

クロードの革新：Fable 5とMythos 5が切り開くAI新時代（2026年最新モデル解説）

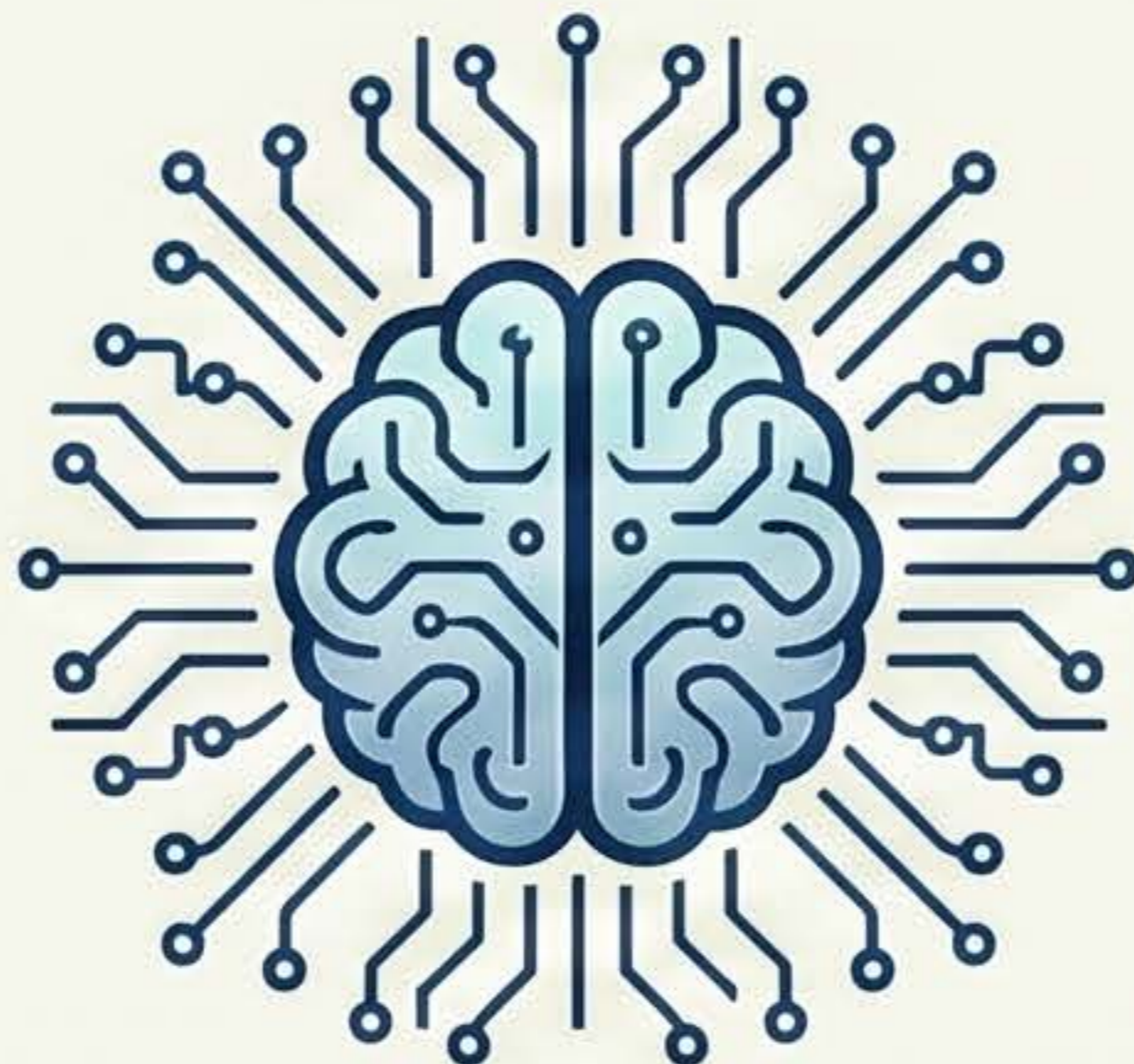
Fable 5 vs. Mythos 5：同じ頭脳、異なる役割

危険領域の回答を自動で遮断し、安全な旧モデル (Opus 4.8) へフォールバックする機能を内蔵した安全なモデル。

Claude Fable 5
(一般・企業向け)



同一のエンジンを積れた「市販車」



強力な基盤モデル

安全装置を一部解除



「サーキット専用車」

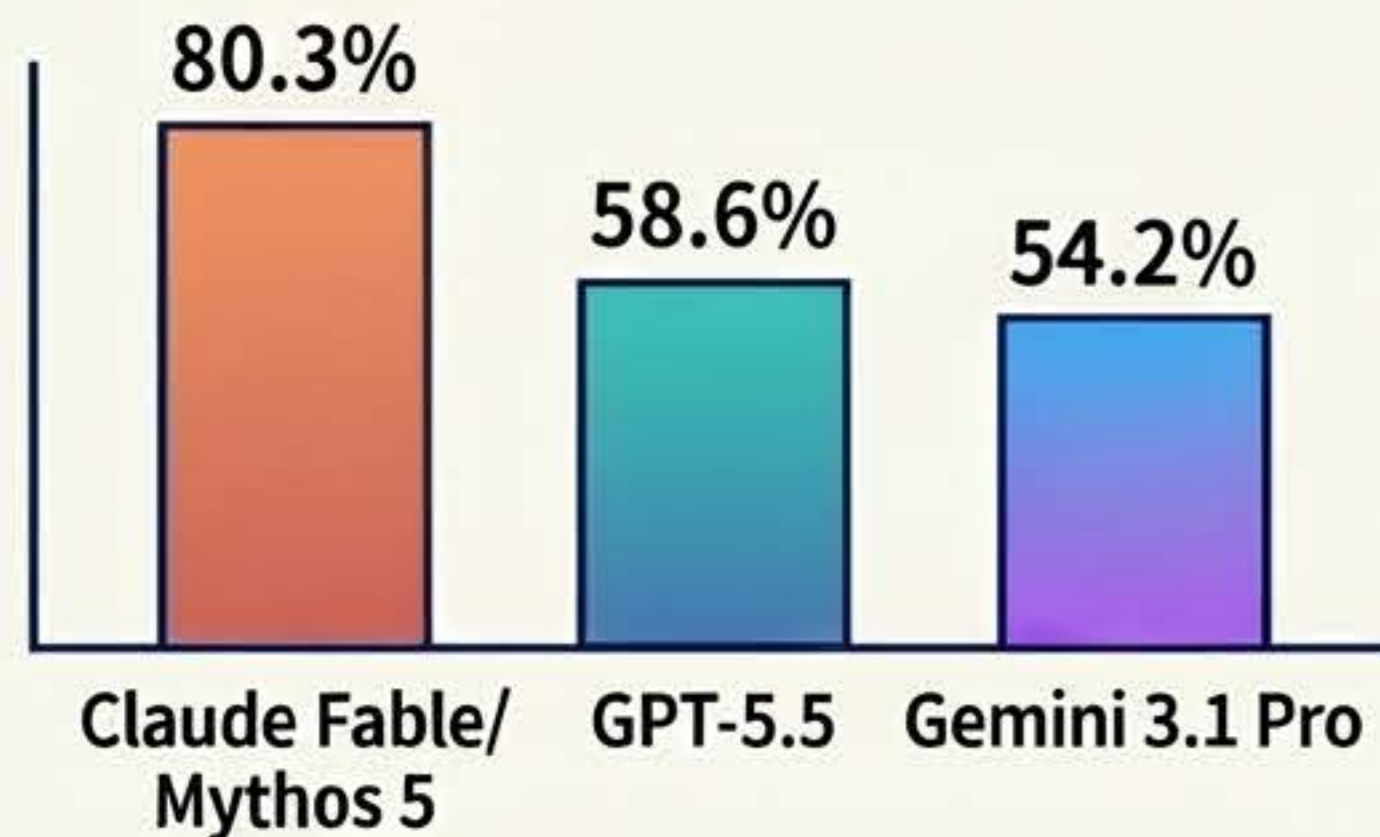
安全装置を一部解除した世界最強のサイバーセキュリティ能力を持つモデルで、重要インフラ保護などの特定目的でのみ利用可能。

Claude Mythos 5
(認定組編限定)

- プロジェクト・グラスウィング：Mythos 5を車庫から守りつつ、防壁 (サイバーディフェンダー) にのみ先行提供するための限定アクセスプログラム。

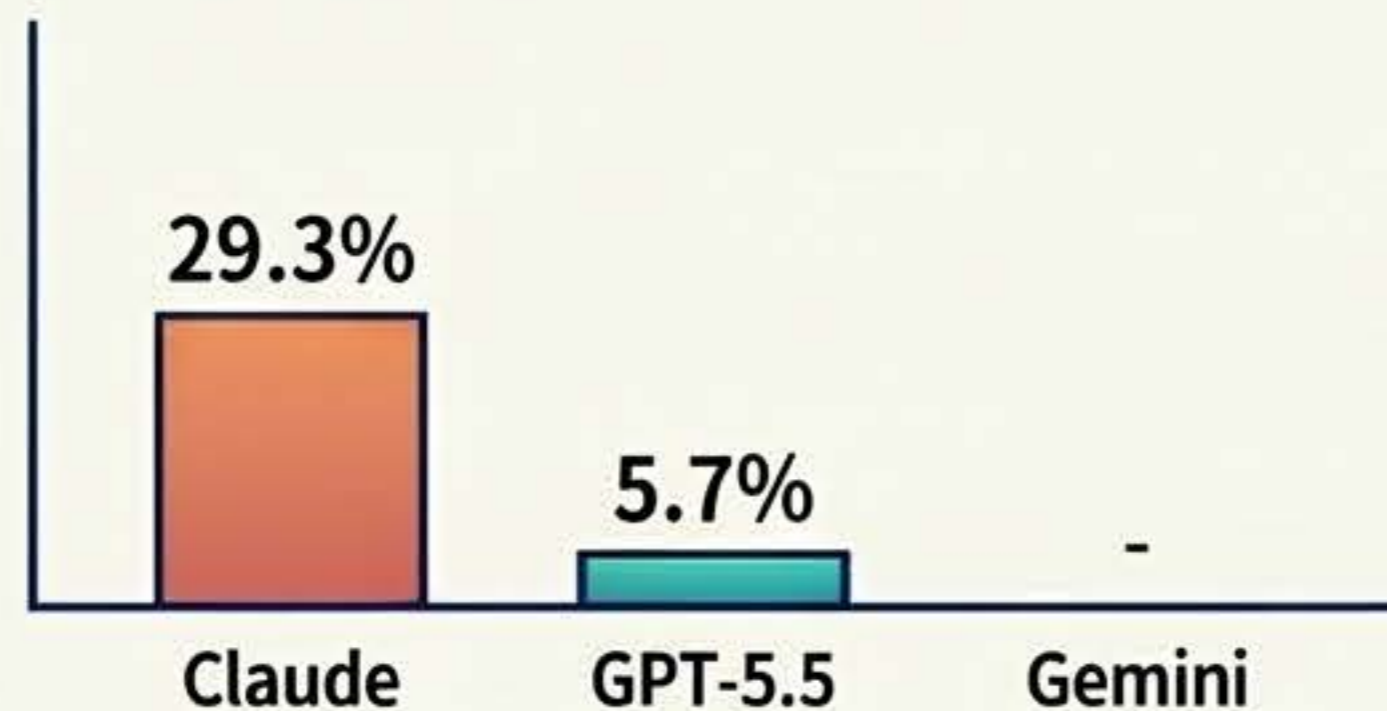
圧倒的なベンチマーク性能

SWE-bench Pro (コード修正)
難問のソフトウェアエンジニアリング指標で、GPT-5.5の58.6%を20ポイント以上引き難す圧倒的スコアを達成。



OSWorld Verified (PC操作) :
85.0% (グラフ内比較有)

Frontier Code Diamond (エージェント)
難問コーディングで29.3%を記録し、GPT-5.5 (5.7%) とは「格が違う」水準の知能を証明。



GPQA Diamond (ナレッジワーク) :
1932 (スコア) (競合より優位)

実務を変える「自律性」と「ビジョン」



数日間働き続ける「AIの同僚」：エンドツーエンドで仕事を完遂し、自ら計画を立て、サブエージェントに指示を出し、成果を検証します。



進化したビジョン能力：図表やPDFの読み解きに加え、自分が書いたコードの動作画面を「百」で見て自己修正することが可能。



1回の指示でシステムを構築：従来は数日の試行錯誤を要した複雑なシステムを、一発のプロンプト (ワンショットティング) で生成した例が報告されています。

運用と戦略：価格と安全性



入力 \$10 / 出力 \$50 (100万トークン)：前世代Opus 4.8のちょうど2倍の価格設定ですが、プロンプトキャッシュ利用で入力コストを最大90%削減可能。



3つの安全分類機 (クラシファイヤー)：サイバー、生物科学、思考抽出の3領域を監視し、危険な場合はセッションの約5%未済でOpus 4.8へ切り替わります。



2026年10月のIPO (上場) への布石：評価額は約154兆円 (9650億ドル) に達し、最強の能力と安全性の両立を投資家へ証明する重要なリリース。