

クイックスタートガイド

はじめにお読みください

Canon、Canon ロゴ、imagePROGRAF は、キヤノン株式会社の商標または登録商標です。
Microsoft、Windows は、アメリカ合衆国およびその他の国で登録されている Microsoft Corporation の商標です。
Macintosh は、アメリカ合衆国およびその他の国で登録されている Apple Computer, Inc. の商標です。
その他、この [クイックスタートガイド] に記載されている会社名、製品名は、それぞれ各社の商標または登録商標です。

注意 この [クイックスタートガイド] は、iPF500 (オプションの [自動切換ロール紙ユニット] 付) のイラストで説明しています。基本的な操作手順は同じですが、ご使用の機種とイラストが異なる場合がありますので、あらかじめご了承ください。
オプションの IEEE1394 拡張ボード、[自動切換ロール紙ユニット] (iPF500/iPF5000 用)、および [スタンド] (iPF600 用) の取り付け方法については、オプションに同梱の説明書を参照してください。
エラーメッセージが表示されたり、トラブルが起きたときは、P.8 の「6. メッセージが表示されたときには」を参照してください。

はじめに

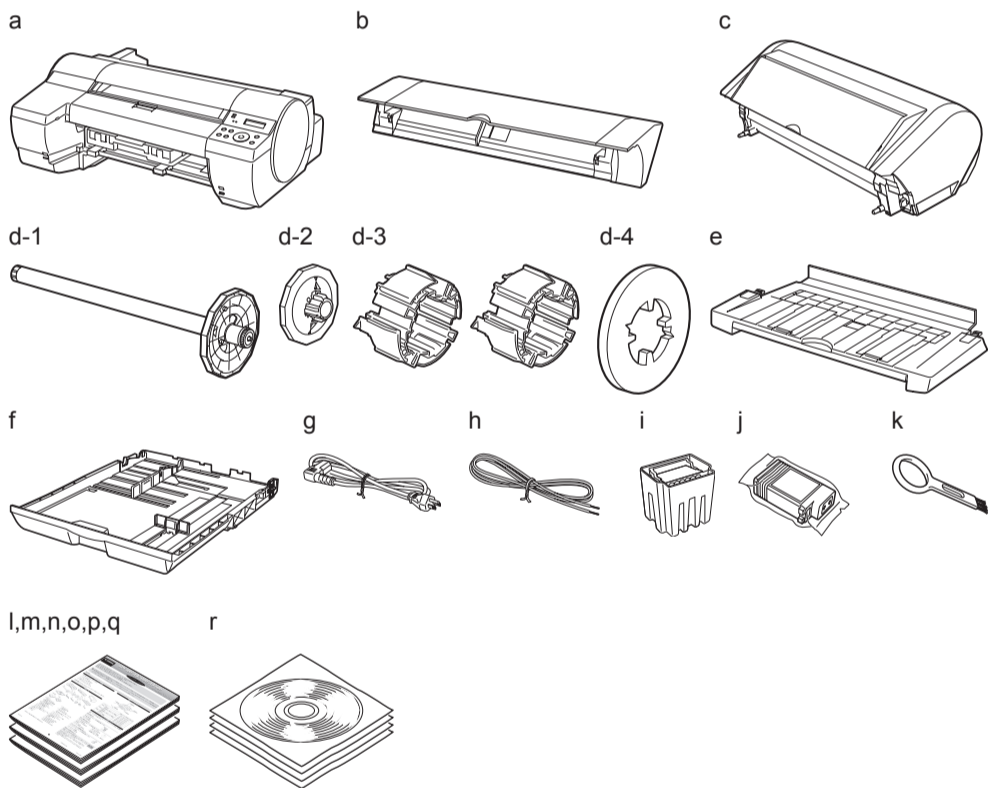
セットアップの流れ

以下の手順でプリンタをセットアップします。

1. プリンタを設置する
2. [プリントヘッド] を取り付ける
3. [インクタンク] をセットする
4. 用紙を [カセット] にセットする
5. ロール紙をセットする
6. プリンタドライバをインストールする

各手順の詳細については、この [クイックスタートガイド] で後述しています。説明に従ってプリンタをセットアップしてください。

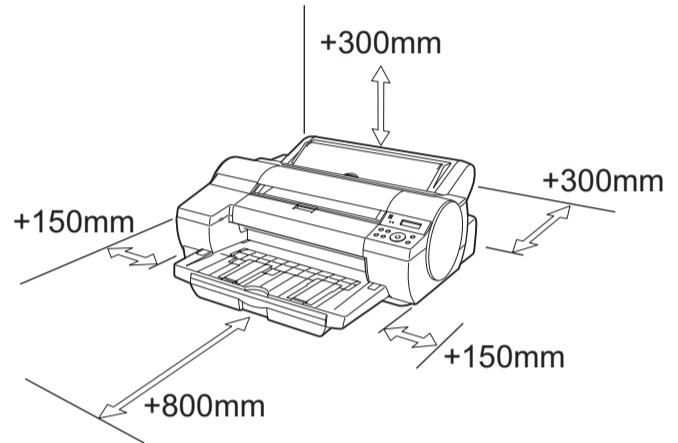
同梱品一覧



- a. プリンタ
- b. [手差しトレイユニット]
 - iPF500/iPF5000: 標準装着済
- c. [自動切換ロール紙ユニット]
 - iPF500/iPF5000: オプション
 - iPF600: 標準装着済
- d. [ロールホルダーセット]
 - iPF500/iPF5000: オプション
 - iPF600: 標準装着済
- d-1. [ロールホルダー]
- d-2. [ホルダーストップ]
- d-3. [3 インチ紙管アタッチメント] :2 個
- d-4. [フチなし印刷用スペーサー]
- e. [排紙トレイ]
- f. [カセット]
- g. 電源コード
- h. アース線
- i. [プリントヘッド]
 - iPF500/iPF600:1 個
 - iPF5000:2 個
- j. [スターターインクタンク]
 - iPF500/iPF600: BK, MBK (× 2), C, M, Y
 - iPF5000: BK, MBK, GY, PGY, PC, C, PM, M, Y, R, G, B
- k. [クリーナブラシ]
- l. [クイックスタートガイド] (本書)
- m. [リファレンスガイド]
- n. [PosterArtist クイックガイド]
- o. その他手順書一式
- p. 保証書
- q. サービス & サポートのご案内
- r. CD-ROM 一式

この他にも、各種ご案内が同梱されている場合があります。

設置スペースについて



プリンタ		設置スペース (幅×奥行×高さ mm)
iPF500	本体のみ	1119 × 1833 × 617 mm
	[自動切換ロール紙ユニット] 装着時	1119 × 1910 × 644 mm
iPF5000	本体のみ	1299 × 1833 × 617 mm
	[自動切換ロール紙ユニット] 装着時	1299 × 1910 × 644 mm
iPF600	本体のみ	1297 × 1910 × 644 mm
	[スタンド] 装着時	1297 × 1910 × 1285 mm

プリンタの手順書について

この [クイックスタートガイド] に従ってプリンタをセットアップした後は、各手順書を参照し、プリンタをご活用ください。

日常の操作では

[リファレンスガイド] に、以下の情報を記載しています。

- 基本的な操作方法
- メンテナンス方法
- 困ったときの対処方法



詳しい操作を知るには

[User Manuals CD-ROM] に、以下の情報を記載しています。

- プリンタの操作方法
- プリンタドライバの操作方法
- 印刷方法
- メンテナンス方法
- ネットワーク環境での使用方法
- 困ったときの対処方法
- プリンタのメニュー
- プリンタドライバの機能
- 各種情報 (仕様、オプション、消耗品など)



プリンタドライバの機能を知るには

プリンタドライバのヘルプに、以下の情報を記載しています。

- プリンタドライバの機能
- プリンタドライバの操作方法



印刷できる用紙を知るには

[用紙ガイド] に用紙に関する情報を記載しています。[用紙ガイド] は [User Software CD-ROM] から [Media Configuration Tool] をインストールすると、コンピュータにインストールされます。
• Windows の場合は、スタートメニューから [すべてのプログラム] - [iPFXXXX Media Configuration Tool] - [Media Guide] を選択します。
• Macintosh の場合は、デスクトップのショートカットアイコン ([iPFXXXX] Media Guide) をダブルクリックします。



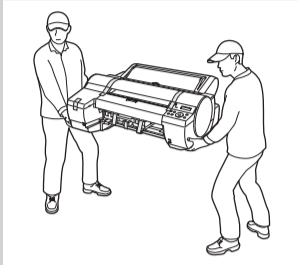
1 プリンタを設置する

● プリンタの重量

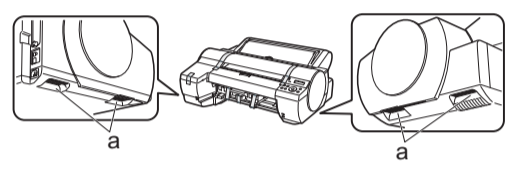
注意

	プリンタ本体	[自動切換ロール紙ユニット] 装着時
iPF500	39kg	43kg
iPF5000	45kg	49kg
iPF600	55kg	—

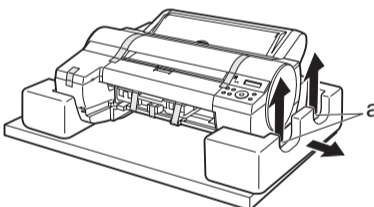
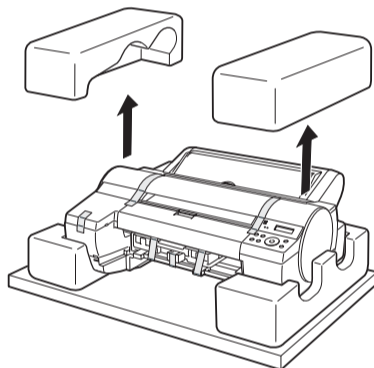
- プリンタを持ち運ぶときは、必ず2人以上で左右から持ち、腰などを痛めないように注意してください。



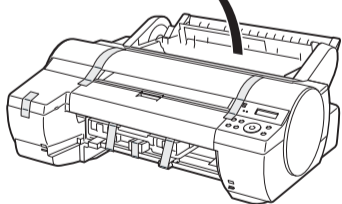
- プリンタを持ち運ぶときは、左右底面の[運搬用取っ手](a)をしっかりと持ってください。他の場所を持つと不安定になり、落としてけがをすることがあります。



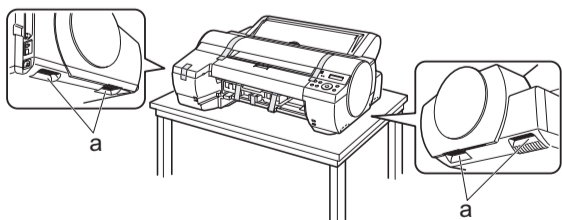
- プリンタを梱包箱から取り出し、緩衝材を取り除きます。プリンタ本体は、上側の緩衝材を取り除き、図(a)の位置に手を差し入れてプリンタの左右底面を片方ずつ持ち上げて、下側の緩衝材を取り除きます。



- iPF600の場合は、プリンタに[自動切換ロール紙ユニット]が装着されています。テープを取り除き、[自動切換ロール紙ユニット]から[ロールホルダー]と保護材を取り外します。

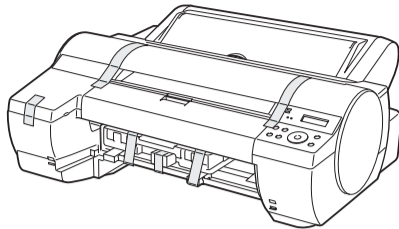


- プリンタの左右底面の[運搬用取っ手](a)を両側から持ち、テーブルなどの水平な場所に置きます。

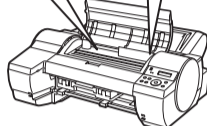
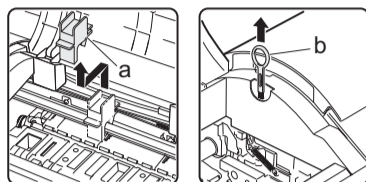


- iPF600で[スタンド]を使用する場合は、組み立てた[スタンド]にプリンタを置きます。([スタンド]に同梱のセットアップガイド参照)

- プリンタと付属品に取り付けられているテープや梱包材を取り除きます。

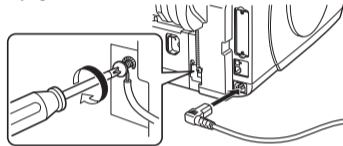


- [上カバー]を開き、[キャリッジシャフト]の[ベルトストップ](a)を持ち上げ、手前に引っ張って取り外します。

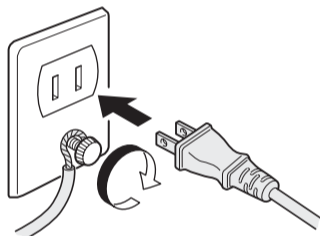


- [ベルトストップ]は、プリンタを輸送するときに使用します。取り外した[ベルトストップ]は、大切に保管してください。
- [上カバー]を開くと右側に[クリーナブラシ](b)が収納されています。[上カバー]内部を清掃するときに、取り出して使用します。

- プリンタ背面の[電源コネクタ]に電源コードを差し込み、プリンタ背面のアース端子にアース線を取り付けます。



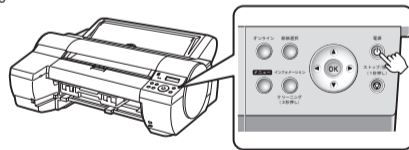
- アース端子にアース線を、コンセントに電源コードを接続します。



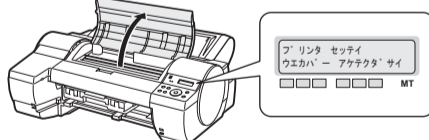
2 プリントヘッドを取り付ける

iPF500/iPF600の場合は1個、iPF5000の場合は2個の[プリントヘッド]をセットします。

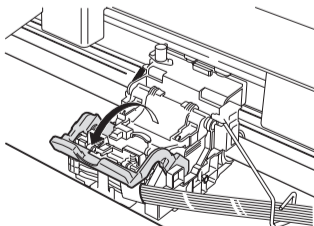
- [電源]キーを押して、プリンタの電源をオンにします。



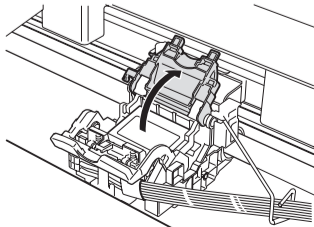
- [ディスプレイ]に[ウエガ - アケタ サイ]と表示されたら、上カバーを開きます。



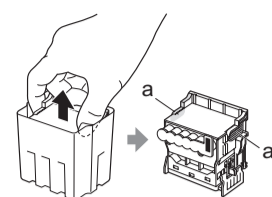
- [プリントヘッド固定レバー]を前側に引いて、最後まで完全に開きます。



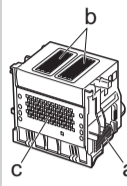
- [プリントヘッド固定カバー]を引き上げて、いっぱい開きます。



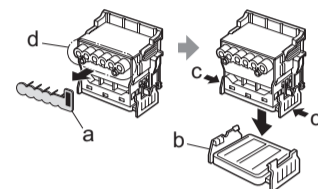
- [プリントヘッド]を、つまみ部(a)を持ってケースから取り出します。



- [プリントヘッド]は、必ずつまみ部(a)を持って取り扱ってください。ノズル(b)や電極部(c)には、絶対に触れないでください。[プリントヘッド]の破損や印刷不良の原因になります。

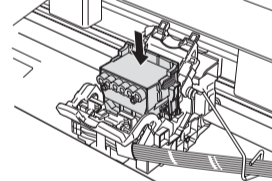


- オレンジ色の[保護キャップ1](a)を取り外し、[保護キャップ2](b)をつまみ(c)を押しながら下に引いて取り外します。

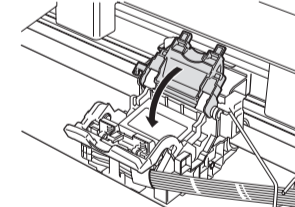


- [保護キャップ1](a)には[プリントヘッド]を保護するためのインクが付着している場合があります。つまみ部以外には触れないように注意してください。
- インク供給部(d)には絶対に触れないでください。印字不良の原因になります。
- [保護キャップ2](b)の内側には、ノズルを保護するためのインクが塗られています。ノズルに触れたりインクがこぼれたりしないように、取り扱いにはご注意ください。周辺が汚れる場合があります。[プリントヘッド]には、ノズルを保護するためのインクが入っています。こぼれるとプリンタや周辺を汚す可能性があります。[保護キャップ2](b)は、[プリントヘッド]が入っていた箱の上などで外すことをお勧めします。万が一こぼれた場合は、乾いた布などでインクをふき取ってください。このインクは人体へは無害です。
- 取り外した[保護キャップ]や保護材は、再装着しないでください。これらのものは、地域の条例に従って処理してください。

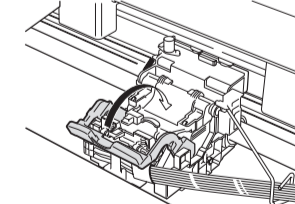
- ノズルを下側、電極部を奥側にして、[プリントヘッド]を[キャリッジ]に差し込みます。ノズルや電極部が[キャリッジ]に当たらないように注意しながら、奥までしっかりと押し込みます。



- [プリントヘッド固定カバー]を前側に倒して、[プリントヘッド]をロックします。

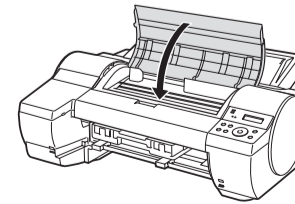


- [プリントヘッド固定レバー]を、カチッと音がするまで奥側に倒します。



- iPF5000の場合は、手順3~9を繰り返して、2回目の[プリントヘッド]をセットします。

- [上カバー]を閉じます。

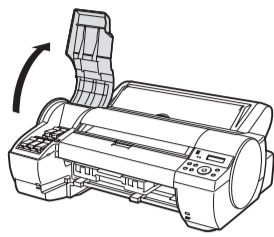


[ディスプレイ]に[インクタンク 取り付け サイ]と表示されます。引き続き、[インクタンク]を取り付けてください。

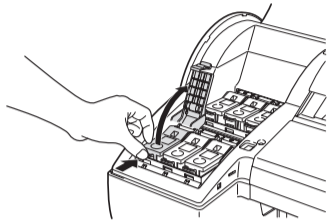
3 インクタンクをセットする

iPF500/iPF600 の場合は 6 個、iPF5000 の場合は 12 個の [インクタンク] をセットします。

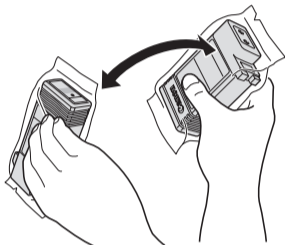
1. [インクタンクカバー] を開きます。



2. セットする色の [インクタンク固定レバー] の先端ストッパーを押して、[インクタンク固定レバー] を上に開きます。

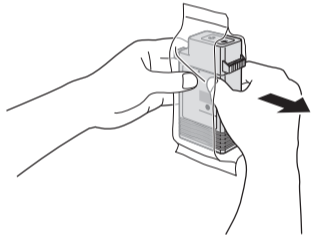


3. セットする色の [インクタンク] を、袋から開封する前にゆっくりと 7~8 回振ります。[インクタンク] の上下が逆さまになるように、ゆっくり回転させながら [インクタンク] を振ります。



メモ • [インクタンク] を振らないと、インクの成分が沈殿し、印刷品質が低下する場合があります。

4. 袋を開封し、[インクタンク] のつまみ部を持って取り出します。

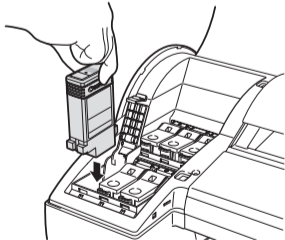


メモ • インク供給部 (a) や端子部 (b) には、絶対に触れないでください。周辺の汚損、[インクタンク] の破損、または印刷不良の原因になります。

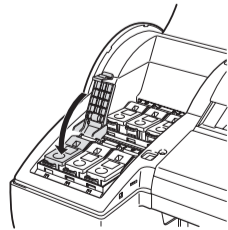


- 袋から開封した [インクタンク] は、落とさないでください。インクが漏れて周辺が汚れる場合があります。
- 一度プリンタにセットした [インクタンク] は、取り外して振らないでください。インクが飛び散る場合があります。

5. インク供給部を下側、図の向きにして [インクタンク] をホルダーにセットします。

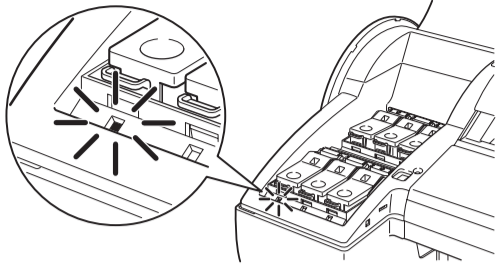


6. [インクタンク固定レバー] を、カチッと音がするまで閉じます。



重要 • [インクタンク] をホルダーにセットできない場合は、[インクタンク固定レバー] の色表示と [インクタンク] の色、[インクタンク] の向きを確認してセットし直してください。

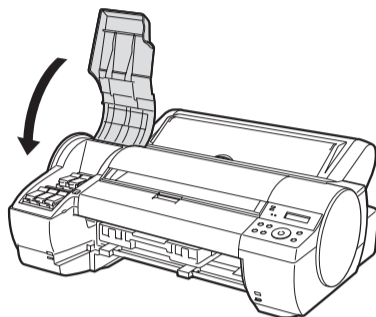
7. [インクランプ] が赤く点灯していることを確認します。



メモ • インクの残量が少なくなると、[インクランプ] がゆっくり点滅します。

8. 手順 2~7 を繰り返して、すべての [インクタンク] をセットします。

9. [インクタンクカバー] を閉じます。



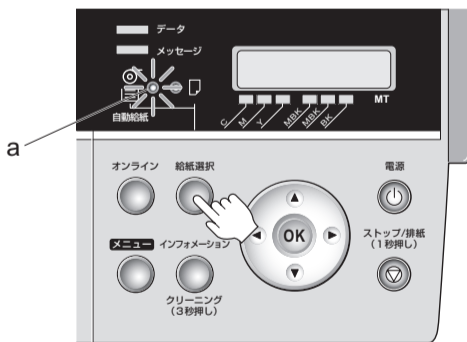
[プリントヘッド] と [インクタンク] をすべて取り付けると、[ディスプレイ] に [カーアキナゲクサイ] と表示され、自動的にインクの初期充電が始まります。インクの初期充電には、iPF500/600 では約 7 分、iPF5000 では約 14 分かかります。インクの充電が完了すると、[ディスプレイ] にカセット/ロール紙選択画面が表示されます。カセットを選択した場合は、[ディスプレイ] に [カセットヲケチデキマセ] と [カセットヲカコンシテクサイ] が交互に表示されます。引き続き「4. 用紙をカセットにセットする」の手順でカセットを装着してください。ロール紙を選択した場合は「5. ロール紙をセットする」でロール紙を装着してください。

メモ • プリンタ設置時のインクの充電では、[インクタンク] と [プリントヘッド] 間にインクを流し込みます。インクの残量表示がすぐに 80% ([スターターインク] の場合 40%) と表示されることがありますが、異常ではありません。

4 用紙をカセットにセットする

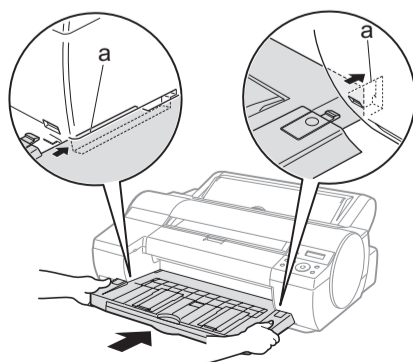
ここでは、A3 サイズ以上の [普通紙] を例に、用紙を [カセット] にセットする手順について説明します。

1. [給紙選択] キーを押して、[自動給紙ランプ] (a) を点灯します。

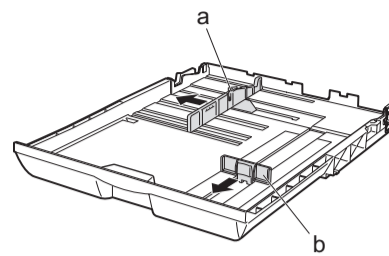


メモ • [給紙選択] キーを押すと、[自動給紙ランプ] と [手差しランプ] の点灯が切り替わります。

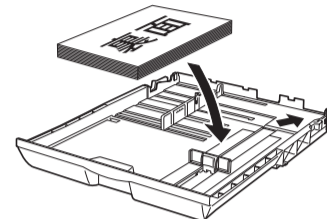
2. [排紙トレイ] の左右手前側を持ち、ガイド (a) に合わせて [排紙トレイ] をスライドし、ロックがかかるまで差し込みます。



3. [幅ガイド] (a) の [ガイドレバー] をつまんで左側にスライドし、[長さガイド] (b) の [ガイドレバー] をつまんで手前にスライドします。



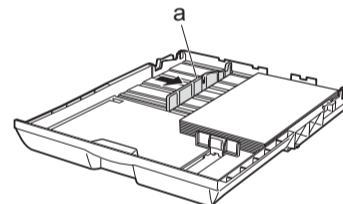
4. 印刷面を下にし、用紙をさばいてから縦長に揃えて [カセット] の右奥側にセットします。



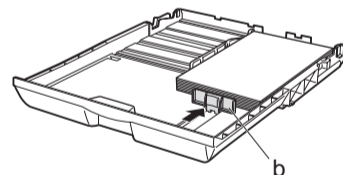
メモ • 初期設置時は、[プリントヘッド] の位置を調整するため、A3 サイズ以上の用紙を iPF500/600 は 3 枚以上、iPF5000 は 6 枚以上セットしてください。

- [カセット] の [積載上限ライン] を超えないように、用紙をセットしてください。
- 用紙の積載可能枚数は、[User Manuals CD-ROM] または [用紙ガイド] を参照してください。
- [カセット] の積載可能枚数の詳細については、カセットラベルを参照してください。
- 使用しない用紙は入っていた袋に戻し、高温、多湿、直射日光を避けて保管してください。
- 用紙が波打っていたり、たわんでいる場合、紙づまりの原因になります。用紙は平らな状態に直してからセットしてください。
- 用紙はまっすぐにセットしてください。斜めにセットすると斜行エラーになります。

5. [幅ガイド] (a) の [ガイドレバー] をつまんで右側にスライドし、用紙に軽く触れる位置まで移動します。

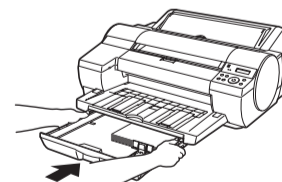


6. [長さガイド] (b) の [ガイドレバー] をつまんで奥側にスライドし、用紙に軽く触れる位置まで移動します。

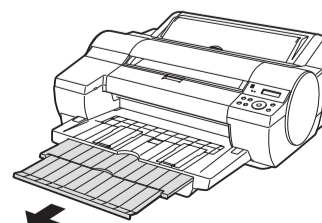


重要 • [幅ガイド]、[長さガイド] は、用紙から離したり、用紙にきつく押しつけないでください。給紙不良の原因になります。

7. [カセット] の左右中央を両手で持って、プリンタの奥までしっかりと押し込みます。

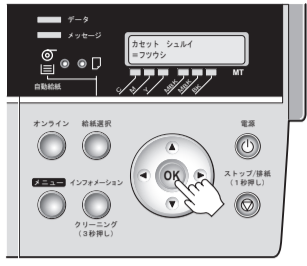


8. [排紙延長トレイ] を引き出します。



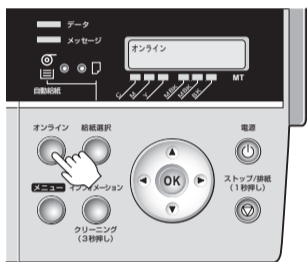
4 用紙をカセットにセットする

9. [ディスプレイ] に [7ツウ] と表示されていることを確認し、[OK] キーを押します。



- 用紙を [カセット] にセットすると、[ディスプレイ] に用紙の種類を選択するメニューが自動的に表示されます。
- 工場出荷時には [7ツウ] が設定されています。[7ツウ] が表示されない場合は、[◀] キー、[▶] キーを押して用紙の種類を選択し、[OK] キーを押します。

10. [◀] キー、[▶] キーを押して用紙のサイズを選択し、[OK] キーを押します。
自動的に [プリントヘッド] の位置調整が開始されます。
[プリントヘッド] の位置調整には、約 10 分かかります。
[プリントヘッド] の位置調整が完了すると、[ディスプレイ] に [オンライン] と表示されます。

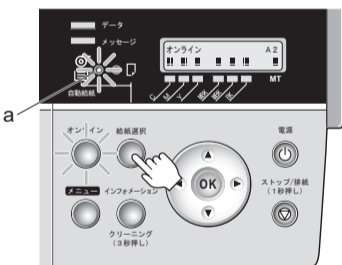


- [オンライン] キーを押すと、オンラインモードとオフラインモードが切り替わります。

5 ロール紙をセットする

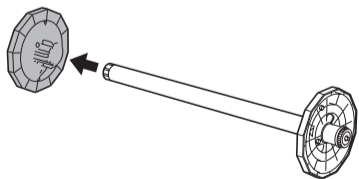
ここでは、A4 サイズ以上の [普通紙] を例に、ロール紙をセットする手順について説明します。
iPF500、iPF5000 でロール紙を使用する場合、オプションの [自動切替ロール紙ユニット] が必要です。

1. [給紙選択] キーを押して、[自動給紙ランプ] (a) を点灯します。

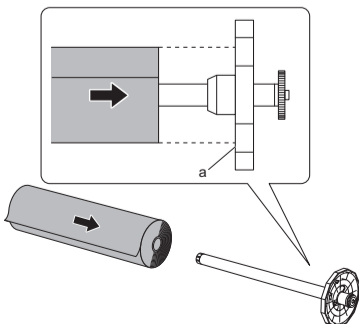


- [給紙選択] キーを押すと、[自動給紙ランプ] メモ と [手差しランプ] の点灯が切り替わります。

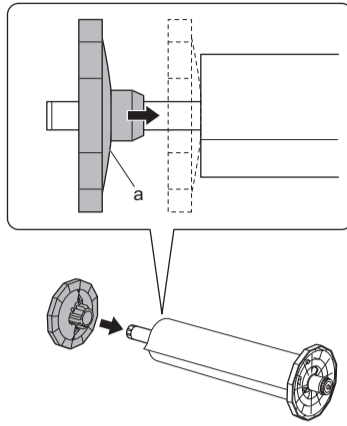
2. [ロールホルダー] から [ホルダーストップ] を取り外します。



3. ロール紙の先端を手前に向けて、ロール紙を左側から [ロールホルダー] に差し込みます。ロール紙は [ロールホルダー] のフランジ (a) に突き当たるまでしっかりと差し込みます。

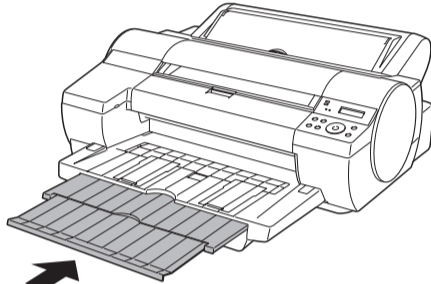


4. [ホルダーストップ] を左側から [ロールホルダー] に差し込み、[ホルダーストップ] のフランジ (a) がロール紙に突き当たるまでしっかりと押し込みます。

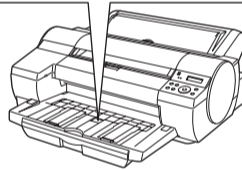
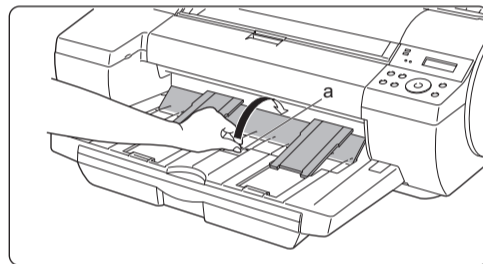


- ロール紙と [ホルダーストップ] のフランジの間にすきまができないように、しっかりと差し込んでください。すきまがあると、給紙不良の原因になります。

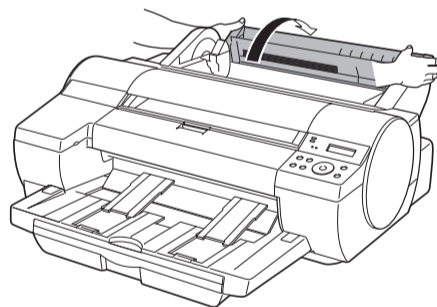
5. [排紙延長トレイ] を押し込みます。



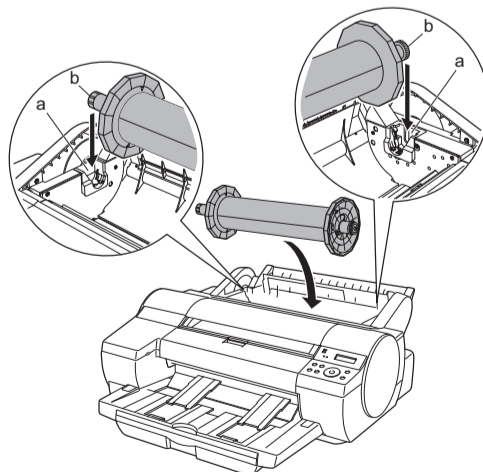
6. 図の位置 (a) に指を入れて、[排紙トレイ] 上の [排紙アシストガイド] が立ち上がった状態にします。



7. 図のように両手を添えて、[ロール紙ユニットカバー] を開きます。



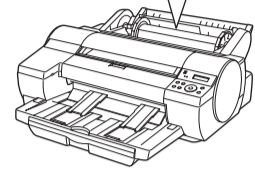
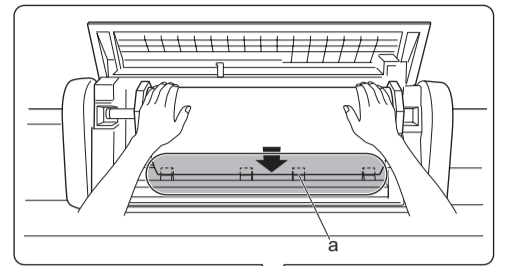
8. ロール紙の先端を上手前側に向け、[ロールホルダー] の軸を [ロールホルダースロット] の左右のガイド溝 (a) に合わせてセットします。このとき、ガイド溝の色と [ロールホルダー] の軸 (b) の色が同じになるようにセットします。



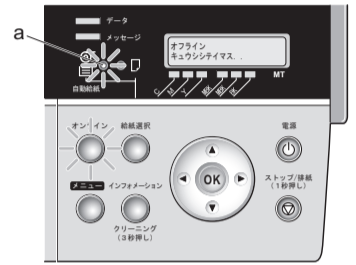
- セットする時に、ガイド溝 (a) と [ロールホルダー] の軸 (b) の間に指が挟まれないように注意してください。

- プリンタの前面からセットしにくい場合は、プリンタの背面からセットしてください。

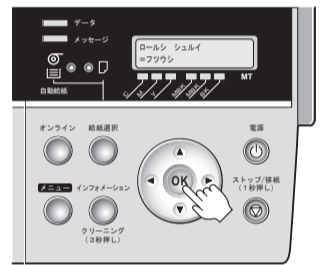
9. ロール紙の先端を [給紙口] (a) に差し込み、給紙音がするまで送り込みます。



10. [自動給紙ランプ] (a) が点灯し、給紙動作が開始します。

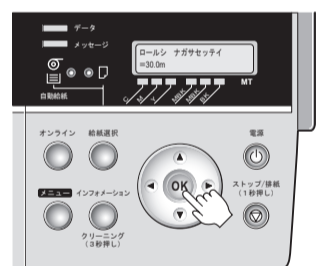


11. [ディスプレイ] に [7ツウ] と表示されていることを確認し、[OK] キーを押します。



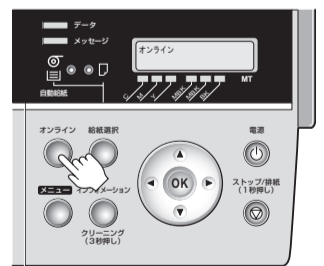
- 工場出荷時には [7ツウ] が設定されています。[7ツウ] が表示されない場合は、[◀] キー、[▶] キーを押して用紙の種類を選択し、[OK] キーを押します。

12. [◀] キー、[▶] キーを押して用紙の長さを入力し、[OK] キーを押します。

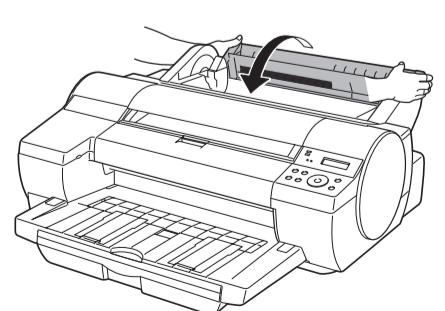


自動的に [プリントヘッド] の位置調整が開始されます。
[プリントヘッド] の位置調整には、約 10 分かかります。
[プリントヘッド] の位置調整が完了すると、[ディスプレイ] に [オンライン] と表示されます。

- [オンライン] キーを押すと、オンラインモードとオフラインモードが切り替わります。



13. 図のように両手を添えて、[ロール紙ユニットカバー] を閉じます。



Windows

Windows の場合、USB 接続、IEEE1394 接続 (*1)、TCP/IP 接続を行うことができます。

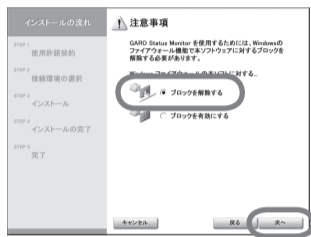
ご使用の環境に合わせて、プリンタドライバをインストールしてください。

*1:Windows 98SE では IEEE1394 接続はできません。

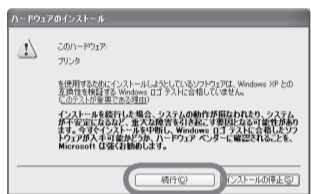
- 重要** Windows Server 2003/Windows XP/Windows 2000 の場合は、「Administrator」アカウントに相当する管理者権限が必要です。インストールは、ネットワーク管理者が行うことをお勧めします。

ご使用のコンピュータのセキュリティ設定によっては、インストール中に以下の画面が表示される場合があります。

[ブロックを解除する] を選択し、[次へ] をクリックしてください。



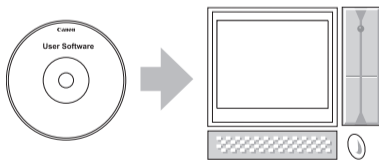
[続行] をクリックします。



USB 接続または IEEE1394 接続の場合

- 重要** USB ケーブルは、USB2.0 に準拠したケーブルを使用してください。
- IEEE1394 ケーブルで接続する場合は、事前に IEEE1394 拡張ボードをプリンタに取り付けてください。(オプションの IEEE1394 拡張ボードに同梱の説明書を参照)
 - IEEE1394 ケーブルは、IEEE1394 に準拠した 6 ピンコネクタのケーブルを使用してください。
 - USB/IEEE1394 ケーブルは、プリンタドライバのインストール中に、画面の指示に従ってプリンタとコンピュータに接続してください。先に USB/IEEE1394 ケーブルを接続すると、プリンタドライバが正しくインストールされない場合があります。

1. コンピュータの電源をオンにします。
2. 付属の [User Software CD-ROM] を、コンピュータの CD-ROM ドライブにセットします。



3. [Setup Menu] ウィンドウで、[プリンタドライバのインストール] をクリックします。



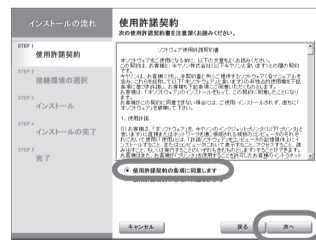
- メモ**
- [ソフトウェア個別インストール] をクリックすると、以下のソフトウェアを個別にインストールできます。
 - プリンタドライバ: アプリケーションソフトで作成した文書を印刷するために必要なソフトウェアです。
 - [GARO Status Monitor]: プリンタの状態をコンピュータの画面上に表示するユーティリティです。プリンタの状態や印刷ジョブの状況をリアルタイムに確認できます。
 - [GARO Device Setup Utility]: コンピュータとプリンタの通信を設定するためのユーティリティです。コンピュータからプリンタの IP アドレスやネットワークのフレームタイプなど基本的な設定を行えます。
 - [Media Configuration Tool]: プリンタや関連ソフトウェアに用紙の種類を登録するためのソフトウェアです。用紙の種類を追加したり、表示順を変更できます。また、[Media Configuration Tool] と同時にインストールされる [用紙ガイド] によって、プリンタに対応する用紙の種類と用紙の取り扱い方法をコンピュータの画面上で確認できます。
 - [imagePROGRAF HDI Driver]: HDI (Heidi Device Interface) アーキテクチャに対応したプリンタドライバです。「AutoCAD」や「AutoCAD LT」で作成した図面を正確かつ鮮明に印刷できます。(iPF500/iPF600 のみ)
 - [imagePROGRAF Print Plug-In]: Adobe RGB 色域を再現して印刷するためのソフトウェアです。(iPF5000 のみ)
 - [言語] をクリックすると、言語を選択できます。

4. [インストーラー一覧] ウィンドウで、インストールする内容を確認し、[次へ] をクリックします。画面の指示に従います。

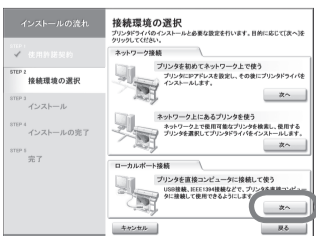


- メモ**
- ソフトウェアの名称にカーソルを近づけると、ソフトウェアの概要が表示されます。
 - [Media Configuration Tool] は、プリンタや関連ソフトウェアに用紙の種類を登録するためのソフトウェアです。また、[Media Configuration Tool] と同時にインストールされる [用紙ガイド] によって、プリンタに対応する用紙の種類と用紙の取り扱い方法をコンピュータの画面上で確認できます。チェックボックスをオンにすると、プリンタドライバのインストール完了後に、[Media Configuration Tool] をインストールできます。
 - [PosterArtist] は、ウィザードに従って操作するだけで、本格的な大判ポスターを簡単に作成できるポスター作成ソフトウェアです。チェックボックスをオンにすると、プリンタドライバをインストールしてから、[PosterArtist] をインストールできます。

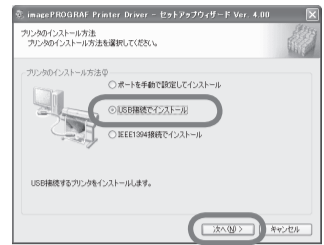
5. 使用許諾契約書の内容を確認して [使用許諾契約の条項に同意します] を選択し、[次へ] をクリックします。



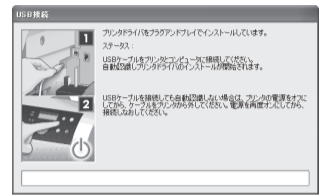
6. [接続環境の選択] ウィンドウで、[プリンタを直接コンピュータに接続して使う] の [次へ] をクリックします。



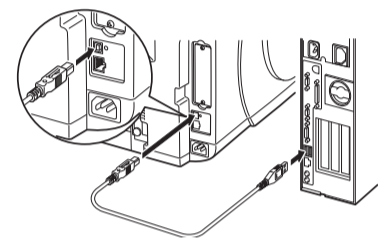
7. [プリンタのインストール方法] ダイアログボックスで、接続方法 ([USB 接続でインストール] または [IEEE1394 接続でインストール]) を選択し、[次へ] をクリックします。画面の指示に従います。



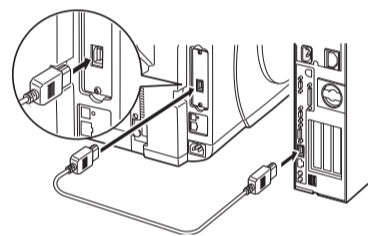
8. 以下のダイアログボックスが表示されたら、USB/IEEE1394 ケーブルでプリンタとコンピュータを接続します。



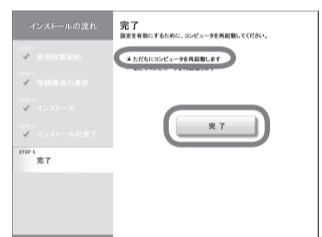
- USB ケーブルで接続する場合



- IEEE1394 ケーブルで接続する場合



9. プリンタドライバがインストールされます。手順 4 で [Media Configuration Tool] のチェックボックスをオンにした場合は、画面の指示に従ってインストールします。
10. [完了] ウィンドウで、[ただちにコンピュータを再起動します] を選択し、[完了] をクリックします。

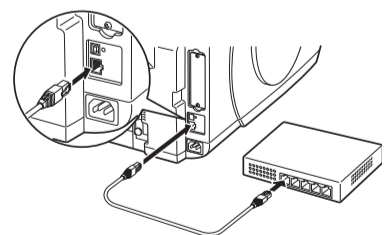


11. コンピュータが再起動し、プリンタドライバの設定が有効になります。手順 4 で [PosterArtist] のチェックボックスをオンにした場合は、画面の指示に従ってインストールします。

TCP/IP 接続の場合

- 重要** 初めてプリンタをネットワークに接続するとき

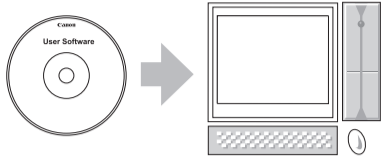
1. LAN ケーブルでプリンタ背面の LAN ポートと HUB のポートを接続します。



- メモ** LAN ケーブルを USB コネクタに差し込まないように注意してください。

- 重要** プリンタの電源がオンの場合、LINK ランプが 100 Base-TX で接続している場合は緑色、10Base-T で接続している場合は黄色に点灯します。

2. プリンタの電源がオンになっていることを確認します。
3. コンピュータの電源をオンにします。
4. 付属の [User Software CD-ROM] をコンピュータの CD-ROM ドライブにセットします。

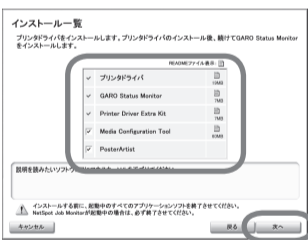


5. [Setup Menu] ウィンドウで、[プリンタドライバのインストール] をクリックします。



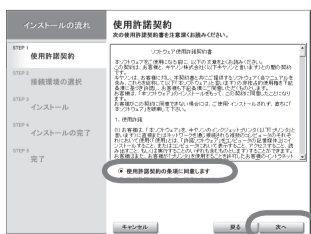
- メモ**
- [ソフトウェア個別インストール] をクリックすると、以下のソフトウェアを個別にインストールできます。
 - **プリンタドライバ**: アプリケーションソフトで作成した文書を印刷するために必要なソフトウェアです。
 - **[GARO Status Monitor]**: プリンタの状態をコンピュータの画面上に表示するユーティリティです。プリンタの状態や印刷ジョブの状況をリアルタイムに確認できます。
 - **[GARO Device Setup Utility]**: コンピュータとプリンタの通信を設定するためのユーティリティです。コンピュータからプリンタの IP アドレスやネットワークのフレームタイプなど基本的な設定を行えます。
 - **[Media Configuration Tool]**: プリンタや関連ソフトウェアに用紙の種類を登録するためのソフトウェアです。用紙の種類を追加したり、表示順を変更できます。また、[Media Configuration Tool] と同時にインストールされる [用紙ガイド] によって、プリンタに対応する用紙の種類と用紙の取り扱い方法をコンピュータの画面上で確認できます。
 - **[imagePROGRAF HDI Driver]**: HDI (Heidi Device Interface) アーキテクチャに対応したプリンタドライバです。「AutoCAD」や「AutoCAD LT」で作成した図面を正確かつ鮮明に印刷できます。(iPF500/iPF600 のみ)
 - **[imagePROGRAF Print Plug-In]**: Adobe RGB 色域を再現して印刷するためのソフトウェアです。(iPF5000 のみ)
 - [言語] をクリックすると、言語を選択できます。

6. [インストール一覧] ウィンドウで、インストールする内容を確認し、[次へ] をクリックします。画面の指示に従います。

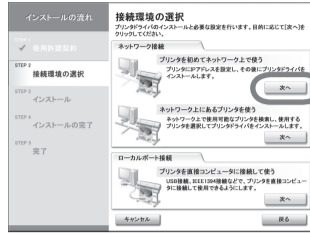


- メモ**
- ソフトウェアの名称にカーソルを近づけると、ソフトウェアの概要が表示されます。
 - **[Media Configuration Tool]** は、プリンタや関連ソフトウェアに用紙の種類を登録するためのソフトウェアです。また、[Media Configuration Tool] と同時にインストールされる [用紙ガイド] によって、プリンタに対応する用紙の種類と用紙の取り扱い方法をコンピュータの画面上で確認できます。チェックボックスをオンにすると、プリンタドライバのインストール完了後に、[Media Configuration Tool] をインストールできます。
 - **[PosterArtist]** は、ウィザードに従って操作するだけで、本格的な大判ポスターを簡単に作成できるポスター作成ソフトウェアです。チェックボックスをオンにすると、プリンタドライバをインストールしてコンピュータを再起動したときに、[PosterArtist] をインストールできます。

7. 使用許諾契約書の内容を確認して [使用許諾契約の条項に同意します] を選択し、[次へ] をクリックします。



8. [接続環境の選択] ウィンドウで、[プリンタを初めてネットワーク上で使う] の [次へ] をクリックします。



9. 以下の画面が表示されたら、ケーブルの接続とプリンタの電源を確認し、[次へ] をクリックします。画面の指示に従います。



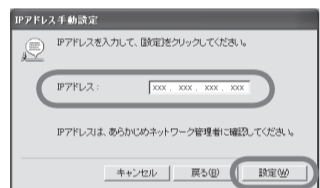
10. 以下のダイアログボックスが表示されたら、使用するプリンタを選択し、コンピュータの [Enter] キーを押します。



11. [IP アドレス設定方法] ダイアログボックスで、[手動設定] を選択し、[次へ] をクリックします。



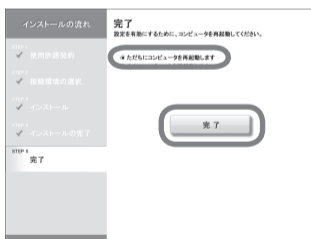
12. [IP アドレス手動設定] ダイアログボックスで、プリンタに割り当てる IP アドレスを入力し、[設定] をクリックします。画面の指示に従います。



- メモ**
- IP アドレスは、ネットワーク管理者に確認してください。

13. プリンタドライバがインストールされます。手順 6 で [Media Configuration Tool] のチェックボックスをオンにした場合は、画面の指示に従ってインストールします。

14. [完了] ウィンドウで、[ただちにコンピュータを再起動します] を選択し、[完了] をクリックします。



15. コンピュータが再起動し、プリンタドライバの設定が有効になります。手順 6 で [PosterArtist] のチェックボックスをオンにした場合は、画面の指示に従ってインストールします。

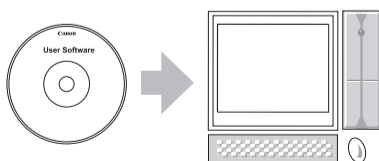
■既にプリンタがネットワークに接続されているとき

1. プリンタの電源がオンになっていることを確認します。

- 重要**
- プリンタの電源がオンの場合、LINK ランプが 100 Base-TX で接続している場合は緑色、10Base-T で接続している場合は黄色に点灯します。

2. コンピュータの電源をオンにします。

3. 付属の [User Software CD-ROM] をコンピュータの CD-ROM ドライブにセットします。



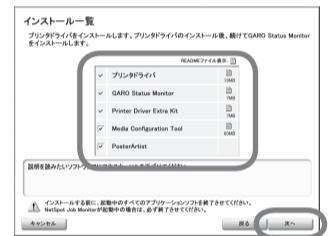
4. [Setup Menu] ウィンドウで、[プリンタドライバのインストール] をクリックします。



- メモ**
- [ソフトウェア個別インストール] をクリックすると、以下のソフトウェアを個別にインストールできます。

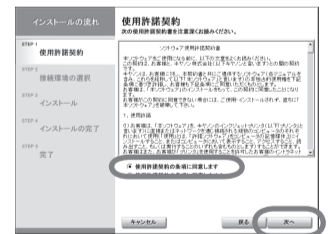
- **プリンタドライバ**: アプリケーションソフトで作成した文書を印刷するために必要なソフトウェアです。
- **[GARO Status Monitor]**: プリンタの状態をコンピュータの画面上に表示するユーティリティです。プリンタの状態や印刷ジョブの状況をリアルタイムに確認できます。
- **[GARO Device Setup Utility]**: コンピュータとプリンタの通信を設定するためのユーティリティです。コンピュータからプリンタの IP アドレスやネットワークのフレームタイプなど基本的な設定を行えます。
- **[Media Configuration Tool]**: プリンタや関連ソフトウェアに用紙の種類を登録するためのソフトウェアです。用紙の種類を追加したり、表示順を変更できます。また、[Media Configuration Tool] と同時にインストールされる [用紙ガイド] によって、プリンタに対応する用紙の種類と用紙の取り扱い方法をコンピュータの画面上で確認できます。
- **[imagePROGRAF HDI Driver]**: HDI (Heidi Device Interface) アーキテクチャに対応したプリンタドライバです。「AutoCAD」や「AutoCAD LT」で作成した図面を正確かつ鮮明に印刷できます。(iPF500/iPF600 のみ)
- **[imagePROGRAF Print Plug-In]**: Adobe RGB 色域を再現して印刷するためのソフトウェアです。(iPF5000 のみ)
- [言語] をクリックすると、言語を選択できます。

5. [インストール一覧] ウィンドウで、インストールする内容を確認し、[次へ] をクリックします。画面の指示に従います。

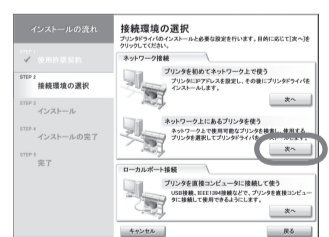


- メモ**
- ソフトウェアの名称にカーソルを近づけると、ソフトウェアの概要が表示されます。
 - **[Media Configuration Tool]** は、プリンタや関連ソフトウェアに用紙の種類を登録するためのソフトウェアです。また、[Media Configuration Tool] と同時にインストールされる [用紙ガイド] によって、プリンタに対応する用紙の種類と用紙の取り扱い方法をコンピュータの画面上で確認できます。チェックボックスをオンにすると、プリンタドライバのインストール完了後に、[Media Configuration Tool] をインストールできます。
 - **[PosterArtist]** は、ウィザードに従って操作するだけで、本格的な大判ポスターを簡単に作成できるポスター作成ソフトウェアです。チェックボックスをオンにすると、プリンタドライバをインストールしてコンピュータを再起動したときに、[PosterArtist] をインストールできます。

6. 使用許諾契約書の内容を確認して [使用許諾契約の条項に同意します] を選択し、[次へ] をクリックします。



7. [接続環境の選択] ウィンドウで、[ネットワーク上にあるプリンタを使う] の [次へ] をクリックします。画面の指示に従います。

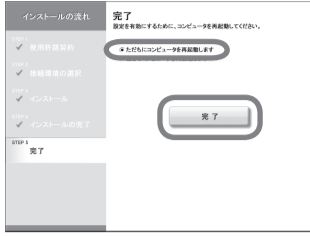


8. 以下のダイアログボックスが表示されたら、使用するプリンタを選択し、コンピュータの [Enter] キーを押します。画面の指示に従います。



9. プリンタドライバがインストールされます。手順 5 で [Media Configuration Tool] のチェックボックスをオンにした場合は、画面の指示に従ってインストールします。

10. [完了] ウィンドウで、[ただちにコンピュータを再起動します] を選択し、[完了] をクリックします。



11. コンピュータが再起動し、プリンタドライバの設定が有効になります。手順 5 で [PosterArtist] のチェックボックスをオンにした場合は、画面の指示に従ってインストールします。

Macintosh

Macintosh の場合、USB 接続、IEEE1394 (FireWire) 接続、ネットワーク接続 (AppleTalk、IP プリント、Canon IP (GARO)、Bonjour 機能) を行うことができます。ご使用の環境に合わせて、プリンタドライバをインストールしてください。

<対応している OS >

Mac OS 9、Mac OS 10.2.8 以降

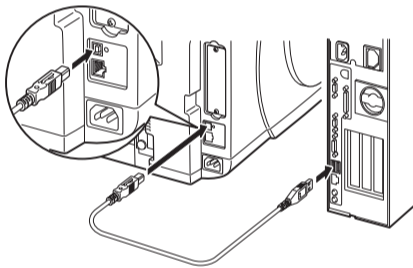
- 重要 • IEEE1394 ケーブルで接続する場合は、事前に IEEE1394 拡張ボードをプリンタに取り付けてください。(オプションの IEEE1394 拡張ボードに同梱の説明書を参照)
- IEEE1394 ケーブルで接続する場合は、IEEE1394 (FireWire) ポートを装備し、Mac OS 9.04 以降を搭載した Macintosh が必要です。
- IEEE1394 ケーブルは、IEEE1394 に準拠した 6 ピンコネクタのケーブルを使用してください。

プリンタとコンピュータを接続する

■ケーブルを接続する

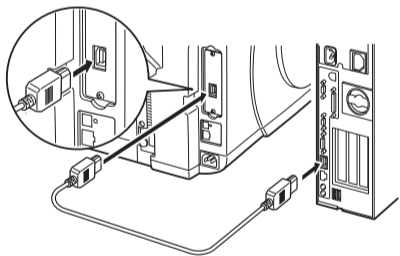
1. プリンタとコンピュータをケーブルで接続します。

• USB 接続の場合

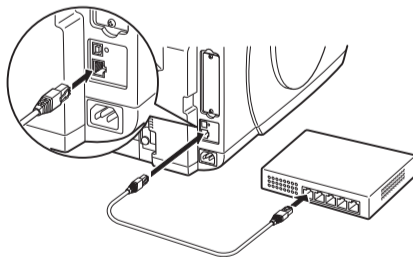


- メモ • USB ケーブルを Ethernet コネクタに差し込まないように注意してください。

• IEEE1394 の場合



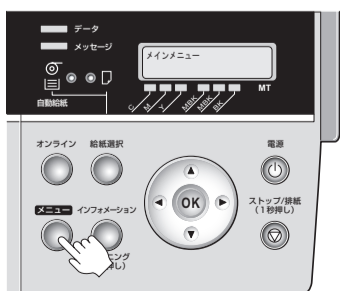
• ネットワーク接続の場合



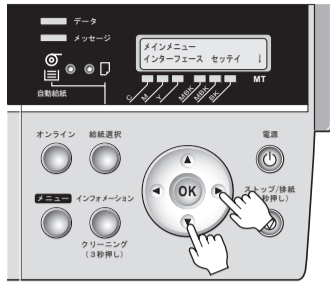
2. プリンタの電源がオンになっていることを確認します。
3. コンピュータの電源をオンにします。

■ネットワーク機能を有効にする (AppleTalk 接続の場合)

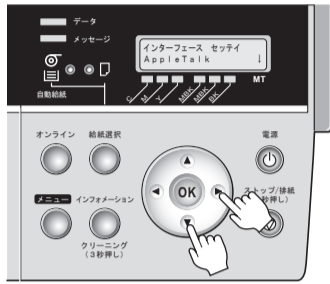
1. [メニュー] キーを押して [メインメニュー] を表示します。



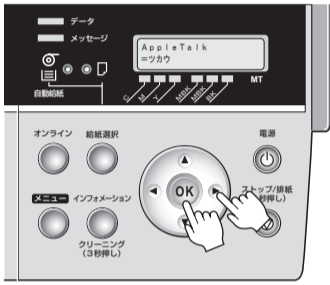
2. [▶] キーを押して [インターフェース] を選択し、[▼] キーを押します。



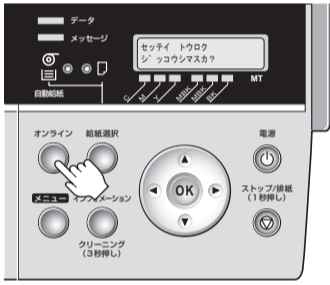
3. [▶] キーを押して [AppleTalk] を選択し、[▼] キーを押します。



4. [▶] キーを押して [つかり] を選択し、[OK] キーを押します。



5. [オンライン] キーを押すと、以下のように表示されます。

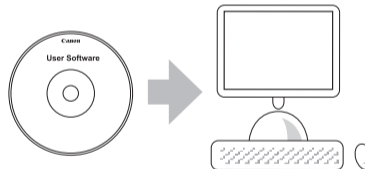


6. [OK] キーを押すと、設定が登録され、オンラインモードになります。

■コンピュータを設定する (Mac OS 9 の場合)

■プリンタドライバをインストールする

1. 付属の [User Software CD-ROM] を CD-ROM ドライブにセットします。



2. デスクトップ上の CD-ROM、「Drivers」フォルダ、「OS9」フォルダ、「iPF Installer for 9」アイコンの順にダブルクリックします。



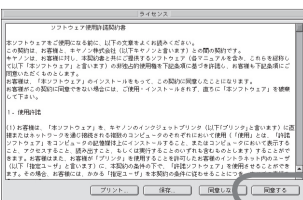
3. インストールする言語を選択します。



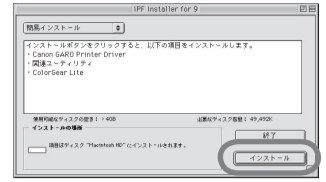
4. [続ける] をクリックします。



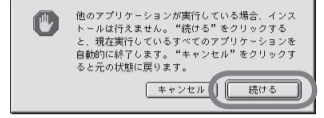
5. ソフトウェア使用許諾契約書を確認し、[同意する] をクリックします。



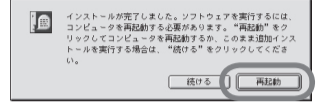
6. インストール項目を確認し、[インストール] をクリックします。



7. 他のアプリケーションを終了し、[続ける] をクリックします。



8. インストールが完了したら、[再起動] をクリックします。



■ネットワーク機能を設定する (AppleTalk 接続の場合)

1. [コントロールパネル] の [Apple Talk] をクリックし、[Apple Talk] ウィンドウを開きます。

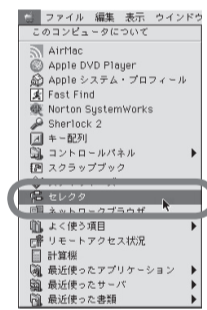


2. [経由先] の一覧から [内蔵 Ethernet] (または Ethernet) を選択し、[Apple Talk] ウィンドウを閉じます。



■プリンタを選択する

1. プリンタの電源がオンになっていることを確認します。
2. アップルメニューから [セクタ] を選択し、[セクタ] ウィンドウを開きます。



3. 左側の一覧から [GARO Printer Driver] をクリックします。

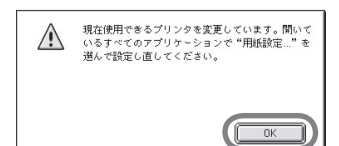


4. 右側の [出力先の選択] の一覧からプリンタの接続方法を選択し、その下の [出力先] からプリンタを選択します。



- メモ • [出力先の選択] は、USB 接続の場合は [USB]、IEEE1394 接続の場合は [FireWire]、ネットワーク接続の場合は [AppleTalk]、[IP プリント]、[IP プリント (自動)] のいずれかを選択します。
- [AppleTalk] を選択する場合は、[セクタ] ウィンドウの右下の [AppleTalk] で [使用] をクリックします。
- [IP プリント] を選択する場合は、[出力先の選択] の一覧から [IP アドレス登録] をクリックし、プリンタの IP アドレスを登録してから、[IP プリント] をクリックします。

5. [セクタ] ウィンドウを閉じ、表示されるメッセージダイアログボックスで [OK] をクリックします。

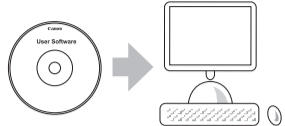


6 プリンタドライバをインストールする

■コンピュータを設定する (Mac OS X の場合)

■プリンタドライバをインストールする

1. 付属の [User Software CD-ROM] を CD-ROM ドライブにセットします。



2. デスクトップ上の CD-ROM、「Drivers」フォルダ、「OSX」フォルダ、「iPF Installer for X」アイコンの順にダブルクリックします。



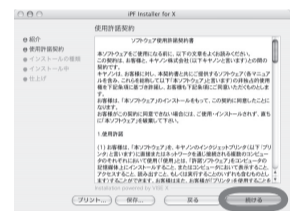
3. [認証] 画面が表示された場合は、管理者権限のあるユーザー名とパスワードを入力し、[OK] をクリックします。



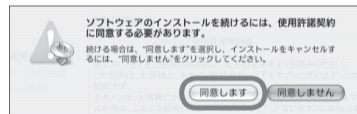
4. [続ける] をクリックします。



5. ソフトウェア使用許諾契約書を確認し、[続ける] をクリックします。



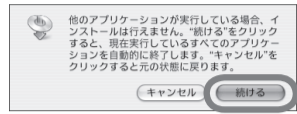
6. [同意します] をクリックします。



7. インストール項目を確認し、[インストール] をクリックします。



8. 他のアプリケーションを終了し、[続ける] をクリックします。



9. インストールが完了したら、[再起動] をクリックします。



■ネットワーク機能を設定する (AppleTalk 接続の場合)

1. [システム環境設定] の [ネットワーク] をクリックし、[ネットワーク] ウィンドウを開きます。



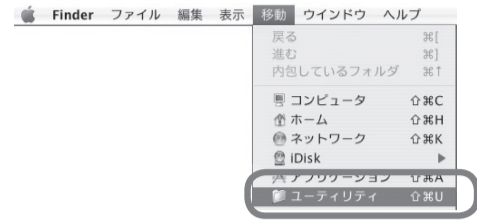
2. [表示] の一覧から [内蔵 Ethernet] を選択します。次に、[Apple Talk] をクリックし、[Apple Talk 使用] チェックボックスをオンにし、[今すぐ適用] をクリックします。



■プリンタを選択する (OS 10.4 の場合)

1. プリンタの電源がオンになっていることを確認します。

2. プリンタドライバをインストールして Macintosh が再起動したら、[Finder] の [移動] メニューから [ユーティリティ] (または [アプリケーション]) を選択します。



3. 「ユーティリティ」フォルダの [プリンタ設定ユーティリティ] (または [プリントセンター]) をクリックします。



4. [プリンタリスト] の一覧にこのプリンタの名前がない場合は、[追加] をクリックします。



5. [デフォルトブラウザ] をクリックし、一覧からこのプリンタ名を選択し、[追加] をクリックします。Firewire 接続または IP 接続の場合は、[ほかのプリンタ] をクリックし、プリンタを選択します。



7 メッセージが表示されたときには

プリンタをセットアップしているときに、[操作パネル] の [ディスプレイ] にエラーメッセージが表示される場合があります。必ずしも故障や不具合ではなく、簡単な操作で処置できる場合があります。よく出現するメッセージとその原因、および対処方法を以下に示します。その他のメッセージについては、付属の [リファレンスガイド] を参照してください。詳しい操作方法については、[User Manuals CD-ROM] 内の [ユーザーズガイド] を参照してください。

メッセージ	原因	処置
[カットシヤセットシテタ'サイ]	カット紙がセットされていません。	用紙をカセットにセットします。(P.3、手順4参照)
[ヨウシカ' ツマリマシタ ↑キーテ' ヨウシカイジ'ヨ]	用紙がつまっています。	1. 電源をオフにします。 2. つまった用紙を取り除きます。 3. 用紙をセットし直します。(P.3、手順4参照) 4. 電源をオンにします。
[ヨウシ セットシオシテタ'サイ]	用紙のセット位置がずれているか、カールした用紙がセットされています。	用紙を取り除き、正しい位置にセットします。(P.3、手順4参照)
[ヨウシマ マスガ' セットシオシテタ'サイ]	セットした用紙が斜めになっています。	用紙を取り除き、正しい位置にセットします。(P.3、手順4参照)
[インクタンク カンシテタ'サイ:nn] (nはインク色)	[インクタンク] がセットされていません。	[インクタンク] をセットします。(P.3、手順3参照)
[メンテナンスカートリッジ' セットシテタ'サイ]	[メンテナンスカートリッジ] が取り付けられていません。	[メンテナンスカートリッジ] を取り付けます。
[デンゲンシヤ イレオシテタ'サイ]	[上カバー] 内部のテープや [ベルトストッパ] が取り外されていません。	1. 電源をオフにします。 2. [上カバー] を開き、テープや [ベルトストッパ] を取り外します。(P.2、手順1参照) 3. 電源をオンにします。
[プリントヘッド' L カンシテタ'サイ] [プリントヘッド' R カンシテタ'サイ] [プリントヘッド' カンシテタ'サイ]	[プリントヘッド] が取り付けられていません。	[プリントヘッド] を取り付けます。(P.2、手順2参照)
[エラー! nnnnnn] (nは英数字)	その他のエラーが発生しました。	電源をオフにし、3秒以上待ってから電源をオンにします。上記の操作を行っても、再びメッセージが表示される場合は、エラーコードとメッセージをメモに書き留めてから電源をオフにし、キヤノンお客様相談センターへご連絡ください。