

利用可能ソフトウェア一覧

系統	ベンダー	ソフト	アプリケーション	数量	リモート利用可否	備考	
研究開発系	(株) I D A J	iconCFD	iconCFD Mesh iconCFD Core iconCFD Thermal iconCFD VOF iconCFD Process	∞	可		
		ennovaCFD	ennovaCFD	3本	可		
		EnSight	EnSight Standard	1本	不可		
	アルテアエンジニアリング (株)	HyperWorks Unlimited	HyperMesh HyperView SimLab RADIOSS (4core) OptiStruct構造解析 AcuSolve Flux FEKO HyperForm HyperStudy MotionSolve/View solidThinking Inspire solidThinking Evolve solidThinking Activate solidThinking Compose	25HWu	不可	・Catiaリーダー込	
	アンシス・ジャパン (株)	ANSYS Mechanical CFD Maxwell 3D	ANSYS Mechanical Enterprise (2core) ANSYS Maxwell 3D (*18core) ANSYS CFX (4core) ANSYS Fluent (4core) ANSYS Polyflow ANSYS AIM ANSYS Forte ANSYS Simplorer Entry ANSYS Meshing	1本	不可		
			ANSYS HFSS	ANSYS HFSS (*18core)	1本	不可	
			ANSYS SpaceClaim Direct Modeler	ANSYS SpaceClaim Direct Modeler	1本	不可	
	エムエスシーソフトウェア (株)	MSC One	MSC Nastran Marc Actran Adams Digimat Dytran Easy5 MSC Apex Patran SimXpert MaterialCenter SimManager	52token	可		
			Cradle SCRYU/tetra (56core) Cradle scFLOW (56core) scSTREAM (56core)			・従量課金可能	
			富士通 (株)	LS-DYNA	LS-DYNA (16core)	1本	可
製造系			オートフォームジャパン (株)	AutoForm ^{plus}	AF-ProcessExplorer ^{plus} AF-Solver ^{plus} AF-StampingAdviser ^{plus} AF-DieDesigner ^{plus} AF-Compesator ^{plus} AF-SigmaSolver32 ^{plus} AF-Trim ^{plus}	1本 3本 1本 1本 1本 1本 1本	可
	クオリカ (株)	JSCAST		JSCAST基本モジュール	1本	不可	
				JSCAST混合要素 (湯流れ&凝固) モジュール	1本		
				JSCAST金型背圧・砂型通気性考慮モジュール	1本		
				JSCAST押湯引け巣欠陥モジュール	1本		
東レエンジニアリング (株)	3D-TIMON	3D TIMON-FLOW (pre/post及び充填解析)	1本	不可			
		3D TIMON-PACK (保圧冷却解析)	1本				
		3D TIMON-FIBER (繊維配工解析)	1本				
		3D TIMON-WARP (そり変形解析)	1本				
(株) 日立ソリューションズ西日本	SOLIDWORKS Simulation	SOLIDWORKS Standard 2017	1本	不可			
		SOLIDWORKS Simulation Professional 2017	1本				

※利用可能なオプションに関しては、お問い合わせください。

※1：ご利用の際には、事前にお問い合わせください。

利用可能計算資源一覧

機種	数量	搭載CPU	メモリ	ストレージ	備考
ワークステーション	7台	Xeon E5-2699v4 × 2	64GB	HDD 2TB RAID1構成	office搭載
スパコン	—	Xeon E5-2680v2 × 2	32GB	—	最大100ノード利用可能