

大学のお客様限定 HPCサーバーキャンペーン 5/10_{WED} - 6/30_{FRI}

SALE

最大 25% OFF



ワークステーション



HPC5000-XSR216TS
1,600,000円(税込)

Xeon 2CPU 64コア
メニーコアモデル

25%
OFF

CPU : Xeon® Gold6430
(2.1GHz,32コア) × 2
MEM : 512GB (32GB × 16)
SSD : 960GB × 2
OS : Linux



HPC3000-XSR108TS
660,000円(税込)

最大周波数 4.6GHz
XEON高クロックモデル

21%
OFF

CPU : Xeon® w5-2445
(3.1GHz,10コア) × 1
MEM : 128GB (16GB × 8)
SSD : 480GB × 2
OS : Linux



HPC2000-CAL104TA
484,000円(税込)

最大周波数 5.2GHz
Corei高クロックモデル

21%
OFF

CPU : Core™ i9-12900K
(Pコア8/Eコア8) × 1
MEM : 128GB (DDR5 4800MHz)
SSD : 960GB × 3
OS : Linux

ラックマウントサーバー



HPC5000-EGN224R1S2
2,970,000円(税込)

96コアの松モデル

20%
OFF



CPU:EPYC 9454(2.75Ghz, 48コア) × 2
MEM:384GB (16GB × 24)
SSD :960GB × 2
OS :Linux



HPC3000-EGN112R1S3
1,760,000円(税込)

64コアの竹モデル

22%
OFF



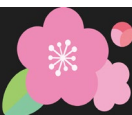
CPU:EPYC 9554P (3.1Ghz, 64コア) × 1
MEM:384GB (32GB × 12)
SSD :960GB × 2
OS :Linux



HPC3000-EGN112R1S3
1,210,000円(税込)

32コアの梅モデル

22%
OFF



CPU:EPYC 9354P (3.25Ghz, 32コア) × 1
MEM:192GB (16GB × 12)
SSD :960GB × 2
OS :Linux

ビルドサービス

15年以上のビルド経験と実績があるからこそできる最適化されたHPCシステムズ独自のサービスです。



高速性

+



安定性

+



数値精度
の重要性

=



最適化された
ビルド

システム構築可能なアプリケーションの一例

量子化学	固体物理	分子動力学
Gaussian	VASP	Amber
GAMMESS	WIEN2k	Gromacs
Molpro	SIESTA *	NAMD *
PAICS *	Quantum ESPRESSO	DL_Poly *
ABINIT-MP *	OpenMX	SYBYL
Spartan	CASTEP	Lammps
Q-CHEM	ABINIT	CPMD *
MOLCAS		
NWChem		

構造・流体・熱		
CFX/Fluent	Nastran	Marc
Easy5	Dytran	Adams
Patran	Abaqus	STAR-CD
STAR-CCM+	STREAM	SCRYU/Tetra
Phoenix	OpenFOAM	FrontFlow

マルチフィジクス・多用途		
Matlab	COMSOL Multiphysics	

ライセンス提供形態：

有償 無償 アカデミック無償*