# Marpで学ぶCSS/HTML

Think Frontend #8

合同会社DMM.com 戦略開発本部 平良昂也

## 自己紹介

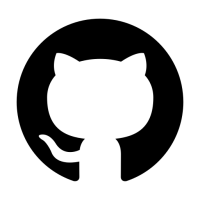
#### 平良 昂也 (@\_ayanoYuki\_)

- 合同会社DMM.com (2025新卒)
  - 戦略開発本部 DMMTV開発部Webアプリケーション開発グループ
- DMM TVのバグ修正をしている



### Marpとは

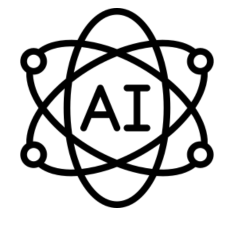
#### Markdown でスライドを作れるツール



Git管理・自動化できる



エディタだけで作れる



生成AIと相性が良い

## CSS/HTML次第でデザインが無限大

#### MarpはMarkdownなので、HTML/CSSが使える!

技術	役割・用途
Markdown	基本的なレイアウトを設定する
CSS	スライドのデザインを設定する
HTML	細かなレイアウトを設定する

## CSS/HTMLの練習/腕試しに使えそう

デフォルトのテーマ+Markdown onlyでは、デザイン・レイアウトに限界がある



#### 推しの顔には傾向がある?

- 1. 選好的一貫性
  - 人は無意識のうちに、**自分が「好ましい」と思う特徴を持つ顔**を選びやすい
  - 顔の特徴(目の形、輪郭、雰囲気など)に対する好みがある程度固定されやすい
- 2. プロトタイプ理論
  - 。 「自分の好みの顔」が脳内にプロトタイプとして形成されている
  - 平均顔に近い顔を魅力的だと感じるから、**推しが似た顔つきになりやすい**

6

FEなら、いつものスライドと同じデザインは作れるのでは?

## 実装してみた

今回は、DMMが使っているスライドデザインを再現してみます。

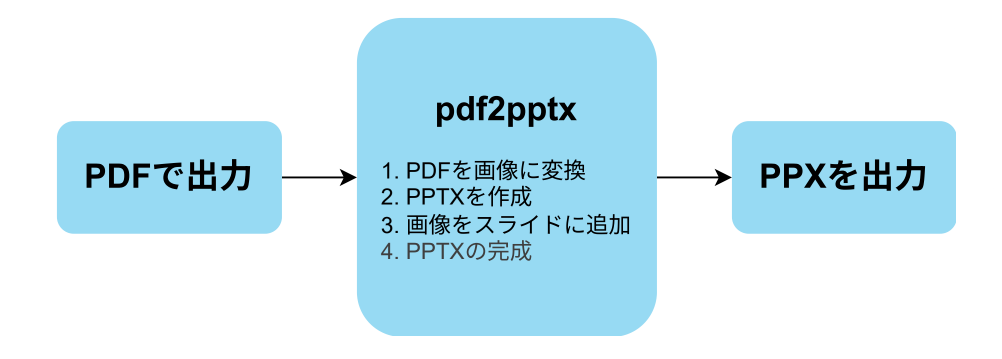
#### ハマりどころ

#### パワーポイント形式の出力が弱い (基本出力形式と比較すると、出力後の手間がかかる)

- 基本の出力形式がPDF, HTMLだけしかない
  - .pptxの出力をするには、設定が必要
- 出力した.pptxの編集は出来るが、デザインをそのまま再現できない
  - Marp v4.1.0から出来るようになった
  - フォントの設定だったり、配置が崩れたり...

## 解決策・工夫

#### PDF形式で出力し、pdf2pptxをする



## 他サービスとの比較

# まとめ

# Fin