Canon

Satera MF8450 スタートアップガイド



ご使用前に必ず本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。 こんなことができます 日的の機能を使用するための設定 本製品のセットアップ コンピュータとソフトウェア設定 付録



こんなことができます1 1 目的の機能を使用するための設定......2 互換性があるネットワークケーブル......7 電源コードを接続し、電源を入れる......8 「設置ナビ」での設定を開始する 10 オプションの給紙力セット......15 ユーザマニュアル CD-ROM (e- マニュアル)......51 動作環境......51 ユーザマニュアル CD-ROM(e- マニュアル)の使い方51

目次

こんなことができます

本マニュアルでは、以下の図の機能を使用するために必要な本体の設定方法とソフトウェアのインス トール方法を説明しています。

機能内容については、基本操作ガイドまたは e-マニュアルを参照してください。





● e- マニュアル:コンピュータの画面に表示して見るマニュアルです。すべての操作について 説明しています。(スタートアップガイドと基本操作ガイドの内容も含まれています。)

1 目的の機能を使用するための設定

各機能(コピー、ファクス、プリント、スキャン、PC プリント、PC ファクス、リモート UI、電子メ ール、I ファクス、メディアスキャン、ファイルサーバースキャン)を使用するには、以下の流れに沿 って設定してください。

例えば、コピー機能を使用する場合は「本体の設定」を設定します。

Satera MF8450 設定の流れ



*1ファクスを使用する場合は、電話線を接続する必要があります。(→電話回線を接続する:P.27)

*2 ネットワークに接続されている必要があります。(電子メール、I ファクス、ファイルサーバースキャンを使用するには、それぞれの機能での設定が必要です。) *3 この時点で USB ケーブルは接続しないでください。USB ケーブルはソフトウェアのインストールのときに接続します。

(本製品とコンピュータをネットワーク接続して使用する場合は、USB ケーブルは使用しません。)



同梱品を確認する





●トナーカートリッジ(ブラック、イエロー、シア
 ●カスタマイズラベルン、マゼンタ)(本体内にセットされています。)



●本体





●アース線



●モジュラージャックコード



●USB ケーブル

- ●電源コード
- ●開梱手順シート
- ●スタートアップガイド(本書)
- ●基本操作ガイド
- CARPS2/FAX ユーザソフトウェア CD-ROM
- ●ユーザマニュアル CD-ROM
- ●保証書
- ●アンケートはがき
- ●サテラ レーザービームプリンタ複合機 サポートガイド
- ●主電源ラベル

<u>オプション品</u>

カセットペディスタル



●1段カセットペディスタル・AC1 設置手順書

●1段カセットペディスタル・AC1

トナーカートリッジをセットする

トナーカートリッジをセットします。開梱手順シートを参照してすでにトナーカートリッジのタブと テープを取り除いている場合は、「ネットワークケーブルを接続する」(→ P.7) に進んでください。

 前面の取っ手(A)を持って前面カバーを 開けます。



🖉 XE

トナーカートリッジは、上からブラック、イエロー、 シアン、マゼンタの順に取り付けられています。



2 搬送ベルトを保護するために排紙搬送ユニットの搬送ベルト(A)の上に、A4の用紙(B)を2枚並べて置きます。



1 注意

- トナーカートリッジを着脱するときは、排紙搬送ユニットの搬送ベルト(A)を保護するため、必ず用紙を搬送ベルト(A)の上に置いて作業を行ってください。
- ・ 排紙搬送ユニットの上に物を置いたり、排紙搬送ユニットの搬送ベルト(A)に触れたりしないでください。また、排紙搬送ユニットの搬送ベルト(A)は自動的に清掃する機能が付いていますので、トナーが付着している場合でも清掃しないでください。
 排紙搬送ユニットが破損したり搬送ベルト(A)に
 傷がつくと、給紙不良や印字品質の低下の原因になります。



3 トナーカートリッジの左右にある青色の取 っ手を持ち、水平に引き抜きます。





• 図の位置にある高圧接点部(A)や電気接点部(B) には、絶対に触れないでください。故障の原因にな ることがあります。





4 トナーカートリッジをゆっくりと5~6回 振って、内部のトナーを均一にならしま す。



- トナーが均一になっていないと、印字品質が低下し ます。この操作は必ず行ってください。
- 5 トナーカートリッジを平らな場所に置き、 左側にあるタブ(A)を持ち上げます。



6 シーリングテープ(約48 cm)は、タブに 指をかけ、矢印の方向にまっすぐに引き抜 きます。





1 注意

- シーリングテープを勢いよく引き抜いたり、途中で 止めたりするとトナーが飛び散ることがあります。
 トナーが目や口に入った場合は、直ちに水で洗い流し、医師と相談してください。
- 引き抜いたシーリングテープには、トナーが付着していることがあります。手や衣服を汚さないように注意してください。
- 手や衣類にトナーが付着した場合は、冷水で洗って ください。温水を使うと、トナーが定着し、落ちな くなります。

7 トナーカートリッジの右側のタブ(A)に 指をかけ、梱包材を取り外します。



8 矢印の面を上にして、トナーカートリッジ を正しく持ちます。





9 トナーカートリッジの(A)を同じ色のラベルが貼られているスロット(B)に合わせて止まるまで差し込みます。



- 10 残り3つのトナーカートリッジについて、手順3から手順9を繰り返してください。
- すべてのトナーカートリッジの梱包材を 取り外し、トナーカートリッジを取り付 けたら、用紙を取り除きます。



1 注意

用紙を取り除くときに、排紙搬送ユニットの搬送ベルトに触れたり、傷をつけないように気を付けてください。

12 前面の取っ手を持って、前カバーを閉めます。



注意

- 指を挟まないよう注意してください。
- 前カバーが閉まらないときは、トナーカートリッジの取り付け状態を確認してください。無理に前カバーを閉めると故障の原因になります。

ネットワークケーブルを接続する

ネットワーク機能を使用するには、本製品のネットワークポートと互換性があるネットワークケーブ ルを接続してください。



🧭 XE

この時点で USB ケーブルは接続しないでください。USB ケーブルはソフトウェアのインストールのときに接続します。(本 製品とコンピュータをネットワーク接続して使用する場合は、USB ケーブルは使用しません。)

互換性があるネットワークケーブル

カテゴリ 5 対応のツイストペアケーブルは本製品と互換性があります。ケーブルの一方が本製品右側面の 10Base-T/100Base-TX ポートに接続されていて、ケーブルのもう一方がネットワークルータまたはハブに接続されていることを確認します。



電源コードを接続し、電源を入れる

1 注意

- ・ 感電防止のため必ずアース線を接続してください。
- アース線を接続する場合は、必ず電源プラグを電源コンセントに接続する前に行ってください。また、アース線を取り外 す場合は、必ず電源プラグを電源コンセントから抜いて行ってください。

🧭 XE

- ・本製品の包装部品とテープ、カートリッジのタブとテープが取り除かれているか確認してください。
- ・ この時点で USB ケーブルは接続しないでください。USB ケーブルはソフトウェアのインストールのときに接続します。
- (本製品とコンピュータをネットワーク接続して使用する場合は、USB ケーブルは使用しません。)
- ・オプションの給紙カセットを使用する場合は、1段カセットペディスタル・AC1を装着してから電源を入れてください。

1 本体の裏側からビスを取りはずします。



2 手順1で取りはずしたビス(A)を使用し、 アース線(B)を取り付けます。



3 電源コードを本体の裏側にある電源ソケットに差し込みます。



4 アース線のもう一方をコンセントのアース 端子に接続します。



5 電源コードのプラグを電源コンセントに差し込み、主電源スイッチの(A)を押して電源を入れます。



6「設置ナビ」が自動的に起動し、ディスプレイに表示されます。

設置ナビを開始します。

◎ :次の画面へ

本製品のセットアップを行いま す。ガイダンスに従って進めて ください。 また、取扱説明書も必ず参照し ながら進めてください。

こんなときは…

- <前カバーを閉めてください。>と表示されたら: 前面カバーがきちんと閉じているか確認してください。(→トナーカー トリッジをセットする: P.4)
- < トナーカートリッジの再セット > と表示されたら: トナーカートリッジからタブが取り除かれているか、トナーカートリ ッジが正しくセットされているか確認してください。(→トナーカート リッジをセットする: P.4)

🧭 XE

本体の主電源スイッチ上部に、主電源ラベルをお貼り ください。



「設置ナビ」での設定を開始する

「設置ナビ」に従って、本製品を使用する前に必要な設定を行うことができます。

🥢 XE

- ・ 初めて本製品の電源を入れると、「設置ナビ」が自動的に起動します。
- ・「設置ナビ」は途中で終了できません。
- 「設置ナビ」の設定中に電源を切った場合は、電源を入れ「設置ナビ」を起動し、もう一度設定をしてください。
- 「設置ナビ」の設定を完了させれば、以降本製品の電源投入時には「設置ナビ」は自動的に起動しません。
- ・「設置ナビ」は設定完了後には、<初期設定/登録>から起動できます。(→設定した項目の変更:P.36)
- キーについて
- マルチキーを押してディスプレイ画面下に表示される項目を確定します。
- . [▼] [▲] [▲] [▶] を使ってカーソルを動かします。
- ・ ⑥ (ホイール)を回してカーソルを動かします。
- [OK]を押して次の画面に進むか、入力した内容を確定します。
- ・〔戻る〕を押して前の画面に戻ります。



ディスプレイに以下の画面が表示されていることを確認し、[OK]を押して「設置ナビ」を進めます。

設置ナビを開始します。

🐼 :次の画面へ

本製品のセットアップを行いま す。ガイダンスに従って進めて ください。 また、取扱説明書も必ず参照し ながら進めてください。 2 ディスプレイに以下の画面が表示されていることを確認し、[OK]を押して「設置ナビ」を進めます。



この画面では「設置ナビ」の操作方法について説明 しています。詳細は上記の「キーについて」を参照 してください。 **3** ディスプレイに以下の画面が表示されていることを確認し、[OK]を押して「設置ナビ」を進めます。



この画面では本体の梱包材とトナーカートリッジの タブとテープを取り外しているか確認しています。 まだ取り外していない場合は開梱手順シートを参照 して取り外してください。

4 ディスプレイに以下の画面が表示されていることを確認し、[OK]を押して「設置ナビ」を進めます。

ご確認ください。

🐼 :次の画面へ

・ネットワークを経由してコンピュータか
 らのプリントをする場合は、ネットワー
 クケーブルを本体とルーターまたはハブ
 に接続していること。

本製品の IP アドレス自動取得機能はネットワークケ ーブルを接続してから IP アドレスの自動取得を行い ます。

🖉 XE

- ネットワークケーブルがまだ本製品に接続されていない場合は、「ネットワークケーブルを接続する」
 (→ P.7)を参照して接続してください。
- 本製品をネットワークに接続して複数人で共有して 使用する場合は、ネットワークケーブルを本製品に 接続してください。
- IP アドレスを手動で入力する必要がある環境の方 も、この時点で必ずネットワークケーブルを接続し てください。

5 ディスプレイに以下の画面が表示されてい ることを確認し、[OK]を押して「設置ナ ビ」を進めます。



本製品をネットワークに接続しないで、USB ケーブ ルで直接コンピュータに接続して個人用プリンタと してお使いになる場合も、この時点ではまだ USB ケ ーブルを接続しないでください。

🧭 XE

USB ケーブルはソフトウェアのインストールのときに 接続します。(本製品とコンピュータをネットワーク 経由で接続する場合は、USB ケーブルは使用しません。)

6 ディスプレイに以下の画面が表示されていることを確認します。

用紙をセットする

🐼 :次の画面へ

- 次は用紙のセットを行います。
- ・用紙のセット ・用紙サイズの設定
- ・用紙種類の設定

「用紙をセットする」(→ P.12)に進んでください。

🧭 ¥Ŧ

本製品にトナーカートリッジがセットされていなかったり、トナーカートリッジのテープとタブが取り除かれていない場合は、この画面の前に<カートリッジ再セット>画面が表示されます。トナーカートリッジを正しくセットしてください。(→トナーカートリッジをセットする: P.4)

用紙をセットする

「設置ナビ」に従って、給紙カセットに用紙をセットし、セットした用紙のサイズを設定します。「設 置ナビ」の各画面はアニメーションで表示されます。

- 1 ディスプレイに以下の画面が表示されていることを確認し、[OK]を押して「設置ナビ」を進めます。
 用紙をセットする
 :次の画面へ
 次は用紙のセットを行います。
 ・用紙ワイズの設定
 ・用紙種類の設定
- 2 給紙カセットを引き出します。



3 両手で持って、本体から取り外します。



1 注意

用紙をセットするときは、必ず給紙カセットを本体か ら取り出してセットしてください。給紙カセットを途 中まで引き出した状態で用紙をセットすると、給紙カ セットが落ちたりプリンタが倒れたりして、けがの原 因になることがあります。

- **4** [OK] を押して「設置ナビ」を進めます。
- 5 側面の用紙ガイドのロック解除レバー(A) をつまみながら、セットする用紙サイズの 位置に合わせて用紙ガイドを移動します。 側面の用紙ガイドは左右が連動します。



必ず用紙ガイドがセットする用紙サイズの位置に合っているかを確認してください。用紙ガイドがセットする用紙サイズの位置に合っていないと、給紙不良の原因となります。

- **6** [OK] を押して「設置ナビ」を進めます。
- 7 後端の用紙ガイドのロック解除レバー(A) をつまみながら、セットする用紙サイズの 位置に合わせて用紙ガイドを移動します。



必ず用紙ガイドがセットする用紙サイズの位置に合っているかを確認してください。用紙ガイドがセットする用紙サイズの位置に合っていないと、給紙不良の原因となります。

8 [OK] を押して「設置ナビ」を進めます。



16 [▼]、[▲] または◎ (ホイール)を使ってセットした用紙のサイズを選択し、[OK]を押します。

用紙サイズ:カセット1 A4に設定	
A4	
A5	
85	
戻る	
インチサイズへ	

🧭 ¥Ŧ

インチサイズの用紙をセットした場合は、マルチキー (左)を使って<インチサイズへ>を選択してください。

17 [▼]、[▲] または⑩ (ホイール) を使ってセットした用紙の種類を選択し、[OK] を押します。

用紙種 普通紙	類:カセット1 に設定	
	普通紙	
н	普通紙H	
再	再生紙	
e	色紙	
厚	厚紙1	
	ラフ紙	

18 ディスプレイに以下の画面が表示されていることを確認します。

日付/時刻の設定

◎ :次の画面へ

次は、現在時刻の設定を行いま す。テンキーを使って現在の日付と 時刻(24時間表示)を入力してく ださい。

「日付/時刻を設定する」(→P.18)に進んでください。

🧭 ¥Ŧ

オプションの給紙カセットが装着されている場合はこの画面は表示されません。「オプションの給紙カセット」(→ P.15)に進んでください。

<u>オプションの給紙力セット</u>

オプションの給紙カセットが装着されている場 合のみ、オプションの給紙カセットに用紙をセ ットするための手順が「設置ナビ」に表示され ます。

1 オプションの給紙カセットを引き出します。







1注意

用紙をセットするときは、必ず給紙カセットを本体か ら取り出してセットしてください。給紙カセットを途 中まで引き出した状態で用紙をセットすると、給紙カ セットが落ちたり本体が倒れたりして、けがの原因に なることがあります。

3 [OK] を押して「設置ナビ」を進めます。

4 側面の用紙ガイドのロック解除レバー(A) をつまみながら、セットする用紙サイズの 位置に合わせて用紙ガイドを移動します。 側面の用紙ガイドは左右が連動します。



必ず用紙ガイドがセットする用紙サイズの位置に合っているかを確認してください。用紙ガイドがセットする用紙サイズの位置に合っていないと、給紙不良の原因となります。

- 5 [OK] を押して「設置ナビ」を進めます。
- 6 後端の用紙ガイドのロック解除レバー(A) をつまみながら、セットする用紙サイズの 位置に合わせて用紙ガイドを移動します。



必ず用紙ガイドがセットする用紙サイズの位置に合っているかを確認してください。用紙ガイドがセットする用紙サイズの位置に合っていないと、給紙不良の原因となります。

- **7** [OK] を押して「設置ナビ」を進めます。
- 8 用紙をよくさばき、端を揃えます。



9 プリントする面を上にして用紙の後端を用 紙ガイドに合わせてセットします。



1注意

用紙を補給するときは、用紙の端で手を切ったりしな いように、注意して扱ってください。

- 🧭 ¥Ŧ
- 用紙が積載制限マーク(A)を超えていないかを確認します。



 給紙カセットにセットできる用紙の枚数は、普通紙 (60~80 g/m²の場合)で約 500 枚です。



11 両手で持って、オプションの給紙カセットを本体にセットします。



12 しっかりと奥まで押し込みます。



1 注意

給紙力セットをセットするときは、指を挟まないよう に注意してください。

🧭 XE

- 手差しトレイに用紙をセットする方法については、 e-マニュアル「本機の紹介」を参照してください。
- 「設置ナビ」で設定した用紙以外の用紙をセットするには、本体の用紙設定を変更する必要があります。
 「設定した項目の変更」(→ P.36)を参照してください。

13 [OK] を押して「設置ナビ」を進めます。

14 ディスプレイに以下の画面が表示されて いることを確認し、[OK]を押して「設 置ナビ」を進めます。

用紙をセットする
④ :次の画面へ
<u>加ット2にセットした用紙を次の</u> 画面から選択してください。 15 [▼]、[▲] または◎ (ホイール)を使ってセットした用紙サイズを選択し、 [OK]を押します。

A4
AE
RD
B5
戻る
インチサイズへ

Ø 🖉

インチサイズの用紙をセットした場合は、マルチキー (左)を使って<インチサイズへ>を選択してくださ い。

16 [▼]、[▲] または◎(ホイール)を使ってセットした用紙の種類を選択し、 [OK]を押します。

用紙種 普通紙	類:カセット2 に設定	
,	普通紙	
н	普通紙H	
再	再生紙	
٥	色紙	
厚	厚紙1	
	ラフ紙	 ĺ

17 [▼]、[▲] または⑩ (ホイール)を使って<はい>または、<いいえ>を選択し、[OK] を押します。

コピー時に通常使用する給紙段をカセット2(オ プションの給紙カセット)にセットする場合は、 ここで<はい>を選択してください。<いいえ> を選択するとコピー時に通常使用する給紙段はカ セット1(給紙カセット)になります。 コピーの標準モードの詳細は e-マニュアル「コピ ーする」を参照してください。

🥟 🗡 🖉

給紙カセットの初期値はカセット 1 (給紙カセット) です。

18 ディスプレイに以下の画面が表示されていることを確認ます。

日付/時刻の設定

@:次の画面へ

次は、現在時刻の設定を行いま す。テンキーを使って現在の日付と 時刻(24時間表示)を入力してく ださい。

「日付/時刻を設定する」(→ P.18) に進んでくだ さい。 日付/時刻を設定する

本製品を使用する前に必ず、現在の日付と時刻を設定してください。

- キーについて
- ・ (1) (9) (テンキー)を押して数値を入力します。
- [OK] を押して次の画面に進むか、入力した内容を確定します。
- ・〔戻る〕を押して前の画面に戻ります。
- ・ ⓒ (クリア)を押してすべての入力を削除します。



ディスプレイに以下の画面が表示されていることを確認し、[OK]を押して「設置ナビ」を進めます。

日付/	時刻の	設定

◎ :次の画面へ

次は、現在時刻の設定を行いま す。テンキーを使って現在の日付と 時刻(24時間表示)を入力してく ださい。

 (テンキー)を使って時刻(24時間表示)と日付(年/月/日)を入力し、 [OK]を押します。

日付/時 (テンキ	刻の設定を行います。 -で入力)	
	YYYY MM/DD	
	2008 07/01 15:50	

年は西暦の4桁を入力します。 月日、時刻は0を含む4桁の数字を入力します。 時刻の表示形式は24時間制です。 例: 5月6日→0506 7時5分→0705 23時18分→2318 **3** ディスプレイに以下の画面が表示されていることを確認します。



「ファクスを設定する」(→ P.19)に進んでください。

Ø メモ

次の設定ではファクスの設定をします。ファクスの設 定をしない場合は、<ファクス設定はあとでする>を 選択し「「自動階調補正」で補正する」(→ P.29)に進 んでください。

ファクスを設定する

「設置ナビ」に従ってファクスを設定します。

[▼]、[▲] または⑩(ホイール)を使って<ファクス設定を今する>または<ファクス設定はあとでする>を選択します。



- A: ファクス機能を使用する場合は、<ファクス設定を 今する>を選択し、[OK]を押してください。
- B: ファクス機能を使用しない場合は、<ファクス設定 はあとでする>を選択し、[OK]を押してください。 (→「「自動階調補正」で補正する」: P.29)

2 ディスプレイに以下の画面が表示されていることを確認します。

ユーザ電話番号登録

◎ :次の画面へ

2-サ^{*} 電話番号(本機の7ァクス番号) の登録をします。

「発信元のファクス番号と略称を登録する」(→ P.20) に進んでください。

<u>発信元のファクス番号と略称を登録する</u>

ユーザ電話番号とユーザ略称の登録を行います。文字入力の方法については、下記の「文字の入力方 法」を参照してください。

文字の入力方法

次のボタンを使用して本体に情報を入力します。



スペース

確定

英数

記号

ለ` ックスペース

コート

記号

コート

全角

11 " "77^° -7

英数 < > |

確定



3 ディスプレイに以下の画面が表示されていることを確認し、[OK]を押して「設置ナビ」を進めます。

ユーザ略称登録
◎ :次の画面へ
ユーザ略称(発信元情報:名前、 会社名など)の登録をします。

4 送信した相手の記録紙に印字される発信元 情報(ユーザ略称・最大 24 文字)(名前、 会社名、など)を登録します。[▼]、[▲] または⑩(ホイール)を使って文字を選択 し、[OK]を押します。マルチキー(右) を押して<確定>を選択して確定します。 (→文字の入力方法: P.20)



🧭 ×ŧ

- ユーザ略称は1つだけ登録できます。
- 入力を間違えたときは、マルチキー(左)を押して、<バックスペース>を選択します。
- すべての入力した文字を削除する場合は、⑥(クリア)を押してください。

5 ディスプレイに以下の画面が表示されてい ることを確認します。

メモ

次は、受信モードの設定を行います。

発信元の情報

ファクスを送信する前に必ず、ファクス番号(ユーザ電話番号)、発信元略称(ユーザ略称)、現 在の日付/時刻を登録します。登録した発信元の情報は、ファクスを送信したときに、発信元記 録として相手先の記録紙に印字されます。



受信モードを選択する

受信モードの説明



<留守 TEL 接続>

ファクスを自動で受信します。電話を留守番電話機で受信しま す。

●ファクス受信時 留守番電話機の呼び出 し音が鳴りファクスを 自動で受信します。



●電話受信時

留守番電話機の呼び出 し音が鳴りメッセージ を録音します。



< FAX/TEL 切替>

ファクスと電話を自動的に切り替えます。ファクスの場合は自 動で受信し、電話の場合は本製品から呼び出し音が鳴ります。

●ファクス受信時 ファクスを自動で受信 します。



●電話受信時
 外付け電話機が鳴ります。
 電話に応答してください



<手動受信>

ファクスと電話すべての受信時に呼び出し音が鳴ります。ファ クスを手動で受信します。

●ファクス受信時
 外付け電話機が鳴りま

す。 受話器を取って、<送信

●電話受信時 外付け電話機が鳴りま す。 電話に応答してくださ





ファクスや電話をどのように受信するかを受信モードで設定します。以下に従って、適切な受信モードを選択してください。(→受信モードの説明: P.24)

受信モードの設定	1	ディスプレイに左の画面が表示されて いることを確認し、[OK]を押して「設 置ナビ」を進めます。 ディスプレイ上の質問に [▼]、[▲] または ^(③) (ホイール)を使ってくは い>または<いいえ>を選択し、[OK] を押します。
 ◆ 電話機は接続せずに、本機を ファクス専用で使用しますか? ◎ :決定 はい いいえ 	はい	受信モードの設定
↓ いいえ	「電 はい →	 話回線を接続する」(→ P.27)に進んでください。 受信モードの設定 ③ :次の画面へ ファクスの受信モードは 受信モード:「FAX/TEL切替」 (ファクスは自動受信、電話は 受話器を取って応答) (こ設定されました。*再設定するには【戻る】キーで前画面へ。 話回線を接続する」(→ P.27)に進んでください。

次ページへ

25

前ページから ↓いいえ 留守番電話機で電話に 受信モードの設定 応答しますか? ◎ :次の画面へ ◎ :決定 はい はい ファクスの受信モードは 受信モード:「留守TEL接続」 いいえ \rightarrow (ファクスは自動受信、電話は 留守番電話機が応答) に設定されました。*再設定す るには【戻る】キーで前画面へ。 この画面のあとに、留守番電話機の留守番電話機能が 使用可能な状態かどうか確認する画面が表示されます。 使用可能かどうか確認できたら、「電話回線を接続する」 (→ P.27) に進んでください。 受信モードの設定 ◎ :次の画面へ ファクスの受信モードは 受信モード:「手動受信」 (ファクスも電話も、受話器を 取って応答) いいえ へ設定されました。*再設定す るには【戻る】キーで前画面へ。 この受信モード(<手動受信>)では、本体に外付け 電話機を接続して、リモート受信機能を使用すること

🖉 ¥Ŧ

・リモート受信機能は、受信モードが<手動受信>で外付け電話機が接続されている場合に便利です。外付け電話機の受 話器を取って2桁のリモート受信 ID(初期値:25)を入力することで、ファクスを受信できます。

でください。

ができます。「電話回線を接続する」(→ P.27) に進ん

- ・ <留守 TEL 接続>の場合は、留守番電話機を本製品に接続してください。(→電話回線を接続する: P.27)
- ・ < FAX/TEL 切替>または<手動受信>の場合は、外付け電話機を本製品に接続してください。(→電話回線を接続する: P.27)
- 初期設定では、<受信モード選択>が<自動受信>に設定されています。本体に外付け電話機が接続されていて、ファクスや電話を受信すると、外付け電話機が鳴ります。外付け電話機が鳴っている間は電話に出ることができます。呼び出し音を鳴らさないようにするには、
 (メインメニュー)→<初期設定/登録>→<送信/受信仕様設定>→<ファクス設定>→<受信機能設定>→<着信呼出>を<OFF>にしてください。

電話回線を接続する

1 ディスプレイに以下の画面が表示されていることを確認し、[OK] を押して「設置ナビ」を進めます。



- **2**本体右側面にあるジャックを確認し、[OK]を押して「設置ナビ」を進めます。
- 3 付属の電話線コードを本体の裏側にある電話回線端子(A)に接続し、もう片方の端を壁側の電話 回線コネクタに接続します。市販の電話機や留守番電話機を接続する場合は、その電話機の電話線 コードを本体の裏側にある外部機器端子(B)に接続します。





4 [OK] を押して「設置ナビ」を進めます。

5 ディスプレイに以下の画面が表示されていることを確認します。



電話回線の種類を手動で設定する

ファクスを送信するには、電話回線の種類(ダイヤル回線/プッシュ回線)を正しく設定する必要があります。工場出荷時には自動的に判別するように設定されていますので、通常は特別な設定は必要ありませんが、次のような場合は、下記の手順で<手動>を選択し、電話回線の種類を設定する必要があります。

- ・構内交換機(PBX)、ホームテレホン、ビジネスホンに接続している。 これらの場合は、電話回線の種類が自動では正しく判別されません。
- ファクスが送信できない。
 電話回線の種類の自動判別が正しく行われていない可能性があります。

🖉 XE

- ・ お使いの電話回線の種類がわからない場合は、ご契約の電話会社にお問い合わせください。
- ・ 以下の操作は、設置ナビを終了してから行ってください。

Ⅰ ── (メインメニュー)を押します。

- 2 マルチキー(右)を押して<初期設定/登録>を選択します。
- **3** [▼]、[▲] または⑩(ホイール)を使って<送信/受信仕様設定>を選択し、[OK] を押します。
- **4** [▼]、[▲] または⑩(ホイール)を使って<ファクス設定>を選択し、[OK] を押します。
- 5 [▼]、[▲] または⑩(ホイール)を使って<基本登録>を選択し、[OK] を押します。
- **6** [▼]、[▲] または⑩(ホイール)を使って<回線種類の選択>を選択し、[OK] を押します。
- 7 [▼]、[▲] または⑩(ホイール)を使って<手動>を選択し、[OK] を押します。

8 [▼]、[▲] または⑩(ホイール)を使って回線種類の選択を選択し、[OK] を押します。 <ダイヤル 20PPS >: お使いの回線が 20PPS パルスダイヤルの場合に選択します。 <ダイヤル 10PPS >: お使いの回線が 10PPS パルスダイヤルの場合に選択します。 <プッシュ>: お使いの電話がトーン回線の場合に選択します。

9 (メインメニュー)を押してメインメニュー画面に戻ります。

「自動階調補正」で補正する

本製品を初めて使用する場合、最適なコピー結果やプリント結果を得るために、自動階調補正を行う 必要があります。

自動階調補正にはフル補正とクイック補正の2種類の補正があります。

● フル補正

テストプリントを出力してフィーダにセットするだけで、画像の階調、濃度および色味を自動的に補 正します。クイック補正よりも精密に補正されます。

🖉 XE

- 正しく階調補正できなくなるため、色のついた紙や、OHP 用紙、ラベルシートなど特殊な紙を使用しないでください。 フル補正を行う場合は白の普通紙を使用することをおすすめします。
- テストプリントは正しくセットしてください。テストプリントが正しく読み込まれないと、階調、濃度および色味の補 正が正常に行われません。
- ・ テストプリントには、A4 または LTR の用紙が 2 枚必要です。

● クイック補正

画像の階調、濃度および色味を簡易に補正します。内部的に補正するため、テストプリントを出力し ません。

🖉 XE

自動階調補正をする場合は、フル補正をお使いになることをおすすめします。クイック補正は、次回フル補正をするまでの簡易補正としてお使いください。

ディスプレイに以下の画面が表示されていることを確認し、[OK]を押して「設置ナビ」を進めます。

自動階調補正

@:次の画面へ

次は自動階調補正を行います。 本処理を行うことで、より 美しい画質で出力することが できます。 ディスプレイに以下の画面が表示されていることを確認し、[OK]を押して「設置ナビ」を進めます。



3 [▼]、[▲] または⑩(ホイール)を使っ て<フル補正をする>または<フル補正を しない>を選択し、[OK] を押します。

フル補正を行いますか?	
◎ :決定	
フル補正をする	
フル補正をしない	

🧭 XE

- ・ 自動階調補正をする場合は、フル補正することをお すすめします。
- ・フル補正には5分ほどかかります。
- フル補正はテストプリントを2枚出力し、読み込み を2回行います。

こんなときは…

● <フル補正をしない> (=クイック補正)を選んだら ディスプレイに以下の画面が表示されていることを確認し、[OK]を 押してクイック補正を行ってください。(クイック補正には2分半ほど かかります。) クイック補正終了後は「ネットワーク接続を設定する」 (→ P.32) に進んでください。

自動階調補正	
◎ :次の画面へ	
クイック補正を行います。	

4 ディスプレイに以下の画面が表示されていることを確認し、[OK]を押して1枚目テストプリントを出力します。

フル補正 (テストプリント1) ☞ :使用できるサイズはA4, LTR
ቻストプ° リント1
キャンセル

エラーメッセージが表示されたら:

本製品の<用紙設定>の<用紙種類>を<色紙>に 設定している場合は、エラーメッセージが表示され ます。

<閉じる>を押して手順3の画面に戻ってから、手 差しトレイにA4またはLTRの用紙をセットし、<用 紙サイズ>、<用紙種類>を設定した後、再度<フ ル補正をする>を選択してください。

5 出力された1枚目のテストプリントを原稿 台ガラスにセットします。



黒の帯のある方を奥にして原稿台ガラスにふせてセットします。

より正しい階調補正を行う為に、ふせたテストプリ ントの上に白紙 20 枚ぐらい重ねて置いてください。

6 ディスプレイに以下の画面が表示されていることを確認し、[OK]を押して「設置ナビ」を進めます。

フル補正(テストプ ⁾ ☞ :読込開始(黒を	ノント1) 奥にしてセット)
キャンセル	

- 7 1枚目のテストプリントを原稿台ガラスから取り除きます。
- 8 ディスプレイに以下の画面が表示されてい ることを確認し、[OK]を押して2枚目テ ストプリントを出力します。

フル補正 (テストプリント2) 國:使用できるサイズ(はA4, LTR
<u>テストプリント2</u>
キャンセル

エラーメッセージが表示されたら:

本製品の<用紙設定>の<用紙種類>を<色紙>に 設定している場合は、エラーメッセージが表示され ます。

<閉じる>を押して手順3の画面に戻ってから、手 差しトレイにA4またはLTRの用紙をセットし、<用 紙サイズ>、<用紙種類>を設定した後、再度<フ ル補正をする>を選択してください。

9 出力された 2 枚目のテストプリントを原稿 台ガラスにセットします。



黒の帯のある方を奥にして原稿台ガラスにふせてセットします。

より正しい階調補正を行う為に、ふせたテストプリ ントの上に白紙 20 枚ぐらい重ねて置いてください。 10 ディスプレイに以下の画面が表示されて いることを確認し、[OK]を押して「設 置ナビ」を進めます。



- **11** 2 枚目のテストプリントを原稿台ガラス から取り除きます。
- **12** ディスプレイに以下の画面が表示されていることを確認します。

ネットワークの設定/確認をしますか?	
◎ :決定	
今する	
あとでする	
_	

🧭 XE

次の設定ではネットワークの設定をします。設定をし ない場合は、<あとでする>を選択し「「設置ナビ」 を終了する」(→ P.35)に進んでください。

ネットワーク接続を設定する

本製品をネットワークに接続して使用するためには IP アドレスなどの設定が必要です。IP アドレスは インターネット・プロトコル・アドレスの省略です。これはインターネットのネットワークに接続す るため個々のコンピュータに振り分けられた認証番号です。 IP アドレスの設定をすると、以下の機能を使用することができます。

- リモート UI: リモート UI ソフトウェアを使って、ウェブブラウザから本製品へのアクセスと管理ができます。
- 電子メール: 読み込んだ文書を電子メールに添付して、本製品から送信
- ファイルサーバー送信: 読み込んだ文書を本製品からファイルサーバーに送信
- | ファクス: 読み込んだ文書を本製品から | ファクス対応機に送信
- PC プリント: コンピュータの文書を本製品からプリント
- PC ファクス: コンピュータの文書を本製品からファクス
- Color Network ScanGear でスキャン(CARPS2/FAX ユーザソフトウェア CD-ROM に付属のアプリケーション): 読み込んだ原稿をコンピュータに取り込み保存

以下の図はそれぞれの機能を使うのに必要な設定項目を表しています。



🖉 XE

- ・「設置ナビ」は IPv4 のみサポートしています。
- ・ IP アドレスは DHCP サーバーによって、自動的に取
 - 得されるように初期設定されています。
- ディスプレイに以下の画面が表示されていることを確認します。[▼]、[▲] または
 (ホイール)を使って<今する>または
 <あとでする>を選択します。



- A:本製品をネットワークに接続して使用する場合は <今する>を選択して [OK] を押してください。
- B: 本製品をネットワークに接続しないで使用する場合 は<あとでする>を選択して [OK] を押してくだ さい。(→「「設置ナビ」を終了する」: P.35)

🥭 XE

「設置ナビ」では IPv6 の設定はできません。IPv6 の設 定をする場合は < あとでする > を選択し、「設置ナビ」 の終了後に設定を行ってください。(→ e- マニュアル 「ネットワーク設定」) 2 ディスプレイに以下の画面が表示されていることを確認し、[OK]を押して「設置ナビ」を進めます。

☞ :次の画面へ

IPアドレスの確認

現在は、IPアドレスを自動取得 するように設定されています。 次の画面で、正しく取得されて いるかを確認してください。

🥒 ×Ŧ

- 本製品にネットワークケーブルが接続されていない 場合は、この画面の前にネットワークケーブルを接 続することを説明する画面が表示されます。
- 本製品をネットワークに接続してから3分待っても IP アドレスの取得ができない場合は、IP アドレスの 設定確認とネットワークケーブルの接続確認を行っ てください。

3 ディスプレイに以下の画面が表示されていることを確認し、[OK]を押して「設置ナビ」を進めます。

IPアドレスの確認

◎ :次の画面へ

自動取得できていない場合は 【000.000.000.000】 などの数値が表示されます。

4 ディスプレイに以下の画面が表示されていることを確認し、[OK]を押して「設置ナビ」を進めます。

IPアドレスを確認してください。

◎ :次の画面へ

IPアドレス 192. XXX. XXX. XXX

🥭 ×ŧ

本製品が自動で IP アドレス、サブネットマスク、ゲートウェイアドレスを取得できなかった場合は、それ ぞれの画面で "000.000.000" などの数値が表示されます。 5 ディスプレイに以下の画面が表示されていることを確認し、[OK]を押して「設置ナビ」を進めます。

IPアドレスの確認

☞ :次の画面へ

正しく自動取得できなかった場 合や、手動での設定が必要な ネットワーク環境の場合は、設置ナビ 終了後に取扱説明書を参照して 設定してください。

🧭 XE

IP アドレス設定の詳細については、e-マニュアル「ネットワーク設定」を参照してください。

6 ディスプレイに以下の画面が表示されていることを確認します。

設置ナビの終了

🐼 :次の画面へ

設置
だ
終了後、
ト
う
パ
を
イ
ソ
ス
ト
ー
ル
し
て
く
だ
さ
い。 USB
ケ
ー
ブ
ル
は
ま
だ
接
続
し
な
い
で
く
だ
さ
い。
す
で
に
USB
ケ
ー
ブ
ル
が
接
続
さ
れ
て
い
る
場
合
は
、
本
体
か
ら
外
し
て
く
だ
さ
い。

「「設置ナビ」を終了する」(→P.35)に進んでください。

🥭 XE

未設定の項目がある場合は、この画面の前に未設定の 項目を表記した画面が表示されます。

IP アドレスの手動設定

これは固定 IP アドレスの設定です。IP アドレスを手動で入力する必要がある場合や、IP アドレ スが自動的に取得されても手動での設定が必要な場合は以下の手順に従って設定を行います。IP アドレスの手動設定は設置ナビの終了後に初期設定/登録から設定します。

この設定では、IP アドレス、サブネットマスク、ゲートウェイアドレスを手動で設定します。 () メインメニュー)→<初期設定/登録>→<システム管理設定>→<ネットワーク設 定>→<閉じる>→< TCP / IP 設定>→< IPv4 設定>→< IP アドレス設定>→<手動設定> → IP アドレスを入力→サブネットマスクを入力→ゲートウェイアドレスを入力→() メイン メニュー)→本体の電源を切る→本体の電源を入れる

この設定の詳細については、e-マニュアル「ネットワーク設定」を参照してください。

「設置ナビ」を終了する

これで「設置ナビ」での設定がすべて完了しました。 「設置ナビ」の終了後は、コンピュータでのソフトウェア設定が必要です。

ディスプレイに以下の画面が表示されていることを確認し、[OK]を押して「設置ナビ」を進めます。

設置ナビの終了

◎ :次の画面へ

設置だ、終了後、ドライバを インストールしてください。 USBケーブルはまだ接続しないで ください。すでにUSBケーブルが 接続されている場合は、本体 から外してください。

🥭 XE

USB ケーブルが本製品に接続されていないことを確認 してください。すでに接続されている場合は取り外し てください。 **2** [OK] を押して「設置ナビ」を終了します。

設置ナビの終了

◎ :次の画面へ

設置ナビを終了します。

設定した項目の変更

「設置ナビ」終了後に設定を変更する場合は、以下の手順に従ってください。

● 用紙サイズ/種類:

○ (メインメニュー)→<初期設定/登録>→<用紙設定>→設定するカセットを選択→用紙サイズを選択→用紙の種類を選択→○ (メインメニュー)(→e-マニュアル「本機の紹介」)

●日付/時刻:

○ (メインメニュー)→<初期設定/登録>→<タイマー設定>→<日付/時刻の設定>→<
 <現在時刻の設定>→日付/時刻を入力→○ (メインメニュー)(→e-マニュアル「本機の紹介」)

● 電話番号登録:

○ (メインメニュー)→<初期設定/登録>→<送信/受信仕様設定>→<ファクス設定> →<基本登録>→<ユーザ電話番号の登録>→電話番号を入力し<登録>→○ (メインメニ ュー)(→e-マニュアル「ファクスを使う」)

● ユーザ略称登録:

(メインメニュー)→<初期設定/登録>→<送信/受信仕様設定>→<共通設定>→<<送信機能設定>→<ユーザ略称登録>→ユーザ略称を入力し<確定>→○○○(メインメニュー)(→e-マニュアル「ファクスを使う」)

●受信モード:

○ (メインメニュー)→<初期設定/登録>→<送信/受信仕様設定>→<ファクス設定> →<受信機能設定>→<受信モード選択>→受信モードを選択→○ (メインメニュー)(→ e-マニュアル「ファクスを使う」)

● 電話回線種別:

○ (メインメニュー) → <初期設定/登録>→<送信/受信仕様設定>→<ファクス設定>
 →<基本登録>→<回線種類の選択>→<自動> * / (<手動>→回線種類を選択) → ○ ○
 (メインメニュー) (→ e-マニュアル「ファクスを使う」)

* <自動>を選択した場合は、本製品を再起動してください。設定は本製品の主電源スイッチを入れなおしたあと有効になります。

● 自動階調補正:

○ (メインメニュー)→<初期設定/登録>→<調整/クリーニング>→<自動階調補正>
 →補正の種類を選択→補正を実行→○ (メインメニュー)(→e-マニュアル「メンテナンス」)

● ネットワーク(自動):

(◯) (メインメニュー)→<初期設定/登録>→<システム管理設定>→<ネットワーク設 定>→<閉じる>→< TCP / IP 設定>→ <IPv4 設定 > →< IP アドレス設定>→<自動設定> →< DHCP >→ IP アドレスを入力→サブネットマスクを入力→ゲートウェイアドレスを入力→ (◯) (メインメニュー)→本体の電源を切る→本体の電源を入れる (→ e- マニュアル「ネット ワーク設定」)

● ネットワーク(手動):

(→ IP アドレスの手動設定: P.35)

● 設置ナビの再起動

○ (メインメニュー) → <初期設定/登録>→<システム管理設定>→<設置ナビの起動> →<はい> (→ e- マニュアル「本機の紹介」)



コンピュータと本製品の接続方法

コンピュータと本体を接続するにはネットワーク接続と USB 接続の2種類の接続があります。

<u>ネットワーク接続</u>(ソフトウェアのインストール方法の詳細は、P.40 を参照してください。)

ネットワーク接続では次の機能を使用することができます: PC プリント、リモート UI、PC ファクス、 文書のスキャン、I ファクス送信 / 電子メール送信、ファイルサーバー送信

ネットワーク接続で使用できる機能の詳細については以下のガイドを参照してください。

PC プリント $\rightarrow e - マニュアル「プリントする」$ リモート UI $\rightarrow e - マニュアル「パソコンからの設定」$ PC ファクス $\rightarrow e - マニュアル「ファクスを使う」$ スキャン $\rightarrow e - マニュアル「スキャンする」$ Iファクス/電子メール $\rightarrow e - マニュアル「メール機能」 / 「ファクスを使う」$ ファイルサーバー送信 $\rightarrow e - マニュアル「ネットワーク設定」$



PCプリント/リモートUI/PCファクス/スキャン/ Iファクス/電子メール/ファイルサーバー送信

USB 接続(ソフトウェアのインストール方法の詳細は、P.46 を参照してください。)

USB 接続では次の機能を使用することができます:PC プリント、PC ファクス

USB 接続で使用できる機能の詳細については以下のガイドを参照してください。

PC プリント PC ファクス → e-マニュアル「プリントする」
 → e-マニュアル「ファクスを使う」



メモ

- USB 接続とネットワーク接続は併用できます。
- ・ソフトウェアをインストールする前に、USB ケーブルを接続しないでください。

CARPS2/FAX ユーザソフトウェア CD-ROM に ついて

CARPS2/FAX ユーザソフトウェア CD-ROM には以下のドライバとアプリケーションが入っています。

<ドライバ>

以下のドライバをインストールするには、「<マニュアル>」(→ P.39)のHTMLマニュアルを参照してください。

🍏 CARPS2 ドライバ

キヤノン CARPS2 プリンタドライバにより アプリケーションから本製品にプリントで きるようになります。コンピュータの処理 能力を利用してプリントするデータを圧縮 することで高速データ処理できます。

🍏 ファクスドライバ

ファクスドライバは概念的にプリンタドラ イバに似ています。ファクスドライバによ り、アプリケーションから「印刷」を選択 したり、Canon ファクスドライバをプリン タとして選択したり、出力先とオプション を設定したりできるようになります。ファ クスドライバによって、送信先のファクス 機でプリントしたり保存したりできるよう に、標準のファクスプロトコルに合わせて データが画像に変換されます。

動作環境

Microsoft Windows 2000

CPU:Intel® Pentium® 133 MHz 以上 メモリ:128 MB 以上

Microsoft Windows XP

CPU:Intel® Pentium® II/Celeron® 300 MHz 以上 メモリ:128 MB 以上

Microsoft Windows Server 2003*

CPU: Intel® Pentium® II/Celeron® series133 MHz 以上 メモリ: 128 MB 以上 * ネットワークのみ

Color Network ScanGear

ネットワーク経由でコンピュータから本製 品を操作し、スキャンした画像をコンピュ ータに取り込むことができるようになりま す。

🥒 XE

Color Network ScanGear は、64-bit の OS には対応 していません。

Microsoft Windows Vista

CPU:Intel® Pentium® 800 MHz 以上 メモリ:512 MB 以上

Microsoft Windows Server 2008*

CPU:Intel® GHz(x86 プロセッサ)、1.4 GHz(x64 プロセッサ) 以上 メモリ:512 MB 以上 * ネットワークのみ

Microsoft Windows 7

CPU:1 GHz (x86 プロセッサ , x64 プロセッサ) 以上 メモリ :1 GB (x86 プロセッサ), 2 GB (x64 プロセッサ) 以上

<付属のアプリケーション>

以下のアプリケーションをインストールするには、「<マニュアル>」(→ P.39)の HTML マニュアル を参照してください。

MetSpot Device Installer (NSDI)

本製品をネットワーク操作用にセットアッ プすることができます。「NetSpot Device Installer」をインストールする場合は「ネッ トワーク接続用のインストール-インストー ル手順」の手順3(→P.40)、または「USB 接続用のインストール-インストール手順」 の手順2(→P.46)で、[付属ソフトウェア] をクリックし、画面の指示に従ってくださ い。詳細については、Readme ファイルお よびオンラインヘルプを参照してください。

<マニュアル>

- プリンタドライバインストールガイド
 CARPS2 ドライバのインストール、更新、共有プリンタ、アンインストール、環境設定、
 印刷の説明をします。
- CARPS2 プリンタドライバ対応機種
 CARPS2 プリンタドライバが対応する機種の
 説明をします。
- ファクスドライバインストールガイド ファクスドライバのインストール、更新、 共有プリンタ、アンインストール、環境設定、 印刷の説明をします。

< Macintosh をご使用のお客様>

Canon Font Gallery

TrueType フォント和文書体、かな書体、 欧文書体が収められています。

🖉 🗡 🖉

Canon Font Gallery は Windows Vista/7/Server 2008 には対応していません。

- ファクスドライバ対応機種
 ファクスプリンタドライバが対応する機種
 の説明をします。
- Network ScanGear インストールガイド
 Color Network ScanGear のインストール、
 アンインストールの説明をします。

CARPS2/FAX ユーザソフトウェア CD-ROM には Macintosh 用 CARPS2 ドライバも含まれています。 ドライバのインストールや使いかたについては Macintosh 用 CARPS2 プリンタドライバオンラインマ ニュアルを参照してください。

ネットワーク接続用のインストール

インストールする前に

- Color Network ScanGear は、64-bit の OS には対応していません。
- ・以下の手順は、Windows XP Professional の画面を使用して説明しています。
- 管理者モードでログオンしてください。
- ・本製品にネットワークケーブルは付属していません。
- ・本体の電源が入っているか確認してください。(→電源コードを接続し、電源を入れる:P.8)
- ・ネットワークケーブルが接続されているかどうか確認してください。
- ・IP アドレスが正しく取得されているかどうか確認してください。
 (→ e-マニュアル「ネットワーク設定」)
- 各手順の画面上の緑色の枠で囲まれたボタンをクリックすると、次の手順に進みます。

インストール手順

1

本製品がネットワークに接続されていて、電源が入っていることを確認してください。

2



CARPS2/FAX ユーザソフトウェ ア CD-ROM をセットします。

3



[CARPS2/FAX CD-ROM Setup] 画面が表示されない場合は、タ スクバーの [スタート] → [マ イコンピュータ] をクリックし ます。 Windows Vista/7/Server 2008: タスクバーの $[スタート] \rightarrow [コ$ ンピュータ (コンピューター)]をクリックします。Windows 2000: デスクトップ上の <math>[マイコンピュータ] をダブルクリックします。次に、CD-ROM アイコンを開き、[MInst (MInst.exe)] をダブルクリックします。

4



CARPS2 プリンタドライバ、フ ァクスドライバ、Color Network ScanGear にチェックマークが入 っていることを確認します。チ ェックマークをはずしたソフト ウェアは、インストールされま せん。 🧭 XE

- 次の手順は、CARPS2 プリンタ ドライバ、ファクスドライバ、 Color Network ScanGear を一 度にインストールする手順につ いて説明しています。
- ディスク容量が足りないためソ フトウェアをインストールでき ない場合は、エラーメッセージ が表示されます。ディスクの空 き容量を増やしてから、もう一 度インストールしてください。





3コンピュータとソフトウェア設定



7



8



9



🖉 XE

- 共有プリンタ環境で使用する場合は、プリントサーバー側のコンピュータに [Canon Driver Information Assist Service]をドライバとともにインストールしてください。画質に関するプリンタの特性情報をクライアントコンピュータに正しく伝えることが可能となり、また部門管理を行えるようになります。
- コンピュータに Canon Driver Information Assist Service がイ ンストールされている場合はこ の画面は表示されません。
- Windows ファイアウォール機 能を持っている OS をお使いの 場合に、以下の画面が表示され たときは、[はい] をクリックし ます。[いいえ] をクリックする と、Canon Driver Information Assist Service は使用できなくな ります。

Conn Driver Hormation Acuits Serviceの増増を使用するには、
Controlのプレオマラン・(山)プロックを解除する必要があります。
つつックを解除するよう設定してもようしいですか?

(はいの) (いたの)

10

활告

🎈 CARPS2 Print	er Driver -	セットアップウィザート	Ver. 2.25	×
インストールするプリン! 追加したいプリンタを	9の選択 :選択してG追加	0]をクリックしてください。		
IPv4デバイス				
プリンター覧(1):	2010 A	and the state		
Canon MF8400.	MF8450	192.168.205.55	00008	57951B0
	iBh		すべて灌訳(S)) iFA(E)	再探索(B)
インストールするプリン! デバイス名	9一覧(P): 製品名	IPアドレス	м	ACPELA
□フリンタ情報を設定	(42Q	(夏3(日)]_;t<@>[キャンセル

🧭 XE

この画面の<プリンタ一覧>に本 製品が表示されない場合は、[再 探索]をクリックしてくださ い。それでも表示されない場合 は、e-マニュアル「トラブルシ ューティング」「ドライバインス トール時に本製品が検出されない (ネットワーク接続)」を参照して ください。

11

Pv4デバイス			
プリンター覧(L): デバイス名	製品名	IP7۴レス	MAC7ドレス
		্র বন্দ্র	蟇択©) □ 再探索(P)
	iéb	(A) ↓↑ (NRC	
ノストールするブリ	ンター覧(P):		
デバイス名	製品名	IPアドレス	MACアドレス
anon ME8400	MF8450	192.168.205.55	0000857951 B

12

🌳 CARPS2 Printer Driver - セットアップウィザード Ver. 2.25	×
以下の設定でインストールを開始します。 確認してください。	
インストールするプリンター覧(①):	
- 第四一ののの目的目的である。 1995年1日 1995年1日 オート : 第1921198205.05 オート : 第1921198205.05	
開始合きなクリックして、インストールを開始合してください。	
< 戻る(B) (開始(S) キャ	2011

13

警告	X
⚠	インストール開始後は中止することができません。 よろしいですか?

14

🌻 CARPS2 Printer Driver - セットアップウィザード Ver. 2.25	X
インストール中 遠沢したプログラム機能をインストールしています。	
セットアップウィザードは、CARPS2ブ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: プリンタを登録しています。	
(#######	

15



プリンタドライバのインストー ルが終了し、ファクスドライバ のインストールが始まります。

16



17

	_
🌻 Raster/LIPS4 Fax Driver - セットアップウィザード Ver. 5.25	×
使用許諾契約 次の使用許諾契約を最佳まで注意;家(読み、同意する場合は0はい)をクリックし てください。	
	_
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	Ξ
い。 これよ、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	
他、カラー様与他およびラリブダ(以下「キヤノブ製品」と言います。5 用リブドウェア(本契約書以外の名マニュアル、印刷物等を含み、併せて以下「本ソフト	
りェアコと言います。)をご使用になるための、お各様とキャノノ株式会社(以下 キヤノンと言います。)との間の契約書です。	
お客様は、『同意』を示す下記のボタンをクリックした時点、または「本ソフト	
ワェア」の使用のいずれかをもって、本契約書に同意したことになります。 お客様が本契約書に同意できない場合、「本ソフトウェア」を使用することはでき。	~
使用許諾契約の条項に同意しますか?	

18



19



🧭 XE

- 共有プリンタ環境で使用する場合は、プリントサーバー側のコンピュータに[Canon Driver Information Assist Service]を ドライバとともにインストール してください。画質に関するプリンタの特性情報をクライアン トコンピュータに正しく伝える ことが可能となり、また部門管理を行えるようになります。
- コンピュータに Canon Driver Information Assist Service がイ ンストールされている場合はこ の画面は表示されません。
- Windows ファイアウォール機 能を持っている OS をお使いの 場合に、以下の画面が表示され たときは、[はい] をクリックし ます。[いいえ] をクリックする と、Canon Driver Information Assist Service は使用できなくな ります。

Caron Diver Homation Actist Serviceの撮影を使用するにす。
 CoPDF2に対するが必要のでアイアメートのクロック情報すると必要があります。
 プロックを解除するよう設定してもようにいてすが
 ていってきが
 ていってきが
 ていってきが
 ていってきが

20

황告



21



22

🌻 Raster/LIPS4 Fax Driver - セットアップウィザード Ver. 5.25	×
以下の設定でインストールを開始します。 確認してください。	
インストールするファクス一覧(型):	
= 18月11 - 1997 - Convent MERIO (年 AO - 29-29 (平) - Convent MERIO (年 AO - 米ート : IP_192 109205.05 - 米ート : IP_192 109205.05	
開始台湾クリックして、インストールを開始してください。	
< 戻る(B) (開始(S) *+	いセル

23

警告	X
	インストール開始後は中止することができません。 よろしいですか?

24

🖗 Raster/LIPS4 Fax Driver - セットアップウィザード Ver. 5.25	X
インストール中 選択したプログラム機能をインストールしています。	
セットアップウィザードは、Raster/LIFS47ァウスドライバをインストールしています。しばらくお侍ら ステータス: ファウスを登録しています。	(ださい。
(0.000000	

3コンピュータとソフトウェア設定





ファクスドライバのインスト ールが終了し、Color Network ScanGear のインストールが始ま ります。

26



27



28



29

* ロケラム フォルダの選択 フログラム フォルダを選択してください。	
セットアップは、ングビリストされているフログラムフォ または既存のフォルダリストから1つを増択する。 フログラムフォルダ(P)	Mダルフロゲラムアイエンを遮加します。新しん ワイルダ名を入力するか ともできます。
Report Network Services	
世が発出 スタートアップ	
təf Shield	< 戻る(図) (次へ (図) キャンセル

30

Color Network ScanGear セットアップ		×
ファイルコピーの開始 ファイルのエピーを開始する前に、設定内容を確認	認してください。	
フログラムファイルのエレーを開始するための信頼制 木勺ンをゲックします。現在の話定でよい場合は 現在の話定:	は次の通りです。設定を確認し に、D次へJ本文/を外ックするとファイ	,て、変更を必要とする場合は1戻る] (ルの北~を開始します。
インストール先 CVHCparan FilesWCanonWColor Network S プログラムフォルダ Color Network ScanGear	ScanGear¥	4
		<u>×</u> <u>></u>
Instal/Shield	(ROB	次へ 図> - キャンセル

31

olor Network ScanGear セットアップ	
セットアップ・ステーキス	
Color Network ScanGear Ver23 が新しいソフトウェアのインストールを構成中です。	
インストールを検証しています	
stafShield	
	417/01

32



33



34



35



CARPS2/FAX ユーザソフトウェ ア CD-ROM を取り出します。イ ンストールが完了しました。

🧭 XE

Color Network ScanGear を使っ てコンピュータからのスキャン操 作をするには、ScanGear Tool* からの設定が必要です。「インス トールの確認」(\rightarrow P.44)で各ド ライバのインストールを確認した あと、「Scan GearTool の設定」 (\rightarrow P.44)に進んでください。

* ScanGear Tool は、上記手順で Color Network ScanGear と同時 にインストールされています。

<u>インストールの確認</u>

ドライバが正しくインストールされているか、また本製品が通常使うプリンタとして設定されている かを確認します。

🧭 ¥Ŧ

アプリケーションから [印刷] 画面を開いたときに本製品が選択されていれば、本製品が通常使うプリンタとして設定されています。

1 [プリンタと FAX]、Windows 2000 の場合は [プリンタ] フォルダを開きます。

Windows XP/Server 2003 ではタスクバーの [スタート] から、[プリンタと FAX] をクリックします。 Windows Vista/Server 2008 ではタスクバーの [スタート] から、[コントロールパネル] → [ハードウェアとサウンド] → [プ リンタ] をクリックします。 Windows 7/Server 2008 R2 ではタスクバーの [スタート] から、[デバイスとプリンター] をクリックします。 Windows 2000 では [スタート] から、[設定] → [プリンタ] をクリックします。

[Canon MF8400 (FAX)]と [Canon MF8400 CARPS2]のアイコンが表示されているか確認します。

2 通常使うプリンタに設定します。 本製品のプリンタのアイコンを選択します。[ファイル]メニューから、[通常使うプリンタに設定]をクリックします。

3 [Color Network ScanGear] がプログラムリストに表示されているか確認します。 [スタート] から、[(すべての) プログラム] を選択します。

ScanGear Tool の設定

Color Network ScanGear を使ってコンピュータからのスキャン操作をするために、使用するネットワーク上のスキャナ(本製品)を、ScanGear Tool であらかじめ選択しておく必要があります。以下の手順にしたがって、ScanGear Tool の設定を行ってください。

1 [スタート] メニューから、[プログラム] (または [すべてのプログラム]) → [Color Network ScanGear] → [ScanGear Tool] を選択します。 ScanGear Tool が起動します。 **2** [探索] をクリックします。

🏽 ScanGear Too	I			×
選択されているスキ	ャナ			
製品名:				
デバイス名:				
設置場所:				
IPアドレス:				
フィータ:				
Phi TD.E.1E .				
			接	売テスト(①
スキャナー覧から選	訳(1):			
製品名	IPアドレス	デバイ	ス名	設置場所
<			_	>
		探索(<u>D</u>)		選択(<u>S</u>)
IPアドレスで指定:			I	アドレスΦ
		終了⊗		ヘルプ

[スキャナー覧から選択]に、検索されたスキャナ が表示されます。 3 使用するスキャナ(ここでは、本製品) を選択したあと、[選択] をクリックしま す。

🇌 ScanGear Too)	X
選択されているスキ 製品名: デバイス名:	***	
設置場所: 10-281-2-3		
エアドレス: フィーダ:		
部門ID管理:		部門IDの設定(E)
		接続テスト(T)
スキャナー覧から違	【択(L):	
製品名	IPアドレス デバイ	フター 設置場所
MF8400 Series	192.168.xxx.xx	
<	III (>
	探索(<u>D</u>)	選択(S)
IPアドレスで指定: 		IPアドレスΦ
	終了⊻	「へルゴ

[選択されているスキャナ]に、選択したスキャナ の情報が表示されます。

🥭 XE

- スキャナを自動検索すると、サブネット(同一 ネットワーク ID を持つネットワーク)内のスキ ャナのみが一覧表示されます。
- ・ 選択したスキャナが使用できるかどうかを確認 するには、スキャナを選択したあと、[接続テス ト]をクリックします。
- [IP アドレスで指定]をクリックして、IP アドレスを直接入力して本製品を使用するスキャナとして選択することもできます。詳細は、e-マニュアル「スキャンする」「コンピュータからスキャン操作する」を参照してください。

4 [終了] をクリックします。 ScanGear Tool が終了します。

USB 接続用のインストール

インストールする前に

- ・Windows Server 2003/2008 には対応していません。
- ・以下の手順は、Windows XP Professional の画面を使用して説明しています。
- ソフトウェアをインストールする前に、USB ケーブルを接続しないでください。ソフトウェアをインストールする前に USB ケーブルを接続すると、「新しいハードウェアの検出ウィザード」画面が表示されます。この場合は、「キャンセル」をクリックして USB ケーブルを外してください。
- ・管理者モードでログオンしてください。
- ・USB ケーブルを接続する前に、本製品の電源が入っていることを確認してください。
- 各手順の画面上の緑色の枠で囲まれたボタンをクリックすると、次の手順に進みます。



CARPS2/FAX ユーザソフトウェ ア CD-ROM をセットします。

2



[CARPS2/FAX CD-ROM Setup] 画面が表示されない場合は、タ スクバーの [スタート] \rightarrow [マ イコンピュータ] をクリックし ます。 Windows Vista/7:タスクバーの

[スタート]→[コンピュータ(コ ンピューター)]をクリックしま す。 Windows 2000/XP:デスクトッ プ上の[マイコンピュータ]を ダブルクリックします。 次に、CD-ROM アイコンを開き、 [MInst (MInst.exe)]をダブルク リックします。

3

	ソフトウェアの説明を表示:11
	ビ 参 0ARP2: プリンタトライパ 目 日 25 MG ビ 参 ファクストライパ 目 日 20 MG
	Color Network ScanGear
上記でチェックマーク 指示に従って実行して 説明やREADMEフィイ	ソけいているソフトウェアをイノストールします。[イノストール)をグリック、画面の (たき、、ソフトウェア名の右側のアイコンをグリックすると、含ソフトウェアの間里を ルを表示します。なお、複数のトライバをイノストールする場合。[イノストールに必 の表示します。なけ、複数のトライバをイノストールする場合。[イノストールに必
10-0-0-10-10-0-0-0-0-0-0-	Endly Endly of CLAIR, CCC .

CARPS2 プリンタドライバ、フ ァクスドライバを選択します。

🖉 XE

 次の手順は、CARPS2 プリンタ ドライバ、ファクスドライバを 一度にインストールする手順に ついて説明しています。



- Color Network ScanGear はネットワーク接続でのみ使用できるアプリケーションです。本製品をUSB 接続でご使用になる場合は、Color Network ScanGearのインストールは必要ありませんので、チェックボックスからチェックを外してください。
- ファクスドライバのみをインス トールする場合は、ここでファ クスドライバのみを選択して手 順14からはじめてください。 または、ファクスドライバイン ストールガイドを参照してくだ さい。(CARPS2/FAX ユーザソ フトウェア CD-ROM)
- ディスク容量が足りないためソ フトウェアをインストールでき ない場合は、エラーメッセージ が表示されます。ディスクの空 き容量を増やしてから、もう一 度インストールしてください。

4



3コンピュータとソフトウェア設定



6











9

♥ CARPS2 Printer Driver - セットアップウィザード Ver. 2.25	×
インストール中_ 選択したプログラム機能をインストールしています。	
セットアップウイザードは、CARFS2プリンタドライバをインストールしています。しばらくお得らくだ ステージス: プリングを登録しています。	:80°
(111111)	

10



🧭 ×ŧ

以下のダイアログボックスが表示 された場合は [再試行] を選択し てインストールを続けてくださ い。

警告	×
	USB接続を認識できませんでした。
Ē	は行(R) キャンセル

11



本体後部の USB キャップ(A) を取り外します。

🖉 ×モ

USB キャップは紐を引いて取 り外してください。 12



本製品とコンピュータを USB ケ ーブル(A)で接続します。



13



プリンタドライバのインストー ルが終了し、ファクスドライバ のインストールが始まります。

14



3コンピュータとソフトウェア設定

15

🍳 Raster/LIPS4 Fax Driver - t	ヹットアップウィザ	- * Ver. 5.25		X
使用許諾契約 次の使用許諾契約を最後まで注意深 てください。	(読み、同意する場	合は[はい]をクリックし	Į	
סוכע	ェア使用許諾契約	0a		~
ご注意:下記の使用許諾契約書(以	下本契約書と言い	ヽます。〉をよくお	読みくださ	
これは、お客様が、本契約書と共に 櫂、カラー複写根およびブリンタ(無償で提供される 以下「キヤノン製	ッキヤノン製のデジ 品」と言います。	タル雑合 〉 用ソフト	
りェア(本契約書以外の各マニュア ウェア」と言います。)をご使用に キヤノンと言います。)との間の契	ル、印刷物等を含 なるための、お箸 約書です。	8み、併せて以下「 8様とキヤノン株式	本ソフト 法会社(以下	
お客様は、『同意』を示す下記のボ ウェア」の使用のいずれかをもって	タンをクリックし 、本契約書に同題	,た時点、または「 もしたことになりま	本ソフト す。	
15番様の本契約書に同意できない% 使用許諾契約の条項に同意しますか?	合、「本リフト」	リェア」を使用する	CEILER	<u> </u>
	< 戻る(B)	(#1/19)	いいえ(N	

16



17



🖉 ×モ

- 共有プリンタ環境で使用する場合は、プリントサーバー側のコンピュータに [Canon Driver Information Assist Service]をドライバとともにインストールしてください。画質に関するプリンタの特性情報をクライアントコンピュータに正しく伝えることが可能となり、また部門管理を行えるようになります。
- コンピュータに Canon Driver Information Assist Service がイ ンストールされている場合はこ の画面は表示されません。
- Windows ファイアウォール機 能を持っている OS をお使いの 場合に、以下の画面が表示され たときは、[はい] をクリックし ます。[いいえ] をクリックする と、Canon Driver Information Assist Service は使用できなくな ります。



18



19

🌳 Raster/LIPS4 Fax Driver - セットアップウィザード Ver. 5.25	×
インストールするファクスの選択 通知したいファクスを選択して通知をクリックしてください。 同じファクスを提択選択することもできます。	
ファクス一覧①:	
Caron IR C6870 (FAX) Caron IR C6870-C1 (FAX) Caron IP C1 (FAX) Caron IP Server T1 (FAX) Caron IP Server T1 (FAX) Caron IP Server T1 (FAX)	<
Carlon Mr 2007 FD0 Series (FAX) Garon FAX-L4007/DD000 (FAX) Caron FAX-L4007/DD000 (FAX)	~
<u>3610(A)</u> ↓ ↑ (B)(B)(E)	
インストールするファクス一覧(E): (Canon MER400 (EAX)	
〈戻る④ 次へ処〉 キャン	1211

20

🥯 Raster/LIPS4 Fax D	river - セットアップウィザード Ver. 5.25 🛛 🗙
ファクス情報の設定 ファクスで使用するボートを記 また、ファクスに名前を付けら	定していださい。
違訳したファクス: 使用するドライバ: 使用するボート(P):	Canon MF8400 (FAV) Canon MF8400 (FAV) Canon Product Vision (Face Prod (ISS001)
ファクス名(①): □ 通常のドライバとして使う(①) □ ファクスを共有する(②) 共有名(①):	Canon MF8400 (FAX)
	設定中のファりス: 1 設定するファりスの総数: 1 (戻る(E)) 次へ(Q) / チャンセル

使用する USB ポートを [使用す るポート] から選択します。ポ ートを追加するには [ポートの 追加] をクリックして、追加す る USB ポートを選択してください。



🍳 Raster/LIPS4 Fa:	« Driver - セットアップウィザード Ver. 5.25
ファクス情報の設定 ファクスで使用するボート また、ファクスに名前を付	を設定してください。
選択したファクス:	Canon MF8400 (FAX)
使用するドライバ:	Canon Raster/LIPS4 ドライバ Ver. 5.25
使用するボート(P):	USE001 🗸
	ポートの追加(工)
ファクス名(E):	Canon MF8400 (FAX)
 □ 通常のドライバとして使 □ ファクスを共有する(S) 	90
共有名(世):	
	設定中のファクス: 1 設定するファクスの総数: 1
	〈戻る個〉 (次へ処) キャンセル



警告	
	インストール開始後は中止することができません。 よろしいですか?

🌻 Raster/LIPS4 Fax Driver - セットアップウィザード Ver. 5.25	
インストール中 選択したプログラム機能をインストールしています。	
セットアップウィザードは、Raster/LIPS4ファウスドライバをインストールしています。しばらくお待ち フテータス: ファウスを登録しています。	ください。
(111111	

	インストール
7	 ✓ CARPS2 プリンタドライバ ✓ ファクスドライバ
	【次へ】をクリックし、セットアップを終了してください。

26





CARPS2/FAX ユーザソフトウェ ア CD-ROM を取り出します。イ ンストールが完了しました。

<u>インストールの確認</u>

ドライバが正しくインストールされているか、また本製品が通常使うプリンタとして設定されているかを確認します。

🧭 XE

アプリケーションから[印刷]画面を開いたときに本製品が選択されていれば、本製品が通常使うプリンタとして設定されています。

1 [プリンタと FAX]、Windows 2000 の場合は[プリンタ]フォルダを開きます。

Windows XP ではタスクバーの [スタート] から、[プリンタと FAX] をクリックします。 Windows Vista ではタスクバーの [スタート] から、[コントロールパネル] → [ハードウェアとサウンド] → [プリンタ] をクリックします。 Windows 7 ではタスクバーの [スタート] から、[デバイスとプリンター]をクリックします。 Windows 2000 では [スタート] から、[設定] → [プリンタ] をクリックします。

[Canon MF8400 (FAX)] と [Canon MF8400 CARPS2] のアイコンが表示されているか確認します。

2 通常使うプリンタに設定します。

本製品のプリンタのアイコンを選択します。[ファイル]メニューから、[通常使うプリンタに設定]をクリックします。



ユーザマニュアル CD-ROM(e- マニュアル)

ユーザマニュアル CD-ROM (e- マニュアル)は、お使いのコンピュータの画面に CD-ROM 内の HTML マニュアルを表示することができます。HTML マニュアル (e- マニュアル) では本製品のすべての機 能と「困ったときは」について説明しています。

動作環境

ユーザマニュアル CD-ROM (e-マニュアル)は、以下の動作環境で使用することができます。

●OS (オペレーティング システム)

- Windows 2000 SP4、Windows XP、Windows Vista、Windows 7 (Windows 2000 SP4 の場合の対象ブラウザは Internet Explorer 6.0 以降)
 Mac OS X v10.4.x、v10.5.x
- ブラウザ
- Windows : Internet Explorer 6、7、8
- Mac : Safari 2、3、4
- Flash Player

Flash Player 8 以降

🖉 メモ

- ・お使いのコンピュータの CPU とメモリは、上記の対応 OS の動作環境に従ってください。
- ・お使いのディスプレイは、1024 × 768 ピクセル以上の画面解像度が必要です。
- ・ お使いのコンピュータに Flash Player がインストールされていない場合、または、インストールされている Flash Player のバージョンが上記の Flash Player 8.0 以上の条件に満たない場合は、正常に動作しないことがあります。

<u>ユーザマニュアル CD-ROM(e- マニュアル)の使い方</u>

Windows をお使いの場合、e-マニュアルを使用するには、以下の手順に従ってください。

- 1 ユーザマニュアル CD-ROM をコンピュータにセットします。
- 2 使用する言語を選択します。
- 3 [インストールする] または [マニュアルを表示する] をクリックします。
- 4 [インストールする] をクリックした場合は、お使いのコンピュータに e- マニュアルがインストー ルされ、デスクトップにショートカットアイコンが作成されます。
- 5 [マニュアルを表示する] をクリックした場合は、e-マニュアルが表示されます。
- 6 インストールした e- マニュアルを表示する場合は、デスクトップに作成されたショートカットアイ コンをダブルクリックします。

Macintosh をお使いの場合、e-マニュアルを使用するには以下の手順に従ってください。

- 1 ユーザマニュアル CD-ROM をコンピュータにセットします。
- 2 ユーザマニュアル CD-ROM アイコンを開いて、[MF8400_Manual_jp]フォルダを保存する場所へド ラッグ&ドロップします。
- 3 [MF8400_Manual_jp] フォルダを開きます。
- 4 index.html をダブルクリックすると、e-マニュアルが表示されます。

🧭 ¥Ŧ

- お使いの OS によっては、セキュリティ保護のためのメッセージが表示される場合があります。このときは、コンテンツの表示を許可してください。
- ユーザマニュアル CD-ROM をコンピュータに入れてもメニューが表示されない場合は、タスクバーの [スタート] → [マ イコンピュータ] (Windows Windows Vista/7 の場合はタスクバーの [スタート] → [コンピュータ (コンピューター)] をクリックします。Windows 2000/XP の場合はデスクトップ上の [マイコンピュータ] をダブルクリック) をクリック したあと、CD-ROM アイコンを開き、start.exe をダブルクリックしてください。

e-マニュアルを起動すると、以下の画面(トップページ)が表示されます。

🥢 XE

WindowsXP の Internet Explorer などのブラウザをお使いの場合、ActiveX がポップアップを背後でブロックすることがあります。e-マニュアルが正しく表示されなかった場合は、ページ上部の情報バーをクリックしてください。

B B	era MF8450 e - マニュア 地位 編集(2) 表示(2) 本の(2) 一 東京(2) 大小(2) 本の(2) 一 東京(2) 一 秋本 会 和1001 回 機能一覧から探す トップページ	Off Explorer D ツールの や気に入り パブ(ビ) ジーン 日 (回帰日次) (回 50音から寝す) FAXを使う ブリントする スキャン*) 用語集 (する メール機能 バソコンから カテゴルを選択	<u>の設定</u> ネットワーク設定 ッ(E () () () () () () () () () ()
	Sater	n MF8450		e-マニュアル	
F	コピーす; メール機		プリントする ス ネットワーク設定 し し し し し し し し し し し し し し し し し し し		
	はじめに	南南の部頃書の店いわた	困ったときは	付録	
н	四本機の設置、設定		I メンテナンス	■ は は 一見	J
			<u>>> 免責事項</u> >> 著作	隆 >>商社(_>>お問い合わせ)	USRM1-3327-00
ile:	//Yc5-fileserver/data_change/20080423/y	/contents/spec_000/func.html		ę	イントラネット

- A [機能一覧から探す] 機能カテゴリのトピックページが表示されま す。
- B [トップページ] トップページに戻ります。
- C [総目次] 総目次が表示されます。
- D [50 音から探す] 機能カテゴリと付属カテゴリのトピックペー ジが表示されます。
- E [キーワード検索] 入力した語句が含まれるトピックページのタ イトルを別ウィンドウで一覧表示します。タ イトルをクリックすると、該当のトピックペ ージが表示されます。

- F 機能カテゴリ 該当する機能トピックのイメージアイコン一 覧が表示されます。イメージアイコンまたは [機能一覧を表示]を押すと、機能カテゴリ のトピックページが表示されます。
- G [印刷] 全カテゴリまたはカテゴリ別に印刷すること ができます。
- H 付属カテゴリ メンテナンス、トラブルシューティングなど 機能以外について説明している、付属カテゴ リのトピックページが表示されます。
- [お問い合わせ]
 別ウィンドウでお問い合わせ先が表示されます。

🧭 XE

- 検索を行う際は、キーワードとなる語句を入力してください。入力する語句によっては、正しい検索結果が表示されないことがあります。
- トピックページでは、カテゴリごと、またはトピックごとに印刷することができます。
- ・Web ブラウザの設定によっては、トピックページの背景の色やイメージが印刷されないことがあります。します。

お問い合わせ窓口について

本製品に操作上問題が発生したときは、基本操作ガイド、e-マニュアル「困ったときには」を参照し てください。問題が解決しない場合や点検が必要と考えられる場合には、お近くのキヤノン販売店ま たはキヤノンお客様相談センター(巻末参照)にご連絡ください。

商標について

Canon、Canon ロゴ、Satera、および NetSpot はキヤノン株式会社の商標です。 Microsoft、Windows、Windows Server、Windows Vista は、米国 Microsoft Corporation の米国および その他の国における登録商標または商標です。 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。

著作権について

Copyright © 2009 Canon Inc. All rights reserved.

キヤノン株式会社の事前の書面による承諾を得ることなしに、いかなる形式または手段(電子的、機械的、磁気的、光学的、化学的、手動、またはその他の形式/手段を含む)をもっても、本書の全部 または一部を、複製、転用、複写、検索システムへの記録、任意の言語やコンピュータ言語への変換 などをすることはできません。

免責事項

本書の内容は予告なく変更することがありますのでご了承ください。

キヤノン株式会社は、ここに定める場合を除き、市場性、商品性、特定使用目的の適合性、または特許権の非侵害性に対する保証を含め、明示的または暗示的にかかわらず本書に関していかなる種類の保証を負うものではありません。キヤノン株式会社は、直接的、間接的、または結果的に生じたいかなる自然の損害、あるいは本書をご利用になったことにより生じたいかなる損害または費用についても、責任を負うものではありません。



消耗品のご注文先

本書は本文に再生紙を 使用しています。 本書は揮発性有機化合物(VOC) ゼロのインキを使用しています。

販 売 先				
電話番号				
担当部門				
担 当 者				
	サー	-ビス担当者	連絡先	
販 売 店				
電話番号				
担当部門				
担当者				



キヤノン株式会社・キヤノンマーケティングジャパン株式会社

お客様相談センター (全 国 共 通 番 号)

050-555-90024

 [受付時間] 〈平日〉9:00~20:00 〈土日祝祭日〉10:00~17:00 (1/1~3は休ませていただきます)
 ※上記番号をご利用いただけない方は 043-211-9627 をご利用ください。
 ※IP電話をご利用の場合、プロバイダーのサービスによってつながらない場合があります。
 ※受付時間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。

キヤノンマーケティングジャパン株式会社

〒108-8011 東京都港区港南2-16-6

