

合格者及びご家族の方へ

講義用ノート型パソコン  
必携のお願いとお知らせ

三重大学生物資源学部

三重大学生物資源学部  
新入生および保護者の皆様へ

## 講義用ノート型パソコンの準備について（お願い）

三重大学生物資源学部では、情報処理技術を身に付け活用できる人材を育成することを目指しており、入学直後から卒業までの4年間にノート型パソコンを積極的に利用する教育カリキュラムを設定しております。

特に1年生の必修科目「データサイエンスI」「データサイエンスII」では、データが溢れる現代社会で要求されるデータサイエンティスト養成を目指して、データ・AIの利活用やデータリテラシー、データ・AIを扱う上での留意事項などについて学習します。2年次以降、各コースの専門分野に応じた情報教育が継続され、実験・実習や卒業研究ではパソコンをフルに活用してデータ処理、プレゼンテーション原稿の作成等を行います。

また、三重大学ではキャンパス内モバイルLANによるネットワーク環境が充実しており、WEBブラウザを使った講義の履修申告、電子シラバスの閲覧、e-learningによる英語自習を学生自ら行うなど、講義時間以外にもノート型パソコンを活用する場面が非常に多くなっております。

つきましては、生物資源学部の入学者全員に講義用ノート型パソコンを準備していただくことに致しました。入学時で何かと諸経費のかかることと存じますが、なにとぞご理解をいただき、4月4日（入学式）までに必ずノート型パソコンをご準備ください。

なお、授業で必要なノート型パソコンのハードウェアおよびソフトウェアに関しては次ページ以降をよくご覧ください。すでにノート型パソコンを所有されている場合は、この規格にあったものであれば新たに購入していただく必要はありません。

生物資源学部

# 1. 既にノート型パソコンをお持ちの方

「授業に必要なノート型パソコンの性能」について、詳細を次ページに記載してありますので、よくご確認ください。

# 2. 新たにノート型パソコンを購入される方

生物資源学部では

- ① 授業において必要な機能・性能を備えている
- ② 小型・軽量・堅牢性において、携行に適している
- ③ 万が一の故障でも4年間充実した保証対応が受けられる
- ④ 修理が学内で受付できる
- ⑤ 修理時に貸出機の対応ができる
- ⑥ 推奨パソコンとして特別価格で提供される

を条件に、2024年度の学部推奨機種を選定しました。

その結果、「Panasonic レッツノート CF-FV4 シリーズ 大学生協モデル (Windows11 Pro 64bit)」を推奨することになりました。

このパソコンは三重大学生物資源学部仕様として、各種ハードウェアおよびソフトウェアが最適な状態で準備されており、安心して授業に臨むことができます。

初めてパソコンを使われる方には、様々な面で授業が受けやすい三重大学生物資源学部推奨機種の購入をお奨めいたします。

取り扱い窓口となる三重大学生活協同組合の問い合わせ先、および推奨機種の仕様を次ページに掲載しておりますのでご覧ください。なお、三重大学生活協同組合より別途詳しい案内が配布されますので、そちらもご覧ください。

## 教育内容やノート型パソコンに関わる問い合わせ先

生物資源学部 担当：伊藤 良栄

E-mail：itou-r@bio.mie-u.ac.jp TEL：059-232-1211（代表） 内線 9577

不在が多いので、問い合わせは極力電子メールでお願いいたします。

講義用ノート型パソコンについて (Q&A) <https://infoedu.bio.mie-u.ac.jp/notepc/>

# 授業に必要なノート型パソコンの性能

## ①ソフトウェア仕様

### (1)インストールOS

Microsoft Windows 10以降 64bitを推奨  
Microsoft社のサポート期間に終了していないOSは利用可能です。

※Windows10は2025年10月14日にMicrosoft社による延長サポートが終了します。  
延長サポート期間内は学内で利用できますが、サポート終了前に速やかに新しいOSに移行してください。

### (2)インストールソフトウェア

・オフィスソフトウェア

Microsoft Office 2021 Home and Business以上を推奨

三重大学ではMicrosoft Office 包括ライセンス契約（※）を行っており、Office製品版を新たに購入する必要はありません。  
また、新たにパソコン購入する場合も、Microsoft Officeが入っているモデルを買う必要がありません。

※Officeのインストール（導入）にあたっては、大学が発行する「統一アカウント」が必要です。  
詳しくは三重大学からの案内をご確認ください。

・ウイルス対策ソフトウェア

Windows10以降はOS標準搭載のWindows Defenderを使用してください。

※使用しない場合は必ずウイルス対策ソフトをインストールし、対策をしてください。

## ②ハードウェアの性能

- (1)メモリ：8GB以上（16GB以上が望ましい）
- (2)LAN：無線LAN機能(IEEE802.11 a/b/g/n)を有すること。（内蔵もしくは外付け）

※電波の混雑状況により、同時接続する人数や教室によってはIEEE802.11 gでは学内LANにつながりにくい場合があるため、IEEE802.11a対応機種を推奨します。

- (3)ストレージ：SSD（容量256GB以上）

Microsoft Office 2021 Home and Business以上が快適に動作するノート型パソコンが望ましい。

## 2024年度新入生向け

### 三重大学生物資源学部推奨 ノート型パソコン三重大学生向け 特別モデルの性能概要

## ① 三重大学生物資源学部推奨ノート型パソコン 三重大学生向け特別仕様モデル

Panasonic レッツノート CF-FVシリーズ 大学生協モデル

## ② ハードウェアの性能

- (1)CPU 第13世代Core i7
- (2)メモリ 16GB（空きスロット無し）
- (3)SSD 512GB
- (4)画面 14.0型(3:2)QHD TFTカラー液晶(2160×1440ドット) アンチグレア（※非タッチ式）
- (5)光学ドライブ なし
- (6)LAN 無線LAN内蔵(IEEE802.11a/b/g/n/ac/ax準拠)
- (7)本体重量 約1.099kg（バッテリーパック付属）
- (8)バッテリー駆動時間 約17.0時間（JEITA v2.0）
- (9)その他 USB-C×2、USB3.0×3、SDカードスロット、HDMI端子、アナログRGB、Bluetooth、顔認証対応カメラ、LANコネクタ

三重大学生協ホームページ

(<https://www.univcoop-tokai.jp/mucoop/>)にて最新情報を公開いたしますので、ご確認ください。

## ③ ソフトウェア仕様

- (1)インストールOS  
Microsoft Windows 11 Pro 64bit 正規版
- (2)ウイルス対策ソフトウェア  
OS標準搭載のWindows Defenderを使用

## ④ 4年間のメーカー延長保証

+4年間の動産保障付(※)

※メーカー延長保証では正常な使用状況下での故障について保証されます。  
動産保障では火災、破損、落雷、水漏れおよびこれらの事由より発生した事故による損害の修理を保証致します。  
（1回の事故につき自己負担金5,000円、。支払限度額超過時の再購入補助選択の場合は自己負担金20,000円が必要となります）

※以下の場合には保障対象外となります。

対象パソコンの現物が確認出来ない損害（罹災証明書等の公的証明による確認を要する場合があります）/噴火、地震、台風による洪水等の自然災害による損害/紛失、置忘れ、放置による損害/パソコン所有者の故意による損失/虫食い、ねずみ食い、性質および環境によるサビ、カビ、変質、変色/誤用、乱用、使用上の誤りにより生じた損害/戦争、内乱、暴動、テロによる損害/核燃料物質の放射性・爆発性による損害/詐欺、横領による損害/第三者に対し賠償請求が可能である損害/ソフトウェアのインストールによる損害/パソコンの機能および使用に影響のない損害（筐体凹みや、液晶のピクセル抜け等）/データ、ソフトウェアの消失および損害（コンピュータウイルスによる損害を含む）/海外からの送料/ACアダプター、ケーブル等の付属品の故障、バッテリーの経年劣化、ソフトウェア起因の障害、etc

## 大学敷地内にある生協店舗でサポート

三重大学敷地内にある生協店舗（翠陵店）で、特別仕様モデルに対する相談や修理の受け付けを行っていますので、いざというときも安心です。  
また、修理中に講義などがある場合でも、貸出機を用意して対応しております。（貸出しできる台数には限りがあります。）

## 生物資源学部推奨パソコン購入に関する 資料請求および問い合わせはこちらまで

三重大学生協同組合 翠陵店  
教材パソコン担当（伊藤・山本）

E-mail: [suiryo@mucoop.jp](mailto:suiryo@mucoop.jp)

TEL:059-232-5007 FAX:059-232-1607

三重大生協ホームページにて情報を随時公開

<https://www.univcoop-tokai.jp/mucoop/>