

新入生および関係各位

入学時に備えるべきモバイル PC の仕様について

(令和 6 年度入学生向け)

大阪体育大学

大阪体育大学では、教育の DX（デジタルトランスフォーメーション）推進、および新型コロナ感染症への柔軟な対応のため、令和 3 年度より全入学生に対し、個人的に利用可能なモバイル PC（以下必携 PC と呼びます）を入学までにご準備頂いております。

この必携 PC については以下にご注意下さい。また、必携 PC が満たすべき仕様の詳細を裏面に載せております。ご確認いただけようお願いいたします。

1. 推奨は Apple 社の macOS 搭載 PC (M2 プロセッサモデル) です。
2. 必須要件を満たしているならば Windows 搭載 PC でも問題はありませんし、高等学校等で利用していたものでももちろん構いません。
3. iPad, Android タブレット, Chromebook は必須要件を満たしていません。
4. 裏面の仕様は学生が入学後 4 年間同じ PC を使い続けることを前提として作成しています。

Windows 11 を必須としているのはこのためです。逆に言えば、適当なタイミングで機器の入れ替えを行うのであれば、入学後しばらくの間利用する PC が Windows 11 への更新に対応していくなくても構いません。ただし、セキュリティアップデートが終了しているものの使用はできません。したがって、Windows 8.1 や、macOS 搭載機でも macOS 11 Big Sur 以前の OS を搭載しているものは使えません。

5. Microsoft Office は大学でライセンスを準備しています。購入の必要はありません。
6. ウイルス対策ソフトについても別に購入の必要はありません。OS 標準のもので十分です。
7. 入学時ガイドanceに間に合うよう早めの手配をお願いします。 近年、半導体需要が逼迫していることから、注文してもすぐに届かないことが多くなっています。
8. PC の初期設定をどのように行うのかについては入学手続きについて案内するウェブサイトに暫定版の資料を掲載します（正式版については後日連絡させて頂きます）。
9. PC の共有は、適切な設定のものでない限り、たとえ家族間であっても行わないようお願いします。本学が準備する Microsoft Office の学生以外のご家族の利用はライセンスに違反する行為です。また、実際にあった例として、学生が使用する PC に導入されているソフトウェアのライセンスが、学生の御兄弟が通われている学校のものだったことがあります。ライセンス違反であることから、課題の受け取りが行えず、大学所有 PC での課題の再作成を命じたこともあります。
10. 次頁の PC 仕様要件についてのお問い合わせは、大阪体育大学情報処理センター（072-453-8855）までお寄せ下さい。
11. パソコン特別販売チラシ・サイトについてのお問い合わせは、浪商総合サービス（072-453-7792）へお願いします。

※ こちらでの購入は必須ではありません。 アップルストア・家電量販店での購入でも構いません。

■パーソナルコンピュータ仕様要件

項目	スペック・性能		備考
	推奨	必須	
本体形式	ノート型パソコン		タブレット型の場合、別途物理キーボード要
画面サイズ	13 インチ程度		
機種・OS	MacOS 13 (Ventura) 以上	<ul style="list-style-type: none"> ■ MacOS の場合 MacOS 12 (Monterey) 以上 ■ Windows OS の場合 Windows 11 ホームエディション 以上 	ChromeOS, iPadOS 等は不可
プロセッサ	Apple M2 以上	<ul style="list-style-type: none"> ■ MacOS の場合 Apple M1 以上 ■ Windows OS の場合 Intel Core i3 以上 	インテルベースの MacOS は不可
バッテリ稼働時間	11 時間以上		
ネットワーク	無線 LAN (IEEE 802.11 ac 以上) 対応		
その他インターフェース	マイク・Web カメラ内蔵		
メモリ(RAM)	8GB 以上		
ストレージ	SSD 256GB 以上	SSD 128GB 以上	
汎用端子	Thunderbolt4 端子	—	
保険・保証	AppleCare+等 複数年のハード修理保障		

<その他>

- ・履修登録、オンライン授業、課題作成、卒業論文制作、就職活動などの用途に十分に対応できる仕様が上記の一覧です
- ・ご自宅等に上表の必須スペックに準じた性能の PC をお持ちの場合、別途購入は不要です
- ・多少性能が劣った機器でも多くのケースで対応可能ですが、「情報処理実習」など一部の必修科目の課題作成において、機器の性能不足により支障をきたす可能性があることをあらかじめご承知置き下さい