

# (株)MMC 答案PDF化 手順書

本手順書は、答案を PDF ファイル化する一般的な方法について、紹介します。

- (1) A3 サイズスキャン可能なプリンターによるPDF化
- (2) A4 サイズスキャン可能なプリンターによるPDF化
- (3) 写真撮影機能のあるタブレットによるPDF化

## (1) A3サイズスキャン可能なプリンターによるPDF化

A3 サイズのスキャン可能なプリンターやスキャンであれば、スキャン時に、保存形式を PDF (JPEG 写真ではないことに注意) に指定して保存すれば、PDF ファイルを作成することができます。

スキャン時のスキャン精度は、300dpi が最適です。600dpi 等の高精度を用いると、ファイル容量が極端に大きくなるため、ご注意ください。

また、150dpi などの低精度の場合、画像がぼやけ、添削に支障が出る場合があります。ファイル容量は、2MB 以下を目安にお願い致します。

## (2) A4サイズスキャン可能なプリンターによるPDF化①

A4 サイズのスキャン可能なプリンターやスキャンであれば、答案 A3 原紙を A4 縮小コピーして、A4 サイズでスキャンし、保存形式を PDF (JPEG 写真ではないことに注意) に指定して保存すれば、PDF ファイルを作成することができます。

PDF ファイル自体は、A4 サイズですが、MMC 側で A3 サイズに変換して、添削するように致します。また、返却時の答案 PDF ファイルは、A3 サイズとなります。

## (3) A4サイズスキャン可能なプリンターによるPDF化②

A4 サイズのスキャン可能なプリンターやスキャンであれば、答案 A3 原紙の右半分、左半部をそれぞれ、A4 サイズでスキャンし、保存形式を PDF (JPEG 写真ではないことに注意) に指定して保存すれば、PDF ファイルを作成することができます。

ご注意点ですが、アップロードできるファイル数は、1 答案 1 ファイルとなっておりますので、2 枚の PDF スキャンファイルを 1 ファイルに統合する必要があります。

PDF ファイルの統合は、各種 PDF 編集ソフトを用いて行って下さい。

なお、PDF ソフトで、2 枚の PDF ファイルを 1PDF ファイルに統合できない場合は、(3)の方法を用いて、1 答案 1PDF ファイルの状態でご提出するようにお願い致します。

## (4) 写真撮影機能のあるタブレットによるPDF

写真撮影機能のあるタブレットであれば、答案をJPGファイル（写真ファイル）で作成し、「Adobe社 JPGをPDFに変換」でPDFファイルに変換することができます。

この場合、サイズは不定となりますが、MMC側でA3サイズに変換しますので、サイズをA3にすることは不要です。

撮影時の注意点として、答案直上から撮影し、答案全体が映るようご注意ください。前面からの撮影だと、撮影答案が台形になっていることが多く、添削に支障が出る場合があります。（写真奥の解答用紙部分がぼやけて判読不能になっていることが多い）

また、JPEGファイルは、アップロード不可ですので、必ずPDFファイルにしてアップロードして下さい。

撮影時の画素数は、300～600万画素程度が最適です。1000万画素以上の画素等々の高画素を用いると、ファイル容量が極端に大きくなるため、ご注意ください。

また、100万画素以下の低画素の場合、画像がぼやけ、添削に支障が出る場合があります。ファイル容量は、2MB以下を目安にお願い致します。

「Adobe社 JPGをPDFに変換」URL

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

Adobe Acrobat 概要 変換 編集 圧縮 署名 無料で始める 今すぐ購入

### JPGをPDFに変換

画像ファイル (JPG、PNG、BMPなど) をドラッグ&ドロップしてPDFに変換

ファイルを選択

ファイルが Adobe Document Cloud にアップロードされます。このサービスを使用することにより、お客様はアドビの [利用条件](#) および [プライバシーポリシー](#) に同意したものとみなされます。

**オンラインでJPGをPDFに変換**  
Adobe Acrobatのオンラインサービスを使用して、JPG画像やその他の画像ファイル形式（PNG、BMP、GIF、TIFF）をPDFに変換できます。ログインして、変換したPDFをダウンロードしたり、共有したりしましょう。

**画像をPDFに高速変換**  
JPGファイルまたはその他の画像ファイルをドラッグ&ドロップまたはアップロードするだけで、Acrobatが、あっという間に画像をPDFに変換します。

**JPGからPDFへの高性能変換ツール**  
PDF形式を開発したのはアドビです。Google Chromeなど、どのブラウザーからでも最高品質で画像をPDFに変換できる、オンラインPDF変換ツールです。

## 株式会社 MMC

TEL: 050-7109-3790 E-mail: [office@mmc-web.net](mailto:office@mmc-web.net)