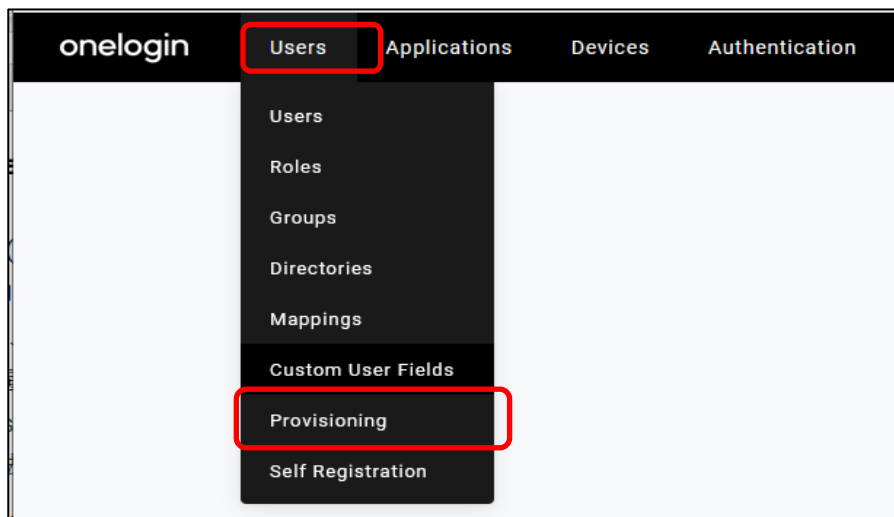


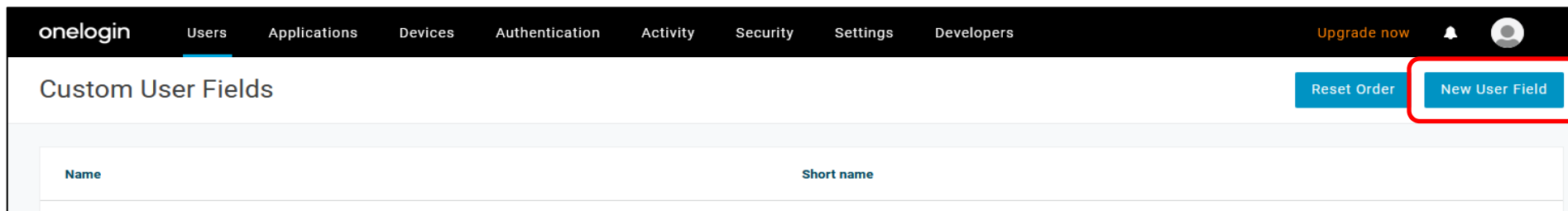
- [オプション機能] - [SSO (SAML2.0) 設定] は以下のような画面になります。

1. SAMLアプリの諸設定を行う

- ① トップ画面の「Users」→「Custom User Fields」の順にクリックします。



- ② 「New User Field」をクリックします。



- ③ User Field作成画面の「Name」「Shortname」欄に任意の名前を入力し、「Save」をクリックします。

New User Field

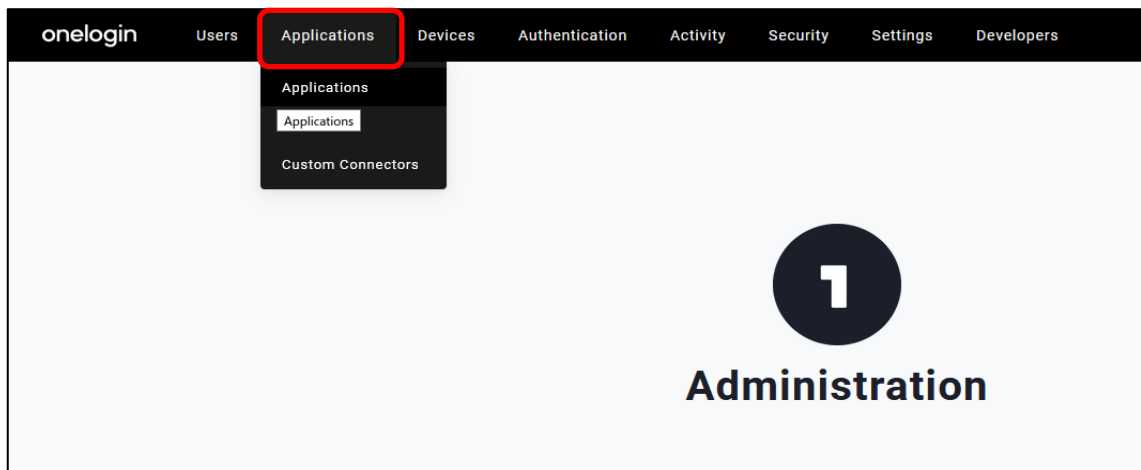
Name
saireco_user

Shortname
s_user

i This is the name that will be used by programmatic interfaces, such as OneLogin's REST API.

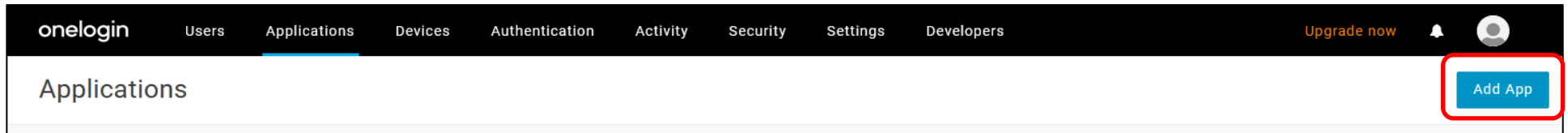
Cancel Save

- ④ トップ画面の「Applications」→「Applications」の順にクリックします。

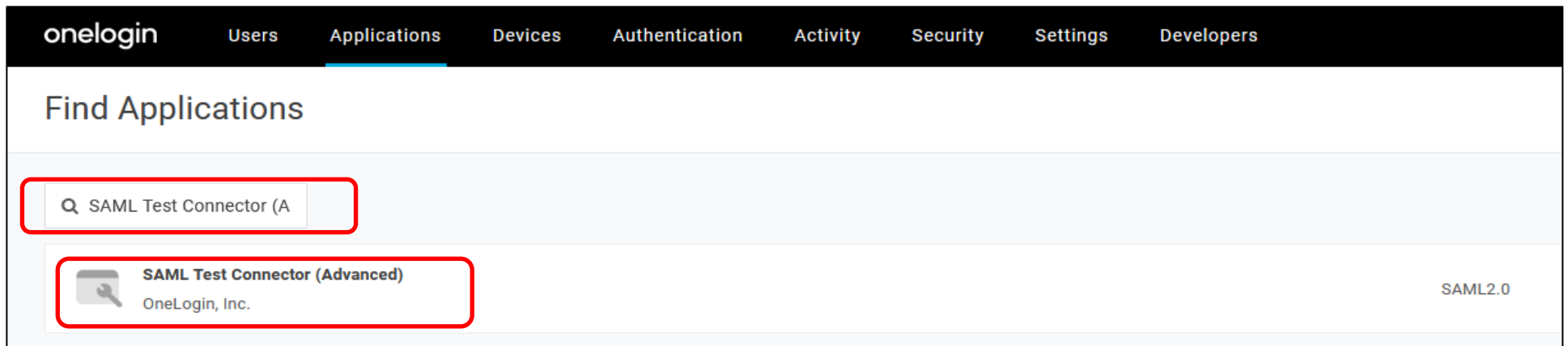


(参考) onelogin上の画面

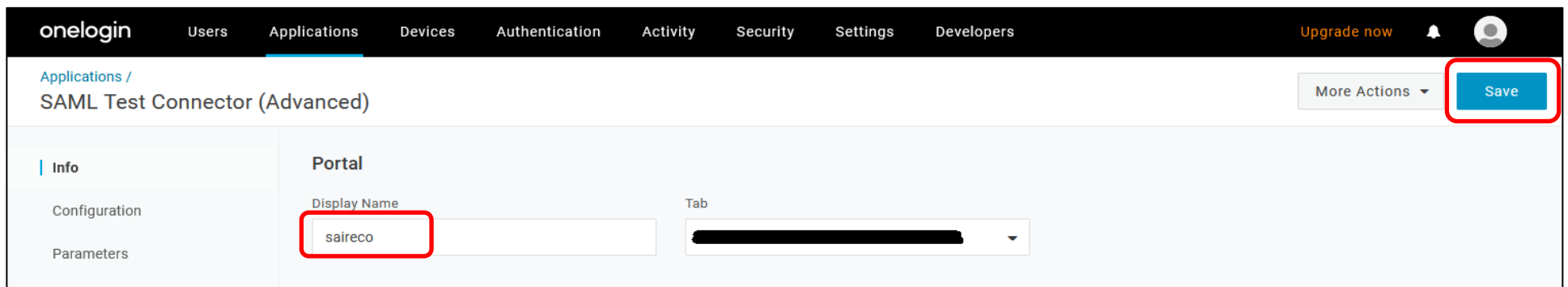
- ⑤ 「Add App」をクリックします。



- ⑥ 検索欄に「SAML Test Connector (Advanced)」と入力し、検索結果に表示されたものをクリックします。



- ⑦ Display Nameに任意のアプリ名を入力し、「Save」をクリックします。



⑧ 「Configuration」画面を開き、サイレコの「SSO(SAML2.0)設定」画面の「IdPに設定する情報」各項目の値を、下記入力欄にコピー＆ペーストします。入力後、「Save」をクリックします。以下項目以外は初期値のままです。

- 「Recipient」→ [サイレコ] サイレコエンティティID
- 「ACS (Consumer) URL*」→ [サイレコ] サイレコログインURL (ACS)
- 「Single Logout URL 」→ [サイレコ] サイレコログアウトURL

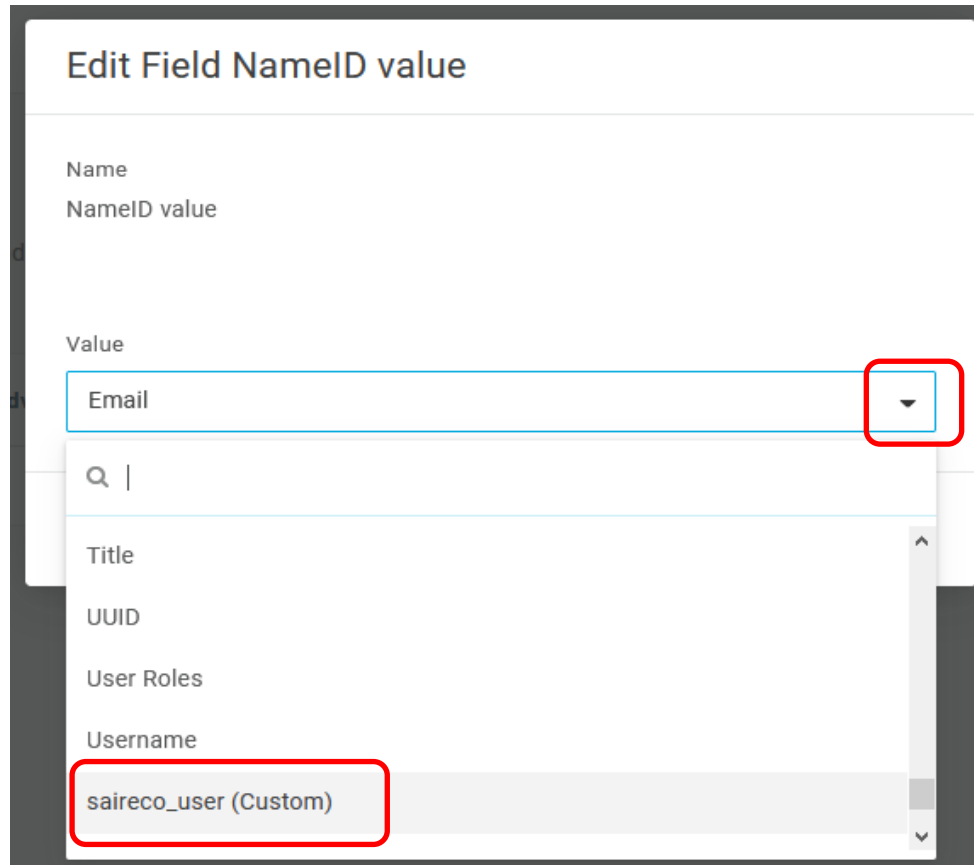
The screenshot shows the Onelogin configuration interface for a SAML Test Connector. The left sidebar has a 'Configuration' tab selected. The main content area shows the 'Application details' section with several input fields. The 'Recipients' section is highlighted with a red box, containing the 'Recipient' field with the value 'https://aams.world/sso/idp_name/...'. Below it is the 'ACS (Consumer) URL Validator*' field, which is empty. The 'ACS (Consumer) URL*' field is also highlighted with a red box and contains the value 'https://aams.world/sso/idp_name/...?acs'. Below that is the 'Single Logout URL' field, highlighted with a red box, containing the value 'https://aams.world/sso/idp_name/...?sls'. In the top right corner, the 'Save' button is highlighted with a red box.

- ⑨ 「Parameters」画面を開き、NameID value をクリックします。

The screenshot shows the OneLogin interface for the SAML Test Connector (Advanced) configuration. The left sidebar contains a menu with the following items: Info, Configuration, Parameters (highlighted with a red box), Rules, SSO, Access, Users, Privileges, and Setup. The main content area is titled 'SAML Test Connector (Advanced)' and includes a 'More Act' button. Under the heading 'Credentials are', there are two radio button options: 'Configured by admin' (unselected) and 'Configured by admins and shared by all users' (selected). Below this is a table with the following structure:

SAML Test Connector (Advanced) Field	Value
NameID value (highlighted with a red box)	Email

- ⑩ NameID value編集画面のvalue欄から、2-3で登録したUser Fieldを選択し、「Save」をクリックします。



Edit Field NameID value

Name
NameID value

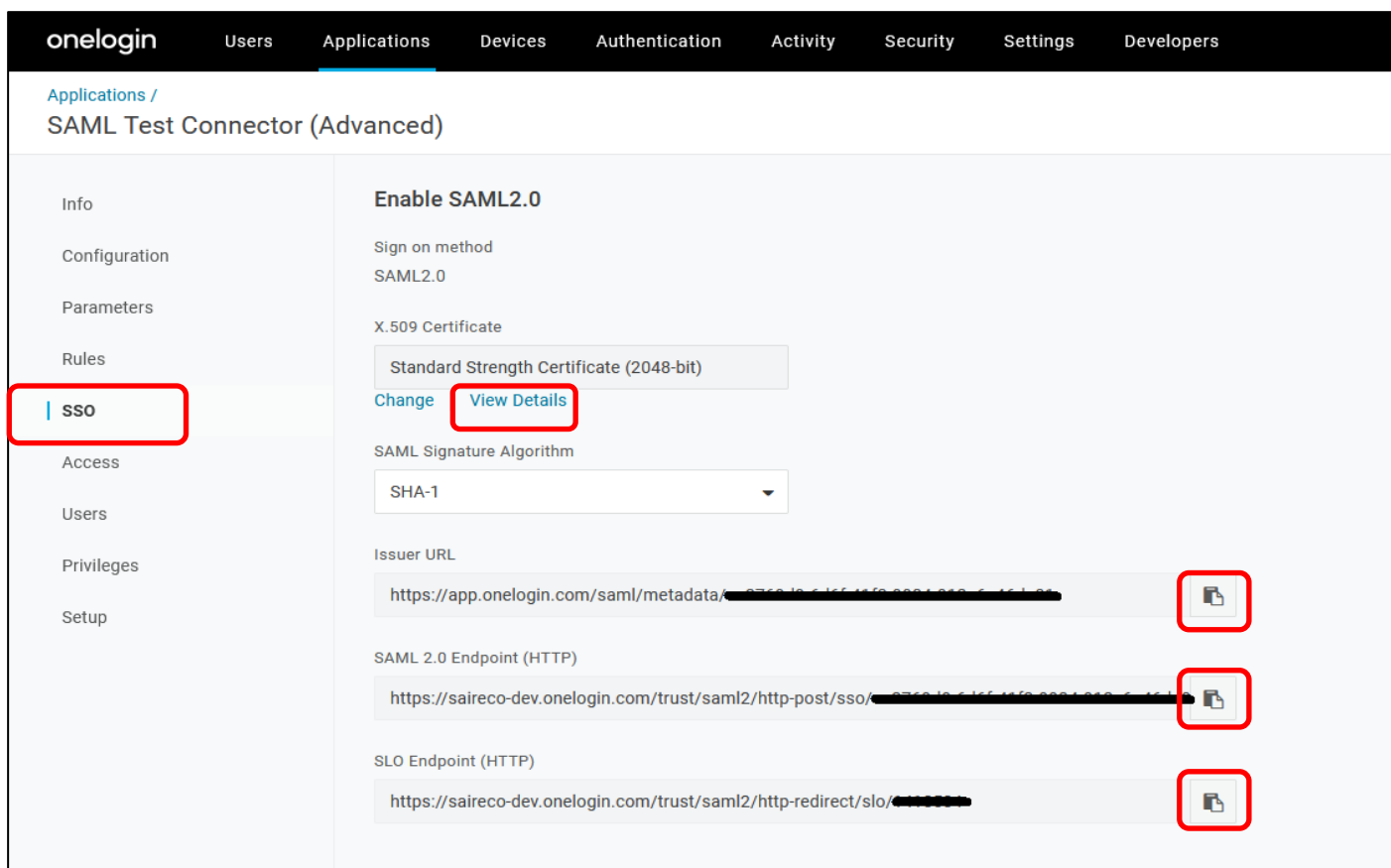
Value
Email

▼

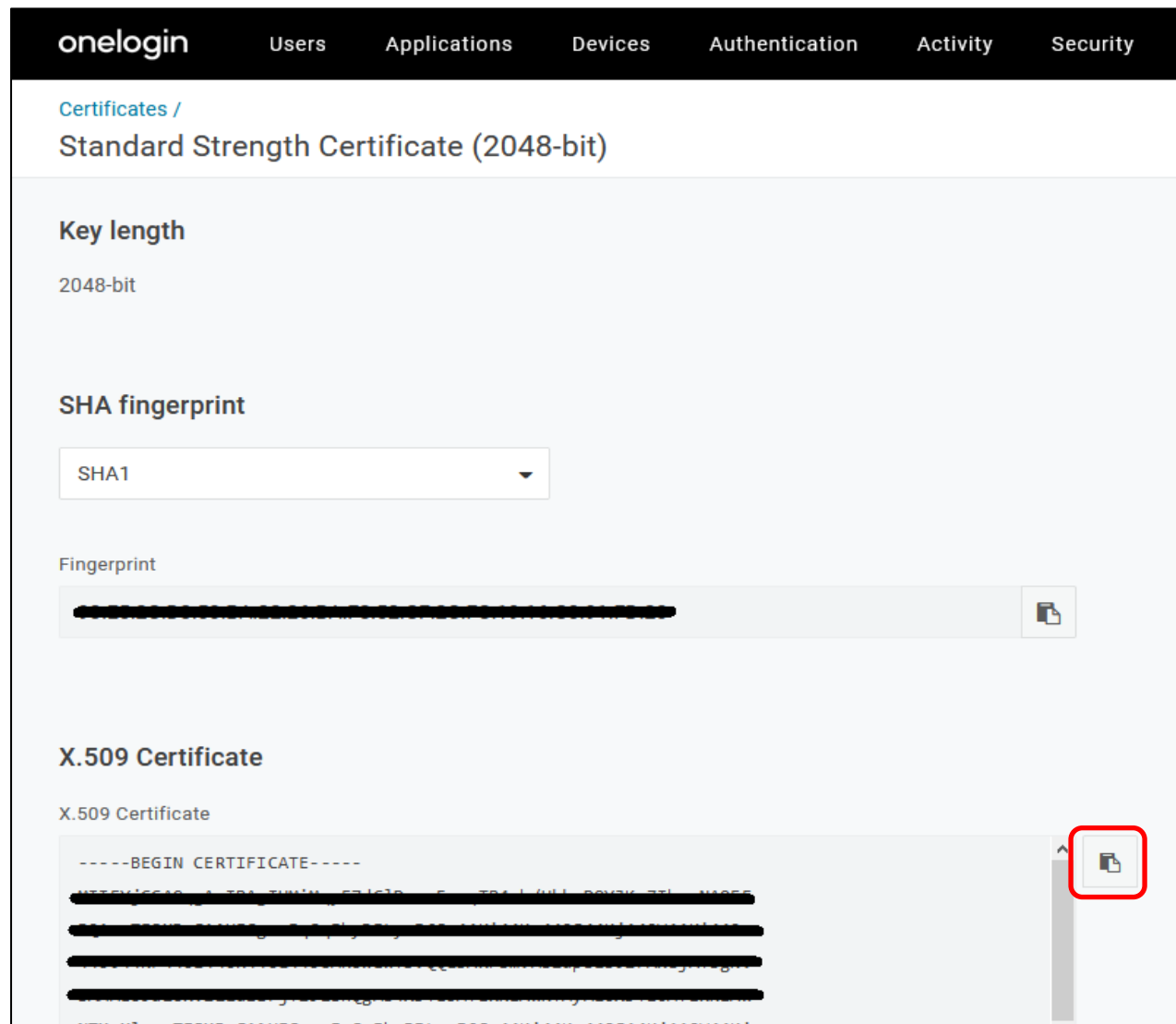
🔍 |

Title
UUID
User Roles
Username
saireco_user (Custom)

- ⑪ 「SSO」画面を開き、サイレコの「SSO(SAML2.0)設定」画面の「SSO連携に必要な情報の登録」各項目に、下記の値をコピー＆ペーストします。
- 「Issuer URL」
 - 「SAML 2.0 Endpoint (HTTP)」
 - 「SLO Endpoint (HTTP)」
 - 「X.509 Certificate」 ※コピー方法は次ページ

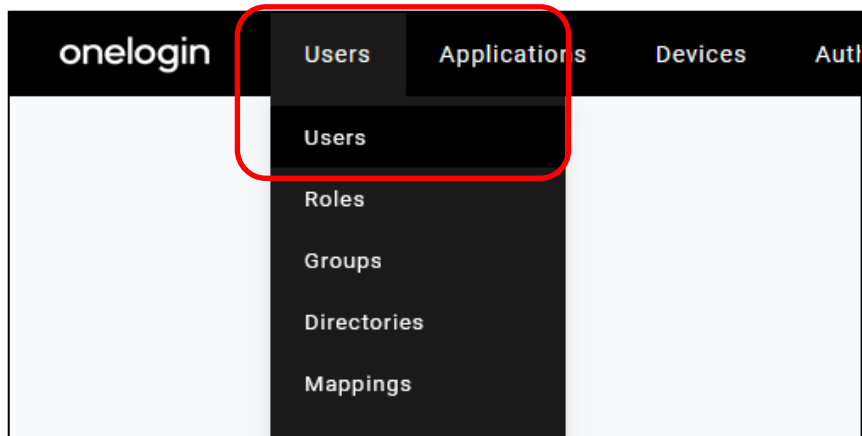


- 「X.509 Certificate」のview Details をクリックし、下記画面の証明書表示エリアの右上のクリップボードコピーボタンをクリックします。

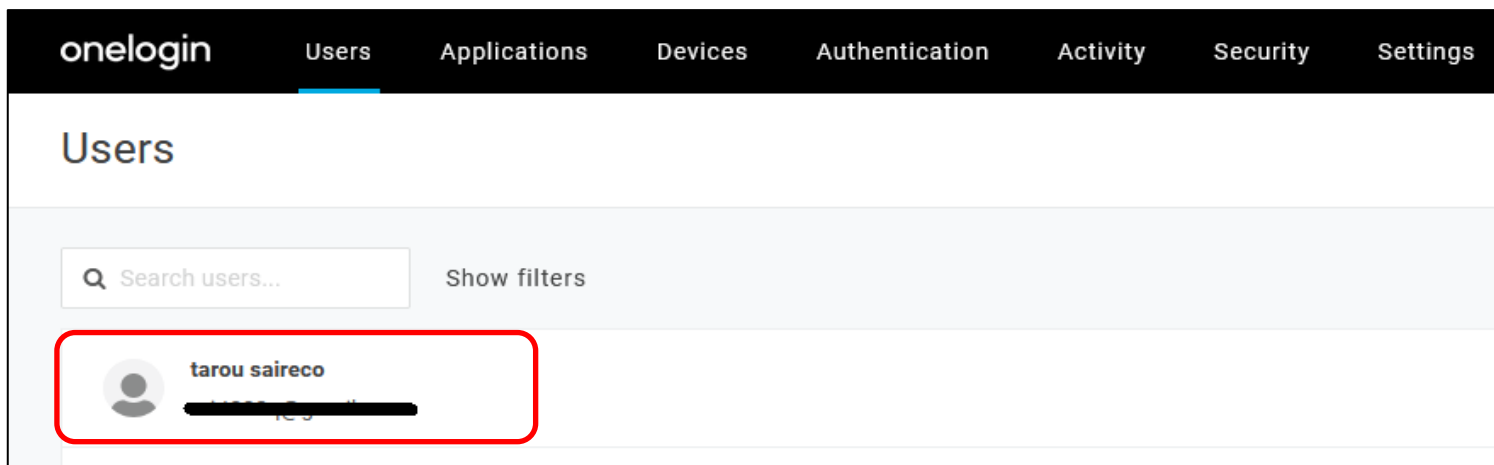


2. ユーザーに「カスタム属性」を登録する

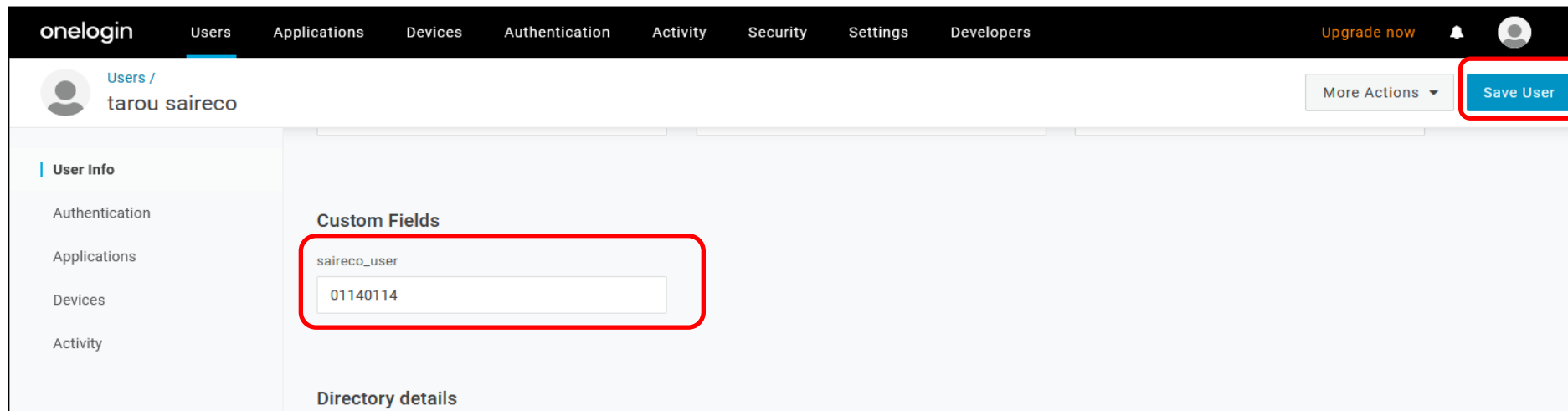
- ① トップ画面の「Users」→「Users」の順にクリックします。



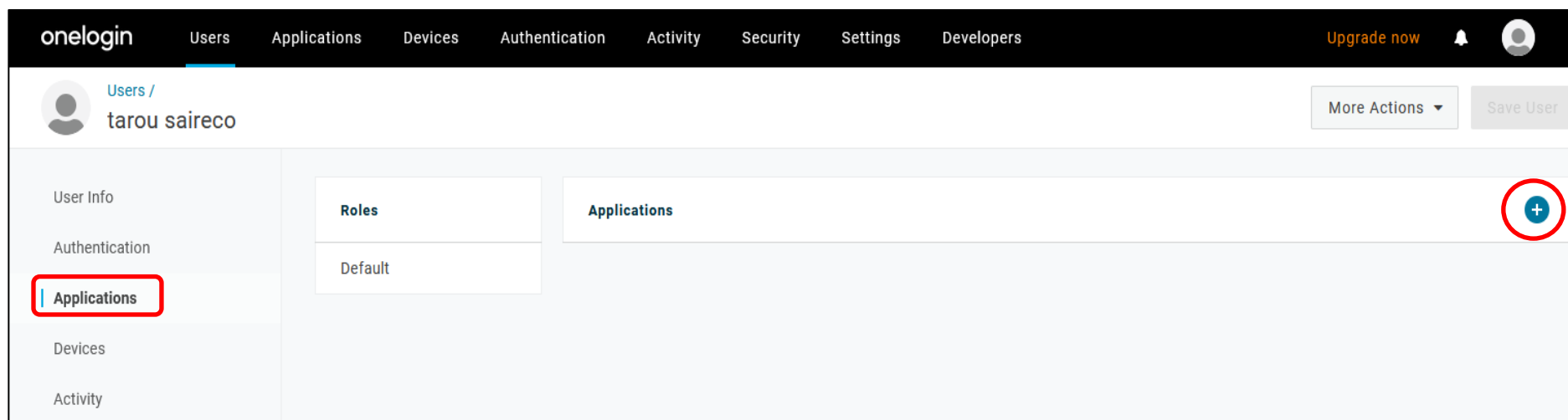
- ② ユーザー一覧から、カスタム属性を設定するユーザーをクリックします。



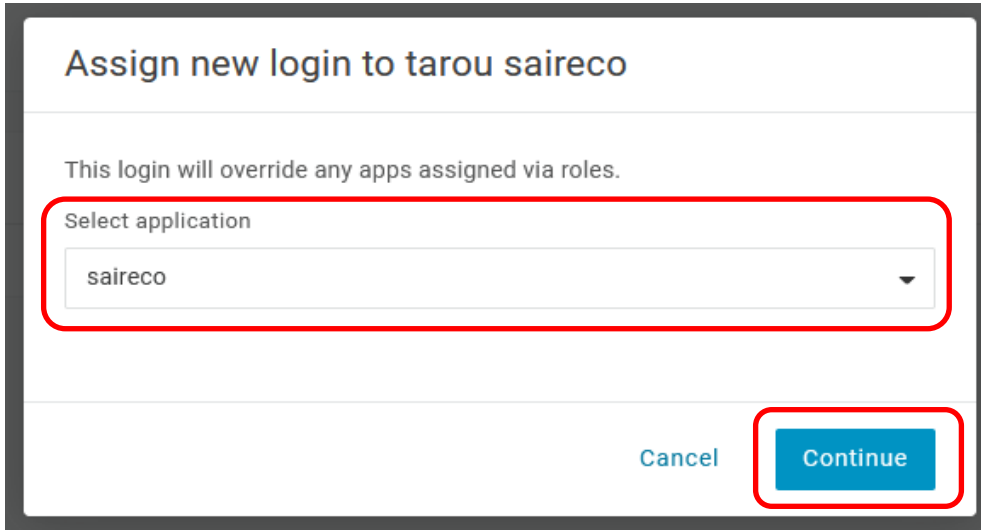
- ③ 画面中ほどの Custom Fields に、1-3で登録したカスタム属性（例：saireco_user）入力欄がありますので、サイレコのログイン情報と関連付ける値（ログインID）を入力し、「Save User」をクリックします。



- ④ 「Applications」画面を開き、右上の「+」ボタンをクリックします。



- ⑤ Select application リストから、1-7で作成したアプリを選択し、「Continue」をクリックします。



Assign new login to tarou saireco

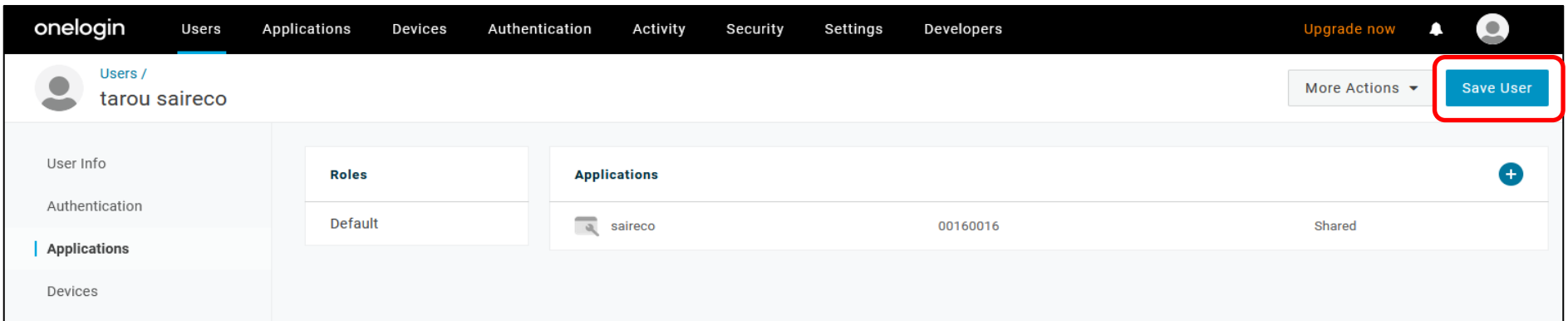
This login will override any apps assigned via roles.

Select application

saireco

Cancel Continue

- ⑥ 一覧に追加されたことを確認し、「Save User」をクリックします。



onelogin Users Applications Devices Authentication Activity Security Settings Developers Upgrade now

Users / tarou saireco More Actions Save User

User Info

Authentication

Applications

Devices

Roles

Default

Applications

Application	ID	Access
saireco	00160016	Shared



人事を戦略に変える。

sai  reco

HRオートメーションシステム

本資料は、社内用マニュアルの作成など、自社ご利用の範囲内に限り、複製・ご編集いただいて構いません。
本資料の内容の一部または全部を無断転載することは禁止されています。
本資料の内容に関しては訂正・改善のため、予告なしに変更することがあります。

Last Updated-2023/02/07