# クイックリファレンス

# 用紙をセットする

### 用紙サイズとタイプを設定する

 操作パネルから、次のメニューを選択します。
 [設定] > [用紙] > [トレイ設定] > [用紙のサイズ/タイプ] > 給 紙トレイを選択

タッチ画面のないプリンタ機種では、 のK を押して設定内を移動します。

2 用紙サイズとタイプを設定します。

# トレイをセットする

- 注意-転倒危険:本機が不安定にならないように、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 トレイを取り外します。
  - **メモ:**紙詰まりを防ぐために、プリンタがビジー状態の間はトレイを取り外さないでください。



2 セットする用紙のサイズに合わせてガイドを調整します。

**メモ:**トレイの下部にあるインジケータで、ガイドの位置合わせをします。



ほぐしたり、パラパラめくったり、端をそろえたりしてから用紙をセットする。



4 印刷面を上にして、用紙の束をセットしたら、用紙ガイドが用紙に ぴったりと合っていることを確認します。



メモ:

- 片面印刷する場合は、レターヘッド紙のヘッダーがトレイの前方を向くように上向きにセットします。
- 両面印刷する場合は、レターヘッド紙のヘッダーがトレイの後方を向くように下向きにセットします。
- 用紙をカセットにスライドしないでください。





5 トレイを挿入します。 セットした用紙に合わせて、操作パネルから必要に応じて用紙の サイズと用紙のタイプを設定します。

# 多目的フィーダーに用紙をセットする

1 多目的フィーダーを開きます。

**メモ:**多目的フィーダーは、一部のプリンタ機種でのみ使用可能です。



#### 2 セットする用紙のサイズに合わせてガイドを調整します。



**3** ほぐしたり、パラパラめくったり、端をそろえたりしてから用紙をセットします。



- 4 印刷面を下に向けて用紙をセットします。
  - ・ 片面印刷する場合は、レターヘッド紙の印刷面を下向きにして、上端からプリンタに給紙されるようにセットします。



両面印刷する場合は、レターヘッド紙の印刷面を上向きにして、上端が最後にプリンタに給紙されるようにセットします。



• フラップ面を上にして、用紙ガイドの右側に封筒をセットします。



**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使用しないでください。

5 操作パネルから用紙サイズとタイプを設定し、セットされた用紙に 一致させます。

# 手差しフィーダをセットする

1 セットする用紙のサイズに合わせてガイドを調整します。



2 印刷面を下に向けて用紙を1枚セットします。

片面印刷する場合は、レターヘッド紙の印刷面を下向きにして、上端からプリンタに給紙されるようにセットします。



両面印刷する場合は、レターヘッド紙の印刷面を上向きにして、上端が最後にプリンタに給紙されるようにセットします。



• フラップ面を上にして、用紙ガイドの右側に封筒をセットします。



3 その先端が引き込まれるまで給紙します。

**警告-破損の恐れあり**: 紙詰まりを予防するため、用紙を手差し フィーダーに無理に押し込まないでください。

# トレイのリンク

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] > [用紙] > [トレイ構成設定]をクリックします。
- 3 リンクしているトレイと同じ用紙サイズと用紙タイプを設定します。
- 4 設定を保存します。
- 5 [設定] > [デバイス] > [メンテナンス] > [設定メニュー] > [トレイ構成設定]をクリックします。
- 6 トレイのリンクを[自動]に設定します。
- 7 設定を保存します。

トレイとのリンクを解除するには、同じ用紙サイズと用紙タイプの設定 を持つトレイが他にないことを確認してください。

**警告-破損の恐れあり**: 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。印刷の問題を回避するには、プリンタの用紙タイ プの設定をトレイにセットした用紙に合わせます。

### 印刷

### コンピュータから印刷する

**メモ**: ラベル、厚紙、封筒の場合、プリンタで用紙サイズとタイプを設定してから印刷ジョブを送信してください。

- 1 印刷するドキュメントで、[印刷]ダイアログボックスを開きます。
- 2 必要に応じて、設定を調整します。
- 3 ドキュメントを印刷します。

### コンフィデンシャルジョブおよびその他の保 留ジョブを印刷する

#### Windows の場合

- 1 ドキュメントを開いている状態で、[ファイル] > [印刷]をクリックします。
- 2 [プロパティ]、[基本設定]、[オプション]、または[設定]をクリックします。
- 3 [印刷して保持]をクリックします。
- 4 [[印刷して保持]を使用する]を選択して、ユーザー名を割り当て ます。

5 印刷ジョブのタイプ(コンフィデンシャル、繰り返し、予約、確認)を 選択します。

印刷ジョブがコンフィデンシャルの場合、4 桁の暗証番号(PIN)を 入力します。

- 6 [OK]または[印刷]をクリックします。
- 7 プリンタのホーム画面から、印刷ジョブをリリースします。
  - コンフィデンシャル印刷ジョブの場合は、次のメニューを選択します。
  - 【**保留ジョブ**] > ユーザー名を選択 > [**コンフィデンシャル]** > PIN を入力 > 印刷ジョブを選択 > 設定 > [**印刷**]
  - 他の印刷ジョブの場合は、次のメニューを選択します。
     [保留ジョブ] > ユーザー名を選択 > 印刷ジョブを選択 > 設定 > [印刷]

#### Macintosh の場合

1 ドキュメントを開いた状態で、[ファイル] > [印刷]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 印刷オプションまたは[印刷部数と印刷ページ]メニューから、 [ジョブ振分け]を選択します。
- 3 印刷ジョブのタイプ(コンフィデンシャル、繰り返し、予約、確認)を 選択します。

印刷ジョブがコンフィデンシャルの場合、ユーザー名および 4 桁 の PIN を割り当てます。

- 4 [OK]または[印刷]をクリックします。
- 5 プリンタのホーム画面から、印刷ジョブをリリースします。
  - コンフィデンシャル印刷ジョブの場合は、次のメニューを選択します。
  - [保留ジョブ] > ユーザー名を選択 > [コンフィデンシャル] > PIN を入力 > 印刷ジョブを選択 > 設定 > [印刷]
  - 他の印刷ジョブの場合は、次のメニューを選択します。
     [保留ジョブ] > ユーザー名を選択 > 印刷ジョブを選択 > 設定 > [印刷]

# プリンタのメンテナンス

### トナーカートリッジを交換する 1 ドア B を開きます。

**警告-破損の恐れあり**:静電気放電による損傷を防ぐため、プリンタ内部に手を入れたり触れたりする前に、プリンタの露出している金属製フレームに触れてください。



#### 2 使用済みトナーカートリッジを取り外します。





3 新しいトナーカートリッジを包装から取り出します。

#### 4 新しいトナーカートリッジを挿入します。



5 ドア B を閉じます。



# 紙詰まりを取り除く

### 紙詰まりを防止する

### 用紙を正しくセットする

用紙はトレイに平らに置いてください。



- 印刷中はトレイに用紙をセットしたり、トレイを取り外したりしないでください。
- 過度に多い量の用紙をセットしないでください。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します。

 用紙をトレイにスライドしないでください。図のように用紙をセット します。



- 用紙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 いないことを確認します。
- 用紙をセットしたらトレイをしっかりと押し込みます。

### 推奨用紙を使用する

- 推奨用紙または特殊紙のみを使用します。
- 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でください。
- ほぐしたり、パラパラめくったり、端をそろえたりしてから用紙をセットします。



- 手で切った、またはちぎった用紙は使用しないでください。
- 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でください。
- コンピュータまたはプリンタ操作パネルで、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します。
- 用紙はメーカーの推奨事項に従い保管します。

### 紙詰まりの場所を確認する

#### メモ:

- 紙詰まり時の復旧サポート機能がオンに設定されている場合、
   紙詰まりを起こしたページが取り除かれた後、プリンタは空白ページまたは一部印刷されたページを排出します。空白ページがあるかどうか、印刷済み出力用紙を確認します。
- [紙詰まりしたページの再印刷]が[オン]または[自動]に設定されている場合、プリンタは紙詰まりが発生したページを再印刷します。



- 紙詰まりの場所
- 1 標準排紙トレイ
- 2 ドア A
- 2 17 7
- 3 トレイ
- 4 手差しフィーダー
- 5 多目的フィーダー
- メモ:一部のプリンタ機種でのみ使用できます。

# トレイの紙詰まり

1 トレイを取り外します。



詰まっている用紙を取り除きます。
 メモ:必ずすべての紙片を取り除いてください。



3 トレイを挿入します。

ドアAの紙詰まり

フューザーの紙詰まり

**1** ドア A を開きます。

注意-表面高温: プリンタの内部が高温になっている場合 があります。高温のコンポーネントによる負傷の危険を減ら すため、表面が冷えてから触れるようにしてください。 **警告-破損の恐れあり**:静電気放電による損傷を防ぐため、プリンタ内部に手を入れたり触れたりする前に、プリンタの露出している金属製フレームに触れてください。



### 2 詰まっている用紙を取り除きます。

メモ:必ずすべての紙片を取り除いてください。



3 ドア A を閉じます。

フューザーの紙詰まり

**1** ドア A を開きます。

注意-表面高温: プリンタの内部が高温になっている場合 があります。高温のコンポーネントによる負傷の危険を減ら すため、表面が冷えてから触れるようにしてください。

**警告 破損の恐れあり**:静電気放電による損傷を防ぐため、プリンタ内部に手を入れたり触れたりする前に、プリンタの露出している金属製フレームに触れてください。



2 フューザーアクセスドアを開き、詰まっている用紙を取り除きます。
 メモ:必ずすべての紙片を取り除いてください。





3 ドア A を閉じます。

両面印刷ユニット内の紙詰まり

**1** ドア A を開きます。

注意-表面高温: プリンタの内部が高温になっている場合 があります。高温のコンポーネントによる負傷の危険を減ら すため、表面が冷えてから触れるようにしてください。

**警告-破損の恐れあり**:静電気放電による損傷を防ぐため、プリンタ内部に手を入れたり触れたりする前に、プリンタの露出している金属製フレームに触れてください。



2 詰まっている用紙を取り除きます。

メモ:必ずすべての紙片を取り除いてください。



3 ドア A を閉じます。

### 標準排紙トレイの紙詰まり

詰まっている用紙を取り除きます。

**警告-破損の恐れあり**:静電気放電による損傷を防ぐため、プリンタ 内部に手を入れたり触れたりする前に、プリンタの露出している金属 製フレームに触れてください。

メモ:必ずすべての紙片を取り除いてください。



多目的フィーダーの紙詰まり メモ:多目的フィーダーは、一部のプリンタ機種でのみ使用可能です。 1 多目的フィーダーから用紙を取り除きます。



2 詰まっている用紙を取り除きます。

メモ:必ずすべての紙片を取り除いてください。

**3** ほぐしたり、パラパラめくったり、端をそろえたりしてから用紙をセットします。



4 用紙をセットし直します。



# 手差しフィーダーの紙詰まり

1 トレイを取り外します。



### 2 詰まっている用紙を取り除きます。

**メモ**: 必ずすべての紙片を取り除いてください。



3 トレイを挿入します。