

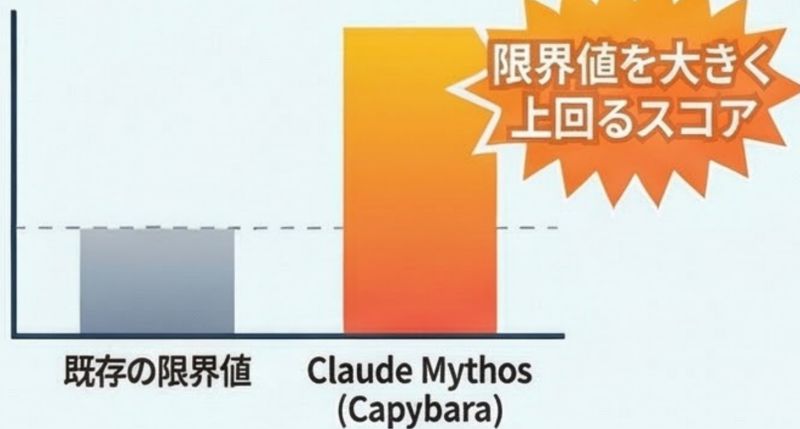
クロード・ミトス (Claude Mythos) 流出事件：次世代AIがもたらす衝撃とリスク

技術的飛躍とサイバーセキュリティの脅威



新階層「Capybara」の導入
既存の最上位モデルOpusを凌駕する、
圧倒的な推論能力を持つ新ティア。

コーディング能力の劇的な向上 (Terminal-Bench 2.0)



「フィッシング 3.0」の到来

AIが文脈を自律的に理解し、高度にパーソナライズされた攻撃を自動生成する。



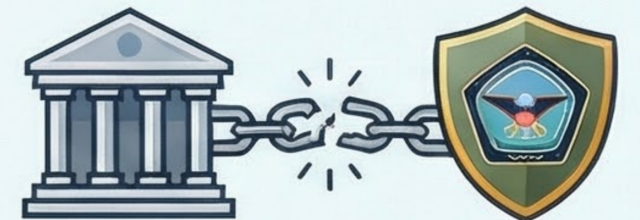
2026年3月
未発表モデル設定ミス
による流出

金融市場と地政学的ガバナンスへの衝撃



サイバーセキュリティ銘柄の
フラッシュクラッシュ
AIによる既存防衛網の陳腐化懸念から、
主要企業の株価が一時急落。

銘柄	株価下落率 (%)
Tenable (テナブル)	-11.0%
Netskope (ネツスコープ)	-9.0%
Okta (オクタ)	-8.0%



ペンタゴンとの対立と法廷闘争

軍事利用の制限を巡り、国防総省から
「サプライチェーン・リスク」に指定された。



設定ミスによる「人為的」な情報流出

高度なハッキングではなく、CMSの単純な
トグルスイッチの切り忘れが原因。