

Friskweb API

Version v1

Paths

/signin

POST /signin

Description

ID와 비밀번호를 통해 Access Token을 얻습니다

Parameters

Name	Located in	Description	Required	Schema
id	query	User ID	Yes	⇔ string
pw	query	User 비밀번호	Yes	⇔ string

Responses

Code	Description	Schema
200	OK	<pre>↔ { access_token: string refresh_token: string e_msg: Error { message: string status: integer } }</pre>

[Try this operation](#)

/signup

POST /signup

Description

주어진 ID와 비밀번호로 회원가입을 진행합니다

Parameters

Name	Located in	Description	Required	Schema
id	query	User ID	Yes	⇔ string
pw	query	User 비밀번호	Yes	⇔ string

Responses

Code	Description	Schema
200	ok	<pre>▼ { e_msg: ▼ Error { message: string status: integer } }</pre>

[Try this operation](#)

/delete

POST /delete

Description

회원 탈퇴 요청을 전송합니다

Parameters

Name	Located in	Description	Required	Schema
pw	query	User 비밀번호	Yes	⇔ string

Responses

Code	Description	Schema
200	OK	<pre>▼ { e_msg: ▼ Error { message: string status: integer } }</pre>

[Try this operation](#)

/auth/me

GET /auth/me

Description

사용자의 정보를 반환합니다

Responses

Code	Description	Schema
200	OK	<pre>▼ { data: ▼ { name: string } e_msg: ▼ Error { message: string status: integer } }</pre>

[Try this operation](#)

/auth/fb

POST /auth/fb

Description

이용자의 페이스북 액세스 토큰을 등록합니다

Parameters

Name	Located in	Description	Required	Schema
token	query	Facebook 액세스 토큰	Yes	⇔ string

Responses

Code	Description	Schema
200	OK	<pre>↔ { data: { rowcounted: integer } e_msg: Error { message: string status: integer } }</pre>

[Try this operation](#)

/auth/kftc

POST /auth/kftc

Description

KFTC 인증 요청자의 정보를 수신합니다

Parameters

Name	Located in	Description	Required	Schema
code	query	KFTC 인증으로 얻어진 code	Yes	⇔ string
scope	query	KFTC 토큰 scope	Yes	⇔ string
client_info	query	요청자가 전송하고 싶은 정보	Yes	⇔ string

Responses

Code	Description
301	client_info내의 redirect_uri로 redirect

Try this operation

/auth/list

GET /auth/list

Description

전체 외부 인증 기관 리스트를 가져옵니다

Responses

Code	Description	Schema
200	OK	<pre>↔ { data: [AuthItem { id: string acc_type: string disp_name: string }] e_msg: Error { message: string status: integer } }</pre>

[Try this operation](#)

/auth/status

GET /auth/status

Description

특정 인증기관에 대한 User의 인증상황을 불러옵니다

Parameters

Name	Located in	Description	Required	Schema
dsource_id	query	인증기관 ID	Yes	⇔ string

Responses

Code	Description	Schema
200	OK	<pre>{ data: [AuthStatus { status: string credcol: string cred_value: string expires: string acc_type: string disp_name: string user_id: string id: string }] e_msg: Error { message: string status: integer } }</pre>

[Try this operation](#)

/auth/release

POST /auth/release

Description

현재 FriskWeb에 등록되어있는 User의 인증정보를 삭제합니다

Parameters

Name	Located in	Description	Required	Schema
credcol	query	삭제하고자 하는 인증정보의 이름	Yes	⇔ string

Responses

Code	Description	Schema
200	OK	<pre>▼ { data: string e_msg: ▼ Error { message: string status: integer } }</pre>

[Try this operation](#)

/mypage/purchase

GET /mypage/purchase

Description

User의 주문내역 리스트를 가져옵니다

Responses

Code	Description	Schema
200	OK	<pre>↔ { data: [Order { service_id: string last_e_msg: ▶ string id: string try_ended_at: ▶ string try_started_at: ▶ string }] e_msg: Error { message: string status: integer } }</pre>

[Try this operation](#)

/mypage/purchase/status

GET /mypage/purchase/status

Description

특정 주문의 현재 진행상황을 가져옵니다

Parameters

Name	Located in	Description	Required	Schema
order_id	query	주문 ID	Yes	⇔ string

Responses

Code	Description	Schema
200	OK	<pre>⇔ { data: [OrderStatus { job_id: string e_msg: string step_id: string step_class_name: string tb_msg: string step_co_name: string start: string }] e_msg: Error { message: string status: integer } }</pre>

[Try this operation](#)

/mypage/purchase/report

GET /mypage/purchase/report

Description

특정 완료된 주문의 보고서를 가져옵니다

Parameters

Name	Located in	Description	Required	Schema
job_id	query	주문 ID	Yes	⇔ string

Responses

Code	Description	Schema
200	OK	<div>⇔<pre>{ data: { big_json: string }, e_msg: Error { message: string status: integer } }</pre></div>

Try this operation

/service

GET /service

Description

FriskWeb의 서비스 리스트를 가져옵니다

Responses

Code	Description	Schema
200	OK	<pre>↔ { data: [Service { id: string dimg: ▶ string descr: ▶ string service_name: ▶ string dtext: ▶ string dsource: ▶ string }] e_msg: Error { message: string status: integer } }</pre>

Try this operation

/service/detail

GET /service/detail

Description

특정 서비스에 대한 자세한 정보를 가져옵니다

Parameters

Name	Located in	Description	Required	Schema
service_id	query	서비스 ID	Yes	⇔ string

Responses

Code	Description	Schema
200	OK	<pre>⇔ { data: [Service { id: string dimg: ▶ string descr: ▶ string service_name: ▶ string dtext: ▶ string dsource: ▶ string }] e_msg: Error { message: string status: integer } }</pre>

[Try this operation](#)

/service/suggestion

GET /service/suggestion

Description

해당 서비스와 유사한 서비스를 추천합니다

Parameters

Name	Located in	Description	Required	Schema
service_id	query	서비스 ID	Yes	⇔ string

Responses

Code	Description	Schema
200	OK	<pre>⇔ { data: [Service { id: string dimg: ▶ string descr: ▶ string service_name: ▶ string dtext: ▶ string dsource: ▶ string }] e_msg: Error { message: string status: integer } }</pre>

[Try this operation](#)

/order/checkout

GET /order/checkout

Description

특정 서비스에 필요한 인증을 받았는지 여부를 확인합니다

Parameters

Name	Located in	Description	Required	Schema
service_id	query	서비스 ID	Yes	⇔ integer
user_id	query	User ID	Yes	⇔ integer

Responses

Code	Description	Schema
200	OK	<pre>▼ { data: ▼ [▼ Authentication { status: string credcol: string expires: string cred_value: string dsource_id: string }] e_msg: string }</pre>

[Try this operation](#)

/order/completed

POST /order/completed

Description

원하는 서비스를 주문합니다

Parameters

Name	Located in	Description	Required	Schema
service_id	query	서비스 ID	Yes	⇔ string

Responses

Code	Description	Schema
200	OK	<pre>▼ { data: ▼ { service_id: integer user_id: integer id: ► integer } e_msg: string }</pre>

[Try this operation](#)

Models

AuthItem

```
▼ AuthItem {
  id: string
  ⇔ acc_type: string
  disp_name: string
}
```

AuthStatus


```
▼ AuthStatus {
  status:    string
  credcol:   string
  cred_value: string
  expires:   string
⇔  acc_type: string
  disp_name: string
  user_id:   string
  id:        string
}
```

Order

```
▼ Order {
  service_id:    string
  last_e_msg:    ► string
  id:            string
⇔  try_ended_at: ► string
  try_started_at: ► string
}
```

OrderStatus

```
▼ OrderStatus {
  job_id:    string
  e_msg:     string
  step_id:   string
⇔  step_class_name: string
  tb_msg:    string
  step_co_name: string
  start:     string
}
```

Service

```
▼ Service {
  id:        string
  dimg:      ► string
  descr:     ► string
⇔  service_name: ► string
  dtext:     ► string
  dsource:   ► string
}
```

Error

```
▼ Error {  
  code:    ► integer  
⇒  message: string  
  fields:  string  
}
```

Authentication

```
▼ Authentication {  
  status:    string  
  credcol:   string  
⇒  expires:  string  
  cred_value: string  
  dsource_id: string  
}
```

Product

PriceEstimate

Profile

Activity

Activities