

# Marp CLI Action について

## Marp CLI Action とは...

[@marp-team/marp-cli](#) を用いて Markdown ファイルを静的な HTML / CSS、PDF、PowerPoint ドキュメント、画像などに変換する [GitHub Action](#) です。

このアクションは Marp CLI を実行し、HTML、PDF、PowerPoint、画像をレポジトリ内の Markdown ファイルから生成することができます。



# Marp

## "Marp" って？

[Marp](#) は Markdown でスライドを作るためのツールです。

このスライドは Markdown で書かれ、Marp CLI で変換されています。

## Markdown 例

```
---  
marp: true  
paginate: true  
---  
  
<!-- _paginate: false -->  
  
# About [Marp CLI Action](https://github.com/KoharaKazuya/marp-cli-action) <!-- fit -->  
  
---  
  
## [Marp CLI Action](https://github.com/KoharaKazuya/marp-cli-action) is...
```

このスライドのソース を参照してください。

## "Marp CLI Action" は何を提供するの？

GitHub Action として [Marp CLI](#) を実行します。

リポジトリ内の Markdown ファイルから HTML、PDF、PowerPoint、画像を生成の自動化を素早く簡単にセットアップできます。

# 使い方

1. ワークフローに以下を追加します

```
- uses: KoharaKazuya/marp-cli-action
```

または

1. [このテンプレート](#) を使用し、リポジトリを作成します
2. Marp の Markdown を書きます
3. コミットし、プッシュします

*Marp CLI Action は Markdown からファイルを生成するのみです。アップロード、リリース、公開などをする場合は他のアクションを使いましょう。*

## オプション

`action.yml` の `inputs` セクションを参照してください。

Marp CLI をカスタマイズするには `marp.config.json`、`marp.config.cjs`、`.marprc` といった Marp CLI の設定ファイルを使用してください。

設定ファイルはリポジトリルートに置くか、`config-file` input を指定します。

日本語ユーザーへ; Marp CLI オプションとして `lang: ja-JP` を指定してください。  
そうした場合、Marp CLI Action は CJK フォント問題を修正します。

楽しくスライドを書こう！ 🙌