

琉球大学工学部工学科
エネルギー環境工学コース合格者の皆様

琉球大学工学部工学科
エネルギー環境工学コース

講義受講時に必要となる機器準備のお願い

このたびは本コースへの合格おめでとうございます。大学入学に向けて希望に満ち溢れていると思います。

さて、入学に際して準備していただきたい機器がありますので連絡いたします。本コースにおいては、ノートパソコンおよび関数電卓を利用する講義等がいくつかあります。例えば、1年次前期の必修科目「基礎情報処理」においては、パソコンの利用方法を学習し、課題の作成・提出を行います。また、パソコンを利用した機械工学系の製図（CAD）の演習や、講義などで利用する資料の閲覧、Webを利用した講義の登録および成績の確認のほか、様々な大学生活に関わる連絡や手続きでノートパソコンを利用します。さらに、いくつかの講義においては関数電卓が必要となる演習課題等があります。なお、学期末試験等ではスマートフォン等での電卓機能の使用を認めておりません。そのため、4月8日までにノートパソコンおよび関数電卓をご準備ください。

記

2回目のオリエンテーション（4月8日）では、ノートパソコンの基本設定を行う予定です。それまでに以下の機器をご準備ください（いずれも以下の仕様・性能以上のもの）。

1. ノートパソコン
2. 関数電卓

ノートパソコンの仕様・性能

※仕様を満たすパソコンを既にお持ちの場合は新たに購入する必要はありません。

OSがWindows以外なら、Windowsを起動できる環境整備を推奨します。

1. 基本仕様（裏面の参考モデルも参照下さい）

- ・OS: Microsoft社のWindows11 Home または Pro
- ・CPU: Intel Core-i3 以上、または AMD Ryzen 3 以上
- ・メモリ: 8GB 以上
- ・SSD: 128GB 以上
- ・無線LAN: IEEE 802.11 a/b/g/n または IEEE 802.11 a/b/g/n/ac に対応
- ・その他: カメラ、イヤホン、マイクが利用可能。バッテリーでの駆動時間が8時間以上。

2. ソフトウェア

下記2つのソフトは、在学中無償で琉球大学が提供しますので新規購入の必要はありません

- (1) Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint)
- (2) コンピュータウイルス対策ソフト

(裏面に続く)

※市販のパソコンには Microsoft Office があらかじめ入っているものもあり、その分、価格に反映されていることがありますのでご注意ください。コンピュータウイルス対策ソフトについては、期間限定の無償版が入っていることがあります。

【参考モデル】

メーカー	Dell	HP	Microsoft
モデル	Vostro 3420	HP 14-em 0004AU	Surface Laptop Go 3
参考価格	59,800 円 (税込) メーカー直販価格 R6/3/1 現在	61,512 円 (税込) メーカー直販価格 R6/3/1 現在	163,980 円 (税込) 大学生協オリジナル4年保証 R6/3/1 現在
CPU	Core i3- 1215U	AMD Ryzen 3 7320U	Core i5-1235U
メモリ	8 GB	8 GB	8 GB
SSD	256 GB	256 GB	256 GB
OS	Windows11 Home 64 bit	Windows11 Home 64 bit	Windows11 Pro 64 bit
画面サイズ	14 インチ	14 インチ	12.4 インチ
本体質量	1.48 kg	1.39 kg	1.12 kg

【注意事項】

- ※基本仕様以外の PC の場合、講義を受ける際に支障が出ることがあります。その場合は、自身で対応していただきます。不明な仕様については、購入の際に販売店にご確認ください。
- ※最新機種および価格については、琉大生協、メーカー直販サイト、家電量販店、価格.com 等にてご確認ください。
- ※同性能で安価な機種もありますが、重量が重くなり持ち運びに支障が出ることがあります。

関数電卓の仕様・性能

- ・計算機能のみ (スタンダード関数電卓 (プログラム機能無し), 機械工学向け)

【参考モデル】 R6/3/1 現在 (Amazon 価格)

メーカー	CASIO (推奨) CASIO	
モデル	fx-JP500	fx-JP900
参考価格	2,836 円	4,888 円

- ※ 関数電卓の使用を認める資格試験では、「プログラム機能無し」との記載が多くみられます。

本件に関するご質問等については、下記までお問合せください。

エネルギー環境工学コース 松田 昇一 (まつだ しょういち)

E-Mail: matsudas@tec.u-ryukyu.ac.jp

TEL: 098-895-8601 (直通) / 【不在の場合】 098-895-8637 (事務室)

ご理解のほど、どうぞ宜しくお願いいたします。