RICOH



IPSiO SP C810

句代》句现代片

| 合部の名称 | |
|-------|--|
| | |
| | |

| 用紙がつまったときの取り除きかた | |
|------------------|--|
|------------------|--|

| 木 | つ | た | ح | き | は | | Ē |
|---|---|---|---|---|---|---|---|
| | | - | | | | ı | |

| 用紙をセットするとき | 4 |
|-------------------|---|
| | |

主なメッセージ一覧

6

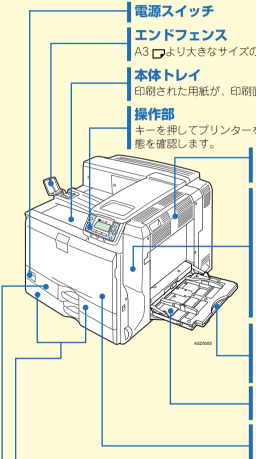
ご使用の前に、この使用説明書を最後までよくお読みの上、正しくお使いください。また、この使用説明書が必要になったとき、すぐに利用できるように保管してください。安全に正しくお使いいただくために、操作の前には必ず『ハードウェアガイド』「安全上のご注意」をお読みください。

目次

| 1 | 各部の名称 | 全体内部操作部 | 3 4 5 |
|---|------------------|--|----------------------|
| 2 | 用紙がつまったときの取り除きかた | 「計:♠」が表示された場合の対処策 「計:♠」が表示された場合の対処策 「計:♠」が表示された場合の対処策 「計:♠」が表示された場合の対処策 | 6 7 8 9 |
| 3 | 困ったときには | プリンターが動かないとき思いどおりに印刷できないとき接続がうまくいかないとき | 11 12 13 |
| 4 | 用紙をセットするとき | 給紙トレイに用紙をセットする2000枚給紙テーブルに用紙をセットする手差レトレイ(マルチ)に用紙をセットする普通紙以外の用紙について | 14 15 16 18 |
| 5 | 消耗品の交換方法とご購入方法 | トナーを交換する感光体ドラムユニットを交換する廃トナーボトルを交換する消耗品のご購入について | 19 20 23 26 |
| 6 | 主なメッセージ一覧 | エラーコードが表示されないメッセージエラーコードが表示されるメッセージ | 27 31 |

各部の名称

全 体



A3 pより大きなサイズの用紙に印刷するときに起こします。

印刷された用紙が、印刷面を下にして排紙されます。

キーを押してプリンターを操作したり、ディスプレイで動作状態を確認します。

右上カバー

つまった用紙を取り除くときに開けます。

右カバー

定着ユニットや転写ローラーを交換 するときや、つまった用紙を取り除 くときに開けます。



延長トレイ

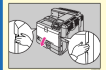
A 4 よりも大きい用紙を手差しトレイにセットするときは延長トレイを引き出します。

手差しトレイ(マルチ)

普通紙で最大 100枚までセットできます。

前カバー

トナー、感光体や中間転写ユニット などを交換するときに開けます。



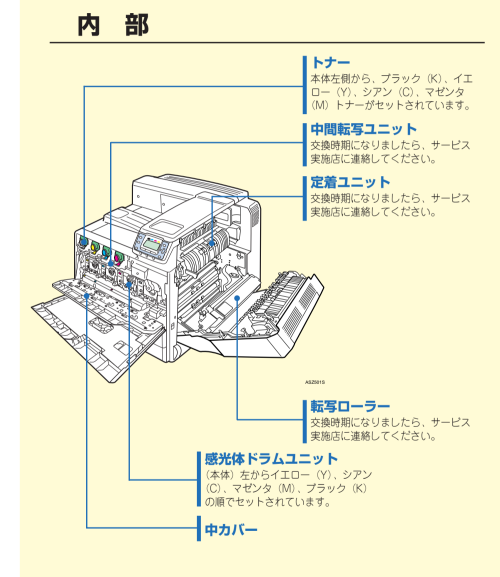
給紙トレイ [トレイ1]、[トレイ2]

それぞれ、普通紙で最大 550枚までセット できます。

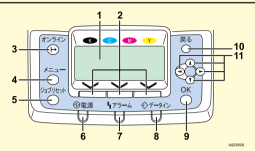
左前カバー

廃トナーボトルを交換するときに開けます。

各部の名称



操作部

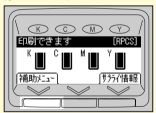


1 画面

プリンターの状態やエラーメッセージが表示されます。

2 選択キー

画面下部に表示された項目を選ぶときに押します。下図のような場合、「[補助メニュー] の選択キーを押してください」と説明しています。



3 オンラインランプ / [オンライン]キー

プリンターが「オンライン状態」 か「オフライン状態」かを示し、 キーを押すことでオンラインと オフラインを切り替えることが できます。

4 [メニュー]キー

操作部で行うプリンターに関する すべての設定は、このボタンを押 してメニュー内部で行います。

5 【[ジョブリセット]キー

印刷中または受信中のデータを 取り消すときに使用します。

6 電源ランプ

7 | アラームランプ

エラーが発生しているときに点 灯します。画面でエラーの内容 を確認して対処してください。

8 | データインランプ

パソコンから送られたデータを 受信しているときに点滅します。 印刷待ちのデータがあるときは 点灯します。

9 [OK]+-

設定や設定値を確定させるとき、 または下位の階層に移動すると きに使用します。

10 [戻る]キー

設定を有効にせずに上位の階層 に戻るとき、メニューから通常 の表示に戻るときに使用します。

11 | スクロールキー

カーソルを上下左右に移動させ たり、設定値を増減させるとき に使用します。

用紙がつまったときの取り除きかた

「ஃ∶△」が表示された場合の対処策

本体内部の給紙部で紙づまりか用紙のミスフィードが発生しました。右 カバーを開いてつまった用紙を取り除いてください。

⚠ 注意



機械内部には高温の部分があります。「高温注意」のラベルの貼ってある周辺には触れないでください。 やけどの原因になります。

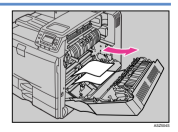
₹ 重要

- つまった用紙を勢いよく引っぱると用紙が破れ、機器の内部に紙片が残る可能性があります。
- 何度も用紙がつまるときは、以下の原因が考えられます。
 - 操作部の設定と、セットした用紙のサイズ・方向が合っていない。
 - フリクションパッドが汚れている。
- つまった用紙にはトナーが付着しています。手や衣服などに触れると汚れますのでご注意 下さい。
- 上記の内容を確認した上でも用紙がつまるときはサービス実施店に連絡してください。
- 粉: ⑥が発生したときは、給紙トレイがロックされて引き出せなくなります。トレイを無理に引き出さないように注意してください。

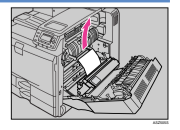
1 右側面のレバーを上げ、本体の右カバーをゆっくりと開けます。

1 重車

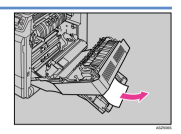
機械内部には高温の部分があります。定着部の紙づまりを取り除くときは、時間をおいて、定着ユニットと両面ユニット内部のカバーの温度が十分下がってから取り除いてください。



3 取り除けないときは、手差しトレイを開け、ゆっくりと用紙を引き抜きます。



4 手差しトレイから、用紙をゆっくりと 引き抜きます。



- 「 右カバーをゆっくりと閉めます。
- **手差しトレイをゆっくりと閉めます。**

■ 参照

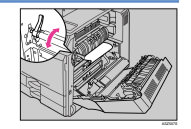
繰り返し用紙がつまる場合は、P.11または『ハードウェアガイド』の「困ったときには」を 参照してください。

「¾:B」が表示された場合の対処策

本体内部の用紙搬送部で紙づまりが発生しました。右カバーを開いてつまった用紙を取り除いてください。

☆重要

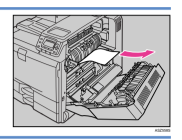
- 繰機械内部には高温の部分があります。定着部の紙づまりを取り除くときは、時間をおいて、 定着ユニットと両面ユニット内部のカバーの温度が十分下がってから取り除いてください。
- 定着部の紙づまりを取り除くときは、本書で指定している場所以外には触れないでください。
- **%**:⑤が発生したときは、給紙トレイがロックされて引き出せなくなります。トレイを無理に引き出さないように注意してください。
- **右側面のレバーを上げ、本体の右カバーをゆっくりと開けます。**
- **▶** B1 レバーを 5 ∼ 8 回動かします。





3

用紙をゆっくりと引き抜きます。



4

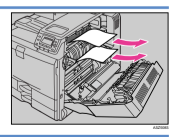
右カバーをゆっくりと閉めます。

「¾: ④」 が表示された場合の対処策

本体内部の用紙搬送部で紙づまりが発生しました。右カバーを開いてつまった用紙を取り除いてください。

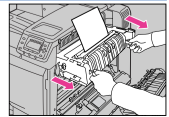
₹ 重要

- 繰械内部には高温の部分があります。定着部の紙づまりを取り除くときは、時間をおいて、 定着ユニットと両面ユニット内部のカバーの温度が十分下がってから取り除いてください。
- 定着部の紙づまりを取り除くときは、本書で指定している場所以外には触れないでください。
- 對: ②が発生したときは、給紙トレイがロックされて引き出せなくなります。トレイを無理に引き出さないように注意してください。
 - **1** 右側面のレバーを上げ、本体の右カバーをゆっくりと開けます。
- 用紙をゆっくりと引き抜きます。



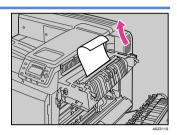
3

C1 レバーを持って、定着ユニットを引き出します。

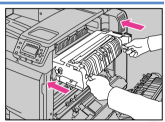


2

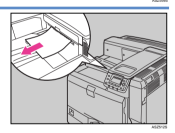
4 C2 レバーを上げて、用紙をゆっくり と引き抜きます。



5 定着ユニットを最後までゆっくりと元 に戻します。



本体排紙部分の用紙をゆっくりと引き 抜きます。



7

右カバーをゆっくりと閉めます。

₩ 補足

• 紙づまりのメッセージが消えない場合は、定着ユニットを出し入れしてください。

「糾∶❷」が表示された場合の対処策

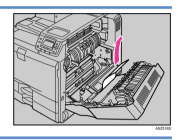
本体内部の両面ユニットで紙づまりが発生しました。右カバーを開いてつまった用紙を取り除いてください。

☆ 重要

- 機械内部には高温の部分があります。定着部の紙づまりを取り除くときは、時間をおいて、 定着ユニットと両面ユニット内部のカバーの温度が十分下がってから取り除いてください。
- 定着部の紙づまりを取り除くときは、本書で指定している場所以外には触れないでください。
- ・ ※・・②が発生したときは、給紙トレイがロックされて引き出せなくなります。トレイを無理に引き出さないように注意してください。

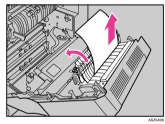
用紙がつまったときの取り除きかた

- **1** 右側面のレバーを上げ、本体の右カバーをゆっくりと開けます。
- 用紙をゆっくりと引き抜きます。

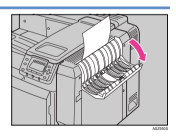


3 Z ノブを持って用紙搬送カバーを開き、用紙をゆっくりと引き抜きます。

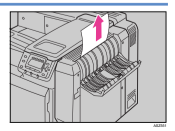
用紙を引き抜いた後、用紙搬送カバーを閉めて、右カバーをゆっくり閉めて ください。



// 右上カバーを開きます。



| | 用紙をゆっくりと引き抜きます。



右上カバーを閉めます。



困ったときには

☆ 重要

• 「困ったときには」でのチェックが終わりましたら、プリンターの動作確認やパソコンとの接続確認としてテスト印刷を行ってください。テスト印刷については、『かんたんセットアップ』「7.テスト印刷する」、『ソフトウェアガイド』「テスト印刷メニュー」を参照してください。

₿ 参照

困ったときの対処方法については、『ハードウェアガイド』「印刷がはじまらないとき」「思いどおりに印刷できないとき」、またはプリンタードライバーのヘルプを参照してください。

プリンターが動かないとき

プリンターが動作しなかったり、印刷がはじまらないときは、以下の原因が考えられます。該 当項目を参照してください。

□ 電源プラグがコンセントに差し込まれていますか?

•電源プラグがコンセントに確実に差し込まれていることを確認した後、電源スイッチをOnにしてください。

□ プリンターとパソコンがきちんと接続されていますか?

- インターフェースケーブルがパソコン、プリンターのコントローラーボードにしっかりと接続されていることを確認してください。
- プリンターのネットワーク設定が正しく設定されているか確認してください。
- ⇒『ハードウェアガイド』「パソコンとの接続」、「インターフェース設定」を参照して ください。
- 付属のCD-ROMからプリンタードライバーをインストールしてください。
- ⇒ 『ソフトウェアガイド』 「ドライバーのインストール」 を参照してください。

□ 操作部のランプが点灯していますか?

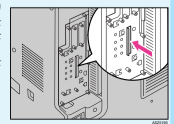
- オンラインランプが点灯していないときは、オンラインキーを押して、オンラインランプを点灯させてください。
- アラームランプが点灯しているときは、画面のメッセージを確認して、エラーの対処をしてください。
- ⇒P.5 「操作部」、P.27 「主なメッセージ一覧」を参照してください。

□ 用紙がセットされていますか?

• 給紙トレイや手差しトレイ(マルチ)に用紙がセットされているか確認してください。 ⇒P.14 「用紙をセットするとき」を参照してください。

□ コントローラーボードがきちんとセットされていますか?

- コントローラーボードを引き抜いた場合、その取り付けに注意してください。コントローラーボードを取り付けるときは、取っ手の部分(ボードの中央)を押し、確実にに本体に押し込んでください。
- ⇒ 『ハードウェアガイド』 「コントローラーボードを 取り付けるときの注意 | を参照してください。



困ったときには

思いどおりに印刷できないとき

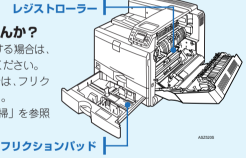
何度も用紙がつまったり、印刷結果がかすれていたり・・・思いどおりに印刷できないときは、以下の原因が考えられます。該当項目を参照してください。

□ 用紙が正しくセットされていますか?

- トレイに正しく用紙がセットされていないと紙づまりの原因になります。
- セットした用紙と操作部の設定が合っていないと用紙の裏面が汚れたり、紙づまりの 原因になります。
- ⇒P.14 「用紙をセットするとき」、『ハードウェアガイド』 「用紙をセットする」 を参照してください。

□ プリンターが汚れていませんか?

- 印刷面が部分的にかすれる白ヌケする場合は、 レジストローラー周辺を清掃してください。
- 用紙が一度に何枚も送られる場合は、フリクションパッドを清掃してください。
- ⇒『ハードウェアガイド』「7章 清掃」を参照 してください。



□ プリンタードライバーが正しく設定されていますか?

- ・文字化けしたり文字が抜けて印刷される場合は、TrueTypeフォントをイメージで印刷してください。
- グラフィックデータが印刷できなかったり、正しく印刷されない場合は、解像度を変更して印刷してください。
- ⇒プリンタードライバーのヘルプを参照してください。

□ プリンタードライバーは最新のバージョンですか?

プリンタードライバーを最新にバージョンアップすることで、トラブルを解決できる場合があります。最新のプリンタードライバーにバージョンアップするときは、新しいプリンタードライバーを入手して、古いプリンタードライバーを削除してからインストールしてください。最新のプリンタードライバーは、インターネットのリコーホームページから入手できます。

http://www.ricoh.co.ip/

接続がうまくいかないとき

イーサネットケーブルやUSBケーブルを使用して印刷できない場合は、以下の原因が考えられます。該当項目を参照してください。

イーサネット接続の場合

- □ イーサネットケーブルがプリンターのイーサネットポートに接続されていますか?
 - ⇒『ハードウェアガイド』「イーサネットケーブルで接続する」を参照してください。
- □ ネットワーク設定が正しく設定されていますか?
 - プリンターのIPv4アドレスやIPv4サブネットマスク、有効プロトコルなどの設定項目が、操作部の「ネットワーク設定」メニューで正しく設定されているか確認してください。
 - ⇒『ハードウェアガイド』「イーサネットを使用する」を参照してください。
- □ ポートが正しく設定されていますか?
 - プリンタードライバーのインストール時、またはプリンタードライバーの [ポート] タブで印刷ポートを設定してください。印刷ポートにはRidoc IO Naviポートを推奨しています。
 - ⇒『ソフトウェアガイド』「Ridoc IO Navi ポートを使う」を参照してください。

USB 接続の場合

- □ USB ケーブルがプリンターの USB ポートに接続されていますか?

 ⇒『ハードウェアガイド』「USB ケーブルで接続する」を参照してください。
- □ プリンターが自動認識されない、または不正なデバイスとして認識 されていませんか?
 - プリンターが自動認識されない場合は、本機の電源をOffにしてケーブルを再接続してください。
 - Windowsのデバイスマネージャーで、プリンターが「不正なデバイス」として認識 されていないか確認してください。
 - Windows Me をお使いの場合は、リコーのホームページ(http://www.ricoh.co.jp/)から「USB Printing Support」プログラムをダウンロードする必要があります。
 - ⇒『ソフトウェアガイド』「USB 接続がうまくいかないとき」を参照してください。

□ ポートが正しく設定されていますか?

- プリンタードライバーのインストール時、またはプリンタードライバーの[ポート] タブで印刷ポートを設定してください。
- ⇒『ソフトウェアガイド』「USB接続」を参照してください。

用紙をセットするとき

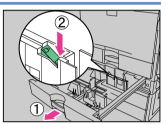
給紙トレイに用紙をセットする

₹ 重要

- セットする用紙の量は、給紙トレイ内に示された上限表示を超えないようにしてください。 紙づまりの原因になることがあります。
- 1つのトレイに異なる種類の用紙を混在させないでください。
- 印刷中にカバーや手差しトレイ(マルチ)の開閉、給紙トレイの引き出しを行わないでください。
- 1 給紙トレイを止まるまでゆっくりと引き出し(①)、サイドガイドのロックを解除します(②)。

₩ 補足

- 手差しトレイ(マルチ)から印刷中のときは、給紙トレイを引き出さないでください。
- トレイ1に用紙をセットするときは、サイドガイドを 操作する必要はありません。



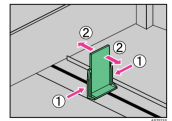
ASZ521

2 クリップをつまみながら(①)、サイド ガイドをセットする用紙サイズに合わ せます(②)。



ASZ522

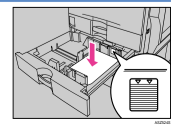
3 クリップをつまみながら(①)、エンドガイドをセットする用紙サイズに合わせます(②)。



4 印刷する面を上にして、用紙をそろえ てセットします。

☆ 重要

• 用紙と用紙ガイドの間にすき間がないことを確認してください。すき間がある場合は、用紙ガイドを操作して調整してください。



5

サイドガイドのロックを固定し、給紙トレイを奥に突き当たるまで 静かにセットします。

₩ 重要

• 給紙トレイを勢いよく入れると、トレイの用紙ガイドがずれることがあります。

■ 参照

- 給紙トレイにセットできる用紙については、『ハードウェアガイド』「使用できる用紙の種類とサイズ」を参照してください。
- 自動検知されないサイズの用紙や不定形サイズの用紙、用紙種類の設定については、『ハードウェアガイド』「自動検知されないサイズの用紙をセットする」、「不定形サイズの用紙をセットする」、「用紙の種類を設定する」を参照してください。

2000 枚給紙テーブルに用紙をセットする

₩ 重要

- セットする用紙の量は、給紙トレイ内に示された上限表示を超えないようにしてください。紙づまりの原因になることがあります。
- 一つのトレイに、異なる種類の用紙を混在させないでください。
- 印刷中に本体のカバーや手差しトレイの開閉、給紙トレイの引き出しを行わないでください。
- 用紙はきちんとそろえて、左右の壁に確実に押し当ててください。きちんとセットされていないと、紙づまりの原因になります。
- 2000枚給紙テーブルの用紙サイズは、丁場出荷時、A4 7 に設定されています。

₩ 補足

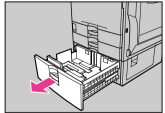
2000枚給紙テーブルには、Letter □の用紙もセットできます。Letter □の用紙をセットするときはサービス実施店に連絡してください。

1

給紙トレイを止まるまでゆっくりと引 き出します。

☆ 重要

手差しトレイから印刷中のときは、給紙トレイを引き 出さないでください。



ASZ54



印刷する面を上にして、用紙をそろえ て左右にセットします。

₩ 補足

• 片側1000 枚が上限です。





用紙をセットするとき

給紙トレイを奥に突き当たるまで静かにセットします。

F 参照

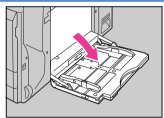
2000枚給紙テーブルにセットできる用紙については、『ハードウェアガイド』「使用できる 用紙の種類とサイズ」を参照してください。

手差しトレイ(マルチ)に用紙をセットする

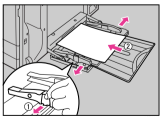
- 複数の用紙が重なって送られないように、用紙をパラパラとさばいてからセットしてください。
- セットした用紙の、用紙サイズとセット方向を操作部およびプリンタードライバーで正しく設定 してください。それぞれの設定が異なる場合は紙づまりが発生したり、印刷品質に影響が出たり することがあります。
- 用紙は印刷する面を下にして横向きにセットしてください。
- 手差しトレイにセットした用紙は、両面印刷ができません。

手差しトレイを開きます。

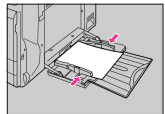
A4 **」**より長い用紙をセットするときは、 延長トレイを引き出します。



サイドガイドを広げ(①)、印刷する面 を下にして、用紙を先端が突き当たる まで差し込みます(②)。



サイドガイドを用紙に押し当てます。



- **4** 操作部の [メニュー] キーを押します。 メニュー画面が表示されます。
- **[▼] [▲] キーを押して [用紙設定] を** 選択し、[OK] キーを押します。

用紙設定画面が表示されます。

国メニュー 1/4 ◆ OK **用紙設定** 調整 / 管理 サラティ情報

[▼] [▲] キーを押して [用紙サイズ 設定: 手差しトレイ] を選択し、[OK] キーを押します。

手差しトレイの用紙サイズの選択画面が表示されます。

国用紙設定 1/4 ◆ OK 用紙サイズ設定:手差しトレイ 用紙サイズ設定:トレイ2 用紙サイズ設定:トレイ3

7 スクロールキーを押して、セットした 用紙サイズとセット方向の組み合わせ を選択し、[OK] キーを押します。

約2秒後に用紙設定画面に戻ります。

〈用紙サイイ:手差し〉 1/3 ♣ OK | 自動検知 A 4 □ B 5 □ A 5 □ A 6 □ 12×18 □

8 [オンライン] キーを押します。

通常の画面に戻ります。

₩ 補足

- セットした用紙がサイドガイドのつめの下に収められていることを確認してください。
- 厚紙、OHPフィルム、郵便ハガキなどをセットするときは、必ず操作部またはブリンタードライバーで厚紙またはOHPフィルムの設定をしてください。

F 参照

- 手差しトレイ(マルチ)にセットできる用紙については、『ハードウェアガイド』「使用できる用紙の種類とサイズ」を参照してください。
- 不定形サイズの用紙や用紙種類の設定については、『ハードウェアガイド』「不定形サイズの用紙をセットする」、「用紙の種類を設定する」を参照してください。

普通紙以外の用紙について

本機は普通紙以外に、さまざまな種類の用紙が使えます。ここでは、封筒、 郵便はがき、ラベル紙、OHPフィルムについて説明します。

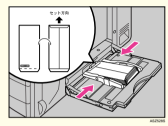
封筒

- トレイ2~5と手差しトレイで給紙可。両面印刷不可。
- 手差レトレイ(マルチ)にセットする場合は、印刷面を下にしてセットして ください。聞いた状能のフラップ(ふた)は、セット方向の反対側になります。
- 手差しトレイ以外のトレイにセットする場合は、印刷面を上にしてセットしてください。 開いた状態のフラップ (ふた) は、トレイのエンドガイド側になります。
- 封筒の種類や環境によっては、シワが発生するなど、正しく印刷されないことがあります。その場合は、封筒をセットするトレイやセット方向を変更してお試しください。

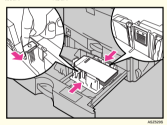
郵便はがき

- プリンタードライバーや操作部では、[用紙種類] を [厚紙 2] に設定。
- トレイ2~5と手差しトレイで給紙可。両面印刷不可。
 - トレイ2~5には、小サイズ用紙対応カセットが装着されている必要があります。
 - 2000枚給紙テーブルを使用しているときは、トレイ3での給紙はできません。
- インクジェットブリンター専用はがき、私製はがき(絵はがきなどの厚いはがき、他のプリンターで一度印刷したはがき、表面加工されているはがき等)は使用しないでください。故障の原因になります。
- 郵便はがきをセットするときは、はがきをさばいて端をそろえてください。
- 郵便はがきを何枚も印刷すると、大量の紙粉が内部付着します。こまめな清掃を心掛けてください。

手差しトレイ (マルチ) に用紙をセットするとき



給紙トレイに用紙をセットするとき



ラベル紙

- 手差しトレイで給紙可。両面印刷不可。
- ラベル紙は、「リコピー PPC用紙 タイプ SA | を推奨しています。
- 用紙の全面が印刷できる物で、糊面がはみ出していない物を使用してください。

OHP フィルム

- 手差しトレイで給紙可。両面印刷不可。
- OHPフィルムは、「3M CG3700」を推奨しています。
- 推奨以外のOHPフィルムを使用すると、定着ユニットに用紙が巻き付くことがあり、故障の原因になります。
- OHPフィルムは、印刷のたびにさばいてからセットしてください。トレイにセットしたまま放置していると密着して用紙送りを 妨げる原因になります。
- OHPフィルムが重なって送られる場合は、1枚ずつセットしてください。
- OHP フィルムをセットするときは、裏表を誤らないように注意してください。故障の原因となります。
- OHPフィルムに印刷するときは、出てきたOHPフィルムを1枚ずつ取り除いてください。

€ 参照

- 用紙に関する注意や保管、使用できない用紙については、『ハードウェアガイド』「用紙に関する注意」を参照してください。
- 用紙のセット方法や不定形サイズの設定については、『ハードウェアガイド』「用紙をセットする」を参照してください。
- 本機が推奨する用紙については、『ハードウェアガイド』「消耗品一覧」を参照してください。

4

消耗品の交換方法とご購入方法

トナーを交換する

⚠警告



トナー(使用済みトナーを含む)または、トナーの入った容器や感光体ドラムユニットを火中に投入しないでください。トナー粉がはねて、やけどの原因になります。



トナー(使用済みトナーを含む)または、トナーの入った容器は、火気のある場所に保管しないでください。引火して、やけどや火災の原因になります。

⚠ 注意



- ・トナー(使用済みトナーを含む)または、トナーの入った容器は、子供の手に触れないようにしてください。もし子供が誤ってトナーを飲み込んだ場合は、直ちに医師の診断を受けてください。
- トナー(使用済みトナーを含む)を吸い込んだ場合は、多量の水でうがいをし、空気の新鮮な場所に移動してください。必要に応じて医師の診断を受けてください。
- トナー (使用済みトナーを含む) が手などの皮膚についた場合は、石鹸水でよく洗い流してください。
- トナー(使用済みトナーを含む)が目に入った場合は、直ちに大量の水で洗浄してください。必要に応じて医師の診断を受けてください。
- トナー(使用済みトナーを含む)を飲み込んだ場合は、胃の内容物を大量の水で希釈してください。必要に応じて医師の診断を受けてください。
- 紙づまりの処置やトナー(使用済みトナーを含む)を補給または交換するときは、トナーで衣服や手などを汚さないように注意してください。トナーが手などの皮膚についた場合は、石鹸水でよく洗い流してください。
- ・衣服についた場合は、冷水で洗い流してください。温水で洗うなど加熱するとトナーが布に染み付き、汚れが取れなくなることがあります。
- トナー容器を無理に開けないでください。トナーが飛び散った場合、トナーを吸い込んでしまったり、服や手を汚す原因となります。

操作部に次のメッセージが表示されたときは、トナーを交換してください。

- あトナー補給< K.C.M.Y >

また、次のメッセージが表示されたときは交換時期が間近です。P.26「消耗品のご購入について」を参照し、プリンター購入店に新しいトナーを発注してください。

• 卤トナー残りわずか

1 前カバーの両側にあるくぼみに指をかけて、カバーを開きます。

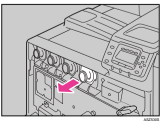
2 交換する色のトナーをつかみ、ゆっくり引き抜きます。

₩ 重要

 トナーの容器を取り外した後、容器の口を下に向けた まま振らないでください。残ったトナーが飛散することがあります。

₩ 補足

・ 設置環境等によっては、容器にトナーが残っている場合があります。その場合は、容器を再度セットしてください。自動的にトナー補給が行われ、継続して使用できる場合があります。



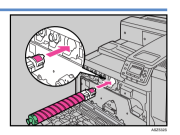


3 新しいトナーを箱から取り出し、かるく上下に5、6回振ります。

4 トナーを、ラベルを上にして水平に ゆっくり奥まで差し込みます。

☆ 重要

トナーの容器を何度も抜き差ししないでください。トナーが漏れる場合があります。



う 前カバーを閉めます。

操作部に「**山**トナー補給中」のメッセージが表示されますので、しばらく お待ちください。

感光体ドラムユニットを交換する

操作部に次のメッセージが表示されたときは、ブラックまたはカラーの感光体ドラムユニットを交換してください。

- ブラック感光体ユニットの交換時期
- ブラック感光体ユニット交換時期
- カラー感光体ユニットの交換時期です
- カラー感光体ユニット交換時期

また、次のメッセージが表示されたときは交換時期が間近です。P.26 「消耗品のご購入について」を参照し、プリンター購入店に新しい感光体ドラムユニットを発注してください。

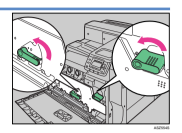
- ブラック感光体ユニットもうすぐ交換
- カラー感光体ユニットもうすぐ交換

₩ 重要

- 感光体ドラムユニットは長時間光に当てると性能が低下します。交換は速やかに行ってください。
- 感光体ドラムユニットを外すときは、一気に引き抜くと落下しますので注意してください。
- 感光体ドラムユニットの上部表面に触れたり、傷つけたりしないよう注意してください。
- 感光体ドラムユニットを持つときは、左側にある緑色のグリップ部分を持ってください。感光体ドラムユニットの前面にある取っ手を持って移動しないで下さい。
- 開いた前カバーや中カバーの上にはものを載せないでください。
- 本体の電源を切り、電源プラグをコンセントから抜きます。
- 前カバーの両側にあるくぼみに指をかけて、カバーを開けます。

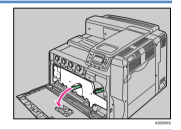
5

3 緑色のレバー二つを反時計回りに回します。

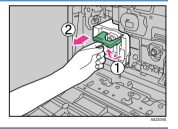


4 中カバーのレバーをゆっくりと手前に 引き、カバーを開けます。

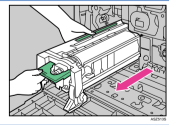
感光体ドラムユニットは左からイエロー (Y)、シアン (C)、マゼンタ (M)、ブラック (K) の順でセットされています。



感光体ドラムユニットの取っ手を起こします(①)。取っ手をつかみ、左側に緑色のグリップ部分がすべて見えるようになるまでゆっくりと引き抜きます(②)。



左側の緑色のグリップ部分と前面の取っ 手をつかみ、ゆっくりと引き抜きます。



ラー 新しい感光体ドラムユニットを箱から取り出します。

ブラックの場合は 1本、カラーの場合は3本の感光体ドラムユニットをセット します。

☆ 重要

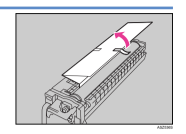
• 感光体ドラムユニットは長時間光に当てると性能が低下します。交換は速やかに行ってください。



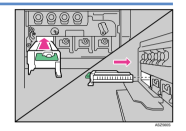
8 感光体ドラムユニットの保護シートを 取り外します。テープはまだ取り除か ないでください。

1 重要

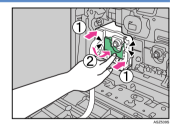
- 感光体ドラムユニットの上部表面に触れたり、傷つけた りしないよう注意してください。
- 感光体ドラムユニットを持つときは、左側にある緑色の グリップ部分を持ってください。感光体ドラムユニット の前面にある取っ手を持って移動しないで下さい。



9 感光体ドラムユニットの左側の緑色の グリップ部分と前面の取っ手を持ち、 先端を本体の隙間にゆっくりと水平に 差し込みます。



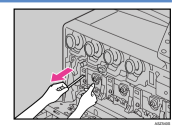
10 感光体ドラムユニットの前面を押し、ゆっくりと最後まで差し込みます(①)。前面のレバーを下げ、カチッと音を立てて固定されるまで押します(②)。



11 感光体ドラムユニットを押さえながら、テープを水平にゆっくりと引き抜きます。

₩ 重要

- テープは必ず引き抜いてください。テープを引き抜かないで動作させると、故障の原因になります。
- はがしたテープは汚れています。手や衣服などに触れないように注意してください。



12 カラー感光体ドラムユニットを交換しているときは、中カバーを閉じずに、他の 2色の感光体ドラムユニットも同様の手順で交換してください。



- 12 中カバーの両側を押してしっかりと閉めます。
- 14 緑色のレバー二つを時計回りに回して固定します。
- 15 前カバーをゆっくりと閉めます。電源プラグをコンセントに差し込み、本機の電源を入れます。

「調整中です」というメッセージが表示され、カラー調整が行われます。調整作業が終わるまでしばらくお待ちください。調整には4~5分かかります。調整中に電源を切らないでください。故障の原因になります。

廃トナーボトルを交換する

⚠警告



トナー(使用済みトナーを含む)または、トナーの入った容器や感光体ドラムユニットを火中に投入しないでください。トナー粉がはねて、やけどの原因になります。

⚠注意



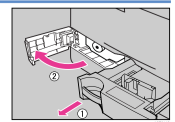
- トナー(使用済みトナーを含む)または、トナーの入った容器は、子供の手に触れないようにしてください。
 もし子供が誤ってトナーを飲み込んだ場合は、直ちに医師の診断を受けてください。
- 使用済みのトナーは、トナー粉が飛び散らないように袋に入れて保管してください。

操作部に次のメッセージが表示されたときは、廃トナーボトルを交換してください。 • **匈廃トナーボトル満杯**

また、次のメッセージが表示されたときは交換時期が間近です。P.26「消耗品のご購入について」を参照し、プリンター購入店に新しい廃トナーボトルを発注してください。

・ 図廃トナーボトルもうすぐ満杯

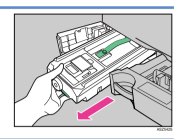
- 本体の電源を切り、電源プラグをコンセントから抜きます。
- **2** トレイ 1 をゆっくりと引き出し(①)、 左前カバーをゆっくりと開けます (②)。





消耗品の交換方法とご購入方法

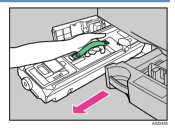
第トナーボトル前面の下部にある緑色 のグリップ部分を持ち、上面の取っ手がすべて見えるまでゆっくりと引き出します。



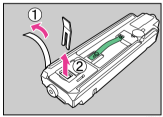
4 上面の取っ手を持ち、ゆっくりと水平 に引き抜きます。

↑ 重要

引き抜いた廃トナーボトルは、トナーがこぼれないように注意して、付属のビニール袋に入れて封をします。

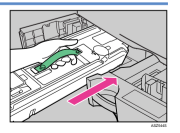


- **| 新しい廃トナーボトルを箱から出します。**
- **6** アープをゆっくりとはがします(①)。 厚紙をつかみ、ゆっくりと真上に引き 抜きます(②)。

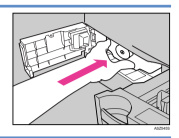


ASZ56

7 上面の取っ手を持ち、先端を本体の隙間にゆっくりと差し込みます。



8 取っ手の部分まで入れたら、廃トナーボトルの前面を押してゆっくりと最後まで差し込みます。



- **夕** 左前カバーをゆっくりと閉め、トレイ 1 を、奥に突き当たるまで静かにセットします。
- 10 電源プラグをコンセントに差し込み、本体の電源を入れます。

消耗品のご購入について

消耗品のご購入については、本機をお買い上げの販売店へご連絡ください。または、インターネットで簡 単にご注文できる、便利な NetRICOH をご利用ください。



NetRICOH のホームページ http://www.netricoh.com/

消耗品一覧

| 商品名 | | | 商品コード | 印刷可能ページ数 |
|---------------|--------|-------|--------|--------------|
| IPSiO SP トナー | ブラック | C810 | 635016 | 約 10,000 ページ |
| IPSiO SP トナー | ブラック | C810H | 635008 | 約 20,000 ページ |
| IPSiO SP トナー | イエロー | C810 | 635017 | 約8,000ページ |
| IPSiO SP トナー | イエロー | C810H | 635009 | 約 15,000 ページ |
| IPSiO SP トナー | マゼンタ | C810 | 635018 | 約 8,000 ページ |
| IPSiO SP トナー | マゼンタ | C810H | 635010 | 約 15,000 ページ |
| IPSiO SP トナー | シアン | C810 | 635019 | 約8,000ページ |
| IPSiO SP トナー | シアン | C810H | 635011 | 約 15,000 ページ |
| | | | | |
| IPSiO SP 感光体ド | ラムユニット | | | |
| | カラー | C810 | 515264 | 約 40,000 ページ |
| IPSiO SP 感光体ド | ラムユニット | | | |
| | ブラック | C810 | 515265 | 約 40,000 ページ |
| | | | | |
| IPSiO SP 廃トナー | ボトル | C810 | 515266 | 約 40,000 ページ |

₩ 補足

- 「印刷可能ページ数」はA4 □ サイズ5%チャートで連続印刷した場合の目安です。実際の 印刷可能ページ数は、印刷する用紙の種類・サイズ、印刷内容、環境条件によって異なり ます。消耗品は使用期間によっても劣化するため、上記目安より早く交換が必要になる場 合があります。
- 消耗品は保証対象外です。ただし、ご購入になった時点で不具合があった場合は購入され、 た販売店までご連絡ください。

使用済みカートリッジの回収について

弊社では、環境保全を優先課題の一つとし、使用済み製品の回収・リサイクル を積極的に行っております。複数の回収方法を用意しておりますので、回収に ご協力ください。なお、回収方法の詳細は下記のホームページをご覧ください。 http://www.ricoh.co.jp/ecology/recycle/toner/index.html

主なメッセージ一覧

操作部の画面にエラーメッセージが表示されたときは、以下の表を参考にして対処してください。ここでは主なエラーメッセージについて説明しています。その他のエラーメッセージについては、『ハードウェアガイド』「困ったときには」を参照してください。

₩ 補足

- 「エラーコードが表示されるメッセージ」(P.31) は、システム設定メニューの [エラー表示設定] を [すべて表示] に設定すると、画面に表示されるようになります。
- 省エネモード中にエラーが発生した場合は、エラーメッセージは表示されません。
- エラーメッセージが表示されたまま省エネモードに移行すると、エラーの対処を行ってもメッセージは消えません。その場合は操作部のいずれかのボタンを押して、省エネモードを解除してください。
- 調整/管理メニューの[サプライエンド時動作]を[印刷継続可能]に設定すると、印刷中に 消耗品が切れた場合は、消耗品交換メッセージ(サプライエンドメッセージ)が表示され、印 刷が継続されます。

■ 参照

『ハードウェアガイド』「困ったときには」

エラーコードが表示されないメッセージ(アルファベット順)

メッカージ/交互表示されるメッカージ 原田・対処方法・参昭失

| メッセーン/父母表示されるメッセーシ | 原囚・刈処刀法・参照 元 |
|--|---|
| 8小:▲ 白黒反転部を開け用紙を取り除いてください。 | 給紙部で、紙づまりか用紙のミスフィードが発生しました。右カバーを開けて用紙を取り除いてください。取り除けないときは、手差しトレイを開けて用紙を取り除いてください。 P.6「¾・▲が表示された場合の対処策」を参照してください。 |
| %↑: ® 前カバーの説明に従い用紙を取り 除いてください。 | 本体内部の用紙搬送部で紙づまりが発生しました。右カバーを開けて用紙を取り除いてください。 P.7「%・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ |
| 計 : € 前カバーの説明に従い用紙を取り 除いてください。 | 本体内部の用紙搬送部で紙づまりが発生しました。右カバーを開けて用紙を取り除いてください。 P.8 「%・でが表示された場合の対処策」を参照してください。 |
| ※↑:② 両面ユニットを開けて用紙を取り 除いてください。 | 両面ユニット内で紙づまりが発生しました。右カバーを開けて用紙を取り除いてください。取り除けないときは、右上カバーを開けて用紙を取り除いてください。 P.9「¾・②が表示された場合の対処策」を参照してください。 |

主なメッセージ一覧

エラーコードが表示されないメッセージ(50音順)

| ┸, | フーコートか表示される | いメッセーシ(50 音順) |
|----|---|--|
| メツ | セージ / 交互表示されるメッセージ | 原因・対処方法・参照先 |
| ア行 | 一時停止中です | 処理中のすべてのジョブが一時停止中です。 しばらくお 待ちください。 |
| | ウェイティング | データ待ちの状態です。しばらくお待ちください。 |
| | オフライン | オフライン状態です。印刷を実行するときは、[オンライン] キーを押してください。 |
| | おまちください | 準備中またはトナー補給中です。「印刷できます」と表示 されるまでお待ちください。 |
| | カバーオープン 白黒反転または矢印の部分を閉めてください。 | 表示されたカバーを閉めてください。 |
| カ行 | カラー感光体ユニット交換時期 前カバー内の説明を確認し交換します。メ ニューキーでサプライ情報を確認できます。 | カラー感光体ドラムユニットの交換時期です。カラー感 光体ドラムユニットを交換してください。 P.20「感光体ドラムユニットを交換する」を参照してく |
| | カラー感光体ユニットの交換時期です / カラー感光体を交換してください 〈サブライエンドメッセージ〉 | ださい。 |
| | カラー感光体ユニットもうすぐ交換 /新しい感光体ユニットが必要です /購入窓口にご連絡ください | カラー感光体ドラムユニットの交換時期が間近です。交換時期に備えて、新しいカラー感光体ドラムユニットを 用意してください。 |
| | 給紙トレイに用紙がありません。用紙を補給 してください。 | 指定したトレイに用紙がセットされていません。指定したトレイに用紙をセットしてください。P.14「用紙をセットするとき」を参照してください。 |
| | 給紙トレイを正しくセットしてください。 用紙サイズ(用紙種類) | 指定した給紙トレイが、正しくセットされているか確認 してください。他の用紙がセットされているトレイを新 たに指定して印刷するときは [強制印刷]、データを取り 消すときは [ジョブリセット] の選択キーを押します。 |
| | 常 故障時自動通報 SC:#### | 故障しています。電源を入れ直して確認してください。それでもメッセージが消えないときは、サービス実施店に連絡してください。その際、エラーコード(左記の「####」部分)も連絡してください。 |
| | 最大サイズオーバーです。 強制印刷またはジョブリセットしてください。 | 印刷できる最大サイズを越えています。 |
| サ行 | ▶ 修理依頼通報 SC:#### | 故障の可能性があります。電源を入れ直してください。それでもメッセージが消えないときは、サービス実施店に連絡してください。その際、エラーコード(左記の「####」部分)も連絡してください。 |
| | 省エネモード | 省エネモード状態です。そのままご使用になれます。 |
| | | |

6

| メツ | セージ / 交互表示されるメッセージ | 原因・対処方法・参照先 |
|----|--|---|
| サ行 | 消耗品の自動発注に失敗 /XXX | 消耗品の自動発注に失敗しました(XXX:トナーブラック、 用紙、感光体ドラムユニットなどの各種消耗品)。電源を入 れ直してください。それでもメッセージが消えないときは、 サービス実施店に連絡してください。 |
| | ジョブリセット中です | 印刷ジョブをリセット中です。「印刷できます」と表示されるまでお待ちください。 |
| 夕行 | 中間転写ユニット交換時期 前カバー内の説明を確認し交換します。メ ニューキーでサプライ情報を確認できます。 | 中間転写ユニットの交換時期です。サービス実施店に連 絡してください。 |
| | 中間転写ユニットの交換時期です / サービスにご連絡ください。 〈サプライエンドメッセージ〉 | |
| | 中間転写ユニットもうすぐ交換 /新しいユニットが必要です /購入窓口にご連絡ください | 中間転写ユニットの交換時期が間近です。サービス実施 店に連絡してください。 |
| | 中間転写ユニットを正しくセットしてくだ さい。 | 中間転写ユニットが正しくセットされていません。サービス実施店に連絡してください。 |
| | 調整中です | カラー調整中もしくは色ずれの補正中です。しばらくお 待ちください。 |
| | 定着ユニットの交換時期です / サービスにご連絡ください。 | 定着ユニットおよび転写ローラーの交換時期です。 サービス実施店に連絡してください。 |
| | 定着ユニットもうすぐ交換 /新しいユニットが必要です /購入窓口にご連絡ください | 定着ユニットおよび転写ローラーの交換時期が間近です。 交換時期に備えて、サービス実施店に連絡してください。 |
| | 定着ユニットを正しくセットしてください。 | 定着ユニットが正しくセットされてません。サービス実施 店に連絡してください。 |
| | 電源を切り、感光体ユニットを正しくセットしてください。 XXX | 感光体ドラムユニットが正しくセットされているか確認 してください (XXX:ブラック、シアン、マゼンタ、イ エロー)。セット方法については、P.20「感光体ドラムユ ニットを交換する」を参照してください。 |
| | ▲トナーがなくなりました /XXX /トナーを交換してください | トナーがなくなりました(XXX:ブラック、シアン、マゼンタ、イエロー)。トナーを交換してください。 P.19「トナーを交換する」を参照してください。 |
| | ぬトナー残りわずか /XXX を用意 /購入窓口にご連絡ください。 | トナーが残りわずかです。新しいトナーを用意してください(XXX:ブラック、シアン、マゼンタ、イエロー)。 |
| | △トナー補給 <k,c,m,y></k,c,m,y> 上カバー内の説明を確認し補給します。メ ニューキーでサプライ情報を確認できます。 | トナーがなくなりました。トナーを交換してください。 P.19「トナーを交換する」を参照してください。 |
| | ▲トナー補給中 | トナーの補給中です。しばらくお待ちください。 |

主なメッセージ一覧

メッセージ/交互表示されるメッセージ

トレイ#に用紙がありません。補給してくだ

夕行 さい。 ていません。用紙を補給してください。他の用紙がセット 用紙サイズ(用紙種類) されているトレイを新たに指定して印刷するときは「強制 印刷]、送信データを取り消すときは「ジョブリセット」の 選択キーを押してください。用紙のセット方法について は、P 14「用紙をヤットするとき」を参昭してください。 トレイ#を下記設定に変更してください。 表示されたトレイ#(1~5)の用紙サイズ、種類、また 用紙サイズ (用紙種類) は両方が、プリンタードライバーや操作部で指定した用 紙サイズと異なります。 表示されたサイズ・種類の用紙に変更して印刷します。 設定を変更して印刷するときは [設定変更]、データを取 り消すときは「ジョブリセット」、設定を変更しないで印 刷するときは「強制印刷」を、それぞれの選択キーを押 して実行します。 用紙のサイズ・種類の設定については、『ハードウェアガ イド』「用紙をセットする | を参照してください。 図廃トナーボトル満杯 廃トナーボトルが満杯になりました。交換してください。 八行 トレイ 1 を引き出し、左前カバーを開けて P.23 「廃トナーボトルを交換する」を参照してください。 交換します。メニューキーでサプライ情報を 確認できます。 ☑ 廃トナーボトルもうすぐ満杯 廃トナーボトルがもうすぐ満杯です。新しい廃トナーボ /購入窓口にご連絡ください トルを用意してください。 ブラック感光体ユニット交換時期 ブラック感光体ドラムユニットの交換時期です。交換し 前カバー内の説明を確認し交換します。メ てください。P.20 「感光体ドラムユニットを交換する」を ニューキーでサプライ情報を確認できます。 参照してください。 ブラック感光体ユニットの交換時期 ブラック感光体を交換してください。 〈サプライエンドメッセージ〉 プラック感光体ドラムユニットの交換時期が間近です。新 ブラック感光体ユニットもうすぐ交換 / 新しい感光体ユニットが必要です しいブラック感光体ドラムユニットを用意してください。 / 購入窓口にご連絡ください 本体トレイが満杯になりました。用紙を取り 本体排紙トレ

イの用紙を取 り除いてくだ さい。データ を取り消すと きは「ジョブ リセット]の 選択キーを押 してください。

除いてください。

原因•対処方法•参照先

表示されたトレイ#(1~5、手差し)に用紙がセットされ

| メリ | セージ/交互表示されるメッセージ | 原因・対処方法・参照先 |
|----|--|--|
| ヤ行 | 用紙がありません。 | 選択したトレイに用紙を補給してください。P.14「用紙をセットするとき」を参照してください。 |
| | 用紙種類/サイズが異なります。 下記設定に変更してください。 用紙サイズ(用紙種類) | 自動選択の対象となるトレイ#(1~5、手差し)に、ブリンタードライバーや操作部で指定した用紙サイズ、用紙種類と一致するトレイがありません。任意のトレイを選び、指定したサイズ・種類の用紙に変更して印刷するときは[設定変更]、データを取り消すときは[ジョブリセット]、設定を変更しないで印刷するときは[強制印刷]を、それぞれの選択キーを押して実行します。用紙のサイズ・種類の設定については、『ハードウェアガイド』「用紙をセットする」を参照してください。 |

エラーコードが表示されるメッセージ(コード番号順)

| メッセージ | 原因・対処方法・参照先 |
|------------------|--|
| 86:パラメーター | モノクロエミュレーションをご使用で、自作プログラムソフトでご 利用の場合。制御コードのパラメーターが不適当です。正しいパラ メーターを設定してください。 |
| 87:メモリーオーバー | 印刷する用紙サイズのためのメモリー領域がありません。SDRAM モジュールを増設するか、小さいサイズの用紙サイズを指定してください。SDRAMモジュールの増設については、『ハードウェアガイド』「SDRAMモジュールを取り付ける」を参照してください。 |
| 92/93 : メモリーオーバー | メモリー領域が不足しています。SDRAMモジュールを増設するか、送信データを小さくしてください。SDRAMモジュールの増設については、「ハードウェアガイド」「SDRAMモジュールを取り付ける」を参照してください。 |
| A9:ページエラー | 試し印刷、機密印刷でページオーバーが起こりました。印刷するページ数を減らしてください。 |
| BF:両面エラー | メモリー不足のため、または両面印刷できない用紙サイズが指定されたため、両面印刷の指定が解除されました。SDRAMモジュールを増設するか、送信データを減らしてください。SDRAMモジュールの増設については、『ハードウェアガイド』「SDRAMモジュールを取り付ける」を参照してください。 |
| P1:コマンドエラー | RPCSのコマンドエラーが発生しました。電源を入れ直してしてください。それでもメッセージが消えないときは、次のいずれかを確認してください。 ・ホストとブリンターの間で正常に通信ができるか。 ・機種に合ったブリンタードライバーを使用しているか。 ・ブリンタードライバーのメモリーを正しく設定しているか。 |

RICOH

IPSiO SP C810

つつかかがつド

- 各部の名称
- **一** 用紙がつまったときの取り除きかた
- **3** 困ったときには
- 4 用紙をセットするとき
- | 消耗品の交換方法とご購入方法
- **主なメッセージ一覧**