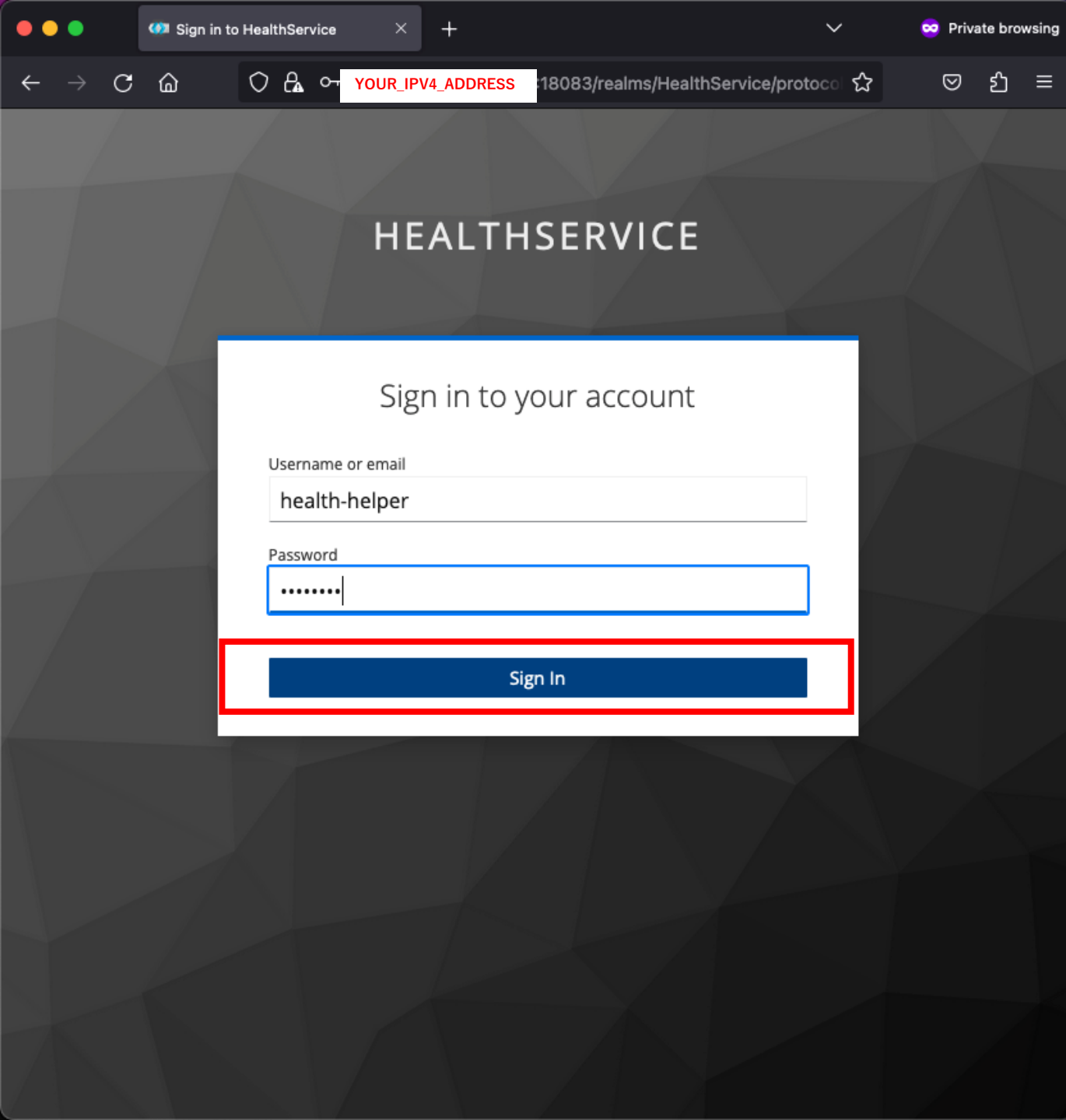


# デモ実行手順例



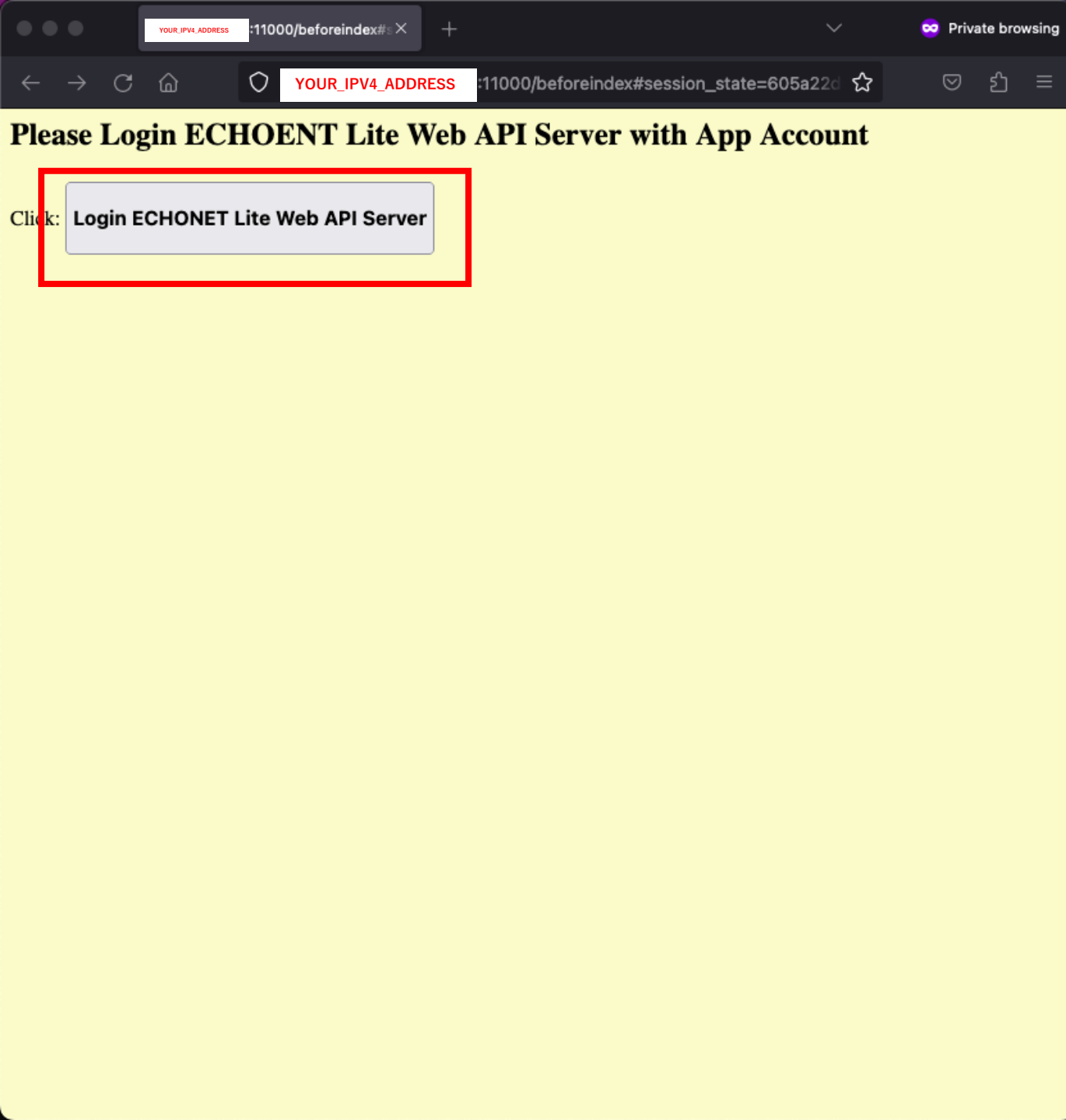
## YOUR\_IPV4\_ADDRESS:11000

のデモアプリ画面をアクセスし、自動的にデモアプリのログイン画面に移動します。

ここで、

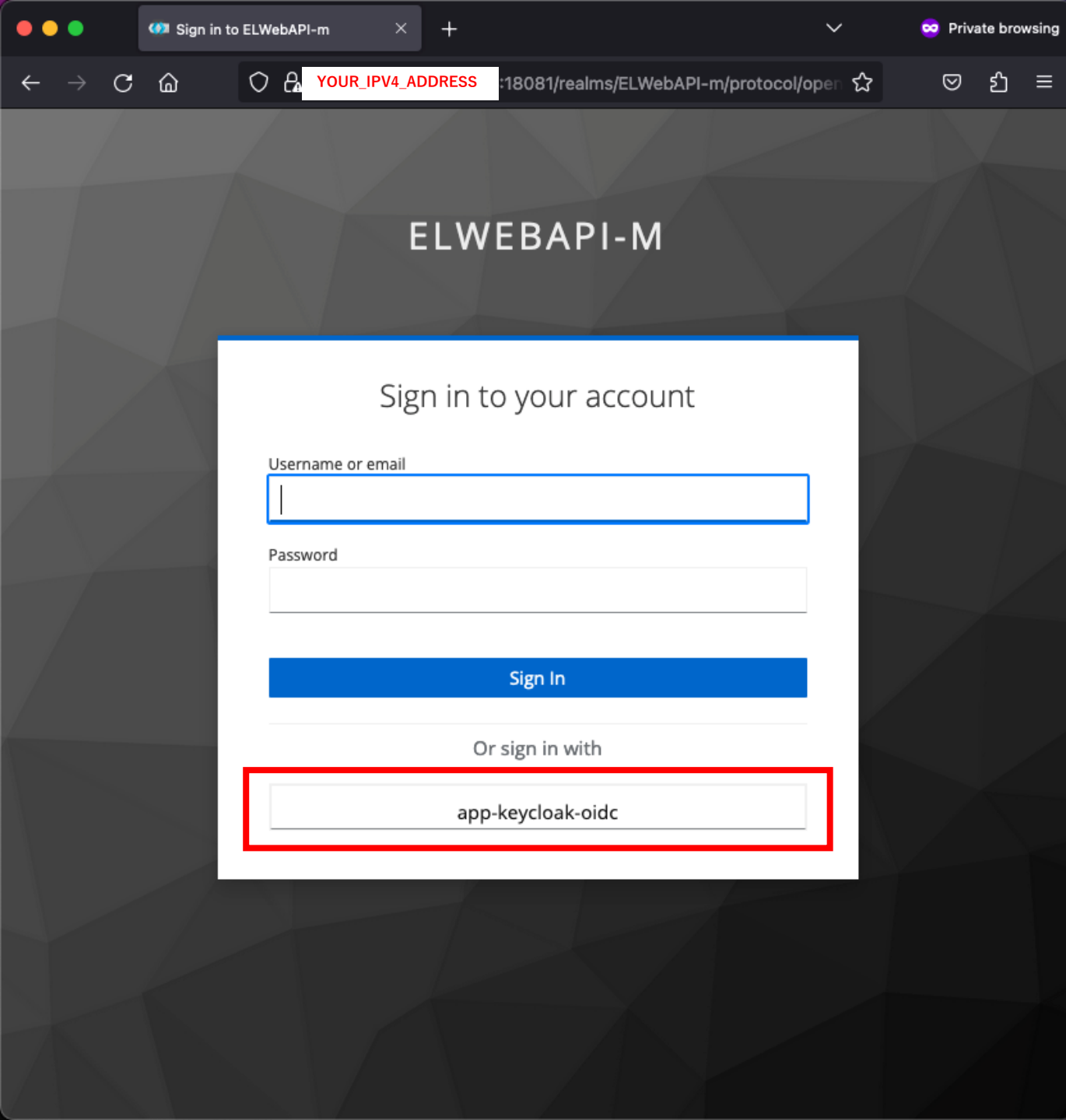
- username: **health-helper**
  - pw: **password**
- でログインします。

赤い枠はクリックする所です。



ボタンをクリックして  
ELサーバにログイン画面に移動します。

赤い枠はクリックする所です。



**app-keycloak-oidc**ボタンをクリックすると  
OIDCでデモアプリのアカウントで  
ELサーバにログインできます。

赤い枠はクリックする所です。

Sign in to ELWebAPI-m

YOUR\_IPV4\_ADDRESS:18081/realms/ELWebAPI-m/login-actions/

# ELWEBAPI-M

## Update Account Information

Username

Email

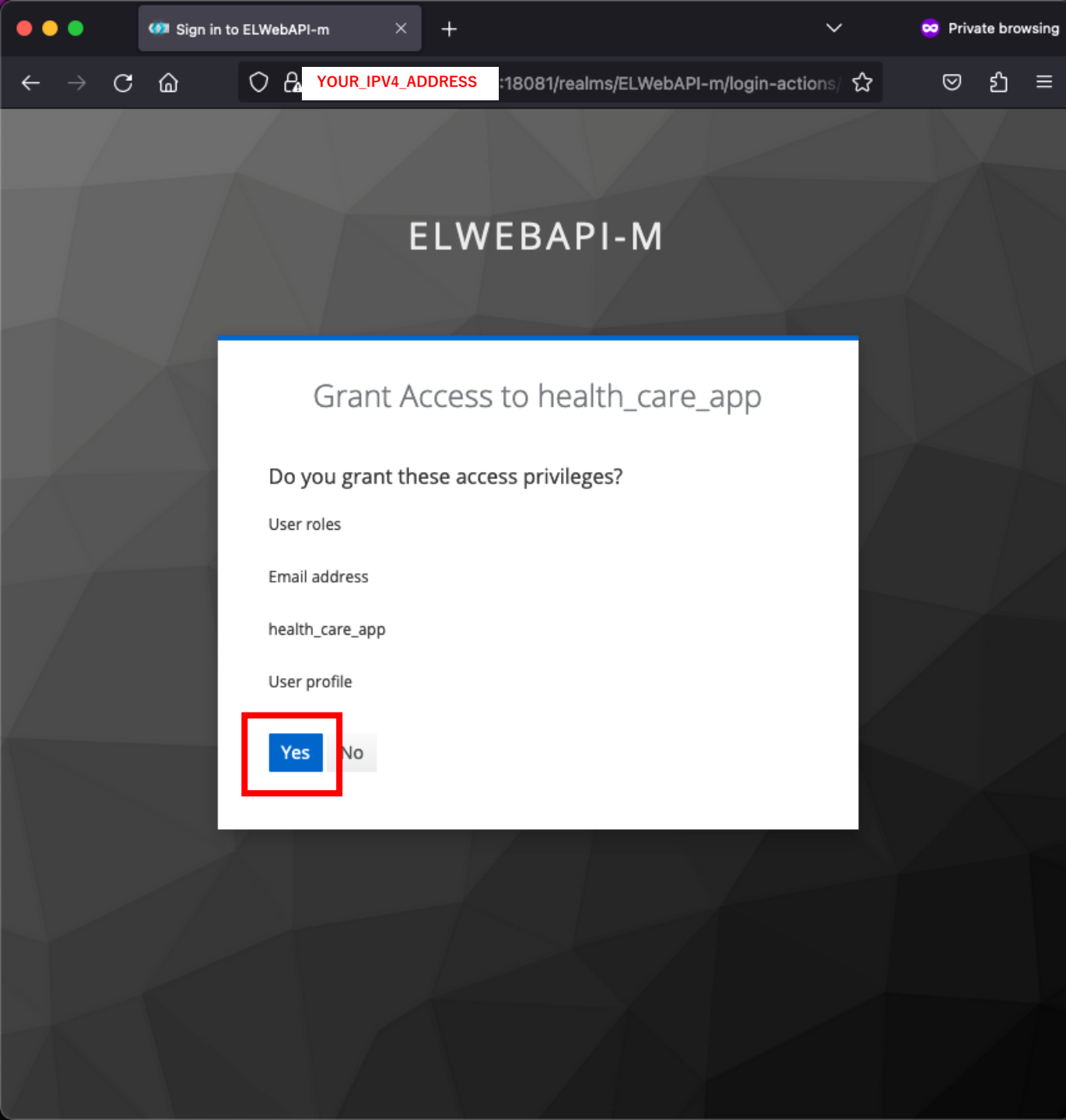
First name

Last name

Submit

すでにデモアプリにログインしましたので、ここにアカウントの補足情報を入力します。

赤い枠はクリックする所です。

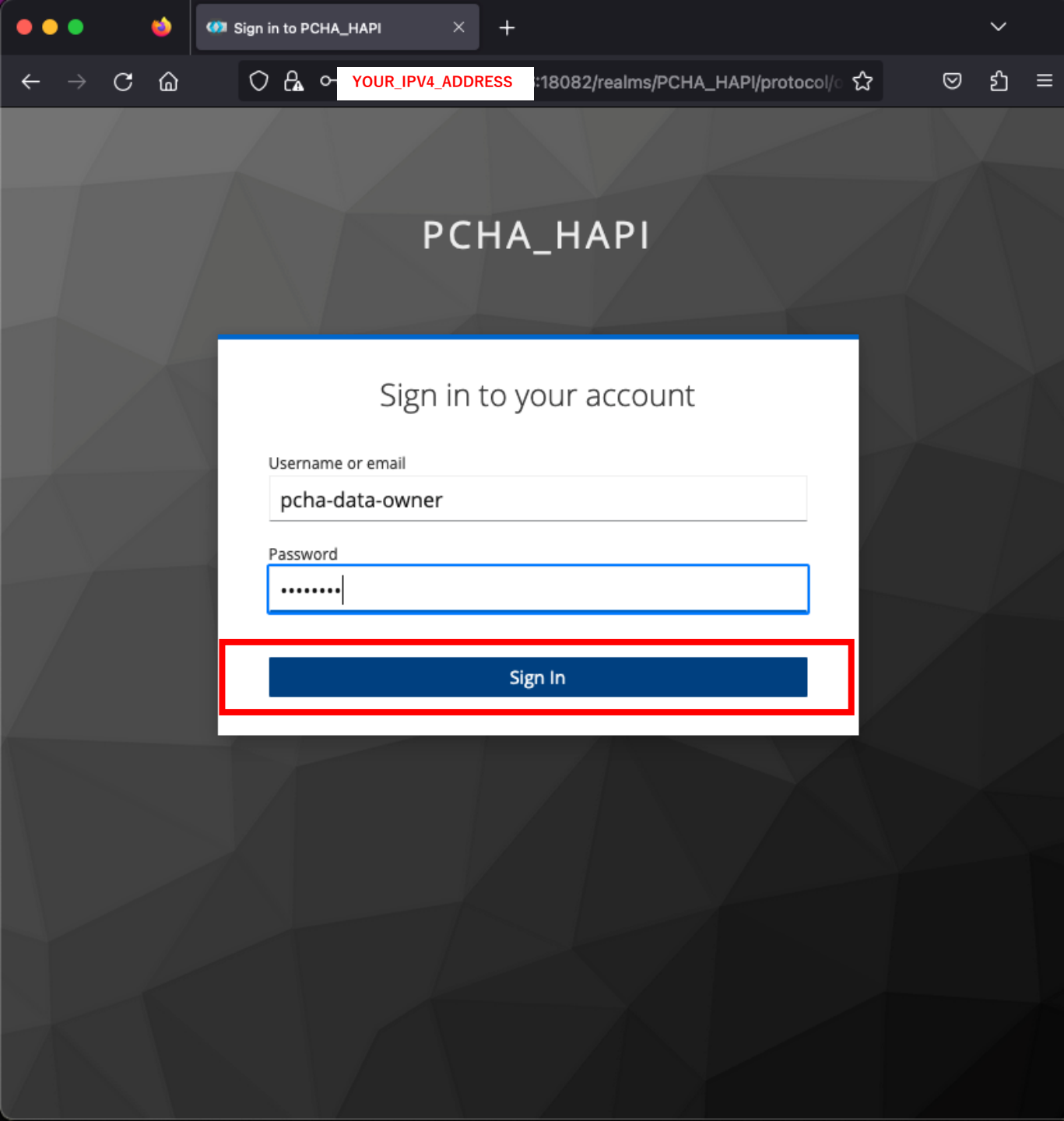


Grantを許可します。

赤い枠はクリックする所です。



health-helperとして  
デモアプリにログインしました。



次に

**YOUR\_IPV4\_ADDRESS:12000**

のFHIRリソースサーバにアクセスし、  
自動的にFHIRリソースサーバのログイン画面  
に移動します。

ここで、

- username: **pcha-data-owner**
  - pw: **password**
- でログインします。

赤い枠はクリックする所です。



YOUR\_IPV4\_ADDRESS :12000/index#session\_id

YOUR\_IPV4\_ADDRESS :12000/index#session\_state=f9ed0b70-e93d

# FHIRアプリ画面

こんにちは pcha-data-owner



## Patient Resource

hapi\_id: 1  
hapi\_type: Patient  
patient\_id: 1  
resource\_type:  
gender  
birthDate  
active  
id  
shared\_with:

SHARE THIS RESOURCE

## Observation Resource

hapi\_id: 2  
hapi\_type: Observation  
patient\_id: 1  
resource\_type:  
bmi  
shared\_with:

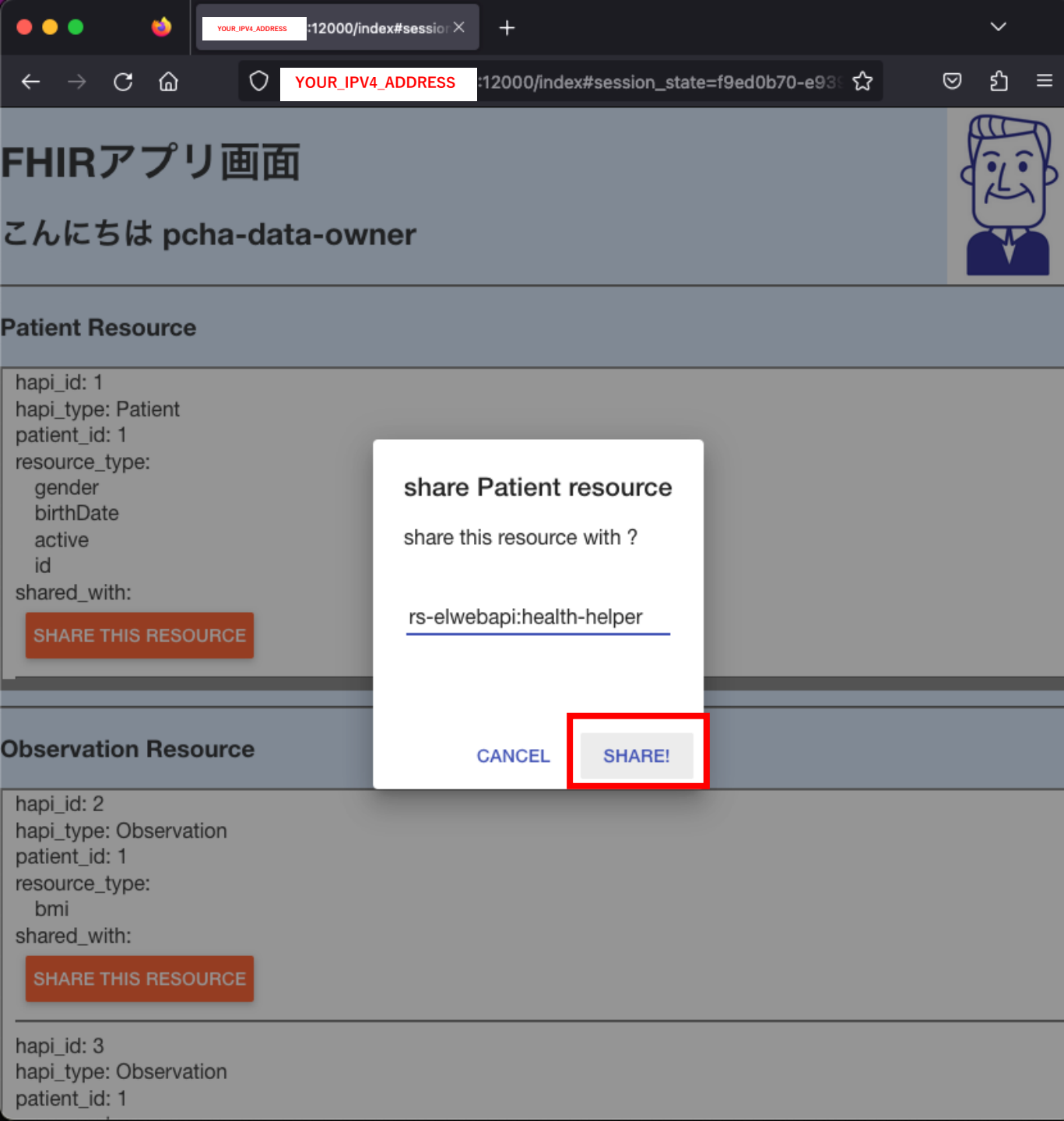
SHARE THIS RESOURCE

hapi\_id: 3  
hapi\_type: Observation  
patient\_id: 1

pcha-data-ownerとして  
FHIRリソースサーバにログインしました。

これからリソースシェアを行います。

赤い枠はクリックする所です。



シェア相手を指定するところに

- **rs-elwebapi:health-helper**

を入力し、  
シェアボタンを押します。


赤い枠はクリックする所です。

YOUR\_IPV4\_ADDRESS :12000/index#session\_id X +

← → ↺ 🏠 YOUR\_IPV4\_ADDRESS :12000/index#session\_state=f9ed0b70-e939-4f ☆ 📧 📁 ☰

# FHIRアプリ画面

こんにちは pcha-data-owner



## Patient Resource

hapi\_id: 1  
hapi\_type: Patient  
patient\_id: 1  
resource\_type:  
  gender  
  birthDate  
  active  
  id  
shared\_with:  
  health-helper

UNSHARE WITH THIS USER

SHARE THIS RESOURCE

## Observation Resource

hapi\_id: 2  
hapi\_type: Observation  
patient\_id: 1  
resource\_type:  
  bmi  
shared\_with:

SHARE THIS RESOURCE

hapi\_id: 3

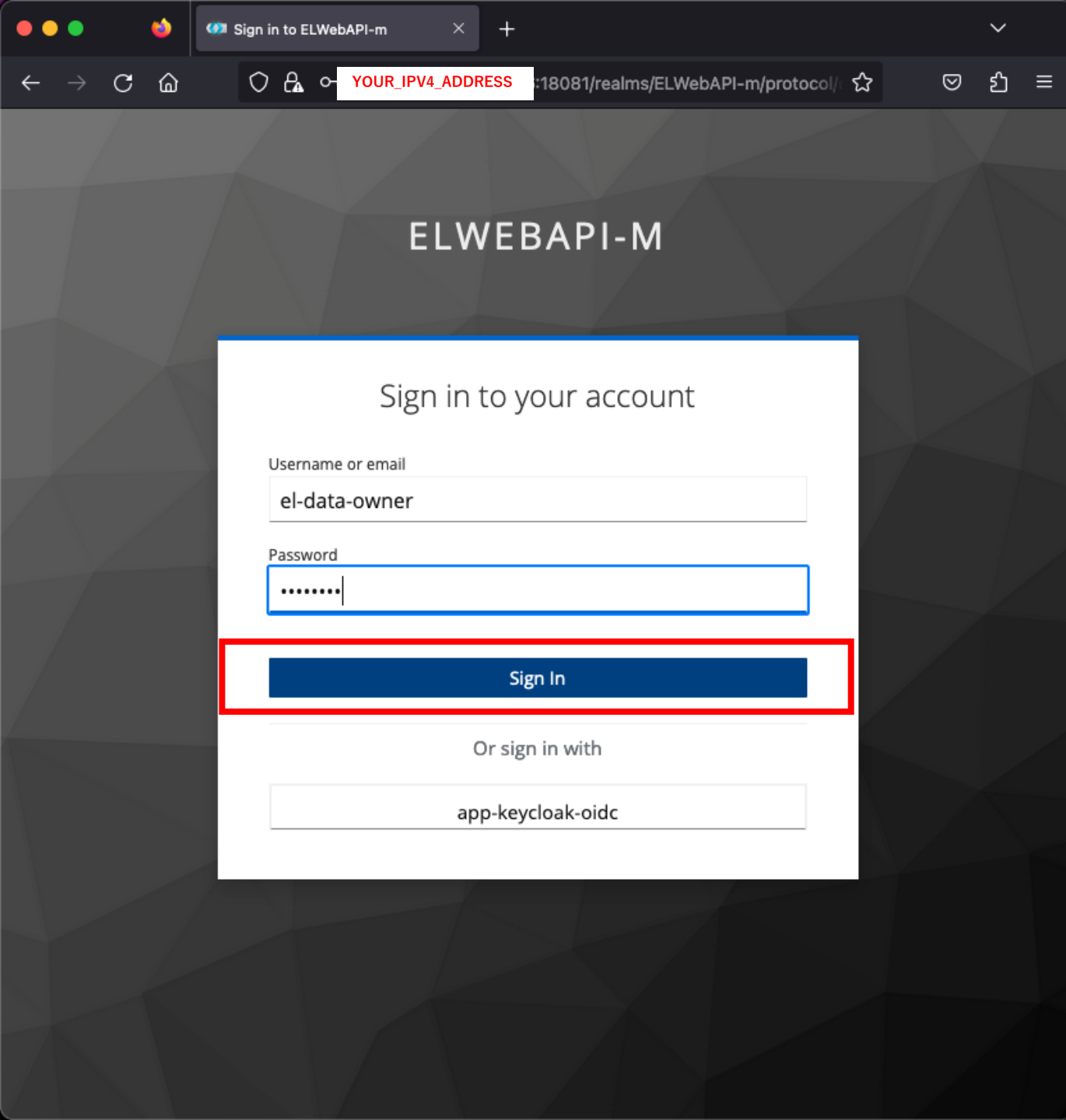
シェア成功の場合、  
ページは自動的にリフレッシュします。

shared\_withのところに  
先ほど入力したユーザ名が表示されます。

unshareのボタンも表示されています。



デモアプリの画面でリフレッシュすると  
先ほどシェアした患者情報が表示されています。



次、  
**YOUR\_IPV4\_ADDRESS:13000**  
のELリソースサーバにアクセスし、  
自動的にELリソースサーバの登録画面  
に移動します。

ここで、

- username: **el-data-owner**
- pw: **password**


でログインします。

赤い枠はクリックする所です。

YOUR\_IPV4\_ADDRESS :13000/index#session\_id=97da1106-2743

# ECHONET Liteアプリ画面

こんにちは el-data-owner



## Devices Resource

id: airCleaner16806743378128695  
deviceType: airCleaner  
manufacturer:  
code: 000126  
descriptions:  
en: Togami Electric Mfg.co.,Ltd.  
jp: 株式会社戸上電機製作所  
protocol:  
type: ECHONET\_Lite v1.1  
version: Rel.A  
shared:

SHARE THIS RESOURCE

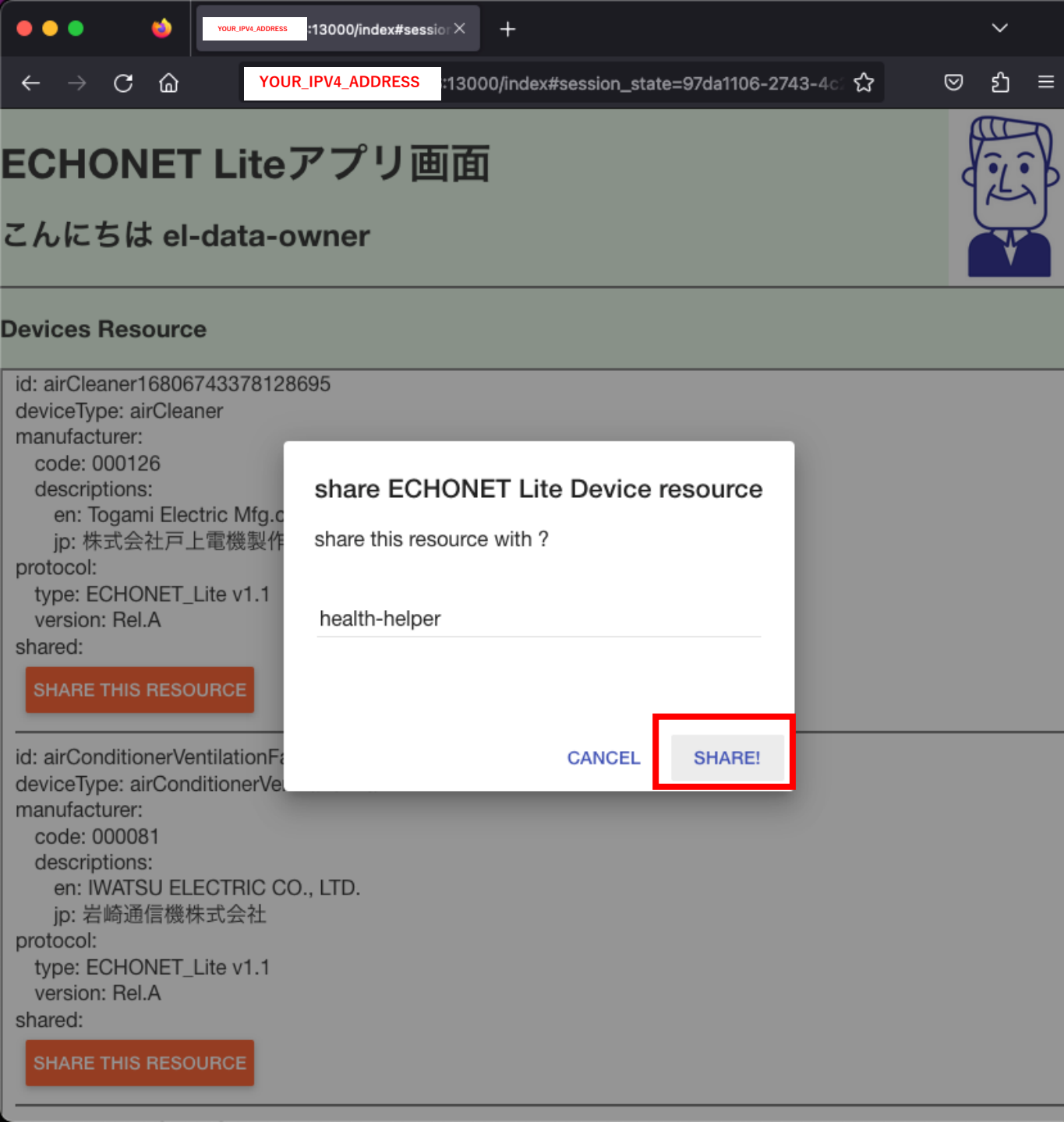
id: airConditionerVentilationFan1680674332545564  
deviceType: airConditionerVentilationFan  
manufacturer:  
code: 000081  
descriptions:  
en: IWATSU ELECTRIC CO., LTD.  
jp: 岩崎通信機株式会社  
protocol:  
type: ECHONET\_Lite v1.1  
version: Rel.A  
shared:

SHARE THIS RESOURCE

el-data-ownerとして  
ELリソースサーバにログインしました。

これから、  
リソースシェアをします。

赤い枠はクリックする所です。



シェア相手を指定するところに

- **health-helper**


を入力し、  
シェアボタンを押します。

赤い枠はクリックする所です。

YOUR\_IPV4\_ADDRESS :13000/index#session\_state=97da1106-2743-4c

# ECHONET Liteアプリ画面

こんにちは el-data-owner



## Devices Resource

id: airCleaner16806743378128695  
deviceType: airCleaner  
manufacturer:  
code: 000126  
descriptions:  
en: Togami Electric Mfg.co.,Ltd.  
jp: 株式会社戸上電機製作所  
protocol:  
type: ECHONET\_Lite v1.1  
version: Rel.A  
shared:  
health-helper : 14b3e5b5-5865-4a7e-98bd-674e0053df62

UNSHARE WITH THIS USER

SHARE THIS RESOURCE

id: airConditionerVentilationFan1680674332545564  
deviceType: airConditionerVentilationFan  
manufacturer:  
code: 000081  
descriptions:  
en: IWATSU ELECTRIC CO., LTD.  
jp: 岩崎通信機株式会社  
protocol:  
type: ECHONET\_Lite v1.1  
version: Rel.A  
shared:

シェア成功の場合、  
ページは自動的にリフレッシュします。

shared\_withのところに  
先ほど入力したユーザ名が表示されます。

unshareのボタンも表示されています。





デモアプリの画面でリフレッシュすると  
先ほどシェアした  
デバイス情報も表示されています。



ページ8、9、13、14

の操作を別リソースに繰り返し、  
複数のリソースをシェアできています。