

A4デジタル複合機 **Satera D350/D300**

プリンタドライバガイド

ご使用前に必ずこの取扱説明書をお読みください。 将来いつでも使用できるように大切に保管してください。



取扱説明書の分冊構成について

本製品の取扱説明書は、次のような構成になっています。目的に応じてお読みいただき、本製品を十分にご活用ください。

下記はオプションに添付されている取扱説明書も含んでいます。購入された製品、システム構成によっては、お手元にない取扱説明書(ご利用になれない機能)があります。

CD-ROM

しし このマークが付いている ガイドは、製品に同梱されている 紙マ ニュアルです。

- ●本製品をセットアップするには
 ●CARPS プリンタドライバをインストールする
- 原稿と用紙の取り扱いについて
- CARPS プリンタドライバで印刷するには
- ・コピーするには
- メンテナンスについて
- 給紙とコピーで困ったときには
- •ファックスを送受信するには
- スピードダイヤルを使うには
- ファクスで困ったときには
- •ファクスドライバをインストールする
- •ファクスドライバを使ってファクスを送信する
- Cover Sheet Editor を使用するには
- CARPS プリンタドライバをインストールする
- プリンタの状態を確認する
- プリンタドライバで困ったときには

セットアップガイド ユーザーズガイド

ている PDF マニュアルです。

このマークが付いているガイドは、付属の CD-ROM に収められ

D350のみ







プリンタの仕様や用語集、索引を掲載しています。

 [◆]本書に記載されている内容は、予告なく変更されることがあります。あらかじめ、ご了承ください。
 ◆本書に万一ご不審な点や誤り、または記載漏れなどお気付きのことがありましたら、ご連絡ください。
 ◆本書の内容を無断で転載することは禁止されています。

目次

\$じめにiv	,
\$書の読みかたiv	,
マークについて	1
ボタンの表記について iv	1
画面について	!
略称について	1
見制について	
商標についてv	i

第1章 お使いになる前に

はじめに	
必要なシステム環境	 1-3
困ったときの参照先	

第2章 CARPS プリンタドライバのインストール

CARPS プリンタドライバをコンピュータにインストールする2-2
ユーザソフトウェアを使用する2-2
USB接続を使用して、CARPS プリンタドライバをインストールする2-2 USB接続を使用せずに、CARPS プリンタドライバをインストールする2-6 Windows 98/Me
プラグ・アンド・プレイで CARPS プリンタドライバをインストールする2-13 プリンタの追加ウィザードから CARPS プリンタドライバをインストールする .2-18 Windows 2000
プラグ・アンド・プレイで CARPS プリンタドライバをインストールする2-21 プリンタの追加ウィザードから CARPS プリンタドライバをインストールする .2-24 Windows XP
プラグ・アンド・プレイで CARPS プリンタドライバをインストールする2-30 プリンタの追加ウィザードから CARPS プリンタドライバをインストールする .2-32
本製品をネットワークで使用する2-38
共有プリンタとして本製品を設定する
Windows 98/Me サーバの設定
ネットワークダウンロード
WINDOWS 96/WE のフリンタの追加フィリート

第3章 印刷の設定

Windows 98/Me のプリンタプロパティ	3-2
[全般] タブ	3-3
[詳細] タブ	
[共有]タブ	3-5
[ページ設定] タブ	3-6
[仕上げ]タブ	3-11
[印刷品質] タブ	3-12
お気に入り	3-16
Windows 2000/XP のプリンタプロパティと印刷設定プロパティ.	3-21
プリンタプロパティ	3-22
[全般] タブ	3-23
[共有]タブ	3-23
[ポート] タブ	3-24
[詳細] タブ	3-24
[色の管理] タブ	3-25
[セキュリティ] タブ	3-25
[お気に入り] タブ	3-26
印刷設定プロパティ	3-29
[ページ設定] タブ	3-30
[仕上げ] タブ	3-34
[印刷品質] タブ	3-35
お気に入り	3-39

第4章 困ったときには

トラブルの解決方法	4-2
プリンタのトラブル	4-2
CARPS プリンタドライバのトラブル	4-5
CARPS プリンタドライバをアンインストールする	4-7
CARPS プリンタドライバのアンインストーラからアンインストールする場合	4-7
[プリンタ] フォルダからアンインストールする場合	4-8

第5章 付録

プリンタの仕様	5-2
用語集	5-3
索引	5-9

はじめに

このたびは Canon A4 デジタル複合機 Satera D350/D300 をお買い上げいただき、誠にありが とうございます。本製品の機能を十分にご理解いただき、より効果的にご利用いただくために、ご使 用前にこの取扱説明書をよくお読みください。また、お読みいただきました後も大切に保管してくだ さい。

本書の読みかた

マークについて

本書では、操作上必ず守っていただきたい事項や操作の参考となる説明などに、下記のマー クを付けています。

- 重要 操作上、必ず守っていただきたい重要事項や制限事項が書かれています。誤った操作によるトラブルを防ぐために、必ずお読みください。
- ※ メモ 操作の参考となることや補足説明が書かれています。お読みになることをおす すめします。

ボタンの表記について

本書では、ボタン名称やダイアログボックスの項目を以下のように表しています。

•コンピュータ画面上のボタンまたは項目:[ボタン名称]

例:[次へ]

コンピュータ画面上のアイコン:<アイコン>+(アイコン名称)
 例: ?(ヘルプ)

画面について

本書で使われているコンピュータ操作画面は、お使いの環境によって表示が異なる場合があ ります。

略称について

本書に記載されている名称は、下記の略称を使用しています。

Microsoft[®] Windows[®] 98 operating system 日本語版を Windows 98 と表記してい ます。

Microsoft[®] Windows[®] Millennium Edition operating system 日本語版を Windows Me と表記しています。

Microsoft[®] Windows[®] 2000 Professional 日本語版を Windows 2000 と表記して います。

Microsoft[®] Windows[®] 2000 Server 日本語版を Windows 2000 と表記しています。 Microsoft[®] Windows[®] XP Home Edition 日本語版を Windows XP と表記していま す。

Microsoft[®] Windows[®] XP Professional 日本語版を Windows XP と表記しています。 Microsoft[®] Windows[®] operating system を Windows と表記しています。

規制について

商標について

Canon、Canon ロゴはキヤノン株式会社の商標です。

Microsoft および 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、本書中の社名や商品名は、各社の登録商標または商標です。



お使いになる前に

この章では、CARPS(Canon Advanced Raster Printing System)プリンタドライバを使用するために必要なシステム環境について説明します。また、CARPS プリンタドライバのインストールと困ったときの参照先についても説明します。

はじめに	1-2
必要なシステム環境	1-3
困ったときの参照先	1-4



本製品には、CARPS(Canon Advanced Raster Printing System)プリンタドライ バをはじめとする多くの拡張機能が搭載されています。

CARPS プリンタドライバは、Windows 98、Windows Me、Windows 2000、または Windows XP をお使いのユーザに、プリンタをフルに活用していただくための機能を提供 するソフトウェアです。CARPS プリンタドライバを使用すると、どのような Windows ア プリケーションからも本製品でドキュメントを印刷できるようになります。

キヤノン社のホームページ(http://canon.jp/)から、キヤノン製品に関する情報を入手し、ソフトウェアをアップデートすることができます。



CARPS プリンタドライバをインストールするには、以下のシステム環境が必要です。

os 🛯

Windows 98、Windows Me、Windows 2000、または Windows XP (x86 $\mathcal{P} - + \mathcal{F} \mathcal{P} \mathcal{F} v$)。

■ ハードウェア環境

Windows 98、Windows Me、Windows 2000、または Windows XP が正常に動作 する以下のコンピュータ環境が必要です。

• PC/AT 互換機

• CD-ROM ドライブ、または CD-ROM にアクセスできるネットワーク環境

• USB ポートが装備され、USB クラスドライバがインストールされているコンピュータ

OS	CPU	メモリ (RAM)	ハードディスクの空き容量
Windows 98	Intel Pentium [®] 90 MHz 以上	32 MB 以上	FAT16 ファイルシステム使用の 場合は 330 MB 以上、FAT32 ファイルシステム使用の場合は 300 MB以上
Windows Me	Intel Pentium [®] 150 MHz 以上	32 MB 以上	295 MB以上
Windows 2000* Professional	Intel Pentium [®] 133 MHz 以上、または互換マ イクロプロセッサ(2 個ま でのプロセッサをサポー ト)	64 MB 以上	850 MB以上
Windows 2000* Server	Intel Pentium [®] 133 MHz 以上、または互換マ イクロプロセッサ(4 個ま でのプロセッサをサポー ト)	128 MB 以 上	1 GB以上
Windows XP*	Pentium Family [®] 233 MHz 以上	64 MB 以上	1.5 GB以上

* 管理者権限でのログオンを推奨。

困ったときの参照先

CARPS プリンタドライバのインストールや本製品の使用で困ったときには、以下に挙げる ヘルプや参照先をご覧ください。

■ 本書

一般的なトラブルについては、「トラブルの解決方法」(→ P.4-2)をご覧ください。

■ ユーザーズガイド

第8章をご覧ください。

■ README. TXT ファイル

CARPS プリンタドライバのインストールと使用に際して知っておく必要がある制限、 制約事項およびヒントについては、CARPS プリンタドライバに付属する README.TXT ファイルに記載されています。

■ オンラインヘルプ

プリンタについて質問がある場合は、CARPS プリンタドライバに付属している詳細な オンラインヘルプで調べることができます。[プロパティ] ダイアログボックスで [ヘル プ] ボタンをクリックすると、すべての機能情報と、CARPS プリンタドライバのオプ ション情報が表示されます。

■ 状況依存ヘルプ

このヘルプには、現在のダイアログボックスの各項目の説明が表示されます。このヘル プを表示するには、次の手順のいずれかを実行してください。

- ダイアログボックスのタイトルバーにある ?(ヘルプ)ボタンをクリックし、目的の項目をクリックします。
- •目的の項目を右クリックし、ポップアップメニューから [ヘルプ] を選択します。
- •目的の項目を選択し、[F1]を押します。

■ キヤノン指定販売店またはサービス代理店

必要な情報がヘルプで得られなかった場合は、キヤノン指定販売店または指定サービス 代理店にお問合せください。

1

CARPS プリンタドライバの 2 インストール

この章では、Canon A4 デジタル複合機 Satera D350/D300 をローカルプリンタとして お使いになる(コンピュータに直接接続する)場合のプリンタドライバのインストール方法 を説明します。本製品を共有プリンタとして設定する場合は、プリンタドライバのインストー ルに続いて「共有プリンタとして本製品を設定する」の手順を実行します。すでにネットワー クで共有プリンタとして設定されている本製品を使用する場合は、「ネットワークで共有プリ ンタを使用する」に進んでください。

CARPS プリンタドライバをコンピュータにインストールする	. 2-2
ユーザソフトウェアを使用する	2-2
Windows 98/Me	2-13
Windows 2000	2-21
Windows XP	2-30
本製品をネットワークで使用する	2-38
共有プリンタとして本製品を設定する	2-38
ネットワークで共有プリンタを使用する	2-47

CARPS プリンタドライバをコンピュータ にインストールする

CARPS (Canon Advanced Raster Printing System)は、プリンタに対して Windows の機能を拡張し、印刷ジョブを高速化および簡略化するプリンティングソフトウェアです。 CARPS プリンタドライバを使用すると、Windows アプリケーションでの印刷をより細か く制御できます。

ここでは、Canon A4 デジタル複合機 Satera D350/D300 をローカルプリンタとして お使いになる(コンピュータに直接接続する)場合の CARPS プリンタドライバのインス トール手順を説明します。インストールには次の方法があります。

- ユーザソフトウェア
- プラグ・アンド・プレイ
- プリンタの追加ウィザード

ユーザソフトウェアを使用する

初めて CARPS プリンタドライバをインストールする場合は、「USB 接続を使用して、 CARPS プリンタドライバをインストールする」(→ P.2-2)の手順を実行してください。 CARPS プリンタドライバをアップデートする場合、またはポートの設定を変更する場合 は、「USB 接続を使用せずに、CARPS プリンタドライバをインストールする」(→ P.2-6) の手順を実行してください。

USB 接続を使用して、CARPS プリンタドライバをインストール する

ここでは、USB 接続を使用してユーザソフトウェアから CARPS プリンタドライバをイン ストールする手順を説明します。

CARPS プリンタドライバをインストールする前に、必ず次のことを行ってください。

- •本製品がお使いのコンピュータに接続されていないことを確認します。
- •本製品の電源を入れます。(→セットアップガイド)
- コンピュータ上で実行中の Windows アプリケーションがあれば終了します。
- ① 重要
 ・この手順を始めるときは、USB ケーブルをコンピュータのポートに接続しないでください。CARPS プリンタドライバのインストール中に、インストールプログラムから、本製品をコンピュータに接続するようメッセージが表示されます。
 - Windows 2000/XP をお使いの場合は、管理者権限のメンバーとしてログオンしてください。CARPS プリンタドライバをインストールするには、プリンタに対してフルコントロールのアクセス権が必要です。
- ※メモ 説明では、Windows 2000の表示画面を使用しています。

2

1 付属の CD-ROM を CD-ROM ドライブにセットします。

CD-ROM メニューが表示されます。



2 [プリンタドライバのインストール] をクリックします。

セットアップウィザードが開始されます。

3 [次へ] をクリックします。



4 使用許諾の内容を確認したら、[使用許諾契約の条項に同意します] を選 択し、[次へ] をクリックします。

🚏 CARPS Printer Driver - セットアップウィザード Ver1.11	×
使用許諾契約	例如
次の使用許諾契約書を注意深くお読みください。	
ソフトウェア使用許諾契約書	-
ご注意:下記の使用許諾契約書(以下本契約書と言います。)をよくお読みくださ	
い。 これは、お客様が、本契約書と共に無償で提供されるキヤノン製のデジタル複合 機、カラー複写機およびブリンタ(以下「キヤノン製品」と言います。)用ソフト	
ウェア(本契約書以外の各マニュアル、印刷物等を含み、併せて以下「本ソフト ウェア」と言います。)をご使用になるための、お客様とキヤノン株式会社(以下	
キヤノンと言います。〉との間の契約書です。	
シを逆け 『同音』をデオ行き まわけ「オンコトウェア」の値田のいぞわれた	•
 使用許諾契約の条項に同意します(A) 	
○ 使用許諾契約の条項に同意しません(型)	
InstallShield	
< 戻る(B) 次へ(M) > キャンセ	IL

5 [USB接続でドライバをインストールする]が選択されていることを確認し、[次へ]をクリックします。

侵 CARPS Printer Driver - セットアップウィザード Ver1.11	×
USB接続の)選択	
USB接続でドライバをインストールする場合のみ、下のチェックボックスをオンに クリックしてください。	して[次へ]を
☑ USB接続でドライバをインストールする(U)	
Install5hield	
	キャンセル

お使いの OS によっては、コンピュータを再起動するよう促すメッセージが表示される場合があります。その場合は、コンピュータを再起動してからインストールを続けてください。



インストールが開始されます。

🔂 CARPS F	'rinter Driver - セットアップウィザード Ver1.11
インストー	ル中
選択した	ビブログラム機能をインストールしています。
12	InstallShieldウィザードは、CARPSプリンタドライバをプラグアンドプレイで インストールしています。しばらくお待ちください。
	ステータス:
	ブリンタドライバのインストールを開始します。USBケーブルを接続しブリ ンタの電源をオンロこてください。ケーブルを排続した自動記録しない場 今日・ブリンタの電源をオフロニトのち、一度ケーブルをプリンタから外
	し、接続し直してください。
InstallShield -	
	< 戻る(B) 次へ(W) キャンセル

7 本製品とコンピュータを USB ケーブルで接続します。

CARPS プリンタドライバがインストールされ、プリンタアイコンが [プリンタ] フォル ダに追加されます。

- 重要 90 秒以内に USB ケーブルをコンピュータの USB ポートに差し込んでください。90 秒 を過ぎると、インストールが完了しません。90 秒を過ぎた場合は、表示されるメッセージに従って、インストールをやり直してください。USB ケーブルの接続方法については、「セットアップガイド」を参照してください。

質問		×
?	README	ファイルを読みますか?
<u>(</u>]	<u>nw</u> 1	いいえ(<u>N</u>)





コンピュータが再起動されます。

USB 接続を使用せずに、CARPS プリンタドライバをインストー ルする

ここでは、USB 接続を使用しないでユーザソフトウェアから CARPS プリンタドライバを インストールする手順を説明します。

CARPS プリンタドライバをインストールする前に、必ず次のことを行ってください。

- 本製品をお使いのコンピュータに接続します。(→セットアップガイド)
- •本製品の電源を入れます。(→セットアップガイド)
- •コンピュータ上で実行中の Windows アプリケーションがあれば終了します。
- 重要 ・USB接続を使ってお使いのコンピュータにCARPS プリンタドライバをインストールしたことがない場合は、まず「USB接続を使用して、CARPS プリンタドライバをインストールする」(→ P.2-2)の手順を実行してから、この手順に進んでください。
 - プラグ・アンド・プレイが自動的に実行されて[新しいハードウェアの検出ウィザード] (Windows 98/Me の場合は、「新しいハードウェアの追加ウィザード])ダイアログボッ クスが表示された場合は、「キャンセル」をクリックし、以下の手順を実行してください。
 - インストールの開始時に本製品の電源が入っていなかった場合は、インストールが正常に 終了しない場合があります。
 - Windows 2000/XP をお使いの場合は、管理者権限のメンバーとしてログオンしてください。CARPS プリンタドライバをインストールするには、プリンタに対してフルコントロールのアクセス権が必要です。
- **ダメモ** 説明では、Windows 2000 の表示画面を使用しています。

1 付属の CD-ROM を CD-ROM ドライブにセットします。

CD-ROM メニューが表示されます。



2 [プリンタドライバのインストール] をクリックします。

セットアップウィザードが開始されます。

3 [次へ] をクリックします。



4 使用許諾の内容を確認したら、[使用許諾契約の条項に同意します] を選 択し、[次へ] をクリックします。

🥵 CARPS Printer Driver - セットアップウィザード Ver1.11	×
使用許諾契約	1 Sta
次の使用許諾契約書を注意深くお読みください。	
ソフトウェア使用許諾契約書	_
ご注意:下記の使用許諾契約書(以下本契約書と言います。)をよくお読みくださ	
V。。 これは、お客様が、本契約書と共に無償で提供されるキヤノン製のデジタル複合 様、カラー複写機およびブリンタ(以下「キヤノン製品」と言います。) 用ソフト ウェア (本契約書以外の各マニュアル、印刷物等を含み、併せて以下「本ソフト ウェア)と言います。) をご使用になるための、お客様とキヤノン株式会社(以下 キヤノンと言います。) との間の契約書です。	
ちを送け 『日春』 キテオ行き またけ「ホリコトウュマ」の使用のいぞわかち	-
 ● 使用許諾契約の条項に同意します(A) ● 使用許諾契約の条項に同意しません(D) 	
InstallShield	
< 戻る(B) 次へ(M) > キャンセ	N

5 [USB接続でドライバをインストールする]のチェックマークを外し、「次へ]をクリックします。

侵 CARPS Printer Driver - セットアップウィザード Ver1.11	×
USB接続の選択	
USD接続でドライバをインストールする場合のみ、下のチェックボックスをオンにして[次 クリックしてください。	へ]を
「 USB接続でドライハをインストールする(U)	
InstallShield	
< 戻る(但) 次へ(U) > キャン	tzil

お使いの OS によっては、コンピュータを再起動するよう促すメッセージが表示される場合があります。その場合は、コンピュータを再起動してからインストールを続けてください。

6 [プリンタを追加し、ドライバを更新する]を選択し、[次へ]をクリックします。



- 重要・すでに CARPS プリンタドライバがインストールされている場合にのみ表示されます。はじめてドライバをインストールする場合は次ページの手順7に進んでください。
 - すでにインストールされているドライバを削除する場合は、[プリンタを追加する]を選択し、[現在使用しているドライバを削除する]を選択してください。
 - [ドライバを更新する] を選択し、[次へ] をクリックすると、手順9 (→ P.2-11) のイ ンストール確認画面に進みます。

7 ポートを設定します。

- 1. [標準のポート]、[ネットワーク]、または [ポートの追加] を選択し、[設定] をクリックします。
- 2. [ポートの設定] ダイアログボックスから使用するポートを選択し、[OK] をクリック します。
- 3. [プリンタ名] にプリンタ名を入力するか、標準のプリンタ名をそのまま使用します。
- 4. 共有プリンタとして使用する場合は (Windows 2000/XP の場合のみ)、[プリンタを 共有する]を選択します。

[プリンタを共有する]を選択した場合:

- 4-1. [詳細設定] をクリックします。
- 4-2. [共有プリンタの詳細設定] ダイアログボックスに、使用する共有名を入力します。
- 4-3. [OK] をクリックします。
- 5. このプリンタを標準のプリンタとして使用する場合は、[通常のプリンタとして使う]を 選択します。

🐻 CARPS Printer Driver - セットアップウィ	ィザード Ver1.11	×
プリンタ情報の設定 プリンタで使用するボートを設定して また、プリンタに名前を付けられます 決定したら、[次へ]をクリックしてくた	<たまい。 ざむい。	
違択したプリンタ: 使用するドライノバ: ポートの設定(P):	Canon PC-D300/FAX-L400/ICD300 Canon CARPS ドライバ Ver 1.11 ● 標準のボート ● ネットワーク ● ボートの追加	設定①
設定されたポート: ブリンタ名(P): 「 ブリンタを共有する(S) 「 通常のプリンタとして使う(U)	LPT1: Canon PC-D300/FAX-L400/ICD300 詳細設定(①)	_
InstallShield	〈戻る(B) (次へ(U)))	キャンセル

8 [次へ] をクリックします。

9 [インストールするプリンター覧] リストボックスの内容を確認し、[開始] をクリックします。



確認のメッセージダイアログボックスが表示されます。

10 [はい] をクリックし、USB 接続によるインストールを続けます。



11 [はい] をクリックします。

インストールが開始されます。

🙀 CARPS P	rinter Driver - セットアップウィザード Ver1.11	×
インストー) 選択した	ル中 プログラム機能をインストールしています。	
ıŞ	InstallShield ウィザードは、CARPSプリンタドライバをインストールしてい ます。しばらくお待ちください。	
	ステータス: 新しいファイルをコピーしています	
InstallShield —	〈戻る個〉 次へ個〉 キャン	12/J

CARPS プリンタドライバがインストールされ、プリンタアイコンが [プリンタ] フォル ダに追加されます。

質問		×
?	README	ファイルを読みますか?
	, <u>)(V)</u>	いいえ(<u>N</u>)

12 [はい、ただちにコンピュータを再起動します]を選択し、[終了] をクリックします。



コンピュータが再起動されます。

Windows 98/Me

プラグ・アンド・プレイで CARPS プリンタドライバをインストー ルする

ここでは、Windows 98/Me で、プラグ・アンド・プレイ機能を使って CARPS プリンタ ドライバをインストールする手順を説明します。

CARPS プリンタドライバをインストールする前に、必ず次のことを行ってください。

- •本製品をお使いのコンピュータに接続します。(→セットアップガイド)
- •本製品の電源を入れます。(→セットアップガイド)
- ジメモ 説明では、Windows 98の表示画面を使用しています。

1 Windows 98/Me を起動します。

プラグ・アンド・プレイが実行されます。[新しいハードウェアの追加ウィザード] ダイア ログボックスが表示されます。

2 [次へ] をクリックします。







4 付属の CD-ROM を CD-ROM ドライブにセットします。

5 [検索場所の指定] (Windows Me の場合は、[ドライバの場所を指定する (詳しい知識のある方向け)])を選択し、[参照] をクリックして USB クラスドライバが保存されているフォルダを選択します。

新しいハードウェアの追加ウィザー	۳
	新し(ハドライ)パは、ハード ドライブのドライパ データベースと、)大の選択 した場所から検索されます。 検索を開始らするには、 D大へ J をクリックし てくささい。 「 フロッピー ディスク ドライブ(E) 「 OD-ROM ドライブ(C) 「 Microsoft, Windows Update(<u>M</u>) 「 検索場所の指定(L) 」 D¥Usbport¥win98 ▼ 参照(B)_
	< 戻る(B) 次へ > キャンセル

たとえば CD-ROM ドライブが「D:」の場合は、フォルダのパス名は「D:¥Usbport¥win98」 になります。編集ボックスに直接パス名を入力することもできます。

6 [次へ] をクリックします。

[次のデバイス用のドライバファイルを検索します。] ダイアログボックスが表示されます。

7 [次へ] をクリックします。

ドライバのインストールが開始されます。



[新しいハードウェアの追加ウィザード] ダイアログボックスが再度表示されます。

9 [次へ] をクリックします。



10 [使用中のデバイスに最適なドライバを検索する (推奨)] を選択し、[次 へ] をクリックします。



11 [検索場所の指定] (Windows Me の場合は、[ドライバの場所を指定する (詳しい知識のある方向け])を選択し、[参照]をクリックして CARPS プリンタドライバが保存されているフォルダを選択します。



たとえば CD-ROM ドライブが「D:」の場合は、フォルダのパス名は 「D:¥Drivers¥Japanese¥win9x_me」になります。編集ボックスに直接パス名を入力 することもできます。

12 [次へ] をクリックします。

13 [次へ] をクリックします。





標準のプリンタ名を使用するときは、編集ボックスをそのままにして、[完了] をクリック します。

CARPS プリンタドライバのインストールが開始されます。

- ダメモ すでに他のプリンタがインストールされている場合は、このプリンタを標準のプリンタとして使用するかどうかを確認するメッセージが表示されます。
 - 15 インストールが完了したら、[完了] をクリックします。



CARPS プリンタドライバがインストールされ、プリンタアイコンが [プリンタ] フォル ダに追加されます。

プリンタの追加ウィザードから CARPS プリンタドライバをインス トールする

ここでは、Windows 98/Me で、[プリンタの追加ウィザード] を使って CARPS プリンタドライバをインストールする手順を説明します。

ダメモ 説明では、Windows 98 の表示画面を使用しています。

- 【スタート】メニューから、【設定】→【プリンタ】を選択します。
 [プリンタ】フォルダが表示されます。
- 2 [プリンタの追加] アイコンをダブルクリックします。

[プリンタの追加ウィザード]ダイアログボックスが表示されます。

3 [次へ] をクリックします。



4 [ローカルプリンタ] を選択し、[次へ] をクリックします。



5 [ディスク使用...] をクリックします。

プリンタの追加ウィザード	
プリンタの製 は、ビディスグ 参照して互	1週元とモデルを選択してください。 プリンタにインストール ディスクが付いている場合 プ使用1をクリックしてください。 プリンタが一覧にない場合は、プリンタのマニュアルを 換性のあるプリンタを選択してください。
製造元(<u>M</u>): Agra Apple AST AST AT&T Brother Bull	702/5 (2): AGFA-AccuSet 1000 AGFA-AccuSet 10005F v2013.108 AGFA-AccuSet 10005F v52.3 AGFA-AccuSet 15000 AGFA-AccuSet 80007 AGFA-AccuSet 80007
	ディスク使用(H) < 戻る(B) 次へ > キャンセル

[ディスクからインストール] ダイアログボックスが表示されます。

6 付属の CD-ROM を CD-ROM ドライブにセットします。

7 [参照]をクリックしてCARPS プリンタドライバが保存されているフォ ルダを選択し、[OK] をクリックします。



たとえば CD-ROM ドライブが「D:」の場合は、フォルダのパス名は 「D:¥Drivers¥Japanese¥win9x_me」になります。編集ボックスに直接パス名を入力 することもできます。 8 [プリンタ] リストボックスからプリンタを選択し、[次へ] をクリックします。

プリンタの道	וֹחָסיאָליאָר
٩	プリンタの製造元とモデルを選択してください。プリンタにインストール ディスクが付いている場合 (ま、「ディスク使用] を列ックしてください。プリンタが一覧にない場合は、プリンタのマニュアルを 参照して互換性のあるプリンタを選択してください。
プリンタ(p) :
Canon F	*C-D300/FAX-L400/ICD300
	「ディスク使用田」」
	< 戻る(B) 次へ > キャンセル

9 [利用できるポート] リストボックスから使用するプリンタポートを選択し、[次へ] をクリックします。

プリンタの追加ウィザード	
- A market	プリンタで使用するボートを選んで、「次へ」 をクリックしてください。
	利用できるポート(<u>A</u>): COM1: 通信ポート COM2: 通信ポート
	FLE: ディスカにファイルを作成 LPT1: プリンタボート USBPRND1 PG-D800/FAX-L400/JCD800212C4CUB
	ポートの設定(Q)
	< 戻る(B) 次へ > キャンセル



標準のプリンタ名を使用するときは、編集ボックスをそのままにして、[完了] をクリック します。

インストールが開始されます。

インストールが完了すると、[プリンタの追加ウィザード] ダイアログボックスが閉じます。 プリンタアイコンが [プリンタ] フォルダに追加されます。

ダメモ すでに他のプリンタがインストールされている場合は、このプリンタを標準のプリンタとして使用するかどうかを確認するメッセージが表示されます。

Windows 2000

プラグ・アンド・プレイで CARPS プリンタドライバをインストー ルする

ここでは、Windows 2000 で、プラグ・アンド・プレイ機能を使って CARPS プリンタ ドライバをインストールする手順を説明します。

CARPS プリンタドライバをインストールする前に、必ず次のことを行ってください。

- •本製品をお使いのコンピュータに接続します。(→セットアップガイド)
- •本製品の電源を入れます。(→セットアップガイド)
- Windows 2000 を起動します。
 - 1 管理者権限のメンバーとしてログオンします。

プラグ・アンド・プレイが実行され、USB クラスドライバの「USB 印刷サポート」が自動検出されてインストールされます。

[新しいハードウェアの検出ウィザード] ダイアログボックスが表示されます。

● 重要 必ず管理者権限のメンバーとしてログオンしてください。CARPS プリンタドライバをインストールするには、プリンタに対してフルコントロールのアクセス権が必要です。

3 [デバイスに最適なドライバを検索する(推奨)]を選択し、[次へ]をクリックします。

新しいハードウェアの検出ウィザード
ハードウェア デバイス ドライバのインストール デバイス ドライバは、ハードウェア デバイスがオペレーティング システムで正しく動作するように設定する ンフトウェア プログラムです。
次のデバイスをインストールします: ア明 デバイスのドライバはハードウェア デバイスを実行するソフトウェア プログラムです。新しいデバイスにはドラ イバが必要です。ドライバ ファイルの場所を指定してインストールを完了するには じたへ」をグリックしてくだ さい。 検索方法を選択してください。
 ○ デバイスに最適なドライバを検索する(推奨)©) ○ このデバイスの既知のドライバを表示して、その一覧から選択する(①)

ダメモ デバイスの名称が「不明」と表示されることがあります。

4 [場所を指定] を選択し、[次へ] をクリックします。



[新しいハードウェアの検出ウィザード] ダイアログボックスが表示されます。

5 付属の CD-ROM を CD-ROM ドライブにセットします。

6 [参照]をクリックしてCARPS プリンタドライバが保存されているフォ ルダを選択し、[OK] をクリックします。



たとえば CD-ROM ドライブが「D:」の場合は、フォルダのパス名は 「D:¥Drivers¥Japanese¥win2000_xp」になります。編集ボックスに直接パス名を入 力することもできます。

[ドライバファイルの検索終了] ダイアログボックスが表示されます。

7 [次へ] をクリックします。

インストールが開始されます。

8 インストールが完了したら、[完了] をクリックします。



CARPS プリンタドライバがインストールされ、プリンタアイコンが [プリンタ] フォル ダに追加されます。

プリンタの追加ウィザードから CARPS プリンタドライバをインス トールする

ここでは、Windows 2000 で、[プリンタの追加ウィザード] を使って CARPS プリンタ ドライバをインストールする手順を説明します。

- 重要 必ず管理者権限のメンバーとしてログオンしてください。CARPS プリンタドライバをインストールするには、プリンタに対してフルコントロールのアクセス権が必要です。
 - 【スタート】メニューから、【設定】→【プリンタ】を選択します。
 [プリンタ】フォルダが表示されます。
 - 2 [プリンタの追加] アイコンをダブルクリックします。

[プリンタの追加ウィザード]ダイアログボックスが表示されます。

3 [次へ] をクリックします。




プリンタの追加ウィザード	
ローカルまたはネットワーク ブリンタ プリンダはどのようにコンピューダに接続していますか?	Ŷ
プリンタが直接このコンピュータに接続されている場合は Lロ 接ネットワークに接続されている場合は にットワーク プリン ○ <u>ローカル プリンタ(U)</u> □ プラグ アンド プレイ プリンタを自動的に検出して・ ○ ネットワーク プリンタ(E)	ーカル ブリンダ を、別のコンピュータまた(は直 ダ] をクリックしてください。 (ンストールする(<u>A</u>)
	(戻る(四) 次へ(心)> キャンセル



誤ったプリンタがインストールされることを防ぐために、[プラグ アンド プレイプリンタ を自動的に検出してインストールする]を選択しないことをお勧めします。

5 使用するプリンタポートを選択し、[次へ]をクリックします。

プリンタの追加ウ	パザード				
ブリンタ ボ コンピュ	ー トの選択 Lーダはポートを	通してプリンタと通信しています。			
使用	するプリンタ ポー	-トを選択してください。ポートが-	→覧にない場合、新	しいポートを追加して	ください。
¢э	のポートを使用	∃(<u>U</u>):			
Г	ポート	影明	プリンタ		
	COM2: COM3: COM4: FILE: USB001	シリアル ポート シリアル ポート シリアル ポート シリアル ポート ファイルへ出力 Virtual printer port for U			
1	主告. ほしんじん	א, יוור הב-הולים באו	小論(音(二) PT1、来。	- トち/ホハキオ	
	主息にはこれこい。	2000 - 1000 - 1000 - 10000	UUUETELE EFTTE ///	- L & K / 4 & 9 &	
○ #	すしいボートの11 重類:	Local Port			Y
			〈戻る(8)	次へ(№) >	キャンセル



プリンタの追加ウィザード		
ブリンタの追加ウィザード 製造元とモデルでどのプリンタを使うか	決定します。	$\langle \! \mathcal{D} \! \rangle$
グリンタの製造元とモデルを選択 使用1をクリックしてください。プリン 外を選択してください。	してください。プリンタにインストール ディスク ッタが一覧にない場合は、プリンタのマニュア プリンタ(P)	が付属している場合は、「ディスク クルを参照して互換性のあるプリン
Alps Apple APS-PS APTI AST	AGFA-AccuSet v523 AGFA-AccuSet V523 AGFA-AccuSet 800 AGFA-AccuSet 800SF v523 AGFA-AccuSet 800SF v523 AGFA-AccuSet 10005F v523	1
		ディスク使用(止)
	< 戻る(B)/	kへ(N)> キャンセル

[フロッピー ディスクからインストール] ダイアログボックスが表示されます。

7 付属の CD-ROM を CD-ROM ドライブにセットします。

8 [参照]をクリックしてCARPS プリンタドライバが保存されているフォ ルダを選択し、[OK] をクリックします。



たとえば CD-ROM ドライブが「D:」の場合は、フォルダのパス名は 「D:¥Drivers¥Japanese¥win2000_xp」になります。編集ボックスに直接パス名を入 力することもできます。

プリンタの追加ウィザード
プリンタの追加ウィザード 製造元とモデルでどのプリンタを使うが決定します。
クリンタの製造元とモデルを選択してください。プリンタにインストール ディスクが付属している場合は、ビイスク 使用しを列ックしてください。プリンタが一覧にない場合は、プリンタのマニュアルを参照して互換性のあるプリン 外を選択してください。
プリンタ(£): Canon PC-D300/FAX-L400/ICD300
_ 〈 戻る ④ 〉 汰へ ⑭ 〉 _ キャンセル

10 使用するプリンタの名前を入力し、[次へ]をクリックします。

プリンタの追加ウィザード
プリンタ名 このプリンタに名前を割り当ててください。
このプリンタの名前を指定してください。一部のプログラムでは、32 文字に人上のサーバーとプリンタ名の 組み合わせばサポートされていません。 プリンタ名(2) Canon Po=0300/FAX=L400/IC0300
(戻る(日) 次へ(い) キャンセル

標準のプリンタ名を使用するときは、編集ボックスをそのままにして、[次へ]をクリック します。

✓ メモ すでに他のプリンタがインストールされている場合は、このプリンタを標準のプリンタとして使用するかどうかを確認するメッセージが表示されます。

11 このプリンタを他のコンピュータと共有するかどうかを選択し、[次へ] をクリックします。

プリンタの追加ウィザード
プリンタ共有 このプリンタをほかのネットワーク ユーザーと共有できます。
このプリンタをほかのユーザーが利用できるかを指定します。このプリンタを共有するには共有名を指定する 必要があります。
○ このプリンタを共有しない(Q)
○ 共有する(S):
< 戻る(B) 次へ(N) > キャンセル

[共有する]を選択した場合は、編集ボックスに共有名を入力し、[次へ]をクリックします。

12 テストページを印刷するときは [はい] を選択し、[次へ] をクリックします。

プリンタの追加ウィザード	
テスト ページの印刷 テスト ページを印刷して、プリンタ セットアップを確認	することができます。
テスト ページを印刷しますか?	
• (<u>10</u>)	
C WRO	
	< 戻る(B) 次へ(N) > キャンセル

テストページを印刷しないときは、[いいえ]をクリックします。この場合は、手順14が 省略されます。

13 [完了] をクリックします。



インストールが開始されます。

インストールが完了すると、[プリンタの追加ウィザード] ダイアログボックスが閉じます。 プリンタアイコンが [プリンタ] フォルダに追加され、テストページが印刷されます。

14 テストページが適切に印刷された場合は、[OK] をクリックします。

Canon PC-D300/FAX-L400/ICD300
テスト ページをプリンタに送信しています。プリンタの速度により、ページが印刷 されるまで1 分から2 分かかる可能性があります。
テスト ページは、プリンタのグラフィックスとテキストの印刷能力を簡単に示し、プ リンタ ドライバの技術情報を提供します。
テスト ページが印刷された場合は [OK] をクリックしてください。 テスト ページが印刷されない場合は、[トラブルシュート] をクリックしてください。
<u> </u>

プラグ・アンド・プレイで CARPS プリンタドライバをインストー ルする

ここでは、Windows XP で、プラグ・アンド・プレイ機能を使って CARPS プリンタドラ イバをインストールする手順を説明します。

CARPS プリンタドライバをインストールする前に、必ず次のことを行ってください。

- 本製品をお使いのコンピュータに接続します。(→セットアップガイド)
- •本製品の電源を入れます。(→セットアップガイド)
- Windows XP を起動します。
 - 1 管理者権限のメンバーとしてログオンします。

プラグ・アンド・プレイが実行され、USB クラスドライバの「USB 印刷サポート」が自動検出されてインストールされます。

[新しいハードウェアの検出ウィザード] ダイアログボックスが表示されます。

● 重要 必ず管理者権限のメンバーとしてログオンしてください。CARPS プリンタドライバをインストールするには、プリンタに対してフルコントロールのアクセス権が必要です。

2 付属の CD-ROM を CD-ROM ドライブにセットします。

3 [一覧または特定の場所からインストールする (詳細)]を選択し、[次 へ]をクリックします。



4 [次の場所を含める]のみを選択し、[参照]をクリックして CARPS プリンタドライバが保存されているフォルダを選択します。

新しいハードウェアの検出ウィザード
検索とインストールのオブションを選んでください。
 ◇ 次の場所で最適のドライバを検索する(S) 下のチョック ボックスを使って、リムーバブル メディアやローカル パスから検索できます。検索された最適のドラ イバがインストールされます。 □ リムーバブル メディア (フロッピー、CD-ROM など) を検索(M) ▽ 次の場所を含める(Q): D+Drivers¥ Japanese¥win2000_xp
○検索しないで、インストールするドライバを選択する(型) 一覧からドライバを選択するには、このオブションを選びます。選択されたドライバは、ハードウェアに最適のもの とは取りません。
< 戻る(B) 次へ(U) キャンセル

たとえば CD-ROM ドライブが「D:」の場合は、フォルダのパス名は 「D:¥Drivers¥Japanese¥win2000_xp」になります。編集ボックスに直接パス名を入 力することもできます。

5 [次へ] をクリックします。

インストールが開始されます。

6 インストールが完了したら、[完了] をクリックします。



CARPS プリンタドライバがインストールされ、プリンタアイコンが [プリンタと FAX] フォルダに追加されます。

プリンタの追加ウィザードから CARPS プリンタドライバをインス トールする

ここでは、Windows XP で、[プリンタの追加ウィザード] を使用して CARPS プリンタ ドライバをインストールする手順を説明します。

【スタート】メニューから、【プリンタと FAX】を選択します。 【プリンタと FAX】フォルダが表示されます。

2 [プリンタのタスク] の [プリンタのインストール] をクリックします。

3 [次へ] をクリックします。



[●] 重要 必ず管理者権限のメンバーとしてログオンしてください。CARPS プリンタドライバをインストールするには、プリンタに対してフルコントロールのアクセス権が必要です。



🕛 重要

誤ったプリンタがインストールされることを防ぐために、[プラグ アンド プレイ対応プリンタを自動的に検出してインストールする]を選択しないことをお勧めします。

5 使用するプリンタポートを選択し、[次へ] をクリックします。





プリンタの追加ウィザード
プリンタ ソフトウェアのインストール 製造元とモデルでどのプリンタ ソフトウェアを使うか決定します。
クリンタの製造元とモデルを選択してください。クリンタにインストールディスクが付属している場合は、ディスク 使用1を列ックしてください。フリンタが一覧にない場合は、プリンタのマニュアルを参照して互換性のあるプリン タンフトウェアを選択してください。
#36元 プリンタ Alps Alps Apollo Apple APS-PS ✓ AGFA-AccuSet v523 AGFA-AccuSet 800 AGFA-AccuSet 800SF v523 ✓
Cのドライバはデジタル署名されています。 Windows Update ディスク使用(出). ドライバの署名が重要な理由
〈 戻る(四) (次へ(型 〉) (キャンセル

[フロッピー ディスクからインストール] ダイアログボックスが表示されます。

7 付属の CD-ROM を CD-ROM ドライブにセットします。

8 [参照]をクリックしてCARPS プリンタドライバが保存されているフォ ルダを選択し、[OK]をクリックします。



たとえば CD-ROM ドライブが「D:」の場合は、フォルダのパス名は 「D:¥Drivers¥Japanese¥win2000_xp」になります。編集ボックスに直接パス名を入 力することもできます。 9 [プリンタ] リストボックスでプリンタを選択し、[次へ] をクリックします。

プリンタの追加ウィザード
プリンタ ソフトウェアのインストール 製造元とモデルでどのプリンタ ソフトウェアを使うが決定します。
 プリンタの製造元とモデルを選択してください。プリンタにインストールディスクが片属している場合は、ディスク 使用「をクリックしてください。プリンタが一覧にない場合は、プリンタのマニュアルを参照して互換性のあるプリン タ ソフトウェアを選択してください。 プリンタ Canon PC-D300/FAX-L400//CD300
(Windows Update\W)」 ディスク使用仕」
< 戻る(B) 次へ(N) > (キャンセル)

10 使用するプリンタの名前を入力し、[次へ] をクリックします。

ブリンタの追加ウィザード
プリンタ名 このプリンタに名前を割り当ててください。
このプリンタの名前を入力してください。一部のプログラムでは、32 文字以上になるプリンタ名とサーバー名 の組み合わせがサポートされていないため、名前はなるべく短くしてください。
プリンタ-名(P). [Stanon_PO=D300/FAX-L400/ICD300]
(原3個) 次へ(11) キャンセル

標準のプリンタ名を使用するときは、編集ボックスをそのままにして、[次へ] をクリック します。

✓ メモ すでに他のプリンタがインストールされている場合は、このプリンタを標準のプリンタとして使用するかどうかを確認するメッセージが表示されます。

11 このプリンタを他のコンピュータと共有するかどうかを選択し、[次へ] をクリックします。

プリンタの追加ウィザード	5
ブリンタ共有 このプリンタをほかの	ネットワーク ユーザーと共有できます。
このプリンタを共有 は新しく名前を入っ	するには、共有名を作成する必要があります。推奨されている名前を使用するか、また りしてください。共有名ははかのネットワーク ユーザーによって参照されます。 *有しない(の)
○ <u>世初月2757</u> ○共有名⑤	
	〈戻る個〉 次へ⑭ 〉 キャンセル

[共有名]を選択した場合は、編集ボックスに共有名を入力し、[次へ]をクリックします。

12 テストページを印刷するときは [はい] を選択し、[次へ] をクリックします。

プリンタの追加ウィザード	
テスト ページの印刷 テスト ページを印刷すると、プリンタが正しくインストールされたか	かどうかを確認することができます。
テスト ページを印刷しますか?	
○いいえ(Q)	
ā>	(3(B) 次へ(N) キャンセル

テストページを印刷しないときは、[いいえ]をクリックします。この場合は、手順14が 省略されます。

13 [完了] をクリックします。

ブリンタの追加ウィザード		
	プリンタの认	追加ウィザードの完了
	プリンタの追加r プリンタには、パ	ンィザードを完了しました。 の設定が指定されました:
	名前: 共有名: ポート:	Canon PC-D300/FAX-L400/ICD300 〈非共有〉 USB001
	モデル: 通常使う: テスト ページ:	Canon PC-D300/FAX-L400/ICD300 (ຢູ່ເບ (ຢູ່ເບ
	ウィザードを閉し	っるには、「完了」をクリックしてください。
		< 戻る(B) 完了 キャンセル

インストールが開始されます。

インストールが完了すると、[プリンタの追加ウィザード]ダイアログボックスが閉じます。 プリンタアイコンが[プリンタとFAX]フォルダに追加され、テストページが印刷されます。

14 テストページが適切に印刷された場合は、[OK] をクリックします。

Canon PC-D300/FAX-L400/ICD300
テスト ページをプリンタに送信しています。プリンタの速度により、ページが印刷 されるまで1 分から2 分かかる可能性があります。
テスト ページは、プリンタのグラフィックスとテキストの印刷能力を簡単に示し、プ リンタ ドライバの技術情報を提供します。
テスト ページがED刷された場合は、EOKI をクリックしてください。 テスト ページがED刷されない場合は、[トラブルシュート]をクリックしてください。
<u>ок</u> (+ラフ҄ルシュート①_)

<mark>本製品</mark>をネットワークで使用する

ここでは、本製品をネットワークで使用する方法を説明します。

本製品をネットワークの共有プリンタとして設定すると、ネットワークユーザが本製品を共 有して使用することができます。プリントサーバとクライアントが同じ OS を使用している 必要はありません。たとえば、Windows 98/Me クライアントから Windows 2000/XP プリントサーバに対して、あるいはその逆の場合にも印刷を行うことができます。

クライアントの起動時にサーバが動作していなかった場合でも、サーバを起動するだけで印 刷を開始できます。

サーバが Windows 2000/XP で動作している場合は、サーバにログインしているユーザがいなくても印刷ができます。

共有プリンタとして本製品を設定する

本製品をネットワーク上で共有する場合は、プリントサーバをローカルで設置し、次のよう に設定してください。詳細については、お使いのプリントサーバシステムのマニュアルを参 照してください。

Windows 98/Me サーバの設定

ここでは、Windows 98/Me で、本製品をネットワークユーザから使用できるようにする 手順を説明します。

ダメモ 説明では、Windows 98 の表示画面を使用しています。

■サーバサービスを追加する

- 【スタート】メニューから、[設定]→[コントロール パネル]を選択します。
 [コントロール パネル] が表示されます。
- 2 [ネットワーク] アイコンをダブルクリックします。



ネットワーク <u>?</u>	×
ネットワークの設定 識別情報 アクセスの制御	
現在のネットワークコンボーネント(N):	
■ Microsoft ネットワーク クライアント	
B Microsoft ファミリ ログオン	
##SiS 900 POI Past Ethernet Adapter	
TCP/IP -> SiS 900 PCI Fast Ethernet Adapter	
11時(E) ブロパティ(E)	
優先的にログオンするネットワーク(L):	
Microsoft ファミリ ログオン	
コーイルトプロいわのサカ(の)	
[抗 ¹¹ 月	
OK	





5 [Microsoft ネットワーク共有サービス]を選択し、[OK] をクリック します。





ネットワーク		?×
ネットワークの設定 識別情報	。 アクセスの制御 】	
現在のネットワーク コンボー 副 Microsoft ネットワーク 副 Microsoft ファミリ ログス ■ SiS 900 PCI Fast Eth ■ SiS 900 PCI Fast Eth ■ SiS 900 PCI Fast Eth ■ ダイヤルアップ アダブタ 省 TCP/IP -> SiS 900 P	ネント(N): クライアント ・ン ernet Adapter ast Ethernet Adapter CI Fast Ethernet Adapter	oter V
追加(<u>A</u>) 優先的にログオンするネット	育印余(E) フーク(L):	プロパティ(<u>R</u>)
Microsoft ファミリ ログオン	_	•
ファイルとプリンタの共有	<u>D</u>]	
	(⊃K _ キャンセル

7 [プリンタを共有できるようにする]を選択し、[OK] をクリックします。

ファイルとプリンタの共有	×
✓ ファイルを共有できるようにする(E)	
ブリンタを共有できるようにする(P)	
OK キャンセル	
	_

8 [アクセスの制御] タブを選択し、[共有レベルでアクセスを制御する] または [ユーザレベルでアクセスを制御する] をクリックします。



9 [OK] をクリックします。

サーバサービスが追加されます。

■プリンタを共有に設定する([共有レベルでアクセスを制御する]を選択した場合)

 [Canon PC-D300/FAX-L400/ICD300 のプロパティ] ダイアログ ボックスを開き、[共有] タブの [共有する] を選択します。

Canon PC-D300/FAX-L4	100/ICD300のプロパティ	? ×
全般 詳細 共有	ページ設定 仕上げ 印刷品質	
○ 共有しない(Q) ○ 共有する(S) —		
共有名(<u>N</u>):	CANON	
:(@)インド(C):		
パスワード(<u>P</u>):		
[OK キャンセル 適用(A)	ヘルプ

[Canon PC-D300/FAX-L400/ICD300のプロパティ]ダイアログボックスの開きかたについては、P.3-2を参照してください。

2 必要に応じて、[共有名]、[コメント]、および[パスワード]を入力します。

✓ メモ
 「共有名]には、空白や特殊文字("¥"、","、"="、"["、"]"、"{"、"}"、";")を入力しないでください。

3 [OK] をクリックします。

プリンタアイコンが、共有プリンタアイコンに変わります。

■プリンタを共有に設定する([ユーザレベルでアクセスを制御する]を選択した場合)

 [Canon PC-D300/FAX-L400/ICD300のプロパティ] ダイアログ ボックスを開き、[共有] タブの [共有する] を選択します。

Canon PC-D300/FAX-L4	400/ICD300のプロパティ	? ×
全般 詳細 共有	ページ設定 仕上げ 印刷品質	
 ○ 共有しない(Q) ○ 共有する(S) — 		
共有名(<u>N</u>):	CANON	
ニメント(<u>©</u>):		
名前(<u>M</u>):	アクセス権:	
追加(卫)	前II途(<u>R</u>)	
		ri =?
		כעו

2 必要に応じて、[共有名] と [コメント] を入力します。

Ø メモ
 [共有名]には、空白や特殊文字("¥"、","、"="、"["、"]"、"{"、"}"、";")を入力しないでください。

3 [追加]をクリックし、プリンタへのアクセスを許可するユーザを選択します。

Canon PC-D300/FAX-L	400/ICD300のプロパティ	?×
全般 詳細 共有	ページ設定 仕上げ 印刷品質	
 ○ 共有しない(Q) ● <u>共有する(S)</u> – 		
共有名(N):	CANON	
コメント(<u>©</u>):		
名前(<u>M</u>):	アクセス権:	
追加(<u>D</u>)	育印余(在)	
	OK キャンセル 適用(A) へ	ルブ

4 ユーザの追加が終わったら、[OK] をクリックします。

5 [OK] をクリックします。

プリンタアイコンが、共有プリンタアイコンに変わります。

Windows 2000/XP サーバの設定

ここでは、Windows 2000/XP で、本製品をネットワークユーザから使用できるように する手順を説明します。

- ■サーバサービスを追加する(Windows 2000)
 - 【スタート】メニューから、【設定】→【ネットワークとダイヤルアップ 接続】を選択します。

[ネットワークとダイヤルアップ接続] ダイアログボックスが表示されます。

- 2 [ローカル エリア接続] アイコンを右クリックし、ポップアップメニュー から [プロパティ]を選択します。
- 3 [Microsoft ネットワーク用ファイルとプリンタ共有]を選択し、[OK] をクリックします。

ローカル エリア接続のプロパティ	<u>?</u> ×
全般	
接続の方法:	
SiS 900 PCI Fast Ethernet Adapter	
,	
チェックマークがオンになっているコンポーネントがこの接続で使用されていま	.च (<u></u>):
 ✓ 思 Microsoft ネットワーク用クライアント ✓ 局 Microsoft ネットワーク用ファイルとプリンタ共有。 ✓ す インターネット プロトコル (TCP/IP) 	
インストールの 削除(い) プロパティ(R) 説明 コンピュータが Microsoft ネットワーク上のリソースにアクセスできます。	
□ 接続時にタスク バーにアイコンを表示する(W)	54711.
OK	フセル

サーバサービスが追加されます。

■サーバサービスを追加する(Windows XP)

- 【スタート】メニューから、【コントロール パネル】を選択します。
 [コントロール パネル】が表示されます。
- 2 [ネットワークとインターネット接続] をクリックします。

[ネットワークとインターネット接続] ダイアログボックスが表示されます。

3 [ネットワーク接続] をクリックします。

[ネットワーク接続] ダイアログボックスが表示されます。

- 4 [ローカル エリア接続] アイコンを右クリックし、ポップアップメニュー から [プロパティ] を選択します。
- 5 [Microsoft ネットワーク用ファイルとプリンタ共有]を選択し、[OK] をクリックします。

➡ ローカル エリア接続のプロパティ ?	×
全般認証詳細設定	
接続の方法	
Bis 900 PCI Fast Ethernet Adapter	
構成(2)	
この接続は次の項目を使用します(型):	
■ Microsoft ネットワーク用クライアント	
 ■ Wilerosoft ネットワーク用ファイルとフリフタ共有 ■ マーインターネット プロトコル (TCP/IP) 	
インストール(1) 育塚条(1) フロパティ(13) 「説明 ほかのコンピュータが、Microsoft ネットワークを使ってこのコンピュータのリソ ースにアクセスできます。	
□ 接続時(こ通知領域)にインジケータを表示する(₩)	
OK キャンセル	

サーバサービスが追加されます。

■プリンタを共有に設定する

 [Canon PC-D300/FAX-L400/ICD300のプロパティ]ダイアログ ボックスを開き、[共有]タブの[共有する]を選択します。

般共有ポート	、│詳細設定│色の管理│セキ	コリティ「お気に入り」
🔏 Canon P	C-D300/FAX-L400/ICD300	
V		
○ 共有しない(型)		
€ 共有する(<u>S</u>):	CanonPC-	
- ほかのバージョンの V	Windows のドライバー	
合、追加ドライバを	ルハーションの Windows を実行し をインストールする必要があります。	っしいるユーサーと共有する場。
		追加ドライバ(D)
		XED01 9 17 1000

2 必要に応じて、共有名を入力します。

Øメモ [共有名]には、空白や特殊文字("¥"、";"、"="、"["、"]"、"{"、"}"、";")を入力しないでください。

3 [OK] をクリックします。

プリンタアイコンが、共有プリンタアイコンに変わります。

ジメモ プリンタの共有は、インストール時に設定することもできます。

ネットワークで共有プリンタを使用する

すでに本製品がネットワーク上で共有プリンタとして設定されている場合は、ネットワーク 経由で本製品を使用できます。本製品をお使いのコンピュータから利用できるようにする もっとも簡単な方法は、ネットワークダウンロードを使用する方法です。OS が Windows 2000/XP の場合は、Windows 98/Me サーバから CARPS プリンタドライバをダウン ロードできません。その場合は、[プリンタの追加ウィザード]を使用してください。

ネットワークダウンロード

ここでは、ネットワークダウンロードを使用して、ネットワーク上の共有プリンタに接続す る手順を説明します。

- Windows 2000/XP クライアントの場合は、Windows 98/Me サーバからCARPS プリンタドライバをダウンロードできません。
 - エクスプローラを開き、[Canon PC-D300/FAX-L400/ICD300](またはこれに相当する)プリンタアイコンが表示されるまで、ネットワークを検索します。
 - 2 プリンタアイコンをダブルクリックするか、プリンタアイコンを [プリ ンタ] (Windows XP では、[プリンタと FAX]) フォルダにドラッグし ます。

[プリンタの追加ウィザード] ダイアログボックスが表示されます。

3 画面の指示に従って、インストールを完了します。

Windows 98/Me のプリンタの追加ウィザード

ここでは、Windows 98/Me の [プリンタの追加ウィザード] を使用して、ネットワーク 上の共有プリンタに接続する手順を説明します。

Ø メモ 説明には、Windows 98の表示画面を使用しています。

【スタート】メニューから、【設定】→【プリンタ】を選択します。 [プリンタ】が表示されます。

2 [プリンタの追加] アイコンをダブルクリックします。

[プリンタの追加ウィザード]ダイアログボックスが表示されます。

- 3 [次へ] をクリックします。
- **4** [ネットワーク プリンタ] を選択し、[次へ] をクリックします。
- 5 接続先となるネットワークパスまたはプリントキューを入力するか、「参照」をクリックしてプリンタを選択し、「次へ」をクリックします。
- メモ ネットワーク環境によっては、CARPS プリンタドライバのインストールが自動的に行われる場合があります。この場合には、下記の手順6~8を実行する必要はありません。
 - 6 [ディスク使用…]をクリックします。

プリンタの追加ウィザード
グリンタの製造元とモデルを選択してください。プリンタにインストールディスクが付いている場合 は、「ティスク使用」をクリックしてください。プリンタが一覧にない場合は、プリンタのマニュアルを 参照して互換性のあるプリンタを選択してください。
製造元(M):
< 戻る(B) 次へ > キャンセル

7 [参照]をクリックしてCARPS プリンタドライバが保存されているフォ ルダを選択し、[OK] をクリックします。



編集ボックスに直接パス名を入力することもできます。

8 使用するプリンタの名前を入力し、[完了] をクリックします。

標準のプリンタ名を使用するときは、編集ボックスをそのままにして、[完了] をクリック します。

 接続に失敗した場合は、プリンタをインストールできても、オンライン状態に戻るまで、 プリンタを使用することができなくなります。

9 画面の指示に従って、インストールを完了します。

Windows 2000/XP のプリンタの追加ウィザード

ここでは、Windows 2000/XP を使って、ネットワーク上の共有プリンタに接続する手順を説明します。

① 重要 必ず管理者権限のメンバーとしてログオンしてください。CARPS プリンタドライバをインストールするには、プリンタに対してフルコントロールのアクセス権が必要です。

【スタート】メニューから【設定】→【プリンタ】(Windows XP では、 【スタート】メニューから【プリンタと FAX】)を選択します。

[プリンタ](Windows XP では、[プリンタと FAX])フォルダが表示されます。

2 [プリンタの追加] (Windows XP では、[プリンタのタスク] の [プリ ンタのインストール])アイコンをダブルクリックします。

[プリンタの追加ウィザード] ダイアログボックスが表示されます。

3 [ネットワーク プリンタ] (Windows XP では、[ネットワーク プリン タ、またはほかのコンピュータに接続されているプリンタ)]を選択し、 [次へ] をクリックします。

[プリンタの検索](Windows XP では、[プリンタの指定]) ダイアログボックスが表示されます。

4 接続先となるプリンタの名前を入力し、[次へ]をクリックします。

プリンタの名前がわからない場合は、名前を入力せずに[次へ]をクリックし、[プリンタの参照]ダイアログボックスに進んでください。このダイアログボックスでプリンタを選択し、[次へ]をクリックします。

- プリンタ名が無効な場合は、クライアントが共有プリンタに接続できないことを示しています。
 - 適切なドライバが見つからない場合は、サーバが Windows 98/Me コンピュータである 可能性があります。







印刷の設定はプリンタのプロパティで行います。この章ではプロパティの各項目について説明します。

Windows 98/Me 0	プリンタプロパティ	3-2
Windows 2000/XP	のプリンタプロパティと印刷設定プロパティ	3-21
プリンタプロパティ		3-22
印刷設定プロパティ		3-29

Windows 98/Me のプリンタプロパティ

プリンタの設定を表示または変更するときは、CARPS プリンタドライバのプロパティダイ アログボックスから行います。[Canon PC-D300/FAX-L400/ICD300 のプロパティ] ダイアログボックスは、Windows アプリケーションの[印刷] ダイアログボックスから表 示する方法と、Windows の[プリンタ] フォルダから表示する方法があります。

このダイアログボックスを開くには、以下の手順を実行します。

- ・お使いの OS の種類と、ダイアログボックスの表示方法によって、[Canon PC-D300/ FAX-L400/ICD300 の プロパティ]ダイアログボックスに表示されるタブの数が異な ります。
 - ダイアログボックスの表示方法によって、プリンタの設定が有効である期間が決まります。
 - ・Windows アプリケーションの[印刷]ダイアログボックスから [Canon PC-D300/ FAX-L400/ICD300のプロパティ]ダイアログボックスを表示した場合は、選択した 印刷オプションは、現在の印刷ジョブに対してのみ適用されます。Windows アプリケー ションの終了時に、印刷オプションは保存されません。
 - ・[プリンタ] フォルダから [Canon PC-D300/FAX-L400/ICD300 のプロパティ] ダイアログボックスを開いた場合は、設定したプリンタ設定は Windows アプリケー ションすべてに対して適用され、その設定を変更しない限り有効です。

■Windows アプリケーションから開く場合

 Windows アプリケーションの [ファイル] メニューから [印刷] を選択 します。

[印刷] ダイアログボックスが表示されます。

2 [プロパティ] をクリックします。

[Canon PC-D300/FAX-L400/ICD300 のプロパティ] ダイアログボックスが表示されます。

■[プリンタ] フォルダから開く場合

【スタート】メニューから、【設定】→【プリンタ】を選択します。
 [プリンタ】フォルダが表示されます。

● 以下で紹介する機能の詳細については、「オンラインヘルプ」(→ P.1-4) をご覧ください。
 ●説明では、Windows 98 の表示画面を使用しています。

2 Canon PC-D300/FAX-L400/ICD300 プリンタのアイコンを選択

Canon PC-D300/FAX-L400/ICD300 プリンタのアイコンを右クリックし、ポップ アップメニューから [プロパティ] を選択しても、[Canon PC-D300/FAX-L400/

[Canon PC-D300/FAX-I 400/ICD300のプロパティ] ダイアログボックスが表示され

し、[ファイル] → [プロパティ] を選択します。

ICD300のプロパティ〕ダイアログボックスを表示できます。

[全般] タブ

ます。

テストページの印刷や区切りページの設定ができます。詳細については、Windowsのマニュアルを参照してください。

Canon PC-D300/FAX-L400/ICD300のプロパティ	? ×
全般 詳細 ページ設定 仕上げ 印刷品質	
Canon PC-D300/FAX-L400/ICD300	
区切りページ(2): (なし) ・ 参照(2)	
F0空云 7 k /m 1	
OK キャンセル 通用(金) ヘルジ	/

[詳細] タブ

プリンタを接続するポートとタイムアウトの設定を指定します。詳細については、Windows のマニュアルを参照してください。

Canon PC-D300/FAX-L400/ICD300のプロパティ	? ×
全般 詳細 ページ設定 仕上げ 印刷品質	
Canon PC-D300/FAX-L400/ICD300	
ED刷先のボート(P): USBPRN01 (PC-D300/FAX-L400/ICD3002 マ ボートの追加(ID	
印刷に使用するドライバ(U). 「Carpon PC-D200 (FAX-LA00./CD200) ドライバの)音加(W)	
ブリンタボートの割り当て②ブリンタボートの解除心	
→1ム/い取車単 未選択時⑤注 15 秒	
送信の再話行時(B): 180 秒	
_ スフールの設定(1)] _ ボートの設定(2)]	
OK キャンセル 道用(④)	ヘルプ

■プリンタスプールの設定

インストーラにより、次の初期設定値が設定されます。

ブリンタ スプールの設定 ?! ×
 ● 印刷ジョブをスプールし、プログラムの印刷処理を高速に行う(2) ○ 全ページ分のデータをスプールしてから、印刷データをプリンタに送る(4) ○ 1 ページ目のデータをスプールしたら、印刷データをプリンタに送る(4) ○ プリンタに直接印刷データを送る(2)
スプール データ形式(E): EMF
 このブリンタで双方向通信提能をサポートする(E) このブリンタの双方向通信提能をサポートしない(9)
OK キャンセル 標準に戻す(D)

[共有] タブ

プリンタの共有設定を指定します。このタブは、プリンタの共有を有効にしている場合にの み使用できます (P.2-46)。詳細については、Windows のマニュアルを参照してください。

Canon PC-D300/FAX-L	400/ICD300のプロパティ	? ×
全般 詳細 共有	ページ設定 仕上げ 印刷品質	
○ 共有しない(型) ○ 共有する(S) –		
共有名(<u>N</u>):	CANON	
コメント(©):		
パスワード(<u>P</u>):		
	OK 道用(A)適用(A)	ヘルブ

[ページ設定] タブ

用紙サイズ、倍率、部数、印刷の向き、1枚の用紙に印刷するページ数など、ページ設定を 指定します。

「お気に入り」については、「お気に入り」(→P.3-16)をご覧ください。



[原稿サイズ] Windows アプリケーションで作成した原稿サイズを選択します。選択で きるサイズは、「レター」、「リーガル」、「エグゼクティブ」、「A4」、「A5」、 [B4]、[B5]、[A3]、[レジャー(11x17)]、はがき、封筒(洋形4号)、 封筒(洋形2号)および「ユーザ定義用紙(名称固定)」です。

[出力用紙サイズ] 印刷するときの用紙サイズを選択します。「原稿サイズと同じ」以外に設 定されている場合は、印刷時に、選択した印刷用紙サイズに収まるように 元の原稿サイズが自動的に拡大・縮小されます。

> A XE [ユーザ定義用紙]を使用すると、50 個までの不 定形サイズを登録することができます (P.3-9)。

[部数]

印刷する部数を指定します(1~99部)。 [印刷の向き] 用紙に対する印刷の向きを〔縦〕または〔横〕の2種類から選択します。

- [ページレイアウト] 1枚の用紙にまとめて印刷する原稿の枚数(1、2、4、6、8、9、また は16)を選択するか、[ポスター](2x2、3x3、または4x4ペー ジで 1 枚分の印刷物を構成)を選択します。「ページレイアウト」が「1 ページ / 枚(標準)] と [ポスター] 以外に設定されている場合は、印刷 時に、選択したページレイアウトに収まるように元の原稿サイズが自動的 に拡大・縮小されます。
 - メモ 「ポスター」 が選択されている場合は、「倍率を指 定]、「スタンプ]、および「ページ修飾」は使用 できません。
 - [1ページ / 枚 (標準)]を選択すると、[倍率を指 定]が表示されます。また [] ページ / 枚 (標 準)]と[ポスター]以外に設定すると、[配置順] が表示されます。

З

[倍率を指定] 元の原稿サイズを拡大または縮小します。チェックボックスをオンにする と、右側の編集ボックスで倍率を指定できます(25 ~ 200%)。

[配置順]

1 枚の用紙に複数の原稿を印刷する場合に、用紙に原稿を配置する順序を 選択します。



[用紙タイプ] 印刷する用紙の種類を選択します。選択できる用紙の種類には、次のものがあります。

- 普通紙
- 普通紙 L
- 厚紙

- OHP フィルム

[スタンプ] 選択したスタンプを各ページに付けて印刷します。6 種類のスタンプが用 意されています。チェックボックスをオンにすると、[スタンプ編集] で スタンプを追加できます。

> ダメモ [スタンプ]は、[ページレイアウト]が[ポス ター]に設定されているときは使用できません。

- [スタンプ編集] [スタンプ詳細]ダイアログボックスが開きます(P.3-8)。
- [ユーザ定義用紙] [ユーザ定義用紙] ダイアログボックスが開きます(P.3-9)。
- [ページ修飾] [ページ修飾] ダイアログボックスが開きます(P.3-10)。

✓ メモ [ページ修飾] は、[ページレイアウト] が [ポス ター] に設定されているときは使用できません。

[標準に戻す] 現在の設定をすべる

現在の設定をすべて初期設定値に戻します。

■スタンプ詳細

[ページ設定] タブの [スタンブ編集] をクリックすると、[スタンプ詳細] ダイアログ ボックスが開きます。このダイアログボックスでは、登録されているスタンプを編集し たり、新しくスタンプを作成することができます。[スタンプ編集] は、[ページ設定] タ ブで [スタンプ] チェックボックスがオンの場合のみ使用可能です (P.3-6)。

スタンプ詳細	<u>? ×</u>
	スタンプー覧①: マリ版 CONFIDENTIAL OOPFIDENTIAL DRAFT 社外秘 コピー茶止
	新規追加(2) 前除(2) スタンブ名(2): マル秘
座標 ➡ ×⊗: 0 (-50~50)	テキスト①: 秘 フォント①: MS P明朝 🔽
【】Y(Y): 0 (-50~50) 中心へ移動(M)	スタイル(S): 標準 サイズ(Z): 72 - ポイント (1~500)
	色(c): 50%灰 ·
 ○ (1) <	Zタンプを囲む(W): ABB ○ 内囲み C 四角囲み C
• -180° 0° 180° •	印刷方法(空):
	□ 先頭ページのみ印刷する(②)
	OK キャンセル ヘルプ(出)

- [スタンプー覧] 登録されているスタンプ名を表示します。スタンプを選択するとダイアログ ボックスの左上のプレビューに画像が表示されます。
- [新規追加] [スタンプ詳細] ダイアログボックスで設定した内容を新しいスタンプとし て登録できます。[スタンプ名] にスタンプ名を入力し、[OK] をクリック すると登録が完了します。50 個までのスタンプを追加できます。
- [削除] 選択したスタンプを [スタンプー覧] から削除します。
- [座標] 各ページにスタンプを印刷する位置を指定します。[X] と [Y] の編集ボッ クスに座標値(-50~+50の範囲内)を入力するか、X 軸と Y 軸のスライ ドバーを使って位置を移動します。
- [中心へ移動] スタンプをページの中心に再配置します。
- [角度] スタンプの角度を指定します。角度に合ったラジオボタンを選択するか、ス ライドバーを使って角度を変更します。
- [スタンプ名] 新しいスタンプを登録するときに、[ページ設定] タブの [スタンプ] に表示するスタンプ名を入力します。
- [テキスト] スタンプとして印刷する文字列を入力します。
- [フォント] スタンプとして印刷する文字列のフォントの種類を選択します。
- [スタイル] スタンプのフォントスタイルを選択します。選択できるスタイルは、[標準]、 [斜体]、[太字]、[太字 斜体] です。
- [サイズ] スタンプとして印刷する文字列のフォントサイズを設定します。
- [色] スタンプとして印刷する文字列の色を選択します。

- [スタンプを囲む] スタンプに枠を追加します。枠の種類を [丸囲み] または [四角囲み] の 2 種類から選択できます。
- [印刷方法] スタンプの印刷方法を [透かし印刷] または [重ね印刷] の 2 種類から選択します。

[先頭ページのみ印刷する]

選択したスタンプを原稿の先頭ページにのみ印刷します。

■ユーザ定義用紙

[ページ設定] タブの [ユーザ定義用紙] をクリックすると、[ユーザ定義用紙] ダイア ログボックスが開きます。このダイアログボックスでは、簡単に用紙サイズを選択でき るように、ユーザ定義用紙サイズを定義して [用紙一覧] ボックスに登録することがで きます。各用紙サイズの名前、幅、高さを指定できます。ユーザ定義用紙サイズは 50 個 まで定義できます。

ユーザ定義用紙				? 🗙
用紙一覧(_) : 名前 - レター - リーガル - エグゼクティブ - A5 - B4 - マー - 同時(の)	サイズ 2159 × 2794 2159 × 3556 1842 × 266.7 2100 × 297.0 1485 × 210.0 257.0 × 364.0	•	ユーザ定義用 単位(U): 用紙サイズ 幅(W): 高さ(E):	B紙名(1): ○ ミリメートル ○ インチ 2100 mm(762~215.9) 2970 mm(1270~355.6) 登録(日)
			OK .	キャンセル ヘルプ(出)

■ 用紙サイズを登録する

- ② メモ この設定は、Windowsアプリケーションから[Canon PC-D300/FAX-L400/ICD300 のプロパティ]ダイアログボックスを開いたときには使用できません。
 - 【用紙一覧】ボックスで、はじめから定義されているサイズの1つを選択します。
 - 2 [ユーザ定義用紙名] に固有の名前を入力します。
 - **3** 寸法の単位として、[ミリメートル] または [インチ] を選択します。
 - 4 [幅] (76.2~215.9 mm/3.00~8.50")と[高さ] (127.0~355.6 mm/5.00~14.00")を入力して、用紙サイズを指定します。
- ✓ メモ 値を指定するときは、[幅]を[高さ]より大きい値にしないでください。

5 [登録] をクリックして、指定した設定で新しいユーザ定義用紙サイズを 登録し、[OK] をクリックします。

■ページ修飾

[ページ設定] タブの [ページ修飾] をクリックすると、[ページ修飾] ダイアログボッ クスが開きます。このダイアログボックスでは、ページ枠、ヘッダ、およびフッタが付 いたページを印刷できます。[ページ修飾] は、[ページ設定] タブの [ページレイアウ ト] が [ポスター] に設定されているときは使用できません (P.3-6)。

ジ修飾	ページ枠(E): 枠	?] tal.	×
	□ 日付を印刷(型): □ ユーザ名を印刷(型): □ ページ番号を印刷(型):	左上 左上 左上]
OK ++		3 <u>~117(B)</u>	ļ

- [ページ枠] 各ページにページ枠を付けて印刷します。11 種類のページ枠が用意されています。[ページ枠]は、[印刷品質] タブの [カタログプリント] が設定されているときには使用できません (P.3-12)。
- [日付を印刷] 各ページに日付を付けて印刷します。日付の印刷可能位置は6か所です。
- [ユーザ名を印刷] 各ページにユーザ名を付けて印刷します。ユーザ名の印刷可能位置は6か 所です。
- [ページ番号を印刷] 各ページにページ番号を付けて印刷します。ページ番号の印刷可能位置は 6か所です。
[仕上げ] タブ

ソートやとじ方向など、印刷ページの仕上げ設定を指定します。 [お気に入り] については、「お気に入り」(→ P.3-16) をご覧ください。

Canon PC-D300/FAX-L400/ICD30	00のプロパティ	? ×
全般 詳細 ページ設定(仕	上げ「印刷品質」	
お気に入り(日): 📶 2ページ	/牧(片面) 💽 🚰 🧾 🔌 印刷 💽	
	とU方向(B):	
	長辺とじ(上) 長辺とじ(上) とじ代指定(U)	
	~1	
A4(倍率:自動)		
設定確認♡		
	標準に戻す(<u>B</u>)	
OK	キャンセル 適用(<u>A</u>) ヘルプ	

- [とじ方向] 印刷ページのとじ方向を選択します。
- [とじ代指定] [とじ代指定] ダイアログボックスが開きます(P.3-11)。
- [ソート] 印刷ページを部単位でソートします。
- [標準に戻す] 現在の設定をすべて初期設定値に戻します。

■とじ代指定

[仕上げ] タブの [とじ代指定] をクリックすると、[とじ代指定] ダイアログボックス が開きます。このダイアログボックスでは、とじ代の幅を設定することができます。

とじ代指定			<u> </u>	<u>I</u>
++	とじ代(④): [<u>]</u> ;	mm (0~30)	
	OK	キャンセル	へルゴ(出)	

[とじ代]

とじ代の幅を 0 ~ 30 mm の範囲で指定します。

[印刷品質] タブ

解像度やコントラストなど、印刷品質の設定を指定します。 [お気に入り]については、「お気に入り」(→ P.3-16)をご覧ください。

Canon PC-D300/FAX-L400/ICD300のプロパティ	? ×
全般 詳細 ページ設定 仕上げ 印刷品質	
お気に入り(生): 🔲 2ページ/牧佐面 💽 🏰 💇 💩 印刷	
印刷目的②:	_
算書者書書書書書書 一般の文書や表の印刷に適したモー	<u>印字詳細(5)</u> ドです。
	(iq
□ グレイの設定を行う(M) 設定確認(M) □ カタログブリント(0)	グレイ設定(ý)
バージョン情報(B)	標準に戻す(B)
OK キャンセル 適用(A	ヘルプ

[印刷目的] 原稿の内容に合わせて適切な印刷目的を設定すると、内容に合った最適な設定 で印刷をすることができます。

[印字詳細] [印字詳細] ダイアログボックスが開きます(P.3-13)。

[解像度]印刷の解像度を [ファイン (600 dpi)] または [クイック (300 dpi)] の 2種類から選択します。

- [グレイの設定を行う] 手動でグレイ設定を行います。このチェックボックスをオンにすると [グレイ 設定]が使用可能になり、画像の明度とコントラストを調整するダイアログボッ クスが開きます (P.3-14)。
- [カタログプリント] [グレイ設定]ダイアログボックスで設定を行った後、そのサンプル枠に表示される9つの画像をまとめて1枚の用紙に印刷することができます。カタログプリント機能を使用すると、色み、明度/コントラストの異なる9つの出力結果を比較して、出力を調整するのに役立ちます。
 - (クメモ) [カタログプリント]は、[グレイの設定を行う]チェックボックスがオンの場合のみ使用できます。
- [グレイ設定] [グレイ設定]ダイアログボックスが開きます(P.3-14)。
 - 「グレイ設定」は、「グレイの設定を行う」チェックボックスがオンの場合のみ使用できます。
- [バージョン情報] CARPS プリンタドライバのバージョン情報を表示します。
- [標準に戻す] 現在の設定をすべて初期設定値に戻します。

■印字詳細

[印刷品質] タブの [印字詳細] をクリックすると、[印字詳細] ダイアログボックスが 開きます。このダイアログボックスでは、印字に関する詳細な設定を指定できます。

印字詳細		? ×
モノクロ中間調(1):		·
□ イメージデータを補正する(R)		
トナー節約モード(<u>S</u>):	パネル優先	•
ОК	キャンセル ヘルブ	

[モノクロ中間調] 中間調のデータを印刷するときのディザパターンの種類を選択します。 [イメージデータを補正する]

低解像度のイメージデータをなめらかにして印刷するときに設定します。 **[トナー節約モード]** トナーを節約する設定を選択します。

■グレイ設定

[印刷品質] タブの [グレイ設定] をクリックすると、[グレイ設定] ダイアログボック スが開きます。このダイアログボックスでは、画像の明度とコントラストを調整できま す。この機能は、[印刷品質] タブで [グレイの設定を行う] チェックボックスがオンの 場合のみ使用できます(P.3-12)。このダイアログボックスには、2 つのタブがあります。





[イメージサンプル] [オリジナル]と[プレビュー]に表示されるイメージサンプルを選択します。

[オリジナル] 調整前のオリジナルサンプルが表示されます。

[プレビュー] 調整後のサンプルが表示されます。

[明度/コントラスト] 明度とコントラストを変えた 9 つの画像をサムネイルで表示します。現在 選択されている明度とコントラストで表示されているのが中央の画像です。 他の画像を選択すると、その画像の明度とコントラストが中央の画像に反映 され、他の 8 つの画像のグレイスケール設定がそれに合わせて変更されま す。

[プレビュー位置] 明度/コントラストに表示されている 9 つの枠には、設定できる範囲の一部分だけが表示されています。このマップを使用すると、現在の設定が全体の範囲のどの位置にあるのかを確認できます。

[調整幅] 明度/コントラストの中央に表示されているサンプルと、その周囲に表示されるサンプルの差(変更の度合い)を設定します。

[標準に戻す] 現在の設定をすべて初期設定値に戻します。

■ [マッチング] タブ

グレイ設定	? ×
調整 マッチング	
 <u> カラーマッチングを行う (こ)</u> マッチング (う): 	色み優先
モニタ・スキャナの設定(2):	sRGB IEC61966-2.1
ガンマ補正(<u>G</u>):	1.0
	標準に戻す(<u>R</u>)
[OK キャンセル ヘルプ

[カラーマッチングを行う]

選択した[マッチング方法]と[モニタ・スキャナの設定]に従って、カ ラーマッチングを行います。このチェックボックスをオンにすると、[マッ チング方法]と[モニタ・スキャナの設定]が使用可能になります。

- [マッチング方法] マッチング方法を選択します。
- [モニタ・スキャナの設定]

モニタやスキャナに適した項目を選択します。

[ガンマ補正] ガンマ補正係数を指定します。

(ガンマ補正]は、「カラーマッチングを行う]チェックボックスがオフの場合のみ使用可能です。

[標準に戻す] 現在の設定をすべて初期設定値に戻します。

お気に入り

[ページ設定]、[仕上げ]、および[印刷品質]タブの設定を組み合わせて登録したものを、 「お気に入り」と呼んでいます。これらの各タブに共通して用意されているお気に入り機能 を使用すると、お気に入りを追加、編集、選択できるようになるため、印刷ジョブが簡単に 設定できます。



[お気に入り] 適用するお気に入りを選択します。

プレビュー画像

現在選択されている設定で画像を表示します。プレビュー画像を右クリックす るとポップアップメニューが表示され、ここから [ページレイアウト]の設定 を変更したり、[スタンプ / ページ修飾の編集] ダイアログボックスを開くこと ができます。

			1
	-		
マペー	ジレイアウ パンページ	トの切替	。 : : :: ::
	ノバーン	他的	備未

[ページレイアウトの切替]

このメニューをクリックするたびに [ページレイアウト] の設定が変わります (P.3-6)。設定は、[1ページ / 枚 (標準)] → [2ページ / 枚] → [4ページ / 枚] → [1ページ / 枚 (標準)] の順で変わります。

[スタンプ / ページ修飾の編集]

画像枠をクリックすると [ページ修飾] ダイアログボックス (P.3-10) が開き、 画像内をクリックすると [スタンプ編集] ダイアログボックス (P.3-8) が開き ます。

ジョブモード [印刷] と [編集+プレビュー] のジョブモードを切り替えます。



[印刷] 通常の印刷ジョブを実行します。

[編集+プレビュー]

[Canon Page Composer] ダイアログボックスにデータを保存します。[編集 +プレビュー] が選択されているときは、このモードがロックされていること を示す g(ロック) が右側に表示されます。

- (新規追加) [お気に入りの追加]ダイアログボックスが開きます(P.3-18)。
- (編集) [お気に入りの編集]ダイアログボックスが開きます(P.3-18)。
- [設定確認] [設定確認] ダイアログボックスが開きます(P.3-20)。

■お気に入りの追加

[新規追加)をクリックすると、「お気に入りの追加」ダイアログボックスが開きます。 このダイアログボックスでは、新しいお気に入りを現在の設定で登録できます。



- [名称] 登録するお気に入りの名前を入力します。
- **[アイコン]** 登録するお気に入りを表すアイコンを選択します。
- [**コメント**] 登録するお気に入りに関するコメントを入力します。
- [設定確認] [設定確認] ダイアログボックスが開きます(P.3-20)。

■お気に入りの編集

[編集]をクリックすると、[お気に入りの編集]ダイアログボックスが開きます。このダイアログボックスでは、[お気に入り一覧]で選択したお気に入りを編集できます。

お気に入りの編集	? ×
お気に入り一覧(():	名称(い): 標準設定 アイコン(り): ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
ED RD	文書の印刷に通したモードとなります。
設定確認○○ 前除(E)	ファイル読み込み(M) ファイル保存(2)
▶ アプリケーションの設定を優先させる	0
	OK キャンセル ヘルプ(H)

- [お気に入り一覧] 登録されているお気に入りを一覧表示します。[ページ設定]、[仕上げ]、お よび[印刷品質] タブの[お気に入り] プルダウンリストは、この[お気に 入り一覧]の並び順で表示されます。
- 1) (並べ替え)
 [お気に入り一覧]で選択されているお気に入りを、1つ上に移動します。
- 10(並べ替え)
 [お気に入り一覧]で選択されているお気に入りを、1つ下に移動します。

[設定確認] [設定確認] ダイアログボックスが開きます(P.3-20)。

選択したお気に入りを[お気に入り一覧]から削除します。

- ぼしめから定義されているお気に入り([標準設定]、[2ページ / 枚(片面)]、または[社外秘])
 を[お気に入り一覧]で選択している場合は、この
 ボタンは使用できません。
- [名称] 現在選択されているお気に入りの名前が表示され、ここで変更できます。
 - ぼう び メモ はじめから定義されているお気に入り([標準設定]、[2ページ / 枚(片面)]、または[社外秘])
 を[お気に入り一覧]で選択している場合は、この
 ボタンは使用できません。
- [アイコン] 現在選択されているお気に入りを表すアイコンが表示され、ここで変更できます。
 - ぼしめから定義されているお気に入り([標準設定]、[2ページ / 枚(片面)]、または[社外秘])
 を[お気に入り一覧]で選択している場合は、この
 ボタンは使用できません。
- [**コメント**] 現在選択されているお気に入りに関するコメントが表示され、ここで変更できます。
 - メモ
 はじめから定義されているお気に入り([標準設定]、[2ページ / 枚(片面)]、または[社外秘])
 を[お気に入り一覧]で選択している場合は、この
 ボタンは使用できません。
- [ファイル読み込み] お気に入りの情報をファイルから読み込みできます。
- [**ファイル保存**] お気に入りの情報をファイルに保存できます。
- [アプリケーションの設定を優先させる]

Windows アプリケーションで設定した[原稿サイズ]、[印刷の向き]、[部数]の項目を優先して印刷するときにチェックボックスをオンにします。

[削除]

■設定確認

[設定確認]をクリックすると、[設定確認]ダイアログボックスが開きます。このダイ アログボックスには、[ページ設定]、[仕上げ]、および[印刷品質]タブの現在の設定 が表示されます。

設定確認		<u>?</u> ×
ページ設定 仕上げ 印刷品質		
設定項目	設定内容	
原稿サイズ 出力用紙サイズ	A4 原稿サイズと同じ	
部数	1部 縦	
ページレイアウト 倍率の指定	1ページ/枚(標準) しない	
スタノブ	100 %	
ページ枠日付を印刷	枠なし	
ユーザ名を印刷	しない	
用紙タイプ	普通紙	
		Ľ-©)
		OK ヘルプ

[コピー]

現在の設定内容をクリップボードにコピーします。

Windows 2000/XP のプリンタプロパ ティと印刷設定プロパティ

Windows 2000/XP用の CARPS プリンタドライバには、次の2つの主要なダイアログ ボックスがあります。

■ プリンタプロパティのダイアログボックス



このダイアログボックスでは、プリンタを設定し、すべての Windows アプリケーション用の印刷条件を設定します。このダイアログボックスを開くには、次の手順を実行します。

 【スタート】メニューから、[設定] → [プリンタ] (Windows XPでは、 [プリンタと FAX])を選択します。

[プリンタ](Windows XP では、[プリンタと FAX])フォルダが表示されます。

2 Canon PC-D300/FAX-L400/ICD300 プリンタのアイコンを選択し、[ファイル] メニューから [プロパティ]を選択します。

Canon PC-D300/FAX-L400/ICD300 プリンタのアイコンを右クリックし、ポップ アップメニューから [プロパティ] を選択しても、[Canon PC-D300/FAX-L400/ ICD300 のプロパティ] ダイアログボックスを表示できます。

[Canon PC-D300/FAX-L400/ICD300 のプロパティ] ダイアログボックスが表示されます。

■ 印刷設定プロパティのダイアログボックス

このダイアログボックスでは、Canon D350/D300 での印刷時に使用できる印刷オプ ションの初期設定を指定できます。このダイアログボックスを開くには、次の手順を実 行します。

 【スタート】メニューから、[設定] → 【プリンタ】(Windows XPでは、 【プリンタとFAX】)を選択します。

[プリンタ] (Windows XP では、[プリンタと FAX]) フォルダが表示されます。

2 Canon PC-D300/FAX-L400/ICD300 プリンタのアイコンを選択し、[ファイル] メニューから[印刷設定…]を選択します。

Windows アプリケーションの [ファイル] メニューから [印刷] を選択し、[プロパティ] を選択しても、同様のダイアログボックスを開くことができます。

[印刷] ダイアログボックスが表示されます。

プリンタプロパティ

[Canon PC-D300/FAX-L400/ICD300 のプロパティ] ダイアログボックスには、プリ ンタを設定し、印刷条件を設定できるいくつかのタブが用意されています。次に、各タブに ついて説明します。

- ・プロパティのダイアログボックスに表示されるタブの数は、お使いのシステムのセット
 アップ方法によって異なります。
 - •以下で紹介する機能の詳細については「オンラインヘルプ」(→P.1-4)をご覧ください。
 - 説明では、Windows 2000 の表示画面を使用しています。

[全般] タブ

テストページの印刷や印刷設定の定義ができます。詳細については、Windowsのマニュアルを参照してください。

🥩 Canon PC-D300/FAX-L400/ICD300 のプロパティ	? ×
全般 共有 ポート 詳細設定 色の管理 セキュリティ お気に入り	
Canon PC-D300/FAX-L400/ICD300	
場所①: コメント②:	
モデル(Q): Canon PC-D300/FAX-L400/JCD300 機能 会(ソンネー 新聞日本445日90	
 E: いいえ 利用う 起な用紙: 両面 いいえ ホチキス止め いいえ 速度 14 ppm 	
最高解像度: 600 dpi 印刷服定 (PL) 万スト ページの印刷 (D)	
	ヽルプ

[共有] タブ

プリンタの共有設定を指定します。詳細については、Windowsのマニュアルを参照してください。

	<u>? ×</u>
全般 共有 ポート 詳細設定 色の管理 セキュリティ お気に入り	
Canon PC-D300/FAX-L400/ICD300	
○ 共有しない(Q)	
④ 共有する(S): CanonPC-	
- ほかのパージョンの Windows のドライバー	
合、追加ドライバをインストールする必要があります。	
追加ドライバ(D)	
OK キャンセル 適用(A) /	ヘルプ

[ポート] タブ

プリンタを接続するポートを指定します。詳細については、Windowsのマニュアルを参照してください。

Canon PC-D30	00/FAX-L400/ICD300 のプロパティ	<u>?</u> ×
全般 共有	ポート 詳細設定 色の管理 セキュリティ お気に入り	
🍏 Ca	non PC-D300/FAX-L400/ICD300	
印刷するボート ドキュメントは、 印刷されます。	(P) チェック ボックスがオンになっているボートのうち、最初に利用可能なもので	
ポート	説明 プリンタ 🔺	1
COM1:	シリアル ポート	1
COM2:	シリアル ポート	
	シリアル ポート	1
COM4:	シリアル ポート	
FILE:	ファイルへ出力	
USB001	Virtual printer port for Canon PC-D300/FAX-L400/ICD	
ポートの通		1
□ 双方向サポ		
	лениясто <u>п</u>	
	OK キャンセル 適用(A)	ヘルプ

[詳細] タブ

印刷時のスプール設定を指定します。詳細については、Windowsのマニュアルを参照してください。

◎Canon PC-D300/FAX-L400/ICD300 のプロパティ	?
全般 共有 ポート 詳細設定 色の管理 セキュリティ お気に入り	
 ○ 諸に利用可能に) ○ 開始(B) ○ 同時(B) ○ 同時(B) 	* *
優先順位 (Y): 1 三	
ドライバ(W): Canon PC-D300/FAX-L400/ICD300 💽 新しいドライバ()	Ø
○ 印刷ドキュメントをスプールし、プログラムの印刷処理を高速に行う(S)	_
○ 全ページ分のデータをスプールしてから、印刷データをプリンタに送る(1)	
◎ すぐに印刷データをプリンタに送る①	
○ プリンタに直接印刷データを送る(D)	
□ 一致しないドキュメントを保留する(出)	
☑ スプールされたドキュメントを最初に印刷する(R)	
□ 印刷後ドキュメントを残す(K)	
✓ 詳細な印刷機能を有効にする(E)	
標準の設定(F) ブリント プロセッサ(N) 区切りページ(O)	1
	_
OK キャンセル 適用(A)	ヘルプ

② メモ
[印刷ドキュメントをスプールし、プログラムの印刷処理を高速に行う]と[すぐに印刷 データをプリンタに送る]は、プリンタドライバのインストール時に自動的に設定されま す。

[色の管理] タブ

カラープリンタにカラープロファイルを関連付けます。詳細については、Windows のマニュアルを参照してください。

🥩 Canon PC-D300/FAX-L400/ICD300 のプロパティ	? ×
全般 共有 ポート 詳細設定 色の管理 セキュリティ お気に入り	
この設定を使用してカラーブリンタにカラーブロファイルを関連付けることができます。 す。カラーブロファイルによって、使用されるメディアの種類に基づくプリンタの色と プリンタ構成がコントロールされます。	
○ 手動(凹) 関連付けられたカラー ブロファイルの一覧からこのデバイスの出力すべ	
CLEX19の以近のカラー フロファイルを選択します 既定のカラー プロファイル: 〈ねし〉	
×	
追加①	
OK キャンセル 適用(A) ヘル	ップ

[セキュリティ] タブ

セキュリティ設定を指定します。詳細については、Windowsのマニュアルを参照してください。

愛Canon PC-D300/FAX-L400/ICD300 のプロパティ		? ×
全般 共有 ポート 詳細設定 色の管理 セキュリティ お気に入り	1	
名前	J	追加(D)
MAdministrators (CANON¥Administrators)		育///// (R)
CREATOR OWNER	_	
Everyone		
22 Power Users (CANUN#Power Users)		
アクセス許可(P):	午可	拒否
白扇	2	
プリンタの管理	\checkmark	
ドキュメントの管理	\checkmark	
詳細(⊻)		
OK キャンセル 適用(A)	,	ヘルプ

[お気に入り] タブ

印刷ジョブに適用するお気に入りを追加、編集、および選択することができます。

🍏 Canon PC-D300/FAX-L400/ICD30	ס מלפולדיז <mark>? א</mark>
全般 共有 ポート 詳細設定 お気に入り一覧(2): ■ <u>標準整定</u> ■ 2ページ/枚(片面) ● ■ 社外私8	色の管理 セキュリティ お気に入り 名称(ゆ): 標準設定 コメント(©): 文字/画像/グラフィックスなどの混在する一般 。 時な文書の印刷に通したモードとなります。
設定確認──	新規追加②_ 編集①_ 前除② ファイル読み込み ◎ ファイル保存◎_
ドキュメントプロバティでの許可	✓ お気に入りの選択を許可する① ✓ 設定の編集を許可する⑤)
	ノバージョン情報(日)
OK	きゃンセル / 適用(<u>A</u>) / ヘルプ

[お気に入り一覧] 登録されているお気に入りを一覧表示します。

[名称] 現在選択されているお気に入りの名前を表示します。

[コメント] 現在選択されているお気に入りについて説明します。

[設定確認] 現在選択されているお気に入りの設定を表示します。

[新規追加] 新しいお気に入りを登録する [お気に入りの追加 / 編集] ダイアログボックス を開きます (P.3-27)。

[編集] 登録されているお気に入りを編集する [お気に入りの追加 / 編集] ダイアログ ボックスを開きます (P.3-27)。

- メモ はじめから定義されているお気に入り([標準設定]、 [2ページ/枚(片面)]、または[社外秘])を[お気 に入り一覧]で選択している場合は、このボタンは使 用できません。
- [削除] 選択したお気に入りを [お気に入り一覧] から削除します。
- [ファイル読み込み] お気に入りの情報をファイルから読み込みできます。
- [ファイル保存] お気に入りの情報をファイルに保存できます。

[ドキュメントプロパティでの許可]

印刷プロパティダイアログボックスでのお気に入りの設定を制御します。

[お気に入りの選択を許可する]

印刷プロパティダイアログボックスで、お気に入りを選択できるようにします。

[設定の編集を許可する]

お気に入りの選択だけでなく、追加と編集もできるようにします。

✓ メモ [設定の編集を許可する]は、[お気に入りの選択を許可する]チェックボックスがオンの場合のみ使用可能です。

■お気に入りの追加 / 編集

[新規追加] または [編集] をクリックすると、新しいお気に入りの登録と既存のお気に入りの編集ができる [お気に入りの追加 / 編集] ダイアログボックスが開きます。この ダイアログボックスには、4 つのタブがあります。

■ [お気に入りの表示] タブ

[お気に入りの表示] タブでは、お気に入りの名称、アイコン、およびコメントを指定できます。

お気に入りの追加/編	集					<u>? ×</u>
お気に入りの表示	ページ設定	仕上げ 印扇	品質			
名称(N):	, ,					
71 コ ン型:		>		I A		
=x2+@):						×
					標準に戻す(<u>B)</u>
			ОК	キャンセル		ルプ

- [名称] 登録するお気に入りの名前を入力します。[お気に入り] タブで選択してい るお気に入りの名前を変更することもできます。
- [アイコン] 登録するお気に入りを表すアイコンを選択します。[お気に入り] タブで選 択しているお気に入りを表すアイコンを変更することもできます。
- [コメント] 登録するお気に入りに関するコメントを追加します。[お気に入り] タブで 選択しているお気に入りに関するコメントを変更することもできます。
- [標準に戻す] 現在の設定をすべて初期設定値に戻します。

■ [ページ設定] タブ

用紙サイズ、倍率、部数、印刷の向き、1 枚の用紙に印刷するページ数など、ページ設定を指定します(P.3-30)。



■ [仕上げ] タブ

ソートやとじ方向など、印刷ページの仕上げ設定を指定します(P.3-34)。

お気に入りの追加/編集		<u>? ×</u>
お気に入りの表示 ページ設定 1 ○ (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	 ±上げ 印刷品質 とじ方向(9): 長辺とじ(左) デ ソート(2) 	
		標準に戻す(<u>R</u>)
	ОК	キャンセル ヘルプ

■ [印刷品質] タブ

解像度、明度、コントラストなど、印刷品質の設定を指定します(P.3-35)。



印刷設定プロパティ

[印刷] ダイアログボックスには、すべての印刷ジョブに対する標準の印刷設定を指定できる、3つのタブが用意されています。次に、各タブについて説明します。

- メモ Windows アプリケーションの [印刷] ダイアログボックスから [印刷] ダイアログボックスを開いた場合は、選択した印刷オプションは、現在の印刷ジョブに対してのみ適用されます。
 - ・以下で紹介する機能の詳細については「オンラインヘルプ」(→ P.1-4)をご覧ください。
 - 説明では、Windows 2000 の表示画面を使用しています。

[ページ設定] タブ

用紙サイズ、倍率、部数、印刷の向き、1枚の用紙に印刷するページ数など、ページ設定を 指定します。

[お気に入り] については、「[お気に入り] タブ」(→ P.3-26) をご覧ください。



- [原稿サイズ] Windows アプリケーションで作成した原稿サイズを選択します。選択できる サイズは、[Letter]、[Legal]、[Executive]、[A4]、[A5]、[B4 (JIS)]、 [B5 (JIS)]、[A3]、[Tabloid]、[はがき]、[封筒洋形 4 号]、および [Envelope C6] です。
- [出力用紙サイズ] 印刷するときの用紙サイズを選択します。[原稿サイズと同じ]以外に設定されている場合は、印刷時に、選択した印刷用紙サイズに収まるように元の原稿サイズが自動的に拡大・縮小されます。
- [部数] 印刷する部数を指定します(1~99部)。
- [印刷の向き] 用紙に対する印刷の向きを [縦] または [横] の 2 種類から選択します。
- [ページレイアウト] 1 枚の用紙にまとめて印刷する原稿の枚数(1、2、4、6、8、9、または 16)を選択するか、[ポスター](2x2、3x3、または4x4ページで1 枚分の印刷物を構成)を選択します。[ページレイアウト]が[1ページ/枚 (標準)]と[ポスター]以外に設定されている場合は、印刷時に、選択した ページレイアウトに収まるように元の原稿サイズが自動的に拡大・縮小され ます。
 - 「ポスター」が選択されている場合は、[倍率を指定]、
 [スタンプ]、および[ページ修飾]は使用できません。
 - [1ページ/枚 (標準)]を選択すると、[倍率を指定] が表示されます。また [1ページ/枚 (標準)]と [ポスター]以外に設定すると、[配置順]が表示さ れます。

[倍率を指定] 元の原稿サイズを拡大または縮小します。チェックボックスをオンにすると、 右側の編集ボックスで倍率を指定できます(25~200%)。 [配置順] 1 枚の用紙に複数の原稿を印刷する場合に、用紙に原稿を配置する順序を選択します。

ページレイアウト①:	8ページ/枚	
配置順(<u>O</u>):	二 左上から右向き	•

[用紙タイプ] 印刷する用紙の種類を選択します。選択できる用紙の種類には、次のものがあ ります。

- 普通紙
- 普通紙 L
- 厚紙
- OHP フィルム
- [スタンプ] 選択したスタンプを各ページに付けて印刷します。6 種類のスタンプが用意されています。チェックボックスをオンにすると、[スタンプ編集] でスタンプを追加できます。

- [スタンプ編集] [スタンプ詳細]ダイアログボックスが開きます(P.3-32)。
- [ページ修飾] [ページ修飾] ダイアログボックスが開きます(P.3-33)。

※天 [ページ修飾] は、[ページレイアウト] が [ポスター] に設定されているときは使用できません。

[標準に戻す] 現在の設定をすべて初期設定値に戻します。

■スタンプ詳細

[ページ設定] タブの [スタンブ編集] をクリックすると、[スタンプ詳細] ダイアログ ボックスが開きます。このダイアログボックスでは、登録されているスタンプを編集し たり、新しくスタンプを作成することができます。[スタンプ編集] は、[ページ設定] タブで [スタンプ] チェックボックスがオンの場合のみ使用可能です(P.3-30)。

スタンプ言羊細		<u>? ×</u>
	スタンブー覧(L): マル税 CONFIDENTIAL COPY DRAFT 社外秘 コピー茶止	
	スタンブ名(N):	新規追加(D) 〒川除(E) マル秘
座標	テキスト(①):	秘
↔ X⊗: 0 (-50~50)	フォント(<u>E</u>) :	MS P明朝
Y(Y): 0 (-50~50)	スタイル(<u>S</u>):	標準
中心へ移動(<u>M</u>)	サイズ(2):	72 🕂 ポイント (1~500)
角度(G):	色(<u>C</u>):	50%灰
 ○ 右上がり ○ 右下がり ○ 右下がり 	🔽 スタンブを囲む	☆ 小囲み ○ 四角囲み
	印刷方法(P):	 透かし印刷 重ね印刷
	□ 先頭ページの。	み印刷する(_)
	OK	キャンセル ヘルプ(H)

- [スタンプー覧] 登録されているスタンプ名を表示します。スタンプを選択するとダイアログ ボックスの左上のプレビューに画像が表示されます。
- [新規追加] [スタンプ詳細] ダイアログボックスで設定した内容を新しいスタンプとし て登録できます。[スタンプ名] にスタンプ名を入力し、[OK] をクリック すると登録が完了します。50 個までのスタンプを追加できます。
- [削除] 選択したスタンプを [スタンプー覧] から削除します。
- [座標] 各ページにスタンプを印刷する位置を指定します。[X] と [Y] の編集ボッ クスに座標値 (-50 ~ +50 の範囲内)を入力するか、X 軸と Y 軸のスライ ドバーを使って位置を移動します。
- [中心へ移動] スタンプをページの中心に再配置します。
- [角度] スタンプの角度を指定します。角度に合ったラジオボタンを選択するか、ス ライドバーを使って角度を変更します。
- [スタンプ名] 新しいスタンプを登録するときに、[ページ設定] タブの [スタンプ] に表示するスタンプ名を入力します。
- [テキスト] スタンプとして印刷する文字列を入力します。
- [フォント] スタンプとして印刷する文字列のフォントの種類を選択します。
- [スタイル] スタンプのフォントスタイルを選択します。選択できるスタイルは、[標準]、 [斜体]、[太字]、[太字 斜体] です。
- [サイズ] スタンプとして印刷する文字列のフォントサイズを設定します。
- [色] スタンプとして印刷する文字列の色を選択します。

- [スタンプを囲む] スタンプに枠を追加します。枠の種類を [丸囲み] または [四角囲み] の 2 種類から選択します。
- [印刷方法] スタンプの印刷方法を [透かし印刷] または [重ね印刷] の 2 種類から選択します。

[先頭ページのみ印刷する]

選択したスタンプを原稿の先頭ページにのみ印刷します。

■ページ修飾

[ページ設定] タブの [ページ修飾] をクリックすると、[ページ修飾] ダイアログボッ クスが開きます。このダイアログボックスでは、ページ枠、ヘッダ、およびフッタが付 いたページを印刷できます。[ページ修飾] は、[ページ設定] タブの [ページレイアウ ト] が [ポスター] に設定されているときは使用できません (P.3-30)。

ページ修飾	ページ枠(E): 構	? × #JU
	□ 日付を印刷(①): □ ユーザ名を印刷(①): □ ページ番号を印刷(①):	広上 マ 広上 マ 広上 マ
OK ++	ンセル 標準に戻す(<u> B へルゴ(H)</u>

[ページ枠] 各ページにページ枠を付けて印刷します。11 種類のページ枠が用意されて います。[ページ枠]は、[印刷品質] タブの [カタログプリント] が設定さ れているときには使用できません (P.3-35)。

[日付を印刷] 各ページに日付を付けて印刷します。日付の印刷可能位置は6か所です。

- [ユーザ名を印刷] 各ページにユーザ名を付けて印刷します。ユーザ名の印刷可能位置は 6 か 所です。
- [ページ番号を印刷] 各ページにページ番号を付けて印刷します。ページ番号の印刷可能位置は6 か所です。

[仕上げ] タブ

ソートやとじ方向など、印刷ページの仕上げ設定を指定します。 [お気に入り] については、「お気に入り」(→ P.3-39) をご覧ください。

≪Ganon PC-D300/FAX-L400/IC	:D300 印刷設定	<u>?</u> ×
ページ設定 仕上げ 印刷品質	1	
お気に入り(E): 🗾 標準設定	2 🔽 🗾 🦉 😰 🚳 印刷	•
	とじ方向(B):	
	長辺とじ(左) ・ とじ	.代指定(U)
	□ ν-ト©	
	₩i	
A4(倍率:自動)		
設定確認♡		
	標準に	.戻す(<u>R</u>)
OK	キャンセル 適用(A)	ヘルプ

- [とじ方向] 印刷ページのとじ方向を選択します。
- [とじ代指定] [とじ代指定] ダイアログボックスが開きます(P.3-34)。
- [ソート] 印刷ページを部単位でソートします。
- [標準に戻す] 現在の設定をすべて初期設定値に戻します。

■とじ代指定

[仕上げ] タブの [とじ代指定] をクリックすると、[とじ代指定] ダイアログボックス が開きます。このダイアログボックスでは、とじ代の幅を設定することができます。

とじ代指定				<u>?</u> ×
++	とじ代(<u>G</u>) :	1.	mm (0~30)	
	ОК	キャンセル		э(<u>H</u>)

[とじ代]

とじ代の幅を0~ 30 mm の範囲で指定します。

[印刷品質] タブ

解像度やコントラストなど、印刷品質の設定を指定します。 [お気に入り] については、「お気に入り」(→P.3-39) をご覧ください。

	<u>? ×</u>
ページ設定 仕上げ 印刷品質	
お気に入り(E): 📔 標準設定 💽 🎒 🔟 💩 印刷	•
印刷目的(<u>Q</u>):	
文ま/表 日本語のでのでは、 本語のでのでは、 たまた、 なまた 、 な な た な た 、 な たた、 な たた、 な たた、 な たた、 たた、	
一般の文書や表の印刷に適したモードです	印字詳細(<u>S</u>)」 。
□ グレイの設定を行う(M)	
設定確認 □ カタログプリント ① グレ	1設定(2)
バージョン情報(日) 標準	に戻す(<u>R</u>)
OK キャンセル 適用(<u>A</u>)	~JJJ

3

- [印刷目的] 原稿の内容に合わせて適切な印刷目的を設定すると、内容に合った最適な設定 で印刷をすることができます。
- [印字詳細] [印字詳細] ダイアログボックスが開きます(P.3-36)。
- [解像度] 印刷の解像度を [ファイン (600 dpi)] または [クイック (300 dpi)] の 2 種類から選択します。
- [グレイの設定を行う] 手動でグレイスケール設定を行います。このチェックボックスをオンにすると [グレイ設定] が使用可能になり、画像の明度とコントラストを設定するダイア ログボックスが開きます(P.3-37)。
- [カタログプリント] [グレイ設定]ダイアログボックスで設定を行った後、そのサンプル枠に表示される9つの画像をまとめて1つの用紙に印刷することができます。カタログプリント機能を使用すると、色み、明度/コントラストの異なる9つの出力結果を比較して、出力を調整するのに役立ちます。
 - アモ [カタログプリント]は、[グレイの設定を行う]チェックボックスがオンの場合のみ使用できます。
- [グレイ設定] [グレイ設定] ダイアログボックスが開きます(P.3-37)。
 - ダメモ [グレイ設定]は、[グレイの設定を行う]チェックボックスがオンの場合のみ使用できます。
- [バージョン情報] CARPS プリンタドライバのバージョン情報を表示します。
- [標準に戻す] 現在の設定をすべて初期設定値に戻します。

■印字詳細

[印刷品質] タブの [印字詳細] をクリックすると、[印字詳細] ダイアログボックスが 開きます。このダイアログボックスでは、印字に関する詳細な設定を指定できます。

叩字詳細		?	×
モノクロ中間調(①):	■ バターン1	F	-
□ イメージデータを補正する(R)			
トナー節約モード(≦):	バネル優先		-
ОК	キャンセル		

[モノクロ中間調] 中間調のデータを印刷するときのディザパターンの種類を選択します。 [イメージデータを補正する]

低解像度のイメージデータをなめらかにして印刷するときに設定します。 [トナー節約モード] トナーを節約する設定を選択します。

■グレイ設定

[印刷品質] タブの [グレイ設定] をクリックすると、[グレイ設定] ダイアログボック スが開きます。このダイアログボックスでは、画像の明度とコントラストを調整できま す。この機能は、[印刷品質] タブで [グレイの設定を行う] チェックボックスがオンの 場合のみ使用できます(P.3-35)。このダイアログボックスには、2 つのタブがあります。

```
■ [調整] タブ
```



[イメージサンプル] [オリジナル]と[プレビュー]に表示されるイメージサンプルを選択します。

[オリジナル] 調整前のオリジナルサンプルが表示されます。

[プレビュー] 調整後のサンプルが表示されます。

[明度/コントラスト] 明度とコントラストを変えた 9 つの画像をサムネイルで表示します。現在 選択されている明度とコントラストで表示されているのが中央の画像です。 他の画像を選択すると、その画像の明度とコントラストが中央の画像に反映 され、他の 8 つの画像のグレイスケール設定がそれに合わせて変更されま す。

[プレビュー位置] 明度/コントラストに表示されている 9 つの枠には、設定できる範囲の一部分だけが表示されています。このマップを使用すると、現在の設定が全体の範囲のどの位置にあるのかを確認できます。

[調整幅] 明度/コントラストの中央に表示されているサンプルと、その周囲に表示されるサンプルの差(変更の度合い)を設定します。

[標準に戻す] 現在の設定をすべて初期設定値に戻します。

■ [マッチング] タブ

グレイ設定	<u>? ×</u>
調整(マッチング)	
カラーマッチングを行う(E)	
マッチング方法(<u>C</u>):	色み優先
モニタ・スキャナの設定(巴):	sRGB IEC61966-2.1
ガンマ補正 (<u>G</u>):	1.0
	標準に戻す(<u>R</u>)
	OK キャンセル ヘルプ

[カラーマッチングを行う]

選択した[マッチング方法]と[モニタ・スキャナの設定]に従って、カ ラーマッチングを行います。このチェックボックスをオンにすると、[マッ チング方法]と[モニタ・スキャナの設定]が使用可能になります。

- [マッチング方法] マッチング方法を選択します。
- [モニタ・スキャナの設定]

モニタやスキャナに適した項目を選択します。

[ガンマ補正] ガンマ補正係数を指定します。

「ガンマ補正]は、「カラーマッチングを行う]チェックボックスがオンの場合のみ使用可能です。

[標準に戻す] 現在の設定をすべて初期設定値に戻します。

お気に入り

[ページ設定]、[仕上げ]、および[印刷品質]タブの設定を組み合わせて登録したものを、 「お気に入り」と呼んでいます。これらの各タブに共通して用意されているお気に入り機能 を使用すると、お気に入りを追加、編集、選択できるようになるため、印刷ジョブが簡単に 設定できます。

🍏 Canon PC-D300/FAX-L400/IC	D300 印刷設定 ? ×			
ページ設定 仕上げ 印刷品質	1			
お気に入り(E): 🚺 標準設定				
	■ 原稿サイズ(S): A4			
	🖳 出力用紙サイズ(2): 原稿サイズと同じ 💽			
	部数(<u>C</u>): 1 📑 部 (1~99)			
	印刷の向き①: 🔺 🖲 縦 🔺 C 横			
	ページレイアウト(止): 1ページ/枚(標準) ▼			
	□ 倍率を指定(M): 100 号 % (25~200)			
\sim 1 \square h				
	用紙タイプ(E): 普通紙			
A4(倍率:自動)	□ スタンブ (W): マル秘			
設定確認⊙	スタンブ編集の			
ページ修飾(N) 標準に戻す(R)				
OK きゃンセル 適用(<u>A</u>) ヘルプ				

[お気に入り] 適用するお気に入りを選択します。

プレビュー画像

現在選択されている設定で画像を表示します。プレビュー画像を右クリックす るとポップアップメニューが表示され、ここから[ページレイアウト]の設定 を変更したり、[スタンプ / ページ修飾の編集]ダイアログボックスを開くこ とができます。



[ページレイアウトの切替]

このメニューをクリックするたびに [ページレイアウト] の設定が変わります (p. 3-30 を参照)。設定は、[1ページ/枚 (標準)] → [2ページ/枚] → [4ページ/枚] → [1ページ/枚 (標準)] の順で変わります。

[スタンプ / ページ修飾の編集]

画像枠をクリックすると [ページ修飾] ダイアログボックス(P.3-33)が開き、画像内をクリックすると [スタンプ詳細] ダイアログボックス(P.3-32)が開きます。

ジョブモード [印刷] と [編集+プレビュー] のジョブモードを切り替えます。



[印刷] 通常の印刷ジョブを実行します。

[編集+プレビュー]

[Canon Page Composer] ダイアログボックスにデータを保存します。

(新規追加) [お気に入りの追加]ダイアログボックスが開きます(P.3-41)。

(編集) [お気に入りの編集]ダイアログボックスが開きます(P.3-42)。

[設定確認] [設定確認] ダイアログボックスが開きます(P.3-43)。

■お気に入りの追加

[新規追加)をクリックすると、「お気に入りの追加」ダイアログボックスが開きます。 このダイアログボックスでは、新しいお気に入りを現在の設定で登録できます。

お気に入りの追加					<u>? ×</u>
名称(N):					
アイコン型:) 🔊			× 🗊	
コックト(0):					
2001@1					
				Ŧ	設定確認(⊻)
		OK	+	ャンセル	

[名称] 登録するお気に入りの名前を入力します。

- [アイコン] 登録するお気に入りを表すアイコンを選択します。
- [コメント] 登録するお気に入りに関するコメントを入力します。
- [設定確認] [設定確認] ダイアログボックスが開きます(P.3-43)。

■お気に入りの編集

[編集]をクリックすると、[お気に入りの編集]ダイアログボックスが開きます。このダイアログボックスでは、[お気に入り一覧]で選択したお気に入りを編集できます。

お気に入りの編集	? ×
お気に入り一覧(L): - 標準設定 ジ/牧(片面) - 一 社外秘	名称(W): 標準設定 アイコン(P):
ED	ユメント(②): 文字(画像/グラフィックスなどの混在する一般的な 、 文字の印刷に通したモードとなります。
	<u>ファイル読み込み 価。</u> ファイル保存 <u>の。</u>
	○ OK キャンセル へルブ(出)

- [お気に入り一覧] 登録されているお気に入りを一覧表示します。[ページ設定]、[仕上げ]、お よび[印刷品質]タブの[お気に入り]プルダウンリストは、この[お気 に入り一覧]の並び順で表示されます。
- (並べ替え) [お気に入り一覧]で選択されているお気に入りを、1つ上に移動します。
- (並べ替え) [お気に入り一覧]で選択されているお気に入りを、1つ下に移動します。
- [設定確認] [設定確認] ダイアログボックスが開きます(P.3-43)。
- [削除] 選択したお気に入りを [お気に入り一覧] から削除します。
 - ぼしめから定義されているお気に入り([標準設定]、[2ページ / 枚(片面)]、または[社外秘])
 を[お気に入り一覧]で選択している場合は、このボタンは使用できません。
- [名称] 現在選択されているお気に入りの名前が表示され、ここで変更できます。
 - メモ はじめから定義されているお気に入り([標準設定]]、[2ページ / 枚(片面)]、または[社外秘])を[お気に入り一覧]で選択している場合は、このボタンは使用できません。
- [アイコン] 現在選択されているお気に入りを表すアイコンが表示され、ここで変更できます。
 - ぼしめから定義されているお気に入り([標準設定]、[2ページ / 枚(片面)]、または[社外秘])
 を[お気に入り一覧]で選択している場合は、このボタンは使用できません。

[コメント] 現在選択されているお気に入りに関するコメントが表示され、ここで変更 できます。

ぼうしょうしょう (「標準設定]、(2ページ / 枚(片面))、または(社外秘))
 を [お気に入り一覧]で選択している場合は、このボタンは使用できません。

[ファイル読み込み] お気に入りの情報をファイルから読み込みできます。

[ファイル保存] お気に入りの情報をファイルに保存できます。

[アプリケーションの設定を優先させる]

Windows アプリケーションで設定した[原稿サイズ]、[印刷の向き]、[部数]の項目を優先して印刷するときにチェックボックスをオンにします。

■設定確認

[設定確認]をクリックすると、[設定確認]ダイアログボックスが開きます。このダイアログボックスには、[ページ設定]、[仕上げ]、および[印刷品質]タブの現在の設定が表示されます。

設定確認		<u>?×</u>
ページ設定 仕上げ 印刷品質		
該定項目 原稿サイズ 出力用紙サイズ 部数 印刷の向き ページレイアウト 倍率の指定 スタンプ ページ砕 日付を印刷 ユーザ名を印刷 ロージ名を印刷 田紙やイゴ		
	ОК	

[コピー]

現在の設定内容をクリップボードにコピーします。





困ったときには

この章では、プリンタのトラブルを解決するための方法を説明します。

トラブルの解決方法	4-2
プリンタのトラブル	. 4-2
CARPS プリンタドライバのトラブル	. 4-5
CARPS プリンタドライバをアンインストールする	. 4-7



本製品でトラブルが発生した場合、そのトラブルは、コンピュータの障害、ソフトウェアの エラー、プリンタケーブルの問題など、原因が1つであることも複数の原因が組み合わさっ ていることもあります。印刷時の多くのトラブルは、ソフトウェアがプリンタとやりとりす る方法に関連しています。

本製品でテスト印刷はできても、実際の印刷ジョブができなかったり、印刷結果が期待した ものでなかった場合、トラブルの原因はコンピュータ、ソフトウェア、またはケーブルにあ ると考えられます。

本製品が正常に動作していない場合は、この章に記載している対処方法を、以下に示す順序でお試しください。

対処方法は、次のように分かれています。

- 「プリンタのトラブル」 (→ P.4-2)
- [CARPS プリンタドライバのトラブル」 (→ P.4-5)
- [CARPS プリンタドライバをアンインストールする」 (→ P.4-7)

この章の対処方法を参照してもトラブルが解決できない場合は、「ユーザーズガイド」をご 覧ください。

プリンタのトラブル

印刷できない。

- 原因1 用紙がありません。
- 処置 用紙がセットされていることを確認してください。
- 原因2 用紙切れのために、コピージョブが終了していません。
- **処 置** 用紙をセットしてください。コピージョブが終了すると、印刷ジョブが自動的に 開始されます。
- 原因3 カートリッジが正しく装着されていません。
- 処置 カートリッジが正しく装着されていることを確認してください。(→セットアップ ガイド)
- 原因4 BIOS のポート設定を変更する必要があります。
- **処 置** 使用可能ポートについて、お使いのコンピュータのマニュアルを参照してください。
原因5 印刷ジョブでエラーが発生しました。

処置
 「ユーザモード」の「ジドウ エラースキップ」をオンに設定するか、システムモニタを使ってエラーとなっている印刷ジョブを削除してください。(→ ユーザーズガイド)

電源が入らない。

- 原因1 電源コードが差し込まれていません。
- **処 置** 電源コードが本製品と AC コンセントの両方にしっかりと差し込まれていること を確認してください。
- 原因2 AC コンセントに電力が供給されていません。
- **処 置** AC コンセントに電力が供給されていることを確認し、必要があれば他のコンセントに差し替えてください。
- **原因3** AC 電圧がプリンタと合っていません。
- 処置 AC コンセントの電圧がプリンタの定格と合っていることを確認してください。

プリンタが印刷を停止する。

- 原因1 インタフェースケーブルが外れています。
- 処置 コンピュータとケーブルの接続を確認してください。
- **原因2** アプリケーションをフォアグラウンドで実行しているため、印刷速度が遅くなっています。
- 処置 印刷ジョブを優先すると、印刷速度が上がります。

「ヨウシ(サイズ(エラ-」というメッセージが本製品の LCD に表示される。

- 原因 本製品の用紙サイズと、コンピュータの用紙設定が異なっています。
- 処置 正しいサイズの用紙をセットするか、「ユーザモード」の「ヨウシサイズ」設定を 変更してください。(→ユーザーズガイド)

印刷結果がおかしい。

原因1 プリンタとコンピュータの間で通信トラブルがあります。

- 処置・ケーブルがしっかりと差し込まれていることを確認します。
 - USB ケーブルの長さが 5.0 m 未満であることを確認します。
 - 配電ボックスを操作していないことを確認します。
 - Windows で正しいプリンタドライバを選択していることを確認します。
- **原因 2** 違うプリンタが [プリンタ] (Windows XPでは、[プリンタと Fax]) フォルダ で選択されています。
- **処 置** [プリンタ] (Windows XP では、[プリンタと Fax]) フォルダで [Canon PC-D300/FAX-L400/ICD300] が選択されていることを確認します。

プリンタを使用すると、システムがロックアップする。

- 原因システムのセットアップに問題があります。
- **処 置** 高品質のシールドインタフェースケーブルを使用していることを確認してください。
 - BIOSの設定に問題がある可能性があります。BIOSのセットアップが正しいことを確認してください。(詳細は、お使いのコンピュータのマニュアルを参照してください。)
 - •物理RAMが正しく動作していることを確認してください。
 - 東芝製のラップトップコンピュータをお使いの場合は、CONFIG.SYSファイルの「c:¥winutils¥mxtime.exe」という行を「REM c:¥winutils¥mxtime.exe」に変更してください。

コンピュータにデバイスのタイムアウトが通知される。

- 原因 コンピュータからプリンタにデータは送信されていますが、プリンタの電源が入っていない、プリンタがオフライン状態である、あるいはプリンタがコンピュータに接続されていないために、プリンタが応答していません。
- **処置** •プリンタが一時停止していないことを確認します。
 - プリンタのインタフェースケーブルが、プリンタとコンピュータの両方にしっ かりと接続されていることを確認します。
 - 用紙がカセットまたは手差しトレイから正しく給紙されていることを確認します。
 - 「ユーザモード」で「エラータイムアウト」設定を変更します。(→ユーザーズ ガイド)

- •プリンタとコンピュータをリセットします。
- •もう一度印刷をしてみます。
- 違うケーブルに変えてみます。

CARPS プリンタドライバのトラブル

コンピュータが正常に動作しない。

処置 コンピュータの電源が入っていることを確認してください。電源が入っている場合は、お使いのコンピュータに付属のマニュアルをご覧になり、問題を解決してください。

CARPS プリンタドライバが正常に動作していない。

- **原因** CARPS プリンタドライバが、D350/D300の標準のプリンタドライバとして 選択されていません。
- **処 置** CARPS プリンタドライバを、D350/D300の標準のプリンタドライバとして 指定します。

Adobe Type Manager (ATM) フォントを使用できない。

処置 Adobe Type Manager (ATM) はサポートされていません。

CARPS プリンタドライバ以外のプリンタドライバでは印刷できない。

- 原因 そのプリンタドライバが、CARPS プリンタドライバと同じポートに接続されています。
- **処 置** そのプリンタドライバを、CARPS プリンタドライバと異なるポートに接続します。

USB ポートを使って CARPS プリンタドライバをインストールできない。

- **原因** USB クラスドライバが正しくインストールされていません。
- 処置次の手順を実行してください。
 - 1. 本製品が USB ケーブルでコンピュータに接続され、本製品の電源が入っていることを確認します。

- Windows 98/Me/2000 では、[コントロール パネル]の[システム]ダイ アログボックスを開きます。Windows XP では、[コントロール パネル]の [パフォーマンスとメンテナンス]をクリックし、[パフォーマンスとメンテナ ンス]フォルダの[コンピュータの基本的な情報を表示する]をクリックしま す。[システムのプロパティ]ダイアログボックスが表示されます。
- 3. Windows 98/Me では、[デバイス マネージャ] タブを選択し、[ユニバーサ ル シリアル バス コントローラ] をダブルクリックします。Windows 2000/ XP では、[ハードウェア] タブを選択し、[デバイス マネージャ] をクリック して、[USB (Universal Serial Bus) コントローラ] をダブルクリックし ます。
- 4. [ユニバーサル シリアル バス コントローラ]の下の USB クラスドライバを検索します。お使いの OS 用に指定されている USB クラスドライバのみを削除します。([ほかのデバイス]の下に USB クラスドライバが表示されている場合は、お使いの OS に応じて、[Canon PC-D300]、[Canon CARPS USB Printer]、または [Unknown]のいずれか 1 つだけを削除します。)Windows 98 では、[Canon PC-D300]を選択し、[削除]をクリックします。Windows Me では、[Canon CARPS USB Printer]を選択し、[削除]をクリックします。Windows 2000/XP では、[USB Printing Support]または [Canon CARPS USB Printer]を選択し、[Action] メニューからアンインストールします。
- 重要 他のデバイスやデバイスドライバを削除しないでください。Windows が正常に動作しな くなることがあります。
 - 5. [コントロール パネル]を閉じて、USB ケーブルを外します。
 - 6. Windows を再起動します。
 - 7. 「USB 接続を使用して、CARPS プリンタドライバをインストールする」(→ P.2-2)の手順を実行します。
- ダメモ Windows XPの手順は、Category Views Mode での場合です。

文字化けして印刷される。

- 原因 CARPS プリンタドライバが正しくインストールされていません。
- 処置 プリンタアイコンが [プリンタ] (Windows XP では、[プリンタと FAX]) フォ ルダに表示されているか確認します。表示されていない場合は、CARPS プリン タドライバをインストールしてください。プリンタアイコンが表示されている場 合は、そのプリンタアイコンを右クリックし、ポップアップメニューで [通常使 うプリンタに設定] が選択されているか確認します。

ページの端が印刷されない。

- **原因**とじ代の幅が指定可能範囲を越えています。
- **処 置** ドキュメントのとじ代設定が、指定範囲内であることを確認します。最大とじ代幅は 30 mm で、封筒の場合は 10 mm です。

解像度をファイン(600 dpi)で正常に印刷できない。

- 原因 [ファイン (600 dpi)] の解像度設定が Windows アプリケーションに適していません。Windows アプリケーションによっては、600 dpi の解像度をサポートしていないものがあります。
- 処置 解像度を [クイック (300 dpi)] に設定してください。

CARPS プリンタドライバをアンインストールする

CARPS プリンタドライバが正しく機能しない場合は、CARPS プリンタドライバを削除 して再インストールすることをお勧めします。CARPS プリンタドライバを削除する前に、 必ず次のことを確認してください。

- •インストールソフトウェアが手元に用意されている。
- •コンピュータで何もアプリケーションが実行されていない。

CARPS プリンタドライバのアンインストーラからアンインストー ルする場合

【スタート】メニューから、【プログラム】→【Canon Printer uninstaller】を選択し、【CARPS Printer Driver Uninstaller】をク リックします。

[プリンタの削除] ダイアログボックスが表示されます。

2 アンインストールするプリンタを選択し、[削除] をクリックします。

確認メッセージダイアログボックスが表示されます。

3 [はい] をクリックします。

アンインストールが完了しました。

 Ø メモ CARPS プリンタドライバは、[スタート] メニューから [ファイル名を指定して実行] ダイアログボックスを使ってアンインストールすることもできます。アンインストール するには、「C:¥Program Files¥Canon¥PrnUninstall¥CARPS printer Driver¥UNINSTALL.exe」と入力します。

[プリンタ] フォルダからアンインストールする場合

【スタート】メニューから、【設定】→【プリンタ】を選択します。
 [プリンタ】(Windows XP では、【プリンタと FAX】) フォルダが表示されます。

2 アンインストールするプリンタのアイコンを選択します。

3 [ファイル] メニューから [削除] を選択します。

確認メッセージダイアログボックスが表示されます。

4 [はい] をクリックします。

アンインストールが完了しました。

※ メモ Windows 2000/XP では、管理者権限を持っていない場合には、CARPS プリンタド ライバを削除することはできません。





プリンタの仕様	5-2
用語集	5-3
索引	5-9

プリンタの仕様

■ ハードウェアの仕様

プリント速度	最大 14 枚/分(A4 サイズ)
解像度	約 1200 dpi x 600 dpi
用紙サイズ	
カセット	リーガル (215.9 x 355.6 mm)~ 76.2 x 127 mm 普通紙、カラーペーパー、再生紙、封筒、厚紙(128 g/m ² まで) 最大積載枚数:250 枚(64 g/m ²)
手差しトレイ	リーガル (215.9 x 355.6 mm)~76.2 x 127 mm 普通紙、カラーペーパー、再生紙、OHP フィルム、はがき、封筒、厚 紙(128 g/m ²) 最大積載枚数:1 枚
排紙容量(裏返しで出力)	50 枚(64 ~ 80 g/m ²)
ホストインタフェース	USB インタフェース

■ ソフトウェアの仕様

プリンティングソフト ウェア	CARPS (Canon Advanced Raster Printing System)
有効印字領域	上5mm、下6mm、右4mm、左4mm(A4用紙)

5 付録

用語集

英数字

CARPS (Canon Advanced Raster Printing System)

プリンタに対して Windows の機能を拡張して、印刷ジョブを高速化および簡略化 するソフトウェア。CARPS プリンタドライバを使用すると、Windows アプリケー ションでの印刷をより細かく制御できます。

dpi

1 インチ当たりのドット数 (dot per inch)。プリンタの解像度を表すときに使用す る単位です。Canon A4 デジタル複合機 D350/D300 では、600 dpi の解像度 で印刷します。

Image Refinement

キヤノンが提供する印刷テクノロジーで、文字や図形の輪郭部のギザギザを自動的に 検知してスムージング処理を行います。

PDF

Portable Document Format の略語。コンピュータでドキュメントを送信および 表示するときに広く使用されている形式です。PDF ドキュメントの読み取りと印刷 には、Adobe 社の Acrobat Reader プログラムを使用します。

TrueType フォント

画面表示と印刷のどちらにも使用できるスケーラブルフォントです。TrueTypeフォントは任意の大きさに表示でき、画面表示と同じイメージで高解像度で印刷できます。

USB(Universal Serial Bus) インタフェース

シリアルインタフェースの新規格。自動的に接続を認識したり(プラグ・アンド・プレイ)、パソコンや周辺機器の電源を入れたままコネクタを抜き差しすることができます。

Windows エクスプローラ

ネットワークシステムのコンピュータにあるディスクドライブ、フォルダ、および ファイルを参照したり、開いたり、管理したりするときに使用する Windows プロ グラム。ネットワークの別のコンピュータにある共有フォルダを表示したり、開いた りするときにも Windows エクスプローラを使用できます。Windows エクスプロー ラでは、ファイルを移動、コピー、名前変更、削除することにより、ファイルを管理 することができます。

あ

印刷ジョブ

Windows アプリケーションで処理されてから、スプーラに送信されてプリント キューに追加されたドキュメント、または直接プリンタに送信されたドキュメントの ことです。

印刷の向き

文字を印刷するときに、用紙を縦長にするか、横長にするかを意味します。

インタフェース

2 つのデバイスが相互に通信するときに、その間を仲介する接続のことです。Canon A4デジタル複合機 D350/D300では、USBインタフェースを使用してコンピュータ(PC/AT 互換機) と通信を行います。

インタフェースポート

プリンタがコンピュータと通信するときに使用するポート。Canon A4 デジタル複 合機 D350/D300 では、側面に USB ポートがあります。USB インタフェースも 参照してください。

か

解像度

出力装置でのドットの密度を、1 インチ当たりのドット数(dpi)で表します。解像 度が低いと、解像度が高いときよりフォント文字や図形の輪郭がギザギザに見えます が、印刷は高速になります。解像度を高くすると、斜めの線や曲線がなめらかにな り、従来の書体をより正確に表現できますが、印刷は遅くなります。本製品では、 300 ~ 600 dpi の解像度で印刷できます。解像度は、横×縦の値で表します(た とえば、600 x 600 dpi)。

拡大縮小

印刷する画像を拡大または縮小することです。

仮想メモリ

あたかも物理的なランダムアクセスメモリ(RAM)があるかのように、Windows で一時的なデータの格納に使用できる、ハードディスク上の空間。Windows では、 スワップファイルによりこれを行います。これにより、Windows ではより多くのメ モリを利用できますが、スワップファイルを使用しなければならないときには、メモ リへのアクセス速度が遅くなります。物理 RAM も参照してください。

紙づまり

用紙搬送路に紙が挟まった状態のことです。印刷を続けるには、詰まった紙を取り除 く必要があります。

キュー

印刷待ちと印刷中のファイルの一覧。ファイルは印刷が終了すると、プリントキュー から削除されます。

給紙

プリンタの用紙搬送路に1枚ずつ用紙を送る動作のことです。

給紙部

用紙を送り出す場所。本製品には、カセットと手差しトレイがあります。

キロバイト(KB)

2進数の1024 バイトを表す単位。プリンタやコンピュータのメモリ容量を1000 バイト単位で表すときに使用されます。

区切りページ

1 つの印刷ジョブを他の印刷ジョブと区切るために、各ドキュメントの最初に印刷されるオプションのページです。

クライアント

ネットワークを介してプリンタに接続するコンピュータ。クライアントからはプリン タを直接制御できません。クライアントでは、サーバを通してプリンタとやりとりし ます。サーバも参照してください。

グレイスケール画像

白と黒ではなくグレイの階調として、各ドットのデータを保存しているビットマップ 画像。

コントラスト

画像の最も明るい部分と最も暗い部分との差を表します。コントラストを下げると、 暗い部分がより明るく、明るい部分がより暗くなります。コントラストを上げると、 暗い部分がより暗く、明るい部分がより明るくなります。

コントロールパネル

システム、ハードウェア、ソフトウェア、および Windows の設定を変更するとき に使用する Windows プログラム群。

さ

サーバ

プリンタに直接接続するネットワークコンピュータ。サーバはプリンタを制御し、ク ライアントから送信される印刷ジョブを処理します。クライアントも参照してください。 5

付録

ジャム

用紙搬送路に紙が挟まった状態のことです。印刷を続けるには、詰まった紙を取り除 く必要があります。

シールド

ケーブルの1つのタイプで、ケーブルを通るデータを電磁妨害から保護するために、 導体の周囲を金属製の被覆でカバーしたケーブルのタイプ。本プリンタには、ダブル シールドインタフェースケーブルを使用する必要があります。

スプーリング

アプリケーションがドキュメントを直接プリンタに送信するのではなく、スプーラに 送信するプロセスのことです。これにより、コンピュータとアプリケーションは印刷 から解放されて他のタスクを行うことができます。スプールされたドキュメントは、 スプーラで受け取った順序で印刷されます。

ソート

複数ページのドキュメントを複数部印刷するときに、一部ずつページ順に印刷すること。

た

タイトルバー

ウィンドウやダイアログボックスのタイトルが表示される水平バー。大部分のウィンドウでは、タイトルバーには[コントロール]メニューボックス、最小化ボタン、最大化ボタンが表示されます。

デスクトップ

Windows 画面全体のことで、この画面が Windows での作業領域を表します。 Windowsのデスクトップには、アイコン、ウィンドウ、およびタスクバーが表示されます。

トナー節約モード

印刷データの黒い部分を薄くすることにより、トナーを節約できます。

な

ネットワーク

ケーブルまたはその他の手段で接続され、装置(プリンタなど)の共有と情報の交換 ができるソフトウェアを使用しているコンピュータ群。 は

ハーフトーン

グレースケールの画像を黒いドットと白いドット(印刷しない)に変換して、元の画像の階調を再現して印刷する方法です。

標準設定

他に指定されている設定がないときに自動的に使用される設定です。

フォルダ

ドキュメント、プログラムファイル、およびその他のフォルダをディスクに収納するときの入れ物です。以前はディレクトリと呼ばれていました。

フォント

同じサイズとスタイルの文字をすべて集めたセット。たとえば、12 ポイントの Courier 太字など。

物理 RAM

仮想メモリに対して、メモリチップなどのかたちでコンピュータに物理的に存在する RAM(ランダムアクセスメモリ)です。仮想メモリも参照してください。

プリンタドライバ

コンピュータとプリンタとの対話方法を制御するプログラム。プリンタドライバは、フォントの記述やインストールされているプリンタの機能などの情報を Windows に提供します。CARPS (Canon Advanced Raster Printing System)を使用して印刷するときは、CARPS のプリンタドライバを使用します。

プリンタフォルダ

プリンタ情報が格納されているフォルダ。

プリントキュー

印刷待ちと印刷中のファイルの一覧。ファイルは印刷が終了すると、プリントキューから削除されます。

プロパティダイアログボックス

プリンタなどの特定のデバイスに関する情報が含まれているダイアログボックス。

ポイントサイズ

ポイントで指定される文字の大きさです。1ポイントは、1インチの1/72です。

ま

マイコンピュータ

お使いのコンピュータのファイリングシステムをざっと見たり、ドライバ、フォル ダ、およびファイルを開くときに使用する Windows アプリケーション。マイコン ピュータを使用すると、アイテムを移動、コピー、名前変更、削除することにより、 ファイルとファイリングシステムを管理することもできます。

明度

明るい部分と暗い部分の相対的な割合を表します。明度を下げると画像全体が暗くなり、明度を上げると明るくなります。

メガバイト (MB)

100万バイトを表す単位。プリンタやコンピュータのメモリ容量を表すときに使用されます。

や

用紙タイプ

すべての種類の用紙(普通紙、色紙、再生紙、OHPフィルム、厚紙、封筒など)は、 いくつかの用紙タイプに分類されます。用紙タイプの設定は、プリンタプロパティの [ページ設定] タブの [用紙の種類] フィールドに表示されます。

用紙搬送路

用紙がプリンタを通る経路。

5

ランダムアクセスメモリ(RAM)

プログラムとデータを使用中に一時的に格納する、コンピュータのワーキングメモリ のことです。コンピュータをリセットしたり電源を落とすと、RAMの内容はすべて 消えてしまいます。非常に複雑なドキュメントを印刷するときには、実行している他 のプログラムを閉じたり、コンピュータにRAMを追加する必要があることがありま す。物理RAM、仮想メモリも参照してください。

ローカルプリンタ

USB ケーブルでコンピュータに直接接続されているプリンタ。

5

索引

英数字 Adobe Type Manager フォント 使用できない、4-5 CARPS (Canon Advanced Raster Printing) Svstem) アンインストール.4-7 インストール.2-2 正常に動作しない.4-5 USB インタフェース.5-3 USB ポートのプラグ・アンド・プレイ Windows 2000, 2-21 Windows 98/Me. 2-13 Windows XP. 2-30 Windows 2000/XP [色の管理] タブ, 3-25 [印刷品質] タブ. 3-35 [お気に入り] タブ, 3-26 「お気に入りの表示」タブ、3-27 [共有] タブ. 3-23 [仕上げ] タブ, 3-28 [詳細] タブ, 3-24 [セキュリティ] タブ, 3-25 [全般] タブ, 3-23 [調整] タブ. 3-37 [ページ設定] タブ, 3-30 [ポート] タブ, 3-24 [マッチング] タブ, 3-38 Windows 98/Me [印刷品質] タブ, 3-12 [共有] タブ, 3-5 「仕上げ」タブ.3-11 [詳細] タブ, 3-4

[全般] タブ, 3-3 プリンタプロパティ, 3-2 [ページ設定] タブ, 3-6 [マッチング] タブ, 3-15

あ

アンインストール.4-7 [色の管理] タブ Windows 2000/XP. 3-25 印刷結果がおかしい.4-4 印刷の向き.5-4 [印刷品質] タブ Windows 2000/XP. 3-29. 3-35 インタフェース,5-4 インタフェースポート,5-4 お気に入り Windows 2000/XP. 3-39 Windows 98/Me, 3-16 [お気に入り] タブ Windows 2000/XP. 3-26 [お気に入りの表示] タブ Windows 2000/XP. 3-27 お気に入りの編集 Windows 2000/XP. 3-42 Windows 98/Me, 3-18

か

解像度,5-2,5-4 拡大縮小,5-4 カセット,5-2 5

付録

キュー.5-5 給紙.5-5 [共有] タブ Windows 2000/XP. 3-23 Windows 98/Me. 3-5 共有プリンタ.2-38 クライアント 5-5 グレイスケール画像.5-5 グレイ設定 Windows 2000/XP. 3-37 Windows 98/Me 3-14 困ったときには.4-1 CARPS (Canon Advanced Raster Printing System)の削除, 4-7 USB クラスドライバが正しくインストー ルされていない, 4-5 プリンタのトラブル, 4-2 コントラスト.5-5 コントロールパネル.5-5

さ

サーバ.5-5 「什 トげ」 タブ Windows 2000/XP, 3-28, 3-34 Windows 98/Me. 3-11 シールド.5-6 システム.1-3 什様 プリンタ,5-2 [詳細] タブ Windows 98/Me. 3-4 Windows 2000/XP. 3-24 商標,vi スタンプ詳細 Windows 2000/XP, 3-32 Windows 98/Me, 3-8 スプーリング.5-6

設定 プリンタの共有,2-46 設定確認 Windows 2000/XP, 3-43 Windows 98/Me, 3-20 [全般] タブ Windows 2000/XP, 3-23 Windows 98/Me, 3-3 ソート,5-6

た

ダイアログボックス Windows 2000/XP のプリンタプロパ ティ.3-21 Windows 98/Meのプリンタプロパティ . 3-2 [調整] タブ Windows 2000/XP. 3-37 Windows 98/Me. 3-14 手差しトレイ,5-2 電源が入らない, 4-3 とじ代指定 Windows 2000/XP. 3-34 Windows 98/Me, 3-11 トナー 節約モード,5-6 トラブル プリンタ,4-2

は

ハーフトーン,5-7 必要なシステム環境,1-3 標準設定,5-7 フォント,5-7 普通紙,5-2

5

プリンタ 印刷できない, 4-2 印刷を停止する.4-3 仕様.5-2 トラブル.4-2 ロックアップ.4-4 プリンタドライバ, 4-5, 5-7 プリンタの共有設定, 2-46 プリンタの追加ウィザード Windows 2000/XP. 2-43 Windows 98/Me. 2-38 プリンタプロパティ Windows 2000/XP のダイアログボッ クス.3-21 Windows 98/Meのダイアログボックス . 3-2 プリントキュー,5-7 ページ修飾 Windows 2000/XP. 3-33 Windows 98/Me. 3-10 [ページ設定] タブ Windows 2000/XP, 3-28, 3-30 Windows 98/Me, 3-6 [ポート] タブ, Windows 2000/XP, 3-24

用紙 排紙,5-2 用紙サイズ,5-2 ユーザ定義,3-9 用紙タイプ,5-8

5

ランダムアクセスメモリ,5-8 ローカルプリンタ,2-2

5 付録

ま

[マッチング] タブ Windows 98/Me, 3-15 Windows 2000/XP, 3-38 明度, 5-8 メガバイト, 5-8

や

ユーザ定義用紙サイズ,3-9 選択,3-9 用語集,5-3

お客様相談センター(全国共通番号)

2670-01-9000(商品該当番号:54)

お電話が繋がりましたら音声ガイダンスに従って、商品該当番号「54」または「デジタル複合 機」とお話しください。

[受付時間] <平日> 9:00~20:00

<土日祝日>10:00~17:00(1/1~3を除く)

修理受付窓口

デジタル複合機の修理サービスのご相談は、お買い上げ販売店または、下記のサービス窓口へお問い合わせください。

下記、修理受付窓口の受付時間は9:00AM~5:30PMです。土曜、日曜、祝祭日は休ませていただきます。 (但し、東京QRセンター・新宿サービスセンターの営業時間は10:00AM~6:00PM、休業日は 日曜・祝祭日です。) また、※印のサービスセンターでは、郵送・宅配による修理品もお取り扱いを致しております。

お願い:デジタル複合機のお取り扱い方法のお問い合わせは、必ず販売店または「お客様相談センター」あてにご連絡ください。

(北海道地区)		
※札幌サービスセンター TEL 011(728)0665 〒060-8522 北海道札幌市北区北7条西1-1-2 SE山京ビル1F 札幌支店内		
(東北地区)		
※仙台サービスセンター TEL 022(217)3210 〒980-8560 宮城県仙台市青葉区国分町3-6-1 仙台パークビルヂング1F 仙台支店内		
(関東・信越地区)		
大宮サービスセンター(持込のみ) TEL 048(649)1450 〒331-8544 埼玉県さいたま市桜木町4-247 OSビル1F 大宮営業所内		
(東京・神奈川・山梨地区)		
 東京QRセンター(持込のみ) TEL 03(3837)2961 〒110-0005 東京都台東区上野1-1-12 信井ビル1F 新宿サービスセンター(持込のみ) TEL 03(3348)4725 〒163-0401 東京都新宿区西新宿2-1-1 新宿三井ビル1F 横浜サービスセンター(持込のみ) TEL 045(312)0211 〒220-0004 神奈川県横浜市西区北幸2-6-26 HI横浜ビル2F 横浜営業所内 ※キヤノンテクニカルセンター TEL 0297(35)5000 〒306-0605 茨城県岩井市大字馬立1234 F7棟3F (郵送・宅配のみ) 関東地区・東京地区で郵送・宅配にて修理品をお送りいただく場合は、上記キヤノンテクニカルセンターにお送りください。 		
(中部・北陸地区)		
※名古屋QRセンター TEL 052(939)1830 〒461-8511 愛知県名古屋市東区東桜2-2-1 高岳パークビル1F 名古屋支店内		
(近畿地区)		
※大阪QRセンター TEL 06(6942)7418 〒540-0003 大阪府大阪市中央区森ノ宮中央2-5-3		
(中国・四国世区)		
※広島サービスセンターTEL 082(240)6712 〒730-0051 広島県広島市中区大手町3-7-5 広島パークビルヂング1F 広島支店内※高松サービスセンターTEL 087(823)4681 〒760-0027 香川県高松市紺屋町4-10 鹿島紺屋町ビル1F 高松支店内		
(九州地区)		
※福岡サービスセンター TEL 092(411)4173 〒812-0017 福岡県福岡市博多区美野島1-2-1 キヤノン販売福岡ビル1F 福岡支店内		
2003年2月1日現在 上記の記載内容は、都合により予告なく変更する場合がございますのでご了承下さい。		

キヤノン販売株式会社

消耗品のご注文先

販 売 先	
電話番号	
担当部門	
- 担当者	
サービス	' 汨兴老
	但二日 廷阳儿
販売店	
販売店 	
 販売店 電話番号 担当部門 	

Canon キャノン株式会社・キャノン販売株式会社

お客様相談センター(全国共通番号)

2670-01-9000(商品該当番号:54)

※全国64か所にある最寄りのアクセスポイントまでの通話料金でご利用になれます。

お電話が繋がりましたら音声ガイダンスに従って、商品該当番号「54」または「デジタル複合 機」とお話しください。

[受付時間] <平日> 9:00~20:00

<土日祝日>10:00~17:00(1/1~3を除く)

※PHSまたは海外からご利用の方、ナビダイヤルをご利用いただけない方は043-211-9319を ご利用ください。

※電話の回線状態等によっては、正しく音声認識できない場合があります。その場合は案内窓口 にお繋ぎいたします。

※音声応答システム・受付時間・該当番号は予告なく変更する場合があります。あらかじめご了承ください。

■アクセスポイント

東京・大阪・札幌・旭川・帯広・函館・青森・秋田・盛岡・山形・庄内・仙台・福島・郡山・水戸・つくば さいたま・千葉・立川・横浜・厚木・新潟・長岡・長野・松本・前橋・宇都宮・甲府・沼津・静岡・浜松・豊橋・ 名古屋・岡崎・岐阜・津・金沢・富山・和歌山・福井・京都・大津・神戸・姫路・岡山・広島・福山・山口・鳥取 ・松江・高松・徳島・高知・松山・北九州・福岡・久留米・大分・佐賀・長崎・熊本・宮崎・鹿児島・沖縄

キヤノン販売株式会社

〒108-8011 東京都港区港南2-16-6