

.NET Standard 2.0 にて Excel や PDF を作成・編集できるドキュメント API

ドキュメントを作成・編集する API ライブラリです。Excel や PDF ファイルを C# および VB.NET のコードから API を利用して操作できます。

- C# .NET または VB.NET を使用して、XLSX ファイルまたは PDF ファイルの生成、読み込み、編集、保存を行うことができます。
- JavaScript ベースの PDF ビューワとその編集機能にて、PDF ドキュメントの閲覧、編集、印刷、記入、提出を行うことができます。
- Windows、macOS、Linux に完全に対応しています。
- Excel や Acrobat への依存はありません。
- Azure、AWS、AWS Lambda など、さまざまなクラウドサービスにデプロイすることができます。
- DioDocs for Excel と DioDocs for PDF の2製品があります。



外部依存のない高速かつ軽量なライブラリ

.NET Standard 2.0 で使用できるドキュメント API は、大規模かつ最適化されたドキュメントを高速に生成するように設計されているだけでなく、軽量で拡張性が高いため、アプリケーション開発においてより高い柔軟性と創造性を提供できます。



外部への依存なし

Adobe Acrobat、MS Excel に依存することなく、アプリケーションにてデジタル文書を生成、編集できます。依存性がないため、ドキュメントをより速く構築できます。



Windows、Linux、macOS の .NET に完全対応

ひとつのコードベースで、すべての .NET プラットフォームや主要なオペレーティングシステム向けの開発を行うことができます。.NET C#、VB.NET、.NET Framework、Mono、Xamarin.iOS、Xamarin.Android 用のアプリケーションで使用できます。



クラウドへのアプリのデプロイ

Azure、AWS、AWS Lambda へのアプリケーションのデプロイを簡単に行うことができます。DioDocs パッケージの依存関係は、すべて NuGet で解決できます。



機能性とプログラマビリティ

豊富な機能を持つ API を利用して、Excel ファイルや PDF ドキュメントをさらに活用できます。直感的なツールで、ビジネス文書の作成、読み込み、編集、保存、変換が可能です。



様々な機能をサポート

Excel のピボットテーブルや PDF の電子署名などの高性能な機能を使用して、ドキュメントを生成し、ほぼ欠落なしで読み込むことができます。