

imageRUNNER ADVANCE 4245/4245F/4235/4235F/4225/4225F



はじめに

もっとimageRUNNER ADVANCE を知ってほしい、使ってほしい/ そんな想いで本ガイドを作りました。日常のオフィスワークにおいて 本製品の便利な機能とその使いかた、困ったときの対処法などを ご紹介しています。

Part 1 | もっと使ってみよう

「コスト削減」、「セキュリティー」、「情報共有」、「効率アップ & 便利な機能」、「クオリ ティー」をキーワードに、本製品の機能を紹介しています。紹介した機能がどのような 状況で役立つか参考にしてください。

Part 2 | よくあるご質問

よくあるご質問と、その対処方法を Q&A 形式でまとめました。困ったときは、こちらを 確認してみてください。

その他のガイド

□ はじめにお読みください

安全にお使いいただくための注意事項や本製品の 仕様について記載しています。

🗌 セットアップガイド

ネットワークを使うには? E メールを送るには? など、本製品を使用する環境を整えるためのセット アップ方法について説明しています。本製品を管理 する方に読んでいただきたいガイドです。

■基本操作ガイド

本製品の基本的な機能や、メンテナンスの方法を 知りたいときにお読みください。

🗌 e - マニュアル

本製品のすべての機能、情報を CD-ROM に収録 しています。検索機能を利用して必要な情報を 探すことができるので、本ガイドで紹介した機能 の詳細も確認できます。

■ドライバーインストールガイド

Windows 用、Macintosh 用のプリンタードライバーやファクスドライバーのインストール方法を説明しています。

お使いの機種によっては、本体の形状、操作パネルのサイズや位置、利用できる機能が異なることがあります。

Part もっと使ってみ。

imageRUNNER ADVANCE について

ごしょうかい 05

カスタマイズしよう!よく使うメインメニューのボタンをお好みで配置。「メインメニュー」 07 カスタマイズしよう/カスタムメニューでボタン一発設定。「カスタムメニュー」 00 操作しに行くのが面倒だったら…自分の席から複合機を操作・管理♪[リモートUI] III デバイスごとのアドレス帳登録は時間のムダ。アドレス帳共有で登録の手間いらず/[リモートアドレス帳] 13 業務にあわせて機能拡張&カスタマイズ。

MEAPアプリケーションをインストールしてみよう。[MEAPアプリケーション]¹⁵





コピーが終わったら…Eメールでお知らせします♪[ジョブ終了通知] 17 エコ/縮小&両面コピーで用紙コストを減らそう。[ページ集約・両面コピー] 19 機密書類作れます。[ページ印字・スタンプ・日付印字・部数印字] 21 製本コピーで冊子のような仕上がりに。[製本コピー] 23 大量のコピーも、2台のプリンターで効率よくコピー/「重連コピー] 25 裏写りとはサヨナラ。新聞のコピーもきれいにできる/[濃度調整・背景調整]

FAX

送信とFAX

かんたん/ポチっと宛先指定/[アドレス帳・ワンタッチボタン] 29

送信も効率化。一斉送信しよう/[グループ送信] 31

ー歩進んだファクスの送りかた[アドバンスドボックスへの送信] 33

送信したファクス、無事に届いているか心配…だったら終了通知で確認。[ジョブ終了通知] 🔢

コンピューターでファクスをチェック/[ファクスメモリー受信] 37

受信したファクスをアドバンスドボックスでデータ共有。「アドバンスドボックスへの送信] 39

毎日大量に送られてくるファクスは、分けるだけでも一苦労。 41 大事なファクスを見落とす前に自動で振り分けてみませんか?[転送設定]

スキャンしたデータは共有フォルダーへ/[ファイルサーバーへの送信(SMB送信)] 43

ボタン1つで自分へ送信/[自分へ送信・マイフォルダー] 45

リモートファクスを使ってみよう。[リモートファクス] 47







データを持ち込んで、持ち歩いて、プリント/[メモリーメディア] 49 小冊子のようにプリントアウト。[製本印刷(Windows)] 51 同じ設定を何度も繰り返したくない…。 お気に入りを使ってミスプリントも防ぐ/[お気に入り(Windows)] 53 異なるアプリケーションで作成したドキュメントを

まとめてプリント/[PageComposer(Windows)] 55

5 スキャンして保存・保存ファイルの利用について

imageRUNNER ADVANCEを情報の共有場所にしよう。[アドバンスドボックス] 57

自分専用のスペースも/一人に一つ、 アドバンスドボックスの個人スペース。[個人スペース作成(SMB)] 53 名刺をスキャン/宛先ラベルが作れます。[サーチャブルPDF] 61 ご存知?Adobe Readerだけでも PDF編集ができるのです/[Reader Extensions] 63 紙の文書をおなじみのファイル形式に。[OOXML] 65 画像をコンピューターに取り込んでみましよう♪[リモートスキャン] 67



6 セキュリティー

セキュアプリントで他人に見られる心配なくプリント/[セキュアプリント] 69

不正なコピー…?させません/「強制地紋印字」 71

出力文書の不正利用をブロック/[ジョブロック] 73

確認入力でミス防止! ファクスの宛先間違いにはご用心。[ファクス番号の確認入力]

IDでコピーやプリントを管理! 枚数制限で無駄な出力も控えめに。[部門別ID管理・枚数制限]

不正アクセスを抑止!アクセス可能なコンピューターを制限しよう![受信フィルター]

クオリティ

「複合機って言っても、コピーのほかに何ができるの…?」 imageRUNNER ADVANCE にはコピー機能以外にも ファクス送信や文書保存などの機能があります。 また、業務効率アップ、コスト削減、 セキュリティー対策など、 目的に応じたさまざなオプションも用意しています。

サーバーレスなデータ共有を実現

「アドバンスドボックス」 にデータを保存すると、 コンピューターだけでなく、ほかの複合機からも データを保存したり、保存したファイルをプリント したりできます。

文書のホチキス止め、小冊子も思いのまま

出力した用紙をまとめたいなら、フィニッシャーでホチキス止めしましょう。 中綴じ フィニッシャーでは、 中とじ製本で小冊子に仕上げることもできます。 この他にも、 用紙にパンチ穴をあけるパンチャーも用意しています。

プリント中でもトナー容器の交換ができます

大量のプリントが可能な image RUNNER ADVANCE。プリントを 中断することなくトナー容器を交換できるので、作業効率を落とさず に業務をこなせます。

セキュリティー対策もおまかせ

P

HDD データ暗号化/ミラーリングキットを利用すれば、本体のハード ディスク内に保存したデータを暗号化するので、データを抜き出された としても、不正に読み取られることや、情報の漏えいを防ぎます。 この ほかにも、不正なコピーを防いだり、追跡情報を出力紙に埋め込む ジョブロック拡張キットなども用意しています。

充実した送信機能

[スキャンして送信] からEメールや1ファクス など、異なる種別の宛先を一度に送信でき ます。また、[ファクスファンクションの 表示] にある < 「スキャンして送信」 に ファクスを表示 > を「ON」に設定すると、 [スキャンして送信]からファクス送信もできます。

コンピューターと連携して文書管理もらくちん

0

0

スキャン、プリント、編集、送信から文書管理まで一括で行いたいなら、imageWARE Desktop。専用のアプリケーションでそれぞれ行っていた作業を1つのアプリケーション でシームレスに実行できます。この他にも、ユーザーの業務に合わせて、機能を制限する ACCESS MANAGEMENT SYSTEMや、複数の機能を組み合わせて登録し、定型業務を効率化さ せる Workflow Composer など、オフィス環境に必要な機能やオプションを用意しています。

クオリティー

メインメニュー

必要な条件 | 管理者でログインします。

カスタマイズしよう! よく使うメインメニューのボタンをお好みで配置。

「タッチパネル画面に必要な機能だけ表示させたい!| 「表示言語の切り替えをすばやくやりたい!」 imageRUNNER ADVANCEは、ユーザーの好みにあわせて、 よく利用する機能ボタンを 目立たせたり、 JE-ファクス ショートカットキーを 配置したり、 カスタマイズすることが できます。 参照先 メインメニュー画面の設定については、e-マニュアル > 活用集の「よく使うキーを目立つようにする」を参照してください。



表示言語を切り替えるキーを表示

メインメニュー画面に [表示言語 / キーボードの切替] のショートカットキーを表示させることで、タッチ パネルディスプレーの言語をすばやく英語に変更できます。表示言語の切替については、e-マニュアル > 基本的な使いかたの 「メインメニュー画面の設定」 を参照してください。



One Point | アドバイス

ボタンの表示を制限するには

表示するボタンの数を変更しても、[すべて表示]を押すと、メインメニューにすべての機能が表示されます。 [メインメニューのその他の設定]の< [すべて表示]の表示>を「OFF」に設定することで、表示する項目を 制限できます。< [すべて表示]の表示>については、e-マニュアル > 基本的な使いかたの「メインメニュー 画面の設定」を参照してください。

こんな場合は

日本語を表示させているのに日本語入力ができない

[表示言語 / キーボード切替の ON/OFF]を「ON」に設定すると、タッチパネルディスプレーから日本語が入力できません。設定を「OFF」に変更してください。表示言語/キーボード切替の ON/OFF については、 e-マニュアル > 設定 / 登録の「表示言語/キーボードの切替を有効にする」を参照してください。 カスタムメニュー

カスタマイズしよう!
カスタムメニューでボタン一発設定。

「しまった!両面コピーのつもりが片面でコピーしてしまった。 用紙節約って散々言われてるのに…。」 カスタムメニューはよく使う機能を組み合わせて登録しておける機能です。 操作し忘れを防ぎ、ひとつひとつ設定する時間も節約できるスグレもの。 カスタムメニューで作業効率アップも間違いなし!



1. カスタムメニューに登録する



2. 登録したカスタムメニューボタンから機能を呼び出して実行する



こんな場合は

より多彩な<業務フロー>設定Workflow Composer

複数の機能をまとめて一連の設定にしたい場合は、オプションの Workflow Composer が便利です。例えば、原稿サイズを変更 → PDF ファイルに変換 → 送信、といった一度に行えない複数の操作 が設定できます。Workflow Composer については、e-マニュアル > 活用集の「複雑な業務フローをボタンひとつで実行(Workflow Composer)」を参照してください。



One Point | アドバイス

登録したカスタムメニューは、他の複合機でも使用できます。コンピューターから本体にアクセス して、カスタムメニューのファイルをエクスポートし、他の複合機にインポートするだけ。同じ設定 を複合機ごとに行う手間も省けます。

参照先

カスタムメニューについては、e-マニュアル > 活用集の「よく行う一連の操作を1つのボタンに登録する(カスタム メニュー)」を参照してください。 リモートリノ

必要な条件 | ネットワークに接続している必要があります。

操作しに行くのが面倒だったら… 自分の席から複合機

「ちょっとした設定をするために複合機まで行くのは面倒…。 なんとかコンピューターから複合機を操作できないかな?」 リモート UI は、自分のコンピューターから複合機の状況を確認したり、 ユーザーの情報を管理したりできます。コンピューターから本体を 直接操作できるので、本体まで足を運んで入力する時間も短縮できる。 何より自分の席から動かなくていい!うれしい機能です。

参照先 リモートUI については、e-マニュアル > リモートUI を参照してください。

1.1P アドレスを確認する

2. リモート UI の設定する





3. コンピューターでアクセスする



これは便利!

コンピューターから宛先登録

リモート UI にある [アドレス帳] で、宛先表に宛先を登録できます。また、登録して ある宛先の編集や宛先表の名称変更などができます。



再起動やシャットダウンも思いのまま 電源を入れ直す場合は、リモート UI にある [デバイスの再起動] で、電源を切る場合は、 [リモートシャットダウン] で実行できます。







1.サーバー側のリモートアドレス帳を公開する 🛞 設定/登録 設定する項目を選択します (米) 設定/登録 設定する項目の組织しまで 🃁 リモートアドレス帳取得設定 [アドレス帳を公開] をON (*) 設定/登録 👕 リモートアドレス帳公開設定 ■ アドレス帳を公開 ▶ OFF 和先設定 <アドレス帳を公開 ⑧ (設定/登録)→[宛先設定]→ n ON t [リモートアドレス帳公開設定]を選択 寺より有効となります。) 閉じる × キャンセル ОК 2. 参照する本体側でリモートアドレス帳を取得する (米) 設定/登録 [アドレス帳を取得] をON @ (設定/登録)→[宛先設定]→ <アドレス帳を取得: (米) 設定/登録 [リモートアドレス帳取得設定]を選択 設定する項目を選択します ■ アドレス帳を取得 ON リモートアドレス帳サ -バーアドレス 📔 リモートアドレ 通信タイムアウト 112. ファクス送信回線を自動 こ物正 × キャンセル D サーバーのアドレスを登録 t. L 閉じる 閉じる 3. 共有アドレスを参照して宛先を指定する 🧹 スキャンして送信 **\$** ◎ 送信できます. 🎸 スキャンして送信 **\$** 設定の よく使う 履歴 , 設定 宛先数 :1 全て 🖻 📀 😪 🙌 👹 🛛 🛛 すべての宛先表 🤜 リモートへ ■/■ 自動 (カラー/グレースケール) ✓ 種類 名称 🦸 スキャンして送 1/1 凸 自動サイズ PDF (高圧縮) <アドレス帳(リモート) 📀 📀 😝 👹 🗸 🛛 すべての宛先表 1/2 0- ✓ 植類 名称 ◇ ファイル1 □ 加藤 ◎ プロジェクト推進課 □ 津久井 ◇ 永戸 B情報 宛先削除 Cc Bcc C starfish.organization.co xxx078example.co.jp • XAAV.. 244 XXXO8Bexample.co.jp 名 全て お NOOX ***ample.co.jp [スキャンして送信]-,水戸 岡本 ,佐野 宛先を選択 [アドレス帳]→ ample.co.jp 宛先数: [リモートへ]を選択 名称で検索 あかさたなはまや.. A-Z 0-9 キャンセル OK これは便利! コンピューターから宛先が編集できる iR-ADV/iR宛先表編集ツール

タッチパネルディスプレーから宛先を1つ1つ打ち込んで登録する作業は少し手間がかかる。そんな場合は、 iR-ADV/iR 宛先表編集ツールがおすすめです。本体のアドレス帳をコンピューターにエクスポートして編集 したり、再びコンピューターから本体にインポートすることができます。iR-ADV/iR 宛先表編集ツールは キヤノンのサイト(http://cweb.canon.jp/drv-upd/ir/atesaki.html)からダウンロードできます。 iR-ADV/iR 宛先編集ツールについては、e-マニュアル > 活用集の「iR-ADV/iR 宛先表編集ツールを使用してアドレス帳を編集する」を参照してください。

これは便利!

ess

...

....

...

....

.

コンピューターからも登録できる! リモートアドレス帳の公開/取得設定は、リモートUIを使ってコンピューターからも登録できます。

13

MEAP アプリケーション

Aットワークに接続している必要があります。 必要な条件 Default Key を使用鍵に設定している必要があります。 [HTTP を使用]を「ON」に設定します。

業務にあわせて機能拡張&カスタマイズ。 MEAPアプリケーションをインス

「もっと複合機を使いこなしたい!」

MEAPアプリケーションを複合機にインストールすることで、

安全な認証システムの構築や業務フローの

効率アップなど、オフィス業務に最適な複合機へと生まれ変わります。



トールしてみよう。

One Point | アドバイス

imageWARE Desktopで連携強化

MEAP ア プリケーションの ひとつ、imageWARE Desktopをインストールすることで、文書管理、ファイル 編集、情報共有などがコンピューターからできます。 imageWARE Desktop については、e-マニュアル > 活用集の「imageWARE Desktopと imageRUNNER ADVANCEの連携について」を参照してください。



One Point | アドバイス

MEAPとは

MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform) とは、キヤノン複合機に 搭載されたアプリケーション・プラットフォームのこと です。MEAP アプリケーションをコンピューターから 複合機にインストールして、業務にあわせた機能拡張 やカスタマイズを行うことができます。

1. コンピューターの Web ブラウザーを起動する



2. SMSからログインする



One Point | アドバイス

SMSとは

SMS (Service Management Service) とは、 コンピューターからネットワークを経由して 本製品にアクセスし、MEAPを使用するアプリ ケーションのインストールや管理ができるソフト ウェアです。

3.アプリケーションを インストールする



ジョブ終了通知

^{コピーが終わったら…} Eメールでお知らせします♪







縮小&画面コピーで用紙コストを減らそう。

「100 ページの資料を 10 部コピーするだけで用紙が 1000 枚も必要!?用紙節約できないのかな…。」集約コピー (2 in 1) は複数の原稿を 1 枚の用紙に、両面コピーは 原稿を用紙の両面にコピーできます。一緒に使えば、さらに 用紙を節約できます。





ページ印字・スタンプ・日付印字・部数印字



できます。「持出厳禁」とスタンプしておけば、大事な資料の流出を防げます。会議のあとで資料を回収したいときは、 部数印字でシリアルナンバーをスタンプしておけば安心です。 ほかにもページ印字や日付印字を組み合わせて使用できます。









参照先 製本コピーについては、e-マニュアル > コピーの「小冊子になるようコピーする(製本)」を参照してください。

「ページ数が多い資料は、かさばるし、見づらい…。 紙も節約できるし、製本できたらいいのに…。」 製本コピーは、資料などを中とじにして、小冊子の ようにコピーできます。印刷屋さんも顔負け!





重連コピー



「こんな大量にコピーしないといけ ない…。みんな忙しくて手伝って くれそうもないし…。」重連コピーは 1 台の複合機から読み込んだ大量の 原稿を、2 台の複合機で二手に分 けてコピーします。これでコピー 時間も半分に。

必要な条件

本製品のほかに、重連コピーができるプリンターが同一 ネットワーク上に必要です。 重連コピープリンターをリモートデバイスとして登録します。

参照先

重連コピーについては、e-マニュアル> 活用集の「2台の imageRUNNER ADVANCEを使って大量の文書を 効率よくコピーする(重連コピー)」 を参照してください。



2 台で助け合えば、なんとかなる!





濃度調整・背景調整

裏写りとはサヨナラ。 新聞のコピーもきれいにできる!





セキュリティー

情報共有

クオリティ・

アドレス帳・ ワンタッチボタン

かんたん!ポチっと 宛先指定!

携帯電話でおなじみのアドレス帳。 複合機にだって、もちろんあります。 ワンタッチボタンを使えば、ポチっと押すだけで、 宛先が指定できます。ファクスだけじゃなく、 Eメールやコンピューターにも送信できる複合機には、 必須アイテムです。



これは便利! |送信履歴やコンピューターからも登録できる!

アドレス帳とワンタッチボタンは、送信履歴から登録したり、リモート UI を使ってコンピューターからも登録できます。 ●送信履歴からの登録方法

e-マニュアル 〉 状況確認 / 中止の「ジョブ履歴画面からの操作」を参照してください。

- ●コンピューターからの登録方法
- e-マニュアル 〉 リモート UI の「宛先表の管理をする」を参照してください。

参照先

●宛先の登録方法

e-マニュアル > ファクスの「宛先を登録する」、e-マニュアル > スキャンして送信の「宛先を登録する」を参照してください。 ●宛先の指定方法

e-マニュアル > ファクスの「宛先を指定する」、e-マニュアル > スキャンして送信の「宛先を指定する」を参照してください。



情報共有

セキュリティー

グループ送信

必要な条件

■ ネットワークを設定します。 ■ Eメールを設定します。

送信も効率化。 一斉送信しよう!



これは便利! コンピューターからも登録できる!

グループは、 リモート UI を使ってコンピューターからも登録できます。詳しくは、 e-マニュアル 〉 リモート UI の「宛先表の管理 をする」を参照してください。

● ダ照先 グループ送信については、e-マニュアル > 活用集の「一度に複数の宛先に Eメールを送信する」を参照してください。





「複合機の多機能性をファクスにも有効活用したい!」 アドバンスドボックスを利用した一歩進んだファクス送信をご提案します。 アドバンスドボックスに共有フォルダーを作成しておき、ファクス送信時に 宛先に含めておけば、送信したファクスの控えをとっておくことができます。 また、共有フォルダーの内容は複数人で閲覧できるので、 紙の節約と情報共有に役立ちます。

ファクスを送信しつつ・・・ ファクスの控えを残し、みんなで情報共有







クオリティー

ジョブ終了通知

コスト削減

必要な条件 ■ E メールを設定します。 ■ ファクスを設定します。

セキュリティー

送信したファクス、無事に届いている たったら終了通知で



参照先

ジョブ終了通知については、e-マニュアル > 活用集の「送信したファクス文書が無事届いたか確認する」を参照してください。


送信と FAX



「注文書がファクスでひっきりなしに送られてくるけど、 取り忘れや他の誰かに持っていかれないか心配…。」 ファクスメモリー受信は、 送られてきたファクスを一時的に本体に保存しておく機能です。 保存されたファクスはコンピューターから確認することもできます。 これで注文書がたくさん送られてきても大丈夫。

これは便利! コンピューターからも登録できる!

ファクスメモリー受信は、リモート UI を使ってコンピューターからも設定できます。詳しくは、e-マニュアル >リモート UI の「システムポックスの管理をする」を参照してください。



ァクスをチェック!



2 リモートUI にアクセスして、 受信したファクス画像を閲覧する

│ こんな場合は │ ターイレクトメール(広告FAX)への対策

不要なダイレクトメールをプリントしないように設定して、 紙の無駄を削減できます。詳しくは、e-マニュアル >活用集 の「ダイレクトメール(広告 FAX) への対策」を参照してください。

参照先

ファクスメモリー受信については、e-マニュアル > 活用集の「受信した 画像を一時保存して閲覧する」を参照してください。

コスト削減	セキュリティー	情報共有	効率ア

アドバンスド ボックスへの送信

必要な条件 🛛 🔳 ネットワークを設定します。 🔳 ファクスを設定します。

受信したファクスをアドバンスドボックスで テータ共有。

「受信したファクスをコピーして、みんなに配って…。 ファクスを共有するのってけっこうたいへん…。」 受信したファクスをアドバンスドボックスに 転送することで、出力することなくデータの共有や閲覧ができます。 受信したファクスもみんなで共有できます。



参照先

アドバンスドボックスへの転送については、e-マニュアル > 活用集の「受信したファクスをアドバンスドボックスで共有する」 を参照してください。





毎日大量に送られてくるファクスは、 分けるだけでも一苦労。大事なファクスを見落とす前に 自動で振り分けて みませんか?



「自分宛てのファクスを見分けるのが大変…。 誰か仕分けて、自分宛てのファクスだけを持ってきてくれないかな?」 転送機能は、設定した転送条件に従って、受信したファクスを やれぞれのコンピューターに転送できます。誰かに頼む必要はありません! 複合機がファクスを仕分けてくれます。



2 転送条件を登録する

3



これは便利! コンピューターからも登録できる!

転送先のアドレス帳登録や転送条件の登録は、リモートUIを使ってコンピューター からも登録できます。登録方法については、e-マニュアル〉リモートUIの「転送 の設定をする」を参照してください。

One Point アドバイス 条件なし転送とは

「条件なし転送」は、特定の転送先に 振り分けられないファクスを管理・抽出 する機能です。ダイレクトメールなどの 不要なファクスをプリントする前に 確認・削除することができるので、ラン ニングコストを節約できます。条件な し転送については、e-マニュアル > 活 用集の「ファクス受信文書の振り分け」 を参照してください。



参照先

転送機能については、e-マニュアル > 活用集の「受信したファクスをコンピューターへ自動転送できるようにする」を参照してください。

		1			
コスト削減		セキュリティー	情報共有	効率アップ & 便利な機能	クオリティー
ファイルサー/ 送信(SMB 送信	(-への ;)				
必要な条件	■ 共有フォル	ダーのあるコンピュー	ターにネットワーク経由で接続	します。	

今の時代、エコと棈報共有は当たり前。 紙の文書をPDF 化して、コンピューター上の共有フォルダーに送信。 紙の節約や棈報共有だけでなく、省スペース化にも役立ちます。 ファクス感覚で、紙文書をどんどん電子化しましょう。

スキャンしたデータは

共有フォルターへ!



参照先

ファイルサーバーへの送信(SMB 送信)については、e-マニュアル > 活用集の「原稿をスキャンしてコンピューターに 送信する」を参照してください。



OCR (光学式文字認識)処理をした PDF データなら、テキスト検索もできて便利です。

送信と FAX



送信!



コスト削減	セキュリティー	情報共有	効率アップ & 便利な機能	クオリティー
リモートファク				
必要な条件	ーバー機で「専用ホート設定」(ーバー機でリモートFAX 送信キッ	境境設定)を「UN」に設定します /トを有効にします。 ■サーバー	。 幾とクライアント機でネットワー	クを設定します。
Г [.] т у 7	りてしていた。 していた。	トファ みよう はファクス機能が付いて はファクス機能が付いて る機からファクスしない、 マックス機能を持った別の	クス • ないみたい…。 と…。」 の複合機を経由して、	2
祥	!数の複合機でファクス:	機能が共有できるので、 ます。 「「「「「「」」「」」「」」「」」「」」「」」「」」「」」「」」「」」「」」「	AX	

他の複合機を経由して、ファクス送信が可能!

ファクス機能がない複合機を「クライアント」、ファクス機能がある経由先の複合機を「サーバー」と呼びます。

参照先 リモートファクスについては、e-マニュアル > 活用集の「サーバー上のファクスを利用する」を参<mark>照してください。</mark>



送信と FAX

メモリーメディア

データを持ち込んで、 持ち歩いて、プリント!

近くにコンピューターがない、 コンピューターが ネットワークにつながっていない…。 そんなピンチの状態も、 USBメモリーがあれば回避できます。



必要な条件

- □[保存先の表示設定]の<メモリーメディア>を「ON」に設定します。
- □ [USB 外部記憶デバイスに MEAP ドライバーを使用]を「OFF」に設定します。
- □ [スキャン / プリント機能を使用]の < プリント機能を使用 > を「ON」に設定します。
- PDF ファイルをプリントする場合は、PS 拡張キットまたはダイレクトプリント拡張キット(PDF/XPS用)が必要です。

参照先

メモリーメディアのプリント方法については、e-マニュアル > 活用集の「USB メモリーに保存したデータを本製品から直接プリントする」を参照 してください。





製本印刷(Windows)

小冊子のように プリントアウト。

コンピューターでばっちり決まった文書を作成しても、 1ページずつ片面で印刷してしまうと、用紙がかさばって 持ち運びにくく、見栄えもよくない…。 小冊子のようにプリントすれば、 ページをめくって見開きで内容を確認できるため利便性が高まります。 アウトプットまでイメージする力を身につけることで、 ビジネススキルのランクアップも間違いなし!

参照先

小冊子の設定方法については、e-マニュアル > 活用集の「小冊子にして印刷する (Windows)」を参照してください。

必要な条件 ------

コンピューターにプリンタードライバーをインストールします。

印刷設定を表示	
	ボックスから
印刷	7/Jy7
フリンタ 名前(M). <u>Connon Frinter</u> 様態: フイドル 種類: Canon Printer 規約: LPTI: コメント:] フロパティ(B). フリアスのの出(D) ファイルへ出力(L)
ED刷版画 ● すべて(A) ○ ページ指定(g) 開始(E):	印刷目数 25数(②): 1 全
印刷対象 ② 選択した部分(1)) ② ブック全(体(E)) ③ 選択したシート(公) ③ テーブル(B) 同 印刷第回を無現(P)	Cm Cm ≥s≢acensko

OK Avoidit





One Point アドバイス

ボックスにあるファイルを小冊子として仕上げるには

ボックスにあるファイルを小冊子としてプリントするには、次のことが必要です。 ■ [スキャンして保存] の [その他の機能] にある [製本読込] を設定して保存する ■ [保存ファイルの利用] の [その他の機能] にある [製本] を設定してプリントする ボックスについては、e-マニュアル > スキャンして保存、保存ファイルの利用を参照 してください。



中とじして仕上げるには?

本体がオプションの中綴じフィニッ シャーを装着している場合、中とじし て小冊子を作成できます。

例に入り(2)	 (1) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2	• MR00.D.	MER/21.
动力制度	🗇 CER	•	
9	686520	aresta	. MARINEO
	4554889	80	-
	20759000	bi Monet Monete	20030
	186530	U-1	 おチャス位置指定
	Ð	North Contraction Contraction	10 8522(1~4990
41 x2 -> A1	15-97031	1,520	
	1465E(D)	645	
DODMENT.			



中綴じ製本を設定したのに、中とじできないときは

一度に中とじ製本できる用紙枚数を超えてしまうと中とじ製本できません。 原稿の枚数が多いときは、分割して製本することをおすすめします。

One Point アドバイス

小冊子として仕上げるには

MacOS 用のプリンタードライバーからも製本設定ができます。設定につい ては、e-マニュアル > 活用集の「小冊子にして印刷する (Mac)」を参照し てください。



クオリティー

お気に入り

お気に入り(Windows)



「コンピューターからプリントしようと思っても、 設定が多くて何が何だかわからない…。 おまけに毎回片面印刷のままプリントしてしまったりするし…。」 プリンタードライバーの設定に悩まされているなら、

お気に入りに登録しましょう。

ー度設定を登録しておけば、 面倒な設定作業から解放され、 ミスプリントも防げます。

必要な条件

コンピューターにプリンタードライバーをインストールします。

参照先

お気に入りの登録、印刷については、e-マニュアル > 活用集の「お気に入りを使って印刷する(Windows)」 を参照してください。



PageComposer (Windows)



異なるアプリケーションで作成した複数のドキュメントを印刷する場合、それぞれの アプリケーションからべつべつに印刷していませんか? PageComposer は、異なるア プリケーションで作成した複数のドキュメントをひとつのまとまりとして印刷してくれ る機能です。ワードの報告書にエクセルの表計算を付録にして小冊子として印刷すれ ば、立派なプレゼンテーション資料に早変わり。アプリケーションごとに印刷してペー ジ順を並び変えたりする手間も省略できるとあれば、使わない理由がない!







プリント

アドバンスドボックス

imageRUNNER ADVANCE を情報の 共有場所にしよう。

imageRUNNER ADVANCEでは、 ボックスだけではなく、 アドバンスドボックスにも、 スキャンデータを一時保存できます。 ボックスとは違って、 アドバンスドボックスに保存して 公開することで、 情報共有やファイルのやりとりもできます。





アドバンスドボックスについては、e-マニュアル > 活用集の「ボックスとアドバンスドボックス」を参照してください。





2 アドバンスドボックスを使用する



これは便利!

アドバンスドボックスの主な特徴

- 個人用と共有用のスペースを使用でき、それぞれアクセス 制限を設定できる
- 共有(外部公開)することで、コンピューターとファイルを やりとりできる
- 両面やホチキスなどのプリント設定を変更したり、再印刷できる
- 原稿スキャン時にファイル形式を指定できる

こんな場合は

ファクスや ファクスの受信ファイルの保存

ファクスやI ファクスで受信したファイルをプリントせずに保 存するには、システムボックス、ファクスボックスが便利です。 システムボックス、ファクスボックスについては、e-マニュアル > 受信トレイの「システムボックス」、「ファクスボックス」を 参照してください。



参照先

個人スペース作成 (SMB) については、e-マニュアル > 活用集の 「アドバンスドボックスに個人スペースを作成する (SMB で公開)」を参照してください。







0

0

0

1 名刺をサーチャブルPDFに変換して保存する 芕 スキャンして保存 **\$** 保存する場所を指定します。 **(** 🗳 スキャンして保存 Ô **ブ**アドバンスドボックス <ファイル形式> ファイル形式を選択します。 ボックス ? 「PDF(高圧緒)」にすると、以下のように設定を補正します。 ・カラー選択:「白扁2値」は「グレースケール」に補正 ・解像度:「300x300:0-i」に補正 ・倍率:「100%」に補正 JPEG メモリーメディア ネットワーク XPS 高圧線 TIFF も利用可能なPOFな 式を扱うリムーバ 0000 [OCR(文字認識)]を押す→ 🗳 スキャンして保存 読み込みスタート/ (注) ページごと に分割 × キャンセル 0K L. [アドバンスドボックス]→ folder/ 300x300dp1 . 100 % [共有スペース]→ PDF (高圧縮) 自動 | 等倍 倍率 | 読取サイズ ▶ ファイル形式 [原稿読込する]を押す 解像度 よく使う 設定 [ファイル形式]を押す 文字/写真 デフォルト 設定に戻す →PDFを選択 原稿の種類 両面原稿 濃度 ファイル名 その他の機能 × キャンセル 2 エクスプローラーの[アドレス]で次を 入力してログインする //<本体のIPアドレス>/share 3 PDFからWord文書へコピー&ペーストして、 宛先ラベル原稿を作成する Word文書の差し込み印刷で PDFから住所・名前を 🔬 • 🔒 Secure • Sign • 📄 Porms • 📑 Mu コピー&ペースト/ Ih e 💿 🖉 RIALASSE ASSAULTS, NOT INC. - ASSAULTS, NOT Ð Callon +*/248888 0 キヤノン 太郎 146-6501 東京都大田区下丸子 3-30 キヤノン キヤノン太郎種 開発センター 146-8501 東京都大田区下丸子 3-30-2 キヤノン キヤノン花子様 C-458808 97 2213 8501 8450 1801 827 561 0444 723 42115 (2918) File 044 723 4215 (2918) 0400000 17 203 4550 Metrolikingts44 Fal 044-735-6115 (718) Fal 044-735-6157 Fall 4554-6757 SOLUTIES - MARINES, DA ALESSING AT, BLUERER UNIX AT, BLUERER UNIX AND AND AND A BLUETEST. Canon Canon 146-8501 東京都大田区下丸子 3-30-2 キヤノン キヤノン次郎福 149-8501 東京都大田区下丸子 3-30-2 キヤノン キヤノン三郎様 キヤノン 次郎 キヤノン 三郎 ^{開発センター} * 311 : BUSADDOR * 311 : BUSADDOR * ES : 514002 010/00/01 17 311-0501 0403100/00/11 14. 040-733-02111/020 Fax 040-739-0737 .0-К.Ш.Ш.5 17 311-4581 Мариликловет 16. 644-723-6111-(Р.20) Лак 644-729-6727 4 Word文書から宛先ラベルをプリントする これは便利! サーチャブル PDF の主な機能 OCR (光学文字認識)テキストとして認識可能なテキストデータを抽出するため、 スキャンデータ内の文字をテキストデータとして利用して、必要な情報を素早く検 索できるようにします。

Reader Extensions

ご存知?Adobe Readerだけでも

必要な条件

■ ネットワークを設定します。

アドバンスドボックスの外部公開を設定します。
 スキャンソリューション機能拡張キットを有効にします。
 [PDFをPDF/A準拠にする](ファンクション設定)を「OFF」に設定します。

Adobe Readerしか持っていないけど、PDFに注釈を追加したい / 紙文書をPDF形式で保存するとき、Reader Extensionsを選択すると、Adobe Reader 7以降を使って、PDFに署名したり、注釈を追加したりできます。 オフィスにおけるソフトウェアの導入コスト削減につながります。

×ғ

 Reader Extensions形式のPDFでは、Adobe Readerを使って、次のことができます。

 ・Adobe Reader 7以降

 -注釈の付与および付与した注釈の編集

 -修正したファイルの保存(名前を付けて保存または上書き保存)

 -既存署名フィールドへの署名

 ・Adobe Reader 8以降

 -電子署名の付与

参照先

Reader Extensionsについては、e-マニュアル > 活用集の「Adobe ReaderでPDF文書を編集できるようにする (Reader Extensions)」を参照してください。

1 Reader Extensions形式でPDFを保存する



PDF編集ができるのです!



こんな場合は

Reader Extensions形式で保存できない場合の確認

- ●[PDFをPDF/A準拠にする](ファンクション設定)を「OFF」に設定します。
- ●[PDFをWeb表示用に最適化](ファンクション設定)を「OFF」に設定します。
- ●PDFのファイル形式で暗号化PDFを設定していて、権限パスワードを設定している場合、<変更を許可>で [既存署名フィールドへの署名]、[注釈追加と既存署名フィールドへの署名]、[注釈の追加、ページ抽出を除く 文書変更]、【ページ抽出を除く文書変更]のいずれかを選択します。

こんな場合は

PDF/A-1b 形式

PDF/Aは、国際標準化機構 (ISO)に制定されている規格で、機器や閲覧ソフトによる表示の同一性が保証され、長期保存に適しています。PDF/A-1b形式でPDFファイルを保存するには、あらかじめ[PDFをPDF/A準拠にする] (ファンクション設定)を「ON」に設定する必要があります。

PDF のWeb 表示最適化

Web 上のPDF 閲覧時に通常のPDF はすべてのページのダウンロードを待ってから読み込まれますが、Web 表示に最適 化することでダウンロードしたページから順次表示できます。Web 表示に最適化してPDF ファイルを保存するには、[PDF をWeb 表示用に最適化] (ファンクション設定)を「ON」に設定する必要があります。

OOXML

紙の文書をおなじみのファイル形

必要な条件

ネットワークを設定します。
 アドバンスドボックスの外部公開を設定します。
 スキャンソリューション機能拡張キットを有効にします。



紙の資料を有効活用して、新たな文書を作りたい! imageRUNNER ADVANCE なら、Microsoft Officeで採用されている XMLベースのファイル形式、OOXML(Office Open XML)に対応。 紙文書をスキャンしてファイル形式を選択し、保存/送信するだけで、 PowerPointに変換できます。 テキストや画像をコピー&ペーストして再利用すれば、 作業効率アップを図れます。

参照先

●OOXML形式で保存する

e-マニュアル> スキャンして保存の「原稿をサーチャブルPDF/XPS/OOXMLにする(OCR(文字認識))」を参照してください。 ●OOXML形式で送信する

e -マニュアル>スキャンして送信の「原稿をサーチャブルPDF/XPS/OOXMLにする(OCR(文字認識))」を参照してください。







セキュアプリント

セキュアプリントで 他人に見られる心配なくプリント!

必要な条件 コンピューターにプリンタードライバーをインストールします。

「大事な書類をプリントするとき、 複合機へ取りに行くまでに誰かに見られないか心配…。」 セキュアプリントは、プリント時に暗証番号を入力することで、 目の前で大事な書類をプリントしてくれる機能です。 これで他人に見られることなく安心してプリントできます。



セキュアプリントについては、e-マニュアル > 活用集の「出力紙を他人に見られないように印刷する」を参照してください。



[OK]をクリック→ユーザー名と暗証番号を設定

2 設定した暗証番号を本体で入力して、プリントする

[ジョブ状況]を押す→ジョブを選択→[セキュアプリント]を押す



暗証番号を入力→[OK]を押す

これは便利! ログイン認証で暗証番号要らず!

SSO-H などのログインサービスでユーザー管理を行っている場合は、暗証番号の入力なしでセキュア文書をプリントするなど、 セキュアプリントの認証を簡略化できます。



強制地紋印字



必要な条件地紋拡張機能を有効にします。

個人情報や機密情報は取り扱いにご用心。

書類や文書がコピーされ、不正に利用されてしまうことがあります。

強 制 地 紋 印 字 は 、「コピー 禁 止」などの 文 字 列 を 隠 れ た 文 字 列として

出力紙の背景に埋め込ませる機能です。

コピーすると、埋め込まれた文字が浮かび上がります。






ません!







[設定する]を選択

2 強制地紋印字を 設定した機能でプリント

これは便利!

機 能ごとに 強 制 地 紋 印 字 を 設 定 で きる た め 、用 途 に 応じて 使 い 分 け が で きます 。

参照先

強制地紋印字については、e-マニュアル > 活用集の「強制ジョブロックと地紋印字によるセキュリティー」を参照してく ださい。

ジョブロック

出力文書の不正

必要な条件 ジョブロック拡張キットを有効にします。 TLコードとQRコードのどちらを使うか、あらかじめ設定が必要です。

個人情報や機密情報は取り扱いにご用心。 コピーされて不特定多数の人たちに情報が 流出してしまうことがあります。 ジョブロックは、TLコードかQRコードの どちらかを使って出力紙に情報を埋め込み、 無断コピーを防ぐ機能です。 情報解析ツールを使って、誰がいつどこで コピーしたかもチェックできます。



利用をブロック!

ごとー [その他の機能]を押す ・ こと-でをます。 この他の機能]を押す ・ この他の機能]を押す ことー ・ この他の機能]を押す ・ この他の機能]を押す ・ この他の機能]を加す ・ この他の機能]を加す ・ この他の機能 ・ この他の機能]を加す ・ この他の機能 ・ この他の他 ・ この他の機能 ・ この他の ・ この他の ・ この他の ・ このしの ・ この ・ このしの ・ この ・ このしの ・ この ・ このしの ・ この ・ この ・ この
・ ・
BR 100 % 自動用紙 1 BR 100 % 自動用紙 1 ※6 (BR BES 55(4:5) (上しげ) RE 3% (A (上しげ) RE (A (上しげ) RE (A (上しげ) RE (A (A) (A) (A) (A)
Image: Section 1 Image: Section 1 File (B#) MESSER File (B#) MESSER Section 1 Section 1 File (B#) MESSER Section 1 Section 1 File (B#) MESSER Section 1 Section 1 Section 1 Section 1 Section 2 Section 1 Section 2 Section 2 Section 2<
IOU % 目部/用紙 I IOU % 目部/用紙 I IOU % 目部/用紙 IOU % IO
・ ・ ・ ・ ・ ・ 2/4 2/4 ・ ・ ・ ・ ・ ・ 2/4<
(生たげ) (1) <
① (ジョブロック) 型の込む開催を起こます。(ジョブロック開催はが対数にしてくたさい。) ③ (ジョブロック) 型の込む開催を起こます。(ジョブロック開催はが対数にしてくたさい。) ③ (ジョブロック開催はが対数にしてくたさい。) ③ (ジョブロック開催はが対数にしてくたさい。) ③ (ジョブロック開催はが対数にしてくたさい。) ④ (ジョブロック開催はが対数にしてくたさい。) ④ (ジョブロック開催はが対数にしてくたさい。) ④ (ジョブロック開催はが対数にしてくたさい。) ④ (ジョブロック開催はが対象にしてくたさい。) ④ (ジョブロック開催はが対象にしてくたさい。) ④ (ジョブロック開催はが対象にしてくたさい。) ④ (ジョブロック開催はが対象にしてくたさい。) ④ (ジョブロック開催はが対象にしてくたさい。) ④ (ジョブロック開催はが対象にしてくたさい。) ④ (ジョブロック用催性) ④ (ジョブロック用催性) ④ (ジョブロック用催性) ④ (ジョブロック用催性) ⑤ (ジョブロック用催性) ⑥ (ジョブロック用催性)
エイ 割り込み その他の時に 前しる 」 パレマー TLコードを選択している場合 [ジョブロック]を押す ダンョブロック] 現しるの情報を記載ます。(ジョブロック情報は必ず設定してくたさい。)
プロピー TLコードを選択している場合 [ジョブロック]を押す ジョブロック]を提す ジョブロック情報は必ず設定してくたさい。)
<ジョブロック> 埋め込む情報を割定します。(ジョブロック情報は必ず設定してください。)
ジュブロック 退時情報 地紋情報
λ.⊒− ^μ
くショブロックの第十を選択します。 ジョブロックの第十を選択します。 第二一ドに進め込む情報を設定します。
0日」ードに日本の認識所能が優め込まれます。 プリント日時、ペンダー情報、シリアル番号、ユーザーを、ジョプタイプ、 埋込方式パージョン
/ <u>ス27-</u> ド, ヨーヴ - 第22 - 上の
[無条件禁止]を押す
2 コピースタート
ンョフロックの情報が埋め込まれた出力紙をコピーしたりスキャンしたりしようとすると、 ジョブが制限されます

こんな場合は	TL コードを選択している場合は、無条件禁止以外にパスワード認証、ユーザー認証を設定 できます。パスワード認証、ユーザー認証については、e- マニュアル > セキュリティーの 「強制地紋印字/ジョブロック」を参照してください。
--------	---

参照先

ジョブロックについては、e-マニュアル > 活用集の「強制ジョブロックと地紋印字によるセキュリティー」を参照してください。

ファクス番号の確認入力

確 認入力でミス防止! ファクスの宛先間違いにはご用心。

必要な条件ファクスボードを装着します。



ファクス番号の入力ミスで間違った宛先にファクスを送ってしまうと… 重大な情報漏えいにつながることが! ファクス番号の確認入力を設定することで、 ファクス番号入力時に番号を必ず2回入力するようになります。 繰り返しの入力により、誤送信を防ぎます。

^{参照先}ファクス番号の確認入力については、e-マニュアル > 活用集の「送信/ファクス送信時のセキュリティー」を参照してください。



(
⑧(設定/登録)→[ファンクション設定]→[送信]→ [ファクス設定]→[ファクス番号入力時の確認入力]を押す [ON]を選択



(米) 設定/登録

ファクス番号を入力→[OK]を押す

こんな場合は

●新規宛先の制限

あらかじめ登録した宛先以外への送信を 禁止します。アドレス帳の暗証番号と合わ せて設定することで、宛先入力時のミスに よって間違った宛先へ送信してしまうのを 防ぎます。

(⊛)(設定/登録)→[ファンクション 設定]→[送信]→[共通設定]→[新 規宛先の制限]→制限する宛先の種 類を選択して、[ON]を押してください。

●重要な資料をファクス送信したときに 正しく送信できたかどうかの確認

送信されたか確認できます。履歴で「OK」 となっていれば、送信は成功しています。

→ [ジョブ履歴]を押してください。



送信ジョブ履歴を表示することで、正しく ジョブ状況 ジョブ履歴 (状況確認/中止)→[送信]

これは便利! コンピューターからも登録できる!



ファクス番号の確認入力は、リモート UI を使ってコンピューターから設定することもできます。



部門別ID管理・枚数制限

ID で コ ピ ー や プ リ ン 枚 数 制 限 で 無 駄 な 出

必要な条件 管理者としてログインします。

部 門 別 I D 管 理 を 使って、 登 録 した 部 門 の み 本 製 品 を 使 えるように 設 定 で きます。 部 門 メンバー に 共 通 の 「 I D 番 号 」と 「 暗 証 番 号 」を 配 布 し、 「 I D 番 号 」ごとに コ ピー / ス キャン / プリントの 機 器 利 用 状 況 を 確 認、管 理 することが できます。

参照先

部門別 ID 管理については、e-マニュアル > 活用集の「部門別 ID 管理」を参照してください。

1 部 門 別 I D 管 理 を 設 定 す る







こんな場合は

●ファンクション制限

ファイル保存/利用、受信トレイ、送信/ファクス、その他の 機能などを部門別ID 管理の対象とするかしないか設定でき ます。コピー機能は部門別ID 管理が設定されていれば自動的 に対象となります。

 ③(設定 / 登録) → [管理設定] → [ユーザー管理] →
 [部門別ID 管理] → [ON] → [暗証番号の登録] → [ファ
 ンクション制限]を押してください。

●プリンタードライバーでの部門別ID 管理の使用

部門別ID 管理を設定することで、コンピューターからプリントす る場合も、本体側で部門別に管理できます。



「 複 合 機 が 不 正 ア クセスされて、 機 密 情 報 が 漏 えいしてい たらどうしよう … 。」 I P アドレスの 受 信 フィルター は、 本 製 品 に アクセス 可 能 な I P アドレスを制 限 することによって、 不 正 アクセスされるリスクを減らすことが できます。

参照先

受信フィルターについては、e-マニュアル > 活用集の「本機へのアクセスを制限する (IPv4)」、「本機へのアクセス を制限する (IPv6)」を参照してください。

受信フィルターを設定する 1 (米) 設定/登録 [フィルターを使用]を 「範囲指定]を押して、 設定する項目を選択します。 設定変更は次回主電源明時より有効<u>となります。</u> 「ON」に、[デフォルトポリシー]を 開始アドレスと • 送信フィルタ 「拒否」に設定して、[登録]を押す 終了アドレスを指定して、[次へ]を押す ■ OFF ● 受信フィルター 1/1 (米) 設定/登録 t. E (*) 182/28 [指定しない]を指定 <TPxdアドレスフィルター:受信フィルターン
 <br/ • フィルターを使用 • 7 単一指定 ・ デフォルトボリシー • Ŧ (米) 設定/登 乾日指定 **例外アドレス** <登録:ホート番号> 7" 1/7 (1/1)入 指定 ▲ ► <u>Ny2</u> • Ŧ 指定しない **99** すべてのボート番号をフィルターの例外にします。 × キャンセル = 戻る × キャンセル OK J. 18215 ⑧ (設定/登録) → [環境設定] → [ネットワーク] × キャンセル ◄ 戻る 0K → [ファイアウォール設定] → [IPv4 アドレスフィルター] → [受信フィルター]を押す

こんな場合は

●IPv6 受信フィルター IPv6 使用時に受信フィルターを設定することもできます。

 (設定 / 登録) → [環境設定] → [ネットワーク]

 (ファイアウォール設定] → [IPv6 アドレスフィ ルター] → [受信フィルター] を押してください。

2 本体を再起動する

これは便利!

IP アドレスの 範囲ではなく、IP アドレス単体やIP アドレスのプレフィックスを指定することもできます。









Ζ

あとにまとめてプリントできます。



■ 設定するには

- [スキャンして送信]または[ファクス]→
 [その他の機能]を押す。
- 2. [済スタンプ] → [閉じる] を押す。



メモ

原稿送信後、指定した E メールアドレスに終了通知 を送ることもできます(ジョブ終了通知)。詳しくは、 本マニュアルの P.34 を参照してください。



発信人を登録したあと、ファクス送信時に 発信元記録を表示するよう設定できます。



■ 発信人の登録

- 1. (2) (設定/登録)を押す。
- 2. [ファンクション設定] → [送信] → [ファクス 設定] を押す。
- 3. [発信人の名称登録] → [登録 / 編集] を押す→ 発信人名称を入力する。
- 4. [OK] を押す。

発信元記録の表示設定

[ファクス]→[その他の機能]→[発信人]を押す。
 発信人名称を選択→[OK]を押す。

	有効なジョブ種 : 🗇	
	名称	
	00	
	01 キヤノン	
	02	
	03	
	04	1/13
	05	
	06	
	07	•
× 105	Pilo 18	OK

メモ

詳しくは、e-マニュアル > 設定 / 登録を参照して ください。



原稿の種類に応じて、読み込み画質や設 定を変更してください。[プレビュー]を 押すと、送信前の原稿が確認できます。

■ 原稿の種類、濃度の設定

[ファクス] → [その他の機能] を押して、[原稿の 種類] または [濃度] の設定をする。



■ プレビュー確認の設定

- 1. [ファクス] を押す→宛先を設定する。
- その他の機能] → [プレビュー] → [閉じる] を押す。

3. 💿 (スタート)を押す。





から [「その他の機能」のショートカット登録]を選択すると、ファクス画面に [その他の機能] のショートカットを登録できます。



4. [OK] を押す。



■転送設定で受信した回線の転送 条件を設定

- 1. 🛞 (設定/登録)を押す。
- 2. [ファンクション設定] → [受信 / 転送] → [共 通設定〕を押す。
- 3. [転送設定] → < 受信ドロップダウンリスト > か ら回線を選択→〔登録〕→転送条件を設定。
- 4. [閉じる] を押す。

宛先の指定 詳細情報 宛先朔除 Cc

メモ

- メインメニュー画面から [ファクス] を選択 したときに回線選択画面を表示させることも できます。詳しくは、e-マニュアル>設定/登録 を参照してください。
- 転送設定については、e- マニュアル > 設定 / 登録を参照してください。



原稿サイズ
 混載

宛先の指定

現に入力

Cc Bcc

200x400dpi (スーパー)

PDF .

1

_____A4

1 両面原稿



3. [ボックスの設定 / 登録] を押す→登録するボッ クス番号を選択→ファイルの自動削除までの時 間を設定→ [OK] を押す。



ボックス設定では、ボックスの名称登録や、暗証番 号の変更もできます。詳しくは、e-マニュアル>設 定 / 登録を参照してください。



ダイレクトプリント拡張キット (PDF/ XPS 用)

メモ

PS 拡張キットを使用している場合は、ダイレクト プリント拡張キット(PDF/XPS 用)は不要です。



■ 転送設定を登録する

- 1. 🛞 (設定/登録)を押す。
- 2. [ファンクション設定] → [受信 / 転送] → [共
- 通設定〕→〔転送設定〕を押す。
- 3. [登録] を押して、< 受信ファイルの保存 / プリント>を「ON」に設定する。

🛞 設定/登	禄			5
<転送設定:叠	録>			
	設定の麗	2 1つ前	2つ前	3つ前
転送条件名				
転送条件	 受信手段: 相手先番号: 			▲ ▼
転送先				転送時間 , 指定
ON				一一 転送 終了通知
OFF	 ▼	PDF	•	エラー時 のみ通知
× ±++`/t	415			OK J

■ ファクスメモリー受信を使用する

- 1. 🛞 (設定/登録)を押す。
- ファンクション設定]→[受信/転送]→[共 通設定]を押す。
- 3. [受信トレイ設定] → [ファクスメモリー受信を 使用]を「ON」に設定する。



■ 受信トレイを設定する

- 【メインメニュー】→ [受信トレイ] → [システムボックス] を押す。
- [メモリー受信ボックス]を押して、<ファクス メモリー受信>を「ON」に設定する。



メモ

転送に失敗したファクス文書を本体に保存したい場合は、[受信/転送]にある[転送エラージョブの処理]を「保存/プリント」に設定してください。



プリントした紙に汚れがつくように なってしまいました。また、元の 原稿とも色味が異なるようです。



Ζ

■ フィーダーのクリーニング

- 1. 🛞 (設定/登録)を押す。 ご調整 / メンテナンス] → [メンテナンス] →
 [フィーダーのクリーニング] を押す。
- 3. フィーダーに白紙を10枚セット→[開始]を押す。



■ 自動階調補正

- 1. (愛) (設定/登録)を押す。 2. [調整 / メンテナンス] → [画質調整] → [自動 階調補正〕を押す。
- 3. 用紙を選択→ [プリント開始]を押す。



メモ

自動階調補正ついては、e-マニュアル > 設 定 / 登録を参照してください。



■ 厚手の用紙を使用する

薄手の用紙を使用している場合は、80 g/m² 程度 の用紙に変更してください。

■ 水分量の少ない用紙を使用する

包装紙から出した用紙は、すぐに給紙箇所へ セットしてください。また、用紙補給後に残った 用紙は、湿気を避けるため包装紙にしっかりと 包んで保管してください。

メモ

用紙の補給については、「基本操作ガイド」、e-マニュ アル>メンテナンスを参照してください。



プリント済みの用紙は、手差しトレイの [両面2面目]を使用すればきれいにプ リントできます。



 \rightarrow

Z

■ 設定するには

- 1. プリントする面を下向きにして手差しトレイに 用紙をセットする。
- 2. 用紙サイズを選択→[次へ]を押す。
- 3. 用紙の種類を選択→ [両面 2 面目] → [OK] を 押す。
- 4. [OK] を押す。
- 5. 💿 (スタート)を押す。

薄紙 (52~59g/m2)	0	普通紙1 (60~63g/m2)	D	普通紙2 (64~90g/m2)		厚紙1 (91~105g/m2)
厚紙2 (106~128g/m2)	۲	厚紙3 (129~163g/m2)	۲	厚紙4 (164~220g/m2)		色紙 (64~80g/m2)
再生紙	۵	パンチ済み紙	۵	OHPフィルム	۵	第2原図 🗌
ラベル用紙	۵					

メモ

プリント済みの用紙は、新しい用紙と比べて紙 づまりを起こしやすいのでご注意ください。





■ 設定するには

- 1. 🛞 (設定/登録)を押す。
- ファンクション設定]→[共通]→[排紙動作]
 を押す。
- 3. [排紙トレイの設定]を押す。
- 4. トレイ A/B/C に、機能とトレイの優先順位を設 定→ [OK] を押す。



メモ

機能ごとに排紙トレイを設定する方法について は、e-マニュアル > 設定 / 登録を参照してくだ さい。



手差しトレイに封筒をセットしてプリント できます。



■ セットするには

封筒を 5 枚ほど手にとり、よくさばいてそろえま す。封筒を平らな場所に置いて手で伸ばし、中にた まった空気を抜いておきます。手差しトレイを開き、 スライドガイドを調節してから、封筒を図のように セットします。

- 1. 封筒をセットする。
- 2. [封筒]を押す→封筒の種類を選択→[OK]を押す。
- 3. [次へ] → [OK] → [OK] を押す。
- 4. 🕑 (スタート)を押す。





- 詳しくは、e-マニュアル > 基本的な使いかたを 参照してください。
- はがきを手差しトレイにセットして、プリント もできます。

使用できる用紙を教えてください。

■ カセットから給紙

【用紙坪量】60 g/m² ~ 128 g/m² 【用紙サイズ】

- カセット1:B4、A4、A4R、B5、B5R、A5R、 ユーザー設定サイズ(139.7 mmx 182.0 mm~297.0 mmx390.0 mm)
- カセット2:A3、B4、A4、A4R、B5、B5R、 A5R、ユーザー設定サイズ(139.7 mm x 182.0 mm ~ 297.0 mm x 431.8 mm) 【用紙種類】

普通紙、再生紙、色紙、パンチ済み紙、厚紙

■ 手差しトレイから給紙

【用紙坪量】52g/m² ~ 220g/m² 【用紙サイズ】 A3、B4、A4、A4R、B5、B5R、A5R、ユーザー設 定サイズ (99.0mm x 148.0mm ~ 297.0mm x 431.8mm) 【用紙種類】 薄紙、普通紙、再生紙、色紙、パンチ済み紙、厚紙、

ボンド紙、第2原図、OHP フィルム、ラベル用紙、郵 便はがき、郵便往復はがき、郵便4面はがき、封筒

メモ

使用できる用紙については、e-マニュアル > 基本的な使いかたを参照してください。





imageRUNNER ADVANCE 4245/4245F NPG-56 ブラックトナー imageRUNNER ADVANCE 4235/4235F/4225/4225F NPG-57 ブラックトナー



メモ

トナー容器の交換については、「基本操作ガイド」 を参照してください。 フィーダーにセットするスタンプ カートリッジや、フィニッシャーで使 用するホチキスなどの型番を教えて ください。



フィーダー用/フィニッシャー用の消耗品の 型番は、次のとおりです。

■ 商品名:スタンプインクカートリッジ・ C1 備考:フィーダー用

商品名:ステイプル・J1 備考:ステイプルフィニッシャー・G1、中 綴じフィニッシャー・G1、インナーフィニッ シャー・D1用

■ 商品名:ステイプル・D3 備考:中綴じフィニッシャー・G1 用



ホチキスユニットやスタンプカートリッジの交換に ついては、「基本操作ガイド」を参照してください。

使いこなしカイド



処理方法が表示されます。表示に従って、 処理を行ってください。

■ 本体内部の紙づまり処理



■ フィーダーの紙づまり処理



メモ

それでも問題が解決しないときは、「基本操作 ガイド」を参照してください。



ジョブや操作が正常に終了していないことを示 す、終了コードです。状況確認/中止画面の、 ジョブ履歴の詳細情報画面に表示されます。

nswe



e-マニュアル > トラブルシューティングに終了 コードの原因と対処方法を掲載していますの で、参照の上、必要な処理を行ってください。





次のような原因が考えられます。ご確認 ください。

■ ネットワークケーブルが抜けていないか



- ネットワーク障害が起こっている 可能性はないか
- ■本体の電源は入っているか



- 紙づまりやトナー切れになって いないか
- 部門別 ID 管理で設定されたプリント制限枚数を越えていないか

メモ

ネットワーク障害や部門別 ID 管理の設定について は、システム管理者に確認してください。





	*
④ 【実行】キーでシャットダウンを開始しま	ず 。
セキュアプリントジョブが含まれています。	
- 受付番号 時刻 ジョブ	状况
📑 0001 13:19 🐚 🗆 ピ –	スキャン中
🎐 5001 13:18 🚳 PDL Print	プリント待ち
🕒 5002 13:18 🚳 PDL Print	プリント待ち
	< ジョブ数 : 3 >
	622.4-

imageRUNNER ADVANCE シリーズで は、本体右側の主電源スイッチカバーを開 けて、主電源スイッチを「 ① 」 側に倒し てください。



メモ 詳しくは、「はじめにお読みください」を参照して ください。

使いこなしカイト



主電源が入っていないか、消費電力を抑 えるためにオートスリープに移行したこと が考えられます。次の手順に従って操作 してください。

■ 主電源を入れる

- 1. 電源プラグがコンセントに確実に差し込まれて いるかどうかを確認する。
- 2. 本体右側の主電源スイッチカバーを開けて、主電 源スイッチを「I」側へ倒して電源を入れる。



■ オートスリープから復帰する

(節電)を押す。

メモ

- スリープモードの詳細は、e-マニュアル > 基本的な使いかたを参照してください。
- オートスリープへの移行時間を変更するには、 次のように操作してください。
- 1. ⑧ (設定/登録)を押す。
- 2. [環境設定] → [タイマー / 電力設定] → [オートスリープ移行時間]を押す。
- 3. 時間の設定を行う→ [OK] を押す。

Ń	MEMO
-	
z	
ه	
×	
خر	
×	
-	
-	
ه.	
٨	
×	
×	
-	
×	
-	

\mathbf{O}
MEMO

消耗品のご注文先
販 売 先
電話番号
担当部門
サービス担当者 連絡先
販売店
電話番号
担当部門



お客様相談センター(全国共通番号)

050-555-90056

[受付時間] <平日> 9:00~12:00、13:00~17:00 (土日祝日と年末年始弊社休業日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03-5428-1263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