

学科別推奨端末（2025年度実績）

2025年4月入学者にご案内した必要端末および推奨スペックを、参考情報として掲載します。

2026年4月入学者向けのご案内ではありません。2026年度入学者向けの情報は、入学前に学科担当者から改めてご案内します。

カレッジ	学科	推奨スペック
クリエイターズ	放送芸術科	教科書販売としてiPad（第10世代以上）の購入をお願いしております。よってノートPCは不要です。
	声優・演劇科	【OS】 Windows 11 【CPU】 Intel Core i3 ・AMD Ryzen 3 相当以上 【メモリ容量】 4GB～8GB以上 【ディスク容量】 128GB以上のSSD 【画面サイズ】 11インチ以上（解像度: 横1366・縦768以上） 【ネットワークアダプター】 無線LAN 802.11ac対応（有線LANは不要です） 【カメラ・マイク、その他】 Webカメラ、マイク内蔵、Microsoft® Office ソフトウェア は無しのものでかまいません
	演劇スタッフ科	志望するコースによって推奨スペックは異なります。そのため入学後担任経由でご説明差し上げます。
	マンガ・アニメーション科四年制	MacBook Air（M4） 【メモリ】 16GB以上
	マンガ・アニメーション科	
デザイン	ゲームクリエイター科四年制	Core i7 13620H/GeForce RTX 4060/メモリ16GB/SSD 1TB
	ゲームクリエイター科三年制	
	ゲームプログラミング科	
	CG映像科(3年制)	個人でのPC購入は任意です。購入をご検討の場合には、入学後のオリエンテーションにてご案内いたします。 ■推奨スペック 【OS】 Windows 11Pro 【CPU】 Core i7 14700F程度以上 【メモリ】 32GB以上 【ストレージ】 SSD1TB以上 【モニタ】 20インチ程度 【グラフィックボード】 GeForce RTX 4060程度以上 【その他】 Webカメラ、ヘッドセット（ヘッドホン+マイク） Macは非推奨です。グラフィックボードについてもNvidiaのGPUが必須などの条件があります。
デザイン科(3年制)	MacBook Air（M4） 【メモリ】 16GB以上	
ミュージック	コンサート・イベント科	Windows 11またはmacOSのどちらでも問題ありません。また、macOSのノートであればどの機種でも構いません。 ※照明のシミュレーションソフトの場合はWindows、Pro Toolsの場合はmacOSを推奨していますので、選択に迷われる場合は、コース選択後に購入をおすすめします。
	ミュージックアーティスト科	Steinberg Cubase の最新版が十分に使用可能なスペック 【CPU】 Core i5以上 【メモリ】 16GB以上 【ストレージ】 SSD1TBのWindows OSまたはMac OSが搭載したノートPCを推奨します。【その他】 カメラ、マイク ※MacMiniなどのデスクトップPCの場合別途カメラ、マイク、ディスプレイ、キーボードのご用意が必要です。 ■Steinberg Cubaseの動作環境 https://www.steinberg.net/ja/system-requirements/
	音響芸術科	MacBook ProまたはMacBook Air を推奨。 【CPU】 Core i5以上 【メモリ無】 16GB以上 【ストレージ】 SSD1TB 【その他】 カメラ・マイク搭載 ■Pro Toolsシステム要件 https://avidtech.my.salesforce-sites.com/pkb/articles/ja/Compatibility/Pro-Tools-System-Requirements
	ダンスパフォーマンス科	志望する専攻によって推奨スペックは異なります。そのため入学後担任経由でご説明差し上げます。
IT	ITスペシャリスト科(4年制)	【OS】 Windows 11 (64bit) 【CPU】 Intel Core i5以上 【メモリ】 16GB以上 【ストレージ】 512GB以上のSSD 【画面サイズ】 11～13インチワイド程度 【解像度】 1920×1024 1677万色以上推奨 【その他】 Web カメラ&マイク内蔵を推奨/有線LAN・無線LAN 規格：IEEE802.11a/g/n/ac 対応 ※Windows PCをご用意ください
	AIシステム科	
	情報処理科	
	ネットワークセキュリティ科	
	情報ビジネス科	
ホテル・観光科		
テクノロジー	電子・電気科	【OS】 Windows 11 【CPU】 Intel Core i3 ・AMD Ryzen 3 相当以上 【メモリ容量】 4GB～8GB以上 【ディスク容量】 128GB以上のSSD 【画面サイズ】 11インチ以上（解像度: 横1366・縦768以上） 【ネットワークアダプター】 無線LAN 802.11ac対応（有線LANは不要です） 【カメラ・マイク、その他】 Webカメラ、マイク内蔵、Microsoft® Office ソフトウェア は無しのものでかまいません
	ロボット科	【OS】 Windows11 (64bit) 【CPU】 Core i5/Ryzen5 以上 【GPU】 内蔵可（外部GPU2GB以上推奨） 【メモリ】 8GB～16GB 【ストレージ】 SSD256GB以上 【画面解像度】 Full HD（1920×1080） 【その他】 Webカメラ&マイク内蔵を推奨
	機械設計科	【OS】 Windows 11 【CPU】 Intel Core i3 ・AMD Ryzen 3 相当以上 【メモリ容量】 4GB～8GB以上 【ディスク容量】 128GB以上のSSD 【画面サイズ】 11インチ以上（解像度: 横1366・縦768以上） 【ネットワークアダプター】 無線LAN 802.11ac対応（有線LANは不要です） 【カメラ・マイク、その他】 Webカメラ、マイク内蔵、Microsoft® Office ソフトウェア は無しのものでかまいません
	一級自動車整備科(4年制)	【OS】 Windows 11 【CPU】 Intel Core i3 ・AMD Ryzen 3 相当以上 【メモリ容量】 4GB～8GB以上 【ディスク容量】 128GB以上のSSD 【画面サイズ】 11インチ以上（解像度: 横1366・縦768以上） 【ネットワークアダプター】 無線LAN 802.11ac対応（有線LANは不要です） 【カメラ・マイク、その他】 Webカメラ、マイク内蔵、Microsoft® Office ソフトウェア は無しのものでかまいません
	自動車整備科	【OS】 Windows 11 【CPU】 Intel Core i3 ・AMD Ryzen 3 相当以上 【メモリ容量】 4GB～8GB以上 【ディスク容量】 128GB以上のSSD 【画面サイズ】 11インチ以上（解像度: 横1366・縦768以上） 【ネットワークアダプター】 無線LAN 802.11ac対応（有線LANは不要です） 【カメラ・マイク、その他】 Webカメラ、マイク内蔵、Microsoft® Office ソフトウェア は無しのものでかまいません
	建築学科(4年制)	志望する専攻により推奨スペックは異なります。そのため入学後担任経由でご説明差し上げます。
	建築設計科	
土木・造園科		
応用生物学科	【OS】 Windows 11 【CPU】 Intel Core i3 ・AMD Ryzen 3 相当以上 【メモリ容量】 4GB～8GB以上 【ディスク容量】 128GB以上のSSD 【画面サイズ】 11インチ以上（解像度: 横1366・縦768以上） 【ネットワークアダプター】 無線LAN 802.11ac対応（有線LANは不要です） 【カメラ・マイク、その他】 Webカメラ、マイク内蔵、Microsoft® Office ソフトウェア は無しのものでかまいません	
スポーツ・医療	スポーツトレーナー科三年制	【OS】 Windows 11 【CPU】 Intel Core i3 ・AMD Ryzen 3 相当以上 【メモリ容量】 4GB～8GB以上 【ディスク容量】 128GB以上のSSD 【画面サイズ】 11インチ以上（解像度: 横1366・縦768以上） 【ネットワークアダプター】 無線LAN 802.11ac対応（有線LANは不要です） 【カメラ・マイク、その他】 Webカメラ、マイク内蔵、Microsoft® Office ソフトウェア は無しのものでかまいません
	スポーツトレーナー科	
	スポーツ健康学科三年制	
	スポーツ健康学科	
	鍼灸科(3年制)	
柔道整復科(3年制)		

※MicrosoftOffice（Word、Excel、Powerpoint等）は、本校が配布するアカウントにて在学中は無償利用が可能となります。ノートPCを各自でお求めの場合にはofficeプリインストールモデルを選ぶ必要はありません。

※ChromebookはOffice※ChromebookはOfficeを利用するのであれば推奨いたしません。

※SnapDragon搭載のP※SnapDragon搭載のPCは本校の授業等で使用できないコンテンツが搭載されているため推奨いたしません。