## クイックリファレンス

## プリンタの詳細

#### プリンタコントロールパネルを使用する 10 9 8 7 項目 目的 表示(Display) プリンタの状況とメッセージを表示しま 1 す。 プリンタを設定して操作します。 [ホーム(Home)]ボタ ホーム画面に移動します。 2 [ヘルプ(Help)]ボタン ヘルプメニューに移動します。 3 4 「すべてクリア/リセット 印刷、コピー、Eメール送信などの機能のデ (Clear all / Reset)]ボ フォルト設定をリセットします。 タン 5 キーパッド 数字、文字、記号を入力します。 [スリープ(Sleep)]ボタ スリープモードまたは休止モードを有効にし 6 $\cdot$ ます。 [キャンセル(Cancel)] すべてのプリンタの動作をキャンセルします。 7 ボタン 「スタート(Start)]ボタ | 選択されているモードに応じて、ジョブを開 8 始します。 9 インジケータランプ プリンタの状態を確認します。 USB ポート 10 フラッシュドライブをプリンタに接続します。

メモ: 正面の USB ポートのみがフラッシュ

ドライブをサポートします。

## ホーム画面を理解する

プリンタの電源を入れると、ホーム画面という基本画面が表示されます。ホーム画面のボタンとアイコンを使用すると、コピー、Fax、スキャンなどのアクションを開始したり、メニュー画面を開いたり、メッセージに応答したりできます。

**メモ:**ホーム画面のカスタマイズ設定、管理者設定、およびアクティブな内蔵ソリューションによっては、ホーム画面が異なって表示される場合があります。



タッチ		目的	
6	状況メッセージバー	<ul> <li>[レディ(Ready)]や[ビジー(Busy)]な ど、現在のプリンタの状況を示します。</li> <li>[イメージングユニット残り僅か(Imaging unit low)]または[カートリッジ残り僅 か(Cartridge Low)]など、プリンタ用 消耗品の状態を示します。</li> <li>ユーザー操作メッセージと解決手順を示 します。</li> </ul>	
7	状況/消耗品 (Status/Supplies)	<ul> <li>プリンタで処理を続行するために操作が 必要な場合には、必ずプリンタ警告また はエラーメッセージが表示されます。</li> <li>プリンタ警告またはメッセージの詳細と解 決方法を示します。</li> </ul>	

### これはホーム画面に表示される場合もあります。

タッチ	目的		
保持されたジョブ検索(Search held jobs)	現在保持されたジョブを検索します。		
ユーザー別ジョブ (Jobs by user)	ユーザーによって保存された印刷ジョ ブを表示します。		
プロファイルとソリューション(Profiles and Solutions)	プロファイルとソリューションを表示しま す。		

### 機能

機能	説明
注意メッセージ通知 (Attendance message alert)	機能と関連がある注意メッセージの場合、こ のアイコンが表示され、赤色のインジケータラ ンプが点滅します。
警告(Warning)	エラー状況が発生した場合、このアイコンが表示されます。
プリンタの IP アドレス 例 : 123 . 123 . 123 . 123	プリンタの IP アドレスはホーム画面の左上端 にあり、ピリオドで区切られた 4 つの数字の 組み合わせとして表示されます。物理的にプ リンタの近くにいないときに、内蔵 Web サー バーにアクセスし、プリンタ設定の表示やリモ ート構成を行う場合には、IP アドレスを使用で きます。

## タッチスクリーンのボタンを使用する

**メモ:**ホーム画面のカスタマイズ設定、管理者設定、およびアクティブな内蔵ソリューションによっては、ホーム画面、アイコン、およびボタンが異なって表示される場合があります。



	タッチ	目的	
1	矢印(Arrow)	オプションのリストを表示します。	
2     コピー(Copy It)       3     詳細オプション (Advanced Options)       4     ホーム(Home)		コピーを印刷します。	
		<ul> <li>洋細オプション</li> <li>Advanced Options)</li> <li>ホーム(Home)</li> <li>ホーム画面に移動します。</li> </ul>	
6         減算(Decrease)         さらに           7         ヒント(Tips)         タッチ のダ・		さらに小さい値を選択します。	
		タッチスクリーンで、状況に応じたヘルプ のダイアログを開きます。	

## その他のタッチスクリーンのボタン





## ホーム画面のアプリケーションを セットアップして使用する

### メモ:

- ホーム画面のカスタマイズ設定、管理者設定、およびアクティブ な内蔵ソリューションによっては、ホーム画面が異なって表示さ れる場合があります。一部のプリンタモデルでのみサポートされ ているアプリケーションがあります。
- 追加のソリューションおよびアプリケーションをご購入いただける 場合もあります。詳細については、販売店までお問い合わせくだ さい。

## コンピュータの IP アドレスを確認する

**メモ:** プリンタとコンピュータがネットワーク(イーサネットまたはワイヤレス)に接続していることを確認します。

次のようなホーム画面アプリケーションをセットアップするには、コン ピュータの IP アドレスが必要です。

- 用紙とお気に入り(Forms and Favorites)
- マルチ転送(Multi Send)
- ネットワークへのスキャン(Scan to Network)

### Windows の場合

1 コマンドウィンドウを開きます。

### Windows 8 の場合 検索チャームから、run と入力して、次の手順を実行します。 [アプリリスト(Apps list)] >[実行(Run)] > cmd と入力 > [OK]

### Windows 7 以前の場合

- a **ジ**をクリックするか、[スタート(Start)]をクリックして、 [実行(Run)]をクリックします。
- **b** [検索の開始(Start Search)]または[実行(Run)]ダイアロ グで、cmd と入力します。
- c Enter を押すか、[OK]をクリックします。
- 2 ipconfigと入力して[Go(検索)]をクリックするか、Enterを押します。

**メモ**: ipconfig /allと入力すると、有用な詳細情報が表示 されます。

3 IP アドレスを探します。

IP アドレスは、123.123.123.123 のように、ピリオドで区切られた4つの数字の組み合わせとして表示されます。

### Macintosh の場合

メモ: この手順は、Mac OS X バージョン 10.5 以降にのみ該当します。

1 アップルメニューから、次のメニューを選択します。

[システム基本設定(System Preferences)] >[ネットワーク (Network)]

- **2 [イーサネット(Ethernet)]、[Wi-Fi]、**または**[AirPort]** をクリックします。
- 3 [詳細(Advanced)] > [TCP/IP]をクリックします。
- 4 IPv4 アドレスを探します。

## プリンタの IP アドレスを確認する

メモ:お使いのプリンタがネットワークまたはプリントサーバに接続していることを確認します。

プリンタの IP アドレスは、以下の部分で確認できます。

- プリンタのホーム画面の左上端
- [ネットワーク/ポート(Network/Ports)]メニューの[TCP/IP]セクション
- ネットワーク設定ページまたはメニュー設定ページを印刷し、 [TCP/IP]セクションを確認

**メモ:** IP アドレスは、123.123.123.0ように、ピリオドで区切られた4つの数字の組み合わせとして表示されます。

## 内蔵 Web サーバーにアクセスする

内蔵 Web サーバーはプリンタの Web ページであり、物理的にプリ ンタの近くにいないときに、プリンタ設定の表示やリモート構成ができ ます。

- 1 プリンタの IP アドレスを以下の部分で確認します。
  - プリンタコントロールパネルのホーム画面
  - [ネットワーク/ポート(Network/Ports)]メニューの[TCP/IP] セクション
  - ネットワーク設定ページまたはメニュー設定ページを印刷し、 [TCP/IP]セクションを確認

✓モ: IP アドレスは、123.123.123.123 のように、ピリオドで 区切られた 4 つの数字の組み合わせとして表示されます。

- **2** Web ブラウザを開き、アドレスフィールドにプリンタの IP アドレス を入力します。
- 3 Enter キーを押します。

**メモ**: プロキシサーバーを使用している場合は、一時的に無効にし、Web ページを正しく読み込んでください。

## ホーム画面をカスタマイズする

**1** Web ブラウザを開き、アドレスフィールドにプリンタの IP アドレス を入力します。

**メモ:** プリンタのホーム画面でプリンタの IP アドレスを確認します。IP アドレスは、123.123.123 のように、ピリオドで区切られた 4 つの数字の組み合わせとして表示されます。

#### 2 次の手順を1つ以上実行します。

- 基本プリンタ機能のアイコンを表示または非表示にします。
  - a [設定(Settings)] > [一般設定(General Settings)] > [ホーム画面のカスタマイズ(Home screen customization)]をクリックします。
  - **b** チェックボックスを選択し、ホーム画面に表示するアイコン を指定します。

**メモ**: アイコンの横のチェックボックスをオフにした場合は、アイコンがホーム画面に表示されません。

c [送信(Submit)]をクリックします。

 アプリケーションのアイコンをカスタマイズします。詳細については、3ページの「ホーム画面のアプリケーションに関する 情報を見つける」またはアプリケーション付属のマニュアルを 参照してください。

## 各種アプリケーションを理解する

使用	目的		
カードコピー	カードの両面をスキャンして、1 ページに印刷します。 詳細については、 <u>4 ページの「[カードコピー(Card</u> <u>Copy)]をセットアップする」</u> を参照してください。		
Fax	原稿をスキャンして、Fax 番号に送信します。詳細に ついては、 <u>13 ページの「Fax」</u> を参照してください。		
用紙とお気に入り (Forms and Favorites)	直接プリンタのホーム画面から、頻繁に使用するオン ラインフォームをすばやく検索して印刷できます。詳細 については、3ページの「「用紙とお気に入り(Forms and Favorites)]をセットアップする」を参照してくださ い。		
マルチ 転送	原稿をスキャンし、複数の場所に転送します。詳細に ついては、 <u>4 ページの「[マルチ転送 (Multi Send)]</u> <u>をセットアップする」</u> を参照してください。		
個人ショートカット	プリンターのホーム画面に直接ショートカットを作成し ます。詳細については、 <u>4 ページの「「個人ショート</u> <u>カット(MyShortcut)]を使用する」</u> を参照してください。		
E メールへのスキャ ン	原稿をスキャンして、Eメールアドレスに送信します。 詳細については、 <u>13 ページの「Eメールで送信す</u> <u>る」</u> を参照してください。		
コンピュータへのスキ ャン	原稿をスキャンし、ホストコンピュータ上の定義済みフ オルダに保存します。詳細については、 <u>15 ページの</u> 「[コンピュータへのスキャン(Scan to Computer)]を セットアップする」を参照してください。		
FTP へのスキャン	原稿を直接ファイル転送プロトコル(FTP)サーバーに スキャンします。詳細については、 <u>15ページの「FTP</u> <u>アドレスにスキャンする」</u> を参照してください。		
ネットワークへのスキ ャン(Scan to Network)	原稿をスキャンして、共有ネットワークフォルダに転送 します。詳細については、 <u>4 ページの「「ネットワー</u> クへのスキャン(Scan to Network)]をセットアップす <u>る」</u> を参照してください。		

## ホーム画面のアプリケーションを認証する

# ホーム画面のアプリケーションに関する情報を見つける

プリンタにはホーム画面のアプリケーションがプリインストールされて います。これらのアプリケーションを使用する前に、まず、内蔵 Web サーバーを使用して、これらのアプリケーションを認証してセットアッ プする必要があります。内蔵 Web サーバーへのアクセスの詳細に ついては、<u>3 ページの「内蔵 Web サーバーにアクセスする」</u>を参照 してください。 ホーム画面のアプリケーションの設定および使用の詳細については、 プリンタの販売店までお問い合わせください。

### [用紙とお気に入り(Forms and Favorites)]を セットアップする

目的



作業プロセスを整理できます。直接プリンタのホー ム画面から、頻繁に使用するオンラインフォームを すばやく開いて印刷できます。

メモ: ブックマークの保存先であるネットワークフォ ルダ、FTP サイト、および Web サイトへのアクセ ス権をプリンタに付与しておく必要があります。ブッ クマークを保存したコンピュータから共有、セキュリ ティ、およびファイアウォールの設定を使用して、少 なくとも読み取りアクセス権をプリンタに付与しま す。ヘルプについては、オペレーティングシステム に付属のマニュアルを参照してください。

1 Web ブラウザを開き、アドレスフィールドにプリンタの IP アドレス を入力します。

メモ: プリンタのホーム画面でプリンタの IP アドレスを確認します。IP アドレスは、123.123.123 のように、ピリオドで区切られた4つの数字の組み合わせとして表示されます。

- 2 [設定(Settings)] > [アプリ(Apps)] > [アプリ管理(Apps Management)] > [用紙とお気に入り(Forms and Favorites)] の順にクリックします。
- 3 [追加(Add)]をクリックして、設定をカスタマイズします。

メモ:

- 設定の説明については、各フィールドの上にマウスカーソル を合わせるとヘルプが表示されます。
- ブックマークの場所の設定が正しいことを確認するには、ブックマークがあるホストコンピュータの正しい IP アドレスを入力します。ホストコンピュータの IP アドレスの確認については、2ページの「コンピュータの IP アドレスを確認する」を参照してください。
- ブックマークがあるフォルダへのアクセス権限が、プリンタに 付与されていることを確認します。
- 4 [適用(Apply)]をクリックします。

アプリケーションを使用するには、プリンタのホーム画面で [**用紙とお** 気に入り(Forms and Favorites)]をタッチして、フォームカテゴリ内 でフォームを選択するか、フォームの番号、名前、説明に基づいてフ ォームを検索します。

## [カードコピー(Card Copy)]をセットアップする



目的 保険証、身分証明書、およびその他の財布サイズ のカードをすばやく簡単にコピーします。 カードの両面をスキャンして、1ページにコピーす ることで、用紙を節約し、より見やすい方法でカー ド情報を印刷できます。

1 Web ブラウザを開き、アドレスフィールドにプリンタの IP アドレス を入力します。

**メモ:** プリンタのホーム画面でプリンタの IP アドレスを確認します。IP アドレスは、123.123.123 のように、ピリオドで区切られた4つの数字の組み合わせとして表示されます。

2 [設定(Settings)] >[アプリ(Apps)] >[アプリ管理(Apps Management)] >[カードコピー(Card Copy)]の順にクリックし ます。

3 必要に応じて、デフォルトのスキャンオプションを変更します。

- [デフォルトトレイ(Default tray)]-スキャン画像を印刷する 際に使用するデフォルトトレイを選択します。
- [デフォルト部数(Default number of copies)]-アプリケー ションの使用時に自動的に印刷する部数を指定します。
- [デフォルトコントラスト設定(Default contrast setting)]-ス キャンされたカードのコピーを印刷する際のコントラストレベル を増減する設定を指定します。自動的にコントラストを調整す る場合は、[内容に合わせて最適化(Best for Content)]を 選択します。
- [デフォルト拡大縮小設定(Default scale setting)]ースキャンされたカードの印刷サイズを設定します。デフォルト設定は 100%(フルサイズ)です。
- 「解像度設定(Resolution setting)]-スキャンされたカードの品質を調整します。

### メモ:

- カードをスキャンするときには、必ずカラーの場合で解像 度が 200 dpi 未満、モノクロの場合で 400 dpi 未満にな るようにします。
- 複数のカードをスキャンするときには、必ずカラーの場合で解像度が 150 dpi 未満、モノクロの場合で 300 dpi 未満になるようにします。
- [枠を印刷(Print Borders)]ーチェックボックスをオンにする と、スキャン画像の枠も印刷します。

4 [適用(Apply)]をクリックします。

アプリケーションを使用するには、プリンタのホーム画面で [カードコ ピー(Card Copy)]をタッチして、プリンタのディスプレイに表示され る指示に従ってください。

## [個人ショートカット(MyShortcut)]を使用する



アプリケーションを使用するには、[個人ショートカット(MyShortcut)] をタッチして、プリンタのディスプレイに表示される指示に従ってください。

## [マルチ転送(Multi Send)]をセットアップする



**1** Web ブラウザを開き、アドレスフィールドにプリンタの IP アドレス を入力します。

**メモ**: プリンタのホーム画面でプリンタの IP アドレスを確認しま す。プリンタ IP アドレスは、123.123.123.123 のように、ピリオド で区切られた 4 つの数字の組み合わせとして表示されます。

- 2 [設定(Settings)] >[アプリ(Apps)] >[アプリ管理(Apps Management)] >[マルチ転送(Multi Send)]の順にクリックし ます。
- 3 [プロファイル(Profiles)]セクションで、[追加(Add)]をクリックして、設定をカスタマイズします。

メモ:

 設定の説明については、各フィールドの上にマウスカーソル を合わせるとヘルプが表示されます。

- 転送先として[FTP]または[共有フォルダ(Share Folder)] を選択した場合、転送先の設定が正しいことを確認してください。指定した転送先があるホストコンピュータの正しい IP アドレスを入力します。ホストコンピュータの IP アドレスの確認については、2ページの「コンピュータの IP アドレスを確認 する」を参照してください。
- 4 [適用(Apply)]をクリックします。

アプリケーションを使用するには、プリンタのホーム画面で **[マルチ** 転送(Multi Send)]をタッチして、プリンタのディスプレイに表示され る指示に従ってください。

## [ネットワークへのスキャン(Scan to Network)] をセットアップする

使用	目的
	原稿をスキャンして、共有ネットワークフォルダに転 送します。最大 30 個の一意のフォルダを転送先と して定 義できます。 <b>メモ</b> :
	<ul> <li>転送先への書き込みアクセス権をプリンタに付与しておく必要があります。転送先を指定したコンピュータから共有、セキュリティ、およびファイアウォールの設定を使用して、少なくとも書き込みアクセス権をプリンタに付与します。へルプについては、オペレーティングシステムに付属のマニュアルを参照してください。</li> <li>[ネットワークへのスキャン(Scan to Network)] アイコンが表示されるのは、1つ以上の転送先が定義されている場合に限定されます。</li> </ul>

1 Web ブラウザを開き、アドレスフィールドにプリンタの IP アドレス を入力します。

✓モ: プリンタのホーム画面でプリンタの IP アドレスを確認します。IP アドレスは、123.123.123 のように、ピリオドで区切られた 4 つの数字の組み合わせとして表示されます。

- 2 [設定(Settings)]>[アプリ(Apps)]>[アプリ管理(Apps Management)]>[ネットワークへのスキャン(Scan to Network)]の順にクリックします。
- 3 転送先を指定して、設定をカスタマイズします。

メモ:

- 設定の説明については、一部のフィールドの上にマウスカー ソルを合わせるとヘルプが表示されます。
- 転送先の場所の設定が正しいことを確認するには、転送先があるホストコンピュータの正しい IP アドレスを入力します。 ホストコンピュータの IP アドレスの確認については、2ペー ジの「コンピュータの IP アドレスを確認する」を参照してください。

- 指定した転送先フォルダへのアクセス権限が、プリンタに付 与されていることを確認します。
- 4 [適用(Apply)]をクリックします。

アプリケーションを使用するには、プリンタのホーム画面で [ネットワ ークへのスキャン(Scan to Network)]をタッチして、プリンタのディ スプレイに表示される指示に従ってください。

## 遠隔操作パネルの設定

このアプリケーションはコンピュータ画面のリモートコントロールパネ ルを表示し、物理的にネットワークプリンタの近くにいない場合でも、 プリンタコントロールパネルを操作できます。コンピュータ画面から、 通常通りネットワークプリンタを操作するように、プリンタの状況確認、 保留印刷ジョブのリリース、ブックマークの作成など、印刷関連のタ スクを実行できます。

**1** Web ブラウザを開き、アドレスフィールドにプリンタの IP アドレス を入力します。

**メモ:** プリンタのホーム画面でプリンタの IP アドレスを確認します。IP アドレスは、123.123.123 のように、ピリオドで区切られた 4 つの数字の組み合わせとして表示されます。

- 2 [設定(Settings)] > [遠隔操作パネル設定(Remote Operator Panel Settings)]をクリックします。
- 3 [有効(Enabled)]チェックボックスを選択し、設定をカスタマイズ します。
- 4 [送信(Submit)]をクリックします。

アプリケーションを使用するには、[**遠隔操作パネル(Remote** Operator Panel)] >[VNC アプレットの起動(Launch VNC Applet)]をクリックします。

## 構成をエクスポート/インポートする

構成設定をテキストファイルにエクスポートして、そのテキストファイ ルをインポートすることで、設定を別のプリンタに適用できます。

1 Web ブラウザを開き、アドレスフィールドにプリンタの IP アドレス を入力します。

メモ: プリンタのホーム画面でプリンタの IP アドレスを確認します。 IP アドレスは、123.123.123 のように、ピリオドで区切られた 4 つの数字の組み合わせとして表示されます。

- **2** 1 つのアプリケーションで構成をエクスポートまたはインポートするには、次の手順を実行します。
  - a [設定(Settings)] >[アプリ(Apps)] >[アプリ管理(Apps Management)]の順にクリックします。
  - **b** [インストール済みアプリケーション(Installed Applications)] のリストから、構成するアプリケーションの名前をクリックします。

- c [構成(Configure)]をクリックし、次のいずれかを実行します。
  - 構成をファイルにエクスポートするには、[エクスポート (Export)]をクリックしてから、コンピュータ画面の指示に 従い、構成ファイルを保存します。

### メモ:

- 構成ファイルを保存するときには、一意のファイル名 を入力するか、デフォルトの名前を使用します。
- 「JVM メモリ不足(JVM Out of Memory)」エラーが発生した場合は、構成ファイルが保存されるまで、エクスポートの手順を繰り返します。
- ファイルから構成をインポートするには、[インポート (Import)]をクリックしてから、以前に構成されたプリンタ からエクスポートした保存済み構成ファイルを参照します。

### メモ:

- 構成ファイルをインポートする前に、最初にプレビュー するか、直接読み込むかを選択できます。
- タイムアウトが発生し、ブランクの画面が表示される 場合は、Web ブラウザを更新し、[適用(Apply)]を クリックします。
- 3 複数のアプリケーションで構成をエクスポートまたはインポートするには、次の手順を実行します。
  - a [設定(Settings)] >[インポート/エクスポート (Import/Export)]の順にクリックします。
  - **b** 次のいずれかを実行します。
    - 構成ファイルをエクスポートするには、[内蔵ソリューション 設定ファイルのエクスポート(Export Embedded Solutions Settings File)]をクリックしてから、コンピュー タ画面の指示に従い、構成ファイルを保存します。
    - 構成ファイルをインポートするには、次の手順を実行します。
      - 1 [内蔵ソリューション設定ファイルのインポート(Import Embedded Solutions Settings File)] >[ファイル の選択(Choose File)]をクリックしてから、以前に構 成されたプリンタからエクスポートした保存済み構成フ ァイルを参照します。
      - 2 [送信(Submit)]をクリックします。

## 用紙と特殊用紙をセットする

## 用紙サイズとタイプを設定する

### ホーム画面から、次のメニューを選択します。

>[用紙メニュー(Paper Menu)] >[用紙サイズ/タイプ(Paper Size/Type)] >トレイを選択 > 用紙のサイズまたはタイプを選択



## ユニバーサル用紙設定を構成する

ユニバーサル用紙サイズはユーザー定義設定であり、プリンタメニュ ーで事前設定されていない用紙サイズに印刷できます。

メモ:

- サポートされている最小ユニバーサルサイズは 76 x 127 mm (3 x 5 インチ)であり、多目的フィーダおよび手差しフィーダにの みセットできます。
- サポートされている最大ユニバーサルサイズは 215.9 x 359.9 mm(8.5 x 14.17 インチ)であり、多目的フィーダ および手差しフィーダにのみセットできます。
- 1 ホーム画面から、次のメニューを選択します。

>[用紙メニュー(Paper Menu)]>[ユニパーサル設定 (Universal Setup)]>[測定単位(Units of Measure)]>単 位を選択

2 [縦長の横の長さ(Portrait Width)]または[縦長の縦の長さ (Portrait Height)]をタッチします。

3 幅と高さを選択し、 🟏 をタッチします。

# 250 または 550 枚トレイに用紙をセットする

プリンタには、統合手差しフィーダを備えた250枚トレイ(トレイ1)が1台あります。250枚トレイ、650枚デュオトレイ、および550枚トレイは、同じ用紙サイズとタイプをサポートし、同じ方法でセットされます。

たます。 たき、システムの ため、 ため、 たがの ないように、 用紙 カセットや 用紙トレイは 個別にセットしてください。 その他のすべての トレイは必要になるまで 閉じた状態にします。

1 トレイを完全に引き出します。

**メモ**: ジョブの印刷中や、ディスプレイに[**ビジー**(Busy)]が表示 されている間は、トレイを取り外さないでください。紙づまりの原 因となる可能性があります。



2 用紙がレターサイズの用紙よりも長い場合、トレイの背面の位置 で長さガイドをつまみ、スライドして広げます。



**3** 長さガイドのタブをつまみ、セットしている用紙のサイズに合った 正しい位置までスライドします。



**メモ:**トレイの下部にある用紙サイズインジケータを使用して、ガ イドの位置を決定します。

4 幅ガイドのタブをつまみ、セットしている用紙のサイズに合った正 しい位置までスライドします。



**メモ**:トレイの下部にある用紙サイズインジケータを使用して、ガ イドの位置を決定します。 5 用紙を前後に曲げてほぐし、さばきます。用紙を折ったり畳んだり しないでください。平らな面で端をそろえます。



6 推奨されている印刷面を上にして、用紙の束をセットします。



7 用紙ガイドを用紙の端に対してしっかりと配置します。

### 8 トレイを挿入します。



**9** プリンタコントロールパネルから、[用紙(Paper)]メニューで用紙 サイズとタイプを設定し、トレイにセットされた用紙に一致させます。

**メモ:** 用紙のサイズや用紙のタイプを1台のトレイに混在させると、紙づまりの原因になる可能性があります。

## 手差しフィーダに用紙をセットする

標準の 250 枚トレイには統合された手差しフィーダがあり、異なるタ イプの用紙で一度に 1 ページ印刷するために使用できます。

- 1 1 枚の用紙を手差しフィーダにセットします。
  - 片面印刷の場合は、印刷面を下にします
  - 両面印刷の場合は、印刷面を上にします

**メモ:**印刷モードによって、異なる方法でレターヘッドをセットできます。



フラップ面を上にして、用紙ガイドの右側に対して封筒をセットします。



2 先端が用紙ガイドに触れる位置まで、用紙を手差しフィーダにセットします。

**メモ**: 最高の印刷品質を実現するために、レーザープリンタ専用 の高品質用紙のみを使用してください。

3 セットした用紙の幅に用紙ガイドを調整します。

**警告!破損の恐れあり**: 用紙を無理にフィーダに入れないでください。用紙を無理に入れると、紙づまりの原因になる場合があります。



## 650 枚デュオトレイに用紙をセットする

650 枚デュオトレイ(トレイ2)は、550 枚トレイおよび統合 100 枚多 目的フィーダから構成されています。このトレイは 250 枚トレイおよ びオプションの 550 枚トレイと同じ方法でセットされ、同じ用紙タイプ とサイズをサポートします。ガイドタブの外観と用紙サイズインジケー タの場所のみが異なります。





1	幅ガイドタブ
2	用紙サイズインジケータ
3	幅ガイドタブ

## 多目的フィーダに用紙をセットする

1 多目的フィーダのラッチを左側に押します。



2 多目的フィーダを開きます。



3 多目的フィーダの拡張ガイドを引きます。

**メモ:**多目的フィーダが最後まで拡張して開くように、ゆっくりと拡張ガイドを引き出します。





OHP フィルムの端を持ち、さばきます。平らな面で端をそろえます。

メモ: OHP フィルムの印刷面に触れないようにします。印刷面に傷をつけないように気をつけてください。



封筒の束を前後に曲げてほぐします。平らな面で端をそろえます。

**警告!破損の恐れあり**: 切手、留め金、スナップ、窓、つや 出し加工された内張り、封かん用口糊の付いた封筒は絶対 に使用しないでください。このような封筒を使用すると、プリ ンタに深刻 な損傷が生じる可能性があります。



5 最大用紙高さインジケータとタブを探します。

**メモ**: 必ず用紙または特殊用紙が、用紙ガイドの最大用紙高さ インジケータよりも下になるようにしてください。



1	幅ガイドタブ
2	最大用紙高さインジケータ
3	幅ガイド
4	フィーダ拡張ガイド
5	用紙サイズインジケータ

- 6 用紙をセットし、幅ガイドが用紙の束の端に軽く触れるように、幅 ガイドを調整します。
  - ・ 推奨印刷面を下にし、上端が最初にプリンタに入るように、用
     紙、カード用紙、OHP フィルムをセットします。



フラップ面を上にして、用紙ガイドの右側に対して封筒をセットします。



### メモ:

- ジョブが印刷中の間は、多目的フィーダに用紙をセットしたり、閉じたりしないでください。
- 一度にセットできる用紙サイズとタイプは1つのみです。
- 用紙は多目的フィーダに平らに入れます。用紙が多目的フィーダに余裕を持って収まり、曲がったり、しわが寄ったりしていないことを確認してください。
- 7 プリンタコントロールパネルから、[用紙(Paper)]メニューで用紙 サイズとタイプを設定し、トレイにセットされた用紙に一致させます。

## トレイのリンクおよびリンクを解除する

すべてのトレイの用紙サイズと用紙タイプが同じときには、プリンタは これらのトレイをリンクします。1 つのリンクされたトレイが空になると、 次のリンクされたトレイから給紙されます。レターヘッドや異なる色の 普通紙など、すべての用紙に異なるカスタムタイプ名を指定し、用紙 が入っているトレイが自動的にリンクされないようにすることをお勧め します。

## トレイのリンクおよびリンクを解除する

1 Web ブラウザを開き、アドレスフィールドにプリンタの IP アドレス を入力します。

### メモ:

- プリンタのホーム画面でプリンタの IP アドレスを確認します。 IP アドレスは、123.123.123.0ように、ピリオドで区切られた4つの数字の組み合わせとして表示されます。
- プロキシサーバーを使用している場合は、一時的に無効にし、Webページを正しく読み込んでください。
- 2 [設定(Settings)] > [用紙メニュー(Paper Menu)]の順にクリ ックします。
- 3 リンクしているトレイの用紙サイズとタイプの設定を変更します。

- トレイをリンクするには、トレイの用紙サイズとタイプが必ずその他のトレイと一致しなければなりません。
- トレイのリンクを解除するには、トレイの用紙サイズとタイプが その他のトレイと一致していてはなりません。

### 4 [送信(Submit)]をクリックします。

★モ:また、プリンタコントロールパネルでも、用紙サイズとトレイの設定を変更できます。詳細については、5 ページの「用紙サイズとタイ プを設定する」を参照してください。

**警告!破損の恐れあり**: トレイにセットされた用紙は、プリンタに割り 当てられた用紙タイプと一致する必要があります。フューザーの温度 は、指定した用紙タイプによって異なります。設定が正しくない場合 は、印刷の問題が発生する可能性があります。

## 用紙タイプのカスタム名を作成する

### 内蔵 Web サーバーを使用する

1 Web ブラウザを開き、アドレスフィールドにプリンタの IP アドレス を入力します。

メモ:

- プリンタのホーム画面でプリンタの IP アドレスを確認します。
   IP アドレスは、123.123.123 のように、ピリオドで区切られた4つの数字の組み合わせとして表示されます。
- プロキシサーバーを使用している場合は、一時的に無効にし、Webページを正しく読み込んでください。
- 2 [設定(Settings)] >[用紙(Paper)]メニュー >[カスタム名 (Custom Names)]の順にクリックします。
- 3 カスタム名を選択し、カスタム用紙タイプ名を入力します。
- 4 [送信(Submit)]をクリックします。
- 5 [カスタムタイプ(Custom Types)]をクリックし、新しいカスタム 用紙タイプ名がカスタム名になっているかどうか確認します。

### プリンタコントロールパネルを使用する

1 ホーム画面から、次のメニューを選択します。

▶ >[用紙メニュー(Paper Menu)] >[カスタム名(Custom Names)]

- 2 カスタム名を選択し、カスタム用紙タイプ名を入力します。
- 3 💉 をタッチします。
- 4 [カスタムタイプ(Custom Types)]をタッチし、新しいカスタム用 紙タイプ名がカスタム名になっていることを確認します。

## カスタム用紙タイプを割り当てる

### 内蔵 Web サーバーを使用する

トレイのリンク時またはリンク解除時に、カスタム用紙タイプ名を割り 当てます。

1 Web ブラウザを開き、アドレスフィールドにプリンタの IP アドレス を入力します。

メモ:

- プリンタのホーム画面でプリンタの IP アドレスを確認します。
   IP アドレスは、123.123.123.0ように、ピリオドで区切られた4つの数字の組み合わせとして表示されます。
- プロキシサーバーを使用している場合は、一時的に無効にし、Webページを正しく読み込んでください。
- 2 [設定(Settings)] >[用紙(Paper)]メニュー >[カスタムタイプ (Custom Types)]の順にクリックします。
- 3 カスタム用紙タイプ名を選択し、用紙タイプを選択します。

**メモ**: すべてのユーザー定義カスタム名で、用紙は工場出荷時のデフォルト用紙タイプです。

4 [送信(Submit)]をクリックします。

### プリンタコントロールパネルを使用する

1 ホーム画面から、次のメニューを選択します。

>[用紙メニュー(Paper Menu)] >[カスタムタイプ(Custom Types)]

2 カスタム用紙タイプ名を選択し、用紙タイプを選択します。

**メモ**: すべてのユーザー定義カスタム名で、用紙は工場出荷時 のデフォルト用紙タイプです。

3 💉 をタッチします。

## カスタム名を設定する

### 内蔵 Web サーバーを使用する

1 Web ブラウザを開き、アドレスフィールドにプリンタの IP アドレス を入力します。

メモ:

- プリンタのホーム画面でプリンタの IP アドレスを確認します。
   IP アドレスは、123.123.123.0ように、ピリオドで区切られた4つの数字の組み合わせとして表示されます。
- プロキシサーバーを使用している場合は、一時的に無効にし、Webページを正しく読み込んでください。

- 2 [設定 (Settings)] > [用紙(Paper)]メニュー > [カスタムタイプ (Custom Types)]の順にクリックします。
- 3 設定するカスタム名を選択し、用紙または特殊用紙タイプを選択 してから、[送信(Submit)]をクリックします。

プリンタコントロールパネルを使用する

1 ホーム画面から、次のメニューを選択します。

>[用紙メニュー(Paper Menu)] >[カスタムタイプ(Custom Types)]

2 設定するカスタム名を選択し、 🟏 をタッチします。

## 印刷

## 用紙を印刷する

用紙とお気に入り(Forms and Favorites)アプリケーションを使用す ると、頻繁に使用する用紙や定期的に印刷するその他の情報にすば やく簡単にアクセスできます。このアプリケーションを使用する前に、 まず、プリンタでセットアップする必要があります。詳細については、 <u>3ページの「[用紙とお気に入り(Forms and Favorites)]をセットアッ</u> プする」を参照してください。

1 プリンタホーム画面から、次のメニューを選択します。

[**用紙とお気に入り(Forms and Favorites)**] > リストから用紙 を選択 > 部数を入力 > その他の設定を調整

2 プリンタモデルによっては、 と をタッチするか、 [送信 (Submit)]をクリックします。

## ドキュメントを印刷する

## ドキュメントを印刷する

- 1 プリンタコントロールパネルから、用紙タイプとサイズを設定し、セットした用紙と一致させます。
- 2 次の手順で印刷ジョブを送信します。

### Windows の場合

a ドキュメントが開いている状態で、[ファイル(File)] >[印刷 (Print)]の順にクリックします。

- b [プロパティ(Properties)]、[基本設定(Preferences)]、[オ プション(Options)]、または[セットアップ(Setup)]をクリック します。
- c 必要に応じて、設定を調整します。
- d [OK] > [印刷(Print)]の順にクリックします。

### Macintosh の場合

- a [ページ設定(Page Setup)]ダイアログで設定をカスタマイズ します。
  - 1 ドキュメントが開いている状態で、[ファイル(File)] > [ペ ージ設定(Page Setup)]の順に選択します。
  - 2 セットしている用紙に応じて、用紙サイズを選択するか、カ スタムサイズを設定します。
  - 3 [OK]をクリックします。
- **b** [印刷(Print)]ダイアログで設定をカスタマイズします。
  - 1 ドキュメントが開いている状態で、[ファイル(File)] >[印 刷(Print)]の順に選択します。 必要に応じて、開閉用ボタンをクリックし、他のオプション を表示します。
  - **2** 必要に応じて、印刷オプションのポップアップメニューから 設定を調整します。

メモ:特定の用紙タイプを選択して印刷するには、セットしている用紙に応じて用紙タイプの設定を調整するか、適切なトレイまたはフィーダを選択します。

3 [印刷(Print)]をクリックします。

## 白黒で印刷

ホーム画面から、次のメニューを選択します。

> [設定(Settings)] > [印刷設定(Print Settings)] > [印刷 品質メニュー(Quality Menu)] > [印刷モード(Print Mode)] > [モ

ノクロ(Black Only)] > 💜

## トナーの濃さを調整する

### 内蔵 Web サーバーを使用する

1 Web ブラウザを開き、アドレスフィールドにプリンタの IP アドレス を入力します。

メモ:

 プリンタのホーム画面でプリンタの IP アドレスを確認します。 IP アドレスは、123.123.123 のように、ピリオドで区切られた4つの数字の組み合わせとして表示されます。

- プロキシサーバーを使用している場合は、一時的に無効にし、Webページを正しく読み込んでください。
- 2 [設定(Settings)]>[印刷設定(Print Settings)]>[印刷品質 メニュー(Quality Menu)]メニュー>[トナーの濃さ(Toner Darkness)]の順にクリックします。
- 3 設定を調整し、[送信(Submit)]をクリックします。

### プリンタコントロールパネルを使用する

1 ホーム画面から、次のメニューを選択します。

>[設定(Settings)] >[印刷設定(Print Settings)] >[印 刷品質メニュー(Quality Menu)]メニュー >[トナーの濃さ(Toner Darkness)]



## [速度優先(Max Speed)]と[枚数優先(Max Yield)]を使用する

[速度優先(Max Speed)]と[枚数優先(Max Yield)]の設定を使用 すると、印刷速度とトナー収率のどちらを優先するか選択できます。 出荷時の設定は、[枚数優先(Max Yield)]です。

- [速度優先(Max Speed)]-プリンタドライバの設定に基づいて、 白黒またはカラーで印刷します。プリンタドライバで [白黒のみ (Black Only)] が選択されていなければ、カラーで印刷します。
- [枚数優先(Max Yield)]-各ページで検出された色内容に基づ いて、モノクロからカラーに切り替えます。ページにモノクロとカラ 一の内容が混在している場合、カラーモードが頻繁に切り替わっ て、印刷速度が低下することがあります。

### 内蔵 Web サーバーを使用する

1 Web ブラウザを開き、アドレスフィールドにプリンタの IP アドレス を入力します。

メモ:

- プリンタのホーム画面でプリンタの IP アドレスを確認します。 IP アドレスは、123.123.123 のように、ピリオドで区切られた4つの数字の組み合わせとして表示されます。
- プロキシサーバーを使用している場合は、一時的に無効にし、Webページを正しく読み込んでください。
- 2 [設定(Settings)] >[印刷設定(Print Settings)] >[セットアップメニュー(Setup Menu)]の順にクリックします。
- 3 [プリンタ使用方法(Printer Usage)] リストから、[速度優先(Max Speed)]または[枚数優先(Max Yield)]を選択します。
- 4 [送信(Submit)]をクリックします。

### プリンタコントロールパネルを使用する

1 ホーム画面から、次のメニューを選択します。

→ >[設定(Settings)] >[印刷設定(Print Settings)] >[セ ットアップメニュー(Setup Menu)]

- 2 [プリンタ使用方法(Printer Usage)] リストから、**[速度優先(Max Speed)]**または**[枚数優先(Max Yield)]**を選択します。
- 3 [送信(Submit)]をタッチします。

## フラッシュドライブから印刷する

## フラッシュドライブから印刷する

### メモ:

- 暗号化 PDF ファイルを印刷する際には、プリンタコントロールパネルからファイルのパスワードを入力するように指示されます。
- ユーザーが印刷権限を持っていないファイルは、印刷できません。
- 1 フラッシュドライブを USB ポートに挿入します。



### メモ:

- フラッシュドライブが挿入されると、プリンタのホーム画面にフ ラッシュドライブアイコンが表示されます。
- 紙づまりなどが発生して、プリンタがユーザーの操作を必要としている場合には、フラッシュドライブを挿入しても、フラッシュドライブは認識されません。
- フラッシュドライブを挿入したときに、プリンタで他の印刷ジョ ブが処理されていた場合には、プリンタのディスプレイにビジ ー(Busy)が表示されます。他の印刷ジョブの処理が終了し たら、保留ジョブのリストを確認した上で、フラッシュドライブ からドキュメントを印刷します。

警告!破損の恐れあり:メモリデバイスから印刷、読み取り、書き込みなどの処理が行われている間は、図示している部分に接続されている USB ケーブル、ワイヤレスネットワークアダプタ、コネクタ、メモリデバイス、プリンタに触れないでください。データの損失が発生する可能性があります。



- 2 プリンタコントロールパネルから、印刷するドキュメントを選択します。
- 3 矢印をタッチすると、ドキュメントのプレビューが表示されます。
- 4 **ま**たは を使用して、印刷する部数を指定し、[印刷 (Print)]をタッチします。

### メモ:

- ドキュメントの印刷が完了するまで、USB ポートからフラッシュドライブを取り外さないでください。
- USB 初期メニュー画面を終了した後もフラッシュドライブをプリンタに挿入したままにしておく場合、ホーム画面の[保持されたジョブ(Held Jobs)]をタッチすると、フラッシュドライブからファイルを印刷できます。

## サポートされているフラッシュドライブとファイルタ イプ

メモ:

- High Speed USB フラッシュドライブの場合は、Full Speed 規格 をサポートしている必要があります。Low Speed USB デバイス はサポートされていません。
- USB フラッシュドライブで、FAT(File Allocation Table)システム をサポートしている必要があります。NTFS(New Technology File System)やその他のファイルシステムでフォーマットされて いるデバイスはサポートされていません。

推奨フラッシュドライブ	ファイルタイプ
ほとんどのフラッシュドライブが、プリンタでの使用に 合わせて、テストが実施され、承認されています。詳細 については、プリンタの販売店までお問い合わせくだ さい。	ドキュメント: ・.pdf ・.xps 画像: ・.dcx ・.gif ・.jpegまたは.jpg ・.bmp ・.pcx ・.tiffまたは.tif ・.png ・.fls

## 印刷ジョブをキャンセルする

プリンタコントロールパネルから印刷ジョブをキャ ンセルする 1 ホーム画面から、[ジョブをキャンセル(Cancel Jobs)]をタッチ するか、キーボードの を押します。 2 キャンセルするジョブをタッチし、 2 キャンセルするジョブをタッチします。

## 3 キーボードの 🚮 を押すと、ホーム画面に戻ります。

## コンピュータから印刷ジョブをキャンセルする

### Windows の場合

1 プリンタフォルダを開きます。

### Windows 8 の場合

[検索]チャームで、「ファイル名を指定して実行」と入力し、次の順に選択します。

[アプリ]リスト >**[ファイル名を指定して実行]** >「プリンタ」と入 カ >**[OK]** 

### Windows 7 以前の場合

- a *をクリックします。または、*[スタート]、[ファイル名を指定して実行]の順にクリックします。
- **b** [検索の開始]または[ファイル名を指定して実行]ダイアログで、「プリンタ」と入力します。
- C Enter キーを押すか[OK]をクリックします。
- 2 プリンタアイコンをダブルクリックします。
- 3 キャンセルする印刷ジョブを選択します。
- 4 [削除]をクリックします。

### Macintosh の場合

- 1 アップルメニューから、以下のいずれかの順に選択します。
  - [システム環境設定] >[プリントとスキャン] > お使いのプリン タを選択 >[プリントキューを開く]
  - [システム環境設定] >[プリントとファクス] > お使いのプリン タを選択 >[プリントキューを開く]
- 2 プリンタウィンドウからキャンセルする印刷ジョブを選択して、削除 します。

## コピー

## コピーを作成する

## クイックコピーする

1 オリジナル原稿を、表を上にして原稿の短い辺から先に ADF トレイに差し込む、もしくは表を下にして原稿台ガラスの上に置きます。

### メモ:

- はがき、写真、小さいもの、OHP フィルム、感光紙、薄い用紙(雑誌の切り抜きなど)は ADF トレイにセットしないでください。このような用紙は原稿台ガラスにセットしてください。
- 用紙が正しくセットされると、ADF インジケータランプが点灯 します。
- 2 原稿を ADF トレイにセットする場合は、用紙ガイドを調整します。

メモ: 原稿のサイズとコピー用紙のサイズが同じであることを確認してください。サイズを適切に設定していないと、画像がページ内に収まらないことがあります。

3 プリンタコントロールパネルから、 をクリックします。

## ADF を使用してコピーする

スキャンする面を上にして原稿を短辺方向から ADF にセットします。

メモ:

- はがき、写真、小さいもの、OHP フィルム、感光紙、薄い用紙(雑誌の切り抜きなど)は ADF トレイにセットしないでください。このような用紙は原稿台ガラスにセットしてください。
- 用紙が正しくセットされると、ADF インジケータランプが点灯 します。
- 2 用紙ガイドを調整します。
- 3 ホーム画面から、次のメニューを選択します。 [コピー(Copy)] > コピー設定を指定 >[コピー(Copy It)]

## 原稿台ガラスを使用してコピーする

- 1 コピーする面を下にして原稿を原稿台ガラスの左上端にセットします。
- 2 ホーム画面から、次のメニューを選択します。

[コピー(Copy)] > コピー設定を指定 >[コピー(Copy It)] 複数ページをスキャンする場合は、次の原稿を原稿台の上に置 き、[次のページをスキャン(Scan the Next Page)]をタッチしま す。

3 [ジョブを終了 (Finish the Job)]をタッチします。

## 写真をコピーする

- 1 コピーする面を下にして写真を原稿台ガラスの左上端にセットします。
- 2 ホーム画面から、次のメニューを選択します。

[コピー(Copy)] >[内容(Content)] >[写真(Photo)] > 🏏

- 3 [内容のソース(Content Source)]メニューから、元の写真に最 も一致する適切な設定を選択します。
- 4 **≤** >[⊐ピー(Copy It)]をタッチします。

メモ:複数の写真を⊐ピーする場合は、次の写真を原稿台の上 に置き、[**次のページをスキャン(Scan the Next Page)**]をタッ チします。

5 [ジョブを終了(Finish the Job)]をタッチします。

## コピージョブをキャンセルする

### ADF で原稿が処理されている途中でコピージョ ブをキャンセルする

ADF で原稿の処理が開始されたときに、プリンタコントロールパネル で **[ジョブをキャンセル(Cancel Job)]**をタッチします。

### 原稿台ガラスで原稿をコピーしている途中でコピ ージョブをキャンセルする

ホーム画面から[ジョブをキャンセル(Cancel Job)]をタッチします。

ディスプレイ上に[キャンセルしています(Canceling)]が表示され ます。ジョブがキャンセルされると、コピー 画面が表示されます。

## ページの印刷中にコピージョブをキャンセルする

1 プリンタコントロールパネルから、 🚩 をクリックします。

2 キャンセルするジョブをタッチし、

3 「「 を押すと、ホーム画面に戻ります。

## E メールで送信する

プリンタを設定して Eメールを送信する

### Eメール機能をセットアップする

1 Web ブラウザを開き、アドレスフィールドにプリンタの IP アドレス を入力します。

#### メモ:

- プリンタのホーム画面でプリンタの IP アドレスを確認します。
   IP アドレスは、123.123.123.0ように、ピリオドで区切られた4つの数字の組み合わせとして表示されます。
- プロキシサーバーを使用している場合は、一時的に無効にし、Webページを正しく読み込んでください。
- 2 [設定(Settings)] >[E メール/FTP 設定(E-mail/FTP Settings)] >[E メール設定(E-mail Settings)]の順にクリック します。
- 3 該当する情報を入力し、[送信(Submit)]をクリックします。

## E メールショートカットを作成する

### 内蔵 Web サーバーを使用して E メールショート カットを作成する

1 Web ブラウザを開き、アドレスフィールドにプリンタの IP アドレス を入力します。

メモ:

- プリンタのホーム画面でプリンタの IP アドレスを確認します。 IP アドレスは、123.123.123 のように、ピリオドで区切られた4つの数字の組み合わせとして表示されます。
- プロキシサーバーを使用している場合は、一時的に無効にし、Webページを正しく読み込んでください。
- 2 [設定(Settings)]をクリックします。
- 3 [その他の設定(Other Settings)] 列で、[ショートカット管理 (Manage Shortcuts)] >[Eメールショートカットの設定(E-mail Shortcut Setup)]をクリックします。

- 4 宛先の一意の名前を入力して、Eメールアドレスを入力します。 複数のアドレスを入力する場合、各アドレスをコンマ(,)で区切り ます。
- 5 [追加(Add)]をクリックします。

### プリンタコントロールパネルを使用して E メール ショートカットを作成する

- ホーム画面から、次のメニューを選択します。
   [Eメール(E-mail)]>[受信者(Recipients)]> 受信者の Eメ ールアドレスを入力>
- 2 [件名(Subject)]>Eメールの件名を入力> 💙 をタッチします。
- 3 [メッセージ(Message) > メッセージを入力 > 🏏 をタッチします。
- 4 Eメールの設定を調整します。

**メモ**: E メールショートカットが作成された後に設定を変更する場合、設定は保存されません。

5 [ショートカットとして保存(Save As Shortcut)]をタッチします。

- 6 一意のショートカット名を入力し、 🏏 をタッチします。
- 7 ショートカット名が正しいことを確認し、[OK]をタッチします。 ショートカット名が正しくない場合、[キャンセル(Cancel)]をタッ チし、再入力します。

メモ:

- ショートカット名は、プリンタのホーム画面のEメールショート カットアイコンに表示されます。
- 同じ設定を使用して別のドキュメントをEメールで送信するときには、ショートカットを使用できます。

## E メールをキャンセルする

- ADFを使用している場合は、スキャン中(Scanning)というメッセージが表示されているときに、[ジョブをキャンセル(Cancel Job)]をタッチします。
- 原稿台ガラスを使用している場合は、スキャン中(Scanning)または次のページをスキャン/ジョブを終了(Scan the Next Page / Finish the Job)というメッセージが表示されているときに、[ジョブをキャンセル(Cancel Job)]をタッチします。

## Fax

## Fax を送信する

### プリンタコントロールパネルを使用して Fax を送 信する

1 オリジナル原稿を、表を上にして原稿の短い辺から先に ADF トレイに差し込む、もしくは表を下にして原稿台ガラスの上に置きます。

メモ:

- はがき、写真、小さいもの、OHP フィルム、感光紙、薄い用紙(雑誌の切り抜きなど)は ADF トレイにセットしないでください。このような用紙は原稿台ガラスにセットしてください。
- 用紙が正しくセットされると、ADF インジケータランプが点灯します。
- 2 原稿を ADF トレイにセットする場合は、用紙ガイドを調整します。
- 3 ホーム画面から[Fax]をタッチします。
- **4** プリンタコントロールパネルのキーボードから、Fax 番号またはシ ョートカット番号を入力します。

メモ: 受信者を追加するには、 をタッチして受信者の電話 番号またはショートカット番号を入力するか、アドレス帳を検索します。

5 [Fax(Fax It)]をタッチします。

## コンピュータを使用して Fax を送信する

プリンタドライバの Fax オプションを使用すると、印刷ジョブをプリン タに送信し、ジョブを Fax として送信します。Fax オプションは通常 の Fax 機として動作しますが、プリンタコントロールパネルではなく、 プリンタドライバによって制御されます。

- 1 ドキュメントを開いている状態で、[ファイル(File)] > [印刷(Print)] をクリックします。
- プロパティ(Properties)]、[基本設定(Preferences)]、[オプ ション(Options)]または[セットアップ(Setup)]をクリックします。
- 3 次のメニューを選択します。

[Fax]タブ >Fax の有効化(Enable fax)]

**4** [Fax 番号(Fax Number)]フィールドに、宛先の Fax 番号を 1 件以上入力します。 メモ: Fax 番号は、電話帳機能を使用するか、手動で入力できます。

- 5 必要に応じて、「ダイヤルプレフィックス(Dialing Prefix)]フィール ドにプレフィックスを入力します。
- 6 該当する用紙サイズと用紙の向きを選択します。
- 7 Fax に表紙を含める場合は、[Fax に表紙を含める(Include cover page with fax)]を選択し、該当する情報を入力します。
- 8 [OK]をクリックします。

#### メモ:

- Fax オプションは、PostScriptドライバまたはユニバーサル Fax ドライバでのみ使用できます。これらのドライバのインストールに ついては、ソフトウェアおよびドキュメント CD を参照してください。
- Fax オプションを使用する前に、[構成(Configuration)]タブの PostScriptドライバで構成し、有効にする必要があります。
- [常に Fax 前に設定を表示(Always display settings prior to faxing)]チェックボックスがオンになっている場合、Fax を送 信する前に、宛先情報を確認するメッセージが表示されます。こ のチェックボックスがオフの場合、[Fax]タブの[OK]をクリックし たときに、キューで待機している原稿が自動的に Fax として送信 されます。。

## ショートカット番号を使用して Fax を送信する

Fax ショートカットは、電話機や Fax 機のスピードダイヤル番号のようなものです。ショートカット番号(1 ~ 99999)には、1 件以上の受信 者を含めることができます。

1 オリジナル原稿を、表を上にして原稿の短い辺から先に ADF トレイに差し込む、もしくは表を下にして原稿台ガラスの上に置きます。

### メモ:

- はがき、写真、小さいもの、OHP フィルム、感光紙、薄い用紙(雑誌の切り抜きなど)は ADF トレイにセットしないでください。このような用紙は原稿台ガラスにセットしてください。
- 用紙が正しくセットされると、ADF インジケータランプが点灯 します。
- 2 原稿を ADF トレイにセットする場合は、用紙ガイドを調整します。
- 3 プリンタコントロールパネルから#を押し、キーボードを使用して ショートカット番号を入力します。
- 4 [Fax(Fax It)]をタッチします。

### アドレス帳を使用して Fax を送信する

アドレス帳機能では、ブックマークおよびネットワークディレクトリサーバーを検索できます。

**メモ**: アドレス帳機能が有効になっていない場合、システムサポート 担当者までお問い合わせください。

1 オリジナル原稿を、表を上にして原稿の短い辺から先に ADF トレイに差し込む、もしくは表を下にして原稿台ガラスの上に置きます。

メモ:

- はがき、写真、小さいもの、OHP フィルム、感光紙、薄い用紙(雑誌の切り抜きなど)は ADF トレイにセットしないでください。このような用紙は原稿台ガラスにセットしてください。
- 用紙が正しくセットされると、ADF インジケータランプが点灯します。
- 2 原稿を ADF トレイにセットする場合は、用紙ガイドを調整します。
- 3 ホーム画面から、次のメニューを選択します。



メモ:一度に検索できる名前は1件のみです。

4 受信者の名前をタッチし、[Fax(Fax It)]をタッチします。

## Fax を予定時刻に送信する

1 オリジナル原稿を、表を上にして原稿の短い辺から先に ADF トレイに差し込む、もしくは表を下にして原稿台ガラスの上に置きます。

メモ:

- はがき、写真、小さいもの、OHP フィルム、感光紙、薄い用紙(雑誌の切り抜きなど)は ADF トレイにセットしないでください。このような用紙は原稿台ガラスにセットしてください。
- 用紙が正しくセットされると、ADF インジケータランプが点灯します。
- 2 原稿を ADF トレイにセットする場合は、用紙ガイドを調整します。
- 3 ホーム画面から、次のメニューを選択します。

[Fax] > Fax 番号を入力 >[後で送信(Delayed Send)]

**メモ:** Fax モードが Fax サーバに設定されている場合、〔後で送 信(Delayed Send)〕ボタンは表示されません。送信待機中の Fax が Fax キューに一覧表示されます。

5 [Fax(Fax It)]をタッチします。

**メモ:** ドキュメントがスキャンされ、予定時刻に Fax で送信されます。

## ショートカットを作成する

### 内蔵 Web サーバーを使用して Fax 宛先ショー トカットを作成する

1 件の Fax 番号または Fax 番号のグループにショートカット番号を 割り当てます。

1 Web ブラウザを開き、アドレスフィールドにプリンタの IP アドレス を入力します。

メモ:

- [ネットワーク/ポート(Network/Ports)]メニューの[TCP/IP] セクションで、プリンタの IP アドレスを確認します。IP アドレ スは、123.123.123.0ように、ピリオドで区切られた 4 つの数字の組み合わせとして表示されます。
- プロキシサーバーを使用している場合は、一時的に無効にし、Webページを正しく読み込んでください。
- 2 [設定(Settings)] >[ [ショートカット管理(Manage Shortcuts)] >[FAX ショートカット設定(Fax Shortcut Setup)] の順にクリックします。

メモ:パスワードが要求される場合があります。ID とパスワードがわからない場合は、システムサポート担当者までお問い合わせください。

3 ショートカット名を入力してから、Fax 番号を入力します。

メモ:

- 複数の番号が含まれるショートカットを作成するには、グループの Fax 番号を入力します。
- グループ内の各 Fax 番号はセミコロン(;)で区切ります。
- 4 ショートカット番号を割り当てます。

メモ:入力した番号が既に使用中の場合は、別の番号を選択するように指示されます。

5 [追加(Add)]をクリックします。

### プリンタコントロールパネルを使用して Fax 宛先 ショートカットを作成する

1 ホーム画面から、[Fax]をタッチし、Fax 番号を入力します。

Fax 番号のグループを作成するには、 Sey チレて、その他の Fax 番号を入力します。

- 2 🙀 をタッチします。
- 3 一意のショートカット名を入力し、 🏏 をタッチします。
- 4 ショートカット名と番号が正しいことを確認し、[OK]をタッチします。 ショートカット名または番号が正しくない場合、[キャンセル (Cancel)]をタッチし、再入力します。

スキャン

## ネットワークへのスキャンを使用する

[ネットワークへのスキャン(Scan to Network)]では、システムサポ ート担当者が指定したネットワーク上の場所に原稿をスキャンできま す。保存場所(共有ネットワークフォルダ)がネットワーク上で作成さ れた後、アプリケーションのセットアップ処理によって、内蔵 Web サ ーバーを使用して、該当するプリンタ上でアプリケーションのインスト ールと構成が実行されます。詳細については、<u>4 ページの「「ネットワ</u> <u>ークへのスキャン(Scan to Network)]をセットアップする」</u>を参照し てください。

## FTP アドレスにスキャンする

### FTP アドレスにスキャンする

### プリンタコントロールパネルを使用して FTP アドレスにス キャンする

1 オリジナル原稿を、表を上にして原稿の短い辺から先に ADF トレイに差し込む、もしくは表を下にして原稿台ガラスの上に置きます。

### メモ:

- はがき、写真、小さいもの、OHP フィルム、感光紙、薄い用紙(雑誌の切り抜きなど)は ADF トレイにセットしないでください。このような用紙は原稿台ガラスにセットしてください。
- 用紙が正しくセットされると、ADF インジケータランプが点灯 します。
- 2 原稿を ADF トレイにセットする場合は、用紙ガイドを調整します。
- 3 ホーム画面から、次のメニューを選択します。

[FTP] >[FTP アドレス(FTP Address)] > FTP アドレスを入

カ > ✓ >[スキャン(Scan It)]

### ショートカット番号を使用して FTP アドレスにスキャンす る

1 オリジナル原稿を、表を上にして原稿の短い辺から先に ADFトレイに差し込む、もしくは表を下にして原稿台ガラスの上に置きます。

メモ:

- はがき、写真、小さいもの、OHP フィルム、感光紙、薄い用紙(雑誌の切り抜きなど)は ADF トレイにセットしないでください。このような用紙は原稿台ガラスにセットしてください。
- 用紙が正しくセットされると、ADF インジケータランプが点灯します。
- 2 原稿を ADF トレイにセットする場合は、用紙ガイドを調整します。
- **3** プリンタコントロールパネルから、キーボードの # を押し、FTP シ ョートカット番号を入力します。
- 4 [スキャン(Scan It)]をタッチします。

## コンピュータまたはフラッシュドライブにスキ ャンする

### 内蔵 Web サーバーを使用してコンピュータにス キャンする

1 Web ブラウザを開き、アドレスフィールドにプリンタの IP アドレス を入力します。

メモ:

- プリンタのホーム画面でプリンタの IP アドレスを確認します。
   IP アドレスは、123.123.123 のように、ピリオドで区切られた4つの数字の組み合わせとして表示されます。
- プロキシサーバーを使用している場合は、一時的に無効にし、Webページを正しく読み込んでください。
- 2 [プロファイルをスキャン(Scan Profile)] >[作成(Create)]の 順にクリックします。
- 3 スキャン設定を選択し、[次へ(Next)]をクリックします。
- 4 スキャン画像を保存するコンピュータの場所を選びます。
- 5 スキャン名を入力します。

**メモ**:スキャン名はディスプレイの[プロファイルをスキャン(Scan Profile)]リストに表示されます。

6 [送信(Submit)]をクリックします。

メモ: [送信(Submit)]をクリックすると、ショートカット番号が自動的に割り当てられます。原稿をスキャンする準備ができると、このショートカット番号を使用できます。

- 7 [プロファイルをスキャン(Scan Profile)]画面の指示を確認します。
  - a オリジナル原稿を、表を上にして原稿の短い辺から先に ADF トレイに差し込む、もしくは表を下にして原稿台ガラスの上に 置きます。

メモ:

- はがき、写真、小さいもの、OHP フィルム、感光紙、薄い 用紙(雑誌の切り抜きなど)は ADF トレイにセットしない でください。このような用紙は原稿台ガラスにセットしてく ださい。
- 用紙が正しくセットされると、ADF インジケータランプが点 灯します。
- **b** 原稿をADF トレイにセットする場合は、用紙ガイドを調整します。
- **c** 次のいずれかを実行します。
  - #を押し、キーボードを使用してショートカット番号を入力 します。

**メモ**: スキャナは原稿をスキャンし、指定したディレクト リに送信します。

- ホーム画面から、次のメニューを選択します。
   [保持されたジョブ(Held Jobs)]>[プロファイル (Profiles)]>リストのショートカットを探します。
- 8 コンピュータからファイルを表示します。

✓モ: 出力ファイルは指定した場所に保存されるか、指定したプログラムで開きます。

# [コンピュータへのスキャン(Scan to Computer)]をセットアップする

メモ:

- この機能は、Windows Vista 以降でのみサポートされています。
- コンピュータとプリンタが同じネットワークに接続していることを確認します。
- 1 プリンタフォルダを開きます。

### Windows 8 の場合

検索チャームから、run と入力して、次の手順を実行します。 [アプリリスト(Apps list)] >**[実行(Run)]** > control printers と入力 >**[OK]** 

### Windows 7 以前の場合

- a www をクリックするか、[スタート(Start)]をクリックして、 [実行(Run)]をクリックします。
- **b** [検索の開始(Start Search)]または[実行(Run)]ダイアロ グで、control printersと入力します。
- c Enter を押すか、[OK]をクリックします。
- 2 オペレーティングシステムに応じて、[デバイスとプリンタの追加 (Add devices and printers)]、[デバイスの追加(Add a device)]、または[プリンタの追加(Add a printer)]をクリックし ます。
- 3 リストからプリンタを選択します。

**メモ**: プリンタ情報については、ネットワーク設定ページを印刷 し、[TCP/IP]セクションの[完全修飾ドメイン名 (Fully Qualified Domain Name)]を探します。

- 4 [次へ(Next)]>[閉じる(Close)]の順にクリックします。
- 5 デバイスに応じて、次のいずれかを実行します。
  - 構成するプリンタを押し続けます。
  - 構成するプリンタを右クリックします。
- 6 表示されるメニューから、[スキャンプロパティ(Scan Properties)]または[プロパティ(Properties)]を選択し、必要 に応じて設定を変更します。
- 7 プリンタコントロールパネルから、[コンピュータへのスキャン(Scan to Computer)]をタッチし、次のオプションから選択します。
  - [スキャン(Scan)]-「原稿をスキャンして、直接コンピュータの 選択した場所に保存します。
  - [スキャンして印刷(Scan for Print)]-原稿をスキャンして、 自動的に印刷します。
  - [スキャンして Eメール送信(Scan for E-mail)]-スキャンされた原稿を Eメールに添付します。
  - [スキャンして Fax 送信(Scan for Fax)]-スキャンされた原 稿を Fax 送信用に添付します。
- 8 [送信(Send It)]をタッチします。

[リモートスキャンを実行しています(Remote scan in progress)] がプリンタのディスプレイに表示されます。スキャンされた画像はコンピュータの画面で自動的に開きます。

## フラッシュドライブにスキャンする

1 オリジナル原稿を、表を上にして原稿の短い辺から先に ADF トレイに差し込む、もしくは表を下にして原稿台ガラスの上に置きます。

### メモ:

- はがき、写真、小さいもの、OHP フィルム、感光紙、薄い用紙(雑誌の切り抜きなど)は ADF トレイにセットしないでください。このような用紙は原稿台ガラスにセットしてください。
- 用紙が正しくセットされると、ADF インジケータランプが点灯 します。
- 2 原稿を ADF トレイにセットする場合は、用紙ガイドを調整します。
- 3 フラッシュドライブをプリンタ正面の USB ポートに挿入します。

**メモ:** USB ドライブのホーム画面が表示されます。

4 保存先フォルダを選択し、[USB ドライブにスキャン(Scan to USB drive)]をタッチします。

メモ: 30 秒間何も操作をしないと、ホーム画面に戻ります。

5 スキャン設定を調整し、[スキャン(Scan It)]をタッチします。

## 紙づまりを取り除く

## 紙づまりを防止する

### 用紙を正しくセットする

• 用紙がトレイに平らにセットされていることを確認する



- 印刷中はトレイを取り外さない。
- 印刷中はトレイに用紙をセットしない。用紙のセットは印刷前に行うか、用紙のセットを促すプロンプトが表示されるまで待つ。
- 過度に多い量の用紙をセットしない。重ねた用紙の高さが、指定されている高さの上限を超えないようにする。

### • 用紙をトレイにスライドしない。図のように用紙をセットする。



- トレイまたは多目的フィーダのガイドが正しい位置にあり、用紙や 封筒をきつく挟みすぎていないことを確認する。
- 用紙をセットしたらトレイをしっかりと押し込む。

### 推奨用紙を使用する

- 推奨用紙または特殊用紙のみを使用する
- しわ、折り目のある用紙、湿っている用紙、曲がっている用紙、丸まっている用紙をセットしない。
- 用紙をほぐしてさばき、そろえてからセットする。



- 手で切った、またはちぎった用紙は使用しない。
- 用紙のサイズ、重さ、タイプが異なる用紙を混在させてセットしない。
- コンピュータまたはプリンタコントロールパネルで、用紙のサイズ およびタイプが適切に設定されていることを確認する。

• 用紙はメーカーの推奨事項に従い保管する。

## 紙づまりメッセージと場所を理解する

紙づまりが発生すると、プリンタのディスプレイに、紙づまりが発生した場所を示すメッセージと紙づまりを取り除く手順が表示されます。 ディスプレイに示されたドア、カバー、およびトレイを開き、紙づまりを取り除きます。

メモ: [紙詰まり回復(Jam Recovery)]が[オン(On)]または[自動 (Auto)]に設定されている場合、プリンタは紙づまりが発生したペー ジを再印刷します。ただし、[自動(Auto)]はページが印刷されること を保証しません。



	紙づまりの 場所	ディスプレイのメッセージ	対処
1	自動原稿 フィーダ (ADF)	[x] ページ紙づまり、自動フィーダ上 部カバーを開いてください [28y.xx]	ADFトレイからす べての用紙を取り 除き、詰まっている 用紙を取り除きま す。
2	標準排紙 トレイ	[x] ページ紙づまり、標準排紙トレ イから用紙を取り除いてください ([x]-page jam, clear standard bin) [203.xx]	詰まっている用紙 を取り除きます。
3	フューザー	[x] ページ紙づまり、正面ドアを開 きフューザーから用紙を取り除いて ください([x]-page jam, open front door to clear fuser) [202.xx]	正面ドアを開き、タ ブを引きます。フュ ーザーカバーを下 に押さえてから、詰 まっている用紙を 取り除きます。
4	正面ドア	[x] ページ紙づまり、正面ドアを開 いてください([x]-page jam, open front door) [20y.xx]	正面ドアを開き、詰 まっている用紙を 取り除きます。

	紙づまりの 場所	ディスプレイのメッセージ	対処
5	両面印刷 エリア	[x] ページ紙づまり、正面ドアを開 き両面印刷エリアから用紙を取り 除いてください([x]-page jam, open front door to clear duplex) [23y.xx]	正面ドアを開き、詰 まっている用紙を 取り除きます。
6	トレイ [x]	[x] ページ紙づまり、トレイ [x] を開 いてください([x]-page jam, open tray [x] )[24y.xx]	指示されたトレイを 引き出し、詰まって いる用紙を取り除 きます。
7	多目的フィ <i>一</i> ダー	[x] ページ紙づまり、多目的フィー ダから用紙を取り除いてください ([x]-page jam, clear multipurpose feeder) [250.xx]	用紙解除レバーを 押して用紙ローラ ーを持ち上げ、詰 まっている用紙を 取り除きます。
8	手差しフィ ーダ	[x] ページ紙づまり、手差しフィーダ から用紙を取り除いてください ([x]-page jam, clear manual feeder) [251.xx]	詰まっている用紙 を取り除きます。

[x]-page jam, clear standard
 bin. [203.xx] (< x >-ページ紙づまり、標準排紙トレイのつまりを取り除きます。<</li>
 203.xx >)

1 上部ドアを開きます。



つまった用紙の両側をしっかり持って、ゆっくり引き出します。
 メモ: すべての紙片を取り除きます。



### 3 前面ドアを開きます。





a フューザーの下につまった用紙がある場合は、つまった用紙 の両サイドをしっかり持ってゆっくり引き出します。

メモ: すべての紙片を取り除きます。



**b** 緑のレバーを引き、フューザーのカバーを開きます。



c フューザーにつまった用紙がある場合は、フューザーのカバ ーを下ろし、紙づまりを取り除きます。

メモ: すべての紙片を取り除きます。



### **4** プリンタの右側面にあるリリースラッチをスライドして押したまま、 上部ドアをゆっくり閉じます。



5 前面ドアを閉じます。



6 メッセージを消去して印刷を続行するには、プリンタの操作パネルの[終了]を押します。

[x]-page jam, open front door to clear fuser. [20y.xx](< x >-ページ紙づまり、 前面ドアを開き、フューザーのつまりを取り 除きます。< 20y.xx >)

1 前面ドアを開きます。





2 上部ドアを開きます。



3 緑のレバーを引き、フューザーのカバーを開きます。



4 フューザーのカバーを下ろし、紙づまりを取り除きます。
 メモ:すべての紙片を取り除きます。



5 プリンタの右側面にあるリリースラッチをスライドして押したまま、 上部ドアをゆっくり閉じます。



6 前面ドアを閉じます。



7 メッセージを消去して印刷を続行するには、プリンタの操作パネルの[終了]を押します。

## [x]-page jam, open front door. [20y.xx](< x >-ページ紙づまり、 前面ドアを開きます。< 20y.xx >)

1 前面ドアを開きます。





つまった用紙の両側をしっかり持って、ゆっくり引き出します。
 メモ: すべての紙片を取り除きます。



3 前面ドアを閉じます。



4 メッセージを消去して印刷を続行するには、プリンタの操作パネ ルの[終了]を押します。

[x]-page jam, open front door to clear duplex. [23y.xx](< x >-ページ紙づま り、前面ドアを開き、両面印刷ユニットのつ まりを取り除きます。< 23y.xx >)

1 前面ドアを開きます。

 危険!表面は高温です: プリンタの内部は高温になって いる場合があります。高温になったコンポーネントで火傷 などを負わないように、表面が冷えてから触れてください。



つまった用紙の両側をしっかり持って、ゆっくり引き出します。
 メモ: すべての紙片を取り除きます。



3 前面ドアを閉じます。



4 メッセージを消去して印刷を続行するには、プリンタの操作パネルの[終了]を押します。

[x]-page jam, open tray [x]. [24y.xx] (< x >-ページ紙づまり、トレイ< x >を 開きます。< 24y.xx >)

1 トレイを完全に引き出します。

**メモ**: プリンタ画面のこのメッセージは、用紙がつまっているトレ イを示しています。



つまった用紙の両側をしっかり持って、ゆっくり引き出します。
 メモ: すべての紙片を取り除きます。





3 トレイを挿入します。

4 メッセージを消去して印刷を続行するには、プリンタの操作パネ ルの[終了]を押します。

[x]-page jam, clear manual feeder. [251.xx](< x >-ページ紙づまり、 手差しフィーダーのつまりを取り除きます。 < 251.xx >)

1 標準の 250 枚トレイ(トレイ1)と手差しフィーダーを引き出します。



2 つまった用紙の両側をしっかり持って、ゆっくり引き出します。

### メモ: すべての紙片を取り除きます。



### 3 トレイを挿入します。

4 メッセージを消去して印刷を続行するには、プリンタの操作パネルの[終了]を押します。

[x]-page jam, clear multipurpose. [250.xx](< x >-ページ 紙づまり、多目的フィーダーのつまりを取り 除きます。< 250.xx >)

1 多目的フィーダーの用紙リリースレバーを押して、つまった用紙を つかみ、ゆっくりと引き出します。

メモ: すべての紙片を取り除きます。



2 用紙を上下にまげてほぐし、パラパラめくります。用紙を折ったり 畳んだりしないでください。平らな面で端を揃えます。



3 多目的フィーダに用紙を再度セットします。



#### 4 用紙ガイドを、用紙の端に軽く触れる位置まで動かします。



5 メッセージを消去して印刷を続行するには、プリンタの操作パネ ルの[終了]を押します。

[x]-page jam, open automatic feeder top cover. [28y.xx](< x > - ページ紙づまり、自動フィーダーのトップカバーを開き ます。< 28y.xx >)

1 すべての原稿を ADF トレイから取り除きます。

メモ: 用紙を ADF トレイから取り除くと、メッセージが消えます。

**2** ADF カバーを開けます。



3 つまった用紙の両側をしっかり持って、ゆっくり引き出します。

メモ: すべての紙片を取り除きます。



### 4 ADF カバーを閉じます。

- 5 原稿の端を揃え、ADF にもう一度すべての原稿をセットして、用 紙ガイドを調節します。
- 6 メッセージを消去して印刷を続行するには、プリンタの操作パネ ルの[終了]を押します。