

Canon

imagePROGRAF W6200

クイックリファレンスガイド

安全にお使いいただくために

プリンタを使用する前にお読みになり、注意事項を必ず守ってお使いください。

1 各部の名称／電源の入れかた

各部の名称、電源のオン／オフ

2 用紙のセット

ロール紙をセットする、カット紙をセットする

3 Windows からの印刷

印刷する、印刷を中止する

4 Macintosh からの印刷

印刷する、印刷を中止する

5 操作パネルの使いかた

機能メニューの設定操作、機能メニューの構成

6 メンテナンス

インクタンクを交換する、プリンタを清掃する

7 困ったときには

メッセージが表示されたときは、用紙が詰まったときは、プリントヘッドをクリーニングする、プリントヘッドを調整する

8 消耗品一覧

用紙、インクタンク、メンテナンスカートリッジ、プリントヘッド、カッターブレード

安全にお使いいただくために

安全にお使いいただくために、以下の注意事項を必ずお守りください。また、本書に記載されていること以外を行わないでください。思わぬ事故を起こしたり、火災や感電の原因になります。



警告

■ 設置場所について



- アルコール・シンナーなどの引火性溶剤の近くに設置しないでください。引火性溶剤が内部の電気部品に触れると火災や感電の原因になります。

■ 電源について



- 濡れた手で電源コードを抜き差ししないでください。感電の原因になります。



- 電源コードは確実にコンセントの奥まで差し込んでください。差し込みが不十分だと、火災や感電の原因になります。



- 同梱されている電源コード以外は使用しないでください。火災や感電の原因になります。また、同梱されている電源コードを他の製品に使用しないでください。



- 電源コードを傷つける、加工する、引っ張る、無理に曲げるなどのことはしないでください。また電源コードに重い物をのせないでください。傷ついた部分から漏電して、火災や感電の原因になります。



- ふたまたソケットなどを使ったタコ足配線は行わないでください。火災や感電の原因になります。



- 電源コードを束ねたり、結んだりして使用しないでください。火災や感電の原因になります。



- 電源プラグを定期的に抜き、その周辺およびコンセントに溜まったほこりや汚れを、乾いた布で拭き取ってください。ほこり、湿気、油煙の多いところで、電源プラグを長期間差したままにすると、その周辺に溜まったほこりが湿気を吸って絶縁不良となり、火災の原因になります。

Microsoft®、Windows®、Windows NT® は、米国マイクロソフト社の登録商標です。
Apple、AppleTalk、EtherTalk、Macintosh は、米国 Apple Computer, Inc. の商標です。

■ 万一異常が起きたら



- 万一、煙が出たり変な臭いがするなどの異常が起こった場合、そのまま使用を続けると火災や感電の原因になります。すぐに電源スイッチを切り、その後必ず電源コードをコンセントから抜いてください。そしてお近くの販売店までご連絡ください。

■ 清掃のときは



- 清掃のときは、水で湿した布を使用してください。アルコール・ベンジン・シンナーなどの引火性溶剤は使用しないでください。プリンタ内部の電気部品に接触すると火災や感電の原因になります。

■ 心臓ペースメーカーをご使用の方へ

- 本製品から微弱な磁気が出ています。心臓ペースメーカーをご使用の方は、異常を感じたら本製品から離れてください。そして、医師にご相談ください。



注意

■ 設置場所について



- 不安定な場所や振動のある場所に設置しないでください。プリンタが落ちたり倒れたりして、けがの原因になることがあります。



- 湿気やほこりの多い場所、直射日光の当たる場所、高温や火気の近くには設置しないでください。火災や感電の原因になることがあります。周囲の温度が5～35℃、湿度が10～90%(結露しないこと)の範囲の場所でお使いください。



- 毛足の長いじゅうたんやカーペットなどの上に設置しないでください。プリンタ内部に入り込んで火災の原因になることがあります。



- いつでも電源コードが抜けるように、コンセントの回りには物を置かないでください。万一プリンタに異常が起きたとき、すぐに電源コードが抜けないため、火災や感電の原因になることがあります。



- 強い磁気を発生する機器の近くや磁界のある場所には設置しないでください。誤動作や故障の原因となる場合があります。

■ プリンタを持ち運ぶときは



- W6200 は本体のみで約 40 Kg あります。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、必ずプリンタ本体をスタンドから取り外してください。また、プリンタ本体は、必ず 2 人以上で、左右下側の取っ手をしっかりと持ってください。他の場所を持つと不安定なため、落としてけがの原因になることがあります。

■ 電源について



- 電源コードを抜くときは、必ずプラグを持って抜いてください。コードを引っばると電源コードが傷つき、火災や感電の原因になることがあります。



- 延長コードは使用しないでください。火災や感電の原因になることがあります。



- AC100V 以外の電源電圧で使用しないでください。火災や感電の原因になることがあります。なおプリンタの動作条件は次のとおりです。この条件にあった電源でお使いください。

電源電圧 : AC100V
電源周波数 : 50/60Hz

■ 清掃のときは



- 清掃のときは、電源コードをコンセントから抜いてください。誤って電源スイッチを押してしまうと、作動した内部の部品に触れてけがの原因になることがあります。

■ プリントヘッド、インクタンク、メンテナンスカートリッジについて



- 安全のため子供の手の届かないところへ保管してください。誤ってインクをなめたり飲んだりした場合には、ただちに医師にご相談ください。



- プリントヘッド、インクタンク、メンテナンスカートリッジを落としたり振ったりしないでください。インクが漏れて衣服などを汚すことがあります。



- 印刷後、プリントヘッドの金属部分には触れないでください。熱くなっている場合があります、やけどの原因になることがあります。

■その他



- プリンタを分解・改造しないでください。内部には電圧の高い部分があり、火災や感電の原因になります。



- プリンタの近くでは可燃性のスプレーなどは使用しないでください。スプレーのガスが内部の電気部分に触れて、火災や感電の原因になります。



- 印刷中はプリンタの中に手を入れないでください。内部で部品が動いているため、けがの原因になることがあります。



- プリンタの上にクリップやホチキス針などの金属物や液体・引火性溶剤（アルコール・シンナーなど）の入った容器を置かないでください。プリンタ内部に落ちたりこぼれたりすると、火災や感電の原因になります。



- カッターブレードを取り外したときは、刃の部分に触れないでください。けがの原因になります。

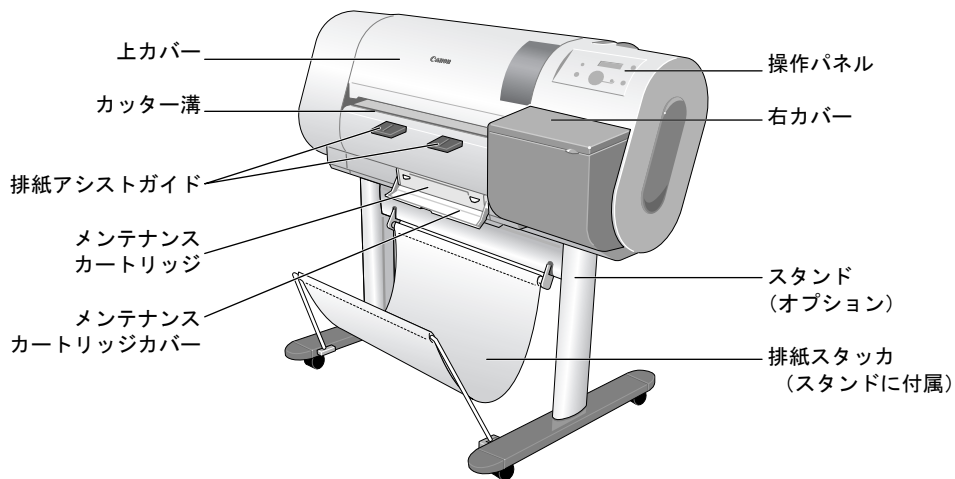


- 万一、異物（金属片・液体など）がプリンタ内部に入った場合は、プリンタの電源スイッチを切り、電源コードをコンセントから抜いて、お近くの販売店までご連絡ください。そのまま使用を続けると火災や感電の原因になることがあります。

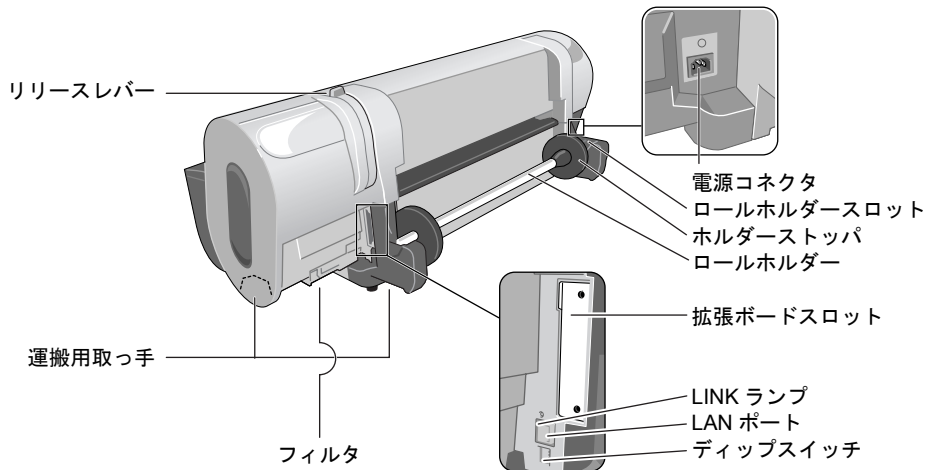
- インタフェースケーブル類は正しく接続してください。コネクタの向きを間違えて接続すると、故障の原因になります。

各部の名称

前面

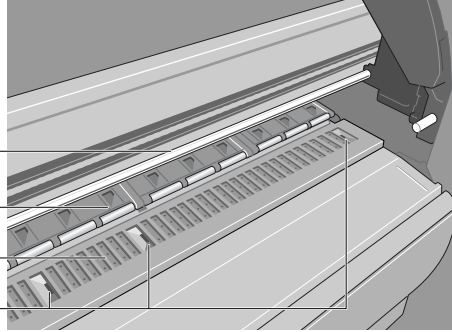


背面



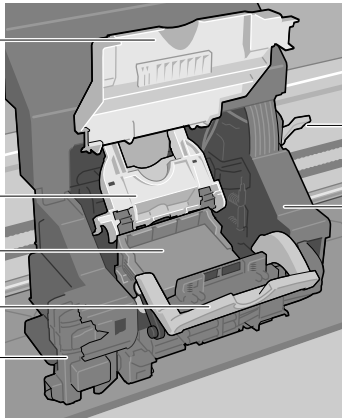
上カバー内部

- キャリッジレール
- 用紙押さえ
- プラテン
- フチなし印刷インク受け溝



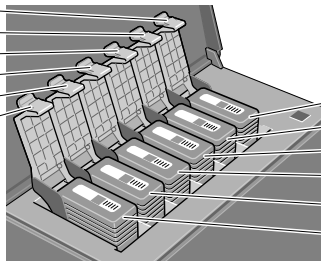
キャリッジ部（上カバー内）

- キャリッジカバー
- プリントヘッド固定カバー
- プリントヘッド
- プリントヘッド固定レバー
- カッターブレード
- プリントヘッド高さ調整レバー
- キャリッジ



右カバー内部

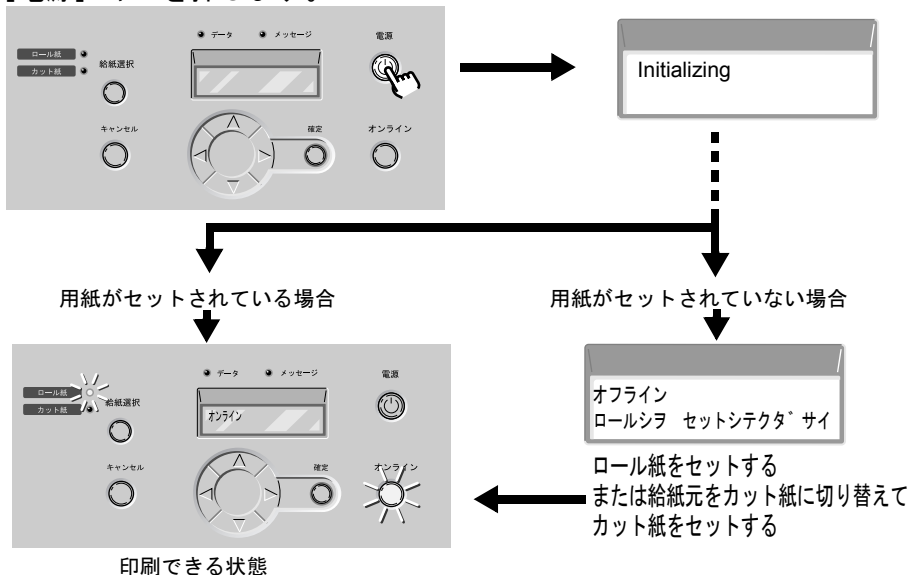
- Y インクタンクカバー
- M インクタンクカバー
- PM インクタンクカバー
- C インクタンクカバー
- PC インクタンクカバー
- Bk インクタンクカバー
- Y インクタンク
- M インクタンク
- PM インクタンク
- C インクタンク
- PC インクタンク
- Bk インクタンク



電源のオン/オフ

電源をオンにする

- 1 [電源] キーを押します。

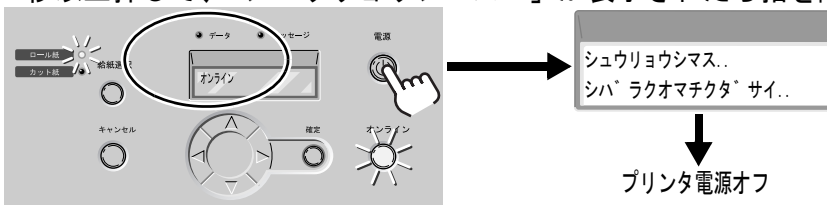


お願い

- メッセージランプが点滅するときは、ディスプレイを見て必要な処置を行ってください。(→ P.38)

電源をオフにする

- 1 ディスプレイを見て印刷ジョブ処理中でないことを確認し、[電源] キーを1秒以上押して、「シュウリョウシマス..」が表示されたら指を離します。

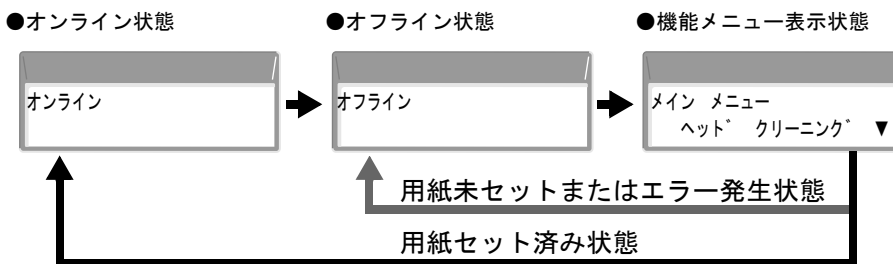


電源がオフになります。

オンラインとオフライン

プリンタの動作状態は、[オンライン] キーで切り替えます。

1 [オンライン] キーを押して、動作状態を選択します。



● オンライン状態

ディスプレイに「オンライン」と表示され、オンラインランプが点灯します。用紙がセットされていないときやメッセージ表示中は、[オンライン] キーを押してもオンライン状態にはなりません。原因を解決すると、自動的にオンライン状態になります。

● オフライン状態

ディスプレイに「オフライン」と表示され、オンラインランプが消灯します。

● 機能メニュー表示状態

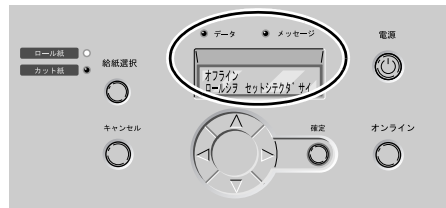
ディスプレイに「メイン メニュー」と表示され、[<]、[>]、[∧]、[∨] キーと [確定] キーで機能メニューを操作できます。

メモ

- 印刷データの受信やプリンタの操作を 20 分以上行わないと、自動的にスリープモードになり、消費電力を節約します。スリープモード時は給紙選択のランプのみ点灯し、ディスプレイや他のランプは消灯します。印刷データを受信したり、プリンタの操作を行うと、自動的に復帰します。復帰には、約 5 秒ほどかかります。

ロール紙をセットする

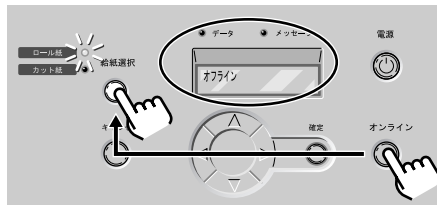
■ ロール紙が無くなった場合や違う種類のロール紙に交換する場合



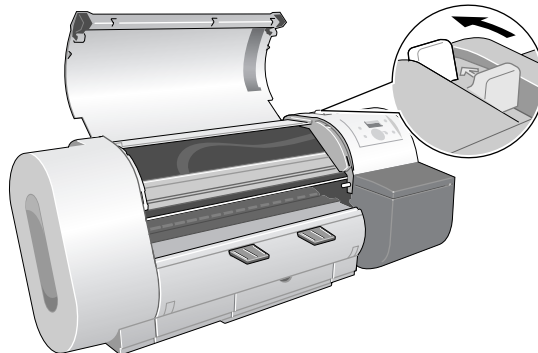
次の手順でロール紙を交換し、用紙の種類を選択して [確定] キーを押してください。

1 給紙元を切り替えます。

[オンライン] キーを押して「オフライン」を表示し、[給紙選択] キーを押して、「ロール紙」ランプが点灯します。

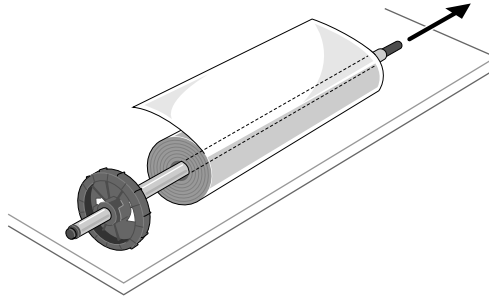


2 上カバーを開き、リリースレバーを後ろ側に押して開きます。

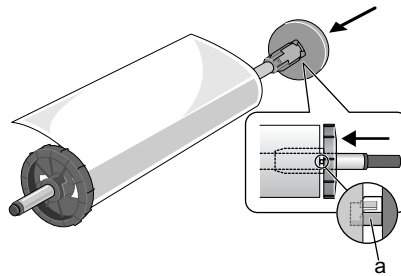


ロール紙やカット紙が残っている場合は、取り外してください。

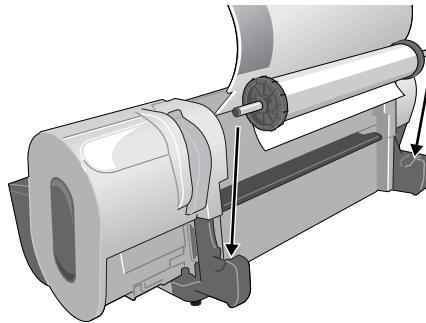
- 3** セットするロール紙を図の向きにして、ロールホルダーを差し込みます。



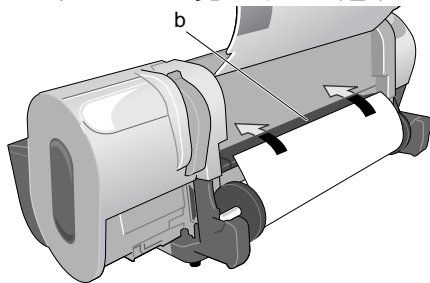
- 4** ホルダーストップをロールホルダーの反対側から図のコマ (a) がロール紙の芯に突き当たるまで押し込みます。



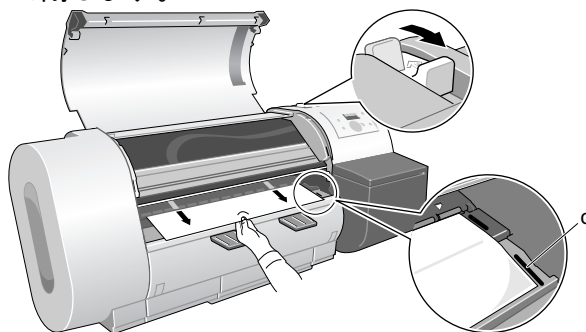
- 5** ロール紙を図の向きになるようにして、ロールホルダーをロールホルダースロットのガイド溝に合わせてセットします。



- 6** ロール紙を左右均等に引き出してから、図のように給紙口 (b) に差し込み、ロール紙の先端がプラテン上に見えるまで送り込みます。



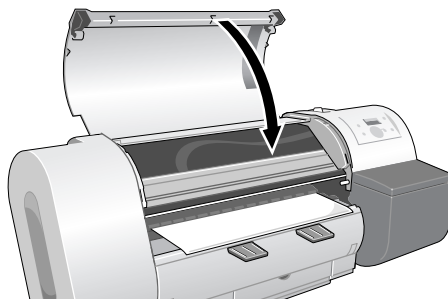
- 7** ロール紙の先端中央を持ってカッター溝の位置まで軽く引きながら、ロール紙の右端を紙合わせライン (c) と平行になるようにセットし、リリースレバーを前側に引いて閉じます。



お願い

- ロール紙を無理に引っ張って紙合わせラインに合わせないでください。ロール紙がまっすぐ搬送されないことがあります。
- ロール紙を引き出し過ぎると、用紙先端を必要以上の量カットしてしまいます。

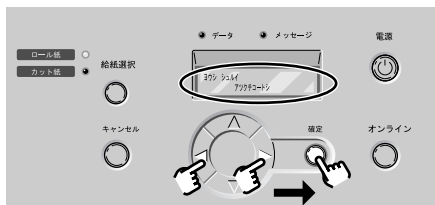
- 8** 上カバーを閉じます。



ディスプレイに「ヨウシ シュルイ」が表示されます。

9 [<]、[>] キーでセットしたロール紙の種類を選択し、[確定] キーを押します。

同じ種類の用紙をセットしたときは、[確定] キーを押してください。

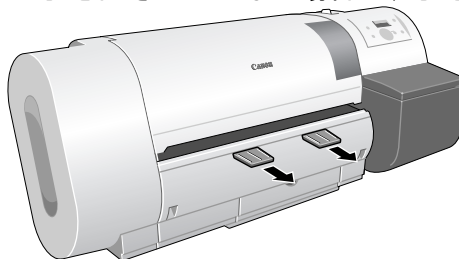


設定値の左に「=」が表示され、用紙種類が設定されます。
用紙種類の設定値については、下表をご覧ください。

用紙の名称	用紙種類の設定値
普通紙	フツウシ
コート紙	コートシ
厚口コート紙	アツクチコートシ
フォト光沢紙	フォト コウタクシ
フォト半光沢紙	フォト ハンコウタクシ
合成紙（糊無し）	ゴウセイシ
合成紙（糊付き）	ゴウセイシ ノリツキ
バックライトフィルム	バックライトフィルム
防炎クロス	ボウエンクロス
マットフィルム	マットフィルム
ブルーフ用紙2	ブルーフヨウシ2
—	スペシャル1～5

ロール紙の給紙準備が始まり、準備が終わると「オンライン」が表示されます。

10 排紙アシストガイドが引き出されていない場合は、引き出します。



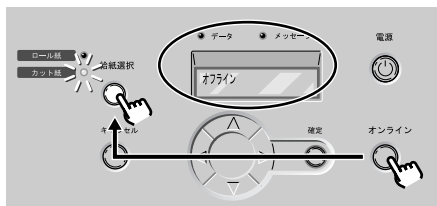
お願い

- 必ず排紙アシストガイドを引き出して印刷してください。引き出さないと、印字品質低下の原因になることがあります。

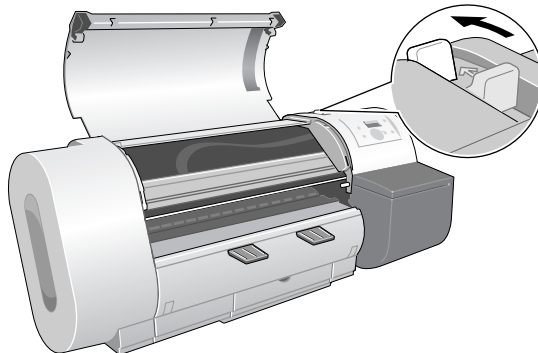
カット紙をセットする

1 給紙元を切り替えます。

[オンライン] キーを押して「オフライン」を表示し、[給紙選択] キーを押して、「カット紙」ランプを点灯します。

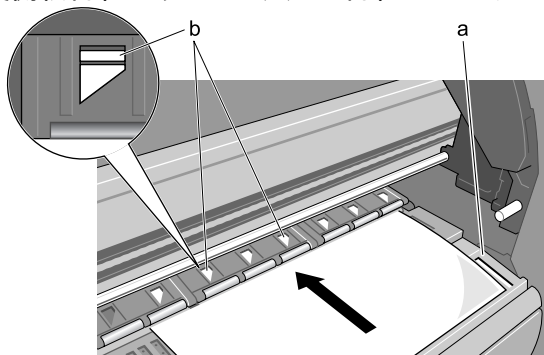


2 上カバーを開き、リリースレバーを後ろ側に押して開きます。



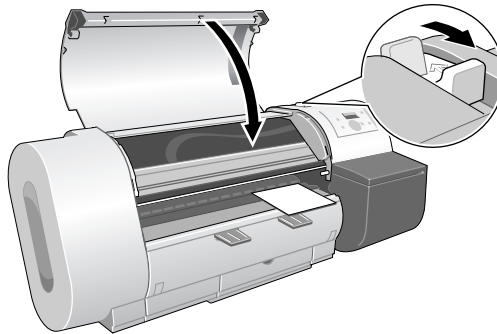
ロール紙やカット紙が残っている場合は、取り外してください。

3 カット紙の表を上にして平行に用紙押さえの間へ差し込み、右側紙合わせライン (a) と奥側紙合わせライン (b) に合わせてセットします。



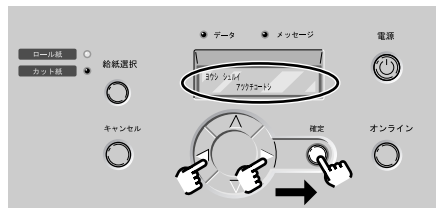
カット紙を差し込むと、用紙が吸引されてプラテン上に保持されます。

4 リリースレバーを前側に引いて閉じ、上カバーを閉じます。



ディスプレイに「ヨウシ シュルイ」が表示されます。

5 [<]、[>] キーでセットした用紙種類を選択し、[確定] キーを押します。



用紙種類の設定値については、下表をご覧ください。

用紙の名称	用紙種類の設定値
普通紙	フツウシ
コート紙	コートシ
厚口コート紙	アツクチコートシ
フォト光沢紙	フォト コウタクシ
フォト半光沢紙	フォト ハンコウタクシ
合成紙（糊無し）	ゴウセイシ
合成紙（糊付き）	ゴウセイシ ノリツキ
バックライトフィルム	バックライトフィルム
防炎クロス	ボウエンクロス
マットフィルム	マットフィルム
ブルーフ用紙 2	ブルーフヨウシ 2
—	スペシャル 1～5

カット紙の給紙準備が始まり、準備が終わると「オンライン」が表示されます。

6 排紙アシストガイドが引き出されていない場合は、引き出します。

Windows から印刷する

Windows のアプリケーションソフトから印刷するときは、ファイルメニューの [印刷] で印刷します。

- 1 アプリケーションソフトの [ファイル] メニューから [印刷] を選択します。



「印刷」ウィンドウが表示されます。

- 2 [プリンタの選択] に本プリンタが選択されていることを確認し、[ページ範囲] で印刷するページ、[部数] で印刷部数を設定します。



必要に応じて [基本設定] シートや [ページ設定] シートなど他の項目も設定してください。

- 3 [印刷] ボタンを押します。

印刷が始まります。

目的別設定例

プリンタドライバの各シートを設定すると、拡大印刷や長尺印刷など様々な印刷が簡単に行えます。

■ 通常印刷

印刷データを原寸で印刷する場合は、プリンタドライバで次のように設定します。

シート	設定項目	設定値
基本設定シート	給紙方法	印刷する用紙に合わせる選択
	用紙の種類	印刷する用紙に合わせて選択
ページ設定シート	原稿サイズ	印刷データのページ設定サイズを選択
	出力用紙サイズ	「原稿サイズと同じ」

■ 自動拡大印刷

印刷データを用紙サイズに合わせて拡大印刷する場合は、プリンタドライバで次のように設定します。

シート	設定項目	設定値
基本設定シート	給紙方法	印刷する用紙に合わせる選択
	用紙の種類	印刷する用紙に合わせて選択
ページ設定シート	原稿サイズ	印刷データのページ設定サイズを選択
	出力用紙サイズ	印刷する用紙に合わせる選択

■ ロール紙節約印刷

縦長サイズの印刷データをロール紙に無駄なくを印刷する場合は、プリンタドライバで次のように設定します。

シート	設定項目	設定値
基本設定シート	給紙方法	「ロール紙」
	用紙の種類	印刷する用紙に合わせて選択
	ロール紙オプション	「上下の余白を印刷しない」をチェック 「縦長のページを回転する」をチェック
ページ設定シート	原稿サイズ	印刷データのページ設定サイズを選択
	出力用紙サイズ	「原稿サイズと同じ」

■ 長尺印刷

垂れ幕など長尺物を印刷する場合は、プリンタドライバで次のように設定します。

シート	設定項目	設定値
基本設定シート	給紙方法	「ロール紙」
	用紙の種類	印刷する用紙に合わせて選択
ページ設定シート	ユーザ用紙設定	印刷したい長尺用紙サイズと、その縮小版用紙サイズ (アプリケーションソフトの限度サイズ内) を登録
	原稿サイズ	登録した縮小版用紙サイズを選択
	出力用紙サイズ	登録した長尺用紙サイズを選択

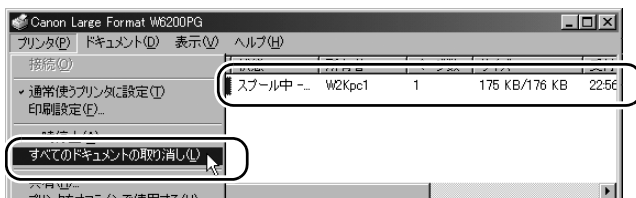
Windows からの印刷を中止する

印刷を中止したいときは、次の手順で操作します。

- 1 [プリンタ] フォルダの本プリンタのアイコンを開きます。



- 2 中止したいジョブを選択し、[プリンタ] メニューの [すべてのドキュメントの取り消し] を選択します。



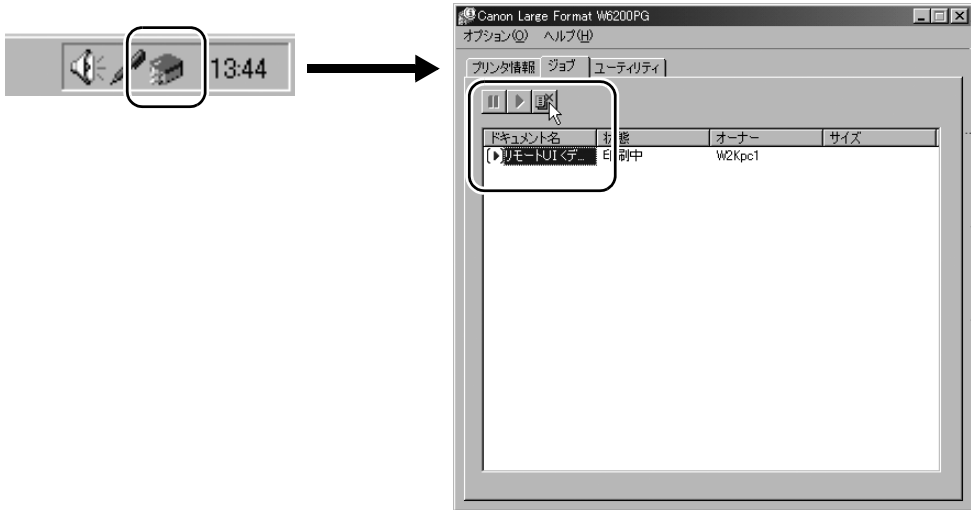
ジョブが削除されます。

- 3 プリンタ側の処理中表示が消えずにオンラインランプが点滅している場合は、[オンライン] キーを押し、ディスプレイに「テイシチュウ」が表示されたら [キャンセル] キーを 0.5 秒以上押します。

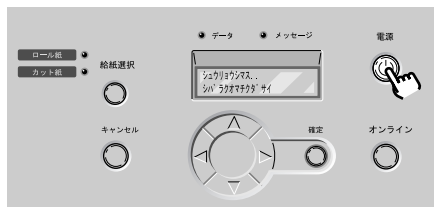


処理中のジョブが削除されます。

- 4** データランプが消えていてジョブキャンセルができない場合は、タスクバーの GARO Status Monitor アイコンを開き、[ジョブ] シートで不要なジョブを削除します。



- 5** GARO Status Monitor をインストールしていない場合は、[電源] キーを1秒以上押し続けて「シュウリョウシマス..」が表示されたら指を離し、電源を一旦オフにしてから電源を入れ直します。



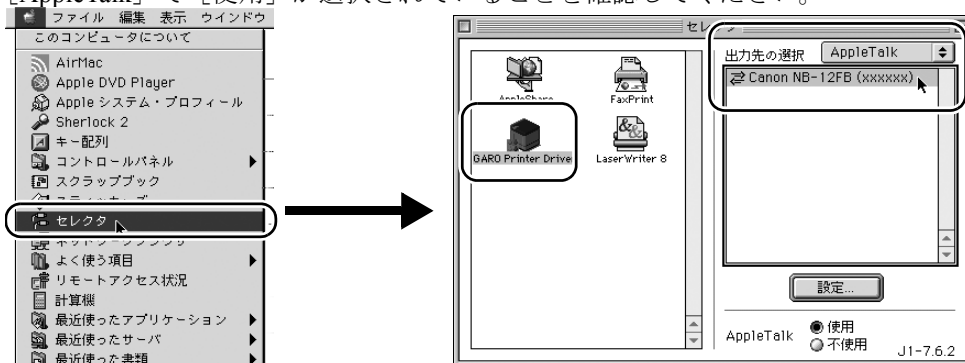
プリンタの電源をオフにすると、プリンタで受信中や処理中のジョブがすべて削除されます。必要なジョブは印刷し直してください。

Macintosh から印刷する

Mac OS 8.6/9.x の場合

1 プリンタを選択します。

アップルメニューの [セレクト] を開き、左側のリストから [GARO Printer Driver] アイコンを選択して、[出力先の選択] で接続方法、右側のリストから接続したプリンタ名を選択してセレクトを閉じます。ネットワーク接続の場合は、[AppleTalk] で [使用] が選択されていることを確認してください。



2 アプリケーションソフトの [ファイル] メニューから [プリント] を選択します。



3 [プリンタ] で本プリンタが選択されていることを確認し、[基本設定] パネルで [ページ]、[部数]、[用紙の種類]、[給紙方法]などを設定します。

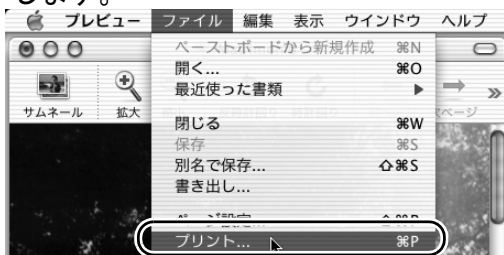


4 [プリント] ボタンを押します。

印刷が始まります。

Mac OS X の場合

1 アプリケーションソフトの [ファイル] メニューから [プリント] を選択します。



「印刷」ウィンドウが表示されます。

2 [プリンタ] で本プリンタが選択されていることを確認し、[印刷部数と印刷ページ] パネルで [ページ] や [部数]、[基本設定] パネルで [用紙の種類]、[給紙方法]、[印刷品質]などを設定します。



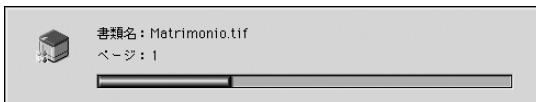
3 [プリント] ボタンを押します。

印刷が始まります。

Macintosh からの印刷を中止する

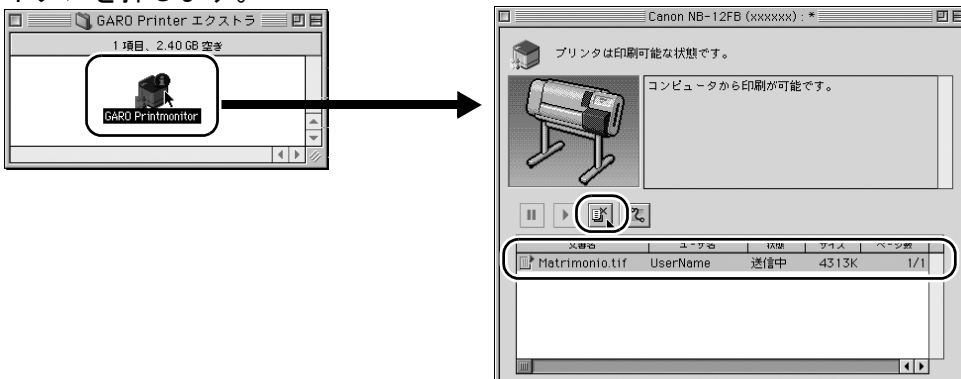
Mac OS 8.6/9.x の場合

- 1 印刷中処理ダイアログが表示されている間は、コンピュータの [コマンド] キーを押しながら [.] (ピリオド) キーを押します。



ジョブが中止されます。

- 2 印刷中処理ダイアログが既に閉じている場合は、ハードディスクにインストールされた [GARO Printer エクストラ] フォルダ内の [GARO Printmonitor] アイコンを開き、中止したいジョブを選択して [印刷停止] ボタンを押します。



- 3 中止するジョブを選択した状態で、もう一度 [印刷停止] ボタンを押します。



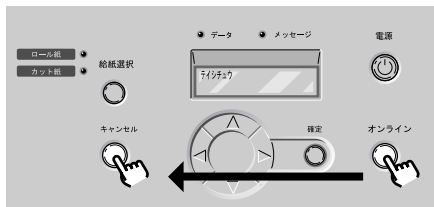
ジョブが削除されます。

4 [ファイル] メニューの [プリントキュー再開] を選択します。



次の印刷ができる状態になります。

5 プリンタ側の処理中表示が消えずにオンラインランプが点滅している場合は、[オンライン] キーを押し、ディスプレイに「テイシチュウ」が表示されたら [キャンセル] キーを 0.5 秒以上押します。



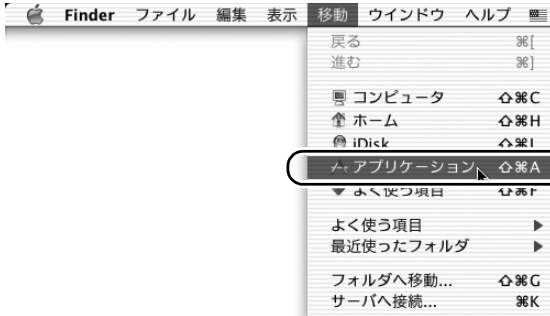
処理中のジョブが削除されます。

6 データランプが消えていてジョブキャンセルができない場合は、[電源] キーを 1 秒以上押して「シュウリョウシマス..」が表示されたら指を離し、電源を一旦オフにしてから電源を入れ直します。

プリンタの電源をオフにすると、プリンタで受信中や処理中のジョブがすべて削除されます。必要なジョブは印刷し直してください。

Mac OS X の場合

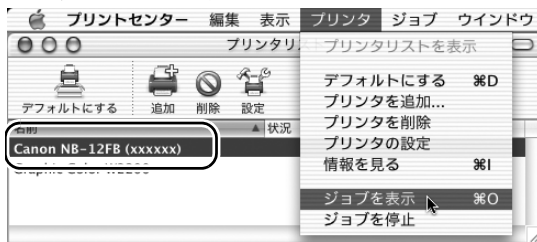
- 1 Finder を選択し、[移動] メニューの [アプリケーション] を選択します。



- 2 [ユーティリティ] フォルダを開き、[プリントセンター] を開きます。



- 3 [プリンタリスト] の本プリンタを選択し、[プリンタ] メニューの [ジョブを表示] を選択します。



本プリンタのキューリストが表示されます。

- 4** 中止したいジョブを選択し、[ジョブ] メニューの [ジョブを削除] を選択します。

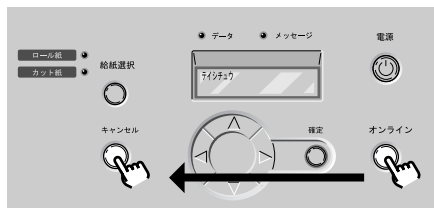


処理中のジョブが削除されます。

🗨️ お願い

- すでにプリンタヘータを送り終わったジョブを中止することはできません。プリンタに残ったジョブを中止したい場合は、GARO Printmonitor で中止操作を行ってください。
- AppleTalk 接続の場合、プリントセンターで本プリンタ名を選択して [設定] アイコンを押すと、GARO Printmonitor が開きます。中止したいジョブを選択して [印刷中止] ボタンを押すと、ジョブを中止することができます。

- 5** プリンタ側の処理中表示が消えずにオンラインランプが点滅している場合は、[オンライン] キーを押し、ディスプレイに「ティシチュウ」が表示されたら [キャンセル] キーを 0.5 秒以上押します。



処理中のジョブが削除されます。

- 6** データランプが消えていてジョブキャンセルができない場合は、[電源] キーを 1 秒以上押し続けて「シュウリョウシマス..」が表示されたら指を離し、電源を一旦オフにしてから電源を入れ直します。

プリンタの電源をオフにすると、プリンタで受信中や処理中のジョブがすべて削除されます。必要なジョブは印刷し直してください。

機能メニューの設定操作

機能メニューでは、システムの設定やオプションの設定、ヘッドクリーニング、テストプリント、情報表示などの機能を設定することができます（→ P.28）
[<]、[>] キーで項目を選択し、[V] キーで階層を進んだり、[∧] キーで階層を戻ることができます。また各項目の設定値は[確定] キーで実行されます。
ここでは、スリープタイマーを設定する場合を例に、操作手順を説明します。

- 1** [オンライン] キーを押して、「メイン メニュー」を選択します。



- 2** [<]、[>] キーで「システム セッテイ」を選択し、[V] キーを押します。



次の階層の項目が表示されます。

メモ

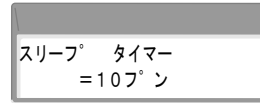
- ディスプレイの右下に「▼」が表示されているときは、さらに下のメニュー階層があることを示しています。

- 3** [<]、[>] キーで「スリープ タイマー」を選択し、[V] キーを押します。



選択した項目の設定値が表示されます。

4 [<]、[>] キーで設定値を選択し、[確定] キーを押します。



設定値の左側に「=」が表示されて設定が変更されます。

メモ

- ディスプレイの右下に「▼」が表示されていないときは、設定値であることを示しています。設定値を選択したら [確定] キーを押して決定してください。

5 [オンライン] キーを押し、「オンライン」を表示します。



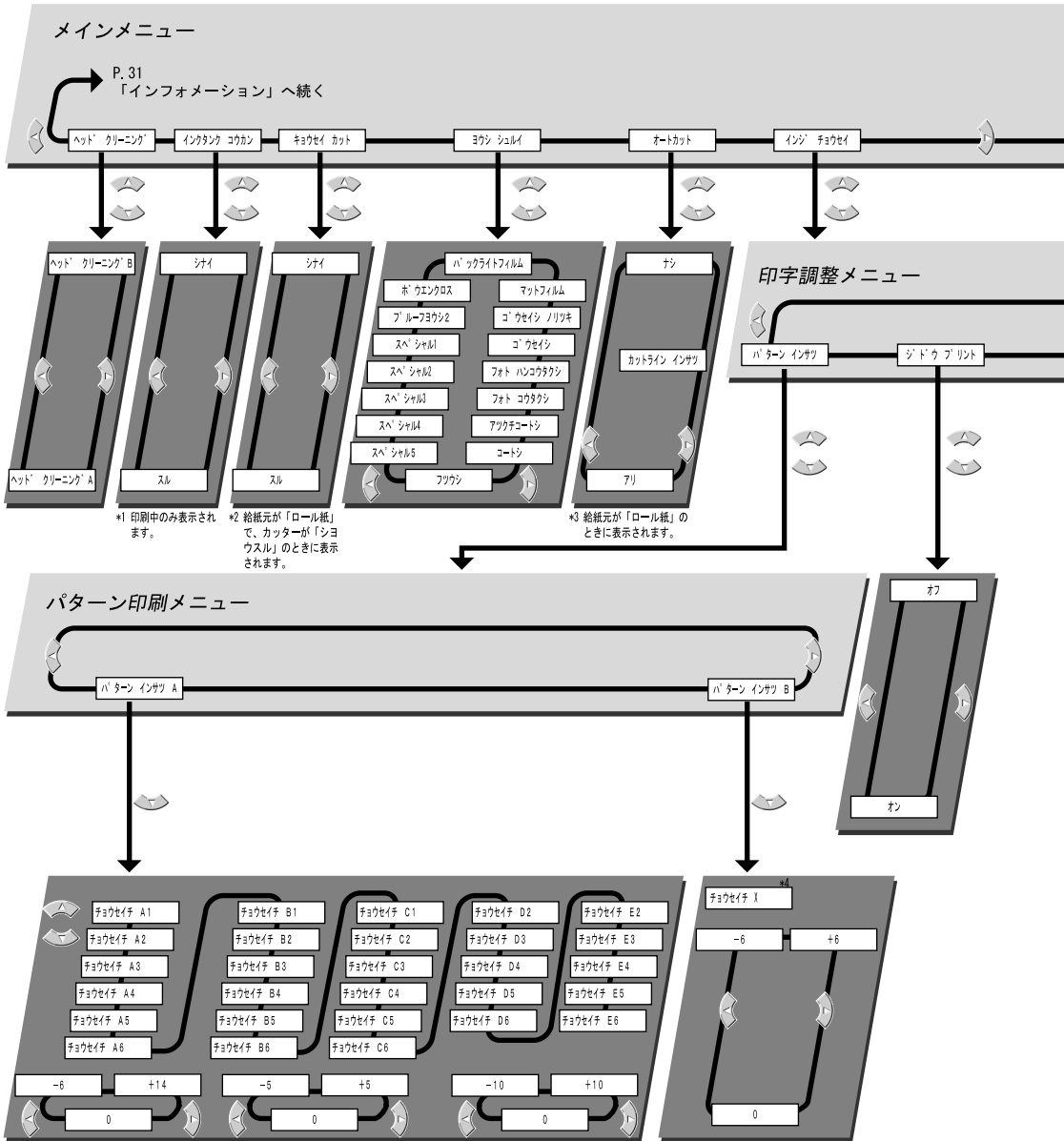
オンラインランプが点灯し、印刷できる状態になります。

メモ

- 機能メニューとプリンタドライバで同じ設定項目がある場合、プリンタドライバの設定値が優先されます。

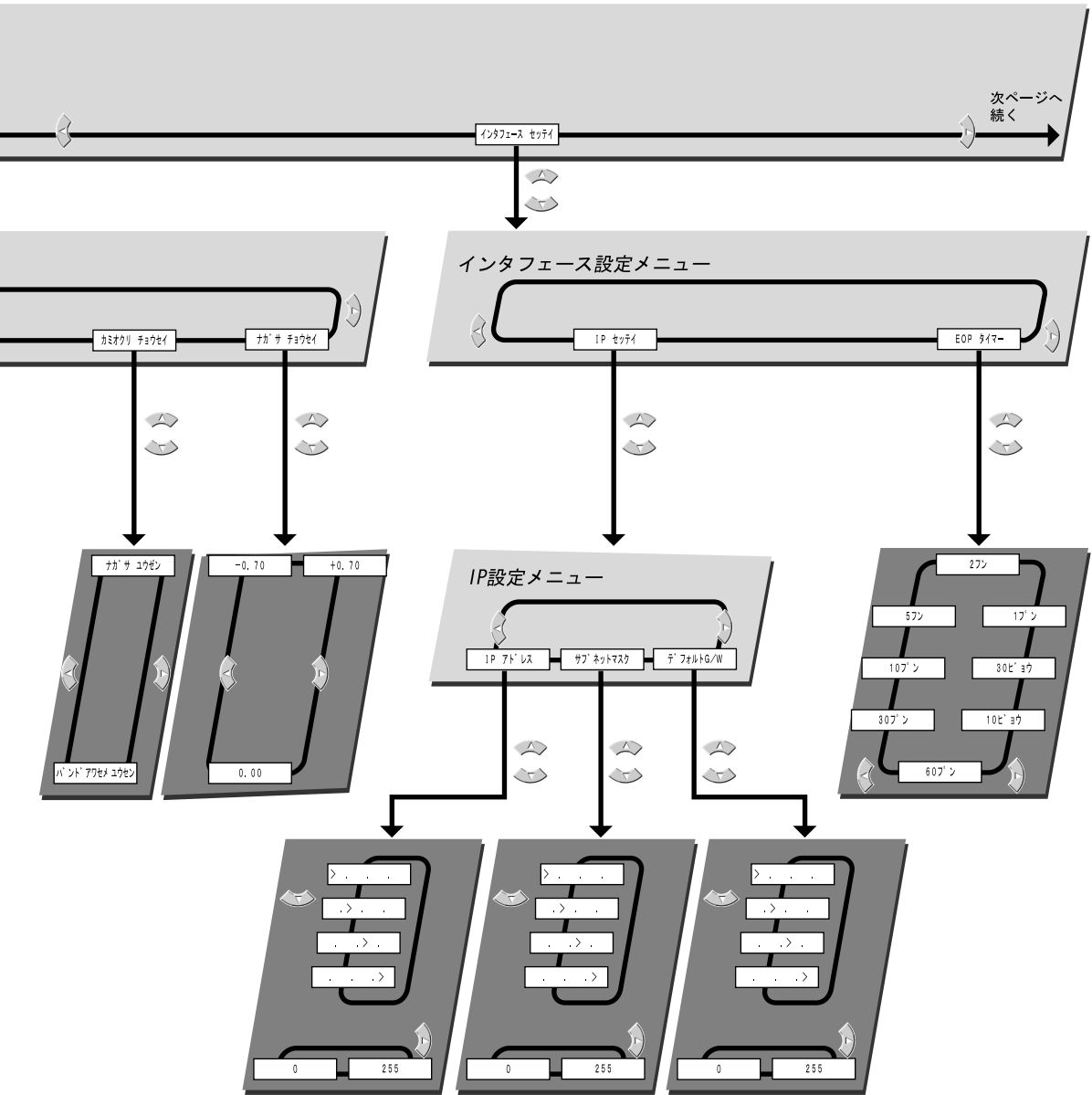
機能メニューの構成

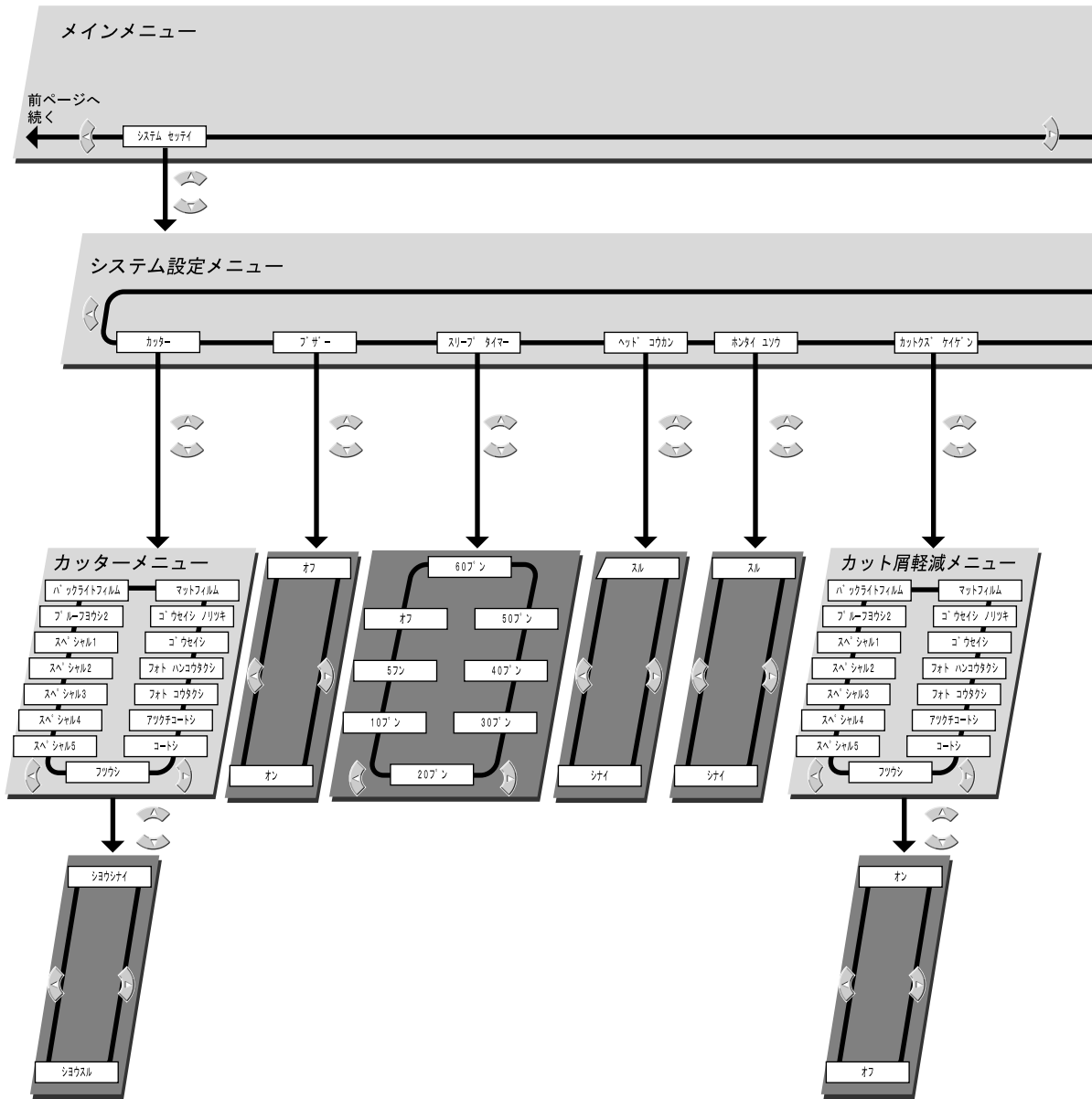
各メニューの項目は、次のように階層化されています。



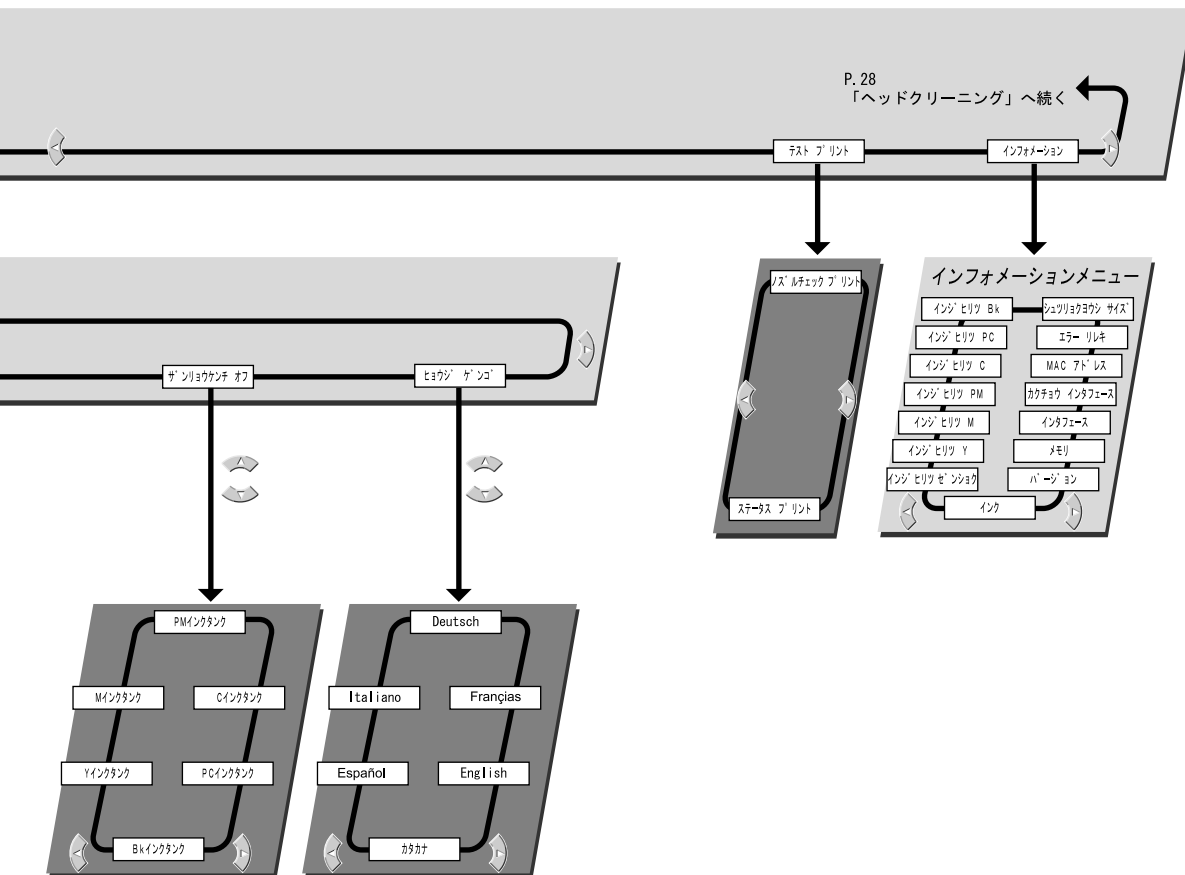
■ はメニューです。 ◀ ▶ キーで下の階層へ進みます。
■ は設定値です。 [確定] キーで設定値を決定します。

*4 Xは現在設定中の用紙種類により、F~Zの記号が表示されます。





■ はメニューです。 ⤵ キーで下の階層へ進みます。
 ■ は設定値です。 [確定] キーで設定値を決定します。



- 設定値の詳細については、ユーザーズガイド（User Manuals CD-ROM 内）P.5-10「機能メニューの設定値一覧」をご参照ください。

インクタンクを交換する

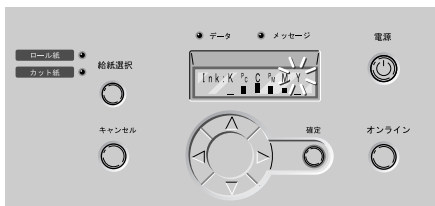
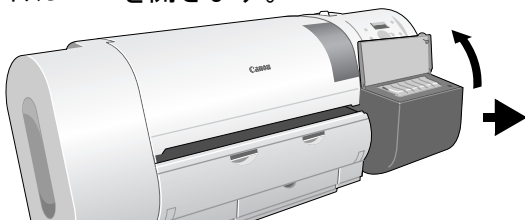
■インクタンク交換のメッセージが表示されたときは



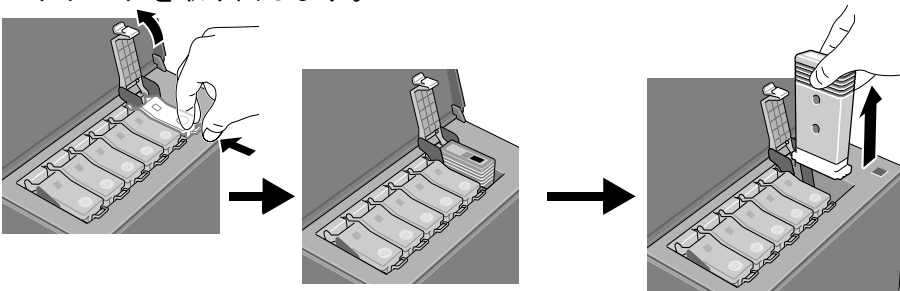
- 1 プリンタのディスプレイを見てプリンタ動作中ではないことを確認します。



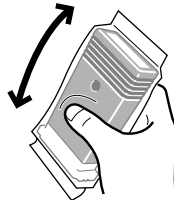
- 2 右カバーを開きます。



- 3 交換する色のインクタンクレバーを押してインクタンクカバーを開き、インクタンクを取り出します。

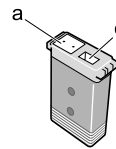


4 新しいインクタンクをゆっくりと7～8回振った後、袋から取り出します。

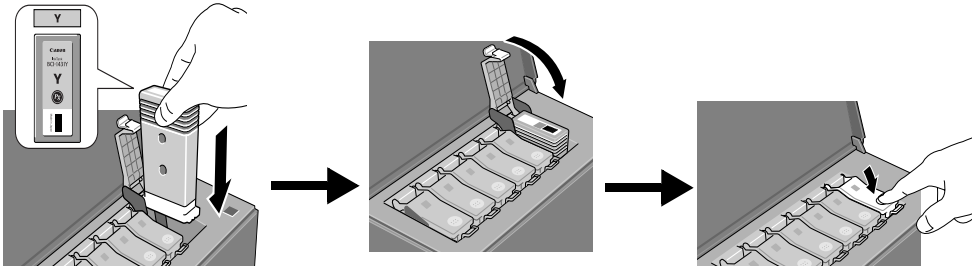


お願い

- インクタンクは必ず左右のつまみ部 (b) を持って取り扱ってください。
- インク供給部 (a) や端子部 (c) には、絶対に触れないでください。インクタンクの破損や印字不良、周辺汚損の原因になります。



5 ラベルを図の向きにしてインクタンクをホルダへ差し込み、インクタンクカバーをカチッと音がするまで閉じます。



6 他の色も交換するときは、手順3～手順5を繰り返します。

7 交換し終わったら、右カバーを閉じます。



「オンライン」または「オフライン」状態に戻ります。印刷中に「インクタンクコウカン」が表示されていた場合は、印刷が再開します。

プリンタを清掃する

印字品質の保持やトラブル防止のために、プリンタ本体や上カバー内部を一ヶ月に一度程度、キャリッジレールを一年に一度程度清掃してください。また、フチなし印刷や小さいサイズの手紙を印刷した後、用紙を変えるときにも、上カバー内のプラテンを清掃してください。

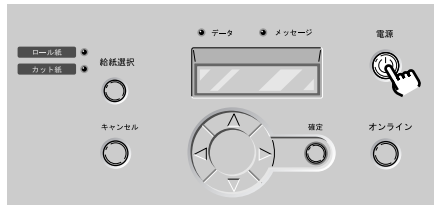
清掃するときは、次の注意を守って行ってください。



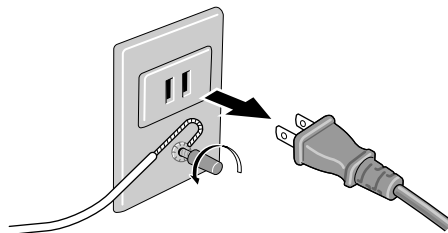
注意

- プリンタを清掃するときは、プリンタの電源をオフにして、電源コードをコンセントから抜いてください。誤って電源がオンになると、作動した内部の部品に触れて、けがの原因になることがあります。
- プリンタを清掃するときは、シンナーやベンジン、アルコールなどの引火性溶剤を使わないでください。プリンタ内部の電気部品に接触すると、火災や感電の原因になることがあります。

- 1 [電源] キーを1秒以上押して「シュウリョウシマス...」が表示されたら指を離し、プリンタの電源をオフにします。



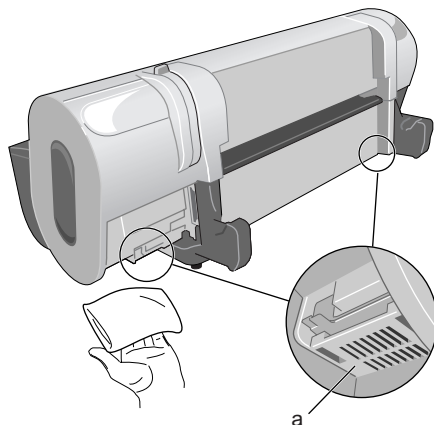
- 2 コンセントから電源コードを、アース端子からアースコードを取り外します。



3 プリンタ各部を清掃します。

- プリンタ本体外部

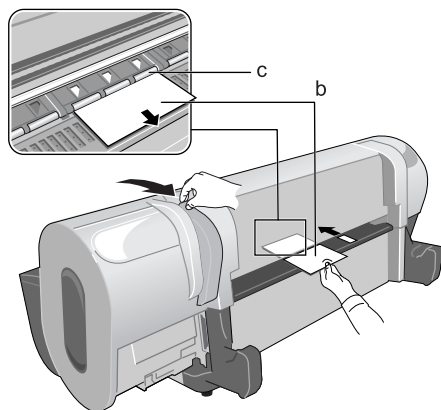
- ▼ 水を含ませ固くしぼった布で、プリンタの外装や給紙口、排気口 (a)、電源コードのプラグ部の汚れや紙粉を拭き取ったあと、乾いた布で乾拭きします。



- 用紙押さえ部

- ▼ リリースレバーを後ろ側に押し開き、普通紙を2～3回折ったもの (b) をプリンタ背面から用紙押さえの下面 (c) に差し込んで、汚れを拭き取ります。

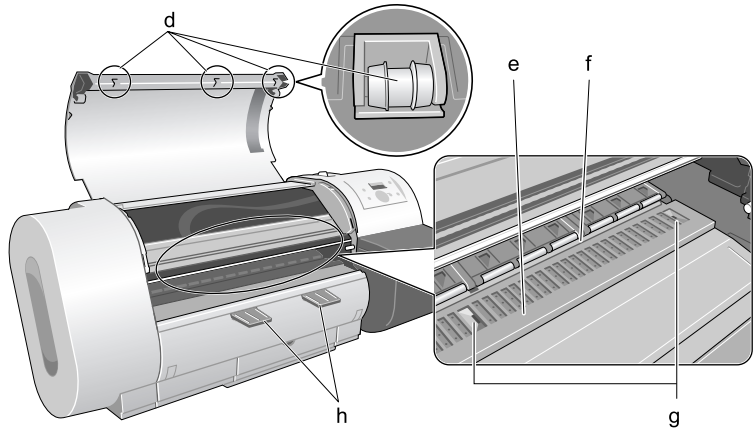
終わったらリリースレバーを前側に引いて閉じてください。



4 上カバーを開き、上カバー内の各部を清掃します。

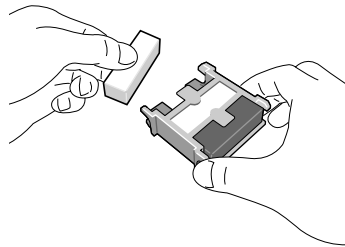
● 上カバー内部

- ▼ 水を含ませ固くしぼった布で上カバー取っ手、上カバーローラ (d)、プラテン全域 (e)、用紙押さえ (f)、フチなしインク受け溝 (g)、排紙アシストガイド (h) の汚れを拭き取ります。

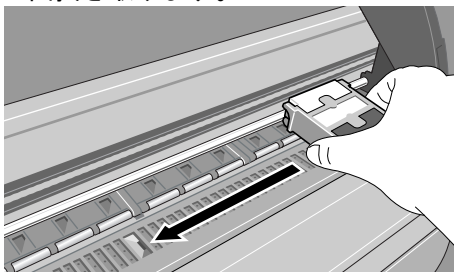


お願い

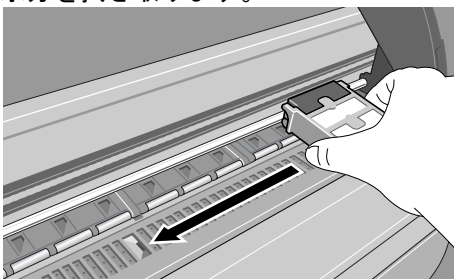
- 上カバー内部を清掃するときは、乾拭きを行わないでください。静電気を帯びて汚れやすくなり、印字品質低下の原因になります。
 - フチなし印刷を行った後や小さなサイズの内紙を印刷した後は、必ず上カバー内のプラテン部を清掃してください。その他のときも、こまめにプラテン部を清掃することをおすすめします。プラテンの汚れは、用紙の裏面が汚れる原因となります。
-
- キャリッジレール部
 - ▼ 付属のレールクリーナの白いスポンジを取り外し、水で洗ったあと、軽くしぼってレールクリーナに取り付けます。



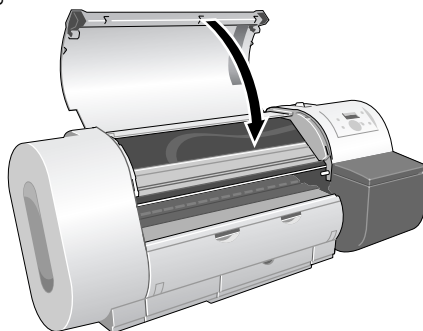
- ▼ レールクリーナの白いスポンジ側をキャリッジレールの右端に突き当てて、左端まで1回拭き取ります。



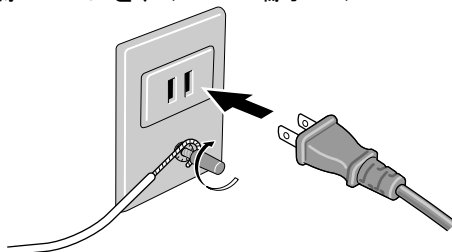
- ▼ レールクリーナの黒いスポンジ側をキャリッジレールの右端に突き当てて、左端まで水分を拭き取ります。



- 5** 上カバーを閉じます。



- 6** コンセントに電源コードを、アース端子にアースコードを接続します。



メッセージが表示されたときは

エラーメッセージ	原因	処置
GARO nnnnn (n は英数字)	印刷データにエラーがある。	正しく印刷されなかった場合は、設定を確認して印刷し直してください。
MT カートリッジ アリマセン	メンテナンスカートリッジが装着されていない。	メンテナンスカートリッジを正しく取り付けてください。(→ユーザーズガイド第6章)
MT カートリッジ カクニン	本プリンタで使用できないメンテナンスカートリッジまたは使用済みのメンテナンスカートリッジが装着されている。	新しい本プリンタ用のメンテナンスカートリッジを正しく取り付けてください。(→ユーザーズガイド第6章)
MT カートリッジ コウカン	メンテナンスカートリッジがいっぱいになった。	プリンタ動作が止まってからメンテナンスカートリッジの交換を行ってください。(→ユーザーズガイド第6章)
MT カートリッジ リミットスグ	メンテナンスカートリッジがいっぱいになってきた。	印刷は続行されます。新しいメンテナンスカートリッジをご用意ください。(→ユーザーズガイド第6章)
インクザンリョウ フメイ	インクタンクのインク残量検知機能がオフに設定されている。	印刷を実行するたびに、このメッセージが表示されプリンタはオフラインになります。[オンライン] キーを押して印刷を続行してください。(→ユーザーズガイド第2章) インク残量表示を回復したいときは、本プリンタ指定の新しいインクタンクに交換してください。(→P.32)
インク チェック	インク残量が少なくなった。	新しいインクタンクを用意してください。長尺印刷や多数印刷を行う場合は、新しいインクタンクに交換することをお勧めします。(→P.32)
X インクタンク アリマセン (X は色記号)	表示された色のインクタンクが装着されていない。	表示された色のインクタンクを正しく取り付けてください。(→P.32)
	表示された色のインクタンクにトラブルが発生した。	表示された色の新しいインクタンクと交換してください。(→P.32)
X インクタンク カクニン (X は色記号)	表示された色に本プリンタで使用できないインクタンクまたは使用済みのインクタンクが装着されている。	表示された色のインクタンクを正しく取り付けてください。(→P.32)
インクタンク コウカン	インクがなくなった。	右カバーを開いて、ディスプレイに点滅表示された色を新しいインクタンクに交換し、印刷し直してください。(→P.32) 長尺印刷時は、表示された色を新しいインクタンクに交換し、操作パネルで「キョウセイ カット」を行った後、始めから印刷し直してください。(→P.32, P.28)
カットシヨ セットシテクダサイ	カット紙がセットされるのを待っている。	カット紙をセットしてから用紙の種類を選択して [確定] キーを押すか、印刷を中止してください。(→P.15)

エラーメッセージ	原因	処置
カットシラ ハイシテクダサイ	カット紙がセットされているときに、ロール紙の印刷データを受信した。	カット紙を取り外して、ロール紙をセットしてください。(→P.10)
カットシラ ハズシテクダサイ	トレイの用紙が取り除かれるのを待っている。	排紙された用紙を取り除いてください。
カットニ シツパイシマシタ	ロール紙カット後にロール紙の先端が検知できない。	ロール紙をカッターなどで手で切って取り除き、ロール紙をセットし直してください。(→P.10)
XXX カバー シメテクダサイ	表示されたカバーが開いている。	表示されたカバーを閉じてください。
カミオクリ リミット	操作パネルの [八] キーで用紙を必要以上に巻き戻そうとした。	ロールホルダーを回してロール紙を巻き取ってください。
カンソウ シテイマス	用紙のインクが乾くのを待っている。	自動で排紙されるまでお待ちください。
サイズラ ケンチ デキマセン	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る。	用紙を正しい位置にセットしてから用紙の種類を選択して [確定] キーを押してください。(→P.10, P.14)
	プリンタ内部にゴミや汚れがある。	上カバー内部を清掃してください。(→P.34)
スケール ヨミトリ エラー!	キャリッジにトラブルが発生した。	上カバーを開き、上カバー内に障害物がないか確認してください。
	プリンタにトラブルが発生した。	電源をオフにし、3 秒以上待ってから電源をオンにしてください。 上記の操作を行っても再び表示される場合は、ディスプレイ上段の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。
タンクヲ ハズシテクダサイ	「ホンタイ ユソウ」実行中に、インクタンクを取り外さないまま右カバーを開けている。	インクタンクを取り外してください。
デンゲンヲ キツテクダサイ	上カバー内のテープやベルトストップが取り外されていない。	電源をオフにして上カバーを開き、テープやベルトストップを取り外した後、電源をオンにします。(→セットアップパー)
	紙づまりが発生した。	「用紙がつまったときは」(→P.48) をご覧ください。
	プリンタにトラブルが発生した。	電源をオフにし、3 秒以上待ってから電源をオンにしてください。 上記の操作を行っても再び表示される場合は、ディスプレイ上段の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。
ニューリヨクチ カクニン	IP アドレスやサブネットマスク、デフォルトゲートウェイの設定値が合っていない。	IP アドレス、サブネットマスク、デフォルトゲートウェイを設定し直してください。(→ネットワークガイド)

エラーメッセージ	原因	処置
フセイナ アタイデス	IP アドレスやサブネットマスク、デフォルトゲートウェイに設定不可能な値が入力された。	IP アドレス、サブネットマスク、デフォルトゲートウェイに正しい値を設定し直してください。(→ネットワークガイド)
フチナシインサツ デキマセン	フチなし印刷できないデータを受信した。	プリントを一旦キャンセルし、印刷データの大きさや印刷時の拡大/縮小設定を確認して、プリントし直してください。
	カット屑軽減機能がオンになっている。	印刷する用紙種類のカット屑軽減機能をオフにしてください。(→ユーザーズガイド第7章)
	用紙のセット位置が違っている。	10"、14"、JIS B2、ARCH24 のロール紙をセットしてください。(→P.10) ロール紙をロールホルダーに正しくセットしてください。(→P.10)
プリントヘッド アリマセン	プリントヘッドが装着されていない。	プリントヘッドを正しく取り付けてください。(→ユーザーズガイド第6章)
プリントヘッド エラー!	プリントヘッドにトラブルが発生した	電源をオフにし、3 秒以上待ってから電源をオンにしてください。 上記の操作を行っても再び表示される場合は、ディスプレイ上段の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。
プリントヘッド カクニン	プリントヘッドが装着されていない。	プリントヘッドを正しく取り付けてください。(→ユーザーズガイド第6章)
	本プリンタで使用できないプリントヘッドが装着されている。	本プリンタ用のプリントヘッドを正しく取り付けてください。(→ユーザーズガイド第6章)
	プリントヘッドに異常がある。	上カバーを開けて、キャリッジがある場合は、新しいプリントヘッドに交換してください。(→ユーザーズガイド第6章) キャリッジがない場合は、上カバーを開けて [オンライン] キーを押し、「ヘッド コウカン」メニューで新しいプリントヘッドに交換してください。(→ユーザーズガイド第6章)
メモリ オーバー フロー	印刷データが大き過ぎて処理できなかった。	印刷品質や解像度を見直してください。 バナー印刷機能を使って、何枚かに分けて印刷してください。
ヨウシガ オオキイデス	プリンタにセットできる用紙サイズより大きな用紙がセットされている。	正しいサイズの用紙をセットし直してください。(→P.10, P.14)

エラーメッセージ	原因	処置
ヨウシガ シャコウシテイマス	セットした用紙が斜めになっている。	<p>ロール紙の場合は、上カバーを開いてリリースレバーを後側に押して開いてから、ロール紙を一旦巻き取ります。もう一度ロール紙をセットしてから用紙の種類を選択し、[確定] キーを押してください。(→ P.10)</p> <p>カット紙の場合は、上カバーを開き、リリースレバーを後側に押して開いてカット紙を取り除きます。もう一度カット紙をセットしてから用紙の種類を選択し、[確定] キーを押してください。(→ P.14)</p>
ヨウシガ チイサイデス	プリンタにセットできる用紙サイズより小さな用紙がセットされている。	正しいサイズの用紙をセットしてから用紙の種類を選択し、[確定] キーを押してください。(→ P.10, P.14)
	パターン印刷やノズルチェック印刷に必要な用紙サイズより小さな用紙がセットされている。	A3 サイズ以上の用紙をセットしてください。
ヨウシガ ツマリマシタ	紙づまりが発生した。	「用紙がつまったときは」(→ P.48) をご覧ください。
ヨウシシュルイガ チガイマス	印刷で指定した用紙種類と、給紙元用の用紙種類の設定値が合っていない。	セットした用紙の種類を確認し、操作パネルで用紙の種類を設定し直してください。(→ ユーザーズガイド第2章)
		プリントを一旦キャンセルし、コンピュータで正しい用紙種類を設定して印刷し直してください。
レバー モドシテクダサイ	リリースレバーが開いている。	リリースレバーを前側に引いて閉じてください。
ロールシガ ナクナリマシタ	ロール紙が無くなった。	ロール紙をセットしてから用紙の種類を選択し、[確定] キーを押してください。(→ P.10)
ロールシヨ セットシテクダサイ	ロール紙がセットされるのを待っている。	指定したサイズおよび種類のロール紙をセットしてから用紙の種類を選択し、[確定] キーを押してください。(→ P.10)
ロールシヨ ハズシテクダサイ	排紙されたロール紙が取り除かれるのを待っている。	排紙されたロール紙を取り除き、[オンライン] キーを押してください。

プリンタが正しく動作しないときは

プリンタが正しく動作せず印刷できない場合は、次のことを確認してください。

プリンタが動作しない

症状	原因	処置
プリンタの電源がオンにならない	「電源」キーが押されていない。	もう一度電源キーを押して、オンラインランプやメッセージランプ、ディスプレイが点灯するか確認してください。(→P.8)
	電源コードに電気が来ていない。	電源コードがしっかり接続されているか、電源コネクタやコンセントを確認してください。(→セットアップペーパー)
	コンセントに電気が来ていない。	コンセントに他の電気製品を接続して確認してください。来ていない場合は、ブレーカや途中のスイッチなどを確認してください。
	電源コードが断線している。	お買い上げの販売店かキヤノンお客様相談センターへご連絡ください。
電源はオンになるが、オンライン状態にならない	プリントヘッドが取り付けられていない。	プリントヘッドを装着してください。(→セットアップペーパー)
	インクタンクが取り付けられていない。	すべての色のインクタンクを取り付けてください。(→セットアップペーパー)
	用紙がセットされていない。	ロール紙またはカット紙をセットしてください。(→P.10, P.14)
	いずれかのカバーが開いている。	右カバーもしくはディスプレイに表示されているカバーを閉じてください。
	プリンタがまだ準備中になっている。	電源をオンにした直後やウォームアップ中は、すぐに印刷できません。準備が終わり、オンラインランプが点灯するまでお待ちください。
プリンタドライバがインストールできない	違う CD-ROM をセットした。	本プリンタ付属の User Software CD-ROM と交換してください。
	User Software CD-ROM に傷がある。	お買い上げの販売店に問い合わせるか、キヤノンのホームページ (http://www.canon.jp/) から本プリンタ用のプリンタドライバをダウンロードしてください。
	Windows の場合、システムが不安定になっている。	「不正な処理を～」 「一般保護エラー」などのエラーメッセージが表示される場合は、コンピュータのシステムが不安定になっています。システムの問題を解決してから、インストールを行ってください。
	Windows の場合、正しくインストールが終わっていない。	[プリンタ] フォルダのアイコンを一度削除してから、インストールし直してください。(→セットアップペーパー)

症状	原因	処置
プリンタが認識されていない	インタフェースケーブルが外れている。	本プリンタ付属の User Software CD-ROM と交換してください。USB ポートまたは IEEE1394 ポート接続の場合は、ケーブルの接続を確認してください。(→セットアップペーパー)
	Windows の USB ポートまたは IEEE1394 ポート接続の場合、ドライバが正しくインストールされていない。	USB または IEEE1394 ドライバをインストールし直してください。(→ユーザーズガイド第 8 章)
	LAN ポート接続の場合、LAN の通信方式が自動認識できない。	お使いの LAN で使用している通信方式に合わせて、プリンタ背面のディップスイッチを設定してください。(→ネットワークガイド)
	Macintosh のネットワーク経路先が設定されていない。	Mac OS 8.6/9.x の場合は、[コントロールパネル] の [AppleTalk] を開き、[経路先] や [ゾーン] の選択を設定し直してください。(→ネットワークガイド) Mac OS X の場合は、[システム環境設定] の [ネットワーク] を開き、[表示] で接続した経路先を選択して [AppleTalk] パネルの [AppleTalk 使用] をチェックしてください。(→ネットワークガイド)
	本プリンタのネットワーク情報が設定されていない。	Windows でネットワーク接続している場合は、操作パネルでプリンタのネットワーク設定を確認してください。(→ネットワークガイド) Macintosh でネットワーク接続している場合は、リモート UI でプリンタの AppleTalk プロトコルを [フェーズ 2] に設定してください。(→ネットワークガイド)
紙づまりが発生している	キャリッジに用紙がつかまっている。	つまった用紙を取り除いてください。(→ P.48) つまった用紙が取り除けない場合は、一旦上カバーを閉じ、[<] キーを 1 秒以上押してキャリッジを中央に移動させてから、つまっている紙片を取り除いてください。
新しいメンテナンスカートリッジに交換したのに、「MT カートリッジ リミットスグ」のメッセージが消えない	新しいメンテナンスカートリッジがまだ認識されていない。	メンテナンスカートリッジ交換後、印刷動作またはクリーニング動作を実行するとメッセージが消えます。

印刷が始まらない

症状	原因	処置
エラーも何も出ない	出力先に本プリンタが選択されていない。	Windows 及び Mac OS X の場合は、印刷ダイアログの [プリンタ] で本プリンタを選択して、印刷し直してください。(→ P.16, P.21) Mac OS 8.6/9.x の場合は、[セレクト] で本プリンタを選択して、印刷し直してください。(→ P.20)
	印刷キューが停止になっている。	Windows の場合は、[プリンタ] フォルダの本プリンタのアイコンを選択し、[ファイル] メニューの [一時停止] を選択して一時停止を解除してください。(→ P.18) Mac OS 8.6/9.x の場合は、GARO Printmonitor を開いて [ファイル] メニューの [プリントキュー再開] を選択し、一時停止を解除してください。(→ P.22) Mac OS X の場合は、プリントセンターを開いて [ジョブ] メニューの [ジョブを再開] を選択し、一時停止を解除してください。(→ P.24)
	Mac OS 8.6/9.x の場合、USB 接続でプリンタを共有している。	プリントするコンピュータの USB ポートまたは IEEE1394 ポートに直接接続してください。プリンタを共有したい場合は、Windows コンピュータから印刷してください。
エラーが表示された	用紙が無い。	「ロールシヨセットシテクダサイ」、「カットシヨセットシテクダサイ」が表示されている場合は、用紙をセットしてから、[確認] キーを押してください。(→ P.10, P.14)
	紙づまりが起きている。	つまった用紙を取り除いてください。(→ P.48)
	プリンタにトラブルが発生している。	エラーの原因を解決してから、[オンライン] キーを押して、オンライン状態にしてください。
	プリント中にエラーが発生している。	本体メッセージまたは Windows の場合は GARO Status Monitor、Macintosh の場合は GARO Printmonitor にエラーが表示されているか確認し、メッセージに従って問題を解決してください。(→ P.38)
	給紙元の用紙種類が設定されていない。	用紙種類が違っていた場合は、コンピュータ側で印刷中止の操作を行い、「用紙種類」を正しく設定して印刷し直してください。(→ ユーザーズガイド第 2 章)
	インクが無い。	インク交換のメッセージが表示されている場合は、その色のインクタンクを交換してください。(→ P.32)
予期していないインク充填動作が始まった	前回の電源オフ時に、何らかのクリーニング動作を強制的にキャンセルした。	充填動作が終了するまで待ってください。充填動作は最大 10 分続く場合があります。

印刷が途中で止まる

症状	原因	処置
エラーが表示される	プリント中にエラーが発生している。	GARO Status Monitor または GARO Printmonitor にエラーが表示されているか確認し、メッセージに従って問題を解決してください。(→ P.38)
	指定した用紙サイズとセットした用紙が違っている。	指定した給紙元の用紙を確認してください。違っている場合は、印刷を一旦中止して、正しい用紙をセットしてから、印刷し直してください。(→ P.10, P.14)
	印刷中にロール紙がなくなり、後端をテープ止めされているロール紙が搬送できずに止まっている。	紙づまり除去の操作方法に従って、使い終わったロール紙を取り除き、新しいロール紙に交換してください。(→ P.48, P.10)
用紙が白紙で排紙される	用紙が途中に残っていた。	不要な用紙を自動的に排紙した後、印刷できる状態になります。
	ロール紙の先端が切り揃えられた。	ロール紙をセットしたときは、先端を切り揃えるため白紙の紙片が排紙される正常な動作です。給紙準備が終わると印刷できる状態になります。
	プリントヘッドのノズルがつかまっている。	ノズルチェックパターンを印刷し、プリントヘッドの状態を確認してください。ノズルがつかまっている場合は、プリントヘッドのクリーニングを行ってください。(→ P.54, P.56)
	プリンタが故障している。	キヤノンお客様相談センターへ連絡してください。

きれいに印刷されないときは

印刷されるけど思った結果にならない場合は、次のことを確認してください。

印字品質が悪い

症状	原因	処置
印刷がかすれる	用紙の裏表が合っていない。	用紙の裏表を確認してください。印刷面でない面にプリントすると、正しい印字品質は得られません。
	プリントヘッドのノズルが詰まっている。	ノズルチェックパターンを印刷し、プリントヘッドの状態を確認してください。プリントヘッドのノズルが詰まっている場合は、プリントヘッドクリーニングを行ってください。(→ P.54, P.56)
	インク供給針が固着し、インクが詰まっている。	インクタンクを取り付けた状態で24時間以上放置してから、「ヘッドクリーニング B」を行ってください。(→ P.56)
	上カバー内の右奥に詰まった用紙の紙片が残っている。	上カバーを閉じ、[オンライン] キーで「オフライン」を表示してから[<] キーを1秒以上押してキャリッジを中央へ移動します。上カバーを開いて、右奥に残っている紙片を取り除いてください。
印刷がこすれる	高い濃度で普通紙に印刷している。	プリンタドライバで濃度の設定を下げてください。(→プリンタドライバのヘルプ)
	指定した用紙種類とセットした用紙が違っている。	指定した給紙元の用紙を確認してください。違っている場合は、印刷を一旦中止して、正しい用紙をセットしてから、印刷し直してください。(→ P.10, P.14)
	ヘッド高さ調整レバーが下の位置になっている。	ヘッド高さ調整レバーを標準位置に戻してください。(→ユーザーズガイド第2章)
	厚い用紙や波打ちが起りやすい用紙に印刷している。	ヘッド高さ調整レバーを上位置にしてください。(→ユーザーズガイド第2章)
	排紙アシストガイドを引き出していない。	印刷するときは、排紙アシストガイドを両方とも引き出してください。(→ P.13)
	フチなし印刷や小さい用紙を印刷した後、プラテンが汚れている。	上カバーを開き、プラテンを清掃してください。(→ P.34)
用紙の端が汚れる	指定した用紙種類とセット用紙が違っている。	指定した給紙元の用紙を確認してください。違っている場合は、印刷を一旦中止して、正しい用紙をセットしてから、印刷し直してください。(→ P.10, P.14)
	用紙にしわやカールがある。	用紙のしわやカールを取ってから、セットし直してください。
	カット屑軽減機能が設定されている。	カット屑軽減機能が必要ない場合は、操作パネルでその用紙種類のカット屑軽減機能を解除してください。
用紙の裏面が汚れる	小さなサイズの用紙を印刷した後に、大きなサイズの用紙を印刷した。	上カバー内のプラテン部を清掃してください。(→ P.36)
	フチなし印刷をした後、プラテン部を清掃しなかった。	上カバー内のプラテン部を清掃してください。(→ P.36)

症状	原因	処置
黒いスジや白いスジが入る	プリントヘッドの送り調整がずれている。	操作パネルで使用する用紙種類の用紙送り量の調整を行ってください。(→P.60)
	コンピュータからの印刷データが途切れて、スムーズに印刷を行えない。	他のアプリケーションや他のジョブを閉じてください。
バックライトフィルムや合成紙に印刷すると横シマが入る	[印刷品質] を「標準」モードに設定している。	プリンタドライバの [印刷品質] を「きれい」または「最高」に設定してください。

印刷内容が違う

症状	原因	処置
罫線がずれる	プリントヘッドの位置調整が行われていない。	操作パネルでヘッドの位置調整を行ってください。(→P.58)
意味不明の文字が印刷される	プリントデータが欠落した。	プリンタとコンピュータの電源を入れ直して、印刷してください。
	本プリンタ用以外のプリンタドライバで、印刷した。	本プリンタ用のプリンタドライバで、印刷し直してください。(→P.16, P.20)
	印刷したデータのフォントが化けている。	アプリケーションソフトで、使用しているフォントの種類や有無を確認してください。(→ソフトウェアの取扱説明書)

色が違う

症状	原因	処置
モノクロで印刷される	プリンタドライバがモノクロに設定されている。	プリンタドライバの [カラーモード] を「カラー」に設定して、印刷し直してください。(→プリンタドライバのヘルプ)
	カラーインクのノズルが詰まっている。	ノズルチェックパターンを印刷してプリントヘッドの状態を確認し、ノズルが詰まっている場合は、ヘッドクリーニングを行ってください。(→P.54, P.56)
色が違って印刷される	プリンタドライバのカラー調整が行われていない。	プリンタドライバの [カラーモード] の [色設定] で色を調整してください。
	コンピュータやモニタ側のカラー調整が行われていない。	モニタの色調整を行ってください。(→モニタの取扱説明書) 色管理ソフトの設定を正しく行ってください。(→ソフトウェアの取扱説明書)
	カラーインクのノズルが詰まっている。	ノズルチェックパターンを印刷してプリントヘッドの状態を確認し、ノズルが詰まっている場合は、ヘッドクリーニングを行ってください。(→P.54, P.56)
	違う色のインクタンクが装着されている。	操作パネルで「ホンタイ ユソウ」を行ってプリンタ内部のインクを抜いてから、正しいインクタンクを取り付けてください。(→セットアップペーパー) 上記の処置を行った後、ノズルチェックパターンで各インクの色がきれいに印字されない場合は、ヘッドクリーニング B を行ってください。(→P.54, P.56)
画像の端部が濃く印刷される	ノズルにインクが溜まっている。	プリンタドライバの [デバイス設定] の [SSC 調整] を [Level 1] に設定して、印刷し直してください。 [Level 1] でも改善されない場合は、[Level 2] を選択して、印刷し直してください。ただし、この機能を使うと、画像全体の色味が変化することがありますので、色味を確認しながら印刷することをおすすめします。

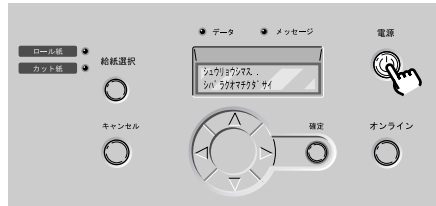
用紙が詰まったときは

■ 紙づまりのメッセージが表示されたときは

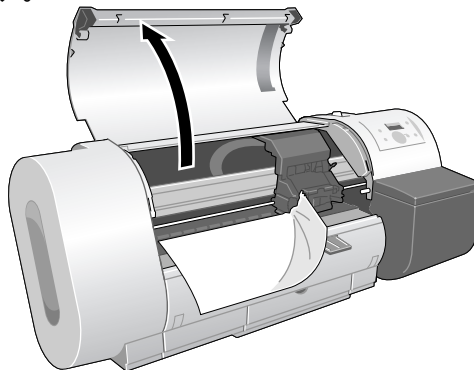


ロール紙の紙づまり除去手順

- 1 [電源] キーを押し続け、ディスプレイに「シュウリョウシマス...」が表示されたら指を離して、プリンタの電源をオフにします。

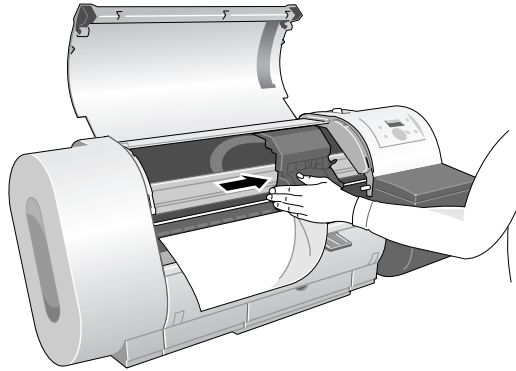


- 2 上カバーを開きます。

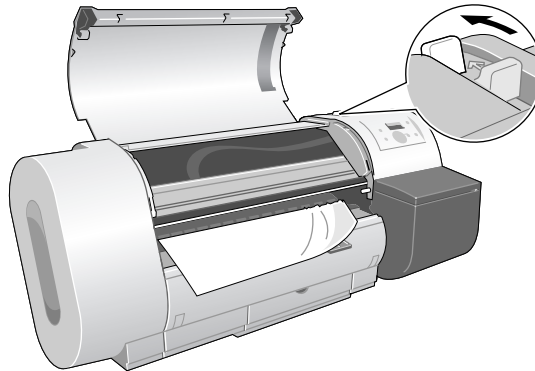


- 3** キャリッジが出ている場合、キャリッジを手で右端または左端まで移動します。

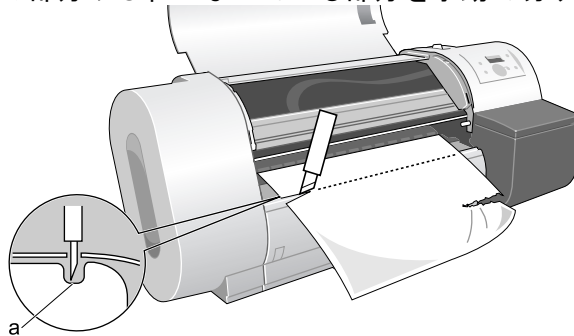
キャリッジを用紙から離すようにして、止まるまで動かしてください。



- 4** リリースレバーを後ろ側に押して開きます。

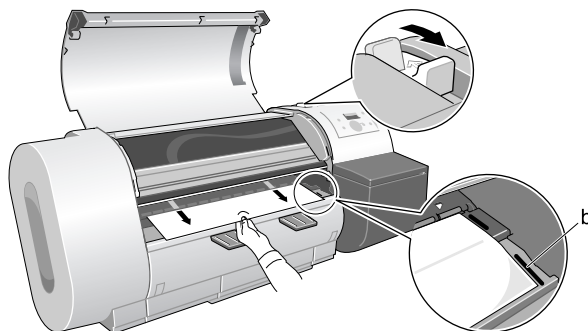


- 5** 用紙の左右を持ってつまった用紙を前側に引き出し、カッター溝 (a) の上で印刷済みの部分やしわになっている部分を手動で切り取ります。



紙片などが残っていないか内部を点検してください。

- 6** ロール紙の先端中央を持ってカッター溝の位置まで軽く引きながら、ロール紙の右端を紙合わせライン (b) と平行になるようにセットし、リリースレバーを前側に引いて閉じて、上カバーを閉じます。



📄 お願い

- ロール紙を無理に引っ張って紙合わせラインに合わせないでください。ロール紙がまっすぐ搬送されないことがあります。
- ロール紙を引き出しすぎると、用紙先端を必要以上の量カットしてしまいます。

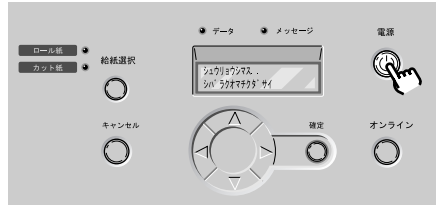
- 7** [電源] キーを押して、プリンタの電源をオンにします。



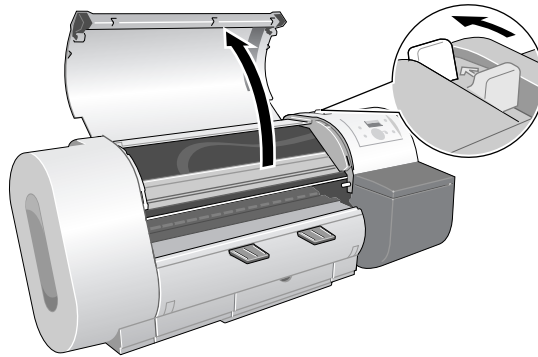
プリンタが起動した後ロール紙の給紙準備が始まり、完了すると印刷できる状態になります。

カット紙の紙づまり除去手順

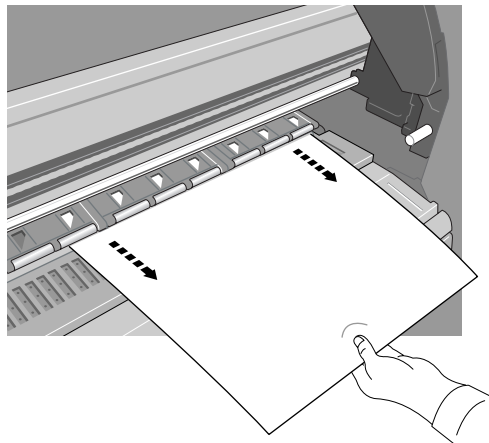
- 1 [電源] キーを押し続け、ディスプレイに「シュウリョウシマス..」が表示されたら指を離して、プリンタの電源をオフにします。



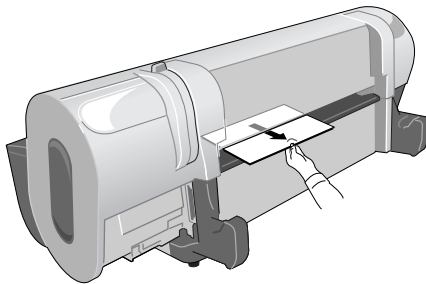
- 2 上カバーを開き、リリースレバーを後ろ側に押して開きます。



- 3 用紙が見える場合は、用紙を持って詰まった用紙を前側に引き抜きます。



- 4** 用紙が見えない場合は、プリンタ背面から詰まった用紙を取り除きます。

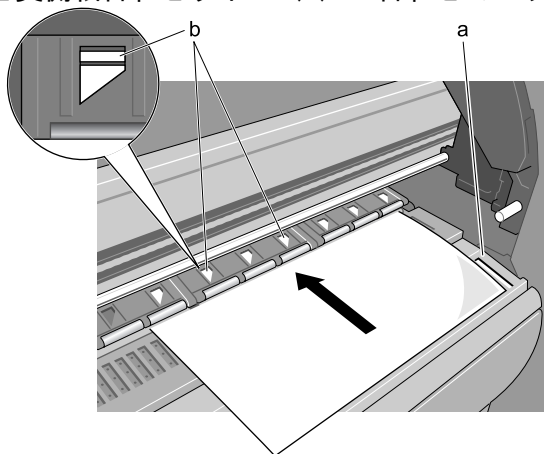


紙片などが残っていないか内部を点検してください。

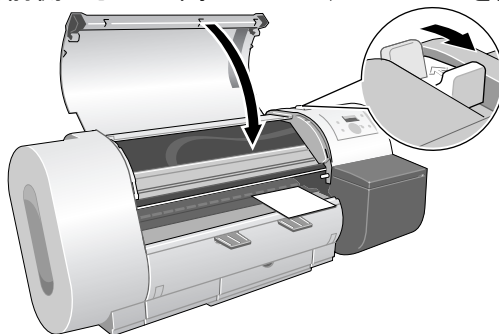
- 5** [電源] キーを押して、プリンタの電源をオンにします。



- 6** 新しい用紙の表を上にして平行に用紙押さえの間へ差し込み、右側紙合わせライン (a) と奥側紙合わせライン (b) に合わせてセットします。



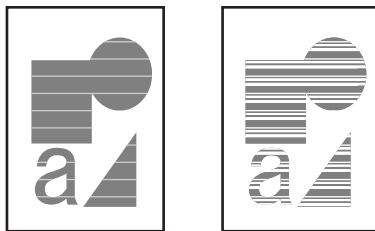
- 7** リリースレバーを前側に引いて閉じてから、上カバーを閉じます。



カット紙の給紙準備が始まり、完了すると印刷できる状態になります。

印字状態を確認する

- 印字がかすれたり、白いすじが入る場合

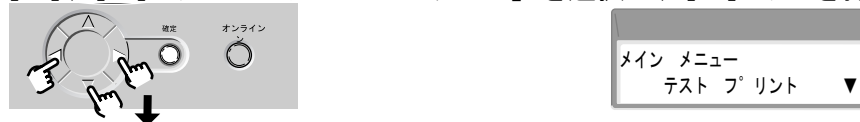


ノズルチェックプリントを印刷して、各ノズルがつまっていないかを確認します。印刷をする前に A3 横サイズ以上のロール紙またはカット紙をセットしてください。

- 1 [オンライン] キーを押して、「メイン メニュー」を表示します。



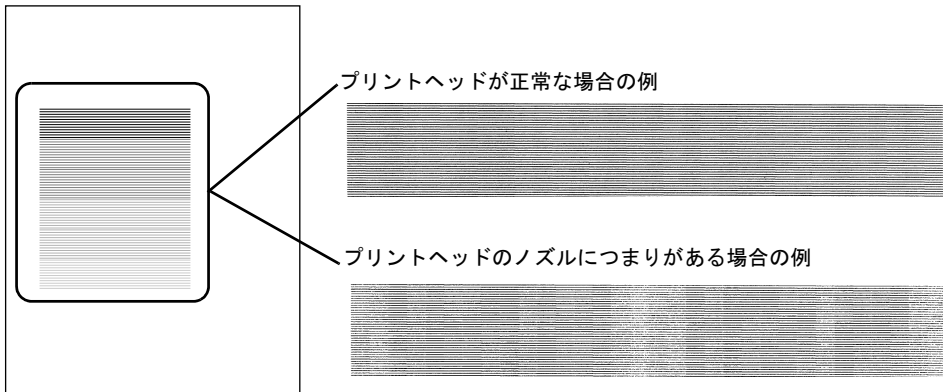
- 2 [<]、[>] キーで「テスト プリント」を選択し、[V] キーを押します。



- 3 [<]、[>] キーで「ノズルチェック プリント」を選択し、[確定] キーを押します。



ノズルチェックパターンが印刷されます。印刷が終わるとディスプレイに「オンライン」と表示され、印刷できる状態になります。



ノズルチェックパターンは、各色の横線に欠けやかすれがなければ、正常です。線が欠けている場合は、次の操作を行って再度確認してください。

- プリントヘッドのクリーニングを実行する。
- もう一度ノズルチェックプリントを実行する。

上記の操作を2～3回行っても途切れるときは、お買い上げの販売店にご連絡ください。

プリントヘッドをクリーニングする

ノズルが詰まっているときは、ヘッドクリーニングを行うことで回復できることがあります。

ヘッドクリーニングの種類

■ヘッドクリーニング A :

印字がかすれた場合や、ゴミなどが付いた場合に行います。インクの消費量が少ないクリーニング方法です。クリーニング A には約 1 分かかります。

■ヘッドクリーニング B :

インクがまったく出ない場合や、ヘッドクリーニング A を行っても改善されない場合に行います。クリーニング B には約 3 分かかります。

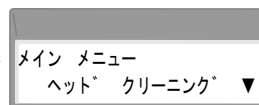
お願い

- クリーニング A を 1 回行っても良くならない場合は、クリーニング B を行ってください。それでも良くならない場合は、クリーニング B を 2～3 回繰り返してください。クリーニング B を行っても改善されない場合はプリントヘッドが故障している可能性があります。
- ヘッドクリーニング B を頻繁に行うとインクを消費しますので、ご注意ください。

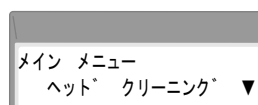
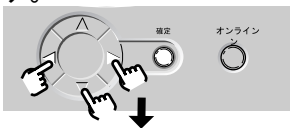
ヘッドクリーニングの手順

ヘッドクリーニングは、次の手順で行います。いずれのクリーニング方法も同様の操作で行えます。

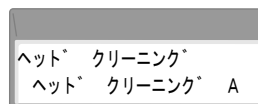
- 1 [オンライン] キーを押して、「メイン メニュー」を表示します。



- 2** [



- 3** [



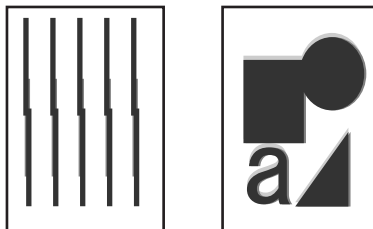
ヘッドクリーニングが始まります。終わると、ディスプレイに「オンライン」が表示され、印刷できる状態になります。

- 4** ノズルチェックパターンを印刷して、印刷が改善されているかどうかを確認します。

(→「印字状態を確認する」P.54)

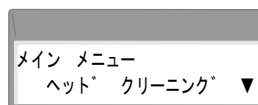
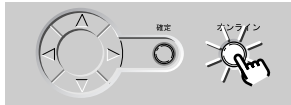
プリントヘッドを調整する

■ 印字した縦線が歪む場合や、色ずれが起きた場合

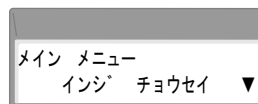
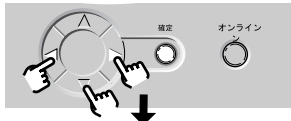


「パターン インサツ A」を印刷し、プリントヘッドの位置調整を行ってください。印刷をする前に A3 横サイズ以上のロール紙またはカット紙をセットしてください。

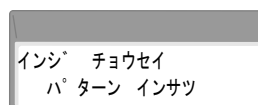
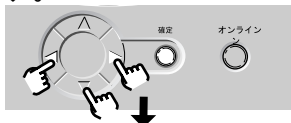
1 [オンライン] キーを押して、「メイン メニュー」を表示します。



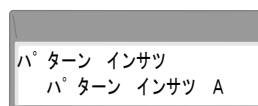
2 [<]、[>] キーで「インジ チョウセイ」を選択し、[V] キーを押します。



3 [<]、[>] キーで「パターン インサツ」を選択し、[V] キーを押します。

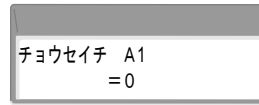


4 [<]、[>] キーで「パターン インサツ A」を選択し、[確定] キーを押します。



パターン A が印刷されます。

- 5** パターン A1 を見て最も縦すじの目立たない番号を選び、[<]、[>] キーで番号を選択して、[確定] キーを押します。



設定値の左に「=」が表示され、調整値 A1 が設定されます。

縦すじが目立つ例



縦すじが目立たない例

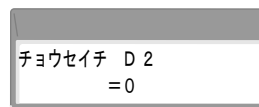
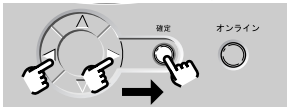


お願い

- 最も縦すじの目立たないパターンが並んでいて判断がつかない場合は、中間の値を設定してください。
(例) 0 か +2 で判断がつかない場合は、+1 を設定する。

- 6** パターン A2～A6、およびパターン B1～C6 についても手順 5 の操作を繰り返し、調整値を設定します。

- 7** パターン D2 を見て最も線の位置が合っている番号を選び、[<]、[>] キーで番号を選択して、[確定] キーを押します。



設定値の左に「=」が表示され、調整値 D2 が設定されます。

位置がずれている例



位置が合っている例

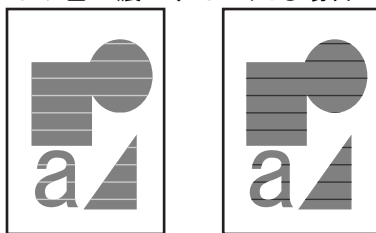


- 8** パターン D3～D6、およびパターン E2～E6 についても手順 7 の操作を繰り返し、調整値を設定します。

設定が終わると、オンライン状態に戻ります。

用紙の送り量を調整する

■印刷したものに白すじや色の濃いすじが入る場合

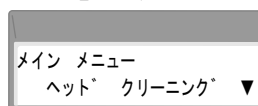
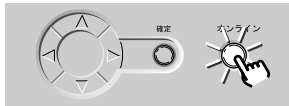


次の手順で「パターン インサツ B」を印刷し、送り量調整を行ってください。
用紙送り量の調整は、用紙の種類ごとに行います。印刷をする前に A3 横サイズ以上のロール紙またはカット紙をセットしてください。

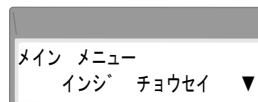
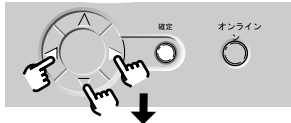
お願い

- 用紙送り量の調整を行う前に、本体にセットした用紙の用紙種類を操作パネルで必ず設定してください。セットされている用紙の種類と用紙種類の設定値が合っていないと、正しい印字結果が得られず、印字品質低下の原因になります。

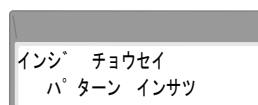
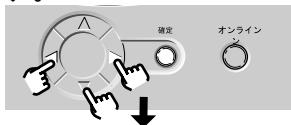
1 [オンライン] キーを押して、「メイン メニュー」を表示します。



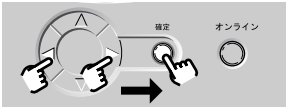
2 [<]、[>] キーで「インジ チョウセイ」を選択し、[V] キーを押します。



3 [<]、[>] キーで「パターン インサツ」を選択し、[V] キーを押します。



- 4 [<]、[>] キーで「パターン インサツ B」を選択し、[確定] キーを押します。



パ ターン インサツ
パ ターン インサツ B

パターン B が印刷されます。

印刷が終わると、ディスプレイに「チョウセイチ H」が表示されます。H は用紙の種類によって変わります。(→ P.28)

- 5 パターン B を見て最も横すじが目立たない番号を選び、[<]、[>] キーで番号を選択して、[確定] キーを押します。



チョウセイチ H
=0

設定値の左に「=」が表示され、調整値が設定されます。

すじが目立つ例



すじが目立たない例



設定が終わると、オンラインランプが点灯し、印刷できる状態になります。

お願い

- 最も横すじが目立たないパターンが並んでいて判断がつかない場合は、中間の値を設定してください。
(例) 0 か +2 で判断がつかない場合は、+1 を設定する。

消耗品について

消耗品は、使い切る前にご用意いただくことをお勧めします。各消耗品の購入については、お買い求めの販売店にお問い合わせください。

用紙

■用紙種類

- 普通紙
- コート紙
- 厚口コート紙
- 光沢紙
- フォト光沢紙
- フォト半光沢紙
- 合成紙（糊無し）
- 合成紙（糊付き）
- マットフィルム
- バックライトフィルム
- 防炎クロス
- プルーフ用紙

■ロール紙サイズ

- 紙幅 ISO A3 (297.0 mm) ～ ARCH 24" (609.6 mm)
- ロール外径 130 mm 以下
- 紙管内径 2"
- 印字面 表紙面

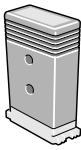
■カット紙サイズ

サイズ 写真六切 (203.2x254.0mm) ～ ARCH D" (609.6 x914.4mm)

メモ

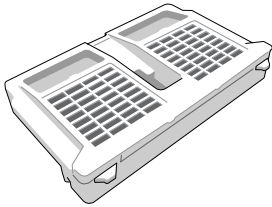
- 使用できる用紙については、ユーザーズガイド第2章「使用できる用紙」をご覧ください。
 - 用紙の品質は、メーカーによって異なります。用紙を購入する場合は、お買い求めの販売店にご相談ください。
-

インクタンク



- イエローインク BCI-1431Y
- マゼンタインク BCI-1431M
- フォトマゼンタインク BCI-1431PM
- シアンインク BCI-1431C
- フォトシアンインク BCI-1431PC
- ブラックインク BCI-1431BK

メンテナンスカートリッジ



- メンテナンスカートリッジ MC-01

プリントヘッド



- プリントヘッド BC-1450

カッターブレード



- カッターブレード CT-02

本書はリサイクルに配慮して製本されています。本書が不要になったときは、回収・リサイクルにお出しください。