

フチなし印刷 補足説明書

本書では、フチなし印刷の設定方法を説明しています。エプソン販売のホームページに詳細情報を掲載いたしますので、併せてご利用ください。アドレスは次の通りです。
<http://www.i-love-epson.co.jp/maxart/>

フチなし印刷のために必要な設定

フチなし印刷をするためには、以下の3つの設定が必要です。

プリンタのパネル設定

左右フチなし印刷の場合：「フチなし」メニューで、「サユウフチナシ」を選択してください。

四辺フチなし印刷の場合：「フチなし」メニューで、「シヘンフチナシ 1 カット」または「シヘンフチナシ 2 カット」を選択してください。

プリンタドライバの設定

プリンタドライバの「用紙設定」画面で「フチなし」をチェックしてください。

<用紙サイズ>

左右フチなし印刷の場合： 仕上がり用紙サイズと同じ設定にしてください。

四辺フチなし印刷の場合： プリンタドライバの「用紙設定」画面の「用紙サイズ」で、「ユーザー定義サイズ」を作成します。「用紙幅」は仕上がり用紙サイズと同じにしてください。「用紙長さ」は「シヘンフチナシ 1 カット」設定時は上下に+6mm、「シヘンフチナシ 2 カット」設定時は上下に+8mm 長くしたサイズを作成してください。

アプリケーションの設定

画像のサイズを、仕上がり用紙サイズより左右各 3mm (計 6mm) 広く作成してください。

上下方向はアプリケーションによって異なるため、「アプリケーションごとのフチなし設定方法」を参照してください。「マージン」機能のあるアプリケーションでは、すべてのマージンを「0」に設定してください。用紙設定で「用紙トレイ」があるものは、「ロール紙 (フチなし)」「ロール紙 長尺モード (フチなし)」または「単票紙 (フチなし)」を選択してください。

注1： 左右各 3mm (計 6mm) 分の画像は用紙外にはみ出して印刷されるため、画像が切れますのでご注意ください。

注2： 単票紙は左右のみフチなしができません。

注3： フチなし可能な用紙サイズについては、スタートアップガイドを参照してください。

注4： プリンタのパネル設定で「フチなし」メニューの「シヘンフチナシ 2 カット」を選択した場合、上下方向に各 1mm (計 2mm) 短くカットされます。この分を考慮して用紙サイズを設定してください。

注5： アプリケーションによって、最大用紙サイズの制限は異なります。

アプリケーションごとのフチなし設定方法

以降、いくつかのアプリケーション (Windows 版) でフチなし印刷する手順を説明します。アプリケーションを起動する前に、あらかじめプリンタ側で「サユウフチナシ」「シヘンフチナシ 1 カット」「シヘンフチナシ 2 カット」のどれかに設定しておいてください。

Adobe Photoshop でのフチなし設定方法

Photoshop を起動します。

Photoshop 文書を新規作成するために、画像サイズを決めます。左右は仕上がり用紙サイズ+6mm、上下は仕上がり用紙サイズと同じにします。

「ファイル」「プリント」「プリンタ設定」を開き、お使いのプリンタ名が選択されているか確認します。選択されていない場合は、「EPSON PX-7000」か「EPSON PX-9000」を選択します。

プリンタドライバの「プロパティ」「用紙設定」画面の「フチなし」をチェックします。

の画面の「給紙方法」で、「ロール紙」または「単票紙」を選択します。

の画面の「用紙サイズ」で「ユーザー定義サイズ」を選択して以下のサイズを入力し、別名で保存してください。

「ユーザー定義サイズ」

仕上がり用紙サイズに対し、「用紙長さ」に+6mm (シヘンフチナシ 1 カット) か+8mm (シヘンフチナシ 2 カット) 足した値を入力してください。「用紙幅」は仕上りの用紙幅と同じです。

印刷してください。

Adobe Illustrator でのフチなし設定方法

Illustrator を起動します。

Illustrator 文書を新規作成します。「書類設定」で画像サイズを決めます。左右は仕上がり用紙サイズ+6mm、上下は仕上がり用紙サイズと同じにしてください。

「ファイル」「書類設定」「用紙設定」を開き、お使いのプリンタ名が選択されているか確認します。選択されていない場合は、「EPSON PX-7000」か「EPSON PX-9000」を選択します。

プリンタドライバの「プロパティ」「用紙設定」画面の「フチなし」をチェックしてください。

の画面の「給紙方法」で、「ロール紙」または「単票紙」を選択します。

の画面の「用紙サイズ」で「ユーザー定義サイズ」を選択して以下のサイズを入力し、別名で保存してください。

「ユーザー定義サイズ」の入力

仕上がり用紙サイズに対し、「用紙長さ」に+6mm（シヘンフチナシ 1 カット）か+8mm（シヘンフチナシ 2 カット）足した値を入力してください。「用紙幅」は仕上がりの用紙幅と同じです。

印刷してください。

Microsoft PowerPoint でのフチなし設定方法

PowerPoint を起動します。

PowerPoint 文書を新規作成します。

「ファイル」「印刷」を開き、「プリンタ名」がお使いのプリンタ名になっているか確認します。選択されていない場合は、「EPSON PX-7000」か「EPSON PX-9000」を選択します。

プリンタドライバの「プロパティ」「用紙設定」画面の「フチなし」をチェックしてください。

の画面の「給紙方法」で、「ロール紙」または「単票紙」を選択してください。

の画面の「用紙サイズ」で「ユーザー定義サイズ」を選択して以下のサイズを入力し、別名で保存してください。

「ユーザー定義サイズ」の入力

仕上がり用紙サイズに対し、「用紙長さ」に+6mm（シヘンフチナシ 1 カット）か+8mm（シヘンフチナシ 2 カット）足した値を入力してください。「用紙幅」は仕上がりの用紙幅と同じです。

印刷せず、「キャンセル」で「印刷」メニューを抜けてください。

「ファイル」「ページ設定」「スライドのサイズ指定」で、用紙仕上がりサイズに対し「幅」+6mm（シヘンフチナシ 1 カット時）か+8mm（シヘンフチナシ 2 カット時）、「高さ」は+6mm 足した値を入力してください。

「印刷」メニューで「用紙サイズに合わせて印刷する」チェックボックスをオンにし、印刷してください。

Microsoft Word でのフチなし設定方法

Word を起動します。

Word 文書を新規作成します。

「ファイル」「印刷」を開き、「プリンタ名」がお使いのプリンタ名になっているか確認します。選択されていない場合は、「EPSON PX-7000」か「EPSON PX-9000」を選択します。

プリンタドライバの「プロパティ」「用紙設定」画面の「フチなし」をチェックしてください。

の画面の「給紙方法」で、「ロール紙」または「単票紙」を選択してください。

の画面の「用紙サイズ」で「ユーザー定義サイズ」を選択して以下のサイズを入力し、別名で保存してください。

「ユーザー定義サイズ」の入力

仕上がり用紙サイズに対し、「用紙長さ」に+6mm（シヘンフチナシ 1 カット）か+8mm（シヘンフチナシ 2 カット）足した値を入力してください。「用紙幅」は仕上がりの用紙幅と同じです。

「ファイル」「ページ設定」「用紙サイズ」で、仕上がり寸法に対し、幅に+6mm、長さ+6mm（シヘンフチナシ 1 カット）か+8mm（シヘンフチナシ 2 カット）足した値を入力してください。

の画面で「余白」を開き、上下左右それぞれ 0mm、0mm、0mm、0mm と入力してください。

の画面の「用紙トレイ」で「ロール紙（フチなし）」「ロール紙 長尺モード（フチなし）」または「単票紙（フチなし）」のどれかを選択し、「OK」をクリックしてください。

「ファイル」「印刷」で印刷してください。