

# Enterprise Reporterによる Microsoft Teamsおよび OneDriveのレポート作成

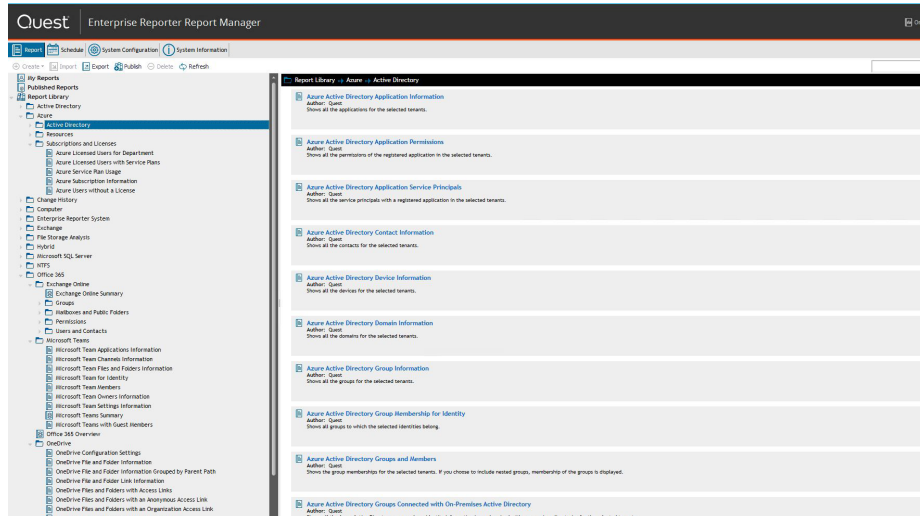
TeamsとOneDriveのデータを検出してレポート

Microsoft Teamsの使用が激増しています。事実、2020年の最初の4か月だけで、Teamsの1日のアクティブなユーザが220万人から440万人へと倍増しています。これは、Teamsが最も急速に成長しているMicrosoftアプリケーションであるとするMicrosoftの主張を裏付けています。ただし、多くの組織が広大なリモートの労働力をサポートする方法を学ぶ必要があることも意味します。Teams環境は、必要に応じて誰でもTeamsを作成できるように設定されていますか？ できる場合、ITはどのようにすべてのユーザとコンテンツに対するガバナンスを確保していますか？

また、Teamsのユーザが増えるということは、必然的にSharePoint OnlineおよびOneDrive for Businessのコンテンツも増えることを意味します。可視性を向上させなければ、環境で何が起きているか、そし

てどのように成長しているかを本当に把握することは困難になるでしょう。

Enterprise Reporterを使用すると、ユーザ、グループ、許可、設定、脆弱性、ライセンスなどに可視性が提供されるので、TeamsおよびOneDriveのワークロードのセキュリティを確保できます。カスタマイズできる詳細なレポートにより理解を深められるため、機密データを保護し、内部および外部監査に向けた準備を容易に整えることができます。Enterprise Reporterは、チームの数、規模、設定方法などの情報によりTeams環境の可視性を向上させるので、引き続き環境を最適化し、ライセンスコストを節約することができます。さらに、自動化されたレポートにより関係者が必要な情報を必要ときに得られるようにすると同時に、ITワークロードを低減できます。



TeamsおよびOneDrive環境の完全な概要を取得します。

「Enterprise Reporterが提供する」、既存の環境の明確で簡潔なビューにより、新しい環境をより適切にプロビジョニングおよび管理できました。」

最高技術責任者 (CTO)  
Global 500、エネルギー/公益  
事業企業 [TVID: 9F7-1B6-D2D](#)

## メリット:

- TeamsおよびOneDriveの重要なIT資産の構成を可視化しセキュリティとコンプライアンスを強化
- Microsoft Teamsのチャンネルとグループのほか、OneDrive for Business全体の共有ファイルおよびフォルダにアクセスできるユーザを把握
- Microsoft Teamsでどのようなチームが作成され、どのように使用されているのかを可視化することで、Office 365環境におけるグループの無秩序化を回避
- あらゆる規模の環境や場所に於いて、Azure ADおよびOffice 365の環境を拡張

## システム要件

### サービス

システム要件の詳細なリストについては、『リリースノート』を参照してください。

### 内蔵レポートの例

Microsoft Teamsの概要

ゲストメンバーが許可されている  
Microsoft Teams

Microsoft Teamsの設定情報

Microsoft Teamsの所有者情報

Microsoft Teamsのメンバー

Microsoft Teamのファイルと  
フォルダの情報

Microsoft Teamsのチャネル情報

## 特長 セキュリティとコンプライアンスの可視化

Azure AD、Exchange Online、Microsoft Teams、OneDrive for Business、およびAzureにある重要なIT資産の構成を可視化するとともに、柔軟性に優れたセキュリティレポートを作成できます。包括的な各種のレポート作成によって、クラウドサービスのセキュリティと、社内ポリシーや外部の規制へのコンプライアンスを確保するために必要な情報が提供されます。

### 権限の詳細情報

Exchange Online、OneDrive for Businessなど、Microsoft Azure、Azure AD、Microsoft Teams、およびOffice 365環境全体で、誰がどのリソースにアクセスできるかを把握します。以下の権限に関するレポートを取得します：

- Azure ADのユーザ、グループ、ロール、アプリケーション、およびデバイス
- OneDrive for Business全体の共有ファイルおよびフォルダ
- Exchange Onlineのメールボックスとパブリックフォルダ
- Azureリソース (VM、ディスク、ネットワーク・セキュリティ・グループ、ストレージアカウント、その他)

### Microsoft Teamsの評価

お使いのOffice 365環境にどのようなMicrosoft Teamsが存在し、どのように使用されているか、およびそのメンバーについて、迅速な検出とレポート作成が可能です。Enterprise Reporter for Office 365によって、Microsoft Teamsの展開を、無秩序なグループの拡大やモニタ使用を回避しつつ簡単に把握できるようになります。

## テナント、サブスクリプション、およびライセンスの可視化

テナント、サブスクリプション、サービスプランのライセンスング、およびAzureにホストされるリソース（仮想マシンやストレージアカウント、ディスクなど）を可視化することで、Office 365のライセンスの割り当てとサービスプランに関する意思決定を容易に最適化します。

### 移行前の評価

Azure ADのユーザおよびグループの依存関係、一致するオブジェクト、潜在的な競合、無効にされたアカウントなどを、移行処理の開始前に正確に特定することにより、ドメインの移行や統合のプロジェクトをスムーズに実施できるようにします。

### QUESTについて

Questは、急速に変化するエンタープライズITの世界にソフトウェアソリューションを提供しています。データの爆発、クラウドサービスへの拡張、ハイブリッドデータセンター、セキュリティ脅威、規制上の要件によって生じる課題のシンプル化を支援します。Questのポートフォリオは、データベース管理、データ保護、統合エンドポイント管理、IDおよびアクセス管理、Microsoftプラットフォーム管理などのソリューションで構成されます。