

PDF化

豊橋技術科学大学 IT活用教育センター

2021年8月31日版

目次

1. はじめに
2. WordやExcelファイルをPDF保存する方法
3. 紙をPDFデータとして保存する方法
4. 画像データからPDFに保存する
5. PDFデータの編集方法

1. はじめに

1-1 大学施設の複合機は利用できない

1. 大学には様々な場所*1 に複合機が設置されています。
2. これらの複合機は著作権の問題で、紙をPDFで保存するスキャナー機能を利用できないようにしています。
3. 系が個別に管理している複合機については系事務室にお問い合わせください。

*1

G棟WS教室	D4-702・703室	D-202室
F棟 F-101	C棟 C1-202	実験実習工場
IGNITE CALL教室	附属図書館 WS室	研究用端末室
第1端末室	第2端末室	マルチメディア教室
テレビ会議室		

2. WordやExcelファイルをPDF保存する方法

2-1 ファイル印刷

1. WordやExcelファイルを印刷する際、プリンター選択にて[Microsoft Print to PDF]を選択することでPDFファイルに出力することができます。
2. プリンターを選択し、[印刷]をクリックします。



2. WordやExcelファイルをPDF保存する方法

2-2 オンラインPDFツールを使用

1. オンラインツールを使用することでWordやExcelファイルをPDFに出力することができます。(Adobe Acrobat、ILOVEPDF等)



Adobe Acrobat

<https://www.adobe.com/jp/acrobat/online/convert-pdf.html>

I ♥ PDF

<https://www.ilovepdf.com/ja>

3. 紙をPDFデータとして保存する方法

3-1 コンビニのコピー機を利用

1. コンビニのコピー機に搭載されているスキャン機能を用いることで紙の文書をPDFデータとして保存することができます。
2. 利用方法はコンビニごとに異なりますので、以下を参考にしてください。



<https://www.sej.co.jp/services/scan.html>



<https://www.lawson.co.jp/service/others/multicopy/>



<https://www.family.co.jp/services/print/print.html>



<https://www.ministop.co.jp/service/copy.html>

4. 画像データからPDFに保存する

4-1 スマホ等のカメラで画像データを保存し、PDFデータとして保存

1. PDF化アプリを用いることでスマホで撮影した画像をPDFとして保存することができます。

PDF化アプリの例：



Adobe Scan



Microsoft Lens



CamScanner

etc.

5. PDFデータの編集方法

5-1 オンラインPDFツールの使用

1. オンラインPDFツールを使用することで、複数のPDFを結合、ページの削除などができます。

オンラインPDFツールの例：



Adobe Acrobat

<https://www.adobe.com/jp/acrobat/online/merge-pdf.html>

I ♥ PDF

<https://www.ilovepdf.com/ja/remove-pages>

PDFCandy

<https://pdfcandy.com/jp/delete-pages.html>