

## 別紙

### 令和 8 年度デザイン・工芸学科 学生推奨ノートパソコン

#### 【ヴィジュアルデザイン専攻】

①基本マシン

**13 インチ Macbook Air**

**10 コア CPU**

**8 コア GPU**

**16GB ユニファイドメモリ**

**256GB SSD ストレージ 脚注**

**16 コア Neural Engine**

**True Tone 搭載 13.6 インチ Liquid Retina ディスプレイ<sup>2</sup>**

**12MP センターフレームカメラ**

**MagSafe 3 充電ポート**

**Thunderbolt 4 ポート x 2**

**最大 2 台の外部ディスプレイに対応**

**Touch ID 搭載 Magic Keyboard**

**感圧タッチトラックパッド**

**30W USB-C 電源アダプタ**

**Touch ID 搭載バックライト Magic Keyboard - 日本語 (JIS)**

**URL:<https://x.gd/LWRkV>**

**公式学割での金額：149,800 円(参考までに、512GB SSD ストレージ の場合は 179,800 円)**

#### 【プロダクトデザイン専攻】

※プロダクトデザイン専攻で、Windows マシンを希望する場合には研究室と相談してください。

①基本マシンのみ推奨

プロダクトデザイン専攻では 3DCG での制作が必須になるため、こちらのマシンを推奨します。

## 基本マシン

### MacBook Pro

14 インチ Liquid Retina XDR ディスプレイ

標準ディスプレイ

10 コア CPU、10 コア GPU、16 コア Neural Engine 搭載 Apple M5 チップ

16GB ユニファイドメモリ

512GB SSD ストレージ

70W USB-C 電源アダプタ

Thunderbolt 4 ポート x 3、HDMI ポート、SDXC カードスロット、ヘッドフォンジャック、MagSafe

3 ポート

Touch ID 搭載バックライト Magic Keyboard - 日本語(JIS)

URL:<https://x.qd/M5wFm>

公式学割での金額: 233,800 円

## 【環境デザイン専攻】

※Windows マシンを希望する場合は、下記のスペックと同等の構成を目安に検討してください。

※添付の URL はメモリ 16GB の構成となっています。購入前に、必要なスペックが十分か各自で必ずご確認ください。

※ここで紹介しているのはあくまで推奨スペックです。メモリ、チップ、ストレージなどの構成は、各自の作業内容や予算に応じて検討してください。

## ①基本マシン

### MacBook Pro

14 インチ Liquid Retina XDR ディスプレイ

標準ディスプレイ

10 コア CPU、10 コア GPU、16 コア Neural Engine 搭載 Apple M5 チップ

24GB ユニファイドメモリ

512GB SSD ストレージ

70W USB-C 電源アダプタ

Thunderbolt 4 ポート x 3、HDMI ポート、SDXC カードスロット、ヘッドフォンジャック、MagSafe

3 ポート

Touch ID 搭載バックライト Magic Keyboard - 日本語(JIS)

URL:<https://x.qd/BLITU>

公式学割での金額: 263,800 円

②アドバンスドマシン

**MacBook Pro**

**14 インチ Liquid Retina XDR ディスプレイ**

**標準ディスプレイ**

**12コアCPU、16コアGPU、16コアNeural Engine 搭載 Apple M4 pro チップ**

**24GB ユニファイドメモリ**

**512GB SSDストレージ**

**70W USB-C 電源アダプタ**

**Thunderbolt 5 ポート x 3、HDMI ポート、SDXC カードスロット、ヘッドフォンジャック、**

**MagSafe 3 ポート**

**Touch ID 搭載バックライト Magic Keyboard - 日本語 (JIS)**

**URL:<https://x.qd/0O5rh>**

**公式学割での金額：305,800 円**

**【工芸専攻】**

※現在販売中の MacBook は後からメモリ容量を増やすことができません。

メモリ容量を増やすと複数のアプリケーションを同時に開いても動作がスムーズになります。

映像編集ソフトや重いファイルを取り扱うことが想定される場合は、購入時にオプションでメモリ容量をアップグレードすることを推奨します。

※基本マシンを購入する場合はストレージ不足を防ぐため、合わせて外付け HDD や SSD の購入を検討してください。

作成したファイルを隨時外付け HDD や SSD に保存するようにしてストレージ不足を回避することを推奨します。

① 基本マシン

**13 インチ MacBook Air**

**10コアCPU、8コアGPU、16コアNeural Engine 搭載 Apple M4 チップ**

**16GB ユニファイドメモリ**

**256GB SSDストレージ**

**True Tone 搭載 13.6 インチ Liquid Retina ディスプレイ**

**12MP センターフレームカメラ**

**MagSafe 3 充電ポート**

**Thunderbolt 4 ポート x 2 30W USB-C 電源アダプタ**

**Touch ID 搭載バックライト Magic Keyboard - 日本語 (JIS)**

② アドバンスドマシン

**14 インチ MacBook Pro**

**10コア CPU、10コア GPU、16コア Neural Engine 搭載 Apple M5 チップ**

**16GB ユニファイドメモリ**

**512GB SSD ストレージ**

**70W USB-C 電源アダプタ**

**Thunderbolt 4 ポート x 3、HDMI ポート、SDXC カードスロット、ヘッドフォンジャック、MagSafe**

**3 ポート**

**Touch ID 搭載バックライト Magic Keyboard - 日本語(JIS)**

**URL: <https://x.gd/IO965>**

**公式学割での金額: 233,800 円**