

Gracenote データベースを更新する

本機のGracenoteデータベースにないタイトルの情報を、パソコンのタイトル検索ソフトを使って、Gracenoteサーバーにアクセスし、取得できます。

■ タイトル検索ソフトの動作環境

- OS: Microsoft Windows 98SE/Me/2000 Professional Service Pack 4/XP (Home/Professional) Service Pack 2/Vista (Ultimate/Business/Home Basic/Home Premium)
- CPU: Intel MMX Pentium 266 MHz以上 (推奨Pentium II 300 MHz以上)
- メモリ 64 MB以上 (推奨 128 MB以上)
- HDD: 200 MB以上の空き容量
- インターネット接続環境: 推奨 64 kbps以上
- ディスプレイ/ビデオボード: 解像度 推奨 800×600ピクセル
表示色 推奨 65000色以上
- その他: SDメモリーカードリーダー/ライターが別途必要です。空き容量が4 MB以上のSDメモリーカードが別途必要です。

お知らせ

- タイトル検索ソフトについては、PCツール出力時(右記)に保存されるテキストファイル(README.TXT)も併せてご覧ください。
- タイトル検索ソフトは、必ず本機のPCツール出力で保存されるTitleFinderVer2.exeを使用してください。

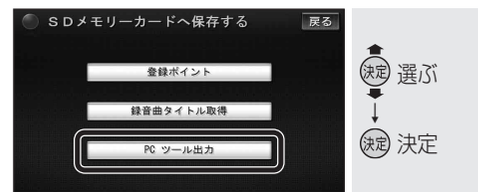
タイトル検索ソフトをパソコンにインストールし、インターネットの接続の設定をする

1 SDメモリーカード画面(110ページ)からSDメモリーカードへ保存するを選ぶ



- SDメモリーカード保存画面が表示されます。

2 PCツール出力を選ぶ



- SDメモリーカードにタイトル検索ソフト(TitleFinderVer2.exe)と管理情報(Regist.dat)とテキストファイル(README.TXT)が保存されます。
出力先フォルダ: PRIVATE¥CustomUDT

3 SDメモリーカードを本機から取り出してパソコンに挿入し、パソコン内の任意のフォルダにコピーする



- タイトル検索ソフト(TitleFinderVer2.exe)と管理情報(Regist.dat)は必ず同じフォルダに保存してください。
- 初めて利用する場合は、管理者(Administratorsのメンバー)としてWindowsにログオンしてください。(Windows Vista®では管理者権限がなくても利用可能です。)

4 コピーしたタイトル検索ソフトのアイコンをダブルクリックする

- タイトル検索ソフトが起動します。

5 「接続設定」を選ぶ

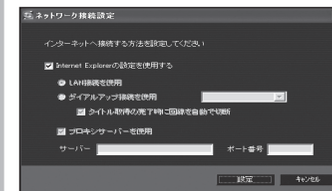


6 Internet Explorerをお使いの場合「Internet Explorerの設定を使用する」をチェックする

Internet Explorer以外のブラウザをお使いの場合

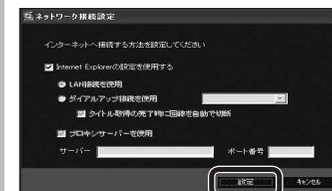
「Internet Explorerの設定を使用する」のチェックを解除し、各種項目を設定する

- 「LAN接続を使用」: LAN接続の場合にチェックします。
- 「ダイヤルアップ接続を使用」: ダイヤルアップ接続の場合にチェックし、ダイヤルアップの接続先を選ぶ。
・「タイトル取得の完了時に回線を自動で切断」をチェックすると、タイトル取得完了後、自動的に回線を切断します。
- 「プロキシサーバーを使用」: プロキシサーバーを使用する場合にチェックし、プロキシサーバーアドレスとプロキシサーバーのポート番号を入力する。



- インターネット接続設定の詳細については、ご契約のプロバイダにお問い合わせください。

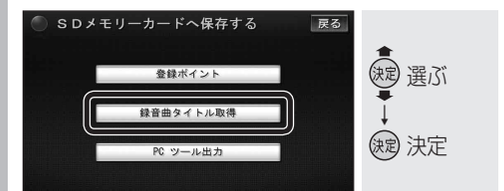
7 「設定」を選ぶ



- 設定が保存されます。

タイトル情報をSDメモリーカードに書き出す

1 SDメモリーカード保存画面(156ページ)から録音曲タイトル取得を選ぶ



- PCツールを一度も出力していない場合は、出力確認画面が表示されます。「確認」を選んでください。PCツールがSDメモリーカードに保存されます。

2 タイトル情報を取得したいアルバムを選び、「完了」を選ぶ



- 複数のアルバムを選ぶこともできます。(もう一度選ぶと解除されます。)
- 「タイトル無し全選択」を選ぶと、タイトルが付与されていないアルバムがすべて選択されます。
- 「全て解除」を選ぶと、選択したアルバムがすべて解除されます。

3 はいを選ぶ



- SDメモリーカードに取得するための情報が保存されます。(ファイル名: export.dat) 出力先フォルダ: PRIVATE¥CustomUDT