

1. 映画探索:

要件: filmテーブルから全映画のタイトルとリリース年を取得する。

提出物: この要件を満たすSQL文。

```
SELECT title,release_year
FROM film;
```

2. 指定カテゴリの映画取得:

要件: film テーブルからrental_rateが4以上の映画のタイトルのみを取得する。

提出物: この要件を満たすSQL文。

```
SELECT title
FROM film
WHERE rental_rate>=4;
```

3. 新規顧客の追加:

要件: customerテーブルに新しい顧客を追加する。具体的なデータ値は自由に選択してください。

提出物: この要件を満たすSQL文。

```
INSERT INTO customer (store_id, first_name, last_name, email, address_id, act
VALUES (600, 'John', 'Dare', 'johndare@sakilacustomer.org', 606, TRUE, '2024-
```

4. 顧客情報の更新:

要件: 顧客IDが5の顧客のメールアドレスを"updated@email.com"に変更する。

提出物: この要件を満たすSQL文。

```
UPDATE customer
SET email="updated@email.com"
WHERE customer_id=5;
```