

マニュアルの構成

本製品には次のマニュアルが用意されています。目的に応じて各マニュアルをご活用ください。 ■ はじめにお読みください



DCP-J525N/J725N のみ 6. ユーザーズガイド ネットワーク知識編 (PDF 形式) ^{ネットワーク}に関する基礎的な情報を記載しています。

DCP-J525N/J725Nのみ

7. ユーザーズガイド ネットワーク操作編(PDF 形式) 本製品を手動でネットワークに接続するときの設定方法や、ネットワークに関して困っ たときの対処方法を説明しています。

■ サポートサイト (ブラザーソリューションセンター) からダウンロードしてご利用ください

CD-ROM 内のユ-

ザーズガイドの見か た⇒ ユーザーズガイ

ド基本編 「CD-ROM 内のユーザーズガイ ドを見るときは」



最新版のマニュアルは、サポートサイト(ブラザーソリューションセンター)からダウンロードできます。 http://solutions.brother.co.jp/

最新のドライバーやファームウェア(本体ソフトウェア)を入手するときは?

弊社ではソフトウェアの改善を継続的に行なっております。 最新のドライバーに入れ替えると、パソコンの新しい OS に対応したり、印刷やスキャンなどの際のトラブルを解決できるこ とがあります。また、本体のトラブルは、ファームウェア (本体ソフトウェア)を新しくすることで解決できることがあります。 最新のドライバーやファームウェアは、弊社サポートサイト(ブラザーソリューションセンター)からダウンロードしてくだ さい。ダウンロードやインストールの手順についても、サポートサイトに掲載されています。http://solutions.brother.co.jp/ ダウンロードを始める前に、まず、ユーザーズガイド 基本編「最新のドライバーやファームウェアをサポートサイトからダウ ンロードして使うときは」をご覧ください。

目次

マニュアルの構成

最新のドライバーやファームウェア	
(本体ソフトウェア)を入手するときは?	
目次	. 1
本書のみかた	. 4
編集ならびに出版における通告	. 4

第1章 お好みで設定する5

お好みで設定してください

6
7
7
7
8
9
10
10
11
12
12
13

第2章 電話 (MFC モデルのみ)17

オプションサービス

ナンバー・ディスプレイサービスを利用する …18
ナンバー・ディスプレイサービスとは
ナンバー・ディスプレイサービスを設定する 20
着信鳴り分けを設定する
ナンバー・ディスプレイの利用方法
(親機のみ)23
着信履歴を利用する24
ネーム・ディスプレイサービスを利用する26
キャッチホン・
ディスプレイサービスを利用する

第3章 ファクス (MFC モデルのみ)29

応用

ファ	ァクスの便利な送りかた	30
	発信履歴・着信履歴を使ってファクスを送る	30
	相手先の受信音を確認してから送る	
	話をしてから送る	32
	原稿をすぐに送る	33
	海外へ送る	
ファ	ァクスの便利な受けかた	35
	自動的に縮小して受ける	
	ファクスを転送する	
	受信したファクスをパソコンに送る	

通信管理

	通信状態を確かめる
3 38	通信管理レポートを印刷す
3 39	送信結果レポートを印刷す
	着信履歴リストを印刷する

第4章 電話帳

(MFC モデルのみ)41

電話帳

電話帳を利用する	42
発信履歴・着信履歴から電話帳に登録する	
グループダイヤルを登録する	44
子機の電話帳を利用する	46
発信履歴・着信履歴から電話帳に登録する	
子機の電話帳を親機へ転送する	46

リモートセットアップ

パソコンを使って電話帳に登録する47

第5章 転送・リモコン機能 (MFC モデルのみ)49

リモコンアクセス

外出先から本製品を操作する	50
暗証番号を設定する	
外出先から本製品を操作する	

転送機能

外出先に転送する	53
留守録転送を設定する	. 53

第6章 コピー55

応用

	いろいろなコピー
~コピーする	スタック/ソート
み)56	(DCP-J725N の∂
ーする58	レイアウトコピ-
(DCP-J725N のみ)61	両面コピーする
てコピーする62	インクを節約して
てコピーする63	裏写りを軽減して
న 63	ブックコピーする

第7章 デジカメプリント (DCP-J725N、MFC モデルのみ)65

デジカメプリント

66
66
67
68

付録......69

用語解説	70
索引	72

Memo

本書のみかた

本書で使用されている記号

本書では、下記の記号が使われています。

確認	お使いいただく上での注意事項、制限事項などを記載していま す。
	知っていると便利なことや、補足を記載しています。

確認

■ 本書に掲載されている画面は、実際の画面と異なることがあります。

本書で使用されているイラスト

本書では本製品や操作パネルの説明に、MFC-J705D のイラストを使用しています。

本書で対象となる製品

本書は DCP-J525N、DCP-J725N、MFC-J705D、MFC-J705DW を対象としています。お使いの製品の型番 は操作パネル上に表記していますので、ご確認ください。

編集ならびに出版における通告

本マニュアルならびに本製品の仕様は予告なく変更されることがあります。

ブラザー工業株式会社は、本マニュアルに掲載された仕様ならびに資料を予告なしに変更する権利を有しま す。また提示されている資料に依拠したため生じた損害(間接的損害を含む)に対しては、出版物に含まれ る誤植その他の誤りを含め、一切の責任を負いません。



お好みで設定してください

表示言語を設定する(DCP モデルのみ)	6
画面の設定を変更する	7
画面設定を変更する	7
子機の画面設定を変更する (MFC モデルのみ)	7
ファクスモードに戻る時間を設定する	_
(MFC モデルのみ)	8
ファクス自動再ダイヤル有無を設定する (MFC モデルのみ)	9
着信音と保留音を設定する (MFC モデルのみ)	10
親機の着信音・保留音を選ぶ	10
子機の着信音を選ぶ	11
ケータイ通話お得サービスを利用する	
(MFC モデルのみ)	
ケータイ通話お得サービスとは	
ケータイ通話お得サービスとは NTT コミュニケーションズの	12
ケータイ通話お得サービスとは NTT コミュニケーションズの 0033 モバイルサービスのご案内	12 13
ケータイ通話お得サービスとは NTT コミュニケーションズの 0033 モバイルサービスのご案内 ケータイ通話お得サービスを設定する	12 13 13

調問

ファクス

ח ת ו

゙ヺ゙ジカメプリント

付録





ファクスモードに戻る時間を設定する(MFC モデルのみ)

各モードで操作したあと、自動的にファクスモードに戻る時間を設定できます。【切】を選ぶと、最後 に使ったモードを維持します。お買い上げ時は【2分】に設定されています。

] 画面上の【メニュー】、【基本設定】、 【モードタイマー】を順に押す

キーが表示されていないときは、【 ✔】 / 【 ▲】で、画面をスクロールさせます。

モードタイマー設定画面が表示されます。

2 ファクスモードに戻る時間を選ぶ

【切/0秒/30秒/1分/2分/5分】から選びます。

【0秒】を選んだ場合は、各モードでの 操作が完了すると、すぐにファクス モードに戻ります。

設定が有効になります。



ファクス自動再ダイヤル有無を設定する(MFC モデルのみ)

相手が通話中などの理由でファクス送信できなかったときに、自動で再ダイヤルするかどうかを設定 します。お買い上げ時は【する】に設定されています。

お好みで 設定する

調問



電話帳







● 面面上の【メニュー】、【初期設定】、 【ファクス自動再ダイヤル】を順に 押す

キーが表示されていないときは、【 **↓**】/ 【 **▲**】で、画面をスクロールさせます。

ファクス自動再ダイヤル設定画面が表示 されます。



•【する】:

相手が通話中などの理由でつながらな かったときは、自動で再ダイヤルを行いま す。

【しない】: 自動で再ダイヤルを行いません。回線が切れると、すぐに送信レポートが印刷されます。

設定が有効になります。



着信音と保留音を設定する(MFC モデルのみ)

電話やファクスを受信したときの着信音と保留音を設定します。本製品には、あらかじめ 4 種類のベ ル音と 30 曲のメロディが登録されています。お買い上げ時は、着信音は【ベル 1】、保留音は【花の ワルツ】に設定されています。

確認

- 着信音や保留音は、受話器を置いた状態で設定してください。(受話器を上げていると設定できません。)
- 呼出回数を0回に設定していると、メロディに設定していても、回線が再呼出に切り替わりベル音が 鳴るため、メロディが聞こえません。着信音をメロディにしたいときは、呼出回数を3回以上に設定 してください。 ⇒ユーザーズガイド 基本編「呼出回数を設定する」

親機の着信音・保留音を選ぶ

4 種類のベル音と下記のメロディを着信音や保留音 として設定できます。

曲名		曲名	
1	アイネクライネ	16	小フーガト短調
2	愛の喜び	17	ダッタン人の踊り
3	アヴェ・マリア	18	ちょうちょう
4	仰げば尊し	19	トルコ行進曲
5	威風堂々	20	ドナドナ
6	うれしいひなまつり	21	ノクターン第 2 番
7	大きな古時計	22	小さな白鳥の踊り
8	歓喜の歌(交響曲 第 9 番)	23	花
9	ガボット	24	花のワルツ
10	きらきら星	25	春の声
11	グリーンスリーブス	26	ハッピーバースデイ
12	ケンタッキーの我 が家	27	故郷 (ふるさと)
13	木枯らしのエ チュード	28	蛍の光
14	四季より「春」	29	メヌエット
15	 主よ人の望みよ喜 びよ	30	諸人こぞりて

画面上の【メニュー】、【ファクス / 電話】、【メロディ設定】を順に押す
キーが表示されていないときは、【 🍾 】/
【 木 】で、画面をスクロールさせます。

2 【着信音】または【保留メロディ】 を選ぶ

3 メロディを選び、【OK】を押す

現在選択されているメロディが流れます。 【OK】を押すとメロディが止まります。

ベル音は保留メロディには設定できません。

- 4 2 2 を押して設定を終了する

🖉 再呼出音をメロディにすることはできません。

相手先ごとに着信音を変える

ナンバー・ディスプレイサービスを契約しているとき は相手先ごとに着信音を設定できます。 ⇒ 22 ページ「着信鳴り分けを設定する」

子機の着信音を選ぶ

1 種類のベル音と下記のメロディを着信音として設 定できます。

曲名	
1	アヴェ・マリア
2	オオキナフルドケイ
3	ガボット
4	キラキラボシ
5	シキヨリ [ハル]
6	ハナノワルツ



2 【メイドウオンセッテイ】が選択されていることを確認し、

3【1. チャクシンオン】が選択されて いることを確認し、ጬ を押す

現在選択されているメロディが流れます。

4 ⊕ で着信音を選び、
 5 団 を押して設定を終了する



ケータイ通話お得サービスを利用する(MFC モデルのみ)

ケータイ通話お得サービスとは

固定電話から携帯電話に電話をかけるときに、携帯電話番号の前に事業者識別番号をダイヤルすると、固定 電話の電話会社が設定した料金でご利用できるサービスです。

ケータイ通話お得サービスを利用する設定にすると、本製品から携帯電話に電話をかけるときに、携帯電話 番号の前に事業者識別番号を自動的につけてダイヤルできます。

ただし、ひかり電話や直収電話サービスをご利用になっている場合は、この機能はご利用になれません。 お買い上げ時は、ケータイ通話お得サービスは【しない】に設定されています。



確認

- NTT 東日本・西日本の「ひかり電話」や NTT 東日本・西日本以外のサービス事業者が提供する直収 電話サービス^{*1}、その他の事業者が提供するすべての光電話サービス、ケーブル TV 局が提供する電 話サービスをご利用時は、この機能はご利用できません。【しない】に設定してください。
- ケータイ通話お得サービスは、登録した各事業者によりサービス提供エリアが異なります。サービス 提供エリアについては、各事業者にお問い合わせください。
- ケータイ通話お得サービスを利用するときは、携帯電話番号の前に事業者識別番号や IP 電話解除番号^{*2} をダイヤルしないでください。電話をかけることができなくなったり、通話料が異なる場合があります。
- 直収電話サービスについては、各サービス事業者へお問い合わせください。
- ■構内交換機(PBX)、ビジネスホン、ホームテレホンに接続している場合は、ケータイ通話お得サービスを利用できません。【しない】に設定してください。
- 電話をかけても、しばらく「ツー」という音だけが聞こえる場合がありますが、故障ではありません。
- ■事業者識別番号を自動的につけて電話をかけた場合、電話がつながるまで時間がかかることがありますが故障ではありません。
- 国内の携帯電話会社への通話が対象です。対象となる携帯電話番号は、「090」「080」から始まる番号のみです。PHSへの通話は利用できません。
- マイラインおよびマイラインプラスの登録に関係なく利用できます。

■ 通話先、通話時間や発信事業者の料金体系により、料金は安くならない場合があります。サービスについては、各事業者へお問い合わせください。

^{*1} 直収電話サービスとは、NTT 東日本・西日本の電話回線を介さずに、直接お客様のご自宅と各サー ビス事業者を結ぶ電話サービスです。(例 ソフトバンクテレコムのおとくライン、KDDI のメタルプ ラスなど)

^{*2} IP 電話サービスを利用時、一時的に IP 電話を利用しないための番号です。

NTT コミュニケーションズの 0033 モ バイルサービスのご案内

- お申し込み手続きは不要です。定額料もかかりま せん。
- 携帯電話会社の留守番電話サービスの遠隔操作、 フリーアクセス(「0800」で始まる番号)など-部サービスを利用できない場合があります。
- 携帯電話への通話料金はNTTコミュニケーション ズご利用分として請求されます。
- NTT コミュニケーションズが提供する「固定電話」 から携帯電話への通話サービス(0033 モバイル)」 詳細については、NTT コミュニケーションズの力 スタマーズフロントにお問い合わせください。

NTT コミュニケーションズ カスタマーズフロント

0120-506506

受付時間:午前9:00~午後9:00(年末年始除く) ※本製品の機能・設定については、ブラザーコー ルセンター(お客様相談窓口)にお問い合わせ ください。



本の電話回線を介さずに、直接お客様のご自 宅と各サービス事業者を結ぶ電話サービス です。(例:ソフトバンクテレコムのおとく ライン、KDDI のメタルプラスなど)

ケータイ通話お得サービスを設定 する

[ケータイ通話お得サービス]

ひかり電話や直収電話サービスをご利用になってい る場合は、ケータイ通話お得サービスはご利用にな れません。IP 電話をご利用の場合は、ケータイ通話 お得サービスのご利用は可能です。この場合は、IP 電話解除番号の設定が必要です。

1 画面上の【メニュー】、【初期設定】、 【その他】、【ケータイ通話お得サー ビス】を順に押す

キーが表示されていないときは、【 ✔】 / 【▲】で、画面をスクロールさせます。

ケータイ通話お得サービスの設定画面が 表示されます。

2 【する】を押す

ケータイ通話お得サービスを利用しない場 合は、【しない】を選びます。

3 電話回線を選ぶ

- •【一般回線】:一般回線をお使いの場合に選 びます。 ⇒手順 8 へ
- 【IP 電話】:IP 電話をお使いの場合に選びま

⇒手順 4 へ

す。

• 【ひかり電話 / その他】: ケータイ通話お得 サービスの設定を取りやめます。 ⇒手順 8 へ



5 【IP 電話解除番号は分かりますか?】 と表示された画面で、【はい】を押す ÚΝ

調調

К

7

Ρ

Γ



IP 電話解除番号の例(2011年5月1日現在)

事業者名	サービス名	IP 電話解除番号 *2
Yahoo! BB(ソフトバンク BB) ^{*1}	Yahoo! BB フォン	0000p 最後に必ず「p」(ポーズ) を入力してください。
OCN(NTT コミュニケーションズ)*1	OCN ドットフォン	0000
KDDI(DION) ^{*1} NTT 東日本・西日本の IP 電話対応機器をご利用の場合	KDDI - IP 電話	0000
KDDI(DION) ^{*1} NTT 東日本・西日本以外の IP 電話対応機器をご利用の場合	KDDI - IP 電話	0009

*1 Yahoo! BB 光、OCN 光サービス、KDDI メタルプラスは、ケータイ通話お得サービスをご利用になれません。
*2 IP 電話解除番号は予告なく変更されることがあります。正しく設定してもサービスが利用できない場合は、ご契約中の IP 電話事業者にお問い合わせください。

上記にないIP電話サービスをご利用の場合は、ご契約中のIP電話事業者に、IP電話解除番号と「p」(ポーズ)入 力が必要かどうかをお問い合わせください。

《お好みで設定してください》

事業者識別番号を変更する

[事業者識別番号]

「0033」(NTT コミュニケーションズ) 以外のケータ イ通話お得サービスをご利用のときは、事業者識別 番号を変更します。 お買い上げ時は、「0033」に設定されています。

画面上の【メニュー】、【初期設定】、 【その他】、【事業者識別番号】を順に押す

キーが表示されていないときは、【 ✔】/ 【 ▲】で、画面をスクロールさせます。

事業者識別番号の設定画面が表示されま す。

2 事業者識別番号を入力して、【OK】 を押す

画面に表示されているテンキーで番号を入 力します。



3 🗂 を押して設定を終了する

ー時的にケータイ通話お得サービスを利用 せずに発信したいときは

ケータイ通話お得サービスを【する】に設定していても、サービスを利用したくない場合は、 ^淋は/+ャッチ</sub> を押してからダイヤルすると、一時的に サービスをキャンセルできます。



Memo



オプションサービス

ナンバー・ディスプレイサービスを利用する
ナンバー・ディスプレイサービスとは
ナンバー・ディスプレイサービスを設定する 20
電話がかかってきたときは 20
着信鳴り分けを設定する
電話帳に登録した電話番号によって着信音を変える (親機)
電話帳に登録している相手からの着信音を変える
(子機)22
ナンバー・ディスプレイの利用方法
(親機のみ)23
着信履歴を利用する24
ネーム・ディスプレイサービスを利用する26
キャッチホン・ディスプレイサービスを利用する 27

お好みで 設定する

電話

確認

ナンバー・ディスプレイサービスを利用する オプションサービス

本製品では、電話会社(NTT など)との契約によって「ナンバー・ディスプレイサービス」をご利用 いただくことができます。

ナンバー・ディスプレイサービスとは

電話がかかってきたときに相手の電話番号を画面に表示する、電話会社のサービスです。サービスの詳細に ついてはご利用の電話会社にお問い合わせください。

■本製品の設定だけでは、「ナンバー・ディスプレイサービス」は利用できません。ご利用の電話会社との契約(有料)が必要です。契約していない場合は、【なし】に設定してください。

- ISDN 回線を利用しているときは、ナンバー・ディスプレイ対応のターミナルアダプターの設定が必要です。
- ■構内交換機(PBX)に接続しているときは、構内交換機(PBX)がナンバー・ディスプレイに対応していなければ利用できません。
- ブランチ接続(並列接続)をしているときは、ナンバー・ディスプレイが正常に動作しません。
- 電話回線にガス検針器やセキュリティー装置などが接続されている場合は、誤動作することがあります。
- 転送電話など同時に利用できないサービスがあります。
- IP 電話による発信や着信は、契約しているプロバイダーや、接続している機器により、ナンバー・ディ スプレイの動作が異なります。ご不明な点は、お客さまが契約しているプロバイダー、接続している機 器メーカーへお問い合わせください。



《オプションサービス》



電話帳

転送・ モコン機能

L ند П

19

ナンバー・ディスプレイサービスを設定する

[ナンバーディスプレイ]

電話会社とのご契約後、ナンバー・ディスプレイサービスを利用するときは【あり】に、利用しないとき、 または利用を一時的に中止するときは【なし】に設定します。

【あり】に設定しているときは、【着信鳴り分け設定】【非通知着信拒否】【公衆電話拒否】【表示圏外拒否】 【着信拒否モニター】【キャッチディスプレイ】などが設定できます。また、「着信履歴」を表示したり、「着 信履歴リスト」を印刷できます。お買い上げ時は、ナンバー・ディスプレイ【あり】に設定されています。

確認 ■「ナンバー・ディスプレイ」をご利用いただくためには、電話会社 (NTT など) との契約が必要です (有料)。契約していない場合は【なし】にしてください。 ■ ナンバー・ディスプレイサービスを契約されている場合は、必ず「ナンバー・ディスプレイ」の設定 を【あり】にしてください。【なし】に設定すると、電話を受けたとき、すぐに電話が切れてしまう 場合があります。 画面上の【メニュー】、【初期設定】、 電話がかかってきたときは 【ナンバーディスプレイ】、【ナン 着信音が鳴り、相手の名前や電話番号が表示されま バーディスプレイ】を順に押す す。 キーが表示されていないときは、【 ✔】 / 親機 【▲】で、画面をスクロールさせます。 ■着信中 🔁 【あり】または【なし】を選ぶ ブラザー太郎 XXXXXXXXXXX 【あり】: 着信音量 ナンバー・ディスプレイが使用できます。 (別途、電話会社との契約が必要です)。 【なし】: 子機 ナンバー・ディスプレイが使用できなくな ります。 カ・イヤン チャクシン ブラザータロウ 3 [™]を押して設定を終了する 04XXXXXXXX **Y**il (IIII) ● その他の表示例 ●【非通知】 相手が電話番号非通知契約のとき、電話番号 の先頭に「184」を付けて電話をかけてきた とき 【公衆電話】 公衆電話からかけてきたとき •【表示圈外】 相手がサービス対象地域外や新幹線の列車公 衆電話からかけてきたとき

《オプションサービス》



転送・ リモロン機能

ת ת ו

デジカメプリント

着信鳴り分けを設定する

[着信鳴り分け設定]

ナンバー・ディスプレイサービスの設定を【あり】 にしているときは、かけてきた相手によって着信音 を変えたり、着信音を鳴らす電話機(着信先)を指 定したりすることができます。

電話帳に登録した電話番号によって着 信音を変える(親機)

お買い上げ時、着信鳴り分けは設定されていません。

1 画面上の【メニュー】、【初期設定】、 【ナンバーディスプレイ】、【ナン バーディスプレイ】を順に押す

> キーが表示されていないときは、【 ✔】/ 【 ▲ 】で、画面をスクロールさせます。

2 【あり】を押す



4 着信音を鳴り分けさせたい電話番号 を選ぶ

 ※01 あ を押すと、電話帳を短縮 番号順または五十音順に並べ替えることができます。
 ※01 あ のときは五十音順に、
 ※01 あ のときは短縮番号順に並べ替えられます。

着信鳴り分け設定を選ぶ

設定は【ファクス/迷惑指定/電話】から 選びます。

- 【ファクス】
 着信音が鳴らず、自動的にファクスを受信します。
- 【迷惑指定】
 親機と子機の着信音が鳴りません。
 ⇒ 23 ページ「迷惑電話を防止する」
- 【電話】 設定した着信音で親機が鳴ります。
 【電話】を選んだ場合⇒手順 ⁶ へ
 【ファクス】【迷惑指定】を選んだ場合
 ⇒手順 ⁷ へ

6 着信音を選び、【OK】を押す
 ⇒ 10 ページ「親機の着信音・保留音を選

*ι*ςνι

電話帳に登録している相手からの着信 音を変える (子機)

お買い上げ時、着信鳴り分けは設定されていません。

着信音を選ぶ画面が表示されます。

2 ⊕ で着信音を選び、
 ⇒ 11 ページ「子機の着信音を選ぶ」

3 団 を押す

- 子機では、電話番号によって着信音を個別に設定することはできません。
- 子機の電話帳に登録していない相手から電話が かかってきたときは、通常の着信音が鳴ります。

5

ナンバー・ディスプレイの利用方法(親機のみ)



着信履歴を利用する

[着信履歴]

確認

■ ナンバー・ディスプレイサービスの契約をしていないときは、「着信履歴」は使えません。親機には、 着信日時のみ表示されます。子機には、「チャクシンリレキ ナシ」と表示されます。





口錄

ネーム・ディスプレイサービスを利用する

ネーム・ディスプレイは NTT が行っているサービスです。本製品の電話帳に登録していなくても、電話がかかってきたときに相手の名前、電話番号が画面に表示されます。サービスの詳細については NTT (116:無料) にお問い合わせください。

ネーム・ディスプレイサービスを利用する場合は、ナンバー・ディスプレイの設定を【あり】にして ください。 → 20 ページ「ナンバー ディスプレイサービスを訊完する

⇒ 20 ページ「ナンバー・ディスプレイサービスを設定する」



🕐 ひかり電話では、ネーム・ディスプレイサービスを契約できません。

- 必 お客様がご利用されている電話会社が NTT 東日本、NTT 西日本以外の場合は、ネーム・ディスプレイ サービスを契約できません。付加サービスの詳細は、ご利用の電話会社にお問い合わせください。
- ☑ IP 電話(050 番号)への着信には「発信者名」を表示させることはできません。



局番なしの「116:無料」 受付時間 9:00 ~ 21:00 (年末年始を除き、土日・祝日も営業しております)

みすろ

お設好定

電話

К

トク

D

電話帳

. 欆

転去し、

نړ لر

デジカメプリント

礘

セ

キャッチホン・ディスプレイサービスを利用する

キャッチホン・ディスプレイサービスは、外線通話中にかかってきた相手先の電話番号を画面に表示 する、電話会社のサービスです。 サービスの詳細についてはご利用の電話会社にお問い合わせください。

お買い上げ時は、【なし】に設定されています。

確認

- ■本製品の設定だけでは、画面に相手の電話番号は表示されません。「キャッチホン・ディスプレイサービス」をご利用いただくためには、「キャッチホン」または「キャッチホン II」(⇒ユーザーズガイド基本編「キャッチホンサービスを利用する」)と、「ナンバー・ディスプレイサービス」(⇒18ページ「ナンバー・ディスプレイサービスを利用する」)の両方を、ご利用の電話会社と契約していただく必要があります。(有料)
- ISDN 回線を利用されているときは、ターミナルアダプターのデータ設定が必要です。
- 構内交換機 (PBX) に接続しているときは、キャッチディスプレイが正常に動作しません。
- ブランチ接続(並列接続)をすると、キャッチディスプレイが正常に動作しません。
- 電話回線にガス検針器やセキュリティー装置などが接続されている場合は、誤動作することがあります。
- 子機通話中、キャッチホンが入ると、「ピポッ、ザー」というデータ通信音が聞こえ、通話が途切れます。
- 子機のキャッチディスプレイの表示は、約10秒です。

 画面上の【メニュー】、【初期設定】、
 【ナンバーディスプレイ】、【ナン バーディスプレイ】を順に押す

> キーが表示されていないときは、【 ✔】/ 【 ▲ 】で、画面をスクロールさせます。

- 2 【あり】を押す
- 3 【 👈 】を押す
- 4 【キャッチディスプレイ】を押す
- 5 【あり】または【なし】を選ぶ
 - •【あり】: キャッチホン・ディスプレイが設定されま す。
 - •【なし】: キャッチホン・ディスプレイは設定されま せん。

```
6 🗂を押して設定を終了する
```

27

Memo



応用

ファクスの便利な送りかた	30
発信履歴・着信履歴を使ってファクスを送る	30
相手先の受信音を確認してから送る	31
話をしてから送る	32
原稿をすぐに送る	33
海外へ送る	34
ファクスの便利な受けかた	35
自動的に縮小して受ける	35
ファクスを転送する	36
受信したファクスをパソコンに送る	37

通信管理

通信状態を確かめる	38
通信管理レポートを印刷する	38
通信記録をすぐに確認したいとき	38
出力間隔を変更する	38
送信結果レポートを印刷する	39
すぐに印刷する	39
印刷するタイミングと内容を設定する	39
着信履歴リストを印刷する	40

お好みで 設定する

調

ファクス

゙ヺ゙ジカメプリント

29



КNO

好みか

お設

調調



[手動送信]

相手の受信音を確認してからファクスを送ります。

確認

■「手動送信」の場合、原稿台ガラスに原稿をセットすると、一度に複数枚のファクスを送ることはできません。(1回に送ることができるのは1枚のみです。)

原稿をセットする ⇒ユーザーズガイド 基本編「原稿をセット

→ユーリースガイト 基本編「原稿をビット する」

- 2 👼を押す
- 3 売のを押したあと、相手のファク ス番号をダイヤルする

4 相手の受信音(ピーヒョロヒョロ

音)を確認して、ションまたはションを 押す

画面に【ファクスしますか? /送信/受信】と表示されます。

5【送信】を押す

原稿の読み取りが開始され、ファクスが送 られます。 ファクスの送信が終わると、回線が自動的 に切れます。

送るのをやめるときは

- (1) 【**送信中】表示中に** 世 を押す
 - ◆【キャンセル/はい/いいえ】と表示され ます。
- (2) 【はい】を押す◆ファクスの送信が中止されます。

デジカメプリント

話をしてから送る [手動送信] 相手と話をして、ファクスを送ることを伝えてから送ります。 確認 ■「手動送信」の場合、一度に複数枚のファクスを送ることはできません。(1回に送ることができるの は1枚のみです。) 送るのをやめるときは 相手先に電話をかける ⇒ユーザーズガイド 基本編「電話をかける」 (1) 【送信中】表示中に 2007 を押す ◆【キャンセル/はい/いいえ】と表示され 相手と通話してファクスを送ること ます。 2 を伝え、相手側のファクシミリのス (2) 【はい】を押す タートボタンを押してもらう ◆ファクスの送信が中止されます。 相手先のファクスが応答すると「ピー」と いう音が聞こえます。 3 原稿をセットする ⇒ユーザーズガイド 基本編「原稿をセット する」 ● または ● を押す Δ 画面に【ファクスしますか? /送信/受 信】と表示されます。 5 【送信】を押す 原稿の読み取りが開始され、ファクスが送ら れます。 受話器を受話器台に戻す

КN

好定みす

お設

調調

ファクス

電話帳

、機

転送した

原稿をすぐに送る

[リアルタイム送信]

すぐに相手先にダイヤルし、原稿を読み取りながら送ります。ファクスを急いで送りたいとき、送信状況を 確認しながら送信したいときに便利です。

メモリーに送信待ち原稿があるときでも、優先して原稿を送ることができます。お買い上げ時は【しない】 に設定されています。

ここで変更した設定は、ファクスの送信が終わると元に戻ります。設定を保持することもできます。 ⇒ユーザーズガイド 基本編「変更した設定を保持する」

確認

- リアルタイム送信で指定できる相手先は1件です。複数の相手先に1回の操作で同じ原稿を送ることはできません。
- ファクスをカラーで送ると、この設定をしなくても常にリアルタイムで送信されます。
- リアルタイム送信では、原稿を原稿台ガラスにセットした場合、相手が通話中であれば自動再ダイヤルを行いません。

 原稿をセットする ⇒ユーザーズガイド基本編「原稿をセット する」
 ごこので送る
 ごこので送る
 ごこので送る
 ごこので送る
 原稿の読み取り られます。
 面面上の【設定変更】を押す
 【リアルタイム送信】を押す

> キーが表示されていないときは、【 ✔】/ 【 ▲ 】で、画面をスクロールさせます。

5 【する】を押す

- •【する】: リアルタイム送信で送ります。
- ●【しない】: 通常の送信で送ります。

☑ 画質など、他の設定も変更する場合は、
 続けて項目を選び、設定を選びます。
 ⇒ユーザーズガイド 基本編「画質や濃度を変更する」

6 【◆)】を押す

7 相手のファクス番号をダイヤルして、モノクロで送るときはごった、
 カラーで送るときはごった
 原稿の読み取りが開始され、ファクスが送られます。
 2 本製品は通常、読み取った原稿をメモリーに蓄積してから送信する「メモリー送信」を行っていますが、リアルタイム送信を行うと、原稿はメモリーに蓄積されません。





8 ё҉またはё҉を押す

を押した場合:画面に【次の原稿は ありますか?/はい/いいえ(送信)】と 表示されます。 送る原稿が1枚の場合⇒手順①へ 送る原稿が複数枚の場合⇒手順③へ ひます。を押した場合:画面に【カラーファ クスを1枚のみ送信します 複数枚送信の ときは[いいえ]を選びモノクロスタート を押してください/はい(カラー送信)/ いいえ】と表示されます。

カラーで送る場合⇒手順 🔟 へ モノクロで送る場合⇒【いいえ】を押して 手順 🔒 に戻ります。

9 【はい】を押し、次の原稿をセット して【OK】を押す

送りたい原稿をすべて読み取るまで、この 手順を繰り返します。

10 モノクロで送るときは【いいえ(送 信)】を、カラーで送るときは【は い(カラー送信)】を押す

ファクスが送られます。
ファクスの便利な受けかた

自動的に縮小して受ける

[自動縮小]

【自動縮小】は、記録紙トレイにセットしてある記録 紙の長さを超えたファクスが送られてきた場合に、 自動的に縮小して受信する機能です。

● 画面上の【メニュー】、【ファクス / 電話】、【受信設定】、【自動縮小】を 順に押す

キーが表示されていないときは、【 ✔】/ 【 ▲】で、画面をスクロールさせます。

2 【する】を押す

- •【する】:
 - 自動縮小受信します。記録紙トレイにセットしてある記録紙に対し、長辺が長いファクスが送られてきた場合に縮小して受信します。短辺が長いファクスが送られてきた場合は、この設定に関わらず縮小されます。

【しない】: 自動縮小受信しません。記録紙トレイに セットしてある記録紙に対し、短辺が長い ファクスが送られてきた場合のみ縮小し ます。長辺が長いファクスは、複数枚に分 割されます。

◎ を押して設定を終了する 3

☑ 自動縮小を【しない】に設定し、原稿の長さが 約 420mm 以上のときは、縮小せず等倍のまま で複数枚の記録紙に分割して印刷します。 お好みで 設定する

調

ファクス

電話帳

ファクスを転送する

[ファクス転送]

受信したファクスを別のファクシミリに転送します。お買い上げ時は、ファクス転送は設定されていません。

確認

- ■【ファクス転送】の設定前に受信済みのファクスは転送できません。
- ■【ファクス転送】を設定していても、カラーファクスは転送されずに自動的に印刷されます。
- ■【ファクス転送】は、【メモリ保持のみ】、【PC ファクス受信】と同時に設定できません。

電話】、【受信設定】、【メモリ受信】、 【ファクス転送】を順に押す キーが表示されていないときは、【>>】/ 【へ】で、画面をスクロールさせます。 画面に表示されているテンキーで転送先のファクス番号を入力し、 【OK】を押す

画面上の【メニュー】、【ファクス /

すでに転送先のファクス番号が登録されているときは、登録済みのファクス番号が表示されます。 転送先のファクス番号を変更する場合は を押して登録済みの番号を消去してから、入力し直します。

3 本製品で印刷するかどうかを選ぶ

- •【本体でも印刷する】: 受信したファクスを転送すると同時に、本 製品で印刷します。
- 【本体では印刷しない】:
 受信したファクスを転送するだけで、本製品で印刷しません。



受信したファクスをパソコンに送る

[PC ファクス受信]

受信したファクスメッセージを本製品と接続しているパソコンに転送できます。パソコンと接続されていない場合は、受信したファクスメッセージをメモリーに記憶し、パソコンに接続したときにまとめて転送します。パソコンでファクスメッセージを受信したあと、ファクスメッセージは本製品のメモリーから消去されます。

確認

- カラーファクスはパソコンに転送されずに本製品で自動的に印刷されます。
- ■【PCファクス受信】は、【ファクス転送】、【メモリ保持のみ】と同時に設定できません。
- ■【PC ファクス受信】は Windows[®] でのみ使用できます。

● 画面上の【メニュー】、【ファクス / 電話】、【受信設定】、【メモリ受信】、 【PC ファクス受信】を順に押す

キーが表示されていないときは、【 ✔】/ 【 ▲ 】で、画面をスクロールさせます。

2) 本製品で印刷するかどうかを選ぶ

- •【本体でも印刷する】: 受信したファクスを転送すると同時に、本 製品で印刷します。
- 【本体では印刷しない】:
 受信したファクスを転送するだけで、本製品で印刷しません。

3 [™][™]を押して設定を終了する

- パソコンで受信したファクスを確認・印刷する 方法については、下記をご覧ください。 ⇒ユーザーズガイドパソコン活用編「パソコ ンでファクスを受信する」
- 手順 2 で【本体では印刷しない】に設定して、パソコンからファクスを取り出さないまま【オフ】にすると【すべてのファクスをプリントしますか?/はい/いいえ】と表示されます。設定を解除しないでファクスの内容をメモリーに残しておくときは、【いいえ】を押してください。【はい】を押すとメモリーに記憶されているファクスが印刷されます。
- 手順 2 で【本体でも印刷する】を設定して おくと、ファクスのデータがパソコンに転送さ れる前に電源トラブルなどが起きても、印刷さ れた状態でファクスを受け取ることができま す。

お好い。

ΪNΩ

調

通信状態を確かめる

通信管理

通信管理レポートを印刷する

[通信管理レポート]

最近送受信した 200 件分の通信結果を印刷します。お買い上げ時は、50 件ごとに印刷する設定になっています。

確認

■ 通信管理レポートは、モノクロでしか印刷できません。



ΪNΩ

好定みす



[送信結果レポート]

送信結果を印刷します。お買い上げ時は、送信エラー時に、ファクスの 1 ページ目が印刷されるように設 定されています。



着信履歴リストを印刷する

着信履歴を印刷します。

確認

■ 着信履歴リストは、モノクロでしか印刷できません。

[着信履歴リスト]

記録紙をセットする

⇒ユーザーズガイド 基本編「記録紙トレイ にセットする」

2 画面上の【メニュー】、【レポート印刷】、【着信履歴リスト】を順に押す キーが表示されていないときは、【 ↓ 】/

【入】で、画面をスクロールさせます。

3 🦾 を押す

着信履歴リストが印刷されます。





電話帳

電話帳を利用する	42
発信履歴・着信履歴から電話帳に登録する	42
グループダイヤルを登録する	44
子機の電話帳を利用する	
発信履歴・着信履歴から電話帳に登録する	
子機の電話帳を親機へ転送する	46

リモートセットアップ

パソコンを使って電話帳に登録する47

お好みで 設定する

電話



お好みで 設定する



短縮番号を編集する必要がない場合は、そのまま【OK】を押します。



讏些ノ≋コを押す

12

選択した番号が電話帳に登録されます。



ח ת ו

デジカメプリント

グループダイヤルを登録する

[グループ登録]

電話帳に登録した複数の相手先を、1 つのグループとしてまとめて登録します。これを「グループダイヤ ル」といいます。グループダイヤルは、ファクスを同報送信(⇒ユーザーズガイド 基本編「複数の相手先 に同じ原稿を送る」)するときに使用します。グループは、6 つまで登録できます。また、電話帳に登録さ れている相手先なら、1つのグループに登録できる数に制限はありません。ただし、グループダイヤルも1 件として電話帳に追加されるため、電話帳の空きがなければ登録できません。





お好み

βN

調

子機の電話帳を利用する



対みべに、

お設

調

ファクス

툅話帳

転送・ モコン機能

パソコンを使って電話帳に登録する リモートセットアップ

パソコンにプリンタードライバーと一緒に自動でインストールされているアプリケーション「リモートセットアップ」を使用すると、電話帳の登録 / 編集がパソコンからできます。パソコン上では、キーボードによる入力が行えるため、名前の登録などは本製品で入力する場合に比べて簡単です。 「リモートセットアップ」の使用方法について詳しくは下記をご覧ください。

Windows[®]の場合

⇒ユーザーズガイド パソコン活用編「Windows[®] 編」 – 「リモートセットアップを利用する」 Macintosh の場合

⇒ユーザーズガイド パソコン活用編「Macintosh 編」 – 「リモートセットアップを利用する」

🗃 リモートセットアップ* - MFC-J705D									
R=MEC=J705D	電話	帳登録							
基本設定		相手先名称	ヨミガナ:	TEL	種別	FAX/TEL 番号	着信	着信音	G 🔨
□-7 7 9ス	*01			TEL1	F/T		電話		T
受信設定				TEL2	F/T		電話		Γ
送信設定	*02			TEL1	F/T		電話		
				TEL2	F/T		電話		
	*03			TEL1	F/T		電話		
応用機能				TEL2	F/T		電話		
- メロディ設定	*04			TEL1	F/T		電話		
留守番電話設定	-			TEL2	F/1		电击		
	*05			TELI			電話		
	*06			TELZ			电站		
一利期設定				TELO			电站		-
	*07			TEL1	E/T		电的雷纤		-
	1.01			TEL2	E/T		電話		1 H
	*08			TFI 1	E/T		雷話		F
				TFL2	E/T		雷話		È I
	*09			TEL1	E/T		電話		Γ.
				TEL2	F/T		電話		Γ.
	*10			TEL1	F/T		電話		Γ
				TEL2	F/T		電話		Г
	*11			TEL1	F/T		電話		Г
				TEL2	F/T		電話		
	*12			TEL1	F/T		電話		Γ
				TEL2	F/T		電話		
	*13			TEL1	F/T		電話		
				TEL2	F/T		電話		
	*14			TEL1	F/T		電話		
				TEL2	F/T		電詰		
	*15			TEL1	F/T		電話		
	+10			TEL2	F/1		電話		
	*10			TELI	F7 F7		电话		
	<			Ш					>
エクスホ [®] ートインホ [®] ート		印刷)K _ ++	レセル		Ħ

リモートセットアップ画面例

確認

■「リモートセットアップ」を使用してパソコンから登録 / 編集できるのは、親機の電話帳のみです。子機の電話帳には登録できません。

ر لا

П

Memo



リモコンアクセス

外出先から本製品を操作する	50
暗証番号を設定する	50
外出先から本製品を操作する	50
外出先からの操作	50
リモコンコード	52

	_				
- 10 B		×		10	-
	16	127	2.1	1.1	Ξ.
	-	-			

 外出先に転送する
 53

 留守録転送を設定する
 53

お好みで 設定する

調問

ת ת ו

デジカメプリント

49

外出先から本製品を操作する

リモコンアクセス

外出先からトーン信号でリモコンコードを入力し、本製品を操作できます。

暗証番号を設定する

[暗証番号]

外出先から本製品を操作するためには、あらかじめ 暗証番号(3桁の数字または記号と*)を設定して おく必要があります。お買い上げ時は、暗証番号は 設定されていません。

確認

■ 暗証番号には、第三者に推測されやすい番号 (生年月日など)を使用しないでください。



キーが表示されていないときは、【 🍾 】/ 【 < 】で、画面をスクロールさせます。

2 画面に表示されているテンキーで暗 証番号を入力し、【OK】を押す

「*」の左側の3桁に、(0)~ (9)、(*)、 (#)からお好みの番号を設定します。(暗証 番号は「*」を加えた4桁の番号になりま す。) 暗証番号「123」の場合は、(1)、(2)、(3)

を押し、【OK】を押します。

◎ 暗証番号の4桁目の「*」は変更できません。



暗証番号を削除するときは

- (1)「暗証番号を設定する」の手順 1 の操 作を行う
- (2)【×】を押す
- (3)【OK】を押す◆暗証番号が削除されます。
- (4) ^{停止 / 終了}を押す

外出先から本製品を操作する

確認

- リモコンアクセスするためには、あらかじめ暗 証番号の設定が必要です。 ⇒ 50 ページ「暗証番号を設定する」
- ブランチ接続(並列接続)をしている場合は、 リモコンコードを正しく識別できないことが あります。
- 電話回線にドアホン、ガス検針器、セキュリ ティー装置などが接続されている場合は、リモ コンコードを正しく識別できないことがあり ます。
- ■携帯電話の一部モデルで、送出されるトーン信号が不規則なため、本製品がリモコンコードを正しく識別できないことがあります。

外出先からの操作

外出先からは、以下の手順で本製品を操作します。 在宅モードでも操作できます。

1 外出先から本製品に電話する

本製品の応答メッセージが再生されます。

2 「#」、「*」を押す

「暗証番号を入れてください」というメッ セージが再生されます。

《リモコンアクセス》



お好みで 設定する

電話

ファクス

電話帳

転送・ リモコン機能

ת ת ו

デジカメプリント

リモコンコード

コード		操作内容		
音声メッセージ				
91	音声メッセージを再生する	再生中に「1」:メッセージを最初から再生 メッセージとメッセージの間で「1」:前のメッセージを再生 再生中に「2」:次のメッセージを再生 再生中に「9」:再生を中止		
93	録音されているすべての音声 メッセージを消去する	ー度も再生されていないメッセージが残っているか、消去する メッセージがないときは「ピピピッ」という音がする		
設定				
951	【メモリ受信】を【オフ】にする ※受信データがメモリーに残っ	(留守録転送やファクス転送の設定も解除されます) ている場合は、メモリー受信を【オフ】にすることはできません。		
952	ファクス転送を設定する(転送	もの番号が登録されていないときは設定できません)		
954	ファクス転送先を設定する	「9」「5」「4」のあと「ピー」と鳴ったら転送先番号を入力し、「#」 を 2 回押す。ファクス転送の設定がされていないときは自動的に 【ファクス転送】 になります。		
956	6 【メモリ受信】を有効にする(【メモリ保持のみ】となり、リモコンアクセスによるファクス転送が 可能になります)			
メモリー	·操作			
962	メモリーに記憶されたファク スを取り出す	「9」「6」「2」のあと「ピー」と鳴ったら転送先番号を入力し「#」 を2回押して受話器を置く		
971	ファクスが記憶されているか を確認する	記憶されているとき:「ピー」という音がする 記憶されていないとき:「ピピピッ」という音がする		
972	音声メッセージが記憶されて いるか確認する	記憶されているとき:「ピー」という音がする 記憶されていないとき:「ピピピッ」という音がする		
モード変更				
981	留守モードにする			
982	22 在宅モードにする (留守モードを解除する)			
リモコンアクセスの終了				
90	リモコンアクセスを終了する			
Ø 外出モリ	Ø 外出先でメモリーに記憶されたファクスを取り出すには、【メモリ受信】を【ファクス転送】または【メモリ保持のみ】に設定する必要があります。			

⇒ユーザーズガイド 基本編「ファクスをメモリーで受信する」



Memo



応用	
いろいろなコピー	56
スタックノソートコピーする	
(DCP-J725N のみ)	56
レイアウトコピーする	58
2in1(タテ長)/2in1(ヨコ長)/4in1(タテ長)/	
4in1(ヨコ長)	58
2in1(ID カード)	59
ポスター(2 x 1)/ ポスター(2 x 2)/	
ポスター (3 x 3)	60
両面コピーする(DCP-J725N のみ)	61
インクを節約してコピーする	62
裏写りを軽減してコピーする	63
ブックコピーする	63

お好みで 設定する

電話

スクァクス

電話帳

転送・ リモコン機能

ם ג ו

デジカメプリント

付録

55



- 原稿の読み取り中に【メモリがいっぱ
 いです】と表示されたときは下記をご
 覧ください。
 ⇒ユーザーズガイド基本編「画面に
 メッセージが表示されたときは」
- メモリーの残量が少ないと機能しない 場合があります。
- スタック/ソートコピーを行うと、画 質が若干劣化する場合があります。き れいな状態でコピーしたい場合は1部 ずつコピーしてください。

お好みで 設定する

围

ファクス

電話帳

転送・ リモコン機能

ם רג ו

デジカメプリント

付録

レイアウトコピーする

[レイアウトコピー]

複数の原稿を 1 枚の記録紙に割り付けてコピーしたり、原稿をポスターサイズに拡大してコピーしたりで きます。







ΪNΩ

好定みす

お設

両面コピーする(DCP-J725N のみ)

[両面コピー]

片面2枚の原稿を両面1枚にコピーできます。原稿はADFから送ることをお勧めします。原稿が冊子などの場合は原稿台ガラスを使用してください。

ホチキスやクリップなどで留める側面(とじ辺)を設定することにより、うら面のコピーの向きを変えるこ とができます。

	印刷の向き:縦(タテ長原稿)	印刷の向き:横(ヨコ長原稿)	
長辺とじ原稿	$ \begin{array}{c} 1 \\ 1 \\ 2 \end{array} \rightarrow \begin{array}{c} 1 \\ 2 \\ 2 \end{array} $	$ \begin{array}{c} 1 \\ 2 \end{array} \rightarrow \begin{array}{c} 1 \\ 2 \end{array} $	電話
短辺とじ原稿	$ \begin{array}{c} 1 \\ 2 \end{array} \rightarrow \begin{array}{c} 1 \\ 2 \end{array} $	$ \begin{array}{c} 1 \\ 2 \end{array} \rightarrow \begin{array}{c} 1 \\ 2 \end{array} $	スウモレ

確認

■ 両面コピーで使用できる記録紙は、A4、A5、B5 サイズの普通紙のみです。

■【拡大 / 縮小】の【用紙に合わせる】、【レイアウト コピー】の【2in1(ID カード) / ポスター (2 x 1) / ポスター (2 x 2) / ポスター (3 x 3)】、【ブックコピー】と同時に設定することはできません。





電話帳









Memo



デジカメプリント (DCP-J725N、MFC モデルのみ)

デジカメプリント

写真をプリントする	66
インデックスシートをプリントする	66
番号を指定してプリントする	67
メモリーカードまたは USB フラッシュメモリー	
内の画像をまとめてプリントする	68

ファクス

お好みで 設定する

電話

電話帳



デジカメプリント

65



《デジカメプリント》







用語解説	j 	70
索引		

お好みで 設定する

調

ファクス

電話帳

転送・ リモコン機能

ח ת ו

デジカメプリント

69

用語解説

 アブリケーションソフトウェア アブリケーションソフトウェアです。 インクジェット 専用のインクをプリントヘッドのノズルから記録紙に吹き付けて印刷する方式です。 インターフェイス パソコンと周辺装置のように、機能や条件の違うものの間で、データをやりとりするためのハード ウェアまたはソフトウェアです。 ウィザード Windows[®] などで、設定作業を半自動化してくれ る機能です。 オブション機能 標準仕様に対し、お客様の希望に応じて変更でき	 同報送信 同じ原稿を複数の送信先に対して一度に送る機能です。 さな= ナンバーディスプレイ 電話がかかってきたときに相手の電話番号を画面に表示する機能です。この機能を利用するには、ご利用の電話会社との契約が必要です。(有料) さは= ファクス転送 受信したファクスメッセージを、指定したファクシミリに転送する機能です。 ブリンタードライバー パソコンから印刷をするために必要なソフトウェアです。 ポスターコピー 1枚の原稿を分割し、複数の記録紙に拡大コピーします。 メモリー送信 ファクス原稿を初めに読み取り、それをメモリーに貯えてから送信する機能です。 メモリー受信 受信したファクスを印刷するとともに本製品のメモリーに記憶する機能です。 メモリー受信 記録紙がセットされていないときなどに、受信したデータをいったんメモリーに保存する機能です。 リアルタイム送信 メモリーに貯えず、原稿を読み取りながら送信する機能です。 リモートセットアップ 本製品に対する機能設定をパソコン上で簡単に行うことができる機能です。 リモートセットアップ 本製品に対する機能です。 リモートセットアップ 本製品に対する機能です。 リモートロントロー 「クラスの方機能です。 レイガン 「パコンやシステムへアクセスするときに行う操作です。 数字= の
 タスクバー Windows[®]の画面上にあるプログラムの起動や フォルダーの表示のためのボタンを配置してあ る場所のことです。 デバイス ハードディスクやプリンターのような、パソコン で使用されるハードウェアのことです。 デュアルアクセス 1つの機能の動作中に別の機能を並行して処理で きることです。 	パソコンやシステムへアクセスするときに行う 操作です。 ● 2in1 2 枚の原稿を縮小し、1 枚の記録紙にコピーする 機能です。 ● 4in1 4 枚の原稿を縮小し、1 枚の記録紙にコピーする 機能です。
= A to Z =

● ADF(自動原稿送り装置)

Automatic Document Feeder の略。複数枚の原稿 を連続して読み取ることのできる装置です。

ADSL

Asymmetric Digital Subscriber Line の略。通常の 電話回線(アナログ回線)で、従来使っていな かった帯域を利用してデータを高速に伝送する 通信サービスです。

CMYK

シアン(Cyan)、マゼンタ(Magenta)、イエロー (Yellow)、黒(Black)によって表される色の表現 方法です。光の三原色、赤、青、緑(RGB)によ る、加法混色に対し、補色の三原色、緑青(シア ン)、赤紫(マゼンタ)、黄を用いた減法混色のこ とを指します。本製品は減法混色を行っており、 印刷にはCMYに加え黒インクを併用しています。

● CSV 形式

Comma Separated Value の略。レコード中の各 フィールドを、コンマ(,) を区切りとして列挙 したデータ形式です。表計算ソフトウェアでは、 CSV 形式でのデータ出力、データ入力機能が用 意されています。

DPI

Dot Per Inch の略で、1 インチ(2.54cm)幅に印 刷できるドット数を表す単位で、解像度を示しま す。

● IP フォン

インターネットで使用されている IP (インター ネット・プロトコル) 技術を利用した電話のこと です。

ISDN

Integrated Services Digital Networkの略。デジタ ル回線による通信サービスです。1回線でパソコ ンと電話など一度に2回線分使うことができま す。

• os

Operating System(オペレーティングシステム)の略で、パソコンの基本ソフトウェア群です。

● PBX(構内交換機)

Private Branch eXchange の略。企業の構内など で利用する交換機です。内線電話同士の接続や、 一般回線への接続などを行います。

• PC

Personal Computer (パーソナルコンピューター) の略で、個人仕様の一般的なコンピューターで す。

● PC ファクス

パソコンのアプリケーションで作成したファイ ルをファクスとして送信する機能です。あらかじ め、PC ファクスの電話帳に相手先を登録してお くことでファクスの宛先を簡単に指定できます。

● PC ファクス受信

受信したファクスを本製品と接続しているパソ コン上で確認する機能です。

TWAIN

Technology Without Any Interested Name の略で スキャナーなどパソコンに画像を取り込む装置 と Presto! PageManager などのソフトウェアを 連携させるための規格です。

● USB ケーブル

Universal Serial Bus (ユニバーサルシリアルバス)の略。ハブを介して最大 127 台までの機器を ツリー状に接続できるケーブルです。パソコンの 電源を入れたままコネクタの接続ができるホッ トプラグ機能を持っています。

● vCard(vcf 形式)

電子メールで個人情報をやり取りするための規格。電子メールの添付ファイルの機能を拡張して、氏名、電話番号、住所、会社名などをやり取りできます。この規格に対応するアプリケーション間では、受信時に情報が自動的に更新されます。

) WIA

Windows[®] Imaging Acquisition の略で、スキャ ナーなどパソコンに画像を取り込む装置と Presto! PageManagerなどのソフトウェアを連携 させるための規格です。TWAIN の機能を置き換 えるもので、Windows[®] XP、Windows Vista[®]、 Windows[®] 7 で標準サポートされています。



КNO

τέτο

好定

击戰

調調

К

5

R

索引

数字	Z
2in1 コピー	公衆電話拒否19,23
I	し 事業者識別番号
IP 電話	自動縮小受信
IP 電話解除番号	「写真をプリントする
ISDN	手動送信
D	第3元に 照明ダウンタイマー7
■ PC ファクス受信	৳
	スタックコピー56
あ	すべてプリント68
明るさ(画面)7 暗証番号50	そ
	送信結果レポート39
()	送信のキャンセル31,32 ソートコピー
いろいろなコピー	
インク節約モード	<u>*</u>
インデックスプリント	
2	ダウンタイマー(照明) 7
フ 裏写り除去コピー	5
	着信音10
.	着信音(子機)
7)3	着信拒否モニター23
海外送信 34	着信鳴り分け設定22
タインション 外出失からの操作 50	着信履歴24,30
外出先に転送 53	着信履歴から電話帳に登録42
画面の設定 7	着信履歴から電話帳に登録(子機)46
国面の設定 画面の設定(子機)7	
き	● 通信管理レポート38
キャッチホン・ディスプレイサービス27	通話後ファクス 32
<	て
グループダイヤル44	
	虹达
(+	电 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
17	电阳啦料心

電話帳登録(子機)......46 電話帳(子機)......46

ケータイ通話お得サービス12

な

ナンバー	ディスプレイ	サービス	

ね

ネーム・	ディスプレイサート	ビス26
-		

は

パソコンで電話帳に登録	
発信履歴	
発信履歴から電話帳に登録	
発信履歴から電話帳に登録	(子機)46
番号指定プリント	

ひ

非通知着信拒否	
表示圈外拒否	19, 23
表示言語	6

ふ

ファクス転送	 37
ブックコピー	 63

ほ

ボイスワープ	53
ポスターコピー	
保留音	10

め

迷惑指定	23
メモリー受信36,	37

よ

用語解説	-	7(C

IJ

リアルタイム送信	33
リモートセットアップ	47
リモコンアクセス	50
リモコンコード	
両面コピー	61

る

留守録転送		53
-------	--	----

れ

レイアウトコピー58

電話	
アクス	

Γ

お好みで 設定する