

使用する前に

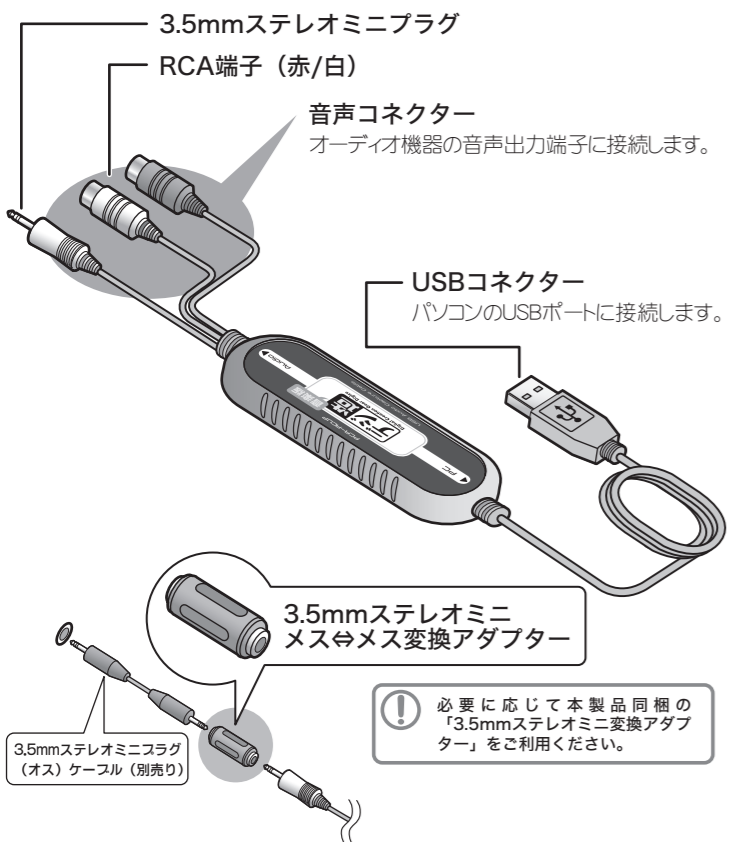


ご利用のオーディオ機器と本製品の接続には、別途オーディオケーブルが必要になる場合がございます。ご利用の環境に合わせてご用意ください。

特長

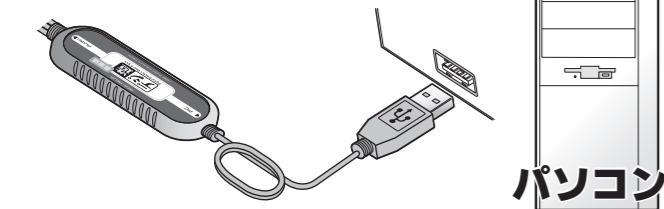
- USB2.0採用でデスクトップでもノートでも使える。
- 簡単な操作で音声をパソコンで録音できる。
- DigiOnSound6 L.E. for Princeton 標準添付

各部の名称



パソコンに接続する (ドライバーのインストール)

本製品のUSBコネクタを、パソコンのUSBポートに接続します。



初めて接続した場合、パソコンが自動的にデバイスドライバーをインストールします。

新しいハードウェアが見つかりました
USB ヒューマン インターフェイス デバイス

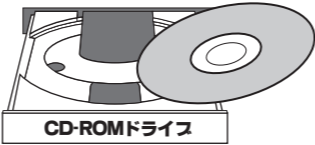
17:21



のインストール

手順1 インストール前の準備

起動しているアプリケーションをすべて終了して、CD-ROMドライブに付属のCDを挿入してください。



手順2 インストール前の準備

マイコンピュータまたはコンピュータから、CD-ROMを表示して「setup.exe」をダブルクリックします。

手順3 インストールの開始

セットアップ画面が表示されます。

[次へ] をクリックしてください。



内容を確認し、同意できれば [はい] をクリックしてください。



ユーザー名、会社名、シリアル番号を入力して、[次へ] をクリックしてください。

シリアル番号はCDのケースに記載されています。



インストール先を確認して [次へ] をクリックしてください。



ショートカットを作成する場合はチェックを付けて、[次へ] をクリックしてください。



インストールが完了したら、[DigiOnSound6 L.E. for Princeton を起動する] に印を付けて [完了] をクリックしてください。

PCの状態によっては、PCの再起動が必要になる場合があります。

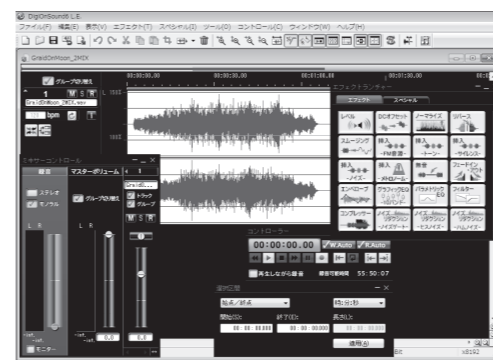
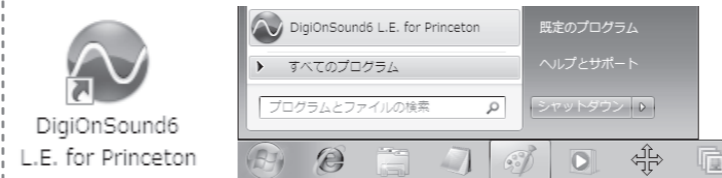


ソフトウェアが起動します。

以上で、インストールが完了です。

ソフトウェアの起動

「デスクトップにショートカットを作成する」に印をつけた場合、デスクトップにアイコンが表示されます。ソフトウェアを起動する場合は、デスクトップのアイコンをダブルクリックするか、スタートメニューから [DigiOnSound6 L.E. for Princeton] を選択します。



録音の方法

本製品と、DigiOnSound6 L.E. for Princetonを使用することで、レコードやMDプレーヤー、ラジオ等からパソコンに音声を録音することができます。



ご利用のオーディオ機器と本製品の接続には、別途オーディオケーブルが必要になる場合がございます。ご利用の環境に合わせてご用意ください。

1. パソコンを起動して、本製品をパソコンに接続します。
2. DigiOnSound6 L.E. for Princetonを起動します。
3. オーディオ機器を接続します。
4. オーディオ機器で音声を再生します。
5. DigiOnSound6 L.E. for Princetonで録音を開始します。

本製品およびDigiOnSound6 L.E. for Princetonに関する詳細な使用方法については、別紙『活用ガイド』およびソフトウェアのヘルプをご覧ください。



録音した音声を加工&編集する DigiOnSound6 L.E. for Princeton

DigiOnSound6 L.E. for Princetonでは、録音した音声などを多彩な編集機能やエフェクトで加工することができます。詳しい使用方法については、ソフトウェアのヘルプを参照してください。

特長

- ・ シンプルな使い勝手のかんたんエフェクト
使用頻度の高いエフェクターをボタン一つで操作できる、かんたんエフェクトを搭載。直観的なインターフェースで音をきれいに仕上げることができます。
- ・ 英会話の練習にぴったりの早聞き、遅聞き機能
人の声を分析し、音声がきれいに伸縮する音声用のタイムストレッチを新開発。遅聞き再生で難しい発音を聞きやすくしたり、早聞き再生で、英会話のヒアリングの強化に活用したりできます。
- ・ 最大2トラック (ステレオは1トラック) まで使用が可能。同時再生も可能で。ビデオのアフレコ、クロスフェードなど、音を扱うあらゆるシーンで威力を発揮します。
- ・ アナログ音源の加工に便利な「ノイズ除去機能」搭載。「ヒスノイズ」「ハムノイズ」「クラックルノイズ」など、さまざまな種類のノイズを除去することが可能です。
- ・ ナレーション収録やカセットテープからの録音時に大変便利なサウンド分割機能搭載。無音部分や指定した箇所を自動的にファイルを分割することが可能。
- ・ 録音したサウンドはWAV、MP3、WMA9、Ogg Vorbisなどで出力することが可能。
- ・ CDからの音声取り込みが可能。

DigiOnSound6 L.E. for Princetonに関する詳細な使用方法については、別紙『活用ガイド』およびソフトウェアのヘルプをご覧ください。