



変更内容

Version: v4.2.38

リリース内容一覧

- 新機能

1. krewSheet × krewData連携機能

krewSheet上での実行操作をきっかけにしてkrewDataのフローを実行できる
(krewDataリアルタイム実行プランが対象)

- 不具合修正

新機能



krewSheet × krewData連携機能

呼び出し元アプリに設定したkrewSheetの一覧でkrewDataリアルタイム実行のフローを呼び出せます。高度な設定なしにkrewSheet上からのkrewData実行が可能になります。

利用例：予実状況をリアルタイムに把握する

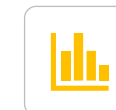


実績管理アプリ（呼び出し元アプリ）

| | 全画面表示 | 再読み込み | 複製 | 削除 | リアルタイム実行 |
|----|-------------------------------------|-------|------------|-------|-----------|
| 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | 55 | 2024-11-25 | 九州支社 | 100,000 |
| 2 | <input checked="" type="checkbox"/> | 54 | 2024-11-25 | 九州支社 | 2,973,000 |
| 3 | <input checked="" type="checkbox"/> | 53 | 2024-11-18 | 九州支社 | 2,091,000 |
| 4 | <input checked="" type="checkbox"/> | 52 | 2024-11-11 | 九州支社 | 3,925,000 |
| 5 | <input checked="" type="checkbox"/> | 51 | 2024-11-04 | 九州支社 | 4,986,000 |
| 10 | <input type="checkbox"/> | 50 | 2024-11-25 | 大阪支社 | 3,207,000 |
| 11 | <input type="checkbox"/> | 49 | 2024-11-18 | 大阪支社 | 1,911,000 |
| 12 | <input type="checkbox"/> | 48 | 2024-11-11 | 大阪支社 | 3,350,000 |
| | <input type="checkbox"/> | 47 | 2024-11-04 | 大阪支社 | 3,725,000 |
| | <input type="checkbox"/> | 46 | 2024-11-25 | 名古屋支社 | 4,387,000 |
| | <input type="checkbox"/> | 45 | 2024-11-18 | 名古屋支社 | 4,110,000 |
| | <input type="checkbox"/> | 44 | 2024-11-11 | 名古屋支社 | 1,676,000 |



ボタンクリックをきっかけに
予実集計を行う



予実管理アプリ

| 年月 | 拠点 | 予算 | 実績 | 差異 |
|------------|----|--------|-------|-------|
| 2024-11-01 | 九州 | 1,500万 | 700万 | -800万 |
| 2024-11-01 | 大阪 | 1,500万 | 1700万 | 200万 |



予算管理アプリ

| 年月 | 拠点 | 予算 |
|------------|----|--------|
| 2024-11-01 | 九州 | 1,500万 |
| 2024-11-01 | 大阪 | 1,500万 |

※krewDataのフローで使用するフィールドを一覧上に表示する必要があります

▶次ページに機能概要が続きます

機能概要

- 本機能はkrewDataのリアルタイム実行プランで利用できます。新たに追加する実行方法「krewSheet連携」を選択して設定します。
- 呼び出し元アプリにkrewSheetを設定し、krewDataのライセンス認証後に利用します。

krew Sheet 呼び出し元アプリの設定

設定ファイル ホーム データ ビュー シート 連携

設定 krewData

krewData実行単位の呼び出し

フィールドの検索 すべて選択

| 実績日 | 拠点 | 実績 |
|------------|------|-----------|
| 2024-11-25 | 九州支社 | 100,000 |
| 2024-11-25 | 九州支社 | 2,973,000 |
| 2024-11-18 | 九州支社 | 2,091,000 |
| 2024-11-11 | 九州支社 | |
| 2024-11-04 | 九州支社 | |
| 2024-11-25 | 九州支社 | |
| 2024-11-18 | 九州支社 | |
| 2024-11-11 | 九州支社 | |
| 2024-11-04 | 九州支社 | |
| 2024-11-25 | 九州支社 | |

krewData設定

設定 krewDataライセンス

アクション名 予算集計

krewData専用アプリのURL https:// test.cybozu.com

実行単位フローのURL https:// 実行単位のフローURL

krewData実行中でも操作できるようにする

krewSheetがロックされていなくても、エラーが通知されます

krewData連携用の設定を行う

OK キャンセル

- ①アプリにkrewSheetを追加
- ③krewDataのライセンスと実行単位の情報を設定

krew Data krewDataの設定

主画面表示 アプリを更新

設定ファイル スケジュール実行 リアルタイム実行

1. 実行単位： フローを実行する契機となるアプリの設定。1つの実行単位に対して1つのアプリを設定できます。

実行単位を追加 ドメインのリアルタイム実行フロー数 43/130

| 実行単位 | 有効 | 実行結果 | 呼び出し元アプリ | 実行方法 | ログ出力先アプリ デフォルト: | 更新日時 |
|------|-------------------------------------|-------------------------------------|---------------|-------------|--------------------|------------------|
| 予算集計 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | DT500-10 予算管理 | krewSheet連携 | ログ出力先アプリ | 2024-04-25 14:57 |

krewSheetを設定した呼び出し元アプリを設定する

実行方法は「krewSheet連携」を選択

2. データ編集フロー： 実行単位で実行するデータ編集フロー。1つの実行単位から複数のフローを順番に実行することができます。

データ編集フローを追加 スケジュール実行のフローを利用 フローをコピー

| データ編集フロー | 有効 | 実行結果 | 開始日時 | 終了日時 | 更新日時 |
|----------|-------------------------------------|-------------------------------------|---------------------|---------------------|------------------|
| 予算集計 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | 2024-04-25 14:50:22 | 2024-04-25 14:50:23 | 2024-04-25 14:57 |

- ②リアルタイム実行フローを設定

不具合修正

修正される不具合については、[こちらのページ](#)でご確認ください。