

# Vimで効率的な テキスト編集

株式会社RAWHIDE.

赤松 祐希

自己紹介

- Ruby/Railsプログラマ
- Vim歴 そろそろ2年ぐらい
- 戦闘力121 \*1
- <http://ukstudio.jp/>

\*1 :echo len(filter(readfile(\$MYVIMRC), 'v:val !~ "^\\s\*\$"))

プログラマにとって  
のエディタとは

武士にとっての  
刀

いつも刃を  
研いでおくこと

“1つのエディターを  
熟知すること”

達人プログラマー ヒント:22

- 設定可能であること
- 拡張性があること
- プログラム可能であること



# Vimならできる!

emacsとかでもできるけど =)

3つのステップ

- 非効率な作業を見つける
- 解決方法を見つける
- 習慣にする

vimrc

- 設定ファイルの編集が面倒
- 編集しなくなる
- 作業効率が低いまま!

# リローダブルvimrc

参考

[http://whileimautomaton.net/2008/08/  
vimworkshop3-kana-presentation](http://whileimautomaton.net/2008/08/vimworkshop3-kana-presentation)

実際に非効率な部分を  
改善しよう！

(今回はvimrcは編集しない)

カーソルの移動



gg

=====

= VIM 教 本 (チュートリアル) へ よ う こ そ - Version 1.7 =

=====

j

Vim は、このチュートリアルで説明するには多すぎる程のコマンドを備えた非常に強力なエディターです。このチュートリアルは、あなたが Vim を万能エディターとして使いこなせるようになるのに十分なコマンドについて説明をするようになっています。

チュートリアルを完了するのに必要な時間は、覚えたコマンドを試すのにどれだけ時間を使うのかにもよりますが、およそ25から30分です。

h

ATTENTION:

以下の練習用コマンドにはこの文章を変更するものもあります。練習を始める前にコピーを作成しましょう("vimtutor"したならば、既にコピーされています)。

このチュートリアルが、使うことで覚えられる仕組みになっていることを、心しておかなければなりません。正しく学習するにはコマンドを実際に試さなければならぬのです。文章を読んだだけならば、きっと忘れてしまいます!

k

さあ、Capsロック(Shift-Lock)キーが押されていないことを確認した後、画面にレッスン1.1 が全部表示されるところまで、j キーを押してカーソルを移動しましょう。

~~~~~

レッスン 1.1: カーソルの移動

G

知らないものが  
1つでもあった人

チュートリアルを  
読みましょう

Vimから :Tutorial  
ターミナルから vimtutor

検索

/sugokunamaenonagaikansuu

すごく面倒

# \* (アスタリスク)

- カーソル位置の単語をさくっと検索
- キーストロークが大幅激減!

ファイル間の移動

# gf

- カーソル上のファイル名のファイルを開く



置換

- v
- Ctrl + v
- V

置換したい範囲を選択!

補完

- 長い単語を何度も入力は面倒
- スペルミスの可能性
- コピペも非効率

- キーワードで補完
- Ctrl + n, Ctrl + p
- Vim7ならオムニ補完もあるでよ

これから

- 他人の.vimrcを読む
- 人に聞く
- vim-users.jp

vim-users.jp



- <http://vim-users.jp/>
- <http://www.lingr.com/room/vim-users.jp>
- <http://qwik.jp/vim-usersjp/>