

新入生のための

# 学習用パソコン

及び大学生のためのPC活用講座のご案内



## WEB申込手続きは下記の期日までにお願ひします

期日を過ぎてしまった場合でもお手続き可能ですが、手続き完了まで時間がかかることがあります。期日までのお手続きにご協力ください

12月12日までに合格され入学を  
決められた方

2023年 **1月9**(月)

2月10日の第一手続きまでに  
入学を決められた方

2023年 **2月20**(月)

3月9日の第二次手続きまでに  
入学を決められた方

2023年 **3月20**(月)

3月9日の第二次手続きを延長され方  
または後期入試で合格された方

2023年 **3月27**(月)

※併願の方は、入学をお決めになられ次第、お早めにお申し込みください。

※定員制/台数限定の商品もございます。締切前でも予定人数/台数に達した場合、お申込みを締め切らせて頂く場合がございます。



**1** 愛知大学生協のホームページにアクセスし「大学生協のECサイト」をクリックします。



愛知大学生協ホームページ  
<https://www.univcoop-tokai.jp/aucoop/>  
 大学生協のECサイト  
<https://ec.univ.coop/shop/c/CHH/>

**2** 「新入生向けコンテンツ」からご注文をご希望するカテゴリをクリックします。



コンテンツはお送りしています「提案冊子」毎になっております。提案冊子をご覧頂きながら、ご注文ください。  
 ※生協主催入学準備説明会は「生協入学準備説明会に参加します」をクリックしてください。  
 ※「生協・共済・保険等」に加入しますをクリックすると「生協・共済・保険申込専用のホームページ」に移行します。  
 ※運転免許取得のご案内でのお申込みは仮予約となります。改めて生協よりご連絡いたします。

**3** ご希望の商品の「カスタムオーダー」もしくは「カートへ入れる」をクリックします



【カスタムオーダーを選択した場合】  
 カスタムオーダーを選択された場合は、参加日や講座の日程など選択いただく必要があります。忘れずに選択をお願いします。日時等を選択後、「カートへ入れる」をクリックしてください。

**4** 商品購入規約をお読みの上「同意する」をクリックしてください。※商品によってはではないものがあります。



※商品によっては「商品購入規約」はでてきません。  
 ※でてこない場合は⑤にお進みください。

**5** ECサイト利用規約をお読みの上、「同意してログイン」をクリックしてください。



※「大学生協アプリ（公式）」「大学生協アプリ（公式）受験生Edition」に登録済みの方、合格後にWEBサイトから資料請求をされた方は同じメールアドレスとパスワードでログインしてください。  
 ※「新規登録」方法は下記にてご確認ください。

**6** 支払方法・ご注文商品等をご確認の上、「注文を確定する」をクリックし、注文を完了します。



※お支払方法の詳細は下記にてご確認ください。  
 ※説明会などの注文代金合計が0円の場合は「支払金額なし」を選択してください。

## univcoopマイポータル 新規登録について

- 新規登録手順は下記二次元コード（QRコード）よりご確認くださいませ。
- 商品のお申込みは組合員加入を済ませ、マイポータルに登録の上、お申込みください。



[https://www.univcoop-tokai.jp/service/service\\_412.html](https://www.univcoop-tokai.jp/service/service_412.html)

## お支払方法について

### コンビニ支払いの場合

- ご注文完了後7日以内に以下のコンビニで代金をお支払い下さい。
- 払込票は送付されません。必ずマイページの「購入履歴詳細」からコンビニ払いに必要な「確認番号」「お客様番号」を確認の上、お支払いいただきますようお願いいたします。
- コンビニ決済は1回あたり30万円未満となります。
- 手数料料として220円かかります。

【お支払い可能なコンビニ】  
 ●ローソン ●ミニストップ  
 ●ファミリーマート ●セイコーマート

コンビニ支払いの詳しい方法は右記二次元コード（QRコード）にてご確認ください。  
[https://www.univcoop-tokai.jp/service/service\\_413.html](https://www.univcoop-tokai.jp/service/service_413.html)



オーターIDをタップ  
 画面を下にスクロールして番号を確認！

### 代金引換の場合

- 商品お届け時に配達員に代金をお支払いください。
- 代金引換決済は1回あたり30万円未満となります。
- 代引手数料として500円かかります。

### 説明会の代金支払について

- 説明会・商品展示会は代金が発生しません。
- 注文を確定する前に、「支払金額なし」をご確認の上お申込みください。

### 自動車学校の代金支払について

- ECサイトでのお申込みは仮予約となります。
- 仮予約お申込み後、生協より金額等のご連絡をメールもしくは電話にてさせていただきます。
- 生協からご連絡後、教習金額を、お手元にある「運転免許取得のご案内」巻末にある「ゆうちょ払込用紙」をご使用の上、教習代金をお支払いください。
- お支払い確認後、生協より入校に必要なクーポン券等をお送りいたします。



自動車学校専用の「ゆうちょ払込用紙」は右記冊子の巻末にあります。

## 商品の受け取り方法

- 入金確認後、7週間程度で商品をお届けいたします。
- 商品が到着したら、下記、二次元コード（QRコード）より発送物の漏れがないか確認ください
- 商品が足りない場合は、生協までご連絡ください。



[https://www.univcoop-tokai.jp/aucoop/fresh/fresh\\_386.html](https://www.univcoop-tokai.jp/aucoop/fresh/fresh_386.html)

# さまざまな場面でパソコンは活躍します！

愛知大学では、パソコンを使用しておこなう授業は、大学備え付けのパソコンを使用しておこなわれます。

しかし、入学後下記のような**さまざまな場面**や**オンライン授業**等でパソコンを使用する機会があります。1年生のうちから自分自身のパソコンを持ち、学ぶことで上級生や社会人になったときに必要なスキルを早めに習得しておきましょう！

パソコンの基礎スキルは  
使い続けることが  
マスターする近道です！



## 入学前

### 入学前準備

大学でのパソコン利用実態やどういったスキルが必要か確認をしましょう

### 基礎スキルの習得

入学して焦らずにすむように予めパソコンの操作やタイピングなどの基礎スキルを身に付けておきましょう！

## 1年生

### 履修登録

受講を希望する科目を大学専用のページへログインして、履修登録します。



### 大学からの連絡

大学からの案内（試験案内／休講情報など）は自ら専用ページで確認する必要があります。  
※パソコンからしか見られない情報もあります。



### レポート作成

ほとんどのレポートは、パソコンで作成しての提出が求められます。レイアウトの細かい指定もあり、できなければ減点の対象になる場合もあります。また、オンライン授業に伴いレポート課題も例年より多くなってきています。

## 2～3年生

### ゼミでの研究発表

ゼミでの研究発表に向けての準備をする際、ネットを活用しての情報収集が必要です。集めたデータをWord/Excelを活用し、PowerPointでまとめのプレゼンを行います。

### 就職活動の基本

企業展などへのエントリーや情報収集はパソコンがないとはじまりません。また、最近では面接などをオンラインでおこなう企業も出ています。

### 資格習得にも

就活に必要なTOEIC試験やHSK試験などの申し込みにパソコンを使う検定試験も増えてきています。

## 4年生

### 卒業論文／ゼミ論文

自分で研究したいテーマに沿って、調査／研究をします。論文以外にもPowerPointを使用したプレゼンもあります。

### 内定企業との連絡

内定をもらってから企業との情報交換や連絡にもパソコンとインターネット環境が必要になります。

### 就職活動

選考の際にパソコンスキルの有無を問われたり選考面接などがオンラインでおこなわれる場合もあります。

## 社会で

### 「働き始めてから」では間に合いません

企業でもパソコンが使えなければ仕事になりません。より複雑な作業を求められる場合もあります。特にExcelに関しては社会にでてから使用頻度が格段に上がります。学生時代になれておくことをおすすめします。

大学生活でパソコンを使うタイミングはたくさんあります。その時に焦らずスムーズにパソコンを使えるよう入学したこのタイミングでパソコンになれ親しんでおくことをおすすめします。また、なれ親しむためには、「趣味でパソコンを使ってみる」「動画を閲覧してみる」などさまざまあります。おすすめは、毎日どんなことでもよいのでパソコンに触れてみることです！



情報メディアセンター  
センター長 岩田員典先生  
(経営学部 教授)

新入生の皆さん、ご入学おめでとうございます。

新型コロナウイルスの感染が拡大した当初に、本学でもオンライン授業が導入されました。現在は対面授業が中心に戻りましたが、時間や距離にとらわれないというオンライン授業の利点から今後も活用されていくはず。実際に本学では補講（授業が教員の都合などで休みだった場合の振替の授業）はオンラインの形式が基本となっています。また、企業によっては出勤形態をオンライン中心にしているところもあるため、オンラインで講義を受けるのに慣れていけば社会に出てからも戸惑わずに済むのではないかと考えております。

そして、このようなオンライン授業などで必要となってくるのがパソコン（PC、2 in 1 PCも含む）です。授業を受講するだけならタブレットなどでも可能ですが、課題に取り組んだりするにはPCが必要不可欠です。また、キーボードを利用した方が高速かつ正確に文字入力しやすいという利点もあります。これらの点から、大学生活でPCを大いに利用してもらえればと思っております。

文末になりますが、新入生の皆さんが爽やかな大学生活を送られることを願っております。



国際コミュニケーション学部  
卒業生  
水野孝亮さん

オンライン授業には自分専用のパソコンがあると便利です

私がオンライン授業で苦労したことは、ZOOMやMicrosoft Teamsを使ったライブ授業です。私は国際コミュニケーション学部英語学科に所属しており、英語の授業がほとんどライブ授業であったので数が他学部の学生に比べて多かった。なのでパソコンを使用する機会がとても多く、自分のパソコンを持ってとてもよかったと思います。大学内のメディアセンターという場所には数十台ものパソコンがあり自由に利用できるスペースや、ノートパソコンの貸し出しサービスもあります。ですがパソコンの使用頻度が高いため自分専用のパソコンを持つことをおすすめします。またオンライン授業になってからパソコンを持ち運ぶ機会が増えました。理由としては、対面でテストを行うことができなくなったのでレポート課題が増えたからです。私は一人で課題をすることもありましたが、友人と集まってレポートもしていました。その際パソコンが軽量のものであればとても便利だと思います。現在私が使っているものは軽いのでとても助かりました。

# パソコンを選び、検討するときのポイントは「軽くて」「バッテリー長持ち」「高性能」 -大学生にふさわしいパソコンの選び方は？-

## Point 1 4年間の勉学・研究生生活に必要なかつ十分な性能・機能をそなえたもの

CPU（処理速度）が高性能であり、勉学に必要なソフトウェアが入っているパソコンであることが重要です。パソコンは、経過年数によって動作が遅くなったり、劣化していきます。低価格モデルはCPUが1ランク、2ランク低いものが使用されていることが多いため、3年後、4年後にパソコン自体の動作が遅くなったり、ソフトウェアの立ち上げに時間がかかったりします。また、下記のアンケート結果にもあるように上級生のみならず「起動・動作」を気になるポイントとして上げています。そこで生協では「Intel Core i3」以上のものを推奨し、より快適に4年間使用できる「Intel Core i5」以上のモデルをご提案しています。

## Point 2 オンライン授業を受ける上で必要な機能の確認

オンライン授業を受講するために必要なパソコンの機能として「WEBカメラ」「マイク・スピーカー」が必要不可欠です。お使いのパソコンにこれらの「WEBカメラ」「マイク・スピーカー」が内蔵されているかどうかの確認をしてください。生協では、購入後すぐにオンライン授業が始められるよう標準（内蔵）で搭載しているモデルをご提案しています。

## Point 3 持ち運びに適し、軽量・薄型・堅牢なもの

大学生になると今までに比べ、パソコンを使用する時間・頻度が格段に増えます。授業の合間にも大学で課題に取り組んだり、いつでも調べることができたりする持ち運びに便利な軽量タイプが適しています。電源も1日フル活用できるバッテリー駆動時間をもったモデルがおすすめです。また、上級生の気になるポイントの1つとして「重さ」「バッテリー」も重要視されています（下記アンケート結果より）

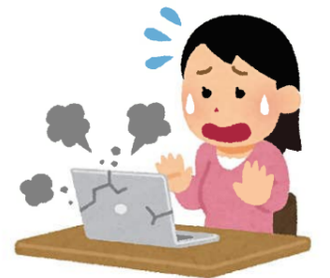
## Point 4 勉学に必要なソフトウェアが搭載されていること

レポートを書いたりプレゼンをしたりするためには、Office（Word/Excel/PowerPoint）が必要になります。愛知大学生はこのソフトが在学中「無料」で使用することができます。そのためOffice非搭載パソコンでも大丈夫です。



## Point 5 故障・破損時の長期保障

日々、使用するパソコンだから、故障やトラブルはつきもの。この間の傾向では、パソコンの故障は3～4年生に多いため長期保証が備わっていることが重要です。また、長期保証は一般量販店ではお店によって、回数制限や限度額など保証内容が違っていますので予め内容を確認しましょう。



## Point 6 トラブルや困ったときのサポート窓口

使い方や設定の仕方が分からないときや故障・トラブルが発生したときに、すぐに持ち込んで相談できる窓口がどこにあるかを購入時に確認しておくことも大切です。トラブル解決にも時間・手間・お金がかかるため一般量販店のサポート体制は大切なチェック項目です。



愛知大学生の先輩に聞いてみました！  
生協パソコンの  
ここがおすすめポイント  
-4年間安心して使用するために-

### 先輩に聞いたおすすめポイント 1 4年間のメーカー保障と動産保障で万が一も安心

通常1年間のメーカー保障を4年間に延長さらにメーカー保障が対応できないユーザーの不注意による事故や破損の場合は、4年間の動産保障が対応されるため、卒業まで安心して使えます。

### 先輩に聞いたおすすめポイント 2 学内の生協でサポートが受けられるから安心

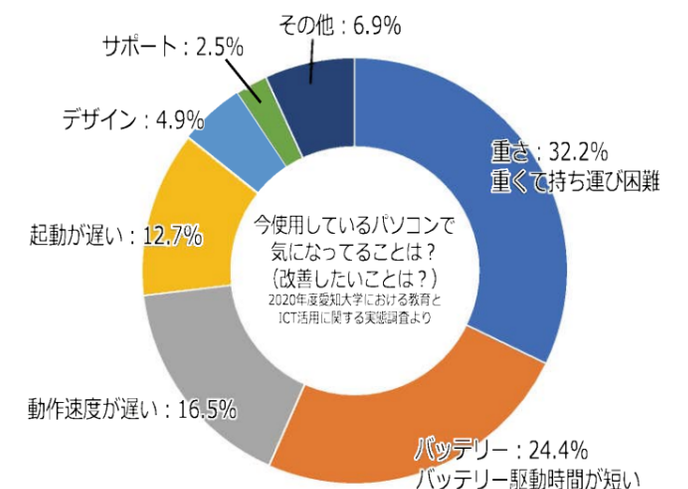
故障など何か困ったときには学内の大学生協の店舗スタッフに相談できます。また、初年度は操作方法やトラブルで困ったときの電話サポートも付いています。

### 先輩に聞いたおすすめポイント 3 WEBカメラ搭載なのでオンライン授業も安心

オンラインでの授業では、WEBカメラやマイク・スピーカーが必要です。オンライン授業に必要なこれらの機能はすべてパソコン本体に内蔵されています。

## 先輩たちは「軽くて」「バッテリー長持ち」「サポート」を重視しています

多くの先輩がパソコン購入後に改善したいポイントとして上げていることは「重量」「バッテリー駆動」「起動・動作」についてです。オンライン授業が増えてきている中で、大学内でオンライン授業を受講するためにパソコンを持ってきたり、充電ができない場所などでの使用などを考えてこのような結果になったと思われます。今回提案しているパソコンはこのような意見を参考に「軽くて」「1日使える」「高性能」のパソコンをおすすめしています。



# 愛知大学生協オリジナル学習用パソコンは学生の要望を満たしています！

## 富士通 ノートパソコン 大学生協2023年度オリジナルモデル FMVU8G3WD3



生協組合員価格  
**193,900円 (税込)**

自宅使用、持ち運びの両方に適したサイズ  
13.3型で重さ約875gのモバイルノートPC

3つの安心・安全  
4年間のメーカー保証+動産保障に電話サポート付き

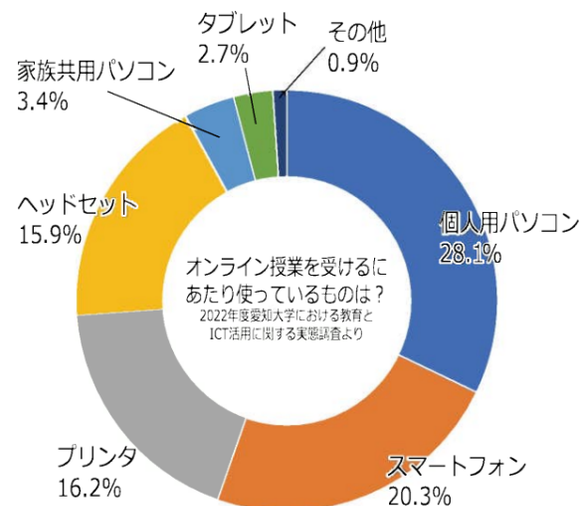
Microsoft Office (大学のライセンスを使用)  
愛大生は入学後に大学のライセンスを使用し4年間無料でご利用いただけます

生協オリジナルセットアップ  
マニュアル付き

### 先輩たちがオンライン授業で 自分専用のパソコンを使っている！

先輩たちがオンライン授業を受けるために準備しているものは、圧倒的にパソコンです。(31.5%) さらに詳しく見ていくと自分専用のパソコンを使用してオンライン授業を受けているようです。これは、大学内や、自分の部屋でオンライン授業を受けているからです。生協ではこのアンケート結果を踏まえて、自分専用のパソコンを持つことをおすすめしています。

また、オンライン授業で配布されたプリントを印刷するために「プリンタ」を用意したり、音声をしっかり聞き取るために「ヘッドセット」なども用意されているようです。



1

### 「自宅・大学・外出先、どこでも」 4年間使うための高性能ノートパソコン

- Intel Core i5を搭載のため、動作が速く、快適です。
- 持ち運んで使うのに最適な1kg以下の軽量ノートパソコン。薄さ約15.5mmなのでカバンにも入りやすい。
- 無線LAN内蔵なので大学内の無線LANに接続可能です。
- バッテリー駆動時間が約22.5時間 (JEIT2) なので一日電源がなくても大丈夫！

CPU	メモリ	HDD
Intel Core i5 1235U	16GB 交換不可	256GB SSD (PCIe)
画面サイズ	光学ドライブ	無線LAN
13.3インチ 1920×1080	なし (別売)	IEEE802.11 a/b/g/n/ac/ax 準拠
OS	重さ	バッテリー
Windows11 Home 64bit	約875g	約29.5時間

2

### 勉学・研究に必要なソフト

愛知大学在学中は無料でOffice (Word/Excel/PowerPoint) がご利用いただけます。  
※Microsoft Officeは大学入学後に、大学から配布された「ID」「パスワード」を使用して各自インストールします。生協オリジナル学習用パソコンをご購入いただくと、インストール作業など生協でもサポートいたします。

3

### 万が一の時も安心な本体に付帯する3つの安心

#### 「壊れてしまった時のもしもに」4年間のメーカー保証

正しい使い方をしていてもパソコンは故障してしまうことがあります。このような場合、メーカー保証が適用されますが、通常はメーカーが提供する保証期間は1年間。量販店などでも長期保証を独自でおこなっていますが、店舗によって保証限度額の設定があったり、保証回数制限がかかっていたり、保証内容が違ってきます。しかし、大学生協では4年間メーカー保証が標準保証のため、安心して4年間ご利用いただけます。

#### パソコンが起動しない(故障)の場合

ハードディスクの交換  
修理代: 約30,000円 ➔ **無料**

#### ファンから異音がある場合

ファンの交換  
修理代: 約20,000円 ➔ **無料**

#### 「壊してしまった時のもしもに」4年間の動産保障

「移動中にぶつけてしまった」「飲み物をこぼしてしまった」など思いがけない事故による破損・液晶割れなどの修理の場合、通常で5万円~10万円と高額な修理代が発生します。生協オリジナルパソコンには4年間の動産保障が含まれていますので、保障限度額まで何度でも修理を受けられます。

#### 液晶割れの場合

LCDパネルの交換  
修理代: 約90,000円 ➔ **動産保証で「0円」**  
(免責金5,000円)

#### 落として破損してしまった場合

フロントカバー/メインボードの交換  
修理代: 約100,000円 ➔ **動産保証で「0円」**  
(免責金5,000円)

#### 4年間の動産保障 (QG-Care) の内容

●修理会社で修理可能な破損の場合 (動産保障の適用)  
一障害につき修理費用最高15万円までです。4年間、上限まで何度でも修理を受けられます。  
※修理代金が経過年数保障上限額を超える場合には、超過修理代分はご負担いただきます。免責金5,000円 (自己負担)

●修理会社で修理不可能な破損の場合 (全損判定)  
保障限度額の範囲で動産保障によるパソコン再購入補助が受けられます。(再購入は生協での購入に限ります)  
※再購入補助利用時には、動産保障契約が終了します。免責金20,000円 (自己負担)

メーカー保証開始日より	1年目	2年目	3年目	4年目
保障上限額	15万円	15万円	15万円	15万円

#### 電話サポート

「パソコンが起動しない」「ソフトウェアのインストール方法がわからない」「操作がよくわからない」などの困りごとに電話でお応えします。  
《電話サポート有効期限: 2022年12月1日から2024年2月29日まで》

# 卒業までのサポートパックにご加入頂くと安心です！

4年間（2年間）どんなトラブルでも何度でも無料サポート

自分の時間とお金を無駄にしないようにパソコンのトラブルに詳しくない方は、「卒業までのサポートパック」に入ることをおすすめします。毎年9割の方が加入されています。

## 卒業までのサポートパックで大学生活安心！

機械的な故障は、メーカー保証・動産保障で修理することができます。しかし「誤って入ってしまった迷惑ソフトや詐欺ソフトの消し方がわからない」「設定が元に戻せない」などのトラブルは、自分で調べて対処するか、専門のパソコン業者に依頼する必要があります。

一般的なサポート業者の料金は1回30分程度のサポートでも5,000円、サポートや不具合の内容によっては、10,000円～30,000円かかることも多く、突然の出費としては負担です。

「卒業までのサポートパック」は、学生のみなさまの金銭的、時間的、精神的な負担を減らし、4年間安心してパソコンを使えるようにご用意した生協オリジナルサポートです。

「卒業までにサポートパック利用規則は右記の二次元コード（QRコード）よりご覧頂けます



卒業までのサポートパック（4年間）  
**23,300円（税込）**

卒業までのサポートパック  
（短期大学部向け2年間）  
**19,200円（税込）**

## 「卒業までのサポートパック」のここがおすすめポイント！

**Point 1** パソコンが起動しなくなったので生協で技術的なサポートを受けたい

- 技術的なサポートを生協でおこなう場合は、通常は有償。
- 自分で対処する場合も時間がかかります。



サポートパックに加入していると

- 技術的なサポートは卒業まで何度でも無料です！
  - 作業も生協でおこなうため、時間も節約できます。\*
- \*消耗品などの交換の場合は別途部品代を頂きます。

**Point 2** パソコンが故障したため、修理が必要。そんな中、レポート課題がでてしまった。

- レポートを書くためのパソコンが手元にない。
- 学内のパソコンもいっぱい使えない。



サポートパックに加入していると

- パソコンの無料貸出機をお渡しします。
- 手元にパソコンがない状況が起こりにくくなります。

**Point 3** パソコンを落としてしまい、液晶が割れてしまった。動産保障で修理をしたい。

- 動産保障を使用した際、自己負担金として必ず5,000円ご負担いただけます。



サポートパックに加入していると

- 自己負担金5,000円は生協が負担するため、修理にかかる負担金が少なくなります。（保障限度額を超えた部分のみの請求となります）

## 「卒業までのサポートパック」のサポート内容

メーカー保証・動産保障の対象とならないトラブル・サポートを学内の生協のお店が担います

ソフトウェアのインストール・トラブルや周辺機器の接続などのトラブル対応や設定対応を生協窓口にておこないます。

動産保障を使用した場合の免責金（5,000円）を生協が負担します

破損は自損時の修理に動産保障を使用した際に発生する自己負担金5,000円の負担がなくなります。  
※修理代金が動産補償額を超過する分に関しては費用が発生します。

パソコンの持ち運びに必要なPCインナーケースと無線マウスをプレゼント！

通学・大学内の移動などでパソコンを傷つけたり、破損などから守るPCインナーバック（2,000円相当）とパソコンの操作を快適にする無線マウス（2,000円相当）を加入者にはプレゼント！

卒業までの4年間（2年間）、何度でもトラブル対応・サポート問い合わせや相談をしても料金は無料です！

技術的なサポートは通常、有料ですが、加入者は4年間（2年間）何度でもサポートを受けても料金は無料です。

パソコン修理期間中は無償貸出機をご用意します！

パソコンの修理には、およそ1～2週間かかります。その間、手元にパソコンがない状態になってしまいますが、加入者には、無料で修理期間中、パソコンをお貸しいたします。

大学生のためのPC講座【初心者コース】付きだからパソコン初心者にも安心！

パソコン初心者の方を対象にしたPC講座をセットしました。Windowsの操作やタイピングに慣れていない方は是非、おすすめです。いつでもオンラインで受講します。

## ● サポート具体例

動作トラブル	ウイルス対策	パソコン修理
パソコンが起動しない	へんなソフトが入ってしまった	液晶を割ってしまい動産保障を利用
対応・修理	対応・修理	対応・修理
Windowsリカバリ & 初期設定など	ソフトウェアアンインストール	動産保障修理
21,600円～	2,160円～	免責金5,000円



- 【ご注意】
- ソフトの違法コピーなどには対応いたしません。
  - ファイル共有ソフトなどが入ったPCのサポートはお断りする場合があります。
  - 消耗品の交換などは別途部品代をいただきます。
  - 今回の生協オリジナルパソコンのオプションサービスです。

卒業までのサポートパック加入者なら在学中すべて無料



経済学部 卒業生  
横関浩太郎さん

## 大学生にとってとても助かるサポートパックです

自分は実際に大学生協で購入したパソコンを使っているものです。自分が大学生協でパソコンを買ってよかったなと思っていることとして、この4年間の保証とサポートパックが付いていることが挙げられます。まず4年間の保障ですが、これがあれば大学に通っている間は確実に保証が付くことになるので、万が一のときにも安心できるかなと思います。また、サポートパックもとても便利なものになります。自分はパソコンを使っているうちに、突然フリーズしたり、電源がうまくつかなくなったりなどのトラブルに見舞われました。ここで大学生協を介さずに購入されたパソコンだと直接メーカーに修理を出すことになり、しばらく戻ってこない、その間パソコンが使えないといった問題が発生すると思います。ですが、大学生協で購入したパソコンはサポートパックが付いていることによって修理がとてもスムーズになります。実際に自分が修理に出したときも1週間からずらずに復旧して戻ってきてくれました。（ここは時期、修理の混み具合によってかかる時間が変わる可能性があります。）また、生協の店舗で代替りのパソコンを借りることもできます。このおかげで自分のパソコンを修理に出しても安心して大学の活動ができます。このように、大学生協のパソコンには4年間保証とサポートパックという大学生にとってとても助かる制度が付いているのでおすすめです。



文学部 新3年生  
鈴木一平さん

## サポートパックはおすすめです！

私は生協でパソコンを購入しました。購入前は市中のパソコンよりも値段が高く、絶対には買わないと思っていました。しかし、よく説明を読んでみると実際のパソコンの値段プラス4年間の保証が付いていることが分かりました。特にパソコンの修理が保証期間内であればほぼ無料\*という点で一人暮らしをする自分からしてありがたいと思い、生協でパソコンを購入することにしました。一人暮らしをしているとパソコンの急なトラブルの際に頼れる人が少なく不安になってしまいますが、生協の窓口で相談すれば解決してくれるので安心です。また、生協で代替りのパソコンを借りることもできます。私は現在1年生（1/7現在）で幸いまだパソコンのトラブルはありませんが、これから卒業までの間この保証があるのはとても助かります。卒業するまでにパソコンのトラブルがどこかであると思います。そのトラブルに素早く対応、解決し快適な大学生活を送るためにもサポート充実した生協のパソコンをおすすめします。

\*保証の詳細は9ページをご覧ください。限度額オーバーをした場合は、差額分の修理代がかかります。

# 大学生のためのPC活用講座でパソコンを使いこなそう！

本講座（大学生のためのPC活用講座）は生協パソコンをご購入者の方を対象としております。本講座をご希望の場合は、パソコン本体も合わせてご検討ください。

## 2つのPC講座でみなさんのパソコンの学びをサポートします！

大学生協オリジナルパソコンをご購入頂いた方を対象に3つのPC活用講座を開催いたします。これからの大学生活だけではなく、社会に出てからもパソコンの知識やスキルは必要になってきます。パソコンの操作に慣れていない、レポートなどを作成したことがない方におすすめします。

### 大学生のためのPC活用講座 【初心者向けコース】

- パソコン操作自体に経験がない方やパソコン初心者の方を対象にした講座です。
- Windowsの基礎など基本的な操作を学んでいきます。

※講座はすべてオンラインでおこないます。事前にZOOMのインストールをお願いします。  
※詳しい講座内容は次のページをご覧ください。

単品での販売はいたしておりません。  
「卒業までのサポートパック」の料金に含まれます

講座の詳しい内容は  
次のページをご覧ください



### 大学生のためのPC活用講座

- Officeスキルを中心とした大学初年次に必要なICT/PC操作スキルを学びます。
- PC操作スキルを学びながらレポート作成やプレゼンに必要なスキルを身に付けます。

※講座はすべてオンラインでおこないます。事前にZOOMのインストールをお願いします。  
※詳しい講座内容は次のページをご覧ください。

生協組合員価格：24,800円（税込）

#### <ご確認ください> ※各講座共通項目です。

※ご注文の際は必ず参加日程（コース）をご選択ください。指定がない場合は、生協よりご連絡させていただく場合がございます。予めご了承ください。

※講座の様子は動画で収録しています。欠席時や復習にご活用いただけます。

※時間割の都合等により、参加日程の変更が必要な場合は講座事務局にお申し出下さい。空きのある日程の中から変更いただけます。

※本講座の受講に際しては、大学生協事業連合の定める講座約款Bを適用します。お申し込み後の解約には所定の取消料をいただきます。ご確認の上、お申込みください。



確認して  
下さい



短期大学部 卒業生  
金子志穂さん

#### パソコンは使い慣れるまでには時間がかかります！

私は入学と同時に自分用のパソコンを購入しました。私は短期大学部所属なので2年しか使わないからいらないかもしれないと少し不安がありましたが、今となっては買ってよかったと思います。一番の理由はオンライン授業が多く、パソコンの使用がかなり多かったことです。新型コロナウイルスの影響もあり、春学期の大半がzoomやteamsなどを使っての授業だったのでパソコンがないと授業が受けられない状況でした。スマートフォンや家用のパソコンなどでも受けることはできますが、ほぼ毎日使っている状態だったので、やはり自分専用のパソコンがあった方が楽だと思いました。自分用のパソコン1台あるだけでどこに行ってもレポート作成や、授業動画を視聴するなど便利な面が沢山あります。実際に私も学校に持って行って課題や授業動画を見たりなどしています。使い慣れるまでには時間がかかりましたが、触っていくうちに使いこなせるようになると思うので1人1台持っているのととても便利で良いと思います。



経営学部 新3年  
足立 悠さん

#### 操作方法の理解も重要です！

まずは、Officeの重要性についてですが、授業の課題レポートなどにおいてOfficeの、Wordや、PowerPoint、Excelを利用します。また大学内の教授などとやり取りするメールにおいても主にOfficeのOutlookというアプリを利用します。このように、授業内だけでなく、授業外において、何かしらのOffice関連のアプリを利用することとなるため、Officeの重要性は、かなり高いといえます。Officeや、情報リテラシーの授業の大変さについてです。授業の中にプレゼンテーション技術や、情報リテラシー基礎・応用（Excel・PowerPointを使いこなすための授業）があり、これらは、説明を聞き、指示通りに行えば合格をとることができるというものになっています。しかしこれらの授業は、自分の技術によって評価が左右されてしまうため、操作方法の理解や、内容の把握をすることが大変です。

# PC活用講座の詳細とスケジュール

本講座（大学生のためのPC活用講座）は生協パソコンをご購入者の方を対象としております。  
本講座をご希望の場合は、パソコン本体も合わせてご検討ください。

## 大学生のためのPC活用講座 【初心者向けコース】

パソコンはイマイチ苦手。タイピングも遅いし基本からおさらいしたい。という方のための短期コースです。大学のパソコンの授業やPC活用講座に参加する前に不安を解消しておきたい方におすすめです。

**コースの目的** PC操作自体に経験が少ない・不安がある生協パソコン購入者（サポートパック購入者）を対象とし、アプリのスキルを学ぶ前提となる基礎技術を身につけます。

**コマ数** 90分×2コマ（ZOOMによるオンライン）  
※詳しいご案内は後日メール等でお送りします

**開催時期等** 下記の表にてご確認ください。  
※サポートパック付きのパソコンセットをお申込みの際は必ずコースを選択ください。

### ●Windows11の基本操作

→デスクトップ画面の主要要素、ウインドの操作、ファイル・フォルダの操作・圧縮ファイルの展開方法など

### ●キーボード操作と文字入力

→キーボード各キーの位置と主な機能の説明、文字のコピー&ペースト、MS-IMEでの単語登録など

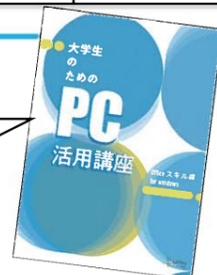
### ●メールの基本マナー

→メールのマナーに関する講義（件名、TO、CC、BCC、書き方等）など

### ■コース名及び開催日程等

コース名	時間	第一回	第二回	コース名	時間	第一回	第二回
A2	18:30~20:00	2/13(月)	2/20(月)	A10	19:00~20:30	3/23(木)	3/30(木)
A3	19:00~20:30	2/14(火)	2/21(火)	A11	17:30~19:00	3/24(金)	3/31(金)
A4	17:00~18:30	3/7(火)	3/14(火)	A12	19:30~21:00	3/24(金)	3/31(金)
A5	17:30~19:00	3/8(水)	3/15(水)	A13	17:30~19:00	3/27(月)	4/3(月)
A6	18:00~19:30	3/17(金)	3/24(金)	A14	19:30~21:00	3/27(月)	4/3(月)
A7	18:00~19:30	3/20(月)	3/27(月)	A15	17:30~19:00	3/28(火)	4/4(火)
A8	18:30~20:00	3/22(水)	3/29(水)	A20	17:30~19:00	4/6(木)	4/13(木)
A9	18:00~19:30	3/23(木)	3/30(木)	A21	18:00~19:30	4/6(木)	4/13(木)

どちらの講座も大学生協オリジナルテキスト付きです  
※全国の先輩たちが厳選した大学生が知っておくべきスキルが満載です！



## 大学生のためのPC活用講座

大学生になったら必ず必要なレポートとプレゼンを作成できるスキルを約2カ月で学ぶコースです。全国の大学生とオンラインで共同作業をしながら、大学生なら身につけておくべき厳選スキルを身に付けることができます。

**コースの目的** Officeアプリを使用して、大学生にとって必ず必要となるレポートの作成とプレゼンテーションスキルを身に付けます。

**コマ数** 90分×9コマ（約2ヶ月間）（ZOOMによるオンライン）  
※詳しいご案内は後日メール等でお送りします

**開催時期等** 下記の表にてご確認ください。  
※お申込みの際は必ずコースを選択ください。

### ●Word/Excel/PowerPointの基本操作スキル

→それぞれのアプリの課題を通してスキルを身に付けます。

### ●それぞれのアプリを連動させてレポートとプレゼンを作成し、発表します。

→グループに分かれ、一つの題材についての資料作成、発表をおこないます

### ●レポート・プレゼンに必要な情報収集と加工スキル

→アンケートフォームなど情報収集に必要なアプリの知識などを学びます。



### ■コース名及び開催日程等

コース名	時間	第一回	第二回	第三回	第四回	第五回	第六回	第七回	第八回	第九回
B8	17:30~19:00	4/10(月)	4/17(月)	4/24(月)	5/1(月)	5/8(月)	5/15(月)	5/22(月)	5/29(月)	6/5(月)
B9	18:30~20:00	4/10(月)	4/17(月)	4/24(月)	5/1(月)	5/8(月)	5/15(月)	5/22(月)	5/29(月)	6/5(月)
B10	17:00~18:30	4/11(火)	4/18(火)	4/25(火)	5/2(火)	5/9(火)	5/16(火)	5/23(火)	5/30(火)	6/6(火)
B11	19:30~21:00	4/12(水)	4/19(水)	4/26(水)	5/10(水)	5/17(水)	5/24(水)	5/31(水)	6/7(水)	6/14(水)
B12	17:00~18:30	4/14(金)	4/21(金)	4/28(金)	5/12(金)	5/19(金)	5/26(金)	6/2(金)	6/9(金)	6/16(金)
B13	18:30~20:00	4/14(金)	4/21(金)	4/28(金)	5/12(金)	5/19(金)	5/26(金)	6/2(金)	6/9(金)	6/16(金)
B14	17:30~19:00	4/18(火)	4/25(火)	5/2(火)	5/9(火)	5/16(火)	5/23(火)	5/30(火)	6/6(火)	6/13(火)
B15	18:30~20:00	4/18(火)	4/25(火)	5/2(火)	5/9(火)	5/16(火)	5/23(火)	5/30(火)	6/6(火)	6/13(火)
B16	17:30~19:00	4/20(木)	4/27(木)	5/11(木)	5/18(木)	5/25(木)	6/1(木)	6/8(木)	6/15(木)	6/22(木)
B17	18:00~19:30	4/21(金)	4/28(金)	5/12(金)	5/19(金)	5/26(金)	6/2(金)	6/9(金)	6/16(金)	6/23(金)
B18	18:00~19:30	4/24(月)	5/1(月)	5/8(月)	5/15(月)	5/22(月)	5/29(月)	6/5(月)	6/12(月)	6/19(月)
B19	18:00~19:30	5/10(水)	5/17(水)	5/24(水)	5/31(水)	6/7(水)	6/14(水)	6/21(水)	6/28(水)	7/5(水)
B20	18:30~20:00	5/11(木)	5/18(木)	5/25(木)	6/1(木)	6/8(木)	6/15(木)	6/22(木)	6/29(木)	7/6(木)

# オプションのご案内

オンラインでの授業では、先生から配布される追加資料は、必要に応じて自分自身で印刷して、受講します。必要なときにすぐプリントできる環境を整備しておくのも、オンライン授業を受講するためのポイントです。また、プリントだけではなく、「資料をスキャナーでパソコンに取り込む」「資料をコピーする」などの機能もプリンタに備わっているとさらに活躍の場が広がります。

## Brother 複合機プリンタ DCP-J914N (1年保証モデル)

- プリンタ**  
レポートや資料を印刷。テスト時期には大活躍
- スキャナー**  
図版や絵などをスキャンしてレポートにも簡単貼り付け!
- コピー**  
課題レポートや参考資料のコピーも自宅で簡単!

### 安心の保証と機能

<p><b>生協オリジナル</b> 「無料引き取りサービス」</p> <p>万が一、プリンタの故障やトラブルが起きた場合、指定の住所までプリンタを4年間無料回収いたします。</p> 	<p><b>メーカー</b> 「1年間保証付き」</p> <p>万が一、故障したときも安心な「メーカー1年間保証」付きです。万が一の時には安心です。</p> 	<p><b>早い印刷スピード</b> 急ぎの印刷も楽々</p> <p>自宅にプリンタがあれば急な印刷、好きな時間に素早く印刷できます。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>モノクロ 約3.5秒/枚 ※ファースト: 約6.5秒</li> <li>カラー 約3.6秒/枚 ※ファースト: 約6.0秒</li> </ul>
--	--	---



生協組合員価格  
**11,980円 (税込)**

## EPSON 複合機プリンタ EW-M630TW-C (3年保証モデル)

- プリンタ**  
レポートや資料を印刷。テスト時期には大活躍
- スキャナー**  
図版や絵などをスキャンしてレポートにも簡単貼り付け!
- コピー**  
課題レポートや参考資料のコピーも自宅で簡単!

### 安心の保証と機能

<p><b>生協オリジナル</b> 「無料引き取りサービス」</p> <p>万が一、プリンタの故障やトラブルが起きた場合、指定の住所までプリンタを3年間無料回収いたします。</p>	<p><b>メーカー</b> 「3年保証付き」</p> <p>万が一、故障したときも安心な「メーカー3年間保証」付きです。「無料引き取りサービス」と合わせて3年間は費用がかかりません。</p>	<p><b>1本でたくさん印刷可能</b> エコタンク搭載</p> <p>インクボトル1本で「カラー: 約6,000枚」「モノクロ: 約7,500枚」印刷可能です。大量に印刷する時も安心です。</p>
--	--	--

※プリンタは2021年度モデルです。また、色は「ホワイト」のみとなります。  
※3年間保証は「My EPSON」へユーザー登録いただくことで延長が保証されます。ご購入後、必ず登録をお願いします。



今回ご提案の機種は2021年春モデルです

生協組合員価格  
**19,800円 (税込)**

## BUFFALO ポータブルDVDドライブ DVSM-PL8U2-WHA

今回ご提案している学習用パソコンは、持ち運びを優先させたモバイルパソコンのためDVDドライブが内蔵されておりません。ご自宅等に外付けDVDドライブ等をお持ちでない場合、このDVDドライブ付きのセットをおすすめしています。

ポータブルDVDはこんな時があると便利です



TOEIC対策本などに付属しているCDなどの音声をパソコンで聞いて学習する場合に便利です。



市販されているソフトウェア(DVD版など)をパソコンにインストールする時に使用します。

商品の詳しい内容は  
こちらからご覧下さい



生協組合員価格  
**3,780円 (税込)**

## ELECOM USBヘッドセット HS-HP27UBK

オンライン授業に最適!しっかりと音声が聞き取れる両耳小型オーバーヘッドタイプのUSBヘッドセットです。



商品の詳しい内容は  
こちらからご覧下さい



**両耳オーバーヘッドタイプ**  
安定した装着感で長時間の使用でも疲れにくい、しっかりと音声を聞き取れるオーバーヘッドタイプです。

**手元コントローラー付き**  
ボリュームの調整・マイクミュートが手元で操作できるコントローラーが付いています。

生協組合員価格  
**1,675円 (税込)**

## 高電社 ソフトウェア ChineseWriter11 学習プレミアム・アカデミック

現代中国学部では、ピンイン入力(日本語でいうローマ字入力)での中国語文書作成が必須です。中国語入力ソフトウェア「ChineseWriter」は、日中を混在させた文書作成や日本語から中国語翻訳、中国語ホームページの閲覧、中国語電子メールの送受信、中国語の発音、日中・中日辞書などを装備した、講義での中国語文書作成に欠かせないソフトウェアです。



商品の詳しい内容は  
こちらからご覧下さい

デジタルマルチ大辞典には愛知大学編集「中日大辞典増訂第二版」収録

中国語検定3級/4級、ビジネス中国語検定対策ソフトと自身の発音を確認できる抑揚変換を収録

※インストールにはDVD-ROMドライブが必要です。ご提案している学習用パソコンにはDVDドライブが内蔵されておりません。

生協組合員価格  
**22,200円 (税込)**

## ご提案商品一覧

商品の発送は2023年1月10日より順次発送いたします。

ご提案の学習用パソコン/教材等のお申込みは「愛知大学生協」ホームページよりお申込み下さい。また、詳しいお申込みの手順は2-3ページをご覧ください。

※商品の発送はお支払い確認後となります。お申込み後、2-3日中にお振込み下さい。

### ●学習用パソコン安心セット（サポートパック4年間付き）

チェック	注文番号	商品名	税込組価	備考
	<b>A</b>	学習用パソコン安心セット（サポートパック4年間付き）	<b>217,200円</b>	
内訳		FUJITSU パソコン（UH08大学生協オリジナルモデル）	193,300円	
		動産保障4年間（フラットプラス（限度額定額プラン））		
		オリジナルセットアップマニュアル		
		サポートパック（4年間）	23,300円	
		PC活用講座（初心者）		
		マウス		
		インナーバック		

### ●学習用パソコン安心セット（サポートパック2年間付き：短期大学部向け）

チェック	注文番号	商品名	税込組価	備考
	<b>B</b>	学習用パソコン安心セット（サポートパック2年間付き）	<b>213,100円</b>	
内訳		FUJITSU パソコン（UH08大学生協オリジナルモデル）	193,300円	
		動産保障4年間（フラットプラス（限度額定額プラン））		
		オリジナルセットアップマニュアル		
		サポートパック（2年間）	19,200円	
		PC活用講座（初心者）		
		マウス		
		インナーバック		

### ●学習用パソコンセット

チェック	注文番号	商品名	税込組価	備考
	<b>C</b>	学習用パソコンセット	<b>193,900円</b>	
内訳		FUJITSU パソコン（FUH08大学生協オリジナルモデル）	193,300円	
		動産保障4年間（フラットプラス（限度額定額プラン））		
		オリジナルセットアップマニュアル		

### ●大学生のためのPC活用講座

チェック	注文番号	商品名	税込組価	備考
	<b>D</b>	大学生のためのPC活用講座	<b>24,800円</b>	

### ●プリンタ

チェック	注文番号	商品名	税込組価	備考
	<b>E</b>	Brother プリンタ DCP-J914N	<b>11,980円</b>	
	<b>F</b>	EPSON プリンタ EW-M630TW-C	<b>19,800円</b>	

### ●その他オプション

チェック	注文番号	商品名	税込組価	備考
	<b>G</b>	外付けDVDドライブ	<b>3,780円</b>	今回のパソコンにはDVDドライブがありません。 注文番号「H」などをインストールする際に必要です。
	<b>H</b>	USBヘッドセット	<b>1,675円</b>	
	<b>I</b>	Chinese Writer11 学習プレミアムアカデミック	<b>22,200円</b>	現代中国学部の方におすすめのソフトウェアです。

## ●卒業までのサポートパック利用規約

**第1条（規約の適用）** 愛知大学生活協同組合（以下、「生協」という）は、4年間(2年間)PCサポートパック（以下、「4年間（2年間）SP」という）と呼称するパソコンサポートサービス（以下、「本件サービス」という）を提供するにあたり、本規約に基づき実施するものとします。

**第2条（サービスの提供範囲）** 生協は、以下の条件を有する者が、生協店舗に持ち込むことで本件サービスを提供するものとします。

1. 生協の組合員であること。
2. 生協が新学期教材学習用として提案したパソコンを購入し、同時に4年間（2年間）SPに加入申込をしていること。
3. 対象となるパソコンが、メーカー保証及びその延長保証、動産保障の期間内であること。
4. 生協で購入した製品（ソフトウェア、周辺機器等）について、開発元（メーカー）が動作保証している場合。
5. ご依頼内容に違法性がないもの。
6. ご依頼内容が生協の業務遂行を著しく妨げることがないもの。

### 第3条（サービス項目）

1. 本件サービスの項目に関しては、4年間（2年間）SP申込案内等に記載された内容を提供します。
2. 本件サービスの項目に関しては、予告なく改訂する場合があります。改訂内容に関しては改訂後、生協店舗の店頭もしくは生協のホームページ上で公開するものとします。改訂において、4年間（2年間）SPの料金に差額が生じた場合であっても、差額の請求・返金はありません。

### 第4条（サービス作業規約）

1. 本件サービスの遂行に当たって作業が必要な場合、原則として、該当のパソコンその他本件サービスの遂行に必要な物を、生協店舗に持ち込んでいただき、パソコンをお預かりした上で、本件サービスを行います。
2. 生協は前項でお預かりしたパソコンその他の機器に保存されているデータの保証・管理責任を負いません。あらかじめバックアップ等必要な対応をお願いします。生協は自ら定めた手順により誠実に作業を行い、万が一保存されたデータの、改変、消失、流出が発生しても、その責を負いません。
3. 生協は保存されているデータが、サービスを申し出た申込者自身の所有でなく、第三者の権利を侵害することが明らかであると判断した場合、当該データを通知なく削除することができます。
4. 第1項に定めるパソコンその他の機器のお預かり時に、作業手順を説明する場合があります。ただし、作業時に説明した手順で解決できない場合、他の手法で対応を行う場合があります。
5. 作業にあたり、保証・動産保障対象外のメディア・消耗品等が必要な場合、あらかじめ案内の上作業を行い、実費を請求します。
6. 保証・動産保障の対象（機器の故障）と判断した場合、あらかじめ案内の上修理等の対応を行います。その際、保存されたデータは、メーカー等の修理作業において初期化され、保存されたデータは消去されます。

### 第5条（サポート完了及び納品の定義）

1. 本件サービスの完了及び納品は、不具合の回復をご自身で確認いただき、承認を持って成立するものとします。
2. 本件サービスの完了後、納品から1週間以内に、本件サービスに不備があった旨の通知がない場合、前項の承認をしたものとみなします。

**第6条（解約）** 申込者より解約の申し出があった場合、解約ができます。但し、解約による料金の返却はありません。

**第7条（免責事項）** 生協は細心の注意を払い業務を遂行しますが、何らかの事由により、本件サービスのご利用による申込者もしくは第三者が被った損害に対して、生協はその責ならびに補償を負わないものとします。

**第8条（個人情報保護）** 本契約に際し、生協が収集した個人情報に関しては生協の個人情報保護法方針及び規則に則り生協が管理します。

### 第9条（規約の改訂）

1. 生協は、本サービスの充実・合理化、申込者の便宜向上、社会経済状況の変化への対応、その他サービスの円滑な実施のための必要がある場合に、本規約を変更・廃止することができます。
2. 前項の場合、生協は、本規約を変更・廃止する旨、変更・廃止後の本規約の内容及び変更・廃止の効力発生日について、変更・廃止の効力発生日までの間に次に定める方法を適宜活用して、申込者への周知を図ります。

(1) 店舗での掲示

(2) Webサイトへの掲示

3. この約款の変更・廃止は、生協の理事会の議決によります。

**第10条（専属的合意管轄）** 生協及び組合員は、本契約に関して裁判上の紛争が生じた場合は、名古屋地方裁判所を第一審の専属的合意管轄裁判所とすることに合意します。

FUJITSU

# 大学生協オリジナル ノートPC LIFEBOOK FMVU8G3WD3

**4年5ヶ月**  
**メーカー保証**  
万一の時にも大学生協が  
対応します



FMVU8G3WD3 シルバーホワイト  
※画面はハメコミ合成です。

基本OS <b>Windows 11 Home</b>	CPU <b>Core™ i5-1235U</b>	メモリ <b>16GB</b> (LPDDR4X)	ストレージ <b>SSD</b> <b>256GB</b>	ディスプレイ <b>13.3型ワイド</b> (1920×1080)	本体質量 <b>約875g</b>	バッテリー駆動時間 <b>約29.5時間</b>
--------------------------------	------------------------------	---------------------------------	-------------------------------------	--	----------------------	-----------------------------



インテル® Evo™ プラットフォーム  
優れた使い心地をもたらすパフォーマンス



●IGZO液晶でくっきり文字が目にも優しい●開発から製造まで一貫した国内生産体制●大好評ATOK for Windows搭載●コンパクトながらも充実のインターフェイス

## 〈大学生協 安心・便利のオリジナルモデル〉

不注意による故障などをカバー

**安心**

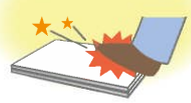
**4年5ヶ月のメーカー保証+4年の動産保険加入つき**

※通常1年間の保証を4年5ヶ月に延長。 ※店舗により異なる場合がございます。

飲み物をパソコンの上に  
こぼしてしまった

パソコンを閉じる際に  
鉛筆を挟んでしまった

誤って自分の足で  
パソコンを踏んでしまった



**故障トラブル時に迅速対応  
修理受付中の代替機あり**

※貸出台数に限りがあります。



※店舗により異なる場合がございます。

**1年間の電話サポートサービス**

夜間も利用できる電話サポートで  
パソコン操作の相談ができる



大学生活で役立つ

**便利**

**電源ボタン指紋認証機能**

マスクを外すことなく、電源ボタンを押すだけで簡単にサインインが可能です



**NEW!**  
**Umore(ユーモア)**  
AIマイクアップアプリ

**NEW!**  
**スマホ写真&  
動画バックアップ**  
スマホの中にある写真・  
動画をPCにバックアップ

**AIノイズキャンセリング**  
通話の音声をクリアにします

**スマホカメラ転送**  
スマホの高画質カメラを  
PCのWebカメラ代わりに使えます

■ハードウェア仕様一覧表

Table with specifications for the FUJITSU LIFEBOOK UH08/G3, including OS, CPU, graphics, display, storage, and connectivity details.

※1: 付属品で、この本製品に付属しているアンチウイルスの機能は標準として搭載され、それ以外の動作が必要な場合、別途購入した専用ソフトウェアをインストールする必要があります。... ※2: 本製品は、この本製品に付属しているアンチウイルスの機能は標準として搭載され、それ以外の動作が必要な場合、別途購入した専用ソフトウェアをインストールする必要があります。

■表A: 無線LAN仕様一覧 (※A)

Table A: Wireless LAN specifications. Columns include Model, Standard, Frequency, and Speed. Rows include IEEE802.11ax, IEEE802.11ac, IEEE802.11n, IEEE802.11a, IEEE802.11b, and IEEE802.11g.

※A: 無線LANの機能は、この本製品に付属しているアンチウイルスの機能は標準として搭載され、それ以外の動作が必要な場合、別途購入した専用ソフトウェアをインストールする必要があります。... ※2: 本製品は、この本製品に付属しているアンチウイルスの機能は標準として搭載され、それ以外の動作が必要な場合、別途購入した専用ソフトウェアをインストールする必要があります。

■表B: Bluetooth®ワイヤレステクノロジー仕様一覧 (※B)

Table B: Bluetooth specifications. Columns include Version, Speed, Profile, and Range. Rows include v5.1, 2.1Mbit/s, HID, HCRP, DUN, SPP, OPP, PAN, A2DP, AVRCP, HFP, HOGP, and 10m.

※B: Bluetooth®ワイヤレステクノロジーは、この本製品に付属しているアンチウイルスの機能は標準として搭載され、それ以外の動作が必要な場合、別途購入した専用ソフトウェアをインストールする必要があります。... ※2: 本製品は、この本製品に付属しているアンチウイルスの機能は標準として搭載され、それ以外の動作が必要な場合、別途購入した専用ソフトウェアをインストールする必要があります。

■UH08/G3 搭載アプリ一覧

Table with columns for Utilization Purpose, Software Name, and Correspondence. Lists various pre-installed applications like Windows 11 Home, Microsoft Edge, and various drivers.

安全に関するご注意
ご使用の際は、マニュアルの「安全上のご注意」をよくお読みの上、正しくお使いください。水、濡気、ほこり、油煙、腐食性ガス(たとえば温泉から出る硫黄ガス)などの多い場所に設置しないでください。

富士通FMVシリーズのお問合せは

お求めは大学生協店舗へ

◎使用上のご注意
~製品のご理解のためにご購入前でご確認ください~
http://www.fmwworld.net/fmw/caution/2206/



※富士通製品以外のソフトウェア、個別説明書に際するお問い合わせは、各提供メーカーへお問い合わせください。

株式会社 富士通パーソナルズ 本社 〒211-8588 神奈川県川崎市中原区上小田中4-1-1

◎富士通製品情報ページ
~最新の製品情報などをご覧いただけます~
http://www.fmwworld.net/



★このカタログの記載内容は2022年10月現在のものです。このため記載と実際の製品と異なる場合があります。

# ブラザー 2023 年度教材モデル DCP-J914N

brother  
at your side

製品紹介動画はこちら▼



※QRコードは(株)デンソーウェーブの登録商標です。



## 大学生生活4年間でプリンターが大活躍！

### テスト勉強

電車での移動時間を使ってテスト勉強！  
⇒プリンターでレジュメをスキャンして、  
データにしてスマホやタブレットで持ち運ぶ！



### ゼミ

ゼミでの思いがけない大量印刷にも！  
⇒人数分のプレゼン資料の印刷も、  
早い印刷スピードで快適に行える！



### レジュメ

レジュメや資料は紙派！  
直接書き込みたいあなたにも！  
⇒自宅にプリンターがあれば、  
コンビニや大学のコピー機に並ぶ必要なし！

### 就活

ESをスキャンして提出！  
印刷物を忘れてた！  
⇒就活中に必ず遭遇する場面。  
そんなときでも自宅にプリンターがあれば安心



## 学生の「学び」をサポートできる機能が満載！

### 印刷スピードがアップ！※1

A4モノクロ文書

A4カラー文書

約 17 枚 / 分

約 16.5 枚 / 分

(従来モデル：モノクロ約 12 枚 / 分・カラー約 10 枚 / 分)

従来品に比べ印刷スピードがアップ。  
印刷する機会の増えた学生さんでも  
ストレスなく印刷頂けるよう改良しました。

### 無線対応でワイヤレス接続



無線に対応しているので、  
PC やスマホ・タブレット端末と  
ワイヤレスで接続ができます。

### 自由におけるコンパクト設計



インク交換や用紙の出し入れが前面から  
できます。スペースの限られた学生さん  
の部屋でも置きやすい設計です。

### リモート印刷が可能に



『Brother Online』へのユーザー  
登録かつ、『Brother MobileConnect』の  
ダウンロードで、自宅外でもモバイル  
端末からの印刷が可能に！

### 便利機能“ADF”搭載



ADF (自動原稿送り装置) 搭載で、一度に  
20 枚までの連続読み取りが可能。複数枚  
のスキャンやコピーを効率化できます。

### クロだけ印刷



※5  
カラーインクが切れても、  
クロインクがあれば最大で  
30 日間モノクロ印刷が可能。  
急なインク切れ時も安心  
して使用できます。

毎年、約 15,000 名以上の新入生がブラザーのプリンターを購入しています！

※1 測定条件についてはブラザーのホームページをご確認ください。※2 画像はイメージです。※3 プリンター本体をインターネットに接続できるネットワーク環境（無線 LAN）で使用することが条件となります。（プリンター本体に USB ケーブルの2を接続して使用している場合はご利用いただけません。）※4 読み取りは片面のみです。※5 用紙の設定によっては「クロだけ印刷」ができない場合がございます。電源コードを抜いたり、空になったカートリッジを取り外した場合は新しいインクカートリッジを取り付けるまで印刷できません。

ご家族も一緒に使える！

故障の時も安心 3年保証付

# インクコストを気にせず、じゃんじゃんカラー印刷！ エコタンク搭載モデル+3年保証

エコタンク搭載モデル

## EW-M630W-C



インクボトル  
各1本標準同梱



印刷可能枚数(A4 カラー文書)<sup>※3</sup>

ブラック  
インク 約 **7,500** ページ

カラー  
インク 約 **6,000** ページ  
分のインク同梱

大学生向け推奨モデル

大学生協限定！

メーカー保証3年対応(修理引取費用)

※大学生協でのご購入の場合

面倒なセットアップも  
**Setup Navi**で簡単設定！  
『EW-M630TW』を選択して下さい



大学4年間の印刷枚数は？

平均 **7,630** ページ<sup>(※1)</sup>

学年	合計	その他
1年次	1,827	662
2年次	1,847	
3年次	1,202	
4年次	2,096	
合計	7,634ページ	

プリンターへの不満

インクコスト関連  
約 **6** 割<sup>(※2)</sup>



大学生のニーズと市場の不満を

『大容量・低コストインク』の『エコタンク方式』が解決します。

7,630ページカラー印刷した場合のインク本数の比較

カートリッジタイプ EW-452A



100本相当

エコタンク搭載モデル EW-M630W-C



8本相当<sup>※イメージ</sup>

エコタンク搭載モデルを使用している学生の声

低コストで  
カラー印刷できるメリット

安いコストで大量にカラー印刷できるのが大きい！レジュメなども家で印刷する機会が増え、効率がよくなった。

消耗品代を考えるなら  
オススメ！

消耗品代を考えるならエコタンク搭載モデルがオススメです。バイト代をインク代に回す必要もないですし... (笑)

無線LAN

Wi-Fi Direct<sup>®</sup>

LINEプリント対応

前面カセット給紙

液晶モニター2.4型

自動電源オフ

交換式  
メンテナンスボックス



ヤドカリ<sup>®</sup> ハリネズミ<sup>®</sup>

対応インク YAD-BK

HAR-C/M/Y

最大

A4

サイズ

染料

3色

・顔料

1色

デジカメ画像のL判写真プリントのスピードとコスト(四辺フチなし全面印刷時・デフォルト設定)

インク・用紙合計コスト | ヤドカリ、ハリネズミインク使用時 | 約6.50円(税込) | 印刷スピード | 約75秒



※1: エプソン調べ。セイコーエプソングループに入社した新社会人1~2年目142人。 ※2: エプソン調べ。 ※3: 各色での印刷可能枚数算出条件はエプソンのホームページでご確認ください。

■ デジカメ画像のL判写真プリントのスピードとコストについて: 測定データおよび測定条件は、エプソンのホームページをご覧ください。\*ヘッドの保護及び印刷品質を保つため、電源投入時並びに印刷中に定期的に各色インクは消費される場合があります。\*プリンターを初めてご使用される際、プリンターを印刷可能な状態にするためにもインクが消費されます。  
(注): 本媒体上の他者商標の掲載先は、エプソンのホームページをご確認ください。(注): Wi-Fi CERTIFIEDロゴ、Wi-Fi Protected Setupロゴは、Wi-Fi Allianceの認定マークです。

# EW-M630W-C 3年保証モデル

## 大学生活におすすめのプリンター！

レポート印刷もカラーコピーもいろいろできるマルチ複合機！！



### ■本体仕様/プリンター機能

機種名	EW-M630W-C	
形式	デスクトップタイプ	
カラー対応	フルカラー	
LCDパネル	2.4型	
解像度	最高:4,800×1,200dpi <sup>(注1)</sup>	
インク	顔料ブラック、染料カラー 3色	
連続プリント速度 (A4) <sup>(注2)</sup>	モノクロ	約15ipm/PPM最速値:約33枚/分
	カラー	約8ipm/PPM最速値:約20枚/分
	両面プリント	カラー:約4.5ipm/モノクロ:約6.5ipm
自動両面プリント	標準対応 <sup>(注3)</sup>	
ファーストプリント時間 (A4) <sup>(注2)</sup>	カラー:約15秒、モノクロ:約9秒	
ページ記述言語/コントロールコード体系	ESC/Pラスタ (コマンドは非公開)、ESC/P-R	
対応プロトコル	TCP/IP IPv6対応	
インターフェイス	Hi-Speed USB <sup>(注5)</sup> 100BASE-TX/10BASE-T IEEE 802.11b/g/n <sup>(注6)</sup>	
メモリーカードスロット	—	
プリントサイズ	(1) 単票紙:A4~A6/リーガル/レター/六切/ハイビジョン/KG/2L判/L判/ユーザー定義サイズ(幅89.0~215.9mm×長さ127.0~1,200.0mm(注)片面印刷時) (注) 坪量:普通紙64~90g/m <sup>2</sup> 、純正用紙最大300g/m <sup>2</sup> (2) ハガキ <sup>(注7)</sup> :ハガキ/往復ハガキ <sup>(注8)</sup> (3) 封筒:洋形封筒1~4号 <sup>(注9)</sup> <sup>(注10)</sup> 、長形封筒3号/4号 <sup>(注9)</sup> <sup>(注11)</sup> <sup>(注12)</sup>	
対応用紙種類 <sup>(注13)</sup>	普通紙(再生紙含む)、両面上質普通紙、ビジネス普通紙、写真用紙(クリスタル/高光沢)、写真用紙(光沢)、写真用紙(絹目調)、写真用紙(絹目調)ハガキ、写真用紙(薄手光沢)、フォト光沢ハガキ、PMマットハガキ、スーパーファイン紙、スーパーファイン専用ラベルシート、スーパーファイン専用ハガキ、フォトマット紙、両面マット名刺用紙、郵便ハガキ(インクジェット紙)、郵便光沢ハガキ(写真用)、郵便ハガキ、郵便往復ハガキ <sup>(注8)</sup> <sup>(注9)</sup> 、封筒 <sup>(注14)</sup> (注) 郵便ハガキはいずれも日本郵便株式会社製。	
給紙方法/給紙容量 <sup>(注15)</sup>	前面トレイ (1) 普通紙:最大150枚(80g/m <sup>2</sup> 普通紙使用時) (2) ハガキ:最大30枚 (3) 写真用紙:最大20枚 (4) 封筒:最大10枚	
電源	AC100-240V 50/60Hz	
消費電力	コピー時:約12W レディー時:約5.3W スリープモード時:約0.7W 電源オフ時:約0.2W	
大きさ(幅×奥行×高さ)	使用時:375×503×187(mm) 収納時:375×347×187(mm)	
排紙方法/排紙容量	フェースアップ/30枚(80g/m <sup>2</sup> 普通紙使用時)	
質量(本体のみ、消耗品含む)	約5.8kg	
耐久性(製品寿命):A4印刷時	5万ページまたは5年 <sup>(注16)</sup>	
無償保証期間	1年間(持ち込み修理) <sup>(注17)</sup>	
TEC値 <sup>(注17)</sup>	0.2kWh	
プリント方式	PrecisionCore インクジェット方式	
使用環境	温度:10~35℃ 湿度:20~80%(非結露)	
L判写真インク用紙合計コスト(税込) <sup>(注4)</sup>	約6.50円	
A4文書印刷コスト(税込) <sup>(注4)</sup>	モノクロ:約0.40円、カラー:約1.00円	

対応OS <sup>(注18)</sup>	Windows® XP/Windows Vista®/Windows® 7/ Windows® 8/Windows® 8.1/Windows® 10/ Windows Server® 2003 SP2/ Windows Server® 2003 R2/ Windows Server® 2008/Windows Server® 2008 R2/ Windows Server® 2012/Windows Server® 2012 R2/ Windows Server® 2016/ OS X/macOS 10.6.8~
同梱品	・インクボトル(4色×各1本) ・電源コード ・ソフトウェアディスク(ユーザーズガイド、ドライバー等) ・スタートガイド他(紙)

(注1) 最小1/4,800イン치의ドット間隔で印刷します。(注2) 連続プリント速度・ファーストプリント時間の測定データおよび測定条件はエプソンのホームページをご確認ください。(注3) 機種によって対応する用紙種類、サイズが異なる場合があります。詳しくは、エプソンのホームページに掲載のマニュアルをご覧ください。(注4) 印刷コストの測定データおよび測定条件はエプソンのホームページをご確認ください。(注5) Hi-Speed USBでのご使用は、パソコン側でHi-Speed USBに対応している必要があります。また、Hi-Speed USBインターフェイスはUSB完全上位互換なので、USBとして使用可能です。(注6) IEEE802.11nでは、2.4GHz帯のみ使用可。Wi-Fi Directと有線LANおよびWi-Fi Directと無線LAN(インフラストラクチャー接続)については同時利用可能です。(注7) 写真を貼り合わせたハガキや、絵ハガキなどの厚手のハガキは、正常に紙送りできない場合があります。(注8) 折り跡がないもの。(注9) パソコン印刷時のみ使用可能。(注10) 宛名欄のみ印刷可能。(注11) 長形封筒はフラップ(ふたののり部分)を開いた状態で印刷してください。アプリケーションによっては詳細設定が必要な場合があります。(注12) Windows® のみ対応。(注13) 枚数は紙質、湿度、温度などの環境によって異なります。(注14) あらかじめロゴなどが印刷された封筒では、印刷できない場合があります。(注15) 枚数は紙質、湿度、温度などの環境によって異なります。(注16) 耐久性の数値は参考値です。印刷可能ページ数は、印刷環境や印刷の仕方(用紙サイズ、電源の種類など)によって変動し、この数値より少なくなることがあります。(注17) 国際エネルギースタープログラム測定方法のTEC基準に基づき、エプソン独自で算出しております。1日あたりの印刷枚数は105枚で測定しています。消費電力量はお客様のプリンター使用状況により異なります。(注18) Windows® XP(32bit)はSP3以降、(64bit)はSP2以降の対応となります。(注19) 保証期間内に機器ごとに定められた耐久枚数に達した場合は、保証期間を終了させていただきます。

### ■本体仕様/スキャナー機能

形式	カラー・スキャナー
最大原稿読み取りサイズ	216×297mm(8.5×11.7インチ)(A4)
読み取り階調	RGB各色16bit入力、1または8bit出力
インターフェイス	Hi-Speed USB <sup>(注1)</sup> 、IEEE 802.11b/g/n <sup>(注2)</sup>
解像度	主走査:1200dpi/副走査:2400dpi
読み取り解像度 <sup>(注3)</sup>	50~9,600dpi(1dp刻み)

(注1) Hi-Speed USBでのご使用は、パソコン側でHi-Speed USBに対応している必要があります。また、Hi-Speed USBインターフェイスはUSB完全上位互換なので、USBとして使用可能です。(注2) 無線LANと有線LANを同時に使用することはできません。IEEE802.11nでは2.4GHz帯のみ使用可能です。(注3) 読み取り解像度が高解像度になると、読み取り範囲は制限されます。

### ■本体仕様/コピー機能

階調/表紙色	各色256階調/1,670万色	
複写原稿	シート・ブック共に最大210×297mm(A4)	
複写サイズ	用紙サイズ	A4~A6/六切/ハイビジョン/KG/2L判/L判/洋形封筒1~4号/長形封筒3号/4号/ハガキ
	画像欠け幅	先端、後端、左右:3mm以内、封筒:3mm以内
ファーストコピータイム <sup>(注1)</sup>	カラー	約31秒
	モノクロ	約15秒
連続複写速度(A4) <sup>(注1)</sup>	カラー:約5.5ipm モノクロ:約11ipm	
複写倍率	等倍	1:1
	固定倍率	等倍、オートフィット、L判→A4、ハガキ→A4、2L判→A4、A5→A4、L判→2L判、B5→A4、L判→ハガキ、A4→A5、A4→ハガキ
	ズーム	25~400%(1%刻みで設定可能)
連続複写枚数	99枚	

(注1) 測定データおよび測定条件はエプソンのホームページをご確認ください。

### 3年間保証(修理費用と引取費用が無償)

保証内容: 本体同梱の保証書記載の項目と同じ ※大学生協3年保証モデルは、製品シリアルNo.で管理しています。  
保証期間: 2023年4月1日~2026年3月31日



エプソンでは、ご利用の製品をより便利に・安心してご利用いただくため、インターネットを利用した会員制情報提供サービス「MyEPSON」をご用意しております。ぜひご利用ください。

エプソンのホームページ  
**epson.jp**  
エコタンク搭載モデルのホームページ  
**epson.jp/ecotank/**



エプソン販売株式会社 〒160-8801 東京都新宿区新宿 4-1-6 JR 新宿ミライナタワー

(2022年11月16日現在)

### ■お問い合わせ先

# 大学生協オリジナルモデル

型番：DCP-J914N  
JAN：4977766809795



- ・多機能モデル
- ・USB ケーブル同梱
- ・特別保証付き

## <基本情報>

基本機能	プリント ・ コピー ・ スキャン (最大A4)		インターフェイス	無線LAN ・ USB接続	
操作・便利機能	ADF / 自動両面印刷 / 前面給紙トレイ(普通紙最大100枚) / 手差しトレイ(1枚) / スマホ・タブレット接続 <sup>※1</sup> / Wi-Fi Direct <sup>®</sup>				
解像度	最大6000dpi	インク色数/組成	4色独立 顔料ブラック+染料カラー	対応インク (A4文書印刷可能枚数)	LC411シリーズ (ブラック約375枚 / カラー約500枚) <sup>※2 ※3</sup>
A4文書 インクコスト	モノクロ：約2.9円/枚	カラー：約9.4円/枚 <sup>※2 ※4</sup>	A4普通紙 スピード	モノクロ：約17枚/分	カラー：約16.5枚/分 <sup>※2</sup>
ファースト プリントスピード	モノクロ：約6.0秒	カラー：約6.5秒 <sup>※2</sup>	L判写真 コスト/スピード	約23.1円(インク+用紙) / 約14秒 <sup>※2 ※4</sup>	
本体サイズ	外形寸法 W400×D343×H172mm (突起部を除く)		質量	約8.0kg (インクカートリッジ含む)	

その他詳細機能については弊社 HP にてご確認ください。

## <お役立ち情報>

### ■クラウドへのリンク機能



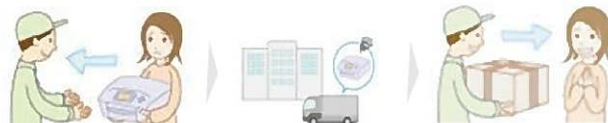
スマホやパソコンを使わずにクラウド上にアップされたデータを印刷したり、本体でスキャンしたデータをアップロードできます。

### ■2 in 1 / 4 in 1 印刷



複数枚の原稿を1枚に縮小コピー。たくさん印刷をするときでも用紙の節約ができます。

### ■大学生協特別保証サービス



メーカー保証は1年です。その後2~4年目は修理費が特別割引価格となります。万が一の修理時、ご自宅まで修理品を引取にお伺いし、修理後もご自宅までお届けいたしますので、安心してご使用頂けます。

## トク刷るポイント

### ブラザーのポイントサービス [トク刷るポイント]

詳細はこちらから



対象のプリンターを「トク刷るポイント」に登録すると、使っているだけでポイントがたまる便利なサービスです。貯まったポイントはコンビニやデパートで使えるギフトなどに交換できます。

初回登録ポイント

300 Point



※ご登録いただいたシリアルナンバーの製品が初回登録の場合に限り、初回登録ポイントとして300ポイント付与されます。

カートリッジ  
交換ポイント

30 Point / 1回



※ポイント反映は翌日となります。(ただし、お客様のネット接続環境により異なります。)  
※純正インクの交換のみが対象となります。※1色あたり1本/日までがポイント付与対象となります。

長期特典ポイント

50 Point / 12ヶ月



※1枚でも印刷されている月が有効です。  
※連続ではなく、累計で12ヶ月に達した際にポイントが加算されます。

## オンラインユーザー登録 Brother Online

ご登録いただくと製品の最新情報や安心サポートをご利用いただけます。



## ブラザーのスマホアプリ [Brother Mobile Connect]



iOS

Android

※1 スマホ・タブレットにて使用する場合は、専用アプリのインストールが必要で※2 測定データおよび条件についてはブラザーのホームページをご確認ください。※3 同梱のスターターカートリッジではなく別売りの対応インクカートリッジの印刷可能枚数です。※4 価格は税込みです。※5 大学生協店舗経由で修理をお申込みいただくことが適用条件となります。通常修理時にかかるピックアップ送料(¥2,500円)を大学生協で購入いただいた方のみ特別に無償で対応させていただきます。



消耗品はブラザー純正品をお使いください。

純正消耗品について、詳しくはこちらのサイトをご覧ください。  
<https://www.brother.co.jp/product/original/>

ブラザープリンターについて、印刷品質・性能を安定した状態でご使用いただくために、ブラザー純正の消耗品のご使用をおすすめします。純正品以外のご使用は、印刷品質の低下や製品本体の故障など、製品に悪影響を及ぼす場合があります。純正品以外を使用したことによる故障は、保証期間内でも有償修理となりますのでご注意ください(純正品以外の全ての消耗品が必ず不具合を起こすと断定しているわけではありません)。

## ブラザーコールセンター | 製品情報や、ご購入前・ご購入後のお問い合わせ先

ブラザーのホームページ  
<https://www.brother.co.jp/>

24時間いつでも、すばやく自己解決! よくあるご質問(Q&A)

お客さまからのお問い合わせ「Q&A」形式でご覧いただけます。商品・サービスに関する疑問やお困りごと解決にお役立てください。



ブラザー サポート  検索

[https://faq.brother.co.jp/app/faq\\_product\\_select/](https://faq.brother.co.jp/app/faq_product_select/)

お急ぎの場合はチャットで質問 オンラインチャット

商品選び、使い方の質問に担当者が会話形式でリアルタイムにお答えします。お電話に比べて繋がりやすく、パソコンやスマートフォンからお手軽にお問い合わせいただけます。

受付時間: 9:00~17:00 (月~金) ※土曜日・日曜日・祝日・弊社指定休日を除きます。

[https://faq.brother.co.jp/app/contact\\_us\\_catalog/](https://faq.brother.co.jp/app/contact_us_catalog/)



A4インクジェットプリンター・複合機はこちら

→ 0570-061015

DCP-J1200N、DCP-J4140N、MFC-J4440N、  
MFC-J4540N、MFC-J4940DNはこちら

→ 0570-061016

受付時間: 9:00~18:00 (月~土)

※日曜日・祝日・弊社指定休日を除きます。 ※受付時間、電話番号は予告なく変更する場合があります。

最新の情報は弊社ホームページにてご確認ください。

Eメールでのお問い合わせ先 <https://www.brother.co.jp/contact/mail/>



表示を正しく  
承電公電

QRコード読み取り方法



スマートフォンのカメラやQRコード読取アプリを起動



カメラでQRコードを読み取る

高校までと違う…

# そのパソコンスキルで 授業受けても 大丈夫!?

パソコン使うって言ったって  
文字が打てれば  
楽勝でしょ?

動画と検索で毎日使ってるし!  
え?エクセル?  
使えなくてもいいんじゃない?

社会人になったら、Officeは  
当たり前って聞きました。  
今のままで大丈夫かな…

もっと勉強そのものに  
集中したいのに  
パソコンで苦しむってキツすぎ…

大学に必要なパソコンスキルは今までと  
**全く違います!**

## オンライン 大学生のための PC活用講座

オリジナルテキストと、それをもとにしたオンデマンド動画、オンラインでの講座をセットしています。オンライン講座はグループワークと反転学習を取り入れ、パソコンの操作スキルだけではなく共同作業やコミュニケーションスキルを身につけることができます。

受講期間 毎週90分×9コマ  
2月上旬 ▶ 7月上旬 (全20クラスから選べます)  
受講料 24,800円 (税込)

## オンライン PC活用講座 初心者向けオプション

オリジナルテキストと、それをもとにしたオンデマンド動画、オンラインでの講座をセットしています。パソコン初心者が遅れることがないようにパソコンスキルを基礎の基礎から学び、本講座を安心して受講することができるようにします。(macの専用クラスあり)

受講期間 毎週90分×2コマ  
2月上旬 ▶ 5月上旬 (全33クラスから選べます)  
受講料 卒業までのサポートパック代金に含まれます。

※詳しい日程・内容・お申し込みについての注意事項等は裏面、またはwebサイトをご確認ください。

受講する?しない?迷っているあなたはこちらから!

### 15問の質問に答えるだけで 簡単スキルチェック

あなたのパソコンスキルは大学生として困らないレベル?初心者向けオプションはつけなくてもOK?まずはスキルチェックで自分のレベルを確認してみよう!

大学生のための  
PC活用講座  
スキルチェック



初心者向けオプション  
スキルチェック



本講座修了者には **オープンバッジ**を付与

学んだことをグローバルに証明する「オープンバッジ」をコース修了者に発行します。就職活動の電子履歴書等にも使うことができ、積極的に学んできたことや身につけてきたことを証明することができます。

※オープンバッジの付与には講座の出席率や課題の提出率など、一定の条件を満たす必要があります。※オープンバッジの付与は本講座修了者のみです。



### 大学生のためのPC活用講座 オンライン説明会

本講座・初心者向けオプション共通  
※どちらの日程も同じ内容です。

2023年  
2.22 水  
17:00 ▶ 17:45



2023年  
3.16 木  
17:00 ▶ 17:45



見逃した方は  
こちらから!

※オンデマンド動画配信  
(2.24~)



# 後からでいっか! もうこんな時間!? ひどい不安?



今はわからなくても  
そのうちパソコンの授業で  
教えてくれるでしょ!

入学後すぐに使うスキルから学びます。  
いきなりレポートを出されても大丈夫!  
もちろん社会に出てからも役立ちます。



レポートに  
5時間もかかっている...!!  
バイトに間に合わない!!

パソコンスキルが向上すると  
提出物も余裕をもって期限内に!  
プライベートも充実!



友達と一緒にじゃないけど  
大丈夫かな...  
みんな受ける...よね?

全国から集まる  
新入生同士のグループで  
学びあうから一緒に頑張れる!

## 昨年度受講生の声

入学してすぐにパソコンで提出しなければならないものがあるので、**一足先に**パソコンに慣れていた方がいいと感じ、受講しました!私のような初心者でも、受講前後を比べたらパソコンスキルが**全然違う**と実感しています。

## 昨年度受講生の声

私のように全くパソコンが使えない、という人は学びも多いと思います。実際私も、大学の課題を早くこなせるようになったと思う!タイピングスキルも向上したため、パソコンの**授業に困りませんでした**。感謝しています。

## 昨年度受講生の声

知っていると思っていても、大学生や社会人として**求められるスキル**がすべて学べているとは限らない。知っておくと便利な機能がたくさんあり、効率がよくくなりました。特にWordを使いこなせるようになった**自分に驚いています**。

## 昨年度受講生の声

他校の人と交流しながらパソコンのスキルを磨き、プレゼンの内容等で互いの意見をぶつけながら**切磋琢磨**することができました!特に、失礼のないようなメールの書き方や検索の方法は、**絶対に学んでおくべき**だと思います。

## この講座でできるようになること

### 大学生のためのPC活用講座(本講座)

- 大学で通常必要なWord、Excel、Power Point等のアプリ操作スキルが身につきます。
- それぞれのアプリを連携させてレポートとプレゼンを作成し、発表できるようになります。
- 大学や社会で必要なオンラインでの共同作業ができるようになります。
- WordやExcel、Power Pointなどのアプリの操作と連携、オンラインアンケートを活用したワークとスキル解説
- 情報収集と分析・プレゼンのスキル、オンラインでのグループワーク
- レポート作成やタイピングやメールマナーの基礎、zoomの活用法

### 初心者向けオプション

- 授業や講座を受けるために最低限必要なスキルと知識が身につく、受講にあたっての不安が軽減します。
- 最低限必要なメールマナーが身につく、失礼なメールを出す心配がなくなります。
- パソコンの取り扱い方やネットワーク、メールマナーについての講義
- OSとファイル、検索、タイピング、デジタルノートテイクの基本操作とコツ

[共通]カリキュラムの内容・順序等は変更になる場合があります。[本講座]操作画面などはwindows PCで表示します。macでの受講も可能ですが、初めてmacを使われる方は、このコースと一緒に「初心者向けオプション」への参加をお勧めします。[初心者向けオプション]このコースは本講座に参加するための基礎を学ぶコースです。レポートやプレゼンスキルは本講座で学びます。

日程や詳しい講座内容、お申し込みに関する注意事項はこちらから

お申込は入学予定の各大学生協までお問い合わせください



## 大学生のためのPC活用講座【本講座 / オプション】

	大学生のためのPC活用講座(本講座)	初心者向けオプション
講座概要	オリジナルテキストと、それをもとにしたオンデマンド動画、オンラインでの講座をセットしています。オンライン講座はグループワークと反転学習を取り入れ、パソコンの操作スキルだけではなく共同作業やコミュニケーションスキルを身につけることができます。	オリジナルテキストと、それをもとにしたオンデマンド動画、オンラインでの講座をセットしています。パソコン初心者が遅れることがないようにパソコンスキルを基礎の基礎から学び、本講座を安心して受講することができるようにします。(macの専用クラスあり)
開講時期・時間帯	2月上旬~5月上旬の間に始まる20クラスから選んで参加いただけます。各クラスの開催予定時間帯は17:00~21:00です。いつでも視聴できる動画視聴クラス(グループワーク等はありません)もあります。	2月上旬~5月上旬の間に開催する33クラスに自由に参加いただけます。各クラスの開催予定時間帯は17:00~21:00です。いつでも視聴できる動画視聴クラス(グループワーク等はありません)もあります。
コマ数	<b>90分×9コマ</b> zoomによるオンライン講座 ※動画視聴クラスは1コマ30~90分です。	<b>90分×2コマ</b> zoomによるオンライン講座 ※動画視聴クラスは1コマ30~90分です。
受講料	<b>24,800円(税込)</b> テキスト1冊・テキストに対応したオンデマンド動画を含む	卒業までのサポートパック代金に含まれます テキスト1冊・テキストに対応したオンデマンド動画を含む
受講に必要なもの	[共通]●パソコン(Windows11または mac/本講座はwindows・mac混合クラス、初心者向けオプションはmac専用クラスがあります) ●インターネット接続環境(zoomアプリを使用します) ●イヤホンとマイクの使用をお勧めします。【本講座】●Microsoft365(Microsoft社以外のOfficeアプリは講座では扱いません)【初心者向けオプション】●Microsoft One Note(MS365には付属しています)	
取消規定	お申し込み後、開講まで... 取消料3,300円をいただきます。 開講後... 受講料から以下を控除して残額を返金します。 実施済みオンライン講座参加費:1回2,000円 教材費:1,800円 初期費用:5,000円 取消料:上記を控除した残額の20%	お申し込み後、開講まで... 取消料1,100円をいただきます。 開講後... 返金はありません。

●お申込後、大学生協事業連合・講座事務局より講座で使用するシステムのID・パスワード等をメールにてご案内します。@univ.coopからのメールを受信できるようにしておいてください。●講座の様子は動画で収録しています。欠席時や復習にご活用いただけます。●時間割の都合等により、参加日程の変更が必要な場合は講座事務局にお申し出ください。空きのある日程の中から変更いただけます。●動画の視聴やオンライン講義の体験等に必要の機器および回線はご自身のご負担でご用意ください。また、接続に関するトラブルや視聴品質の低下等については弊会では一切責任を負いません。●動画視聴クラスを選択された場合、動画の配信開始をもって当該回の講座を受講したものとします。●本講座の受講に際しては、大学生協事業連合の定める講座約款B(webページをご参照ください)を適用します。お申し込み後の解約には所定の取消料をいただきます。●本サービスで提供される、動画を含めた一切のデータは個人の利用に限定しています。いかなる形であっても、複製や再配布・上映などで購入者以外の方が利用できる状態を生じさせることは認められません。●その他、ご不明の点などは入学予定の各大学生協までお問い合わせください。●このご案内は2022年10月15日現在の情報に基づいて作成しています。講座内容等の一部を変更する場合は講座案内のwebページにてご案内いたします。



主催:大学生協事業連合  
学び支援事業部