

Wadia

171 iTransport



Bit-Perfect Digital Audio From iPod/iPhone/iPad®



Wadia171 " iTransport "

Bit-Perfect Digital Audio From iPod/iPhone/iPad。

- iPod/iPhone/iPad から完全なるデジタルオーディオを -

2008年夏、iPodからダイレクトにパーフェクトなデジタル音楽信号を引き出すWadia 170iTransportは、世界初の画期的なiPodドックとして、デジタルオーディオの新しい可能性と大いなる価値を生み出しました。

それから3年、コンピューターとそれを取り巻く環境は日々進化を遂げ、ミュージック・ツールとしてのiPodもiPhoneやiPadなどのバリエーションを加えて、その楽しみ方もさらに幅を広げています。

Wadiaは、そうした環境に呼応し完全対応する新しいiTransportとして、ここにWadia 171をリリースします。

“Wadia171 iTransport”は、Wadia170 iTransportの上級機として、アップル社から「Made for iPod®」と「Work with iPhone」の認証を受け、iPodのみならずiPhoneやiPadにも正式対応する新世代のデジタルiTransportです。

構成部品はWadia170のそれを更にアップグレードし、また、新たに着脱できる「アダプター・ケーブル」をドック部に装着することでiPhoneやiPadをケーブル接続することを可能とし、操作性を高めています。

iPod/iPhone/iPadから、ダイレクトにS/PDIFデジタルオーディオ信号を引き出し、外部DACにパーフェクトなデジタル音楽信号を送り出すWadia 171iTransportは、ハイエンド・デジタル・トランスポートとして、高品位オーディオシステムの構築を極めて簡単に、より確実に可能とします。



新アダプターケーブル



新アダプターケーブルでiPhoneを繋ぐ



従来通りドックにiPodをドッキング

[Wadia 171iTransport が実現する新たなコンストラクションと機能]

●iPod/iPhone/iPad に完全対応

アップル社から「Made for iPod」と「Work with iPhone」の認証を受け iPod/iPhone/iPad に完全対応しています。

●iPod/iPhone をフルコントロールできる新リモコン

従来はトラック送り/戻しとプレイ/ポーズのみであった機能に加えて、アルバム選択、プレイリスト選択、メニュー操作などの機能を加えて iPod/iPhone を快適操作できるフルファンクションのリモコンを装備。

●新アダプターケーブルを装着可能

従来同様本体に iPod をドッキングすることはもちろん、新たに着脱できる「アダプター・ケーブル」をドック部に装着することで iPhone や iPad をケーブル接続することを可能とし、操作性を高めています。

●より優れた定電圧電源回路を搭載

さらに安定性を増した改良強化電源により定電圧電源供給を実現し、デジタル信号の品位を向上させています。

●出力コネクタを強化

特に S/PDIF デジタル出力にはシャーシーマウント式のハイグレード RCA コネクタを装備。ワイヤリング仕様のアップグレードとあいまって、75Ω インピーダンスの高精度化を達成。揺るぎないデジタル信号出力を獲得しています。

●トスリンク光出力を追装備

より広範囲の DAC に接続可能なように新たにトスリンク光出力を装備しました。(代わりにスルーパスにより利用価値の低い Wadia170 に装備のアナログ出力は撤廃)

●フロントパネル LED ランプを装備

従来リモコン受光部としてのみで光らなかったフロントパネルに LED 点灯表示を採用。電源 ON 状態が確認できます。

●高品位基板の採用

絶縁性と信号スピードに優れたハイグレード基板材とオーディオ信号系統パターンを幅広化した金メッキトレースの採用で信号精度の向上を図っています。



[Wadia171 " iTransport " の驚異的な機能]

iPod/iPhone/iPad のデジタル音楽ストレージ能力は最大 48kHz/16bit という CD を上回るクオリティーを秘めています。その高品位なデジタル音源をデジタルのまま引き出し、オーディオシステムのデジタル入力に接続して再生すれば、iPod のヘッドフォン出力からの再生に頼る一般の多くの iPod ドック機器とは一線を画する驚異的な高音質を得ることが現実となります。Wadia171 " iTransport " は、それを可能にし、ハイエンドオーディオに新風を吹き込みます。

●最大 48kHz/16bit の高品位デジタルオーディオ信号をパーフェクトに iPod/iPhone/iPad から引き出す

" iTransport " は、搭載する DSP/ロジック回路とアップルのライセンスによる「認証プロトコル」によって、iPod/iPhone/iPad 内部に、内蔵 DAC をバイパスするよう指令を送り、「生」のデジタルオーディオ信号を引き出します。引き出されたデジタルオーディオ信号は、ワディア独自の高品位デジタル出力回路によって波形整形と低ジッター化が行なわれ、CD や BD、DVD などと同じ S/PDIF フォーマットで、しかも、最大 48kHz/16bit という高解像度で、RCA 同軸デジタルオーディオ出力端子から出力します。

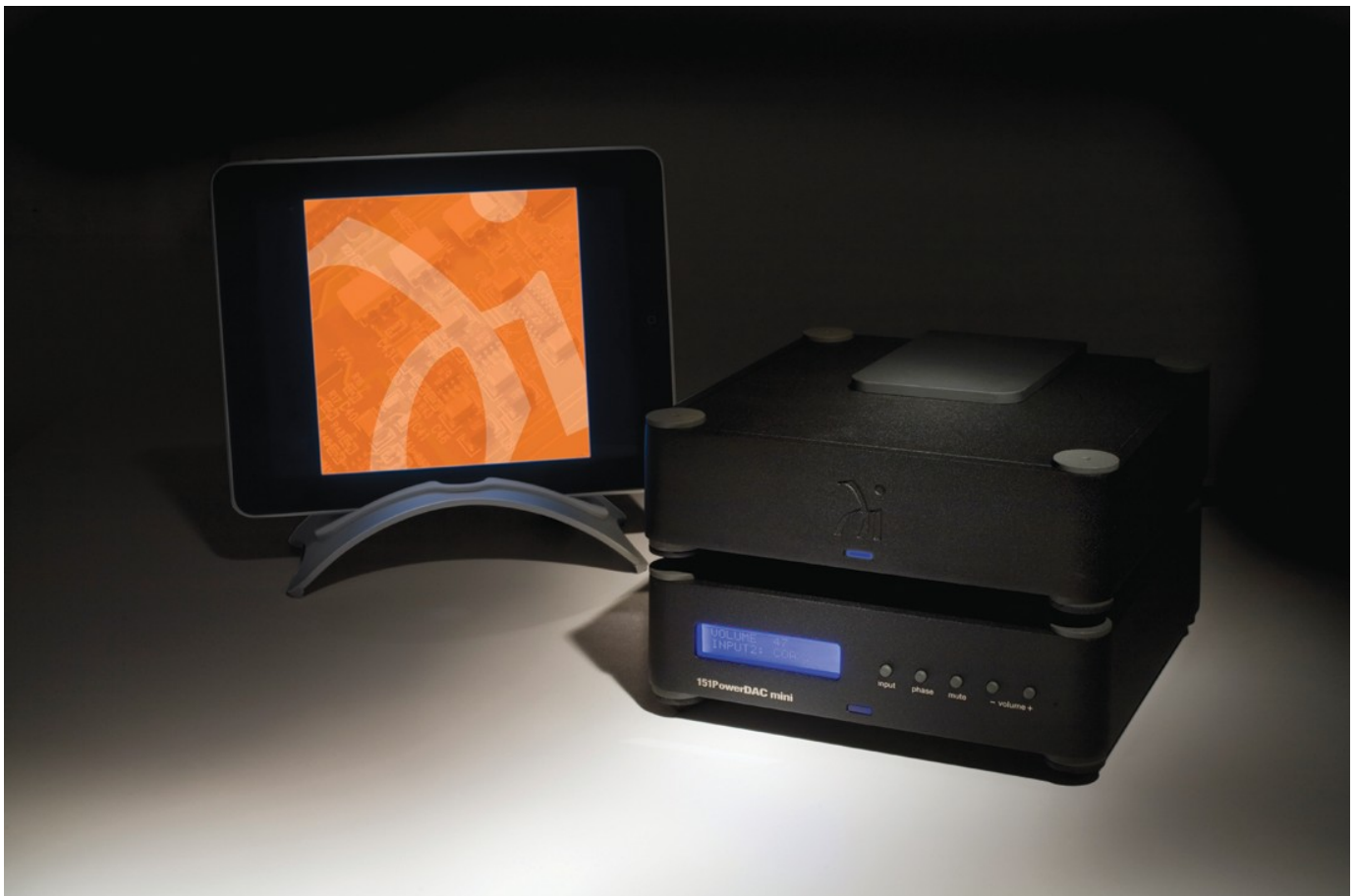
" iTransport "を使って iPod/iPhone/iPad の音楽データを最高品位で再生するためには、iTunes で音楽を取り込む際、そのインポート設定を「WAV」や「AIFF」の非圧縮エンコード、または「Apple ロスレス」可逆エンコードとします。iPod による CD の取り込みはコンピューターのディスクドライブと iTunes のエラー補正能力が効果的に作用しデータ復元力が向上するために普通に CD プレーヤーで再生するよりもさらに高音質が望め、ビデオ再生をも含めたハイエンド・メディアサーバーとしての高い能力を iPod に発揮させることが可能となります。また、配信音源のダウンロードでは最大 48kHz/16bit の完全な高品位デジタルオーディオ信号源として iPod/iPhone/iPad を機能させることが可能となります。

●" iTransport " は iPod/iPhone/iPad とオーディオシステムを高品位で繋ぐ架け橋

" iTransport " から出力する iPod の高品位デジタルオーディオはデジタル入力を備えたあらゆるステレオや AV アンプに接続することが可能です。

一般に市販されている多くの iPod ドック関連機器のように iPod/iPhone/iPad のヘッドフォン出力をただ繋いでバッファ再生するという方法から根本的に隔絶された高品位再生を実現することができます。

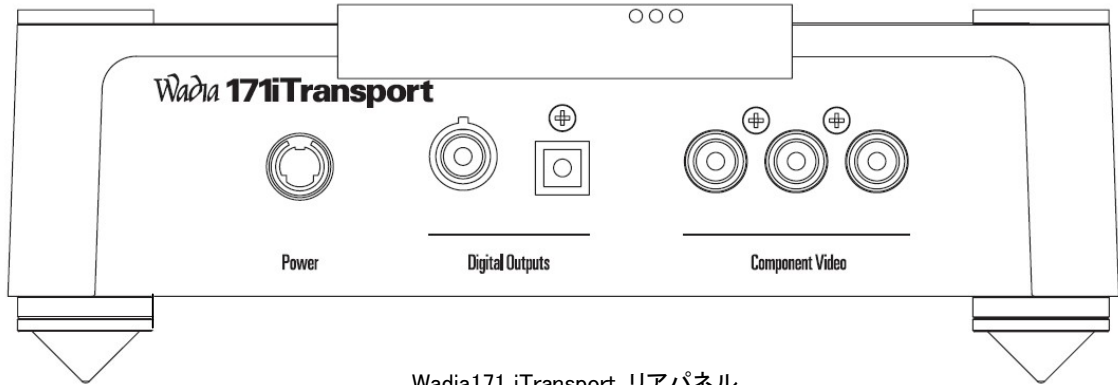
もちろん、ワディアを始めとするハイエンド D/A コンバーターとの接続、あるいはスピーカー出力段までを完全デジタル駆動する Wadia151 PowerDAC mini との組み合わせでは、超ハイクオリティーな音楽再生が実現します。



Wadia171 iTransport/151 PowerDAC mini とのハイエンドオーディオシステムの構築

●iPod/iPhone/iPad をハイエンド・メディアサーバーにする多彩な出力端子を装備

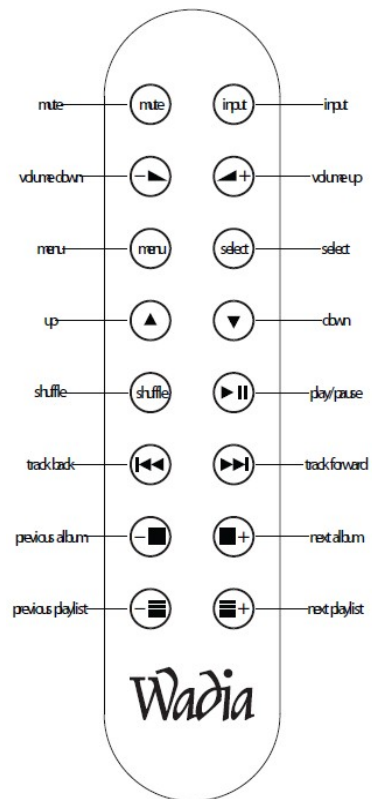
リアパネルには、iPod のネイティブ・デジタルオーディオ信号を出力させる高品質 RCA 同軸端子とトスリンク、そして、DVD クォリティーと同等の高解像度コンポーネントビデオ出力端子を装備し iPod/iPhone/iPad をハイエンド・メディアサーバーとして活用することを可能としています。



Wadia171 iTransport リアパネル

●iPod/iPhone をフルコントロールする新リモコン

従来はトラック送り/戻しとプレイ/ポーズのみであった機能に加えて、アルバム選択、プレイリスト選択、メニュー操作などの機能を加えて iPod/iPhone を快適操作できるフルファンクションのリモコンを装備。(iPad では選曲操作が可)



リモコン



対応 Apple 製品

iPad (※充電不可)

iPhone (1, 3G, 3GS, 4)

iPod Touch (1st - 4th generation)

iPod classic (80GB, 120GB, 160GB)

iPod nano (2nd - 6th generation)

(※iPhone, iPod Touch, iPod は充電可)



iPod nano
2nd generation
(aluminum)
2GB 4GB 8GB



iPod nano
6th generation
8GB 16GB



iPod touch
1st generation
8GB 16GB 32GB



iPhone
4GB 8GB 16GB



iPod nano
3rd generation
(video)
4GB 8GB



iPod classic
80GB



iPod touch
2nd generation
8GB 16GB
32GB 64GB



iPhone 3G
8GB 16GB



iPod nano
4th generation
(video)
8GB 16GB



iPod classic
(2007)
160GB



iPod touch
3rd generation
32GB 64GB



iPhone 3GS
16GB 32GB



iPod nano
5th generation
(video camera)
8GB 16GB



iPod classic
(2009)
120GB 160GB



iPod touch
4th generation
8GB 32GB 64GB



iPhone 4
16GB 32GB

Wadia 171 “iTransport”

[主な仕様]

- デジタルオーディオ出力: 同軸 S/PDIF (RCA 端子) 、トスリンク
- ビデオ出力: コンポーネント RCA 端子 (iPod(classic, touch, nano 第 3&4 世代), iPhone, iPad に対応)
- 外形寸法: 203.2W x 68.6H x 203.2D mm
- 重量: 1.1 kg
- 付属品: AC アダプター、赤外線リモコン、同軸デジタルケーブル、iPod Dock アダプター、iPhone / iPad 用アダプター・ケーブル



※仕様は予告なく変更される場合があります。

※本機に iPod/iPhone/iPad は付属しておりません。(写真はイメージです)

※iPod/iPhone/iPad はアップル社の登録商標です。

AXISS

輸入発売元: アクシス株式会社 〒150-0001 東京都渋谷区神宮前2-34-27
TEL:03-5410-0071 / FAX:03-5410-0622 E-Mail: post@axiss.co.jp Web Site: www.axiss.co.jp