

# DocuPrint C525 A Macintosh 用プリンタードライバー操作ガイド

このたびは、弊社製品をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。

本書は、Macintosh 用プリンタードライバーを Macintosh にインストールする方法と、印刷時に設定できる項目について記載しています。ご使用にあたっては、必ず本書をお読みのうえ、正しくお使いください。

なお、本書の内容は、ご使用になるコンピューター (Macintosh) の基本的な知識や操作方法、およびプリンターの操作方法を習得されていることを前提に説明しています。

プリンターの操作方法については、プリンターに付属のマニュアルをお読みください。

## 目次

---

本書の表記	1
動作環境	2
プリンタードライバーのインストール	2
オプション構成の設定	7
プリンター固有の機能の設定	8
エラーメッセージ一覧	11

## 本書の表記

---

- 本文中では、説明する内容によって、次のマークを使用しています。

**注記** 注意すべき事項を記述しています。必ずお読みください。

**補足** 補足事項を記述しています。

**参照** 参照先を記述しています。

- 本文中では、次の記号を使用しています。

参照「 」: 参照先は、本書内です。

参照『 』: 参照先は、本書内ではなく、ほかのマニュアルです。

[ ] : コンピューターやプリンター操作パネルのディスプレイに表示される項目を表します。また、プリンターから出力されるレポート / リスト名を表します。

< > : キーボード上のキーや、プリンターのハードウェアボタン、ランプなどを表します。

## 動作環境

---

Macintosh 用プリンタードライバーの動作環境は、次のとおりです。

### ■対象 OS

- ・ Mac OS X Version 10.3.5 ~ 10.3.8<sup>(\*1)</sup>

(\*1): 対象 OS および仕様は、予告なく変更されることがあります。弊社ホームページを参照してください。

### ■インターフェイス

- ・ USB<sup>(\*2)</sup>
- ・ Ethernet( 対応プロトコル :LPR(TCP/IP))

(\*2): USB インターフェイスを標準装備していることが必要です。(ただし、USB 対応機器すべての動作を保障するものではありません。)

## プリンタードライバーのインストール

---

### インストールする前に ( ネットワーク環境で使用する場合 )

---

本プリンターを Ethernet 接続によってネットワーク環境 (LPR プロトコル) で使用する場合は、プリンタードライバーをインストールする前に、次の設定を確認してください。

Macintosh 側	プリンター側
IP アドレスの設定、および [ システム環境設定 ] ウィンドウで TCP/IP の設定がされていること	・ IP アドレスが設定されていること ・ LPD プロトコルが [ キドウ ] に設定されていること ( 工場出荷時 : [ キドウ ] )  参照 ・ 『セットアップ & クイックリファレンスガイド』

#### 補足

- ・ プリンター側の設定については、プリンター設定リストを印刷することで確認できます。プリンター設定リストの印刷方法は、『セットアップ & クイックリファレンスガイド』を参照してください。
- ・ Macintosh 側の設定方法については、Macintosh に付属のマニュアルを参照してください。

### プリンタードライバーのダウンロード

---

下記の弊社ホームページから、Mac OS X 用のプリンタードライバーを、お使いの Macintosh にダウンロードしてください。

#### 注記

- ・ 通信費用はお客様の負担になります。ご了承ください。

弊社ホームページの URL <http://www.fujixerox.co.jp/>

## プリンタードライバーのインストール

Macintosh 用プリンタードライバーを Macintosh にインストールします。

### 注記

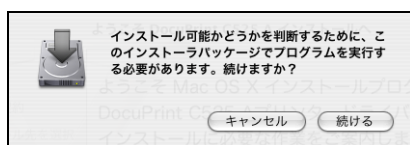
・ Mac OS X にプリンタードライバーをインストールする場合は、管理者権限でログインしてください。

1. [DocuPrint C525 A] ボリューム内に在る [DocuPrint C525 A Installer.mpkg] アイコンをダブルクリックします。

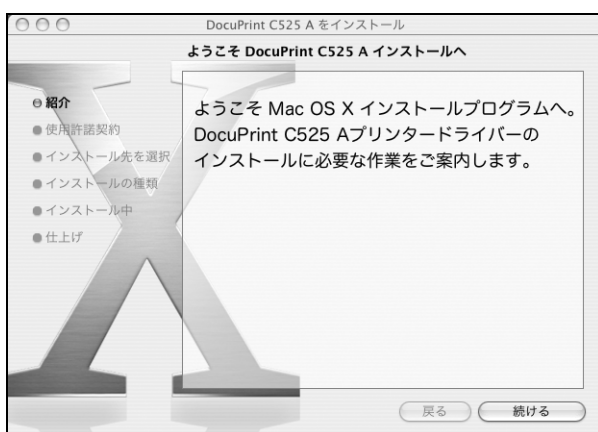
### 補足

・ [DocuPrint C525 A] ボリュームは、ダウンロードした [DPC525Avxxx.dmg] (xxx はバージョンを表します) ファイルをマウントすると表示されます。

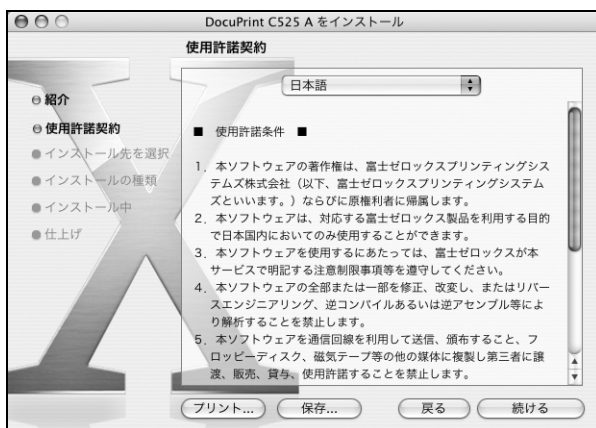
2. [続ける] をクリックします。



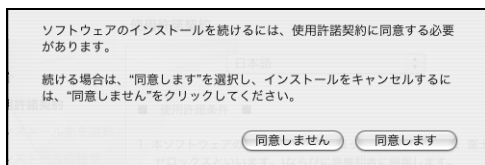
3. もう一度、[続ける] をクリックします。



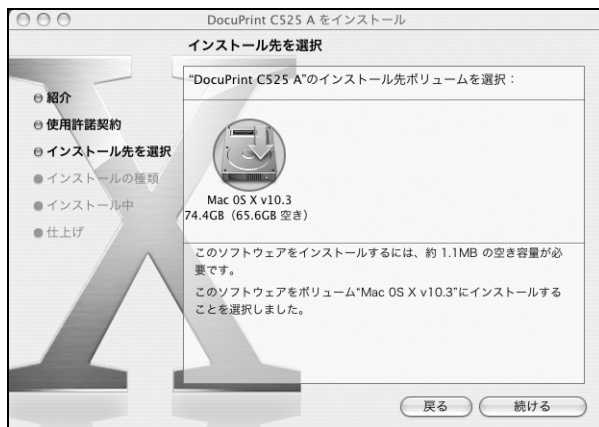
4. [使用許諾契約] 画面の内容を確認して、[続ける] をクリックします。



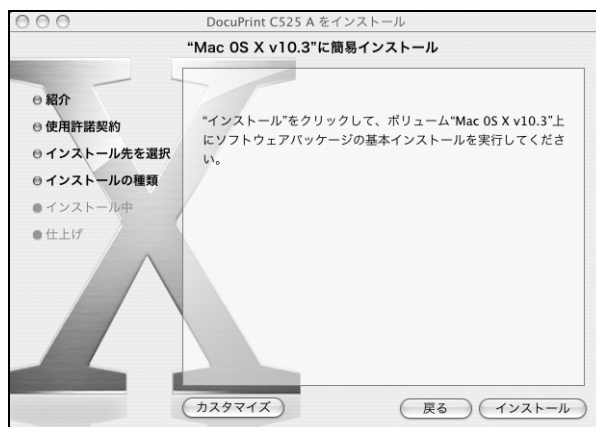
5. [ 同意します ] をクリックします。



6. インストール先を確認して、[ 続ける ] をクリックします。



7. [ インストール ] をクリックします。



8. [ 認証 ] 画面が表示されます。パスワードを入力して、[ OK ] をクリックしてください。インストールが始まります。
9. インストールが終了したことを示す画面が表示されたら、[ 閉じる ] をクリックします。

これで、プリンタードライバーのインストールは完了です。  
「プリンターの追加」(P. 5) に進んでください。

## プリンターの追加

[プリンタリスト] ウィンドウに、本プリンターを追加します。  
ここでは、Mac OS X Version10.3.6 の例で説明します。

1. プリンターの電源が入っていることを確認します。  
USB 接続の場合は、USB ケーブルで Macintosh とプリンターが正しく接続されていることも確認します。
2. [アプリケーション] フォルダー、[ユーティリティ] フォルダーの順に開き、  
[プリンタ設定ユーティリティ] アイコンをダブルクリックします。  
[プリンタリスト] ウィンドウが表示されます。
3. 次の手順に従って、[プリンタリスト] ウィンドウに本プリンターを追加します。

### ■ USB 接続の場合

補足

・お使いの OS のバージョンによっては、USB ケーブルを接続してプリンターの電源を入れると、自動的にリストに本プリンターが追加されます。その場合、以下の手順は不要です。「オプション構成の設定」(P. 7) に進んでください。

1. [プリンタリスト] ウィンドウの [追加] をクリックします。
2. 表示されたシートのポップアップメニューで、[USB] を選択し、リストから本プリンターを選択します。



3. [プリンタの機種] ポップアップメニューで本プリンターが選択されていることを確認します。  
選択されていない場合は、ポップアップメニューで [FX] を選択し、表示された機種名のリストから本プリンターを選択してください。
4. [追加] をクリックします。
5. [プリンタリスト] ウィンドウに本プリンターが追加されたことを確認します。  
そのあと、オプション製品を取り付けている場合は、「オプション構成の設定」(P. 7) に従って、オプション構成の設定を変更してください。  
オプション製品を取り付けていない場合は、[プリンタリスト] ウィンドウを閉じます。

## ■ LPR 接続の場合

1. [プリンタリスト] ウィンドウの [追加] をクリックします。
2. 表示されたシートのポップアップメニューで、[IP プリント] を選択します。
3. [プリンタのタイプ] ポップアップメニューで [LPD/LPR] を選択し、  
[プリンタのアドレス] に本プリンターの IP アドレスを入力します。
4. [プリンタの機種] ポップアップメニューで [FX] を選択し、表示された機種名のリストから本プリンターを選択して、[追加] をクリックします。



5. [プリンタリスト] ウィンドウに本プリンターが追加されたことを確認します。  
そのあと、オプション製品を取り付けている場合は、「オプション構成の設定」(P. 7) に従って、オプション構成の設定を変更してください。  
オプション製品を取り付けていない場合は、[プリンタリスト] ウィンドウを閉じます。

これで、Mac OS X で本プリンターを使用するための準備は完了です。

お使いのアプリケーションから、[プリント] コマンドを使って本プリンターに印刷できます。

## オプション構成の設定

---

【プリンタ設定ユーティリティ】で、本プリンターに取り付けているオプションの構成を設定します。

1. 【プリンタリスト】ウィンドウが表示されていない場合は、【アプリケーション】フォルダー、【ユーティリティ】フォルダーの順に開き、【プリンタ設定ユーティリティ】アイコンをダブルクリックします。
2. 【プリンタリスト】ウィンドウのリストから本プリンターを選択し、【情報を見る】をクリックします。  
【プリンタ情報】ダイアログボックスが表示されます。
3. 【インストール可能なオプション】を選択し、プリンターに装着されているオプションを選択します。



参照

・ 各設定項目の機能：「設定項目一覧」(P. 7)

4. 設定が完了したら、【変更を適用】をクリックします。
5. 【プリンタ情報】ダイアログボックスを閉じます。

## 設定項目一覧

---

### メモリー容量

プリンターのメモリー容量を設定します。

搭載されている増設メモリーによって、【64MB】(初期値)、【128MB】、【192MB】、【320MB】、【576MB】の中から選択します。

### オプショントレイ

本機に装着されているオプションに合わせて、オプション用紙トレイの構成を設定します。

【なし】(初期値)、【250枚トレイモジュール】、【500枚トレイモジュール】、【250枚+500枚トレイモジュール】から選択します。

## プリンター固有の機能の設定

ここでは、印刷時に、アプリケーションの[プリント]ダイアログボックスで設定できる項目のうち、本プリンター固有の機能について説明します。

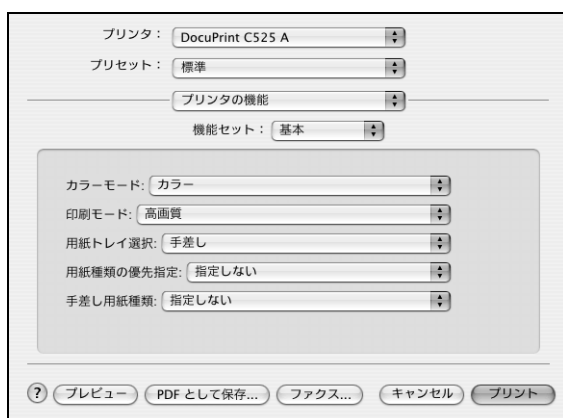
### 設定手順

1. アプリケーションの[ファイル]メニューから[プリント]を選択します。
2. ポップアップメニューから[プリンタの機能]を選択します。

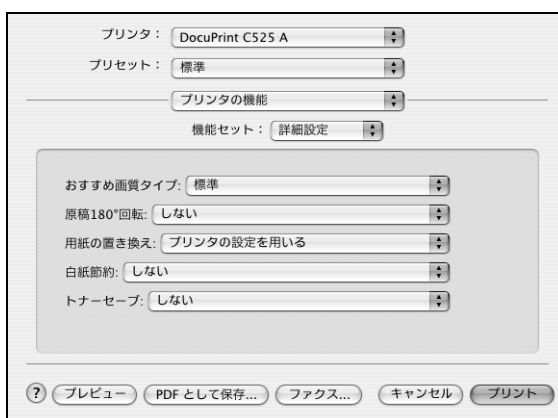


3. 必要に応じて、[機能セット] から [基本] または [詳細設定] を選択し、各項目を設定します。

#### [基本] タブ



#### [詳細設定] タブ



#### 参照

- ・ 各設定項目の機能: 「設定項目一覧 ([基本] タブ)」(P. 9) または 「設定項目一覧 ([詳細設定] タブ)」(P. 10)



## 設定項目一覧（[基本] タブ）

---

[基本] タブで設定できる項目について説明します。

### カラーモード

カラーモードを、[カラー] または [白黒] から選択します。初期値は [カラー] です。

#### 注記

・ [カラー] を選択した場合は、印刷する原稿が白黒の場合でも、カラー文書として印刷されます。

### 印刷モード

印刷モードを、[高画質] または [高速] から選択します。[高画質] では 600dpi で印刷し、[高速] では 300dpi で印刷します。初期値は [高画質] です。

### 用紙トレイ選択

印刷に使用する用紙トレイを設定します。

用紙トレイ（オプション）が装着されていない場合は、[手差し] 以外は選択できません。

用紙トレイ（オプション）を装着している場合の選択肢は、次のとおりです。

[自動]（初期値）、[トレイ 1 (250 枚)]、[トレイ 1 (500 枚)]、[トレイ 2 (500 枚)]、[手差し]

#### 補足

・ 表示される用紙トレイは、装着されているトレイによって異なります。

### 用紙種類の優先指定

用紙トレイの中から、指定された用紙種類を自動的に選んで印刷します。

選択肢は、次のとおりです。

[指定しない]（初期値）、[普通紙]、[上質紙]、[コート紙 1 (60 ~ 105g/m<sup>2</sup>)]

#### 注記

・ 本項目を [指定しない] 以外に設定するためには、[用紙トレイ選択] が [自動] に設定されている必要があります。

### 手差し用紙種類

手差しトレイを使って印刷する場合の用紙の種類を設定します。

選択肢は次のとおりです。

[指定しない]（初期値）、[普通紙]、[普通紙うら面]、[上質紙]、[上質紙うら面]、  
[はがき]、[はがきうら面]、[封筒]、

[厚紙 1 (106 ~ 163g/m<sup>2</sup>)]、[厚紙 1 (106 ~ 163g/m<sup>2</sup>) うら面]、

[厚紙 2 (164 ~ 216g/m<sup>2</sup>)]、[厚紙 2 (164 ~ 216g/m<sup>2</sup>) うら面]、

[OHP フィルム]、[ラベル紙]、

[コート紙 1 (60 ~ 105g/m<sup>2</sup>)]、[コート紙 1 (60 ~ 105g/m<sup>2</sup>) うら面]、

[コート紙 2 (106 ~ 163g/m<sup>2</sup>)]、[コート紙 2 (106 ~ 163g/m<sup>2</sup>) うら面]、

[コート紙 3 (164 ~ 216g/m<sup>2</sup>)]、[コート紙 3 (164 ~ 216g/m<sup>2</sup>) うら面]

#### 注記

・ 本項目を [指定しない] 以外に設定するためには、[用紙トレイ選択] が [手差し] に設定されている必要があります。

・ [用紙トレイ選択] が [手差し] の場合に、[指定しない] を選択したときは、普通紙の設定になります。

## 設定項目一覧（[詳細設定] タブ）

[詳細設定] タブで設定できる項目について説明します。

### おすすめ画質タイプ

印刷する原稿の種類に合わせて画質タイプを選択します。

選択肢	説明
標準（初期値）	文字やグラフ、写真などが混在した文書を印刷します。
写真	写真やグラデーションを美しく再現できます。
プレゼンテーション	色を鮮やかに調整して印刷します。プレゼンテーション資料に適しています。
Web ページ	Web ページなどディスプレイでの表示を再現したい場合に効果的です。
POP	POPのように鮮やかな色を使用した原稿を印刷したい場合に効果的です。

### 原稿 180° 回転

印刷する画像を 180° 回転して印刷するかどうかを設定します。初期値は [しない] です。

### 用紙の置き換え

[基本] タブの [用紙トレイ選択] で [自動] を選択した場合で、選択されたサイズの用紙がプリンターにないときの動作を設定します。

選択肢は、次のとおりです。

[プリンタの設定を用いる]（初期値）

プリンター本体の設定を使用します。設定については、プリンター本体の操作パネルで確認してください。

[用紙補給を表示する]

プリンター本体の操作パネルに、用紙補給のメッセージを表示します。用紙が補給されるまで印刷されません。

[手差しトレイから給紙する]

指定されたサイズの用紙が用紙トレイにない場合、手差しトレイから給紙します。

[大きいサイズを選択（等倍）]

指定したサイズの次に大きな用紙に等倍で印刷します。

### 白紙節約

[する] を選択すると、白紙ページを含む文書を印刷する場合に、白紙ページを印刷しません。初期値は [しない] です。

補足

- この機能は、各ページについて描画があったかどうかで白紙を判断します。このため、[する] に設定しても、次のような場合は、白紙ページが印刷されることがあります。
  - 空白文字が印字されている
  - 印字領域外に描画されている
  - 白色の描画、白色による上書き
  - 描画演算の結果として、白になったとき
- [レイアウト] タブの [ページ数 / 枚] で [1] 以外を設定している場合（N アップ指定時）は、N アップ後のページ全体が白紙のときに、この機能は有効になります。



### トナーセーブ

[する] を選択すると、トナーの消費量を少なくして印刷します。初期値は [しない] です。

この機能を使用すると、使用しない場合に比べて全体的に色が薄くなります。画質にこだわらないで、ドラフト原稿などを印刷するときに適しています。

## その他の印刷機能を設定するときの注意

その他、印刷機能を設定するときに、注意していただきたい事項を説明します。

- ・ 洋形 2 号の封筒に印刷する場合は、[ページ設定] ダイアログボックスの [ページ属性] タブ > [用紙サイズ] > [C6 封筒 (よこ)] を選択してください。
- ・ [プリント] ダイアログボックスの [ColorSync] タブ > [カラー変換] > [プリンタのカラー] は、本機では使用できません。
- ・ 両面印刷モジュール (オプション) が装着されていない場合でも、[プリント] ダイアログボックスの [レイアウト] タブで両面プリントを指定できます。ただし、その場合は、プリンター側でエラーになり印刷できません。  
プリンターの操作パネルに「プリントシジハ ムコウデス [セット] ヲ シテクダサイ」と表示されるので、〈排出/セット〉ボタンを押してください。
- ・ 両面プリントができる用紙のサイズと用紙種類は、次のとおりです。  
サイズ: A4、B5(JIS)、レター、リーガル、8.5x13"(Legal13)、7.25x10.5"(Executive)  
用紙種類: 普通紙、上質紙、コート紙 1 (60 ~ 105g/m<sup>2</sup>)
- ・ [用紙サイズ] で [C6 封筒 (よこ)]、[封筒洋形 3 号 (よこ)]、[Monarch 封筒 (よこ)]、[DL 封筒 (よこ)] を指定した場合は、[ページ設定] ダイアログボックス > [ページ属性] タブ > [方向] アイコンのイラストと、用紙の向きが縦横逆になります。  
(たとえば、一番左のアイコン  を設定した場合、アイコンのイラストでは矢印に対し縦長ですが、これらの用紙サイズでは矢印に対し横長の向き  になります。)

## エラーメッセージ一覧

ここでは、印刷時に Macintosh 側に表示されるエラーメッセージについて説明します。エラーメッセージが表示される原因が同じでも、プリンターと Macintosh の接続方法によって、表示されるメッセージは異なります。

補足

- ・ プリンターの操作パネルに表示されたメッセージについては、プリンターに付属のマニュアルを参照して、対処してください。

メッセージ	接続方法	状態 / 原因 / 処置
"Attempting to connect to host xxx.xxx.xxx.xxx for printer ***" (xxx.xxx.xxx.xxx には IP アドレス、*** にはプリンター名が表示されます) と表示されたあと、しばらくして "Unable to connect to printer: Operation timed out"	LPR	プリンターの電源が切れているか、正しく接続されていません。プリンターの電源が入っていること、およびケーブルで正しく接続されていることを確認してください。 また、その他の何らかの原因で、プリンター側でデータを受信できない場合に、このメッセージが表示されます。プリンターの操作パネルにエラーメッセージが表示されていないかを確認してください。
"Opening the print file and connection" と表示されたあと、"Printer not responding"	USB	
"will retry in 30 seconds..."	LPR	Macintosh から印刷を指示したあと、プリンターにデータを転送する前に、プリンターの電源が切れたか、接続が解除されました。 プリンターの電源を入れてください。
"-536870208: Unable to send print file to printer (canceled -536870208)" と表示されたあと、しばらくして "ジョブは停止されました。"	USB	
"Spooling LPR job, xx% complete..." (xx は進捗状況を示す数値が表示されます) と表示されたあと、しばらくして "will retry in 30 seconds..."	LPR	Macintosh から印刷を指示したあと、プリンターにデータを転送中、プリンターの電源が切れたか、接続が解除されました。 プリンターの電源を入れてください。
"-536870163: Unable to send print file to printer (canceled -536870163)" と表示されたあと、しばらくして "ジョブは停止されました。"	USB	