

Gemini 2.5: Our most intelligent AI model の評判を

調べて

Felo AI

Gemini 2.5: Googleの最もインテリジェントなAIモデル

主な概要

- 推論力において高い評価
- コーディング能力が優れている
- 数学・科学のベンチマークで優秀
- LMarenaなどのランキングで首位

技術的特徴

- 100万トークンのコンテキストウィンドウ
- 将来的に200万トークンに拡張予定
- マルチモーダル対応（テキスト、オーディオ、画像、ビデオ、コード）

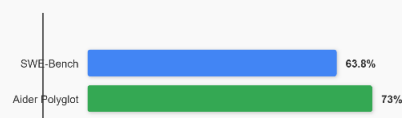
コーディング能力

- 2.0から大幅に改善されたコード生成能力
- SWE-Bench Verified: 63.8%のスコア
- Aider Polyglot: 73%のスコア（SOTA達成）
- Webアプリ作成に優れた性能

推論能力

- 「思考モデル」として設計
- 強化学習とチェーン・オブ・ソート活用
- 情報分析と論理的結論の導出に優れる
- 文脈とニュアンスを考慮した意思決定

ベンチマークパフォーマンス



利用方法

- Google AI Studioで利用可能
- Gemini AdvancedのユーザーはアプリのドロップダウンメニューからAIモデルを選択可能
- 開発者や研究者向けに高度な機能を提供
- Gemini Advancedのユーザーはアプリのドロップダウンメニューから複雑なアプリケーション作成が可能

今後の展望

- すべてのモデルに思考能力を直接組み込む予定
- より複雑な問題に対応するための機能強化
- コンテキストウィンドウを200万トークンに拡大
- コンテキスト認識エージェントのサポート強化

主な概要

Gemini 2.5 は、Google の最新 AI モデルとして非常に高い評価を受けています。推論力、コーディング能力、数学・科学のベンチマークで優れた成績を収め、LMarena などのランキングで他社モデルを凌駕していると多くの評価が寄せられています。

詳細なレポート

Gemini 2.5 は、Google が発表した最新の AI モデルであり、同社はこれを「最もインテリジェントな AI モデル」と位置づけています[3]。ベンチマークテストで優れた性能を発揮し、OpenAI、Anthropic、DeepSeek などの競合モデルを上回るとされています[3][6][9]。特に LMarena のリーダーボードでは、他の思考/推論モデルを大きく引き離し、首位を獲得しています[1][9]。

Gemini 2.5 Pro の性能

Gemini 2.5 Pro は、複雑なタスクにおいて特に優れた性能を発揮するように設計されています[15]。LMarena のリーダーボードで高い評価を得ていることは、その能力を裏付けています[1][15]。また、コーディング、数学、科学の分野でも優

れたベンチマークスコアを示しています[1][4]. **Gemini 2.5 Pro Experimental** は、人間が好むスタイルを示す指標でも高い評価を得ています[4].

技術的特徴

Gemini 2.5 の大きな特徴の一つは、そのコンテキストウィンドウの大きさです[1]. 現在 **100 万** トークンを処理可能で、近いうちに **200 万** トークンに拡張される予定です[1][9][10]. これにより、大量のデータを一度に処理し、より複雑な問題を解決することができます[1]. また、テキスト、オーディオ、画像、ビデオ、コードなど、多様な情報源を解釈できるネイティブなマルチモーダルティも備えています[1][9].

コーディング能力

Google は、**Gemini 2.5** のコーディング性能に特に力を入れており、実際、**2.0** から大幅な改善が見られます[1]. **Gemini 2.5 Pro** は、視覚的に魅力的な **Web** アプリケーションや、エージェント的なコードアプリケーションの作成に優れています[1]. **SWE-Bench Verified** という、エージェント的なコード評価の業界標準においては、カスタムエージェント設定で **63.8%** のスコアを達成しています[1][14]. **Aider Polyglot** のコーディングリーダーボードでは **73%** のスコアを記録し、**SOTA (State of the Art)** を達成しました[2].

ベンチマーク	スコア
SWE-Bench Verified	63.8%
Aider Polyglot	73%

推論能力

Gemini 2.5 モデルは、応答する前に思考を巡らせる「思考モデル」であり、性能と精度が向上しています[1]. **Google** は、強化学習やチェーン・オブ・ソート・プロンプティングなどの技術を通じて、**AI** をよりスマートに、より推論能力を高める方法を模索してきました[1][10]. この推論能力により、**Gemini 2.5 Pro** は、情報を分析し、論理的な結論を導き出し、文脈とニュアンスを考慮し、情報に基づいた意思決定を行うことができます[1][3].

利用方法

Gemini 2.5 Pro は、**Google AI Studio** で利用可能であり、**Gemini Advanced** のユーザーは、アプリのモデルドロップダウンメニューで選択できます[9][10]. これにより、開発者や研究者は、**Gemini 2.5** の高度な機能を活用し、さまざまなアプリケーションやプロジェクトに利用することができます[3]. 例えば、簡単なテキストプロンプトからビデオゲームを作成するデモが公開されています[1][3].

今後の展望

Google は、今後、すべてのモデルにこの思考能力を直接組み込み、より複雑な問題に対応し、より有能なコンテキスト認識エージェントをサポートすることを目指しています[1][9]. コンテキストウィンドウも **200 万** トークンに拡大される予定であり、**Gemini 2.5** の可能性はさらに広がると考えられます[1][9][10].

1. [Gemini 2.5: Our most intelligent AI model – The Keyword](#)
2. [Gemini 2.5 | Hacker News](#)
3. [Google: Gemini 2.5 is the company's 'most intelligent AI model ...](#)
4. [Gemini 2.5 Pro is here with bigger numbers and great vibes](#)
5. [Google's Gemini 2.5 Pro is Better at Coding, Math & Science ...](#)
6. [Google Debuts Gemini 2.5 in the 'Winner—Take—All' AI Model ...](#)
7. [Google's new Gemini 2.5 beats all other thinking model as per ...](#)
8. [Google releases 'most intelligent model to date,' Gemini 2.5 Pro](#)
9. [Google says its new 'reasoning' Gemini AI models are the best ...](#)
10. [Google's Latest Gemini 2.5 Pro Dominates AI Benchmarks ...](#)
11. [I Just Tested Gemini 2.5 Pro: Here's My First Impressions](#)
12. [Gemini 2.5: A Leap Forward in AI Technology – Sonnet 3.7 ...](#)
13. [Gemini 2.5 Pro and Google's second chance with AI](#)
14. [Gemini 2.5: Google cooks up its 'most intelligent' AI model to ...](#)
15. [Gemini 2.5 is here, and it is an absolute beast](#)