

**manual**  
取扱説明書

*Wadia* **151PowerDAC**  
mini

## 目次

ご使用上の諸注意	3
開梱と付属品	4
電源ケーブルについて	4
リモートコントローラーへの電池挿入	5
リモートコントローラーの電池交換について	5
リアパネルと接続方法	6
フロントパネル各部の機能	7
リモートコントローラー	8
操作方法	9
電池の安全に関するご注意	10
主な仕様	11

## ご使用上の諸注意

本機の性能を十分に引き出し安全にご使用いただくため、以下の点にご注意ください。

- ご使用前に取扱説明書をお読み下さい。
- 火災や感電等の危険を避けるため、湿気が多い場所や水のかかる場所で本機を使用しないでください。また水がかかった時は、すぐに電源ケーブルをコンセントから抜いてください。
- 火災や感電等の危険を避けるため、本体のカバーを取り外さないでください。内部にはお客様に調整していただく部品はありません。また、改造などは保証対象外となります。
- 本機を暖房器具など熱源の近く、あるいは熱を発生する機器の付近で使用しないでください。
- 本機を直射日光の当たる場所、あるいは低温になる場所で使用しないでください。
- 本機は指定された電源以外では使用しないでください。
- 本機から異常な臭いや発煙などが感じられたらすぐに電源ケーブルを抜き、お買い求めの販売店までご連絡ください。
- 本機のお手入れには柔らかい布をご使用ください。水やダストスプレー、溶剤、研磨剤、クリーニング剤等を直接本体に付けることは避けてください。尚、お手入れの際には必ず電源を切り、電源ケーブルを抜いてから行なってください。

## 開梱と付属品

梱包の蓋を開けて、以下のものが揃っていることをご確認ください。

Wadia 151PowerDAC mini 本体

電源ケーブル

リモートコントローラー

電池(単 4 形 2 本)

取扱説明書

保証書

※万が一、付属品の不足または輸送のダメージを発見しましたら、ご購入店までご連絡ください。

梱包材は、将来輸送の際、輸送中の損傷等を防ぐために役立ちますので保管しておいてください。

## 電源ケーブルについて

付属の電源ケーブルは、日本国内用の AC100V 仕様です。

本機に付属の電源ケーブルは本機専用ですので、他の機器ではご使用になれません。

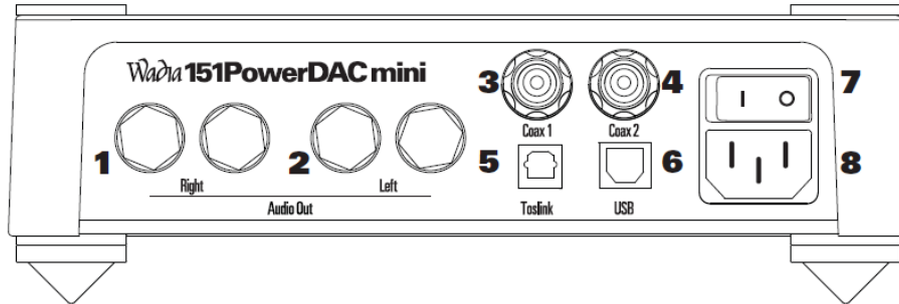
## リモートコントローラーへの電池挿入

付属のリモートコントローラーは、単 4 電池 2 本を使用します。  
リモコン背面の電池カバーを外し、＋の表示に従って正しく電池を挿入してください。

## リモートコントローラーの電池交換について

- \*リモートコントローラーの操作に本機が応答しなくなったら、リモートコントローラーの電池を交換してください。
- \*長期間リモートコントローラーを使用しない場合は電池を取り外しておいてください。電池の液漏れによって、リモートコントローラーが故障する場合があります。

## リアパネルと接続方法



### ●スピーカー端子

右/左の各スピーカーケーブルを接続します。先バラ、スバードプラグ、バナナプラグなどでの接続が可能です。

1 Right : 右チャンネルスピーカーを接続。(赤=プラス、黒=マイナス)

2 Left : 左チャンネルスピーカーを接続。(赤=プラス、黒=マイナス)

### ●デジタル入力端子

4系統のデジタル入力が可能です。

3 Coax1 (RCA 端子) : Wadia170 や CD プレーヤーなどの S/PDIF デジタル出力を接続可能。

4 Coax2 (RCA 端子) : Wadia170 や CD プレーヤーなどの S/PDIF デジタル出力を接続可能。

5 Toslink : CD プレーヤーなど、Toslink 光端子の S/PDIF デジタル出力を接続可能。

6 USB (B 端子) : PC(パソコン)の USB デジタル出力を接続可能。(24bit/96kHz まで※88.2kHz を除く)

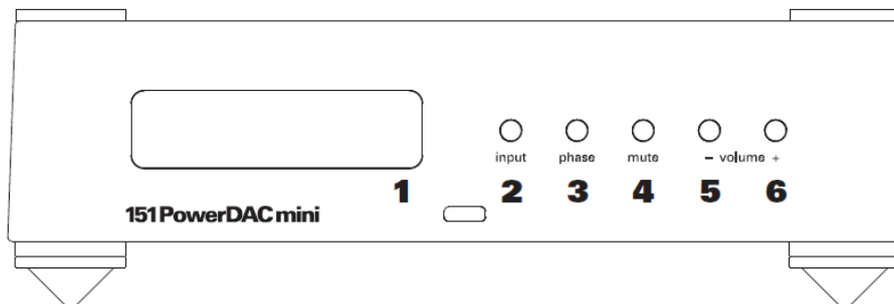
### ●電源

7 電源スイッチ : 「I」側に押しすと電源が入ります。「O」側でオフになります。

8 電源インレット : 電源ケーブルの IEC コネクターを差し込みます。

■すべての接続が完了してから電源スイッチがオフの状態ですべての電源プラグを AC 電源に接続してください。

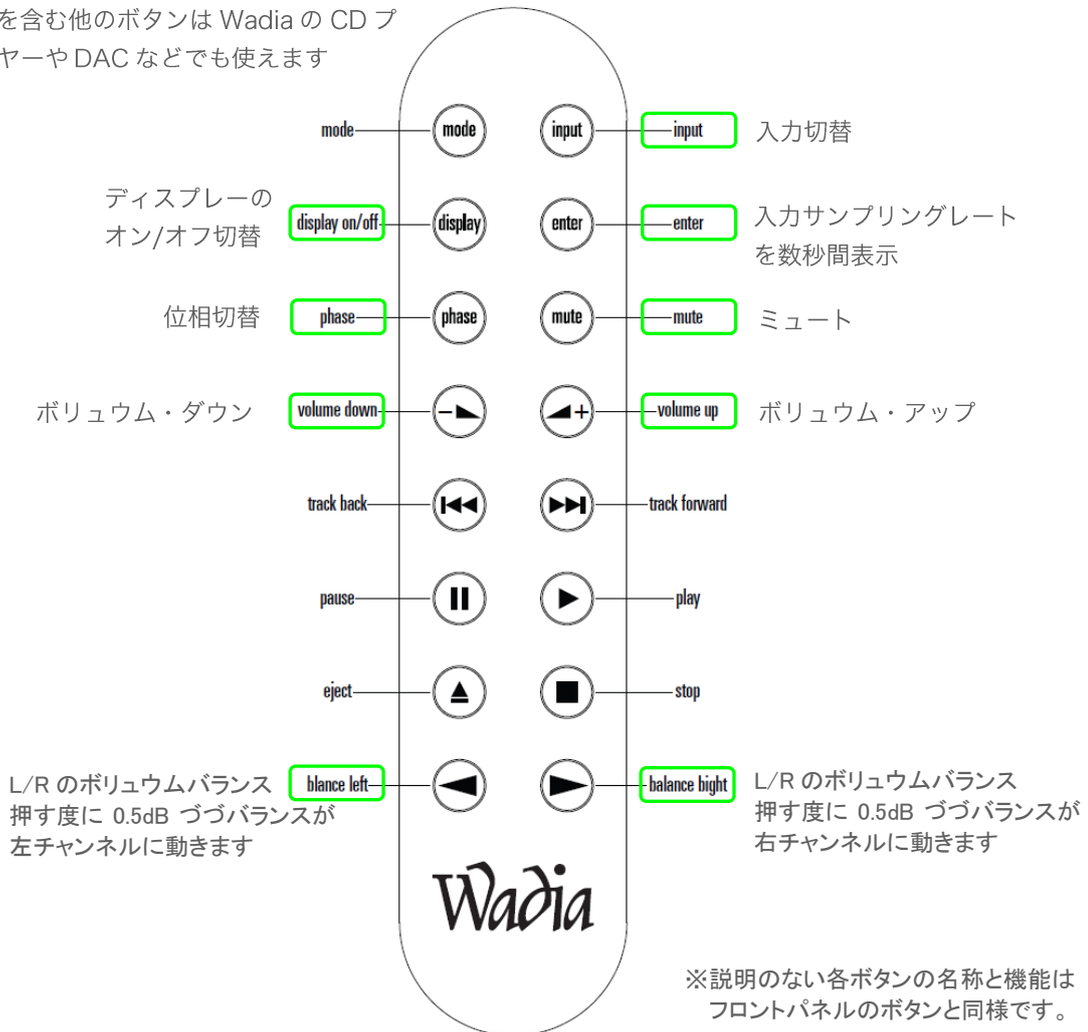
## フロントパネル各部の機能



- 1 LCD ディスプレイ : ボリューム、入力番号、サンプリングレートなどの情報を表示します  
(リアパネルの電源スイッチを ON にした後、表示が現れるまで数秒間かかります)
- 2 input : 入力切替  
⇒ INPUT1:COAX1 / INPUT2:COAX2 / INPUT3:Toslink / INPUT4:USB
- 3 phase : 位相切替(スピーカー出力の+/-を反転させる機能です)  
⇒ NORMAL(正相) / INVERT(逆相)
- 4 mute : ミュート  
⇒ボリュームが0になります / 再度押すと設定ボリュームに復帰
- 5 volume[-] : ボリュームダウン  
⇒押す度に 1 ステップ(1dB)づつボリュームが下がります  
押し続けると MIN=最小レベルまで連続して下がります
- 6 volume[+] : ボリュームアップ  
⇒押す度に 1 ステップ(1dB)づつボリュームが上がります  
押し続けると MAX=最大レベル(79 ステップ)まで連続して上がります

## リモートコントローラー

  マークは Wadia151 専用ボタン。  
それを含む他のボタンは Wadia の CD プレーヤーや DAC などでも使えます



## 操作方法

※まず、「接続のしかた」に従って適切な接続がなされていることをご確認ください。

1. リアパネルの電源スイッチをオンにします。(7 電源スイッチ：「I」側に押す)
2. 入力を選びます。(input：入力切替)
3. 選んだ入力に繋がれた PC や CD プレーヤーを操作して、音楽ソースの再生を始めます。
4. ボリューム・レベルを適切に調節します。

※安全のため、設定したボリュームレベルは一旦電源をオフにすると最小(MIN)に戻ります。

※次に電源オンにしたときは適切なボリュームレベルにセットしなおしてください。

※別の入力に切り替える際は、一旦ボリュームを下げるか MUTE モードにしてから行なってください。

※再生ソースのサンプリングレートは、リモコンの「enter」ボタン  を押して確認できます。

## 電池の安全に関するご注意

[ リモートコントローラー用の電池の取扱について ]

下記のことは必ず守ってください。

電池の使い方を間違えると電池が発熱、または液もれや破裂をひきおこし、機器の故障やけがなどの原因となります。

- 誤飲防止のため電池は乳幼児の手の届かない所に保管してください。
- 電池を飲み込んだ場合は、すぐに医師と相談してください。
- 分解、加熱、火に入れるなどしないでください。
- +-を逆に入れしないでください。
- +-をショートさせたり、ネックレスなど金属製のものと一緒に携帯・保管しないでください。
- 付属の電池は充電式ではないので、充電すると液漏れや破損のおそれがあります。
- 電池に直接はんだ付けをしないでください。
- 電池そのものや電池を入れたリモートコントローラーの置き場所は直射日光・高温・高湿の場所を避けてください。電池には化学物質が入っているので、暑さや湿気は禁物です。特に高温・高湿、直射日光のあたる場所での保管はさけてください。寿命が短くなるばかりか、破裂・液漏れをおこす恐れがあります。
- 電池の液が漏れて目に入ったり皮膚や衣服に付着したときは、失明やけがなどのおそれがあるのできれいな水で洗い流し、すぐに医師の治療を受けてください。
- 長期間で使用にならない場合はリモートコントローラーから電池を外してください。また、使い切った電池は、すぐに機器から取りだしてください。

## Wadia 151 PowerDAC™mini

[ 主な仕様 ]

- 入力: 2xCoax(RCA),Toslink,USB(B端子)
- 許容データレート: USB:24bit/44.1,48,96 kHz、他:24bit/32,44.1,48,88.2,96,192 kHz
- 出力パワー:50W(@4Ω)x2 , 35W(@6Ω)x2 , 25W(@8Ω)x2
- ダイナミックパワー: 100W(@4Ω)x2
- THD+N: 1kHz, 1W@4Ω;0.03% typ.;0.09%以下, 45W@4Ω;0.1% typ.;0.2%以下
- S/N: 103dB 以上
- 周波数特性: 20Hz-20kHz±0.7dB
- クロストーク(1kHz,1W): -65dB
- 電源: 100V AC50Hz-60Hz
- 消費電力: アイドリング時;7W 定格;130W
- 外形寸法: W203.2 x H68.6 x D203.2 mm
- 重量: 2.72 kg
- 付属品: AC ケーブル、赤外線リモコン



輸入販売元：株式会社ノア  
〒112-0013 東京都文京区音羽1-1-7 正進社ホールディングスビル 4F  
TEL:03-6902-0941 FAX:03-6902-0944  
Web page : <http://www.noahcorporation.com> E-mail : [info@noahcorporation.com](mailto:info@noahcorporation.com)