

# A0プリンターの使い方

(Windowsの場合)

1. Power Pointで1 2枚程度の原稿 (A4サイズ用) を作る。
2. 1 ページ 1 ページをpdfファイルで保存する。
3. Power PointでA0サイズの白紙のページを用意し、それに、1 ページ 1 ページをドラッグ&ドラッグして原稿を作る。
4. 拡張Windowsメタファイル形式で保存する。
5. A0プリンタの電源ボタン「Oに棒」を押し、スリープモードから復帰する。
6. A0プリンタにつながっているコンピュータ(Windows機)にファイルをうつし、Power Pointから「印刷」を実行する。この際、設定画面が表示されるので、「プリンターのプロパティ」をクリックし、紙の大きさを「A0ノビ 914mm\*1292mm)」に設定する(A0ノビだといっぱいっばいに印刷される)。
8. Epsonプレビューが表示されるので、確認を行ったのち、印刷を再度クリックする。
9. 印刷が終わると自動的にカッターで切ってくれる。  
途中で失敗に気づいた時は、プリンタにある「=」を押すと止まる。

(Macの場合)

\*\*\*Macで作ったファイルは、プリンタが接続されているWindows機を使って印刷できないことに注意。pdfに直して送っても、結局文字化けしてしまう。\*\*\*

1. Power Pointで1 2枚程度の原稿（A4サイズ用）を作る。
2. 1 ページ 1 ページをpdfファイルで保存する。
3. Power PointでA0サイズの白紙のページを用意し、それに、1 ページ 1 ページをドラッグ&ドラッグして原稿を作る。PowerPointの形式のまま保存する。
4. 手持ちのmac機から、ネットで「エプソン プリンタドライバー」を検索し、Epsonのサイトから「大判プリンタ」「TC2522用（型番が少し違う）」を探し、Zipファイルをダウンロードする。これを展開し、印刷するときにA0プリンタ名(TC2522)が表示されるようにする。
5. A0プリンタの電源ボタン「Oに棒」を押し、スリープモードから復帰する。
6. macをプリンタのある部屋に持っていき、Windows機につながれているLANケーブルをはずし、macにつなげる。
7. Power Pointで、プリンター名を「TC2522」、紙のサイズを「A0ノビ」に設定し、印刷を実行する。「プリンターのプロパティ」は設定しなくてよい。
8. Epsonプレビューが表示されるので、確認を行ったのち、印刷を再度クリックする。
9. 印刷が終わると自動的にカッターで切ってくれる。  
途中で失敗に気づいた時は、プリンタにある「=」を押すと止まる。

(Mac Book Airで成功を確認済み)