

//-----//

## YKExplorer version 0.1

//-----//

### 【使い方】

ファイルブラウザ。ファイルのコピー、移動はおまけの機能です。

Finderでは通常表示されないファイルを操作できるので、十分注意してください。

(システムなどに関わるファイルはアクセス権で守られていると思いますが、むやみにゴミ箱に移動したり、他の場所に移動させないでください。)

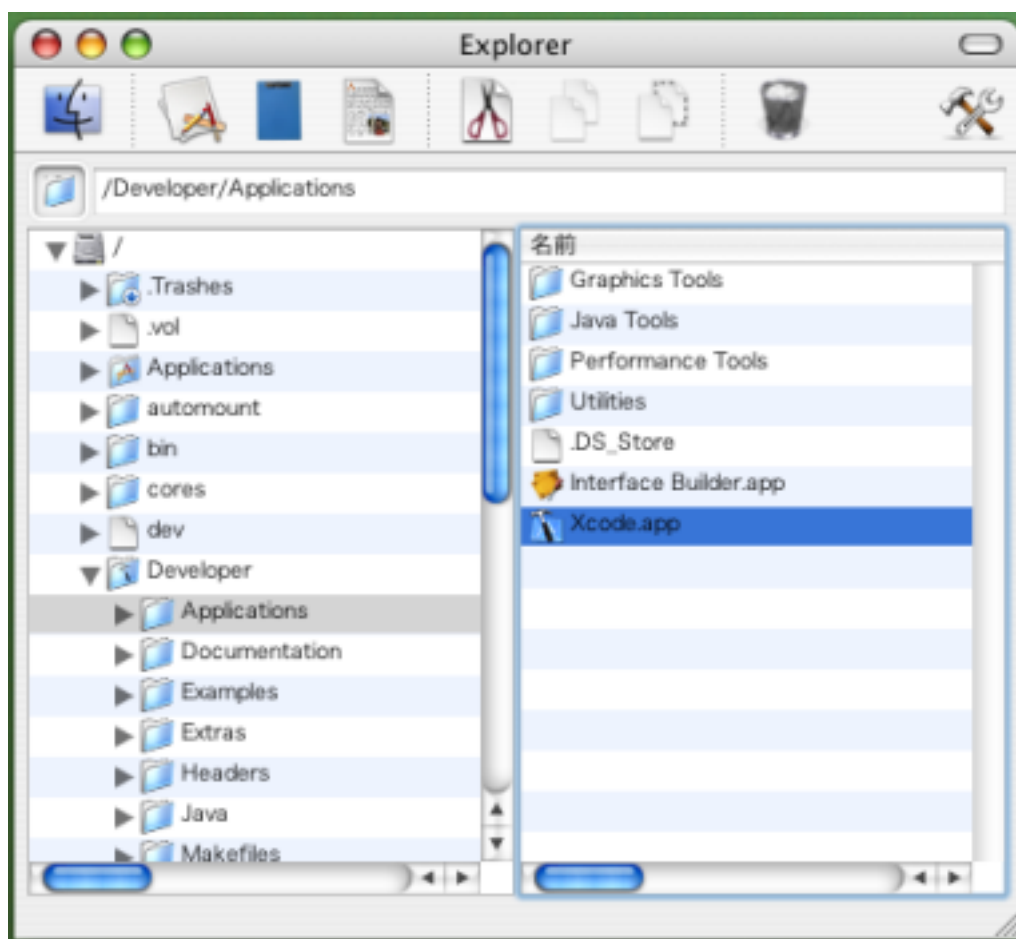


図 1) 実行画面

上図でアイコンが表示されているエリアをツールバーといい、左側の四角いエリアをフォルダエリア、右側の四角いエリアをファイルエリアと呼ぶことにします。

フォルダエリアにはアイコンの隣にある三角の部分をクリックすることにより、その中に含まれるフォルダが階層表示されます。フォルダ名をクリックするとそのフォルダが選択され、ファイルエリアに選択されたフォルダに含まれるフォルダ、ファイルが表示されます。

## ツールバー

### Finder



フォルダエリアでフォルダを選択すると有効になり、選択したフォルダをFinderで開きます。通常表示されない、/bin、/userなどをFinderで表示することができます。

### 表示



テキストファイルをファイルエリアで選択した後、表示アイコンをクリックすると下図のようにファイルの内容を表示します。ファイルの読み込みに失敗したり、表示がおかしい場合はポップアップメニューからテキストエンコーディングを変更してください。リッチテキストフォーマット(拡張子がrtf)、拡張子がrtfdのファイルも表示できます。[元の画面に戻るにはもう一度表示アイコンをクリックしてください。](#)

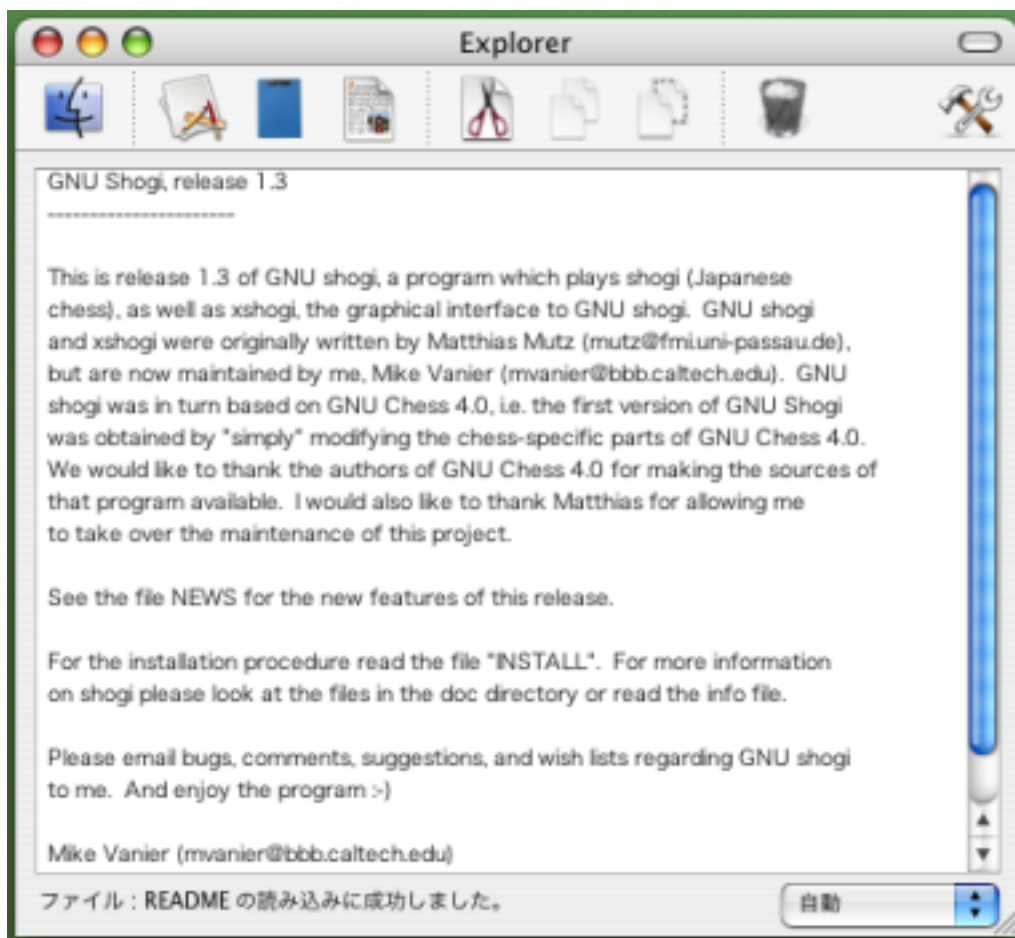


図 2 表示アイコンをクリックした時の画面  
(ファイルエリアでファイルREADMEを選択。)

## 開く



ファイルエリアでファイルを選択した後にこのアイコンをクリックするとFinderで設定したアプリケーションで開きます。**ファイルエリアで選択されたファイルをダブルクリックしても同じ動作になります。**

## パス



ファイルエリアで選択されたファイルのパスをクリップボードにコピーします。  
図 1)の場合は、クリップボードに'/Developer/Applications/Xcode.app'をコピーします。

## 記録



ファイルエリアで選択したファイルを記録します。(複数のファイルの記録はできません。)  
その後、コピー、移動ができるようになります。  
フォルダの記録はできません。つまり、フォルダはコピー、移動はできません。

## コピー



フォルダエリアでコピー先のフォルダを選択し、アイコンをクリックすると記録したファイルをコピー先のフォルダにコピーします。

## 移動



コピーと同じように、フォルダエリアで移動先のフォルダを選択し、アイコンをクリックすると記録したファイルを移動先のフォルダに移動します。

## ゴミ箱



ファイルエリアで選択したファイルをゴミ箱に移動します。  
フォルダはゴミ箱に移動できません。

## 【著作権】

フリーウェア、含まれているソースの著作権は私に。変更して公開する場合は、私にメールを下さい。

## 【保証】

無保証。このソフトを使用することで生じたいかなる損害も、作者は責任を負いません。

## 【動作環境】

動作確認は、Mac OS X バージョン 10.3.2 ビルド 7D24 でおこなっています。

## 【独り言】

2004/01/08(Thu)

書籍名 : Cocoa Programming

出版社名 : SAMS

著者名 : Scott Anguish, Erik M. Buck, Donald A. Yacktman

価格 : \$59.99

Cocoa ProgrammingのサンプルでようやくNSOutlineViewをだいたい理解できました。それでこれを使ったら、Zaurusで公開されているTree!Explorer [ <http://homepage2.nifty.com/taku2001/softtop/> ] のようなものができるのではないかと思います、(MI ZaurusのTree!Explorer Plus+ は随分前に購入しました、たぶん Tree!Explorer QT Plus+も公開されたら購入すると思います。)実際に作ってみました。あくまでもプログラミングしてただけで、実用性には乏しいと思います。フォルダの移動ができないのは私の手抜きです。

電子辞典ビューアが欲しかったのと、EGBRIDGE14に興味があったので、EGWORD 13を購入しました。それでYKExplorerのReadMeをEGWORD 13で作成し、PDF形式で保存してみました。以外と便利ですね。

2004/01/10(Sat)

文章をそんなに書くわけでもないのに、EGBRIDGE14と「ことえり4」の差を如実に実感することもありないのですが、拙作Shogiban2で対局者の人名を入力するときは、EGBRIDGE14の方が便利です。

Macworld Conference & Expo/San Francisco 2004でいろいろ発表がありましたが、Garagebandは面白そうですね。楽器を弾けないのであまり役に立たないかもしれないけど。でもiLife '04は購入するつもりです。後、Apple Xgrid [ <http://developer.apple.com/hardware/ve/acgresearch.html> ] をインストールしてみました。Mandelbrotを試してみたけんですが！

2004/01/16(Fri)

テキストの表示ができると便利かと思い機能を追加してみました。画面切り替えにはTabなしのNSTabViewを使っています。

しばらく使ってみると以外と便利ですね。特にフォルダの移動が簡単なのでハードディスクの全体像を理解するのに便利です。でもemacsのDirex by name mode('C-x d')で十分なんですが！ヘルプは'C-x d'した後にリターンキーを押し、'C-h m'すれば見ることができます。

## 【開発環境】

Xcode 1.1

Interface Builder 2.4 (v349)

The X Window System X11 1.0 - XFree86 4.3.0

gimp 1.2.4-11

EGWORD 13

## 【参考文献】

書籍名 : Cocoa Programming

出版社名 : SAMS

著者名 : Scott Anguish, Erik M. Buck, Donald A. Yacktman

価格 : \$59.99

Cocoa Programming

<http://www.cocoaprogramming.net/>

サンプルコード

<http://www.cocoaprogramming.net/Downloads.html>

[CocoaProgramming/Chapter 18/TaskOutliner](#)

[CocoaProgramming/Chapter 18/ToolbarExample](#)

AppKit Examples

OutlineView

[NSOutlineView, NSFileManager](#)

[/Developer/Examples/AppKit/OutlineView](#)

Happy Macintosh Developing

<http://homepage.mac.com/mkino2/>

セルに画像とテキストを描く

<http://homepage.mac.com/mkino2/cocoaProg/AppKit/NSCell/NSCell.html#iconedCell>

サンプル

<http://homepage.mac.com/mkino2/cocoaProg/AppKit/NSOutlineView/IconOutlineView.tar.gz>

Apple Developer Documentation

<file:///Developer/Documentation/index.html>

[Cocoa Documentation](#)

<file:///Developer/Documentation/Cocoa/Cocoa.html>

[Cocoa Reference Documentation](#)

<file:///Developer/Documentation/Cocoa/Reference-date.html>

[Application Kit Reference for Objective-C](#)

[file:///Developer/Documentation/Cocoa/Reference/ApplicationKit/ObjC\\_classic/index.html#apple\\_ref/doc/uid/20001093](file:///Developer/Documentation/Cocoa/Reference/ApplicationKit/ObjC_classic/index.html#apple_ref/doc/uid/20001093)

[Foundation Reference for Objective-C](#)

[file:///Developer/Documentation/Cocoa/Reference/Foundation/ObjC\\_classic/index.html#apple\\_ref/doc/uid/20001091](file:///Developer/Documentation/Cocoa/Reference/Foundation/ObjC_classic/index.html#apple_ref/doc/uid/20001091)

## 【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](mailto:koyama-@za2.so-net.ne.jp)

[yos\\_koyama@mac.com](mailto:yos_koyama@mac.com)

Yoshiaki's HomePage

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

[http://www001.upp.so-net.ne.jp/koyama-/](http://www001.upp.so-net.ne.jp/koyama/)