



2025年3月リリース

Domoリリース機能のご紹介

Ver. 1.1

リリース機能一覧

(一般リリース)

| # | 内容 |
|---|--|
| 1 | Domo.AIの機能追加 <ul style="list-style-type: none">AIコンテンツ生成 |
| 2 | AppStudio機能追加 <ul style="list-style-type: none">新しい表機能エンベッドするAppのフォーム対応 |
| 3 | Cloud Amplifierの機能追加 <ul style="list-style-type: none">Snowflake : テーブル名/スキーマ変更 (Schema Picker) 機能 |
| 4 | Magic ETLの機能追加 <ul style="list-style-type: none">「SQL」タイルの追加グリッド機能取り消す/やり直し機能タイルセクションおよび付箋機能 |

| # | 内容 |
|---|---|
| 5 | ワークフローの機能追加 <ul style="list-style-type: none">トリガー機能Jupyter Notebookの統合 |
| 6 | DomoStatsの新規レポート追加 <ul style="list-style-type: none">Workflowのレポート |
| 7 | コネクター関連の機能追加 <ul style="list-style-type: none">同一コネクタにおける複数Datasetの連続作成機能 |



1. Domo.AI の機能追加

1. AIコンテンツ生成

■概要/ユースケース

1つのデータセットを元にしてそのデータセットから必要になるであろうチャートを自動で複数生成し、その中から必要なカードを選択してダッシュボード/App Studioを作成したり、既存のダッシュボード/App Studioに追加することができます。

下記のようなシーンで利用することができます。

- ゼロからダッシュボード/App Studioを作成するのではなく、必要そうなダッシュボードをAIで生成させたい時
- 作成したダッシュボード/App Studioにカードを追加したがどのような見せ方があるかAIで生成させたい時

DOMO AI
Analyzing your data and generating visualizations

操作とソース

データへのクエリ実行中 → PDPを検証中 → データサイエンス → 主要メトリクスを検索中です → 表示内容を生成中 → 結果を検証中

AI 5個のキーインサイトカテゴリーが見つかりました

- 財務概況
- 事業部別業績分析
- 勘定科目別トレンド
- 目標達成度評価
- 種別別収益分析

合計チャート数: 7

財務概況
会社全体の財務状況を把握するために、主要な財務指標を分析します。これにより、企業の全体的な業績と財務健全性を理解することができます

22件のチャートを選択中です。何を実行しますか？

ダッシュボードを作成 APPを作成

DOMO AI
各事業部の業績を比較分析することで、会社内の強みと弱みを特定し、リソース配分の最適化に役立てることができます。

事業部別業績分析
合計チャート数: 3

事業部別の実績額と目標額の比較

| 事業部 | 実績額 | 目標額 |
|-----------|------|------|
| 本社 | 2.5兆 | 2.5兆 |
| 家庭用事業 | 1.5兆 | 1.5兆 |
| 公共環境事業 | 0.5兆 | 0.5兆 |
| ソリューション事業 | 0.2兆 | 0.2兆 |
| ヘルスケア事業 | 0.1兆 | 0.1兆 |
| 中国 | 0.1兆 | 0.1兆 |

会社別の総売上高分布

事業ライン (LoB) 別の売上高

| 事業ライン | 売上高 |
|-------|------|
| Z | 2.5兆 |
| A | 1.5兆 |
| B | 0.5兆 |
| D | 0.1兆 |

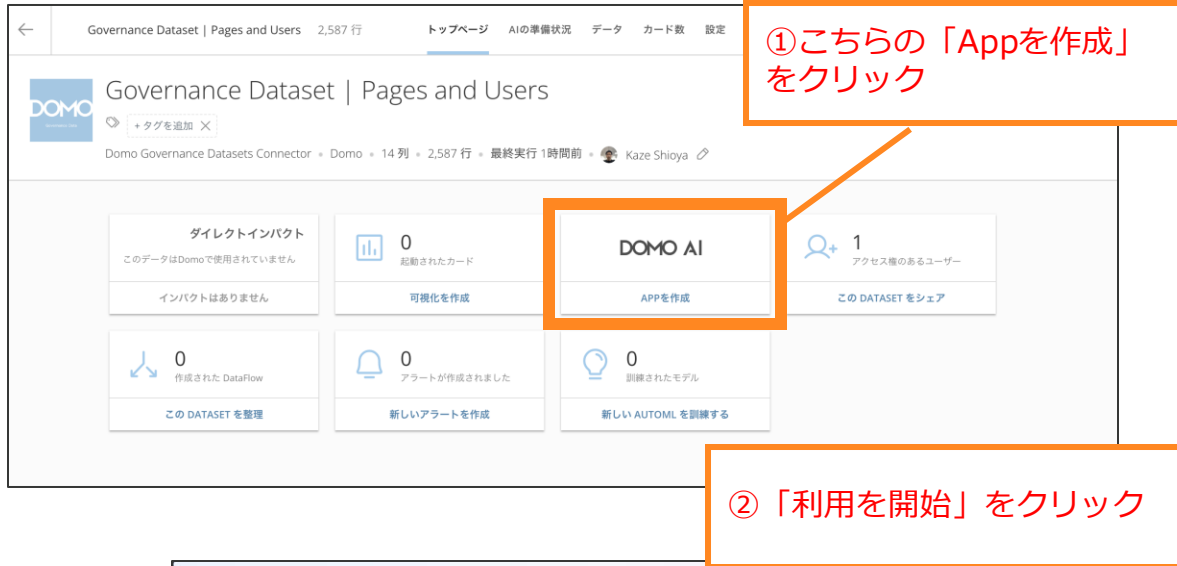
22件のチャートを選択中です。何を実行しますか？

ダッシュボードを作成 APPを作成

1. AIコンテンツ生成

■利用方法

パターン①：Datasetのトップページから生成する場合

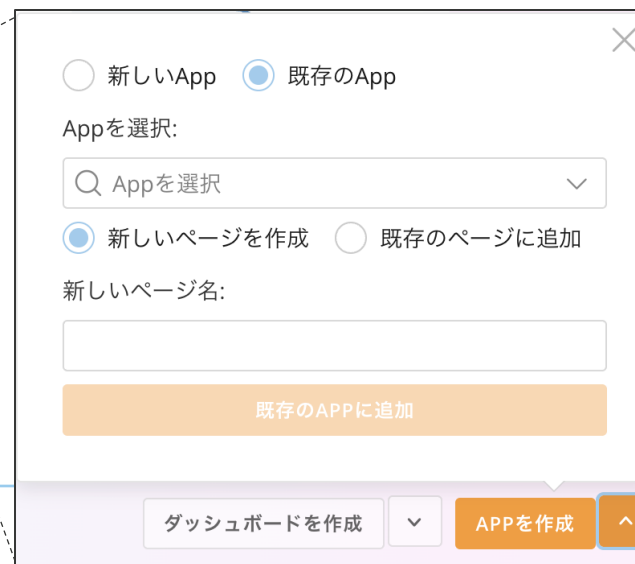
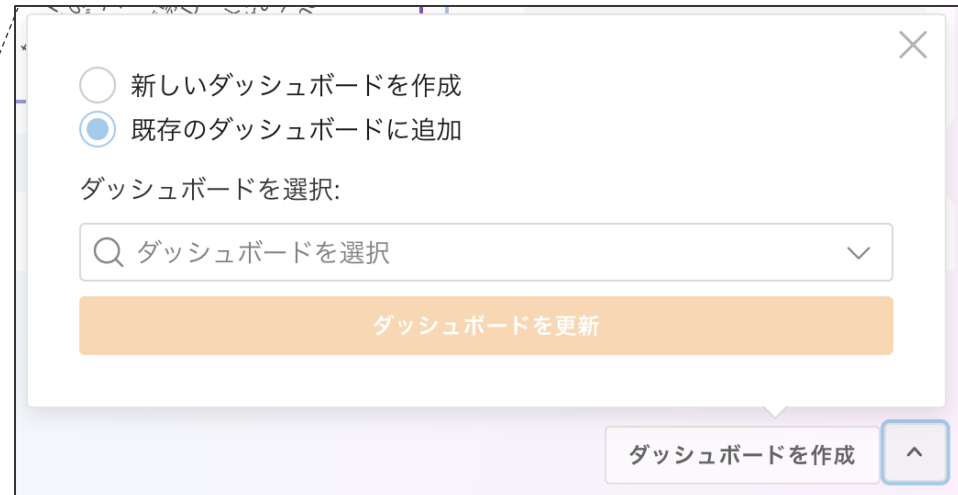
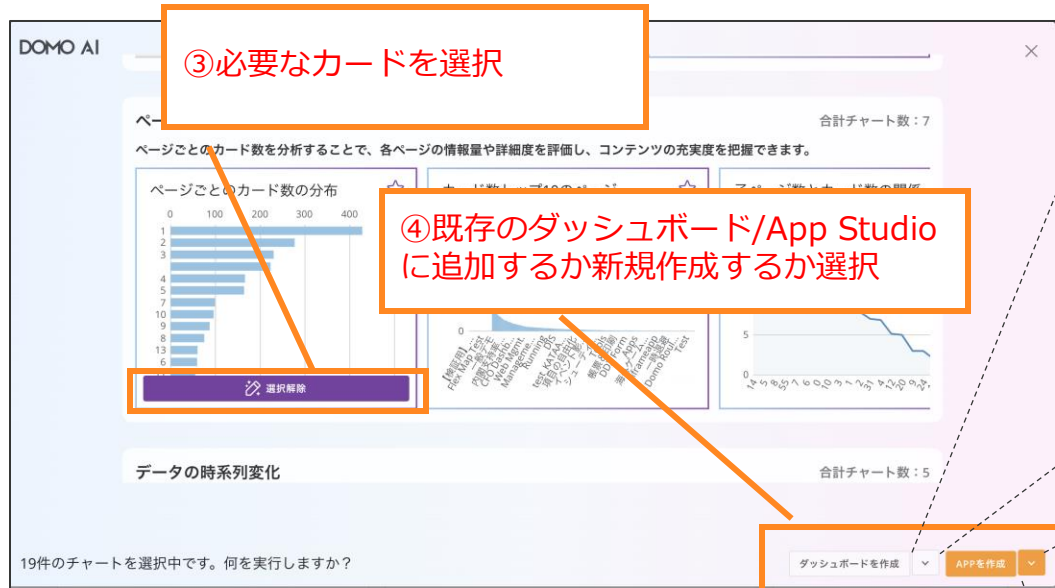


パターン②：新規ダッシュボード画面から生成する場合



1. AIコンテンツ生成

■ 利用方法





2. App Studio の機能追加

2-1. 新しい表機能

■ 概要/ユースケース

これまでの表カードよりも柔軟で直感的に操作しやすい表機能がApp Studio上で利用できるようになりました。列名や列幅の変更、フォーマット、集計、小計/合計表示、列の表示/非表示、ソート、列の追加や計算処理などの対応がApp Studioの編集画面上で可能なため、都度Analyzerに入って修正せずに簡易的に利用ができます。

■ 利用方法



Table settings > Edit in place

Transaction sales

DATA PROPERTIES

Select Column Group By +

Transaction sales

| Updated Order Date | Order Priority | Order Quantity | Total Sales | Web Sls | Store Sls | Mobile Sls | Internal Target Sales | Discount | Ship Duration |
|--------------------|----------------|----------------|--------------|------------|------------|------------|-----------------------|----------|---------------|
| 2024-12-31 | Not Specified | 26 | 5,200.79 | 1,689.09 | 2,024.09 | 1,602.68 | 4,992.76 | 0.01 | 3-5 Day Deli |
| 2024-12-31 | High | 46 | 539,686.62 | 176,870.02 | 211,949.65 | 105,974.83 | 518,099.16 | 0.08 | 3-5 Day Deli |
| 2024-12-31 | Medium | 42 | 72,287.64 | 23,249.27 | 27,873.70 | 14,197.03 | 69,396.13 | 0.02 | 3-5 Day Deli |
| 2024-12-31 | Not Specified | 17 | 29,935.73 | 9,550.29 | 11,444.46 | 5,669.25 | 28,738.30 | 0.07 | 1 Day Delive |
| 2024-12-30 | Critical | 7 | 11,648.20 | 3,528.72 | 4,228.59 | 2,133.87 | 11,182.27 | 0.07 | 3-5 Day Deli |
| 2024-12-30 | Critical | 5 | 33,633.60 | 10,825.82 | 12,732.72 | 6,426.42 | 32,288.26 | 0.02 | 1 Day Delive |
| 2024-12-29 | Critical | 28 | 5,508.25 | 1,741.86 | 2,087.34 | 1,034.01 | 9,914.85 | 0.01 | 3-5 Day Deli |
| 2024-12-29 | High | 27 | 20,539.86 | 6,666.12 | 7,991.87 | 3,995.94 | 36,971.75 | 0.09 | 3-5 Day Deli |
| 2024-12-29 | High | 4 | 1,174.97 | 374.85 | 440.88 | 220.44 | 1,127.98 | 0.06 | 3-5 Day Deli |
| 2024-12-29 | High | 37 | 6,470.15 | 2,064.15 | 2,336.13 | 1,213.87 | 6,211.35 | 0.06 | 3-5 Day Deli |
| 2024-12-29 | Critical | 46 | 168,975.24 | 53,860.86 | 63,365.72 | 31,984.60 | 304,155.43 | 0.04 | 2 Day Delive |
| 2024-12-29 | Low | 20 | 206,250.70 | 62,399.58 | 75,508.73 | 37,055.21 | 198,000.67 | 0.09 | 3-5 Day Deli |
| 2024-12-29 | Medium | 32 | 22,311.67 | 6,866.61 | 7,924.49 | 4,077.65 | 21,419.21 | 0.09 | 3-5 Day Deli |
| 2024-12-28 | Low | 50 | 199,682.24 | 59,904.67 | 71,818.49 | 35,909.24 | 191,694.95 | 0.01 | 3-5 Day Deli |
| 2024-12-28 | Low | 11 | 125,488.25 | 40,359.74 | 48,386.46 | 24,645.44 | 120,468.72 | 0.04 | 1 Day Delive |
| 2024-12-28 | Low | 17 | 66,436.84 | 21,176.74 | 24,913.82 | 12,931.46 | 63,779.37 | 0.04 | 3-5 Day Deli |
| 2024-12-27 | High | 50 | 14,195.74 | 4,489.09 | 5,329.63 | 2,689.72 | 13,627.91 | 0.03 | 3-5 Day Deli |
| 2024-12-27 | Low | 35 | 40,213.73 | 12,716.71 | 15,238.89 | 7,478.34 | 38,605.18 | 0.09 | 3-5 Day Deli |
| 2024-12-27 | Critical | 22 | 18,190.47 | 5,646.95 | 6,643.48 | 3,448.28 | 17,462.85 | 0.03 | 3-5 Day Deli |
| 2024-12-27 | Critical | 23 | 6,123.20 | 1,988.66 | 2,338.95 | 1,180.51 | 5,878.28 | 0.01 | 3-5 Day Deli |
| 2024-12-27 | Not Specified | 50 | 227,984.04 | 71,395.00 | 83,194.18 | 43,596.95 | 218,864.68 | 0.10 | 3-5 Day Deli |
| 2024-12-27 | Not Specified | 30 | 131,389.06 | 39,471.46 | 45,986.17 | 23,650.03 | 126,133.49 | 0.00 | 3-5 Day Deli |
| 2024-12-27 | High | 3 | 32,147.54 | 9,990.68 | 11,750.48 | 5,986.09 | 30,861.64 | 0.05 | 2 Day Delive |
| 2024-12-26 | Critical | 21 | 4,236.70 | 1,339.76 | 1,516.29 | 802.74 | 4,067.23 | 0.09 | 2 Day Delive |
| 2024-12-26 | Critical | 25 | 11,471.38 | 3,534.56 | 4,039.50 | 2,137.40 | 11,012.53 | 0.07 | 3-5 Day Deli |
| 2024-12-26 | Critical | 17 | 642,336.32 | 197,916.45 | 237,170.33 | 117,487.16 | 616,642.87 | 0.10 | 1 Day Delive |
| 2024-12-26 | Low | 21 | 36,954.33 | 11,584.38 | 13,110.75 | 7,005.26 | 35,476.16 | 0.05 | 3-5 Day Deli |
| 2024-12-26 | Critical | 43 | 1,205,714.66 | 361,714.40 | 421,493.53 | 216,826.00 | 1,157,486.08 | 0.02 | 1 Day Delive |
| 2024-12-26 | Medium | 10 | 44,514.08 | 13,599.43 | 16,296.68 | 8,223.79 | 42,735.52 | 0.02 | 3-5 Day Deli |
| 2024-12-26 | Low | 21 | 74,563.52 | 23,350.16 | 26,947.52 | 13,866.20 | 134,214.34 | 0.08 | 3-5 Day Deli |
| 2024-12-26 | Medium | 31 | 14,233.77 | 4,461.98 | 5,297.44 | 2,648.72 | 25,620.78 | 0.05 | 3-5 Day Deli |
| 2024-12-26 | Critical | 46 | 177,588.77 | 53,728.13 | 65,015.55 | 32,507.78 | 170,485.22 | 0.07 | 2 Day Delive |
| 2024-12-25 | Medium | 37 | 21,828.15 | 6,842.65 | 7,820.17 | 4,061.93 | 20,955.02 | 0.01 | 2 Day Delive |
| 2024-12-24 | Medium | 4 | 79,824.46 | 25,693.50 | 29,364.00 | 15,537.26 | 76,631.48 | 0.07 | 1 Day Delive |

2-2. エンベッドするAppのフォーム対応

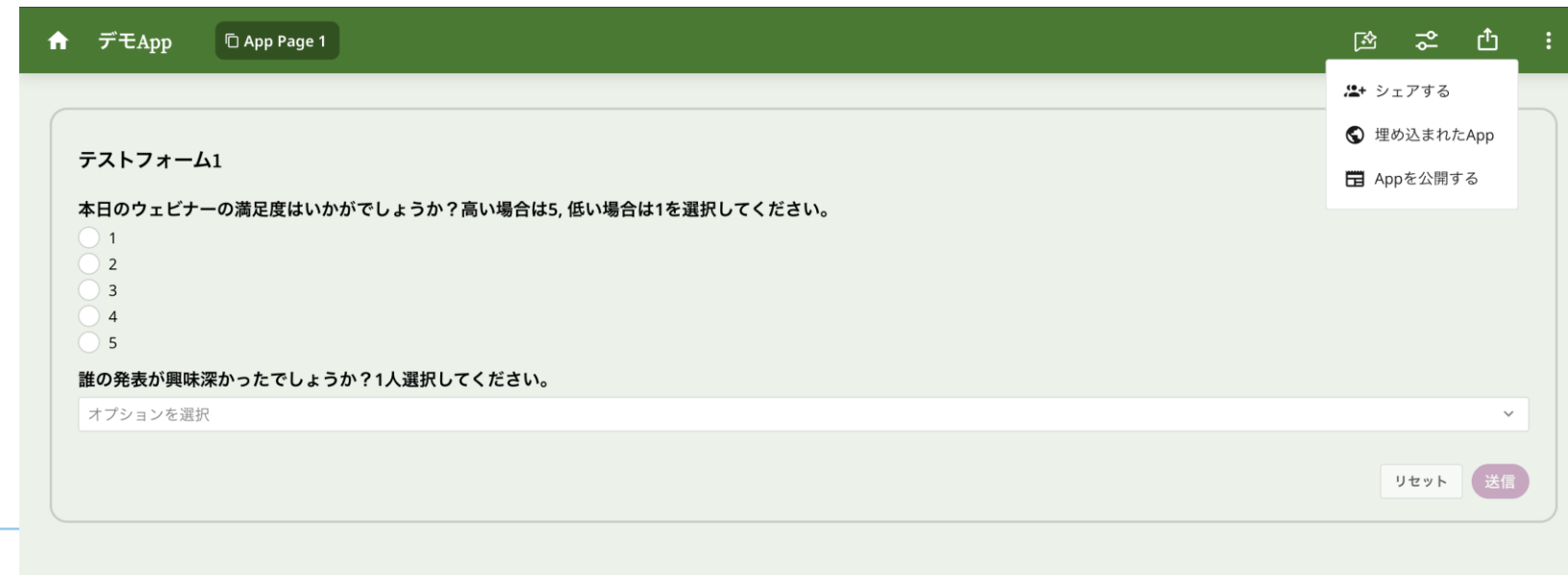
■概要/ユースケース

これまでエンベッドするAppではフォーム機能が利用できませんでしたが、パブリック/プライベートどちらでエンベッドする際にもフォーム機能も利用ができるようになりました。

そのため、外部公開するAppにフォームも含めることでアンケートの回答を得て、そのデータを簡単に活用することができるようになりました。

■利用方法

App Studio上にフォームを入れた上で画面上部の配布アイコンの”埋め込まれたApp”からエンベッドを設定の上、自社のWebサイトに埋め込むなどにより公開。





3. Cloud Amplifier の機能追加

3. Snowflake: テーブル名/スキーマ変更(Schema Picker)機能

■概要/ユースケース

DomoからSnowflakeにデータセットを書き込んだ後にSnowflake上のテーブル名やスキーマの変更ができませんでしたが、変更できるようになりました。これにより書き込み後の運用をより柔軟にできるようになりました。

■利用方法

Datasetの「設定」画面

① クラウドストレージの場所

② 書き込み統合対象の下記を変更可能

- ・データベース
- ・スキーマ
- ・テーブル



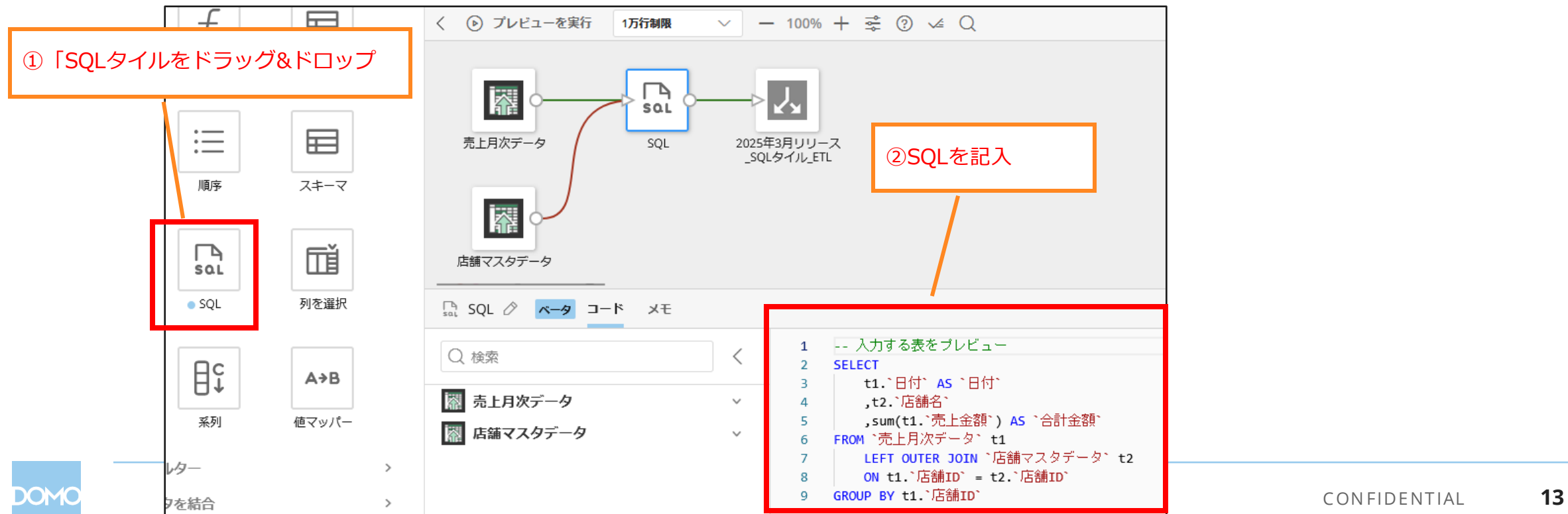
4. Magic ETL の機能追加

4-1. 「SQL」 タイルの追加

■概要/ユースケース

「SQL」 タイルを使用し、ETL上で自由にSQLを書くことができるようになりました。「SQL」 タイルと既存のタイルを組み合わせて利用することも可能です。また、既存のSQL DataFlowをMagic ETL DataFlowとして開くことができ、SQL DataFlowの各SQLが「SQL」 タイルとして追加されます。

■利用方法



① 「SQLタイルをドラッグ&ドロップ

② SQLを記入

```

1  -- 入力する表をプレビュー
2  SELECT
3      t1.`日付` AS `日付`
4      ,t2.`店舗名`
5      ,sum(t1.`売上金額`) AS `合計金額`
6  FROM `売上月次データ` t1
7      LEFT OUTER JOIN `店舗マスタデータ` t2
8      ON t1.`店舗ID` = t2.`店舗ID`
9  GROUP BY t1.`店舗ID`

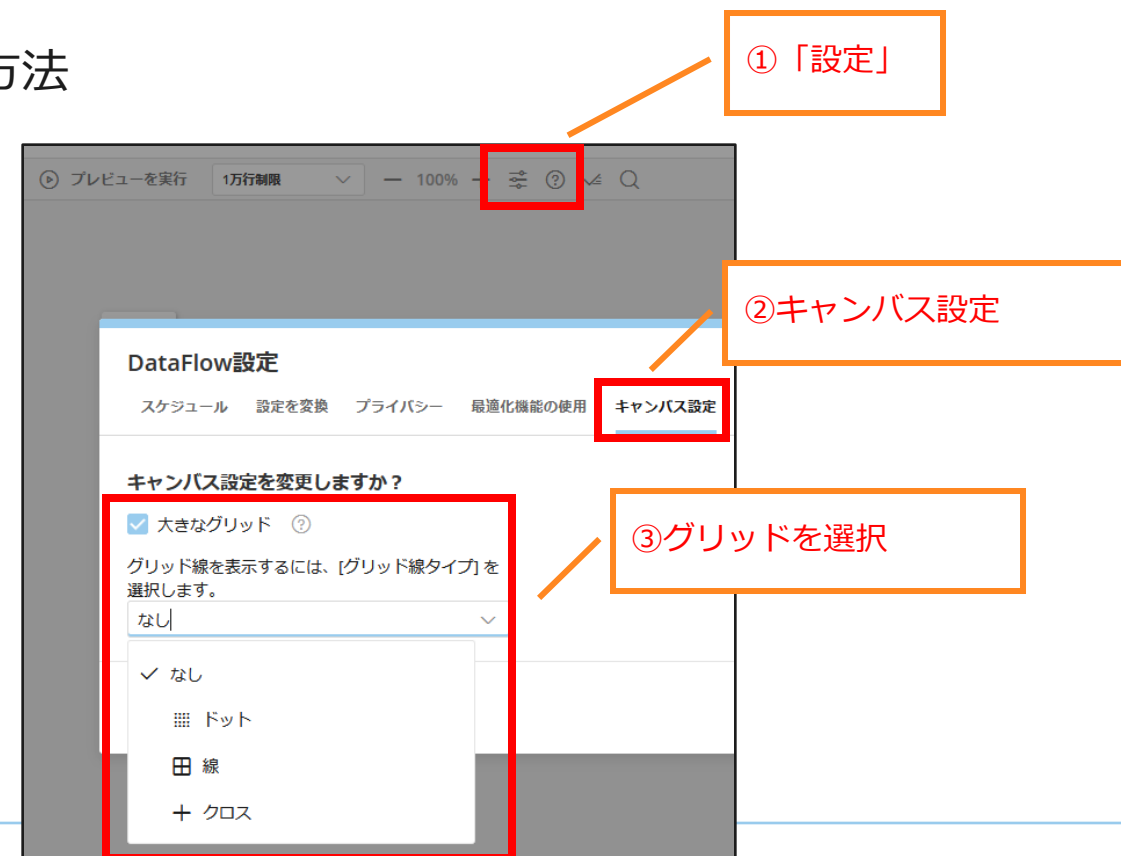
```

4-2. グリッド機能

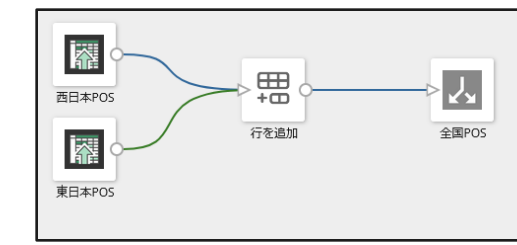
■ 概要/ユースケース

ETLにキャンバスのオプション設定にてグリッド線が設定できるようになりました。グリッド線を利用してすることで、キャンバスにタイルを簡単に整列して配置することができます。

■ 利用方法

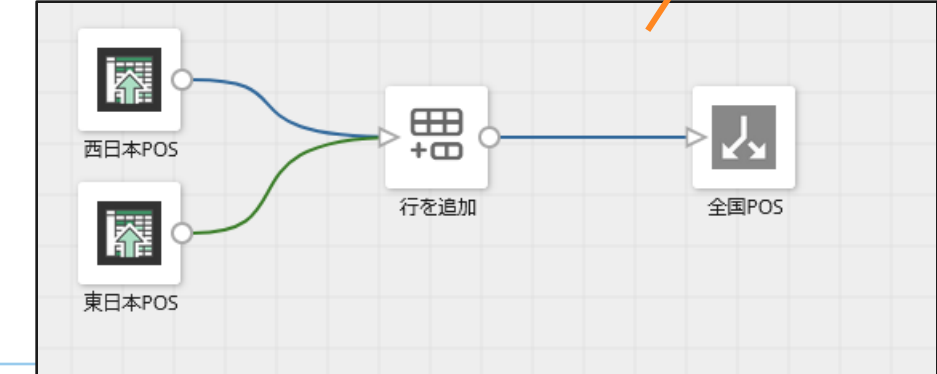


■ 設定前



グリッドが表示

■ 設定後

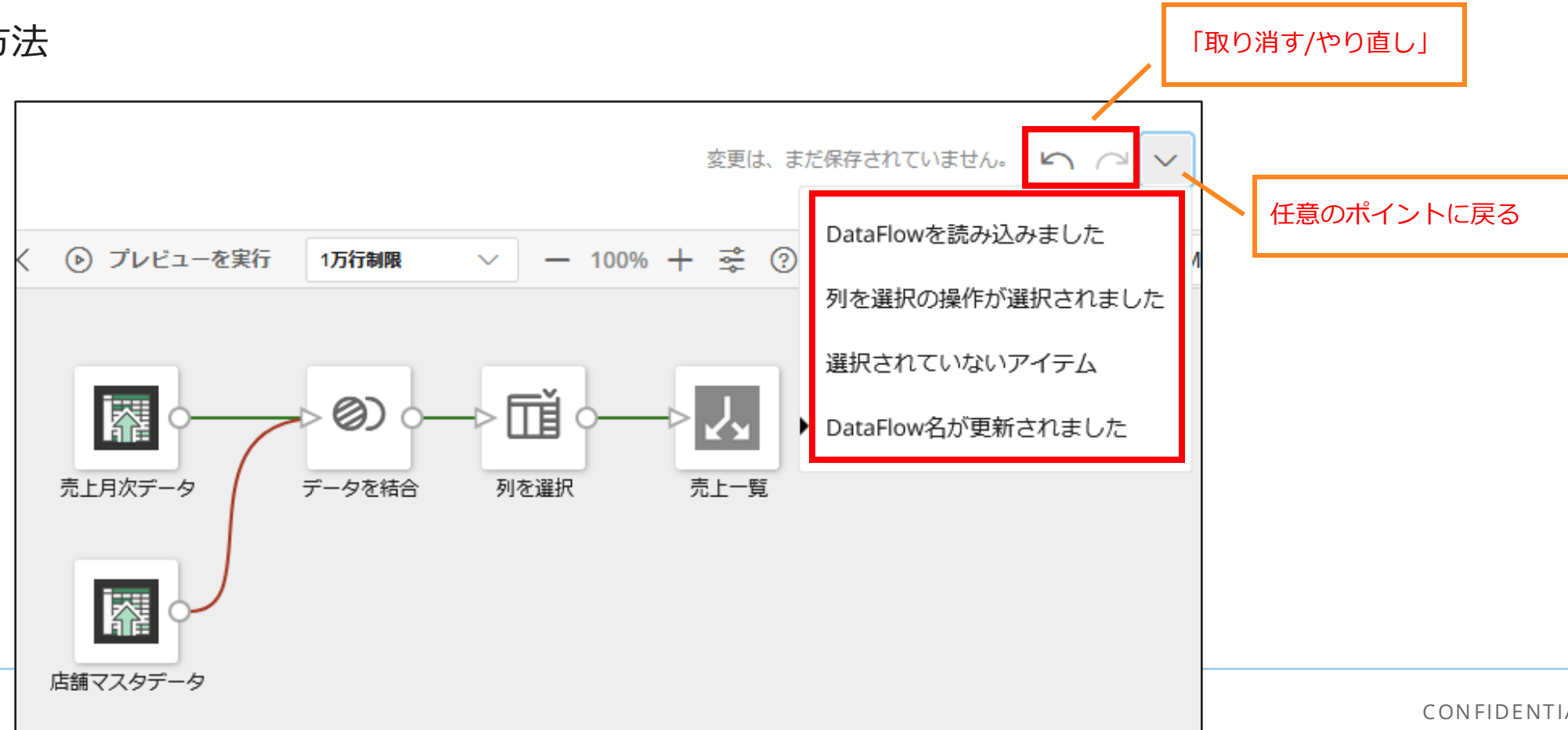


4-3.取り消す/やり直し機能

■概要/ユースケース

「取り消す/やり直し」を使用するし、キャンバスに加えた変更を元に戻し、元に戻した変更をやり直すことができるようになりました。また、編集の任意のポイントに元に戻したり、やり直すことができる「履歴」リストも表示されます。

■利用方法

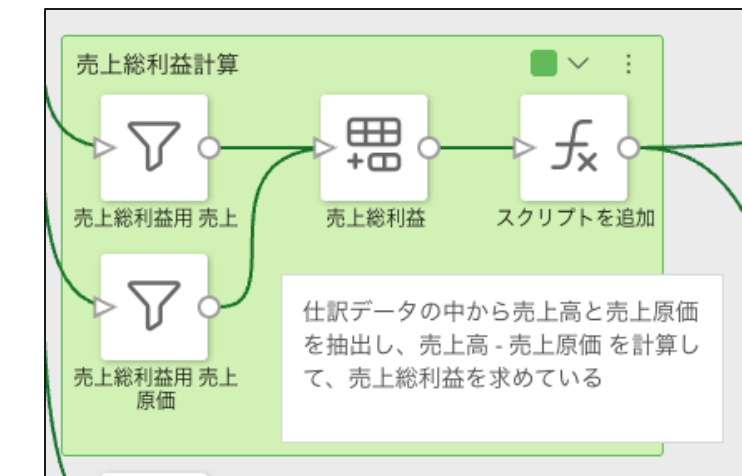
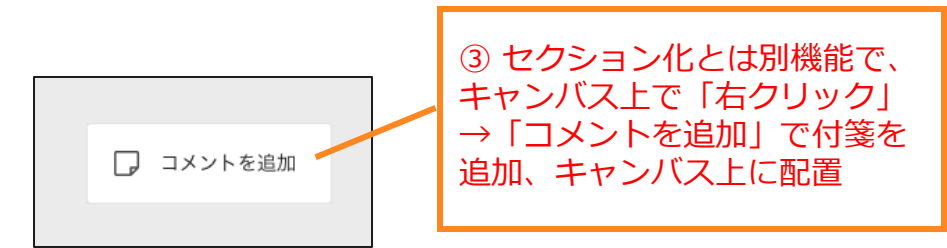
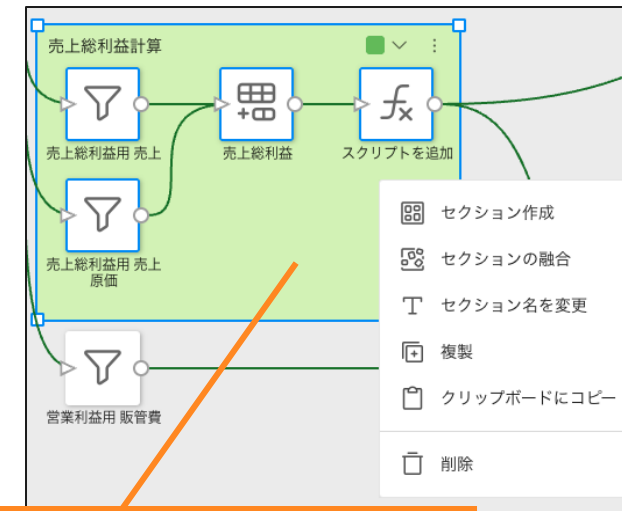
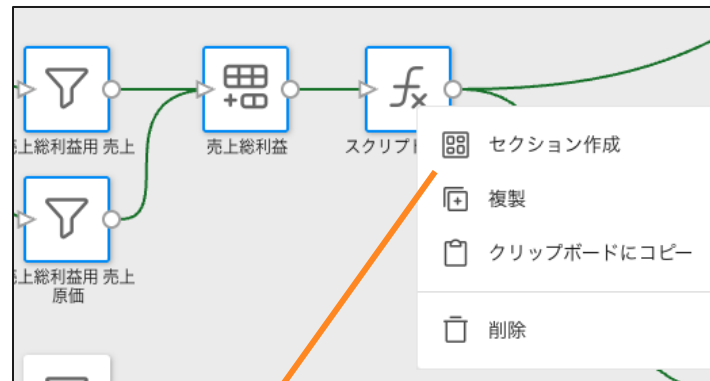


4-4. タイルセクションおよび付箋機能

■ 概要/ユースケース

タイルセクション + 付箋にて、タイルを視覚的にグループ化し、コメントを残すことができるようになりました。セクションには色を指定することができます。付箋はキャンバスに追加するだけでなく、セクション内に含めることができます。付箋には色と書式を設定することができます。

■ 利用方法





5.ワークフローの機能追加

5-1. トリガー機能

■ 概要/ユースケース

トリガー機能を利用することで、ワークフローを開始するためのトリガーを1か所で確認、追跡、管理できるようになりました。

■ 利用方法

説明

説明（オプション）

最終更新
最終更新15分前

「トリガー」のタブ

バージョン

すべて

検索

フィルターを追加

設定済みのトリガー一覧

すべて アラート (1) API (0) App Studio App (0) プロコードApp (0) ワークフロー (0) タイマー (1)

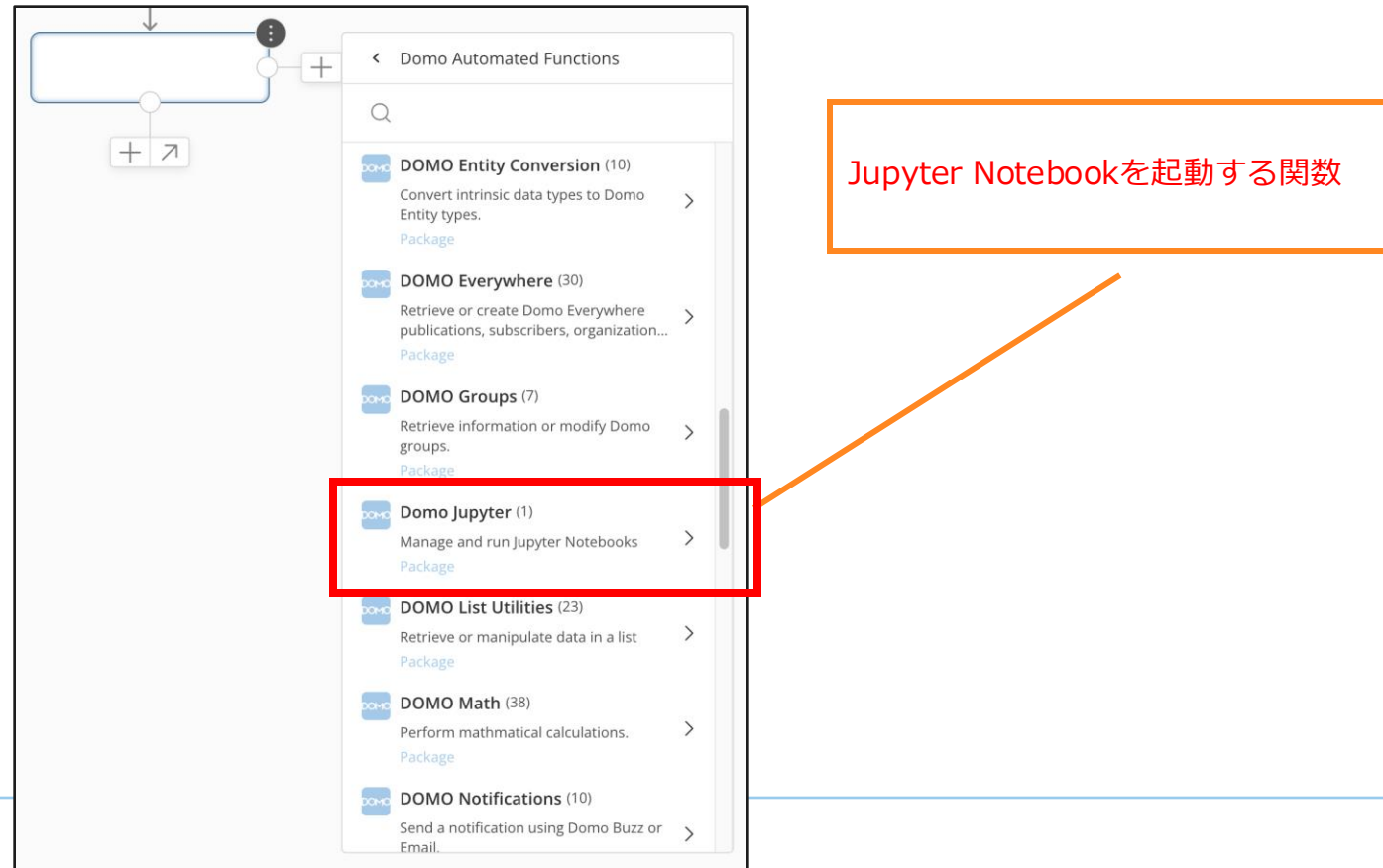
| トリガータイプ | 名前 | バージョン | トリガーが有効です |
|---------|---------------|-------|-----------|
| アラート | 任意の行 が追加されました | 1.0.0 | はい |
| タイマー | 月次処理 | 1.0.0 | はい |

5-2. Jupyter Notebookの統合

■概要/ユースケース

ワークフローからJupyter Notebookを起動させる関数が追加されました。これにより、ワークフローから任意のJupyter Notebookのスクリプトを起動することができます。

■利用方法





6. DomoStatsの新規レポート追加

6. Workflows の追加

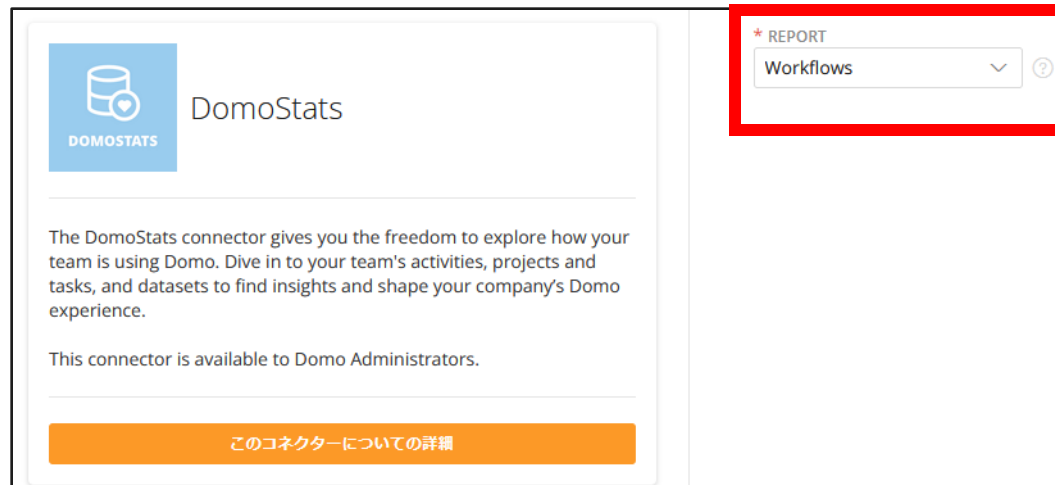
■ 概要/ユースケース

Domo Statsのレポートに「Workflows」のレポートが追加されます。Workflowの属性情報を取得することができます。

取得列名（一部）：「Workflow Name」「Workflow Version」「Model ID」「Created By」

■ 利用方法

データ > データを接続 > コネクター > Domo Stats > REPORT : Workflow



DOMOSTATS

DomoStats

The DomoStats connector gives you the freedom to explore how your team is using Domo. Dive in to your team's activities, projects and tasks, and datasets to find insights and shape your company's Domo experience.

This connector is available to Domo Administrators.

[このコネクターについての詳細](#)



Workflowの属性情報を取り得

| Workflow Name | Workflow Version | Model ID | Created By | Deployed By |
|---------------|------------------|-------------|------------|-------------|
| ABC | テキスト | ABC | ABC | テキスト |
| 3ユニーク値 (概算) | +フィルター | 2ユニーク値 (概算) | +フィルター | 1ユニーク値 (概算) |
| 1 | | 2 | | 3 |
| 3 | | 4 | | 5 |
| 4 | | | | |



7.コネクター関連の機能追加

7. 同一コネクタにおける複数Datasetの連続作成機能

■ 概要/ユースケース

データセットの設定完了後に「保存して新規作成」を選択して、データセットを連続して作成できるようになりました。同じコネクタの複数のデータセットを複数作成する際の時間と労力が削減されます。

■ 利用方法

