

2026 年度必携ノート PC の推奨スペックについて

システム理工学部 建築・環境課程 建築コース

芝浦工業大学では、多くの授業においてパソコン(PC)を使用します。大学や自宅などで常に身近において効率よく学修できるよう、各自ノート PC をご準備いただくこととなっております。このことは、各自が PC 環境を構築・維持する能力の醸成の意味もあります。

以下に、必携ノート PC の推奨機種、推奨スペックを記載しますので、準備の参考にしてください。

推奨機種

Panasonic Let's note CF-FC6 (芝浦工業大学生協オリジナルモデル)

*具体的な機種例を示して欲しいとの声がある事から、推奨スペックを満たし、購入後のサポートがある上記モデルを推奨機種としました。

推奨スペック

- 形状およびディスプレイサイズ

ノート型でキーボードを備え、持ち運び可能なものの。ディスプレイサイズは 13 インチ以上、解像度は FullHD(1920x1080)以上あると良い

- OS

Windows11 もしくは Windows11 にアップグレード可能な Windows10(S モードは不可)

- CPU

Intel:第 12 世代以降の Core i5 / i7 / i9、または Core 5 / Core 7 / Core 9 / Core Ultra 5 / 7 / 9 のうち、末尾が P / H / HS のもの(U / V は不可)

AMD:Ryzen 5 / 7 / 9(5000 以降)。末尾が HS/HX/H を推奨(U は不可)

ARM:不可

- メモリ

32GB 以上

- 内蔵ディスク

256GB 以上、(SSD 推奨、512GB 以上推奨)

- 重量

持ち運びに困らないもの

- 無線 LAN

Wi-Fi6(IEEE 802.11ax)、又は Wi-Fi6E 対応推奨

その他

- その他周辺機器等

カメラ、マイク(ノート PC に内蔵で構わない)

ヘッドセット又はマイク付きイヤホン(USB 接続型を推奨)。学内でも使用する

外付けマウスはあったほうが良い

- ソフトウェア

Microsoft Office、Adobe Creative Cloud 等は大学が包括契約しているので不要

(サイトライセンスソフトウェア <https://scomb.jp/site-license-software>)

- 自宅等におけるインターネット接続環境

固定回線などなるべく安定しており、通信容量に制限がない事。有線 LAN を推奨する

- MacBook については、上記を満たし、かつ Windows11 が動作する仮想環境(VMWare/VirtualBox /Pallarels 等)を自分で準備できる場合には可能
 - 環境システム学科では、Windows 環境にのみ提供のあるソフトウェアを利用する授業があります
 - Apple M1 モデル(ARM ベース)は 2021 年 12 月末現在、Windows が動作する仮想環境が提供されていません。今後、改善する可能性があります。Apple M1 を搭載した MacBook を購入したい場合は、仮想環境の情報を確認するようにしてください。
- タブレット(OS が iOS や Android)は不可

本件に関する問い合わせ先：

芝浦工業大学 2026 年度入学生必携ノート PC に関する問い合わせフォーム

<https://surl.jp/DTe2899d>