

XLISOFT PRODUCT CATALOG

2023 vol.2

XLISOFT エクセルソフト総合カタログ

話題の人気製品



インテル® oneAPI ツールキット 2023

ハードウェア選択の自由を実現するマルチアーキテクチャー・プログラミング

[02]



大規模企業向け Docker Business

一元管理や SSO で組織全体を管理し、高度なセキュリティで開発の生産性を大幅に向上

[24]



移動する機密データを自動検出するデータ保護ソリューション [04]



高速でスケーラブルなクラウドネイティブ API プラットフォーム [14]



AI、機械学習、データサイエンス向け Python/R ツール [15]



自動化で開発の生産性を向上する GUI テスト自動化ツール [17]



ローコード開発で社内の DX 化を支援するドキュメント処理 SDK [22]



Office や PDF など 100 種類を超えるファイル形式を操作 [23]

注目の新製品

NEW

[13] コーディング不要のクラウド データ解析、予測 AI プラットフォーム
数値化できるものならあらゆる用途に利用可能。制限なし体験版あり。



NEW

[13] さまざまなプラットフォームに PDF 機能を組み込めるツールキット
PDF の閲覧、注釈、署名、編集、フォーム入力、コラボレーション



エクセルソフトの海外ソフトウェア購入代行サービス

通常の取り扱い製品以外にも、海外のさまざまな開発ツールの購入や契約をお手伝いいたします。

xlsoft.com/daiko/



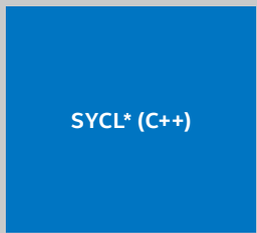
インテル® oneAPI ツールキット 2023

ハードウェア選択の自由を実現するマルチアーキテクチャー・プログラミング

oneAPI 業界仕様に基づいたインテル® oneAPI 製品が提供するツールとパフォーマンス・ライブラリーによってアプリケーションを高速化するため、インテルの CPU や GPU 向けに開発する場合に加えて、ほかのアクセラレーターを採用している場合でも、コードを共通化して、移行や比較、固有の最適化を容易に行えるようにします。

oneAPI 業界仕様：オープンな標準、ベンダーに非依存

ダイレクト・プログラミング



API ベースのプログラミング

数値計算	スレッド化	並列 STL	レイ トレーシング
解析/ML	DNN	ML 通信	ボリューム・ レンダリング
ビデオ処理	信号処理	画像処理	ノイズ除去

インテルの CPU および GPU



NVIDIA の GPU および AMD の GPU (ベータ版)
(Codeplay によるプラグインで対応)

intel.

1

oneAPI

BASE TOOLKIT

インテル® oneAPI ベース・ツールキットの主要コンポーネント

インテル® oneAPI DPC++/C++ コンパイラー

CPU、GPU、FPGA 向けに標準 C++ を用いて移植性の高いデータ並列機能を定義し、デバイス上で効率良く実現させる方法を提供します。SYCL* や OpenMP* で記述されたソースコードから、インテルの

CPU、GPU、FPGA 向けに最適化されたバイナリーを生成できます。

インテル® DPC++ 互換性ツール

CUDA* を用いて記述されたコードの SYCL* への移行を支援します。SYCL* コードはインテル® oneAPI DPC++/C++ コンパイラーによってインテルの CPU や GPU 向けに利用できるほか、Codeplay が提供するプラグインを介して NVIDIA や AMD の GPU で実行することもできます。

インテル® ディストリビューションの Python*

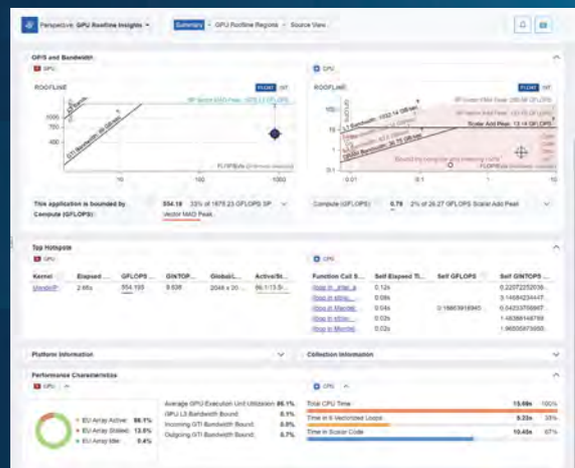
Python* アプリケーションのパフォーマンスを向上する統合パッケージです。

インテル® VTune™ プロファイラー

CPU や GPU、FPGA 上でのコードの動作を分析し、多くの時間を費やしている部分や性能向上を妨げる要素を、関数やループ、ソースコード行単位まで特定できます。また、時系列上で各 CPU コア同士やアクセラレーターがどの程度並列に動作していたかを表示します。

インテル® Advisor

実行されたコードを分析し、ベクトル化、マルチスレッド化、あるいはアクセラレーターへのオフロードの観点から、ループやソースコード行単位で性能向上の可能性を指摘します。



インテル® Advisor の GPU Roofline Insights の解析結果。GPU にオフロードされている計算処理のパフォーマンスとあわせて CPU で実行されている計算処理にかかった時間を把握できます。

intel.

1

oneAPI

HPC TOOLKIT

インテル® oneAPI HPC ツールキットの主要コンポーネント

インテル® Fortran コンパイラー

最新の LLVM テクノロジー・ベースの新しい Fortran コンパイラーで、OpenMP* による演算処理のオフロード機能のサポートをはじめ、インテルの CPU と GPU 向けのクロスアーキテクチャー開発をサポート

します。新しい制約付きループ構文 DO CONCURRENT を使うことで、コンパイラーのオプションに基づいて CPU 向けに並列化され、可能であればインテルの GPU も利用できます。

インテル® MPI ライブラリー

インテル® アーキテクチャー・ベースのクラスター向けに最適化された、MPI-1.3、MPI-2.2、MPI-3.1 規格に準拠するスレッドセーフな MPI ライブラリーです。Infiniband*、iWARP、TCP/IP、AWS* 上の EFA などのインターコネクト・ファブリックに対応し、単一 PC から大規模なクラスターでの実行までスケールできます。

インテル® Inspector

OpenMP* などによるマルチスレッド化の際に入り込む可能性がある、データ競合やメモリーリークなどの再現と原因個所の特定が難しい問題を、実行されたコードから検出するツールです。

インテル® C++/Fortran コンパイラー・クラシック

最新の C/C++、Fortran 言語規格に対応し、優れた最適化と SIMD ベクトル化、OpenMP* 5.0 並列プログラミング・モデルの活用により、インテルのプロセッサの性能を最大限に引き出せるように最適化されたバイナリーを生成できます。

インテル® コンパイラー・クラシックの提供について

インテル® C++ コンパイラー・クラシックおよびインテル® Fortran コンパイラー・クラシック macOS* 版はバージョン 2024 から提供されなくなる予定です。詳細は、「インテル® コンパイラー・クラシック」ウェブページの「お知らせ」を参照してください。

インテル® Fortran コンパイラー・クラシック Windows* 版および Linux* 版はバージョン 2024 でも引き続き提供されます。

インテル® Trace Analyzer & Collector

インテル® MPI ライブラリーによる通信を利用する並列プログラムについて、通信と計算処理の割合や並列実行効率などの性能面と、データ型 / サイズの不一致やデッドロックなどの動作面の問題を検証できるトレース・ライブラリー、およびトレース結果の数値や時系列情報の可視化ツールです。

intel.

1

oneAPI

RENDERING TOOLKIT

インテル® oneAPI レンダリング・ツールキット

インテルが提供する CPU と将来の GPU 向けに最適化されたレンダリング・ツールとライブラリーにより、ビジュアル・コンピューティングを高速化して、パフォーマンスと忠実度に優れたビジュアライゼーション・アプリケーションやソリューションの開発を支援します。

intel.

1

oneAPI

IoT TOOLKIT

インテル® oneAPI IoT ツールキット†

Eclipse* IDE へ統合できる C/C++ コンパイラー、スレッドとメモリーエラー検出ツールであるインテル® Inspector が含まれ、スマートなコネクテッド・デバイスを構成する優れた IoT アプリケーションの開発を支援します。インテル® System Studio の後継バージョンに相当します。

†インテル® oneAPI IoT ツールキットはバージョン 2024 から提供されなくなる予定です。

インテル® Fortran コンパイラー向けサポートサービス

Fortran 言語ユーザー向けに、インテル® oneAPI ツールキットのサポート対象を限定することで、お求めやすい価格で購入いただける「インテル® Fortran コンパイラー向けサポートサービス」の販売を開始しました。詳細は、「インテル® oneAPI ベース & HPC ツールキット」ウェブページの「お知らせ」を参照してください。

日本語技術サポート

インテル® oneAPI ツールキットに含まれるコンポーネントは英語版です。有償製品の購入により、各対応範囲について、日本語での技術サポート（ドキュメント、セミナー）をご利用になれます。

製品詳細、その他ツールの
情報はこちらから

xlsoft.com/intel/



セミナー開催情報は
こちらから

xlsoft.com/intel/seminar/



© Intel Corporation. 無断での引用、転載を禁じます。Intel、インテル、Intel ロゴ、その他のインテルの名称やロゴは、Intel Corporation またはその子会社の商標です。製品および性能に関する情報：性能は、使用状況、構成、その他の要因によって異なります。詳細については、<http://www.intel.com/PerformanceIndex/> (英語) を参照してください。注意事項の改訂 #20201201



ZIP ベースの

データ セキュリティ

SecureZIP

SecureZIP が提供するデータ セキュリティ ソリューションは、データ センターにおける肥大化するデータ量の問題を解決し、クラウド上のデータ保護の要件に対応いたします。

IBM メインフレームから UNIX/Windows サーバー、Windows デスクトップ、モバイル OS まで主要なクロスプラットフォームに対応し、データの保存と移動の量局面においてデータの機密性、安全性を確保し、インフラに依存しないデータセキュリティを実現します。通信経路の暗号化は不要です。

PKZIP データ圧縮ソフトウェア

PKZIP は、業界最高レベルの圧縮技術で、最大 95% ファイル サイズを圧縮し、ファイル転送時間を短縮し、必要なストレージ スペースを節約できる圧縮解凍ソリューションです。

PK Protect 機密データ保護のためのフル スイート

企業全体の機密データの場所と監視、識別情報の作成、データ分類、およびポリシーベースのデータ保護技術を自動化することで、個人の完全なプライバシーを確保し、組織の個人データの脆弱性を保護します。



PK discovery



PK classification



PK masking



PK encryption



PK privacy

PK Protect ENDPOINT MANAGER どこに移動しても 機密データを保護

すでに世界中の多数の企業が PKWARE の自動化されたエンドポイント マネージャー機能を利用し、データがどこにあり、どのように保護されているのかを常に把握し、セキュリティを確保しています。

30 日間の無償評価版はこちら xlsoft.com/pkware/

Flexera

Inform IT. Transform IT.

フレキシブルでモダンな ソフトウェアのインストーラー

InstallShield 2022

InstallAnywhere 2022

💡 MSIX パッケージの準備はできていますか？

InstallShield は、10 万を超えるアプリケーション製作者に採用されており、EXE/MSI インストーラーの開発、アプリケーションパッケージの作成、アプリの仮想化に利用されています。アジャイル型の開発チーム / 従来型の開発チームが、スタンドアロン製品や複雑なスイート製品の作成に、Windows Store や Nano Server に導入して利用しています。

- 注目機能 -

MSIX でカスタム宣言をサポート

InstallShield 2022 では、MSIX プロジェクトにカスタム宣言のサポートが追加されました。

Visual Studio 2022 の統合

InstallShield は Visual Studio 2022 との統合をサポートします。この統合は段階的な提供が予定されています。Install Shield 2022 R2 では Visual Studio 2022 でプロジェクト作成、編集、アップグレードおよびビルドを行うことができます。

連鎖 MSI のマイナーアップグレードをサポート

基本の MSI プロジェクトでは今回より、メインインストールの以前のバージョンと共に、またはターゲットマシンに存在していて、ターゲットマシン上に連鎖 .msi パッケージの古いバージョンが既にインストール済みであった場合に、インストール中の連鎖 MSI パッケージのマイナーアップグレードをサポートします。

MSI の検証

settings.xml に次のオプションが追加され、MSI のデジタル署名の検証が強化されており、インストーラーの整合性を保つことができます。

Windows 11 のサポート

InstallShield 2022 R1 で作成されたセットアップは、Windows 11 バージョン上で実行可能です。

Cloud License Server (CLS) を使ったライセンスニング

InstallShield は、Cloud License Server (CLS) を使った同時接続ライセンスを提供します。

InstallAnywhere は、単一のプロジェクト ファイルやビルド環境から、オンプレミス プラットフォーム向けに信頼性の高いインストーラーを作成します。プラットフォームは、Windows®、Linux®、Apple®、Solaris®、AIX、HP-UX、および IBM® に対応。既存および新規のソフトウェア製品を仮想およびクラウドのインフラストラクチャーに適用し、Docker コンテナを作成します。しかも、すべて 1 つの InstallAnywhere プロジェクトで行うことが可能です。

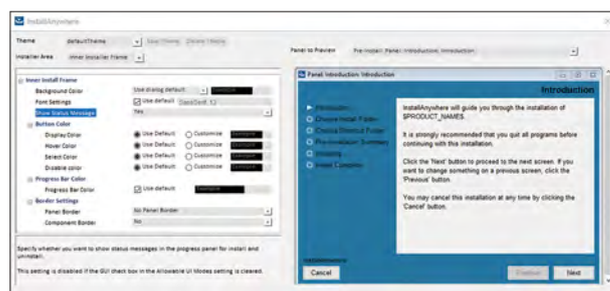
- 注目機能 -

Get User Input - Advanced パネルの強化

Get User Input パネル内に [Disable Next button if mandatory fields are empty] オプションのチェックボックスを追加することで、空欄になっている必須項目を通知する [次へ] のボタンの有効化および無効化をコントロールすることができます。

Status Message Control に新しいプロジェクトのプロパティを追加

InstallAnywhere の強化により、Install & Uninstall 進行状況のパネルにステータス メッセージを表示するかどうかの設定が可能です。



アプリケーションへの URL Prefix 登録のサポート追加

[Associate File Extension - Windows] のアクションを強化することで、アプリケーションに URL Prefix 登録するサポートを追加しました。

Windows のファイルの関連付けのサポート

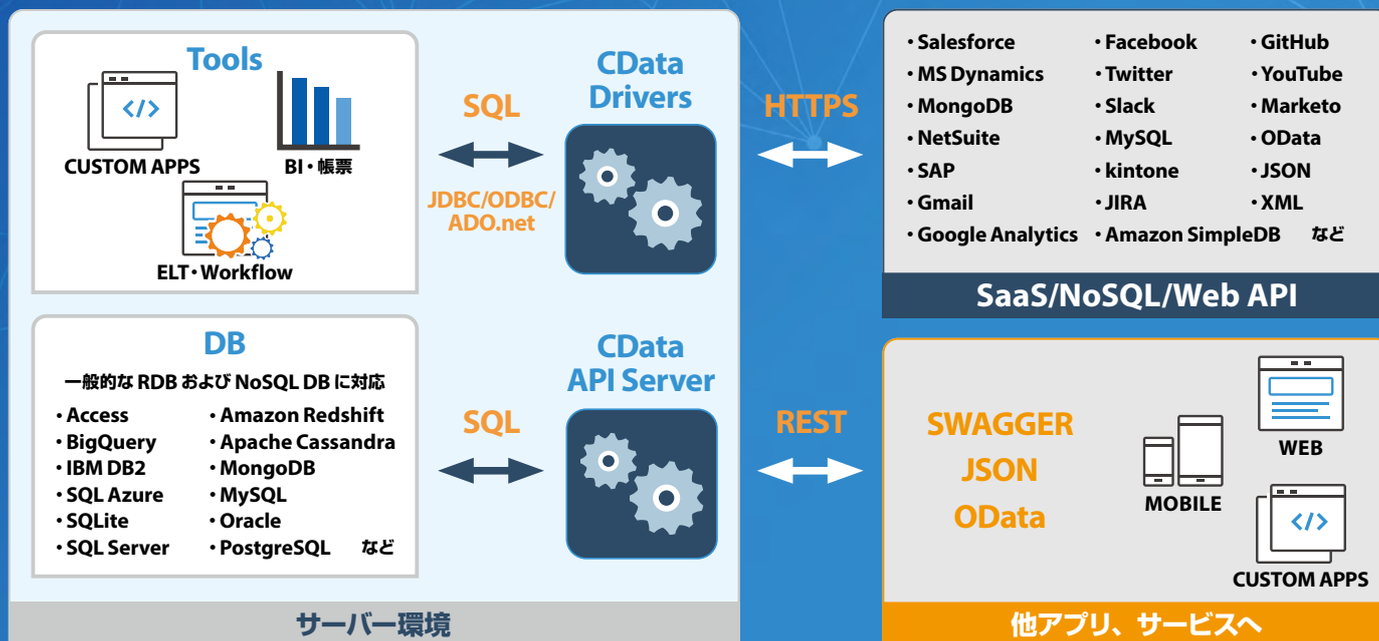
Windows プラットフォーム上でファイルの関連付けに対応する新しいアクションが追加されました。

macOS Big Sur と Apple M1 への対応



CData Driver を使うことで、ODBC、JDBC、ADO.NET などのデータベース インターフェイス経由で、100 を超える Web API とのデータ連携が可能です。また、CData API Server を使うと、企業データをプロフェッショナルな Web API として公開でき、社内データの連携強化が可能になります。

CData のデータ連携コンポーネントで連携の悩みを解決



ライセンス、価格、お見積りはこちら >> xlsoft.com/cdata/

インターネット コンポーネント

インターネット コンポーネント スイート プロトコル、プラットフォーム、IDE に依存しません

/n software は、エンタープライズクラスの通信、セキュリティ、ビジネス インテグレーションのコンポーネントを提供し、さまざまなプラットフォームや開発テクノロジーを対象としたインターネット対応の Web、デスクトップ、またはモバイル アプリケーションのすばやい開発を支援します。



Red Carpet 年間サブスクリプション

Red Carpet 年間サブスクリプションでは、インターネット プロトコルの主要なコンポーネントがすべて含まれるパッケージ スイートです。1 ライセンスで、1 開発者が .NET、Java、C++、macOS、JavaScript、Delphi、C++ Builder、PHP、Python エディションを含む /n software の全製品を任意のマシンで使用できます。サブスクリプション期間中は、常に最新バージョンへのアップグレードが可能です。Red Carpet 年間サブスクリプションには、下記の人気製品も含まれています。

IPWorks

クロスプラットフォーム対応で、40 種類以上の主要なインターネット プロトコルやテクノロジーを迅速に統合できるコンポーネント スイート

SFTP Drive

リモート ファイル システムを SFTP 経由でローカル ディスク ドライブのように簡単に操作

SecureBlackbox®

データ保護、安全なストレージ、安全な転送のためのソフトウェア コンポーネント



評価版のダウンロードはこちら xlsoft.com/nsoftware/



包括的な監視ソリューション

世界中の多くのシステム管理者が利用しているネットワーク監視ソフトウェア。IT インフラストラクチャ内のシステムやデバイスはもちろん、社外の IoT デバイスやクラウド上のアプリケーションなども監視でき、DevOps でも効果的です。

1つのソリューションですべてをカバー

- 一般的な規格をすべてサポート (SNMP、ICMP、WMI、HTTP、SSH、REST、OPC UA など)
- NetFlow、IPFIX、sFlow、jFlow、パケットスニффングに対応
- 主要な IT ベンダー向けは設定なしで対応 (Cisco、VMware、AWS Amazon Web Services、Microsoft、NetApp、Oracle、Nutanix、HPE、Dell、Juniper、APC、富士通など)
- 1つのインストール/ライセンスで複数拠点の監視が可能



ハードウェア、ソフトウェア、仮想環境、アプリケーションの監視に役立つさまざまな機能を備えています。

製品名	販売価格(税込)
PRTG500 新規ライセンス1年保守付き (センサー数:500)	¥344,630
PRTG500 保守ライセンス1年間 (センサー数:500)	¥86,130

価格にはエクセルソフトによる日本語でのサポートが含まれます。その他の製品、最新の価格は製品サイトをご覧ください。政府、教育機関、非営利団体向け価格あり。

センサー数無制限で30日間お試しいただける無料トライアル版提供中

無料トライアル版のお申し込み、製品の詳細はこちら xlsoft.com/paessler/

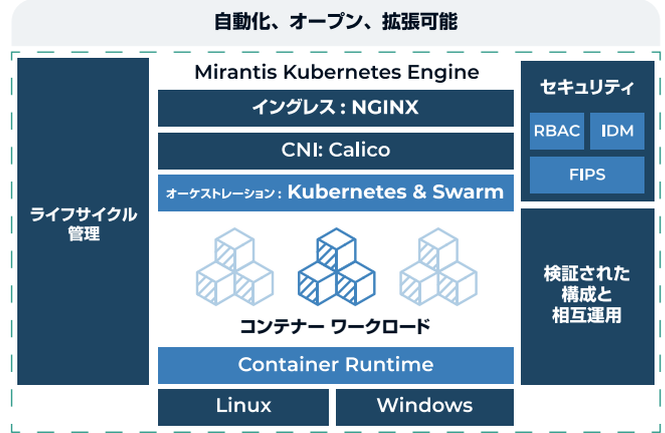


エンタープライズ向け

Mirantis Kubernetes Engine

コンテナを大規模に展開し、あらゆる環境のモダンなアプリケーションに最短の生産性を提供

Mirantis Kubernetes Engine (旧 Docker Enterprise/UCP) は、あらゆる環境でクラウドネイティブ アプリケーションを大規模に展開するための最も簡単で迅速な方法を企業に提供します。



あらゆるコンテナ、クラウドをあらゆる場所で

よくある使用例:

- レガシー アプリケーションのモダン化
- CI/CD または DevOps の導入
- データ サイエンス
- エッジ コンピューティング
- クラウド移行
- デジタル トランスフォーメーション (DX)
- マイクロサービスやクラウドネイティブ アプリケーション

製品の詳細はこちら xlsoft.com/mirantis/



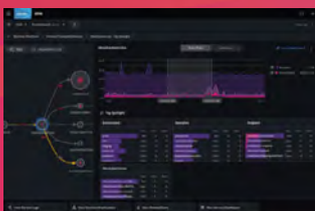
リアルタイムにクラウド上のインフラストラクチャ、マイクロ サービス、アプリケーションをモニタリング

Splunk Infrastructure Monitoring

クラウド上のインフラストラクチャ、マイクロサービス、アプリケーションをリアルタイムにモニタリングして、問題を検出してアラートを生成し、自動的に修正する唯一のソリューション



Splunk Application Performance Monitoring



クラウド ネイティブ、マイクロサービス ベース、モノリシック アプリケーションのすべての処理のトレースを収集し、1 か所に表示します。精度の高いトレーシングをリアルタイムで実行する唯一のソリューション

価格やお見積りはこちら xlsoft.com/splunk/



PC-Doctor, Inc. The global leader in system health

PC-Doctor Service Center 15 日本語版

PC、Android、Mac & Chrome 用ハードウェア診断 ツールキット

- 診断結果レポートをカスタマイズし、多言語で出力可能
- 信頼性の高い診断を提供
 - ・幅広い PC 部品に対応する 450 種類以上の診断
 - ・世界最大の PC メーカーが採用する診断で品質を保証可能
- PCI POST カードで電圧と POST コードを測定可能
- トラブルシュートを補助する多数の機能
 - ・レポート、システムスナップショット、設定ファイル情報を保存可能
 - ・多数のブートオプション (ハードドライブ、CD、USB)
- NIST 準拠のメソッドを含むセキュアな消去をサポート

製品に含まれるコンポーネント

- ・診断 DVD、CD/DVD テスト メディア
- ・4 種類のループバック デバイス
- ・PCI/mini PCI 用リモート ディスプレイ
- ・PCI POST カード
- ・パワー サプライ テスター
- ・多目的 USB デバイス
- ・USB Type-A/C 変換アダプター
- ・豊富な日本語マニュアル



無料評価版 好評貸出中!

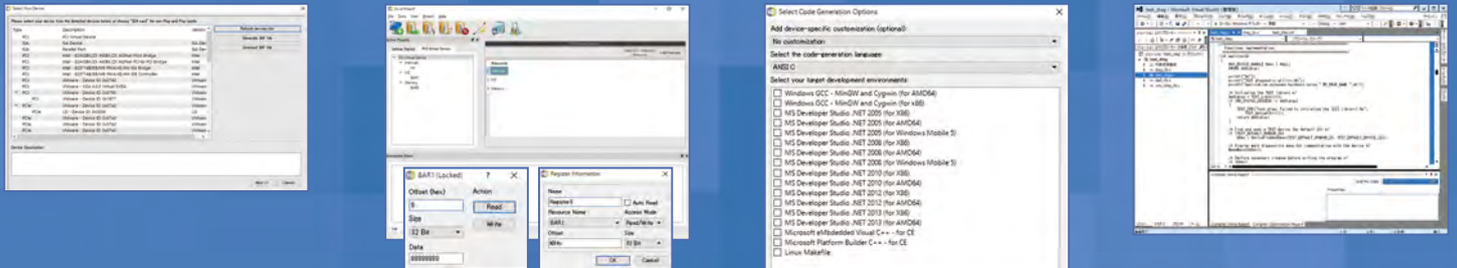
製品の価格に関しましては、お問い合わせください。

xlsoft.com/pc_doctor/



ドライバー開発 ツールキット WinDriver™

〔ウィザードを使用してユーザー モードで簡単ドライバー開発〕



〔デバイスの検出〕

WinDriver が検出したデバイスのリストから対象のデバイスを選択

〔ハードウェアのテスト〕

ハードウェアのレジスターをリード / ライト
ドライバーを記述する前にハードウェアをテスト

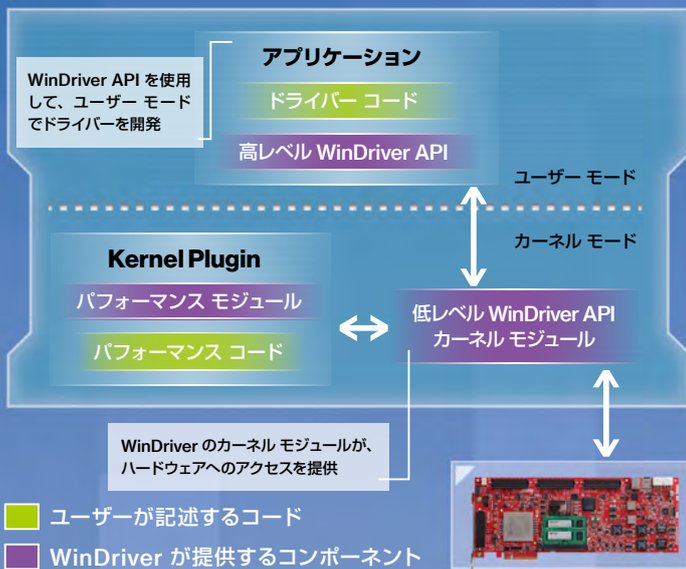
〔ドライバー コードの生成〕

開発環境に合わせてドライバーアプリケーションの雛形となるコードを生成

〔実行!〕

生成したコードをビルドするとテスト アプリケーションが完成

〔 WinDriver のアーキテクチャ 〕



〔 特 長 〕

- ユーザー モードでドライバーを開発
- ウィザードでハードウェアの診断とドライバー コードを自動生成
- WDK、OS の内部構造およびカーネルの知識は不要
- 対応 OS (Windows/Linux/macOS)
Windows 11 および 10 (32bit、64bit) に対応
常に最新の OS をサポートし、市場に迅速に対応
- 対応する OS 間でドライバー コードの互換性
32 ビットから 64 ビットへスムーズに移行
- 対応バス (PCI/PCI-Express/USB)
- 主要なチップ ベンダーを拡張サポート (Xilinx/PLX/Altera など)
- WHQL 認定可能なドライバーを作成
- 対応開発環境 Visual Studio (C、.NET)、GCC、Python、Java 等
- 64 ビット 対応
- データ センターや大規模クラスター システム向けの API を提供
- Windows ドライバーへのデジタル署名サービス
- Linux ARM、ARM64 に対応
- macOS ARM64 (Apple M1) に対応
- Windows Arm64 に対応

動作環境

WinDriver PCI for Windows	Windows 11/10/10 IoT Core/Server 2016 (x86 32 ビットまたは x64 64 ビット CPU に対応)
WinDriver PCI for Linux	Linux カーネル 2.6.x またはそれ以降
WinDriver PCI for macOS	macOS バージョン 10.13 - 11.0
WinDriver USB for Windows	Windows 10/10 IoT Core/Server 2016 (x86 32 ビットまたは x64 64 ビット CPU に対応)
WinDriver USB for Linux	Linux カーネル 2.6.x またはそれ以降
WinDriver USB for macOS	macOS バージョン 10.13 - 11.0

製品名	販売価格 (税込)
WinDriver PCI for Windows	お問い合わせ
WinDriver PCI for Linux	お問い合わせ
WinDriver PCI for Linux ARM	お問い合わせ
WinDriver PCI for macOS	お問い合わせ
WinDriver USB for Windows	お問い合わせ
WinDriver USB for Linux	お問い合わせ
WinDriver USB for Linux ARM	お問い合わせ
WinDriver USB for macOS	お問い合わせ
WinDriver for Servers	お問い合わせ
WinDriver デジタル署名サービス	お問い合わせ

無償体験版、製品の詳細はこちら

xlsoft.com/windriver/



VQ Analyzer

ビデオ コーデック開発者向けビデオ解析ツール



ビデオ品質の最先端を追究する高度なビデオ品質分析ソフトウェア

プロセスの可視化によるビット ストリームのすばやいエラー検出

VQ Analyzer は、デコードおよびエンコード プロセスを視覚的かつ数値的に調査することで、ビット ストリームのエラーを迅速に特定します。クリック 1 つで壊れたストリームをデバッグでき、規格に準拠した高品質なデコーダーやエンコーダーの開発期間の短縮とコストの削減を実現します。



- ✓ **ビデオ フォーマット サポート**
AVS3、VVC、HEVC、AV1、
VP9、MPEG-2、AVC
- ✓ **メディア コンテナ サポート**
MKV、WEBM、MP4、
MPEG-2 PS/TS、AVI、MMT

ビデオ製品の構築を最適化する使いやすい GUI デザイン

ヒートマップ、動きベクトル、選択したブロックのプロセス等の情報を表示する詳細ビュー、2 つのストリームを並べて比較するデュアル ビュー、シンタックス要素を説明するツールチップ、統計情報やレポートを含む便利な機能を提供することで、ビデオ コーデック開発者の作業効率を向上します。



主な機能

- ビットストリームのエラー検出と可視化
- 優れた機能によるビデオ性能の向上
- GUI デザインによる最適化
- YUV ファイルの読み込み
- 詳細なシンタックス
- デュアル ビュー
- 詳細ビュー
- 統計とレポート
- バッファ解析
- 配色サポート

無償評価版、製品の詳細はこちら



xsoft.com/vicuesoft/

フォトグラメトリ

プロフェッショナルが選ぶ、 写真からの測定技術



PhotoModeler では、写真データから高精度の 2D または 3D モデル、図面、CAD データ、オルソ画像などをよりすばやく、正確かつ安全に作成できます。写真を使った測定やモデリングにおいてコストや時間を削減できる、誰にでも利用可能なフォトグラメトリ (写真測量) ツールです。

適用分野

工業計測、カスタム製作および製造 (マリン製品の部品、キッチン、バスルームのリモデル等)、2D パターンやテンプレートのデジタル化、法医学、事故現場の再現、その他

PhotoModeler の使用手順

1. 異なる位置やアングルから写真を撮影
2. 撮影画像を PhotoModeler に取り込み
3. 制作方法 (自動、手動、ハイブリッド) に従ってプロジェクト処理
4. データを確認、分析、測定し、外部ソフトにエクスポート

PhotoModeler の特長

- 精密なダイアグラム・3D オブジェクトのモデリング
- 正確な測定・ワークフローの自動化・特殊設備が不要
- コスト削減・現場での測定時間を短縮

製品名	販売価格 (税込)
PhotoModeler Standard 恒久ライセンス	¥153,230
PhotoModeler Standard 年間サブスクリプション	¥73,150
PhotoModeler Premium 恒久ライセンス	¥461,230
PhotoModeler Premium 年間サブスクリプション	¥193,270

※アカデミック ライセンスもございます。



製品の詳細はこちら xsoft.com/photomodeler/



PowerPoint を マルチ デバイス用データに変換 e ラーニング用コンテンツも作成可能

iSpring Suite Max/iSpring Suite 11 を使用すると、PowerPoint で作成したプレゼンテーションから、ワンクリックで高品質なマルチ デバイス向けのコンテンツを生成することができます。インストールすると、PowerPoint のアドインとしてタブが追加され、PowerPoint から簡単に変換できるようになります。



PowerPoint で設定したレイアウトやアニメーションなどのエフェクトを維持したまま変換できるほか、ナレーションや動画を埋め込み、表現力豊かなコンテンツを作成することが可能です。また、iSpring Suite Max/iSpring Suite 11 には、クイズやアンケート作成ツールも同梱されており、14 種類のクイズやアンケート テンプレートから簡単に問題を作成できます。本来は数週間かけて作成するようなマルチ デバイス向けデータや e ラーニング コンテンツを、使い慣れた PowerPoint を使用して短期間で作成できます。

ispring suite の主な機能

マルチ デバイス用コンテンツを生成※1:

iPhone、iPad や Android などのモバイル デバイス、PC など、あらゆるデバイスで再生可能なコンテンツを作成。

クイズの作成※1:

14 種類の設問テンプレート (正誤選択、穴埋め問題、多肢選択問題、ドラッグアンドドロップ形式など) から、クイズの作成が可能。

ビデオ キャプチャ機能※1:

複数トラックでのビデオ編集、ビデオ内に注釈や図、写真等を追加することが可能となり、より効果的なビデオ レクチャーを作成。

LMS 形式への書き出し※1:

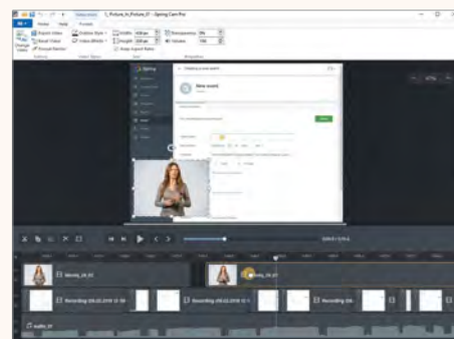
e ラーニング用コンテンツとして、SCORM 1.2、SCORM 2004、Experience API 形式などのデータへ書き出しが可能。

Text to Speech (Beta)※2 (テキスト自動読み上げ機能):

テキストを入力して、言語と音声の種類を選択するだけで、明瞭な発音の魅力的な音声に変換。注) 変換可能な文字数に制限があります。

※1: iSpring Suite Max 製品と iSpring Suite 11 製品に含まれる機能です。

※2: iSpring Suite Max 製品のみに含まれる機能であり (iSpring Suite 11 製品には含まれません)、オンライン環境のみでご使用いただけます。オフライン環境では、ご使用できませんので、ご注意ください。



ビデオ キャプチャ機能の編集画面



ドラッグ アンド ドロップ 形式のクイズ

製品の詳細、無償評価版はこちら

xlsoft.com/ispring/

コンテンツ開発サイクル全体をサポートする コンテンツ エクスペリエンス管理 (CxM) プラットフォーム



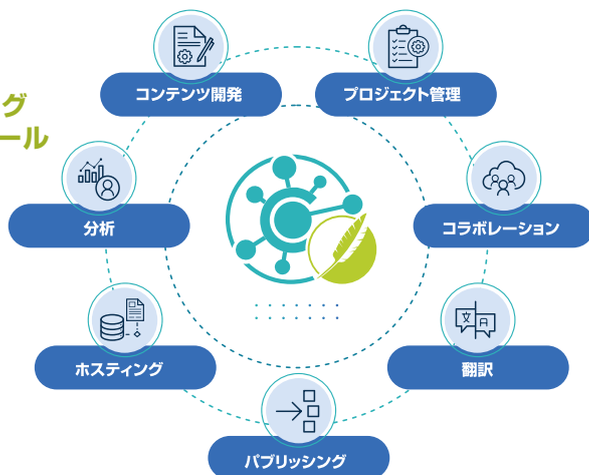
シングルソースから印刷文書、レスポンス Web、e ラーニングコンテンツなど、複数の出力形式を生成可能なオーサリング ツール

- ・ Word、RoboHelp、FrameMaker、DITA などから既存のコンテンツをインポート
- ・ 用途別のテンプレートにより、専門知識がなくてもプロ仕様のコンテンツを作成可能
- ・ コンテンツの管理と構成が容易なトピックベースのオーサリング
- ・ コンテンツの再利用により作業を合理化、更新漏れを防ぐ
- ・ 単一プロジェクトから多言語のアウトプットを出力可能
- ・ コンテンツの継続的な改善に役立つユーザーの利用状況分析



クラウドベースのコンテンツ管理ソリューション

- ・ すべてのプロジェクト、ユーザー、チームをクラウドベースで管理
- ・ どこからでも簡単にプロジェクトのアクセス / 共有 / 編集が可能
- ・ オーサリングとレビューの同時進行により作業時間を短縮
- ・ IT 部門に依存しないセキュアなホスティングと公開



製品の詳細、評価版はこちら >> www.xlsoft.com/madcap/

モバイル、Web アプリ プロトタイプ作成



モバイル アプリや Web サービスの UI/UX を コードを書かずにデザイン

イベント トリガー、
条件、およびアクションを
無制限に組み合わせて
UX プロトタイプを
作成できます。



主な機能

- ・ インタクション イベント
- ・ 実際に動作するフォーム
- ・ アダプティブ ビュー
- ・ データ駆動型インターフェイス
- ・ 条件付きロジック
- ・ マルチ ステート コンテナー
- ・ フロー ダイアグラム

無償体験版、製品の詳細はこちら >> xlsoft.com/axure/

データ アナリティクス



プログラミングの知識不要！
ドラッグ アンド ドロップで高度なデータ分析を可能にする
機械学習プラットフォーム

RapidMiner



RapidMiner が選ばれる理由

- コーディング不要
- 豊富な可視化と多様なデータ形式と連携
- 120 種類以上のアルゴリズムや分析モデルを標準搭載

主な特長

データ エンジニアリング

データの接続、取得、探索、準備、カタログ化、パイプライン化

AI アプリの構築

ノーコード アプローチにより、インサイトを簡単に利用

モデル構築

自動化、視覚化、コードベース アプローチによるモデルの作成

コラボレーションとガバナンス

ポリシーや規則に違反することなく作業を共有 / 再利用

モデル運用

運用を簡素化し、モデルが価値をもたらす場所にデプロイ

信頼性と透明性

企業全体の予測を理解し、信頼性を向上

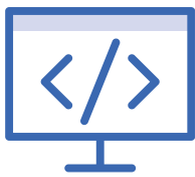
製品詳細、無償評価版はこちら >>

xlsoft.com/altair/



プロジェクト管理の新しいカタチ

ガント チャートや WBS でタスク管理から自動化、連携までを完結



コード不要

クラウド ベースでコード不要、重要かつ迅速にソリューションを構築。



ドキュメント管理

ドキュメントや制作物のバージョン管理が可能。証跡をとり、タイムスタンプを付与。



共有

ライセンスなしのユーザーによる共有、閲覧、編集可能。



強固なセキュリティ

生体認証プロトコル、継続的な監視、24 時間 365 日の本番環境管理。



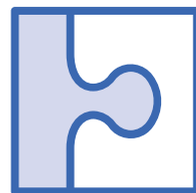
複数のビュー

ガント チャートやグリッド、カード (カンバン)、カレンダーの 4 つのビューに対応。



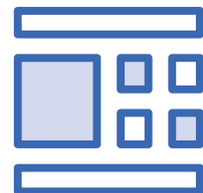
自動化

繰り返しとなる作業を自動化することで生産性向上。



統合

Teams や DocuSign、Slack などのツールとの連携で、機能を 1 つに統合。



情報集約

レポートやダッシュボード機能で異なるシートから必要な情報を 1 か所に集約。

エクセルソフトは Smartsheet 認定シルバー ソリューション パートナーです。
日本語での購入前後のサポートおよび導入支援サービスを提供しています。



製品詳細、体験版はこちら

xlsoft/smartsheet/



プログラミング不要のクラウド AI データ解析プラットフォーム

一般的な機械学習ツールは、予測が最適化の一方の機能のみで、予測の場合は、目的変数は1つの場合がほとんどです。
Multi-Sigma は、目的変数を複数とることが可能で、予測から最適化までをシームレスに実行することができます。
独自のハイパーパラメータのオートチューニング機能で、少ない実験データでも自動で探索し、予測精度を向上させる機能を実装。

- 実験の労力を軽減
- 開発を効率化
- 解析の高速化

活用例

- 製品設計
- 工程改善
- 創薬・材料開発
- 治療行為の最適化
- マーケティング
- 経営管理
- 経済・金融



Multi-Sigma の導入支援も準備!

御社が自立的に製品をご活用いただけるよう、AI の専門家が導入、研修、技術指導などのサポートを提供いたします。

製品の情報、体験版のお申し込み
お問い合わせなどはこちら
xlsoft.com/multi-sigma

さまざまなプラットフォームに PDF 機能を組み込めるツールキット



PDF アプリ開発に信頼できる SDK を

PSPDFKit は、PDF ドキュメントの閲覧、注釈、署名、編集、フォーム入力、コラボレーションなどの PDF 機能をすべての主要なプラットフォームの Web、モバイル、デスクトップ、サーバーアプリケーションに簡単に組み込めるクロスプラットフォームソリューションです。



Web アプリ向け SDK

Web サーバー (スタンドアロン、バックエンド)、Electron、Salesforce、SharePoint、Microsoft Teams、OneDrive 対応



モバイル向け SDK

iOS、Android、Flutter、React 対応



デスクトップ向け SDK

Windows、Mac Catalyst、Electron 対応



サーバー向けライブラリ

.NET、Java、バッチ処理対応



ライセンス、お見積り、体験版はこちら

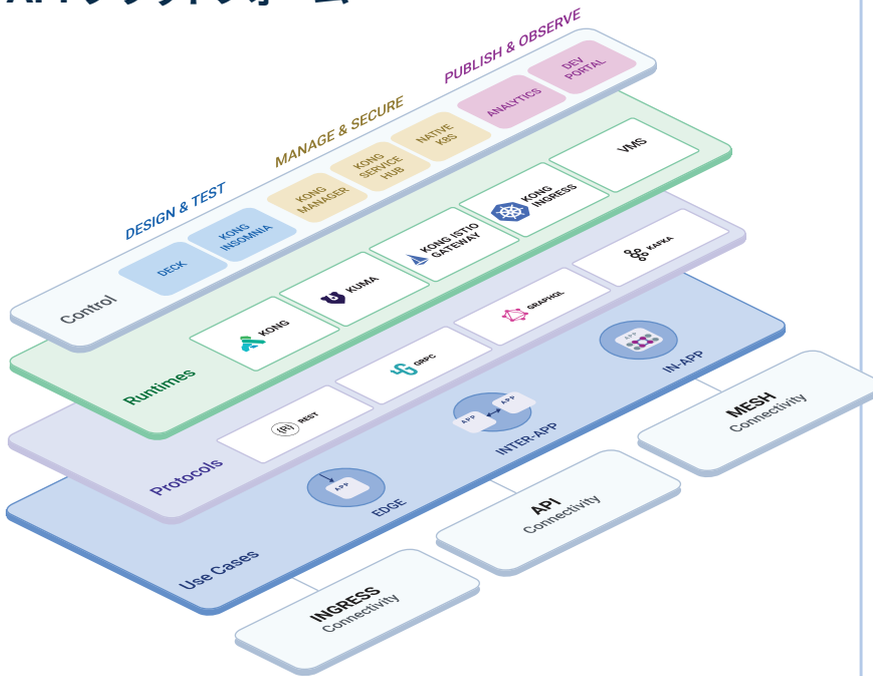
xlsoft.com/pspdfkit/



デジタル庁より、Kong Gateway が
API ゲートウェイの推奨モジュールに認定されました

信頼性が高く、パフォーマンス性に優れた Kong のクラウド ネイティブ API プラットフォームは、開発者の生産性向上、スケーリングの高速化を実現します。

クラウド ネイティブ API プラットフォーム



Kong が選ばれる理由

エンドツーエンドの サービス コネクティビティ

アプリ内、アプリ間、エッジでの
サービス連携

アーキテクチャの自由度

最適な言語とプロトコルを選択し、
ビジネスのニーズに合わせてあらゆる
インフラストラクチャで一貫して
API をデプロイできます。

Kubernetes ネイティブ

コンテナ、マイクロサービス、
API 向けの単一の運用環境

高速でスケーラブル、 かつセキュア

分散システム向けのフットプリントを
最小限に抑えた軽量なランタイム

拡張性

カスタム トラフィックとセキュリティ プラ
グインにより、既定のポリシーを補完します。

自動化

CLI、REST API、YAML を介して
アクセス可能なランタイム設定において、
CI/CD で一貫してすべてを自動化できます。

Kong の役割

アプリケーションの分散化

- ・イノベーションを加速
- ・デジタル収益の獲得
- ・コスト削減

API のセキュリティとガバナンス

- ・可視性の提供
- ・セキュリティの強化
- ・コンプライアンスの実現

開発者プラットフォームの構築

- ・開発者による自動化
- ・市場投入までの時間短縮
- ・生産性と収益の向上

幅広い環境をサポートし、 最高のパフォーマンスを発揮

- ・アーキテクチャの柔軟性
- ・ハイブリッド / マルチクラウド展開
- ・軽量なデプロイメント

Kong は、比類のないクリティカルなスピード、スケーリング、アジリティを誇っています



マイクロサービスの有効化

- ・サブミリ秒のレイテンシを実現
- ・順次移行
- ・線形スケーリング



収益増大を推進

- ・開発の加速化
- ・デプロイ頻度の柔軟性
- ・結果を測定



すべてを連携

- ・あらゆるサービス
- ・すべての環境
- ・言語非依存

製品の詳細はこちら
xlsoft.com/kong/

エクセルソフト株式会社は
Kong の正規代理店です。

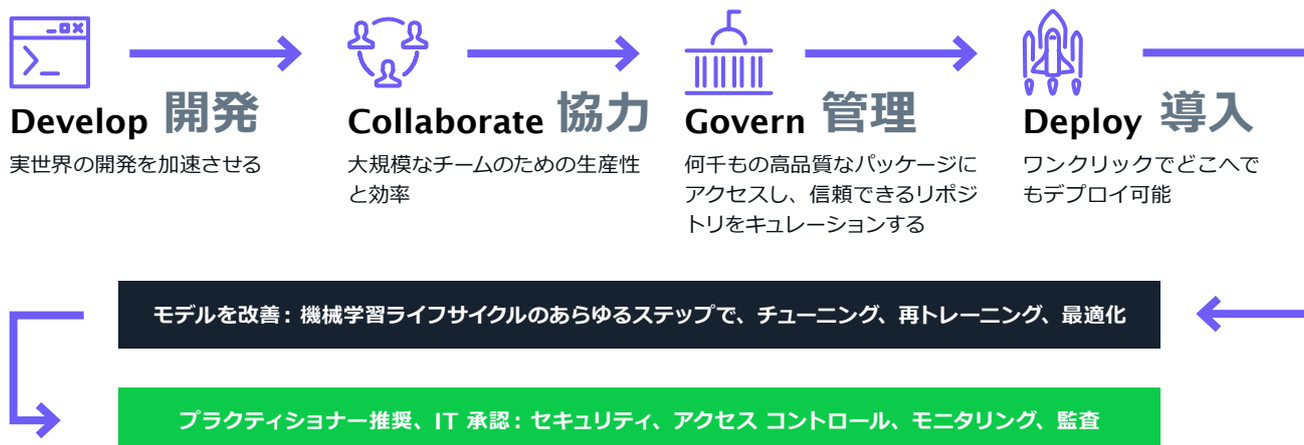




世界で最も利用されている データサイエンスプラットフォーム

革新的な研究、競争優位、より良い世界のための Python/R プレミアム パッケージ リポジトリ

Anaconda は、データサイエンティストのために、データサイエンティストにより構築されました。2,000 万人以上の人々が、最も困難とされる問題を解決するために Anaconda のテクノロジーを使用しています。データサイエンティストが AI や機械学習のプロジェクトを定期的に大規模な本番環境へデプロイできる世界を Anaconda が実現します。



開発者やデータサイエンティストと IT 部署のギャップを埋めるには

Anaconda は、開発者やデータサイエンティストが最先端の技術にアクセスし、以下の方法でセキュリティを犠牲にすることなく、お好みのツールやパッケージを使用できるようにします。

- ・ポリシーの管理および執行
- ・役割に応じたアクセス制御と利用制御
- ・包括的な監査証跡



手動でのデプロイは苦痛で複雑でした。Anaconda を使用することで、6 週間かかっていたデプロイメント期間を、たった 1 回のクリックで 6 分以内に終わらせることができました。

Fortune 500 の金融サービス企業

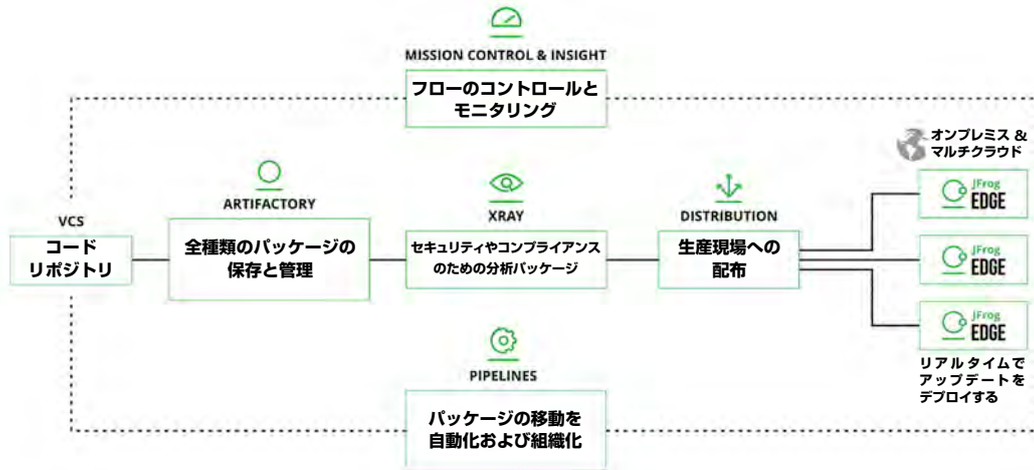
製品の詳細・お見積もりはこちら

xlsoft.com/anaconda/



ソフトウェア サプライ チェーンを支える DevSecOps プラットフォーム

水が流れるようにソフトウェアを継続的にアップデートする JFrog Platform



JFrog ARTIFACTORY

ユニバーサル パッケージ管理

すべてのパッケージ タイプをサポートする、アーティファクト管理のゴールド スタンダード

JFrog XRAY

セキュリティとコンプライアンス

OSS 脆弱性スキャン、コンテナ スキャン、IaC スキャンなどの機能を備えた DevSecOps プラットフォームで、ソフトウェア サプライチェーンのセキュリティを保護

JFrog PIPELINES

クラウド ネイティブの CI/CD

コードから本番運用まで CI/CD オートメーションで DevOps パイプラインを強化

JFrog DISTRIBUTION

信頼のおけるソフトウェア リリース

ソフトウェアをラスト マイルで簡単に手に入れることができ、独自の Private Distribution Network 構築も実現

サーバー ライセンスでのご提供となります。製品の詳細、価格、見積りはこちら xlsoft.com/jfrog/

オープンソース開発管理プラットフォーム

ActiveState

安全で再現性のあるオープンソース言語ランタイムを作成

ソースから Python、Perl、Ruby、Tcl の依存関係を構築し、安全で共有しやすいランタイムを取得します。

オープンソース管理

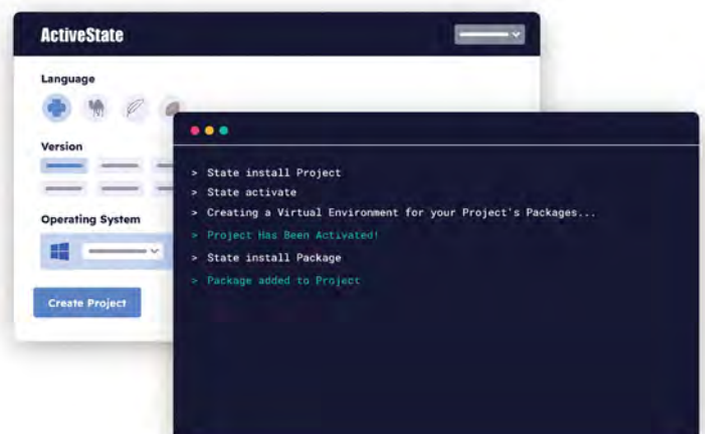
プロジェクトを作成することで、オープンソースの依存関係を簡単に構築、利用、共有し、依存性管理、オープンソース インサイト、マルチ OS プロジェクトにアクセスすることができます。

オンライン プラットフォームと CLI ツール

オンライン プラットフォームと CLI ツールからコラボレーション、ビルド ステータス、ランチングにアクセスし、プロジェクトを管理します。

高度なセキュリティ機能

ActiveState Platform が提供する脆弱性 (CVE) レポート、脆弱性通知メール、セキュリティ ダッシュボードを使用して、プロジェクト内のセキュリティ脆弱性を管理し解決します。



製品の詳細、価格はこちら >> xlsoft.com/activestate/



自動化で **カイハツ** の生産性を向上 TestComplete

GUI テスト 自動化ツール

特長

- デスクトップ、Web、モバイル アプリの GUI テストを自動化
- ノーコードおよびスクリプトでテスト シナリオを作成
- スクリーンショットの自動取得 • マルチ ブラウザー対応
- 国内約 300 社の導入実績

主な機能

- オブジェクト (コントロールなど) のプロパティ、メソッド情報を取得
 - 記録時と再生時に自動でスクリーンショットを取得
 - Microsoft Excel やデータベースなど、外部のデータソースから値を取得して、テストの中で利用可能なデータドリブン機能
 - バッチ処理によるテストの実行
 - クロスブラウザテスト
 - 遅延、待機処理
 - 条件分岐、ループ処理
 - スクリーンショットを含む詳細なテストログの出力
 - Jenkins、AzureDevOps からテストを自動実行
 - JIRA や Git との連携で、アジャイル開発にも対応
 - SAP や Oracle、Salesforce のアプリにも対応
- その他機能や、機能の詳細は弊社 Web サイトをご参照ください。

評価版の取得、製品価格はこちら
xlsoft.com/smartbear/

利用シーン

- 繰り返し行うテスト
- エビデンス取得作業の効率化 / 取得漏れの防止
- テストのバラツキの解消
- CI 環境におけるテスト自動化
- 複数の OS / ブラウザーの組み合わせテストの効率化
- Windows 10 機能更新プログラムの追従テスト
- 業務自動化 (RPA) ツールとして利用

お客様の声

「GUI テストの工数を 50% 以下に削減」

株式会社 TOKAI コミュニケーションズ 様

「一年で 1,600 万円のコストの削減を実現」

損害保険ジャパン日本興亜株式会社 様

「回帰テストで大幅な工数削減を実現」

ウイングアーク 1st 株式会社 様

TestComplete の評価、導入を検討されているお客様に最適
無料「TestComplete ハンズオン セミナー」毎月定期開催

ReadyAPI Test - API 機能テスト ツール

- REST、SOAP、その他主な API と IoT プロトコルの機能テスト
- GUI ベースでテスト対象を設定、コーディングなしで、テストを実行可能

ReadyAPI Performance - API 負荷テストツール

- 複数の負荷シナリオを同時実行可能、さまざまな条件でのパフォーマンス確認

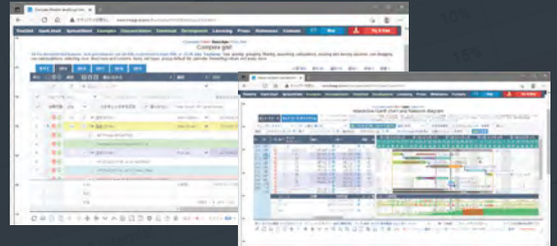
BugSnag - モバイル、Web、バックエンド アプリ 向けのエラー監視 & 安定性管理ツール

アプリの安定性をノンストップで監視し、的確に対応するために必要なオペレータビリティをもたらします。50 種類以上のプラットフォームに対応したオープンソースのエラー レポート ライブラリーにより、モバイル、Web、バックエンド、ゲーム、デスクトップ アプリなどのエラー監視、レポート、アラート通知、診断キャプチャを自動化します。

Excel 互換の JavaScript コンポーネント

TreeGrid

Ajax を使用した 100% ピュア JavaScript の DHTML コンポーネント。HTML ページに Excel ライクなテーブル、グリッド、ツリー ビュー、ツリー グリッド、横棒グラフなど追加して、高度なデータ入力やデータ表示を可能にします。



TreeGrid

Excel ライクなグリッド機能で複雑な注文データをツリー表示

Excel ライクな豊富なコンポーネント



- ✓ セル内容の編集、列のサイズ調整、列の表示 / 非表示機能
- ✓ 高度な絞り込み機能や式を利用した絞り込み機能
- ✓ ウィンドウ枠を固定して列や行をロック

あらゆるデータ表示に対応



- ✓ カスタマイズ可能な CSS スタイルによるグリッドのスタイル変更
- ✓ さまざまなタイプやサイズのデータを上限なく行やパーに表示
- ✓ 高度な XML 入力や出力フォーマット

高いパフォーマンスと拡張性



- ✓ 最適化された JavaScript による高速なグリッドの表示および操作
- ✓ イベントやメソッドを提供する 高度な JavaScript API

Gantt chart

ガントチャートでプロジェクトのタスクやスケジュールを管理

編集可能な JavaScript ツリー グリッドとともに横棒グラフをベースとするインタラクティブな行を表現します。高度な Web ガントチャートから基本的な横棒グラフまで幅広いチャートに対応します。

SpreadSheet

Excel ファイルをドラッグして HTML スプレッドシートに展開

編集可能な数式、定義済みやカスタマイズされた多数の関数式、書式、枠線、選択されたセルごとの操作、グリッド サイズの自動調整などの高度な機能により複雑なデータ入力や表現を可能にします。

Excel 互換のグリッド コントロールで
高機能な Web アプリを開発しましょう

製品名

販売価格(税込)

TreeGrid/Gantt chart/SpreadSheet (各製品共通)

¥224,400-

※ 年間有償サポートはライセンス合計の 30% でご購入いただけます。

無償体験版、製品の詳細はこちら

xlsoft.com/treegrid/

XML エディター



XML に関するテクノロジーのモデリング、編集、変換、そしてデバッグを行う業界ベストセラーの JSON / XML エディター

Altova XMLSpy は XSD、XSLT、XQuery、XBRL、SOAP、Open XML (OOXML) に加え、Visual Studio と Eclipse 統合をサポートし、グラフィカル スキーマ デザイナー、コード生成、ファイル変換、デバッガー、プロファイラーなどのツールを提供する世界をリードする JSON および XML エディターです。



XMLSpy ハイライト

- ・JSON エディター、JSON スキーマエディター
- ・XPath、XSLT、XQuery による JSON 変換
- ・XML ドキュメントの編集
- ・SmartFix XML 検証とエラー修正
- ・XML スキーマ エディター
- ・XSLT エディター / デバッガー / プロファイラー
- ・XSL スピード オプティマイザー
- ・XPath / XQuery ビルダー、デバッガー
- ・WSDL エディター
- ・XBRL ツール
- ・SOAP クライアント、デバッガー
- ・データベース統合
- ・Java、C#、C++ コード生成
- ・Visual Studio、Eclipse 統合
- ・Open XML (OOXML) サポート
- ・XML チャートの作成

製品の価格につきましては、お問い合わせください。

Java 開発

Java アプリのパフォーマンス解析、監視、デプロイメント



JProfiler Java アプリケーションの動的解析ツール

JProfiler は、CPU、メモリ、スレッドを解析し、Java アプリケーションのパフォーマンスにおけるボトルネック解析、メモリ リークの検出、スレッド問題の検出を可能にします。



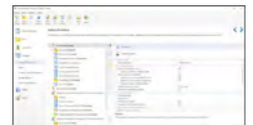
perfino JVM の運用サーバー監視ソリューション

perfino の監視エージェントは、監視できる JVM の数や記録されるトランザクションの数に制限がなく、また、複数の VM にまたがるビジネス トランザクションも監視できます。



install4j パワフルな Java インストーラー ビルダー

install4j は、Java アプリケーションのネイティブ インストーラーとアプリケーション起動ツールを生成できる、パワフルなマルチプラットフォームの Java インストーラービルダーです。



製品名

販売価格(税込)

JProfiler シングルライセンス

¥96,580-

perfino サーバーライセンス

¥175,780-

install4j シングルライセンス

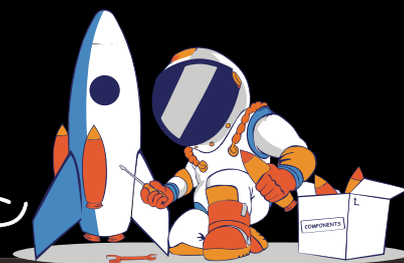
¥135,300-

無償体験版や紹介動画もあります

EJ Technologies

詳しくは Web サイトで xlsoft.com/ejtechnologies/

Infragistics Ultimate 23.1



UI コントロール、UX デザイン ライブラリ、アプリケーション デザイン システムを搭載した開発者向けツールキット

100 種類以上の UI コントロール ライブラリ

- 100 種類以上の企業向けチャート、グリッド、UI コントロール
- Angular/ASP.NET Core & MVC/Blazor/jQuery/React/Web Components ライブラリ

ビジュアル UI エディター App Builder がアップデート!

- 新たに GRID コントロールでの CRUD をサポート、Figma プロトタイプからのコード生成にも対応!

バージョン 23.1 リリース!

- ズームや分析機能を備えた次世代チャート コントロール
- Blazor/Web Components で PivotGrid を含むコントロールの強化

<https://jp.infragistics.com/products/ultimate>



お問い合わせ先: www.xlsoft.com
XLISOFT エクセルソフト 株式会社

お問い合わせは正規販売代理店のエクセルソフトまで

Copyright 1996-2023 Infragistics, Inc. All rights reserved. Infragistics is Infragistics, Inc. の登録商標または商標であり、アメリカ合衆国または国際的な場合も含め他の管轄区域で登録されています。

.NET、JavaScript 用チャート コントロール



1 兆^{*} を超えるデータ ポイントを
高精度かつリアルタイム に描画

- ⚡ .NET、JavaScript で膨大なデータポイントをグラフ化し、マウスやタッチで高解像度なデータセットをインタラクティブに操作。
- ⚡ 科学、エンジニアリング、医学、トレーディングなど幅広い専門分野向けに特化したチャート群とツールを提供。
- ⚡ .NET のアドオンであるポリウムレンダリング機能により、オブジェクト内部のデータまで精密に描画。

各種ライセンス情報、無償版のダウンロード、導入実績のご紹介など、詳しくは Web サイトにて

xlsoft.com/lightningchart

※ .NET 版の場合



.NET で Excel ファイルを 高速操作



あらゆる .NET プラットフォームで動作する
強力かつ柔軟な Excel 互換のスプレッドシート コンポーネント



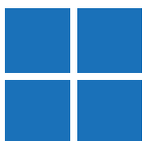
SpreadsheetGear for .NET Framework

販売開始から 15 年間以上にわたり、多くの開発者に信頼され続ける
.NET Framework 環境でスプレッドシートを操作する完全なソリューション



SpreadsheetGear Engine for .NET

クロスプラットフォーム向けに SpreadsheetGear for .NET Framework
のスプレッドシート操作の基幹機能が提供されるライブラリ



SpreadsheetGear for Windows

クロスプラットフォーム向けの SpreadsheetGear Engine for .NET
に Windows ベースの UI 機能が追加された上位製品

SpreadsheetGear が選ばれる理由とは？

-  Excel なしでワークブック操作
-  Excel ファイルの生成、出力
-  Excel 互換の高速演算エンジン

-  クロスプラットフォーム対応
-  スプレッドシート コントロール
-  配布 (運用) ライセンスが不要

ライセンス、価格、体験版はこちら
xlsoft.com/spreadsheetgear/

製品名	販売価格(税込)
SpreadsheetGear for .NET Framework	¥246,400
SpreadsheetGear Engine for .NET	¥163,900
SpreadsheetGear for Windows	¥246,400
SpreadsheetGear Bundle	¥295,900



画像処理、バーコード認識、フォーム処理をアプリケーションに簡単に追加できる SDK



表示 & 注釈
ドキュメントおよび画像



変換 & 圧縮
ドキュメントおよび画像



バーコード
作成および認識



OCR, ICR & MICR
フルページおよび領域



画像クリーンアップ
2 値およびカラー



フォーム処理
フォームからテキスト抽出



モバイル
開発とすぐに利用できる製品



PDF サポート
PDF 編集、操作、表示、変換

imagegear
画像処理、PDF 処理 SDK

Barcode Xpress
バーコード処理 SDK

FormSuite
for STRUCTURED FORMS
フォーム処理 SDK

ライセンス、価格、お見積り、体験版はこちら

xlsoft.com/accusoft/

Java、.NET (C#) 向け PDF 作成・編集機能を提供



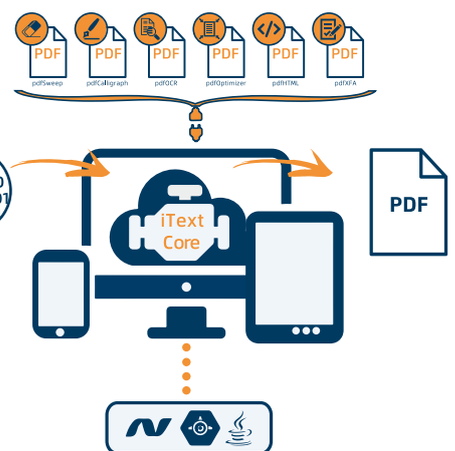
開発者が開発者のために推奨する PDF テクノロジ

iText は、幅広い対応が可能なエンタープライズ向けの PDF ソリューションで、デジタル トランスフォーメーション (DX) のための、独自のソフトウェアにその機能を埋め込むことが可能です。

強力で高度な iText Core ライブラリを使用することで、ローコード (Java または C#) で PDF を作成可能です。

- ✓ PDF ドキュメントの新規作成
- ✓ PDF ドキュメントをデータ ソースから作成
- ✓ PDF ドキュメントの分割、結合
- ✓ 既存のドキュメントにコンテンツを追加
- ✓ セキュア ドキュメントの作成
- ✓ PDF ドキュメントのインタラクティブ化

iText Core のアドオン：さまざまなユースケースに対応するアドオン機能を提供しています。



pdfCalligraph
高度な書記体系をサポート

pdfOCR
文書、画像内のテキストをスキャン

pdfSweep
機密データを完全に消去

pdfHTML
HTML/XML および CSS から PDF を簡単に作成

pdfOptimizer
PDF のサイズや速度を簡単に最適化

pdfXFA
動的な XFA フォームをフラット化

製品の詳細はこちら xlsoft.com/itext/

あらゆるプラットフォームに対応する Apyrse SDK

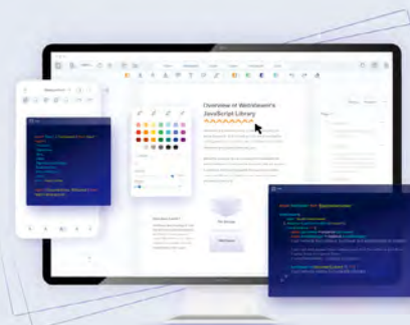


PDF、CAD、Office ドキュメント関連機能をあらゆるソフトウェアに導入

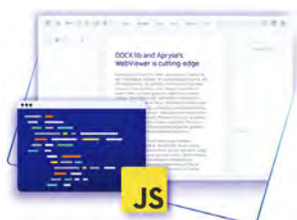
Apyrse SDK は、PDF から Office、画像、HTML までのさまざまなファイル形式をサポートする、フル機能を備えたドキュメント処理 SDK です。Apyrse のソリューションは、あらゆるフレームワーク、プラットフォーム、言語をサポートしており、ローコード開発で、アプリケーションやワークフローにドキュメント体験をシームレスに構築することができます。

すぐに使えるフル機能

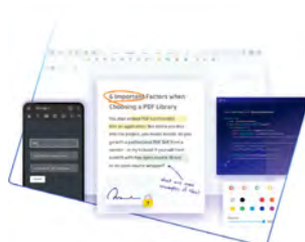
PDF や Office の閲覧、注釈、レビュー、編集
サーバーや MS Office への依存なし
クライアントサイドでの処理
PDF から Office へ変換
デジタル署名
リダクション、暗号化



WebView



Server SDK



Mobile SDK



業種別スポットライト

行政機関

検索性を維持しながら、文書から個人情報などの機密情報を効率的に検索、ハイライト、再編集することができます。

ヘルスケア

インタラクティブなフォーム入力と、PDF フォームの作成、事前入力、署名、抽出、フラット化により、患者の受け入れを合理化します。

金融サービス

編集、結合、分割、比較、透かし、アクセス制限のためのユーザー権限のカスタマイズなど、クライアント文書をブラウザ上で安全に管理することができます。

対応するファイル形式 (30 種類以上)

PDF Office CAD images Videos Websites

対応する統合



対応するフレームワーク



対応するブラウザ



製品の詳細はこちら xlsoft.com/apryse/



Office 文書や PDF 形式など、100 種類を超える
ファイル形式を生成、編集、出力、変換できます

多機能なファイル操作 API ライブラリ

.NET、Java、C++、Python、
PHP、Node.js、Android に対応



Aspose.Words

Microsoft Word を使用することなく、Word 文書 (DOC、DOCX、RTF など) をアプリケーションから生成、編集、出力、変換できます。



Aspose.Cells

Microsoft Excel をインストールすることなく Excel スプレッドシート (XLS、XLSX、ODS など) の生成、編集、出力、変換を可能にします。



Aspose.PDF

PDF ファイル形式 (PDF、PDF/A、XPS など) の生成、編集、変換、セキュリティ設定が可能。実行環境に Adobe Acrobat は必要ありません。



Aspose.Slides

Microsoft PowerPoint 互換の PowerPoint プレゼンテーション (PPT、PPTX、ODP など) の読み込み、書き出し、操作を可能にします。



Aspose.Email

一般的な Outlook 形式 (MSG、PST など) や通信プロトコル (SMTP、IMAP など) を使用したメールを生成、編集、変換できます。



Aspose.Imaging

JPEG、TIFF、PNG、EMF、PSD をはじめとする画像形式ファイルの生成、描画、操作、変換、PDF 出力を可能にします。

その他の製品ラインアップ

- ▶ Aspose.BarCode
- ▶ Aspose.Tasks
- ▶ Aspose.OCR
- ▶ Aspose.Diagram
- ▶ Aspose.Note
- ▶ Aspose.CAD
- ▶ Aspose.3D
- ▶ Aspose.HTML
- ▶ Aspose.GIS
- ▶ Aspose.ZIP
- ▶ Aspose.Page
- ▶ Aspose.PSD
- ▶ Aspose.OMR
- ▶ Aspose.PUB
- ▶ Aspose.SVG
- ▶ Aspose.Finance
- ▶ Aspose.Drawing
- ▶ Aspose.Font
- ▶ Aspose.TeX

製品名	販売価格 (税込)
Aspose.Total (バンドル製品) 年間サブスクリプション付き	¥790,900-
Aspose.Words / Cells / PDF 年間サブスクリプション付き	¥236,500-
Aspose.Slides / Email / Imaging 年間サブスクリプション付き	¥196,900-

※上記の価格は、各プラットフォーム版で共通です。

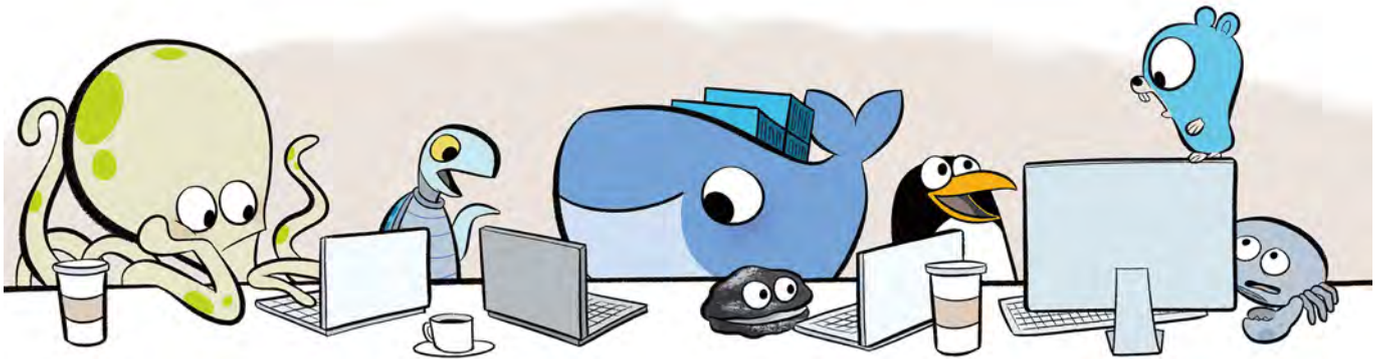
機能制限のない 30 日間無償の
評価用ライセンスもあります

詳しくは Web サイトで

xlsoft.com/aspose/

Docker Business

開発者が求める生産性。企業が求めるセキュリティ。



Docker Desktop は、開発者がコンテナ化されたアプリケーションやマイクロサービスをローカルで開発、共有、実行することを可能にします。Docker Business では、**一元管理**により大規模な開発チームの生産性を高め、よりセキュアなエンタープライズグレードのアプリケーションを開発し、**Image Access Management** でセキュリティ ポリシーに準拠しないイメージをプルするリスクを最小限に抑え、制御を最大化することを可能にします。また、**シングル サインオン (SSO)** を使用してユーザーを簡単に追加および削除できます。

Docker Business では 2 つの重要な課題に対処



大規模な開発者
チームの管理



ソフトウェア
サプライチェーン
攻撃から保護

Docker Business は、Docker を使用して大規模なソフトウェア開発に取り組む企業に、組織全体の管理とセキュリティをもたらします。Docker Business には、IT 管理者が、開発者の生産性やイノベーションを損なうことなく、Docker ワークフローの可視性と制御を向上できるように設計された一元管理およびセキュリティ ツールが含まれ、安全なソフトウェア サプライ チェーンと無制限のスケールリングを可能にします。

※ Docker Business は大規模企業（従業員数 250 名以上もしくは年間売上高 1,000 万ドル以上）向けのサブスクリプションです。

製品の詳細はこちら xlssoft.com/docker/

