クイックリファレンス

タッチスクリーン式以外のプリンタ モデルを使用する

プリンタの詳細

4 つの矢印ボタンのプリンタコントロールパネルを 使用する



	項目	目的
1	表示	プリンタの状態を示します。 プリンタの設定と操作が可能です。
2	[選択]ボタ ン	プリンタ設定の変更内容を送信します。
3	[矢印]ボタ ン	上下または左右にスクロールします。
4	キーパッド	数字、文字、記号を入力します。

	項目	目的
5	[スリープ] ボタン	スリープモードを有効にします。 インジケータランプと[スリープ]ボタンが示すステータス は次のとおりです。 • [スリープ]モードに切り替え中、または[スリープ]モ ードから復帰中 - インジケータランプが緑色で点灯します。 - [スリープ]ボタンは消灯しています。 • [スリープ]モードで動作中 - インジケータランプが緑色で点灯します。 • [スリープ]ボタンが黄色で点灯します。 • [スリープ]ボタンが黄色で点灯します。 • [スリープ]ボタンが黄色で点灯します。 • [スリープ]ボタンが黄色で点灯します。 - [スリープ]ボタンが黄色で点ばします。 • [スリープ]ボタンが 急 で点ばします。 • [スリープ]ボタンが う 他 で こ い します。 • [スリープ]ボタンが 0.1 秒間 黄色で点 滅してか ら、パルス状のパターンで 1.9 秒間完全に消灯 します。 * いずれかのハードボタンを押す • トレイ 1 を開くか、多目的フィーダーに用紙をセット する • ドアまたはカバーを開く コンピュータから印刷ジョブを送信する • 主電源スイッチを使用して電源オンリセットを実行す る • デバイスを USB ポートに接続する
6	[停止]また は[キャン セル]ボタ ン	すべてのプリンタの動作を停止します。 メモ: [停止]がディスプレイに表示されると、オプション のリストが表示されます。
7	[戻る]ボタ ン	前の画面に戻ります。
8	[ホーム]ボ タン	ホーム画面に移動します。
9	インジケー タランプ	プリンタの状態を確認します。 • オフープリンタはオフです。 • 緑色で点減ープリンタはウォームアップ中、データ処理中、または印刷中です。 • 緑色で点灯ープリンタはオンですが、アイドル状態です。 • 赤色で点減ーオペレータの操作が必要です。
10	USB ポー ト	フラッシュドライブをプリンタに接続します。

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

イプ] > OK 2 上下矢印ボタンを押して用紙トレイまたはフィーダーを選択し、 OK を押します。 OK 3 上下矢印ボタンを押して用紙サイズを選択し、 を押します。 4 上下矢印ボタンを押して用紙タイプを選択し、 K を押して設 定を変更します。

1 プリンタコントロールパネルから、次のメニューを選択します。

標準またはオプションの 550 枚トレイに用紙をセ ットする

プリンタには1台の標準の550枚トレイ(トレイ1)があり、最大4台 の 550 枚トレイ(特殊用紙トレイを含む)を取り付けることができま す。A6 サイズや封筒など幅の狭い用紙サイズの場合は、特殊用紙 トレイを使用してください。詳細については、3ページの「オプショ ンの 550 枚特殊用紙トレイに用紙をセットする」を参照してください。



危険!ケガの恐れあり:機器が不安定になるリスクを低減す ふるために、各用紙引き出しまたはトレイを個別にセットします。 必要になるまでは、その他のすべての引き出しまたはトレイを 閉じたままにしてください。

1 トレイを完全に引き出します。



メモ:

- ジョブの印刷中や、プリンタディスプレイに[ビジー]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。
- 標準の550枚トレイ(トレイ1)は自動的に用紙サイズを検出しません。
- 2 幅ガイドを握り、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、長さ ガイドと幅ガイドの位置を決定します。
- 幅ガイドの位置が正しくない場合、紙詰まりの原因となる可能性があります。



3 長さガイドを握り、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:

- レター、リーガル、A4などの一部の用紙サイズの場合、長さガイドを握り、後方にスライドし、用紙の全長が収まるようにします。
- 長さガイドはロック式の装置です。ロックを解除するには、長さガイドの上にあるボタンを左にスライドします。ロックするには、長さが選択されたときに、ボタンを右にスライドします。



4 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。



5 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。

メモ:

- 片面印刷でプレプリントレターヘッド紙をセットするときには、 トレイの正面に向かってヘッダー面を上にしてセットします。
- 両面印刷でプレプリントレターヘッド紙をセットするときには、 トレイの背面に向かってヘッダー面を下にしてセットします。



メモ: 用紙がトレイの左側にある最大用紙高さインジケータを超 えないようにしてください。



警告!破損の恐れあり:トレイに用紙を入れすぎると、紙詰まり が発生し、プリンタの損傷が生じる可能性があります。

6 トレイを挿入します。

メモ:用紙サイズによっては、プリンタの背面よりもトレイが拡張 します。



- 7 セットした用紙に基づいて、プリンタコントロールパネルから、トレ イの用紙サイズと用紙タイプの設定を確認します。
 - **メモ**: 選択した用紙サイズと用紙タイプの設定がセットされた用紙と一致しない場合、紙詰まりが発生する場合があります。

オプションの 550 枚特殊用紙トレイに用紙をセットする

他のトレイとは異なり、オプションの 550 枚特殊用紙トレイ(トレイ2) は、封筒や A6 などの幅の狭い用紙サイズをサポートしています。



1	主長さガイド
2	長さガイドロック
3	副長さガイド
4	幅ガイド

た たがの ために、 本 日 紙 ま が 不 安定 に なる リスクを 低減す るために、 各 用 紙 引き出しまたは トレイを 個別に セットします。 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。

メモ:

- A6 および封筒よりも大きいサイズの用紙をセットする手順については、1ページの「標準またはオプションの 550 枚トレイに用 紙をセットする」を参照してください。
- サポートされている全用紙サイズの一覧については、『ユーザー ガイド』の「サポートされている用紙サイズ、タイプ、および重量」 セクションを参照してください。

封筒や A6 などの幅の狭い用紙サイズをセットする

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**]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 主長さガイドを握り、停止するまで後方に向かってスライドします。

メモ:

- 長さガイドはロック式の装置です。長さガイドのロックを解除 するには、長さガイドの上にあるボタンを左にスライドします。
 ロックするには、長さが選択されたときに、ボタンを右にスライドします。
- 主長さガイドが幅ガイドの端に達した場合にのみ、副長さガ イドをスライドします。



3 幅ガイドを握り、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。
1 回りませんのであります。
2 回りませんのであります。
Ft: 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、幅 ガイドの位置を決定します。



4 副長さガイドを握り、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。



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。

メモ:

- 封筒の切手側が最初にプリンタに入るように用紙をセットしま す。
- 用紙が幅ガイドの側面にある最大用紙高さインジケータを超 えないようにしてください。



が発生し、プリンタの損傷が生じる可能性があります。

7 トレイを挿入します。



8 セットした用紙に基づいて、プリンタコントロールパネルから、トレ イの用紙サイズと用紙タイプの設定を確認します。

メモ: リーガル、レター、A4 などの長い用紙をセットするときには、副 長さガイドを元の位置に戻します。ガイドを握り、所定の位置でカチ ッと音がするまで、スライドします。

2,000 枚大容量フィーダーに用紙をセットする

危険!ケガの恐れあり:機器が不安定になるリスクを低減す ▲ るために、各用紙引き出しまたはトレイを個別にセットします。 必要になるまでは、その他のすべての引き出しまたはトレイを 閉じたままにしてください。

- 1 トレイを引き出します。
- 2 幅ガイドを引き上げ、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。



3 長さガイドボタンを右に押し、長さガイドのロックを解除します。



4 長さガイド取り外しラッチを押し、長さガイドを持ち上げます。セッ トしている用紙サイズに合った正しい位置までガイドをスライドし、 ガイドをロックします。 T 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 用紙の束をセットします。
 - 片面印刷の場合は印刷面を上にします
 - 両面印刷の場合は印刷面を下にします



7 トレイを挿入します。

多目的フィーダーに用紙をセットする

多目的フィーダーにセットできる用紙枚数は次のとおりです。

- 75 g/m² (20 ポンド)の用紙 100 枚
- 封筒 10 枚
- OHP フィルム 75 枚

メモ:多目的フィーダーからの印刷中またはプリンタコントロールパネ ルのインジケータランプが点滅中の間は、用紙または特殊用紙の追 加または削除を行わないでください。紙づまりの原因となる可能性が あります。



1	最大用紙高さインジケータ
2	トレイ取り外しラッチ
3	用紙取り出しレバー
4	用紙サイズインジケータ
5	用紙幅ガイド
6	幅ガイド取り外しタブ

1 トレイ取り外しラッチを左に押してから、多目的フィーダーを下に 引きます。



2 完全に拡張するまで、拡張ガイドをゆっくりと引き出します。



3 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。



4 用紙または特殊用紙をセットします。用紙の束を多目的フィーダ ーに入れ、止まるまでスライドさせます。



- メモ:
- 用紙または特殊用紙が最大用紙高さインジケータを超えな いようにしてください。
- 1度に1つのサイズとタイプの用紙または特殊用紙のみを セットしてください。
- 用紙または特殊用紙は平らに置き、多目的フィーダーに余裕 を持って収まるようにしてください。
- 用紙または特殊用紙を多目的フィーダーの奥まで入れすぎた場合は、用紙取り出しレバーを押して、用紙を取り出します。
- 右側のフラップ面を上にし、切手側の端が最初にプリンタに 入るように用紙をセットします。

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。



トレイのリンクおよびリンクを解除する

トレイのリンク解除

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/レポート]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、 123.123.123.123 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] > [用紙メニュー]の順にクリックします。
- 3 トレイの用紙サイズと用紙タイプ設定を変更し、その他のすべて のトレイの設定と一致しないようにします。次に、【送信】をクリック します。

警告!破損の恐れあり: トレイにセットされた用紙は、プリンタで割り 当てられた用紙タイプ名と一致していなければなりません。フューザ 一の温度は、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。

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:

- [ネットワーク/レポート]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、 123.123.123.123 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] > [用紙メニュー]の順にクリックします。
- 3 トレイの用紙サイズと用紙タイプ設定を変更し、その他のすべて のトレイの設定と一致するようにします。次に、【送信】をクリックし ます。

印刷

ドキュメントを印刷する

ドキュメントを印刷する

- 1 プリンタの操作パネルの[用紙]メニューから、セットした用紙に応じた用紙の種類とサイズを設定します。
- 2 次のように印刷ジョブを送信します。

Windows の場合

- a ドキュメントを開いて、[ファイル] > [印刷]の順にクリックしま す。
- **b** [プロパティ]、[設定]、[オプション]、または[セットアップ]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]の順にクリックします。

Macintosh の場合

- a 必要に応じて、[ページ設定]ダイアログの設定を変更します。 1 ドキュメントを開いた状態で[ファイル] > [ページ設定]の 順に選択します。
 - 2 用紙サイズを選択するか、セットした用紙に合わせてユー ザー定義サイズを作成します。

3 [OK]をクリックします。

- b 必要に応じて、[ページ設定]ダイアログの設定を変更します。
 1 ドキュメントを開いた状態で[ファイル] > [プリント]の順に 選択します。
 必要に応じて、三角形をクリックしてその他のオプションを 表示します。
 - 2 [プリント]ダイアログおよびポップアップメニューで、必要 に応じて設定を調整します。

メモ:特殊な種類の用紙に印刷するには、セットした用 紙に合わせて用紙の種類を調整するか、適切なトレイ またはフィーダーを選択します。

3 [プリント]をクリックします。

白黒で印刷

プリンタコントロールパネルから、次のメニューを選択します。

| | >[設定] >[設定] >[印刷設定] >[印刷品質メニュー] >

トナーの濃さを調整する

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:

- [ネットワーク/レポート]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、 123.123.123.123 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] >[印刷設定] >[印刷品質メニュー]メニュー > [トナーの濃さ]の順にクリックします。
- 3トナーの濃さの設定を調整します。
- 4 [送信]をクリックします。

[速度優先]と[枚数優先]を使用する

[速度優先]と[枚数優先]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]です。

• [速度優先]-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]が選択されて いなければ、カラーで印刷します。 【枚数優先】 - 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ーの内容が混 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:

- [ネットワーク/レポート]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、 123.123.123.123 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] >[印刷設定] >[セットアップメニュー]の順にクリックします。
- 3 [プリンタ使用方法] リストから、[速度優先] または[枚数優先] を 選択します。
- 4 [送信]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 プリンタコントロールパネルから、次のメニューを選択します。

☆ >[設定] >[設定] >[印刷設定] >[セットアップメニュー]

2 [プリンタ使用方法] リストから、【速度優先】または【枚数優先】を 選択します。



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:

- 暗号化された PDF ファイルを印刷する前には、プリンタコントロールパネルで、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取り付けられると、フラッシュドライブアイ コンがホーム画面と保留ジョブアイコンに表示されます。
- 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、[ビジー]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、ネットワークアダプタ、コネクタ、メモリデバイス、またはプリンタ本体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 左右矢印ボタンを押して、印刷部数を指定し、 この を押します。

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と、保留ジョブとして、フラッシュドライブからファイルを印刷できます。

対応しているフラッシュメモリおよびファイルの種類

フラッシュメモリ	ファイルの種類
本プリンタでは多数のフラッシュメモリをテストし、使用を 承認しています。詳細については、プリンタの購入元にお 問い合わせください。 メモ: ・ハイスピード USB フラッシュメモリについては、フル スピード規格に対応している必要があります。USB ロースピード機能のみ対応のデバイスには対応して いません。 ・USB フラッシュメモリは 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)または他のファイル システムでフォーマットされたデバイスはサポートされ ていません。	ドキュメント: pdf .xps イメージ: 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

プリンタコントロールパネルから、次のメニューを選択します。



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 20 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。

タッチスクリーン式のプリンタモデ ルを使用する

プリンタの詳細





項目		目的
4	[スリープ] ボタン	スリープモードを有効にします。 インジケータランプと[スリーブ]ボタンが示すステータス は次のとおりです。 • [スリーブ]モードに切り替え中、または[スリープ]モ ードから復帰中 - インジケータランプが緑色で点灯します。 - [スリープ]ボタンは消灯しています。 • [スリーブ]ボタンは消灯しています。 • [スリーブ]ボタンが黄色で点灯します。 - [スリープ]ボタンが黄色で点灯します。 - [スリープ]ボタンが黄色で点灯します。 • [ホ止]モードに切り替え中、または[スリープ]モード から復帰中 - インジケータランプが緑色で点気します。 • [スリープ]ボタンが黄色で点滅します。 • [スリープ]ボタンが黄色で点滅します。 • [スリープ]ボタンが 0.1 秒間黄色で点滅してか ら、パルス状のパターンで 1.9 秒間完全に消灯 します。 次の操作を実行すると、プリンタがスリープモードから復 帰します。 • 画面をタッチするか、いずれかのハードボタンを押す • トレイ 1を開くか、多目的フィーダーに用紙をセットす る • ドアまたはカバーを開く コンピュータから印刷ジョブを送信する • 主電源スイッチを使用して電源オンリセットを実行す る
5	[停止]ま たは[キャ ンセル]ボ タン	すべてのプリンタの動作を停止します。 メモ: [停止]がディスプレイに表示されると、オプション のリストが表示されます。
6	インジケ ータランプ	プリンタの状態を確認します。 • オフープリンタはオフです。 • 緑色で点減ープリンタはウォームアップ中、データ処 理中、または印刷中です。 • 緑色で点灯ープリンタはオンですが、アイドル状態で す。 • 赤色で点減ーオペレータの操作が必要です。
7	USB ポー ト	フラッシュドライブをプリンタに接続します。

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して、操作を開始します。

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、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	言語を変更	プリンタのメイン言語を変更します。
2	ブックマーク	ツリー表示のフォルダやファイルリンクで、一連のブッ クマーク(URL)の作成、整理、および保存を行います。 メモ: ツリー表示には[用紙とお気に入り]で作成され たブックマークが含まれず、ツリーのブックマークは[用 紙とお気に入り]で使用できません。
3	保持された ジョブ	現在保持されているジョブがすべて表示されます。
4	USB または USB サムド ライブ	フラッシュドライブ上の写真やドキュメントの表示、選択、印刷といった操作を行います。 メモ:このボタンが表示されるのは、メモリカードやフ ラッシュドライブがプリンタに接続されている状態で、 ホーム画面に戻った場合に限定されます。
5	メニュー	プリンタのメニューを表示します。 メモ : これらのメニューは、プリンタがレディ状態の場 合にのみ使用できます。

3	タッチ		目的
	6	状況メッセー ジバー	 [レディ]や[ビジー]など、現在のプリンタの状況を示します。 [フューザーがありません]または[カートリッジ残り 僅か]などのプリンタの状態を示します。 ユーザー操作メッセージと解決手順を示します。
	7	状況/消耗品	 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、必ず警告またはエラーメッセージが表示されます。 メッセージの詳細と、そのメッセージを消去する方法を確認するには、メッセージ画面にアクセスします。
	8	ヒント	状況に応じたヘルプ情報を表示します。

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	現在保持されたジョブを検索します。

機能

機能	説明
注意メッセージ通知 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	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 	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	ネットワークプリンタの IP アドレスはホーム画面 の左上端にあり、ビ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。

タッチスクリーンの例







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 な内蔵アプリケ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。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。

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]メニューの[TCP/IP]セクションから
- 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]セクションを検索する

メモ: 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。

内蔵 Web サーバーページが表示されます。

ホーム画面のアイコンの表示または非表示

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: プリンタコントロールパネル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] >[一般設定] >[ホーム画面のカスタマイズ]をクリックします。

プリンタの基本機能のリストが表示されます。

3 各機能のチェックボックスをオンにして、プリンタのホーム画面に 表示するアイコンを指定します。

メモ: チェックボックスをオフにした機能のアイコンは非表示になります。

4 [送信]をクリックします。

ホーム画面のアプリケーションを認証する

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 プします。内蔵 Web サーバーへのアクセスの詳細については、<u>12ペ</u> <u>--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。

背景とアイドル画面を使用する



1 ホーム画面から、次のメニューを選択します。

背景を変更 > 使用する背景を選択



[用紙とお気に入り]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: プリンタコントロールパネル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] > [デバイスソリューション] > [ソリューション(eSF)] > [用紙とお気に入り]をクリックします。
- 3 ブックマークを定義して、設定をカスタマイズします。

4 [適用]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]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。

エコ設定を理解する



ショールームの概要



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: プリンタコントロールパネル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] > [デバイスソリューション] > [ソリューション(eSF)] > [遠隔操作パネル]をクリックします。
- 3 [有効]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 [適用]をクリックします。

アプリケーションを使用するには、内蔵 Web サーバーから、**[アプリ** ケーション] > [遠隔操作パネル] > [VNC アプレットの起動]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から、それをインポートし、他のプリンタに設定を適用できます。

構成をファイルにエクスポートする

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: プリンタコントロールパネル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]または[構成設定メニュー]をクリックしてください。
- 3 [デバイスソリューション] > [ソリューション(eSF)]をクリックする か、[内蔵ソリューション]をクリックします。
- 4 [インストール済みソリューション]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。
- 5 [構成設定メニュー] > [エクスポート]をクリックします。
- 6 コンピュータ画面の指示に従って、構成ファイルを保存します。その際、一意のファイル名を入力するか、既定の名前を使用します。
 - **メモ: JVM メモリ不足**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。

構成をファイルからインポートする

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: プリンタコントロールパネル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]または[構成設定メニュー]をクリックしてください。
- 3 [デバイスソリューション] > [ソリューション(eSF)]をクリックする か、[内蔵ソリューション]をクリックします。

- 4 [インストール済みソリューション]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。
- 5 [構成設定メニュー] > [インポート]をクリックします。
- 6 以前に設定されたプリンタからエクスポートされた保存済みの構成ファイルを参照して、その構成ファイルをロードまたはプレビューします。

メモ: 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]**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] > [用紙サイズ/タイプ] >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 76.2 x 127 mm (3 x 5 インチ)であり、多目的フィーダー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 1219.2 mm(8.5 x 48 インチ)であり、多目的フィーダー 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。



- 2 [縦長の横の長さ]または[縦長の縦の長さ]をタッチします。
- 3 幅と高さを選択し、 ダタッチします。

標準またはオプションの 550 枚トレイに用紙をセットする

プリンタには1台の標準の550枚トレイ(トレイ1)があり、最大4台の550枚トレイ(特殊用紙トレイを含む)を取り付けることができます。A6サイズや封筒など幅の狭い用紙サイズの場合は、特殊用紙トレイを使用してください。詳細については、15ページの「オプションの550枚特殊用紙トレイに用紙をセットする」を参照してください。

た候!ケガの恐れあり:機器が不安定になるリスクを低減す るために、各用紙引き出しまたはトレイを個別にセットします。 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]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。
- 標準の 550 枚トレイ(トレイ 1)は自動的に用紙サイズを検出 しません。

2 幅ガイドを握り、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、長さ ガイドと幅ガイドの位置を決定します。
- 幅ガイドの位置が正しくない場合、紙詰まりの原因となる可能性があります。



3 長さガイドを握り、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:

- レター、リーガル、A4などの一部の用紙サイズの場合、長さ ガイドを握り、後方にスライドし、用紙の全長が収まるように します。
- 長さガイドはロック式の装置です。ロックを解除するには、長さガイドの上にあるボタンを左にスライドします。ロックするには、長さが選択されたときに、ボタンを右にスライドします。



4 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。



5 推奨される印刷面を上にして、用紙の束をトレイの後方に向かっ てセットします。

メモ:

- 片面印刷でプレプリントレターヘッド紙をセットするときには、 トレイの正面に向かってレターヘッド面を上にしてセットします。
- 両面印刷でプレプリントレターヘッド紙をセットするときには、 トレイの背面に向かってレターヘッド面を下にしてセットします。



メモ: 用紙がトレイの左側にある最大用紙高さインジケータを超 えないようにしてください。



- **警告!破損の恐れあり**: トレイに用紙を入れすぎると、紙詰まり が発生し、プリンタの損傷が生じる可能性があります。
- 6 トレイを挿入します。

メモ:用紙サイズによっては、プリンタの背面よりもトレイが拡張 します。



7 セットした用紙に基づいて、プリンタコントロールパネルから、トレ イの用紙サイズと用紙タイプの設定を確認します。

オプションの 550 枚特殊用紙トレイに用紙をセットする

オプションの 550 枚特殊用紙トレイ(トレイ 2)は、封筒や A6 などの 幅の狭い用紙サイズをサポートしています。



1	主長さガイド
2	長さガイドロック
3	副長さガイド
4	幅ガイド

▲ 危険!ケガの恐れあり:機器が不安定になるリスクを低減す るために、各用紙引き出しまたはトレイを個別にセットします。 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。

メモ:

- A6 および封筒よりも大きいサイズの用紙をセットする手順については、14ページの「標準またはオプションの 550 枚トレイに用紙をセットする」を参照してください。
- サポートされている全用紙サイズの一覧については、『ユーザー ガイド』の「サポートされている用紙サイズ、タイプ、および重量」 セクションを参照してください。

封筒や A6 などの幅の狭い用紙サイズをセットする

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**]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 主長さガイドを握り、停止するまで後方に向かってスライドします。

メモ:

 長さガイドはロック式の装置です。長さガイドのロックを解除 するには、長さガイドの上にあるボタンを左にスライドします。
 ロックするには、長さが選択されたときに、ボタンを右にスライドします。 主長さガイドが幅ガイドの端に達した場合にのみ、副長さガ イドをスライドします。



3 幅ガイドを握り、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、幅 ガイドの位置を決定します。



4 副長さガイドを握り、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。



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。

メモ:

- 封筒の切手側が最初にプリンタに入るように用紙をセットします。
- 用紙が幅ガイドの側面にある最大用紙高さインジケータを超 えないようにしてください。



2,000 枚大容量フィーダーに用紙をセットする

た族!ケガの恐れあり:機器が不安定になるリスクを低減するために、各用紙トレイを個別にセットします。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 トレイを引き出します。
- 2 幅ガイドを引き上げ、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。



8 セットした用紙に基づいて、プリンタコントロールパネルから、トレ イの用紙サイズと用紙タイプの設定を確認します。

メモ: リーガル、レター、A4 などの長い用紙をセットするときには、副長さガイドを元の位置に戻します。ガイドを握り、所定の位置でカチッと音がするまで、スライドします。

3 長さガイドのロックを解除します。



トしている用紙サイズに合った正しい位置までガイドをスライドし、 ガイドをロックします。 1 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 用紙の束をセットします。 • 片面印刷の場合は印刷面を上にします • 両面印刷の場合は印刷面を下にします

4 長さガイド取り外しラッチを押し、長さガイドを持ち上げます。セッ



7 トレイを挿入します。

多目的フィーダーに用紙をセットする

多目的フィーダーにセットできる用紙枚数は次のとおりです。

- 75 g/m² (20 ポンド)の用紙 100 枚
- 封筒 10 枚
- OHP フィルム 75 枚

メモ:多目的フィーダーからの印刷中またはプリンタコントロールパネ ルのインジケータランプが点滅中の間は、用紙または特殊用紙の追 加または削除を行わないでください。紙づまりの原因となる可能性が あります。



1	最大用紙高さインジケータ
2	トレイ取り外しラッチ
3	用紙取り出しレバー
4	用紙サイズインジケータ
5	用紙幅ガイド
6	幅ガイド取り外しタブ

1 トレイ取り外しラッチを左に押してから、多目的フィーダーを下に 引きます。



2 完全に拡張するまで、拡張ガイドをゆっくりと引き出します。



3 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。



4 用紙または特殊用紙をセットします。用紙の束を多目的フィーダ ーに入れ、止まるまでスライドさせます。



- メモ:
- 用紙または特殊用紙が最大用紙高さインジケータを超えな いようにしてください。
- 1度に1つのサイズとタイプの用紙または特殊用紙のみを セットしてください。
- 用紙または特殊用紙は平らに置き、多目的フィーダーに余裕 を持って収まるようにしてください。
- 用紙または特殊用紙を多目的フィーダーの奥まで入れすぎた場合は、用紙取り出しレバーを押して、用紙を取り出します。
- 右側のフラップ面を上にし、切手側の端が最初にプリンタに 入るように用紙をセットします。

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 セットした用紙に基づいて、プリンタコントロールパネルから、多 目的フィーダーの用紙サイズと用紙タイプの設定を確認します。

トレイのリンクおよびリンクを解除する

トレイのリンク解除

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] > [用紙メニュー]の順にクリックします。

3 トレイの用紙タイプと用紙サイズ設定を変更し、その他のすべて のトレイの設定と一致しないようにします。次に、[送信]をクリック します。

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。

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] > [用紙メニュー]の順にクリックします。
- 3 トレイの用紙タイプと用紙サイズ設定を変更し、その他のすべて のトレイの設定と一致するようにします。次に、【送信】をクリックし ます。

印刷

ドキュメントを印刷する

ドキュメントを印刷する

- **1** プリンタの操作パネルの[Paper](用紙)メニューから、セットした 用紙に応じた用紙の種類とサイズを設定します。
- 2 次のように印刷ジョブを送信します。

Windows の場合

- a ドキュメントを開いて、[ファイル]>[印刷]の順にクリックします。
- **b** [プロパティ]、[設定]、[オプション]、または[セットアップ]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]の順にクリックします。

Macintosh の場合

- a [ページ設定]ダイアログの設定を変更します。
 - ドキュメントを開いた状態で[ファイル] >[ページ設定]の 順に選択します。

- 2 用紙サイズを選択するか、セットした用紙に合わせてユー ザー定義サイズを作成します。
- 3 [OK]をクリックします。
- **b** [プリント]ダイアログの設定を変更します。
 - 1 ドキュメントを開いた状態で[ファイル] >[プリント]の順に 選択します。 必要に応じて、三角形をクリックしてその他のオプションを 表示します。
 - 2 [プリント]ダイアログおよびポップアップメニューで、必要 に応じて設定を調整します。

メモ:特殊な種類の用紙に印刷するには、セットした用紙に合わせて用紙の種類を調整するか、適切なトレイまたはフィーダーを選択します。

3 [プリント]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] > [印刷設定] > [印刷品質メニュー] > [印刷モード] >

[モノクロ] > 🗸

トナーの濃さを調整する

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] > [印刷設定] > [印刷品質メニュー]メニュー > [トナーの濃さ]の順にクリックします。
- 3トナーの濃さの設定を調整します。
- 4 [送信]をクリックします。

[速度優先]と[枚数優先]を使用する

[速度優先]と[枚数優先]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]です。

- [速度優先]-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]が選択されて いなければ、カラーで印刷します。
- [枚数優先] 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ーの内容が混 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] >[印刷設定] >[セットアップメニュー]の順にクリックします。
- 3 [プリンタ使用方法] リストから、[速度優先] または[枚数優先] を 選択します。
- 4 [送信]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] >[印刷設定] >[セットアップメニュー]

2 [プリンタ使用方法] リストから、[速度優先]または[枚数優先]を 選択します。

3 💉 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:

- 暗号化された PDF ファイルを印刷する前には、プリンタコントロールパネルで、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取り付けられると、フラッシュドライブアイ コンがホーム画面と保留ジョブアイコンに表示されます。
- 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、[ビジー]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、ネットワークアダプタ、コネクタ、メモリデバイス、またはプリンタ本体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タッチします。
- 3 矢印をタッチして印刷部数を指定し、[印刷]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と、保留ジョブとして、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

印刷ジョブをキャンセルする

プリンタの操作パネルから印刷ジョブをキャンセルする

- 1 タッチ画面で[ジョブをキャンセル]をタッチするか、キーパッドの メ を押します。
 - を押しま9。
- 2 キャンセルするジョブをタッチし、[選択したジョブを削除]をタッチします。

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

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

Windows 7 以前の場合

- a びをクリックするか、[スタート]をクリックして、[実行]をクリックします。
- **b** [検索の開始]または[実行]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 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、次のいずれかのメニューを選択します。
 - [システム基本設定] > [プリントとスキャン] > プリンタを選択>[プリントキューを開く]
 - [システム基本設定] > [プリントと Fax] > 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で、キャンセルする印刷ジョブを選択して削除します。

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



- 正しい用紙のセット方法
- 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。

誤った用紙のセット方法

- 過度に多い量の用紙をセットしない。用紙の高さが最大用紙高さ インジケータを超えないようにしてください。
- トレイまたは多目的フィーダーのガイドが適切な位置にあり、用紙 または封筒を強く押さえすぎていないことを確認してください。
- 用紙がセットされた後、トレイをしっかりと押します。

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。
- セットする前に、用紙を柔らかくし、真っ直ぐにします。



- 手で切った、またはちぎった用紙は使用しない。
- 1つの用紙の束には異なるサイズ、重さ、またはタイプの用紙を 入れないでください。
- すべての用紙サイズと用紙タイプが、プリンタコントロールパネル メニューで正しく設定されていることを確認してください。
- 用紙はメーカーの推奨事項に従い保管する。

紙づまり番号と場所を理解する

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が表示されます。ドアとカバーを開き、トレイを取り外して紙づまりの発生場所にアクセスします。紙づまりメッセージを解決するには、考えられる場所すべてから詰まっている用紙を取り除く必要があります。

エリア名	紙づまり番 号	対処
プリンタ内部	200-201	正面ドアを開き、詰まっている用紙をトナーカート リッジェリアの後ろから取り除きます。 正面ドアを開き、詰まっている用紙を感光体ユニ ットの下から取り除きます。 正面ドアを開き、詰まっている用紙をフューザーの 下から取り除きます。
プリンタ内部	202-203	正面ドアを開き、詰まっている用紙をフューザーエ リアから取り除きます。 上部アクセスカバーを開き、詰まっている用紙を 取り除きます。
プリンタ内部	230	正面ドアを開き、正面ドアとトレイ1の間で詰まっ ている用紙を取り除きます。
標準排紙ト レイ	202-203	すべての用紙を標準排紙トレイから取り外し、詰 まった用紙を取り除きます。

エリア名	紙づまり番 号	対処
トレイ [x]	24x	各トレイを開き、詰まった用紙を取り除きます。
多目的フィ ーダー	250	すべての用紙を多目的フィーダーから取り外し、 詰まった用紙を取り除きます。

200-201 紙詰まり

トナーカートリッジエリアの紙詰まり

1 前面ドアを開きます。

警告!破損の恐れあり: 感光体ユニットの露出過度を避けるために、正面ドアは 10 分以上開けたままにしないでください。

危険!表面は高温です: 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に、手で触れる前に、面を冷却してください。

2 詰まっている用紙の両側をしっかりと握り、ゆっくりと上下に引き、 トナーカートリッジエリアの後ろから取り除きます。



メモ:必ずすべての紙切れを取り除いてください。

- 3 正面ドアを開きます。
- 4 プリンタモデルによっては、[継続]、[紙づまりがクリアされまし

た]をタッチするか、 OK を押します。

感光体ユニットの下の紙詰まり

1 前面ドアを開きます。

警告!破損の恐れあり:感光体ユニットの露出過度を避けるために、正面ドアは 10 分以上開けたままにしないでください。



2 感光体ユニットの下にある場合は、詰まっている用紙の両側をし っかりと握り、ゆっくりと引きます。



3 詰まっている用紙が感光体ユニットの下にきつく入っている場合 は、感光体ユニットを取り外し、平らな面に置きます。

警告!破損の恐れあり:感光体ドラムに触れないように注意してください。触れると、今後の印刷ジョブの印刷品質に影響する可能性があります。



4 詰まっている用紙の両側をしっかりと握り、ゆっくりと引き出し、各 感光体ユニットを取り付けます。 メモ:必ずすべての紙切れを取り除いてください。

- 5 正面ドアを開きます。
- 6 プリンタモデルによっては、[継続]、[紙づまりがクリアされまし

た]をタッチするか、OK を押します。

フューザーエリアの紙詰まり

1 前面ドアを開きます。

警告!破損の恐れあり:感光体ユニットの露出過度を避けるために、正面ドアは 10 分以上開けたままにしないでください。

危険!表面は高温です: 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に、手で触れる前に、面を冷却してください。

- 2 プリンタの上部アクセスカバーを開きます。
- 3 詰まった用紙がどこにあるのかを判断して、取り除きます。
- a 用紙がフューザーの下に見える場合は、詰まっている用紙の 両側をしっかりと握り、ゆっくりと引きます。

メモ:必ずすべての紙切れを取り除いてください。



b 用紙がフューザーアセンブリの上部用紙ガイドに見える場合 は、詰まっている用紙の両側をしっかりと握り、ゆっくりと引き ます。

メモ:必ずすべての紙切れを取り除いてください。



c 用紙が見えない場合は、フューザーユニットを取り外します。

警告!破損の恐れあり: フューザーユニットの中央にあるロ ーラーに触れないでください。触れると、フューザーの損傷を 引き起こす可能性があります。

1 フューザーのネジを反時計回りに回して緩めます。



2 各側面の握り部分を使用して、フューザーを持ち上げ、プ リンタから引き出します。



d 青色のつまみネジが自分の方に向くように、フューザーを平ら な面の上に置きます。



e 緑色の長方形のノブを引っ張って、時計方向に回し、上部用 紙ガイドのロックを解除します。



f 緑色の矢印タブを左に押してから、上部用紙ガイドを持ち上 げます。



g 詰まっている用紙の両側をしっかりと握り、ゆっくりと引きます。

メモ:必ずすべての紙切れを取り除いてください。



h 上部用紙ガイドを閉じます。用紙ガイドの両側がしっかりと固 定されていることを確認してください。



i 緑色の長方形のノブを引っ張って、反時計方向に回し、上部 用紙ガイドをしっかりと固定します。



j フューザーユニットを取り付けます。
 1 各側の握り部分を使用して、フューザーユニットを揃えてから、プリンタに挿入します。



2 ネジを時計方向に回し、フューザーをしっかりと締めます。



4 プリンタの上部アクセスカバーを閉じ、正面ドアを閉じます。
 5 プリンタモデルによっては、[継続]、[紙づまりがクリアされました]をタッチするか、

202-203 紙詰まり

- 詰まった用紙が標準排紙トレイに見える場合は、詰まっている用紙の両側をしっかりと握り、ゆっくりと引きます。
- メモ:必ずすべての紙切れを取り除いてください。



フューザーエリアの紙詰まり

1 前面ドアを開きます。

警告!破損の恐れあり: 感光体ユニットの露出過度を避けるために、正面ドアは 10 分以上開けたままにしないでください。

た険!表面は高温です: 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に、手で触れる前に、面を冷却してください。

2 プリンタの上部アクセスカバーを開きます。

- 3 詰まった用紙がどこにあるのかを判断して、取り除きます。
 - a 詰まった用紙がフューザーの下に見える場合は、詰まってい る用紙の両側をしっかりと握り、ゆっくりと引きます。
 - メモ:必ずすべての紙切れを取り除いてください。



b 詰まった用紙がフューザーアセンブリの上部用紙ガイドに見 える場合は、詰まっている用紙の両側をしっかりと握り、ゆっ くりと引きます。

メモ:必ずすべての紙切れを取り除いてください。



c 詰まった用紙が見えない場合は、フューザーユニットを取り外 します。

警告!破損の恐れあり: フューザーユニットの中央にあるロ ーラーに触れないでください。触れると、フューザーの損傷を 引き起こす可能性があります。

1 フューザーのネジを反時計回りに回して緩めます。







d 青色のつまみネジが自分の方に向くように、フューザーを平ら な面の上に置きます。



e 緑色の長方形のノブを引っ張って、時計方向に回し、上部用 紙ガイドのロックを解除します。



f 緑色の矢印タブを左に押してから、上部用紙ガイドを持ち上 げます。



g 詰まっている用紙の両側をしっかりと握り、ゆっくりと引きます。

メモ:必ずすべての紙切れを取り除いてください。



h 上部用紙ガイドを閉じます。用紙ガイドの両側がしっかりと固 定されていることを確認してください。



i 緑色の長方形のノブを引っ張って、反時計方向に回し、上部 用紙ガイドをしっかりと固定します。



j フューザーユニットを取り付けます。
 1 各側の握り部分を使用して、フューザーユニットを揃えてから、プリンタに挿入します。



2 ネジを時計方向に回し、フューザーをしっかりと締めます。



4 プリンタの上部アクセスカバーを閉じ、正面ドアを閉じます。

5 プリンタモデルによっては、[継続]、[紙づまりがクリアされまし た]をタッチするか、OK を押します。

上部アクセスカバー内部の紙詰まり

1 前面ドアを開きます。

警告!破損の恐れあり:感光体ユニットの露出過度を避けるために、正面ドアは 10 分以上開けたままにしないでください。

危険!表面は高温です: 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に、手で触れる前に、面を冷却してください。

2 プリンタの上部アクセスカバーを開きます。

3 詰まっている用紙の両側をしっかりと握り、ゆっくりと引きます。

メモ:必ずすべての紙切れを取り除いてください。

- 4 プリンタの上部アクセスカバーを閉じ、正面ドアを閉じます。
- 5 プリンタモデルによっては、[継続]、[紙づまりがクリアされまし

た]をタッチするか、OK を押します。

24x paper jam(紙づまり)

トレイ1の紙づまり

1 トレイ1を開きます。



2 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:紙片が残らないように取り除いてください。

- 3 トレイ1を閉じます。
- 4 プリンタの機種に応じて、[Continue, jam cleared](続行、つま りは解消されました)をタッチするか、
 のK を押してください。

オプショントレイの紙づまり

- 1 指定されたトレイを開きます。
- 2 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: 紙片が残らないように取り除いてください。 3 トレイを閉じます。

4 プリンタの機種に応じて、[Continue, jam cleared] (続行、つま

りは解消されました)をタッチするか、
のK
を押してください。

250 paper jam(紙づまり)

1 用紙リリースレバーを押して、多目的フィーダーからつまった紙を 取り除きます。



メモ:紙片が残らないように取り除いてください。

- 2 用紙を多目的フィーダーにセットします。
- 3 プリンタの機種に応じて、[Continue, jam cleared] (続行、つま

りは解消されました)をタッチするか、のKを押してください。