

本学におけるノートパソコンの利用について

東京工科大学 蒲田キャンパス デザイン学部

本学では、ノートパソコンを必須とした講義・演習授業を行っています。

デザイン学部のノートパソコンに求められる条件

- Apple社製のMacであること
学部教員もMacを使用しており、授業の進行や資料等はMac OSを対象として進めます。Windowsは推奨しません。詳細は、2ページからの[【よくある質問事項】](#)をご確認ください。
- ディスプレイサイズ・メモリ・処理能力が適当であること
デザイン学部では、どのコースに進んでも、Adobe Creative Cloud(以下 Adobe CC)を用いた授業を行うため、その作業に適したディスプレイサイズ・メモリ・処理能力が必要です。Adobe CC を学内特別価格で販売します。詳細は、「[ノートPCに関する有隣堂からのご案内](#)」を参照してください。学内特別価格にて購入した場合、利用開始は2026年4月2日からになります。

デザイン学部の新入生に対し、講義・演習授業に適したノートパソコンの推奨機種を選定しました。上記条件を満たし、授業で扱う全てのアプリケーションに対応可能なスペックであることに加え、軽量化も図られている下記の機種を推奨します。

MacBook Air13 インチ M4 チップ
10 コア CPU / 10 コア GPU / 16GB ユニファイドメモリ / 512GB SSD ストレージ

推奨ノートパソコンの販売について

デザイン学部への入学手続きを完了された全ての方を対象に、学内有隣堂を通じて推奨ノートパソコンの販売を行います。販売する機種は、上記の推奨機種となり、カラーは『スターライト』を販売します。詳細は、「[ノートPCに関する有隣堂からのご案内](#)」を参照し、購入申込みを行ってください。

年内にデザイン学部へ入学手続きを完了された方で、まだ購入されていない方、またはPC サプライ品のみ購入を希望される方はご確認をお願いいたします。

推奨ノートパソコン以外を購入する場合

推奨ノートパソコンは、大学授業での基本的な内容に適したものですが、自主制作で3Dアプリケーションを多用するなど負担のかかる処理が予想される場合は、より性能の高いパソコンをご検討いただくと良いかもしれません。

Apple社より、3月11日に「MacBook Neo」が発売されると発表がありました。この機種は、上記記載のデザイン学部が推奨するスペックを満たしておりません。推奨機種 または それと同等以上の性能をもつノートパソコンを購入していただけますようお願いいたします。

2026.3.6追記

既に所有しているノートパソコンを利用する場合

すでにお持ちのノートパソコンを利用しようと考えている場合、推奨機種と同等以上の性能をもつノートパソコンが必要となります。仕様が大きく異なるノートパソコンですと、授業に支障が出る恐れがありますので、下記の[【よくある質問事項】](#)を必ずお読みください。

【重要】有隣堂PCサポートサービスについて(**全員の入会必須**)

本学は、有隣堂PCサポートセンターと連携し、大学内でのノートパソコン利用時の故障や使用方法等、様々な問題の相談窓口を運営しております。学生の皆さんが円滑に大学生活を送ることができるよう有隣堂を通じて推奨ノートパソコンを購入する方、しない方、既にお持ちのノートパソコンを利用する方に関わらず、**有隣堂PCサポートサービスへの入会を必須**としています。有隣堂PCサポートサービスへの入会手続きを行ってください。

2026年度 有隣堂PCサポートサービスのサポート内容

内容	有隣堂PCサポートセンターでは、以下のサービスを受けられます。 <ul style="list-style-type: none"> 有隣堂を通じて購入した推奨ノートパソコンの修理受付 (個人で購入したノートパソコンをお使いの方は、ご相談を受付けます) パソコン故障、修理時の代替機の貸し出し パソコン不調時の原因特定や操作に困った時の相談やアドバイス 初期状態への復旧などのサービス その他、大学と連携してソフトのインストールサービス
サポート料金	1年生(4年間サポート): 14,300円(税込) 2年次編入生(3年間サポート): 10,725円(税込) 3年次編入生(2年間サポート): 7,150円(税込)

大学ご入学後のノートパソコン活用に向けて

デザイン学部では、1年次科目から各自のノートパソコンがあることを前提に授業を行い、様々な局面(出席確認、授業資料の視聴・ダウンロード、レポート作成・提出等)で利用します。また、オンラインで行うガイダンスや授業にも活用します。

現在、日常的にパソコンに触れる機会がないか、ごく少ない場合には、できるだけパソコン操作(キーボード入力)に慣れておくことを推奨します。

また、2026年度は対面授業を中心にオンラインを活用する科目があります。ご自宅にネットワーク環境がないと、授業動画の視聴やWeb会議システムへの接続、メールの送受信、授業サポートシステム(Moodle等)を介しての課題提出等に大きな支障をきたすことがあります。そのため、有線・無線問わず、ネットワーク環境を有していることが必要になります。

よくある質問事項

Q. ノートパソコンを購入し、Adobe CCは、必ず購入・契約しないといけないのでしょうか。

A. はい、デザイン学部の授業では Adobe CCを用いた専門教育科目の必修授業を行います。例えば、1年次前期「デジタルスキルA」・後期「デジタルスキルB」では、各自のノートパソコンを使用して、Adobe Photoshop と Adobe Illustrator の基礎を学ぶ演習を行います。Adobe CCを用いた自宅学習用の課題も多く出されます。また、2年次以降は「スキル演習」「専門スキル演習」が始まり、多くの授業で Adobe CCを使用します。そのため、Adobe CCは各自必ず購入し、自分のノートパソコンにインストールしておく必要があります。

Q. Windowsのノートパソコンを既に持っているのですが、新しくMacBookを買わないといけないのでしょうか。

A. デザイン学部の教員は、Macを使用しており、授業資料は Mac OSを対象としたものとなりますので、Windowsは推奨しておりません。ただし、Windowsのノートパソコンでも、自分でAdobeCC Windows用をインストールし、操作方法を熟知しているのであれば、授業において使用することができます。操作方法をMacのコマンドキーに対応したWindowsのコントロールキーなどのように、適宜読み替えて対応できるのであれば、自己責任において使用することは可能です。

Q. 既に所有しているノートパソコンを使いたいのですが、Adobe CC が動くか分かりません。

A. Mac OSを最新のものにアップグレードしてください。最新のOSでないと正常に動作しない可能性があります。OSのアップグレード方法については以下のApple社のWebサイトを参照してください。

<http://www.apple.com/jp/macOS/how-to-upgrade/>

また、インターネットで「Adobe CC 必要システム構成」と検索すると、Adobe CCの動作条件が載っている以下のWebサイトにアクセスできます。

<https://helpx.adobe.com/jp/creative-cloud/system-requirements.html>

ご自身のノートパソコンが各ソフトウェアの動作条件に対応しているかどうかを確認してください。

Q. 自宅にデスクトップのパソコンしかないのですが、それだけでもいいでしょうか。

A. いいえ、各自のノートパソコンを大学へ持参し、使用して行う必修授業があるため、ノートパソコンを購入していただく必要があります。

Q. 1年生前期の授業でノートパソコンを使いますか。

A. はい、入学後すぐに始まる前期必修科目「デジタルスキルA」を中心とした授業で初回から各自のノートパソコンを使用します。

Q. MicrosoftのOfficeを持っていません。

A. 東京工科大学の学生は、自分のノートパソコンにOfficeをインストールできるように、Microsoftと東京工科大学で契約を結んでいます。

Officeのインストールは、4月2日の新入生ノート PC ガイダンスの中でご案内します。

Q. アンチウイルスソフトを持っていません。

A. 学内の無線LANに接続するには、アンチウイルスソフトがインストール済みであることが必要です。

東京工科大学の学生は、自分のノートパソコン1台までに東京工科大学と契約を結んだアンチウイルスソフトをインストールできます。インストール方法については、前述の Microsoft Office と同様の対応となります。

Q. 所有しているノートパソコンのバッテリーの消耗が早いのですが、教室にコンセントはありますか。

A. 主に演習授業で使用する3号館11階の演習室には、座席ごとに電源タップがありますが、それ以外の教室・演習室には限られた数しかありません。バッテリーを交換する、もしくは、新しいノートパソコンの購入を検討された方が良いでしょう。

Q. ノートパソコンの調子が悪いのですが、どこに相談したらいいですか。

A. 本学では、有隣堂蒲田キャンパス店と連携し、大学内でのノートパソコン利用時の故障や使用方法等、様々な問題の相談窓口を設けていますので、そちらで相談してください。詳しくは、2ページの「[【重要】有隣堂PCサポートサービスについて](#)」をご覧ください。

本件に関するお問い合わせ先:

東京工科大学 蒲田キャンパス 事務局 学務課

TEL:03-6424-2116(直通)

Mail:jm-kmgakumu@stf.teu.ac.jp

取扱時間: 9時00分~17時00分(月~金)