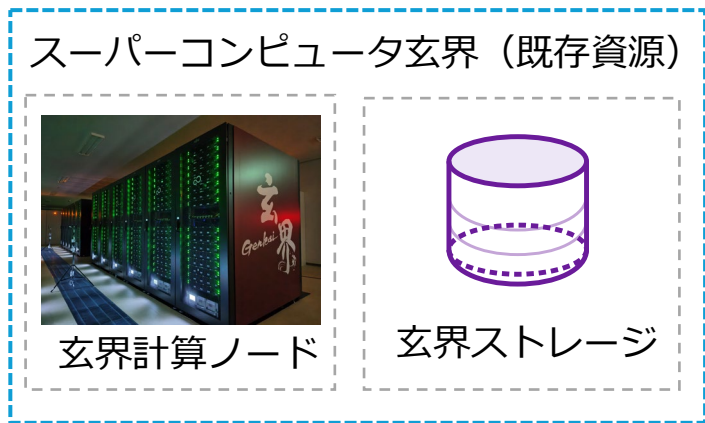


Science計算向け玄界システムに  
AI計算向け“玄界-D”を接続した

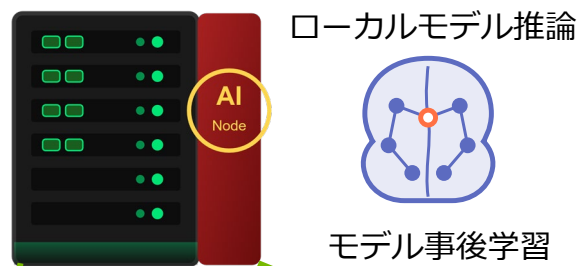
# AI for Science 用システム

# 九州大学情報基盤研究開発センター システム概要



高速ネットワーク

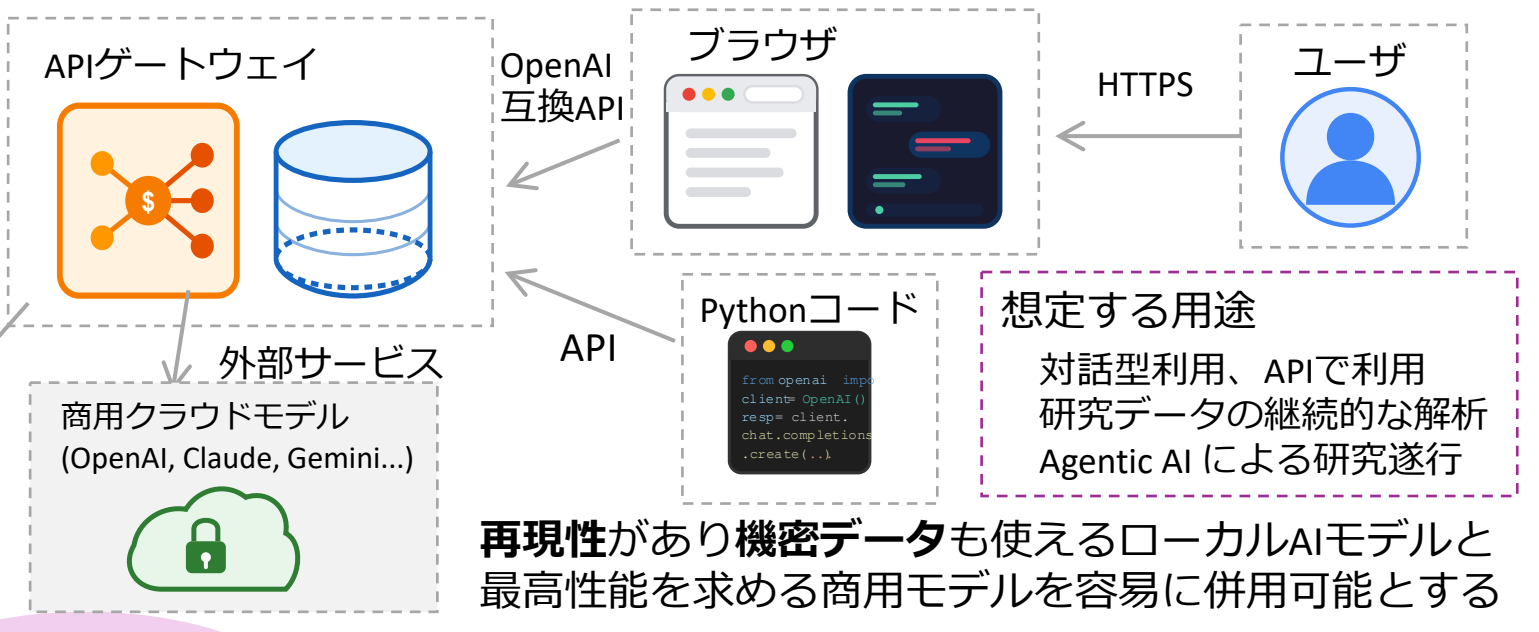
## (仮称) 玄界-D 増強GPUノード



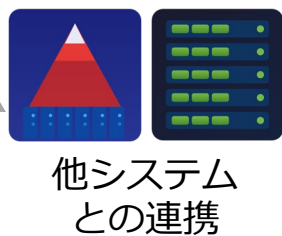
推論性能を重視した  
GPUを144基以上搭載

## 常駐型AI活用研究イメージ

増強部分 玄界-Dを主に活用

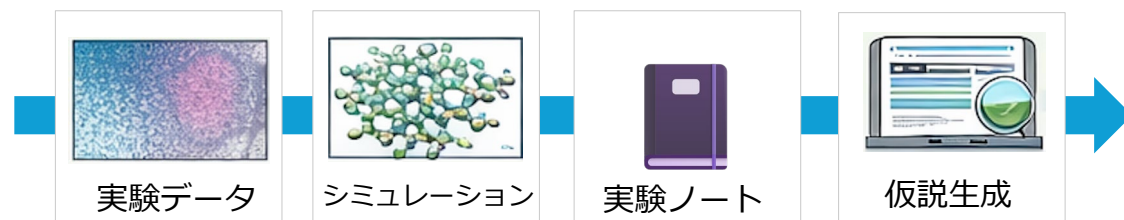


多彩な研究分野  
多彩な利用方法に  
対応するシステム



## バッチ型AI駆動研究イメージ

既存資源、玄界-D 共に活用



実験データ、シミュレーション、実験ノートの解析  
さらにAIモデルの構築や事後学習など