



# Rabbit

RDでプレゼンテーション

須藤功平

COZMIXNG

Rabbit

Powered by Rabbit 0.3.0 and COZMIXNG

## 何これ？



プレゼンテーションツール

- Rubyで書かれている
- GTK+ 2を使っている
  - 使ってみたかったんだもん
  - だめ？いいじゃん！



## 特長



- ソースをRDで書ける
- RWikiと協調する
  - ソースの編集はRWikiで行う
  - プレゼンするときはRWikiから直接ソースをもってくる
- 見た目はRDとは別に指定



## できる<sup>up</sup>こと<sub>down</sub>



- テキストを強調しな~~か~~たり
- 下付き<sub>文字</sub>とか上付き<sup>文字</sup>とか。
- 数式記号とか  $\sum_{i=0} \sum_{j=0} \sum_{k=0}$
- 画像表示
- 変更されたソースの自動再読み込み
- テーマの再読み込み



## まだある



- Indexページの自動生成
- 右クリックメニュー
- オフスクリーンでのスクリーンショット作成
- PS/PDF出力（品質は微妙）
- 国際化されたメッセージ
- 表



## まだまだある



- ソースの色付け
- おもしろテーマ



## できないこと



- スライドに落書き
- インラインでの画像挿入
- スクリーンショットの整形
- リンク先へのジャンプ



## ToDo



- 音を鳴らす
- 3Dの絵を書く（X3Dのライブラリがあれば...）



## 求めているもの

- coolなテーマ
- greatなドキュメント

## スライド保存

- スライドを画像として保存
- スライド表示用のシンプルなHTMLも出力
- でも...
  - 画像を綺麗に並べるのは他のツールの仕事
  - [RAA:gallery](#)とかzphotoとかとか

## 画像は？

- インラインでなければ大丈夫。  
サイズ変更も可能



Lavie

## 画像サイズは？

スライドサイズに応じて変更可能



兎

## ローカルにない画像は？

- 外部URLも大丈夫



ずみっくちゅー

## 数式は？

Tgif又はmimeTeXを呼び出す

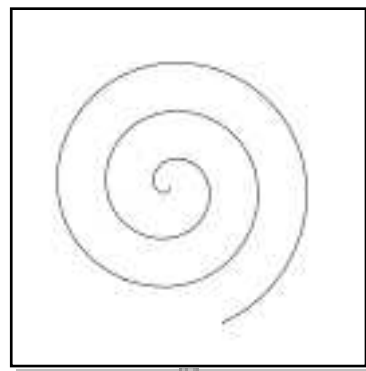
$$f(x) = \int_{-\infty}^x e^{-t^2} dt$$

## 汚いじゃん

- あらかじめEPSを作っておく
  - でも、gsがなきゃだめなの。

$$f(x) = \int_{-\infty}^x e^{-t^2} dt$$

## SVGでもOK



## 折り返し



な-----  
-----  
が-----  
-----い行は？

## ソースをのせると？



どう？

```
# こんなかんじに  
def なり  
  ますよ  
end
```

どう？

## 色がつくかも



どう？

```
# こんなかんじに  
def なり  
  ますよ  
end
```

どう？

## 箇条書きは？



1. どう
2. です
  - a. どうどうどう
    - A. もう
    - B. いっちょ-----
  - b. どのなのよお
3. か？

## ラベル付きリストは？



### Rabbit

うさぎ

### Tortoise

かめ

うさぎ

Rabbit

## 表は？



表のサンプル

みだし1	みだし2
内容1	内容2
長-----い内容3	長----- -----い内容4

## テーマの書き方



**Rabbit::Theme#match(\*path, &block)**

パスでテーマを適用する要素を指定する  
うーん、後でちゃんとしたものを用意します。

## キーバインド（基本）



### 終了

q, Esc

### 次ページ

n, f, j, l, Spc, Ret, Tab, +, ↓, →, 左クリックなど

### 前ページ

p, b, k, h, BS, Del, -, ↑, ←, 真ん中クリックなど

## キーバインド (便利)



### タイトルページへ移動

a, 0, <, Home

### nページ目へ移動

1-9. +Ctrlで+10, +Altで+20

### 最後のページへ移動

e, \$, >, End



## キーバインド (本番)



### フルスクリーン切替え

F5, F10, F11

### 一覧モード切替え

i

### 一覧モードで指定したページへ移動

ダブルクリック



## キーバインド (機能)



### スクリーンショット

各ページを画像として保存

s

### 印刷

各ページをPS/PDFとして保存

Ctrl+p



## キーバインド (描画)



### 再描画

Ctrl+l

### テーマ再読み込み

t, r

### スライドの調整値をリセット

Alt+a



## キーバインド (穴)



### 穴を広げる

E

### 穴を狭める

N



## キーバインド (その他)



### アイコン化

z

### キャッシュ作成

c



## おわり



こんな感じです。

書かなきゃいけないことはいろいろあるなあ。

文書書きって苦手。

