

令和4年度学部入学 個人用PCの仕様一覧

	OS		CPU		メインメモリ		内蔵HDD/SSD		ディスプレイ		光学ドライブ		ネットワーク		外部インターフェース		バッテリー駆動時間		重量	追加事項			
	必須		推奨	必要	推奨	必要	推奨	必要	推奨	必要	推奨	必要	推奨	必要	推奨	必要	推奨	必要					
共創学部	Windows 10 以上 または macOS Big Sur(11)以上 ※1	Intel Core i5 2.5GHz 相当以上 もしくはM1	Intel Core i5 1.6GHz 相当 もしくはM1	16GB 以上	8GB 以上	512GB 以上 半導体ドライブ ※2	256GB 以上 半導体ドライブ	13インチ以上 1920×1080ピクセル以上	11インチ以上 1366×768ピクセル以上												マイク/Webカメラ(内蔵または外付け)必須 別途ヘッドホン必須		
文学部		Intel Core i5 1.6GHz 相当以上 もしくはM1	※11	8GB 以上	4GB 以上	Windows の場合 128GB 以上 Mac の場合 256GB 以上 半導体ドライブ ※2	Windows の場合 60GB 程度 Mac の場合 256GB 以上	11.6 インチ以上 1366×768 ピクセル以上	※11												マイク/Webカメラ(内蔵または外付け)推奨		
教育学部	Windows 10 以上 または macOS Big Sur(11)以上	Intel Core i5 2.5GHz 相当以上 または Apple M1チップ 8コア CPU 以上	Intel Core i5 1.6GHz 相当以上 または Apple M1チップ 7コア CPU 以上					13.3 インチ 以上 1,680 × 1,050 ピクセル 以上	11.6 インチ 以上 1,440 × 900 ピクセル 以上														
法学部		Intel 第8世代以降 Core i5 相当以上 または AMD 第2世代以降 Ryzen 5 相当以上 周波数 1.8GHz以上 コア数4以上 もしくはM1	Intel 第9世代以降 Core i5 相当以上 または AMD 第2世代以降 Ryzen 5 相当以上 周波数 1.6GHz以上 コア数4以上 もしくはM1	16GB 以上	8GB 以上	Windows の場合 64GB 以上 Mac の場合 256GB 以上 半導体ドライブ ※2	Windows の場合 60GB 程度 Mac の場合 256GB 以上	11.6 インチ 以上 1366 × 768 ピクセル 以上	※11												持ち運びを考慮し、できるだけ軽いものを推奨 マイク(内蔵または外付け)必須、Webカメラ(内蔵または外付け)推奨		
経済学部	Windows 10 以上 または macOS Big Sur(11)以上 ※1	Intel Core i5 2.5GHz 相当以上 もしくはM1	Intel Core i5 1.6GHz 相当 もしくはM1			512GB 以上 半導体ドライブ ※2	256GB 以上 半導体ドライブ	13インチ以上 1920×1080ピクセル以上	11インチ以上 1366×768ピクセル以上														
理学部	物理学科		Intel Core i5 1.6GHz 相当 もしくはM1	※11	8GB 以上	4GB 以上	Windows の場合 128GB 以上 Mac の場合 256GB 以上 半導体ドライブ ※2	Windows の場合 128GB 以上 Mac の場合 256GB 以上	11.6 インチ 以上 1366 × 768 ピクセル 以上	※11											必須とはしない		
	化学科	Windows 10 (64 bit) 以上 または macOS Catalina以上 (Big Sur推奨だが Mojaveでも可)	必須OSが問題なく動く はCPUは問わない	Windowsはインテルなら Celeron N4100または Core m3以上、AMDなら A4-9120E以上、Macは core m3以上	Windowsは8GB 以上、Macは 16GB以上	Windowsは4GB 以上、Macは 8GB以上	Windowsの場合 128GB 以上 Macの場合 256GB 以上 ともにSSD	Windowsの場合 64GB 以上 Macの場合 256GB 以上 ともにSSD	11.6インチ以下でも可 だが、その際はモバイル 用と割り切って使													持ち運びを考慮し、 できるだけ軽いものを 推奨。ただし、一 般に軽いものには高 価	
医学部	地球惑星科学科		Intel Core i5 1.6GHz 相当 もしくはM1		8GB 以上	4GB 以上	256GB 以上 半導体ドライブ ※2	Windows の場合 128GB 以上 Mac の場合 256GB 以上	13インチ程度以上 1600×900ピクセル 以上	11.6インチ程度以上 1366×768ピクセル 程度以上											マイク/Webカメラ(内蔵または外付け)必須		
	数学科	Windows 10 以上 または macOS Big Sur(11)以上 ※1	Intel Core i5 2.0GHz 相当 もしくはM1	※11			512GB 以上 半導体ドライブ ※2	256GB 以上														外付けドライブは数 理学部研究室から貸し 出すので購入不要	
	生物学科		Intel Core i5 1.6GHz 相当 もしくはM1		16GB以上	8GB以上	256GB以上 (SSD容 量) 半導体ドライブ ※2	256GB以上 (SSD容 量) 半導体ドライブ ※2														必須とはしない	
医学部	医学科		Intel Core i5 2.5GHz 相当 もしくはM1		8GB以上	4GB以上			11.6 インチ 以上 1366 × 768 ピクセル 以上	※11												必須とはしない	
	保健学科	Windows 10 以上 または macOS Big Sur(11)以上 ※1 放射線技術科学専攻は Windows10を推奨	Intel Core i5 1.6GHz 相当 以上 放射線技術科学専攻 はIntel Core i7 1.8GHz 相当 以上 もしくはM1	※11 医学部保健学科放射線 技術科学専攻は Intel Core i5 1.6GHz 相当 以上 もしくはM1	8GB以上 検査技術科学 専攻は16GB 以上	4GB以上 放射線技術科 学専攻・検査技 術科学専攻は 8GB以上	512GB以上 半導体ドライブ ※2	256GB以上														CD/DVD ともに読み 込み/書き込みが可 能なもの(内蔵または 外付け) ※3	
歯学部	Windows 10 以上 または macOS Big Sur(11)以上 最新版	Intel Core i5 2.5GHz 相当 もしくはM1	Intel Core i5 1.6GHz 相当 もしくはM1		8GB以上		512GB 以上 半導体ドライブ ※2	256GB 以上 半導体ドライブ ※2	11.6 インチ 以上 1366 × 768 ピクセル 以上													無線LAN 利用可能 802.11n 対応(内蔵) 無線LAN 利用可能 802.11a/n(5GHz帯)対応 (内蔵)	
薬学部	創薬科学科		Intel Core i5 1.6GHz 相当 もしくはM1	※11		4GB 以上	Windows の場合 256GB 程度 Mac の場合 256GB 以上 半導体ドライブ ※2	Windows の場合 128GB 程度 Mac の場合 128GB 以上	13インチ程度以上 1600×900ピクセル 程度以上	10.5インチ以上 1366×768ピクセル 程度以上											無線LAN 利用可能 802.11n 対応(内蔵) 無線LAN 利用可能 802.11a/n(5GHz帯)対応 (内蔵)		
	臨床薬学科		Intel Core i5 1.6GHz 相当 もしくはM1	※11		4GB 以上	Windows の場合 256GB 程度 Mac の場合 256GB 以上 半導体ドライブ ※2	Windows の場合 128GB 程度 Mac の場合 128GB 以上	13インチ程度以上 1600×900ピクセル 程度以上	10.5インチ以上 1366×768ピクセル 程度以上												無線LAN 利用可能 802.11n 対応(内蔵) 無線LAN 利用可能 802.11a/n(5GHz帯)対応 (内蔵)	
工学部	I 群 (電気情報工学科)		Intel 第8世代以降 Core i5 相当以上 または AMD 第2世代以降 Ryzen 5 相当以上 周波数 1.8GHz以上 コア数4以上 もしくはM1	Intel 第9世代以降 Core i5 相当以上 または AMD 第2世代以降 Ryzen 5 相当以上 周波数 1.6GHz以上 コア数4以上 もしくはM1	16GB 以上		512GB以上 半導体ドライブ ※2 ※14		11.6 インチ 以上 フルHD(1920 × 1080 ピクセル)以上	※13												無線LAN 利用可能のこと、 有線LANに接続できること (RJ45コネクタが内蔵され ていること)、無線LANは 802.11n 対応(5GHz 帯にも対応のこと) 自宅で利用可能な通信量 の制限のないインターネッ ト回線	
			Intel Core i5 相当以上 もしくはAMD Ryzen 5 相 当以上	※11	8GB 以上		256GB以上 半導体ドライブ ※2		11.6 インチ 以上 1366 × 768 ピクセル 以上	※11													無線LAN 利用可能 802.11n 対応(内蔵) 無線LAN 利用可能 802.11a/n(5GHz帯)対応 (内蔵) 無線LAN 利用可能 802.11n 対応(5GHz 帯にも対応のこと) 自宅で利用可能な通信量 の制限のないインターネッ ト回線
	II 群 (材料工学科・応用化学 科・化学工学科・融合基 礎工学科(物質材料コ ース))		Intel Core i5 相当以上 もしくはAMD Ryzen 5 相 当以上	※11	8GB 以上		256GB以上 半導体ドライブ ※2		11.6 インチ 以上 1366 × 768 ピクセル 以上	※11													無線LAN 利用可能 802.11n 対応(内蔵) 無線LAN 利用可能 802.11a/n(5GHz帯)対応 (内蔵) 無線LAN 利用可能 802.11n 対応(5GHz 帯にも対応のこと) 自宅で利用可能な通信量 の制限のないインターネッ ト回線
		III 群 (融合基礎工学科(機械 電気コース)、機械工 学科、航空宇宙工学科・量 子物理工学科)	Windows 10 以上 または macOS Big Sur(11)以上 ※1	Intel Core i7 相当以上 もしくはM1	Intel Core i5 相当以上 もしくはM1	8GB 以上		256GB以上 半導体ドライブ ※2		11.6 インチ 以上 1366 × 768 ピクセル 以上	※11												無線LAN 利用可能 802.11n 対応(内蔵) 無線LAN 利用可能 802.11a/n(5GHz帯)対応 (内蔵) 無線LAN 利用可能 802.11n 対応(5GHz 帯にも対応のこと) 自宅で利用可能な通信量 の制限のないインターネッ ト回線
		IV 群 (船舶海洋工学科・地球 資源システム工学科・土 木工学科)		Intel Core i5 1.6GHz 相当 もしくはM1		4GB 以上		256GB以上 半導体ドライブ ※2		11.6 インチ 以上 1366 × 768 ピクセル 以上	※11												無線LAN 利用可能 802.11n 対応(内蔵) 無線LAN 利用可能 802.11a/n(5GHz帯)対応 (内蔵) 無線LAN 利用可能 802.11n 対応(5GHz 帯にも対応のこと) 自宅で利用可能な通信量 の制限のないインターネッ ト回線
V 群 (建築学科)		Intel 第11世代以降 Core i7 相当以上 もしくはM1	Intel 第10世代以降 Core i5 相当以上 もしくはM1 ※11					13.3 インチ 以上 フルHD(1920 × 1080 ピクセル)以上	11.6 インチ 以上 フルHD(1920 × 1080 ピクセル)以上 ※1 1													無線LAN 利用可能 802.11n 対応(内蔵) 無線LAN 利用可能 802.11a/n(5GHz帯)対応 (内蔵) 無線LAN 利用可能 802.11n 対応(5GHz 帯にも対応のこと) 自宅で利用可能な通信量 の制限のないインターネッ ト回線	
芸術学部	芸術工学科	学科一括入学	Windows 10 以上 または macOS Big Sur(11)以上最 新版		16GB 以上	8GB 以上																	
		環境設計コース	Windows 10 以上 ※15																				
		インダストリアル デザインコース	Intel Core i7 相当以上 もしくはM1	Intel Core i5 相当以上 もしくはM1 ※11				512GB以上 ※2	WQHD(2540x1440) 以上	FullHD(1920x1080) 以上													無線LAN 利用可能 802.11acまたは802.11n対応 ※4
		未来構想デザイ ンコース メディアデザイン コース 音響設計コース	Windows 10 以上 または macOS Big Sur(11)以上最 新版	Intel Core i7 相当以上 もしくはM1	Intel Core i5 相当以上 もしくはM1 ※11				512GB以上 半導体ドライブ ※2	WQHD(2540x1440) 以上	FullHD(1920x1080) 以上												
農学部	Windows 10 以上 または macOS Big Sur(11)以上 ※1	Intel Core i5 1.6GHz 相当 もしくはM1	※11	8GB以上	4GB 以上 Macの場合 8GB以上	256GB 以上 半導体ドライブ ※2	Windows の場合 128GB 程度 Mac の場合 256GB 以上	11.6 インチ 以上 1366 × 768 ピクセル 以上	※11												無線LAN 利用可能 802.11n 対応(内蔵) 無線LAN 利用可能 802.11a/n(5GHz帯)対応 (内蔵) 無線LAN 利用可能 802.11n 対応(5GHz 帯にも対応のこと) 自宅で利用可能な通信量 の制限のないインターネッ ト回線		

※1 PCのOSは、新規で購入する場合、最新のOSが基本となる。ただし、既に持っているPCで前述より以前のOSであってもサブノート期間内であれば使用しても問題ない。なお、学生は九州大学が所有するマイクロソフトのキャンパスライセンスを利用することで、OSがWindows8.1の場合は、Windows10へのアップグレードを無償で行うことができる(2021年9月現在)。  
 ※2 持ち運びの影響によるハードディスクドライブの損傷を防ぐため、半導体ドライブ(SSD)を推奨。  
 ※3 外付けの場合は、ポータブル型で、バスパワー(USB給電)動作が可能なものを推奨。  
 ※4 講義内・外を問わず、学内でインターネットを利用する際は802.11nの無線LANを利用。  
 ※5 遠隔講義、語学の講義等でヘッドホンやマイク端子が必要になる場合があるため、内蔵されているものを推奨。  
 ※6 MacBook等、USB3.1(TypeC)のみの仕様のPCに関しては、別途変換アダプタが必要。  
 ※7 90分の講義で十分に使えるバッテリーが必要。  
 ※8 キャンパス内には充電できる場所は用意されていないので、2コマ連続の演習や複数の授業で1日、十分に使えるバッテリーが必要。

※9 CAD利用のため、2ボタンマウス、レーザーマウスを推奨する。  
 ※10 必要なAdobe社製のソフトウェア(Photoshop、Illustratorなど)の購入方法については、入学後に説明する。  
 ※11 これらについては、推奨スペックを満たさないものもあるが、様々な活用を考慮し、できるだけ推奨スペックを満たしたものを勧める。  
 ※12 授業によってはAdobe社製のソフトウェア(Photoshop、Illustratorなど)が必要になる場合がある。購入方法については入学後に説明する。  
 また、授業によってはWindowsが必要な場合もある。MacOS搭載機の場合はWindows OSの購入とインストールで対応可能。  
 ※13 推奨スペックを満たさないものもあるが、オンライン授業等では複数のウィンドウを同時使用するため高解像度のものが望ましい。  
 ※14 SD(SDXC)カード等を用いて記憶容量を確保してもよい。  
 ※15 環境設計コースでは、授業等で使用するソフトウェアの互換性の確保のため、Windows10以上、Intel Core i7以上を推奨。