

## ファイルメニュー

ファイルメニューでは以下の機能を実行することができます。

新規データベース	新規データベースを作成し、複数の別会社等が管理できます。
データベースを開く	複数作成されたデータベース（会社等）を切り替えます。
日付フォーマット設定	日付フォーマットの変更ができます。
用紙印刷設定	用紙とプリンターの設定をおこないます。
記録	内部的なエラーの記録、ライセンスキー等を保存します。 また、あなたのメモとして利用できます。



## 新規データベース

アプリケーションを最初に起動した際に、「sohoLifeWorks.4DD」「sohoLifeWorks.4DIdx」「sohoLifeWorks.Match」という名のデータファイルセットがデフォルトデータフォルダに作成されたと思います。

もし複数の会社等の見積や請求書の発行をおこなう場合は新規データベースにて新たなデータベース（データファイル）を作成します。

任意の名前（日本語OK）を入力して保存して下さい。データファイルはデフォルトデータフォルダに生成されます。

Macの場合はホームフォルダの「sohoLifeWorksf」フォルダです。パスは、  
ディスク：ユーザー：[アカウント]：sohoLifeWorksf  
です。

Windowsの場合は、

**C:¥sohoLifeWorksf¥Database**

です。

新しいデータファイルを作成しますと、即データベースが切り替ります。



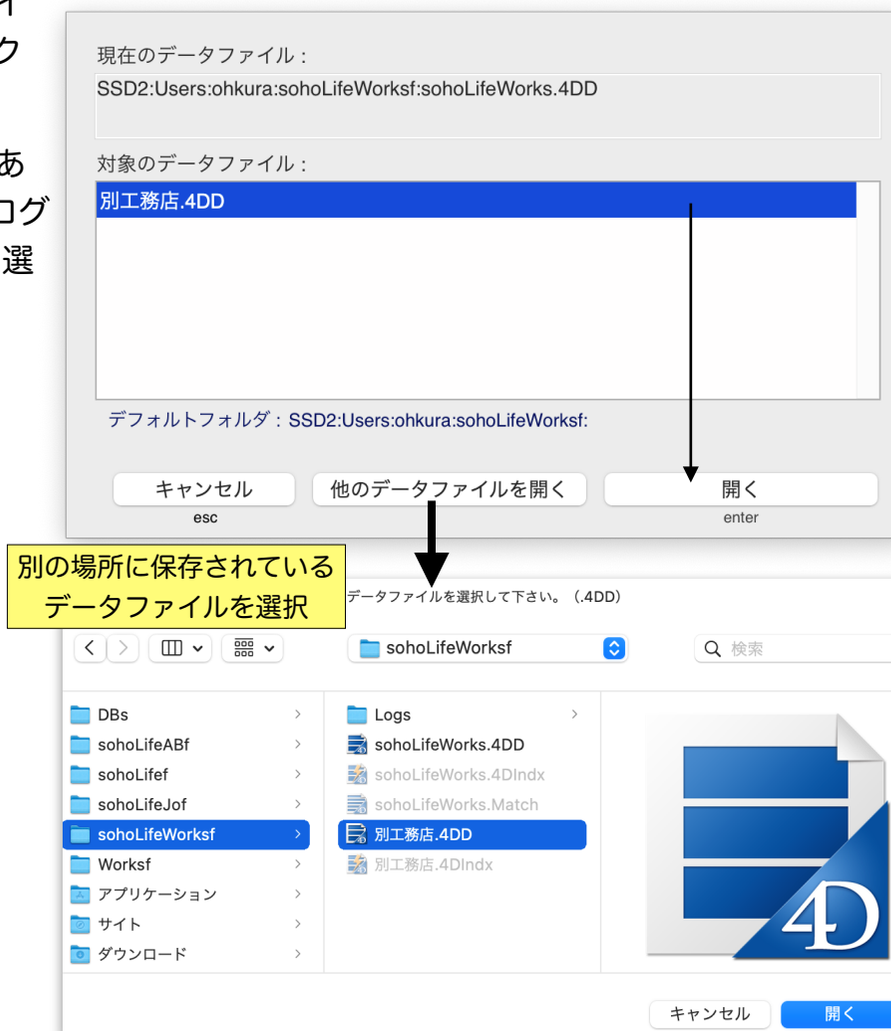
## データベースを開く

「新規データベース」メニューで生成した複数のデータベース（データファイル）を切り替えます。

デフォルトデータフォルダにあるデータファイルと、現在のデータファイルの階層にあるデータファイルが表示されますので、任意のデータファイルをWクリックもしくは選択して開くボタンを押します。

また「他を開く」ボタンで他の任意のフォルダにあるのデータファイルを開くこともできます。ダイアログが表示されますので拡張子が「4DD」のファイルを選択し開いて下さい。

以上でデータベースの切り替えができます。



## 日付設定

データベース内部の日付は西暦で管理されています。ここでは日付入力項目等の表示フォーマットを指定します。ここで指定されたフォーマットがすべての箇所に反映されません。一覧表示等では西暦短縮表示に固定されています。

デフォルトは西暦短縮で「21.05.06」です。和暦表示にもできますが入力が面倒なので西暦ベースでおこないます。

但し印刷物のフォーマットを和暦でおこないたい場合は「会社情報」にて別指定できます。

日付入力は簡略で自由な入力を可能にしています。

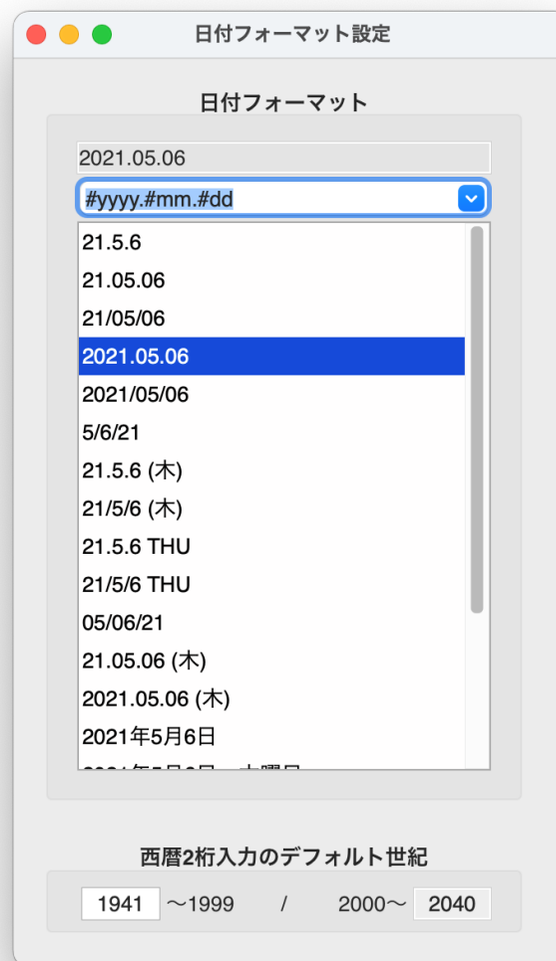
今日が2021年5月6日である場合

1	は	2021年5月1日
31	は	2021年5月31日
0610、06/10、06.10、06-10	は	2021年6月10日
220610、20220610	は	2022年6月10日

と解釈します。

セパレータ「/.-」を省略する場合は偶数桁の数値を入力します。「111」では1月11日か11月1日か判断できないからです。

本年以外の和暦入力は「r4.6.10」「令和4-6-10」のように入力できます。



## 用紙印刷設定

使用するプリンターと用紙情報を設定します。A4とB4用紙で設計されていますがA4をB5に、B4をA4に縮小印刷しても問題ないと思われます。



プリンター・用紙印刷設定

esc  
閉じる

※使用するプリンター・用紙印刷情報を設定します。

用紙種別	用紙	方向	プリンター	用紙印刷設定
A4縦	A4	縦		<input type="checkbox"/>
A4横	A4	横		<input type="checkbox"/>
B4横	B4	横		<input type="checkbox"/>

右クリック

プリンター・用紙印刷情報を連続ですべて設定

プリンター・用紙印刷情報を設定

縮小印刷候補 A4→B5 : 84~87%、B4→A4 : 81~82%

設定済み

用紙種別	用紙	方向	プリンター	用紙印刷設定
A4縦	A4	縦	OKI_C530_C22F64	<input checked="" type="checkbox"/>
A4横	A4	横	OKI_C530_C22F64	<input checked="" type="checkbox"/>
B4横	B4	横	OKI_C530_C22F64	<input checked="" type="checkbox"/>

## 記録

内部的なエラーのログが、タイトル「エラー管理記録」という名称で、登録されたライセンスのデータベース内部への保存に使用されます。

また、あなたのメモしておきたいことを保存することができます。

