

## API ドキュメント確認・try it 手順

1. 「Products」メニューから確認したい API を選択し、サブスクリプション登録します。
2. サブスクリプション登録後、再度「Products」メニューから確認したい API を選択し、画面下部のリンクをクリックします。
  - 「登録済みサブスクリプション」にはサブスクリプション登録時の名称とステータスが表示されます。

### “CCE” 基礎作文 + キャラクター性API

CCE (Character Conversation Engine) は、話し方の特徴や、語感などのキャラクター性を習得させつつ、自然な日本語の文章・会話を生成できるAPIです。

#### 登録済みサブスクリプション

Name	Status
テスト	Cancelled
test	Active

You've reached maximum number of subscriptions.

#### APIs in the product

🔍 Search APIs

Name	Description
“CCE” 基礎作文 + キャラクター性API	CCE (Character Conversation Engine) は、話し方の特徴や、語感などのキャラクター性を習得させつつ、自然な日本語の文章・会話を生成できるAPIです。

### 3. API ドキュメントの確認ができます。

The screenshot shows the Rinna API documentation interface. At the top, there's a navigation bar with 'rinna' logo and links for Home, Products, AI Model Playground, Profile, and Sign out. The main header displays the API name: "CCE" 基礎作文+キャラクター性API. Below this, there's a search bar and a 'Group by tag' toggle. The API endpoint is listed as POST /models/cce. The 'Request' section shows the URL and a 'Request body' section with a table for 'CCE\_Request' parameters. The 'Response' section shows a 'Response: 200 OK' and a 'Sample result' section with a table for 'CCE\_Response' parameters. At the bottom, there are 'Definitions' for both 'CCE\_Response' and 'CCE\_Request' with their respective parameter tables.

rinna Home Products AI Model Playground Profile Sign out

"CCE" 基礎作文+キャラクター性 API

Search operations API definition Changelog

Group by tag

POST /models/cce

**"CCE" 基礎作文+キャラクター性API**

CCE (Character Conversation Engine) は、話しかけの特徴や、語彙などのキャラクター性を取得しつつ、自然な日本語の文章・会話を生成できるAPIです。

**/models/cce** [Try it](#)

使用期限・秒数クエリ数 (QPS) の上限は 1 件

**Request**

POST <https://api-dev.rinna.co.jp/models/cce>

**Request body**

application/json

**CCE\_Request**

Name	Required	Type	Description
rawinput	true	string	会話履歴を含むモデルへの入力
outputLength	false	integer	出力の最大トークン長(1-25)

DEFAULT-JSON [Copy](#)

```
{
  "rawInput": "?: 今日の昼ごはんは何を食べた？A:",
  "outputLength": 25
}
```

**Response: 200 OK**

Sample result

application/json

**CCE\_Response**

Name	Required	Type	Description
answer	true	string	応答テキスト
type	true	string	"CCE"判定

DEFAULT-JSON [Copy](#)

```
{
  "answer": "お借りしました。火を停めないのって飲み物とドリンクにしました。",
  "type": "CCE"
}
```

**Definitions**

Name	Description
<a href="#">CCE_Response</a>	
<a href="#">CCE_Request</a>	

**CCE\_Response**

Name	Required	Type	Description
answer	true	string	応答テキスト
type	true	string	"CCE"判定

**CCE\_Request**

Name	Required	Type	Description
rawinput	true	string	会話履歴を含むモデルへの入力
outputLength	false	integer	出力の最大トークン長(1-25)

4. 画面右上部の「Try it」をクリックします。

The screenshot shows the Rinna API playground interface. At the top, there's a navigation bar with the Rinna logo and links for Home, Products, AI Model Playground, Profile, and Sign out. Below the navigation bar, there's a search bar and a dropdown menu for API definition. The main content area displays the API endpoint `/models/cce` and its request body `application/json`. A red box highlights the 'Try it' button in the top right corner.

5. Try it 画面で API を実行できます。

The screenshot shows the 'Try it' dialog box for the 'CCE' API. The dialog has a title bar with the API name and a close button. Below the title bar, there's a 'POST /\*' label. The 'Authorization' section is highlighted with a red box and contains a 'Subscription key' dropdown menu set to 'Primary: test'. Below the 'Authorization' section, there's a 'Parameters' section with a single parameter 'value' and an '+ Add parameter' button. The 'Headers' section is also highlighted with a red box and contains three headers: 'Content-Type' set to 'application/json', 'Cache-Control' set to 'no-cache', and 'Ocp-Apim-Subscr' with a masked value and a refresh icon. There's also an '+ Add header' button at the bottom.

登録されたサブスクリプションのキーが設定できます。

デフォルトの設定のままで問題ありませんが、API の仕様にに応じて任意に変更できます。

Body ^

Request body format  Raw  Binary

Sample request body

```
{
  "rawInput": "B: 今日の昼ごはんは何を食べた??A:",
  "outputLength": 25
}
```

API の仕様に応じてリクエストのパラメータを変更できます。

バイナリデータをアップロードしてリクエストの内容を読み込ませることもできます。

HTTP request ^

POST https://api-dev.rinna.co.jp/models/cce HTTP/1.1

Content-Type: application/json  
Cache-Control: no-cache  
Ocp-Apim-Subscription-Key: .....

言語をドロップダウンから確認してリクエストサンプルを確認できます。

「Body」の内容をリクエストし、その場でレスポンスを確認できます。