

# DB コンバーター 取扱説明書

製 作 者 : I M V 株式会社  
取扱説明書番号 : TVE-6-3955  
作成年月日 : 2 0 1 4 年 6 月 2 0 日  
表 紙 共 : 7 枚  
Version : 1.1.0

## 目次

1. 概要 .....	1
2. インストール .....	1
3. 使用方法 .....	2
4. 言語の選択.....	3
5. エラーに関して .....	4

## 履歴












日付	版	備考
2014.01.29	1.0.0	初版
2014.06.20	1.1.0	Air2 の新データベースへの変換機能を追加

## 1. 概要

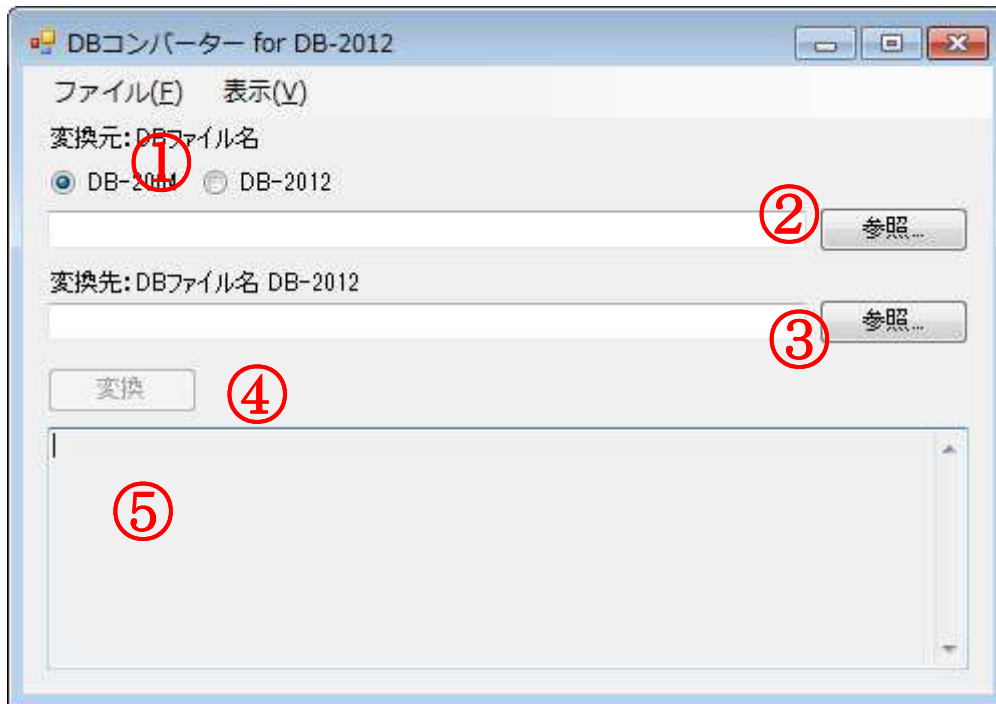
DB コンバーターは、CardVibro Neo 用データ管理ソフト (DB-2004) で管理されているデータを、CardVibro Air2 用データ管理ソフト (DB-2012) に対応した形式のデータに変換するためのソフトウェアです。また、Air2 の Android アプリの Ver2.07 以降でデータベースの構造が変わったため、それ以前のデータベースを新しいものに変換する機能もあります。

## 2. インストール

インストールは CD 内にある Air2Converter フォルダを PC フォルダにコピーすることで完了します。「DBConverter.exe」が実行ファイルになります。

 ja	2014/07/04 9:13	フ
 ko	2014/07/04 9:13	フ
 zh-Hans	2014/07/04 9:13	フ
 zh-Hant	2014/07/04 9:13	フ
 DBConverter.exe	2014/06/16 13:30	ア
 DBConverter.exe.config	2014/06/16 13:30	Vis
 History.txt	2014/06/16 13:30	テ
 msvcrt100.dll	2014/06/16 13:30	ア
 SQLite.Interop.dll	2014/06/16 13:30	ア
 System.Data.SQLite.dll	2014/06/16 13:30	ア
 Template.db	2014/06/16 13:30	Da

### 3. 使用方法



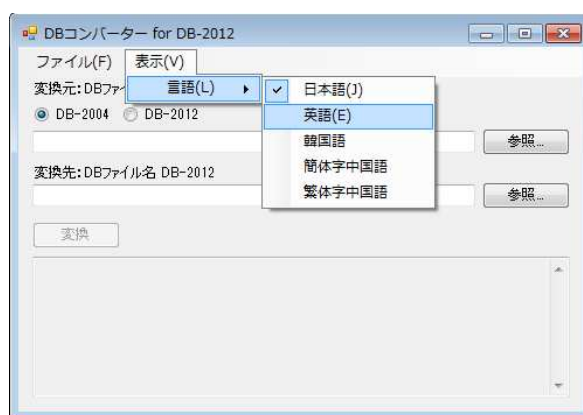
- ① 変換するデータベースのタイプを選択します。どちらを選択しても使い方は同じですが、データベースの拡張子が「mdb」か「db」で異なります。
- ② 「DB-2004 DB ファイル名」の参照ボタンをクリックし、変換を行う DB-2004 のマスターデータ (拡張子 mdb) を指定します。
- ③ 「DB-2012 DB ファイル名」の参照ボタンをクリックし、変換後のマスターデータを保存するフォルダを指定します。  
フォルダ指定後にテキストボックスを編集することで、変換後のファイル名を自由に変更することが可能です。
- ④ ①、②での指定が完了すると変換ボタンが有効になります。指定内容に問題がなければ変換ボタンをクリックして変換を開始します。
- ⑤ 変換が正常に完了すれば下部のテキストボックスに「正常に変換できました。」というメッセージが表示され、変換処理が終了します。

- ⑥ デフォルトでは、②で指定したフォルダに「DB-2004\_Master\_cvndb1.db」というファイル名で変換後のマスタデータが生成されます。

また、「C:\¥IMV¥DB-2012¥DB-2004Wave¥」以下に元のマスタデータ内で参照していた Wave ファイル(拡張子 wav)が拡張子 cwd のファイルとして、同じフォルダ構成でコピーされます。

さらに、マスタデータ内の FFT 測定データが拡張子 cfd のファイルとして Wave ファイルと同じフォルダに生成されます。

#### 4. 言語の選択



表示メニューから言語を選択できます。下記のようにソフトを再起動するようにメッセージが表示されます。再起動後、設定した言語で表示されます。



## 5. エラーに関して

存在しない Wave ファイルが変換前のマスタデータ内から参照されている場合、そのファイルが見つからない旨のメッセージが表示されます。

また、その他の変換処理中のエラーに関しては、失敗した処理の種類に応じて以下のようなエラーメッセージが表示されます。

・ DB Connect Error !!	...	マスタデータファイルを開く際のエラー
・ DB Disconnect Error !!	...	マスタデータファイルを閉じる際のエラー
・ DB Delete Error !!	...	テーブル内のデータ削除の際のエラー
・ DB Add Field Error !!	...	テーブルへのフィールド追加の際のエラー
・ DB Insert Error !!	...	テーブルへのデータ挿入の際のエラー
・ Execute SQL Error !!	...	SQL 文実行の際のエラー