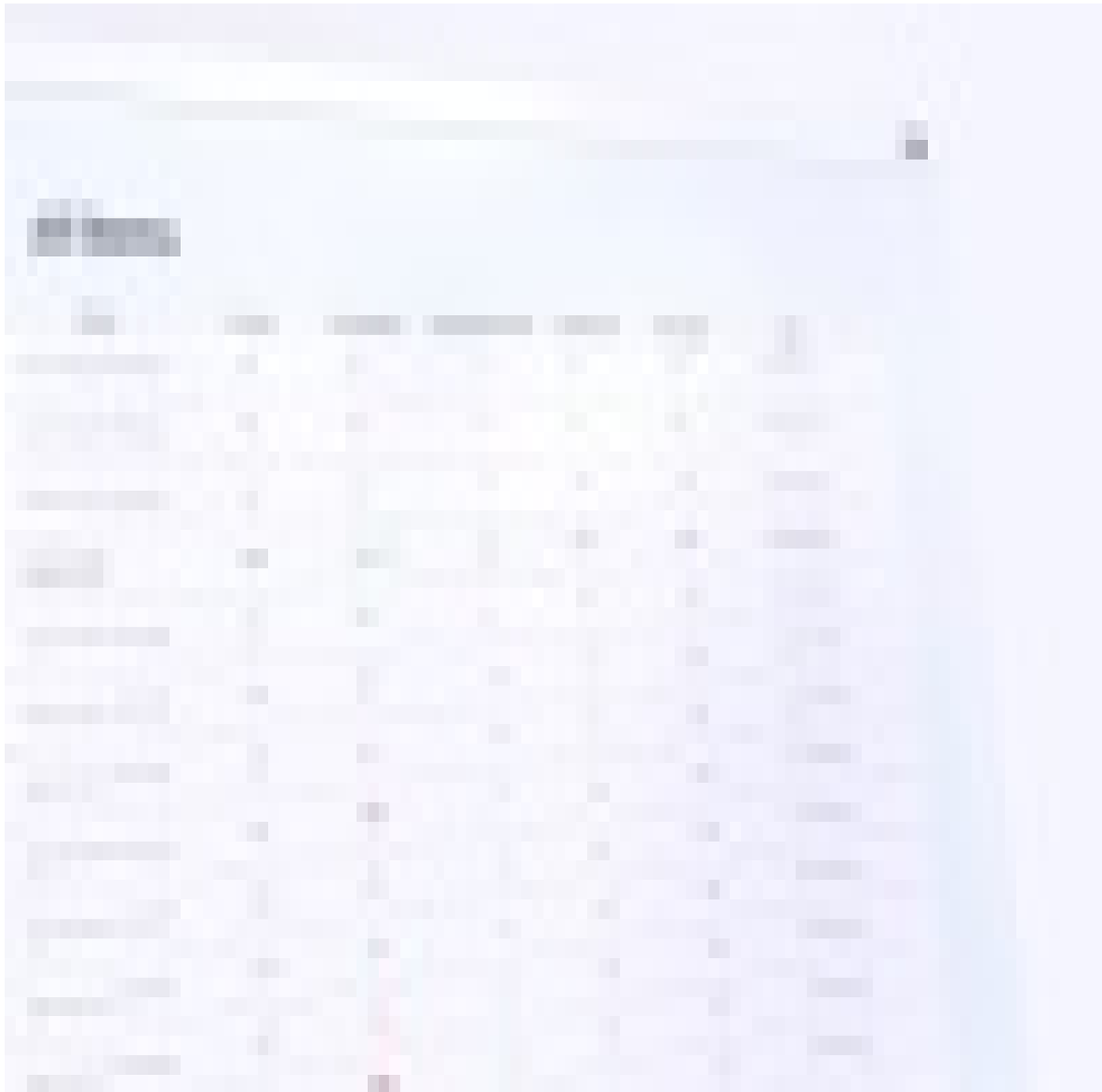


## WalkMeとは何ですか？

WalkMeのクラウドベースのデジタルアダプションプラットフォームにより、組織は測定、推進、アクションが可能になり、最終的にはデジタルトランスフォーメーションを加速し、ソフトウェア投資の価値をより向上させることができます。当社のコードフリープラットフォームは、独自のテクノロジーを活用して、経営陣に技術スタックの可視性を提供し、また従業員と顧客のユーザーエクスペリエンス、生産性、効率を向上させるためのアクションを実行する機能を提供します。

**WalkMeのデジタルアダプションプラットフォームがどのように機能するのか、ご覧ください。**



WalkMeのデジタルアダプションプラットフォームは、以下の4つの主要な層で構成されています。

- **コアテクノロジー** – すべてのアプリケーションに導入されているUI Intelligenceを含むコアテクノロジーは、機械学習のアルゴリズムによって駆動し、人間がどのようにユーザーインターフェースとインタラクションを行うかを理解します。
- **データ** – 強力なデータ収集により組織はビジネスプロセスを分析し、テクノロジースタック全体でユーザーのインタラクションを理解することができます。
- **ビルド** – 当社のノーコードのエディタにより、組織はドラッグアンドドロップ機能を使用して、アプリケーション全体であらゆるエクスペリエンスを簡単に作成できます。
- **エクスペリエンス** – エンドユーザーとのタッチポイントは、画面上のクロスアプリケーションガイダンス、ユーザーのセグメンテーションエンゲージメント、画面上の自動化、コンテンツ検証などの形でエクスペリエンスを定義します。

WalkMeは、すべての組織がそのテクノロジーの可能性を実現できるようにします。デジタルアダプションを定義するリーダーとしてWalkMeはリーダーがデータに基づいた意思決定を行うためのデジタル利用の可視化を可能にし、従業員と顧客のユーザーエクスペリエンスを合理化します。

次は何でしょうか？

- ソリューションの構築に利用可能なすべての[WalkMeアプリ](#)について、学習を続けることをお勧めします。
- [Digital Adoption InstituteのWalkMe 101のコース](#)を受講しましょう。
- DAIアカウントはまだお持ちでないですか？[サインアップはこちら](#)から。
- WalkMeで使用される用語や詳細については、公式の[WalkMe Glossary \(WalkMe用語集\)](#)をご覧ください。