

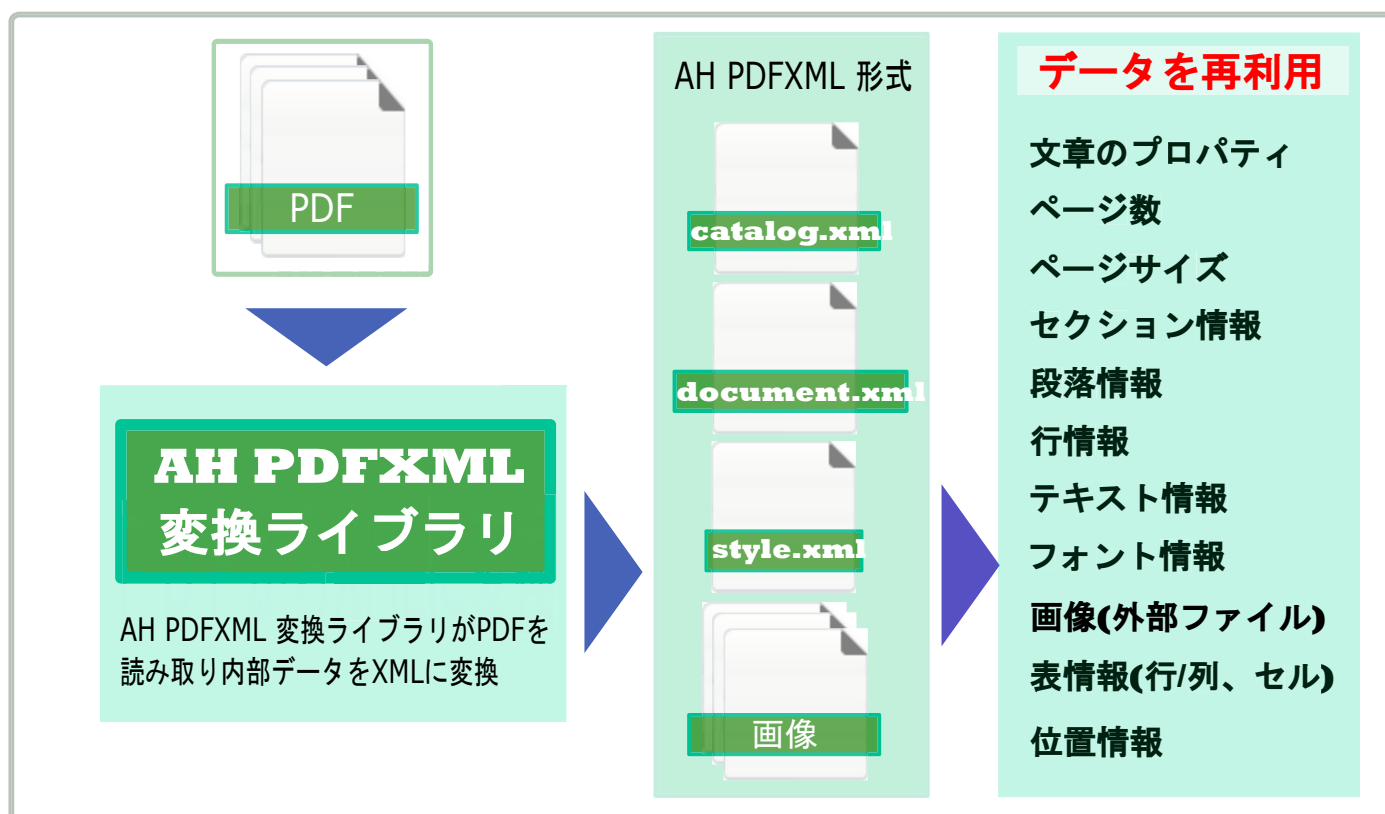
Antenna House

PDFXML 変換ライブラリ V3.0

製品の特長

- ・ AH PDFXML 変換ライブラリはPDFファイルの内部データをXML形式に変換するプログラムです。
- ・ PDFファイルの内部データをXMLで表現することによって、データの扱いが容易になります。
- ・ PDFの論理的構造をテキストで表現するので、使用環境に依存することなくPDFデータを活用できます。(Windows/Linux/スマートフォンなど)
- ・ PDFファイル内部の文字情報、位置、フォント情報などがXMLで出力されます。画像は外部ファイルとして出力されます。
- ・ XMLで表現された文字や画像の位置情報を利用することで、任意の範囲に含まれるデータを取り出せます。

製品の概要



AH PDFXML 変換ライブラリの用途

- ・PDFの任意の範囲からテキストを抽出する。
文字情報には、位置情報が含まれます。位置情報を利用することで、任意の範囲に含まれる文字を取り出せます。
- ・PDF内の表のデータをデータベースに取り込む。
- ・PDF内の表のデータをCSVに変換する。
データベースソフト、表計算ソフトなどで利用可能となります。
- ・XSLTスタイルシートを用いた加工
用途に応じて柔軟に行えます。

AH PDFXML 形式とは

アンテナハウスのPDF解析技術により文書構造を生成し、再利用に適した形で出力したXMLデータの形式です。

AH PDFXMLの特徴

- ・段落、行、パラグラフなどの文書情報を生成します。
- ・線画情報から、水平/垂直の線分を抜き出して、表構造(行列及びセル)を生成します。
- ・文字を見た目順に再配置してから出力します。
- ・文字情報は、位置、フォント情報などを出力します。
- ・画像情報は、位置、種別などを出力します。
- ・画像本体は外部ファイルとして出力します。

AH PDFXML 変換ライブラリV3.0の新機能

「AH PDFXML 変換ライブラリ」は、
頂いたご要望をもとに、以下の機能が追加・改善されています。

- ・セルの縦横結合の解析処理を改善しました。
- ・縦書き文字の並び順を改善しました。
- ・画像ファイルの出力オプションに、複数のSVGを1つのPNGに変換する機能を追加しました。

製品のホームページ

「AH PDFXML 変換ライブラリV3.0」
<https://www.antenna.co.jp/pdfxml/>

評価版のダウンロード

弊社Webサイトより評価版の申し込みが可能です。
<https://www.antenna.co.jp/pdfxml/eval.html>

ご利用について

- ・利用開始から90日間使用できます。
- ・機能制限はありません。
- ・コマンドライン実行形式ファイル、ライブラリファイル一式、ドキュメントが含まれます。ドキュメントには、製品ドキュメントの他にAH PDFXML 形式のXML仕様書が含まれます。

ライセンスの種類

■ サーバーライセンス

1台のサーバーコンピューターにインストールして、クライアントからAH PDFXML 変換ライブラリを使用する場合のライセンスです。接続クライアント数に対する制限はありません。

■ デベロッパライセンス

開発用の環境でのみ使用可能です。実稼働の環境では使用できません。実環境で使用する場合、別途、スタンドアロンライセンスまたはサーバーライセンスを購入していただく必要があります。

■ スタンドアロンライセンス

サーバー用途以外のコンピューター1台にインストールして、個人が直接使用する場合のライセンスです。ネットワークで接続された他のコンピューターへのAH PDFXML 変換ライブラリの機能の提供はできません。

■ OEMライセンス

アプリケーションに組み込んで、アプリケーションと共に複製・頒布する権利を提供します。

製品に関するお問い合わせ先

アンテナハウス株式会社 システム営業グループ
電話番号 03-5829-9021 メール sis@antenna.co.jp



〒103-0004
東京都中央区東日本橋2丁目1番6号 東日本橋藤和ビル5階
TEL: 03-5829-9021 FAX: 03-5829-9024
<https://www.antenna.co.jp/>

動作環境

Windows版

- ・ Windows Server 2019
- ・ Windows Server 2016
- ・ Windows 10(32bit/x64)

Linux64版

GCC 4.8 でビルドされています。動作には、
・ libc.so.6(glibc-2.17),
・ libstdc++.so.6 (libstdc++.so.6.0.19)
とバイナリ互換性があるライブラリが必要です。

販売店