

24bit/96kHz ハイレゾ USB アダプター TAUAD35-HR

取扱説明書 兼 保証書

この度は、24bit / 96kHz 対応 HiFi オーディオ USB アダプターをお買い求めいただき誠にありがとうございます。こちらの取扱説明書をよく読んで頂きご利用ください。

本製品を使用したことによるデータの消失などにつきましては、一切保証致しかねます。商品のサポート時に本保証書とお買い上げのレシートなどが必要になりますので大切に保管願います。当社において修理が困難と判断した場合は、同等品と交換させていただきます。

安全上のご注意

必ずお守りください

人への危害、財産の損害を防止するため、必ずお守りいただくことを説明しています。
■誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を区別して、説明しています。



してはけない内容です。



実行しなければならない内容です。



警告

「死亡や重傷を負うおそれがある内容」です。



異常な音や発熱、異臭がした場合はすぐに使用を中止して電源を切り、お手を触れずにすぐに販売店または弊社までご連絡ください。



ご自分で分解・改造・修理はしないでください。けがや火傷、感電の恐れがあります。内部の点検や修理は販売店または弊社にご相談ください。



濡れた手で触れたり操作しないでください。また、機器に水などの液体をかけないでください。ショート・感電・故障の原因となります。



注意

「傷害を負うことや、財産の損害が発生するおそれがある内容」です。



本体を投げたり、落とすなど強い衝撃を与えないでください。機器の破損、故障の原因となったり、けがの原因となります。



本来の用途以外には使用しないでください。事故や故障の原因となります。



病院内や機内では、病院や航空会社の指示に従ってください。本機からの電磁波などが、計器類に影響を及ぼす事があります。



本機で作成されたデータの管理につきましては、お客様ご自身の責任にてお願い致します。大切なデータはバックアップを取る事をお勧めします。

パッケージ内容



・HiFi オーディオアダプター (本体)



・USB Type-C to USB Type-A 変換アダプター

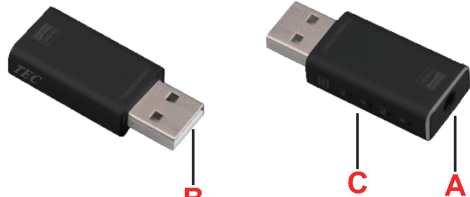


・microUSB to USB Type-A 変換アダプター



・取扱説明書兼保証書

各部の名称



- A. 3.5mmステレオジャック出力
- B. USB入力
- C. サンプリングレートLEDインジケーター

使用方法

スマートフォン / タブレットの接続方法

1. 付属のUSBメス変換アダプターをデバイスに接続します。付属のアダプターは、Android USBオーディオデバイス搭載のスマートフォン / タブレットに対応しております。
※iPhone / iPad等のLightning端子搭載のデバイスには、別途Lightning - USBカメラアダプターが必要です。
2. 本製品を変換アダプターに接続します。
3. 3.5mmオーディオジャックを本製品に接続します。

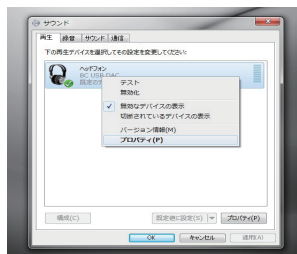
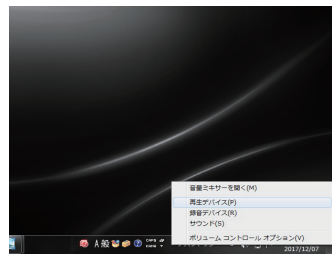
※Androidの場合、お使いの機種によって、USB接続設定が必要がございます。



Windows OSの設定方法

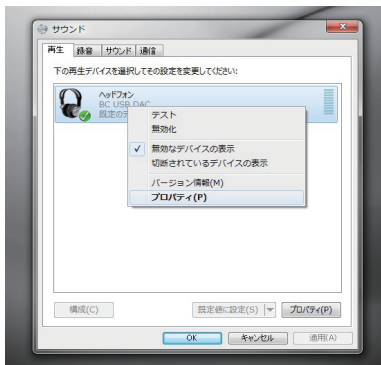
Windows OSで本製品を設定する方法

1. ホーム画面にある【スピーカーアイコン】を右クリックし、【再生デバイス】を選択します。
2. ヘッドフォン【TAUAD35-HR】を選択します。



Windows OSでサンプリングレートを変更する方法

3. ヘッドフォン【TAUAD35-HR】を選択する画面から、ヘッドフォンアイコンを右クリックして【プロパティ】を選択します。



デスクトップPC / ノートPCの接続方法

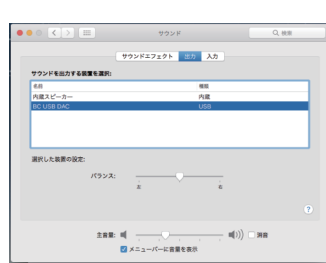
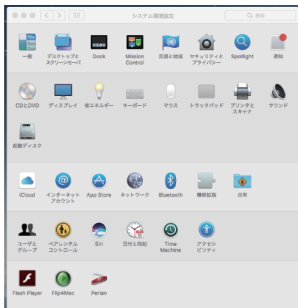
1. 本製品をPCのUSBポートに接続します。
2. 3.5mmオーディオジャックを接続します。



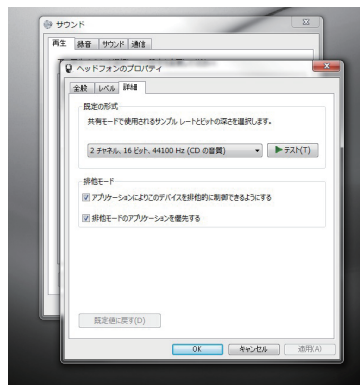
Mac OSの設定方法

Mac OSで本製品を設定する方法

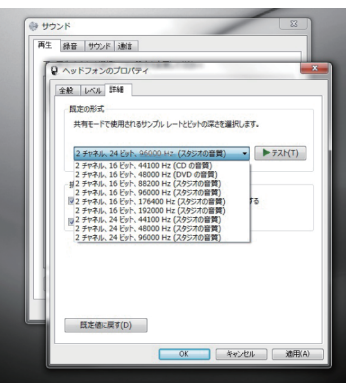
1. 本製品をUSBポートに接続した状態で、システム環境設定を表示し、【サウンド】を選択して下さい。
2. 【出力】ウィンドウに【TAUAD35-HR】と表示されますので、【TAUAD35-HR】を選択して下さい。



4. プロパティの【詳細】を選択します。



5. 【既定の形式】内にあるサンプルレートを選択し、お好みのサンプルレートを選択して【適用】を選択して下さい。



製品特徴及び製品仕様

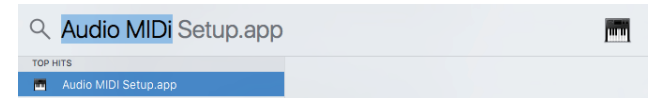
- ・コネクタタイプ
入力: USB Type-Aオス
出力: 3.5mmステレオジャック
- ・最大出力: -30mW @32Ω
-10mW @100Ω
- ・LEDインジケーター: デバイス側で出力されているサンプリングレートが表示されます。
- ・USBバスパワーモード搭載: 別途電源は必要ありません。
- ・最大対応ビット/サンプリングレート: 24bit / 96kHz
- ・※iPhone / iPadでのご使用に関しては、Apple社純正のUSBカメラアダプターが別途必要です。
- ・本製品はUSB Type-Cデバイスのスマートフォンでもお使いいただけます。
- ・小型、軽量設計のため、旅先や出張でのご使用にもお使いいただけます。
- ・THD+N: 0.003% @ 1mW
- ・S/N 比: -116dB, 20 - 20KHz
- ・応答周波数: 20 - 20KHz +/- 0.5dB
- ・対応ヘッドフォン: 16 - 300Ω
- ・システム要件: Windows 7以降 / Mac OS X 8以降 / iOS10以降 (別途 Lightning - USBカメラアダプターが必要) / Linux (Android等のUSBオーディオドライバー搭載機器 ※上記記載の環境を満たす全てのPCで動作を保証するものではありません。)
- ・本体重量: 7g
- ・本体サイズ: (H) 42mm × (W) 17mm × (T) 9.5mm

※注意事項

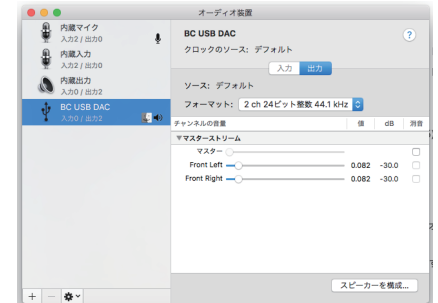
- ・本製品使用中に本体が熱を持つ場合がございますが、製品に異常はございません。
- ・本製品の対応再生フォーマットは、お使いの端末で再生可能なフォーマットとなります。
- ・お使いのデバイスによっては、本製品を接続するたびに、認証設定や出力設定を変更して、お使い頂く場合がございます。
- ・本製品のLEDインジケーターに表示されるサンプリングレートは、お使いのデバイスの出力に依存します。
- ・本製品をコンピュータにインストールする前に、ハードドライブ内のすべてのデータを、バックアップすることを強くお勧めします。
- ・本製品を使用したことによるデータ損失については保証しかねますので、予めご留意下さい。
- ・ハイレゾ音源に関しては、御自身でご用意下さい。

Mac OSでサンプリングレートを変更する方法

1. 【Audio MIDI】を選択して開いて下さい。



2. 【TAUAD35-HR】を選択して下さい。



3. 【フォーマット】を選択し、お好みのサンプリングレート (最大96kHz / 24bit) を選択して下さい。

