



プリンタードライバーガイド 〈Macintosh 編〉

-
- ① プリンタードライバーのインストールと設定方法
 - ② ご使用前に
 - ③ 印刷方法
 - ④ プリンタードライバー
 - ⑤ 付録

はじめに

このたびは本製品をお買い上げいただき、ありがとうございます。

この使用説明書は、製品の正しい使い方や使用上の注意について記載してあります。ご使用前に、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。

株式会社リコー

複製、印刷が禁止されているもの

- 本機を使って、何を複製、印刷してもよいとは限りません。法律により罰せられることもありますので、ご注意ください。
 - 1) 複製、印刷することが禁止されているもの
(見本と書かれているものでも複製、印刷できない場合があります)
 - ・紙幣、貨幣、銀行券、国債証券、地方債券など
 - ・日本や外国の郵便切手、印紙**(関係法律)**
 - ・紙幣類似証券取締法
 - ・通貨及証券模造取締法
 - ・郵便切手類模造等取締法
 - ・印紙等模造取締法
 - ・(刑法第148条第162条)
 - 2) 不正に複製、印刷することが禁止されているもの
 - ・外国の紙幣、貨幣、銀行券
 - ・株券、手形、小切手などの有価証券
 - ・国や地方公共団体などの発行するパスポート、免許証、許可証、身分証明書などの文書または図画
 - ・個人、民間会社などの発行する定期券、回数券、通行券、食券など、権利や事実を証明する文書または図画**(関係法律)**
 - ・刑法第149条第155条第159条第162条
 - ・外国ニ於テ流通スル貨幣紙幣銀行券証券偽造変造及模造ニ関スル法律
 - 3) 著作権法で保護されているもの
著作権法により保護されている著作物(書籍、音楽、絵画、版画、地図、図面、映画および写真など)を複製、印刷することは、個人または家庭内その他これに準ずる限られた範囲内で使用する目的で複製、印刷する場合を除き、禁止されています。

目次

はじめに	2
本書について	2

1. プリンタードライバーのインストールと設定方法

動作環境	5
OS	5
ハードウェア	5
Mac OS X へのインストール	6
プリンタードライバーのインストール	6
プリンターの設定をする	9

2. ご使用の前に

設定画面について	15
設定画面の構成	15
設定画面を表示する	17

3. 印刷方法

基本的な印刷の手順	21
印刷する	21
用紙の種類に応じた印刷方法	23
給紙トレイから印刷する	23
手差しトレイから印刷する	25
印刷を中止する	26
プリンターアプリケーションから中止する	26
[ジョプリセット] キーで中止する	27

4. プリンタードライバー

プリンターの状態を表示する	29
双方向通信が働いているかを確認する	29
ステータスマニターを表示する	30
ヘルプの表示方法	31
プリンタードライバーのヘルプを表示する	31
Mac ヘルプを表示する	31
プリンタードライバーの更新	32
プリンタードライバーのバージョンを確認する	32
プリンタードライバーの削除	33
インターネットから最新のバージョンをダウンロードする	36

5. 付録

機能一覧	37
IPSiO GX 7000/GX 2500	37

索引	48
----------	----

はじめに

本書について

本書では、Macintosh でのプリンタードライバーの使用方法、設定方法、使用上の注意事項などを説明しています。本書での操作手順は、Mac OS X 10.4.9 を例に説明しています。OS のバージョンによっては、操作手順が異なる場合があります。また、お使いの機種によっては、オプションが異なる場合があります。

対象機種

本書の対象機種は次のとおりです。

- IPSiO GX 7000
- IPSiO GX 2500

マークについて

本書で使われているマークには次のような意味があります。

警告

※安全上のご注意についての説明です。

この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。本体付属の使用説明書に記載されている「安全上のご注意」にまとめて記載していますので、必ずお読みください。

注意

※安全上のご注意についての説明です。

この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が傷害を負う可能性が想定される内容および物的損害のみの発生が想定される内容を示しています。本体付属の使用説明書に記載されている「安全上のご注意」にまとめて記載していますので、必ずお読みください。

重要

機能をご利用になるときに留意していただきたい項目を記載しています。紙づまり、原稿破損、データ消失などの原因になる項目も記載していますので、必ずお読みください。

補足

機能についての補足項目、操作を誤ったときの対処方法などを示しています。

参照

説明、手順の中で、ほかの記載を参照していただきたい項目の参照先を記載しています。各タイトルの一番最後に記載しています。

[]

キーとボタンの名称を示します。

『 』

本書以外の分冊名称を示します。

使用説明書について

『操作ガイド』は本体に付属の CD-ROM に収録されています。

『操作ガイド』を閲覧するには、Windows のパソコンが必要です。



1. プリンタードライバーのインストールと設定方法

1

プリンタードライバーが動作するのに必要な環境、インストール方法、プリンターを使用するための設定方法について説明しています。

動作環境

OS

- ・ 日本語版 Mac OS X (PowerPC) 10.3 ~ 10.4.10
- ・ 日本語版 Mac OS X (Intel) 10.4.5 ~ 10.4.10

↓ 補足

- ・ 各アプリケーションのドライバー動作環境に準じます。
- ・ OS X Server は、OS X Server のプリントサービスの内容も含めて、保証外となっております。
- ・ USB 2.0 での印刷は Mac OS X 10.3.3 以降で可能です。

ハードウェア

◆ Macintosh : PowerPC G3 以降を搭載した Macintosh

- ・ メモリー : 128MB 以上
- ・ HDD : 50MB 以上
- ・ その他 : USB ポートもしくはネットワークポートを搭載した Macintosh

◆ Macintosh : Intel Core Duo 以降を搭載した Macintosh

- ・ メモリ : 256MB 以上
- ・ HDD : 50MB 以上
- ・ その他 : USB ポートもしくはネットワークポートを搭載した Macintosh

↓ 補足

- ・ ネットワークで使用する場合は、TCP/IP 接続のみとなります。AppleTalk は使用できませんのでご注意ください。

Mac OS X へのインストール

1

Mac OS X へプリンタードライバーをインストールします。インストール後に、プリンターを使用するための設定をします。

ここでは、Mac OS X 10.4.9 を例に説明します。OS のバージョンによっては、操作手順が異なる場合があります。

プリンタードライバーのインストール

プリンタードライバーをインストールします。

★重要

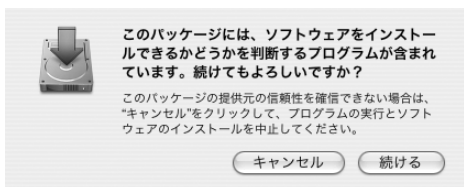
- 他のアプリケーションが実行されていると、インストールは行えません。インストールの前にすべてのアプリケーションを終了しておくことをお勧めします。
- インストール終了後、コンピューターを再起動する必要があります。インストールの前に作業中のデータを保存しておくことをお勧めします。
- プリンタードライバーをインストールするときは、管理者としてログインすることが必要です。詳細はお使いの Macintosh の管理者に確認してください。

1 [お使いの機種名] アイコンをダブルクリックします。



お使いの機種名 .pkg

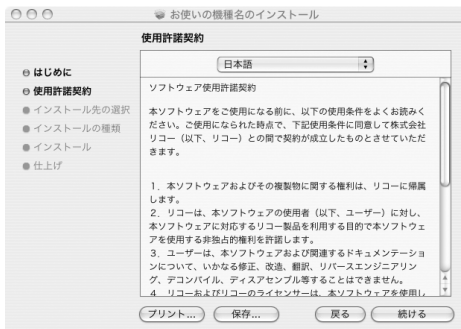
2 警告画面が表示されるので、[続ける] をクリックします。



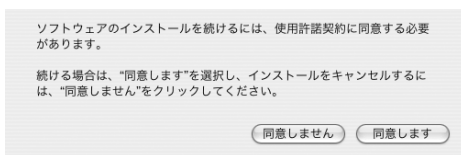
- 3 [ようこそ お使いの機種名インストーラへ] 画面が表示されるので、[続ける] をクリックします。



- 4 「ソフトウェア使用許諾契約」が表示されるので、内容をよく読み、[続ける] をクリックします。



- 5 確認画面が表示されるので、[同意します] をクリックします。
[同意しません] を選択すると、前の画面に戻ります。



- 6 「インストール先の選択」が表示されるので、インストール先を選択してから、[続ける] をクリックします。



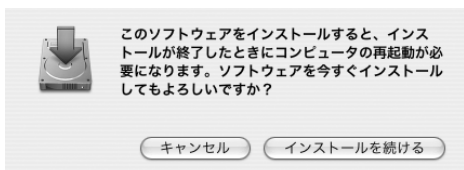
7 [インストール] をクリックします。



8 「認証」画面が表示されるので、管理者の名前とパスワードを入力して、[OK] をクリックします。

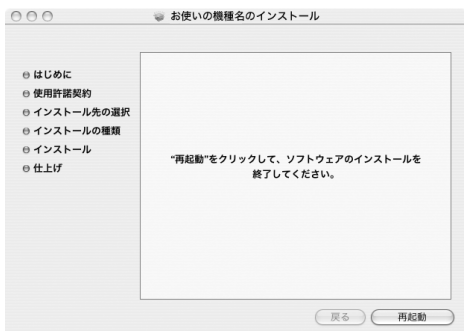


9 確認画面が表示されるので、内容をよく読み、[インストールを続ける] をクリックします。



インストールが開始されます。

10 [再起動] をクリックします。



インストールが終了し、コンピューターが再起動します。

プリンターの設定をする

使用するプリンターを [プリンタリスト] に追加します。追加することで、印刷時にプリンターを選択できるようになります。

1

USB に接続してプリンターを使用する

★重要

- ・プリンターは、あらかじめ USB ポートに接続されている必要があります。プリンターの電源はオンにしてください。
- ・USB 2.0 での印刷は Mac OS X 10.3.3 以降で可能です。

1 [アプリケーション] フォルダの [ユーティリティ] フォルダにある [プリンタ設定ユーティリティ] アイコンをダブルクリックして起動します。



[プリンタリスト] が表示されます。

2 [プリンタ] メニューの [プリンタを追加 ...] またはツールバーにある [追加] をクリックします。



[プリンタブラウザ] が表示されます。

3 [接続] が [USB] になっていることを確認します。



USB ポートに接続されているプリンターの名称が表示されます。
[デフォルトブラウザ] を選択していないと、イラストのリストは表示されません。

4 使用するプリンターの名称を選択します。



- 5 [名前:] が [お使いの機種名] になっていることを確認し、[追加] をクリックします。



追加したプリンターの名称が [プリンタリスト] に表示されます。

- 6 [プリンタ設定ユーティリティ] メニューの [プリンタ設定ユーティリティを終了] をクリックします。
[プリンタ設定ユーティリティ] が終了します。

↓ 補足

- 最適な印刷品質を得るために、プリンターを使用する前に [濃度微調整 ...] の設定を行ってください。

目 参照

- [濃度微調整 ...] の設定については、プリンタードライバーのヘルプを参照してください。

ネットワークに接続してプリンターを使用する

★重要

- プリンターは、あらかじめネットワークに接続されている必要があります。プリンターの電源はオンにしてください。
- 本体でプリンターの IP アドレスを設定しておく必要があります。IP アドレスの設定方法は、本体に付属の『かんたんセットアップ』を参照してください。

- 1 / [アプリケーション] フォルダの [ユーティリティ] フォルダにある [プリンタ設定ユーティリティ] アイコンをダブルクリックして起動します。



[プリンタリスト] が表示されます。

- 2 / [プリンタ] メニューの [プリンタを追加 ...] またはツールバーにある [追加] をクリックします。



[プリンタブラウザ] が表示されます。

3 [プリンタブラウザ] 画面で [ほかのプリンタ ...] をクリックします。



4 ポップアップメニューから [RICOH IP プrint 2] を選択します。



IPSiO G515/G717/G7570 がインストールされている場合、[RICOH IP プrint] も表示されますがこちらは選択しないでください。

5 [プリンタのアドレス:] の入力欄に使用するプリンターの IP アドレスを入力します。



- 6 [プリンタの種類] が [お使いの機種名] になっていることを確認し、[追加] をクリックします。



[プリンタリスト] に追加したプリンターの IP アドレスが表示されます。

- 7 [プリンタ設定ユーティリティ] メニューの [プリンタ設定ユーティリティを終了] をクリックします。

[プリンタ設定ユーティリティ] が終了します。

↓ 補足

- 最適な印刷品質を得るために、プリンターを使用する前に [濃度微調整 ...] の設定を行ってください。

📖 参照

- [濃度微調整 ...] の設定については、プリンタードライバーのヘルプを参照してください。

2. ご使用の前に

プリンタードライバーの設定画面について説明しています。

設定画面について

2

プリンタードライバーの設定画面の構成と開き方を説明します。

設定画面の構成

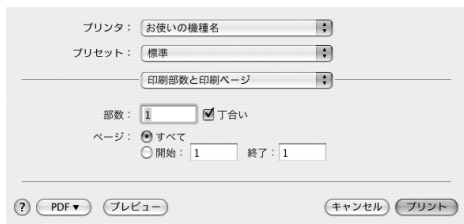
プリンタードライバーの設定画面はページ設定画面と印刷設定画面から構成されます。また、プリンターの調整は [メンテナンスユーティリティ] 画面から行います。

ページ設定画面



用紙の設定は、ページ設定画面から行います。

印刷設定画面



印刷設定画面は [印刷部数と印刷ページ]、[基本]、[両面] などの各設定画面から構成されます。印刷設定画面を開くと、[印刷部数と印刷ページ] 設定画面が表示されます。画面上部中央の [印刷部数と印刷ページ] と表示されているポップアップメニューから、[基本]、[両面] などの設定画面に切り替えることができます。

メンテナンスユーティリティ画面



2

プリンターの調整は [メンテナンスユーティリティ] 画面で行います。[メンテナンスユーティリティ] 画面は Mac OS X のアプリケーション「プリンタ設定ユーティリティ」から表示します。

↓ 補足

- ・ プリンタードライバーの設定画面を開く方法は、アプリケーションによって異なります。詳しくはアプリケーションの取扱説明書を参照してください。

設定画面を表示する

ここでは例として、Mac OS X 標準のテキストエディットで説明します。

★ 重要

- ・ 設定画面を表示するには、「プリンタ設定ユーティリティ」でご使用になるプリンターが登録されている必要があります。登録後に、アプリケーションからプリンタードライバーの設定画面を開きます。

目 参照

- ・ プ린タードライバーの設定方法は P5 「プリンタードライバーのインストールと設定方法」を参照してください。

2

ページ設定画面を表示する

- 1 アプリケーションの[ファイル]メニューから[ページ設定...]を選びます。ページ設定画面が表示されます。



- 2 [対象プリンタ:] のポップアップメニューから、ご使用になるプリンターを選びます。

ネットワークに接続してプリンターを使用している場合は、使用するプリンターの IP アドレスが表示されているものを選択してください。

印刷設定画面を表示する

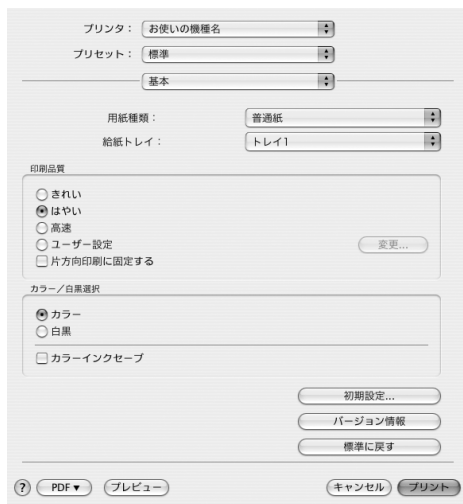
- 1 アプリケーションの[ファイル]メニューから[プリント...]を選びます。[印刷部数と印刷ページ] 設定画面が表示されます。



2 [プリンタ] のポップアップメニューから、ご使用になるプリンターを選びます。

ネットワークに接続してプリンターを使用している場合は、使用するプリンターの IP アドレスが表示されているものを選択してください。

[基本] 設定画面を開くときは、画面上部中央の [印刷部数と印刷ページ] と表示されているポップアップメニューから、[基本] を選びます。



[両面] 設定画面を開くときは、画面上部中央の [印刷部数と印刷ページ] と表示されているポップアップメニューから、[両面] を選びます。



アプリケーションからプリンタードライバーの設定画面を開くと、前回使用した設定が表示されます。ここから必要な設定だけを変更して印刷します。

↓ 補足

- [両面] 設定画面は、IPSiO GX 7000 をお使いの場合に表示されます。
- 他のアプリケーションを使用する際も、前回使用した設定が表示されます。ただし、[基本] 設定画面から開く [初期設定 ...] で変更した、オプションの増設トレイ等の設定は反映されない場合があります。注意してください。
- アプリケーションによっては、プリンタードライバーの設定内容を自動的に変更するものがあります。

[メンテナンスユーティリティ] 画面を表示する

- 1 [アプリケーション] フォルダの [ユーティリティ] フォルダにある [プリンタ設定ユーティリティ] アイコンをダブルクリックして起動します。
[プリンタリスト] 画面が表示されます。
- 2 [プリンタリスト] 画面から、ご使用になるプリンターの機種を選びます。
ネットワークに接続してプリンターを使用している場合は、使用するプリンターのIPアドレスが表示されているものを選択してください。
- 3 [プリンタリスト] 画面のツールバーにある [ユーティリティ] をクリックします。
[メンテナンスユーティリティ] 画面が表示されます。



3. 印刷方法

印刷の方法と、印刷を中止する方法について説明しています。

基本的な印刷の手順

アプリケーションソフトからデータを印刷する際の基本的な手順を説明します。

3

印刷する

★重要

- 印刷を始める前に、あらかじめプリンタードライバーをインストールし、プリンターの設定をしておく必要があります。

- 1 アプリケーションソフトで、印刷するデータを開きます。
- 2 ページ設定画面を開き [対象プリンタ] のポップアップメニューでご使用になるプリンターを選んでから、必要に応じて用紙の設定を行います。



「任意のプリンタ」ではなく、必ずお使いのプリンターを選んでください。「任意のプリンタ」を選択していると、選択できる用紙サイズが異なります。

- 3** 印刷設定画面を開き、[プリンタ] のポップアップメニューでご使用になるプリンターを選んでから、必要に応じて印刷条件を指定します。



「任意のプリンタ」ではなく、必ずお使いのプリンターを選んでください。

- 4** [プリント] をクリックします。

印刷が開始されます。

↓ 補足

- USB およびネットワーク接続されたプリンターを、同じネットワークに接続された Macintosh と共有して使用することができます。共有プリンタの詳しい設定方法については Mac ヘルプを参照してください。

目 参照

- プリンタードライバーの各設定画面を開く方法については、P.15 「設定画面について」を参照してください。
- プリンタードライバーの設定方法は P.5 「プリンタードライバーのインストールと設定方法」を参照してください。
- Mac ヘルプを開く方法については、P.31 「Mac ヘルプを表示する」を参照してください。


用紙の種類に応じた印刷方法

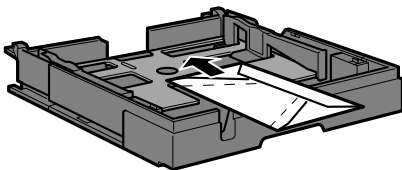
印刷する用紙によって印刷方法が異なります。用紙の種類に応じた方法で印刷してください。

給紙トレイから印刷する

用紙を給紙トレイにセットして印刷します。

★重要

- ・用紙がカールしていると紙づまりの原因になります。カールを直してから用紙をセットしてください。
- ・給紙トレイに用紙をセットするときは、印刷する面を下にします。
- ・ハガキに印刷する場合
 - ・ハガキの両面に印刷する場合は、あて名面からの印刷をおすすめします。
 - ・往復ハガキに印刷する場合は、ハガキの上端（郵便番号欄側）を左にしてセットします。
 - ・アプリケーションがハガキ自動両面印刷機能に対応している場合、プリンタードライバーの両面印刷機能を使って、ハガキの両面（あて名と通信面）に一度に印刷することもできます。この場合は、必ずあて名面から印刷を開始してください。
 - ・アプリケーションによって、ハガキのセット方法が異なる場合があります。
 - ・インクジェット光沢ハガキは使用できません。
- ・封筒に印刷する場合
 - ・封筒に印刷する場合は、封筒の端を一枚ずつ、ペンなどでしっかりつぶしてからセットしてください。
 - ・封筒・標準切替レバーを  側（奥側）にします。
 - ・長形封筒はフラップ（折り返し部分）を折り曲げずに、フラップを手前にしてセットしてください。
 - ・洋形封筒はフラップを折りたたみ、イラストのようにセットしてください。



BAJ086S

1 給紙トレイに印刷したい用紙をセットします。

印刷する用紙の種類によってセット方法は異なります。

用紙のセット方法については本体同梱の『操作ガイド』を参照してください。

2 [基本] 設定画面を開きます。

3 [用紙種類] のポップアップメニューから、用紙の種類を選びます。

- ・封筒に印刷する場合は、[用紙種類] 選択後、封筒・標準切替レバーを \swarrow 側（奥側）にします。
- ・[ハイグレード普通紙] を選択すると自動で片面印刷になります。両面印刷をする場合には、[普通紙] を選択してください。
- ・郵便ハガキまたはインクジェット郵便ハガキを片面ずつ印刷する場合、あて名面に印刷するときは「郵便ハガキ」を[用紙種類] ボックスのドロップダウンメニューから選び、[きれい] または [はやい] を[印刷品質] グループから選んでください。
- ・インクジェット郵便ハガキの通信面に印刷するときは「インクジェット郵便ハガキ」を[用紙種類] ボックスのドロップダウンメニューから選んでください。
- ・郵便ハガキの通信面を先に印刷した場合は、時間をかけて十分乾燥させてから、あて名面を印刷してください。

4 必要に応じて、その他の印刷条件を指定します。

5 [プリント] をクリックします。

選択した[用紙種類] によっては確認画面が表示されるので、メッセージを確認し[OK] をクリックします。

↓ 補足

- ・トレイ 2 (オプション) が設置可能なのは、IPSiO GX 7000 です。使用する場合は、[基本] 設定画面の[初期設定 ...] を開き[増設トレイ] タブの「トレイ 2」にチェックを付けます。
- ・トレイ 2 (オプション) にセットすることができる用紙種類は、[普通紙] と、[ハイグレード普通紙] です。
- ・両面印刷が可能なのは、IPSiO GX 7000 のみです。両面印刷をするには、両面ユニット (オプション) が必要です。使用する場合は、[基本] 設定画面の[初期設定 ...] を開き[両面ユニット] タブの[両面ユニット] にチェックを付けます。
- ・両面印刷をするときは、[両面] 設定画面の[両面] チェックボックスにチェックを付けます。
- ・絹目光沢紙の印刷面はざらつきがあり、よく白くコートされた面です。

目 参照

- ・[基本] 設定画面、[両面] 設定画面を開く方法については、P.17 「印刷設定画面を表示する」を参照してください。
- ・給紙トレイにセットできる用紙の枚数、排紙できる枚数については、本体同梱の『操作ガイド』を参照してください。
- ・用紙の取り扱い方法、両面印刷、オプションについては、本体同梱の『操作ガイド』を参照してください。
- ・[ハーフトーン設定] については、ヘルプを参照してください。
- ・インクの乾燥時間の設定については、プリンタードライバーのヘルプを参照してください。
- ・封筒の印刷可能範囲については、本体同梱の『操作ガイド』を参照してください。

手差しトレイから印刷する

用紙を手差しトレイにセットして印刷します。

ここでは厚紙を手差しトレイから印刷する方法について説明します。

★重要

- 135kg(157g/m²)以下の用紙はトレイ1またはトレイ2(オプション)にもセットできます。
- 135kg (157g/m²) 以下の用紙を使用する場合は、ドライバーの用紙種類で [普通紙] を選択してください。

- 1 [基本] 設定画面を開きます。
- 2 [用紙種類] のポップアップメニューから、[厚紙] を選びます。
- 3 [給紙トレイ] のポップアップメニューが [手差し] になっていることを確認します。
- 4 必要に応じて、その他の印刷条件を指定します。
- 5 用紙に合わせて手差し部の手差しガイドをスライドさせます。
- 6 印刷する面を上にして手差しトレイに用紙をセットします。
手差しトレイに対して用紙をまっすぐにセットしてください。
- 7 印刷の指示をします。

↓補足

- 手差しトレイ (オプション) が設置可能なのは、IPSiO GX 7000 のみです。使用する場合は、[基本] 設定画面から [初期設定] の「手差しトレイ」をクリックし、「手差しトレイ」のチェックをオンにしサイズ、用紙種類を設定します。

目参照

- [基本] 設定画面を開く方法については、P.17 「印刷設定画面を表示する」を参照してください。
- 手差しトレイにセットできる用紙の枚数、排紙できる枚数については、本体同梱の『操作ガイド』を参照してください。
- 用紙の取り扱いについては、本体同梱の『操作ガイド』を参照してください。

印刷を中止する

プリンター本体またはパソコンから印刷を中止できます。印刷中のデータと、プリンターに送られていないデータでは印刷を中止する方法が異なりますので、状態を確認してから中止してください。

- ◆ 中止したいデータが印刷中または送受信中のとき
プリンターアプリケーションまたはプリンター本体の [ジョブリセット] キーで中止します。
- ◆ 中止したいデータがまだ印刷されていないとき
印刷の指示を出すと、プリンターアプリケーションが起動し、印刷するデータがジョブとして登録されます。プリンターアプリケーションから印刷待ちのジョブを削除し、中止します。

3

プリンターアプリケーションから中止する

印刷中または送信中のデータを削除します。また、プリンターに送られる前の、印刷待ちのデータも削除できます。

- 1 データが印刷前で、プリンターアプリケーションが起動していることを確認します。



- 2 プリンターアプリケーションで中止するデータを選びます。
- 3 [ジョブ] メニューの [ジョブを削除] またはツールバーにある [削除] をクリックします。

参照

- ・プリンターアプリケーションについては、P.29 「プリンターの状態を表示する」を参照してください。

[ジョブリセット] キーで中止する

印刷中または、送受信中のデータを削除します。

- 1 データが印刷中であることを確認します。**
印刷中のデータだけでなく、その他の印刷データも削除されます。
データの受信時、プリンターの [電源] キーが点滅しているときに [ジョブリセット] キーを押すと、受信中のデータも削除できます。
- 2 プリンターの [ジョブリセット] キーを押します。**
印刷が中止されます。

4. プリンタードライバー

プリンターの状態を表示する方法や、ヘルプの表示方法、プリンタードライバーの更新手順について説明しています。

プリンターの状態を表示する

パソコンからインクの残量や印刷状態を確認できます。また、エラー発生時にはエラーの内容を確認できます。インク交換の目安はステータスマニターから、エラーの内容はプリンターアプリケーションから確認できます。

印刷を開始すると、プリンターアプリケーションが自動的に起動します。また、印刷を開始しなくてもステータスマニターを起動できます。

プリンターの状態を確認するには、双方向通信が働いている必要があります。

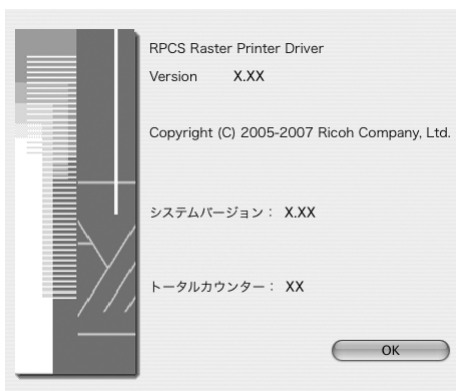
4

双方向通信が働いているかを確認する

双方向通信が働いているかを確認する方法について説明します。

コンピューターとプリンターとの間で双方向通信が働いていると、パソコン側からプリンターの状態を確認できます。

- 1 [基本] 設定画面を開きます。
- 2 [バージョン情報] をクリックします。
[バージョン情報] 画面が開きます。
- 3 プリンターのシステムバージョンとトータルカウンターが表示されていることを確認します。



システムバージョン、トータルカウンターが表示されている場合は、双方向通信が働いています。

4 [OK] をクリックします。

[バージョン情報] 画面が閉じ、[基本] 設定画面が表示されます。
双方向通信が働いていると、パソコン側からプリンターの状態を確認できます。

目 参照

- ・[基本] 設定画面を開く方法については、P.17 「印刷設定画面を表示する」を参照してください。

ステータスマニターを表示する

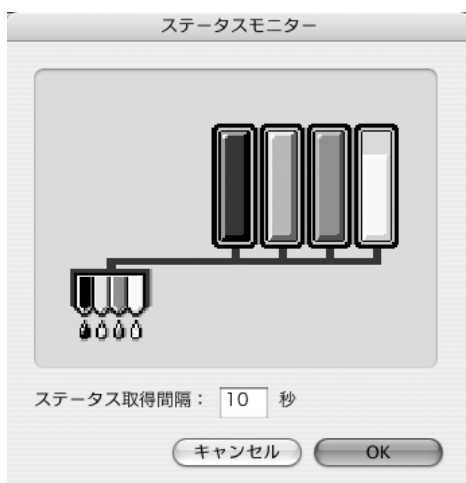
ここでは印刷をしていないときに、ステータスマニターを開く方法を説明します。

4

1 [メンテナンスユーティリティ] 画面を開きます。

2 [ステータスマニター] をクリックします。

ステータスマニターが起動します。



目 参照

- ・[メンテナンスユーティリティ] 画面を開く方法については、P.19 「[メンテナンスユーティリティ] 画面を表示する」を参照してください。

ヘルプの表示方法

項目の説明や設定方法などがわからない場合は、ヘルプを使うと便利です。ここでは、プリンタードライバーのヘルプの開き方と、Mac OS の Mac ヘルプの開き方を説明します。

プリンタードライバーのヘルプを表示する

印刷設定画面からヘルプ画面を表示できます。

- 1 [基本] 設定画面や [両面] 設定画面などを開きます。
- 2 画面左下にある [?] をクリックします。



「ヘルプビューア」が起動し、[ヘルプ] 画面が表示されます。

参照

- ・ [基本] 設定画面または [両面] 設定画面を開く方法については、P.17 「印刷設定画面を表示する」を参照してください。

Mac ヘルプを表示する

- 1 Dock にある「Finder」アイコンをクリックします。
- 2 [ヘルプ] メニューから [Mac ヘルプ] を選びます。



ヘルプビューアが起動し、Mac ヘルプが表示されます。

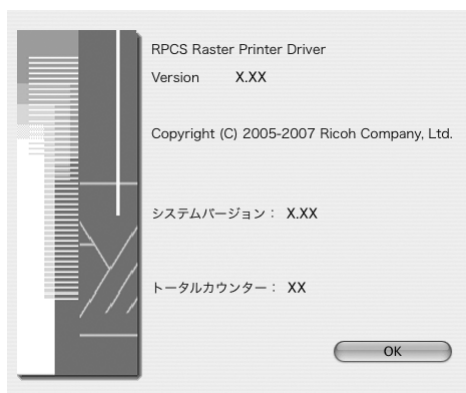
プリンタードライバーの更新

最新のプリンタードライバーがインターネット上で配布されている場合、ダウンロードしてプリンタードライバーを更新します。

プリンタードライバーのバージョンを確認する

現在使用しているプリンタードライバーのバージョンを確認します。

- 1 [基本] 設定画面を開きます。
- 2 [バージョン情報] をクリックします。
[バージョン情報] 画面が開きます。



- 3 [Version] の右に表示されている数字を確認します。
この数字がプリンタードライバーのバージョン番号です。

参照

- [基本] 設定画面を開く方法については、P.17 「印刷設定画面を表示する」を参照してください。

プリンタードライバーの削除

プリンタードライバーを更新する場合は、古いプリンタードライバーを削除してから、インストールします。

ここではプリンタードライバーの削除方法を説明します。

★重要

- 他のアプリケーションが実行されていると、アンインストールは行えません。アンインストールの前にすべてのアプリケーションを終了しておくことをお勧めします。
- プリンタードライバーを削除するときは、管理者としてログインすることが必要です。詳細はお使いの Macintosh の管理者に確認してください。
- プリンタードライバーを削除すると、プリンタードライバーと同時にインストールされたステータスマニターも同時に削除されます。

- 1 [アプリケーション] フォルダの [ユーティリティ] フォルダにある [プリンタ設定ユーティリティ] アイコンをダブルクリックして起動します。



[プリンタリスト] が表示されます。

- 2 [プリンタリスト] から削除するプリンターを選択し、[プリンタ] メニューの [選択したプリンタを削除 ...] またはツールバーにある [削除] をクリックします。



[プリンタリスト] から、プリンターが削除されます。

- 3 [プリンタ設定ユーティリティ] メニューの [プリンタ設定ユーティリティを終了] をクリックします。
[プリンタ設定ユーティリティ] が終了します。

- 4 [Uninstall_ お使いの機種名] をダブルクリックします。



Uninstall_ お使いの機種名

- 5 確認画面が表示されるので、[OK] をクリックします。
[キャンセル] をクリックするとアンインストールせずに終了します。

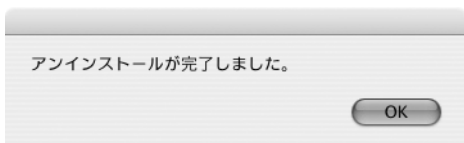


- 6 「認証」画面が表示されるので、管理者の名前とパスワードを入力して、[OK] をクリックします。



アンインストールが開始されます。

- 7 アンインストール完了のメッセージが表示されるので [OK] をクリックします。



アンインストールが終了します。

↓ 補足

- ・アンインストールしたときに、削除されない設定、フォルダ、ファイルは以下の通りです。再インストールする前に、以下の設定、フォルダ、ファイルは削除してください。削除するには、管理者としてログインする必要があります。詳細はお使いの Macintosh の管理者に確認してください。
 - ・他のRICOH製プリンタードライバーをインストールしていない場合は、起動ハードディスクの「ライブラリ」フォルダの中の「Ricoh」フォルダ、インストールしている場合は「Ricoh」フォルダの中の「rpcr」フォルダ
 - ・[ユーザ] フォルダの [ユーザー名] フォルダの「ライブラリ」フォルダの「Printers」フォルダの中の「Ricoh」フォルダ
 - ・[ユーザ] フォルダの [ユーザー名] フォルダの「ライブラリ」フォルダの「Printers」フォルダの中の「IPSiO_GX_xxxx」（「IPSiO_GX_xxxx」はお使いの機種名です。ネットワークに接続してプリンターを使用している場合は、使用するプリンターの IP アドレスが表示されているファイルを削除します。）
 - ・[ユーザ] フォルダの [ユーザー名] フォルダの「ライブラリ」フォルダの「Preferences」フォルダの中の「com.ricoh.IPSiOG.statusMonitor.plist」、および Mac OS X 10.3.x の場合、「com.apple.print.PrinterProxy.IPSiO_GXxxxx.plist」、Mac OS X 10.4.x (Power Mac) の場合、「com.apple.print.PrinterProxy.plist」（「IPSiO_GXxxxx」はお使いの機種名です。ネットワークに接続してプリンターを使用している場合は、使用するプリンターの IP アドレスが表示されているファイルを削除します。）
※ Intel Mac の場合、「com.apple.print.PrinterProxy.plist」は作成されません

目 参照

- ・プリンタードライバーのバージョンを確認する方法については、P.32 「プリンタードライバーのバージョンを確認する」を参照してください。
- ・プリンタードライバーを更新する方法については、P.36 「インターネットから最新のバージョンをダウンロードする」を参照してください。

インターネットから最新のバージョンをダウンロードする

最新のプリンタードライバーをダウンロードし、インストールします。

↓ 補足

- 古いバージョンのプリンタードライバーがインストールされている場合は、削除してから最新のプリンタードライバーをインストールしてください。

1 「最新プリンタードライバーのダウンロードページ」 (<http://www.ricoh.co.jp/download/>) を開き、お使いの機種と OS に合ったプリンタードライバーのインストーラーをダウンロードします。

2 プリンタードライバーをインストールします。

目 参照

- プリンタードライバーの削除については、P.33 「プリンタードライバーの削除」を参照してください。
- プリンタードライバーの設定方法は P.5 「プリンタードライバーのインストールと設定方法」を参照してください。

5. 付録

機能一覧

Windows 版プリンタードライバーとの機能比較一覧です。

IPSiO GX 7000/GX 2500

*1 IPSiO GX 2500 をお使いの場合は、表示されません。

給紙トレイ

Windows 版	Mac OS X 版
トレイ 1	トレイ 1
トレイ 2 *1	トレイ 2 *1
手差し *1	手差し *1
自動トレイ選択	自動トレイ選択

用紙種類

Windows 版	Mac OS X 版
普通紙	普通紙
ハイグレード普通紙	ハイグレード普通紙
光沢紙	光沢紙
インクジェット郵便ハガキ	インクジェット郵便ハガキ
郵便ハガキ	郵便ハガキ
封筒	封筒
厚紙 *1	厚紙 *1

原稿サイズ

Windows 版	Mac OS X 版
A0	A3 *1
A1	A4
A2	A5
A3	A6
A4	B4 JIS *1
A5	B5 JIS
A6	レター (Letter)

Windows 版	Mac OS X 版
B1	リーガル (Legal) * ¹
B2	12" × 18" * ¹
B3	320 × 450mm * ¹
B4	ハーフレター (Statement)
B5	ダブルレター (Ledger) * ¹
Letter	郵便ハガキ
Legal	往復ハガキ
12" × 18"	Executive
320 × 450mm	F/GL * ¹
5 ¹ / ₂ " × 8 ¹ / ₂ "	Folio * ¹
11" × 17"	Foolscap * ¹
郵便ハガキ	8 開 (8K) * ¹
往復ハガキ	16 開 (16K)
Executive	角形 1 号封筒 * ¹
8" × 13"	角形 2 号封筒 * ¹
8 ¹ / ₄ " × 13"	長形 3 号封筒
8 ¹ / ₂ " × 13"	長形 4 号封筒
8K	洋形 4 号封筒
16K	Com10 Env.
角形 1 号封筒	Monarch Env.
角形 2 号封筒	C6 Env.
長形 3 号封筒	C5 Env.
長形 4 号封筒	DL Env.
洋形 4 号封筒	不定形サイズ
Com10 Env.	
Monarch Env.	
C6 Env.	
C5 Env.	
DL Env.	
不定形サイズ	

Mac OS X 版の () 内はドライバー上の表記サイズです。

出力用紙サイズ

Windows 版	Mac OS X 版
A3 *1	A3 *1
A4	A4
A5	A5
A6	A6
B4 JIS *1	B4 JIS *1
B5 JIS	B5 JIS
Letter	レター (Letter)
Legal *1	リーガル (Legal) *1
12" × 18" *1	12" × 18" *1
320 × 450mm *1	320 × 450mm *1
5 ¹ / ₂ " × 8 ¹ / ₂ "	ハーフレター (Statement)
11" × 17" *1	ダブルレター (Ledger) *1
郵便ハガキ	郵便ハガキ
往復ハガキ	往復ハガキ
Executive	Executive
8" × 13" *1	F/GL *1
8 ¹ / ₄ " × 13" *1	Folio *1
8 ¹ / ₂ " × 13" *1	Foolscap *1
8K *1	8 開 (8K) *1
16K	16 開 (16K)
角形 1 号封筒 *1	角形 1 号封筒 *1
角形 2 号封筒 *1	角形 2 号封筒 *1
長形 3 号封筒	長形 3 号封筒
長形 4 号封筒	長形 4 号封筒
洋形 4 号封筒	洋形 4 号封筒
Com10 Env.	Com10 Env.
Monarch Env.	Monarch Env.
C6 Env.	C6 Env.
C5 Env.	C5 Env.
DL Env.	DL Env.
不定形サイズ	不定形サイズ

Mac OS X 版の () 内はドライバー上の表記サイズです。

印刷方向

Windows 版	Mac OS X 版
タテ	タテ
ヨコ	ヨコ

部単位で印刷（丁合い）

Windows 版	Mac OS X 版
あり	あり（OS 機能）

逆順印刷

Windows 版	Mac OS X 版
あり	あり（OS 機能）

180 度回転

Windows 版	Mac OS X 版
あり	あり（OS 機能）

センタリング

Windows 版	Mac OS X 版
あり	なし

印刷方式

Windows 版	Mac OS X 版
通常印刷	なし
Job Binder	
合成データ	

ファイルに出力

Windows 版	Mac OS X 版
あり（OS 機能）	あり（PDF に出力。OS 機能）

印刷品質（プリセット）

Windows 版	Mac OS X 版
きれい	きれい
はやい	はやい
高速	高速

印刷品質設定保存

Windows 版	Mac OS X 版
あり	あり

印刷品質（詳細設定）

Windows 版	Mac OS X 版
高画質	高画質
きれい	きれい
はやい	はやい
高速	高速

ディザリング設定（Windows）、ハーフトーン設定（Mac）

Windows 版	Mac OS X 版
自動	写真優先
写真優先	文字優先
文字優先	誤差拡散
細線優先	

誤差拡散する／しない設定

Windows 版	Mac OS X 版
あり	あり（ハーフトーン設定に統合）

カラーマッチング

Windows 版	Mac OS X 版
最適	しない
しない	あざやかさ優先
あざやかさ優先	階調優先
階調優先	文字優先
文字優先	

グレー印刷方式

Windows 版	Mac OS X 版
自動	なし（ドライバ内固定）
文字のみ黒1色	
CMYK4色	
イメージのみCMYK4色	

カラーバランス設定

Windows 版	Mac OS X 版
あり	なし

明度

Windows 版	Mac OS X 版
-50 ~ 50	なし

コントラスト

Windows 版	Mac OS X 版
-50 ~ 50	なし

彩度

Windows 版	Mac OS X 版
-50 ~ 50	なし

シアン

Windows 版	Mac OS X 版
-50 ~ 50	なし

マゼンタ

Windows 版	Mac OS X 版
-50 ~ 50	なし

イエロー

Windows 版	Mac OS X 版
-50 ~ 50	なし

ICM (Windows)、ColorSync (Mac)

Windows 版	Mac OS X 版
あり	あり (OS 機能)

マッチング方法

Windows 版	Mac OS X 版
ホストシステム	なし
プリンタドライバ	

Intent

Windows 版	Mac OS X 版
Saturation	なし
Perceptual	
Relative Colorimetric	
Absolute Colorimetric	

Image data conversion and printing

Windows 版	Mac OS X 版
あり	なし

Changing image data processing for specific applications

Windows 版	Mac OS X 版
あり	なし

CMYK color separation

Windows 版	Mac OS X 版
あり	なし

Scaling paper specification

Windows 版	Mac OS X 版
あり	あり (OS 機能、10.4 以降)

Zoom

Windows 版	Mac OS X 版
あり (20-300%)	あり (OS 機能)

Independent scaling

Windows 版	Mac OS X 版
あり	なし

集約

Windows 版	Mac OS X 版
2up (左→右) (上→下)	2up (左→右) (上→下) (OS 機能)
2up (右→左)	2up (右→左) (OS 機能)
4up (左上開始横方向)	4up (左上開始横方向) (OS 機能)
4up (右上開始横方向)	4up (右上開始横方向) (OS 機能)
4up (左上開始縦方向)	4up (左上開始縦方向) (OS 機能)
4up (右上開始縦方向)	4up (右上開始縦方向) (OS 機能)
9up (左上開始横方向)	6up (左上開始横方向) (OS 機能)
9up (右上開始横方向)	6up (右上開始横方向) (OS 機能)
9up (左上開始縦方向)	6up (左上開始縦方向) (OS 機能)
9up (右上開始縦方向)	6up (右上開始縦方向) (OS 機能)
16up (左上開始横方向)	9up (左上開始横方向) (OS 機能)
16up (右上開始横方向)	9up (右上開始横方向) (OS 機能)
16up (左上開始縦方向)	9up (左上開始縦方向) (OS 機能)
16up (右上開始縦方向)	9up (右上開始縦方向) (OS 機能)
	16up (左上開始横方向) (OS 機能)
	16up (右上開始横方向) (OS 機能)
	16up (左上開始縦方向) (OS 機能)
	16up (右上開始縦方向) (OS 機能)

仕切り線

Windows 版	Mac OS X 版
破線	極細線 (OS 機能)
	細線 (OS 機能)
	極細二重線 (OS 機能)
	細二重線 (OS 機能)

拡大連写

Windows 版	Mac OS X 版
2 枚	なし
4 枚	
9 枚	

両面 ^{*1}

Windows 版	Mac OS X 版
あり	あり

とじ方向 *1

Windows 版	Mac OS X 版
左	左
右	右
上	上

とじ代範囲 *1

Windows 版	Mac OS X 版
0-50mm	なし

周囲の余白を拡大 *1

Windows 版	Mac OS X 版
あり	なし

製本 *1

Windows 版	Mac OS X 版
ミニ本 - 左へ開く	なし
ミニ本 - 右へ開く	
週刊誌印刷 - 左へ開く	
週刊誌印刷 - 右へ開く	

不定形サイズの長辺設定

Windows 版	Mac OS X 版
あり	あり (OS 機能)

不定形サイズの短辺設定

Windows 版	Mac OS X 版
あり	あり (OS 機能)

不定形サイズの余白設定

Windows 版	Mac OS X 版
なし	あり (OS 機能)

不定形サイズ登録

Windows 版	Mac OS X 版
あり	あり (OS 機能)

文字スタンプ

Windows 版	Mac OS X 版
あり	なし

イメージスタンプ

Windows 版	Mac OS X 版
あり	なし

合成

Windows 版	Mac OS X 版
あり	なし

ヘッダ/フッタ

Windows 版	Mac OS X 版
あり	なし

レベルカラー (Windows)、カラーインクセーブ (Mac)

Windows 版	Mac OS X 版
あり	あり

両面乾燥待ち *1

Windows 版	Mac OS X 版
あり	なし

用紙混在設定

Windows 版	Mac OS X 版
あり	なし

白紙節約

Windows 版	Mac OS X 版
あり	あり

用紙フィット

Windows 版	Mac OS X 版
A3	なし
A4	

印刷済み紙 / パンチ済み紙 使用

Windows 版	Mac OS X 版
あり	なし

mm/inch 切り替え

Windows 版	Mac OS X 版
あり	なし

片方向印刷固定

Windows 版	Mac OS X 版
あり	あり

印刷プレビュー画面表示

Windows 版	Mac OS X 版
あり	あり (PDF に出力。OS 機能)

不正コピー防止

Windows 版	Mac OS X 版
あり	なし

ワンクリック設定

Windows 版	Mac OS X 版
あり	なし

レバー封筒位置時片方向固定

Windows 版	Mac OS X 版
あり	あり

普通紙印刷用濃度

Windows 版	Mac OS X 版
薄い	なし
標準	
濃い	

環境設定

Windows 版	Mac OS X 版
あり	なし

印刷領域

Windows 版	Mac OS X 版
RPDL 互換	なし
標準	
最大	

索引

アルファベット索引

IPSiO GX 2500	2
IPSiO GX 7000	2
IPSiO GX 7000/GX 2500	37
Mac OS X へのインストール	6
Mac ヘルプを表示する	31
OS	5
USB に接続してプリンターを使用する	9

あ行

アンインストール	33
印刷する	21
印刷設定画面	15
印刷設定画面を表示する	17
〔印刷部数と印刷ページ〕	15
〔印刷部数と印刷ページ〕 設定画面	17
印刷を中止する	26
インストール	6, 36
インターネットから最新の バージョンをダウンロードする	36

か行

機能一覧	37
〔基本〕 設定画面	17
基本的な印刷の手順	21
給紙トレイから印刷する	23

さ行

最新プリンタードライバーの入手	36
システムバージョン	29
使用説明書について	3
〔ジョブリセット〕 キー	26, 27
〔ジョブリセット〕 キーで中止する	27
ステータスマニター	29, 30
ステータスマニターを表示する	30
設定画面について	15
設定画面の構成	15
設定画面を表示する	17
操作ガイド	3
双方向通信が働いているかを確認する	29

た行

対象機種	2
手差しトレイから印刷する	25
動作環境	5

な行

ネットワークに接続して プリンターを使用する	12
---------------------------------	----

は行

バージョン情報	29
ハードウェア	5
プリンターアプリケーション	26
プリンターアプリケーションから 中止する	26
プリンタードライバーの アンインストール	33
プリンタードライバーのインストール	6
プリンタードライバーの更新	32
プリンタードライバーの削除	33
プリンタードライバーのバージョン	32
プリンタードライバーの バージョンを確認する	32
プリンタードライバーの ヘルプを表示する	31
プリンターの状態を表示する	29
プリンターの設定をする	9
プリンタ設定ユーティリティ	9, 19, 33
ページ設定画面	15, 17
ページ設定画面を表示する	17
ヘルプの表示	31
ヘルプの表示方法	31
本書について	2

ま行

マーク	3
マークについて	3
〔メンテナンスユーティリティ〕 画面	15
〔メンテナンスユーティリティ〕 画面を 表示する	19

や行

用紙の種類に応じた印刷方法 23

ら行

[両面] 設定画面 15, 17



商標

- Appletalk、ColorSync、Mac OS、Power Mac、および Macintosh は米国および他の国々で登録された Apple Inc. の商標です。
- Intel、および Intel Core は、アメリカ合衆国およびその他の国におけるインテル コーポレーションまたはその子会社の商標または登録商標です。
- PowerPC は、米国 IBM Corp. の登録商標です。
- Windows[®] は米国 Microsoft Corporation の米国およびその他の国における登録商標です。
- その他の製品名、名称は各社の商標または登録商標です。

★ 重要

- 本機に登録した内容は、必ず控えをとってください。お客様が操作をミスしたり本機に異常が発生した場合、登録した内容が消失することがあります。
- 本機の故障による損害、登録した内容の消失による損害、その他本機の使用により生じた損害について、当社は一切その責任を負えませんのであらかじめご了承ください。

機械の改良変更等により、本書のイラストや記載事項とおお客様の機械とが一部異なる場合がありますのでご了承ください。

おことわり

1. 本書の内容に関しては、将来予告なしに変更することがあります。
2. 本製品（ハードウェア、ソフトウェア）および使用説明書（本書・付属説明書）を運用した結果の影響については、いっさい責任を負いかねますのでご了承ください。
3. 本書の一部または全部を無断で複製、複製、改変、引用、転載することはできません。

株式会社リコー

東京都中央区銀座8-13-1 リコービル 〒104-8222

<http://www.ricoh.co.jp/>

消耗品に関するお問い合わせ

弊社製品に関する消耗品は、お買い上げの販売店にご注文ください。

NetRICOH のホームページからもご購入できます。

<http://www.netricoh.com/>

故障・保守サービスに関するお問い合わせ

故障・保守サービスについては、サービス実施店または販売店にお問い合わせください。

修理範囲（サービスの内容）、修理費用の目安、修理期間、手続きなどをご要望に応じて説明いたします。

転居の際は、サービス実施店または販売店にご連絡ください。転居先の最寄りのサービス実施店、販売店をご紹介します。

<http://www.ricoh.co.jp/support/repair/index.html>

操作方法、製品の仕様に関するお問い合わせ

操作方法や製品の仕様については、「お客様相談センター」にお問い合わせください。



0120-000-475

FreeDial FAX 0120-479-417

- 受付時間：平日（月～金）9時～18時／土曜日9時～12時、13時～17時（祝祭日、弊社休業日を除く）
- 通話料は無料です。
- 音声ガイダンスに従い製品別の番号をプッシュトーンでお知らせください。トーン信号が出せない電話機の場合は、そのまましばらくお待ちいただきますとオペレーターに接続します。

※対応状況の確認と対応品質の向上のため、通話を録音させていただいております。

<http://www.ricoh.co.jp/SOUDAN/index.html>

最新ドライバーおよびユーティリティー情報

最新版のドライバーおよびユーティリティーを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。

- インターネット / リコーホームページ：<http://www.ricoh.co.jp/download/index.html>

リコーは環境保全を経営の優先課題のひとつと考え、リサイクル推進にも注力しております。本製品には、新品と同一の当社品質基準に適合した、リサイクル部品を使用している場合があります。

