



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

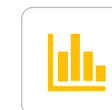


### 実績管理アプリ（呼び出し元アプリ）

全画面表示	再読み込み	複製	削除	リアルタイム実行
レコード番号	実績日	拠点	実績	
1	2024-11-25	九州支社	100,000	
2	2024-11-25	九州支社	2,973,000	
3	2024-11-18	九州支社	2,091,000	
4	2024-11-11	九州支社	3,925,000	
5	2024-11-04	九州支社	4,986,000	
	2024-11-25	大阪支社	3,207,000	
	2024-11-18	大阪支社	1,911,000	
	2024-11-11	大阪支社	3,350,000	
	2024-11-04	大阪支社	3,725,000	
10	2024-11-25	名古屋支社	4,387,000	
11	2024-11-18	名古屋支社	4,110,000	
12	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。

## krewSheet 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

krewData

フィールドの検索

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

## krewData 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。