHiFi音楽の素晴らしい世界に導きます。

HT4Sがあなたに素晴らしい音楽の楽しみをお届けすることを楽しみにしています。

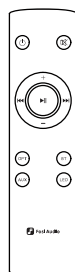
## 梱包詳細



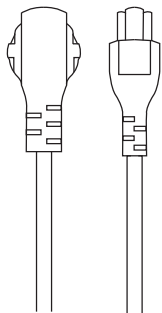
HT4Sパワーアンプ



3.5mm AUXケーブル



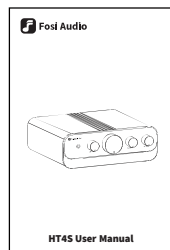
リモコン



電源ケーブル

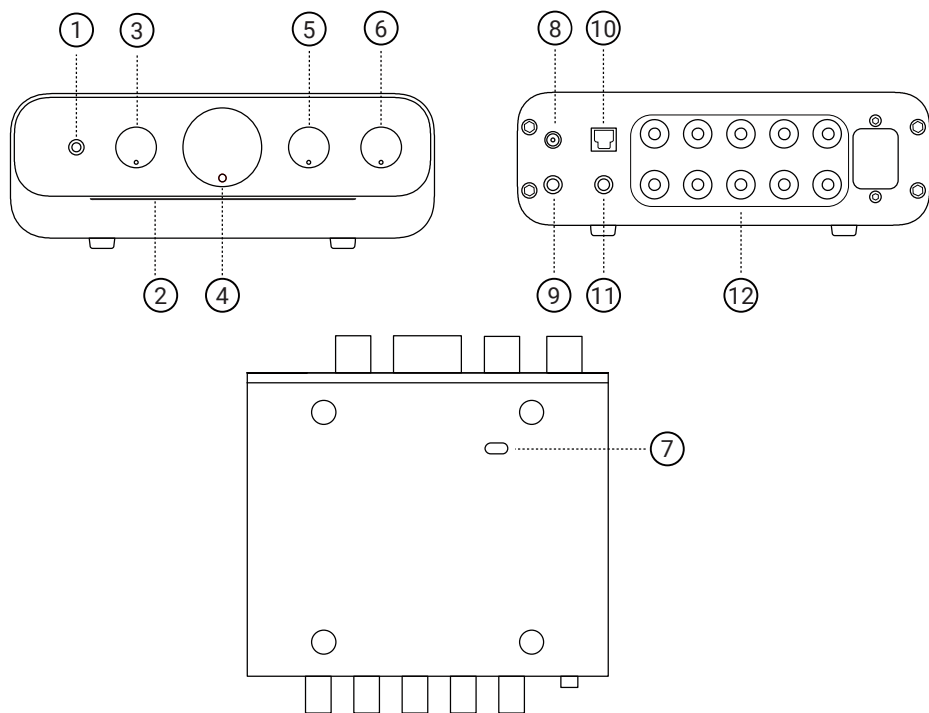


Bluetoothアンテナ



マニュアル

# 製品概要



- ① IR赤外線インターフェース
- ② LEDインジケータライトストリップ
- ③ サブウーファー音量つまみ
- ④ 総音量つまみ/電源スイッチ/入力モード切り替え
- ⑤ 低音つまみ
- ⑥ 高音つまみ
- ⑦ フルレンジチャンネル&サブウーファーチャンネルトグルスイッチ
- ⑧ Bluetoothアンテナポート
- ⑨ AUX入力ポート
- ⑩ 光入力ポート
- ⑪ Pre-Outポート
- ⑫ スピーカー出力端子
- ⑬ AC 110-240V 電源入力ポート

# 製品仕様

アンプチップ	TI TPA3116*2
定格出力電力	4.1CH : 30w*4+60W*1
	5.0CH : 30W*5
スピーカー インピーダンス範囲	4Ω-8Ω
入力	3.5mm AUX, OPT, Bluetooth
出力	3.5mm Pre-Out, スピーカー
SNR	88 dB
ダイナミックレンジ	89 dB
歪み	0.03%
ノイズフロア	350 μV
クロストーク	79dB
周波数応答	20Hz-20kHz (±0.5dB)
Bluetoothバージョン	5.0
Bluetooth距離	≤13m
Bluetoothオーディオ フォーマット	SBC, AAC
入力電圧電力	AC110V-240V

# 操作ガイド

**使用規約：**全ての接続が完了後、電源を入れてください。大きな音が突然出てスピーカーや聴覚に損傷を与える恐れがあるため、電源を入れる前に総音量ツマミを逆時計回りにしてください。

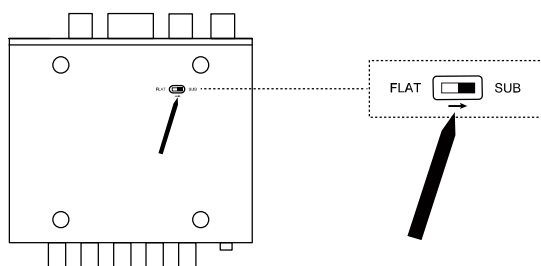
デバイスの用意：音源デバイス、HT4Sアンプ、付属した電源ケーブル、パッシブスピーカー、スピーカーケーブル（バナナプラグ付きか裸線）。有線接続の場合、AUXか光ケーブルをご用意ください。

## 4.1チャンネル出力セット

1. AUXケーブルの一端をHT4SのAUX入力ポートに差し込み、もう一端を音源デバイス（携帯、PCなど）に接続します。

2. スピーカーケーブルを、HT4Sの対応するスピーカー出力端子に、左フロント、右フロント、左リア、右リア、サブウーファーの順に接続、スピーカーケーブルのプラス極とマイナス極が正しく接続されていることを確認してください。

3. 機体の底部にあるトグルスイッチで、SUBサブウーファーチャンネルに切り替えます。

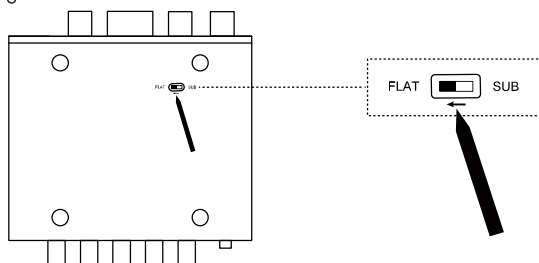


4. 電源ケーブルの一端をHT4SのAC電源入力ポートに差し込み、もう一端を電源ソケットに差し込みます。

5. 総音量ツマミを1.5秒間押し続けて、HT4Sアンプの電源をオンにします。電源を入れると、ライトバーが青色に点灯します（デフォルトのBluetoothモード）。総音量ツマミを一回押しすと、AUX入力モードに切り替わり、この時ライトバーはオレンジ色のままになります。その後、音源デバイスで音楽を再生して、素晴らしいオーディオ体験を楽しむことができます。

## 5.0チャンネル出力セット

1. AUX ケーブルの一端を HT4S の AUX 入力ポートに差し込み、もう一端を音源デバイス (携帯、PC など) に接続します。
2. HT4S の対応するスピーカー出力端子に、左フロント、右フロント、左リア、右リア、中心チャンネルの順にスピーカーケーブルを接続、スピーカーケーブルのプラス極とマイナス極が正しく接続されていることを確認してください。
3. 機体の底部にあるトグルスイッチで、FLAT フルレンジチャンネルに切り替えます。



4. 電源ケーブルの一端を HT4S の AC 電源入力ポートに差し込み、もう一端を電源ソケットに差し込みます。
5. 総音量つまみを 1.5 秒間押し続けると、HT4S アンプの電源がオンになり、初期状態ではライトバーが青色になります (Bluetooth モード)。総音量つまみを一回押すと、AUX 入力モードに切り替わり、ライトバーがオレンジ色に点灯します。その後、音源デバイスで音楽を再生して、音楽の旅を楽しむことができます。

## Bluetooth入力モード

1. 総音量つまみを一回押して、Bluetoothモードに切り替えます。(この時、本製品のライトバーは青色点滅です。)
2. Bluetoothデバイス (携帯やPCなど) でBluetooth設定に入り、「Fosi Audio HT4S」というデバイスを検索して、ペアリングしてください。ペアリング完了後 (接続済み後)、ライトはずっと青色になります。

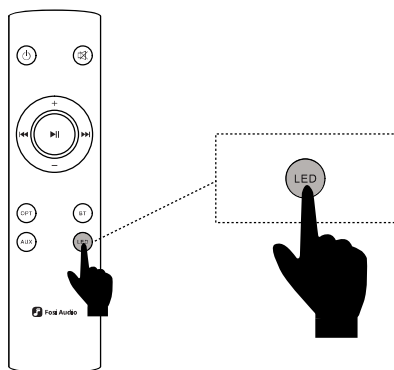
## 光入力モード

1. 光ケーブルで音源デバイスを本製品（HT4S）にご接続ください。

2. 総音量ツマミを一回押しにして、光入力モードに切り替えます。この時、ライトバーはずっと赤色になり、つまり、光入力モードに切り替え済みです。

## LEDライトバーのオン/オフ

付属したリモコンで、LEDと印刷されたボタンを押すと、ライトバーが消えます。再起動には、もう一度お押しください。



## よくある質問

1. 接続完了しても、音が出ません。

a. 電源確認：本製品の通電をご確認ください。（正面パネルのライトバーが点灯するかご確認ください。）

b. 音量小さ過ぎ：音量ツマミを時計回りに回して、適切な音量に調整してください。

c. オーディオ配線の接続不安定：操作ガイドに従ってオーディオ配線を再確認して接続してください。

d. 音源デバイス確認：音源デバイスが再生中であり、ミュートに設定されていないことを確認し、音源デバイスで再生に問題がないかどうかご確認ください。

## **2. 接続が完了しますが、音が異常です。**

**a.** プラス極とマイナス極の逆接続：赤色のはプラス極、黒色のはマイナス極；

**b.** オーディオ配線の接続不安定:オーディオ配線を再接続するか新しい配線に取り替えてください。

**c.** AUXか光ケーブルの故障：AUXか光ケーブルの接続不良の場合、再接続するか新しいケーブルに取り替えてください。

**d.** アンプの過負荷：過負荷が発生した場合は、音量を適切に下げてください。

## **3. レコードプレーヤーに接続した場合、音が出ません。**

**a.** レコードプレーヤーにはプリアンプが内蔵していません。本製品にはプリアンプが含まれていませんので、この場合には外付けのプリアンプが必要です。

**b.** レコードプレーヤー出力モードの設定が間違いました。レコードプレーヤーにはプリアンプが内蔵されている場合、通常はフォノ出力とライン出力の2つのモードが搭載されていますので、必ずライン出力モードにお切り替えてください。

## **4. 本製品をオフにしても、Pre-Out端子で接続したデバイスはまだ音楽が再生していますが、その原因は？**

本製品（HT4S）のPre-Out端子はパススルー設計であり、パワーアンプによって制御されません。したがって、フロント出力に接続されているデバイスで再生を制御します。

まだ何かご不明な点がございましたら、お気軽に当社のサポート担当にお問い合わせください。「[support@fosiaudio.com](mailto:support@fosiaudio.com)」

# 製品保証

販売後7日以内に通常の使用で製品が故障した場合、お客様は無条件で返品することができます。

通常使用で2年以内に故障が発生した場合は無料返品保修致します。

購入日は請求書または領収書の日付に基づくものとし、オンライン購入の日付は注文日に基づくものとします。

**下記の場合は保証できません。**

1. 異常な作業環境での使用や指示に従わない使用を含むがこれらに限定されない、人的要因によって引き起こされるすべての損害；
2. 不正な分解、改造、修理；
3. 指定されていない、または承認されていない付属品の使用によって生じた損傷；
4. 有効な購入証明書を提示できない場合；
5. 当社製品に属さないもの。

## 弊社について

公式サイト：[www.fosiaudio.com](http://www.fosiaudio.com)

Amazon商店：[www.amazon.co.jp/fosiaudio](http://www.amazon.co.jp/fosiaudio)

YouTubeチャンネル：Fosi Audio

アフターサービス：[support@fosiaudio.com](mailto:support@fosiaudio.com)



オンラインサポートのQRコード