変換Proシリース取扱説明書

■はじめに

DIこ ご使用になる前に、この取扱説明書をよくお読みください。 また、お手元に置き、いつでも確認できるようにしておいてください。 セット内容を最初にご確認ください。 1、カセットテーププレイヤー(1台) 2、USBケーブル(1本) 3、CD-ROM(1枚) 4、保証書付き取扱説明書(本書)

■各部分名称



①ヘッドフォンジャック ②USBポート ②USBホート
 ③イジェクト
 ④ボリューム調節
 ⑤REWボタン(巻き戻し)
 ⑥FFボタン(早送り) ⑦プレイボタン
 ⑧ストップボタン

■主な機能

・カセットテーププレーヤー ・カセットテープの音源デジタル化

■ウォークマン操作ボタンについて

・イジェクトボタン:横のボタンをスライドして本体ケースを開けます。 ・ボリューム調節:再生音量を調節します。 ・ボリューム調節:再生音量を調節します。
 ・ヘッドホンジャック:ヘッドホン差し入れ口です。
 ・USBポート:附属のUSBケーブルを使って、本製品をパソコンに接続します。
 ・ブレイボタン(PLAY):音楽再生します。
 ・ストップボタン(STOP):音楽を再生停止します。
 ・曲送り(FF):テープ快速送りします。
 ・巻き戻り(REW):テーブ巻き戻りします。

・テープ面切替ボタン(DIR):押すごとにテープの再生面を変えます。 ・モード切替スイッチ:

・モートが目入りシテン 循環アイコン(DIRボタン側)→循環再生(自動的にテープ再生面変換) 単面再生アイコン(FFボタン側)→片面再生完了したら自動的に再生停止

■電池取付について

ウォークマン蓋を開けます 電池ケース開けます 123

単3を2本入れて閉じます

OPEN-



■音声変換ソフト使い方について

をアイントでで、フィーン・マーン まず付属CD-ROMにある変換ソフト(audacity.exe)をインストールして下さい。 (詳しいインストール手順はCD-ROMにあるInstruction for PC recording.pdfをご参照ください) ※ご注意:ソフトのインストール場所を変更したり、日本語名のフォルダを変更したり、インストールしないでください。 【ソフトの表示言語を日本語に設定できない恐れがあります。】 付属のUSBケーブルを使ってウォークマンをパソコンにつなげてください。

ソフト表示言語設定について



※ご注意:ソフトの表示言語を日本語に切替するには、パソコンのOSによって切替できない恐れがあります、ご了承ください。

- 1
- 下記のは英語バージョンに基づいて説明します。日本語バージョン各項目の位置は変わらないので、お気軽に使いください。
 パソコン側に、audacityソフトを起動します。
 audacityソフト起動してから、「edit」メニューをクリックして、「preferences」アイテムを選択して、設定画面に入ります。
 下記右図の「Plaback」と「Recording」の設定値はご使いパソコンのシステム環境により変わる可能性がありますので、音声が出力できない考 是非設定値を変更してもう一度お試していただいてください。

| a A | udacity | | | | |
|-------------------------------|--|--|----------------|-------------------|--|
| | Edit View Project Undo Record Can't Redo Cut Qopy Paste Irim | Generate CtrI+Z CtrI+Y CtrI+X CtrI+C CtrI+C CtrI+V CtrI+T | | Analyze | |
| X Ai Ste 32- Mu - | Delete Silence Split Dyplicate Select Find Zero Crossings | Ctrl+K Ctrl+L Ctrl+D Z | 11-10-10-10-10 | | مەرىخى خىرىلىرىنى بىر |
| | Selection Save Selection Restore Move Cursor Snap-To Preferences -0.0 | Ctrl+P | | | المربع المراجع |
| A | -1.0 | h (Marship and I) a | ili, an lit | den hander of the | i ding ng pangang kalanan si |

※ご注意:パソコンのOSおよび言語により設定内容が違います。上記の設定はXP park2です。

- 3 (4) (5)
- OKボタンを押してください。 テープをウォークマンに入れて、変換したい曲を選択してください。 音楽を再生すると同時に、audacityソフトを使って、好きな曲を変換してください。 ※注意:ウォークマンのボリューム調節つまみを使って、音量調節可能です。

| | Audabity File Edit View Project Generate Effect Apalyze Holo |
|--|--|
| 録音(赤)ボタンを押して | |
| 変換モードに入ります。 | |
| | -1.0 0.0 1.0 2.0 ▼3.0 4.0 5.0 6.0 |
| 緑→録音再生ボタン | × Audia-matrix ▼ 1.0 |
| | Stereo, 4410Hz 32-bit float 0.5 |
| 黄→変換停止ボタン | |
| | L. O |
| | 1.0 |
| | 0.5 |
| | 0.0 |
| | -0.5 |
| 変換途中に変換停止 | Audio Track I.0. In christian, von und von del bibli filos tre state di un prime a destili, con prime de la condecta data (data (data a destili con prime)). |
| ボタン(黄色)を押すと止まりま | Stereo, 44100Hz 0.5 |
| こつ目の録音ファイル | |
| を生成します | |
| | |
| | |
| Audacii | y View Brained Connecto Elfant Analone Hale |
| | |
| | |
| 正常に変換される場合 | |
| (波状ように表示され、 Stereo,44 32-bit float | |
| 聞こえること) | |
| ※波状は調節により、 | - 8 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. |
| ふさが遅います。 | |
| | |
| | |
| | |
| | Elle Edit View Broject Generate Effect Analyze Help T Z 0 |
| | |
| 正常に変換されてない場合 | 5.0 6.0 7.0 8.0 9.0 10.0 11.0 12.0 13.0 |
| (直線のように表示され | 0.5 |
| パソコン側に音楽が聞こえない | |
| | 12-bit fost Mule Selo 0.0 |
| | |
| | × Laudo Track ▼ 1.0 Steree, 4410012 0.5 |
| | Mote Seo |
| | |
| 正常に変換されてない場合、 | Audacity Preferences |
| 設定を変更したりまた。もう一度最初から | Audio I/O Quality File Formats Spectrograms Directories Interface Keyboard Mouse Planhack |
| audacityソフトを閉じて | Device: Microsoft サウンド マッパー – Output |
| USBケーフルを安全取り外しし 最初からやり直してください | Recording |
| | Device: Microsoft サウンドマッパー - Input |
| | Channels 2 Storeo) |
| | ✓ Play other tracks while recording new one Software Playthrough (Play new track while recording it) |
| | |
| | |
| | |
| | Cancel OK |
| | |

音声ファイル(WAV形式)保存について

「File」メニューに「Export As WAV」をクリックして、WAV形式音声ファイル保存画面が出ること「File名」欄にお好きな曲名を付けて、WAV形式音声ファイルがパソコン側に出力できます。

| 📾 Audacity | Save WAV (Microsoft) File As: | ? 🗙 |
|--|---|----------|
| Eile Edit View Project Generate Effegt New Ctrl+N Open Ctrl+N Olose Ctrl+W Save Project Ctrl+S Save Project As Ctrl+S Recent Eiles Image: Ctrl+W Export Selection As WAV Image: Ctrl+S Export As MP3 Export Selection As MP3 | (保存する場所Ф) □ マイドキュメント ● □ ● □ ● □ ● □ ● □ ● □ ● □ ● □ ● □ ● | |
| Export Selection As Oge Vorbis | マイ エンピュータ マイ ネットワーク | |
| Print E <u>x</u> it | ファイル名(M): (保存 ファイルの種類(T): (WAV (Microsoft) files (*.wav) ・ キャン | :© セル |

音声ファイル(MP3形式)保存について

「File」メニューに「Export As MP3」をクリックして、MP3形式音声ファイル保存画面が出ること 「File名」欄にお好きな曲名を付けて、MP3形式音声ファイルがパソコン側に出力できます。

| 🖨 Audacity | Save MP3 File As: | 2 |
|---|--|----------|
| Elie Edit View Project Generate Effect An New Ctrl+N Open Ctrl+N Open Ctrl+N Open Open Ctrl+N Open Open | 保存する場所の: ○マイドキュメント ・ ← を ご 部 団・ ● My eBooks ● My eBooks ● My eBooks ● My eBooks ● OO Files ● Tencent Files ● VideoPower ○ VideoPower ○ マイキュメント ● マイキュメント ● マイキュメント | |
| Export Labels Export Multiple Page Setup Print | マイ ネットワーク ファイル名(<u>W</u>): (保存 | <u> </u> |
| E≿it | ファイルの種類(①: MP3 files (*.mp3) ・ キャン | tu |

| Edit the ID3 tags for the MP3 file |
|--|
| - Format - D3v1 (more compatible) • [D3v2 (more flexible)] |
| Title: |
| Artist: |
| Album: |
| Track Number: Year: |
| Genre: Blues |
| Comments: |
| Cancel |

MP3ファイルの詳細情報入力可能です。

※ご注意:パソコン環境によって、MP3ファイルに変換する場合、MP3コーデック 用の「lame_enc.dll」プラグインをインストールする必要です。

インストール方法①:下記のMP3保存場所設定画面に保存ボタンをクリックして、「lame_enc.dll」 プラグインをインストールするメッセージが出る場合、「はい」ボタンをクリックして、「lame_enc.dll」 選択ウィンドウに入って、付属CD-ROMにある「lame3.98.4」フォルダ¥「lame_ENC.dll」を選択し 開けてください。

インストール方法②:付属CD-ROMにある「lame3.98.4」フォルダ¥「lame.exe」プログラムを実行してください。

■ご注意 ※本製品を分解・修理・加工・改造はしないでください。 ※本製品を、直射日光の当たる場所、高温・多温となる場所、ほこりや湯煙などの 多い場所、強い磁力・電波、静電気の発生する場所で使用・保管しないでください。 ※本製品に強い振動や衝撃、無理な力を与えたり、ピンなどの異物を差し込んだり しないでください。 ※お子様には本製品や付属品を触れさせないでください。 ※お手入れの際には、ペンジンやシンナーなどの揮発性有機溶剤が含まれているも のや、液体は使用しないでください。 ※本製品を濡れた手で触らないでください。 ※本製品の故障、またはその使用によって生じた直接、間接の損害については弊 社はその責を負わないものとします。 ※本製品の付属ソフトウェアはすべてのシステムに対応するのを保証しかねます。 ※本製品の付属リフトウェアはす、