

データセキュリティ体制管理ガイド:

DSPMが「Data Security Everywhere」の基盤となる理由

ダークデータやシャドウデータの混沌に迷い込んでいませんか?

DSPMなら機密データを発見して分類し、優先付けることができます

データは貴重な存在ながらも脆弱です。IP、PII、PHIのいずれであれ、未使用のまま放置されていたり、クラウドやオンプレミスのデータストレージに散らばっている未知の機密情報は、漏洩や規制上の罰金のリスクの原因となります。

データリスク

80%

不明なデータまたはラップトップに隠れている「ダークデータ」が情報で占める割合

20%

自社のプライバシー法へのコンプライアンスに強固な自信を持つプライバシー専門家の割合

IAPP-EY Privacy Governance Report 2023

120+

2024年に国際的なデータプライバシー法を制定した国の数

World Population Review

DSPMのメリット



発見と分類



リスク評価



自動化



データ所有者アクセスとアクセス許可の管理



データ感度に関するコンテキスト



ROT (冗長、古い、些細な)データの識別

Forcepoint DSPMの利点

リスクに優先順位を付けて、セキュアにコラボレーションし、コンプライアンスを簡素化します。

→ AIを活用したデータの検出と分類により、スピードと精度を実現します。単一のデータソースからの高性能データスキャンは、クラウドおよびオンプレミスデータストレージの場所、複数のクラウド、ネットワーク、エンドポイントにわたってデータを迅速に分類するのに役立ちます。

→ GenAI Appsで生産性を向上 ChatGPT Enterprise、Microsoft Co-Pilot、Google's GeminiなどのGenAIアプリを安全に利用して、データリスクを下げながら生産性を向上させます。

→ コンプライアンスを簡素化し、リアルタイムのアラートで、先見的なリスク削減とコンプライアンスの実施を実現します。

→ Forcepointの Data Security Everywhere ソリューションの一部であり、完全な可視性と制御を提供し、データライフサイクル全体にわたるエンドツーエンドの保護を確保します。

データリスクを検出し、修復する準備はできましたか?

1. Webサイトをご覧ください
2. DSPMの無料ガイドをダウンロード
3. 無料のデータリスク評価を実施

エキスパートと話す

Forcepoint DSPM

Powered by GetVisibility

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、[X\(旧Twitter\)](#)、[LinkedIn](#) Forcepointとつながりましょう。