

JMP Student Editionの インストール

札幌医科大学の学生、職員は JMPを無料で使用できます

- 今年の1月からSAS社の契約変更に伴い、本学のJMP使用が無料で可能になりました
- まず個人でユーザー登録（大学のアドレスで）
- Windows版とMacintosh版のJMP Student EditionをSAS社からダウンロードしてください
- 情報センターに手順が掲載されています
- 基礎医学研究棟5階のコンピュータールームのPCもJMP Student Editionをインストールしてもらっています
（ただしユーザー登録は個人で行う）

JMPインストールに必要な 手順

情報センターの手順参照

- 研究支援システム（JMP）ページ

<https://infonavi.sapmed.ac.jp/jpn/internal/1055/>

- SAINSでログイン
- JMP Student Editionの利用方法
- 利用手順書を見て作業してください
- My JMPにサインインする

The screenshot shows the website for the Sapporo Medical University Scholarly Communication Center. The page title is "札幌医科大学附属総合情報センター". The navigation menu includes "概要・広報", "図書館", "情報ネットワーク", "FAQ's", "ダウンロード", and "お問合せ". The main content area is titled "研究支援システム（JMP）" and includes a section for "JMP Student Edition" with details about its availability and usage. A blue circle highlights the link for the "JMP Student Edition利用手順書" (JMP Student Edition User Manual).

札幌医科大学附属総合情報センター

Contact Sitemap Help Privacy policy Remote-access

概要・広報 図書館 情報ネットワーク FAQ's ダウンロード お問合せ

Sapporo Medical University
Scholarly Communication Center

Home > 学内専用 > 研究支援システム（JMP）

研究支援システム（JMP）

学内専用

研究支援システム利用案内

システムの目的

医学医療の学術研究情報は多様化、高度化し、また学術文献情報も日々更新され膨大化しています。医学医療の進歩に貢献する先駆的、独創的な研究を進めるためにはこれらの学術研究情報を迅速かつ的確に把握する必要があります。研究支援システムは医学医療研究の高度化にともなう高度情報処理機器並びに医学医療用ソフトを整備し、さらには学内に存在する各種の情報を体系的に整理してデータベース化するなど研究活動に必要な充実した情報処理環境の提供を目的としています。

JMP Student Edition

■2025年4月1日より「JMP Pro」利用申請を終了し「JMP Student Edition」の提供を開始しました

JMPとは → 様々なデータの統計及び分析を行うソフトウェア
利用対象 → 大学に所属する学生、研究者、および教職員

■JMP Student Editionとは

利用対象者が無償で1年間利用できるライセンスで、利用資格がある限り12ヶ月ごとに無償で更新することが可能。

利用するには、本人が直接JMP社に申し込みを行う必要があります。

従来まで提供していたJMP Proのライセンスは2025年3月31日までとなっております。ご注意ください。

■JMP Student Editionの利用方法

- ・ [JMP Student Edition利用手順書](#)
- ・ [JMP Proの使い方](#)

JMP Student Edition サイトに入る

- <https://www.jmp.com/ja/academic/jmp-student-edition/get-started>

- まず
ここを
クリック

- 次に
サインアップ
をクリック

- 一度登録後は
アドレス入力
サインイン



条件を満たす学生、教職員、研究者は、無料で利用できます*

さまざまな業界の専門家が世界中で使用している統計ソフトウェアを、12か月間無料でサブスクリプションできます。

次の4つのステップで、JMPを始めましょう

- 1 My JMPにサインインする
4つのステップを読んだら、下の青いボタンをクリックして、My JMPにサインインします。教育機関や大学のシステムへのログインに使用しているメールアドレスを入力してください。
- 2 ユーザー情報と用途を入力する
学生、教職員、研究者などのご所属とJMPの用途、および所在地を入力してください。「次へ」をクリックします。
※ 学生、教職員の方がご利用になる場合、「コース名」はJMPを利用する授業の科目・講座の名称を、「コース番号」はシラバスに明記された履修番号を入力してください。番号がない場合はNAと入力してください。
- 3 認証
ご所属の教育機関や大学を一覧から選択し、ログイン認証を行ってください。認証の際、弊社にはログインの成功通知のみが送信され、個人データは送信されません。
- 4 ダウンロード、インストールおよび承認
画面の指示に従って、JMP Student Editionのインストーラ（WindowsまたはmacOS用）をダウンロードします。インストールと承認を行います

ここから始めましょう

[My JMPにサインインする](#)



次の作業

- 姓と名（日本語でOK）と大学のアドレス入力

MyJmp

姓
札幌

名
太郎

メール
〇〇@sapmed.ac.jp

サインアップ

- I Accept選択してContinue クリック

MyJmp

kuwayama.sap@gmail.com.jmp ログアウト

All personal information will be handled in accordance with our [Privacy Statement](#).

Please read and accept our [Terms of Use](#) to continue.

* Please click "I Accept", then click Continue.

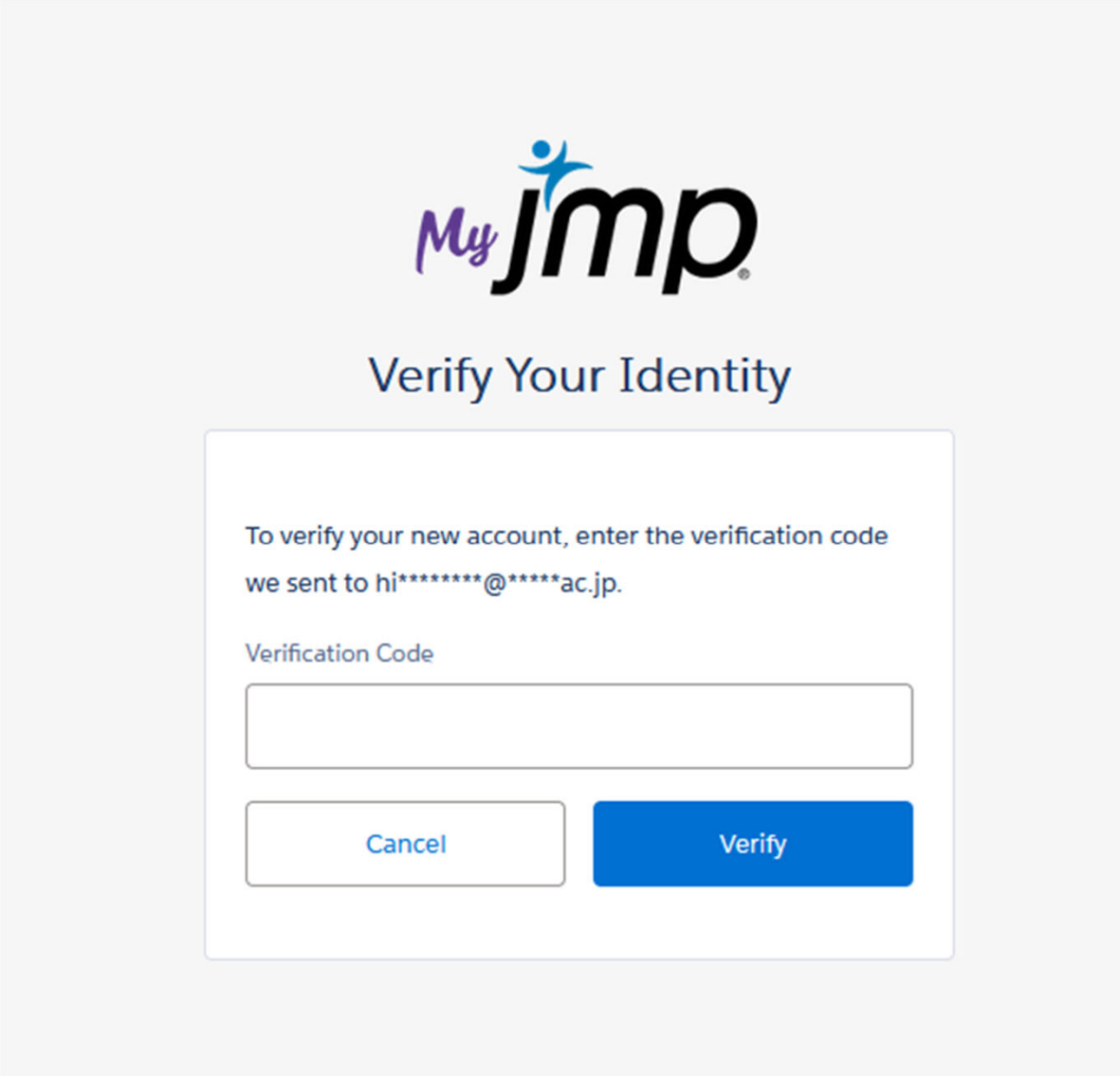
I Accept

Decline and Log Out

Continue

Verificationコードを求められることもある

- 記入したメールアドレスにコードが送られる



The screenshot shows a web interface for 'MyJmp'. At the top center is the logo, which consists of the word 'My' in purple and 'Jmp' in black with a blue figure above the 'j'. Below the logo is the heading 'Verify Your Identity' in blue. The main content area is a white box with a thin border. Inside this box, there is a paragraph of text: 'To verify your new account, enter the verification code we sent to hi*****@*****ac.jp.' Below this text is a label 'Verification Code' followed by a large, empty rectangular input field. At the bottom of the white box are two buttons: a white button with the text 'Cancel' and a blue button with the text 'Verify'.

更に情報入力

- Studentか Academic Researcher を選択
- 大学名までは日本語でOK
- Cityからは英語で
- チェック入れて Next

The screenshot shows the MyJMP registration interface. At the top, there is a blue header with the 'MyJMP' logo and a 'Home' link. On the right, there is a user profile icon and the text 'Sapmed University'. The main content area contains a registration form with the following fields and sections:

- Affiliation:** Radio buttons for 'Student' (selected), 'Instructor', and 'Academic Researcher'. An arrow points from the first bullet point to this section.
- Course Name:** Text input field containing '医学部医学科'.
- Course Number:** Text input field containing '第4学年'.
- School/University Name:** Text input field containing '札幌医科大学'.
- Your Address:** A section containing:
 - Street Address:** A large empty text input field.
 - City:** Text input field containing 'Sapporo'. An arrow points from the third bullet point to this field.
 - Zip/Postal Code:** Text input field containing '0608556'.
 - State/Province:** Text input field containing 'Hokkaido'.
 - Country:** A dropdown menu showing 'Japan'.
- Agreement:** A checkbox labeled 'I Accept' with the text 'I have read and agree to the terms of the JMP Academic License Agreement.' below it. An arrow points from the fourth bullet point to this checkbox.

At the bottom of the form, there is a small line of text: 'To confirm your student status, you will be directed to our authentication provider, Proxi.id. Your school/university credentials will not be shared with JMP or Proxi.id. For more information on this service, please visit https://www.proxi.id/privacy-policy/'.

At the bottom right of the page, there is a blue button labeled 'Next' with the number '8' above it. A long arrow points from the 'Next' button in the form to the 'Next' button at the bottom of the page.

アカデミック版の対象か確認 Eメールで確認をクリック



特別オファーを利用するために、
アカデミック版の購入対象となる
かを確認する。

開始する

[認証コードをお持ちですか？](#)



1. 教育機関の名前または学業用メールアドレスを入力してください
2. ドロップダウンから学校を選択する
3. 教育機関の認証情報を使ってログインする。

Q [redacted]o@sapmed.ac.jp|

Eメールでの確認はこちら

[教育機関が見つからない場合](#)

アドレス入力 送信クリック



認証コード受信用に教育機関から提供されているメールアドレスを入力してください。

■■■■@sapmed.ac.jp

送信

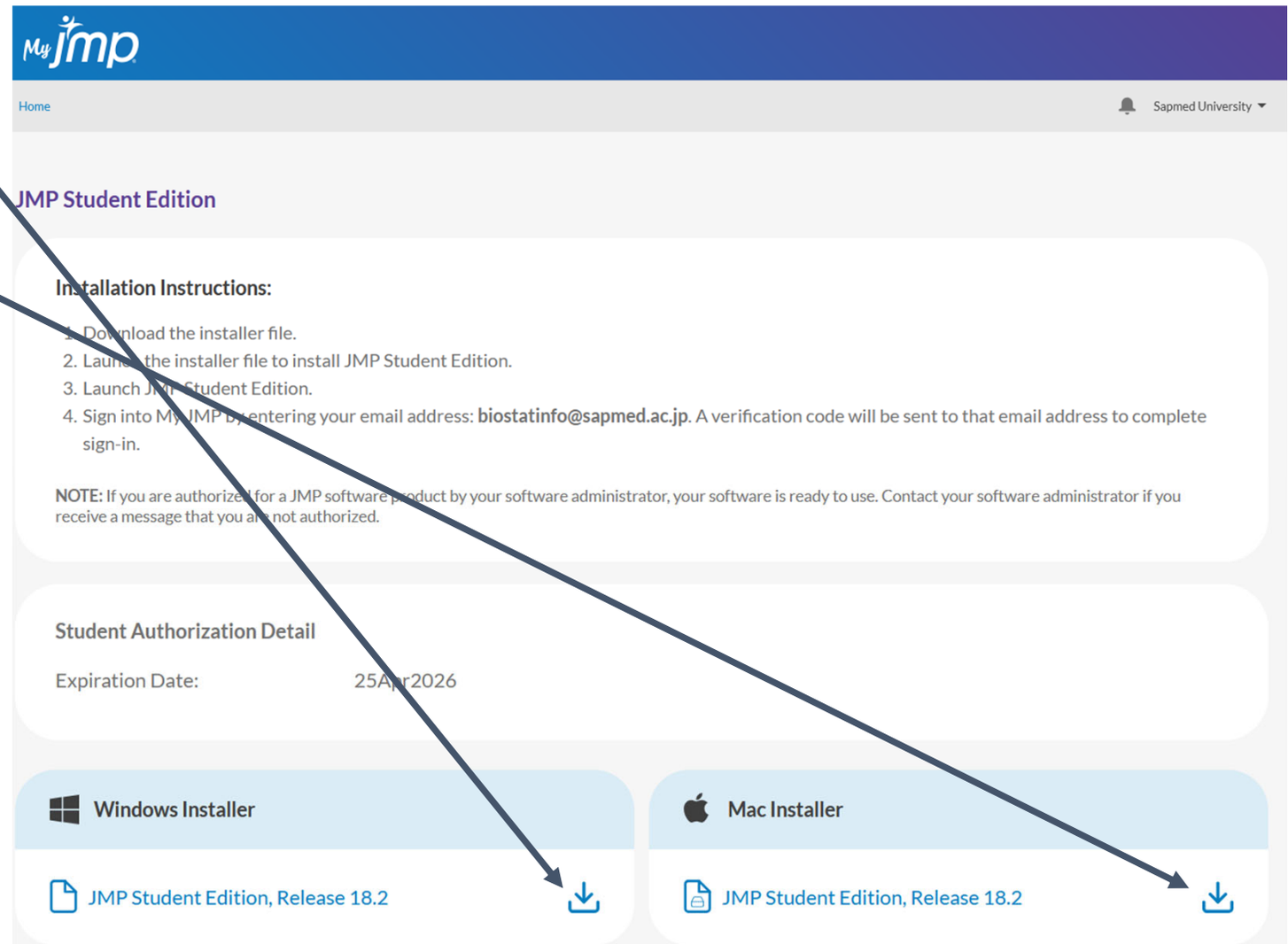
[戻る](#)



お客様のリクエストは送信されました。メールの受信フォルダおよび迷惑メールフォルダをご確認ください。

ダウンロード画面とインストール

- WindowsかMacのファイルをダウンロード
- そのファイルをダブルクリック
- インストール
- Excelアドインはチェック
- デスクトップにショートカットは作っておいた方がよい



起動すると

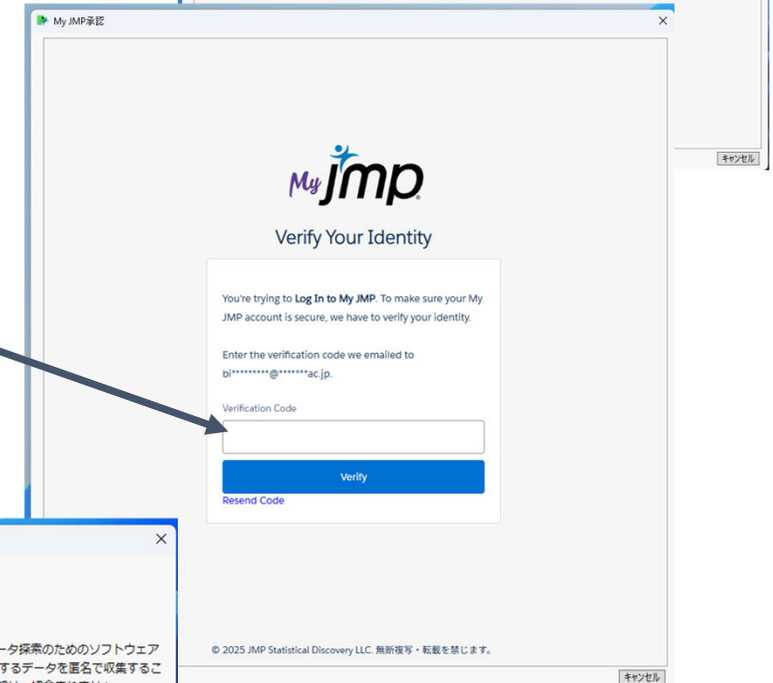
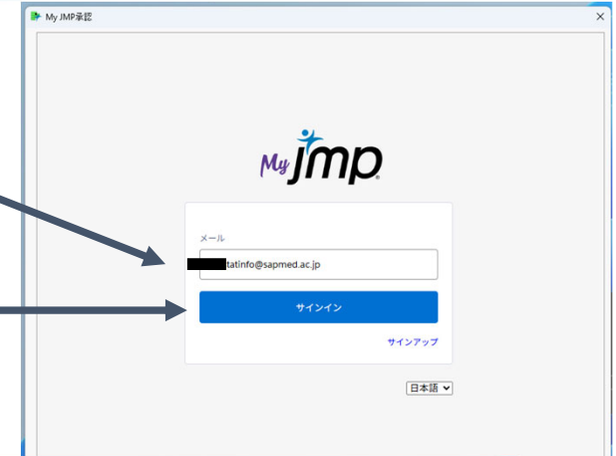
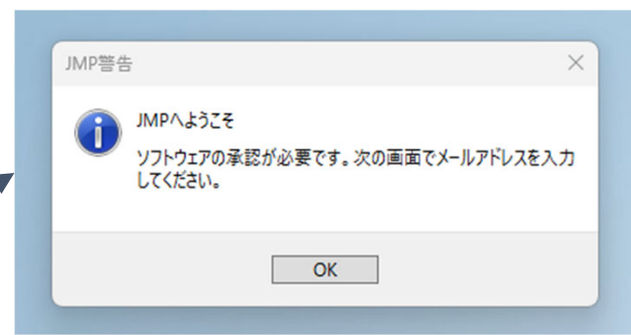
- このウィンドウが表示される
- 登録したメールアドレスを入力
- サインインをクリック

- Verification Codeが書かれたメールが来る
ここに入力

- メールの件名は「身元を確認するMy JMP」

- その後のウィンドウで承認、あるいは承認しないをクリック

(どちらでもOK)



ダウンロードして複数のPCにインストール可能です

- 大学のデスクトップ、大学のノートPC、出張用のモバイルPCと私は3台にインストールしました
- それぞれ、使用する最初にVerification Codeを求められますが、複数インストールの制限などエラーは出ません
- これまで使っていたJMP17あるいはJMP 18Proはライセンス終了して使えなくなります
- これまで使っていた「ライセンスファイル」は不要
- My JMPで登録したメールアドレスに認証用のコードが送られてくる

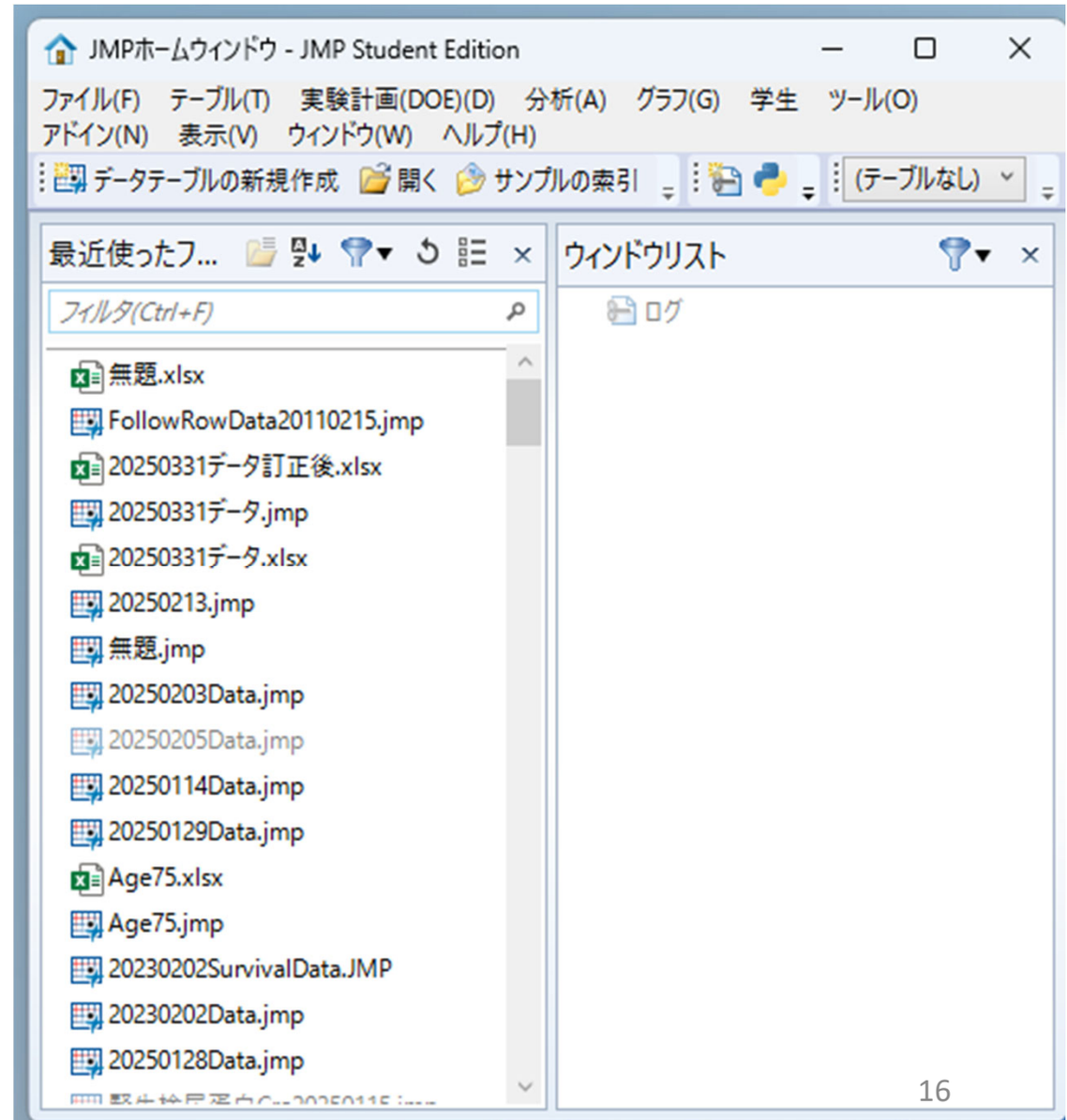
JMPを起動

- スタートメニューから開くか、デスクトップアイコンをダブルクリック
- ヒント画面が開くので、必要ならチュートリアルなどを参照
- 次回からヒントの表示が不要なら、下の「起動時にヒントを表示する」のチェックを外す
- 右上の x をクリックして閉じる



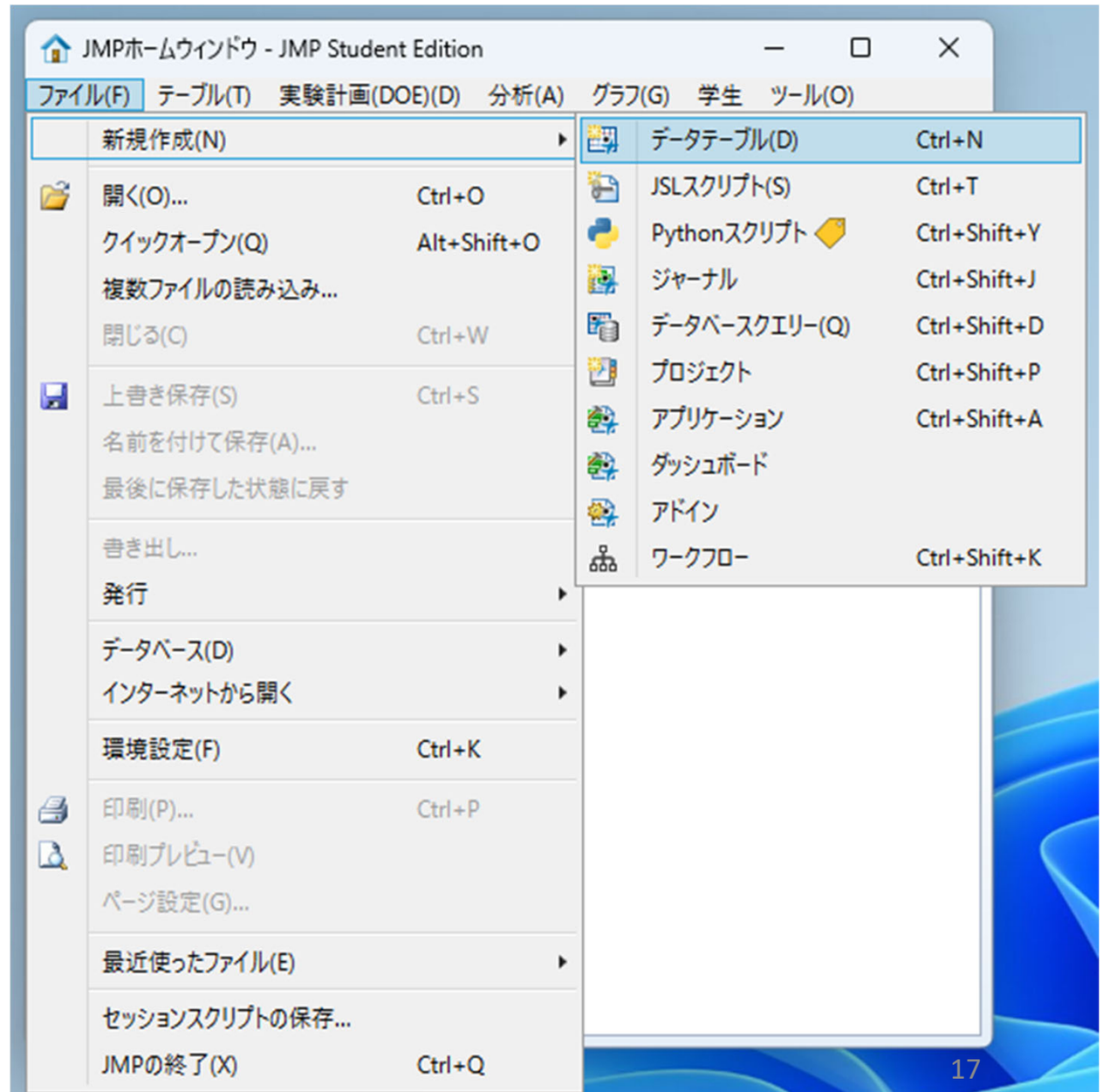
ホームウインドウ

- この画面が初期画面



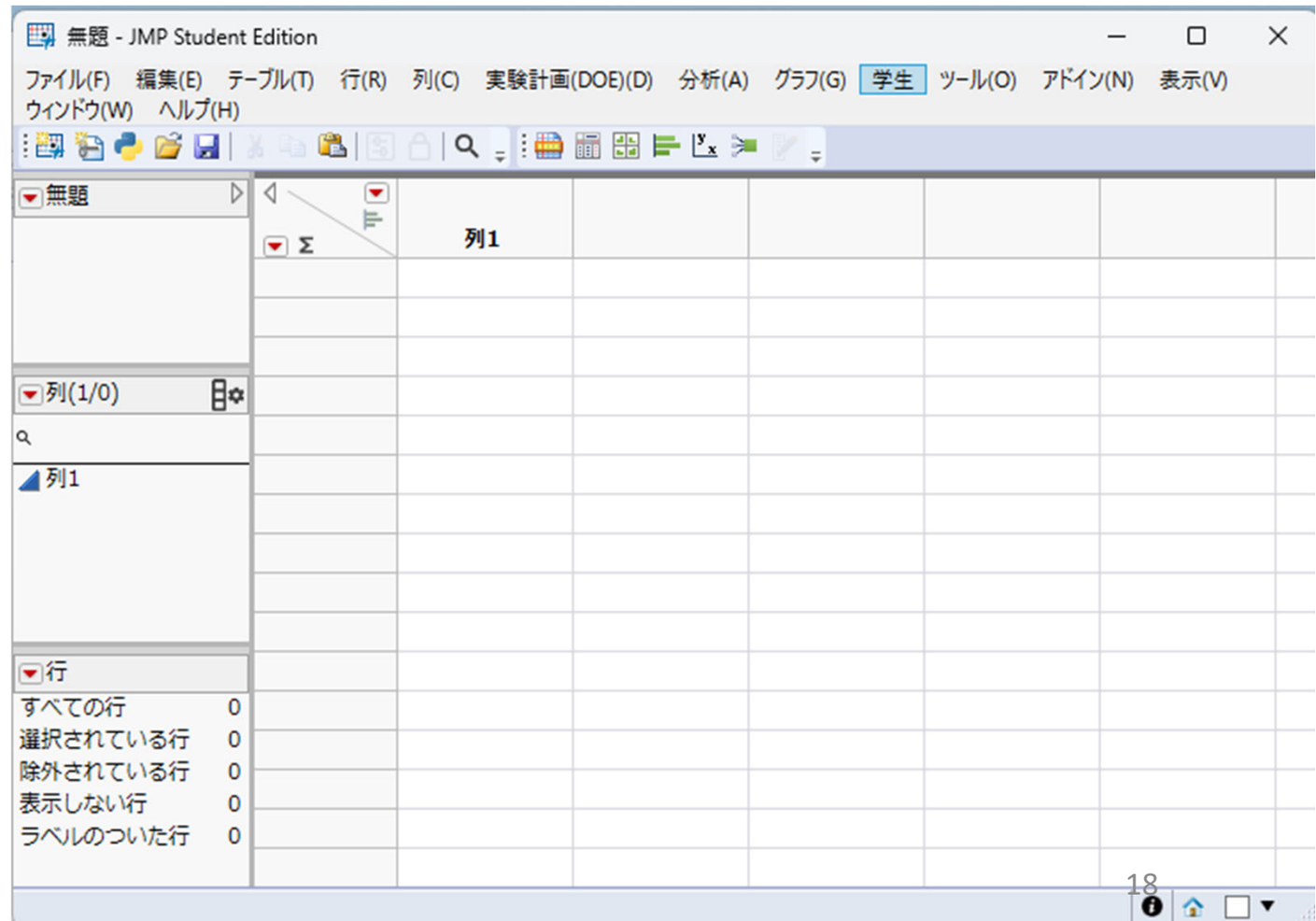
新規データテーブル作成

- メニューバーの「ファイル」の「新規作成」の「データテーブル」をクリック



データシート

- データシートが開く（これまでと同じ）
- ここまでできればOK
- 保存せずに終了
- なにか問題があればリフレクシオンシートに記載を



学生で登録すると

- しばらくして左下のメールが来る
- Learn JMP Fastをクリックすると英語の解説が開く、中身は解説動画適宜利用を

city-charts-01-600x120

Hello Sapmed,

Congratulations on getting started with JMP Student Edition. You're learning to analyze data with the same software used by many of the world's top organizations, including [Nike](#), [Nvidia](#), [Procter & Gamble](#), and [many others](#). Every day, scientists, engineers, and researchers make impactful discoveries using JMP software.

JMP is professional-grade software, but you can learn it easily. Click the button below for quick how-to videos that show how to make graphs, perform analyses, save your work, and many other functions in JMP.

Learn JMP Fast

You have the chance to build in-demand data analysis skills while also gaining experience with professional statistics software. We encourage you to make the most of this opportunity.

Best regards,
The JMP Academic team

2025/06/19

Learning Library
Tools to get you started learning JMP

Topics ▾ Download All Guides

Learning JMP is easy with our quick overviews, videos, and step-by-step tutorials.

Using JMP

- > Opening JMP and Getting Started
- > Navigating JMP in Windows
- > Importing Text Files
- > Importing Data from Excel
- > JMP Data Tables
- > JMP Tables Menu
- > JMP Tools
- > Creating Formulas in JMP
- > Saving JMP Results
- > Saving Publication Quality Graphics with JMP
- > Sharing Results on JMP Public
- > Excel Add In I (Passing Data to JMP)
- > Excel Add In II (Profiling Excel Models in JMP)
- > JMP Teaching Tools
- > Customizing JMP (Preferences)
- > Customizing JMP (Presets)
- > Integrating JMP and Python

今後の予定

- 来月以降、**JMP**の使い方について解説します
- 医学部**3**年生、**4**年生の講義に使ったスライドを使います
- データセットをどう作るか、計算式を使った変数作成など、最初は解析までの手順を説明します
- 解説スライドは**PDF**にして教室のホームページに掲載します