

本学部では、美的感性を磨きながら、プロジェクトを通じて直接経験型の学びを重視します。課題発見・問い直し・共創・創造的思考力を涵養し、企業や自治体との連携、京都文化資源の活用など多様な実践プロジェクトに参加することが想定され、制作・共有・発表の場面で PC は必須となります。また、オンライン・オンデマンド型授業などの講義、ゼミを始めとする演習形式授業でのディスカッション、プレゼンテーション、制作活動などで PC を使用する機会が多くあります。そのため、可能な限り皆さんご自身の専有で、一定の性能（スペック）を有した PC があることが望ましいと考えています。新規で購入を検討される場合ために、ノート PC の性能（スペック）やソフトウェアなどをご案内しますのでお役立てください。また、タブレット型ではなくノート型の PC の購入を推奨しています。

項目	推奨スペック
OS	Windows11 または macOS
CPU	<Windows の場合> Intel Core Ultra5 以上 ※Ultra5 < Ultra7 < Ultra9 の順で性能向上。 <macOS の場合> Apple M2 以上 ※M2 < M3 < M2 Pro < M3 Pro < M3 Max < M4 の順で性能向上。
メモリ	16GB 以上推奨
ストレージ	SSD512GB 以上推奨
ディスプレイ	13～15 インチ
グラフィックス	映像系や専門ソフトを使用する場合は GPU 搭載モデル検討を推奨
ネットワーク	Wi-Fi 6/6E 対応、Bluetooth
入力/出力	Web カメラ・マイク、HDMI または USB-C/Thunderbolt 出力
バッテリー	10 時間以上（カタログ値）
重量	約 1～2kg

【立命館生協の 4 年間動産保証付き PC】

立命館生協は、推奨スペックを満たし、4 年間の動産保証が付いた PC を販売しています。

詳細はこちら：

https://www.ritsco-op.jp/enter/kkc/index.html?select_campus_id=22&url=/enter/kkc/kkc_492.html

必要となるソフトウェアについて

【新規で PC を購入する際に、Microsoft Office を購入する必要はありません】

立命館大学では、「Office 365 Pro Plus」を無料でインストールすることができます。インストールできるソフトウェアは、「Word」「Excel」「Power Point」「Access」「Publisher」「Outlook」です。以下にマニュアルが掲載されていますので、各自でインストールしてください。ただし、「Office 365 Pro Plus」を使用できるのは、立命館大学に在籍している期間のみですので、インストールも入学後に行ってください。また、インストールできるのは、ご自身の PC のみとなりますので、ご注意ください。

Microsoft 365 Apps for Enterprise： <https://it.support.ritsumeit.ac.jp/hc/ja/articles/900006824883>

また、デザイン・アート学部の施設にある PC では、Adobe 製品をはじめとした制作活動に活用できる様々なアプリケーションを利用できます。利用できるアプリケーションの一覧は以下の通りですので参考にしてください。

R※GNU GPL v2/v3	Google Colab	Jupyter Notebook
Visual Studio Code	ggplot2	seaborn
matplotlib	Clip Studio Paint	Krita
Blender	Rhino 8	Fusion 360
SketchUp	ZBrush CoreMini	Nomad Sculpt
Forger	After Effects	Illustrator
Media Encoder	Photoshop	Lightroom Classic
Premiere Pro	Audition	InDesign
Bridge	Acrobat	Substance 3D Designer
Substance 3D Painter	Substance 3D Sampler	Substance 3D Stager

立命館大学でのオンライン授業の環境について

立命館大学では、オンライン授業を受講していただく際に、主として Zoom を活用しています。Zoom を利用する際に、必要な PC のスペックは下記のページで確認できます。

Zoom システム要件について： <https://support.zoom.us/hc/ja/articles/201362023>

オンライン授業に対応するノート PC 選びのチェックポイント

<重量> 持ち運びが簡単な、軽量かつ薄型のモデルを選びましょう。

<無線 LAN> キャンパスでは無線 LAN が使用できます。

IEEE802.11a/b/g/n のいずれかに対応したネットワークアダプタを備えているものを選びましょう（伝送速度の速い、または n に対応していることが望ましい）。

授業使用 PC に関する問い合わせ先 ※回答には数日要することがあります。

デザイン・アート学部事務室メールアドレス： da2026@st.ritsumeit.ac.jp

立命館生協パソコン購入相談メールアドレス： kicpc@ritsco-op.jp

以上