

Canon

WebPerformer

WebPerformerオートメーションプラットフォームは
システム開発現場と業務現場への自動化推進により、
ビジネス全体の省力化と生産性向上をサポートします。



設計 製造 テスト

WebPerformer 開発工程の短縮

設計からテストまで自動生成

登録した内容を元に、Webアプリケーション、設計書をノンプログラミングで自動生成。開発画面からWebアプリケーションのテスト実行も可能。開発各工程の省力化により、超高速開発を実現します。

本番環境にランタイムプログラム不要

WebPerformerはピュアJavaを自動生成。本番環境に独自モジュールの導入は不要なので、リーズナブルに開発できます。

操作性が高いWebアプリケーション

PC、モバイル共に操作性の高いWebアプリケーションを自動生成。クライアント/サーバシステムと遜色ない操作が実現できます。

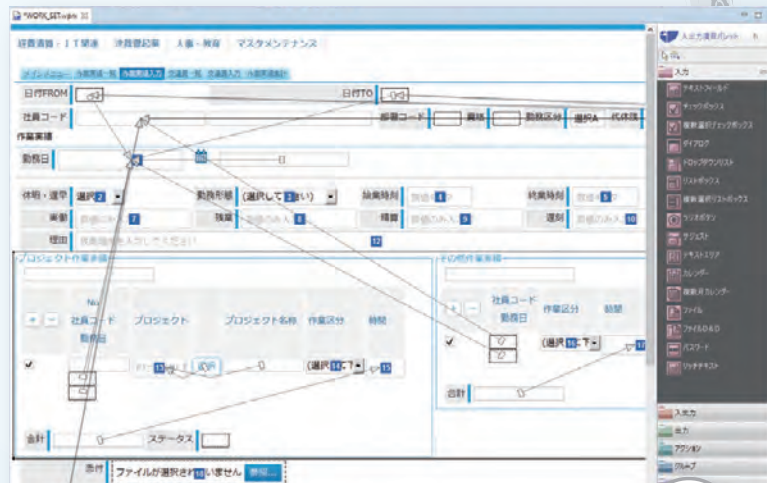
直感的な操作で、定義からアプリケーション生成まで



利用するデータベース情報の登録後、テーブル定義を行います。既存のデータベースを使う場合は、テーブル定義にインポートできます。



画面定義は、ドラッグ & ドロップで直感的にデザインできます。



ロジック定義や画面に表示するメッセージ等を定義します。



「生成ボタン」をクリックし、Webアプリケーションの生成を行います。アプリケーションサーバーへデプロイ後、Webアプリケーションを利用できます。

ハイユーザビリティで洗練されたWebアプリケーション

PC用、スマートデバイス用共に操作性の高いWebアプリケーションを生成します。

業務の変化やユーザーの要望に合わせた変更にも対応しやすく、

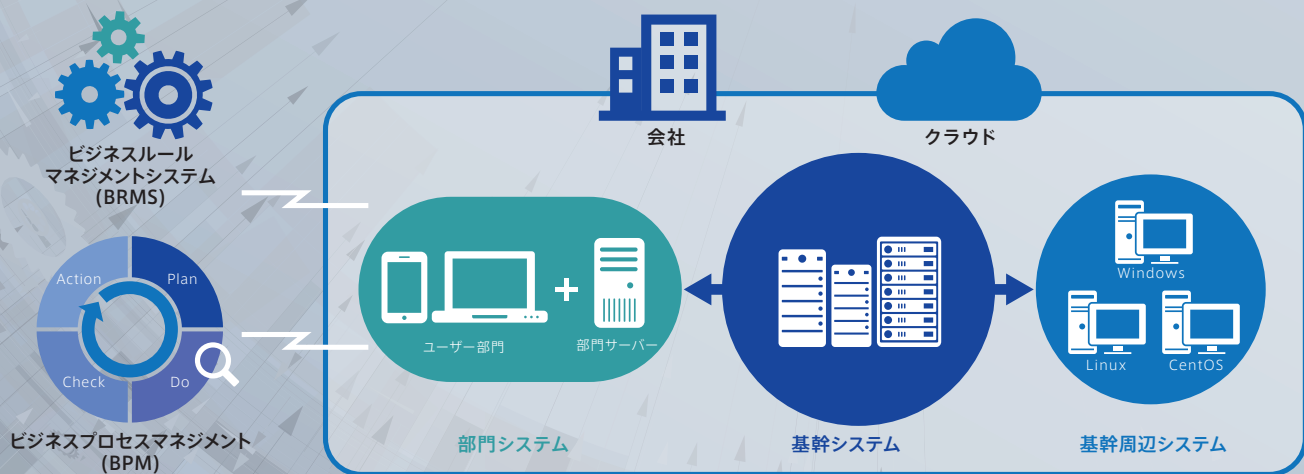
常に使いやすいWebアプリケーションの提供が可能です。



企業内の様々なシステムで活用

オンプレミスでもクラウドでも。外部のサービスと連携し、業務・業種を問わず、

あらゆる企業内システムをWebPerformerが支えます。



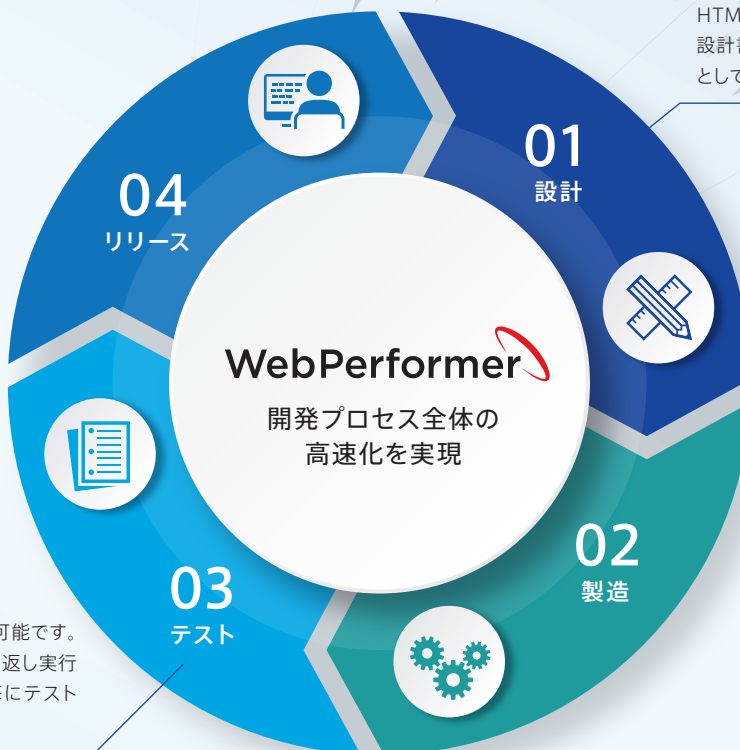
開発各工程を自動化・効率化。 ユーザーが欲しいシステムをすばやく形に

設計書作成やテストなど、システム開発で時間のかかる工程を極限まで自動化します。

これにより、設計からテストまでの開発プロセス全体の高速化を実現できる他、

ユーザーとのコミュニケーション・要件定義に注力でき、本当に必要なシステムのすばやいリリースが可能です。

Webアプリケーションと常に同期したHTML形式のドキュメントを出力します。設計書としても、システムの操作手順書としても活用できます。

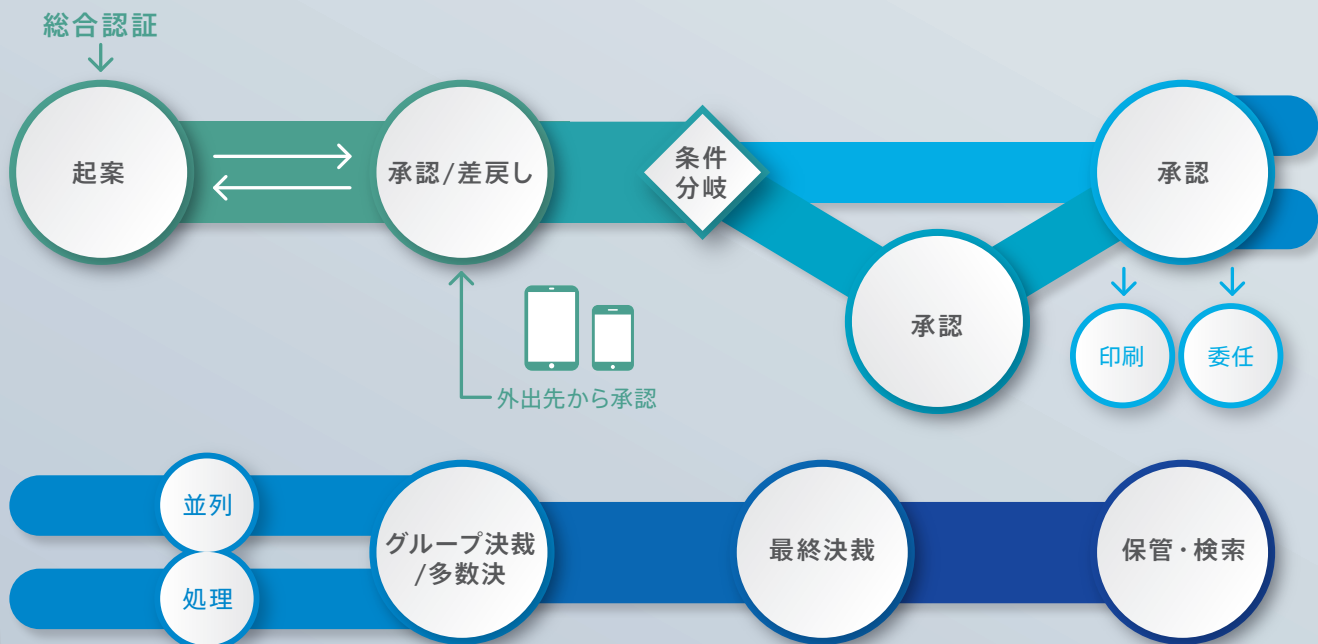


順不同。他、多数の企業様にご利用いただいております。

| システム開発に加えて、業務の現場にもイノベーションを

業務の見える化・効率化を実現し、システム利用者の快適な業務をサポートするのが
ワークフロー WebPerformerWf、WebPerformerWf+です。

業務の効率化、組織変更、法改正など、
めまぐるしく変化するビジネス環境への迅速な対応が可能となり、
真の業務改革と企業体質強化を実現します。



WebPerformer Wf

ユーザー構築型ワークフロー

業務で利用する画面や、ビジネスフローの設計は、
ノンプログラミングで簡単なGUI開発環境により、
ユーザー部門による構築が可能です。

WebPerformer Wf+

エンタープライズワークフロー

WebPerformerWfの機能に加えて、
既存の自社システムにWebサービスを利用して
業務フロー拡張や業務間連携を実現できます。

開発環境

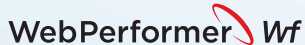
	OS	Windows、Windows Server
	APサーバ	Apache Tomcat
クライアント	Java	JDK、OpenJDK、Oracle JDK、 Amazon Corretto
	Ant	Apache Ant
	ツール	Eclipse

開発/本番環境

	OS	Windows Server、AIX、Solaris、RedHat、CentOS、i5/OS、 Microsoft Azure: Windows Server/RedHat/CentOS、 Amazon EC2 : Amazon Linux /Windows Server、 AWS Elastic Beanstalk : Amazon Linux
	データベース	Oracle、SQL Server、MySQL、PostgreSQL、Db2、DB2/400、 Symfoware、FUJITSU Software Enterprise Postgres、EDB Postgres、 Amazon RDS : MySQL/PostgreSQL/Oracle/SQL Server、 Azure SQL Database: SQL Database、 AWS Elastic Beanstalk : MySQL/PostgreSQL、 SAP Cloud Platform: SAP HANA
サーバー	APサーバ	WebSphere Application Server、Oracle Weblogic Server、Cosminexus、Apache Tomcat、Interstage Application Server、 AWS Elastic Beanstalk : Apache Tomcat SAP Cloud Platform: Java Web Apache Tomcat
	Java関連(JVM)	JDK、OpenJDK、Oracle JDK、 Amazon Corretto

Webアプリ実行クライアント

PC	OS	Windows、Windows Server、macOS
	Webブラウザ	Microsoft Edge、Chrome、Safari、Chromium、Firefox
スマートデバイス	OS	iOS、iPadOS、Android
	Webブラウザ	Safari、Chrome
	ワークフロー	WebPerformerWf、WebPerformerWf+
連携	ビジネスルールマネジメントシステム	Progress Corticon
	会計ソリューション	SuperStream-NX

 
開発/本番環境

	OS	Windows Server、RedHat、CentOS、 Microsoft Azure: Windows Server/RedHat/CentOS、 Amazon EC2 : Amazon Linux /Windows Server、 AWS Elastic Beanstalk : Amazon Linux
サーバー	データベース	Oracle、SQL Server、PostgreSQL、EDB Postgres、FUJITSU Software Enterprise Postgres Amazon RDS : PostgreSQL/Oracle/SQL Server、Azure SQL Database: SQL Database
	APサーバ	WebSphere Application Server、Apache Tomcat、Oracle Weblogic Server
	Java関連(JVM)	JDK、OpenJDK、Oracle JDK、 Amazon Corretto

クライアント

管理開発ツール用	OS	Windows
	ブラウザ	Microsoft Edge
	.NET環境	.NET Framework
ワークフロー実行用	OS	Windows
(PC)	Webブラウザ	Microsoft Edge、Chrome、Safari、Chromium、Firefox
ワークフロー実行用	OS	iOS、iPadOS、Android
(スマートデバイス)	Webブラウザ	Safari、Chrome

・各種ソフトウェアのバージョンの詳細につきましては製品サイトをご覧ください

●以上、何れもPC/AT互換機を推奨します。●フリーソフトウェアについて、長期間メンテナンスされていないもの(セキュリティ対応等がなされていないもの)については、稼働環境から除外する場合があります。●ここに記載された内容は2023年3月現在のものです。製品改良のため予告なく仕様を変更することがあります。ご不明な点がございましたらお問い合わせください。実際に必要となる値は運用規模や使用環境に依存します。● Mac、Safari、iPadは米国およびその他の国で登録されるApple Inc.の商標です。● Windows、Windows Server、Microsoft Edge、SQL ServerおよびAzureは、米国 Microsoft Corporation の、米国、日本およびその他の国における登録商標または商標です。● Amazon ウェブ サービス、Amazon Web Services、AWS、Amazon Elastic Compute Cloud、Amazon EC2、Amazon Relational Database Service、Amazon RDS、AWS Elastic Beanstalk、および、Amazon Correttoは、Amazon.com, Inc.またはその関連会社の商標です。●その他記載されている会社名、製品名は、各社の商標または登録商標です。

●製品改良のため予告なく仕様を変更することがあります。●ご不明な点がございましたらお問い合わせください。

情報はこちらでご確認いただけます。

WebPerformer スペシャルサイト

[https://www.canon-its.co.jp/files/user/products/
web_performer/lp/](https://www.canon-its.co.jp/files/user/products/web_performer/lp/)

E-mail : wp_info@canon-its.co.jp



●お求めは信用のある当社で

◎ 株式会社 日立ソリューションズ
www.hitachi-solutions.co.jp

本カタログ掲載商品・サービスの詳細情報
https://www.hitachi-solutions.co.jp/web_performer/

