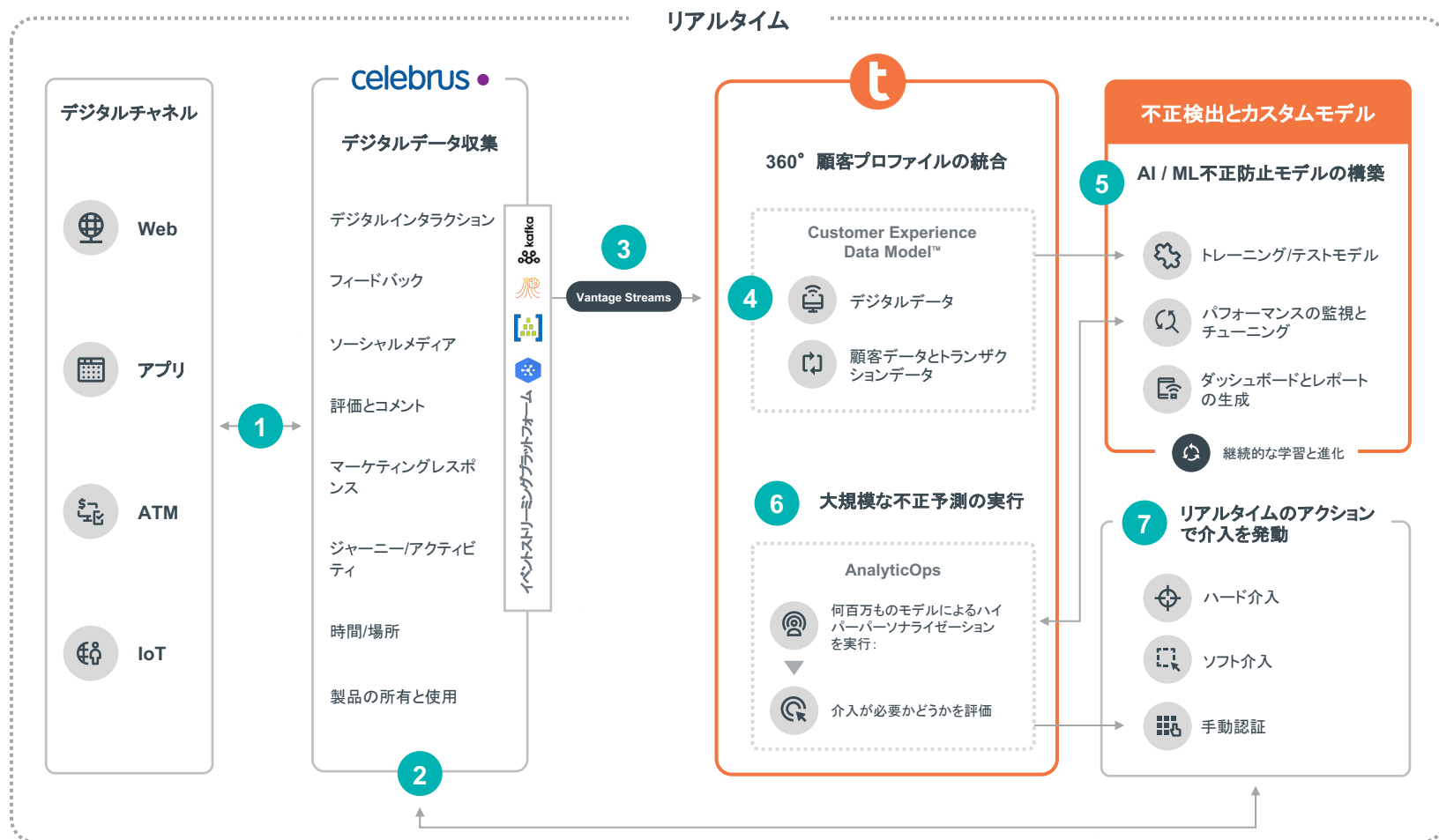


# 不正防止

この概要では、Teradata Vantage™とCelebrusを使用してリアルタイムで高度にパーソナライズされた行動不正ソリューションを確立することで、不正行為の防止、顧客体験の向上、損失の削減、ビジネス効率の改善を実現する方法を説明します。



1

Celebrusが、すべてのデジタルチャンネルで、すべてのユーザーインタラクションを監視し、追跡

2

Celebrusが、アイデンティティ照合により、複数のセッションとチャンネルにわたって同じユーザーにタグを付け、IDグラフを作成

3

Vantage Streamsの低遅延、高スループットのデータパイプラインを活用し、構築済みのKafkaコネクタ (Confluent Kafka、Amazon Kinesis、Azure Event Hub、Google Cloud Pub/Subのいずれか) 経由でCelebrusのデータキャプチャをリアルタイムに取り込み

4

CelebrusのデータをVantage Customer Experience (CX) データモデルに継続的に取り込み、統合することで、各トランザクションのコンテキストに基づいたビューを作成

5

データサイエンティストやアナリストは、Vantageの高度な分析機能やサードパーティの分析ツールと言語を使用して、高度な不正モデルを構築

6

AnalyticOpsフレームワークにより、不正予測モデルをリアルタイムに実行

7

リアルタイムのアクションにより、ユーザーがライブのチャンネルにストリーミングを戻す