ジャンルでタスクをソートする、カスタムフックの実装 達成要件 実装の例 import { useState } from 'react' import TaskType from '../interfaces/Task' export const useSortTasks = (): [TaskType[], (tasks: TaskType[], selectGenreId: number) => void] => { const date: Date = new Date() id: 0, ■ カスタムフックとして作成してください。 name: '', explanation: '', ■ カスタムフック内で stateを使用し、ソートしたデータをセッ deadline_date: date.getDay(), トし、カスタムフック自体の返り値としてください。 status: 0, genre_id: 0, ■ 引数であるtasksとselectGenreldを使用して、ソートす るロジックを作成してください。 tasks···APIで取得したタスクの配列 const [sortedTasks, setSortedTasks] = useState<TaskType[]>(initialTasks) selectGenreld・・・選択したジャンルの id const fetchSortedTasks = (tasks: TaskType[], selectGenreId: number) => { // ソートするロジックを記述 // setSortedTasksで、ソートした値をstateへセットする return [sortedTasks, fetchSortedTasks]