

システムライフサイクルの効率化

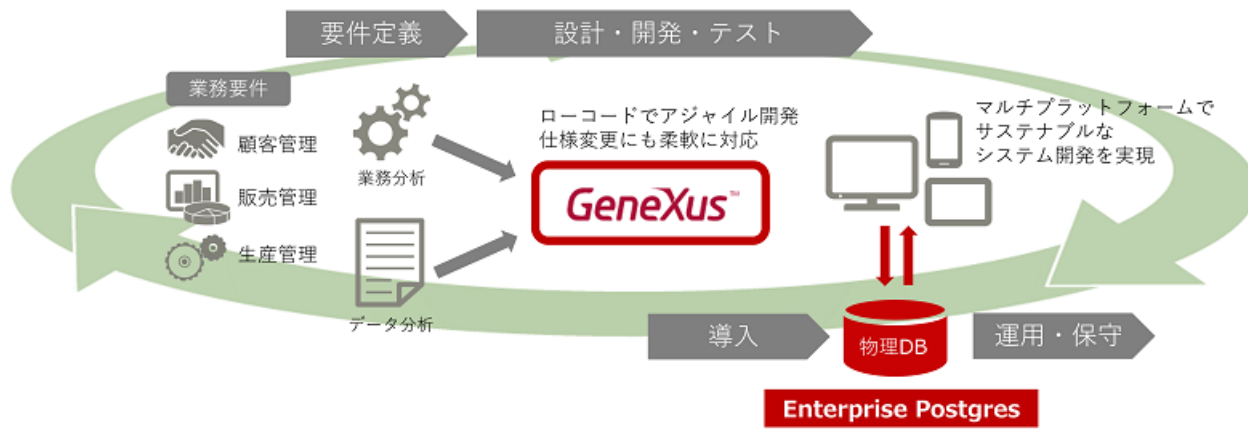
～Fujitsu Software ビジネスプログラム
連携ソリューションご紹介～



GeneXus™ × Fujitsu Enterprise Postgres

GeneXusと高性能・高信頼性データベース「Enterprise Postgres」を連携し、サステナブルな業務システム基盤を構築することで、システムライフサイクルの効率化が可能です。GeneXusは、業務ルールやデータ分析結果を定義することにより、マルチプラットフォームで動作するアプリケーションを生成します。定義情報の変更やプラットフォームの変更など、業務やIT環境に合わせて変更したアプリケーションを再生成し、環境の変化に柔軟に対応できます。

システムライフサイクルを効率化



特長

GeneXusに業務ルールやデータ分析結果などの設計情報を入力すると、解析結果を元にJavaやC#、.NetCoreのソースコードを自動的に生成します。これと同時に、EnterprisePostgresへテーブル定義情報が自動的に作成されます。これにより、高生産性・高品質を実現しつつ、業務や環境の変化に柔軟に対応できます。

また、データベースリバースエンジニアリングにより、既存のデータベースから高性能なEnterprisePostgresへの移行を効率化し、アプリケーション移行も容易に実現できます。

GeneXusの特長

GeneXusは、南米ウルグアイのGeneXus S.A.社が開発したローコード開発プラットフォームです。

- ・システム100%自動生成で、高生産性・高品質を実現
- ・マルチプラットフォーム自動対応（言語、DBMSを自由に選択）
- ・顧客要件を知識ベース化し将来にわたり資産継承ができる
- ・スマートデバイスに自動対応（iOS、Android）

Enterprise Postgresの特長

Enterprise Postgresは、業務システムにおいて採用が進んでいるOSSデータベース「PostgreSQL」をベースに、高いセキュリティや処理性能、信頼性を実現する当社独自の技術を実装しています。また、24時間365日あんしんサポートも特長です。

連携製品の詳細

製品名	バージョン
GeneXus	GeneXus18U10
Enterprise Postgres	17SP1

GeneXus

詳細は、株式会社ウイングの製品ページをご覧ください。

[GeneXus](#)

Enterprise Postgres

詳細は、当社の製品ページをご覧ください。

[Fujitsu Enterprise Postgres](#)

お問い合わせ先

GeneXus

GeneXusに関するお問い合わせは、以下の窓口までご連絡ください。

[GeneXusサイトお問合せフォーム](#)（株式会社ウイングのページへ）

Enterprise Postgres

Enterprise Postgresに関するお問い合わせは、当社製品ページよりご連絡ください。

[Fujitsu Enterprise Postgres](#)

富士通株式会社