

Macintosh Printing Dialog Extension リリース 8 のインストールとアンインストール手順

この「ReadMe」ファイルでは、Macintosh OS X システムに、Printing Dialog Extension (PDE)をインストールする方法について説明します。PDE は、付加的なプリンタ機能を追加する標準の Printing Dialog Extension です。PDE は、Macintosh OS 10.5 以降にインストールできます。

<製品名> フォルダには、PSDM10_XX_YY_YY フォルダが含まれています。ここで、XX は会社名を表す文字、YY_YY はバージョン番号です。このフォルダには、次の Meta パッケージ(.mpkg)と 1 つのシングルパッケージ(.pkg)を含むインストールフォルダが含まれています。

- <製品名> Driver Installer.mpkg
- <製品名> PDE Installer.pkg

<製品名> Driver Installer.mpkg 4 パッケージは、お使いのコンピュータにすべての必要なソフトウェアをインストールします (Filter と PDE の両方)。シングルパッケージ(.pkg)のいずれかを選択すると、必要なソフトウェアの一部のみをインストールできます。

<製品名> PDE Installer.pkg パッケージは、標準の Mac OS 印刷ウィンドウの用の拡張機能です。お使いのプリンタで利用できる付加的な印刷オプションを提供します。このインストーラは、複数言語のインストールをサポートします。オペレーティングシステムにログインすると、ユーザインターフェースが指定した言語で表示されます。選択した優先言語がこのリリースでサポートされていない場合、デフォルトの言語は英語になります。

インストールを行う前に、PDE をインストールする適切な権限があるかどうかを Macintosh 管理者に確認してください。

注記:インストール手順で使用されている用語は、Macintosh OS 10.5 用です。別バージョンの OS にインストールする場合は、用語が多少異なる可能性があります。

Macintosh OS X 2 に Printing Dialog Extension をインストールするには

注記:ドライバの新しいバージョンをインストールする前に、古いバージョンのドライバをアンインストールする必要はありません。

1. <製品名> Driver Installer.mpkg を起動し、インストーラの指示に従います。
2. [Apple]メニューから、[システム設定]を選択します。
3. プリンタとファックスを選択します。
4. プラス(+)記号を選択します。
5. [プロトコル]メニューから、[ラインプリンタデーモン - LPD]を選択します。
6. [アドレス]フィールドに、プリンタの IP アドレスを入力します。IP アドレスはプリンタで確認できます。
7. [キュー]フィールドに、プリンタの実際の印刷サーバーキュー名を入力します。SCS で印刷サーバーを確認することで、キュー名を調べることができます。キュー名を入力しないと、ジョブがプリンタに送信されません。
8. [使用するドライバ]リストから、*印刷用のソフトウェア*を選択します。
9. [プリンタソフトウェア]検索フィールドに、ブランド名を入力します。たとえば Kodak と入力します。
10. プリンタリストから、<ブランド><モデル名><バージョン>PPD を選択します。たとえば Digimaster 8.0 PPD を選択します。
11. [追加] を選択します。
そのプリンタが [プリンタリスト] ウィンドウに表示されます。

Printing Dialog Extension をアンインストールするには

システムからドライバを完全に消去するには、以下に記載したすべての場所の全ファイルを削除する必要があります。

- ペーパーカタログ
/Library/Application Support 内の /<社名>/<製品名> フォルダを削除します。
- プリンタドライバ
/Library/Printers/<社名>/<製品名> 内の <製品名>.bundle ファイルを削除します。
- PPD
/Library/Printers/PPDs/Contents/Resources/xx.lproj 内の <製品コード>_xx.PPD ファイルを削除します。ここで、xx は言語を示す 2 文字のコードです。
- 受領書
/Library/Receipts 内の <社名製品名>.pkg ファイルを削除します。
- フィルタ
/usr/libexec/cups/filter/<社名>/<製品名> 内のフィルタファイルを削除します。