

新しい OS での使用と新しい Sound it! について

M-DOCU200088-01

弊社製品をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。

本製品は、Windows Vista™や Mac OS X 10.4 に対応しています。

また、添付のアプリケーション「Sound it!」が新しくなっています。

それぞれの説明をご覧ください。

- Windows Vista™ で使う 本面
- Mac OS X 10.4 で使う 裏面
- 新しい Sound it! for Windows 裏面

Windows Vista™で使う

■ インストールする

1 Windows Vista™ を起動します。

コンピュータの管理者グループに属するユーザーでログインしてください。

2 パソコンと本製品を添付の USB ケーブルでつなぎます。

パソコンの USB ポートの位置
パソコンの取扱説明書でご確認ください。

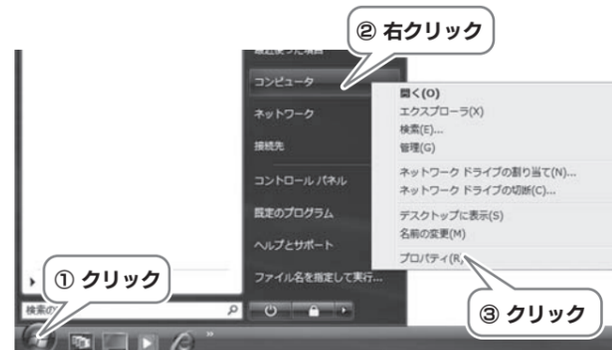
つなぐ際の注意
USB コネクタの向きにご確認ください。

3 自動的にインストールされます。

■ 確認する

1 システムを開きます。

[スタート]→[コンピュータ] を右クリックし、表示された [プロパティ] をクリックします。



2 [デバイスマネージャ] をクリックします。

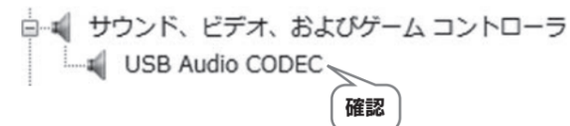


下の画面が表示されたら [続行] ボタンをクリックしてください。



3 本製品を確認します。

[サウンド、ビデオ、およびゲームコントローラ] の下に「USB Audio CODEC」が表示されていることを確認します。表示されていれば、本製品は正しくインストールされています。



「USB Audio CODEC」が表示されていない
別の USB ポートにつないでみてください。また、デバイスマネージャで [!]「?」の付いた項目や「不明なデバイス」を削除してください。

■ 設定する

ステレオ音声を入力する場合は、以下の設定を行ってください。

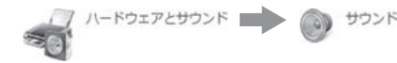
1 コントロールパネルを開きます。

[スタート]→[コントロールパネル] の順にクリックします。



2 [サウンド] を開きます。

[ハードウェアとサウンド]→[サウンド] の順にクリックします。



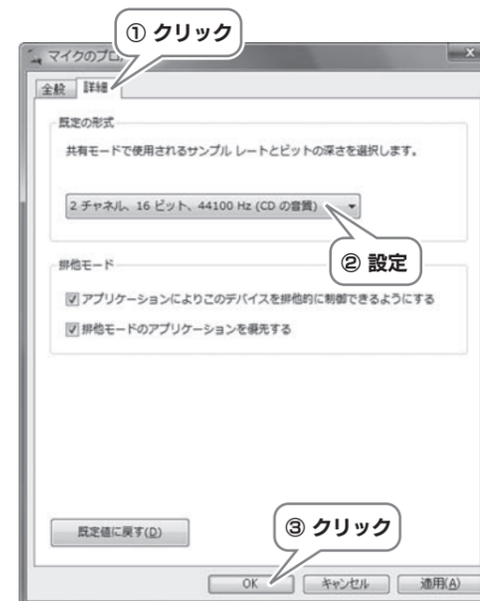
3 マイクのプロパティを開きます。

- ① [録音] タブをクリックします。
- ② “USB Audio CODEC” の [マイク] を選びます。
- ③ [プロパティ] ボタンをクリックします。



4 ステレオに切り替えます。

- ① [詳細] タブをクリックします。
- ② [既定の形式] を [2 チャンネル...] に設定します。
- ③ [OK] ボタンをクリックします。



■ 困ったときには

本製品から音声が出力されない

本製品に入力した音声を録音できない

対処 本製品が選ばれていない

以下の設定を行い、本製品を選んでください。

1 [サウンド] を開きます。

[Windows Vista™で使う] 内の【■ 設定する】の手順 1～2 をご覧ください。

2 本製品を選びます。

■ 音声が出力されない場合

- ① [再生] タブをクリックします。
- ② “USB Audio CODEC” の [スピーカー] を選びます。
- ③ [既定値に設定] ボタンをクリックします。
- ④ [OK] ボタンをクリックします。



■ 入力した音声を録音できない場合

- ① [録音] タブをクリックします。
- ② “USB Audio CODEC” の [マイク] を選びます。
- ③ [既定値に設定] ボタンをクリックします。
- ④ [OK] ボタンをクリックします。



L 側の音声だけ録音される

対処 モノラル入力に設定されている

[Windows Vista™で使う] 内の【■ 設定する】の手順を行ってください。

Mac OS X 10.4 で使う

Mac OS X 10.4 で使う場合、Sound it! の設定が少し異なります。取扱説明書 P.48 ~ 49 の読み替えをお願いします。

P.48

4 以下を設定し、[OK] ボタンをクリックします。

・Mac OS X 10.4 の場合

[マネージャー] : CoreAudio
[出力デバイス] : USB Audio CODEC
[入力デバイス] : USB Audio CODEC



P.49

5 [OK] ボタンをクリックします。

・Mac OS X 10.4 の場合



新しい Sound it! for Windows

添付の「Sound it! 3.0LE for Windows」は新しくなって、対応 OS および動作が変わっています。

本書をご覧になり、設定を行ってください。

動作環境

対応 OS	Windows Vista™/XP/2000/Me/98SE/98/
CPU	Vista™:Pentium、Celeron またはその互換プロセッサ 1GHz 以上 XP/2000/Me:Pentium、Celeron またはその互換プロセッサ 500MHz 以上 98SE/98/:Pentium 166MHz 以上 (MMX Pentium 以上を推奨)
メモリ	Vista™:1GB 以上 XP/2000/:256MB 以上 Me:128MB 以上 98SE/98: 推奨 64MB 以上
ハードディスク空き容量	最低 10MB 以上
ディスプレイ解像度	800×600 ドット /High Color (16 ビット) 以上 (推奨 1024×768 以上)
MIDI to オーディオデータ変換機能	MIDI ソングをオーディオデータに変換するには、ご使用のコンピュータに Roland VSC 3.2*がインストールされている必要があります。

* DAVOXL には Roland VSC 3.2 は添付していません。

- ・記載の動作環境は Sound it! 3.0LE 単体での条件です。
- ・Sound it! 3.0LE は、記載の動作環境を満足するすべてのコンピュータ上の動作を保証するものではありません。ご使用のコンピュータおよび周辺機器、インストール済みソフトウェアの設定、またはそれらの固有の仕様などにより必要な動作環境は変換する場合があります。
- ・MIDI to オーディオ変換機能は、Windows Vista™では対応していません。

製品版との違い

添付の「Sound it! 3.0 LE for Windows」では、製品版「Sound it! 3.0 for Windows」に搭載されている「CD 作成 /CD リッピング機能」には対応していません。製品版へのアップグレードその他に関しては、PDF ファイルをご覧ください。

インストールする

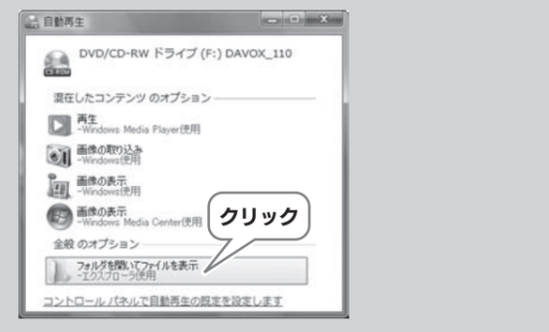
1 Windows を起動します。

Windows Vista™/XP/2000 の場合、コンピュータの管理者 (Administrators) グループに属するユーザーでログインしてください。

2 添付のサポートソフトをセットします。

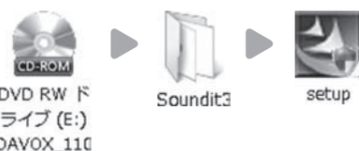
下のような画面が表示されたら

[フォルダを開いてファイルを表示] をクリックします。この操作をした場合、次の手順で CD-ROM アイコンを開いたものと同じ状態になります。



3 サポートソフト内の [Setup] を起動します。

マイコンピュータ (または、コンピュータ) を開き、CD-ROM アイコン ([DAVOX_110]) → [Soundit3] → [Setup] の順にダブルクリックします。



下の画面が表示されたら

[続行] ボタンをクリックしてください。



4 画面の指示に従って、インストールします。

途中でシリアル番号、CD キーの入力が必要です

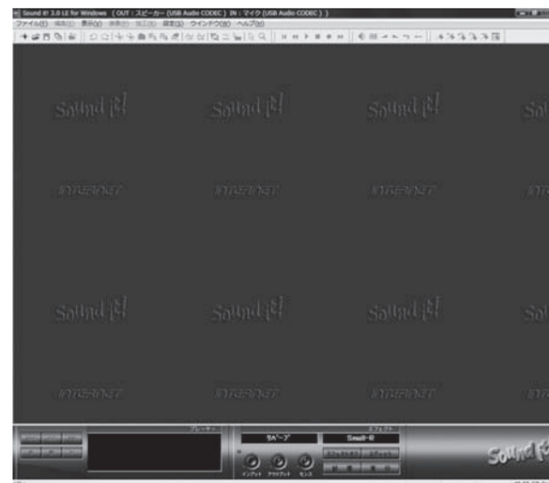
シリアル番号、CD キーについては、添付の『Sound it! ユーザー登録カード』に記載されています。

起動する

1 [スタート] メニューから起動します。

[スタート] → [(すべての) プログラム] → [Sound it! 3.0 LE] → [Sound it! 3.0 LE] の順にクリックします。

2 Sound it! の画面が表示されます。



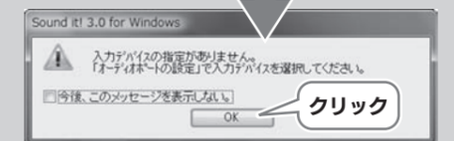
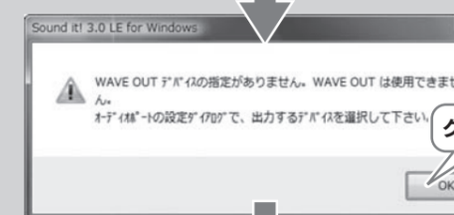
Sound it! の使用方法

本製品に添付の取扱説明書をご覧ください。

初めて起動した場合

以下の画面が表示されます。画面の指示に従って、設定してください。

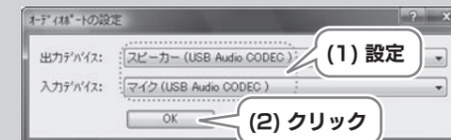
- ① 注意を促す画面が表示されます。順に [OK] ボタンをクリックします。



- ② デバイスを設定する画面が表示されます。各 OS に合わせて設定し、[OK] ボタンをクリックします。

■ Windows Vista™

[出力デバイス] : スピーカー (USB Audio CODEC)
[入力デバイス] : マイク (USB Audio CODEC)



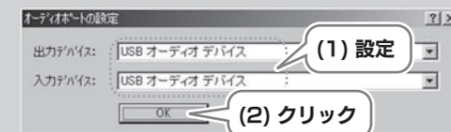
■ Windows XP

[出力デバイス] : USB Audio CODEC
[入力デバイス] : USB Audio CODEC



■ Windows 2000/Me/98

[出力デバイス] : USB オーディオ デバイス
[入力デバイス] : USB オーディオ デバイス



デジタルライフの夢を拓ける
株式会社 アイ・オー・データ機器
本社サポートセンター：〒920-8513 石川県金沢市桜田町2丁目84番地
ホームページ：http://www.iodata.jp/support/ 2007.01.31 発行

Copyright © 2007 I-O DATA DEVICE, INC. All Rights Reserved.



古紙/ハルパ配合率
100% 再生紙を使用し
ています



この取扱説明書はアメリカの大
豆協会認定の環境に優しい大豆
油インキを使用しています。