

Microsoft Fabric Home からアイテムに移動する

[アーティクル] • 2023/05/25

この記事では、Microsoft Fabric Home からアイテムとアクションに移動する方法の概要を説明します。各製品エクスペリエンスには独自の Home があり、それらはすべて共有する類似点があります。これらの類似点については、この記事で説明します。Data Factory Home など、特定の製品エクスペリエンスの **Home** の詳細については、その製品エクスペリエンスに関連するページを参照してください。

📌 重要

Microsoft Fabric は **プレビュー段階**です。

ホームの概要

[ホーム] には、作成したアイテムと、使用するアクセス許可を持っているアイテムが表示されます。これらの項目は、アクセスするすべてのワークスペースから取得されます。つまり、**全員のホームで使用できるアイテムは異なります**。最初はコンテンツがあまりないかもしれませんが、Microsoft Fabric アイテムの作成と共有を開始すると変更されます。

⚠️ 注意

ホームはワークスペース固有ではありません。たとえば、[ホーム] の **[最近]** 領域には、さまざまなワークスペースのアイテムが含まれている場合があります。

Microsoft Fabric では、**項目** という用語は、アプリ、レイクハウス、ウェアハウス、レポートなどを指します。Microsoft Fabric では、アイテムにアクセスして表示できます。多くの場合、Microsoft Fabric で作業を始めるのに最適な場所は **Home から**です。ただ

し、少なくとも 1 つの新しいワークスペースを作成したり、ワークスペースへのアクセスを許可したり、アイテムを [**マイ ワークスペース**] に追加したりすると、ワークスペースに直接移動する方が便利な場合があります。 ワークスペースに移動する方法の 1 つは、ナビゲーション ウィンドウとワークスペース セレクターを使用することです。

Microsoft DXT

Synapse Data Engineering Home

Search

🔔 ⚙️ ? 😊

Home

Create

Browse

Data hub


Monitoring hub

Workspaces

My workspace

Data Engineering

New

New items saved to :  My workspace

Show less ^

Lakehouse (Preview)

Notebook (Preview)

Spark Job Definition ...

Data pipeline (Preview)

Import notebook

Recommended

Explore all the different ways to load data in your lakehouse

Getting started with data engineering

What's a lakehouse?

Getting started with data engineering

Get data experience in lakeh...

Getting started with data engineering

Getting started with Spark J...

Getting started with data engineering

Leverage notebooks for

Quick access



Recent

Favorites

Shared with me

Filter by keyword

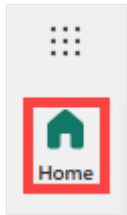
Filter

| | Name | Type | Opened |
|---|-------------------------------|--------|--------------|
|  | Customer Profitability Sample | Report | 2 months ago |
|  | Opportunity Analysis Sample | Report | 6 months ago |

<https://learn.microsoft.com/ja-jp/fabric/get-started/fabric-home>

3/21

[ホーム] を開くには、左側のナビゲーション ウィンドウの上部から選択します。



最重要コンテンツを手元に

アクセスできる項目は、[ホーム] に表示されます。ホーム キャンバスが混雑している場合は、[グローバル検索](#)を使用して必要なものをすぐに見つけます。Home のレイアウトとコンテンツは、すべてのユーザーとすべての製品エクスペリエンスで異なりますが、類似点も多数あります。これらの類似点については、こちらに記載し、この記事の後半で詳しく説明します。

ⓘ 注意

Power BI ホームは、他の製品エクスペリエンスとは異なります。詳細については、「**Power BI ホーム**」を参照してください。

The screenshot shows the Microsoft Fabric Home interface. On the left is a vertical navigation bar with icons for Home, Create, Browse, Data hub, and Workspaces. The 'Home' tab is selected and highlighted with a yellow '3'. The main content area is divided into three sections: 'New', 'Recommended', and 'Quick access'.

New

New items saved to: ☐ My workspace [Show less](#) ^

Four placeholder cards, each with a yellow '4' in the center.

Recommended

Four video cards are displayed:



- Watch video**: Introduction to Data factory. Card contains a yellow '5' and an 'Open' button.
- View tutorial video**: Getting started with dataflows. Card contains a yellow '5' and an 'Open' button.
- View tutorial**: Getting started with data pipelines. Card contains a yellow '5' and an 'Open' button.
- View tutorial**: Create your first data pipeline. Card contains a yellow '5' and an 'Open' button.

Quick access

Recent Favorites Shared with me

Filter by keyword Filter

| | Name | Type | Opened | Owner | Endorsement | Sensitivity | Workspace |
|--|--------------------------------|--------|-------------|---------------|-------------|---------------------------|---------------|
| | Sales and Marketing Sample | Report | 6 hours ago | Zalan Bolan | — | Confidential\Microsoft... | My workspace |
| | Competitive Marketing Analysis | Report | 4 days ago | Zalan Bolan | — | Non-Business | My workspace |
| | Store Sales | Report | 4 days ago | Pradtanna | — | Non-Business | My workspace |
| | Human Resources Sample | Report | 13 days ago | POWER BI TEAM | — | Confidential\Microsoft... | POWER BI TEAM |

| | | | | | | | |
|---|---|--------|-------------|-----------|---|----------------------------|-----------|
| 2 |  CUSTOMER METRICS | Report | 13 days ago | Pradtanna | — | Confidential\Microsof... ⓘ | Marketing |
| |  Report Usage Metrics Report | Report | a year ago | Research | — | — | PBICAT |

1. 製品エクスペリエンスの左側のナビゲーション ウィンドウ (ナビゲーション ウィンドウ) は、アイテムのさまざまなビューと作成者リソースにリンクします。
2. 製品エクスペリエンスを切り替えるためのセクター。
3. Microsoft Fabric で自分の方向を設定し、アイテムの検索、ヘルプ、Microsoft フィードバックの送信を行う上部のメニュー バー。 **アカウント マネージャー** コントロールは、アカウント情報を検索し、Fabric 試用版を管理するための重要なアイコンです。
4. 新しい項目を作成するためのオプション。
5. 推奨コンテンツへのリンク。このコンテンツは、製品エクスペリエンスと、頻繁にアクセスするアイテムやワークスペースへのリンクの使用を開始するのに役立ちます。
6. 最近のアイテム、お気に入り、同僚が共有したアイテムによって整理されたアイテム。ここに表示される項目は、Power BI エクスペリエンスを除き、製品エクスペリエンス全体で同じです。

📘 重要

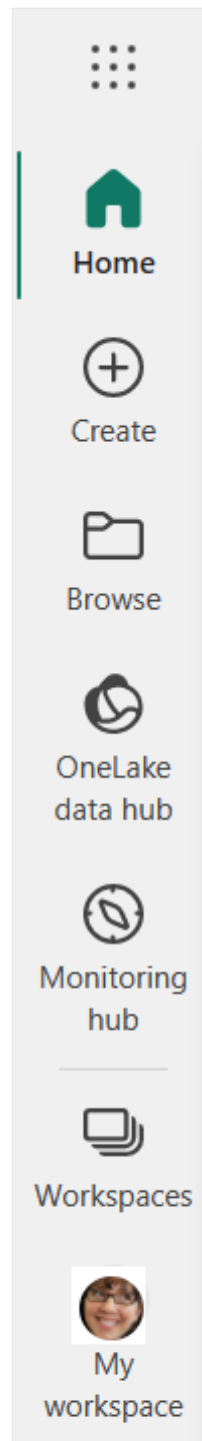
[ホーム] には、自分がアクセスできるコンテンツのみが表示されます。たとえば、レポートに対するアクセス許可を持っていない場合、そのレポートは [ホーム] に表示されません。この例外は、サブスクリプションまたはライセンスがアクセスの少ないサブスクリプションに変更された場合、試用版の開始またはライセンスのアップグレードを求めるプロンプトが表示される場合です。

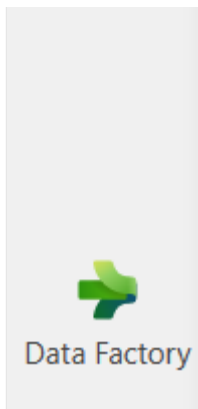
ホームからアイテムを検索する

Microsoft Fabric には、コンテンツを検索して表示するさまざまな方法が用意されています。すべてのアプローチは、異なる方法で同じコンテンツ プールにアクセスします。検索は、何かを見つけるための最も簡単で最も簡単な方法です。それ以外の場合は、ナビゲ

ーション ウィンドウを使用してワークスペースを開くか、ホーム キャンバスでカードを選択することをお勧めします。

ナビゲーション ウィンドウを使用する





左側には、**ナビゲーション ウィンドウ**と呼ばれる狭い垂直バーがあります。この例では、[データ ファクトリ] ナビゲーション ウィンドウを使用します。[マイ ワークスペース] がアクティブなワークスペースであることに注意してください。ナビゲーション ウィンドウのオプションは、選択した製品エクスペリエンスによって異なります。ナビゲーション ウィンドウには、アイテムに対して実行できるアクションが整理され、すばやく使用する場所にアクセスするのに役立ちます。場合によっては、ナビゲーション ウィンドウを使用することが、アイテムにアクセスするための最も簡単な方法です。

ナビゲーション ウィンドウの下部セクションでは、ワークスペースを見つけて開きます。**ワークスペース セレクター**を使用してワークスペースの一覧を表示し、開くワークスペースを選択します。ワークスペース セレクターの下には、現在開いているワークスペースの名前があります。

- 既定では、[ワークスペース] セレクターと [マイ ワークスペース] が表示されます。
- ワークスペースを開くと、その名前が [マイ ワークスペース] に置き換えられます。
- 新しい項目を作成するたびに、開いているワークスペースに追加されます。

ナビゲーション ウィンドウは、[ホーム] を開いたときに表示され、Microsoft Fabric の他の領域を開いたときに残ります。すべての Microsoft Fabric 製品エクスペリエンス ナビゲーション ウィンドウには、**ホーム**、**参照**、**OneLake データ ハブ**、**作成**、**ワークスペース**が含まれます。

ワークスペースを検索して開く

ワークスペース は、同僚と共同作業して、レイクハウス、倉庫、レポートなどのアイテムのコレクションを作成する場所です。

ワークスペースを検索して開くには、さまざまな方法があります。名前または所有者がわかっている場合は、検索できます。または、ナビゲーション ウィンドウで **[ワークスペース]** アイコンを選択し、開くワークスペースを選択することもできます。

The screenshot displays the Microsoft Fabric Home interface. At the top, the header includes the 'Data Factory Home' title and a search bar. A left-hand navigation pane contains icons for Home, Create, Browse, OneLake data hub, Monitoring hub, and Workspaces (which is highlighted with a red box). The main content area is titled 'Workspaces' and features a search bar (also highlighted with a red box). Below the search bar, there is a section for 'My workspace' and a list of workspaces under the 'All' filter. The workspaces listed are: Cloud + AI TV Worldwide, Digital Transformation Platf..., Formatted Table Demo, PBICAT, Power BI Hackathon, POWER BI TEAM, and Pradtanna K. On the right side, there is a 'View tutorial video' section with the subtitle 'Getting started with dataflows' and an illustration of a laptop and books.

Data Factory Home

Search

Workspaces

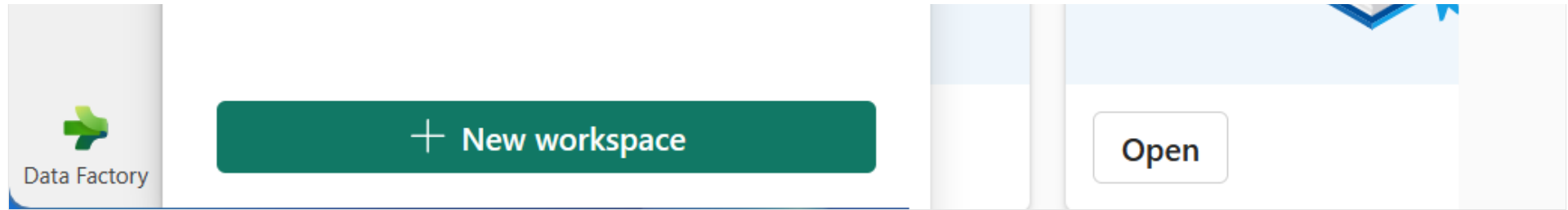
Search

My workspace

All

- Cloud + AI TV Worldwide
- Digital Transformation Platf...
- Formatted Table Demo
- PBICAT
- Power BI Hackathon
- POWER BI TEAM
- Pradtanna K

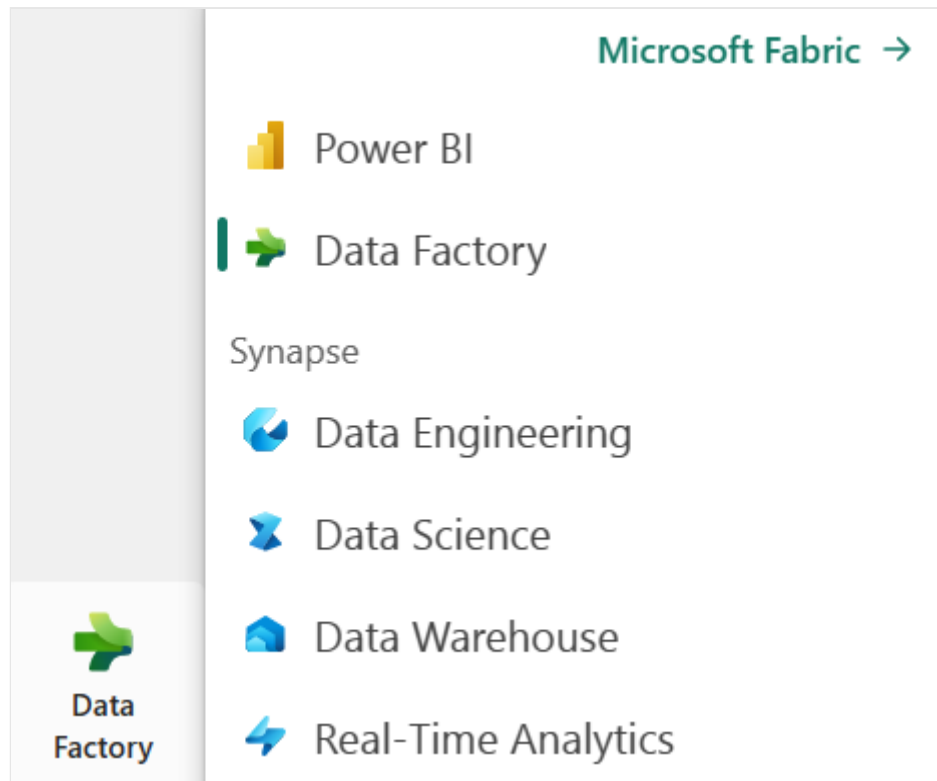
View tutorial video
Getting started with dataflows



ワークスペースはキャンバスで開かれ、ナビ ウィンドウにワークスペースの名前が表示されます。ワークスペースを開くと、そのコンテンツを表示できます。これには、ノートブック、パイプライン、レポート、レイクハウスなどの項目が含まれます。

詳細については、「[ワークスペース](#)」を参照してください。

その他の製品エクスペリエンスを見つけて開く



左下隅にはエクスペリエンス セレクターがあります。アイコンをクリックすると、使用可能なすべての Microsoft Fabric 製品エクスペリエンスが表示されます。エクスペリエンスを選択して開き、アクティブにします。

検索、並べ替え、フィルターを使用してコンテンツを検索する

Microsoft Fabric から検索する多くの方法については、「[検索と並べ替え](#)」を参照してください。グローバル検索は、[アイテム](#)、[名前](#)、[キーワード \(keyword\)](#)、[ワークスペース](#)などによって使用できます。

状況依存のヘルプ ウィンドウで回答を見つける

[\[ヘルプ\] アイコン \(?\)](#) を選択してコンテキスト ヘルプ ウィンドウを開いて使用し、質問に対する回答を検索します。

Microsoft Fabric は、ブラウザーの右側のレールで状況依存のヘルプを提供します。この例では、ナビゲーション ウィンドウから [\[参照\]](#) を選択し、[\[ヘルプ\]](#) ウィンドウが自動的に更新され、[\[参照\]](#) 画面の機能に関する記事が表示されます。たとえば、[最近のコンテンツの表示](#) と他のユーザーと [共有したコンテンツの表示](#)に関する記事が表示されます。現在のビューに関連するコミュニティ投稿がある場合は、[フォーラム](#) トピックの下に表示されます。

作業中はヘルプ ウィンドウを開いたままにし、推奨されるトピックを使用して Microsoft Fabric の機能と用語の使用方法を学習します。または、[\[X\]](#) を選択して [\[ヘルプ\]](#) ウィンドウを閉じ、画面領域を保存します。

Data Factory Browse

Search

Home
Create
Browse
OneLake data hub
Monitoring hub
Workspaces
My workspace

Browse

- Recent
- Favorites
- Shared with me

Recent Filter by keyword Filter

| Name |
|--------------------------------|
| Sales and Marketing Sample |
| Competitive Marketing Analysis |
| Store Sales |
| Corporate Spend |
| Regional Sales Sample |
| Revenue Opportunities |
| Human Resources Sample |
| POWER BI TEAM |
| CUSTOMER METRICS |
| Report Usage Metrics Report |

Help

Search

- View recent content
- View your Favorites
- See content that others have sh...
- Data Factory
- Forum topics

How to filter values based on the most recent row

Hello PBI Community! 😊 I'm working with a database that has social media posts information... each row is a unique post, with an unique id,...

Other Resources

- Submit an idea
- Ask the community
- Get help

About Data Factory | Privacy & cookies

[ヘルプ] ウィンドウは、質問に対する回答を検索するのに最適な場所です。 **[検索]** フィールドに質問またはキーワードを入力します。

Help

← pipelines

Search results for "pipelines"

Filter

- ✓ All
- Microsoft docs (30)
- Forum topics (10)

Pipelines - Create Pipeline - REST API (Power BI Power BI REST APIs)

Microsoft doc - PipelineStage A Power BI deployment pipeline stage Name Type Description order integer The stage order, starting from zero. workspaceId strin...

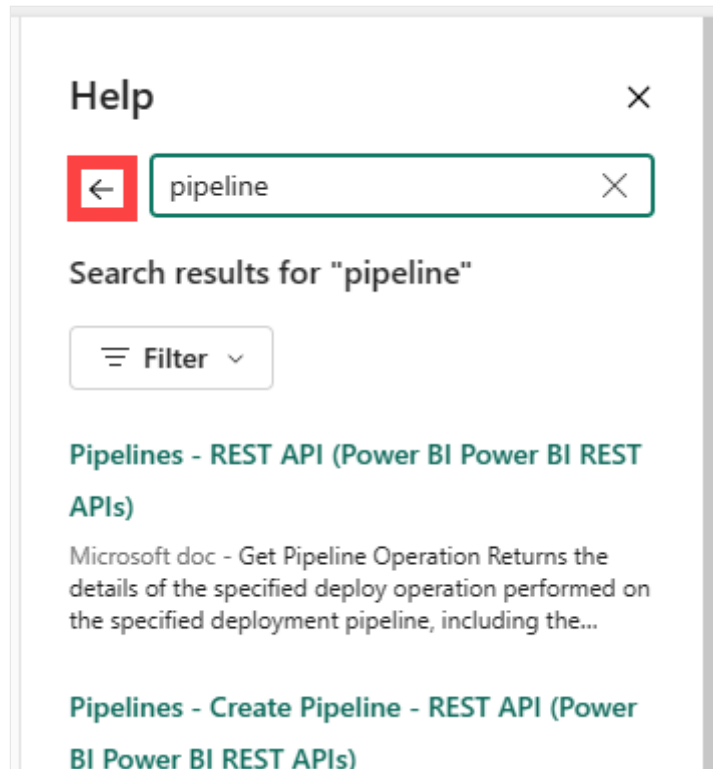
Overview of Power BI deployment pipelines

Microsoft doc - Pipeline structure Deployment pipelines is designed as a pipeline with three stages: Development This stage is used to design, build, and...

Deployment pipeline - accidentally deleted a dataset in Dev pipeline

Forum topic - Hi, all, I have one question about

既定のヘルプ ウィンドウに戻すには、左矢印を選択します。



検索の詳細については、「[検索と並べ替え](#)」を参照してください。

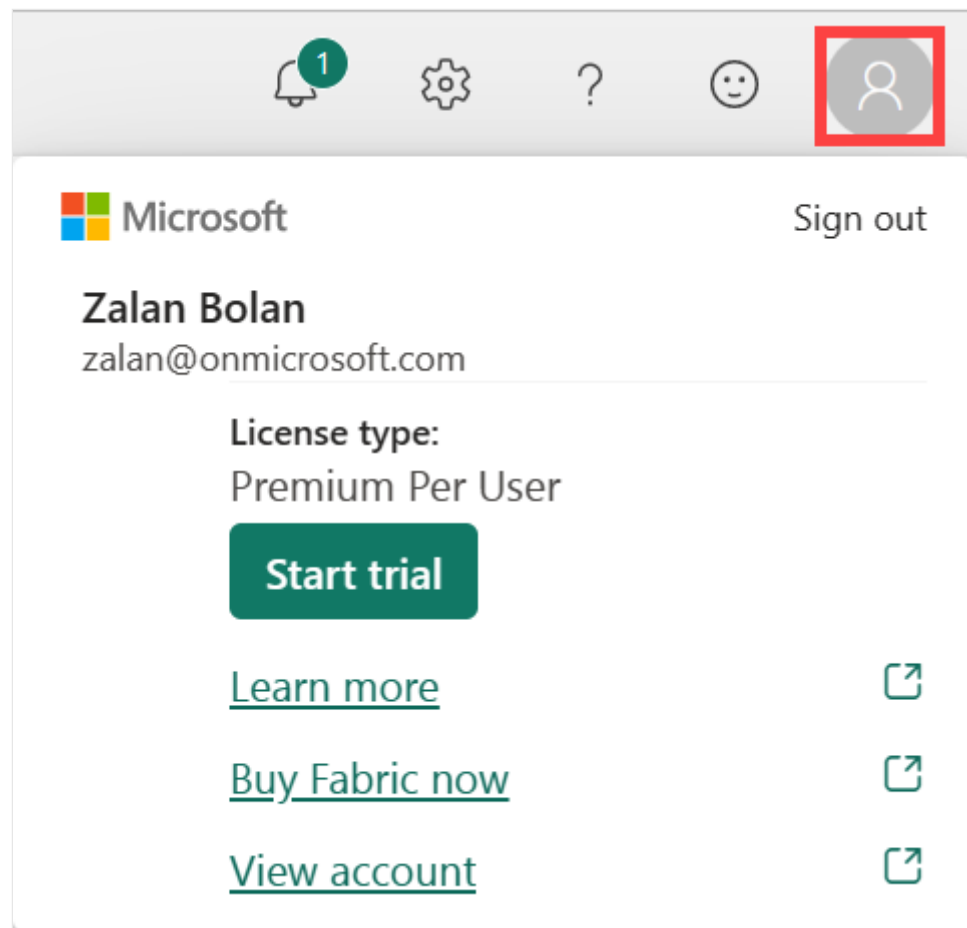
[ヘルプ] ウィンドウの詳細については、「[製品内ヘルプを入手する](#)」を参照してください。

ヘルプとサポートを見つける

セルフヘルプの回答で問題が解決しない場合は、ヘルプ ウィンドウの下部までスクロールして、その他のリソースを確認します。リンクを使用して、コミュニティにヘルプを求めるか、Microsoft Fabric サポートに接続します。サポートへの問い合わせの詳細については、「[サポート オプション](#)」を参照してください。

アカウントとライセンス情報を見つける

アカウントとライセンスに関する情報は、アカウント マネージャーから入手できます。Microsoft Fabric の右上隅にある小さな写真を選択して、アカウント マネージャーを開きます。



ライセンスと試用版の詳細については、「[ライセンス](#)」を参照してください。

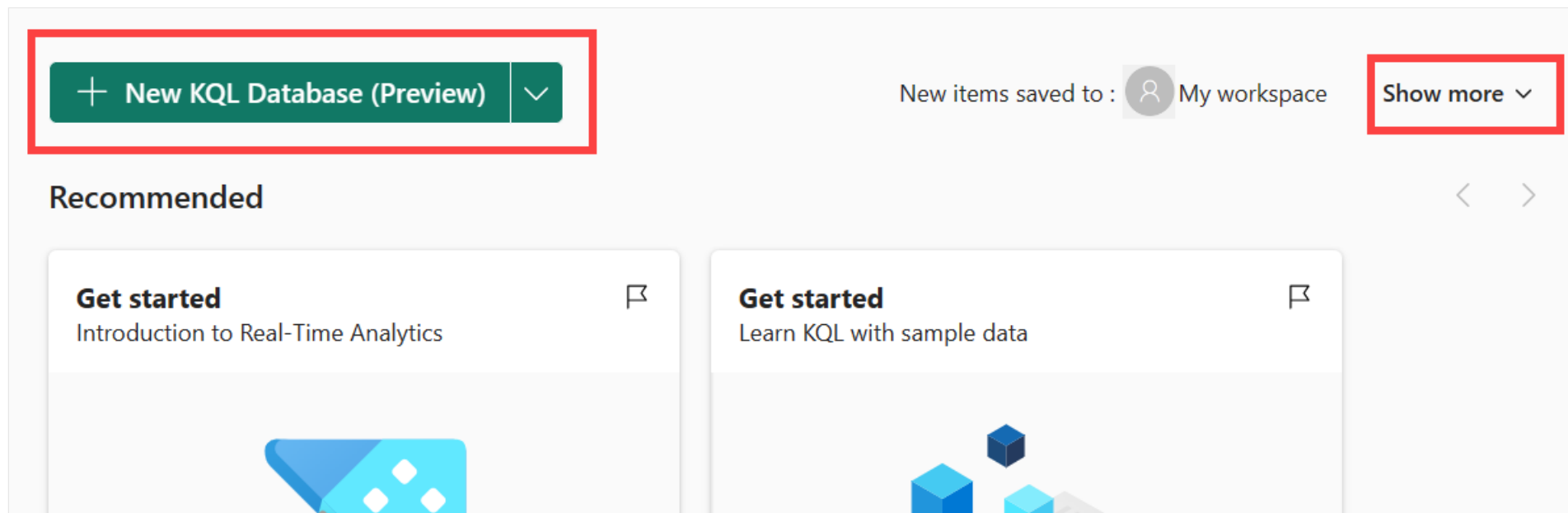
通知、設定、フィードバックを検索する

ホームの右上隅には、いくつかの便利なアイコンがあります。通知センター、設定、フィードバックの各オプションを調べるのに時間がかかります。? アイコンにはヘルプと検索オプションが表示され、[アカウント マネージャー] アイコンにはアカウントとライセ

ンスに関する情報が表示されます。これらの機能の詳細については、この記事の前半で説明します。

ホーム キャンバスで必要なものを見つける

Home の最後のセクションは、**キャンバスと呼ばれる中央の領域**です。異なる項目を選択すると、キャンバスの内容が更新されます。既定では、ホーム キャンバスには、新しいアイテム、推奨アイテム、最近使ったアイテム、お気に入り、共有されているコンテンツを作成するためのオプションが表示されます。**[小さい表示]** ビューを選択した場合は、キャンバスの **[新規]** セクションが折りたたまれます。



新しいアイテムを作成すると、**ワークスペースからワークスペース**を選択していない限り、そのアイテムは**マイ ワークスペース**に保存されます。ワークスペースでの項目の作成の詳細については、「ワークスペースの **作成**」を参照してください。

⚠ 注意

Power BI Home は、他の製品エクスペリエンスとは異なります。詳細については、「**Power BI ホーム**」を参照してください。

[推奨] 領域には、開始コンテンツだけでなく、頻繁に使用するアイテムやワークスペースが含まれる場合があります。

次のステップ

- [Power BI ホーム](#)
- [Fabric 試用版を開始する](#)