

2023（令和5）年度入学予定の皆様へ 個人用ノートパソコンの仕様について（推奨）

本学では、授業内容が記載されたシラバスや課題内容の確認・レポート提出などでパソコンを利用する機会が多くあります。また、本学では対面授業を原則としていますが、社会情勢（新型コロナウイルス感染拡大防止など）に応じてインターネットを活用したオンライン授業を実施する場合があります。

つきましては、今後ノートパソコンなどの購入を検討している場合、または、現在所有している場合、いずれにおきましても、下記に示す推奨仕様をご参考にしてください。

なお、世界的な半導体不足により、パソコンの納期が長引く可能性があるため、購入する場合は早めのご検討・ご購入をお勧めします。

【個人用ノートパソコンの仕様（推奨）について】

形状	ノートパソコン
無線 LAN	IEEE 802.11 ac 以上
OS（オペレーティングシステム）	Microsoft Windows10 以上
CPU	Intel Core i シリーズ（i3, i5, i7）第 8 世代（8000 番台以降） もしくは、AMD Ryzen 2000 番台以降
メモリ	8GB 以上
内蔵記憶装置	SSD（ソリッド ステート ドライブ）256GB 以上
カメラ・マイク	内蔵カメラ、内蔵マイクがあること （内蔵されていない場合は、外付けできる Web カメラ、マイクの別途購入を推奨）

※自己所有のノートパソコンなどを活用することを推奨します。なお、自己所有のノートパソコンなどについて製品保証に入ることをお勧めします。また、動産保険がついていればさらに安心です。

※現在ノートパソコンなどを所有している方で、上記の推奨仕様を満たしていない場合でもご利用いただける場合があります。動作環境等をご確認のうえ、必要に応じて購入をご検討ください。

※パソコンの動作確認等について本学の情報処理センターでも対応は行っておりますが、基本的には購入したパソコンメーカーのサポートページの確認、またはメーカーサポートへの問い合わせをお願いします。

※自宅や下宿などでインターネット環境を整える場合、データ通信契約容量に制限のないインターネット接続（光回線など）を用意することをお勧めします。オンライン授業では、動画やスライド画像などを用いることがあり、90 分間の授業で数百メガバイト消費する場合があります。

※ウイルス対策ソフトウェアは、必ずインストールしてください。

※本学では入学後、在学期間中は無償で Web 版の Microsoft 365「Word」「Excel」「PowerPoint」を利用することができます。（Web 版のため、有料版と比較すると機能制限がありますのでご注意ください。情報処理関係等の授業に使うには機能が足りない場合があります。）

【パソコンの取り扱いについて】

- ・パソコンの充電は、必ず自宅などで行うようにしましょう。
- ・通学時など（特に自転車のかごに入れる場合）は、落下などで破損しないよう十分注意しましょう。
- ・学内外を問わず、盗難には十分注意しましょう。
- ・万一の盗難や紛失時の情報漏洩を防ぐため、パソコンには適切なパスワードを設定しましょう。