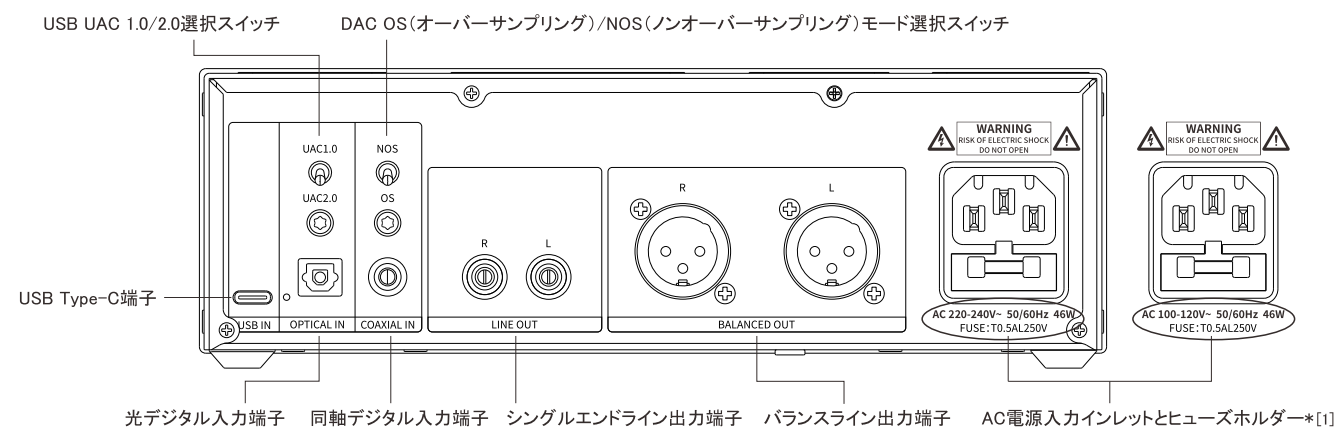
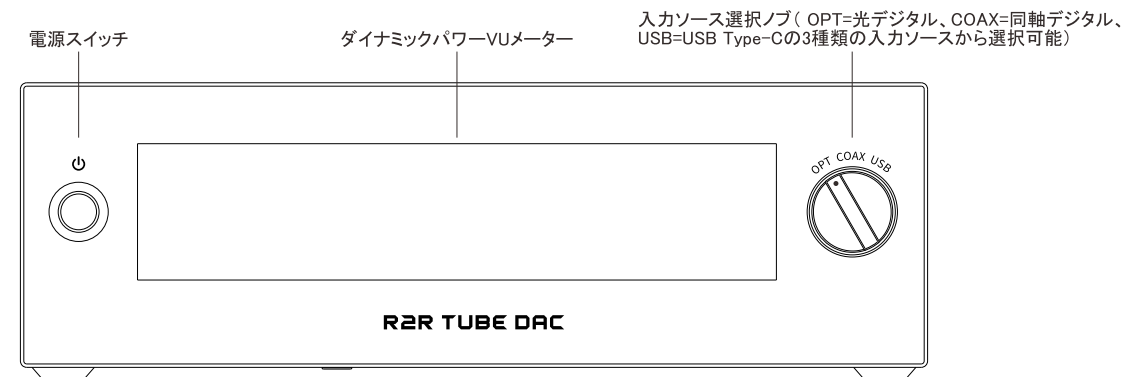


## 各部の機能と外観 (画像は参考用です。実際と異なる場合がございます。)



注[1]:  
AC電源入力:本機はAC220-240VかAC100-120Vのいずれかの電圧に対応した機器を用意しております。  
使用上の安全のため、機器に表示されている電圧とお住まいの地域の電圧が一致していることを確認してください。  
ヒューズ:当製品に対応したヒューズはT0.5AL250Vです。ヒューズを交換する際は、必ず同一規格のものを使用してください。

## 操作の説明

## 一、電源のオン/オフ

AC電源ケーブルを接続した後、電源ボタンを押すと、機器が起動し、VUメーターが点灯します。起動状態で電源ボタンを押すと、機器がシャットダウンし、VUメーターが消灯します。

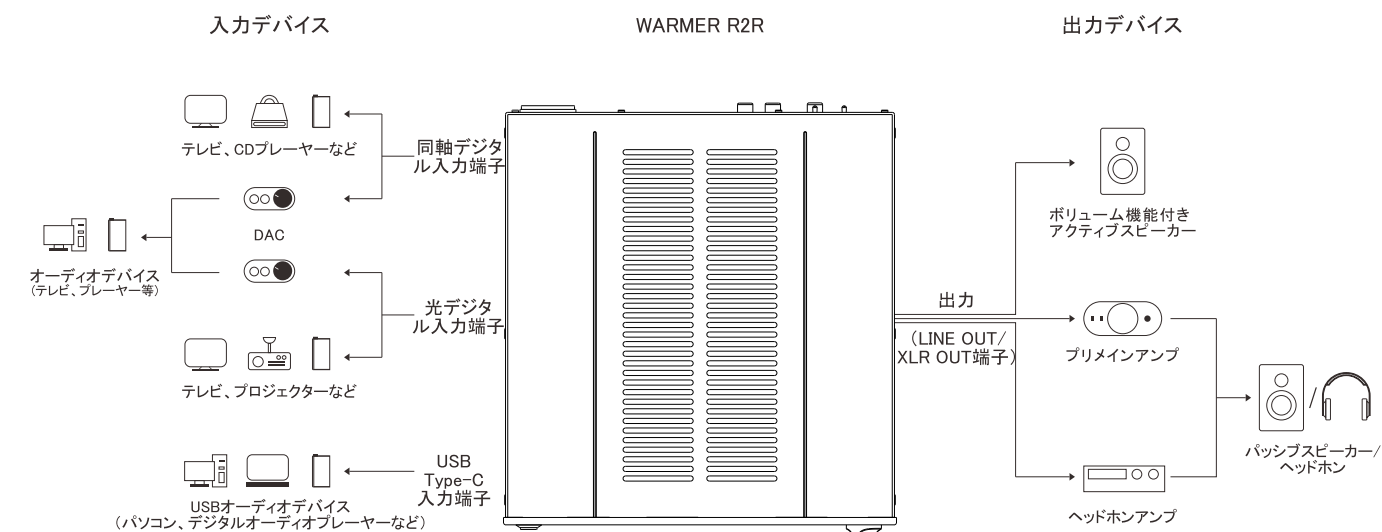
## 二、ノブとスイッチの操作

●入力ソース選択ノブ:電源が入った状態でノブを(OPT=光デジタル、COAX=同軸デジタル、USB=USB Type-C)に合わせることでそれぞれ対応した動作モードへ切り替えることができます。

●USB UAC 1.0/2.0選択スイッチ:USBモードでのUACをスイッチを上にする事でUAC1.0、下にする事でUAC2.0に切り替えることができます。

●DAC OS/NOSモード選択スイッチ:スイッチを上にする事でNOS(ノンオーバーサンプリング)、下にする事でOS(オーバーサンプリング)に切り替えることができます。

## 三、機器の使用シーン



## 注意事項

- ★機器の損傷を防ぐため、ご購入いただいた機器のAC電源入力端子の電圧が、お住まいの地域の電圧と一致していることを必ずご確認ください。
- ★機器を一定時間使用した後、手で直接機器の上部の放熱口に触れないでください、やけどの原因となることがあります。
- ★機器に異常が発生した場合は、再起動するか電源プラグを抜き差しすることで正常に動作することができます。
- ★お客様自身での修理、分解はご遠慮ください。水のかかる場所に置かないでください。

## 本体と付属品

- WARMER R2R本体
- AC電源ケーブル
- USBケーブル
- 予備ヒューズチューブ
- クイックスタートガイド
- 保証書

## さらに詳しく

- WARMER R2Rに関する動画説明とよくある質問(FAQ)については、WARMER R2R FAQのQRコードをスキャンしてください。



- 製品の詳細については、当社の公式サイト(www.fiio.com)をご覧ください