Web3分野への VC投資動向レポート

2022~2025上半期

2022年にピークを迎え、2023年に急減速したWeb3分野へのVC投資は、2024年以降に回復し、2025年上半期には過去最高の16.5Bドル(推定)に達する劇的な回復を見せています。 本レポートでは信頼できるデータに基づき、投資動向と回復の背景、 注目トレンドと今後の展望を多角的に分析します。

エグゼクティブサマリー

- 2022年VC投資はピーク後、**2023年に急減**。
- 2024年から回復基調、**2025年上半期は16.5B**ドルの過去最高を記録。
- 回復の背景にはマクロ経済改善、技術進化、投資家心理の転換。
- RWA(現実資産連動)、Al×Web3など新トレンドが急伸。
- 今後は実需重視・選別型投資が加速。

VC投資額の推移(2022~2025上半期)



年間合計投資額	
2023年	7.6B USD
2024年(推定)	8.0B USD
2025年上半期	16.5B USD

- 🥊 主要ポイント
- ∠ 2022年Q1のピークから2023年Q1に急減
- ✓ 2024年初頭から回復基調

- 3 2025年上半期のみで、前年全体の投資額を大幅に上回る水準に到達。RWA、AI×Web3などの新トレンドが牽引。
- **ラ** データソース: Crunchbase, Coindesk, Galaxy Digital, Crypto.news

回復の背景分析:三層の要因

- 命 マクロ経済環境の改善
 - ※ 米FRBによる利上げ停止・金利安定
 - ☑ ビットコイン現物ETFの承認と大手金融機関の参入
 - ☑ リスク資産への再評価
- 🌼 🌋 技術トレンドの成熟
 - **❷ RWA、DePIN**の拡大
 - ✓ Al × Web3、ZK、モジュラー型チェーンの進展
 - ❷ 実用志向のプロジェクトへの回帰

- 🕒 🏚 投資家心理とVC行動の変化
 - ✓ Crypto-native VCの再活性化
 - 🥑 例:Galaxy、Multicoin、a16z、Pantera
 - ▽ 伝統系ファンドの復帰と資金流入の再開
 - ❷ アジア・中南米市場へのグローバルシフト
- 🤨 💡 復活の兆候
 - 2025年H1の16.5Bドルは3年ぶりの高水準
 - **2023年底** (1.8B) から9倍以上の急成長

トレンド遷移:投資対象の進化



地域・セクター別分析



地	域別投資動向	
北	*	42%
欧	М	24%
ア:	ジア	21%↑
中i	南米	9%↑
そ(の他	4%

注目地域

- ♥ シンガポール・香港:規制緩和でアジアのハブに
- ♥ ブラジル・メキシコ:中南米での採用加速
- ♥ ドバイ:中東のWeb3拠点化が進行

№ 2025年注目セクター

m RWA

不動産・債券などの現実資産のトークン化。機関投資家 の参入増加により2025年上半期の投資額の32%を占め る。



R DePIN

分散型物理インフラ。Heliumなどの成功事例を背景に、 投資家からの関心急上昇。市場成長率は前年比185%。



AI × Web3

AIとブロックチェーンの融合プロジェクト。特に分散型 AIデータマーケットプレイスへの投資が前年比3倍に増 加。

今後への示唆:起業家・VC向けの提言



起業家・プロジェクト向け

- 実需に根差したプロジェクトにとって資金調達の好機が 到来
- ステージ別(Pre-seed~Series A)でのVC動向を把握 することが重要
- ✓ 成長段階に応じた明確な収益モデルと市場フィットの証明がVC投資の決め手に
- RWA、AI×Web3など主要トレンドとの接点を明確に提示

(

投資家・VC向け

- ✓ 「過熱バブル再来」ではなく選別型の投資サイクルに移 行中
- テーマ投資(RWA/AI/Restaking)と地域分散戦略の両立が鍵
- ✓ アジア・中南米など新興市場のエコシステムへのエント
 リー時期
- ▼実需・実用性重視のデューデリジェンスプロセスの確立

出典·引用·付録情報

主要データソース

Crunchbase: 2022~2023年 投資データ

Coindesk: 2023 Q1 投資冷え込みレポート

追加情報源

Galaxy Digital: 2024~2025 VC投資レポート

Crypto.news: 2025 H1 速報 16.5Bドル到達

66 引用ガイドライン

当レポートの図表・データは自由に引用可能です(要出典記載)。学術利用の場合は適切な文献引用形式に従ってください。

付録情報

用語集: RWA、DePIN、Restaking、ZKなど業界用語の詳細解説

投資額詳細表: 四半期別・地域別の詳細データ(CSVダウンロード可)