

情報漏えい防止ソリューション

# Vontu™ Data Loss Prevention



## セキュリティについて再考する時がきています。

今日、世界中の企業や官公庁が、より簡単に情報を共有してアクセスするために、高速ネットワークやモバイルコンピューティングに依存しています。この広く開かれた世界では、「最も重要なデータの損失をどのようにして防ぐか」という情報セキュリティに関するこれまでにない問題も起きています。

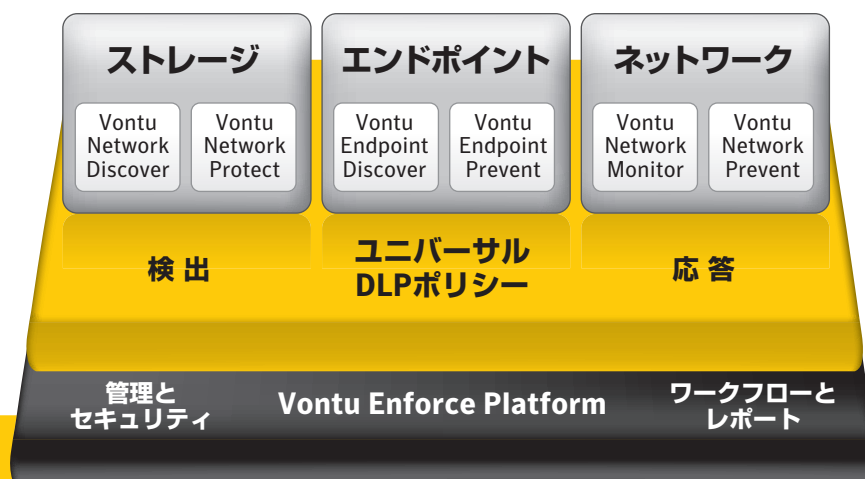
また、個人情報の流出が急激に増加しています。さらに、知的財産の損失はすべてのビジネスにおいて真の脅威となっています。ネットワークの保護や情報アクセスの制限用に設計されたセキュリティソリューションでは、重要な情報をどこに保存するか、どのように使うか、その損失を防止するにはどのような方法が最適かという基本的な問題に容易には対処できません。

## 今こそ情報自体の保護が必要です。

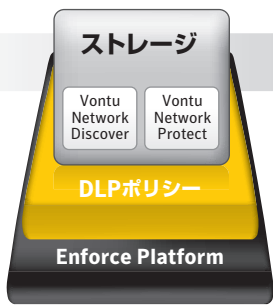
情報セキュリティの必要性が最も高くなっている今、セキュリティに関する従来の考え方が役に立たなくなっています。ほぼすべてのユーザーが情報へのアクセス、情報の共有、情報の配布を、情報量に制限なく行うことができ、この事実によって組織も変化するようになってきました。すなわち、ネットワーク境界を保護するだけでは、もはや十分ではないことを意味します。

この問題に対し、Vontuはシマンテックの一部門として、データの保管場所または使用場所に関係なく、あらゆる場所のデータを保護できる次世代セキュリティソリューションを提供します。

実際にVontuは、情報漏えい防止におけるリーダーであり、顧客には世界中の多数の大企業、データが高度に重視される企業が含まれています。



Vontu Data Loss Prevention (DLP) は、データの保管場所や使用場所に関係なく、エンドポイント、ネットワーク、ストレージシステムにわたって機密データの損失を防止できる業界初の統合スイート製品です。階層化されたアーキテクチャによって、既存のネットワークゲートウェイやエンドポイントからのデータの流出を防止します。さらにデータがネットワーク上に保管されているか、接続していないエンドポイントに保管されているかに関係なく、悪意によるデータの流出、または意図しないデータの流出を防止することができます。



## [ Vontu Storage Data Loss Prevention ]

50個に1個のネットワーク上の共有ファイルが機密データを含んでいます。

Vontu Storage Data Loss Preventionソリューションは、格納場所に関係なく機密データを保護します。

- 企業全体の機密データの保管場所を可視化できます。
- ユーザー、部門、ポリシーごとに、機密データが保管されているデータ保管場所に関する完全なインベントリが提供されます。
- ファイルサーバー、文書管理や電子メール、イントラネットやWebアプリケーションおよびデータベースといったデータ保管場所の全域で機密データの拡散を抑制します。
- 検疫、移動、ポリシーベースの暗号化が自動的に有効になります。
- 並列にスキャンすることにより高速にスキャンを実施します。またスケジュールやスロットリングも可能です。
- PCI、GLBA、HIPAAなどの内部規制や法規制に準拠しています。



## [ Vontu Endpoint Data Loss Prevention ]

2個に1個のUSBドライブが機密データを含んでいます。

Vontu Endpoint Data Loss Preventionは、機密データを監視して、リムーバブルメディアとローカルドライブ間の機密データコピーを防止します。

- ユーザー、部門、ポリシーごとに、機密データが保管されているエンドポイントに関する完全なインベントリが提供されます。
- エンドポイントから削除する必要がある古いデータを特定できます。
- 正確な検出によって、データ損失を防止し、誤認を最小限に抑えることができます。
- USBデバイスを適切に利用できます。
- PCI、GLBA、HIPAAなどの内部規制や法規制に準拠しています。
- 最小限のネットワーク帯域幅の消費で、高速の並列スキャンが提供されます。
- ネットワークに接続されているかどうかに関係なく、継続して検出と防止が行われます。



## [ Vontu Network Data Loss Prevention ]

400通に1通のメッセージが機密データを含んでいます。

Vontu Network Data Loss Preventionソリューションは、使用場所に関係なく機密データを保護します。

- データセキュリティポリシーを従業員に通知し、さらに教育します。
- 機密データの損失が阻止されます。
- さまざまな法の規制に準拠しています。
- アウトソーシング、オフショアリング、パートナーとの共同作業が保護されます。
- 従業員のプライバシーが保護されます。
- 電子メール暗号化ポリシーが自動的に強制適用されます。
- 自動化されたワークフローと矯正が実現可能です。
- データ損失のリスクを簡単に管理し、測定できます。

## [ Vontu Enforce Platform ]

### Vontu DLP全体を管理するフレームワーク

Vontu Enforce Platformは、Vontu Data Loss Prevention (DLP) 統合スイート製品全体を管理する共通のポリシー矯正フレームワークを提供します。これにより1回の操作でユニバーサルDLPポリシー管理を実行し、場所を問わず自動的にポリシー矯正の展開を実現します。

また、クロスプラットフォームのTrueMatch™ 検出、ポリシー管理、自動化とワークフロー、レポートと分析、システム管理等の機能を提供します。

Copyright ©2008 Symantec Corporation. All rights reserved.

SymantecとSymantecロゴは、Symantec Corporationまたは関連会社の米国およびその他の国における登録商標です。その他の会社名、製品名は各社の登録商標または商標です。製品の仕様/価格は、都合により予告なしに変更することがあります。本カタログの記載内容は、2008年7月現在のものです。

株式会社シマンテック

〒107-0052 東京都港区赤坂1-11-44 赤坂インターシティ

[www.symantec.com/jp/vontu](http://www.symantec.com/jp/vontu)

お問い合わせ