

//-----//

Wordbook.mdimporter version 0.1

//-----//

【インストール】

Wordbook_mdimporter.zip を展開して作られる 'Wordbook_mdimporter' フォルダ内のファイル 'Wordbook.mdimporter' を '/Users/あなたのアカウント/ライブラリ/Spotlight/' か '/ライブラリ/Spotlight/' に移動してください。('あなたのアカウント/ライブラリ' フォルダに'Spotlight' フォルダがない場合は、新規に作成してください。)

【アンインストール】

'/Users/あなたのアカウント/ライブラリ/Spotlight/Wordbook.mdimporter' または
'/ライブラリ/Spotlight/Wordbook.mdimporter'
を削除してください。

【説明】

Spotlight で 拙作 Wordbook の保存した書類を検索する Metadata Importer です。

【使い方】

Spotlight で検索できる語句は拙作 Wordbook で入力した '単語' と '意味' の内容です。

1) Mac OS X TigerのメニューバーのSpotlightの検索フィールドを利用
検索フィールドに検索したい語句を入力して検索してください。結果が表示されます。

2) Finder で検索



図 1) Wordbook 書類のあるフォルダを開く

Finder で検索したい Wordbook 書類があるフォルダを 図 1) のように開きます。図 1) の右上にある検索ボックスに検索したい語句を入力します。



図 2) 語句 'cyber' で検索

図 2) の場合は語句 'cyber' を入力し Return キーを押して検索した結果です。'その他' という項目に単語 'cyber' を含む Wordbook の書類 'Sample1' が表示されます。



図 3) メタデータ属性 'タイトル' で検索

図 3) では 'タイトル' というメタデータ属性を指定し、語句 'cyber' で検索しています。すなわち、Wordbook 書類の '単語' という項目の内容が メタデータ属性 'タイトル' に対応しています。

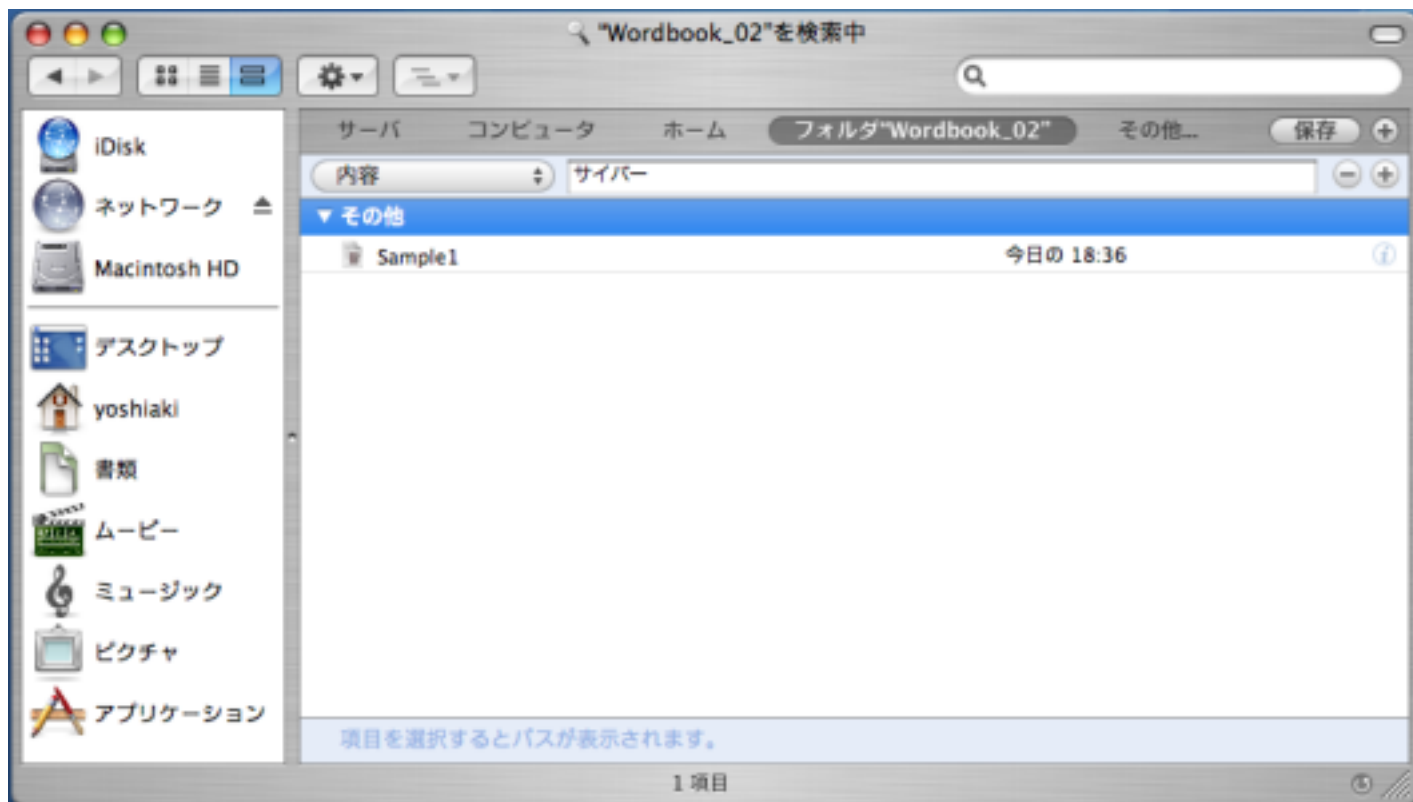


図 4) メタデータ属性 '内容' で検索

図 4) では '内容' というメタデータ属性を指定し、語句 'サイバー' で検索しています。Wordbook 書類の '意味' という項目の内容が メタデータ属性 '内容' に対応しています。

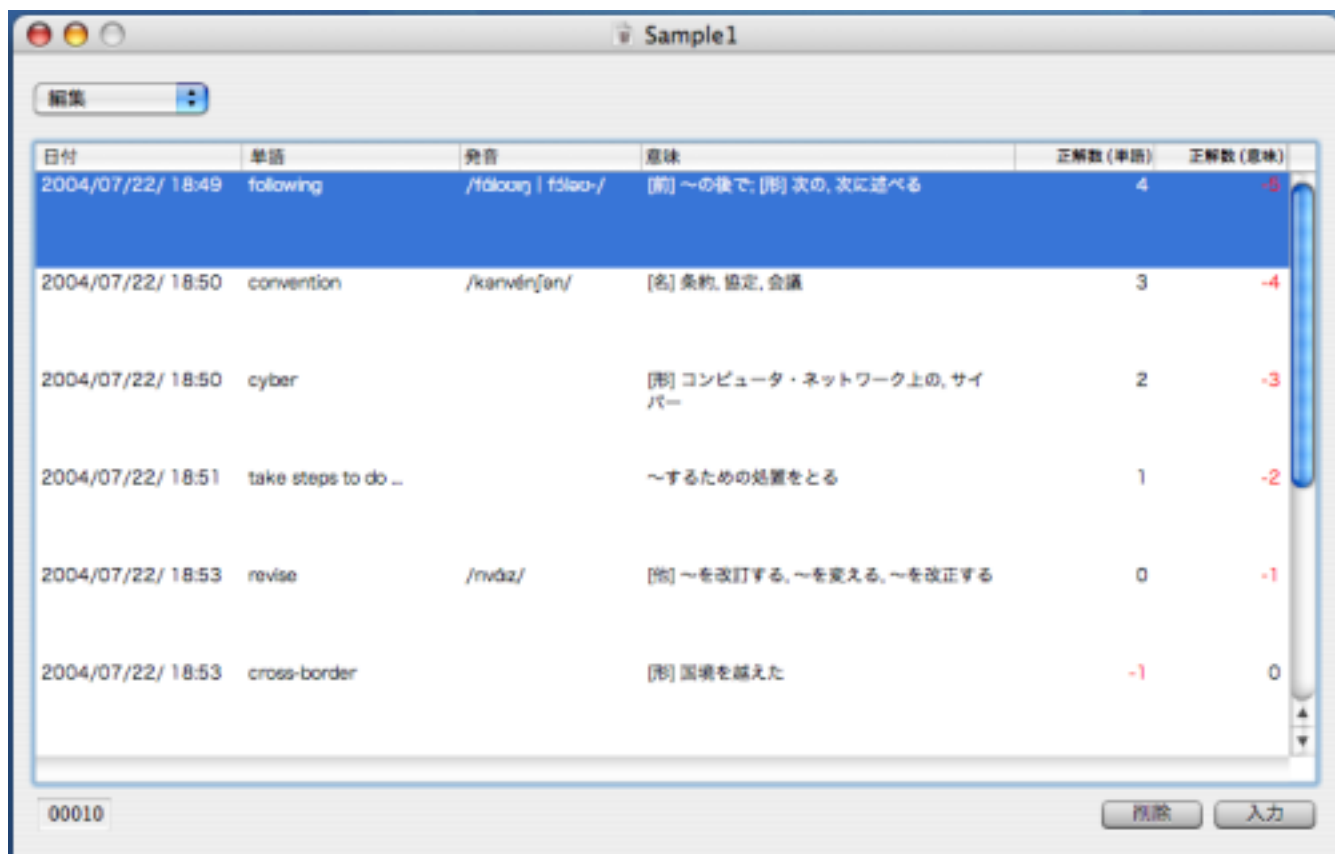


図 5) Wordbook で Sample1.ywrd を開く

図 5) のように Wordbook で Sample1.ywrd を開くと単語 'cyber'、意味 'サイバー' という語句が確認できます。

【著作権】

フリーウェア。本ソフトに含まれるソフトウェア、データ、ドキュメント、ソースなどの著作権は KOYAMAYoshiaki が所有します。改造して公開する場合は [KOYAMA Yoshiaki \[koyama-@za2.so-net.ne.jp \]](mailto:koyama-@za2.so-net.ne.jp) までご連絡ください。

【保証】

著作者は本ソフトの使用で起こった障害に対しての責任、保証義務を一切負わないものとします。

【動作環境】

動作確認は、Mac OS X バージョン 10.4.7 ビルド 8J135でおこなっています。

【独り言】

独り言は、はてなダイアリーで月に一回、月末に更新するつもりです。はてなダイアリーの URL は [KOYAMA Yoshiaki の日記 \[http://d.hatena.ne.jp/KYoshiaki/200608 \]](http://d.hatena.ne.jp/KYoshiaki/200608) です。プログラムの説明や詳しい参考文献の紹介なども行っています。コメント、トラックバックはスパム防止のため拒否設定しています。要望があれば許可するかもしれません。

【開発環境】

Xcode バージョン 2.2.1

コンポーネントのバージョン

Xcode IDE: 656.0

Xcode Core: 660.0

ToolSupport: 651.0

Interface Builder Version 2.5.3 (443)

The X Window System X11 1.0.1 - XFree86 4.3.0

gimp 2.2

EGWORD 14

【参考文献】

1)

[Apple Developer Documentation](http://developer.apple.com/documentation/)

<http://developer.apple.com/documentation/>

[Cocoa Documentation](http://developer.apple.com/documentation/Cocoa/Cocoa.html)

<http://developer.apple.com/documentation/Cocoa/Cocoa.html>

[Cocoa API Reference](http://developer.apple.com/referencelibrary/API_Fundamentals/Cocoa-api-date.html)

http://developer.apple.com/referencelibrary/API_Fundamentals/Cocoa-api-date.html

[Application Kit Reference for Objective-C](http://developer.apple.com/documentation/Cocoa/Reference/ApplicationKit/ObjC_classic/index.html)

http://developer.apple.com/documentation/Cocoa/Reference/ApplicationKit/ObjC_classic/index.html

[Foundation Reference for Objective-C](http://developer.apple.com/documentation/Cocoa/Reference/Foundation/ObjC_classic/index.html)

http://developer.apple.com/documentation/Cocoa/Reference/Foundation/ObjC_classic/index.html

2)

[Universal Binary Programming Guidelines](http://developer.apple.com/documentation/MacOSX/Conceptual/universal_binary/index.html)

http://developer.apple.com/documentation/MacOSX/Conceptual/universal_binary/index.html

[Universal Binary Programming Guidelines - 日本語翻訳](http://developer.apple.com/ja/documentation/MacOSX/Conceptual/universal_binary/index.html)

http://developer.apple.com/ja/documentation/MacOSX/Conceptual/universal_binary/index.html

【メール】

御意見、感想はこちらまで。

小山 嘉昭

KOYAMA Yoshiaki

koyama-@za2.so-net.ne.jp

yos_koyama@mac.com

Yoshiaki's HomePage

<http://koyama-cool.ne.jp/>

<http://www001.upp.so-net.ne.jp/koyama/>

KOYAMA Yoshiaki の日記

<http://d.hatena.ne.jp/KYoshiaki/>