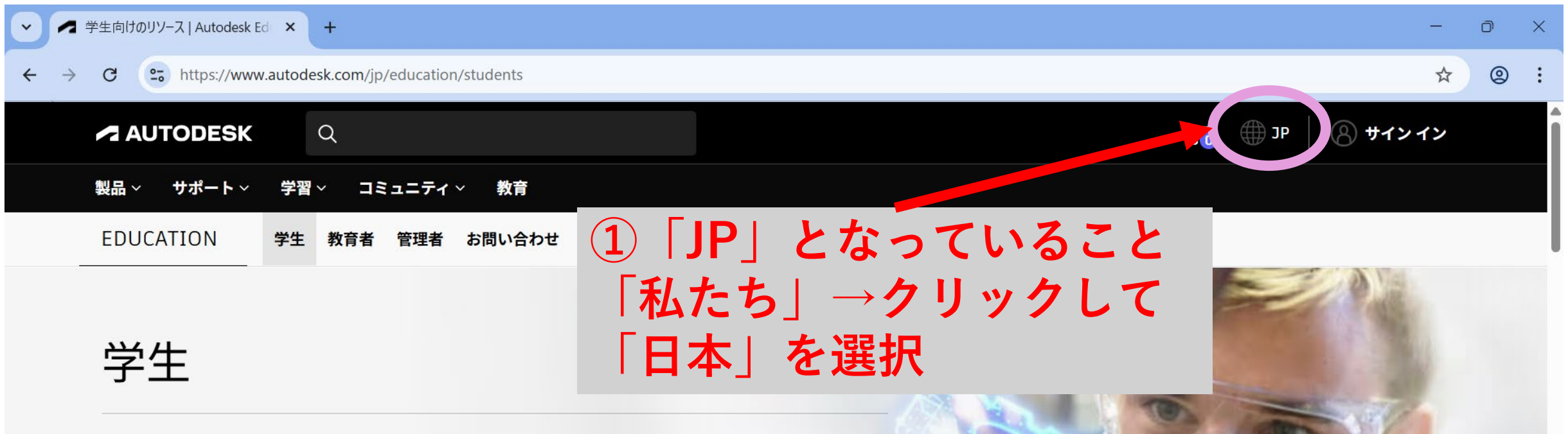


Autodesk  
教育機関限定ライセンス  
学生アカウントの作成

2026/4/7

- Autodesk 学生向けのページ
- <https://www.autodesk.com/jp/education/students>



The screenshot shows the Autodesk website's navigation bar. The 'JP' language selector is circled in purple, and a red arrow points to it from a callout box. The callout box contains the following text:

① 「JP」となっていること  
「私たち」→クリックして  
「日本」を選択

The navigation bar also includes the Autodesk logo, a search bar, and menu items for '製品', 'サポート', '学習', 'コミュニティ', and '教育'. Below the navigation bar, there are tabs for 'EDUCATION', '学生', '教育者', '管理者', and 'お問い合わせ'. The '学生' tab is currently selected.

## ② 下の方へスクロール

教育機関限定ライセンスでオートデスク製品にアクセス  
プロも使用するソフトウェアに素早く、簡単に、無償でアクセスできます。教育  
ニーズに最適なサブスクリプションプランをお選びください。

➔ 教育機関限定ライセンスを入手

## ③ 「教育機関限定ライセンスを入手」をクリック

## 学生と教育者向けのオートデスクソフトウェアをご利用いただけます

[③ 教育機関限定版の利用資格](#)

オートデスクは、学生、教員、教育機関に対して、オートデスクの製品やサービスに無償でアクセスできる教育機関限定ライセンスを提供しています。資格が確認されると、1年間のアクセス権を取得できます。これは資格を持つ限り更新可能です。製品を選択して、利用資格の確認を開始してください。

[学生](#)、[教員](#)、[IT 管理者](#)向けのガイドをご覧ください。教育機関限定ライセンスでソフトウェアを利用する方法をわかりやすく解説しています。

全業種対象

製品設計・製造

建築・エンジニアリング・建設

メディア &amp; エンターテインメント

### ④ 「Fusion」の「選択」をクリック

並べ替え

特集

アルファベット順

 Fusion

製造、3D モデリング、電子機器、シミュレーション、データ管理の機能を備えたクラウドベースの製品設計ソフトウェア



選択

 Tinkercad

シンプルな 3D 設計および 3D プリント アプリ




選択

 Revit

BIM 対応の強力なツールを使用して建物の計画、設計、施工、管理を行えます。



選択

 Inventor

3D 機械設計、シミュレーション、ビジュアルライゼーション、図面作成のためのパワフルな製品設計・エンジニアリング ツールです。



選択



## オートデスク教育機関限定ライセンスにサインアップ

⑤ 「学生」の「選択」をクリック



### サブスクリプションプラン

教育機関での役割を表すプランを選択します。

<p> <b>学生</b></p> <p>認定教育機関の学生は無償です。</p> <ul style="list-style-type: none"><li>・ 1シート</li><li>・ 1年毎に更新</li></ul> <p><b>選択</b></p>	<p> <b>教員</b></p> <p>認定教育機関の教員は無償です。</p> <ul style="list-style-type: none"><li>・ 250 シート</li><li>・ 1年毎に更新</li><li>・ クラス全体または個々の学生を招待できるほか、個人的に製品にアクセスして調査・研究することができます</li></ul> <p><b>選択</b></p>	<p> <b>学校の IT 管理者</b></p> <p>認定教育機関の IT 管理者は無償です。学生や教職員に指名ユーザーアクセスを提供。</p> <ul style="list-style-type: none"><li>・ 3,000 シート</li><li>・ 3年毎に更新</li><li>・ 教員向けの機能に加え、シングルサインオン (SSO)</li></ul> <p><b>選択</b></p>
--	--	--

② お客様の詳細

アカウント情報

注記のあるものを除

アカウント情報

電子メールアドレス

アカウントの確認、製品とサービスへのアクセス・管理を行います。

電子メールアドレスを確認

Autodesk プライバシー ステートメントに同意します。

次へ進む

電子メールアドレスを2か所に入力

大学のメールアドレスを入力すること！！

rixxxxxx@ed.ritsumei.ac.jp

チェックして、「次へ進む」をクリック

## ②お客様の詳細

- ・教育者の役割 → 「学生」を選択
  - ・生年月日 → 自分の生年月日を入力
- 「次へ進む」をクリック

## ③教育機関

### ・学校の住所

国 → 「日本」、郵便番号 → 「525-8577」、都道府県 → 「滋賀県」  
市区町村 → 「草津市野路東」、番地 → 「1-1-1」

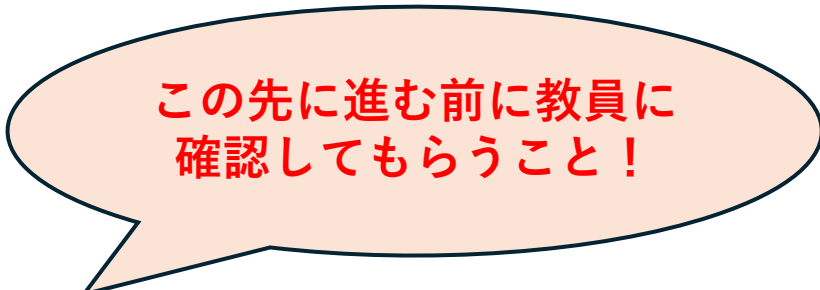
### ・学校情報

教育機関の種類 → 「大学／短大、専門学校」を選択

教育機関の名前 → **この作業は要注意！！**

入力ボックスに「立命館」と入力すると、**選択肢として学校名が表示されるのでそれを選択すること！**

学校のWebサイト → **この入力も正確に！！**「<https://www.ritsumei.ac.jp>」



**この先に進む前に教員に  
確認してもらうこと！**

右側の「サブスクリプションの概要」の「送信」をクリック

→認証が完了すると、さっき登録したメールアドレス宛に**2通メールが届く**ので、**指示に従う**

学生アカウントでサインイン→「製品を入手」から「Fusionをダウンロード」して「インストールを実行」  
(これでアクティベーションされて、Fusionを立ち上げた時に、「教育機関」と表示されるようになる)