

PL-7008 ラボ

PL-7008 目次

モジュール	モジュール名	ラボ
1	Microsoft Copilot Studio の使用を開始する	1,2
2	Microsoft Copilot Studio を使用して最初のエージェントを構築する	3,4
3	Microsoft Copilot Studio でのトピックの管理	5,6
4	Microsoft Copilot Studio でのエンティティおよび変数の使用	7
5	Microsoft Copilot Studioを使用して効果的なエージェントを構築する	
6	Microsoft Copilot Studio エージェントの強化	
7	Microsoft Copilot Studio と Dataverse for Teams を使用したエージェントの作成	8, 9
8	Microsoft Copilot Studio での自律エージェントの構築	

ラボ 目次

- 1 ラボのセットアップ
- 2 Copilot Studio を使用してエージェントを作成する
- 3 Dataverse ソリューションをインポートする
- 4 最初のエージェントを構築する
- 5 トピックの管理
- 6 ノードを管理する
- 7 エンティティの使用
- 8 Microsoft Copilot Studio で生成 AI を使用する
- 9 Microsoft Teams にエージェントをデプロイする

モジュール1

モジュール2

モジュール3

モジュール4

モジュール7

ラボ1, 2 (モジュール1)

- ラボのセットアップ
 - Power Platform環境の作成
 - Microsoft Copilot Studioにアクセス
- Copilot Studio を使用してエージェントを作成する
 - 「経費精算エージェント」を作成する
 - エージェントにナレッジを追加する
 - 経費精算に関する規程のWordファイルを追加
 - エージェントをテストする
 - エージェントを発行（公開）する
 - デモ用Webサイトでエージェントを実行する

連絡先 ヘルプ



トレーニングを最大限に活用する。

Sign In

Enterprise Skills Initiative

Welcome to the Microsoft Enterprise Skills Initiative Portal hosted by Skillable.



連絡先 ヘルプ



How would you like to sign in? ×

Microsoft Account

Entra ID

Skillable Account



Welcome to the Microsoft Enterprise Skills Initiative Portal hosted by Skillable.

[私のトレーニング](#)[マイダッシュボード](#)[私の成績証明書](#)[連絡先](#)[ヘルプ](#)

現在のトレーニング

トレーニングキーを入力します
(トレーニングキーは講師よりお伝えします))

 詳細  編集 講義 [トレーニングキーを利用する](#)

常にLine Islands Standard Timeに表示されます

クラス (1)

^

ラボを起動

円文簿 じゆふく いいん

ラボを有効にする: はい

Microsoft Learnコースウェア

ここです！

アクティビティ (予想される合計期間 6 hours)



ラボへのアクセスは2026年5月24日 18:30 (Tokyo Standard Time)に期限切れになります

0%

0 1の必要なアクティビティが完了しました

Hands-on Labs



1



[Create agents in Microsoft Copilot Studio \(JA\) / 「Microsoft Copilot Studioでエージェントを作成する」](#) (予想される期間 6 hours)



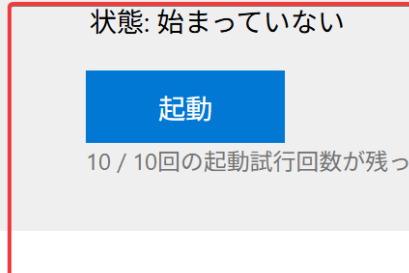
PL-7008: Create agents in Microsoft Copilot Studio [Cloud Slice Provided] - JAPANESE, All Learning Paths

必須: はい

状態: 始まっていない

起動

10 / 10回の起動試行回数が残っています



ラボを開始

X ☰ 📱 Create agents in Microsoft Copilot Studio (JA) / 「Microsoft Copilot Studioでエージェントを作成する」 終了

指示 リソース ② ⚙️

Admin

Password →

免責事項 クリックして表示または非表示に ▶

ラボのセットアップ

ラボ仮想マシンにサインインします

1. こんにちは Hiromichi 様、

◀ 前 次 ➔

ENG 🎪 ⏴ 残り5時35分

Admin Student

⚠ Microsoftは、Microsoftアカウントのセキュリティ要件を強化し、多要素認証（MFA）を必須としました。認証アプリケーションを使用する必要がないように、SkillableはこのラボのCloud Sliceソリューションを更新し、一時アクセスパス（TAP）トークンを使用するようになりました。

このTAPトークンはパスワードの代わりとなり、MFAによる認証が不要になります。このラボの手順では、パスワードはTAPトークンに置き換えられており、パスワードとTAPトークンはどちらも[リソース]タブでいつでも確認できます。

指示 リソース



ます

1. こんにちは Hiromichi 様、
 Base23B-W11-22H2 で、
 * Ctrl+Alt+Delete をクリックして、Ctrl + Alt + Delete シーケンスを有効にしてログオン ページを表示させます。

上記のようなリンクはいずれも Ctrl+Alt+Deleteを選択されたマシンに送信します。これは、画面の一番左上の Commands メニュー(稻妻)を使って行うこともできます。

2. Admin として、パスワード Pa55w.rd を使ってサインインします。
3. 下の 次 > クリックして続けます。

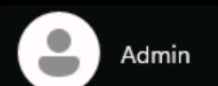
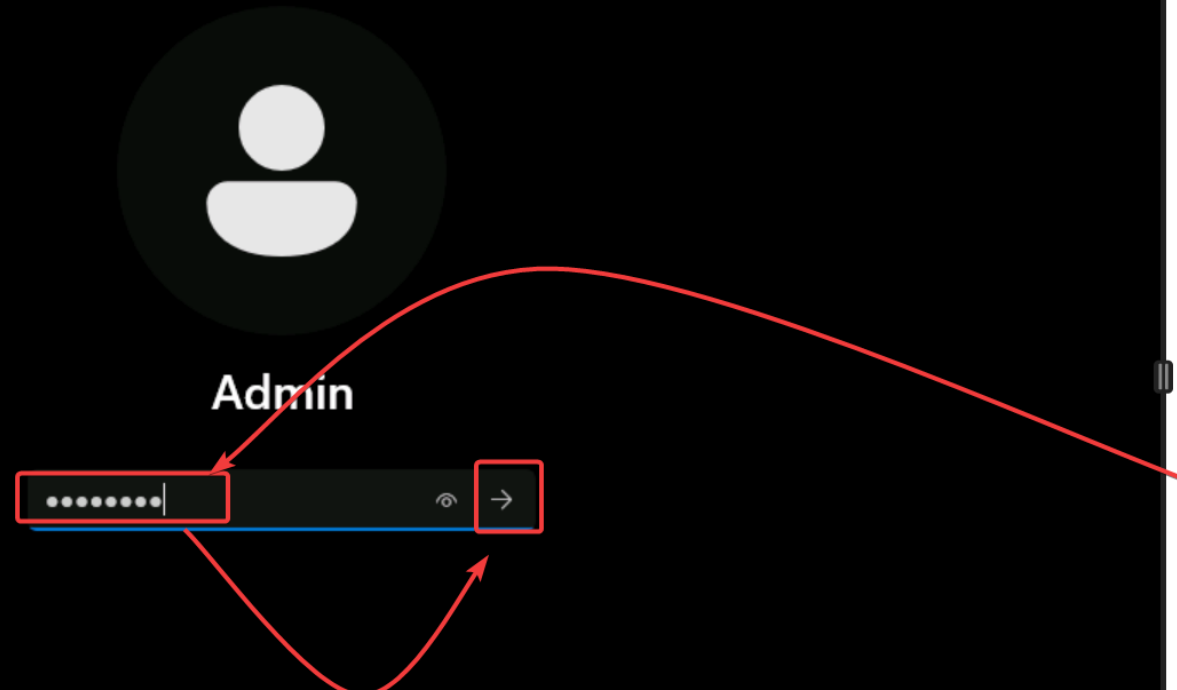
ラボ演習を開始する前に、コパイロットの開発環境を作成する必要があります。

1. Webブラウザーを開き、
 <https://admin.powerplatform.microsoft.com> にアクセスし、この演習の資格情報を使用してサインインします。サインインを維持するオプションが表示された場合に、それを選択

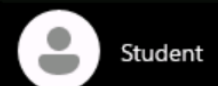
← 前

次 →

残り5時33分



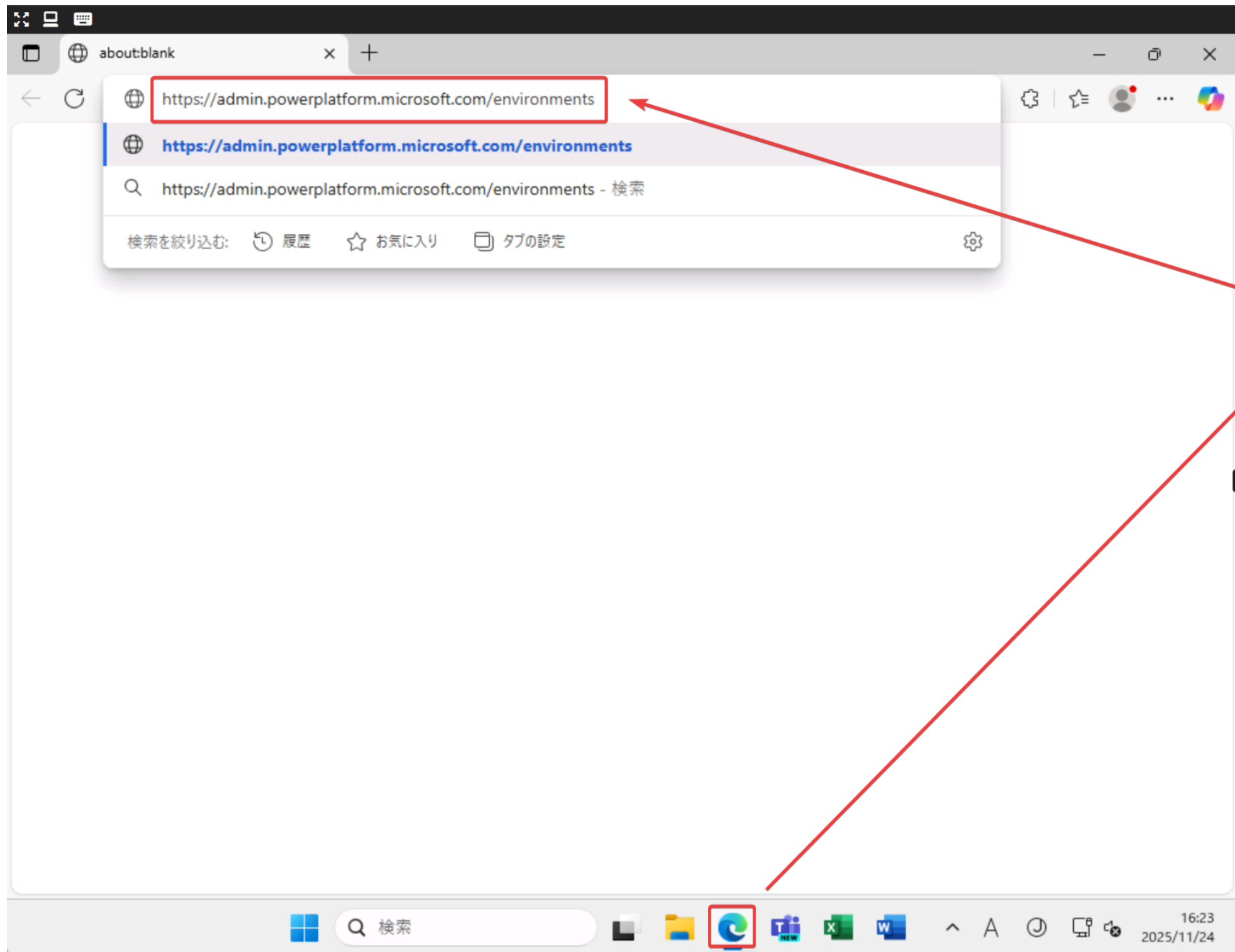
Admin



Student

ENG





Create agents in Microsoft Copilot Studio (JA) /
「Microsoft Copilot Studioでエージェントを作成する」

指示 リソース

3. 下の 次 > クリックして続けます。

ラボ演習を開始する前に、コパイロットの開発環境を作成する必要があります。

1. Web ブラウザーを開き、
<https://admin.powerplatform.microsoft.com/environments> にアクセスし、この演習の資格情報を使用してサインインします。サインインを維持するオプションが表示された場合は、それを選択します。
2. 表示されるポップアップメッセージを閉じます。
3. +新規を選択し、次の設定で新しい環境を作成します：
- 名前: ラボ環境で提供されたユニークな環境名を入力
 - グループ: なし
 - リージョン: デフォルトのリージョンを選択
 - 新機能を早期に取得: いいえ
 - タイプ: 開発者
 - 目的: ラボ演習
 - Dataverseストアを追加: はい

Azure の従量課金制 - いいえ

← 前 次 →

16:23
2025/11/24 残り5時30分

「リソース」タブに表示されたユーザー名を入力

The screenshot illustrates the process of entering a user name from the 'Resources' tab of the Microsoft Copilot Studio into the Microsoft sign-in page.

Microsoft Sign-in Page: The URL is https://login.microsoftonline.com/common/oauth2/v2.0/authorize?client_id=065d9450-1e87-434e-ac.... The user name `User1-56995923@LODSPRODMCA.onmicrosoft.com` is highlighted with a red box and has a red arrow pointing to it from the 'Resources' tab on the right.

Azure Portal - Resources Tab: The tab title is 'Create agents in Microsoft Copilot Studio (JA) / 「Microsoft Copilot Studioでエージェントを作成する」'. The '指示' (Instructions) section contains the text 'リソース' with a red box around it. Below it is the 'Azure ポータル' section. The 'URL' field shows the Azure portal URL: <https://portal.azure.com/#home>. The 'ユーザー名' (User Name) field contains the value `6046f99b-3c74-41c6-a80c-5356b5911f9d`, which is also highlighted with a red box and has a red arrow pointing to it from the sign-in page. The 'ユーザー名' field also contains the user name `User1-56995923@LODSPRODMCA.onmicrosoft.com`.

Azure Portal - Base23B-W11-22H2: This section shows a user profile icon and the text 'Base23B-W11-22H2'. It includes fields for 'ユーザー名' (User Name) containing `Admin` and 'パスワード' (Password) containing `Pa55w.rd`. A green box highlights the 'Ctrl+Alt+Delete' button. A green arrow points from the 'Base23B-W11-22H2' section to the '新しいウィンドウで開きます。' (Open in new window) link at the bottom right of the 'Resources' tab.

「TAP」を入力

A screenshot of a Microsoft sign-in page titled "一時アクセス パスの入力" (Enter temporary access pass). The page shows a red box around the input field for the temporary access pass, and another red box around the "サインイン" (Sign in) button. A red arrow points from the input field to the sign-in button.

Create agents in Microsoft Copilot Studio (JA) /
「Microsoft Copilot Studioでエージェントを作成する」

指示 リソース

X
終了

Azureポータル

URL <https://portal.azure.com/#home>

サブ
スク
リプ
ショ
ン

 6046f99b-3c74-41c6-a80c-5356b5911f9d

ユーザー User1-
56995923@LODSPRODMCA.onmicrosoft.com

パス
ワー  gMjA4h#1B@3n

TAP  em2C7ZuB



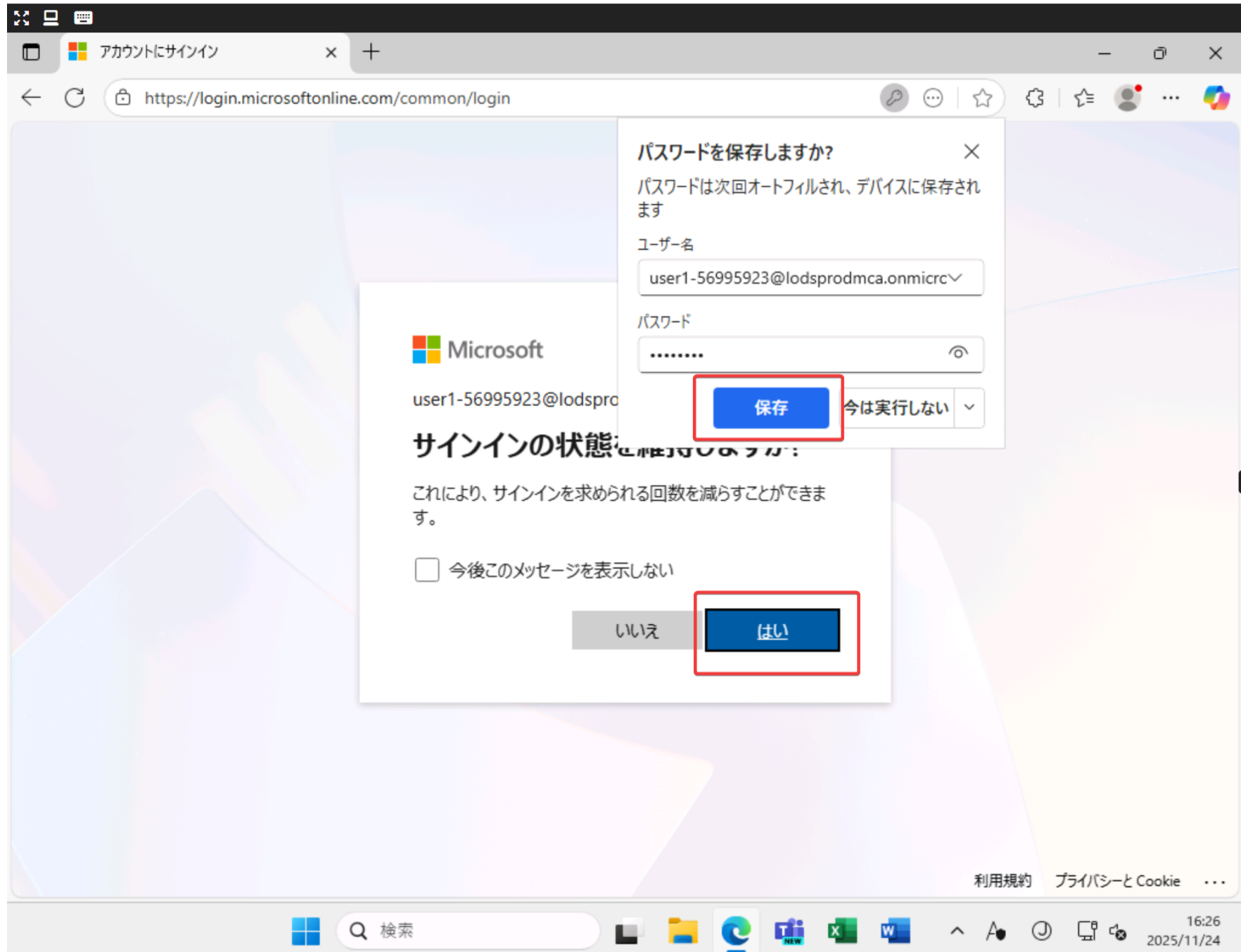
Base23B-W11-22H2

ユーザー名 Admin

パスワード Pa55w.rd

Ctrl+Alt+Delete

■ 新しいウィンドウで開きます。



Create agents in Microsoft Copilot Studio (JA) /
「Microsoft Copilot Studioでエージェントを作成する」

指示 リソース

Azureポータル

URL <https://portal.azure.com/#home>

サブスクリプション
6046f99b-3c74-41c6-a80c-5356b5911f9d

ユーザー名 User1-56995923@LODSPRODMCA.onmicrosoft.com

パスワード gMjA4h#1B@3n

TAP em2C7ZuB

Base23B-W11-22H2

ユーザー名 Admin

パスワード Pa55w.rd

Ctrl+Alt+Delete

新しいウィンドウで開きます。

「指示」をクリックして手順書に戻る

The screenshot shows a Microsoft Edge browser window with the title 'Power Platform admin center' and the URL 'https://admin.powerplatform.microsoft.com/environments'. The page displays a 'Create agents' wizard with the following steps:

- 指示 (Instructions) [highlighted with a red box and arrow]
- リソース

The '指示' step contains the following text and numbered instructions:

ラボ演習を開始する前に、コパイロットの開発環境を作成する必要があります。

3. 下の 次 > クリックして続けます。
1. Webブラウザーを開き、
にアクセスし、この演習の資格情報を使用してサインインします。サインインを維持するオプションが表示された場合は、それを選択します。
2. 表示されるポップアップメッセージを閉じます。
3. +新規を選択し、次の設定で新しい環境を作成します：
 - 名前: ラボ環境で提供されたユニークな環境名を入力
 - グループ: なし
 - リージョン: デフォルトのリージョンを選択
 - 新機能を早期に取得: いいえ
 - タイプ: 開発者
 - 目的: ラボ演習
 - Dataverseストアを追加: はい

At the bottom of the wizard, there are navigation buttons: '前' (Previous) and '次' (Next).

環境 | Power Platform 管理センター

https://admin.powerplatform.microsoft.com/manage/environments

Power Platform 管理センター

管理

+ 新規

最新の情報に更新 最近削除された環境

検索

環境

は、環境組織のビジネスデータ、アプリ、チャットボット、フローを保存、管理、共有する場所です。環境をマネージドにすると、表示とコントロールの性能を高めることができます。

環境リストの読み込み中に予期しないエラーが発生しました。ブラウザーを更新してください

検索

ホーム

管理

データ

データ (プレビュー)

データ統合

製品

Dataverse

ライセンス

管理センター

Create agents in Microsoft Copilot Studio (JA) / 「Microsoft Copilot Studioでエージェントを作成する」

指示 リソース

1. Webブラウザーを開き、
https://admin.powerplatform.microsoft.com/にアクセスし、この演習の資格情報を使用してサインインします。サインインを維持するオプションが表示された場合は、それを選択します。

2. 表示されるポップアップメッセージを閉じます。

3. +新規を選択し、次の設定で新しい環境を作成します：

- 名前: ラボ環境で提供されたユニークな環境名を入力
- グループ: なし
- リージョン: デフォルトのリージョンを選択
- 新機能を早期に取得: いいえ
- タイプ: 開発者
- 目的: ラボ演習
- Dataverseストアを追加: はい
- Azureの従量課金制: いいえ
- Dataverseオプションを追加:
 - 言語: 英語
 - 通貨: USD (\$)

前 次 残り5時26分

指示 リソース

1. Webブラウザーを開き、
<https://admin.powerplatform.microsoft.com/>にアクセスし、この演習の資格情報を使用してサインインします。サインインを維持するオプションが表示された場合は、それを選択します。
2. 表示されるポップアップメッセージを閉じます。
3. +新規を選択し、次の設定で新しい環境を作成します：
 - 名前: ラボ環境で提供されたユニークな環境名を入力
 - グループ: なし
 - リージョン: デフォルトのリージョンを選択
 - 新機能を早期に取得: いいえ
 - タイプ: 開発者
 - 目的: ラボ演習
 - Dataverseストアを追加: はい
 - Azureの従量課金制: いいえ
 - Dataverseオプションを追加:
 - 言語: 英語
 - 通貨: USD (\$)

Power Platform 管理センター

環境 | Power Platform 管理センター +

https://admin.powerplatform.microsoft.com/manage/environments

新規 最新の情報に更新 最近削除された

検索

Power Platform 管理センター

管理

環境

データ

データ (プレビュー)

データ統合

製品

Dataverse

環境リストの読み込み中に予期しないエラーが発生しました。

新しい環境

この操作は次の対象です 容量の制約

適当な名前を入力

名前 *

lab92837492532

地域 *

米国 - 既定

ローカルの地域では、より迅速にデータにアクセスできます。

新機能を早期に取得する

いいえ

種類

開発者

目的

ラボ演習

次へ キャンセル

環境 | Power Platform 管理センター

https://admin.powerplatform.microsoft.com/manage/environments

Power Platform 管理センター

管理

環境

新規 最新の情報に更新 最近削除された

環境

は、環境組織のビジネスデータ、アプリ、チャットボットをマネージドにすると、表示とコントロールの性能を

環境リストの読み込み中に予期しないエラーが発生しました。

新機能を早期に取得する いいえ

種類

目的

Dataverse データストアを追加しますか? はい

選択した種類には必ず Dataverse を追加する必要があります: Developer

Azure の従量課金制とは? いいえ

従量課金制を設定できるのは、運用とサンドボックスタイプの環境のみです

次へ キャンセル

Create agents in Microsoft Copilot Studio (JA) / 「Microsoft Copilot Studioでエージェントを作成する」

指示 リソース

1. Webブラウザーを開き、
にアクセスし、この演習の資格情報を使用してサインインします。サインインを維持するオプションが表示された場合は、それを選択します。

2. 表示されるポップアップメッセージを閉じます。

3. +新規を選択し、次の設定で新しい環境を作成します：

- 名前: ラボ環境で提供されたユニークな環境名を入力
- グループ: なし
- リージョン: デフォルトのリージョンを選択
- 新機能を早期に取得: いいえ
- タイプ: 開発者
- 目的:
- Dataverseストアを追加: はい
- Azureの従量課金制: いいえ
- Dataverseオプションを追加:
 - 言語: 英語
 - 通貨: USD (\$)

前 次 残り5時25分

環境 | Power Platform 管理センター

https://admin.powerplatform.microsoft.com/manage/environments

Power Platform 管理センター

管理

環境

+ 新規 ○ 最新の情報に更新 🗑 最近削除された

言語 *

日本語 (日本)

この環境のユーザー インターフェイスに使用する既定の言語

通貨 *

USD (\$)

この通貨をレポートに使用

URL

一意のドメイン名が生成されます。 [ここ](#) をクリックしてカスタム ドメインを入力してください

サンプル アプリおよびデータの展開

いいえ

保存 キャンセル

Create agents in Microsoft Copilot Studio (JA) / 「Microsoft Copilot Studioでエージェントを作成する」

指示 リソース

3. +新規を選択し、次の設定で新しい環境を作成します：

- 名前: ラボ環境で提供されたユニークな環境名を入力
- グループ: なし
- リージョン: デフォルトのリージョンを選択
- 新機能を早期に取得: いいえ
- タイプ: 開発者
- 目的: ラボ演習
- Dataverseストアを追加: はい
- Azureの従量課金制: いいえ
- Dataverseオプションを追加:
 - 言語: 英語
 - 通貨: USD (\$)
 - サンプルアプリとデータを展開: いいえ

4. 環境の状態が準備完了になるまで待ちます
(表示を更新するには更新ボタンを使用できます)

5. <https://copilotstudio.microsoft.com/> にアクセスします (資格情報を使用してサインインする必要があります)。

前 次 残り5時24分

環境 | Power Platform 管理センター

https://admin.powerplatform.microsoft.com/manage/environments

Power Platform 管理センター

検索

新規 最新の情報に更新 最近削除された環境 検索

環境

環境組織のビジネスデータ、アプリ、チャットボット、フローを保存、管理、共有する場所です。環境をマネージドにすると、表示とコントロールの性能を高めることができます。

環境リストの読み込み中に予期しないエラーが発生しました。ブラウザーを更新してください

このエラーは無視してかまいません

ホーム 管理 環境 データ データ(プレビュー) データ統合 製品 @ Dataverse

Create agents in Microsoft Copilot Studio (JA) / 「Microsoft Copilot Studioでエージェントを作成する」

指示 リソース

3. 下の次>クリックして続けます。

ラボ演習を開始する前に、コパイロットの開発環境を作成する必要があります。

1. Webブラウザーを開き、
にアクセスし、この演習の資格情報を使用してサインインします。サインインを維持するオプションが表示された場合は、それを選択します。

2. 表示されるポップアップメッセージを閉じます。

3. +新規を選択し、次の設定で新しい環境を作成します：

- 名前: ラボ環境で提供されたユニークな環境名を入力
- グループ: なし
- リージョン: デフォルトのリージョンを選択
- 新機能を早期に取得: いいえ
- タイプ: 開発者
- 目的: ラボ演習
- Dataverseストアを追加: はい
- Azureの従量課金制: いいえ

前 次 残り5時19分

環境 | Power Platform 管理センター

https://copilotstudio.microsoft.com/

https://copilotstudio.microsoft.com/ - 検索

検索を絞り込む: 楽歴 お気に入り タブの設定

環境

データ

データ (プレビュー)

データ統合

製品

Dataverse

環境リストの読み込み中に予期しないエラーが発生しました。ブラウザーを更新してください

X

A screenshot of a Microsoft Edge browser window. The address bar shows 'https://copilotstudio.microsoft.com/'. A red arrow points from the top right of the browser window down to the first step in the 'Create agents in Microsoft Copilot Studio' guide. The browser's status bar at the bottom shows the URL again, along with the time '16:35' and date '2025/11/24'.

Create agents in Microsoft Copilot Studio (JA) / 「Microsoft Copilot Studioでエージェントを作成する」

指示 リソース

○ 目的: ラボ演習

○ Dataverseストアを追加: はい

○ Azureの従量課金制: いいえ

○ Dataverseオプションを追加:

- 言語: 英語
- 通貨: USD (\$)
- サンプルアプリとデータを展開: いいえ

□ 4. 環境の状態が準備完了になるまで待ちます
(表示を更新するには更新ボタンを使用できます)

□ 5. https://copilotstudio.microsoft.com/にアクセスします (資格情報を使用してサインインする必要があります) https://copilotstudio.microsoft.com/

□ 6. プロンプトが表示されたら、無料試用を開始するオプションを選択します。

□ 7. ウェルカムメッセージをスキップします。

□ 8. ページの上部で環境を選択します。次に、環境を選択ペインで環境名を検索します。次に、サポートされている環境の下で、以前に作成した環境を選択します (自分の環境を選択してください - 他の環境がリストされている場合があります)

← 前 次 →

残り5時18分

The right side of the image shows a 'Create agents in Microsoft Copilot Studio' guide in Japanese. Step 5 is highlighted with a red border around the URL 'https://copilotstudio.microsoft.com/' and the explanatory text. The guide includes sections for '指示' (Instructions) and 'リソース' (Resources), and lists various configuration options and steps for creating agents.

ホーム - Microsoft Copilot Studio

https://copilotstudio.microsoft.com/environments/Default-4fce372a-37a4-44f8-91b2-5faf34253c...

Microsoft Edge モバイル アプリのご紹介

Microsoft Edgeを使用して、MSN、Teams、Outlook からスマートフォンでリンクを開きます。モバイル アプリを今すぐダウンロードしてください。

方法その1 この QR コードをスキャンして登録



方法その2 メール

メール

Microsoft プライバシー ステートメント

リンクの送信

再通知 表示しない 開始する

開始する をクリックして Bing Custom Service に使用条件に同意したことを確認してから、このボタンをクリックします。

Microsoft Edge モバイル アプリの紹介

Microsoft

国/リージョン
United States

Microsoft 送付を希望

ホーム 作成 エージェント フロー ツール

検索

16:36 2025/11/24

Create agents in Microsoft Copilot Studio (JA) / 「Microsoft Copilot Studioでエージェントを作成する」

指示 リソース

- 目的: ラボ演習
- Dataverseストアを追加: はい
- Azureの従量課金制: いいえ
- Dataverseオプションを追加:
 - 言語: 英語
 - 通貨: USD (\$)
 - サンプルアプリとデータを展開: いいえ

4. 環境の状態が準備完了になるまで待ちます (表示を更新するには更新ボタンを使用できます)

5. https://copilotstudio.microsoft.com/ にアクセスします (資格情報を使用してサインインする必要があります)。

6. プロンプトが表示されたら、無料試用を開始するオプションを選択します。

7. ウェルカムメッセージをスキップします。

8. ページの上部で環境を選択します。次に、環境を選択ペインで環境名を検索します。次に、サポートされている環境の下で、以前に作成した環境を選択します (自分の環境を選択してください - 他の環境がリストされている場合があります)

前 次 残り5時17分

作成 - Microsoft Copilot Studio

https://copilotstudio.microsoft.com/environments/Default-4fce372a-37a4-44f8-91b2-5faf34253c...

Copilot Studio

環境 LODS-Prod-MCA (defau...)

エージェントの構築を開始

作成

Copilot Studio へようこそ!

日常的な反復タスクに費やす時間とコストを節約しましょう。エージェントとエージェントフローのカスタマイズと展開を数回のクリックだけで実行するか、または自然言語、グラフィカルインターフェース、コードビューで独自に構築できます。

メッセージを入力して

ス킵

AI で生成されたコンテンツは不正確な場合があります | プレビューとラベルが付けられた機能には追加利用条件が適用されます。使用条件を参照してください。

Web 検索の有効化や公開 Web サイトのナレッジへの追加には、Bing 検索の典拠と Bing Custom Search の典拠が使用され、これにより組織のコンプライアンス境界外にデータが送信される可能性があります。お客様が Bing 検索の典拠を使用する場合、使用条件と Microsoft プライバシーステートメントが適用されます。

検索

16:37 2025/11/24

Create agents in Microsoft Copilot Studio (JA) / 「Microsoft Copilot Studioでエージェントを作成する」

指示 リソース

- 目的: ラボ演習
 - Dataverseストアを追加: はい
 - Azureの従量課金制: いいえ
 - Dataverseオプションを追加:
 - 言語: 英語
 - 通貨: USD (\$)
 - サンプルアプリとデータを展開: いいえ
4. 環境の状態が準備完了になるまで待ちます (表示を更新するには更新ボタンを使用できます)
5. <https://copilotstudio.microsoft.com/> にアクセスします (資格情報を使用してサインインする必要があります)。
6. プロンプトが表示されたら、無料試用を開始するオプションを選択します。
7. ウェルカムメッセージをスキップします。
8. ページの上部で環境を選択します。次に、環境を選択ペインで環境名を検索します。次に、サポートされている環境の下で、以前に作成した環境を選択します (自分の環境を選択してください - 他の環境がリストされている場合があります)

前

次 →

残り5時16分

作成 - Microsoft Copilot Studio

https://copilotstudio.microsoft.com/environments/Default-4cfe372a-37a4-44f8-91b2-5faf34253c...

Copilot Studio 環境 LODS-Prod-MCA (defau...)

エージェントの構築を開始します 作成

説明 構成 試す

2025年11月24日 16:37

Copilot

こんにちは! より多くの成果を達成できるように エージェントの構築をお手伝いいたします。たとえば「プロジェクト管理のベストプラクティスを提供してください」や「新しいプロジェクトに参加できるようにチームのメンバーを支援してください」など

手動で構築を開始する場合は、いつでも '構成' ビューを選択し、この手順をスキップできます。

Microsoft にぜひご意見をお聞かせください。

他の人に聞かれた場合、Copilot Studio を勧める可能性はどのくらいあります? *

可能性は非常に低い 1 2 3 4 5 可能性は非常に高い

詳細情報 このデータの用途とお客様の権利。[送信] を押すと、フィードバックは Azure コンプライアンスの境界外で Microsoft に送信され、Microsoft の製品とサービスの改善に使用されます。[プライバシーに関する声明](#)

メッセージを入力してください

AI で生成されたコンテンツは不正確な場合があります。Web 検索の有効化や公開 Web サイトのナレッジへの追加には、送信される可能性があります。お客様が Bing 検索

検索

16:40 2025/11/24

Create agents in Microsoft Copilot Studio (JA) / 「Microsoft Copilot Studioでエージェントを作成する」

指示 リソース

- 目的: ラボ演習
- Dataverseストアを追加: はい
- Azureの従量課金制: いいえ
- Dataverseオプションを追加:
 - 言語: 英語
 - 通貨: USD (\$)
 - サンプルアプリとデータを展開: いいえ

- 環境の状態が準備完了になるまで待ちます (表示を更新するには更新ボタンを使用できます)
- にアクセスします (資格情報を使用してサインインする必要があります)。
- プロンプトが表示されたら、無料試用を開始するオプションを選択します。
- ウェルカムメッセージをスキップします。
- ページの上部で環境を選択します。次に、環境を選択ペインで環境名を検索します。次に、サポートされている環境の下で、以前に作成した環境を選択します (自分の環境を選択してください - 他の環境がリストされている場合があります)

前 次

残り5時13分

作成 - Microsoft Copilot Studio

https://copilotstudio.microsoft.com/environments/Default-4fce372a-37a4-44f8-91b2-5faf34253c...

Copilot Studio

環境 LODS-Prod-MCA (defau...)

エージェントの構築を開始します

説明 構成

2025年11月24日 16:37

Copilot

こんにちは! より多くの成果を達成できる「プロジェクト管理のベストプラクティス」のようにチームのメンバーを支援してください」と指示できます。どのような機会で手動で構築を開始する場合は、いつでも '構成' ビューに切り替えることができます。また、この手順をスキップできます。

メッセージを入力してください

AIで生成されたコンテンツは不正確な場合があります | 「プレビュー」とラベルが付けられた機能には Web 検索の有効化や公開 Web サイトのナレッジへの追加には、Bing 検索の典拠と Bing Custom Search の送信される可能性があります。お客様が Bing 検索の典拠を使用する場合、[使用条件](#)と [Microsoft プライバシー](#)を確認してください。

検索

検索

16:46 2025/11/24

Create agents in Microsoft Copilot Studio (JA) / 「Microsoft Copilot Studioでエージェントを作成する」

指示 リソース

- 目的: ラボ演習
- Dataverseストアを追加: はい
- Azureの従量課金制: いいえ
- Dataverseオプションを追加:
 - 言語: 英語
 - 通貨: USD (\$)
 - サンプルアプリとデータを展開: いいえ

- 環境の状態が準備完了になるまで待ちます (表示を更新するには更新ボタンを使用できます)
- https://copilotstudio.microsoft.com/ にアクセスします (資格情報を使用してサインインする必要があります)。
- プロンプトが表示されたら、無料試用を開始するオプションを選択します。
- ウェルカムメッセージをスキップします。
- ページの上部で環境を選択します。次に、環境を選択ペインで環境名を検索します。次に、サポートされている環境の下で、以前に作成した環境を選択します (自分の環境を選択してください - 他の環境がリストされている場合があります)

前 次 残り5時7分

Microsoft Copilot Studio

環境が切り替わった 環境 lab92837492532

説明をもとにエージェントを作成する

ヘルプデスク 経費の追跡 HR と福利厚生

このエージェントの役割を日常の言葉で説明します

'プレビュー' とラベルが付けられた機能には追加利用条件が適用されます。[使用条件を参照してください。](#)

1. 環境を選択します。次に、環境を選択ペインで環境名を検索します。次に、サポートされている環境の下で、以前に作成した環境を選択します（自分の環境を選択してください - 他の環境がリストされている場合があります）

Create agents in Microsoft Copilot Studio (JA) / 「Microsoft Copilot Studioでエージェントを作成する」

指示 リソース

- 目的: ラボ演習
- Dataverseストアを追加: はい
- Azureの従量課金制: いいえ
- Dataverseオプションを追加:
 - 言語: 英語
 - 通貨: USD (\$)
 - サンプルアプリとデータを開く: いいえ

4. 環境の状態が準備完了になるまで待ちます
(表示を更新するには更新ボタンを使用できます)

5. <https://copilotstudio.microsoft.com/> にアクセスします (資格情報を使用してサインインする必要があります)。

6. プロンプトが表示されたら、無料試用を開始するオプションを選択します。

7. ウエルカムメッセージをスキップします。

8. ページの上部で環境を選択します。次に、環境を選択ペインで環境名を検索します。次に、サポートされている環境の下で、以前に作成した環境を選択します（自分の環境を選択してください - 他の環境がリストされている場合があります）

← 前 次 →

16:52 2025/11/24 残り5時1分

ホーム - Microsoft Copilot Studio

https://copilotstudio.microsoft.com/environments/e7b51bd2-8e7b-e5c1-a6af-ec389cdc8f06/home

Copilot Studio 環境 lab92837492532

説明をもとにエージェントを作成する

ヘルプデスク 経費の追跡 HR と福利厚生

このエージェントの役割を日常の言葉で説明します

'プレビュー' とラベルが付けられた機能には追加利用条件が適用されます。使用条件を参照してください。

エージェントを探索する

表示数を増やす

- Web サイトについてよくあるご質問**
エージェントテンプレート
Web サイトのコンテンツやその他のナレッジを使用し、ユーザーの質問に即座に回答してください。
- 音声**
エージェントテンプレート
音声機能を搭載したエージェント。
- 安全な旅行**
エージェントテンプレート
旅行に関する一般的な質問に回答し、それに関連する健康や安全のガイドラインを提供します。
- 財務インサイト**
エージェントテンプレート
組織の財務書類や他の利用可能なリソースから情報を簡潔にす

検索

16:53 2025/11/24

Create agents in Microsoft Copilot Studio (JA) / 「Microsoft Copilot Studioでエージェントを作成する」

指示 リソース

Dataverseオプションを追加:

- 言語: 英語
- 通貨: USD (\$)
- サンプルアプリとデータを展開: いいえ

□ 4. 環境の状態が準備完了になるまで待ちます (表示を更新するには更新ボタンを使用できます)

□ 5. にアクセスします (資格情報を使用してサインインする必要があります)。

□ 6. プロンプトが表示されたら、無料試用を開始するオプションを選択します。

□ 7. ウエルカムメッセージをスキップします。

□ 8. ページの上部で環境を選択します。次に、環境を選択ペインで環境名を検索します。次に、サポートされている環境の下で、以前に作成した環境を選択します (自分の環境を選択してください - 他の環境がリストされている場合があります)

□ 9. Copilot Studioが再度開いたら、ウェルカムメッセージをスキップすることができます。

前 次 → 残り時間5

ラボ1, 2 (モジュール1)

- ラボのセットアップ
 - Power Platform環境の作成
 - Microsoft Copilot Studioにアクセス
- Copilot Studio を使用してエージェントを作成する
 - 「経費精算エージェント」を作成する
 - エージェントにナレッジを追加する
 - 経費精算に関する規程のWordファイルを追加
 - エージェントをテストする
 - エージェントを発行（公開）する
 - デモ用Webサイトでエージェントを実行する

ホーム - Microsoft Copilot Studio

https://copilotstudio.microsoft.com/environments/e7b51bd2-8e7b-e5c1-a6af-ec389cdc8f06/home

Copilot Studio

環境 lab92837492532

説明をもとにエージェントを作成する

ヘルプデスク 経費の追跡 HR と福利厚生

このエージェントの役割を日常の言葉で説明します

'プレビュー' とラベルが付けられた機能には追加利用条件が適用されます。使用条件を参照してください。

エージェントを探索する

表示数を増やす

Web サイトについてよくあるご質問
エージェントテンプレート

Web サイトのコンテンツやその他のナレッジを使用し、ユーザーの質問に即座に回答してください。

音声
エージェントテンプレート

音声機能を搭載したエージェント。

安全な旅行
エージェントテンプレート

旅行に関する一般的な質問に回答し、それに関連する健康や安全のガイドラインを提供します。

財務インサイト
エージェントテンプレート

組織の財務書類や他の利用可能なリソースから情報を簡潔にす

16:56 2025/11/24

Create agents in Microsoft Copilot Studio (JA) / 「Microsoft Copilot Studioでエージェントを作成する」

指示 リソース

Copilot Studio を使用してエージェントを作成する

この演習では、Copilot Studio を使用して、架空の企業の経費ポリシーに関する従業員の質問に回答する簡易エージェントを作成します。

この演習の所要時間は約 30 分です。

注: この演習では、既に Copilot Studio ライセンスを所有しているか、[無料試用版](#)にサインアップしていることを前提としています。

エージェントを作成する

まず、Copilot Studio を使用して新しいエージェントを作成しましょう。エージェントの機能は最初は非常に限られていますが、この演習で後ほど拡張します。

1. Web ブラウザーで、Copilot Studio (<https://copilotstudio.microsoft.com/>) に移動し、メッセージが表示されたら、職場または学校アカウントでサインインします。ウェルカム メッセージはスキップします

前 次 残り 4時57分

作成

+ 新しいエージェント

マネージド エージェントをインストールする ①

- Document Processor (Preview)
マネージド型エージェント
- Employee Self-Service (Preview)
マネージド型エージェント
- Employee Self-Service HR
マネージド型エージェント
- Employee Self-Service IT
マネージド型エージェント
- Finance in M365 Copilot
マネージド型エージェント
- Personalized Shopping (Preview)
マネージド型エージェント
- Store Operations (Preview)
マネージド型エージェント
- Variance Analysis (Preview)
マネージド型エージェント

Create agents in Microsoft Copilot Studio (JA) / 「Microsoft Copilot Studioでエージェントを作成する」

指示 リソース

Copilot for Microsoft 365 が表示される場合があります。これは、Copilot Studio を使用して拡張できます。

3. 左側のナビゲーション ウィンドウで [Create] を選択して、次のような、新しいエージェントを作成できるページを表示します。

!Copilot Studio の [Create] ページのスクリーンショット。

完全に新しいエージェントを作成することも、テンプレートを出発点にすることもできます。この演習では、まったく新しいエージェントを作成します。

4. 新しいエージェントを作成するオプションを選択します。Copilot Studio は、構築するエージェントの機能を記述できるチャットインターフェイスを提供して応答します。

ヒント: [Skip to Configure] オプションを使用すると、チャット ベースのエージェント作成エクスペリエンスをスキップできます。この演習では、チャットインターフェイスを使用します。

← 前 次 →

16:57 2025/11/24 残り4時56分

作成 - Microsoft Copilot Studio

https://copilotstudio.microsoft.com/environments/e7b51bd2-8e7b-e5c1-a6af-ec389cdc8f06/crea...

Copilot Studio 環境 lab92837492532

エージェントの構築を開始します

説明 構成 試す

2025年11月24日 16:57

Copilot

こんにちは! より多くの成果を達成できるように エージェントの構築をお手伝いいたします。たとえば「プロジェクト管理のベストプラクティスを提供してください」や「新しいプロジェクトに参加できるようにチームのメンバーを支援してください」などと指示できます。どのような機能が必要ですか?

手動で構築を開始する場合は、いつでも '構成' ビューに切り替えることができます。または '作成' を選択し、この手順をスキップできます。

Create an agent to help employees with expense claims.

AIで生成されたコンテンツは不正確な場合があります | 'プレビュー' とラベルが付けられた機能には追加利用条件が適用されます。使用条件を参照してください。

Web検索の有効化や公開Webサイトのナレッジへの追加には、Bing検索の典拠とBing Custom Searchの典拠が使用され、これにより組織のコンプライアンス境界外にデータが送信される可能性があります。お客様がBing検索の典拠を使用する場合、使用条件とMicrosoftプライバシーステートメントが適用されます。

Create agents in Microsoft Copilot Studio (JA) / 「Microsoft Copilot Studioでエージェントを作成する」

指示 リソース

ターフェイスを提供して応答します。

ヒント: [Skip to Configure] オプションを使用すると、チャットベースのエージェント作成エクスペリエンスをスキップできます。この演習では、チャットインターフェイスを使用します。

□ 5. 次のプロンプトを入力します。

prompt タイプ 写し

Create an agent to help employees with expense claims.

□ 6. Copilot Studioからの応答を確認します。チャットペインは次のような外観をしています。

Agent

Hello! I'm here to help you build an agent so you can get more done. You can say something like: provide best practices for project management or Help my teammates onboard to a new project.

What would you like to make?

Great! The agent is now set up to help employees with their expense claims by providing guidance, answering questions, and more.

Agent

Language: English (en-US)

An agent designed to help employees with their expense claims by providing guidance, answering questions, and more.

Provide guidance on the expense claim process, including required documentation and deadlines.

← 前 次 →

残り4時55分

作成 - Microsoft Copilot Studio

https://copilotstudio.microsoft.com/environments/e7b51bd2-8e7b-e5c1-a6af-ec389cdc8f06/crea...

Copilot Studio 環境 lab92837492532 作成 ...

エージェントの構築を開始します

説明 構成 試す

「プロジェクト管理のベストプラクティスを提供してください」や「新しいプロジェクトに参加できるようにチームのメンバーを支援してください」などと指示できます。どのような機能が必要ですか?

手動で構築を開始する場合は、いつでも '構成' ビューに切り替えることができます。または '作成' を選択し、この手順をスキップできます。

Create an agent to help employees with expense claims.

Copilot 従業員の経費精算をサポートするエージェントの基本方針を設定しました。経費申請の手順や必要書類、承認フローなどについて案内し、従業員の負担を軽減するよう設計されています。

次に、このエージェントの名前を決めましょう。おすすめの名前は「**経費サポート**」です。ご希望があれば別の名前もご提案できますので、ご確認ください。

経費サポート ➔

AI で生成されたコンテンツは不正確な場合があります | 「プレビュー」とラベルが付けられた機能には追加利用条件が適用されます。使用条件を参照してください。
Web 検索の有効化や公開 Web サイトのナレッジへの追加には、Bing 検索の典拠と Bing Custom Search の典拠が使用され、これにより組織のコンプライアンス境界外にデータが送信される可能性があります。お客様が Bing 検索の典拠を使用する場合、使用条件と Microsoft プライバシーステートメントが適用されます。

検索 Microsoft Word Excel PowerPoint OneNote 16:58 2025/11/24

Create agents in Microsoft Copilot Studio (JA) / 「Microsoft Copilot Studioでエージェントを作成する」

指示 リソース

Type your message... communications... Avoid providing financial advice or handling sensitive personal information.

7. 会話を続行してエージェントを定義します。エージェントは次の条件を満たす必要があります。

- 適切な名前が付いている
- フレンドリーでプロフェッショナルなトーンを使用する
- パブリックにアクセスできる Web サイトを使用してその情報を取得しないでください (後でエージェントのナレッジソースを追加します)。
- 税金に関するアドバイスを提供することは避けてください。

完了したら、エージェントのチャットインターフェイスのプレビューが、作成に使用した会話の横に表示されます。

8. 準備ができたら、右上にある [Create] を選択してエージェントを作成します。しばらくすると、次のように表示されます (左側のペインのピン留めを外すと、より明確に表示できます)。

概要 - Expense Helper Microsoft Copilot Studio

前 次 残り4時55分

作成 - Microsoft Copilot Studio

https://copilotstudio.microsoft.com/environments/e7b51bd2-8e7b-e5c1-a6af-ec389cdc8f06/crea...

Copilot Studio 環境 lab92837492532

エージェントの構築を開始します

説明 構成 試す

従業員の社員情報を手入力するエージェントの基盤ノードを設定します。社員情報リソースを必要とし、承認フローなどについて案内し、従業員の負担を軽減するよう設計されています。

次に、このエージェントの名前を決めましょう。おすすめの名前は「経費サポート」です。ご希望があれば別の名前もご提案できますので、ご確認ください。

経費サポート

Copilot

エージェント名を「経費サポート」に設定しました。

次は、このエージェントがどのようなサポートを行うか、具体的な内容や対応範囲について詳しく決めていきましょう。たとえば「経費申請の手順案内」「必要書類の説明」「申請状況の確認」など、どのようなサポートを希望されますか？ご要望をお聞かせください。

パブリックにアクセスできる Web サイトを使用してその情報を取得しないでください（後でエージェントのナレッジソースを追加します）。

AI で生成されたコンテンツは不正確な場合があります | プレビューとラベルが付けられた機能には追加利用条件が適用されます。使用条件を参照してください。

Web 検索の有効化や公開 Web サイトのナレッジへの追加には、Bing 検索の典拠と Bing Custom Search の典拠が使用され、これにより組織のコンプライアンス境界外にデータが送信される可能性があります。お客様が Bing 検索の典拠を使用する場合、使用条件と Microsoft プライバシーステートメントが適用されます。

検索

16:59 2025/11/24

Create agents in Microsoft Copilot Studio (JA) / 「Microsoft Copilot Studioでエージェントを作成する」

指示 リソース

Type your message
経費サポート

The conversational creation experience and resulting agent will contain preview features. By using the AI features listed below, you agree to the supplemental preview terms. For other AI features, you agree to the All Features listed terms. [See additional terms and supplemental terms.](#)

communications...
Avoid providing financial advice or handling sensitive personal information.

□ 7. 会話を続行してエージェントを定義します。エージェントは次の条件を満たす必要があります。

- 適切な名前が付いている
- フレンドリーでプロフェッショナルなトーンを使用する
- パブリックにアクセスできる Web サイトを使用してその情報を取得しないでください（後でエージェントのナレッジソースを追加します）。
- 税金に関するアドバイスを提供することを避けてください。

完了したら、エージェントのチャットインターフェイスのプレビューが、作成に使用した会話の横に表示されます。

□ 8. 準備ができたら、右上にある [Create] を選択してエージェントを作成します。しばらくすると、次のように表示されます（左側のペインのピン留めを外すと、より明確に表示できます）。

概要 - Expense Helper | Microsoft Copilot Studio

← 前 次 →

残り4時54分

作成 - Microsoft Copilot Studio

https://copilotstudio.microsoft.com/environments/e7b51bd2-8e7b-e5c1-a6af-ec389cdc8f06/crea...

Copilot Studio 環境 lab92837492532 作成 ...

エージェントの構築を開始します

説明 構成 試す

ユースケースは「社員サポート」に設定しました。
次は、このエージェントがどのようなサポートを行うか、具体的な内容や対応範囲について詳しく決めていきましょう。たとえば「経費申請の手順案内」「必要書類の説明」「申請状況の確認」など、どのようなサポートを希望されますか？ご要望をお聞かせください。

パブリックにアクセスできる Web サイトを使用してその情報を取得しないでください（後でエージェントのナレッジソースを追加します）。

Copilot
ご要望に従い、現時点ではパブリックな Web サイトを知識ソースとして利用せず、案内を行います。
次は、エージェントに追加したい知識ソース（URLなど）があればご指定いただけますが、このステップは後からでも設定可能です。今は追加せずに進めて問題ありません。
他にエージェントに加えたい機能や修正点はございますか？

税金に関するアドバイスを提供することは避けてください。

AI で生成されたコンテンツは不正確な場合があります | プレビューとラベルが付けられた機能には追加利用条件が適用されます。使用条件を参照してください。
Web 検索の有効化や公開 Web サイトのナレッジへの追加には、Bing 検索の典拠と Bing Custom Search の典拠が使用され、これにより組織のコンプライアンス境界外にデータが送信される可能性があります。お客様が Bing 検索の典拠を使用する場合、使用条件と Microsoft プライバシーステートメントが適用されます。

検索 検索

17:00 2025/11/24

Create agents in Microsoft Copilot Studio (JA) / 「Microsoft Copilot Studioでエージェントを作成する」

指示 リソース

Type your message
会話

The conversational creation experience and resulting agent will contain precise features. By using the AI features listed below, you agree to the supplemental privacy terms. For other AI features, you agree to the All Features supplemental terms. [See additional terms and conditions](#).

□ 7. 会話を続行してエージェントを定義します。エージェントは次の条件を満たす必要があります。

- 適切な名前が付いている
- フレンドリーでプロフェッショナルなトーンを使用する
- パブリックにアクセスできる Web サイトを使用してその情報を取得しないでください（後でエージェントのナレッジソースを追加します）。
- 税金に関するアドバイスを提供することは避けてください。

完了したら、エージェントのチャットインターフェイスのプレビューが、作成に使用した会話の横に表示されます。

□ 8. 準備ができたら、右上にある [Create] を選択してエージェントを作成します。しばらくすると、次のように表示されます（左側のペインのピン留めを外すと、より明確に表示できます）。

Overview - Expense Helper | Microsoft Copilot Studio

← 前 次 →

残り4時53分

作成 - Microsoft Copilot Studio

https://copilotstudio.microsoft.com/environments/e7b51bd2-8e7b-e5c1-a6af-ec389cdc8f06/crea...

Copilot Studio 環境 lab92837492532

エージェントの構築を開始します

説明 構成 試す

作成

Copilot

ご要望に従い、現時点ではパブリックなWebサイトを知識ソースとして利用せず、案内を行います。次は、エージェントに追加したい知識ソース（URLなど）があればご指定いただけますが、このステップは後からでも設定可能です。今は追加せずに進めても問題ありません。

他にエージェントに加えたい機能や修正点はございますか？

税金に関するアドバイスを提供することは避けてください。

Copilot

「経費サポート」では、税金に関するアドバイスは行わないよう設定しました。
他に追加したい内容や修正したい点があればお知らせください。

メッセージを入力してください

AIで生成されたコンテンツは不正確な場合があります | プレビュー | ラベルが付けられた機能には追加利用条件が適用されます。使用条件を参照してください。

Web検索の有効化や公開Webサイトのナレッジへの追加には、Bing検索の典拠とBing Custom Searchの典拠が使用され、これにより組織のコンプライアンス境界外にデータが送信される可能性があります。お客様がBing検索の典拠を使用する場合、使用条件とMicrosoftプライバシーステートメントが適用されます。

17:01 2025/11/24

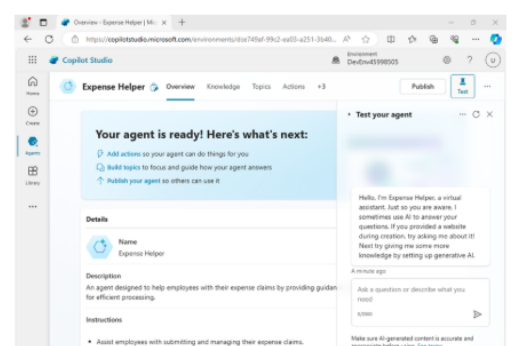
Create agents in Microsoft Copilot Studio (JA) / 「Microsoft Copilot Studioでエージェントを作成する」

指示 リソース

- 税金に関するアドバイスを提供することは避けてください。

完了したら、エージェントのチャットインターフェイスのプレビューが、作成に使用した会話の横に表示されます。

8. 準備ができたら、右上にある [Create] を選択してエージェントを作成します。しばらくすると、次のように表示されます（左側のペインのピン留めを外すと、より明確に表示できます）。



9. [Test your agent] ペインで、次のプロンプトを入力します。

prompt タイプ 写し

前 次 残り4時52分

概要 - 経費サポート | Microsoft Copilot Studio

https://copilotstudio.microsoft.com/environments/e7b51bd2-8e7b-e5c1-a6af-ec389cdc8f06/bots/1

Copilot Studio

環境 lab92837492532

経費サポート 概要 サポート情報 +7

エージェントの設定が完了するまでは、この機能を使用できません。

詳細

名前 経費サポート

説明 従業員が経費精算に関する質問や手続きをスムーズに行えるようサポートします。AIアシスタントとして、従業員の負担を軽減します。

オーケストレーション ユーザーやイベントに最適な応答方法を、生成 AI を使用して決定します。

エージェントのモデルを選択します

このエージェントは主にモデルを使用して推論と応答を行います。実験段階です。詳細情報

GPT-4.1 (既定値)

環境 lab92837492532

検索

17:02 2025/11/24

Create agents in Microsoft Copilot Studio (JA) / 「Microsoft Copilot Studioでエージェントを作成する」

指示 リソース

9. [Test your agent] ペインで、次のプロンプトを入力します。

prompt タイプ 書き込み
Hello

その応答を確認します。適切なメッセージになっているはずです。

10. 次に、次のプロンプトを試してください。

prompt タイプ 書き込み
Who should I contact about submitting

今度は、応答が適切な可能性もありますが、かなり汎用的である可能性もあります。実際の組織では、ユーザーが連絡を取るためのメールアドレスまたは電話番号をエージェントが指定する必要があります。

11. 別のプロンプトを試してみましょう

← 前 次 →

残り4時51分

概要 - 経費サポート | Microsoft Copilot Studio

https://copilotstudio.microsoft.com/environments/e7b51bd2-8e7b-e5c1-a6af-ec389cdc8f06/bots... 検索

Copilot Studio

環境 lab92837492532

ホーム 経費サポート 概要 サポート情報 +7

エージェントがプロビジョニングされました。

エージェントをテストする

あいさつ トピック 進行中

説明 こんにちは、おはようございます

語句 こんにちは、おはようございます

根拠 ① 質問するか、または目的を説明します

トピック AIによって生成されたコンテンツが正確かつ適切であることを使用前に必ず確認してください。 [使用条件を確認する](#)

検索

17:03 2025/11/24

Create agents in Microsoft Copilot Studio (JA) / 「Microsoft Copilot Studioでエージェントを作成する」

指示 リソース

Description: An agent designed to help employees with their expense claims by providing guidance for efficient processing.

Instructions: Assist employees with submitting and managing their expense claims. Provide guidance on the expense claim process, including required documentation.

9. [Test your agent] ペインで、次のプロンプトを入力します。

prompt タイプ 写し

Hello

その応答を確認します。適切なメッセージになっているはずです。

10. 次に、次のプロンプトを試してください。

prompt タイプ 写し

Who should I contact about submitting my expense claim?

今度は、応答が適切な可能性もありますが、かなり汎用的である可能性もあります。実際の組織では、ユーザーが連絡を取るためのメールアドレスまたは電話番号をエージェントが指定する必要があります。

11. 別のプロンプトを試してみましょう

← 前 次 →

残り4時50分

概要 - 経費サポート | Microsoft Copilot Studio

https://copilotstudio.microsoft.com/environments/e7b51bd2-8e7b-e5c1-a6af-ec389cdc8f06/bots... 環境 lab92837492532

Copilot Studio

経費サポート 概要 サポート情報 +7

エージェントがプロビジョニングされました。

エージェントをテストする

あいさつ トピック 進行中

説明 こんにちは、おはようございます。さらに、生成AIを設定することでCopilotにナレッジを追加することができます。

語句 こんにちは、ご用件をお申し付けください。

根拠 Who should I contact about submitting an expense claim?

トピック AIによって生成されたコンテンツが正確かつ適切であることを使用前に必ず確認してください。 [使用条件を確認する](#)

検索

ホーム 作成 フロー ツール ...

17:03 2025/11/24

Create agents in Microsoft Copilot Studio (JA) / 「Microsoft Copilot Studioでエージェントを作成する」

指示 リソース

prompt タイプ 書し Hello

その応答を確認します。適切なメッセージになっているはずです。

10. 次に、次のプロンプトを試してください。

prompt タイプ 書し Who should I contact about submitting an expense claim?

今度は、応答が適切な可能性もありますが、かなり汎用的である可能性もあります。実際の組織では、ユーザーが連絡を取るためのメールアドレスまたは電話番号をエージェントが指定する必要があります。

11. 別のプロンプトを試してみましょう。

prompt タイプ 書し What's the expense limit for a hotel?

前 次 残り4時50分

概要 - 経費サポート | Microsoft Copilot Studio

https://copilotstudio.microsoft.com/environments/e7b51bd2-8e7b-e5c1-a6af-ec389cdc8f06/bots... 環境 lab92837492532

Copilot Studio

経費サポート 概要 サポート情報 +7

エージェントがプロビジョニングされました。

エージェントをテストする

あいさつ トピック

経費精算申請の提出先は誰ですか? ど... 2.41s

完了

経費ナレッジ クエリ

Who should I contact about submitting an expense claim?

経費精算申請の提出先についてご案内いたします。

通常、経費精算申請は「経理部」または「総務部」が担当している場合が多いですが、会社によって提出先や担当部署が異なることがあります。まずは、社内の経費精算

応答 経費精算申請の提出先は誰ですか? ど... 2.41s

通常、経費精算申請は「経理部」または「総務部」が担当している場合が多いですが、会社によって提出先や担当部署が異なることがあります。まずは、社内の経費精算

ナレッジ 質問するか、または目的を説明します 0/2000

ナレッジ AIによって生成されたコンテンツが正確かつ適切であることを使用前に必ず確認してください。使用条件を確認する

検索

17:04 2025/11/24

Create agents in Microsoft Copilot Studio (JA) / 「Microsoft Copilot Studioでエージェントを作成する」

指示 リソース

を入力します。

prompt タイプ 書き込み

Hello

その応答を確認します。適切なメッセージになっているはずです。

10. 次に、次のプロンプトを試してください。

prompt タイプ 書き込み

Who should I contact about submitting an expense claim?

今度は、応答が適切な可能性もありますが、かなり汎用的である可能性もあります。実際の組織では、ユーザーが連絡を取るためのメールアドレスまたは電話番号をエージェントが指定する必要があります。

11. 別のプロンプトを試してみましょう。

prompt タイプ 書き込み

What's the expense limit for a hotel?

← 前 次 →

残り4時49分

概要 - 経費サポート | Microsoft Copilot Studio

https://copilotstudio.microsoft.com/environments/e7b51bd2-8e7b-e5c1-a6af-ec389cdc8f06/bots/... 環境 lab92837492532

Copilot Studio

経費サポート 概要 サポート情報 +7

エージェントがプロビジョニングされました。

エージェントをテストする

あいさつ
トピック

経費精算申請の提出先は誰ですか? ど... 2.41s
ナレッジ

完了

経費ナレッジ
クエリ
経費精算申請の提出先は誰ですか?
応答
経費精算申請の提出先は誰ですか? 通常、経費精算申請の提出先は社内にいることが多いです。まずは、社内の担当部署に連絡を取ってください。
たった今
What's the expense limit for a hotel stay?
42/2000

ナレッジ

AIによって生成されたコンテンツが正確かつ適切であることを使用前に必ず確認してください。使用条件を確認する

Create agents in Microsoft Copilot Studio (JA) / 「Microsoft Copilot Studioでエージェントを作成する」

指示 リソース

今度は、応答が適切な可能性もありますが、かなり汎用的である可能性もあります。実際の組織では、ユーザーが連絡を取るためのメールアドレスまたは電話番号をエージェントが指定する必要があります。

11. 別のプロンプトを試してみましょう。

prompt タイプ 対話 書き込み

What's the expense limit for a hotel stay?

ここでも、応答は適切ではあるものの汎用的である可能性があります。実際の組織では、エージェントが会社の経費ポリシーに基づいてより具体的な応答を提供する必要があります。

12. [Test your agent] ペインを閉じます。

エージェントでトピックを管理する

トピックを使用すると、ユーザーが入力すると予想される

前 次 →

17:04 2025/11/24 残り4時49分

概要 - 経費サポート | Microsoft Copilot Studio

https://copilotstudio.microsoft.com/environments/e7b51bd2-8e7b-e5c1-a6af-ec389cdc8f06/bots... 環境 lab92837492532

Copilot Studio

経費サポート 概要 サポート情報 +7

エージェントがプロビジョニングされました。

エージェントをテストする

あいさつ
トピック

経費精算申請の提出先は誰ですか? ど... 2.41s
ナレッジ

ホテル宿泊費の経費精算における上限... 2.59s
ナレッジ

完了

環境 lab92837492532

検索 公開 設定 ... テスト

新しいテストセッションを開始する 評価

確認ください。また、申請書類の提出方法や必要書類についても、担当部署に確認すると確実です。
他にご質問がございましたら、どうぞご相談ください。

1 分前 What's the expense limit for a hotel stay?

ホテル宿泊費の経費精算における上限額は、会社ごとに定められた社内規定によって異なります。一般的

質問するか、または目的を説明します
0/2000

ナレッジ AIによって生成されたコンテンツが正確かつ適切であることを使用前に必ず確認してください。使用条件を確認する

Create agents in Microsoft Copilot Studio (JA) / 「Microsoft Copilot Studioでエージェントを作成する」

指示 リソース

今度は、応答が適切な可能性もありますが、かなり汎用的である可能性もあります。実際の組織では、ユーザーが連絡を取るためのメールアドレスまたは電話番号をエージェントが指定する必要があります。

11. 別のプロンプトを試してみましょう。

prompt タイプ 写し

What's the expense limit for a hotel stay?

ここでも、応答は適切ではあるものの汎用的である可能性があります。実際の組織では、エージェントが会社の経費ポリシーに基づいてより具体的な応答を提供する必要があります。

12. [Test your agent] ペインを閉じます。

エージェントでトピックを管理する

トピックを使用すると、ユーザーが入力すると予想され

← 前 次 →

17:05 2025/11/24 残り4時48分

指示 リソース

prompt

タイプ

写し

What's the expense limit for a hotel?

ここでも、応答は適切ではあるものの汎用的である可能性があります。実際の組織では、エージェントが会社の経費ポリシーに基づいてより具体的な応答を提供する必要があります。

12. [Test your agent] ペインを閉じます。

エージェントでトピックを管理する

トピックを使用すると、ユーザーが入力すると予想されるよくある質問や要求など、トリガーへの明示的な応答を提供できます。

1. エージェントのページで、[Topics] タブを選択してトピックを表示します。



← 前

次 →

残り4時48分

概要 - 経費サポート | Microsoft Copilot Studio

https://copilotstudio.microsoft.com/environments/e7b51bd2-8e7b-e5c1-a6af-ec389cdc8f06/bots... 17:05 2025/11/24

Copilot Studio

環境 lab92837492532

経費サポート 概要 サポート情報 +7

ホーム 作成 エージェント フロー ツール ...

✓ エージェントがプロビジョニングされました。

エージェントをテストする

あいさつ トピック

経費精算申請の提出先は誰ですか? ど... 2.41s

ナレッジ

ホテル宿泊費の経費精算における上限... 2.59s

ナレッジ 完了

新しいテストセッションを開始する 評価

テスト

ります。一般的には、役職や出張先、宿泊日数などによって上限額が設定されている場合が多いです。たとえば「国内出張の場合は1泊〇〇円まで」「海外出張の場合は1泊〇〇円まで」といった具体的な金額が規定されています。

正確な上限額については、貴社の経費精算規定や出張旅費規程をご確認いただくか、総務部または経理部などの担当部署へお問い合わせください。規定書の名称や確認方法についてもご案内できますので、ご不明な場合はお知らせください。

たった今

質問するか、または目的を説明します
0/2000

AIによって生成されたコンテンツが正確かつ適切であることを使用前に必ず確認してください。 [使用条件を確認する](#)

ナレッジ

AIによって生成されたコンテンツが正確かつ適切であることを使用前に必ず確認してください。 [使用条件を確認する](#)

概要 - 経費サポート | Microsoft Copilot Studio

https://copilotstudio.microsoft.com/environments/e7b51bd2-8e7b-e5c1-a6af-ec389cdc8f06/bots/Expense-Helper

Copilot Studio

環境 lab92837492532

経費サポート

+7

ツール
エージェント
トピック

活動
評価
分析
チャネル

編集

申請の手順や必要書類、承認フロー

78/1024

詳細

名前 経費サポート

説明 従業員が経費精算に関する質問や手続きをスムーズに手順化するため、申請の手順や必要書類、承認フローなどについて案内し、従業員の負担を軽減します。

オーケストレーション

ユーザーやイベントに最適な応答方法を、生成 AI を使用して決定します。詳細情報 有効

エージェントのモデルを選択します

このエージェントは主にモデルを使用して推論と応答を行います。実験段階のモデルにはプレビュー使用条件が適用されます。詳細情報

GPT-4.1 (既定値)

検索

17:06 2025/11/24

Create agents in Microsoft Copilot Studio (JA) / 「Microsoft Copilot Studioでエージェントを作成する」

指示 リソース

する

トピックを使用すると、ユーザーが入力すると予想されるよくある質問や要求など、トリガーへの明示的な応答を提供できます。

- エージェントのページで、[Topics] タブを選択してトピックを表示します。

Topics - Expense Helper | Microsoft Copilot Studio

Overview Knowledge Topics Actions

Add a topic

Name	Trigger	Description	Editing	Last modified	Errors	Enabled
Goodbye	Phrase	This topic triggers...	User1-4099850...	2025-11-24 17:06:21	0	On
Greeting	Phrase	This topic triggers...	User1-4099850...	2025-11-24 17:06:21	0	On
Start Over	Phrase	This topic triggers...	User1-4099850...	2025-11-24 17:06:21	0	On
Thank you	Phrase	This topic triggers...	User1-4099850...	2025-11-24 17:06:21	0	On

エージェントには、ユーザーからの入力によってトリガーされるカスタムトピックと、エラーや予期しない入力など、特定のイベントによってトリガーされる追加のシステムトピックがいくつかあります。トピックをカテゴリ別にフィルター処理するか、[All] フィルターを使用してすべてを表示できます。

「Creating」カスタムトピックを選択して作成

前

次

残り4時47分

トピック - 経費サポート | Microsoft Copilot Studio

https://copilotstudio.microsoft.com/environments/e7b51bd2-8e7b-e5c1-a6af-ec389cdc8f06/bots... 環境 lab92837492532

Copilot Studio 経費サポート 概要 トピック +7

エージェントがプロビジョニングされました。

+ トピックの追加 カスタムトピックの検索

すべて カスタム(4件) システム(9件)

名前	タイプ	トリガー	最終修正日	編集	エラー	有効
あいさつ	トピック	エージェント	User1-56995923 4分前	...	オン	オン
ありがとうございます	トピック	エージェント	User1-56995923 4分前	...	オン	オン
お問い合わせありがとうございます	トピック	エージェント	User1-56995923 4分前	...	オン	オン
最初からやり直す	トピック	エージェント	User1-56995923 4分前	...	オン	オン

最終更新日時 今

ツール

検索

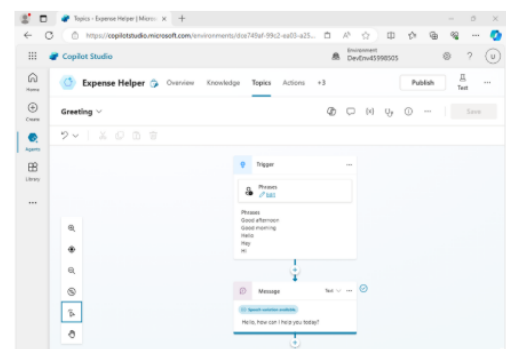
17:06 2025/11/24

Create agents in Microsoft Copilot Studio (JA) / 「Microsoft Copilot Studioでエージェントを作成する」

指示 リソース

エージェントには、ユーザーからの入力によってトリガーされるカスタムトピックと、エラーや予期しない入力など、特定のイベントによってトリガーされる追加のシステムトピックがいくつかあります。トピックをカテゴリ別にフィルター処理するか、[All] フィルターを使用してすべてを表示できます。

2. [Greeting] カスタムトピックを選択して、作成キャンバスに表示します。これは、トピックを作成および編集するためのビジュアルデザイナーであり、次のようにになります。



[Greeting] トピックは、次のいずれかの語句が存在する入力によってトリガーされます。

- Good afternoon

前

次 →

残り4時47分

トピック - 経費サポート | Microsoft Copilot Studio

copilotstudio.microsoft.com は次のことを求めています:

- クリップボードにコピーされたテキストや画像の参照

許可

環境 lab92837492532

公開 設定 テスト

あいさつ

トリガー

エージェントが選択するもの

トピックの機能を説明する

このツールは次のようなクエリを処理できます: こんにちは、おはようございます

メッセージ テキスト

音声のバリエーションを使用できます。

検索

ホーム 作成 エージェント フロー ツール

Create agents in Microsoft Copilot Studio (JA) / 「Microsoft Copilot Studioでエージェントを作成する」

指示 リソース

Expense Helper Overview Knowledge Topics Actions +3 Publish Test

[Greeting] トピックは、次のいずれかの語句が存在する入力によってトリガーされます。

- Good afternoon
- おはようございます
- Hello
- Hey (やあ)
- Hi

このトリガーへの応答は、ユーザーに「Hello. How can I help you today?」というメッセージを返すことです。エージェントにこのトピックを含めると、テスト時に以前確認した応答について説明します。

3. [Topics] ページに戻り、[System] トピックを表示します。これらには、会話内的一般的なイベントに関するトピックが含まれることに注意します。具体的には、次のシステムトピックに注意します。

前 次 残り4時46分

トピック - 経費サポート | Microsoft Copilot Studio

https://copilotstudio.microsoft.com/environments/e7b51bd2-8e7b-e5c1-a6af-ec389cdc8f06...

Copilot Studio

環境 lab92837492532

経費サポート 概要 トピック +7

エージェントがプロビジョニングされました。

あいさつ

トリガー エージェントが選択するもの

トピックの機能を説明する

このツールは次のようなクエリを処理できます: こんにちは、おはようございます

メッセージ テキスト

音声のバリエーションを使用できます。

Create agents in Microsoft Copilot Studio (JA) / 「Microsoft Copilot Studioでエージェントを作成する」

指示 リソース

[Greeting] トピックは、次のいずれかの語句が存在する入力によってトリガーされます。

- Good afternoon
- おはようございます
- Hello
- Hey (やあ)
- Hi

このトリガーへの応答は、ユーザーに「Hello. How can I help you today?」というメッセージを返すことです。エージェントにこのトピックを含めると、テスト時に以前確認した応答について説明します。

3. [Topics] ページに戻り、[System] トピックを表示します。これらには、会話内的一般的なイベントに関するトピックが含まれることに注意します。具体的には、次のシステムトピックに注意します。

前 次

17:08 2025/11/24 残り4時45分

トピック - 経費サポート | Microsoft Copilot Studio

環境 lab92837492532

概要 トピック

エージェントがプロビジョニングされました。

+ トピックの追加

すべて カスタム (4件) システム (9件)

システムトピックの検索

最終更新日時 今

確認のみ

名前	タイプ	トリガー	最終修正日	編集	エラー	有効
エスカレートする	システム	担当者	User1-56995923 6 分前		オフ	オフ
エラー発生時	システム	エラー	User1-56995923 6 分前		オフ	オフ
サインイン	システム	サイン	User1-56995923 6 分前		オフ	オフ
fallback	システム	未知の	User1-56995923 6 分前		オフ	オフ
会話の開始	システム	会話開始	User1-56995923 6 分前		オフ	オフ
会話の強化	システム	未知の	User1-56995923 6 分前		オフ	オフ

Create agents in Microsoft Copilot Studio (JA) / 「Microsoft Copilot Studioでエージェントを作成する」

指示 リソース

認した応答について説明します。

3. [Topics] ページに戻り、[System] トピックを表示します。これらには、会話内の一般的なイベントに関するトピックが含まれることに注意します。具体的には、次のシステムトピックに注意します。

- 会話強化: このトピックは、エージェントが対応するトピックを識別できないメッセージ（ユーザーの意図が不明）をユーザーが送信したときにトリガーされます。次に、このトピックでは、生成AIを使用してユーザーのメッセージへの応答を試みます。
- フォールバック: このトピックは、意図が不明で、適切な会話型AI応答を生成できない場合に応答する「フェールセーフ」トピックです。フォールバックトピックには、ユーザーが会話を正常に終了する前に最大3回再試行できるようにするロジックが含まれています。多くの場合、人間のオペレーターにエスカレートします。

4. [トピック] ページに戻り、[+ トピックの追加] メニューで、[トピック] > [Copilotを使用して説明から追加] を選択します。

← 前 次 →

17:08 2025/11/24 残り4時45分

トピック - 経費サポート | Microsoft Copilot Studio

https://copilotstudio.microsoft.com/environments/e7b51bd2-8e7b-e5c1-a6af-ec389cdc8f06...

Copilot Studio

環境 lab92837492532

指示 リソース

経費サポート 概要 トピック +7

エージェントがプロビジョニングされました。

+ トピックの追加

最初から システム (9 件)

Copilot で説明をもとに追加する

システムトピックが必要です。存在しない場合は、意図したとおりにエージェントが動作しない可能性があります。システムトピックは削除できません。

名前	タイプ	トリガー	最終修正日	編集	エラー	有効
エスカレートする	システム	担当者	User1-56995923 6 分前	編集	オフ	オン
エラー発生時	システム	エラー	User1-56995923 6 分前	編集	オフ	オン
サインイン	システム	サイン	User1-56995923 6 分前	編集	オフ	オン
フォールバック	システム	未知の	User1-56995923 6 分前	編集	オフ	オン
会話の開始	システム	会話開始	User1-56995923 6 分前	編集	オフ	オン
会話の強化	システム	未知の	User1-56995923 6 分前	編集	オフ	オン

検索

17:09 2025/11/24

Create agents in Microsoft Copilot Studio (JA) / 「Microsoft Copilot Studioでエージェントを作成する」

指示 リソース

する前に最大 3 回再試行できるようにするロジックが含まれています。多くの場合、人間のオペレーターにエスカレートします。

4. [トピック] ページに戻り、[+ トピックの追加] メニューで、[トピック] > [Copilot を使用して説明から追加] を選択します。

5. [Copilot を使用して説明から追加] ダイアログ ボックスで、新しいトピックに **Ask about expenses contact** という名前を付け、次のテキストを入力して、トピックの内容を Copilot Studio に伝えます。

prompt

When the user asks who to contact a

注: Copilot の結果は一定ではないため、期待する結果を得るには、このプロンプトをいろいろと試してみる必要があります。

6. [作成] を選択します

← 前 次 →

残り4時43分

トピック - 経費サポート | Microsoft Copilot Studio

https://copilotstudio.microsoft.com/environments/e7b51bd2-8e7b-e5c1-a6af-ec389cdc8f06...

Copilot Studio 環境 lab92837492532

Copilot で説明をもとに追加する

エージェントが対応するべきタスクについて説明を記述すると、Copilot がトピックを作成します。[詳細情報](#)

トピック名を指定する *

Ask about expenses contact

トピックを作成する... *

When the user asks who to contact about expense claims, tell them to send an email to finance@contoso.com

AI で生成されるコンテンツには誤りがある場合があります。正確かつ適切であることを確認してから使用してください。[使用条件を読む](#)

または、次のいずれかの例を選んで開始してください

- 他のユーザーにピザを注文してもらいます。一般的な種類のピザの中から選んで注文数を指定してもらいます。
- ユーザーの名前、年齢、生年月日を受け入れ、さらにユーザーへの応答を繰り返します。
- ユーザーの郵便番号、都道府県以下の住所を収集します。ユーザーは各質問を 4 回まで再試行できます。

この他の例を表示

作成 キャンセル

トピックは既に存在します。別の名前を入力して登録します。

トピック名を入力

説明を入力

トピックを作成

コパイロットは何をサポートできます?

フォールバック システムトピック 未知の... User1-56995923 7 分前 オン

検索

17:10 2025/11/24

Create agents in Microsoft Copilot Studio (JA) / 「Microsoft Copilot Studioでエージェントを作成する」

指示 リソース

する前に最大 3 回再試行できるようにするロジックが含まれています。多くの場合、人間のオペレーターにエスカレートします。

- [トピック] ページに戻り、[+ トピックの追加] メニューで、[トピック] > [Copilot を使用して説明から追加] を選択します。
- [Copilot を使用して説明から追加] ダイアログ ボックスで、新しいトピックに **Ask about expenses contact** という名前を付け、次のテキストを入力して、トピックの内容を Copilot Studio に伝えます。

prompt タイプ 書し

When the user asks who to contact a

注: Copilot の結果は一定ではないため、期待する結果を得るには、このプロンプトをいろいろと試してみる必要があります。

6. [作成] を選択します

前 次 残り 4 時 43 分

The screenshot shows the Microsoft Copilot Studio interface. On the left, there's a sidebar with icons for Home, Create, Agents, Flows, Tools, and a search bar. The main area has tabs for Home, Create, Topics, and a selected 'Topic'. A message says 'エージェントがプロビジョニングされました' (Agent provisioned successfully). Below it, a section titled 'Ask about expenses contact' shows a canvas with nodes and connections. A tooltip for a node says: 'トリガー' (Trigger), 'エージェントが選択する' (Agent selects), and 'トピックの機能を説明する' (Describe topic features). A note below says: 'このツールは次のようなクエリを生成します: who do I contact about expense department contact, how to reach the expenses team, expense contact info, who handles expense'.

Create agents in Microsoft Copilot Studio (JA) / 「Microsoft Copilot Studioでエージェントを作成する」

指示 リソース

重要: トピック内のノードが上記の図と異なる場合は、トピックを削除して、トピックをもう一度作成します。

9. [Save] ボタン(右上)を使用して、新しいトピックをエージェントに保存します。

10. [Test] ウィンドウを開き、次のプロンプトを入力します:

prompt タイプ 写し

Who should I contact about submitting an expense report?

「応答を表示」。応答は、追加したトピックに基づいています(入力したテキストがトリガー内のどのフレーズとも完全に一致していないなくても、意味的にはトピックをトリガーランするのに十分近いはずです)。

生成 AI 応答のナレッジ ソースを追加する

ユーザーが入力すると予想されるすべての入力に対してトピックを追加できますが、現実的には、尋ねられるすべての質問を予測するにはできません。

前 次

残り4時42分

トピック - 経費サポート | Microsoft Copilot Studio

https://copilotstudio.microsoft.com/environments/e7b51bd2-8e7b-e5c1-a6af-ec389cdc8f06...

Copilot Studio

環境 lab92837492532

経費サポート 概要 トピック +7

エージェントがプロビジョニングされました。

トピックが保存されました!

Ask about expenses contact

トリガー エージェントが選択する

トピックの機能を説明する

このツールは次のようなクエリを生成します: who do I contact about expenses department contact, how can I reach the expenses team, expense contact info, who handles expenses...

AIで生成されるコンテンツには誤りがある場合があります。正確かつ適切であることを確認してから使用してください。使用条件を読む

検索

17:12 2025/11/24

Create agents in Microsoft Copilot Studio (JA) / 「Microsoft Copilot Studioでエージェントを作成する」

指示 リソース

重要: トピック内のノードが上記の図と異なる場合は、トピックを削除して、トピックをもう一度作成します。

9. [Save] ボタン (右上) を使用して、新しいトピックをエージェントに保存します。

10. [Test] ウィンドウを開き、次のプロンプトを入力します:

prompt タイプ 写し

Who should I contact about submitti...

「応答を表示」。応答は、追加したトピックに基づいているはずです (入力したテキストがトリガー内のどのフレーズとも完全に一致していないなくても、意味的にはトピックをトリガーするのに十分近いはずです)。

生成 AI 応答のナレッジ ソースを追加する

ユーザーが入力すると予想されるすべての入力に対してトピックを追加できますが、現実的には、尋ねられるすべての質問を予測することができません。

前

次 →

残り4時41分

The screenshot shows the Microsoft Copilot Studio interface. On the left, there's a sidebar with icons for Home, Create, Agent, Flow, Tools, and a search bar. The main area has a title '経費サポート' and a sub-section 'Ask about expenses contact'. A message says 'エージェントがプロビジョニングされました' (Agent provisioned). Below it, a 'トリガー' (Trigger) section shows a card with 'エージェントが' (Agent is) and a '編集' (Edit) button. A large text box contains a template for generating responses to expense-related questions. At the bottom, there's a note about generated content being correct and appropriate, followed by a link to '使用条件を確認する' (Check terms and conditions).

Create agents in Microsoft Copilot Studio (JA) / 「Microsoft Copilot Studioでエージェントを作成する」

指示 リソース

重要: トピック内のノードが上記の図と異なる場合は、トピックを削除して、トピックをもう一度作成します。

9. [Save] ボタン(右上)を使用して、新しいトピックをエージェントに保存します。

10. [Test] ウィンドウを開き、次のプロンプトを入力します:

prompt タイプ 写し
Who should I contact about submitting an expense claim?

「応答を表示」。応答は、追加したトピックに基づいているはずです(入力したテキストがトリガー内のどのフレーズとも完全に一致していないなくても、意味的にはトピックをトリガーするのに十分近いはずです)。

生成 AI 応答のナレッジ ソースを追加する

ユーザーが入力すると予想されるすべての入力に対してトピックを追加できますが、現実的には、尋ねられるすべての質問を予測するには向いていません。

← 前 次 →

残り4時41分

トピック - 経費サポート | Microsoft Copilot Studio

https://copilotstudio.microsoft.com/environments/e7b51bd2-8e7b-e5c1-a6af-ec389cdc8f06...

Copilot Studio

環境 lab92837492532

ホーム 作成 エージェント フロー ツール ...

経費サポート 概要 トピック +7

エージェントがプロビジョニングされました。

エージェントをテストする

あいさつ トピック

経費精算申請の提出先は誰ですか? ど... 2.41s ナレッジ

ホテル宿泊費の経費精算における上限... 2.59s ナレッジ

Ask about expenses contact トピック 0.02s

完了

検索

AI によって生成されたコンテンツが正確かつ適切であることを使用前に必ず確認してください。 [使用条件を確認する](#)

17:13 2025/11/24

Create agents in Microsoft Copilot Studio (JA) / 「Microsoft Copilot Studioでエージェントを作成する」

指示 リソース

重要: トピック内のノードが上記の図と異なる場合は、トピックを削除して、トピックをもう一度作成します。

9. [Save] ボタン(右上)を使用して、新しいトピックをエージェントに保存します。

10. [Test] ウィンドウを開き、次のプロンプトを入力します:

prompt タイプ 写し

Who should I contact about submitting an expense claim?

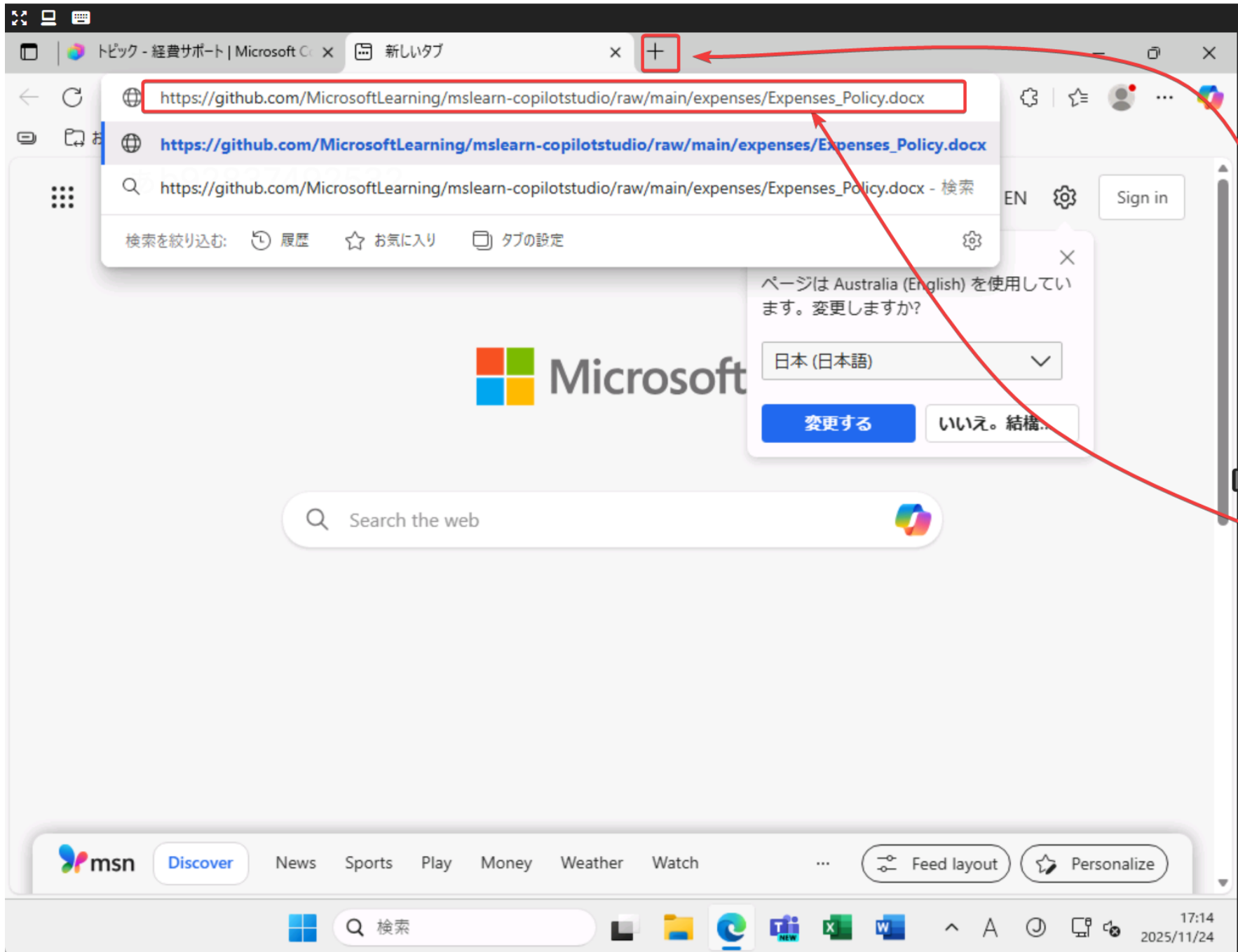
「応答を表示」。応答は、追加したトピックに基づいているはずです(入力したテキストがトリガー内のどのフレーズとも完全に一致していないなくても、意味的にはトピックをトリガーするのに十分近いはずです)。

生成 AI 応答のナレッジ ソースを追加する

ユーザーが入力すると予想されるすべての入力に対してトピックを追加できますが、現実的には、尋ねられるすべての質問を予測する必要があります。現在、この

← 前 次 →

残り4時40分



Create agents in Microsoft Copilot Studio (JA) / 「Microsoft Copilot Studioでエージェントを作成する」

指示 リソース

（いなくとも、意味的にはトピックをトドケるのに十分近いはずです）。

生成 AI 応答のナレッジ ソースを追加する

ユーザーが入力すると予想されるすべての入力に対してトピックを追加できますが、現実的には、尋ねられるすべての質問を予測することはできません。現在、エージェントは会話強化トピックを使用して、言語モデルから AI 応答を生成しますが、一般的な回答しか得られません。より関連性の高い情報を提供するには、生成 AI 応答の基礎となるナレッジ ソースを提供する必要があります。

1. 新しいブラウザ タブを開き、
https://github.com/MicrosoftLearning/mslearn-copilotstudio/raw/main/expenses/Expenses_Policy.docx をダウンロードし、ローカルに保存します。このドキュメントには、架空の Contoso 企業の経費ポリシーの詳細が含まれています。
2. Copilot Studio のブラウザ タブに戻り、エージェントのテスト ウィンドウを閉じると、ページをより簡単に表示することができます。次に、[Knowledge] タブを選択して、エージェントで定義されているナレッジ ソースを表示します。(現在は左側にない(はず)です)

前 次 残り4時39分

□ トピック - 経費サポート | Microsoft Copilot Studio / 新しいタブ

Expenses_Policy.docx

https://view.officeapps.live.com/op/view.aspx?src=https%3A%2F%2Fraw.githubusercontent.com%2F...

すばやく簡単に表示できるように Microsoft Edge でファイルを開きました。後で使用する場合は、[ファイルのダウンロード] を選択してください。

Expenses_Policy

ファイルのダウンロード

コピーを編集 アクセシビリティ モード ...

Expense Policy

Expense Category	Limit	Guidelines
Travel	\$500 per trip	You should book the most economical and direct mode of transportation available, such as economy class flights, trains, buses, or taxis. You should use the company's preferred travel agency or online booking tool to make your reservations. You should avoid any unnecessary or personal travel expenses, such as upgrades, change fees, cancellation fees, or extra baggage fees.
Accommodation	\$150 per night	You should stay at a standard or moderate hotel that is conveniently located near

1/2 ページ 100% Microsoft にフィードバックを送信

検索

17:15 2025/11/24

Create agents in Microsoft Copilot Studio (JA) / 「Microsoft Copilot Studioでエージェントを作成する」

指示 リソース

（いなくとも、意味的にはトピックをトドケーするのに十分近いはずです）。

生成 AI 応答のナレッジ ソースを追加する

ユーザーが入力すると予想されるすべての入力に対してトピックを追加できますが、現実的には、尋ねられるすべての質問を予測することはできません。現在、エージェントは会話強化トピックを使用して、言語モデルから AI 応答を生成しますが、一般的な回答しか得られません。より関連性の高い情報を提供するには、生成 AI 応答の基礎となるナレッジ ソースを提供する必要があります。

1. 新しいブラウザ タブを開き、
https://github.com/MicrosoftLearning/copilotstudio/raw/main/expenses/Expenses_Policy.docx から  経費ポリシー ドキュメント ファイルをダウンロードし、ローカルに保存します。
このドキュメントには、架空の Contoso 企業の経費ポリシーの詳細が含まれています。
2. Copilot Studio のブラウザ タブに戻り、エージェントのテスト ウィンドウを閉じると、ページをより簡単に表示することができます。次に、[Knowledge] タブを選択して、エージェントで定義されているナレッジ ソースを表示します。（現在は左左）

前

次 →

残り4時38分

The screenshot shows the Microsoft Copilot Studio interface. A red arrow points from the top-left corner of the browser window to the 'Topics' tab in the navigation bar. Another red arrow points from the 'Topics' tab to the 'Test' button in the top right of the main content area. The main content displays a 'Topic' named 'Expense Support' with a note: 'An agent was provisioned successfully.' Below it, a 'Trigger' section is shown with a node labeled 'Agent selected' and a description of the tool's function.

Create agents in Microsoft Copilot Studio (JA) / 「Microsoft Copilot Studioでエージェントを作成する」

指示 リソース

- 新しいブラウザ タブを開き、
から 経費ポリシー ドキュメント ファイルをダウンロードし、ローカルに保存します。このドキュメントには、架空の Contoso 企業の経費ポリシーの詳細が含まれています。
- Copilot Studio のブラウザ タブに戻り、エージェントのテスト ウィンドウを閉じると、ページをより簡単に表示することができます。次に、[Knowledge] タブを選択して、エージェントで定義されているナレッジ ソースを表示します (現在は存在しないはずです)。
- [+ Add knowledge] を選択し、エージェントに追加できる複数の種類のナレッジ ソースを確認します。

前 次 残り4時38分

The screenshot shows the Microsoft Copilot Studio interface with the 'Knowledge' tab selected. It displays a section titled 'Add a knowledge source' with a 'Add knowledge' button. A red box highlights the 'Knowledge' tab in the top navigation bar.

The screenshot shows the Microsoft Copilot Studio interface. On the left, there's a sidebar with icons for Home, Create, Agents, Flows, Tools, and a search bar. The main area has tabs for Topics, Knowledge, and Actions. The Knowledge tab is selected, showing a list of agents. One agent, "Expense Helper", is highlighted. A modal window titled "Copilotで編集する" (Edit with Copilot) is open, explaining how to move nodes on the canvas. Below it, another modal titled "エージェントが選択する" (Agent selected) shows a node editor with a node labeled "トピックに必要な変更内容や、追加するべき内容を説明します。より具体化するためにノードを選択します。". A red arrow points from the "Topics" tab in the top navigation to this node editor. Another red arrow points from the "+7" button in the top navigation to the "Knowledge" tab in the top navigation.

Create agents in Microsoft Copilot Studio (JA) / 「Microsoft Copilot Studioでエージェントを作成する」

指示 リソース

このドキュメントには、架空の Contoso 企業の経費ポリシーの詳細が含まれています。

2. Copilot Studio のブラウザ タブに戻り、エージェントのテスト ウィンドウを閉じると、ページをより簡単に表示することができます。次に、[Knowledge] タブを選択して、エージェントで定義されているナレッジ ソースを表示します (現在は存在しないはずです)。

Add a knowledge source
Add knowledge

3. [+ Add knowledge] を選択し、エージェントに追加できる複数の種類のナレッジ ソースを確認します。

前 次 残り4時37分

サポート情報 - 経費サポート | Microsoft Edge 新しいタブ Expenses_Policy.docx

https://copilotstudio.microsoft.com/environments/e7b51bd2-8e7b-e5c1-a6af-ec389cdc8f06...

Copilot Studio 環境 lab92837492532

経費サポート 概要 サポート情報 +7

エージェントがプロビジョニングされました。

ナレッジソースを追加します

+ ナレッジの追加 提案を表示する

17:17 2025/11/24

Create agents in Microsoft Copilot Studio (JA) / 「Microsoft Copilot Studioでエージェントを作成する」

指示 リソース

3. [+ Add knowledge] を選択し、エージェントに追加できる複数の種類のナレッジソースを確認します。

Add knowledge

Help your agent provide more relevant information and insights. Learn more

Search for a knowledge source

Upload file Drag and drop, or select to browse, or upload and sync from OneDrive SharePoint

Featured Advanced See suggestions

Public websites SharePoint Azure AI Search Dataverse

Dynamics 365 Salesforce ServiceNow Azure SQL

Cancel

4. [ファイルをアップロードする] セクションで、前にダウンロードした経費ポリシー ドキュメントをアップロードし、エージェントのナレッジに追加します。

注: ファイルをアップロードした後、インデックスが作成されるまで待機する必要があります。これには 10 分(またはそれ以上)かかる場合があります。別のブラウザ タブの

<https://github.com/MicrosoftLearn/copilotstudio/raw/main/expenses/Ex>

前 次 残り4時36分

Create agents in Microsoft Copilot Studio (JA) / 「Microsoft Copilot Studioでエージェントを作成する」

終了

指示 リソース  



4. [ファイルをアップロードする] セクションで、前にダウンロードした経費ポリシー ドキュメントをアップロードし、エージェントのナレッジに追加します。

注: ファイルをアップロードした後、インデックスが作成されるまで待機する必要があります。これには 10 分 (またはそれ以上)かかる場合があります。別のブラウザー タブの  <https://github.com/MicrosoftLearn/copilotstudio/raw/main/expenses/ExpensesPolicy.pdf> 経費ポリシー ドキュメントを確認しながら、コーヒー ブレークをとる良いタイミングかもしれません。

5. ファイルの準備ができたら、[Topics] ページを表示し、[Conversational boosting] システム トピックを開きます。このトピックは不明な意図によってトリガーされ、ナレッジを含むデータ ソース (アップロードしたファイルなど)に基づいて生成 AI 応答を作成すること

指示 リソース



4. [ファイルをアップロードする] セクションで、前にダウンロードした経費ポリシー ドキュメントをアップロードし、エージェントのナレッジに追加します。

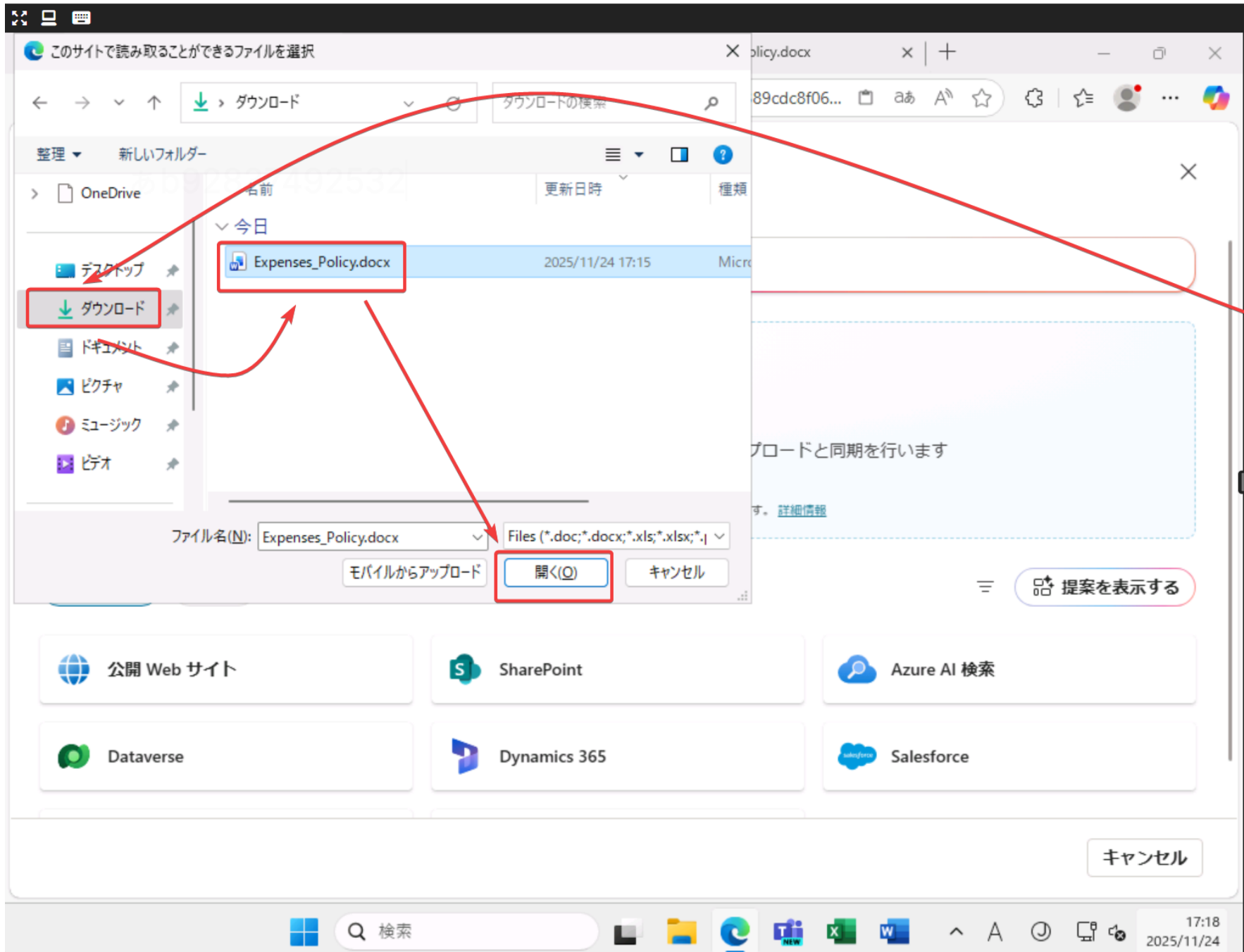
注: ファイルをアップロードした後、インデックスが作成されるまで待機する必要があります。これには 10 分(またはそれ以上)かかる場合があります。別のブラウザ タブの

https://github.com/MicrosoftLearn/copilotstudio/raw/main/expenses/Expense_Policy.docx で 経費ポリシー ドキュメントを確認しながら、コーヒー ブレークをとる良いタイミングかもしれません。

5. ファイルの準備ができたら、[Topics] ページを表示し、[Conversational boosting] システムトピックを開きます。このトピックは不明な意図によってトリガーされ、ナレッジを含むデータ ソース(アップロードしたファイルなど)に基づいて生成 AI 応答を作成すること

← 前 次 →

残り4時35分



サポート情報 - 経費サポート | Microsoft Edge 新しいタブ Expenses_Policy.docx

https://copilotstudio.microsoft.com/environments/e7b51bd2-8e7b-e5c1-a6af-ec389cd...

ファイルのアップロード

対応しているのはテキストベースのファイルのみで、画像、音声、ビデオ、実行可能ファイルには対応していません。ファイルは Dataverse にセキュアに格納されます。

↑ ファイルをアップロードする
ドラッグアンドドロップするか、または選択して閲覧します。ファイルサイズの上限は 512MB であり、機密や極秘とラベルを付けられず、さらにパスワードも設定できません。

ファイル名	名前	説明
Expenses_Policy.docx	Expenses_Policy.docx	このナレッジ ソースは Expenses_Policy.d...

戻る エージェントに追加する キャンセル

検索

17:19 2025/11/24

Create agents in Microsoft Copilot Studio (JA) / 「Microsoft Copilot Studioでエージェントを作成する」

指示 リソース

Featured Advanced See suggestions

Public websites SharePoint Azure AI Search Databrse

Dynamics 365 Salesforce ServiceNow Azure SQL

Cancel

4. [ファイルをアップロードする] セクションで、前にダウンロードした経費ポリシー ドキュメントをアップロードし、エージェントのナレッジに追加します。

注: ファイルをアップロードした後、インデックスが作成されるまで待機する必要があります。これには 10 分(またはそれ以上)かかる場合があります。別のブラウザ タブの https://github.com/MicrosoftLearn/copilotstudio/raw/main/expenses/Expense_Policy.docx で 経費ポリシー ドキュメントを確認しながら、コーヒー ブレークをとる良いタイミングかもしれません。

5. ファイルの準備ができたら、[Topics] ページを表示し、[Conversational boosting] システムトピックを開きます。このトピックは不明な意図によってトリガーされ、ナレッジを含むデータ ソース(アップロードしたファイルなど)に基づいて生成 AI 応答を作成すること

前 次 残り4時34分

The screenshot shows the Microsoft Copilot Studio interface. A file named "Expenses_Policy.docx" is currently being processed, indicated by the status "処理中" (Processing) in the table below. A red arrow points from the note in the sidebar to this status cell.

名前	種類	利用できる対象	使用状況	最終変更日	状態
Expenses_Policy.docx	ファイル	経費サ...	全般	User1-5699...	処理中

Create agents in Microsoft Copilot Studio (JA) / 「Microsoft Copilot Studioでエージェントを作成する」

指示 リソース

4. [ファイルをアップロードする] セクションで、前にダウンロードした経費ポリシー ドキュメントをアップロードし、エージェントのナレッジに追加します。

注: ファイルをアップロードした後、インデックスが作成されるまで待機する必要があります。これには 10 分(またはそれ以上)かかる場合があります。別のブラウザー タブの

https://github.com/MicrosoftLearn/copilotstudio/raw/main/expenses/Expense_Policy.docx を確認しながら、コーヒー ブレークをとる良いタイミングかもしれません。

5. ファイルの準備ができたら、[Topics] ページを表示し、[Conversational boosting] システム トピックを開きます。このトピックは不明な意図によってトリガーされ、ナレッジを含むデータ ソース(アップロードしたファイルなど)に基づいて生成 AI 応答を作成することを思い出してください。

注: 追加したカスタム ナレッジ ソースに関連する回答が見つからない場合、

← 前

次 →

残り4時34分

サポート情報 - 経費サポート | Microsoft Copilot Studio

https://copilotstudio.microsoft.com/environments/e7b51bd2-8e7b-e5c1-a6af-ec389cdc8f06...

Copilot Studio 環境 lab92837492532

経費サポート 概要 サポート情報 +7

エージェントがプロビジョニングされました。

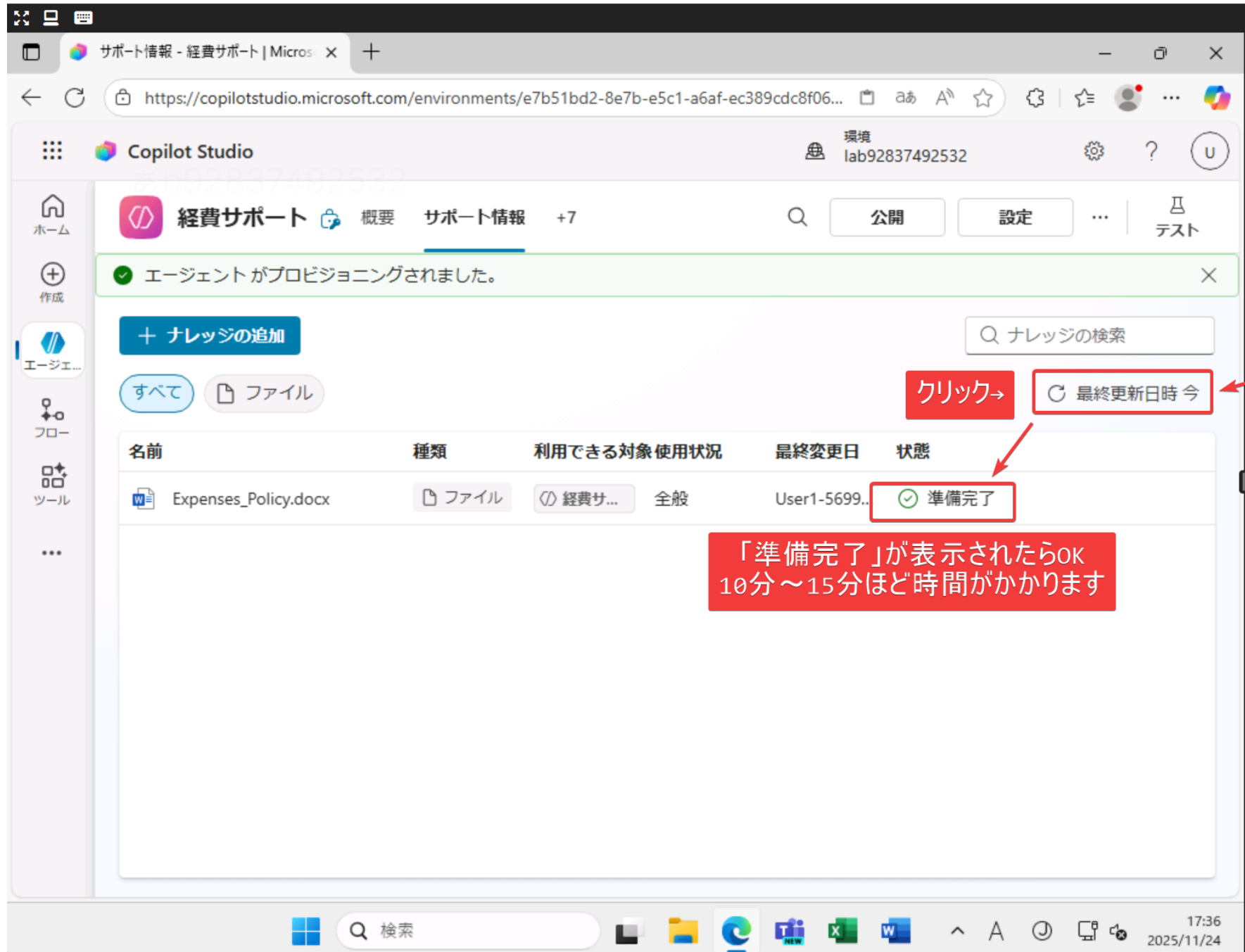
+ ナレッジの追加

すべて ファイル

名前	種類	利用できる対象	使用状況	最終変更日	状態
Expenses_Policy.docx	ファイル	経費サポート	全般	User1-5699..	準備完了

「準備完了」が表示されたらOK
10分～15分ほど時間がかかります

クリック→ 最終更新日時今



Create agents in Microsoft Copilot Studio (JA) / 「Microsoft Copilot Studioでエージェントを作成する」

指示 リソース

4. [ファイルをアップロードする] セクションで、前にダウンロードした経費ポリシー ドキュメントをアップロードし、エージェントのナレッジに追加します。

注: ファイルをアップロードした後、インデックスが作成されるまで待機する必要があります。これには 10 分(またはそれ以上)かかる場合があります。別のブラウザ タブの

<https://github.com/MicrosoftLearn/copilotstudio/raw/main/expenses/Ex> で経費ポリシー ドキュメントを確認しながら、コーヒー ブレークをとる良いタイミングかもしれません。

5. ファイルの準備ができたら、[Topics] ページを表示し、[Conversational boosting] システム トピックを開きます。このトピックは不明な意図によってトリガーされ、ナレッジを含むデータ ソース(アップロードしたファイルなど)に基づいて生成 AI 応答を作成することを思い出してください。

注: 追加したカスタム ナレッジ ソースに関連する回答が見つからない場合、

← 前 次 →

終了

The screenshot shows the Microsoft Copilot Studio interface. In the center, a modal window titled 'ナレッジの検索' is displayed, showing a search bar and a list of topics. A red arrow points from the 'トピック' option in the dropdown menu to the 'トピック' entry in the modal. Another red arrow points from the '+7' button at the top left of the dropdown to the same '+7' button on the main interface above the modal.

サポート情報 - 経費サポート | Microsoft

Copilot Studio

環境 lab92837492532

経費サポート 概要 サポート情報

+ ナレッジの追加

すべて ファイル

名前 種類

Expenses_Policy.docx ファイル

+7

ツール
エージェント
トピック
活動
評価
分析
チャネル

Create agents in Microsoft Copilot Studio (JA) / 「Microsoft Copilot Studioでエージェントを作成する」

指示 リソース

す。別のブラウザタブの
<https://github.com/MicrosoftLearn/copilotstudio/raw/main/expenses/Ex>
で 経費ポリシードキュメントを確認しながら、コーヒー ブレークをする良いタイミングかもしれません。

5. ファイルの準備ができたら、[Topics] ページを表示し、[Conversational boosting] システム トピックを開きます。このトピックは不明な意図によってトリガーされ、ナレッジを含むデータソース（アップロードしたファイルなど）に基づいて生成 AI 応答を作成することを思い出してください。

注: 追加したカスタム ナレッジ ソースに関連する回答が見つからない場合、トピックでは言語モデルに固有のナレッジを使用して、より一般的な回答を提供する場合があります。返される生成 AI 応答をより細かく制御する必要がある場合は、検索を特定のナレッジストアに制限するようにトピックを構成できます。

6. [Test] ウィンドウを展開し、会話を再開します。次に、次のプロンプトを入力します

← 前 次 →

17:21 2025/11/24 残り4時32分

トピック - 経費サポート | Microsoft Copilot Studio

https://copilotstudio.microsoft.com/environments/e7b51bd2-8e7b-e5c1-a6af-ec389cdc8f06...

Copilot Studio

環境 lab92837492532

経費サポート 概要 トピック +7

エージェントがプロビジョニングされました。

+ トピックの追加

すべて カスタム (5 件) システム (9 件)

システム (9 件)

最終更新日時 今

エージェントを効果的に動作させるためにはシステムトピックが必要です。存在しない場合は、意図したとおりにエージェントが動作しない可能性があります。システムトピックは削除できません。

名前	タイプ	トリガー	最終修正日	編集	エラー	有効
エスカレートする	システム	担当者...	User1-56995923 20 分前		オフ	オフ
エラー発生時	システム	エラー...	User1-56995923 20 分前		オフ	オフ
サインイン	システム	サイン...	User1-56995923 20 分前		オフ	オフ
フォールバック	システム	未知の...	User1-56995923 20 分前		オフ	オフ
会話の開始	システム	会話開...	User1-56995923 20 分前		オフ	オフ
会話の強化	システム	未知の...	User1-56995923 20 分前		オフ	オフ

検索

17:23 2025/11/24

Create agents in Microsoft Copilot Studio (JA) / 「Microsoft Copilot Studioでエージェントを作成する」

指示 リソース

す。別のブラウザタブの
<https://github.com/MicrosoftLearn/copilotstudio/raw/main/expenses/Ex>

で経費ポリシードキュメントを確認しながら、コーヒー ブレークをする良いタイミングかもしれません。

5. ファイルの準備ができたら、[Topics] ページを表示し、[Conversational boosting] システムトピックを開きます。このトピックは不明な意図によってトリガーされ、ナレッジを含むデータソース（アップロードしたファイルなど）に基づいて生成AI応答を作成することを思い出してください。

注: 追加したカスタムナレッジソースに関連する回答が見つからない場合、トピックでは言語モデルに固有のナレッジを使用して、より一般的な回答を提供する場合があります。返される生成AI応答をより細かく制御する必要がある場合は、検索を特定のナレッジストアに制限するようにトピックを構成できます。

6. [Test] ウィンドウを展開し、会話を再開します。次に次のプロンプトを入力します

← 前 次 →

残り4時30分

The screenshot shows the Microsoft Copilot Studio interface. On the left, there's a sidebar with icons for Home, Create, Topics, Flows, Tools, and a search bar. The main area has tabs for Home, Topics, Conversations, and Flows. The Topics tab is selected, showing a project titled "経費サポート". A message says "エージェントがプロビジョニングされました." Below it, a section for "会話の強化" (Conversational boosting) is shown, with a red box highlighting the "トリガー" (Trigger) and "生成型の回答を作成する" (Create generative answers) sections. The "トリガー" section contains a "意図不明時" (Intent不明時) trigger with an edit button. The "生成型の回答を作成する" section includes an "Activity.Text" input field and a "データソース" (Data source) section with an edit button. A red arrow points from the explanatory text in the adjacent window to this "生成型の回答を作成する" section.

Create agents in Microsoft Copilot Studio (JA) / 「Microsoft Copilot Studioでエージェントを作成する」

指示 リソース

す。別のブラウザ タブの
<https://github.com/MicrosoftLearn/copilotstudio/raw/main/expenses/Ex>

で 経費ポリシー ドキュメントを確認しながら、コーヒー ブレークをとる良いタイミングかもしれません。

5. ファイルの準備ができたら、[Topics] ページを表示し、[Conversational boosting] システムトピックを開きます。このトピックは不明な意図によってトリガーされ、ナレッジを含むデータソース（アップロードしたファイルなど）に基づいて生成 AI 応答を作成することを思い出してください。

注: 追加したカスタム ナレッジ ソースに関連する回答が見つからない場合、トピックでは言語モデルに固有のナレッジを使用して、より一般的な回答を提供する場合があります。返される生成 AI 応答をより細かく制御する必要がある場合は、検索を特定のナレッジストアに制限するようにトピックを構成できます。

6. [Test] ウィンドウを展開し、会話を再開します。次に、次のプロンプトを入力します。

← 前 次 →

残り 4時27分

サポート情報 - 経費サポート | Microsoft Copilot Studio

https://copilotstudio.microsoft.com/environments/e7b51bd2-8e7b-e5c1-a6af-ec389cdc8f06...

Copilot Studio

環境 lab92837492532

経費サポート 概要 サポート情報 +7

エージェントがプロビジョニングされました。

+ ナレッジの追加

すべて ファイル

名前 種類 利用できる 対象 使用状況

Expenses_Policy.docx ファイル 経費サ... 全般

AIによって生成されたコンテンツが正確かつ適切であることを使用前に必ず確認してください。 [使用条件を確認する](#)

検索

17:38 2025/11/24

Create agents in Microsoft Copilot Studio (JA) / 「Microsoft Copilot Studioでエージェントを作成する」

指示 リソース

ツンを使用して、より一般的な回答を提供する場合があります。返される生成 AI 応答をより細かく制御する必要がある場合は、検索を特定のナレッジストアに制限するようにトピックを構成できます。

6. [Test] ウィンドウを開き、会話を再開します。次に、次のプロンプトを入力します。

prompt タイプ 書き

What's the expense limit for a hotel stay?

応答は、アップロードしたナレッジソースの情報に基づき、引用参照を含める必要があります。

Expense Helper Overview Knowledge Topics Actions

Trigger On Unknown Intent [Create generative answer](#)

Input

前 次 残り4時15分

追加したナレッジ（Wordファイル）に基づき、具体的な宿泊費が回答がされた

The screenshot shows the Microsoft Copilot Studio interface. On the left, under '経費サポート' (Expense Support), it says 'エージェントがプロビジョニングされました' (Agent provisioned). In the center, there's a '新しいテストセッションを開始する' (Start new test session) button, which is highlighted with a red box and a red arrow pointing from the top right. Below it, a message box contains the question 'What's the expense limit for a hotel stay?'. To the right, a 'prompt' window shows the question again. A red box highlights the 'タイプ' (Type) button, and another red arrow points from the top right to this area. The response below says 'ホテル宿泊費の経費精算における上限額は、1泊あたり150ドルです。宿泊先はビジネス' (The expense limit for a hotel stay is \$150 per night. You should stay at a standard hotel that is conveniently located near your business destination and use the company's preferred hotel booking tool or website to get the best rates and discounts.). A red box highlights this response. On the far right, a sidebar titled '指示' (Instructions) provides guidance on using topics to refine AI responses. A task step '6 [Test] ウィンドウを開き、会話を再開します' (Open the Test window and resume the conversation) is also highlighted with a red box and a red arrow.

Create agents in Microsoft Copilot Studio (JA) / 「Microsoft Copilot Studioでエージェントを作成する」

指示 リソース

ツンを使用して、より一般的な回答を提供する場合があります。返される生成AI応答をより細かく制御する必要がある場合は、検索を特定のナレッジストアに制限するようにトピックを構成できます。

6 [Test] ウィンドウを開き、会話を再開します。次に、次のプロンプトを入力します。

prompt タイプ 写し

What's the expense limit for a hotel stay?

応答は、アップロードしたナレッジソースの情報に基づき、引用参照を含める必要があります。

javascript:void(0)

検索

17:39 2025/11/24

前 次 残り4時14分

The screenshot shows the Microsoft Copilot Studio interface. On the left, there's a sidebar with icons for Home, Create, Agents, Flows, Tools, and more. The main area has tabs for Home, Overview, Support Information, and the currently selected 'Agent'. A message says 'Agent was successfully provisioned.' Below it is a '+ Add Channel' button. A search bar and a file upload section are also present. A modal window is open, showing a list of categories: Tools, Agent, Topic, Activity, Rating, Analysis, and Channel. The 'Channel' item is highlighted with a red box and a red arrow points to it from the top-left. The modal also displays a search bar, a 'Last updated 4 minutes ago' timestamp, and a status section with 'Prepared' status.

Create agents in Microsoft Copilot Studio (JA) / 「Microsoft Copilot Studioでエージェントを作成する」

指示 リソース

あと、デモ Web ページで使用するためにエージェントを発行します。

1. [Test your agent] ペインを非表示にします。次に、ページの上部にある [Channels] タブを選択し、エージェントをデプロイできるチャネルを確認します。使用可能なチャネルは、エージェントの認証設定によって異なります。
2. ページの上部にある 設定 を選択します。
3. [Security] ページの [Settings] ペインで、[Authentication] を選択します。次に、[認証なし] のオプションを選択し、構成に対する変更の [保存] を選択して、[保存] をもう一度選択します (すべてのユーザーに対してエージェントへのアクセスを有効にすることを確定します)。
4. [Settings] ペインを閉じます。次に、[Channels] ページを表示します。
5. ページ上部にある [Publish] を選択します。次に、[Publish] ページで [Publish] を選択します。公開には 1 分ほどかかります。
6. エージェントが公開されたら、[Channels] ページの [Publish status] を確認します。

前 次 残り 4 時 12 分

Microsoft Copilot Studio - チャネル - 経費サポート | Microsoft Copilot Studio

https://copilotstudio.microsoft.com/environments/e7b51bd2-8e7b-e5c1-a6af-ec389cdc8f06... 環境 lab92837492532

Copilot Studio 経費サポート 概要 チャネル +7

エージェントがプロビジョニングされました。

Microsoft 認証を選択したため、使用できるのは Teams + Microsoft 365 および SharePoint チャネルのみです。他のチャネルを使用する場合は認証設定を変更してください。

公開済み エージェントの状態

未公開

プレビューを共有する Microsoft のチャネル

デモ Web サイト Teams と Microsoft 365 Copilot SharePoint

その他のチャネル

Web アプリ ネイティブ アプリ Facebook

WhatsApp Slack Telegram

確認のみ

Create agents in Microsoft Copilot Studio (JA) / 「Microsoft Copilot Studioでエージェントを作成する」

指示 リソース

あと、デモ Web ページで使用するためにエージェントを発行します。

1. [Test your agent] ペインを非表示にします。次に、ページの上部にある [Channels] タブを選択し、エージェントをデプロイできるチャネルを確認します。使用可能なチャネルは、エージェントの認証設定によって異なります。
2. ページの上部にある 設定 を選択します。
3. [Security] ページの [Settings] ペインで、[Authentication] を選択します。次に、[認証なし] のオプションを選択し、構成に対する変更の [保存] を選択して、[保存] をもう一度選択します (すべてのユーザーに対してエージェントへのアクセスを有効にすることを確定します)。
4. [Settings] ペインを閉じます。次に、[Channels] ページを表示します。
5. ページ上部にある [Publish] を選択します。次に、[Publish] ページで [Publish] を選択します。公開には 1 分ほどかかります。
6. エージェントが公開されたら、[Channels] ページの [Publish status] を確認します。

前 次 残り4時11分

Microsoft Copilot Studio - チャネル - 経費サポート | Microsoft Copilot Studio

https://copilotstudio.microsoft.com/environments/e7b51bd2-8e7b-e5c1-a6af-ec389cdc8f06...

Copilot Studio 環境 lab92837492532 設定 テスト

経費サポート 概要 チャネル +7

エージェントがプロビジョニングされました。

Microsoft 認証を選択したため、使用できるのは Teams + Microsoft 365 および SharePoint チャネルのみです。他のチャネルを使用する場合は認証設定を変更してください。

公開済み エージェントの状態

未公開

プレビューを共有する Microsoft のチャネル

デモ Web サイト Teams と Microsoft 365 Copilot SharePoint

その他のチャネル

Web アプリ ネイティブ アプリ Facebook

WhatsApp Slack Telegram

検索

ホーム 作成 エージェント フロー ツール ...

Create agents in Microsoft Copilot Studio (JA) / 「Microsoft Copilot Studioでエージェントを作成する」

指示 リソース

あと、デモ Web ページで使用するためにエージェントを発行します。

1. [Test your agent] ペインを非表示にします。次に、ページの上部にある [Channels] タブを選択し、エージェントをデプロイできるチャネルを確認します。使用可能なチャネルは、エージェントの認証設定によって異なります。
2. ページの上部にある 設定 を選択します。
3. [Security] ページの [Settings] ペインで、[Authentication] を選択します。次に、[認証なし] のオプションを選択し、構成に対する変更の [保存] を選択して、[保存] をもう一度選択します (すべてのユーザーに対してエージェントへのアクセスを有効にすることを確定します)。
4. [Settings] ペインを閉じます。次に、[Channels] ページを表示します。
5. ページ上部にある [Publish] を選択します。次に、[Publish] ページで [Publish] を選択します。公開には 1 分ほどかかります。
6. エージェントが公開されたら、[Channels] ページの [Publish status] を確認します。

前 次 残り4時11分

セキュリティ - 経費サポート | Microsoft

Copilot Studio

環境 lab92837492532

設定

セキュリティ

認証 チャット中にユーザー ID を確認します。

Web チャネルのセキュリティ 他の拡張セキュリティ オプションを確認します。

許可リスト 他のエージェントでスキルとしてエージェントを呼び出します。

Create agents in Microsoft Copilot Studio (JA) / 「Microsoft Copilot Studioでエージェントを作成する」

指示 リソース

あと、デモ Web ページで使用するためにエージェントを発行します。

1. [Test your agent] ペインを非表示にします。 次に、ページの上部にある [Channels] タブを選択し、エージェントをデプロイできるチャネルを確認します。 使用可能なチャネルは、エージェントの認証設定によって異なります。
2. ページの上部にある 設定 を選択します。
3. [Security] ページの [Settings] ペインで、[Authentication] を選択します。 次に、[認証なし] のオプションを選択し、構成に対する変更の [保存] を選択して、[保存] をもう一度選択します (すべてのユーザーに対してエージェントへのアクセスを有効にすることを確定します)。
4. [Settings] ペインを閉じます。 次に、[Channels] ページを表示します。
5. ページ上部にある [Publish] を選択します。 次に、[Publish] ページで [Publish] を選択します。 公開には 1 分ほどかかります。
6. エージェントが公開されたら、[Channels] ページの [Publish status] を確認します。

前 次 残り4時9分

セキュリティ - 経費サポート | Microsoft

https://copilotstudio.microsoft.com/environments/e7b51bd2-8e7b-e5c1-a6af-ec389cdc8f06...

Copilot Studio 環境 lab92837492532

設定

認証

エージェントがチャット中にユーザーの ID を認証する方法を選択します。

オプションの選択

- 認証なし ←
- Microsoft で認証する
- 手動で認証する

保存

Create agents in Microsoft Copilot Studio (JA) / 「Microsoft Copilot Studioでエージェントを作成する」

指示 リソース

あと、デモ Web ページで使用するためにエージェントを発行します。

1. [Test your agent] ペインを非表示にします。次に、ページの上部にある [Channels] タブを選択し、エージェントをデプロイできるチャネルを確認します。使用可能なチャネルは、エージェントの認証設定によって異なります。
2. ページの上部にある 設定 を選択します。
3. [Security] ページの [Settings] ペインで、[Authentication] を選択します。次に、[認証なし] のオプションを選択し、構成に対する変更の [保存] を選択して、[保存] をもう一度選択します (すべてのユーザーに対してエージェントへのアクセスを有効にすることを確定します)。
4. [Settings] ペインを閉じます。次に、[Channels] ページを表示します。
5. ページ上部にある [Publish] を選択します。次に、[Publish] ページで [Publish] を選択します。公開には 1 分ほどかかります。
6. エージェントが公開されたら、[Channels] ページの [Publish status] を確認します。

前

次 →

残り4時9分

指示 リソース

あと、デモ Web ページで使用するためにエージェントを発行します。

1. [Test your agent] ペインを非表示にします。次に、ページの上部にある [Channels] タブを選択し、エージェントをデプロイできるチャネルを確認します。使用可能なチャネルは、エージェントの認証設定によって異なります。
2. ページの上部にある 設定 を選択します。
3. [Security] ページの [Settings] ペインで、[Authentication] を選択します。次に、[認証なし] のオプションを選択し、構成に対する変更の [保存] を選択して、[保存] をもう一度選択します (すべてのユーザーに対してエージェントへのアクセスを有効にすることを確定します)。
4. [Settings] ペインを閉じます。次に、[Channels] ページを表示します。
5. ページ上部にある [Publish] を選択します。次に、[Publish] ページで [Publish] を選択します。公開には 1 分ほどかかります。
6. エージェントが公開されたら、[Channels] ページの [Publish status] を確認します。

← 前

次 →

残り4時8分

セキュリティ - 経費サポート | Microsoft

https://copilotstudio.microsoft.com/environments/e7b51bd2-8e7b-e5c1-a6af-ec389cdc8f06...

Copilot Studio

環境 lab92837492532

設定

この構成を保存しますか?

認証設定を変更するとエージェントの動作とチャネルへのアクセスに影響します。

新しい認証設定を有効にするには、エージェントを公開します。

- 認証なしを選択すると、このエージェントアクセスできるユーザー全員がサインイン不要でボットを使用できます。
- トピックでは認証変数は使用できません。
- 使用される認証変数は'不明'になります。トピックにエラーがないか確認し、修正してから公開してください。
- エージェントが Azure AD 認証を使用していないため、エージェントを Teams アプリストアで同僚に表示できません。
- イベントベースの自動トリガーは、トリガーの作成時に作成者が提供した資格情報を使用し、引き続き実行されます。[詳細情報](#)

保存

保存

キャンセル

検索

17:45 2025/11/24

指示 リソース

あと、デモ Web ページで使用するためにエージェントを発行します。

1. [Test your agent] ペインを非表示にします。次に、ページの上部にある [Channels] タブを選択し、エージェントをデプロイできるチャネルを確認します。使用可能なチャネルは、エージェントの認証設定によって異なります。
2. ページの上部にある 設定 を選択します。
3. [Security] ページの [Settings] ペインで、[Authentication] を選択します。次に、[認証なし] のオプションを選択し、構成に対する変更の [保存] を選択して、[保存] をもう一度選択します (すべてのユーザーに対してエージェントへのアクセスを有効にすることを確定します)。
4. [Settings] ペインを閉じます。次に、[Channels] ページを表示します。
5. ページ上部にある [Publish] を選択します。次に、[Publish] ページで [Publish] を選択します。公開には 1 分ほどかかります。
6. エージェントが公開されたら、[Channels] ページの [Publish status] を確認します。

← 前

次 →

残り 4時7分

生成 AI - 経費サポート | Microsoft Copilot Studio

https://copilotstudio.microsoft.com/environments/e7b51bd2-8e7b-e5c1-a6af-ec389cdc8f06...

Copilot Studio 環境 lab92837492532

設定

オーケストレーション

エージェントの応答に生成 AI オーケストレーションを使用しますか?

はい、利用できるツールやナレッジを適宜使用し、応答を動的にします。

いいえ、クラシック オーケストレーションを使用します。エージェントのトピックで定義されたコンテンツと動作への応答が制限されます。

深い推論 (プレビュー) プレミアム
AI アクションの高度な推論を有効化します。[詳細情報](#)

接続されたエージェント プレビュー
他のエージェントがこれに接続し、使用できるようにする
エージェントを連携させてワークフローを完了します。[詳細情報](#)

モデル

保存

組織のコンプライアンスおよび地理的境界の外にデータが流れることに同意したと見なします。さらに続行することで、プレビューの追加利用条件に同意したと見なします。[プレビュー使用条件をご確認ください](#) [Microsoft の責任ある AI に関する詳細情報](#) [生成 AI はプレミアム機能であり、有効化や管理は管理者が行います](#) [価格レベルを見る](#)

Microsoft Copilot Studio

環境 lab92837492532

概要 チャネル

下書きエージェントの状態

このエージェントはエンドユーザー認証を必要としません
エージェントとのチャットを匿名のエンドユーザーに許可すると、そのエージェントに追加されたコンテンツを誰でも利用できます。[詳細情報](#)

認証設定

公開済みエージェントの状態

未公開

プレビューを共有する

Microsoft のチャネル

デモ Web サイト

Teams と Microsoft 365 Copilot

SharePoint

その他のチャネル

Web アプリ

ネイティブ アプリ

Facebook

検索

17:47 2025/11/24

- Create agents in Microsoft Copilot Studio (JA) / 「Microsoft Copilot Studioでエージェントを作成する」
- 指示 リソース
2. ページの上部にある **設定** を選択します。
 3. [Security] ページの [Settings] ペインで、[Authentication] を選択します。次に、[認証なし] のオプションを選択し、構成に対する変更の [保存] を選択して、[保存] をもう一度選択します (すべてのユーザーに対してエージェントへのアクセスを有効にすることを確定します)。
 4. [Settings] ペインを閉じます。次に、[Channels] ページを表示します。
 5. ページ上部にある [Publish] を選択します。次に、[Publish] ページで [Publish] を選択します。公開には 1 分ほどかかります。
 6. エージェントが公開されたら、[Channels] ページの [Publish status] を確認します。
Copilot Studio の [Channels] ページのスクリーンショット。
 7. [Demo website] チャネルを選択します。これは、ユーザーがエージェントをテストするのに適したチャネルです。
 8. [Demo website] ペインで、次の設定を入力します。
 - Welcome message:
- ← 前 次 →
- 残り 4 時 6 分

指示 リソース

2. ページの上部にある **設定** を選択します。
3. [Security] ページの [Settings] ペインで、[Authentication] を選択します。次に、[認証なし] のオプションを選択し、構成に対する変更の [保存] を選択して、[保存] をもう一度選択します (すべてのユーザーに対してエージェントへのアクセスを有効にすることを確定します)。
4. [Settings] ペインを閉じます。次に、[Channels] ページを表示します。
5. ページ上部にある [Publish] を選択します。次に、[Publish] ページで **[Publish]** を選択します。公開には 1 分ほどかかります。
6. エージェントが公開されたら、[Channels] ページの [Publish status] を確認します。
!Copilot Studio の [Channels] ページのスクリーンショット。
7. [Demo website] チャネルを選択します。これは、ユーザーがエージェントをテストするのに適したチャネルです。
8. [Demo website] ペインで、次の設定を入力します。

○ Welcome message:

← 前 次 →

残り 4 時 5 分

The screenshot shows the Microsoft Copilot Studio interface. A modal dialog box is centered, titled 'このエージェントを公開する' (Publish this agent). It contains instructions to review and publish the agent in the selected channel. Below this, a note states 'このエージェントはエンドユーザー認証を必要としません' (This agent does not require end-user authentication) and provides a link to '詳細情報' (More information). At the bottom of the dialog are two buttons: a blue '公開する' (Publish) button with a red border and a white 'キャンセル' (Cancel) button.

On the left sidebar, there are several tabs: 'ホーム' (Home), '作成' (Create), 'エージェ...' (Agents...), 'フロー' (Flows), 'ツール' (Tools), and '...'. The 'Channels' tab is currently selected. On the right side, there are sections for '下書きエージェントの状態' (Draft agent status) and '未公開' (Unpublished) agents. A red arrow points from the 'Publish' button in the dialog to the 'Channels' tab on the right.

Microsoft Copilot Studio - チャネル - 経費サポート | Microsoft Copilot Studio

https://copilotstudio.microsoft.com/environments/e7b51bd2-8e7b-e5c1-a6af-ec389cdc8f06...

Copilot Studio 環境 lab92837492532 公開日 2025/11/24 公開 設定 テスト

ホーム 作成 エージェント フロー ツール

経費サポート 概要 チャネル +7

下書きエージェントの状態

⚠️ 公開する前に以下をレビューしてください:

このエージェントはエンドユーザー認証を必要としません
エージェントとのチャットを匿名のエンドユーザーに許可すると、そのエージェントに追加されたコンテンツを誰でも利用できます。[詳細情報](#)

認証設定

公開済みエージェントの状態

✅ 公開しました 作業者: User1-56995923 2025/11/24 17:48

✖️ 1件のリスク

⚠️ 公開されたエージェントに確認すべきリスクが存在します。

このエージェントはエンドユーザー認証を必要としません
エージェントとのチャットを匿名のエンドユーザーに許可すると、そのエージェントに追加されたコンテンツを誰でも利用できます。[詳細情報](#)

認証設定

プレビューを共有する Microsoft のチャネル

デモ Web サイト Teams と SharePoint

検索

18:15 2025/11/24

Create agents in Microsoft Copilot Studio (JA) / 「Microsoft Copilot Studioでエージェントを作成する」

指示 リソース

変更の「[1行仔]」を選択して、「[1行仔]」をもう一度選択します(すべてのユーザーに対してエージェントへのアクセスを有効にすることを確定します)。

4. [Settings] ペインを閉じます。 次に、[Channels] ページを表示します。

5. ページ上部にある [Publish] を選択します。 次に、[Publish] ページで [Publish] を選択します。 公開には 1 分ほどかかります。

6. エージェントが公開されたら、[Channels] ページの [Publish status] を確認します。

!Copilot Studio の [Channels] ページのスクリーンショット。

7. [Demo website] チャネルを選択します。 これは、ユーザーがエージェントをテストするのに適したチャネルです。

8. [Demo website] ペインで、次の設定を入力します。

- >Welcome message:
Ask me about Expense claims
- Conversation starters:

前 次 残り 3 時 38 分

チャンネル - 経費サポート | Microsoft Copilot Studio

https://copilotstudio.microsoft.com/environments/e7b51bd2-8e7b-e5c1-a6af-ec389cdc8f06...

Copilot Studio

経費サポート 概要 チャネル

下書きエージェントの状態

⚠️ 公開する前に以下をレビューしてください:

このエージェントはエンドユーザー認証を必要とします。エージェントとのチャットを匿名のエンドユーザーでも利用できます。[詳細情報](#)

公開済みエージェントの状態

✅ 公開しました 作業者: User1-56995923 2025/1/1

⚠️ 公開されたエージェントに確認すべきリスクがあります

このエージェントはエンドユーザー認証を必要とします。エージェントとのチャットを匿名のエンドユーザーでも利用できます。[詳細情報](#)

プレビューを共有する

デモ Web サイト Microsoft の

保存 キャンセル

デモ Web サイト

エージェントが作成されました。お疲れさまでした。チームメンバーと共有できる Web サイトを設定して、皆でエージェントを試しましょう。

ようこそメッセージ

エージェントとその目的をチームメンバーに紹介します。

Ask me about Expense claims

会話を切り出す話題

一般的なトリガーフレーズを提供して、チームメンバーがエージェントと会話を開始できるようにサポートします。

"Hello"
"Who should I contact with expense enquiries?"
"What are the expense limits for flights?"

Web サイトの共有

エージェントを実際に確認してもらうためにチームメンバーを招待する場合は、以下のリンクをコピーします。

Create agents in Microsoft Copilot Studio (JA) / 「Microsoft Copilot Studioでエージェントを作成する」

指示 リソース

リーンショット。

7. [Demo website] チャネルを選択します。これは、ユーザーがエージェントをテストするのに適したチャネルです。

8. [Demo website] ペインで、次の設定を入力します。

- Welcome message:
 Ask me about Expense claims
- Conversation starters:

9. [保存] を選択して設定を保存します。その後、エージェントのデモ Web サイトへのリンクをクリップボードに [コピー] します。

10. 新しいブラウザタブで、コピーした URL に移動してデモ Web サイトを開きます。これは次のような外観になります。

前 次 残り3時31分

チャンネル - 経費サポート | Microsoft Copilot Studio

https://copilotstudio.microsoft.com/environments/e7b51bd2-8e7b-e5c1-a6af-ec389cdc8f06...

Copilot Studio

経費サポート 概要 チャネル

下書きエージェントの状態

⚠️ 公開する前に以下をレビューしてください:

このエージェントはエンドユーザー認証を必要とします。エージェントとのチャットを匿名のエンドユーザーでも利用できます。[詳細情報](#)

公開済みエージェントの状態

✅ 公開しました 作業者: User1-56995923 2025/1/1

⚠️ 公開されたエージェントに確認すべきリスク

このエージェントはエンドユーザー認証を必要とします。エージェントとのチャットを匿名のエンドユーザーでも利用できます。[詳細情報](#)

プレビューを共有する

デモ Web サイト Microsoft の

保存 キャンセル

18:22 2025/11/24

デモ Web サイトが保存されました。

デモ Web サイト

ようこそメッセージ

エージェントとその目的をチームメンバーに紹介します。

Ask me about Expense claims

会話を切り出す話題

一般的なトリガー フレーズを提供して、チームメンバーがエージェントと会話を開始できるようにサポートします。

"Hello"
"Who should I contact with expense enquiries?"
"What are the expense limits for flights?"

Web サイトの共有

エージェントを実際に確認してもらうためにチームメンバーを招待する場合は、以下のリンクをコピーします。

<https://copilotstudio.microsoft.com/environments/e7b51bd2-8e7b-e5c1-a6af-ec389cdc8f06...> コピー

Create agents in Microsoft Copilot Studio (JA) / 「Microsoft Copilot Studioでエージェントを作成する」

指示 リソース

リーンショット。

7. [Demo website] チャネルを選択します。これは、ユーザーがエージェントをテストするのに適したチャネルです。

8. [Demo website] ペインで、次の設定を入力します。

- Welcome message:
`Ask me about Expense claims`
- Conversation starters:
`Hello`
`Who should I contact with expense enquiries?`
`What are the expense limits for flights?`

9. [保存] を選択して設定を保存します。その後、エージェントのデモ Web サイトへのリンクをクリップボードに [コピー] します。

10. 新しいブラウザ タブで、コピーした URL に移動してデモ Web サイトを開きます。これは次のような外観になります。

← 前 次 →

残り3時31分

Microsoft Copilot Studio window showing a saved channel named "経費サポート". The channel details include:

- 概要**: エージェントはエンドユーザー認証を必要としない。
- 下書きエージェントの状態**: 公開する前に以下をレビューしてください。
- 会話を切り出す話題**: "Hello", "Who should I contact with expense enquiries?", "What are the expense limits for flights?"
- Web サイトの共有**: Web サイト URL: <https://copilotstudio.microsoft.com/environments/e7b51bd2-8e7b-e5c1-a6af-ec389cdc8f06>

The browser address bar shows the URL: <https://copilotstudio.microsoft.com/environments/e7b51bd2-8e7b-e5c1-a6af-ec389cdc8f06...>

Create agents in Microsoft Copilot Studio (JA) / 「Microsoft Copilot Studioでエージェントを作成する」

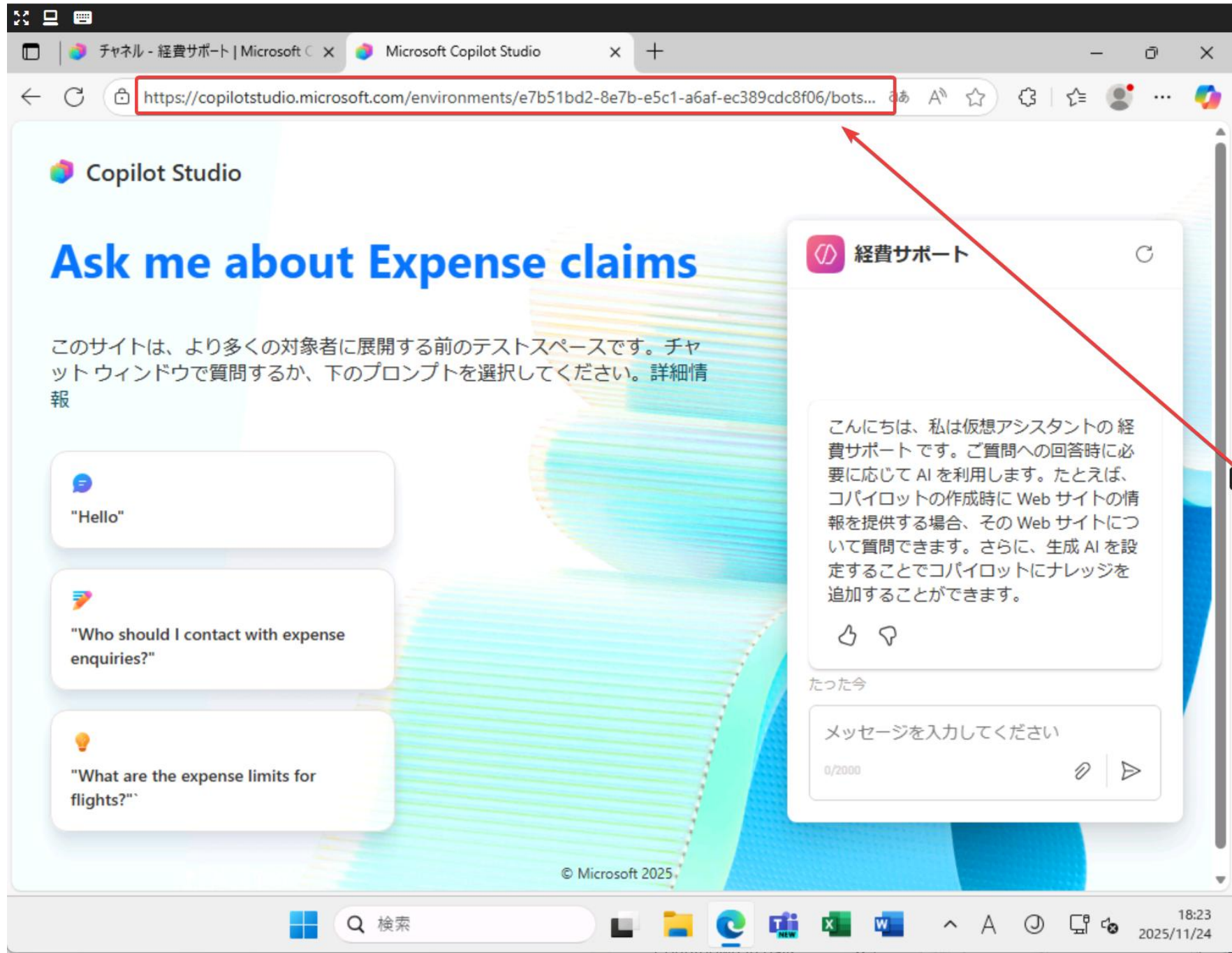
指示 リソース リーンショット。

- [Demo website] チャネルを選択します。これは、ユーザーがエージェントをテストするのに適したチャネルです。
- [Demo website] ペインで、次の設定を入力します。
 - Welcome message:
Ask me about Expense claims
 - Conversation starters:

prompt	タイプ	写し
"Hello"	タイプ	
"Who should I contact with expense enquiries?"	タイプ	
"What are the expense limits for flights?"	タイプ	
- [保存] を選択して設定を保存します。その後、エージェントのデモ Web サイトへのリンクをクリップボードに [コピー] します。
- 新しいブラウザ タブで、コピーした URL に移動してデモ Web サイトを開きます。これは次のような外観になります。

前 次 残り3時31分

コピーしたURLをアドレス欄に貼り付けてエンター



Create agents in Microsoft Copilot Studio (JA) /
「Microsoft Copilot Studioでエージェントを作成する」

指示 リソース

リーンショット。

7. [Demo website] チャネルを選択します。これは、ユーザーがエージェントをテストするのに適したチャネルです。

8. [Demo website] ペインで、次の設定を入力します。

○ Welcome message:

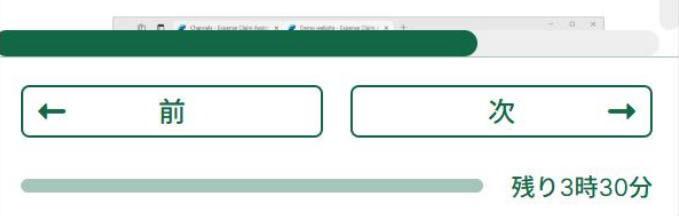
Ask me about Expense claims

○ Conversation starters:

prompt	タイプ	写し
Hello		
Who should I contact with expense		
What are the expense limits fo		

9. [保存] を選択して設定を保存します。その後、エージェントのデモ Web サイトへのリンクをクリップボードに [コピー] します。

10. 新しいブラウザ タブで、**コピーした URL** に移動してデモ Web サイトを開きます。これは次のような外観になります。



Microsoft Copilot Studio

Ask me about Expense claims

このサイトは、より多くの対象者に展開する前のテストスペースです。チャットウィンドウで質問するか、下のプロンプトを選択してください。詳細情報

"Hello"

"Who should I contact with expense enquiries?"

"What are the expense limits for flights?"

© Microsoft 2025.

Microsoft Copilot Studio

経費サポート

こんにちは、私は仮想アシスタントの経費サポートです。ご質問への回答時に必要に応じてAIを利用します。たとえば、コパイロットの作成時にWebサイトの情報を提供する場合、そのWebサイトについて質問できます。さらに、生成AIを設定することでコパイロットにナレッジを追加することができます。

たった今

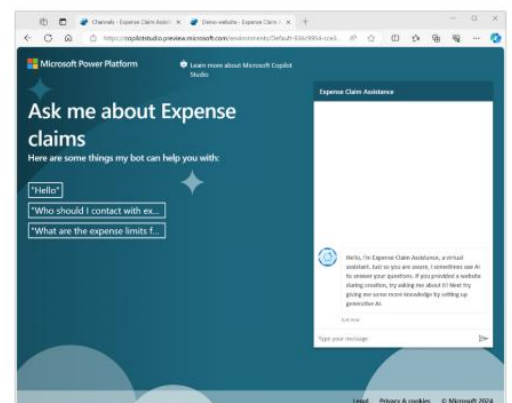
What are the expense limits for meals?

38/2000

Create agents in Microsoft Copilot Studio (JA) / 「Microsoft Copilot Studioでエージェントを作成する」

指示 リソース

に移動してデモ Web サイトを開きます。これは次のような外観になります。



11. 「What are the expense limits for meals?」というメッセージを入力し、応答を表示します。

12. さらにいくつかの質問を試し、エージェントからの応答を表示します。このエージェントは機能が限られていますが、経費請求に関する質問に対する適切な回答を提供できるはずです。

三日目

前 次 残り3時29分

指示 リソース

る質問に対する適切な回答を提供できるはずです。

課題

これで、Copilot Studio を使用して簡易エージェントを作成する方法がわかりました。次は、習得した知識を自分で適用します。Microsoft Copilotに関する質問に対する回答を提供するエージェントを作成してみてください。

- 新しいエージェントを作成する
 - <https://www.microsoft.com/en-us/microsoft-copilot/> Web サイトをナレッジ ソースとして使用します。
- ユーザーがデモ Web サイトでテストできるように、エージェントを公開します。

ヒント: サポートが必要な場合は、Copilot Studio のドキュメント (<https://Learn.microsoft.com/microsoft-copilot-studio/>) をご覧ください。

Congratulations!

← 前

次 →

残り 3 時26分

Microsoft Copilot Studio

Ask me about Expense claims

このサイトは、より多くの対象者に展開する前のテストスペースです。チャットウィンドウで質問するか、下のプロンプトを選択してください。詳細情報

"Hello"

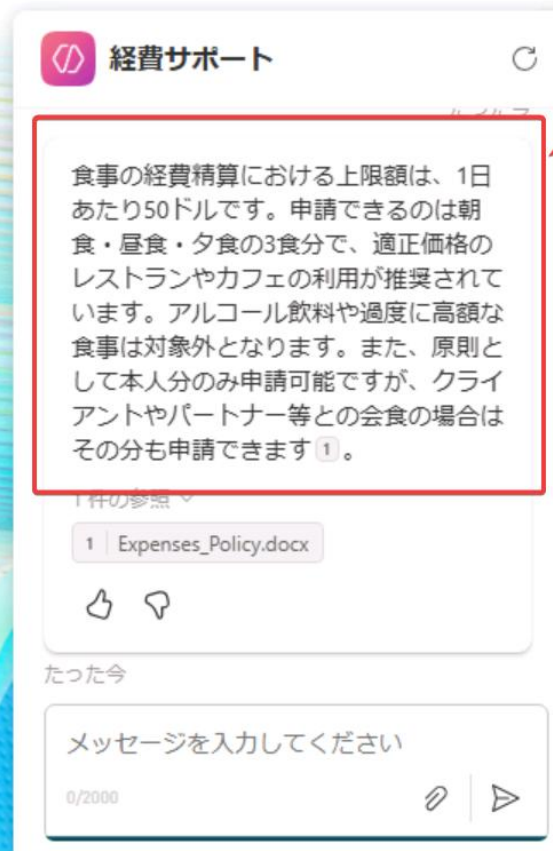
"Who should I contact with expense enquiries?"

"What are the expense limits for flights?"

© Microsoft 2025.

検索

18:27 2025/11/24



指示 リソース

戻る

これで、Copilot Studio を使用して簡易エージェントを作成する方法がわかりました。次は、習得した知識を自力で適用します。Microsoft Copilotに関する質問に対する回答を提供するエージェントを作成してみてください。

- 新しいエージェントを作成する
 - <https://www.microsoft.com/en-us/microsoft-copilot/> Web サイトをナレッジ ソースとして使用します。
- ユーザーがデモ Web サイトでテストできるように、エージェントを公開します。

ヒント: サポートが必要な場合は、Copilot Studio のドキュメント (

<https://Learn.microsoft.com/microsoft-copilot-studio/>) をご覧ください。

Congratulations!

You have successfully completed this Lab. Click **Next** to advance to the next **Lab**.

← 前

次 →

残り 3時26分

Microsoft Copilot Studio

Ask me about Expense claims

このサイトは、より多くの対象者に展開する前のテストスペースです。チャットウィンドウで質問するか、下のプロンプトを選択してください。詳細情報

"Hello"

"Who should I contact with expense enquiries?"

"What are the expense limits for flights?"

© Microsoft 2025.

検索

Microsoft Copilot Studio

18:27 2025/11/24

ラボ3, 4 (モジュール2)

- Dataverse ソリューションをインポートする
- 最初のエージェントを構築する

ラボ5, 6 (モジュール3)

- トピックの管理
- ノードを管理する

ラボ7（モジュール4）

- ・エンティティの使用

ラボ8, 9 (モジュール7)

- Microsoft Copilot Studio で生成 AI を使用する
- Microsoft Teams にエージェントをデプロイする