



2026-05-14

MORNING DISPATCH / Vibe Coder Bootcamp Tech News

今朝のホットな話題

1. Anthropic, Claude Code 週次上限を **50% 増** + 6/15 から SDK 専用月次クレジットを新設

(Source: Anthropic公式)

2. OpenAI / sama、「Codex に乗り換える企業に **2ヶ月無料**」で Anthropic に同日対抗

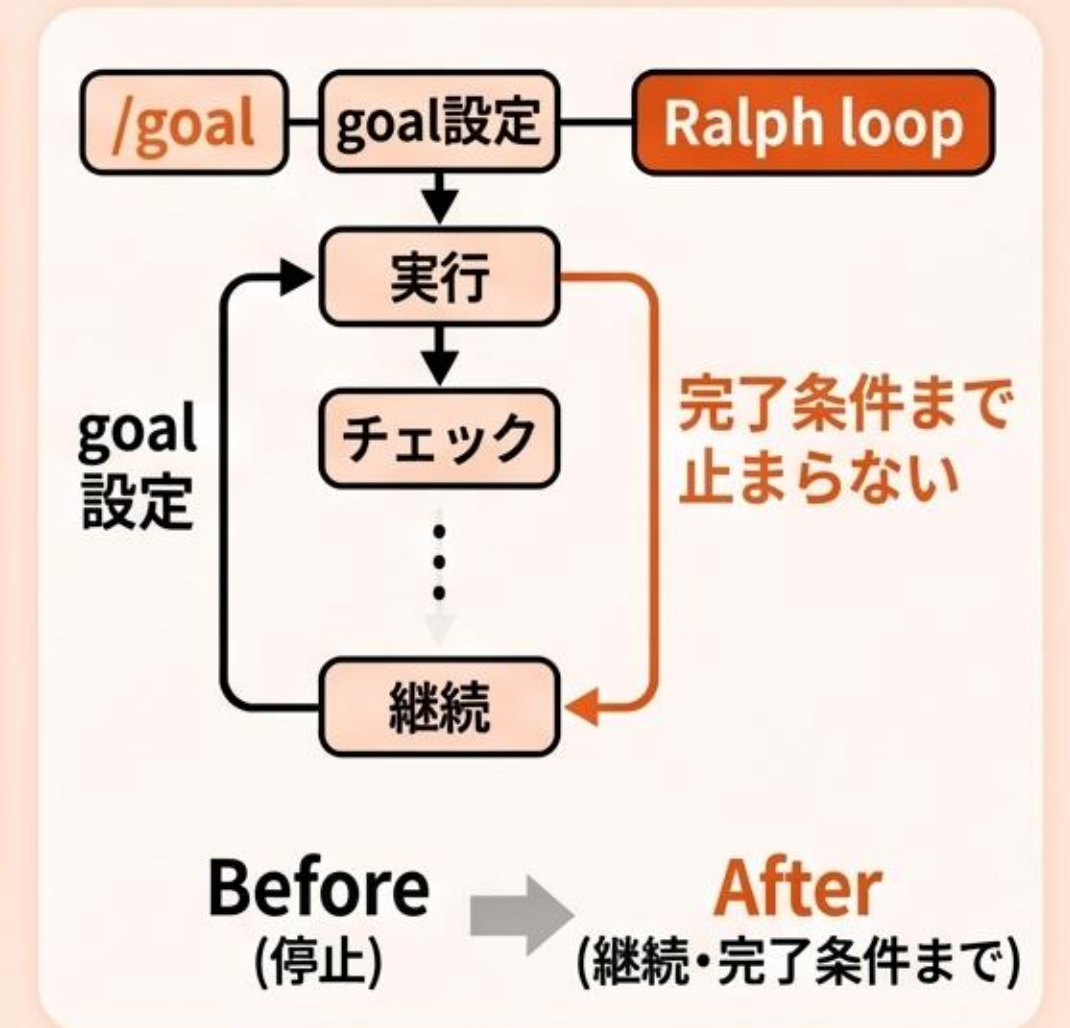
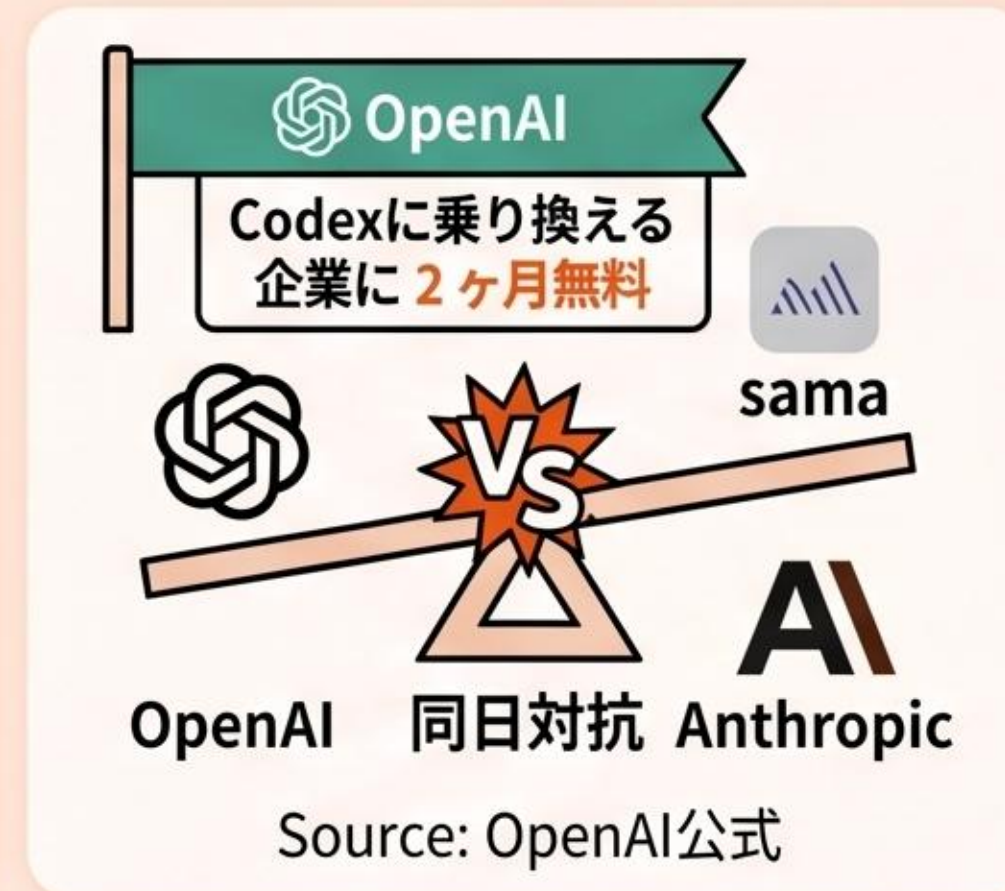
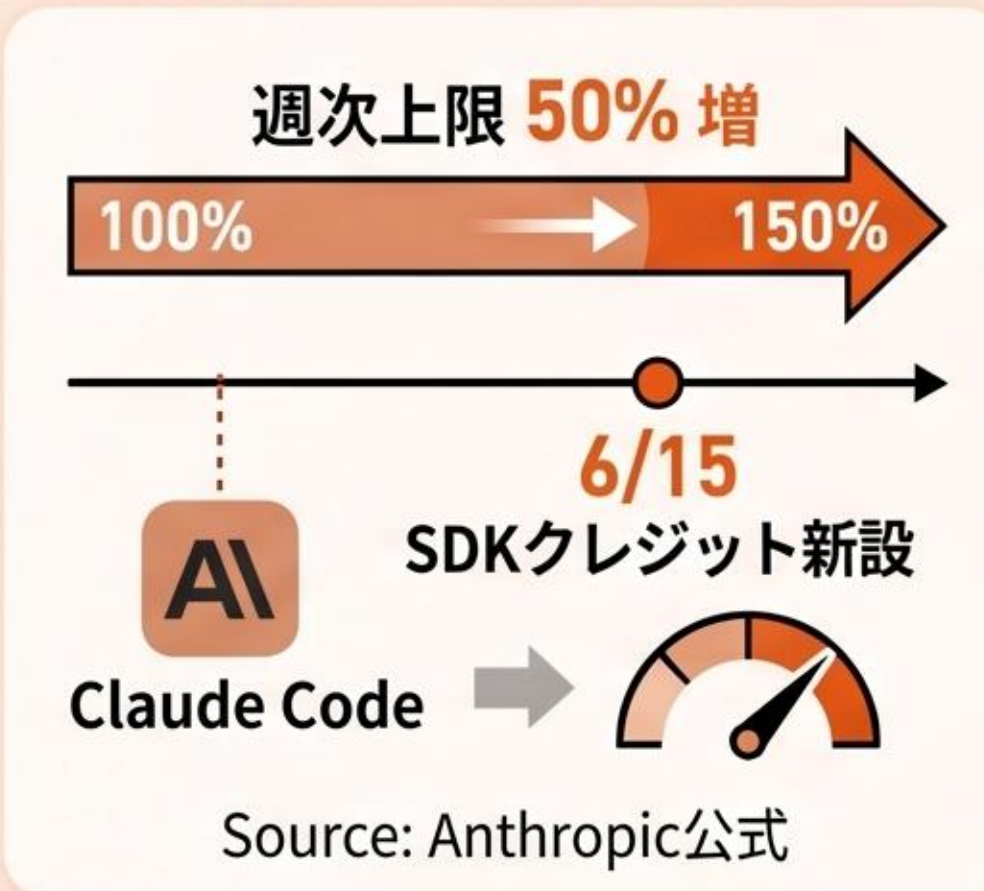
(Source: OpenAI公式)

3. Anthropic、Claude Code に **/goal** を正式紹介 — 完了条件まで止まらない「Ralph loop」を純正機能化

(Source: Anthropic公式)



Source: Anthropic公式



7 トピックを整理。



Topic 1: Anthropic、Claude Code 週次上限を 50% 増+6/15 から SDK 専用月次クレジットを新設

🔍 何が起きた？

- Anthropic が同日 2 つの大きな改定を発表。

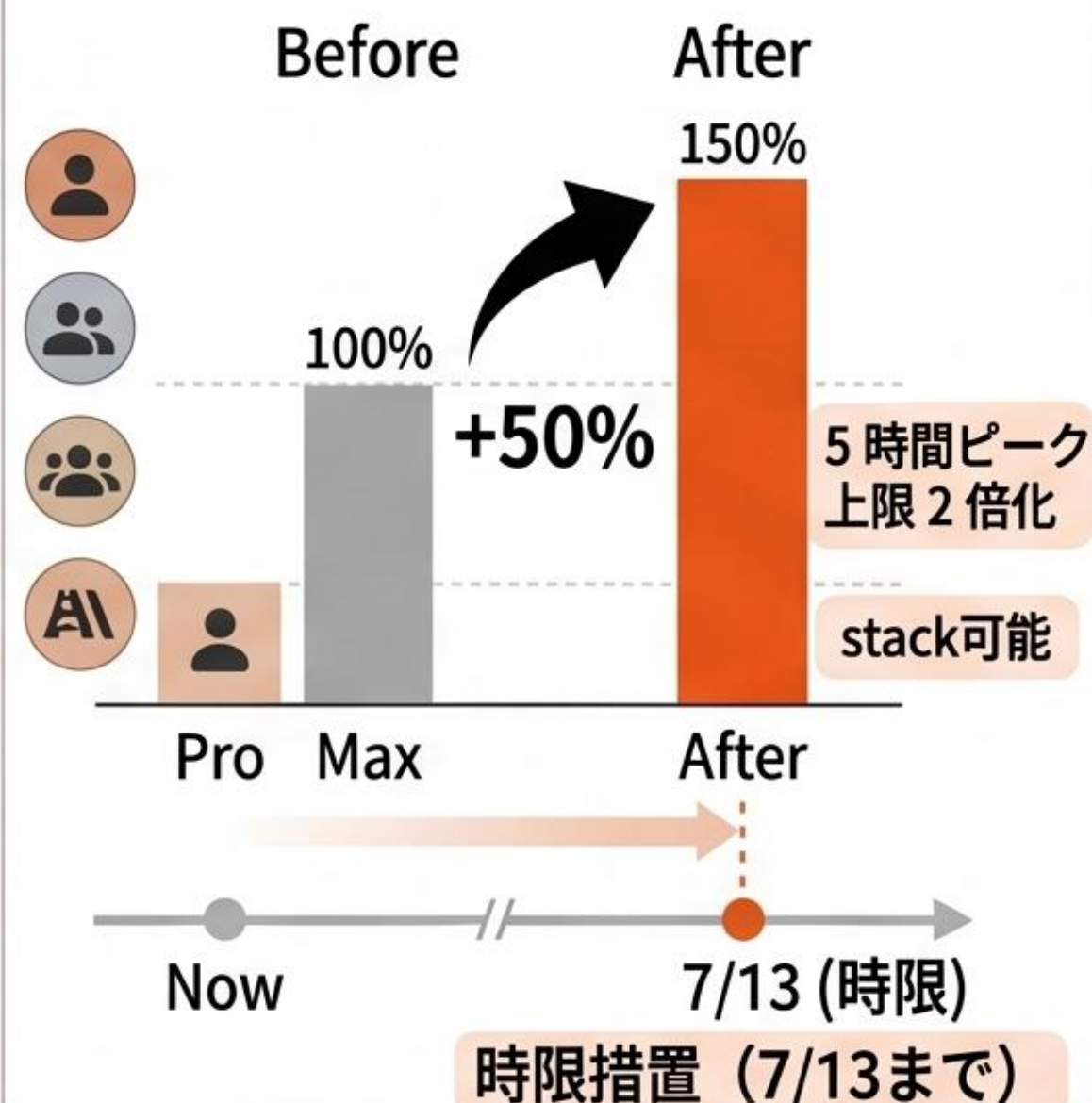
📌 主な変更点

- ① Pro/Max/Team/Enterprise 全プランで Claude Code 週次上限を 50% 引き上げ (2026-07-13 まで時限、オプトイン不要、5 時間ピーク上限 2 倍化と stack 可能)。
- ② 6/15 開始で Claude Agent SDK / `claude -p` / Claude Code GitHub Actions / Agent SDK ベースの third-party アプリ (Conductor、OpenClaw 等) に専用月次クレジットを発行。
 - クレジット額：
 - Pro \$20
 - Max 5x \$100
 - Max 20x \$200
 - Team Standard \$20-per-seat
 - Team Premium \$100-per-seat
 - ロールオーバーなし、毎月リセット
 - third-party Agent SDK 製品 (Conductor、OpenClaw 等) も同クレジット消費
 - subscription 枠はインタラクティブ専用に分離

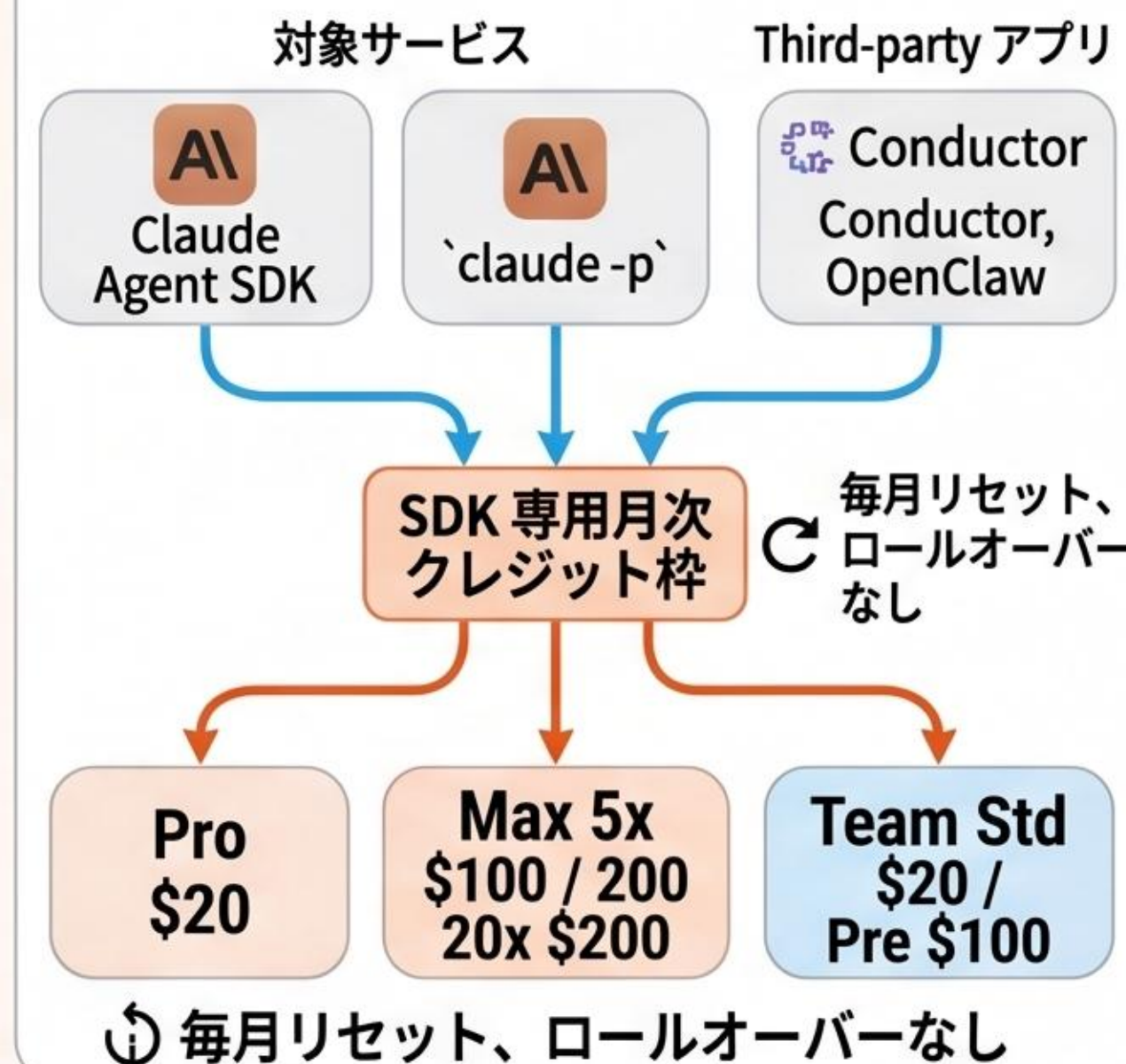
💡 なぜ重要？

- 開発者コミュニティが沸騰し、OpenAI が Codex 2ヶ月無料で対抗するなど競争が激化。開発者への優遇措置が強化されている。

Claude Code 週次上限 50% 増 (7/13まで)



SDK 専用月次クレジット (6/15開始)



Major Numbers Highlight Card

7/13 18:00 PDT まで時限
\$20~\$200 / seat~plan
6/15 クレジット開始
Codex 2ヶ月無料対抗

Xでの反応

1万超 likes | 776 RT | 695 replies

開発者コミュニティ沸騰
OpenAI Codex無料対抗

Topic 2: OpenAI / sama、「Codex に乗り換える企業に2ヶ月無料」でAnthropic に同日対抗

🔍 何が起きた？

Sam Altman claims Codex は最強のコーディングAIプロ品が、一閃にしたまくやさりを。OpenAI 僥手2ヶ月分 Codex 無料提料で企業を換えるCodex usage。有効限定30日間定。OpenAI 公式は RTs "Another reason to switch to Codex." A クリアなカウンター対移、to Anthropic に同日対抗clをきる Claude Code 上限増。

📌 主な変更点

- 対象: 企業契約 (個人ではない)
- 申込受付は30日間、提供は2ヶ月分の Codex usage
- Anthropic の Claude Code 50% 上限増 + SDK クレジット 発表とほぼ同時刻

💡 なぜ重要？

- sama posts on the same day: "Focus more on price/speed tradeoff than price/intelligence," 指代するモデル戦略。Direct, コーディング統合の会争 with Anthropic 同時対移。
- X names "2026-05-13" the coding AI 戦戦日。高界情張。

Codex vs Claude Code Battle Day (2026-05-13)

Anthropic / Claude Code

Limits 50% Up
+
+ SDK Credits



OpenAI / Codex

乗り換え企業に2ヶ月分
usage 無料

30日間限定

Immediate counter-moves



Another reason to
switch to Codex.

📅 30日間限定 | 申込受付

🚀 2ヶ月分 |
usage 無料提供 (企業向け)

📢 Xでの反応

- sama post: 1.1万 likes, 431 RTs, 1225 replies | 「コーディング AI の決戦日」と呼ばれる。

💡 sama の戦略視点

「price/intelligence より price/speed の tradeoff にもっと集中すべき」

🔍 何が起きた？

Anthropic 公式 ClaudeDevs が Claude Code の新コマンド `/goal` を発表。完了条件まで自動でタスクを完走させる機能。

📌 主な変更点

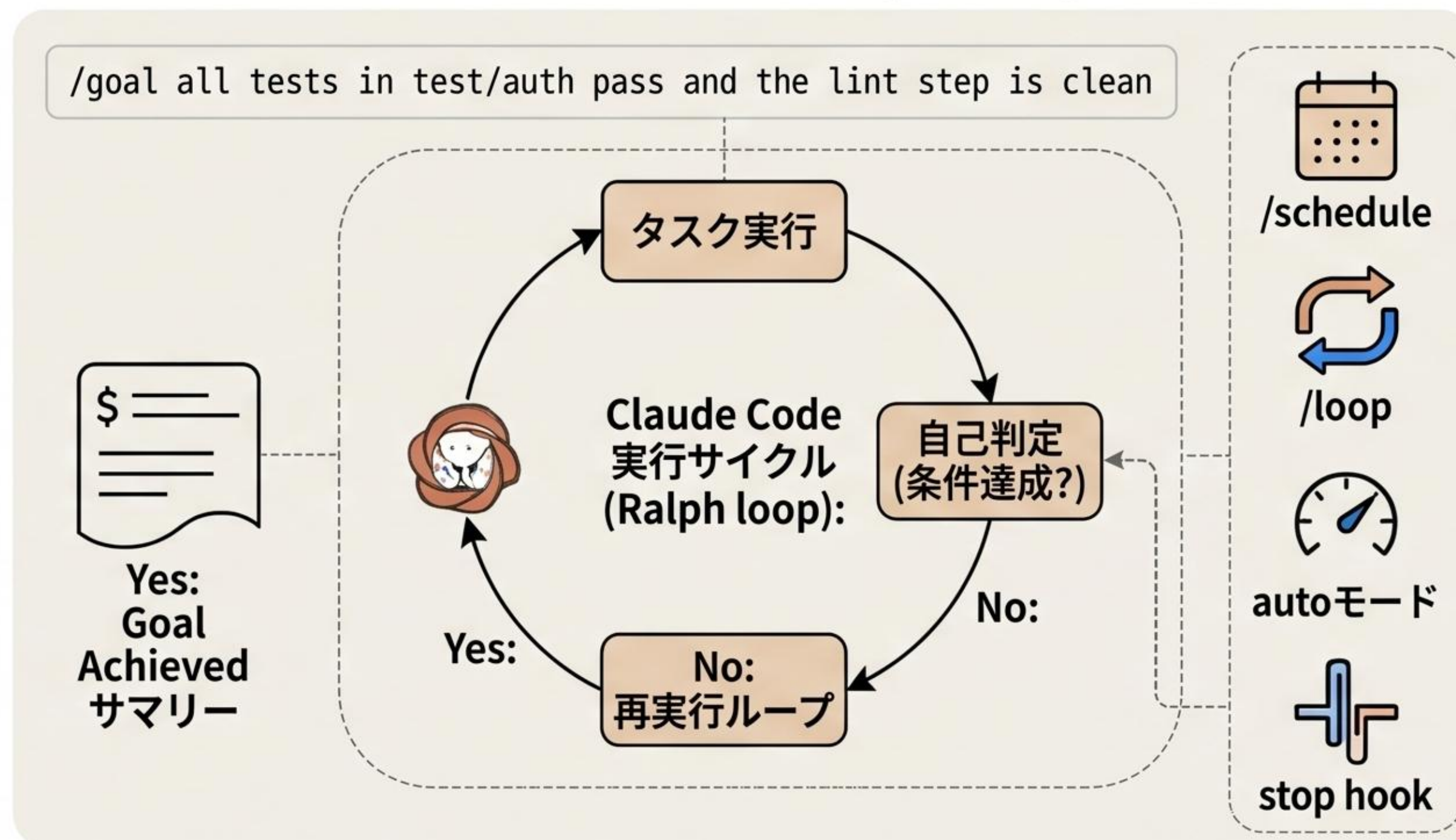
- `/goal` <完了条件> で Claude が条件達成までトランスクリプトを自己チェック
- 達成時は「Goal achieved」サマリーが返る
- `/schedule` (cron風)、`/loop` (反復)、autoモード、stop hook との組み合わせが可能
- stop hook でテストスイートや CI エンドポイントを完了条件に組み込み
- Claude Code 2.1.139 リリースに含まれる

💡 なぜ重要？

Why it matters

- 長尺タスクを完走させる設計。
- 完了条件を満たすまで停止判定を自分で拒否する (Ralph loop) が純正機能化。

Claude Code 実行サイクル (Ralph loop)



Xでの反応 (現場の保存ニーズが高い)

likes

1.17 万

RT

831

ブックマーク

6026

Topic 4: Cursor、cloud agents を発表 — フル設定済み開発環境ごとエージェント化

🔍 何が起きた？

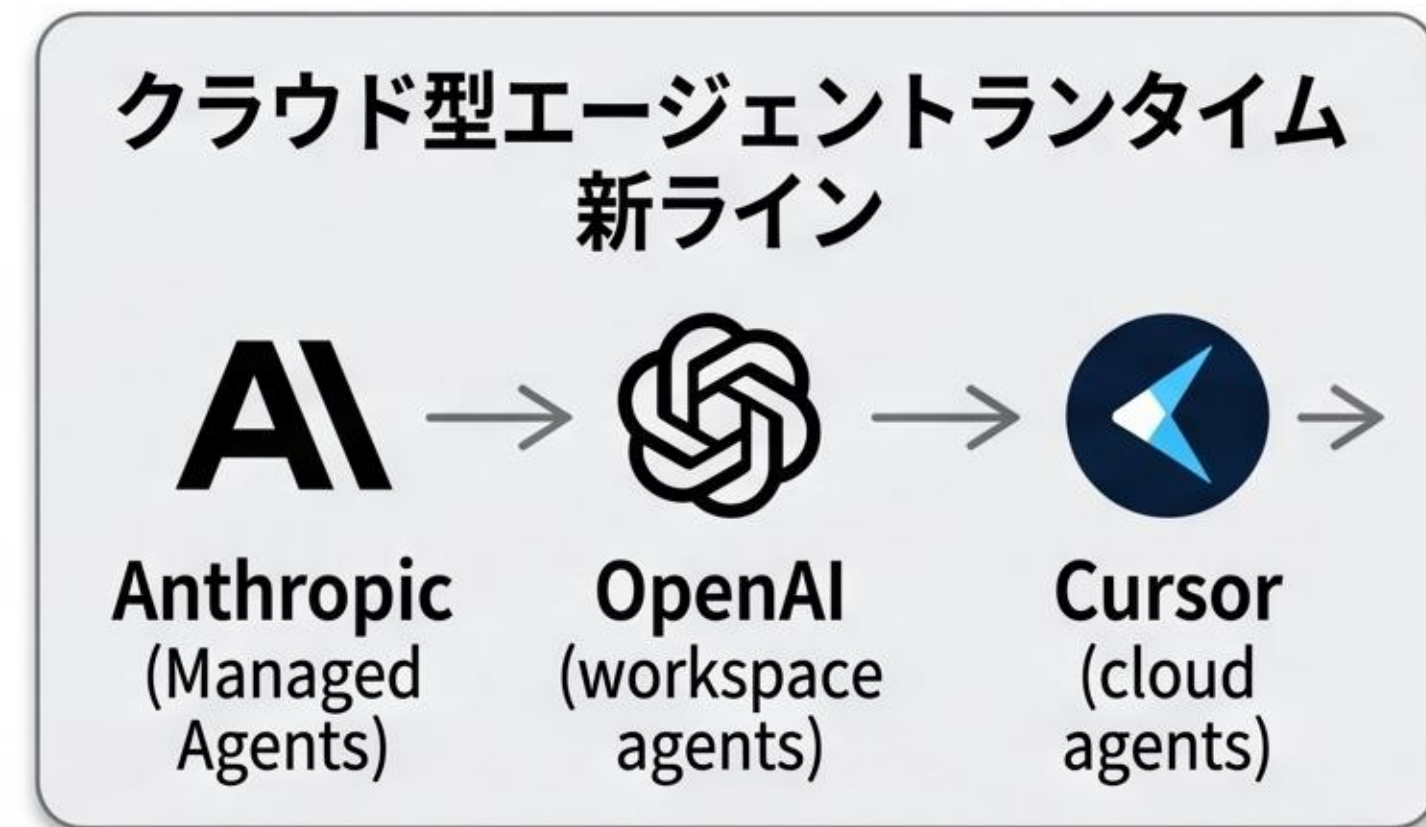
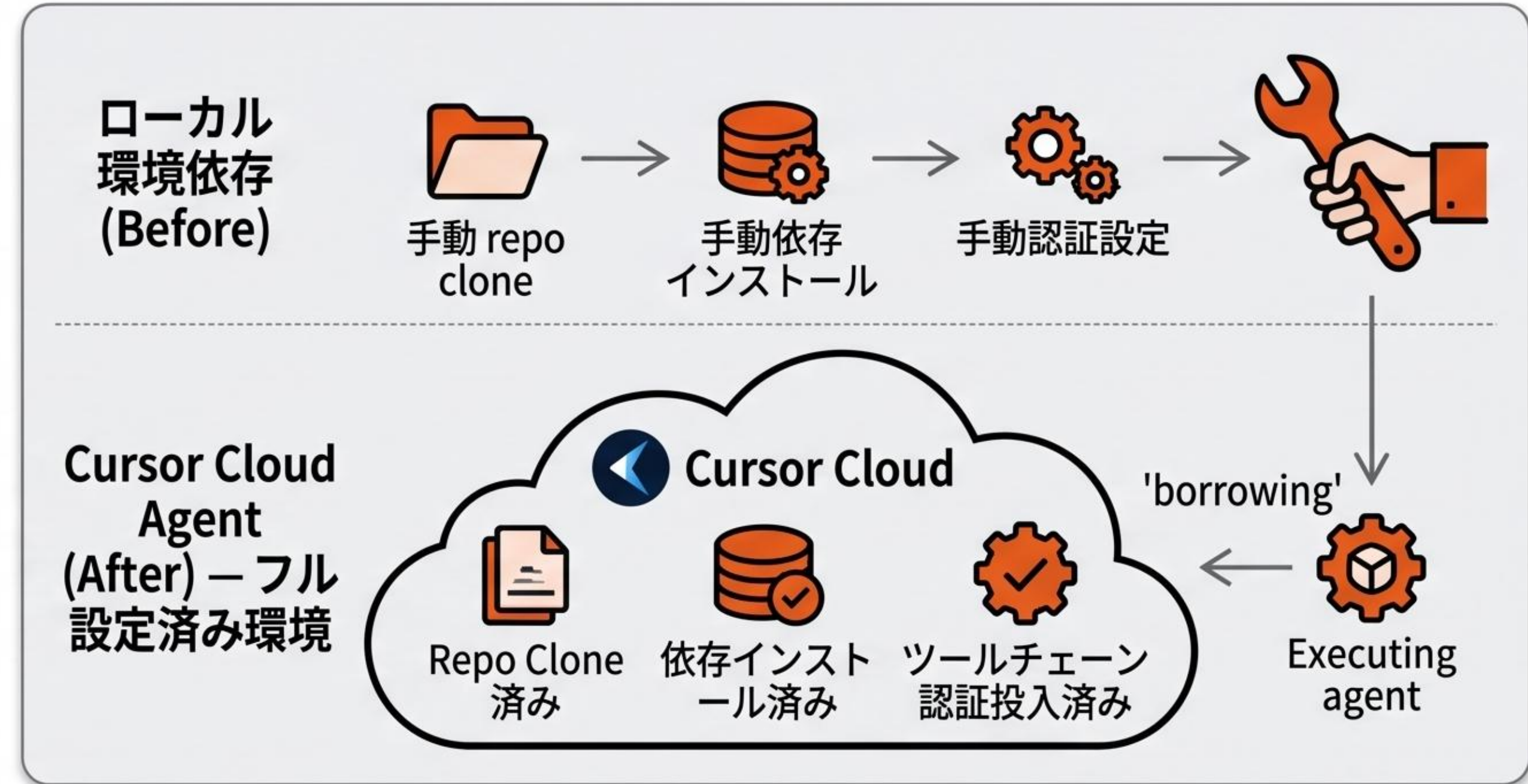
Cursor が cloud agents を本日リリース。クラウド上の「フル設定済み開発環境」内でエージェントを実行できる。

📌 主な変更点

- cloud agents inside fully configured development environments
- クレデンシャル含めて事前構築可能（ローカルマシン依存をなくす）
- エージェントは事前構築済み環境を「borrow」する形で動作
- 3 ベンダー（Anthropic / OpenAI / Cursor）横並びの新ライン

💡 なぜ重要？

Synthesis - エンタープライズ AI エージェントを簡単に消化。
 ローカルスリカル依存関築-削除（リポ クローン、依存関築病素、
 ツールチェーン認証環境が事前構築済み）作る。
 —クラウド型エージェントランタイムの新しい基成。



X での反応

🐦 **776** LIKES **59** RT

エンタープライズユーザーから「Devin / Codex Cloud との違い」を問う返信が多い。

Topic 5: Windsurf、Claude Opus 4.7 fast mode を統合 — 同じ知能で 2.5 倍の出力速度

🔍 何が起きた？

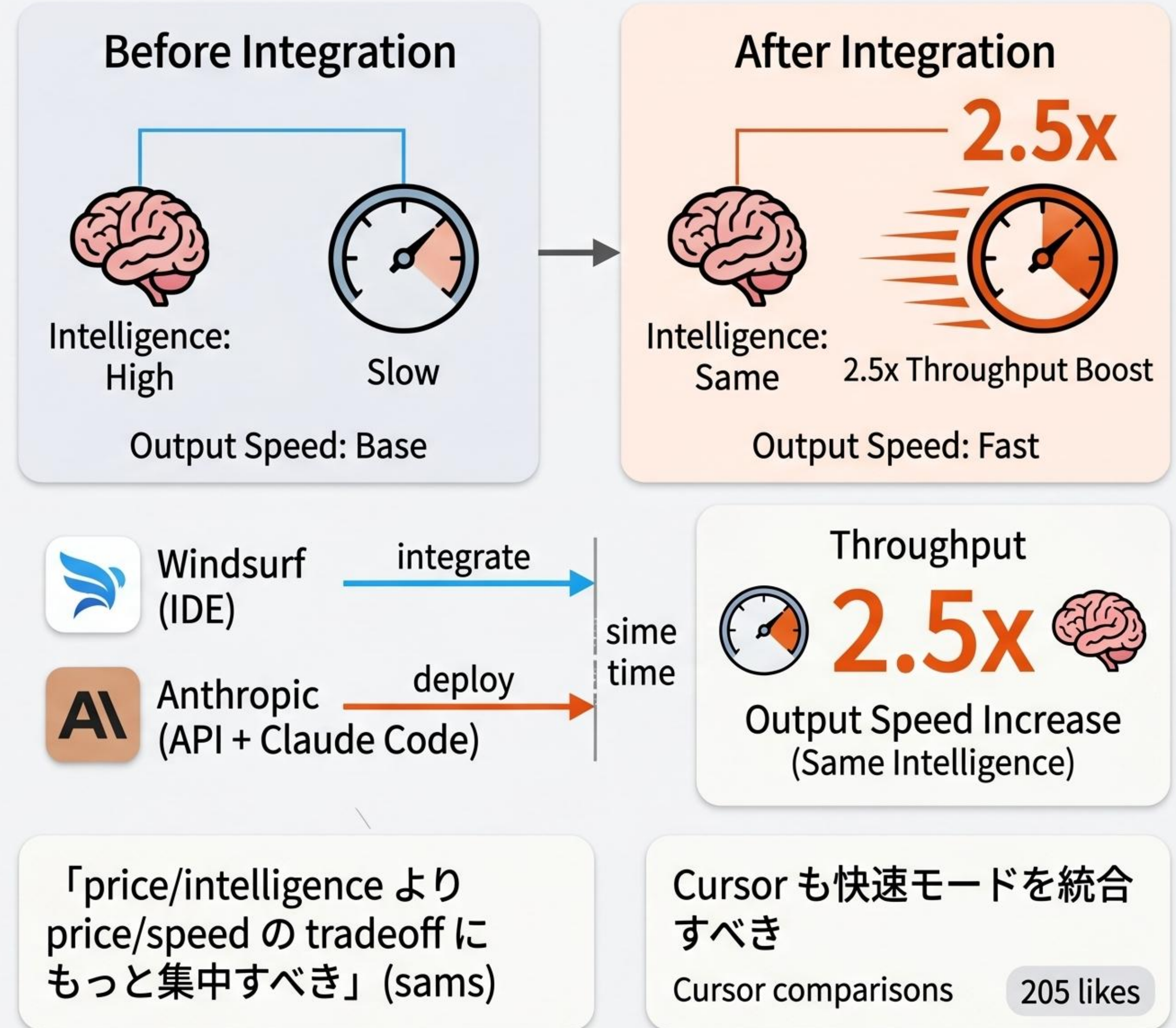
Windsurf が Claude Opus 4.7 fast mode を統合。フル Opus 4.7 知能を維持したまま、約 2.5 倍の出力速度 (throughput) を実現。同日、Anthropic は Claude Code 用 fast mode を research preview として API と CLI に展開。業界全体で price/speed のトレードオフに焦点を当てる動きに合流。

📌 主な変更点

- Opus 4.7 と同等の知能で 2.5x の throughput (処理能力)
- Windsurf は IDE 側で統合、Anthropic は API と Claude Code で提供開始
- 同一知能での高速化が、AI 開発の新たな競争軸へ

💡 なぜ重要？

sama が「price/intelligence より price/speed の tradeoff に もっと集中すべき」と発言した文脈と合致。AI 活用の実用化フェーズにおいて、開発者の生産性を直接的に向上させる。



Topic 6: Polymarket、Gemini 3.2 リリースを「来週中に88%」と予測 — DeepMind は直前デモを連発

x.com/Polymarket 716 likes

🔍 何が起きた？

Polymarket shows an 88% probability of a Gemini 3.2 release within a week. Google DeepMind is consecutively releasing demos, including a Gemini-powered intelligent cursor prototype, moving into a pre-release launch mode.

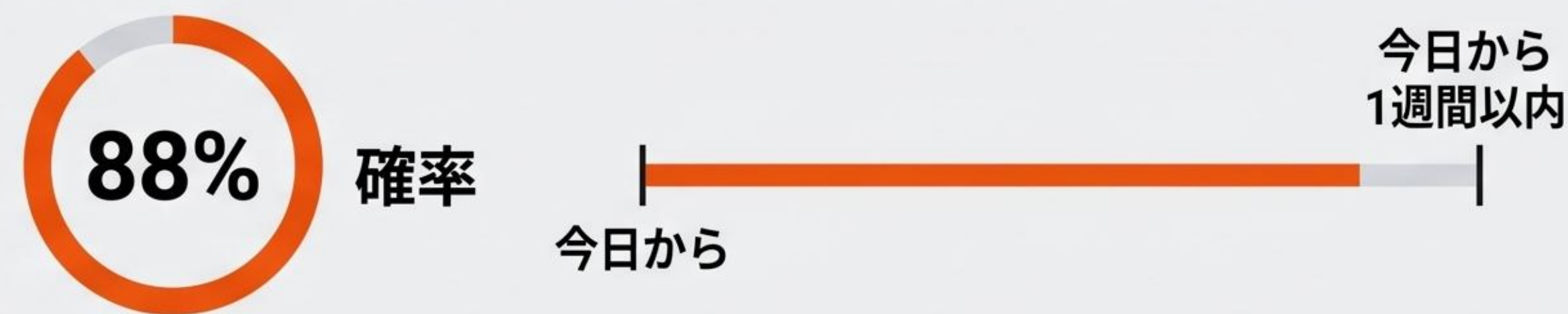
📌 主な変更点

- 予測市場 Polymarket のオッズが 88% に達した (5月12日時点)。1 週間以内リリースの可能性が高いと見られる。
- Google DeepMind がリリース直前のデモを連発。Intelligent Cursor などのプロトタイプ公開で準備姿勢を明確に。
- Anthropic、OpenAI、Cursor の同日攻勢に対抗するため、Google も来週リリースで合流を見込む。

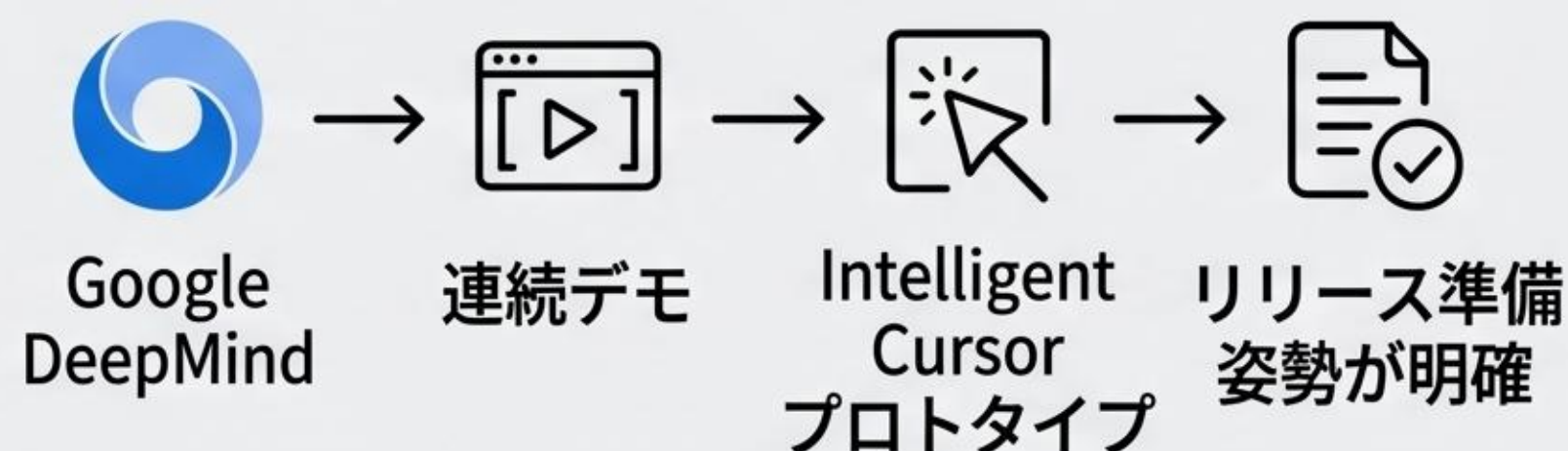
💡 なぜ重要？

Polymarket の高い確率予測は、Google の次回リリースへの市場の強い期待を示している。DeepMind の連続デモはそれを裏付けるものであり、競合他社 (Anthropic, OpenAI, Cursor) との激しい開発競争の中で、Google が迅速な展開を迫られていること示唆している。ユーザーはバージョン番号のスキップや新機能に大きな関心を寄せている。

予測市場Polymarket: Gemini 3.2 リリース確率



直前準備フロー (Google DeepMind)



競合他社の同日攻勢



✂ Xでの反応 / 反響

716 Likes

35 RT

- Polymarket投稿が話題に
- 「次回はスキップで4系か」との予想多数
- 仕様予想のリプライが活発

🔦 要点

TanStack 起点で 170+ パッケージ・週 DL 1 億+ に拡大した npm 「Mini Shai-Hulud」攻撃を受け、BOOTOSHI が Codex / Claude Code にそのまま貼って実行できる防御プロンプトを公開。「直近 7 日に出たバージョンを全 package manager が拒否する」クールダウン戦略で攻撃を防御。

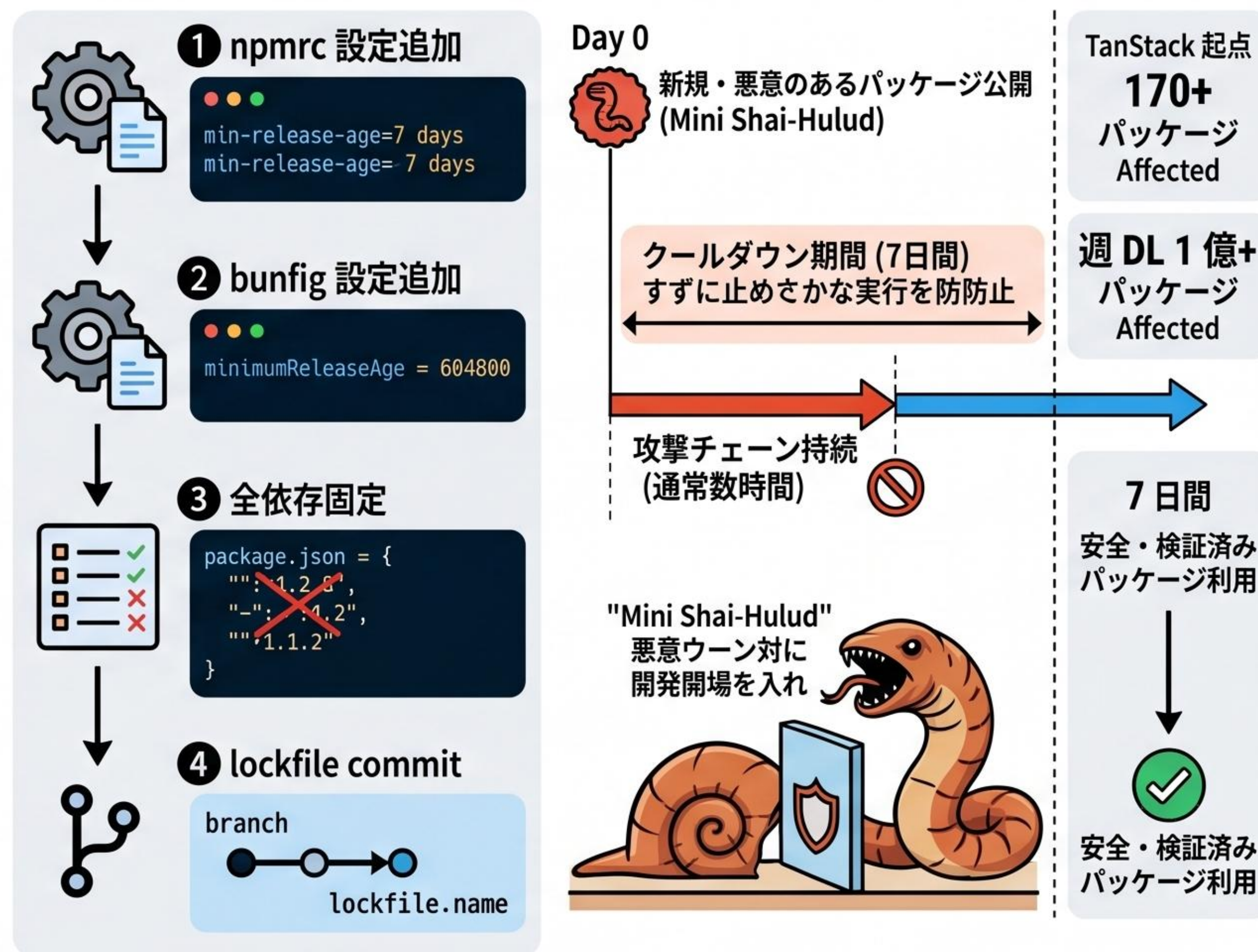
🔧 具体的な手法 / 使いどころ

1. ~/.npmrc に min-release-age=7 / minimum-release-age=10080 / save-exact=true 追加
2. ~/.bunfig.toml に [install] minimumReleaseAge = 604800 追加
3. package.json の全依存から ^~ を剥がして完全一致バージョンに固定
4. lockfile を git commit
 - Mini Shai-Hulud は CI パイプライン乗っ取りで SLSA 3 級署名済みのまま配布。

🌱 なぜ刺さるか / 学び

X での反応 (1441 likes・123 RT・3242 ブックマーク) においてブックマーク比率が極めて高く、現場の即時適用ニーズが顕著。攻撃チェーンが数時間で消えるバッファを上回る防御効果。

「Mini Shai-Hulud」npm サプライチェーン攻撃 防御フローとクールダウン戦略

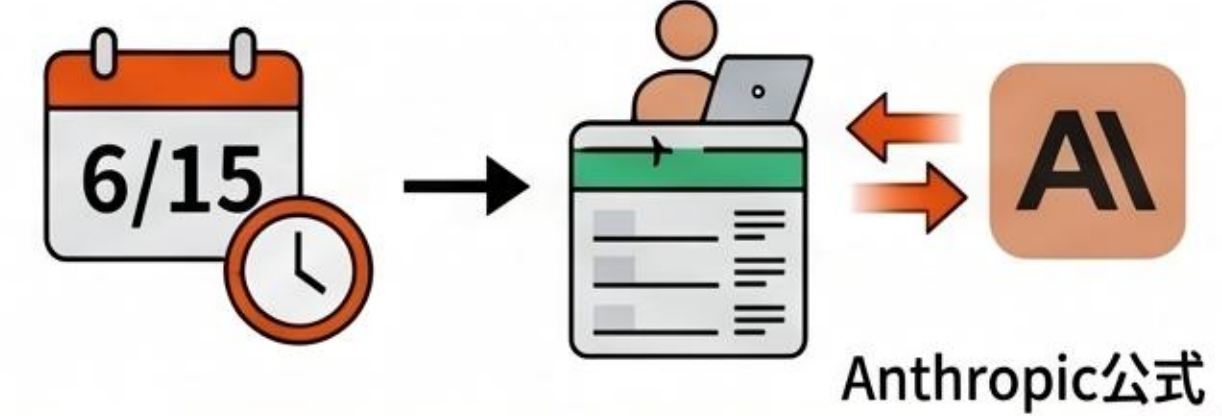


本日のトピック一覧

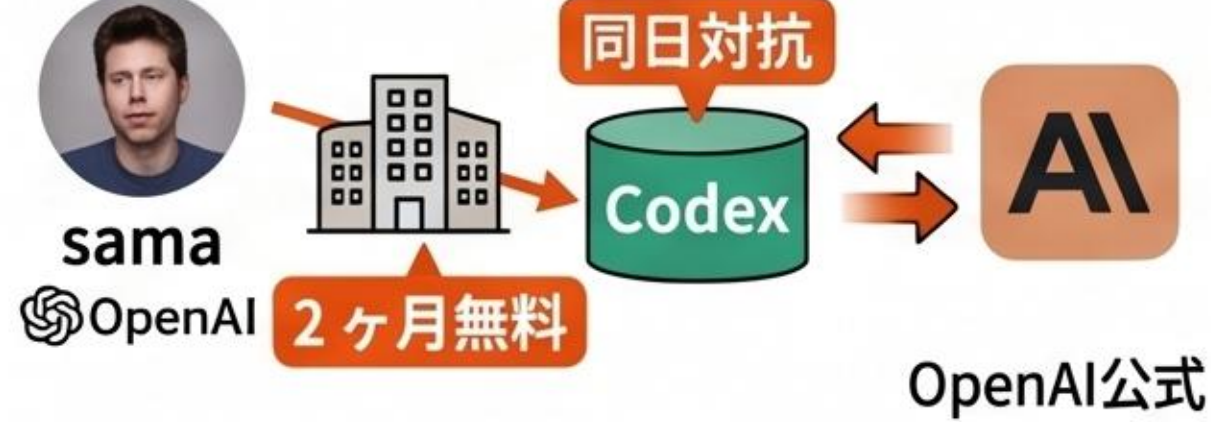
1 Anthropic、Claude Code 週次上限 50% 増 + 6/15 から SDK 専用月次クレジット新設



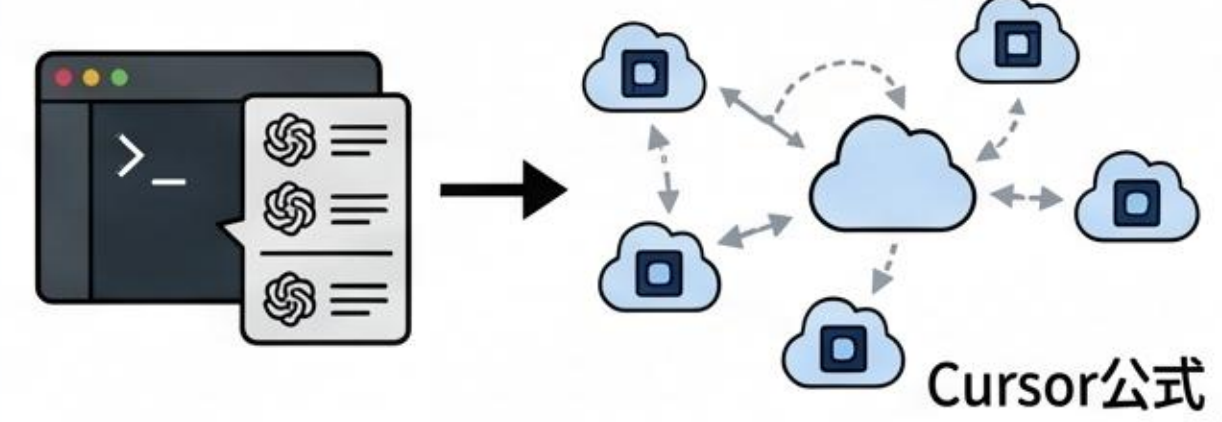
3 Caude、cloudagents を発表 フル設定済み開発環境ごエージェント化



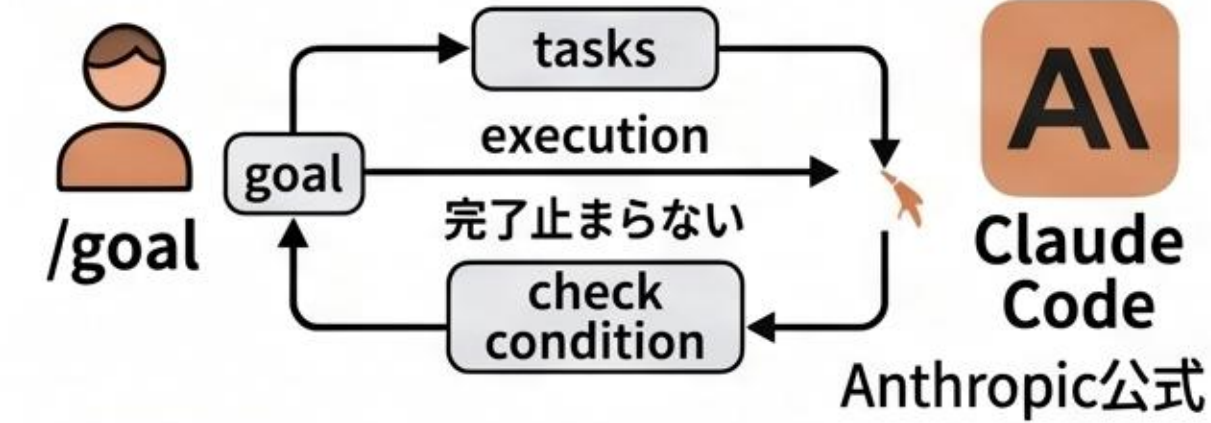
2 OpenAI / sama、「Codex に乗り換える企業に 2 ヶ月無料」で Anthropic に同日対抗



4 Cursor、cloud agents を発表 フル設定済み開発環境ごとエージェント化



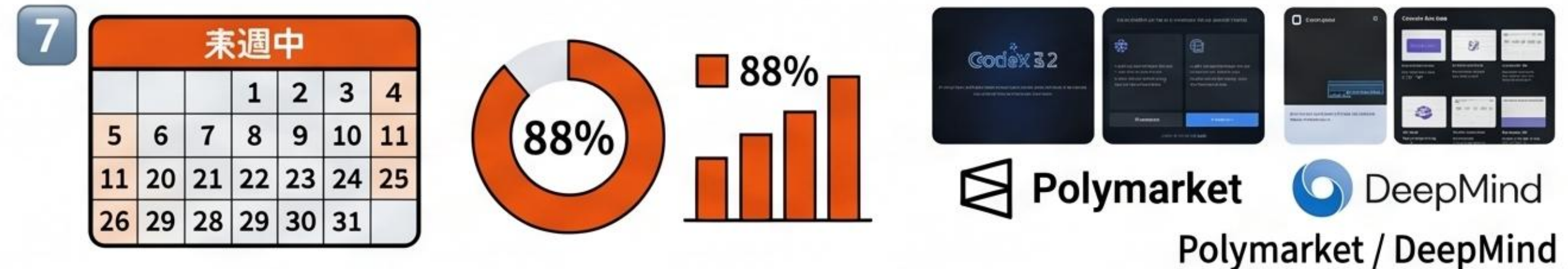
3 Anthropic、Claude Code に /goal を正式紹介 — 完了条件まで止まらない



5 Windsurf、Claude Opus 4.7 fast mode を統合 — 同じ知能以 2.5 倍の出力速度



6 Polymarket、Gemini 3.2 リリースを「来週中に 88%」と予 — DeepMind は直前デモを連発



7 BOOTOSHI、npm サプライチェーン攻撃の即時防御プロンプトを公開 — Codex/Claude Code に貼るだけで 4 ステップ実行

