

学習用ノートパソコンについてのお願い

情報工学科主任

学校での授業や自宅学習、レポート作成、遠隔授業等のために、ノートパソコンがあると大変便利です。特に情報工学科はコンピュータを専門とする学科でもあり、可能な範囲で学習用ノートパソコンの準備をお願いしております。

特別に高性能なPCは必要ありません。他用途での利用、卒業までの買替え予定の有無（5年間利用する予定なら少し性能に余裕のあるものが安心ですが、安いものを途中で買い替える方がトータルでは支出を抑えつつ快適な場合もあります）等を考慮して、購入（またはすでにお持ちのPCの利用）をご検討ください。

学科として機種指定はしませんので、下のような点を参考にしてください。

- ・ Windows 搭載機の場合は Windows 10 または 11 の 64 ビット版を搭載すること
- ・ ウィルス対策ソフトを動作させること（Windows 標準搭載の Defender で問題ありません）
- ・ **Office ソフト（Microsoft Office 2021 など）は不要**（学生は学校契約のライセンスで無償利用可）
- ・ メモリは多いほど快適で、16GB 以上が目安（8GB 搭載で拡張不可の場合、後のち不足する可能性）
- ・ SSD を 250GB 以上搭載すること（他の用途でも使う場合は、より大きな SSD）
- ・ 持ち運びを想定した画面サイズや重さ（たとえば 13～15 インチで 2kg 程度以内）
- ・ 内蔵バッテリーで1日の授業を受講できること（90 分の授業 2～3 科目が目安）

参考製品例（概ね下にいくほど高性能）

製品名	メーカー	CPU, メモリ, SSD 容量, 画面サイズ, 重さ
mouse C4	マウスコンピュータ	Celeron N4120, 8GB, 256GB, 14.0 インチ, 1.30kg
IdeaPad Flex 570	Lenovo	Ryzen 5 5700U, 16GB, 512GB, 14.0 インチ, 1.55kg
Pavilion Aero13-be1021AU	HP	Ryzen 5 5825U, 16GB, 512GB, 13.3 インチ, 957g
Inspiron 14	DELL	Core i7-1360P, 16GB, 1TB, 14.0 インチ, 1.53kg

※Mac 等でもかまいませんが、授業では Windows を想定することが多いので、OS の違いによる問題は自分で解決できる必要があります

お問い合わせ窓口

ご不明の点がありましたら、以下にお問い合わせ下さい。

情報工学科 丸山 （電話：0438-30-4132, 電子メール：maruyama@j.kisarazu.ac.jp）