

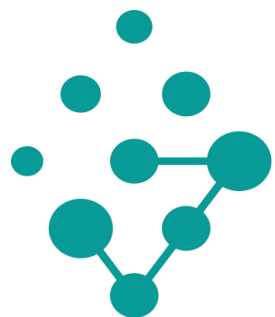


スターティアレイズ株式会社

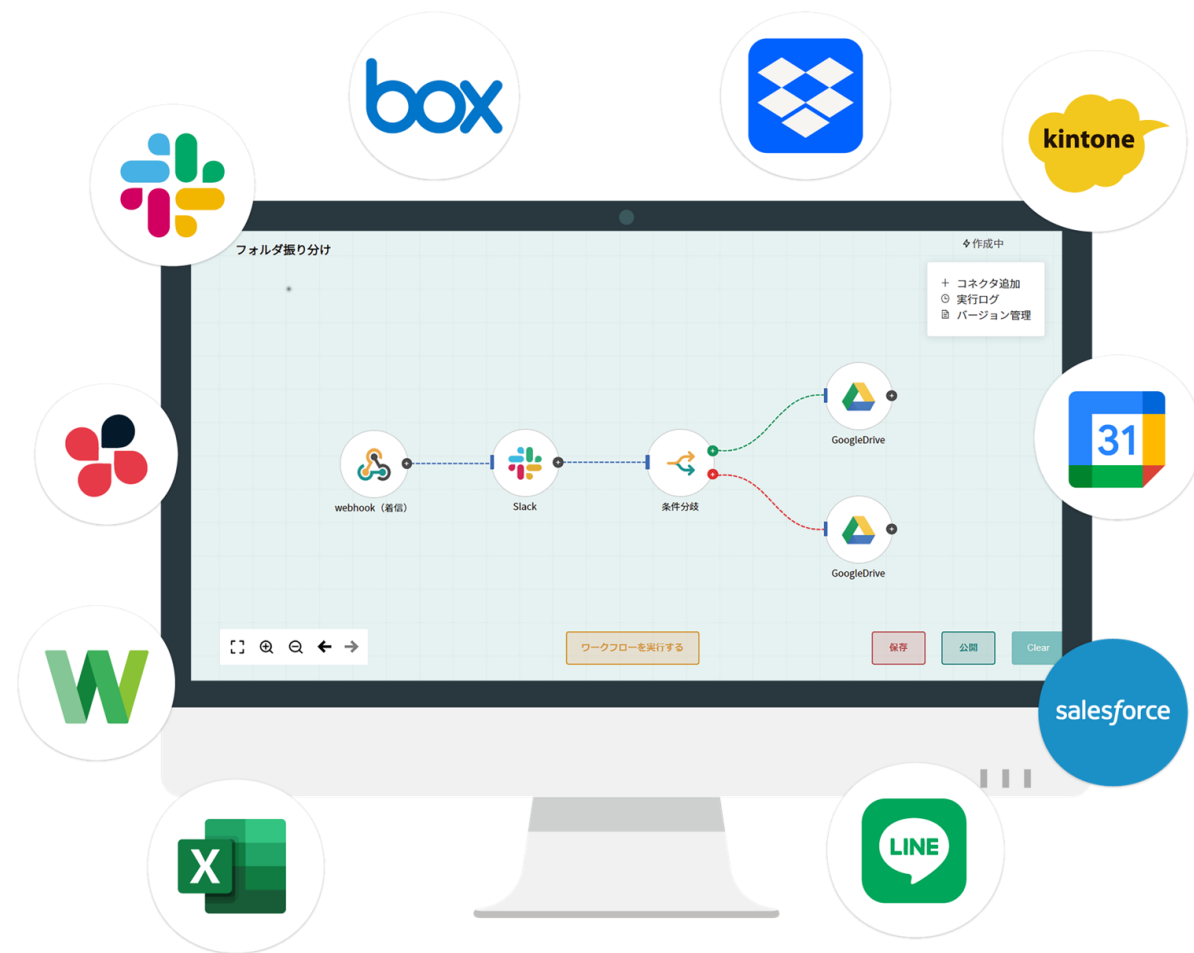
『JENKA』説明資料

東証プライム市場：証券コード3393 スターティアホールディングスグループ

クラウドサービスのデータ連携ツール



JENKA



ご説明内容

01 クラウドサービスのデータ連携

02 JENKAについて

03 会社概要

ご説明内容

01 クラウドサービスのデータ連携

02 JENKAについて

03 会社概要

クラウドサービスの活用でこんなお悩みありませんか？

いつもの集計やレポート、導入した複数システムへの入力作業などの定型業務に追われ、新しい取り組みに時間が割けない

これまでは、保管しておけば良かった手書きの書類も、クラウドサービスに登録するようになり、業務が増えた

クラウドサービスを導入したがExcel、紙から置き換わっただけで業務の効率化につながってない



クラウドサービスの活用でこんなお悩みありませんか？

いつもの集計やレポート、導入した
複数システムへの入力作業などの
定型業務に追われて
新しい取り組みに
時間が割けない

これまでは、保管しておけば良かった
手書きの書類も、クラウドサービ
スに登録するだけで業務が増

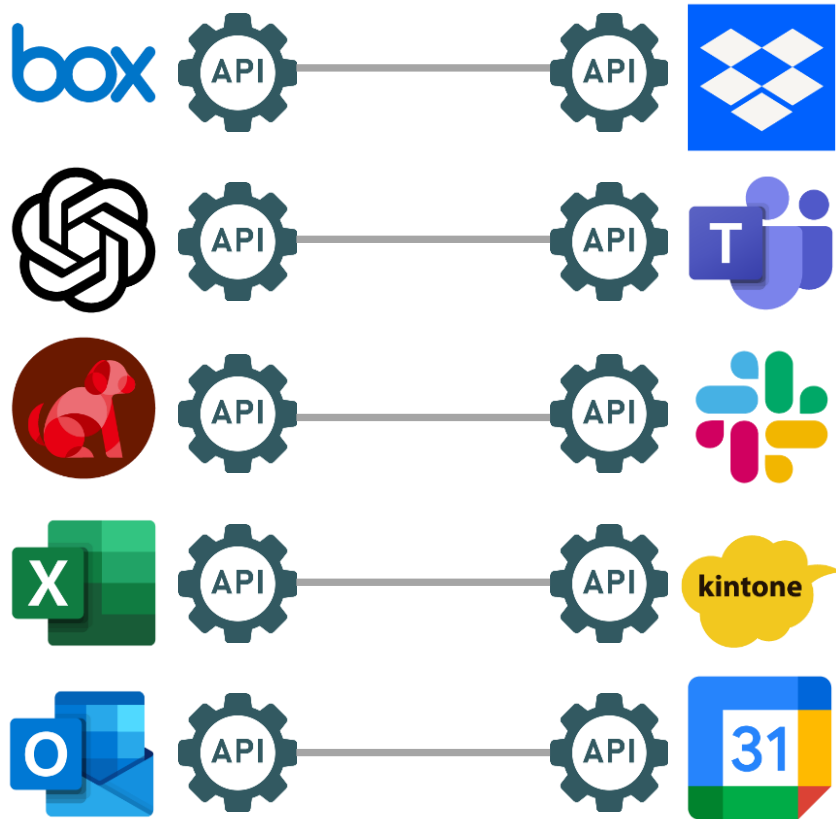
クラウドサービスを導入したがExcel、
紙からシステムに置き換わっただけで、
業務の効率化につながっていない

データ連携や プロセスを自動化すること で解決できます



データの連携・プロセスの自動化を行うためには？

クラウドサービスに用意されているAPIで連携が可能です (APIとは、Application Programming Interfaceの略)



アクセストークン

アクセストークンリソースを操作します。

アクセストークン発行

APIクライアントを認証し、アクセストークンとリフレッシュトークンを発行します。

HEADER PARAMETERS

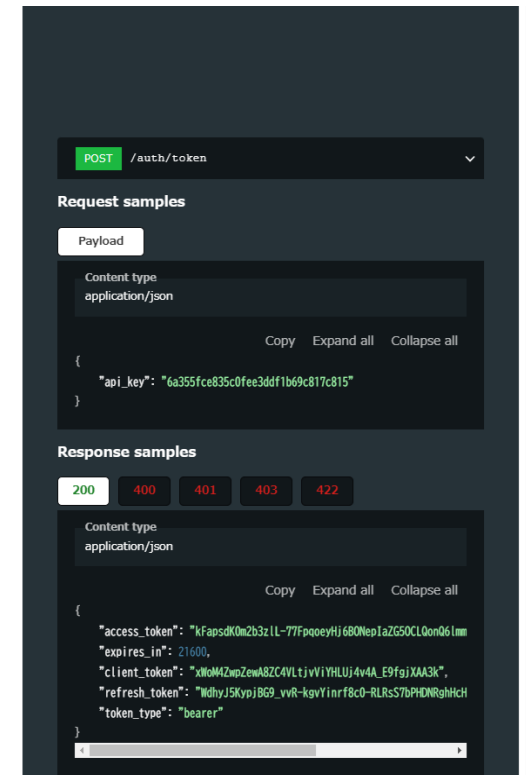
→ `tracking-ID` string required
Example: `UTC_XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX`
トラッキングID
"UTC_" + 20桁ユニークID(数字・英字組合せ)

REQUEST BODY SCHEMA: application/json

→ `api_key` string required
リソース操作対象のAPIキー

Responses

- > 200 成功
- > 400 リクエストに何らかの不正があるとき
- > 401 認証エラー
- > 403 アクセス拒否
- > 422 要求が処理できない



データの連携・プロセスの自動化を行うためには？

クラウドサービスに用意されているAPI（Application Programming Interface）で連携が可能です



API連携には 開発が必要



データの連携・プロセスの自動化を行うためには？

アプリケーションやクラウドサービス間をAPI連携するためには
時間とコストがかかる

API連携の開発の流れ

リソース確保

- エンジニア
- 処理サーバー

要件定義

- サービスの理解
- API等の仕様確認

開発

- プログラミング
- サーバーの構築

運用

- 業務変更による修正
- サーバーメンテナンス

データの連携・プロセスの自動化を行うためには？

アプリケーションやクラウドサービス間をAPI連携するためには
時間とコストがかかる

JENKAなら

簡単に自動化できます

- ・ エンジニア
- ・ サービスの理解
- ・ プログラミング
- ・ 業務変更による修正
- ・ 処理サーバー
- ・ API等の仕様確認
- ・ サーバーの構築
- ・ サーバーメンテナンス

ご説明内容

01 クラウドサービスのデータ連携

02 JENKAについて

03 会社概要

JENKAとは

ノーコードでAPI連携し、「バラバラ」のシステムを「ひとつ」につなげて業務の生産性を高めるクラウドサービスです。



※本資料で使用している会社名及び製品名・ロゴマークは、各社の商号・商標または登録商標です。

JENKAができること：業務プロセスの自動化

さまざまな業務プロセスの自動化が可能です。

例えば、「メールを受け取ったら」をトリガーにして、添付ファイルを「オンラインストレージへ保存」し、「システムへの入力」を自動化できます。



JENKAができること：データの連携・統合

JENKAは、様々なクラウドサービスのデータ連携サービスです。
情報の取得や送信・共有など、リアルタイムで自動化することができます。

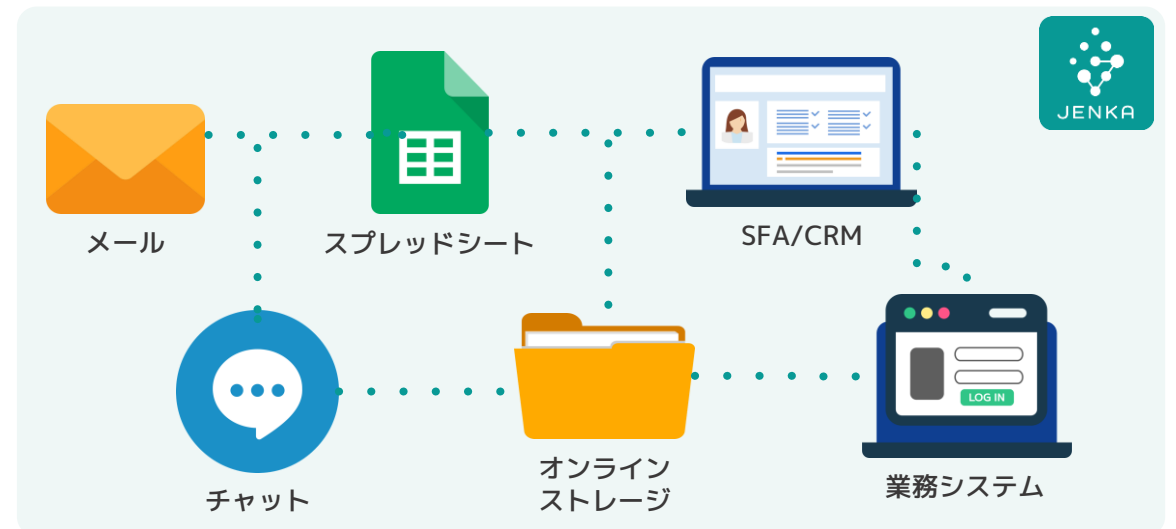
JENKAを使わないと **バラバラ**

システムやサービスごとに
情報がバラバラ



JENKAを使うと **つながる**

各システム同士をつなぎ合わせて情報を一元化。
簡単にデータ共有が可能に。



JENKAはノーコードでエンジニアでなくても簡単にAPI連携が行えます。

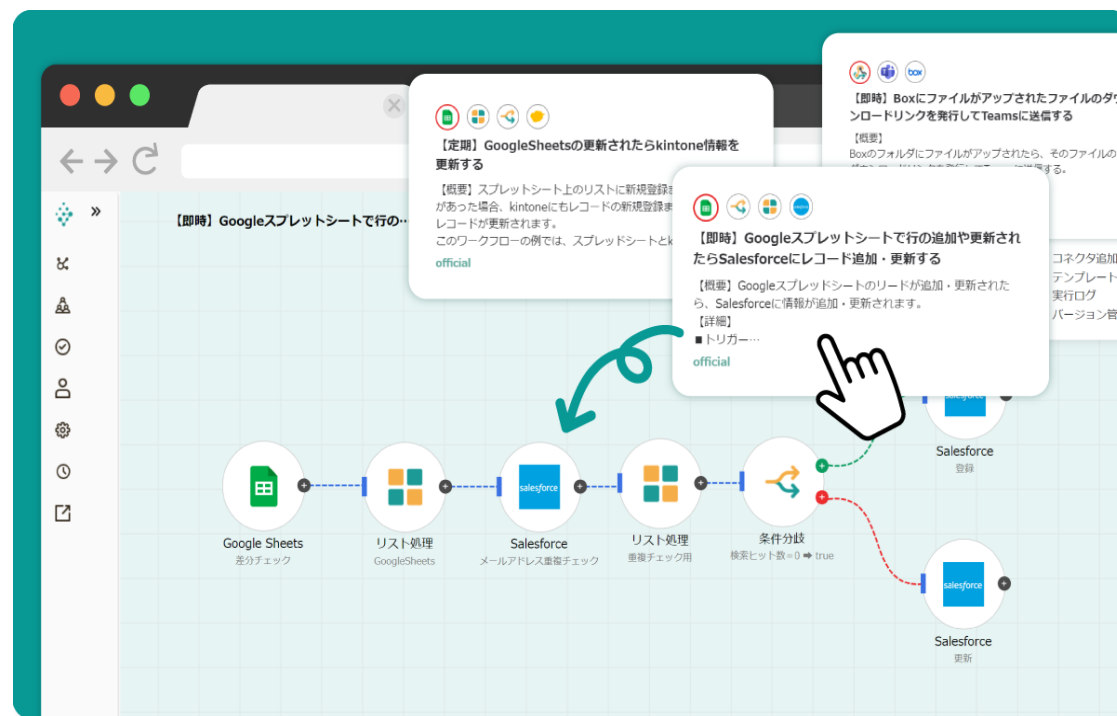
ノーコードで直感的な操作

はじめての方でも安心してご利用いただけます。



テンプレート機能ですぐに設定可能

利用したいワークフローを選ぶだけで簡単設定。あとはJENKAが自動で実行します。一からワークフローを作成する場合も10分~15分で完了できます。



連携可能なツール・アプリケーション

JENKAが連携できるアプリケーション一覧です。
お客様やパートナー様のご要望に応じて追加を行っております。

コミュニケーション



Chatwork



Slack



Gmail



BowNow



LINE WORKS



LINE



Microsoft Teams



Google
カレンダー



Outlook (メール)



Mail



Outlook (カレンダー)

情報管理



Salesforce



kintone



Google
スプレッドシート



Excel
Online

ストレージ



Google Drive



Microsoft
OneDrive



Dropbox



box

業務効率化



GPT



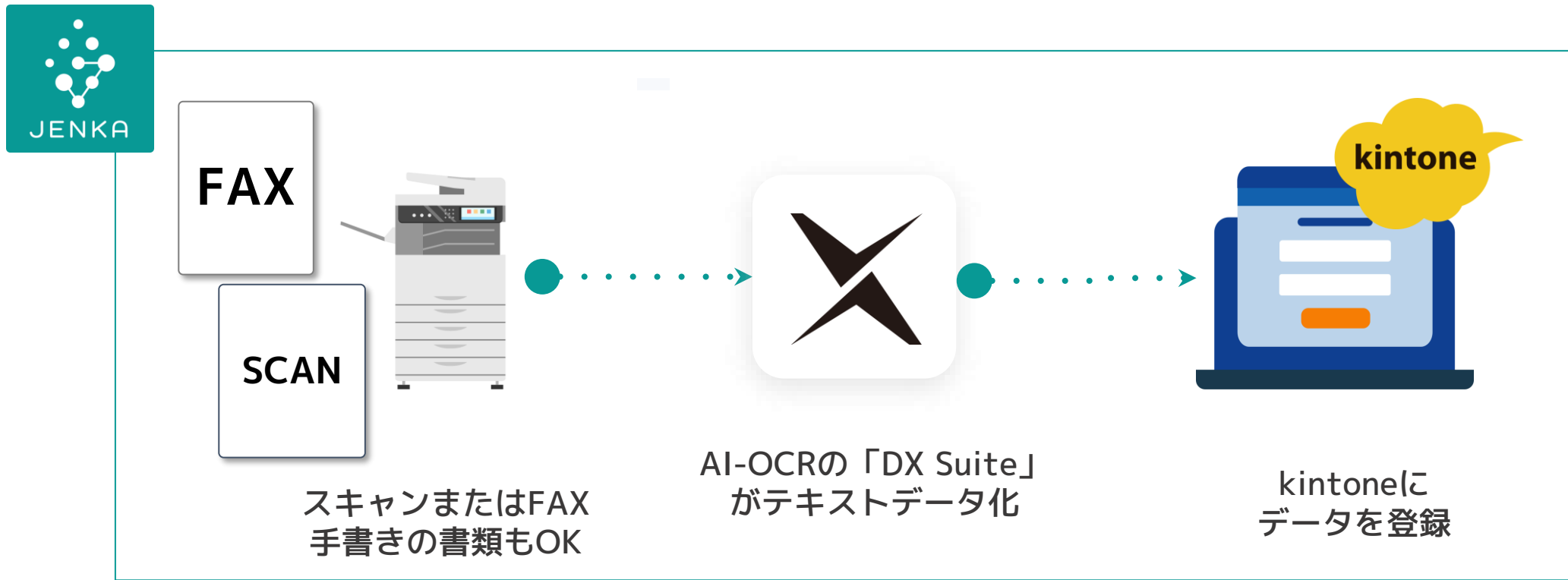
RoboTANGO



DX Suite

FAXの手書きの発注書の情報を自動で入力（AI-OCR連携）

FAX受信やスキャンした手書き書類のデータを、AI-OCRで読み取らせテキストデータ化して、kintoneなどクラウドサービスに自動で登録されます。



OpenAIとの連携

受信メールに対しGPT-4oが返信文章を生成し、下書きを自動作成します。



その他の「JENKA」ができること

01

メール配信の自動化

02

見積もりなどの帳票作成

03

Excel・スプレッドシートへの
自動転記と更新

04

チャットツールなどへの通知

05

ファイルのアップロード

06

AIサービスの活用

ご説明内容

01 クラウドサービスのデータ連携

02 JENKAについて

03 会社概要

会社概要



商号	スターティアレイズ株式会社 スターティアホールディングスグループ 東京証券取引所 プライム市場（証券コード：3393）
本社所在地	東京都新宿区西新宿2-3-1 新宿モノリス19階
設立	2017年11月10日（営業開始日：2018年4月2日）
代表者	代表取締役社長 古川 征且
資本金	9,000万円
代表電話番号	03-6316-1488
事業内容	バックオフィスDX支援事業



ご覧いただきありがとうございました。