



プレゼンツールCarettaの使い方

Kiwamu Okabe



自己紹介

☆ twitter: @master_q

☆ <http://www.masterq.net/>

☆ 職業: コピペプログラマ

☆ Debianのおかげで結婚できました(5年前)



Rabbitって知ってますか？

<http://rabbit-shockers.org/>

- ☆ テキスト形式でプレゼン資料を作成
 - ☆ エディタとVCSを使っているプログラマ向き
 - ☆ スライドの見た目をRubyでカスタマイズ
- Rubyistのためのプレゼンツールなんですね
ぼくも使っていましたー



Haskellerのためのプレゼンツール

を作りました!

☆ 命名 : Carettah

☆ <http://carettah.masterq.net/>

Rabbitはウサギさんだったので、亀の名前



インストールしてみましょう

```
$ sudo apt-get install caretta
```

だけです。

。。。え？ Debian sid使ってないんですか？

<http://www.debian.org/releases/sid/>

そーゆー場合は以下のように手動インストール

- * <http://www.haskell.org/platform> をインストール
- * <http://www.haskell.org/haskellwiki/Gtk2Hs> をインストール
- * <http://abstrakraft.org/cwiid/> をインストール
- * `cabal update; cabal install caretta`



スライドひな形作成

てきとーなディレクトリで-nオプション起動

```
$ caretah -n hoge.md & # プレゼンウィンドウ起動  
$ cat hoge.md  
# Presentation Title  
![background](debian.png)
```

Your Name

Slide Title

- * item1
- * item2
- * item3

```
![inline](turtle.png)
```



markdownで書きましょう

File Edit Options Buffers Tools Markdown SKK Help

プレゼンツールCarettaの使い方

![background](turtle.png)

Kiwamu Okabe

自己紹介

![background](enjoy.png)

- * twitter: @master_q
- * <http://www.masterq.net/>
- * 職業: コピペプログラマ
- * Debianのおかげで結婚できました!

Rabbitって知ってますか?

![background](rabbit.png)

<http://rabbit-shockers.org/>

- * テキスト形式でプレゼン資料作成
- * エディタとVCSを使っているプログラマ向き



キーバインド

☆ f: フルスクリーン表示

☆ F: フルスクリーン表示解除

☆ j: 次のスライドへ

☆ k: 前のスライドへ

☆ g: 先頭のスライドへ

☆ G: 最後のスライドへ

☆ q: 終了



rキーでリロード

```
1 | 2 3 5 : Tail : emacs@sachiel.mastri Cpu: 23% | Mem: 73% * Swap: 18% | Bat: 100% 0:00 2011/10/30 Sun 10:26
File Edit Options Buffers Tools Markdown SKK Help

***
# markdownで書きましょう
![(background)](markdown.png)

![(inline)](emacs_markdown.png)

# キーバインド
![(background)](keyboard.png)

* f: フルスクリーン表示
* F: フルスクリーン表示解除
* j: 次のスライドへ
* k: 前のスライドへ
* g: 先頭のスライドへ
* G: 最後のスライドへ
* q: 終了

# rキーでリロード
![(background)](reload.png)

# 壁紙をはりましょう
![(background)](dressup.png)

***
# スライドタイトル
![(background)](しゃれおつ画像.png)

***

みたいに書くとスライドに壁紙つけられます

# Wiiリモコン使えます
![(background)](wiimote.png)

* Aボタン: 次のスライドへ
* Bボタン: 前のスライドへ
* 上ボタン: 先頭のスライドへ

--SKK:--U:--- 20111102_carettah_usage.md 62% L113 Git:master (Markdown)-----

sachiel$ ls
20111102_carettah_usage.md  enjoy.png  pdf.png  wiimote.png
carettah_sea.png          install.png rabbit.png
dressup.png               keyboard.png reload.png
emacs_markdown.png       markdown.png turtle.png

sachiel$ fy
sachiel$ ls ~/.ftl
sachiel$
sachiel$
```



壁紙をはりましょう

スライドタイトル

![background](しゃれおつ画像.png)

みたいに書くとスライドに壁紙つけられます

![inline](もっとしゃれおつ画像.png)

みたいに書くとその場所に画像がはりつきます



Wiiリモコン使えます

- ☆ Aボタン: 次のスライドへ
- ☆ Bボタン: 前のスライドへ
- ☆ 上ボタン: 先頭のスライドへ
- ☆ 下ボタン: 最後のスライドへ
- ☆ +ボタン: フルスクリーン表示
- ☆ -ボタン: フルスクリーン表示解除



pdf化

```
$ caretah -o sample.md  
$ evince output.pdf
```

これだけ。

slideshareとかにアップロードできますね



----- デモ -----

☆ デモをご覧ください



ちよつとだけ実装の紹介

☆ ソース見たいところ聞いて聞いて!

