機能間データフロー

```
flowchart TD
subgraph サーバ_Java
   BATCH[バッチ処理]
   SERVER[Javaプログラム]
   CONFIG[configファイル]
end
subgraph Discord
   BOT[Discord ボット]
end
subgraph GitHub
   REPO[GitHubリポジトリ<br/>Pages対象]
   PAGE[GitHub Pages<br/>
字静的HTML公開]
end
‰ データフロー
BATCH -- 実行リクエスト --> SERVER
SERVER -- 実行指示/設定提供 --> BOT
BOT -- 収集データ返却 --> SERVER
CONFIG <-- 設定参照/反映 --> SERVER
SERVER -- ファイル牛成・Push --> REPO
REPO -- Pages自動公開※GitHubActions --> PAGE
BATCH -- 設定参照 --> CONFIG
```

- 1. バッチ処理がJavaプログラムに対して実行リクエストを送る。
- 2. Javaプログラムは、必要に応じてDiscordボットへ実行指示や設定情報を提供する。
- 3. Discordボットがデータ収集などを行い、その結果をJavaプログラムへ返却する。
- 4. Javaプログラムはconfigファイルを参照・反映しながら各種処理を動作させる。
- 5. Javaプログラムは取得・処理したデータをファイルとして生成し、GitHubリポジトリへpushする。
- 6. GitHubリポジトリは、pushされたファイルを元にGitHub Actionsを用いてPagesを自動公開する。
- 7. GitHub Pagesは公開された静的HTMLとしてWebで情報提供を行う。