

立命館大学へようこそ！

立命館大学での皆さんの学びが充実したものになることを、教職員一同、心より願っています。

さて、大学の学びでは、授業や課題でパソコンを使用する機会が多くあります。また、科目の特性に合わせてWEB配信形態での授業もあります。

このようなことから、大学では、購入を決める際の参考として、以下に推奨スペックをまとめました。

あわせて、購入においてはタブレット型のノートパソコンも数多く販売されていますが、キーボードとディスプレイが一体となっているノートパソコン（ラップトップパソコン）を推奨します。

【ノートパソコンの性能（スペック）チェックポイント】

チェックする項目	推奨する性能
<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。	光学ドライブ無の場合：1.3Kg 以下を目安に 光学ドライブ有の場合：2.0Kg 以下を目安に 光学ドライブとは、CD/DVD/BD ドライブのことです。 外付けの光学ドライブは後から別途購入できますので、 <u>持ち運びを考えれば、光学ドライブ無を推奨します。</u>
<CPU> パソコンの動作速度は CPU の性能に依存します。また、ストレージの種類（HDD か SSD など）によっても異なります。	動作クロック 1 GHz 以上のもの。例えば、インテル社製もしくは AMD 製の CPU の場合、以下のように性能と価格が上がります。最低でも Corei3 もしくは Ryzen3 以上を推奨します。Intel 製の N100 も可です。 Core i3 < Core i5 < Core i7 < Core i9 Ryzen3 < Ryzen5 < Ryzen7 < Ryzen9
<メモリ> パソコンに十分なメモリが搭載されていると、複数のソフトを同時に動かすことが容易になります。不足するとフリーズします。	8GB 以上のものを推奨（16GB 以上が望ましい）。 ノートパソコンの中にはメモリ増設に対応しているものもありますが、対応できない機種もあり、デフォルトで十分な容量のメモリを搭載することをお勧めします。
<ストレージ> ストレージは、データを保存する場所であり、パソコンを使用している間、頻繁にアクセスされる場所でもあります。	HDD : 320GB 以上 SSD : 128GB 以上（できれば 256GB 以上） SSD は HDD と比べて高価ではありますが、処理速度が速いのみならず、故障のリスクが低いため、SSD を推奨します。なお、本学の学生は在学期間に限りますが、Microsoft OneDrive のクラウドストレージを最大 100GB まで追加費用なしに利用できます。
<無線 LAN> OIC の全エリア、全教室で無線 LAN が利用できます。	IEEE802.11a、b、g、n、ac、ax のいずれかに対応したネットワークアダプタ。理想的には、より高速な伝送が可能な ax(Wi-Fi6) を推奨します。
<外部出力> 外部出力は、授業などでプレゼンテーションを行う際に、外部モニターに接続するため	HDMI の外部ディスプレイ端子が必要です。 ノートパソコンでプレゼンテーション用のスライドや資料を表示する場合は、HDMI 端子にケーブルを差し込んでディスプレイ

に必要です。	に接続する必要があります。
<p><Web カメラ、マイク、ヘッドフォン出力></p> <p>授業によっては Web カメラやマイクを必要とします。</p>	Bluetooth を搭載している場合はワイヤレスヘッドフォンを利用できるので、有線のヘッドフォン端子は必ずしも必要ありません。

必要となるソフトウェアについて

授業では、ワープロ、表計算、プレゼンテーションソフトなど様々なソフトウェアを使用します。なお、立命館大学では、「Microsoft 365 Apps」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」「Outlook」です。「RITSUMEIKAN IT サポートサイト」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、「Microsoft 365 Apps」を利用できるのは、立命館大学に在籍している期間のみですので、入学後にインストールしてください。また、インストールできるのは、ご自身が使用するパソコンのみとなりますので、ご注意ください。

<https://it.support.ritsumei.ac.jp/hc/ja/articles/900006824883>

入学前にタッチタイピングの練習をしましょう

入学後の大学生活では、レポート作成やリサーチなど、多くの場面でパソコンに向かう機会が増えます。キーボードを見ずに入力できる「タッチタイピング」を身に付けることで、パソコンをより効率的に使うことができます。インターネットには無料でタッチタイピングの練習ができるサイトがたくさんあります。ぜひ入学前に練習してみましょう。

入学後は学内無線 LAN に接続しましょう

立命館大学大阪いばらきキャンパスでは、キャンパス内の多くの場所で、あなたのパソコン（やスマートフォン）を無線 LAN に接続することができます。接続には、入学時に発行される ID（名称：RAINBOW ユーザーID）とパスワードが必要になります。ID とパスワードを受け取ったら、自分のノートパソコンを学内無線 LAN に接続してみましょう。学内無線 LAN についての情報と接続マニュアルは、「RITSUMEIKAN IT サポートサイト」にてご確認ください。

もし、接続がうまくいかないときは、再度「RITSUMEIKAN IT サポートサイト」をご覧いただくな、C 棟 2 階 RAINBOW サービスデスクにて相談してください。

<https://it.support.ritsumei.ac.jp/hc/ja/articles/4402955394841>

VPN 接続を使って学外から学内ネットワークに接続しましょう

VPN とは、「Virtual Private Network」の略で、自宅や学外からインターネットを使って学内ネットワークに接続する方法です。本学の学内ネットワークでしか利用できないサービスを自宅や外出先から利用できるようになります。詳しくは、「RITSUMEIKAN IT サポートサイト」をご覧いただくな、C 棟 2 階 RAINBOW サービスデスクにて相談してください。

<https://it.support.ritsumei.ac.jp/hc/ja/articles/900006789143>

以上