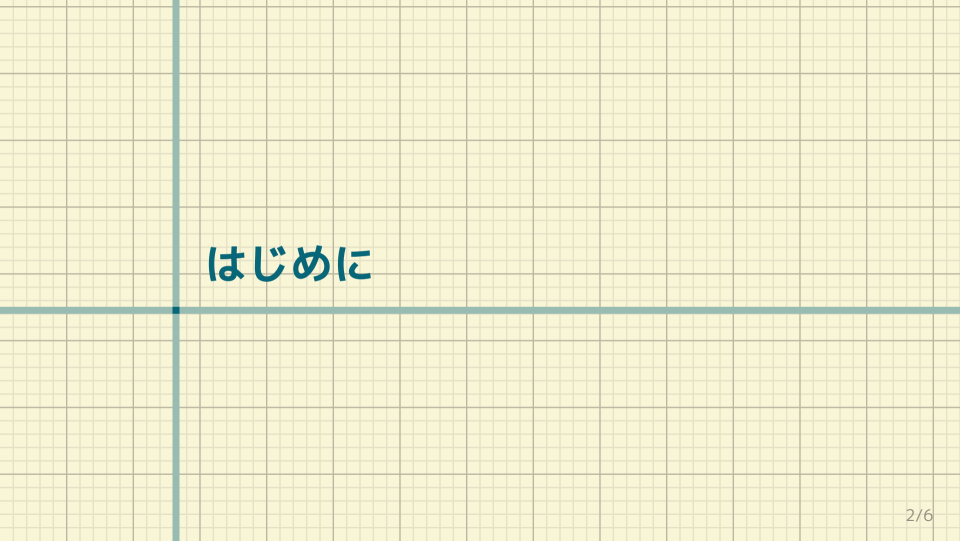
SLyDIF_I でらくらくスライド作成

monaqa

2019年8月3日



SLyDIFI: SATySFI のスライド作成用パッケージ

- ◆ SATySF (https://github.com/gfngfn/SATySFi)
 - ▶ 静的型付き関数型言語ベースの新たな組版処理システム
 - ▶ 普通の文書作成時にはそこまで関数型言語を意識しなくてよい
 - ▶ パッケージをカスタマイズする際の構文は OCaml 風
- ◆ **SLyDIF** (https://github.com/monaqa/slydifi)
 - ▶ SATySF_I でスライドを作成することができる
 - ▶ 実は既に先駆者がいる(Steamer: Slide Presentation in SATySFi)
 - Steamer とは page break 周りの実装を少しばかり変えている

画像はりテスト

いろんな画像が貼れる. JPEG と PDF に対応している他, DummyBox を用いてダミー画像を貼ることも出来る.

- ◆ \insert-image: 本文中に画像を貼る.
- ◆ \fig-abs-pos: 絶対座標を指定して画像を貼る.
- ◆ \fig-right: コマンド挿入箇所の右端に画像を貼る.

機能一覧

演算

以下がリスティングの例.

- ◆ ほげほげほげほげほげほげほげほげほげほげほげほげほげほげ ほげほげほげほげ
 - ► foo bar foobar
 - - foo bar foo bar
 - ・ふがふが
- ◆ 連続しても
- ◆ 大丈夫です