「ChatGPT Pro」「Gemini Ultra」「Claude Max網羅的比較

Felo AI

概要

「ChatGPT Pro」「Gemini Ultra(Google AI Ultra)」「Claude Max」は、2025 年時点で市場を牽引する最上位 AI サブスクリプションプランです。各サービスは最新フラッグシップモデル(GPT-4o/o3、Gemini 2.5 Pro Deep Think、Claude 4 Opus/Sonnet)への最大限のアクセスや、高度なクリエイティブ・コーディングサポート、膨大なコンテキストウィンドウ、マルチモーダル生成や外部ツール統合など、プロフェッショナル用途に特化した機能群を備えています。このレポートでは、各プランの基本性能・ベンチマーク・コスト・利用上限・マルチモーダル能力・独自連携サービスなど多角的な視点から徹底比較し、その差異を明確な比較表に整理しました。

詳細レポート

1. 比較対象と特徴サマリー

- ChatGPT Pro: OpenAI の最先端モデル(GPT-4o/o3 シリーズ)への優先・無制限アクセス。 圧倒的汎用性と推論性能。独自 Sora による高品質動画生成。自動エージェント(Operator) や高度なデータ分析も搭載。
- Claude Max: Anthropic の Claude 4 Opus/Sonnet に最大利用枠でアクセス可。200,000 トークンの巨大コンテキスト、卓越したコーディング性能(SWE-bench 世界最高)。Claude Code や拡張思考モード、MCP による外部連携が際立つ。
- **Gemini Ultra** (**Google Al Ultra**): Gemini 2.5 Pro Deep Think や Veo 3 動画生成、Flow/Whisk など Google 独自のクリエイティブツールを網羅。業界最大 100 万トークンのコンテキスト。 30TB ストレージや YouTube Premium も付帯し、Google エコシステムとの親和性が強み。

2. ベンチマーク・基本性能比較

■代表ベンチマークスコア

モデル	SWE-bench (コ	Terminal Bench	MMMU (マル	コーディ	長時	参考価格/
	ード修正)	(コマンド利	チモーダル推	ング実用	間タ	月
		用)	論)	性	スク	

モデル	SWE-bench(コ ード修正)	Terminal Bench (コマンド利 用)	MMMU(マル チモーダル推 論)	コーディ ング実用 性	長時 間タ スク	参考価格/
Claude 4 Opus	72.5%[<u>5</u>]	43.2% [<u>5</u>]	約 80%	世界トップ	7時間以上	約 29,000 円
Claude 4 Sonnet	72.7%[<u>5</u>]	-	-	Opus に 匹敵	4時間程度	約 2,900 円(Pro 相 当)
GPT- 4o/o3 (Pro)	54.6%[5][7]	32.1%[7]	82.9%[7]	非常に高い	1時間程度	約 30,000 円
Gemini 2.5 Pro DT	65.2%[<u>5</u>][<u>6</u>]	28.7%[<u>5</u>]	約 80%	非常に高い	1~2 時 間	約 36,400 円

*注:MMMU は学術・視覚混合推論ベンチマーク。SWE-bench は実際の GitHub 課題修正の自動化率。Terminal Bench はコマンドベースの柔軟な問題解決。Claude Sonnet は一般向け、Opus は最高性能。Gemini DT は Deep Think モードを指し、Google AI Ultra 専用。

■コンテキストウィンドウ (最大入力長)

サービス	最大トークン長	
Gemini Ultra	1,000,000	
Claude Max	200,000	
ChatGPT Pro	128,000 (o3)	

■マルチモーダル対応

サービス	画像入出力	動画生成	PDF 解析	音声	チャット UI
ChatGPT Pro	0 (40)	Sora(高解像・透かし無)	0	高度音声	0
Claude Max	o (PDF 可)	×	0	×	0
Gemini Ultra	0	Veo 3	0	0	0

^{*}Gemini Ultra は Flow・Whisk による多機能クリエイションを提供。

■エージェント/自律ツール

サービス 一日単二一ンエント 外部連携	サービス	自律エージェント	外部連携
-------------------------	------	----------	------

^{*}コーディング実用性・長時間タスクは運用事例・ヒト評価より記載。

サービス	自律エージェント	外部連携
ChatGPT Pro	Operator(フォーム自動処理等)	カスタム GPTs・API
Claude Max	Claude Code(コーディング自動化), MCP, 拡張思考	API/外部連携強力
Gemini Ultra	Project Mariner、NotebookLM	Google Workspace 等

■追加特典(ストレージ・サブスクリプション他)

サービス	ストレージ	YouTube Premium	Web 早期アクセス
ChatGPT Pro	無	無	新機能最速使用可
Claude Max	無	無	新機能早期
Gemini Ultra	30TB	米国のみo	0

3. 比較表(まとめ)

▼オールインワン比較

項目	ChatGPT Pro	Gemini Ultra (Al Ultra)	Claude Max
代表モデル	GPT-40/03	Gemini 2.5 Pro Deep Think	Claude 4 Opus/Sonnet
料金 (月)	約 30,000 円	約 36,400 円	約 29,000 円
コーディング性能	****	****	★★★★★ (最強)
高度な推論	****	****	****
マルチモーダル入 出力	◎(画像/動画/音声)	◎(画像/動画/音声)	o(画像/PDF)
コンテキスト長	128,000	1,000,000	200,000
動画生成	Sora (優先・高品質)	Veo 3(最速・高品質)	-
ファイル処理	CSV, Excel, 画像等	PDF, 画像, Google Docs	PDF, 画像
エージェント機能	Operator, DeepResearch	Project Mariner, NotebookLM	Claude Code, MCP
連携サービス	OpenAl API, GPT ストア	Google アプリ全般	Jira, Confluence, Zapier
利用上限	実質無制限(Pro 枠優 遇)	緩和 (最大値・優先)	Pro の最大 20 倍

項目	ChatGPT Pro	Gemini Ultra (Al Ultra)	Claude Max
ストレージ特典	なし	30TB	なし
YouTube Premium	なし	米国のみ付帯	なし
強み	推論万能/動画/新機能	連携/ストレージ/長文操作	コーディング・深思 考
最適ユーザー層	幅広いプロ・研究開発	クリエイター・G ユー ザー	SE/エンジニア

4. 詳細解説·補足

■ コーディング・推論ベンチマーク

Claude 4 Opus/Sonnet は SWE-bench(実システム課題解決率)で 72.5%超を記録し、GPT-40 や Gemini 2.5 Pro Deep Think より一段上の実用力を示した。Terminal Bench(コマンド系応用)でも Opus は 43.2%と首位。実践的な長時間コーディング(楽天グループ実証:7時間超連続自 律作業等)も可能。

GPT-4o (o3) は総合推論やマルチモーダル汎用性に優れ、会話~高度推論・画像~動画生成・高度データ分析をバランス良く対応。研究分野や開発現場にも最適。

Gemini Ultra は新搭載 Deep Think モードや 100 万トークンの超コンテキストにより、大規模 資料解析や Google Workspace 全連携を活かしたドキュメント生成・リサーチに適する。

●マルチモーダル生成・動画

Sora(ChatGPT Pro)は解像度・優先出力・透かし無しビデオ作成で AI 動画体験の最前線。 Gemini Ultra は Veo 3 や Flow/Whisk Animate を駆使し、シーン・ストーリーを意図通りに生成・編集できる。特に Google エコシステム内でシームレスな運用が可能。

● 連携/エージェント能力

Claude Max は MCP によるサードパーティ連携や、Claude Code によるローカルコーディング支援が強み。 ChatGPT Pro は Web ブラウジング・自動フォーム処理・API 活用を推進。 Gemini Ultra は Project Mariner(タスク自律管理 AI)や NotebookLM(ノート DB 型 AI)等、 Google 独自の「AI+情報基盤」強化を特色とする。

• コストパフォーマンス・用途

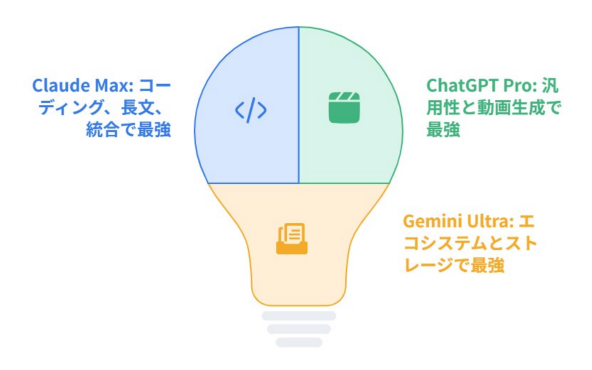
• Claude Max: 大量のコーディングや長時間タスク、複雑なリファクタリングを日常的に行うプロ向き。

- ChatGPT Pro:幅広い創作・開発・研究、初動の新機能獲得や多目的用途全般に最適。
- **Gemini Ultra**: Google ドキュメント等で業務を完結したい、映像/ストレージのバンドル価値を重視するクリエイター・企業に好適。

スマートイメージ【全体比較】

(AI 各プランの主要機能比較を可視化)

2025年最強AIサブスク主要機能マトリクス



要約

- Claude Max (Claude 4 Opus) はコーディング・長時間自律タスクで頭一つ抜きんでた性能を示し、大規模開発や専門リサーチに最適。
- ChatGPT Pro はオールラウンドの推論能力とマルチモーダル生成体験(Sora 含む)が最高レベル。幅広いプロ・研究・クリエイター用途にバランス良。
- Gemini Ultra は最大のコンテキストウィンドウ・Google 連携力・豊富なストレージ特典で、 大容量データ処理や Google 中心業務ユーザーにベスト。

- ベンチマーク値では Claude(Opus/Sonnet)が SWE-bench/Terminal Bench で他社モデルをリード。
- 各サービス独自の長所があり、「どれが最強か」は用途と業務環境により異なる。表・マトリクスで自分の優先軸を見極めるのが最良の選択指針。
- 1. Billing and Coding: MolDX: Molecular Diagnostic Tests (MDT)
- 2. MoIDX: Molecular Diagnostic Tests (MDT) (A56853)
- 3. 【最大課金してみた】 3 大 AI の最強プラン徹底比較
- 4. どれが良い?「ChatGPT Pro」「Gemini Ultra」「Claude Max」最もおすすめは? YouTube
- 5. <u>ついに Antropic から「Claude 4」が登場!驚きの性能や料金、使い方を徹底解説 | romptn Magazine</u>
- 6. Google Al Ultra とは?月額 3 万 6000 円の Al サブスクプランについて徹底解説! | romptn Magazine
- 7. <u>OpenAl の新モデル「o3」と「o4-mini」が登場!性能・使い方・活用例を徹底解説 | romptn Magazine</u>