

【2022PCスペック表】

福島大学ではBYODの考え方に基づいて令和4年4月から持ち運び可能なノートパソコンの必携化を実施します。

- 文書作成、表計算、プレゼンテーション等のためのアプリケーション（MS Office）は大学で用意しますので在学中は、無料で利用可能です。
- 以下の表を参考に各自で持ち運び可能なノートパソコンを準備し、大学に持参してください。（スマートフォン・タブレットは要件を満たしません。）
- 最低スペックでは、最低限の使用に耐えられると考えられるスペックが示されています。
- 推奨スペックでは、ある程度快適に使用できると考えられるスペックが示されています。
- 科目によってはWindowsにしか対応していないアプリケーションを使用することがあります。そのため、macOSは推奨せず、Windowsを推奨しています。
- 学類によって求められるスペック・要件に違いがあります（特記事項として掲載）。

パソコンに求めるスペック【共生システム理工学類を除く全学類】

項目	推奨スペック	最低スペック
OS	Windows 10 (64bit) 又はWindows 11を推奨	Windows 10又はmacOS (10.14) 以降 (LinuxやChrome OS等は不可)
プロセッサ	Intel Core i5と相当以上の性能を有することを推奨	Intel Core i3と相当以上の性能を有する
メモリ	8GB以上を推奨	4GB以上
記憶装置 (ストレージ) 容量	256GB以上のSSDを推奨	512GB以上のHDD又は128GB以上のSSD
ウイルス対策	ウイルス対策機能が有効であること (フリーソフトでも可) Windows 10又は11の場合、Windows Defenderでも可	
無線LAN	Wi-Fi 5 (IEEE802.11ac) 以上が利用可能であること	
ディスプレイ	11インチ以上	
カメラ	利用可能であること (外付けでも可)	
スピーカー・マイク	利用可能であること (外付けでも可)	
形状・重量	持ち運び可能であること	
バッテリー駆動時間	可能な限り長いものを推奨	カタログスペックで5時間以上
外部インターフェイス	USB3.0以上が利用できることを推奨 HDMIが利用できることを推奨 (アダプターによる対応も可)	USB2.0以上が利用できること 映像出力可能であること (アダプターによる対応も可)
その他	一定の保証が受けられることを推奨	

* 入力装置は物理キーボードを備えていること。

* プロセッサは推奨スペック (Core i5) が第8世代以降、最低スペック (Core i3) が第7世代以降とします。

* Windows 10は2025年10月14日にサポート終了を迎えます。

その他、パソコンに求めるスペック【学類別 特記事項】

学類、コース	その他の要件
人間発達文化学類	「芸術・表現コース」「数理自然科学コース」以外のコースは、特になし
・芸術・表現コース	最低スペックとして以下必須。 ・プロセッサ：Intel Core i5 (第7世代) 相当以上 ・メモリ：8 GB以上 ・ストレージ：500GB以上のHDDまたはSSD
・数理自然科学コース	理科領域では推奨スペックに加えて以下のスペックを満たすことを推奨します。特に、教員を目指す場合は のスペックを満たしてください。 ペン対応タッチパネルでFull HD(1920×1080)以上の解像度を持つディスプレイ 形状は2-in-1型 (タブレットのように利用可能) インカメラとアウトカメラを備える ・USB Type-C (PD充電対応) を1つ以上備える 4年間使用する事を考える場合は上記に加えて、Intel Core i7(第9世代以降)相当以上のCPU, 16GB以上のメモリを推奨します。
行政政策学類	現在所有しているノートパソコン等が「推奨スペック」に満たない場合でも、授業等であつたん利用してから判断すればよいので、急いで買い替える必要はありません。ただし、ウイルス対策機能を有効にしてください。
経済経営学類	特になし
食農学類	特になし

共生システム理工学類のスペック表は、別にまとめていますので、ご注意ください。