

▶ 統合されたエンドポイント、メール、ファイル共有、およびクラウドデータの検索機能

Commvault ソフトウェアはフルテキスト検索を提供し、高品質のクエリの構築を可能にします。当社サポートによるデータ保護やアーカイブでも、Commvault を単一ソリューションとして使用して、メール、エンドポイント、ファイル共有、Microsoft 365 などのクラウド レポジトリでデータの統合および管理を行う場合でも、可視性とアクセス性を維持できます。

▶ Commvault 使用の利点

セルフサービス検索により、エンドユーザーサポートの負担が 47% 軽減¹

- エンドユーザーはヘルプ チケットを作成することなしに、データを取得できます。
- 法務およびコンプライアンスの利害関係者は、IT 部門の対応を待たずに職務を果たすことができます。

コンテンツウェアの保持管理

- キーワードやフレーズ、メタデータを使用して、保持または破棄のためのデータを詳細に調整します。

ノート PC が紛失や盗難にあった場合、またはエンドユーザーマシンが深刻な危険にさらされた場合、迅速にリスク査定ができます

- エンドユーザーマシンのコンテンツをすばやく参照して、影響度を判断します。

e ディスカバリー、FOIA、および規則に関する問い合わせの負担を 80% 軽減²

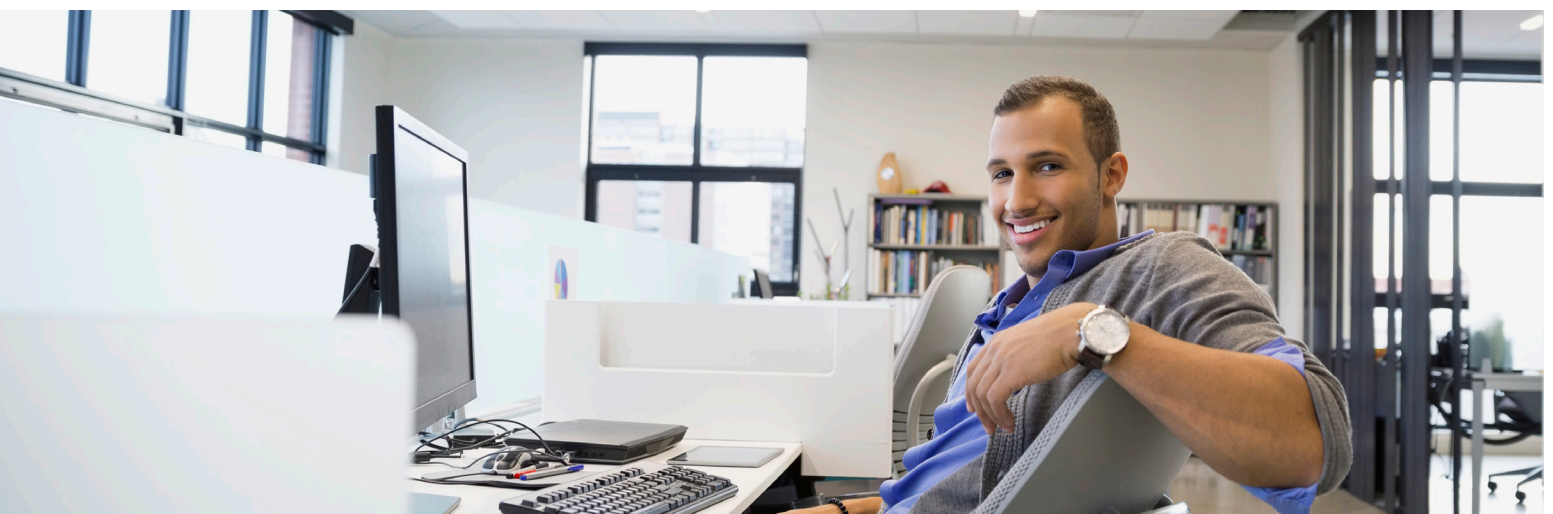
- 自動化された訴訟ホールドを発行します。
- 該当するデータがほとんどまたはすべて迅速に手に入ります。
- 企業内をたらいまわしにされることなく迅速に対応します。

レガシーまたは合併や買収で取得したデータから価値を抽出

- 価値のある知的財産および事業関連ファイルへの迅速なアクセスを実現します。

機密データの漏洩に関するレポートの検索

- 不正な場所での社会保障番号やクレジットカード番号などのデータ流出を検索するアドホッククエリをスケジュールして実行します。



- ▶ ある医療関係者は Commvault ソフトウェアを使用して、紛失した支払い請求を発見し、80 万ドルを回収しました。何ができるかを確認してください。

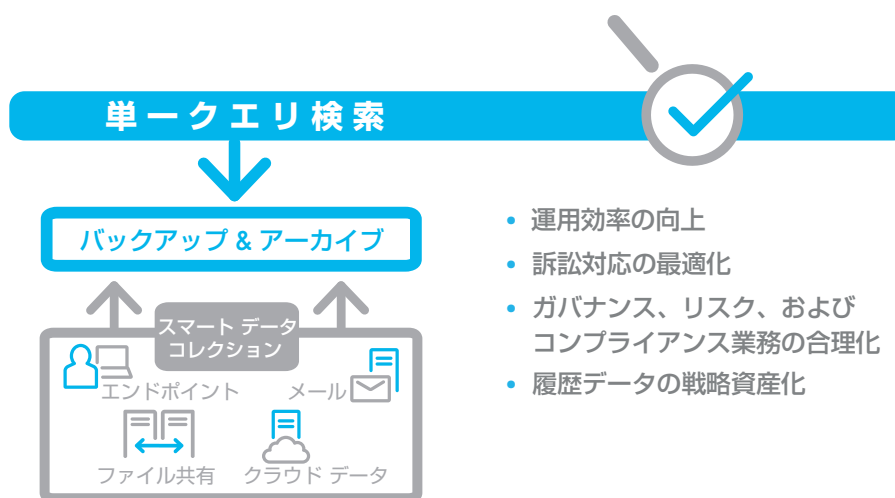
▶ 高性能な検索

Commvault® プラットフォームは、統合されたデータ保護およびアーカイブソリューションで、主要なアナリストが推奨する補完的なバックアップおよびアーカイブポリシーを実現し、高パフォーマンスな検索を実現します。プラットフォームは、情報管理プログラムの基盤となるように設計され、サイロ化されたインフラストラクチャや、ゆるやかに統合されたポイント製品に比べコストや負荷を削減できます。Commvault ソリューションでの検索を利用し、IT、法務、セキュリティ、および事業の利害関係者に戦略的価値を提供します。

Commvault ソフトウェアのビジネス価値の数量化：2016 年お客様調査分析¹

IDC は、Commvault の世界各地のお客様に対して、任意の調査を行いました。

今すぐ読む



主要機能	
単一エリ検索	統一された仮想レポジトリは、製品データとアーカイブデータの両方を格納し、サイロを排除して、単一コンソールで迅速でシームレスな検索を可能にします。
高速かつ高度な検索	ブール論理、近似、あいまい、ワイルドカード検索を使用してクエリを作成し、数秒で正確な結果を出力します。
ESI 容量の選択および削減	区分およびフィルター処理により、開示対象ではない特権データを削除して、処理や審査のコストを削減します。
セルフサービスのエンド ユーザー検索	エンド ユーザーは、直観的なウェブ インターフェース、モバイル デバイス アプリケーション、または Outlook を使用して、メールやファイルの検索、表示、リカバリを迅速かつ簡単に実行できます。
データの「消去」	データ件名要求に応じた個人データの迅速な検索や削除により、イギリスのデータ保護法などの規則に簡単に準拠できます。
訴訟ホールド	訴訟ホールドを作成および管理し、訴訟が続く間、新しいデータおよび管理人やソースにより変更されたデータを継続的に収集して保存します。

主要機能	
過程管理	Commvault ソリューションは、コンプライアンスを確実にするために監査可能な過程管理を維持します。
役割ベースのアクセスおよびセキュアなコラボレーション	役割に応じて読み取り専用および編集許可を割り当てます。検索結果やコメントを共有し、他の利害関係者と協力して、審査セットを調整します。
エクスポート オプション	EDRM XML、PST、NSF、HTML、または CAB。
無制限なスケーラビリティ	数百名のユーザーから数十万名ものユーザーへ、1 つの場所から世界中の数百の場所まで、Commvault のアジリティおよびウェブ規模のプラットフォームを使用することで簡単に拡張が行えます。
スマートなストレージ階層とハードウェア非依存型ソリューションを使用した運用コストの低減	データは、ネイティブ統合によるストレージ デバイスまたはクラウド プロバイダーの任意の組み合わせに保存できます。これにより、データは自動的に階層化され、時間の経過と共に適切なストレージ メディアに移動し、コストを最大限に抑制できます。
プラットフォーム導入オプション	オンプレミス、クラウド、またはハイブリッド。

▶ リソース

- 1 Commvault ソフトウェアのビジネス価値、IDC 2016 US40773815
- 2 Vendor Landscape: コンテンツおよびメールのアーカイブ、infoTech 2013

▶ Commvault を使用してデータを検索する方法については、[commvault.com/search](https://www.commvault.com/search) にアクセスしてください。

© 2017 Commvault Systems, Inc. All rights reserved. Commvault、Commvault とロゴ、「六角形の C」のロゴ、Commvault Systems、Commvault OnePass、CommServe、CommCell、IntelliSnap、Commvault Edge、および Edge Drive は、Commvault Systems, Inc. の商標または登録商標です。その他すべてのサードパーティのブランド、製品、サービス名、商標、または登録サービス マークは、それぞれの所有者の所有物であり、これらの所有者の製品またはサービスを識別するために使用されます。すべての記載は通知なしに変更される場合があります。

COMMVault 



▶ COMMVAULT SYSTEMS JAPAN 株式会社 〒141-6008 東京都品川区大崎 2-1-1 THINKPARK TOWER 8F

WWW.COMMVault.COM | PHONE: 03-5747-9610 | JPSALES@COMMVault.COM

© 2017 COMMVAULT SYSTEMS, INC. ALL RIGHTS RESERVED.