

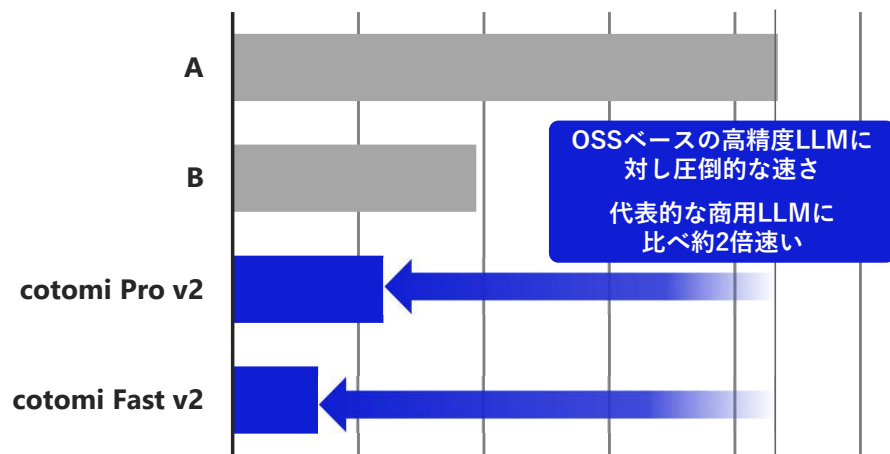
cotomi強化：世界トップレベルのLLMが更に進化

BluStellar

高度な日本語処理性能を誇るcotomiが、圧倒的な高速性と世界トップレベルの精度を強化し2024年12月より順次提供開始

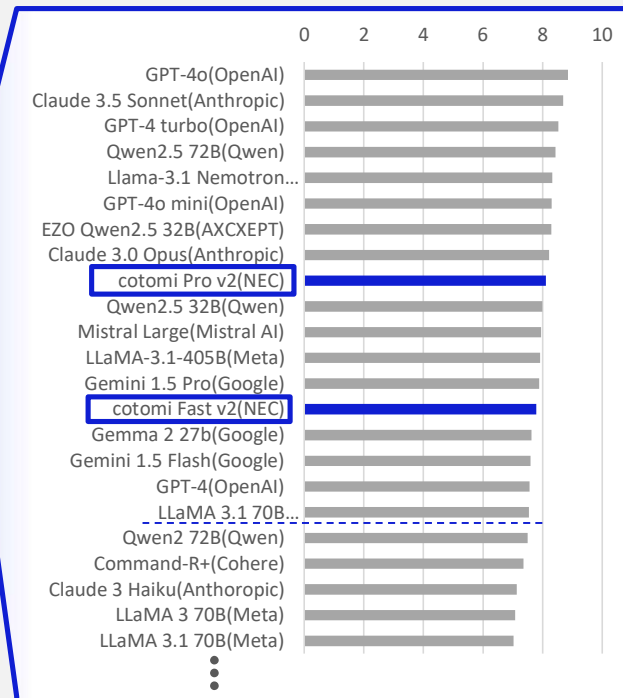
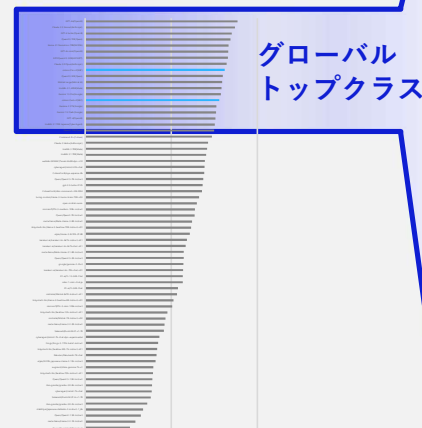
圧倒的な高速性

- 1文字あたりの生成速度（NEC試算値）



世界トップレベルに比肩する高精度

- ベンチマークとして Japanese MT-Bench^{*1}を利用



^{*1} Japanese MT-Bench は Stability AI 社が提供しているベンチマーク <https://github.com/Stability-AI/FastChat?tab=readme-ov-file> Cotomiに関して、上記で公開されている評価用リポジトリを使った自社内での再現評価になります。他社モデルの結果は、Nejumi リーダーボード/Nejumi LLMリーダーボード3 | llm-leaderboard3 - Weights & BiasesのJapanese MT-Benchからの引用です。

高速・高精度な特性を活かし
業務システムと連携

機微なデータを扱う
セキュアな環境で利用可

カスタマイズにより
業務に特化した利用が可能