

//-----/

# StripToString version 0.1

//-----//

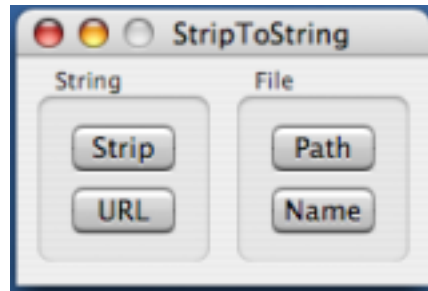


図 1) 実行画面

## 【インストール】

StripToString.zip を展開して作られる StripToString フォルダを '/Users/あなたのアカウント/Applications' に移動してください。 ('あなたのアカウント' フォルダに 'Applications' 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/Applications' の 'StripToString' フォルダ、  
(中に含まれるすべてのファイル)

'/Users/あなたのアカウント/ライブラリ/Preferences' フォルダの jp.koyama.StripToString.plist  
を削除してください。

## 【説明】

クリップボードにコピーしたデータから、文字以外の属性を削除したり、URL、ファイル名、パスを取り出すことができる。  
文章で説明してもわかりにくいと思います。実際に画像を交えながら説明したいと思います。



図 2) Safari の画面から選択したデータをクリップボードにコピー

図 2) のように Safari の画面で文字、画像などをドラッグして選択しコピーします。それをスティッキーズ [/アプリケーション/スティッキーズ.app] のメモにペーストすると図 3) のように表示されます。

図 2) のようにコピーした後 図 1) の 'Strip' ボタンを押してスティッキーズにペーストすると文字の色、画像、リンクなどを削除した文字だけが 図 4) のように表示されます。同様に 'URL' ボタン を押すと URL だけが 図 5) のように表示されます。StripToString の 'Strip'、'URL' ボタンを一度押すと、クリップボードの内容は変更されます。もう一度 図 2) のように対象となるデータをクリップボードにコピーして、'Strip'、'URL' ボタンのどちらかを押してください。



図 3) 通常のペースト

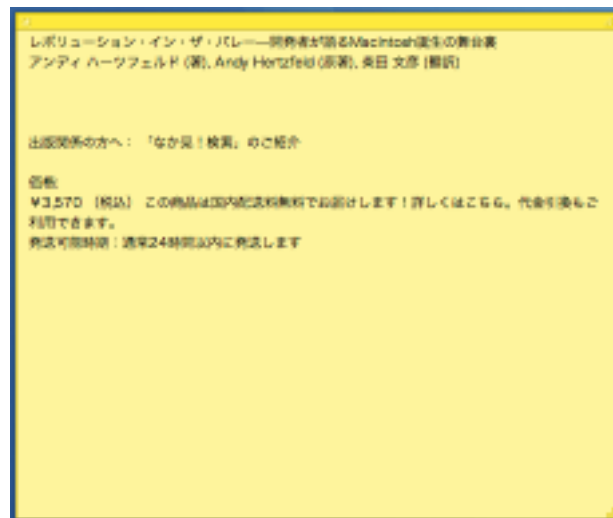


図 4) StripToString で 'Strip' ボタンを押してペースト



図 5) StripToString で 'URL' ボタンを押してペースト



図 6) Finder で ファイルをコピー

図 6) のように Finder 上でファイルをコピーして、スティッキーズにペーストすると図 7) のように表示されます。  
図 6) のようにコピーして、図 1) の StripToString の 'Path' ボタンを押した後、ペーストすると図 8) のように表示されます。同様に Name ボタンを押した後、ペーストすると図 9) のように表示されます。ボタンを押すとクリップボードの内容が変更されるので注意してください。

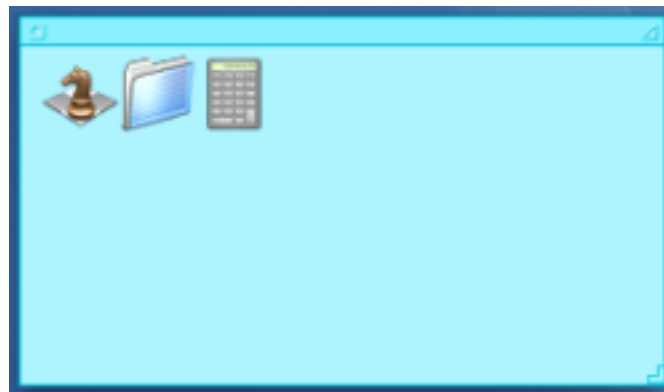


図 7) 通常のペースト

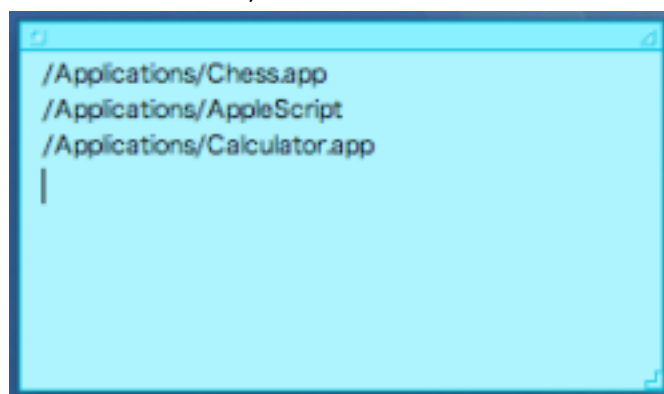


図 8) StripToString で 'Path' ボタンを押してペースト

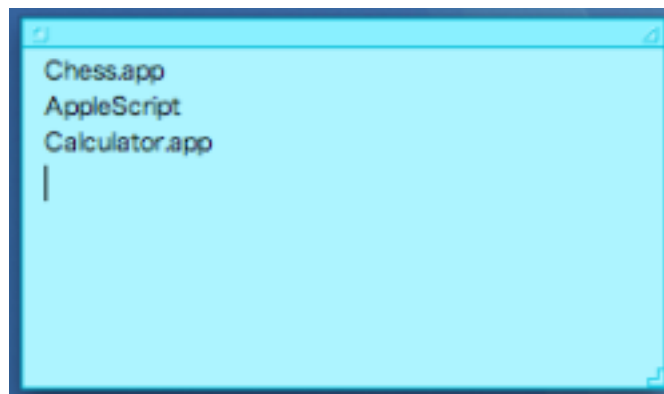


図 9) StripToString で 'Name' ボタンを押してペースト



図 10) 拙作 Pasteboard でクリップボードの内容を表示

## 【プログラムについて】

プログラムとしては簡単なものなので理解しやすいと思います。文字は NSStringPboardType からではなく、NeXT RTFD pasteboard type、NeXT Rich Text Format v1.0 pasteboard type から取り出しています。NSStringPboardType の方が良いでしょう！ URL は NeXT RTFD pasteboard type、NeXT Rich Text Format v1.0 pasteboard type を NSAttributedString として読み込み NSLinkAttributeName を指定して取り出しています。

図 10) のように 拙作 Pasteboard でクリップボードの内容を確認することができます。Xcode Tools をインストールして いれば ClipboardViewer [ /Developer/Examples/AppKit/ClipboardViewer ] でも確認できます。

## 【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 10.4.2 ビルド 8C46でおこなっています。

## 【独り言】

2005/11/19(Sat)

URLなどのコピーは Safari にあらかじめ用意されていますし、StripToString の実用性もあまりないかもしれません。私自身基本的な機能を知らないことがよくあります。

私はネットで購入したものを月末に振り込むため、購入したものの値段などをスティッキーズで拙作 NSServices を使って日付と一緒に書き留めてあります。(Mac OS X バージョン 10.4.2 ビルド 8C46ではサービスの仕組みが変更されたのか NSServices もスティッキーズ上で Command + 1 で呼び出すことができます。) その時 Safari などからコピーしたものは、文字の色などの属性が付いてしまい苦労していました。それでこのプログラムが生まれました。公開するには機能が少なすぎると思い URL、Path、Name を追加してみました。

NSStringPboardType でクリップボードにコピーしてあるのでスティッキーズ以外にも使うことはできます。

2005/11/20(Sun)

書籍名 : スティーブ・ジョブズ-偶像復活

出版社名 : 東洋経済新報社

著者名 : ジェフリー・S・ヤング 著, ウィリアム・L・サイモン 著, 井口 耕二 翻訳

価格 : 2,310円

書籍名 : Webサービス入門—Javaを使って覚える簡単SOAP、WSDL、UDDIプログラミング

出版社名 : ピアソンエデュケーション

著者名 : グラハム グラス 著, Graham Glass 原著, 尾形 隆彦 翻訳, 石井 真 翻訳, 木村 和之 翻訳

価格 : 3,360円

書籍名 : いまどきのプログラム言語の作り方

出版社名 : 毎日コミュニケーションズ

著者名 : randy 著

価格 : 2,940円

上記3冊をを購入しました。私は 'スティーブ・ジョブズ-偶像復活' 本より 'レボリューション・イン・ザ・バレー—開発者が語るMacintosh誕生の舞台裏' の方が好きです。

'Webサービス入門—Javaを使って覚える簡単SOAP、WSDL、UDDIプログラミング' 本は '最新WebサービスAPIエクスペラ ~Amazon、はてな、Google、Yahoo! 4大Webサービス完全攻略' 本を補う目的で購入しました。Google Web APIs を使ったプログラムを作るのに参考になればと思っています。/Developer/Tools/WSMakeStubs を使って Google Web APIs を利用したプログラムを作ることができたので目星は付いているのですが！

'いまどきのプログラム言語の作り方' 本は以前からコンパイラやインタプリタに興味があったので購入しました。'スティーブ・ジョブズ-偶像復活' 本以外の2冊はまだ読んでいません。

2005/11/26(Sat)

Google がフリーのホームページアクセス解析サービス Google Analytics [ <http://www.google.com/analytics/ja-JP/> ] を始めました。設置方法も javascript を追加するだけなので <http://www001.upp.so-net.ne.jp/koyama/> に設置してみました。このホームページは CGI によるアクセス解析ができなかったので、リンク元 URL がわかりませんでした。Google

Analytics でようやく判明しました。Safari ではアクセス解析の結果、グラフィカルなデータを正しく表示できません。Firefox を使ってください。

<http://koyama-cool.ne.jp/> の方にも設置したいのですがうまくいきません。こちらは CGI によるアクセス解析をしているのであまり必要性はないのですが！ [GoogleAnalytics - Google Wiki](#) [ <http://google.oshietekun.net/index.php?GoogleAnalytics> ] に詳しい説明があります。

## 2005/11/27(Sun)

DVD タイトル : ハウルの動く城

制作・販売元 : スタジオジブリ, ブエナ ビスタ ホーム エンターテイメント

監督 : 宮崎駿

価格 : 3,849円

購入してあった上記 DVD を見ました。とても良かったです。原作も読みたくなり下記2冊と買い忘れていた DVD 'スター・ウォーズ エピソード3 / シスの復讐' を Amazon.co.jp で注文しました。

書籍名 : 魔法使いハウルと火の悪魔—ハウルの動く城〈1〉

出版社名: 徳間書店

著者名 : ダイアナ・ウィン ジョーンズ 著

価格 : 1,680円

書籍名 : アブダラと空飛ぶ絨毯—ハウルの動く城〈2〉

出版社名: 徳間書店

著者名 : ダイアナ・ウィン ジョーンズ 著

価格 : 1,680円

DVD タイトル : スター・ウォーズ エピソード3 / シスの復讐

制作・販売元 : 20世紀フォックス・ホーム・エンターテイメント・ジャパン

監督 : ジョージ・ルーカス

価格 : 3,112円

## 【開発環境】

Xcode バージョン 2.2

コンポーネントのバージョン

Xcode IDE: 655.0

Xcode Core: 658.0

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/>

[Cocoa Documentation](#)

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



StripToString ReadMe 0.1

[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)

## 【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-/>