

## 分析用端末の仕様及び利用可能なソフトウェアについて

共同研究の分析用端末の仕様及び導入されているソフトウェアは以下のとおりです。ソフトウェアの導入を希望する場合には、申請していただく必要があります。

ハードウェア	項目	仕様等		
	CPU	インテル Xeon Gold 5416S プロセッサ CPU数2個、コア数16個	インテル Xeon Gold 6226R プロセッサ CPU数2個、コア数16個	インテル Core プロセッサ i5-8400 CPU数1個、コア数6個
	メモリ	512GB (8×64GB)	1TB (16×64GB)	64GB (4×16GB)
	ハードディスク	10TB (6TB HDD+ 4TB SSD)	2TB HDD	2TB HDD
	台数	1台	1台	2台
ソフトウェア	機能	名称等		
	統計解析機能	StataMP18 (32-core)		StataMP18 (6-core)
		R 4.2.2		
		R Studio 2022.12.0		
		Anaconda 4.5.12 (連携するソフトウェア及び Python のバージョンは以下のとおり) ・ Anaconda Navigator 1.9.6 ・ Jupyter Lab 0.35.3 ・ Jupyter Notebook 5.7.4 ・ Spyder 3.3.2 ・ Python 3.7.1		
	データベース管理	Microsoft SQL Server 2016		
	データ可視化	Quarto 1.2.335		
エディタ	Sakura Editor			

注1 ソフトウェアによっては導入できない場合があります。

注2 ソフトウェア導入等にかかる費用は利用者負担になります。