

ジョブ課金で使える AI研究・学習向けGPUクラスタ

ハイエンドGPU

B200ご利用料金  
キャンペーン実施中

無料

申込期間 2026年 6月 30日まで ▶▶▶

01

大規模クラスタを  
1枚1分から手軽に



1分22円（税込）のジョブ実行時間に応じた課金により、コストを最小限に抑えられます。GPUは1枚単位から指定でき、小規模な検証から大規模なマルチノード学習まで柔軟にスケールできます。

02

学習速度3倍  
NVIDIA B200



NVIDIA B200は、前世代のH100と比べて学習速度3倍、GPU間通信3倍、GPUメモリ2倍以上の性能を備えます。大規模なマルチノード学習にかかる時間を大幅に短縮します。

03

構築済みクラスタ  
をすぐに利用できる



ジョブ管理、コンテナ実行、並列ストレージを含む計算クラスタ環境をあらかじめ構築しています。複雑な設定や環境構築は不要で、ログイン後すぐに計算を開始できます。

※ リソースの申込状況により、ご希望に添えない場合があります。

※ 詳細は、弊社営業担当までお問い合わせください。

AI研究・学習向け計算環境について、専門エンジニアが技術相談に対応します。

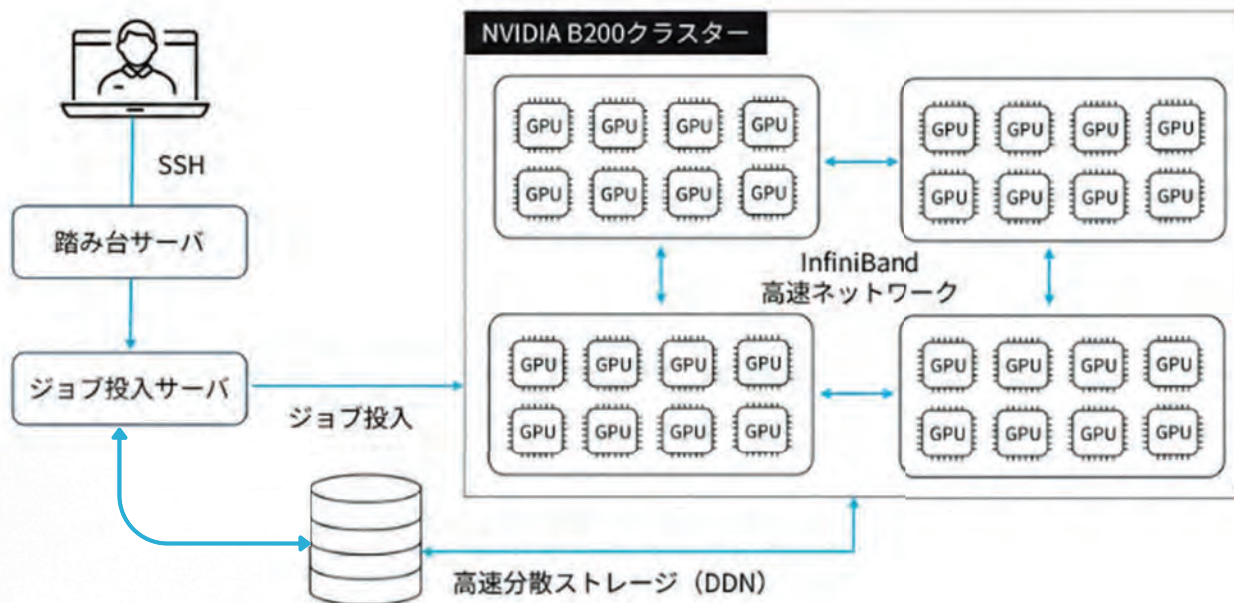
こんな方におすすめ

- AI学習・検証で、瞬間的に大きなGPU計算が必要な方
- PoCや研究開発で、短期間に計算を一気に回したい方
- GPUを保有せず、必要な分だけ使いたい方

詳細はこちらから  
お問い合わせください。



# システム・構成図



## 「Slurm / Singularity / Lustre / InfiniBand 完備」 専門エンジニアによる、AI開発向け計算環境の技術サポート

仕様	
クラスタのGPU数	最大GPU数：160枚（最大ノード数：20台）
GPU／ノード	NVIDIA B200 SXM×8枚
GPUメモリ／ノード	総計1440GB（180GB×8枚）
vCPU／ノード	224コア（Intel Xeon 8570）
システムメモリ／ノード	4TB
ノード間通信／ノード	3200Gbps（InfiniBand）
Lustreファイルシステム	1TB-最大500TB（DDN ES400NVX2）
演算性能*／ノードFP64   BF16   FP8   FP4	296TFLOPS   36PFLOPS   72PFLOPS   144PFLOPS
料金	
購入形態	ポイント購入（1pt=1.1円*）
GPU料金	22pt[1枚・分]（=22円*）
ストレージ料金	700pt [1TB・日]（=770円*）
ポイント有効期間	ポイント購入から1年間

\*金額は、税込表記

\*演算性能：Tensorコア、疎性あり



株式会社ハイレゾ

〒162-0843 東京都新宿区市谷田町3丁目24-1

TEL：03-6775-7888 Email：ln-gpu-sales@highreso.co.jp

HP：<https://soroban.highreso.jp/>