

テレワークもオフィスワークも、これからの時代もっとスマートに！

# SkyPDF® SmartWorker 8

時間や場所に縛られない柔軟なワークスタイルを実現し、業務効率や生産性の向上を図る「ペーパーレス化」を進める動きが加速しています。

しかし、その速やかな実現を阻んでいるのが、紙文書の存在です。

「SkyPDF SmartWorker 8」は、そんな紙文書の悩みからオフィスを解放し、スマートな働き方を支援するペーパーレス化ツールです。

本製品は「SkyPDF Professional 8」のオプション製品となります。

## 期待できる導入効果

業務  
効率化

業務  
品質向上

生産性  
向上

コスト  
削減

労働環境  
の改善



本製品は「SkyPDF Professional 8」のオプション製品となります。「SkyPDF Professional 8」の標準機能にプラスして、以下の機能をお使いいただけます。

### FormPDF Maker (フォームPDF作成) + フォームPDFデータ抽出

カンタン操作で入力欄や選択項目等のフォームPDFを設置できます。  
入力・選択済データの抽出も行えます。



Word、ExcelといったOfficeアプリケーションで作成したファイル上に入力欄や選択ボタンなどを配置するだけのカンタン操作でフォーム付のPDFファイルを作成します。  
入力・選択済データは「CSV」または「XML」形式で抽出してデータエントリーや集計などに活用できます。

### 動画や音声ファイルの挿入・再生

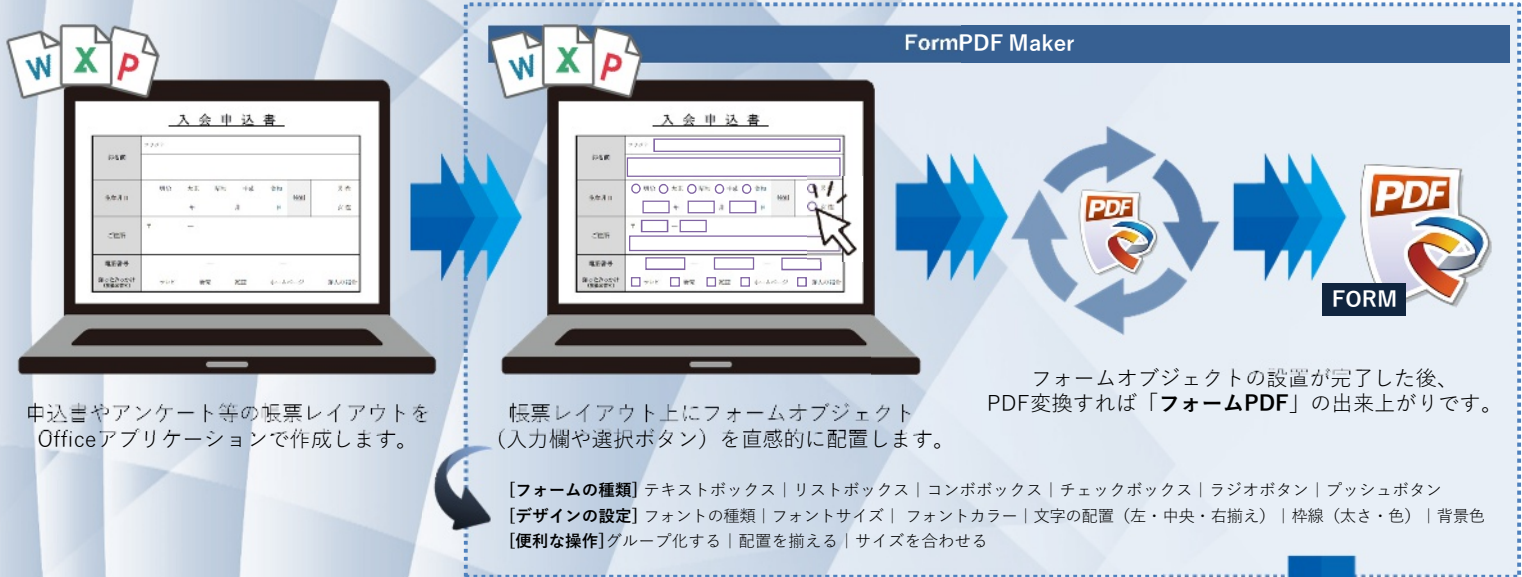
PDFファイル上にカンタン操作で動画（ビデオ）や音声（サウンド）データを追加挿入します。  
再生も直感的に行えます。



動画や音声（録音機能もあり）データをカンタン操作で挿入してリッチメディア付PDFファイルを作成します。  
挿入された動画や音声は、アイコンをダブルクリックするだけで再生します。

## FormPDF Maker（フォームPDF作成）+フォームPDFデータ抽出

Word、Excel、PowerPointといったOfficeアプリケーションで作成したファイル（申込書やアンケート等の帳票レイアウト）上に入力欄（テキストボックス）や選択ボタン（ラジオボタン、チェックボックス）等のフォームオブジェクトを配置するだけのカンタン操作でフォーム付のPDFファイル（フォームPDF）を作成できます。  
 また入力・選択済データを「CSV」もしくは「XML」形式で抽出して、データエントリーや集計などに活用できます。



## 動画や音声データの挿入



動画や音声（録音機能もあり）データをカンタン操作で挿入してリッチメディア付PDFファイルを作成します。  
 挿入された動画や音声は、アイコンをダブルクリックするだけで再生します。

**【対応するメディアフォーマット(音声・動画)】**  
 MP3 / WAV / WMV / WMA / ASF / MP4 / M4V / M4A / AVI

視覚、聴覚に働きかける動画や音声を効果的に活用することで、社内外向けの情報伝達力を最大限に高めます。	社外	製品・サービス紹介、マニュアル、ブランディング、採用・会社案内、セミナー など
	社内	教育・研修、社内広報 など

OS	Microsoft Windows 10 32bit / 64bit Microsoft Windows 11 64bit ※ ARM版 Windows には対応していません。	FormPDF Maker 対応アプリケーション	Microsoft Office 2016 (Word / Excel / PowerPoint) Microsoft Office 2019 (Word / Excel / PowerPoint) Microsoft Office 2021 (Word / Excel / PowerPoint) Microsoft 365 / Office 365 (Word / Excel / PowerPoint)
----	--	-----------------------------	---

・Microsoft、Windows、Word、Excel、PowerPointは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における商標または登録商標です。  
 ・その他本カタログに記載されている会社名、ブランド名および商品名は、すべて各所有者の商標または登録商標です。なお本カタログでは、®マークおよびTMマークの表記は省略いたします。  
 本カタログの記載内容は、製品の改良等のために予告なく変更する場合がございます。