



*Press Release*

2024年9月24日（火）

フォースポイント・ジャパン株式会社

## **OpenAI の ChatGPT Enterprise Compliance API との統合も含め、生成 AI プラットフォーム全体にわたって可視性、コントロール、リスクベースのデータ保護を提供**

データファーストのサイバーセキュリティ・ソリューションで世界をリードする Forcepoint は、OpenAI の ChatGPT Enterprise Compliance API との統合も含め、生成 AI プラットフォーム全体にわたって可視性、コントロール、リスクベースのデータ保護を提供する、包括的な GenAI Security ソリューションを発表しました。

Forcepoint のミッションである「あらゆる場所でデータを保護」に基づいたこのソリューションは、企業や政府機関が厳格なデータセキュリティとコンプライアンス基準を維持しながら生成 AI イノベーションを安全に活用し、AI 変革を加速的に推進できるようにするものです。このソリューションは、AI アプリやその他 Web サイトへのアクセスとコンテンツを管理するクラウド配信プラットフォームの Forcepoint ONE Security Service Edge (SSE) や、Forcepoint ONE Data Security、Forcepoint Data Security Posture Management (DSPM) を統合します。

Forcepoint は、ChatGPT Enterprise やその他 AI アシスタントなどのプラットフォーム内におけるデータのインタラクションの監視・管理において業界をリードする企業です。Forcepoint GenAI Security ソリューションは、AI プラットフォーム内のユーザーのクエリを分析して潜在的な侵害を特定および軽減し、情報の機密性に基づいてリスクスコアを割り当て、規制要件への準拠を確保します。

「生成 AI ツールを日常のワークフローに統合することで、生産性と成長性が向上するのは確かです。しかし、ユーザーがプラットフォームに入力するデータの種類によっては、独自のデータや機密データが開示されてしまうリスクもあります」と Forcepoint の Karl Triebes 最高製品責任者は述べています。「Forcepoint の GenAI Security ソリューションは、アクセスとデータ保護ポリシーのリアルタイム監視と統合管理を提供し、不正なデータ共有を防止するとともに AI 関連のリスクを軽減します。ゼロトラストに対する当社のデータファースト・アプローチによって、お客様はデジタル資産が安全であることを確信しつつ、安心して AI ウェブサイトやアプリを使用できるのです。」

### **AI 変革を保護するための可視性と管理**

AI が幅広く普及し、データ需要が高まるにつれ、ランサムウェアなどのサイバー脅威も相まって、プライバシーと規制遵守はますます複雑化しています。企業が AI 変革を安全に推進するためには、データ使用状況の可視化と管理を提供するセキュリティソリューションが不可欠です。

Forcepoint の GenAI Security ソリューションは、Forcepoint ONE CASB や Forcepoint ONE Web Security などの SSE テクノロジーと、Forcepoint DSPM や Forcepoint ONE Data Security の情報保護機能を統合することにより、機密

情報や知的財産を保護する堅牢なフレームワークを生み出します。高度な AI と機械学習アルゴリズムは、ChatGPT Enterprise、Copilot、Gemini などの生成 AI プラットフォーム全体にわたって、高精度なデータ検出と分類、動的ポリシーの施行、リアルタイムでのリスク評価などを提供します。

Forcepoint ONE CASB では、制裁対象の SaaS アプリがどう使用されるかについて、どのデータがそれらにアップロードされたかも含め、細かく管理できます。

Forcepoint ONE Web Security は、ゼロトラストウェブアクセスを使い、サイトのリスクと評判を分析して許容されるサイトカテゴリを指定、ユーザーの制限、機密情報を伴うアクティビティの阻止または制限を通して、生成 AI サイトへのゼロトラスト Web アクセスを保証します。正確なアクセス許可とゼロトラストポリシーにより、許可された者だけが生成 AI ツールを使用できるようにし、マルウェアを防止するとともにコンテンツをサニタイズして、ワークフローを中断することなく脅威を削除します。

Forcepoint DSPM は、Getvisibility を使用した業界初の言語モデルと機械学習アルゴリズムのネットワークである AI Mesh テクノロジーによってデータ分類スピードと精度を保護を強化します。AI Mesh は、データディスカバリー、分類、リスク評価、リスク軽減のスピードと精度を向上させ、大規模な言語モデルで使用された場合でも機密データを保護し続けます。

従来のソリューションとは異なり、Forcepoint は、すべてのデジタルチャネルでグローバルなコンプライアンスとプロアクティブな侵害防止のためのデータセキュリティポリシーを一括管理できます。Forcepoint DSPM と Forcepoint ONE SSE は、Forcepoint ONE Data Security クラウドサービスとオンプレミスのマネージド Forcepoint Enterprise DLP と連携して、AI ウェブサイト、エンドポイントデバイス、電子メール、SaaS アプリ、カスタムアプリ全体にわたって同一のデータセキュリティポリシーを施行します。Forcepoint はエンドポイントとマルチチャネルクラウドデータセキュリティを一元管理するため、複数のツールと複雑なポリシー管理は不要です。

## OpenAI ChatGPT Enterprise のコンプライアンス管理

Forcepoint は ChatGPT Enterprise Compliance API を統合することで、ChatGPT 環境内のデータインタラクションを監視でき、規制コンプライアンスをサポートします。Forcepoint は、データフローとユーザー行動の詳細なマップを提供し、アクティビティトラッキングと地理的制約の執行を強化します。このプロアクティブなアプローチによって、組織は AI ドリブンの世界においてデータ漏えいを予防し、コンプライアンスを簡素化できます。

「ChatGPT Enterprise Compliance API とのコンプライアンス統合は、AI セキュリティの革新に対する当社のコミットメントを示すものです」と Tribes は述べています。「当社はこの分野での機能を最初の実証した業界の先駆者として、お客さまが生成 AI 技術を安全に活用できるよう、比類ない洞察とコントロールを提供しています。

IDC のデータ&情報セキュリティ部門、Jennifer Glenn リサーチ・ディレクターは、「AI によって組織の作業と協働の方法は急速な変化を遂げています。生成 AI システムの可視化とコントロールを組織に提供することは、機密性の高いビジネスデータを危険にさらすことなく、期待される生産性の向上を実現するために不可欠となっているのです」と述べています。

Forcepoint Gen AI Security ソリューションの詳細については以下をご参照ください。

- [Forcepoint GenAI Security ウェブページ](#)
- Forcepoint ブログ '[Safeguarding a New Era of AI Transformation with Forcepoint GenAI Security](#)'

## 【Forcepoint について】

Forcepoint は、グローバルなビジネスと政府機関向けのセキュリティを簡素化します。Forcepoint が提供するオールインワン、完全クラウドネイティブ型のプラットフォームにより、ゼロトラストの採用が容易になります。またユーザーがどこで働いていても、機密データや知的財産の盗難や紛失の防止は簡単です。テキサス州オースティンに拠点を置く Forcepoint は、150 か国以上の顧客組織とその従業員に対して、安全で信頼できる環境を作り出しています。[www.forcepoint.com](http://www.forcepoint.com)、[Twitter](https://twitter.com/forcepoint)、[LinkedIn](https://www.linkedin.com/company/forcepoint) で Forcepoint とつながりましょう。

【本プレスリリースに関するお問合せ】

フォースポイント・ジャパン株式会社

〒106-0041

東京都港区虎ノ門3丁目22番10-201号 担当山下

Tel : 07021593355

Email : [hiroshi.yamashita@forcepoint.com](mailto:hiroshi.yamashita@forcepoint.com)

URL : <https://www.forcepoint.com/ja>