

SLyDIF_I でらくらくスライド作成

monaqa

2019 年 8 月 3 日

はじめに

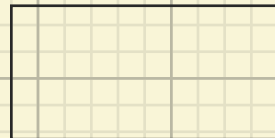
SLyDIF_I: SATySF_I のスライド作成用パッケージ

- ◆ **SATySF_I** (https://github.com/gfngfn/SATySF_i)
 - ▶ 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_I** (<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 SATySF_i](#))
 - Steamer とは page break 周りの実装を少しばかり変えている

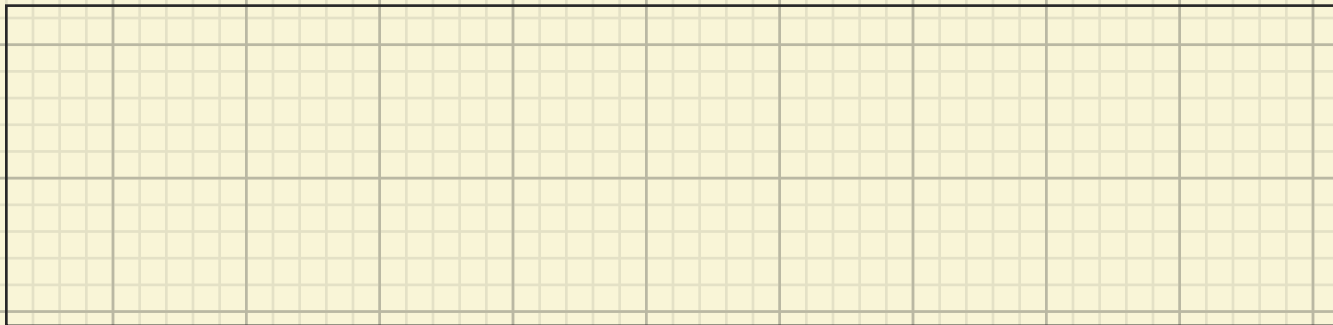
画像はりテスト



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
