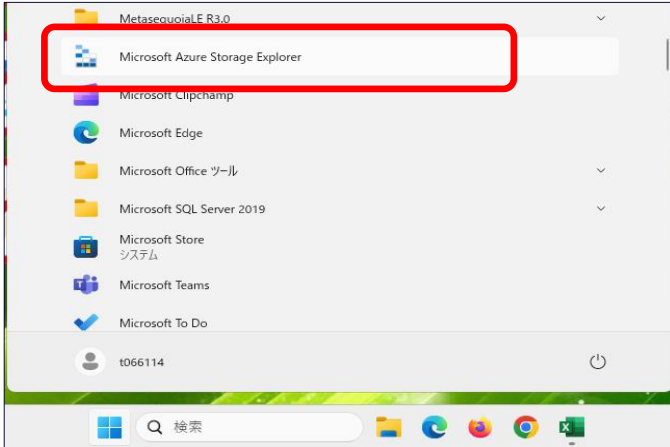
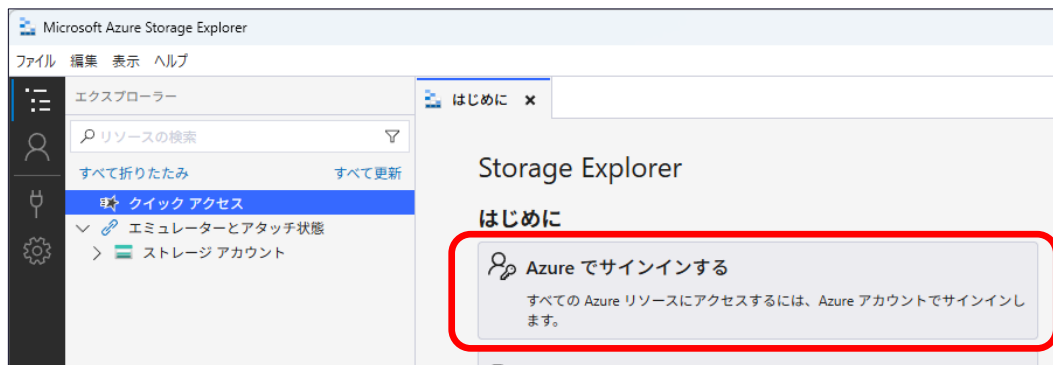


Web ページの公開手順 (Windows)

- ① Microsoft Azure Storage Explorer を起動する。
(Microsoft Azure Storage Explorer のインストール方法は別紙案内参照)



- ② 「Azure でサインイン」を選択する。



- ③ 「Azure」を選択し、「次へ」ボタンをクリックする。



- ④ インターネットブラウザ（GoogleChrome など）が開くので、大東文化大学の ST アカウントでログインする。

・ログイン ID

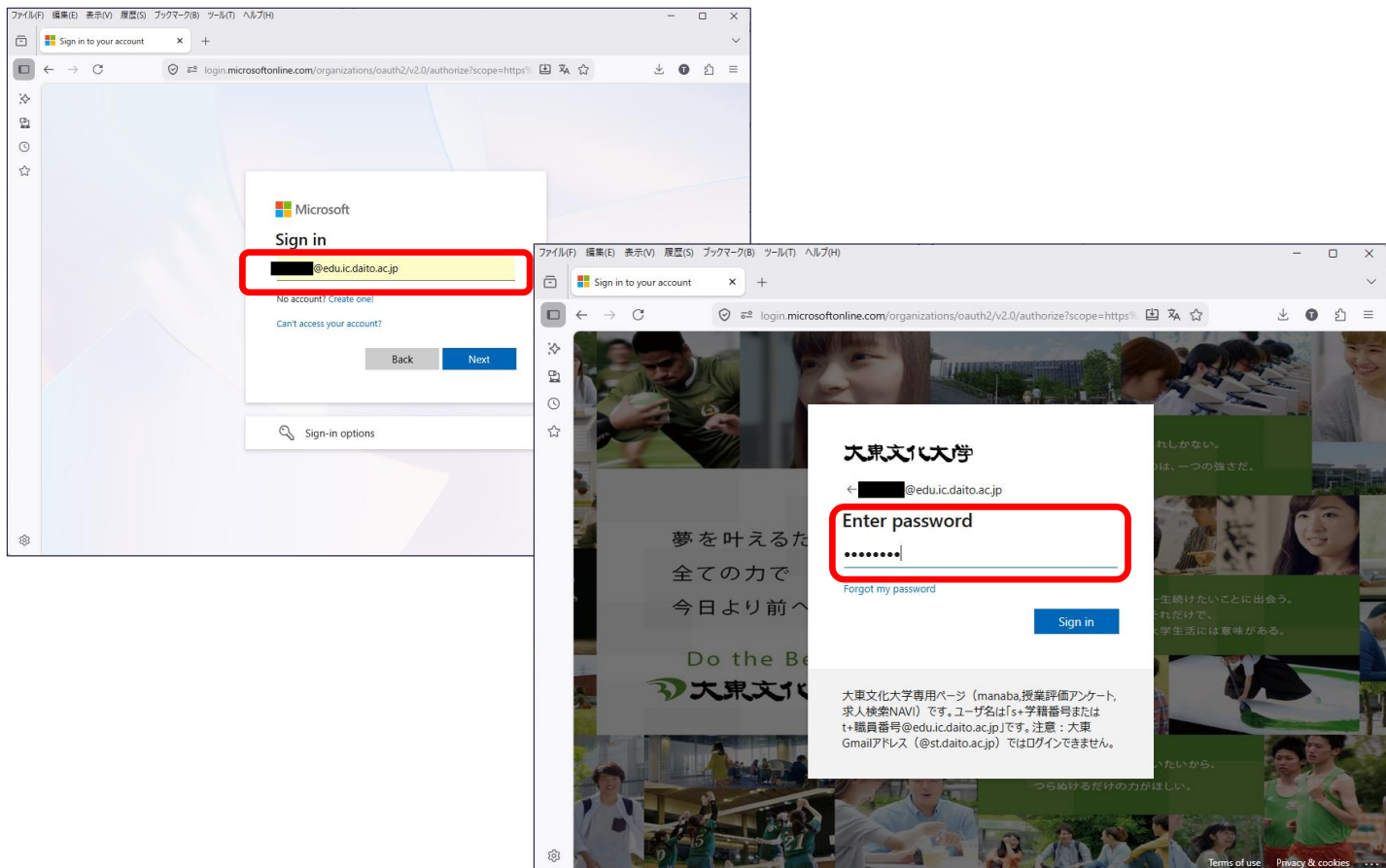
学生：s+学籍番号 8 桁@edu.ic.daito.ac.jp

(例:s12345678@edu.ic.daito.ac.jp)

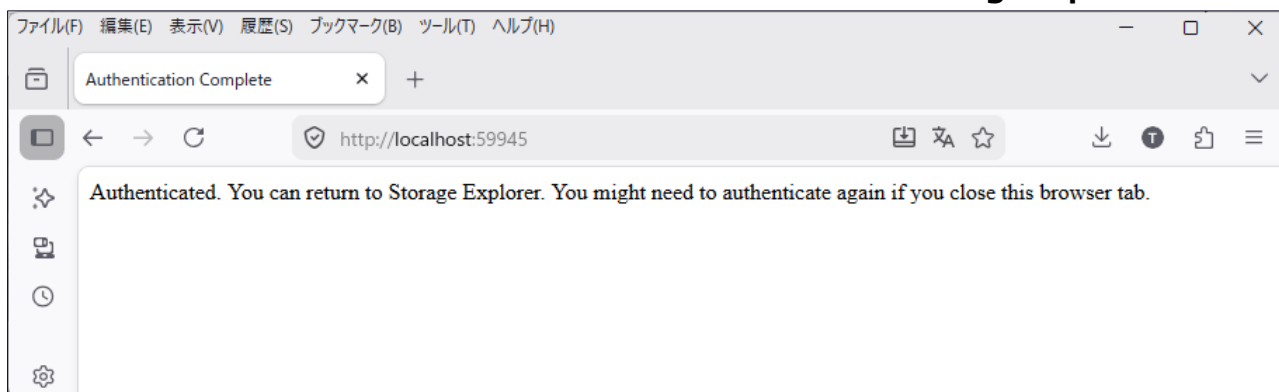
教職員：t+職員番号 6 桁@edu.ic.daito.ac.jp

(例:t123456@edu.ic.daito.ac.jp)

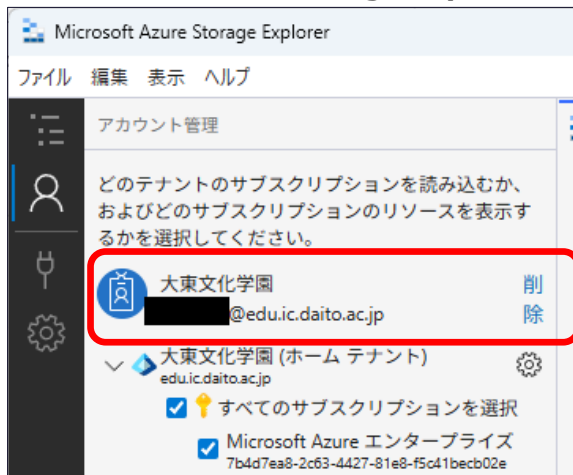
パスワードは DBPortal、Dbmanaba などと同じ



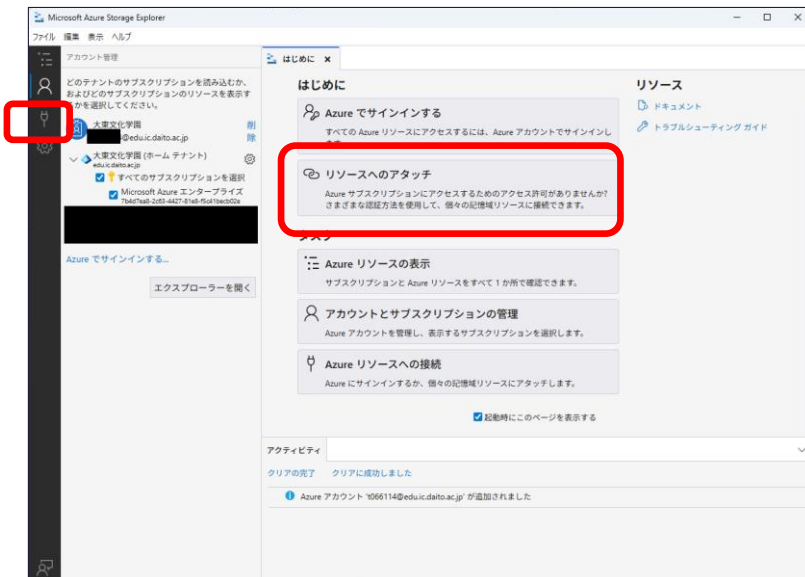
- ⑤ 以下の画面が出ればサインイン成功なので、画面を閉じて AzureStorageExplorer に戻る。



⑥ Microsoft Azure Storage Explorer の画面に戻るとサインインされている。



⑦ 接続ボタンもしくは「リソースへのアタッチ」をクリックする。



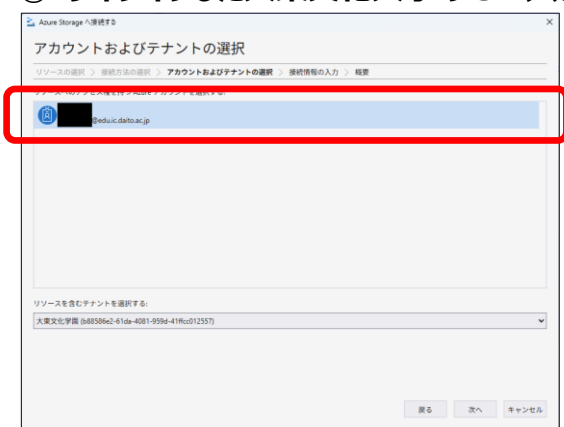
⑧ 「BLOB コンテナーまたはディレクトリ」をクリックする。



⑨ 「OAuth を接続してサインインする」を選択し、「次へ」ボタンをクリックする。



⑩ サインインした大東文化大学の ST アカウントを選択し、「次へ」ボタンをクリックする。

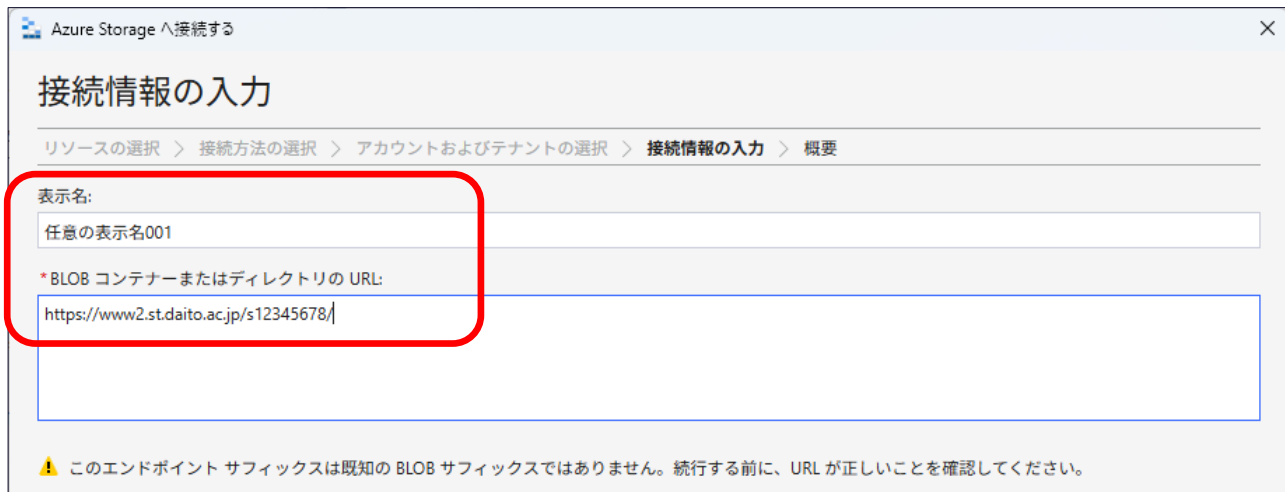


⑪ 接続情報に必要な情報を入力し、「次へ」ボタンをクリックする。

表示名：任意の名前

BLOB コンテナーまたはディレクトリ：

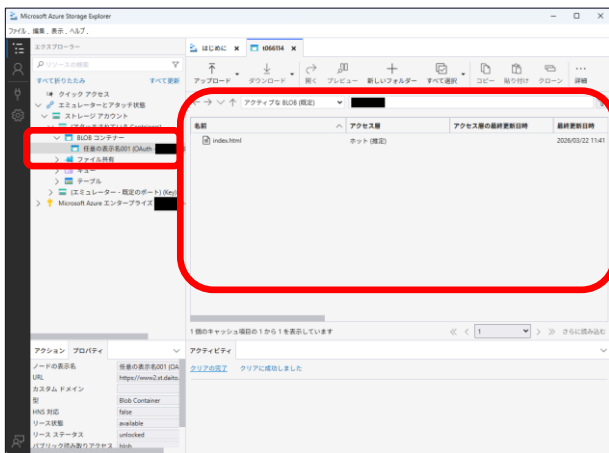
st サイト	<p>https://www2.st.daito.ac.jp/"/username"/</p> <p>※username : s 学籍番号 もしくは t 職員番号</p>
ic サイト	<p>https://www2.ic.daito.ac.jp/"/username"/</p> <p>※username : 作成時のアカウント名</p>



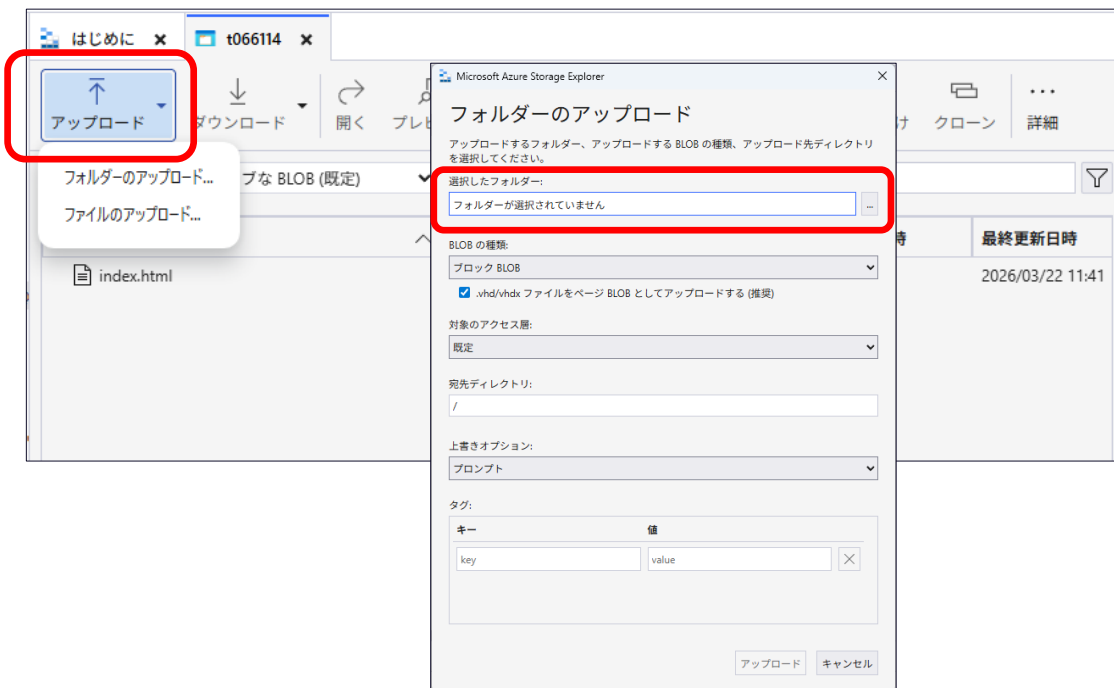
⑫ 「接続」ボタンをクリックする。



⑬ Web 上のファイルが表示される。



⑭ アップロードボタンからフォルダーもしくはファイルのアップロードを行う。



以上です。