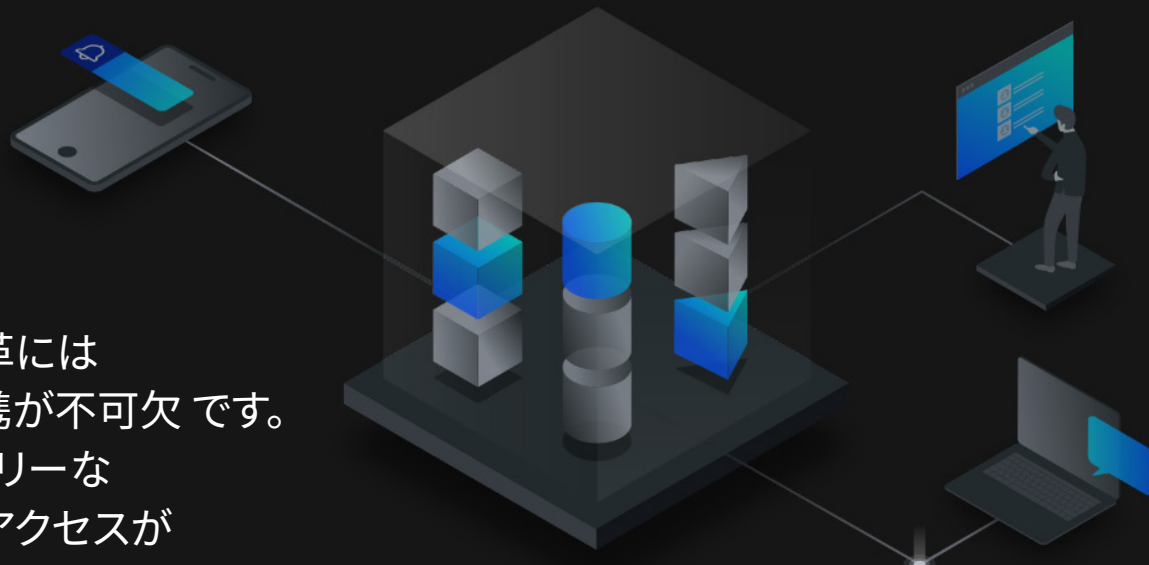




# AIを活用したオートメーションにより アプリケーションとデータの 統合を加速

デジタル変革には  
システム連携が不可欠です。  
安全・タイムリーな  
データへのアクセスが  
優れたビジネス判断に役立ちます。



## チャレンジ:

従来型のシステム連携は  
長い実装期間、  
拡張が難しく、  
高いスキルが求められる  
複雑なテクノロジーが  
必要でした。

従来型と最新型の  
システム連携の併用は、  
メンテナンス停止や  
多ベンダーへの  
ライセンスコスト増  
の可能性があります。

企業は今まで以上に  
社内外のシステムで  
繋がっています。  
この中で  
コンプライアンス遵守と  
ビジネスとセキュリティー  
リスク軽減は、  
依然必須となります。

新しい  
アプローチを  
取らない場合、  
デジタル・  
イニシアチブの

# 50%

の時間とコストをシステム  
連携に割くこととなります<sup>1</sup>。

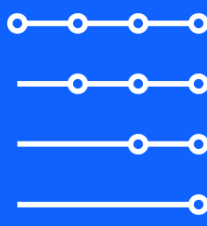


お客様のビジネスにはアジャイル・インテグレーションが必要です。  
AIと自動化の導入、フルセットのシステム連携機能を活用し、  
それぞれのチームがシステム連携を行うアプローチです。

**IBM Cloud Pak for Integration** は  
システム連携のライフサイクル全体でAIを活用した  
オートメーション・プラットフォームです。



標準装備のAI活用で  
システム連携開発を  
迅速化



自動化により  
システム連携の  
コスト削減



リスク低減と  
ワークロードと運用の  
効率性向上

システム連携  
開発のスピードアップでROI

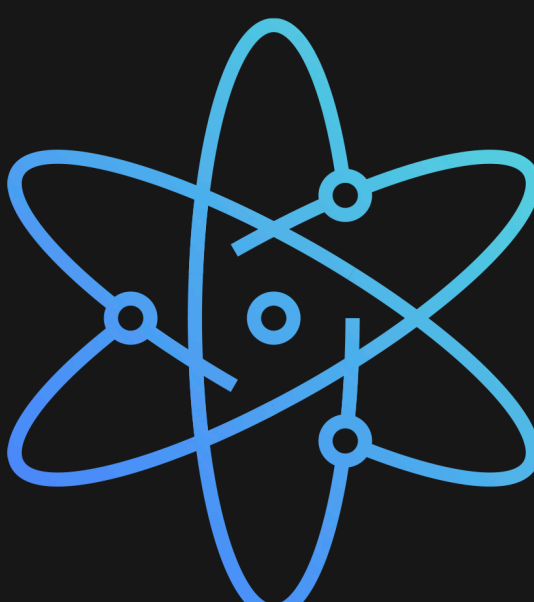
**300%** を達成

**33%**

連携コストの削減

## IBMは信頼できる 経験豊富な パートナー

IBMは、アジャイルかつAIを活用し  
システム連携の構築や実装をサポートします。  
複雑なビジネスの課題解決にデータを  
活用できるようになります。



詳しくはこちら

<https://www.ibm.com/jp-ja/cloud/cloud-pak-for-integration>