# ASTERIA Warpの特長

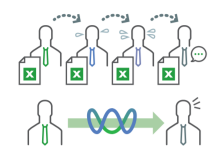
## 1 ノン・コーディングで . 構築期間を短縮!

アイコンのドラッグ&ドロップで 簡単に操作。すぐに動くものを作って 確認するアジャイル開発にも最適。



## ● 自動化で 【□日々の業務を効率化】

様々な日々の業務を自動化すること で作業コストの削減や人為的な ミスの低減にも貢献。



## ● 豊富なアダプターで → 将来性も万全!

現場から発生する要望に対しては、 豊富に用意されるアダプターで 柔軟に対応。連携先の増加も安心。





社内データの再利用、一部データの同期など データの利活用を促進。

## APIを使ってクラウド連携



様々なクラウドで提供されているAPIと、データ 形式に標準で対応。

### Webからの情報取得・活用





APIを持っていないWebサイトからも、データ

### アダプターで できること

### Excel大量処理の自動化



Excelからデータベースへの投入や、複数のデータ ベースからの帳票作成など、業務の自動化を促進。



二重登録の軽減、既存システムのデータを 再活用など、社内システムを効率化。





クラウドで提供される最新技術と連携し 自社のシステムの一部として利用。

## 大規模なデータ連携基盤として企業を支える

エンタープライズエディションとして、以下の機能をご用意。大規模システム構築の際にも安心してお使いいただけます。

障害で中断した場合、処理の途中から

複数台構成の場合は障害時に自動的



繰り返し処理にはマルチコア環境を 最大限に引き出す高速処理を実現。

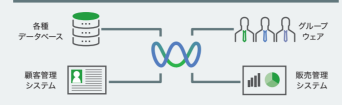


他の処理に割り込んで実行する優先

# ASTERIA Warpの活用場面

7.500社以上で利用されているASTERIA Warpは業種や規模、用途を問わず様々なシーンで活用できます。

### 大規模なシステム連携



社内に散在する各種システムをASTERIA Warpで疎結合し連携を実現 手作業を自動化することで、作業ミスを排除し、コスト削減。入力帳票と します。多重入力を排除し、業務効率を向上させます。

## ハイブリッドクラウドでシステム運用



クラウドの利用は増えますが、社内システムが無くなるわけではありません。 社内システムと共存させどちらのメリットも享受します。

### 業務の自動化



してのExcelとの連携も簡単です。

## 開発の高速化・内製化







社内システムをGUI操作で構築。小規模な仕様変更や機能拡張を社内 のみで対応でき、業務の即時対応が可能になります。

### フローデザイナー (サブスクリプションは無制限) (サブスクリプションは無制限) ファイル連携 データ変換 REST連携 Excel簡易出力 データベース連携 メール受信・送信 FTP认出力 PDF処理 仕様書出力 サブフロー処理 チェックポイント 優先実行 スケジュール起動のみ スケジュール起動のみ 外部トリガーとスケジュール起動 外部トリガーとスケジュール起動 Windowsのみ Windowsのみ 動作OS 30,000円~/月

## 無料評価版ご提供

じっくり使ってみたい方は30日間のダウンロード版 で自社環境でお試しできます。機能を少し試して みたい方にはチュートリアルの付いたクラウド版も!







| ASTERIA Warp 評価版 | |検索 |

# 無料体験セミナー定期開催

ASTERIA Warpの無料体験セミナーを全国で開 催しております。簡単な使い方から、データベースと の連携まで実際に体験していただけます。





## アステリア株式会社

©2019 Asteria Corporation

〒140-0014 東京都品川区大井1-47-1 NTビル10F 面 0120-279-140 受付時間:9:00~17:30 (土日祝日および年末年始を除く) https://www.asteria.com/

このカタログに記載された情報は2019年6月現在のものです。内容は予告なしに変更することがあります。 Asteriaはアステリア株式会社の登録商標です。その他、各会社名、各製品名は、各社の商標または登録

# 国内シェア**No.1** ノン・コーディングのデータ連携ツール



だれでも、もっと ASTERIA Warp



# だれでも、もっと ASTERIA Warp



## ノン・コーディング技術で戦略的IT活用を推進

ASTERIA Warpは、専門的な技術がなくても利用できる データ連携の基盤製品です。企業内の新旧様々なシステム やクラウド上のデータをスムーズに連携し、コストの削減 や業務の効率化をサポートします。

## 国内No.1のシェアを誇る デファクトスタンダード

7.500社以上\*の導入実績を誇り、 様々な企業の業務を支えています。 ※2019年3月末時点

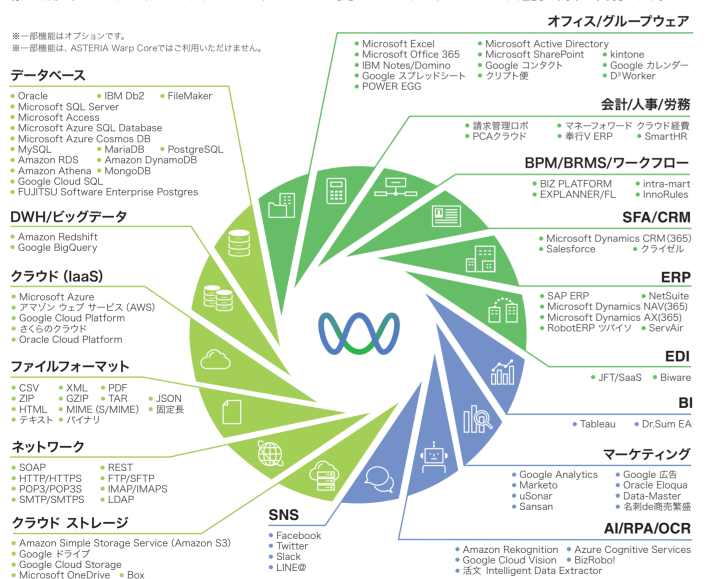


# 複雑な連携をノン・コーディングで実現する ASTERIA Warp

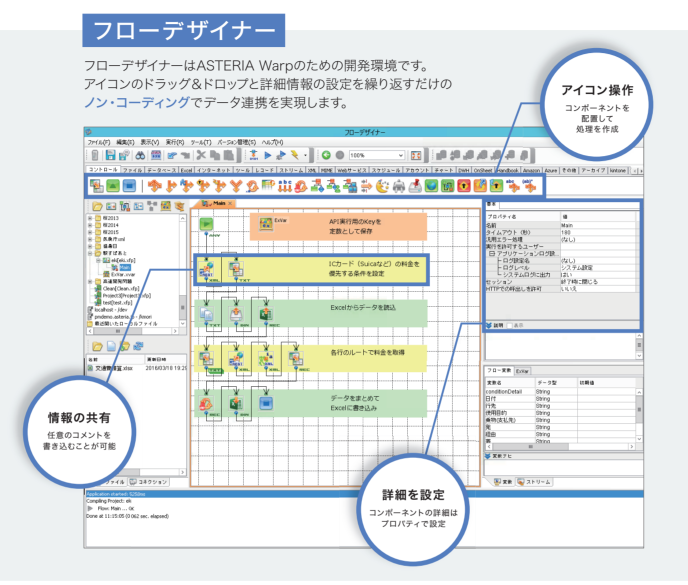
No.1

様々な形式のデータフォーマットやシステム、クラウドに対応したコンポーネントでデータ連携を簡単に実現します。

総覧 FAI/FSB市場編 調べ



# ASTERIA Warpを構成する開発環境とコンポーネント



# ファイル(F) 編集(E) 表示(V) 実行(R) ツール(T) バージョン管理(S) ヘルプ(H) └ ⊕ Object コンボーネント ・ バス ・ リトライ回数 ・ リトライ間隔(砂・ ・ リトライ間隔(砂・ ・ URLパラメータ・ ・ 送信ヘッダ・ ・ ごぞっパー変数 ・ つつがitinnDef ● Sheet1 ● 実行回数 ● エラーメッセ ● マッパー変数 フロー変数 マッピング 入力・出力項目を 結びつける 入出力 項目の確認 変換前・変換後の 項目を一覧確認

## 起動方法とトリガー

作成したフローは様々な方法で起動する ことが可能です。用途に合わせてバッチ、 リアルタイムでお使いいただけます。



メールサーバーを定期監視し メール受信のタイミングで実行。



## メッセージ キュー監視

JMSQueueシステム上の指定 したメッセージキューを監視。



URLを割りつけ、ブラウザーや他 システムからリアルタイム実行。



定められた日時に実行。独自に 休日を定義することも可能。



コマンドライン

外部コマンドより実行。JP1や System Walkerからの実行。



ASTERIA WarpにFTPでファイル をアップロードすることで起動。



## SOAP

任意のSOAPクライアントから リクエストを受け付けて実行。



## Java API

独自開発したJavaアプリケー ションからAPIを介して実行。

連携データの途中経過を確認して内容の

## 開発を支える様々な機能

データマッピング

データマッピングの機能が**マッパー**です。

フローデザイナーの1つのコンポーネントとして提供される、

入力データと出力データの変換は項目を結びつけて実現します。

# SQLビルダー

DB連携ではSQLの自動作成と 実際のDBへの接続を確認。



検証、不具合の調査を行います。

デバッガー

### Excelビルダー Excel連携では連携箇所の設定

の他、スタイル設定にも対応。



## PDFビルダー

Excelのテンプレートにデータ



仕様書・テーブル定義自動作成

作成したフローからボタン一つで仕様書を

出力しますので、情報共有が簡単です。

# フローテンプレート

を埋め込みPDFを自動作成。



## よくある連携処理をテンプレート として利用し、開発工数を削減。

マッパー

関数の設定

マッピングの間に

マッパー関数を

挟み込む

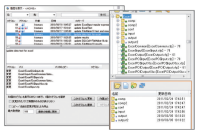


※一部機能は、ASTERIA Warp Coreではご利用いただけません。

# バージョン管理

Subversionでの管理によって、プロジェクト共 有や変更履歴管理などチーム開発を支援。





※一部機能は、ASTERIA Warp Coreではご利用いただけません。