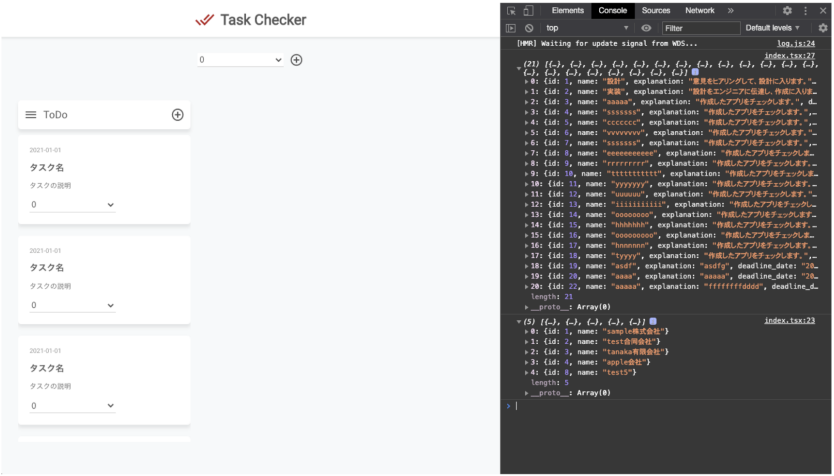


問題文

- ・【問題9】: 仕様書を参考に「ジャンルデータ」用のリクエストを行うモジュールを作成しましょう。

実装の例(画面もしくはコード)



達成要件

- ☐ サーバと通信して取得したタスクデータが検証ツールで確認できること
- ☐ サーバと通信して取得したジャンルデータが検証ツールで確認できること
- ☐ タスクデータとジャンルデータが1回検証ツールに表示されていること

実装内容

1. 「ジャンルデータ」用のリクエストを行うモジュールを作成する。
2. モジュール内で、サーバへの通信を行う。
3. モジュール内で、"fetchGenres"という機能と"createGenres"という機能を作成する。
4. モジュールを "pages/home/index.tsx" で読み込む
5. useEffectを使用し、画面が表示されたときに「ジャンルデータ」が確認できるようにする。

実装にあたっての制約事項

- ・ サーバへの通信にはaxiosを使用してください。
- ・ モジュール内で、"fetchGenres"という機能と"createGenres"という機能を作成してください。

使用可能な資料/コード

- ・ 特になし