

KIT SHOP は、大学構内にある「工織大生の勉学と研究を応援するためのお店」です。
「StudySupport2020」は工織大生協 KIT SHOP が発行しています。

KIT SHOP はココッ！



目次

教科書	2
『1回生で必要な教材』と『課程別おすすめモデル』	3
工織大生のパソコン事情	7
おすすめモデル一覧	9
おすすめオプション	11
注文用紙	13
お申込方法	14



必要な教科書は自分で選んで購入します。

大学では自分で時間割を組んで、興味のある分野を勉強します。

大学 HP に公開されているシラバス（授業実施要項）を見ながら履修授業を決めてください。

KIT SHOP では 4 月の開講に間に合わせるため、教科書の発注を入学者数や履修者数がまだ確定していない 2 月に行っています。そのため前年度を大幅に上回った場合、一時品切となる場合がございますのでご了承ください。せっかく購入に来たのに品切で授業に間に合わなかった、ということにならないためにも、早めの購入をオススメします。

教科書の買い方

1. 課程別ガイダンスで、受講登録方法などの説明が行われます。

2. 履修要項を確認して、自分が受ける講義を決めます。

3. 「教科書サイト」

<https://www.u-coop.net/textbook/kit/indicate.php>

から必要な教科書を選びます。必要な教科書の番号をチェック！



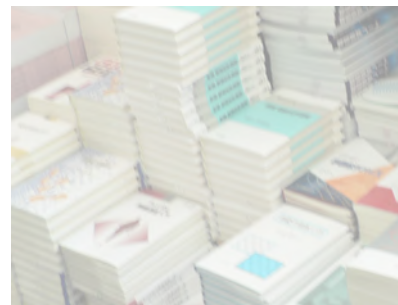
4. 教科書コーナーに並んでいる教科書にはサイトの番号と同じ番号を表示しています。

必要な教科書の「番号」を確認してレジでお会計をお願いします。

◆ 教科書販売 ◆

期間 4月1日（水）～4月24日（金）

KIT SHOP 書籍フロア内の
『教科書コーナー』で販売します。



— KIT SHOP 営業時間 —

4月1日（水）～6日（月）
11:00～17:00

※4月7日（火）から下記の通常時間で営業

平日：10:00～20:30
土曜：11:30～14:00
日曜・祝祭日 休業



ご注意下さい

◎教科書を含め書籍・雑誌は、組合員カードをご提示で

10% OFF です。

レジでは、必ず組合員カードをご提示下さい。

※電子マネーでお支払いいただくと 6 月までは「キャッシュレス消費税還元事業」対象店舗のため 5% 還元で更にお得。

- ・ご購入後の教科書の返品は承れません。
- 間違いのないよう確認して購入して下さい。
- ・受講登録締切日より販売期間を長く設けています。
- 教科書販売期間終了後は、教科書は出版社に返品します。
- 必ず教科書販売期間中にご購入下さい。

『1回生で必要な教材』と『課程別おすすめモデル』

応用生物学課程でパソコンを使う講義

前期 一般教養科目

後期 情報処理演習

課程で必要なレポート作成や論文作成ならこの位の性能でじゅうぶんという先生のお話を参考に選んだモデルです。ウィルス対策も含め4年間安心してお使いいただけます。
※ CF-SV7 は数量限定特別モデルとなっています。



Panasonic CF-SV8



Panasonic CF-SV7



MacBook Air

※ Fujitsu FMV UH90、DELL XPS13 および、MacBook Pro 13 は、応用生物学課程で必要とされる要求を大幅に上回るという理由で「〇」になっています。サークル活動やお使いになりたいソフトによっては、こちらのモデルがオススメです。

1回生前期に必要になる主な教材一覧

《 ガイダンスで説明があります 》

実習日は朝が早いので、前日までに

KIT SHOP で揃えましょう。

「生物生産学実習」

測量野帳 セ- Y3

長靴・麦わら帽子

実習用手袋

雨天用レインウェア



※農場はこんなところです。日陰がないので帽子は必須



関数電卓
どの科目で必要
かはシラバスで
ご確認下さい。

応用化学課程でパソコンを使う講義

前期 一般教養科目 / 情報処理演習

課程で必要なレポート作成や論文作成ならこの位の性能でじゅうぶんという先生のお話を参考に選んだモデルです。ウィルス対策も含め4年間安心してお使いいただけます。
※ CF-SV7 は数量限定特別モデルとなっています。



Panasonic CF-SV8



Panasonic CF-SV7



MacBook Air

※ Fujitsu FMV UH90、DELL XPS13 および、MacBook Pro 13 は、応用化学課程で必要とされる要求を大幅に上回るという理由で「〇」になっています。サークル活動やお使いになりたいソフトによっては、こちらのモデルがオススメです。

1回生前期に必要になる主な教材一覧

「HGS 分子構造模型」は
化学を学ぶ上で欠かせない存在と
池上先生オススメの教材です

関数電卓

どの科目で必要
かはシラバスで
ご確認下さい。



白衣・保護メガネ実験手袋などは
2回生になってから必要になります。



電子システム工学課程でパソコンを使う講義

前期 一般教養科目 / プログラミング演習 I

後期 演習



Panasonic CF-SV8



Fujitsu FMV UH75

※上記のそれぞれ課程向けモデル以外には、各課程で必要なソフトウェアはインストールされておりません。

1回生前期に必要になる主な教材一覧



関数電卓



どの科目で必要かはシラバスでご確認下さい。

グラフ用紙
1mm 方眼
片対数・両対数
のグラフ用紙

情報工学課程でパソコンを使う講義

前期 一般教養科目 / 情報工学基礎演習 / 情報リテラシ-概論

後期 ソフトウェア演習 I



DELL XPS13



Fujitsu FMV UH75

※上記のそれぞれ課程向けモデル以外には、各課程で必要なソフトウェアはインストールされておりません。

1回生前期に必要になる主な教材一覧



関数電卓

どの科目で必要かはシラバスでご確認下さい。



電子システム工学課程と情報工学課程で必要なソフトウェア環境が整っている工織大生協オリジナルモデルです。

電子システム工学課程では 6 月頃から、情報工学課程では後期からこれらのソフトを使用します。

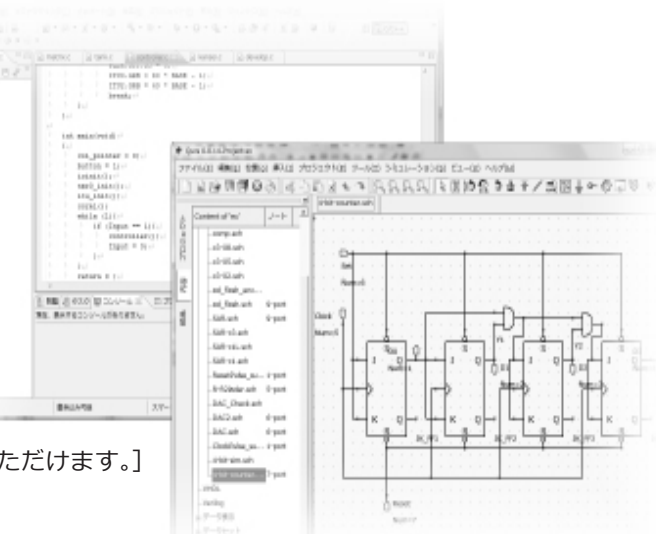
電子システム工学課程モデル & 情報工学課程モデル

大学で使う専門的なソフトの中には、インストールや設定作業が初心者には難しいものがあるため、生協ではオススメする機種を先生と相談して決めているだけでなく、必要なソフトも相談して決め動作検証したパソコンを提案しています。

▷ ▶ インストール内容 ◀ ◇

- ・ソフトウェア開発環境
- ・回路シミュレータ
- ・Linux [情報工学課程モデルのみ] など

[導入ソフトウェア一覧は、工織大生協 web ページでご覧いただけます。]



▶ ▷ インストール方法 ◇ ◇

初期設定後個別にインストール作業を行います。

※電子システム工学課程・情報工学課程モデルをご希望の場合、お渡し方法は、必ず「店頭でのお渡し」となります。

機械工学課程

パソコンを使う講義：1回生 一般教養科目 / エンジニアのためのリテラシー

機械工学課程としてパソコンを使う講義といえば、2回生後期「機械製図法Ⅱ」です。
講義や実習は大学にあるパソコンを使って行われます。
自宅学習のためにCADが快適に使えるパソコンをお勧めします。



Fujitsu FMV UH75



Panasonic CF-SV8

※ CAD ソフト PTC Creo は、macOS には対応しておりませんが、
MacBook Pro でも Boot Camp でなら使用することもできます。



機械工学課程 2回生『機械製図法Ⅰ』

機械工学課程 2回生「機械製図法」では、製図に必要な文具が必要になり、
「機械加工法及び実習」では、ワークウェアや作業用帽子が必要になります。



どちらも KIT SHOP で必要な時期に課題・実習応援価格でご用意します。



creo



機械工学課程 2回生「機械製図法」で使用する CAD ソフトは
大学がライセンスを所有していますので、工織大生であれば、
無料でインストールして使えます。

機械工学課程のオススメモデルは、CAD を使うことを想定した仕様になっています。
生協パソコン購入者には、生協で CAD のインストールサービスを行います。

※使用時に適したソフトウェアのバージョン、インストールや操作方法につきましては、機械製図法の担当教員の方
も相談にのって下さいます。

デザイン・建築学課程でパソコンを使う講義

前期 一般教養科目 デザイン・建築基礎演習

後期 [デザイン] ソーシャルインタラクションデザイン演習



DELL XPS13



Fujitsu FMV UH90



Mac Book Pro

※ Mac は、提案モデル以外の仕様モデルをご希望の場合は、メールまたはお電話でお問い合わせ下さい。個別に対応します。

Adobe CreativeCloud は、有料で毎年更新する必要のあるソフトです。インストールや設定のサポートはご購入いただいた場合、無料で対応致します。



※ Panasonic CF-SX7 や SV8、MacBookAir は
性能面から「×」にしました。
いくつものアプリケーションを同時に使用されることの多い
デザイン建築学課程の学生さんには高性能モデルがお勧めです。

Mac ユーザーが一番多いのがデザイン建築学課程です。デザインコースは特に Mac ユーザーが多いです。デザイン建築学課程全体では、約 30%~45%位の学生さんが Mac ユーザーです。

生協で Mac のセットアップサポートも行っています。

デザイン・建築学課程では前期からパソコンがあると便利！

前期「デザイン建築基礎演習」のテクノロジー課題・ビジネス課題においては、グループワークやアンケート・実験でのデータの整理、レポート作成があり、パソコンでの作業が出てきます。

個人のスマホと情報科学センターの共用PCでも可能ですが、個人のパソコンを持っている方が便利ですし、ノートパソコンなら使いたい場所で作業を行うことができます。

1回生前期に必要になる主な教材一覧

製図用品

課程のガイダンスで説明があり、
「デザイン・建築基礎実習 製図用品お申込用紙」が配布されます。
必要な製図道具を KIT SHOP でお買い求め下さい。

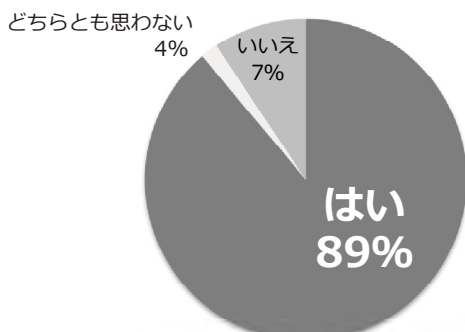


ガイダンスで説明がありますので、指定の講義開始日までに必ず揃えましょう。

工織大生のパソコン事情

1回生から4回生の工織大生の中からランダムに抽出した方々にご協力いただいた「PCアンケート」結果の一部を紹介致します。

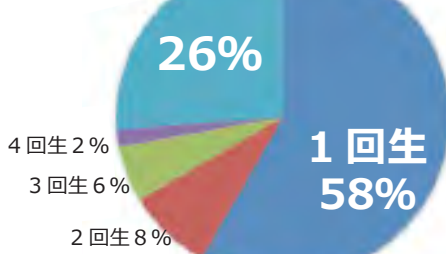
■ 工織大生にとってPCは必要だと思いますか？



必要と答えた方は全体の89%

■ お使いのPCはいつ購入しましたか？

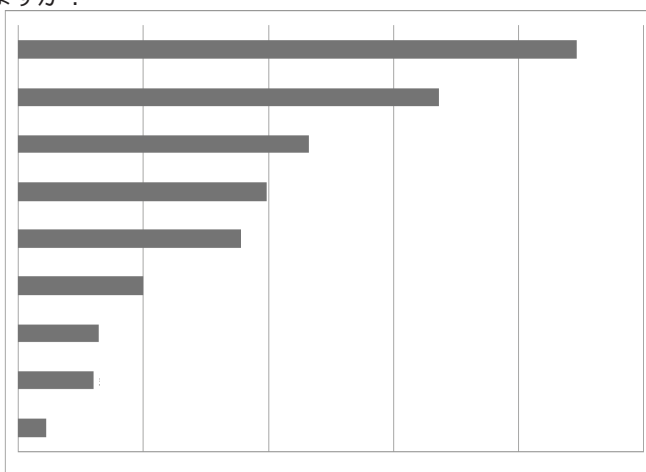
入学式以前には
すでにPCを持っていた



80%以上が入学式以前または1回生で購入

■ どんなことにPCを使っていますか？

- Officeによるレポート作成
 - インターネットを介した情報検索
 - 音楽や動画の鑑賞
 - メールの送受信
 - 各課程・専攻における専門ソフトの実行
 - LINE/Skypeなどのコミュニケーション
 - パソコンゲーム
 - Twitter/FacebookなどのSNS
 - その他
- 〔※こちらは複数回答結果となっています〕



2019年春
工織大生協
PC購入者数
入学者の
約45%

◆ 購入前のチェックポイント！◆

- 困った時に相談しやすい
- 4年間保証と水濡れや液晶割れに対応できる補償がついている
- 持ち運びに便利な軽さ
- 長時間バッテリ駆動
- 自分の所属する課程での使用に適している
- Office付属モデルでなくてよい

工織大生協 KIT SHOP なら、全てにあてはまる機種を紹介できます。

この冊子以外のパソコンについては、

KIT SHOP カウンターでお尋ね下さい。



KIT SHOP では、新入生のみなさんが、「生協でパソコンを買ってよかったです」

工織大生協オリジナルパソコンお勧めポイント

1 安心して4年間使える保証とサポート

4年間の保証と動産補償

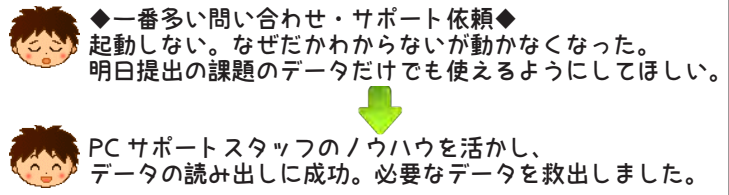
生協お勧めパソコンには保証と動産補償の両方がついているので故障時の負担が少なく安心です！故障内容によって、延長保証の対象か動産補償の対象かが異なります。

※機種ごとに補償内容が異なります。詳細はwebまたはKIT SHOPでご確認下さい。



オリジナルアフターサポート

パソコン本体の4年間保証や補償も大きなポイントですが、KIT SHOPでは、困った時にすぐに相談できるPCサポートスタッフによるサポートが一番のオススメポイントです。



◆一番多い問い合わせ・サポート依頼◆
起動しない。なぜだかわからないが動かなくなった。
明日提出の課題のデータだけでも使えるようにしてほしい。



PCサポートスタッフのノウハウを活かし、
データの読み出しに成功。必要なデータを救出しました。

※必ず直せるとは限りません。
大切なデータはバックアップを取る習慣を身につけましょう。

2 セットアップサポート 《 無料 》

◆安心してお使い始めいただくために、箱から出して使い始められる環境になるまでの設定を、PCサポートスタッフと一緒に行います。

◆ウイルスバスターの有効化

注) ウイルスバスターは、有効化しなければ効果がありません。

◆簡単な基本操作の説明を行います。

◇電子システム工学課程および情報工学課程モデルのソフトウェアはセットアップ後に構築します。



◇Mac購入者の方にも同様にセットアップサポートを行います。

「Macを使うのは初めてなので、使い方がわからない。」「使えるかどうかが不安…」という方のためにmacOSの基本操作やWindowsとの違い、macOS標準のアプリケーションソフトについて説明します。

※生協以外で購入されたPCへのセットアップサポートのご希望の場合は、別途お問い合わせ下さい。

3 Office サポート



Office 365 の利用申請およびインストールなどの設定サポート

京都工芸繊維大学の学生（入学式後）は、Officeが無料で使えます。

Office（Word/Excel/PowerPointなど）を使い始めるには、利用申請およびインストールなどの設定が必要となります。

※すでにOfficeがインストールされたパソコンをお持ちの場合は、この作業は不要です。

また、すでにお持ちのパソコンにOfficeをインストールする場合のサポートをご希望の方は入学式後に「情報科学センター」へお問い合わせ下さい。

2 工織大の各課程の講義や課題を考慮したパソコンが提案できること

課程で使われる専門ソフトの導入または導入サポート

3 持ち運びに便利な軽さと長時間のバッテリライフ

と思って使い続けていただけるよう日々、心がけています。

🍀 各課程へのおすすめ一覧表

	Panasonic Let's note CF-SV7	Panasonic Let's note CF-SV8	FUJITSU LIFEBOOK FMV UH75	DELL XPS13	Apple MacBook Air	Apple MacBook Pro 2 Ports	Apple MacBook Pro 4 Ports
応用生物学課程	◎	◎	○	△	◎	△	△
応用化学課程	◎	◎	○	△	◎	△	△
電子システム工学課程	×	○	○	×	×	×	×
情報工学課程	×	×	○	○	×	×	×
機械工学課程	×	○	○	○	×	×	×
デザイン・建築学課程	×	×	○	○	×	○	○

🍀 工織大生協オリジナルモデルの紹介

各課程の先生や工織大生と相談し、新入生のみなさんがこれからの大學生の4年間、活用していただけるパソコンを選びました。

★インナーケース ★ 16GB USBメモリ 購入者にもれなくプレゼント！		
メーカー　商品名	Panasonic CF-SV7	Panasonic CF-SV8
税込生協価格	¥134,800	¥188,000 [通常モデル] ¥194,800 [電子システム工学課程モデル]
OS	Windows 10 Home	Windows 10 Pro
CPU	Intel Core i5-8250U (4コア)	Intel Core i7-8565U (4コア)
GPU	Intel UHD Graphics 620	Intel UHD Graphics 620
メモリ	8GB LPDDR3(増設・交換不可)	8GB LPDDR3(増設・交換不可)
SSD	256GB (SATA)	256GB (SATA)
ディスプレイ	12.1型 WUXGA(1920×1200) アンチグレア タッチパネルなし	12.1型 WUXGA(1920×1200) アンチグレア タッチパネルなし
光学式ドライブ	DVDスーパーマルチドライブ	DVDスーパーマルチドライブ
駆動時間	約14時間 (JEITA2.0)	約14時間 (JEITA2.0)
本体質量	999g	999g
外形寸法(幅×奥行×高さ)	283.5×203.8×24.5mm	283.5×203.8×24.5mm
保証・動産補償	4年間の保証+動産補償	4年間の保証+動産補償
生体認証	顔認証	顔認証
インターフェース	USB3.1(Gen2) Type-C x1 (Thunderbolt3、Power Delivery、DP Alt Mode) USB3.0 Type-A x 3/SDメモリカードスロット x1 LANコネクタ/RGB/HDMI出力端子/ヘッドセット端子	USB3.1(Gen2) Type-C x1 (Thunderbolt3、Power Delivery、DP Alt Mode) USB3.0 Type-A x 3/SDメモリカードスロット x1 LANコネクタ/RGB/HDMI出力端子/ヘッドセット端子



🍀 おすすめオプション

🍀 ウイルス対策ソフト



ウイルスバスター 4年版

税込 ¥8,800



※ このモデルにオススメです
XPS 13/MacBook Air/MacBook Pro

※ CF-SV7, SV8 FMV UH90/C3 にはインストール済
XPS13 は1年間のウイルス対策ソフトがインストール済

★インナーケース ★ 16GB USB メモリ		
購入者にもれなくプレゼント！		
メーカー	商品名	Fujitsu FMV UH75
税込生協価格	¥188,000 [通常モデル] ¥198,000 [情報工学課程モデル] ¥194,000 [電子システム工学課程モデル]	¥199,800 [通常モデル] ¥209,800 [情報工学課程モデル]
OS	Windows 10 Home	Windows 10 Home
CPU	Intel Core i7-8565U (4コア)	Intel Core i7-10710U (6コア)
グラフィック	Intel UHD Graphics 620	Intel UHD Graphics
メモリ	16GB LPDDR3 2133MHz(増設・交換不可)	16GB LPDDR3 2133MHz(増設・交換不可)
SSD	256GB(PCIe)	512GB (PCIe)
ディスプレイ	13.3型 FHD(1920 × 1080) アンチグレア タッチパネルなし	13.3型 4K (3840 × 2160) グレア タッチパネル有
光学式ドライブ		
駆動時間	約 15.5 時間 (JEITA2.0)	最大 11 時間
本体質量	934g	約 1230g
外形寸法 (幅×奥行×高さ)	309 × 212 × 15.5mm	302 × 199 × 11.6mm
保証・動産補償	4年間の保証+動産補償	4年間の保証+動産保障
生体認証	顔認証	指紋認証
インターフェース	USB3.1(Gen2) Type-C x1(Power Delivery、DP Alt Mode) USB3.1(Gen1) Type-C x1(Power Delivery) USB3.0 Type-A x2/SD メモリカードスロット x1 LAN コネクタ/HDMI 出力端子 / ヘッドセット端子	USB3.1(Gen2) Type-C × 1(Power Delivery、DP Alt Mode) USB3.1 Type-C × 2 (Thunderbolt3、Power Delivery、DP Alt Mode) (Type-C → Type-A アダプタ同梱) microSD カードスロット × 1

★インナーケース ★USB-C アダプタ			
購入者にもれなくプレゼント！			
メーカー	商品名	Apple MacBook Air	Apple MacBook Pro 2Port
税込生協価格	¥169,800	¥211,800	¥231,800
OS	macOS Catalina	macOS Catalina	macOS Catalina
CPU	Intel Core i5 1.60GHz(2コア)	Intel Core i5 1.40Ghz(4コア)	Intel Core i5 2.40Ghz(4コア)
グラフィック	Intel UHD Graphics 617	Intel Iris Plus Graphics 645	Intel Iris Plus Graphics 655
メモリ	8GB LPDDR3 2133MHz (増設・交換不可)	16GB LPDDR3 2133MHz (増設・交換不可)	8GB LPDDR3 2133MHz (増設・交換不可)
SSD	256GB (PCIe)	256GB (PCIe)	256GB (PCIe)
ディスプレイ	13.3型 WQXGA(2560 × 1600) グレア タッチパネルなし	13.3型 WQXGA(2560 × 1600) グレア タッチパネルなし	13.3型 WQXGA(2560 × 1600) グレア タッチパネルなし
光学式ドライブ			
駆動時間	最大 12 時間	最大 10 時間	最大 10 時間
本体質量	1,250g	1,370g	1,370g
外形寸法 (幅×奥行×高さ)	304.1 × 212.4 × 15.6mm	304.1 × 212.4 × 14.9mm	304.1 × 212.4 × 14.9mm
保証・動産補償	4年間の保証+動産補償	4年間の保証+動産補償	4年間の保証+動産補償
生体認証	指紋認証	指紋認証	指紋認証
インターフェース	USB3.1(Gen2) Type-C x2 (Thunderbolt3、 Power Delivery、DP Alt Mode) ヘッドホン端子	USB3.1(Gen2) Type-C x2 (Thunderbolt3、 Power Delivery、DP Alt Mode) ヘッドホン端子	USB3.1(Gen2) Type-C x4 (Thunderbolt3、 Power Delivery、DP Alt Mode) ヘッドホン端子

※上記の各モデルは課程によってカスタマイズ内容が異なり、販売価格も異なっております。お間違いのないようお選び下さい。

※ご提案モデル以外の仕様をご希望の場合は、メールまたはお電話でお問い合わせ下さい。個別に対応させていただきます。

DVD ドライブ

※ CF-SV7・SV8 は DVD ドライブ内蔵モデルなのでこちらは不要です



LDR-PMJ8U2L 税込 ¥3,300

ドライブなしのパソコンの場合、
動画の再生、編集、データの DVD への保存に便利
『TOEIC テスト公式問題集 新形式問題対応編』
付属 CD で学習する際などに持っていると便利です

本体カラーは黒・白・赤の3色からお選び下さい。

ポータブル HDD

※ 全てのパソコンにオススメです
大切なデータやファイルを継続的に
保存しましょう。



TS1TSJ25C3S

税込 ¥8,200

超高速&大容量！
データの持ち運びに最適な
ポータブルハードディスク 1TB



プリンタ複合機

生協 KIT SHOP や図書館にあるプリンタは、カラーで両面
コピー や USB メモリから印刷することができます。
入学後情報科学センターから ID とパスワードをもらったら、
学内ネットワークを通じて印刷することもできます。
「プリンタはなくとも大丈夫！」と言いたいところですが、
意外と多い学生さんの「困った」の声。



Colorio EP-882A

高画質でコンパクト&機能充実モデル
使い易さでオススメ！
6色インクで鮮やかな再現力
有線・無線 LAN 対応



本体カラーは3色からお選び下さい。

外形寸法 (収納時) 349×340×142 (mm)

※ プリンタ単体をご希望の場合は KIT SHOP カウンターへお尋ね下さい。



各課程へのおすすめ電子辞書

CASIO

高校生の頃に使っていた
英語を学ぶ電子辞書から
英語で学ぶための
大学生モデルの電子辞書へ…

英語強化モデル **AZ-SX9800**



理系モデル **AZ-SX9850**



税込生協価格

¥37,000

¥37,000

この課程におすすめ

デザイン・建築学課程 / 機械工学課程
情報工学課程 / 電子システム工学課程

応用化学課程 / 応用生物学課程

※ 生化学 I や生化学 II の講義では、生物用語の
細かい説明が少ないため理化学辞典があれば
フォローしやすい。

違い



特典 共通

大学生協が勧める電子辞書は、TOEIC などの語学学習用コンテンツが充実！

自然故障在学保証（最長 4 年間）

液晶割れ・水濡れ学割修理

※ 液晶割れ・水濡れによる故障・破損は、保証対象外ですが学割特別価格で対応します。

※ 第 2 外国語コンテンツカードは、受講確定後にご購入いただけます。税込 ¥3,870

2020 年大学生モデルとしてお勧めする電子辞書以外のコンテンツカードはカウンターでご注文下さい。



関数電卓選びのキーワード「行列計算」ができること
※「試験持込可」の場合がありますので、シラバスでご確認下さい



数式を教科書等の表記と同じように表示や入力できる“数学自然表示シリーズ” 行列・ベクトル機能計算もできる関数電卓



品名	税込生協価格	応用生物学課程 / 応用化学課程 電子システム工学課程 / 情報工学課程 機械工学課程	デザイン・建築学課程
fx-JP500	¥2,700	○	×
fx-JP700	¥3,780	◎	×
四則電卓	—	×	建築のみ ○

店頭には上記でオススメしている関数電卓の下位機種 (fx-375ES) と上位機種 (fx-JP900) も並べています。



めざせ TOEIC730 点—英語が使える科学技術者になろう！が工織大の目標です。



工織大は文科省の「スーパーグローバル大学 (SGU) 創生支援」事業に採択され、学部生は TOEIC 730 点レベルを目標としています。

工織大生協では全国一斉実施の「TOEIC Listening & Reading 公開テスト」と、工織大生向けに学内で行われる「TOEIC Listening & Reading IP テスト」の2種類を受け付けています。

1回生の授業 Career English Basic では

『TOEIC テスト公式問題集 新形式問題対応編』が教科書として指定され、
KIT SHOP でご購入いただけます。

- ☆ 1. 付属の CD で学習するためには、DVD ドライブもしくは、DVD ドライブ内蔵の PC があると便利です。
- ☆ 2. 生協が紹介する電子辞書にも TOEIC 学習用アプリが入っています。



税込生協価格 ￥88,000

京都府立大学・京都府立医科大学と共同で開講する生協オリジナル講座。

将来グローバルに活躍できるための英語力とコミュニケーション力を身につける講座です。専門の講師と、2回生以上のサポート者が皆さんとのスキルアップを支援します。

たとえば、

「学会で先生から紹介された海外研究員が、握手を求めながら話しかけてきた！」

さあなんて答えますか？

握手やハグ、アイコンタクトなどの海外の文化やマナーにも触れながら、英語で話しかけられた時に会話を続けるための処理能力を、実践的な会話練習やグループワークなどを通じて学びます。



詳細はこのパンフレットまたは
webでご確認下さい。

KIT SHOP 2020年 PC&オプション 専用申込用紙

フリガナ お名前		お申し込み日 2020年 月 日		
生年月日 西暦 年 月 日		メールアドレス (注文確認メールをお送りします。)		
フリガナ ご住所				
ご実家連絡先 (市外局番からご記入ください。)		ご本人携帯電話番号		
保護者のお名前		保護者連絡先		
※ご自分の課程に○をつけて下さい。		電子システム工学課程 / 情報工学課程 / 機械工学課程 応用生物学課程 / 応用化学課程 / デザイン・建築学課程		
◎お申込商品		※機種が無くなり次第お申込み受付は終了させていただきます。		
		ご希望商品に○をつけて下さい ↓		
Panasonic	Let's note CF-SV7 工織大生協オリジナルモデル	PC本体+ケース+USBメモリ16GB + プリンタ複合機 EPSON EP-882A (↓色を選んでください) ブラック / ホワイト/レッド	¥134,800 ¥154,600	
		PC本体+ケース+USBメモリ16GB + プリンタ複合機 EPSON EP-882A (↓色を選んでください) ブラック / ホワイト/レッド	¥188,000 ¥207,800	
	Let's note CF-SV8 工織大生協オリジナルモデル	電子システム工学モデル (PC本体+ケース+USBメモリ16GB) + プリンタ複合機 EPSON EP-882A (↓色を選んでください) ブラック / ホワイト/レッド	¥194,000 ¥213,800	
		PC本体+ケース+USBメモリ16GB + プリンタ複合機 EPSON EP-882A (↓色を選んでください) ブラック / ホワイト/レッド	¥188,000 ¥207,800	
富士通	FMV LIFEBOOK UH工織大 生協オリジナルモデル	PC本体+ケース+USBメモリ16GB + プリンタ複合機 EPSON EP-882A (↓色を選んでください) ブラック / ホワイト/レッド	¥194,000 ¥213,800	
		電子システム工学モデル (PC本体+ケース+USBメモリ16GB) + プリンタ複合機 EPSON EP-882A (↓色を選んでください) ブラック / ホワイト/レッド	¥194,000 ¥213,800	
		情報工学モデル (PC本体+ケース+USBメモリ16GB) + プリンタ複合機 EPSON EP-882A (↓色を選んでください) ブラック / ホワイト/レッド	¥198,000 ¥217,800	
		PC本体+ケース+USBメモリ16GB + プリンタ複合機 EPSON EP-882A (↓色を選んでください) ブラック / ホワイト/レッド	¥188,000 ¥207,800	
DELL	XPS13 工織大生協オリジナルモデル	PC本体+ケース+USBメモリ16GB + プリンタ複合機 EPSON EP-882A (↓色を選んでください) ブラック / ホワイト/レッド	¥199,800 ¥219,600	
		情報工学モデル (PC本体+ケース+USBメモリ16GB) + プリンタ複合機 EPSON EP-882A (↓色を選んでください) ブラック / ホワイト/レッド	¥209,800 ¥229,600	
		PC本体+ケース+USB-Cアダプタ + プリンタ複合機 EPSON EP-882A (↓色を選んでください) ブラック / ホワイト/レッド	¥169,800 ¥189,600	
		PC本体[USB-C×2メモリ16GB] +ケース+USB-Cアダプタ + プリンタ複合機 EPSON EP-882A (↓色を選んでください) ブラック / ホワイト/レッド	¥211,800 ¥231,600	
Apple	MacBook Air 工織大生協オリジナルモデル ※こちらで本体カラーをお選び下さい。 シルバー/スペースグレイ/ゴールド	PC本体[USB-C×4メモリ8GB] +ケース+USB-Cアダプタ + プリンタ複合機 EPSON EP-882A (↓色を選んでください) ブラック / ホワイト/レッド	¥231,800 ¥251,600	
		PC本体+ケース+USB-Cアダプタ + プリンタ複合機 EPSON EP-882A (↓色を選んでください) ブラック / ホワイト/レッド	¥169,800 ¥189,600	
		13inch MacBook Pro 2Ports 工織大生協オリジナルモデル ※こちらで本体カラーをお選び下さい。 シルバー/スペースグレイ	PC本体[USB-C×2メモリ16GB] +ケース+USB-Cアダプタ + プリンタ複合機 EPSON EP-882A (↓色を選んでください) ブラック / ホワイト/レッド	¥211,800 ¥231,600
		13inch MacBook Pro 4Ports 工織大生協オリジナルモデル ※こちらで本体カラーをお選び下さい。 シルバー/スペースグレイ	PC本体[USB-C×4メモリ8GB] +ケース+USB-Cアダプタ + プリンタ複合機 EPSON EP-882A (↓色を選んでください) ブラック / ホワイト/レッド	¥231,800 ¥251,600
MacBook Pro オリジナルカスタマイズモデル ※変更希望 CPU メモリ SSD 他 本体カラー シルバー/スペースグレイ	PC本体+ケース+USB-Cアダプタ + プリンタ複合機 EPSON EP-882A (↓色を選んでください) ブラック / ホワイト/レッド	¥169,800 ¥189,600		
トレンドマイクロ	ウイルスバスタークラウド 4年版	※Mac購入の方は必要に応じてお申し込み下さい。	¥8,800	
Transcend	ポータブルHDD 1TB USB3.1	TS1TSJ25C3	¥8,200	
ELECOM	DVDドライブ	LDR-PMJ8U2L ブラック/ホワイト/レッド	¥3,300	
CASIO	電子辞書	AZ-SX9850 (理系強化モデル)	¥37,000	
		AZ-SX9800 (英語強化モデル)	¥37,000	
		コンテンツカード (右記価格は本体同時購入価格) ※複数言語ご購入の場合=右記金額 × コンテンツカード数	¥3,870	
		※言語は下記よりお選び下さい □ドイツ語 □中国語 □フランス語 □その他[]		
PCサポート	セットアップサポート【無料】 ※WindowsまたはMacの初期設定・ウイルスバスターの有効化	¥0		
お支払い方法 ※ご希望のお支払い方法に ○をつけてください	コンビニ 現金 TUOカード ショッピングローン ※商品お渡し時には、必ずレシート・振込領収書など、お支払い確認ができるものをお持ちください。			
パソコン受け取りご希望日	月 日	合計金額 ¥		

※この申込書にて提供いただいた個人情報は、当生協の個人情報保護方針に基づいて個別業務ごとに情報の適正な管理・利用と保護に努めております。



パソコンのお申し込みからお渡しまで

※パソコンは台数限定の商品のため、なくなり次第終了とさせていただきます。
受付期間中であっても売り切れの際は、ご了承下さい。

■商品のご注文方法

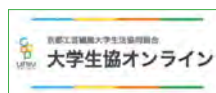
ご注文方法は、web でお申込・コンビニ払い（手数料無料）をオススメします。

a) web からのお申込

<http://kit.u-coop.net>



京都工芸繊維大学生協トップページの



こちらからお申し込み下さい。



b) 申込用紙

カタログに挟んでいる「PC & オプション申込用紙」にご記入の上、生協 KIT SHOP へご注文下さい。
お申込用紙は、075-712-7327 に FAX で送付、kitshop@u-coop.net にメール添付、
または、KIT SHOP カウンターへお持ち下さい。

c) お支払い方法

コンビニ払い（web 申込のみ）・現金・ショッピングローン（ほか）

※クレジットカードでのお支払いは、TUO カードのみとなっております。ご了承下さい。



■商品のお受け取り

ご注文いただいたパソコンは、「お受け取り希望日（セットアップサポート日）」にお渡しします。
設定および説明を PC お受け取り時に行いますので、時間に余裕をみて受け取り希望日時をご選択下さい。
店頭お渡しを基本とさせていただきます。どうしても配送をご希望の場合は、別途お問い合わせ下さい。
※情報工学課程および電子システム工学課程モデルは、店頭受け取りのみとさせていただきます。

*入金の確認が取れない場合（ショッピングローンの手続きを含む）**商品はお渡しません。**

*お渡し時には、ご本人とお支払いの確認をさせていただきますので、

必ず、払込控え・領収書・ショッピングローン控えなど、お支払いの確認ができる物をお持ち下さい。



掲載 PC およびお渡し方法などのこのカタログに関するお問い合わせはこちらへお願いします。

E-mail : kitshop@u-coop.net

電話 : 075-702-3400

