



## Ipswitch® MOVEit® エンジニアリング会社での活用方法



エンジニアリング会社において、転送される多くのファイルには、機密性が高く大容量のCAD図面などの業務データ、管理・監督機関のデータ、財務データ、人事データなどが含まれ、ファイル転送管理は極めて重要です。

MOVEit® はセキュリティが高いマネージド・ファイル・トランスファー製品で、エンジニアリング会社が迅速・安全に情報を交換するのをサポートします。交換される情報は、契約書、請求書、CAD図面、ビデオなどの大容量ファイル等々、多岐にわたります。エンジニアリングは非常に複雑なプロセスで、様々な関係者が関与します。MOVEit を使用すると、エコシステム全体で高速に安全な情報交換を行うことができます。

### エンジニアリング会社で MOVEit が利用される理由

機密性の高い業務・個人情報を含むデータ  
ファイルを安全に転送するため

- › 契約書や法的な情報
- › 発注書と請求書
- › CAD図面
- › 請求と支払いのデータ
- › スタッフ名簿などの人事データ
- › ビデオファイル

### 強力なセキュリティ機能

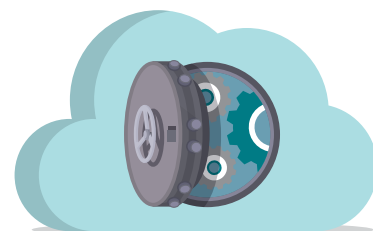
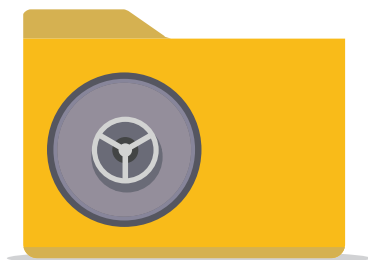
- › 転送中・保存中のデータの暗号化
- › FIPS 140-2 検証済み、AES-256 暗号化
- › 業務上重要なデータを煩わしさなしに安全に転送可能

### コンプライアンスとレポート

- › GDPR への対処可能
- › コンプライアンス報告と文書共有が簡単に可能
- › 監査準備への時間と労力削減

### 高可用性モードも利用可能

- › Active-Active フェイルオーバーでシステム全体の高可用性が持続
- › クラウド版は 99.9% のアップタイムを保証
- › 事業継続性と災害復旧



### エンジニアリング会社が MOVEit を利用するメリット

**生産性向上:** サプライチェーンの全関係者が、どんなサイズの、どんなMIMEタイプのデータでも簡単に共有可能

**コンプライアンス報告:** GDPR や ISO 27001 などの規制へのコンプライアンス

**データ損失のリスク削減:** データ転送の可視性、コントロール、セキュリティ、監査性の向上

# 多くのエンジニアリング会社から信頼されています



## データの確実で安全な転送

- › 転送中・保存中のデータの暗号化
- › クラス最高のセキュリティ、FIPS 140-2 検証済み、AES-256 暗号化
- › 多要素認証による安全なアクセスコントロール
- › PGP Key による暗号化と認証



## 個人データ保護規制へのコンプライアンス

- › GDPR、PCI、ISO 27001 などのコンプライアンスに寄与
- › データ損失のリスクを削減
- › コンプライアンス違反による制裁金を回避



## データ転送のガバナンスとコントロール

- › 全アクティビティへの改ざん防止監査ログ
- › ファイルにアクセスできるユーザー権限をコントロール
- › カスタマイズ可能な組み込みレポート

無料でお試しいただけます

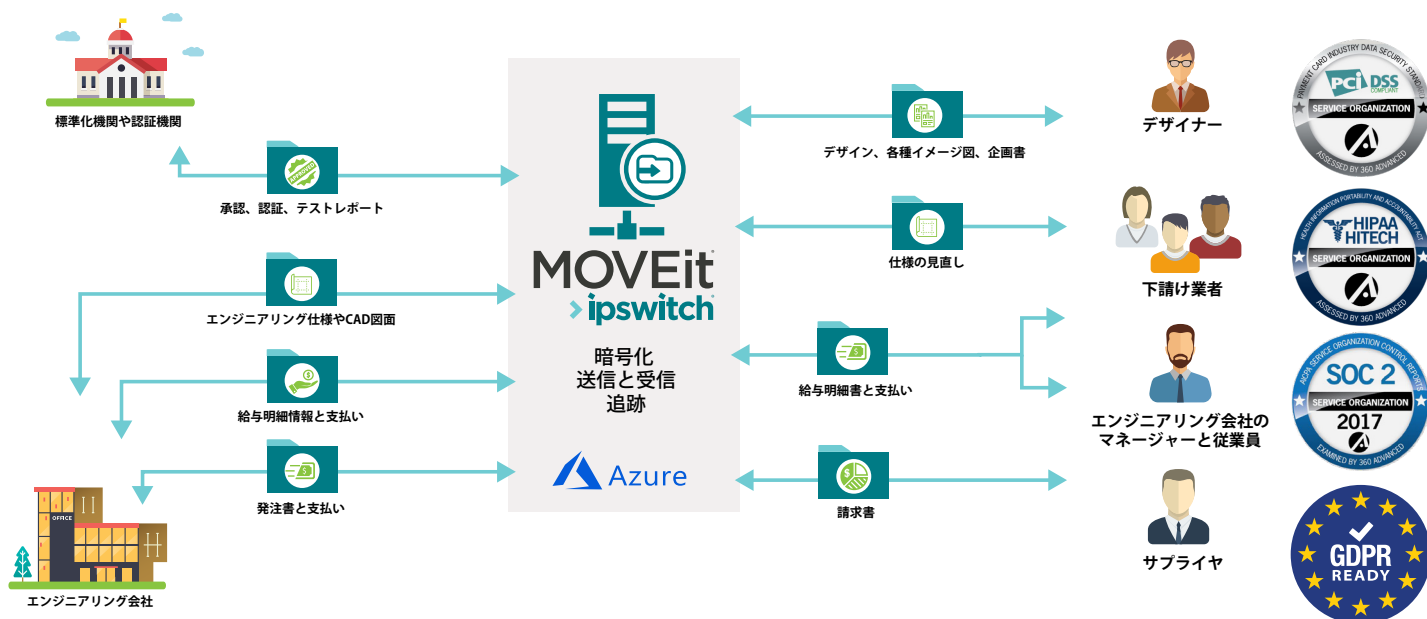
- › [MOVEit Transfer](#)
- › [MOVEit Automation](#)

詳細は、ウェブサイトをご覧ください:

<https://jp.ipswitch.com/moveit>

Azure Marketplace からもお試し可能です

<https://azuremarketplace.microsoft.com/en-us/marketplace/apps/ipswitch.moveittransfer?tab=Overview>



高セキュリティのマネージド・ファイル・トランスファー製品をご利用のエンジニアリング会社

