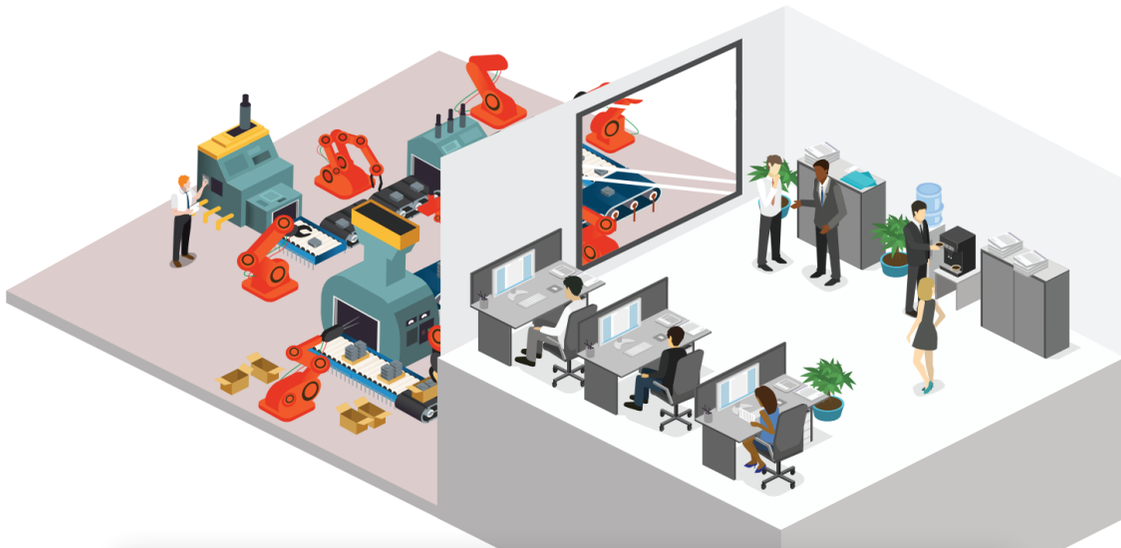


# アジャイルERPの迷信を解く

以前から、製造業界ではアジャイル手法とERPの変革は両立できないと考えられてきました。しかし、実際は、さまざまなアジャイル手法で、ゲームの流れを変えるよう効果を上げることができます。



## ERP変革の最大の課題



## よくあるERPの迷信

- 相互依存が俊敏性の妨げになる
- データが複雑でサイクルタイムが長い
- 特定要件のためにより広範囲に開発する
- 本稼働後は進化が止まる
- 計画は綿密でプロジェクトは大規模
- 膨大なトレーニングが必要
- アプリケーションの統合が大変
- オール・イン・アプローチが必要

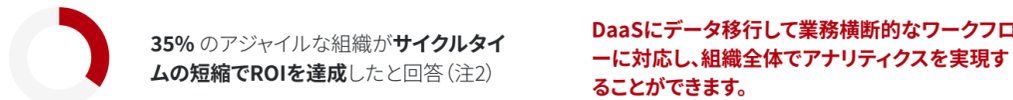
## 真実 複雑なイニシアティブは扱いやすいスプリントに分けられる



## 真実 業界に特化した機能があれば複雑さを軽減できる



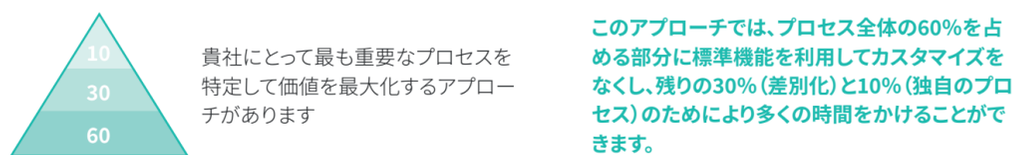
## 真実 DaaS(サービスとしてのデータ)でアジャイルに導入できる



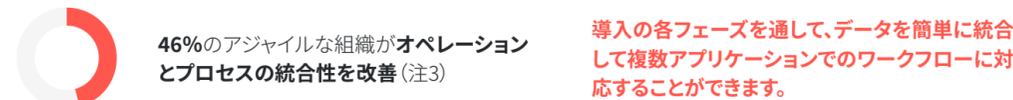
## 真実 プロセスデータとインテリジェンスツールで実世界のワークフローをマッピングできる



## 真実 業界要件やコンフィグレーション可能な機能を組み込める



## 真実 標準化とAPIベースのツールが連携を可能にする



## 真実 モダナイゼーションで常に最新のERP機能を使える



## 真実 クラウド戦略は画一的ではない

貴社のビジネスにとって最も価値のあるクラウド戦略を選択することができます。



Liberty Steel社は、**コアのプロセスをクラウド移行**して最適化、**900人の従業員が利用**



Deckers Brands社は、**特定分野をクラウド移行**、Infor® Nexusで**流通センターの入庫時間を50%短縮**



Miller Industries社は、**データをクラウドに移行**、Infor Birst®で**手作業のレポート作成を80%削減**

## トップ25%の仲間入りをする

アジャイルな組織は、長期的なパフォーマンスを示す最も優れた指標である「組織の健全性」で**上位25%に入る可能性が70%高**くなります。アジャイルなERP導入を実現してトップ25%の仲間入りをしましょう。

[詳しくはこちら](#)

注1: <https://www.mckinsey.com/business-functions/mckinsey-digital/our-insights/agile-in-enterprise-resource-planning-a-myth-no-more>  
 注2: <https://ultraconsultants.com/wp-content/uploads/2019/02/Real-Facts-About-ERP-Implementation-final-rev-2.12.19.pdf>  
 注3: <https://cdn2.hubspot.net/hubfs/4439340/2018%20ERP%20Report%20-%20%202.pdf>