



# Anaplan CoPlanner for Demand Planning アプリケーション

生成 AI から即座に需要計画に関する質問への回答を得て、  
アクションまでの時間を短縮する

需要計画では、データの関係性、モデルやシナリオ、他の計画との連携など、複雑に絡み合った要素が目まぐるしく変化するため、適切な意思決定を行うには時間がかかります。どれほど優れた需要計画ソリューションでも、重要な質問に対して答えをすぐに出そうとしても、それなりの時間と専門知識が必要です。需要計画のデータやフォーキャストに対して直接対話形式で質問を投げかけ、回答を得ることができるとしたらどうでしょう？

そこでご紹介するのが、生成 AI コンパニオンの **Anaplan CoPlanner for Demand Planning** です。Anaplan CoPlanner では、計画に関する質問を投げかけ、即座に回答を得ることができます。需要計画に関する質問を自然言語で入力すると、即座にインサイトが得られ、自信をもってより迅速に意思決定を行えるワークフローが自動的に開始されます。この一連の操作はすべて、安全な環境で一元的に実行します。

## より優れたプランニング方法

会話型 AI の Anaplan CoPlanner for Demand Planning を使うと、簡単に回答を得たり分析を行ったりできます。データについてリアルタイムで話し、その結果、需要のスピードに合わせてより良い意思決定を行えるようになります。

## 主要なメリット

**インサイト獲得までの時間を短縮: 需要計画に関係する障壁を打ち破って、インサイトにアクセスし、ビジネス全体に散在するサイロ化されたデータやシステムをつなぎます。**

- プランナー、エグゼクティブ、その他の関係者の役割を基に、需要に関する複雑な質問への回答を得て、事業部門とビジネス全体に影響を与えるより良い意思決定を実現します。

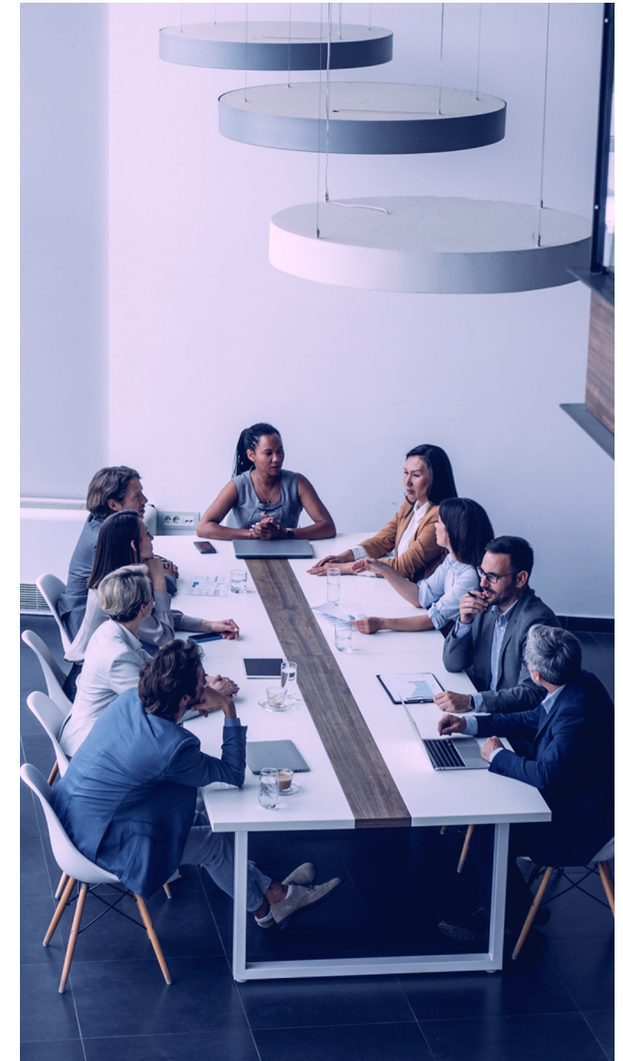
- 倉庫内や外出先など、どこにいても、ウェブ ブラウザーや携帯電話 (iOS と Android) から Anaplan CoPlanner for Demand Planning を利用して、最新の需要の変動やインサイトをいつでも簡単に確認できます。
- 社内の状況や、需要モデル、変化する需要パターンとフォーキャストについて掘り下げる質問をして、より良い意思決定を実現します。

**インサイトを行動に変える: 直感的な会話型インターフェースを通じて、発見しにくい需要パターンを明らかにします。**

- 提示されたフォローアップ質問やダッシュボードを使用して、フォーキャスト分析を行って需要シグナルをさらに深く掘り下げ、より良い意思決定を実現します。
- 自然な人間同士の会話のような手軽さで、需要シグナル、分析、フォーキャストの複雑なデータ構造にアクセスしたり、簡素化したりできます。
- 組み込まれたワークフローによって、需要データ、モデル、フォーキャストに関する AI のインサイトをシームレスにアクションに変換します。

**より自信をもって意思決定を行う: 自社のデータに基づいて、変化する需要シグナルやパターンに関して、正確で関連性が高く信頼できるインサイトを獲得できます。**

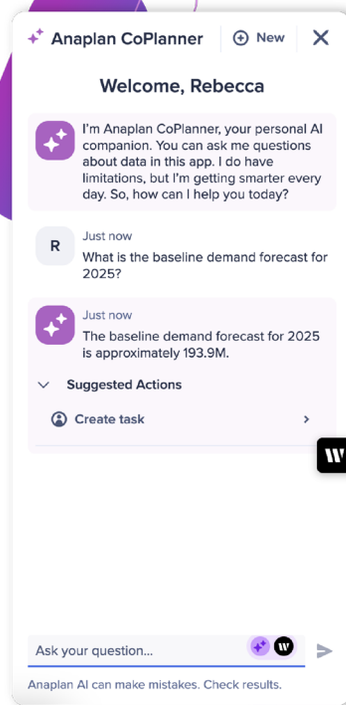
- 説明可能性を備え、生成したすべての分析についてコンテキストを提供するため、AI が導いた需要についてのインサイトを信頼できます。
- ユーザー固有のデータを基に安全な AI 分析を行うことで、ユーザー独自のビジネス及びその市場に関連したインサイトが得られます。
- インサイトがいつ生成されたかが常に提示されるので、実施した分析の履歴やインサイトの関連性の高さをいつでも明確に把握できます。
- 説明可能性を備え、インサイトがどのように、どこで生成されたかが示されるため、Anaplan CoPlanner の分析に基づく意思決定に自信を持つことができます。



## 製品の詳細

携帯電話またはウェブ UI から質問をして、対話形式でデータを深掘り

- ウェブ又は携帯電話で Anaplan CoPlanner for Demand Planning と対話し、自然言語を使って詳細な分析を迅速に生成
- 以前の会話を基に、インサイトを深く掘り下げて、より良い正確な答えを導出
- 外出先でもモバイル アプリを利用して、音声認識機能を使って質問し、迅速にインサイトを獲得



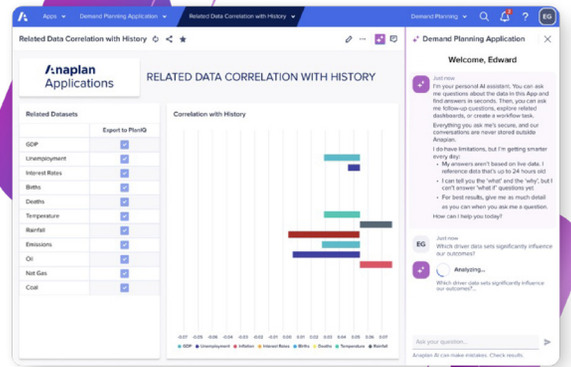
携帯電話では音声か文字入力のどちらか好きな方法で対話を行うことができ、直接会話できるワークフローで直接回答を得たり、「推奨されるアクション」を確認したりできます。

コンテキスト認識型の説明可能性

- Anaplan CoPlanner インターフェース上で、提案されたアクションや関連するダッシュボードを直接クリックして、分析のソースを確認可能
- タイムスタンプ付きの回答で、インサイトがいつ生成されたかを確認可能

特定分野の知識と回答を要求可能

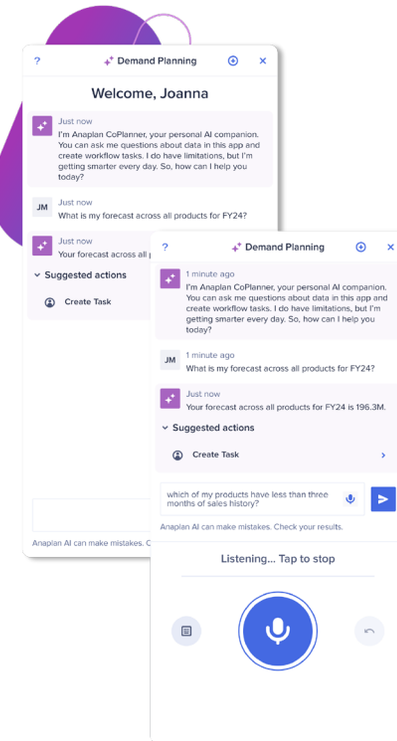
- 需要計画の専門用語を使用して、需要データ、モデル、フォーキャストについて直接複数の質問を投げかけ、市場の変化、需要シグナル、パターンに関するインサイトを迅速に獲得
- 最もよくある需要計画関連の質問に対する回答は、テスト及び学習済みであり、Anaplan CoPlanner の回答品質は信頼可能



ウェブ インターフェースを使用して、複数の質問を投げかけ、即座に回答を取得できません。Anaplan CoPlanner for Demand Planning は、データに対する会話を追跡して、複数の質問をする方法を説明したり、フォローアップの質問を提案したりします。

需要を考慮した組み込みのワークフローによるフォローアップ

- Anaplan CoPlanner から直接ワークフローを開始し、インサイトを基に迅速に行動
- 提案された次のステップに従って、分析の詳細をドリルダウンして、関連するダッシュボードを参照し、関連情報を確認
- 提案された追加の質問で、さらに掘り下げて詳細を確認



携帯電話でもウェブ インターフェースと同様に、Anaplan CoPlanner のワークフローは、ユーザーの需要計画の会話から学習して、フォローアップのアクションやタスクを提案します。

## Anaplan について

Anaplanは、今日の複雑なビジネス環境における意思決定を最適化するために設計された唯一のシナリオ プランニング及び分析プラットフォームであり、企業は競合他社や市場に打ち勝つことができます。サイロ化された組織の枠を超えたつながりとコラボレーションを構築することで、Anaplan プラットフォームは重要なインサイトをインテリジェントに明示し、企業は即座に適切な意思決定を行うことができます。世界に名だたる2,400社以上の企業が、Anaplanをパートナーとして意思決定の最適化を継続的に行っています。

詳細については、[anaplan.com/jp](https://anaplan.com/jp) をご覧ください。