



KONICA MINOLTA

bizhub 4700P

クイックリファレンス

2013. 8

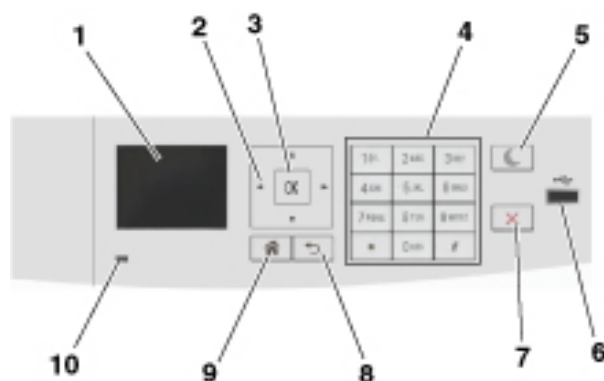
A63N-9561-00K

目次

1—本機について	3
操作パネルの使い方	3
インジケーターおよびスリープボタンのランプの色について	5
用紙サイズと用紙タイプを設定する	5
ユニバーサル用紙を設定する	6
トナー濃度の調整	6
USB フラッシュメモリから印刷する	7
対応している USB フラッシュメモリおよびファイルの種類	9
操作パネルで印刷ジョブをキャンセルする	9
各トレイの用紙タイプと用紙サイズの設定/解除	10
2—印刷する	11
文書を印刷する	11
コンピューターで印刷ジョブをキャンセルする	12
Windows の場合	12
Macintosh の場合	13
3—用紙や専用紙をセットする	14
トレイに用紙をセットする	14
多目的フィーダーに用紙をセットする	18
4—紙づまりの処理	22
紙づまりを起こさないためには	22
紙づまりのメッセージと発生箇所について	24
[x]-ページ紙づまり、前面ドアを開きます。[20y.xx]	25
[x]-ページ紙づまり、背面ドアを開きます。[20y.xx]	28
[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。[20y.xx]	29
[x]-紙づまり、トレイ 1 を取り外し、両面印刷ユニットのつまりを除去します。[23y.xx]	30
[x]-紙づまり、トレイ[x]を開きます。[24y.xx]	31
[x]-紙づまり、手差しフィーダーのつまりを取り除きます。[25y.xx]	32

1—本機について

操作パネルの使い方



	項目	用途
1	ディスプレイ	本機の状態とメッセージを表示します。 本機のセットアップと操作を行います。
2	▲▼◀▶ボタン	上下左右にスクロールします。
3	[OK]ボタン	メニューの設定値を選択します。 設定を保存します。
4	テンキー	数字や文字、記号を入力します。
5	スリープボタン	スリープモードまたはハイバネートモードを有効にします。 以下の操作でスリープモードから復帰します。 <ul style="list-style-type: none"> 操作パネルのボタンのどれかを押す 用紙トレイまたは前面ドアを開ける コンピューターから印刷ジョブを送信する 主電源スイッチで電源 ON/OFF リセットを実行する USB ポートにデバイスを接続する

クイックリファレンス

	項目	用途
6	USB ポート	<p>USB フラッシュメモリ内のデータを PC を介さずに直接プリントすることができます。</p> <p>メモ: USB フラッシュメモリを使用できるのは前面の USB ポートのみです。</p>
7	ストップ/キャンセルボタン	動作や設定を停止します。
8	戻るボタン	1 つ前の画面に戻ります。
9	ホームボタン	ホーム画面に戻ります。
10	インジケータランプ	本機の状態を確認します。

インジケータおよびスリープボタンのランプの色について

操作パネルのインジケータやスリープボタンのランプの色で本機の状態を確認できます。

インジケータランプの色と本機の状態





インジケータランプ	本機の状態
消灯	本機がオフまたはハイバネートモードです。
緑色に点滅	本機がウォーミングアップ中、データ処理中、または印刷中です。
緑色に点灯	本機の電源が入った状態で、アイドル中です。
赤色に点滅	トラブルが発生している状態です。ディスプレイに表示されるメッセージで状態を確認できます。


スリープボタンのランプの色と本機の状態


スリープボタンのランプ	本機の状態
消灯	本機がオフまたは準備完了後のアイドル状態です。
黄色に点灯	本機がスリープモードです。
黄色に点滅	本機がハイバネートモードに移行中かハイバネートモードからの復帰中です。
ゆっくりとした点滅(0.1 秒の点灯と 1.9 秒の消灯)	本機がハイバネートモードです。


用紙サイズと用紙タイプを設定する

1. 操作パネルで、次の順に選択します。

 > [設定] >  > [用紙メニュー] >  > [用紙サイズ/タイプ] > 

2. ▲▼ボタンを押して用紙トレイまたは多目的フィーダーを選択し、 を押します。

3. ▲▼ボタンを押して用紙サイズを選択し、 を押します。

4. ▲▼ボタンを押して用紙タイプを選択し、 を押して設定を変更します。







ユニバーサル用紙を設定する

ユニバーサル用紙サイズはユーザー定義の用紙サイズです。あらかじめ本機の設定メニューに登録されている用紙サイズ以外のサイズで印刷したいときに利用します。


メモ:

- ユニバーサル用紙サイズの最小値は 76.2 × 127 mm です。多目的フィーダーからのみ給紙できます。
- ユニバーサル用紙サイズの最大値は 215.9 × 355.6 mm です。すべてのトレイまたは多目的フィーダーから給紙できます。

1. 操作パネルで、次の順に選択します。

 > [設定] >  > [用紙メニュー] >  > [ユニバーサル設定] >  > [測定単位] >  > 単位を選択する
> 

2. [縦長の横の長さ]または[縦長の縦の長さ]を選択し、 を押します。

3. ◀▶ ボタンを押して設定を変更し、 を押します。

トナー濃度の調整

内蔵 Web サーバー機能で設定する

1. ブラウザを起動し、アドレスフィールドに本機の IP アドレスを入力して内蔵 Web サーバーのページを開きます。






メモ:


- 本機の IP アドレスは、[ネットワーク/ポート]メニューの[TCP/IP]の項目で確認できます。IP アドレスは、「123.123.123.123」のようなピリオドで区切られた 4 組の数字の並びで表されます。
- プロキシサーバーを使用している場合は、本機の設定ページが正常に表示されないことがあります。設定ページが正常に表示されるよう、プロキシサーバーを一時的に無効にしてください。

2. [設定] > [印刷設定] > [印刷品質メニュー] > [トナーの濃さ] の順にクリックします。
3. トナーの濃さを設定し、[送信]をクリックします。

操作パネルで設定する

1. 操作パネルで、次の順に選択します。

 > [設定] >  > [設定] >  > [印刷設定] >  > [印刷品質メニュー] >  > [トナーの濃さ]

2. トナーの濃さを設定し、 を押します。

USB フラッシュメモリから印刷する

メモ:

- 印刷するファイルが暗号化された PDF ファイルの場合は、パスワードを入力するよう、操作パネルのディスプレイに表示されます。
 - 印刷権限がない場合は、暗号化されたファイルを印刷することはできません。
1. USB フラッシュメモリを前面の USB ポートに挿入します。



メモ:

- USB フラッシュメモリをセットすると、操作パネルと保持されたジョブアイコンに USB フラッシュメモリのアイコンが表示されます。
- 紙づまりなどが発生し、対処する必要がある場合は、USB フラッシュメモリを挿入しても認識しません。
- 印刷ジョブの処理中に USB フラッシュメモリを挿入すると、[取り込み中]と表示されます。この場合、USB フラッシュメモリのファイルは保持されたジョブになることがあります。この場合は、保持されたジョブリストから USB フラッシュメモリのファイルを印刷してください。

クイックリファレンス

警告—破損の恐れがあります: USB フラッシュメモリからの印刷中やデータの読書きを行っているときは本機の以下の部分には触らないでください。データが欠損する恐れがあります。



2. 操作パネルで印刷したい文書ファイルを選択します。
3. ◀▶ ボタンを押して印刷する部数を設定し、**OK** を押します。

メモ:

- 印刷が終了するまで USB フラッシュメモリを USB ポートから抜かないでください。
- 最初に表示された USB メニュー画面が終了した後に USB フラッシュメモリから印刷する場合は、操作パネルで保持されたジョブからファイルを指定して印刷します。

対応している USB フラッシュメモリおよびファイルの種類

USB フラッシュメモリ	ファイルの種類
<p>USB フラッシュメモリのほとんどはプリンターをはじめとする各種デバイスと接続テストをされており、使用可能です。詳しくはお買い上げの販売店にご相談ください。</p> <p>メモ:</p> <ul style="list-style-type: none"> ハイスピード USB フラッシュメモリは、フルスピード規格に対応している必要があります。低速 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は、FAT (File Allocation Table) システムに対応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使用できません。 	<p>文書:</p> <ul style="list-style-type: none"> .pdf (バージョン 1.7 以前) .xps .html <p>画像:</p> <ul style="list-style-type: none"> .dcx .gif .JPEG または .jpg .bmp .pcx .TIFF または .tif .png

操作パネルで印刷ジョブをキャンセルする

操作パネルで、次の順に選択します。



各トレイの用紙タイプと用紙サイズの設定/解除

1. ブラウザを起動し、アドレスフィールドに本機の IP アドレスを入力して内蔵 Web サーバーのページを開きます。

メモ:

- 本機の IP アドレスは、[ネットワーク/ポート]メニューの[TCP/IP]の項目で確認できます。IP アドレスは、「123.123.123.123」のようなピリオドで区切られた 4 組の数字の並びで表されます。
- プロキシサーバーを使用している場合は、本機の設定ページが正常に表示されないことがあります。設定ページが正常に表示されるよう、プロキシサーバーを一時的に無効にしてください。

2. [設定]>[用紙メニュー]の順にクリックします。

3. トレイ構成を設定するトレイの用紙サイズと用紙タイプを設定します。

- トレイ構成を設定するには、それぞれのトレイの用紙サイズ、用紙タイプの設定を一致させる必要があります。
- トレイ構成の設定を解除するときは、それぞれのトレイに別の用紙サイズ、用紙タイプを設定します。

4. [送信]をクリックします。

メモ: 用紙サイズ、用紙タイプの設定は、操作パネルでも変更できます。

参照⇒「[用紙サイズと用紙タイプを設定する](#)」

警告—破損の恐れがあります: トレイにセットされている用紙とプリンターで設定されている用紙のタイプと必ず同じにしてください。フューザーの温度は、印刷する用紙タイプによって異なります。正しく設定されていない場合、印刷に問題が発生することがあります。

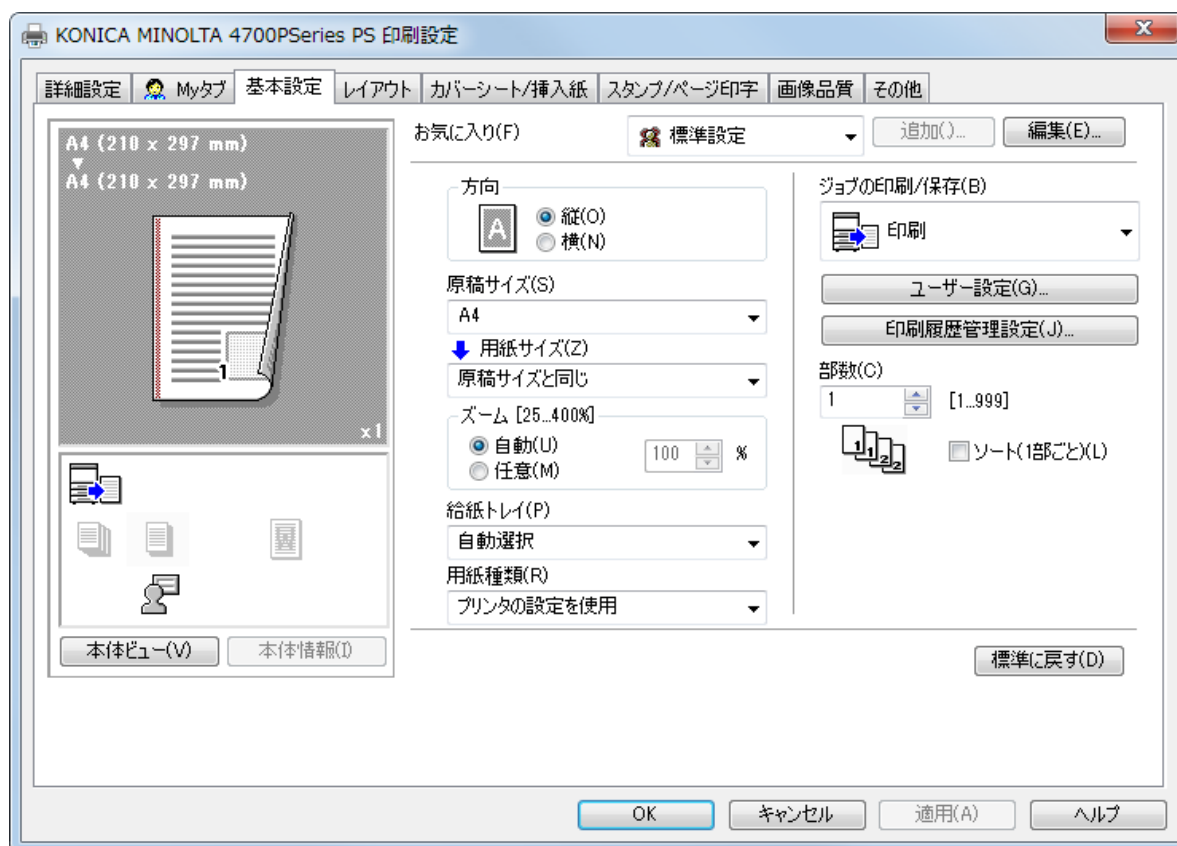
2—印刷する

文書を印刷する

1. 操作パネルで[用紙メニュー]の用紙サイズと用紙タイプを、セットした用紙と同じに設定します。
2. 印刷ジョブを送信します。

Windows の場合

- a. アプリケーションで文書を開き、[ファイル]>[印刷]の順にクリックします。
- b. [プロパティ]、[詳細設定]、または[プリンター設定]をクリックします。
- c. 必要に応じてプリンタードライバーの設定を変更します。
- d. [OK]>[印刷]の順にクリックします。



メモ: 印刷設定の詳細については、プリンタードライバーのヘルプを参照してください。


Macintosh の場合

- a. 必要に応じて[ページ設定]画面で用紙サイズを設定します。
 1. アプリケーションで文書を開き、[ファイル]>[ページ設定]の順に選択します。
Mac OS X 10.5/10.6/10.7 をお使いの場合は、[ファイル]>[プリント]を選択して表示する[プリント]画面でも同じ設定ができます。
 2. 用紙サイズを選択します。セットした用紙が不定形の場合は、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[プリント]画面で用紙サイズを設定します。
 1. [ファイル]>[プリント]の順に選択します。
設定項目が表示されていない場合は、▲▼ボタンをクリックして隠れている項目を表示します。
 2. 必要に応じて[プリント]画面の項目やポップアップメニューでプリンタードライバーの設定を変更します。

メモ: 特殊な用紙に印刷する場合は、セットした用紙に合わせて用紙種類を変更するか、セットしてあるトレイまたは多目的フィーダーを選択してください。
 3. [プリント]をクリックします。

コンピューターで印刷ジョブをキャンセルする

Windows の場合

1. コントロールパネルを開きます。
 - **Windows 8 の場合:** [検索]チャームの[アプリ]から[コントロールパネル]を選択します。
 - **Windows 7 以前の場合:**  または[スタート]をクリックして[コントロールパネル]を選択します。
2. プリンターウィンドウを開きます。
 - [デバイスとプリンターの表示]または[プリンタ]、[プリンタとFAX]をクリックします。
3. プリンターのアイコンを右クリックし、[印刷ジョブの表示]をクリックします。
4. キャンセルする印刷ジョブを選択します。
5. キーボードの[Delete]を押します。

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]>プリンターを選択>[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]>プリンターを選択>[プリントキューを開く]
2. キャンセルする印刷ジョブを選択し、[削除]をクリックします。

3—用紙や専用紙をセットする

トレイに用紙をセットする

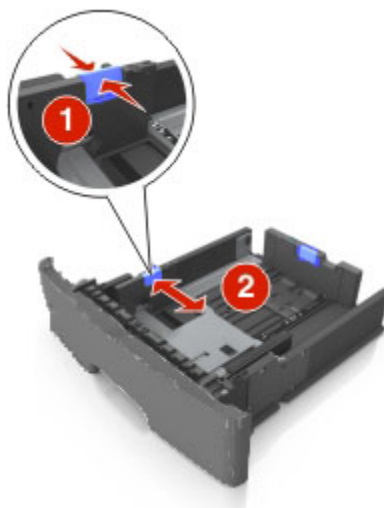
⚠ 注意—ケガをする可能性があります: 機器のバランスが不安定にならないよう、トレイは個別に給紙してください。1つのトレイに用紙をセットしているうちは、他のトレイはすべて閉じておきます。

1. トレイを手前に完全に引出します。

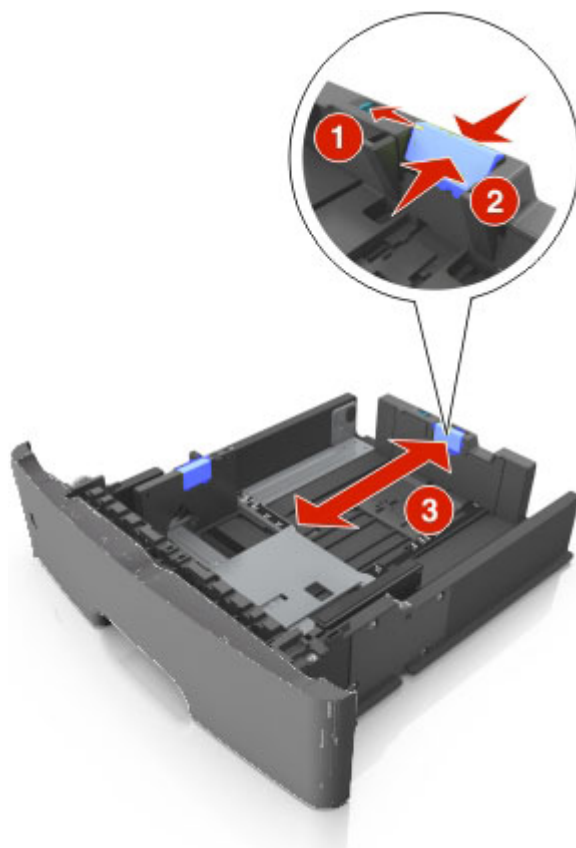
メモ: 印刷中または、操作パネルのディスプレイに[取り込み中]と表示されているときはトレイを引出さないでください。紙づまりの原因となります。



2. セットする用紙のサイズに合わせて、横のガイドタブをつまんで移動します。



3. 縦のガイドタブのロックを外し、セットする用紙のサイズに合わせてガイドタブをつまんで移動します。

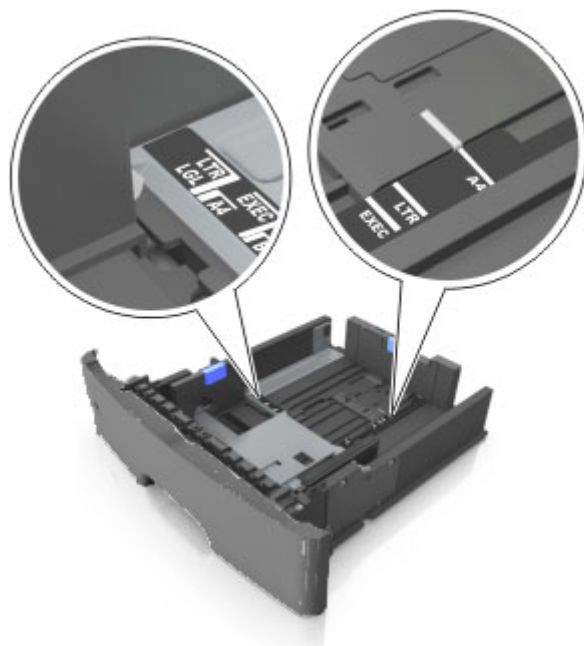


メモ:

- A4、レターサイズ、またはリーガルサイズなどの長い用紙をセットするときは、縦のガイドタブをつまんで、後方の用紙の長さ合った位置までスライドさせます。
- リーガルサイズの用紙をセットすると、縦のガイドタブがトレイのベースからはみ出るため、用紙にほこりがかかることがあります。ダストカバーを購入して装着すると用紙をほこりから保護できます。
- 標準トレイに A6 サイズの用紙をセットするときは、縦のガイドタブをつまんで、トレイの中央にある A6 サイズの位置までスライドさせます。

クイックリファレンス

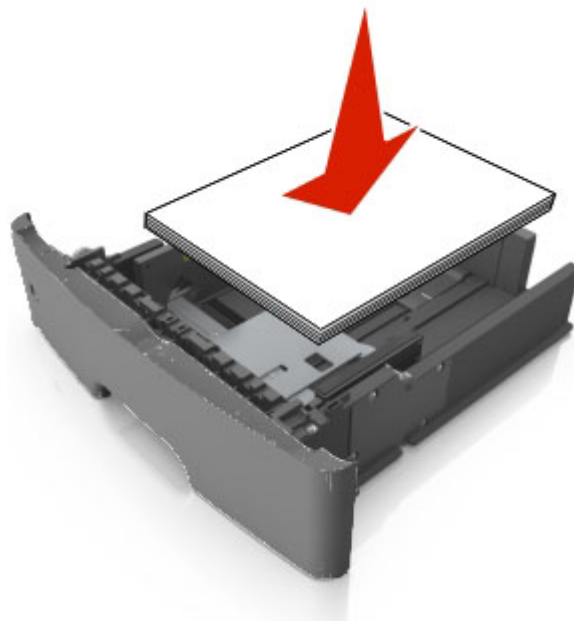
- 横のガイドおよび縦のガイドがトレイ底の用紙サイズ指示と一致していることを確認してください。



4. 用紙をほぐし、よくさばいてから平らな面で端を揃えます。用紙を折ったり畳んだりしないでください。

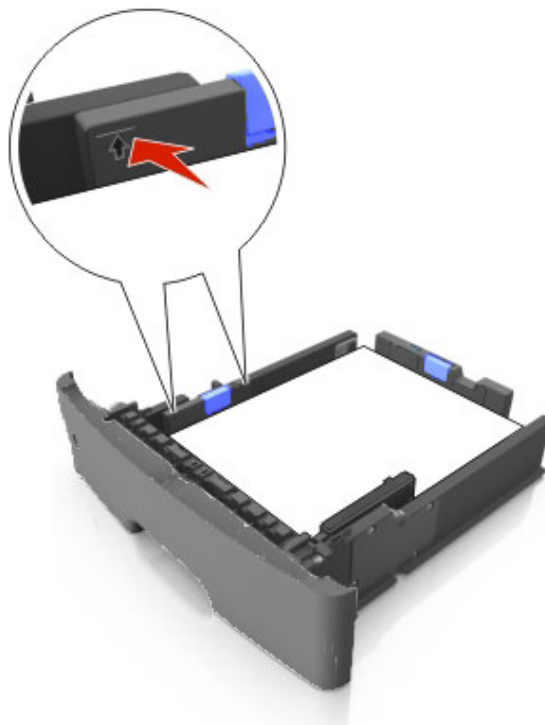


5. ほぐした用紙の束をトレイにセットします。



メモ:

- 再生紙またはプレプリント紙を使用する場合は、印刷する面を下にしてセットします。
- 穴開き用紙を使用する場合は、穴の開いている用紙の上端をトレイの前面に向けてセットします。
- レターヘッド紙は、用紙の上端をトレイの前面に向け、レターヘッドのある面を下に向けてセットします。両面印刷する場合は、用紙の下端をトレイの前面に向け、レターヘッドのある面を上に向けてセットします。
- 用紙の枚数が横のガイドの上限マークを超えないようにしてください。



6. トレイを奥まで押してセットします。



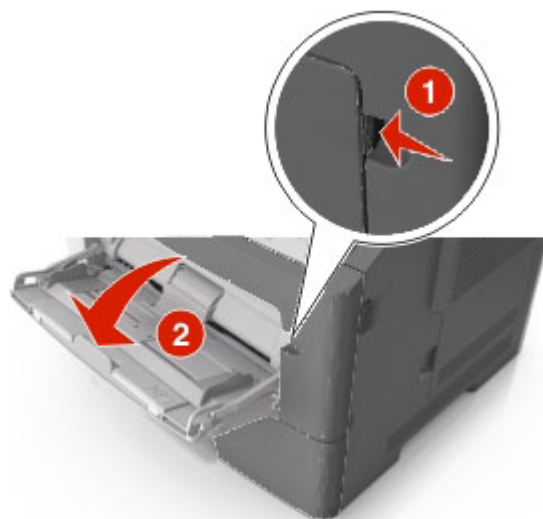
7. 操作パネルで[用紙メニュー]の用紙サイズと用紙タイプを、セットした用紙と同じに設定します。

メモ: 紙づまりや印刷品質の問題を起こさないために、正しい用紙サイズと用紙タイプを設定してください。

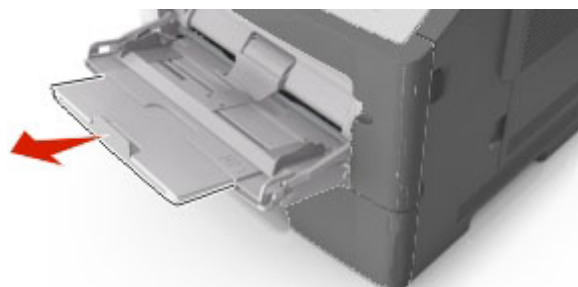
多目的フィーダーに用紙をセットする

重い厚紙、OHP フィルム、封筒など通常と異なるサイズや種類の用紙または特殊用紙を印刷するには、多目的フィーダーを使用します。多目的フィーダーは 1 ページだけレターヘッド紙に印刷するときなどにも利用できます。

1. 多目的フィーダーを開きます。



- a. 多目的フィーダーの延長ガイドを引出します。

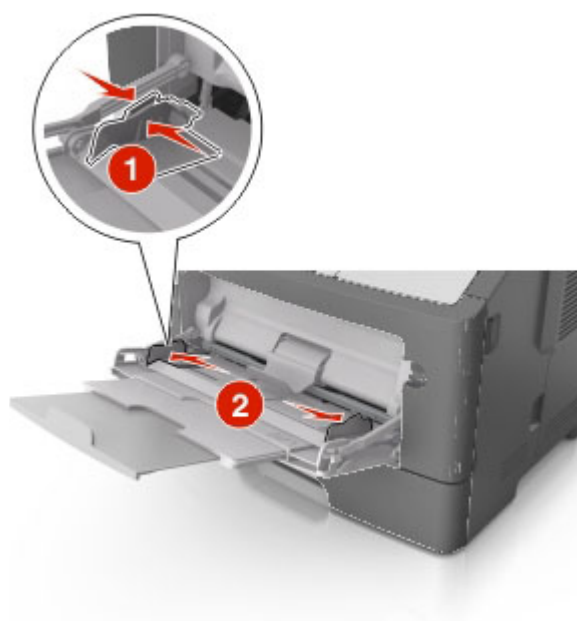


クイックリファレンス

- b. 延長ガイドをゆっくりといっぱいまで引出して多目的フィーダーを開きます。



2. 左端のガイドのタブをつまんで、セットする用紙の幅に合わせて移動します。



3. セットする用紙または特殊用紙を準備します。

- 用紙をほぐし、よくさばいてから平らな面で端を揃えます。用紙を折ったり畳んだりしないでください。



クイックリファレンス

- OHP フィルムの場合は、両端を持って、くっつかないようにほぐします。最後に平らな面で端を揃えます。

メモ: OHP フィルムの印刷面には触れないようにしてください。また、OHP フィルムに傷を付けないように注意してください。

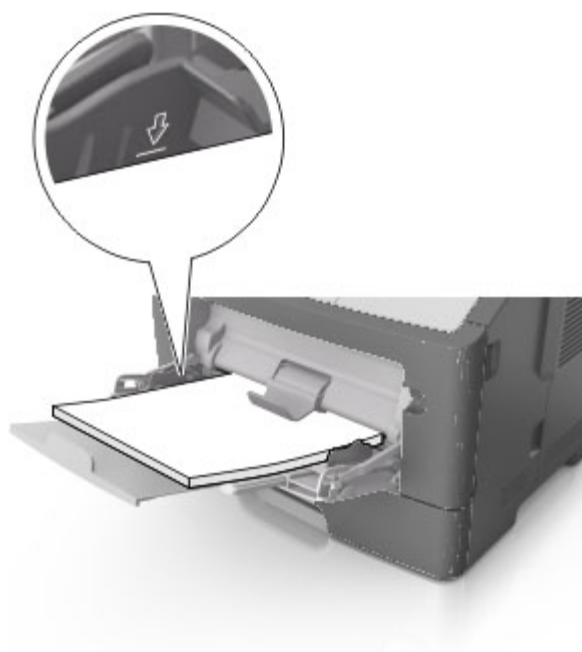


- 封筒の場合も、同様に用紙をほぐしてさばきます。最後に平らな面で端を揃えます。

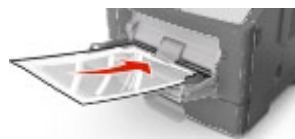
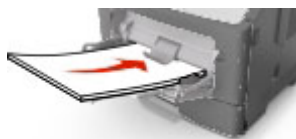


4. 用紙または専用紙をセットします。

メモ: 用紙の枚数が横のガイドの上限マークを超えないようにしてください。用紙が多いと紙づまりの原因になります。



- 用紙、OHP フィルム、またはカード用紙は、印刷面を上向きにして上端から先にセットします。OHP フィルムについて詳しくは、OHP フィルムの包装に記載されている説明をご覧ください。

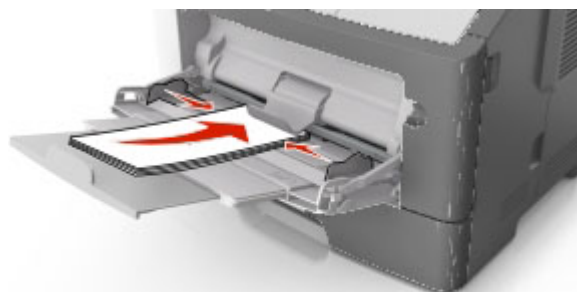


クイックリファレンス

- レターヘッド紙は、レターヘッドのある面を上向きにして上端から先にセットします。両面印刷する場合は、レターヘッドのある面を下向きにして用紙の下端から先にセットします。



- 封筒は、封印部が左下になるようにセットしてください。



警告—破損の恐れがあります:切手、留め金、スナップのついた封筒や、表面に窓のある封筒、つや出し加工されたもの、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、本機に深刻な損傷が生じる可能性があります。

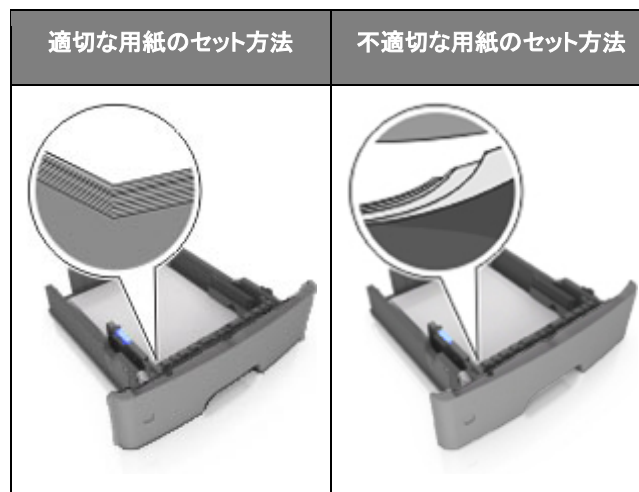
5. 操作パネルで[用紙メニュー]の用紙サイズと用紙タイプを、多目的フィーダーにセットした用紙と同じに設定します。

4—紙づまりの処理

紙づまりを起こさないためには

用紙を正しくセットする

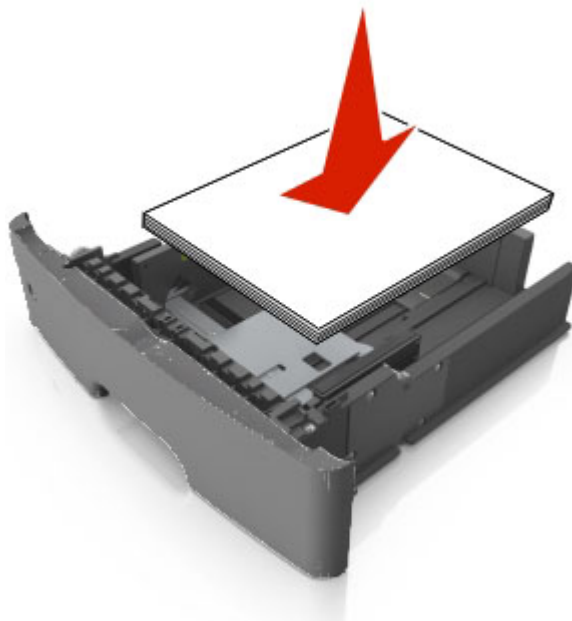
- 用紙はトレイに平らにセットしてください。



- 印刷中はトレイを引抜かないでください。
- 印刷中はトレイに用紙をセットしないでください。印刷前にセットするか、セットするよう指示が表示されるまで待ってください。
- セットする用紙の量が多すぎないようにしてください。用紙の高さが給紙上限マークを超えないようにしてください。

クイックリファレンス

- 用紙をトレイに横からすべり込ませて追加しないようにしてください。図のように、上から用紙を確実にセットしてください。



- トレイまたは多目的フィーダーのガイドが正しい位置にあり、用紙または封筒をきつく固定していないことを確認してください。
- 用紙をセットしたらトレイを本機にしっかりと押込んでください。

推奨された用紙を使用する

- 推奨用紙または専用紙のみを使用してください。
- しわ、折り目のある用紙、湿っている用紙、曲がっている用紙はセットしないでください。
- 用紙の束をほぐし、よくさばいてから揃えてセットします。



- 手で切った用紙は使用しないでください。
- 大きさ、種類、重さが異なる用紙を同じトレイに同時にセットしないでください。
- 操作パネル、内蔵 Web サーバー機能で、用紙の大きさとタイプが正しく設定されていることを確認してください。

メモ: [用紙メニュー] の設定項目を確認してください。

- 製造元が推奨する方法で用紙を保管してください。

紙づまりのメッセージと発生箇所について

紙づまりが発生すると、つまった場所とつまりの処理方法を示すメッセージが操作パネルの画面に表示されます。紙づまりを取除くには、画面に示されたドア、カバー、トレイを開きます。

メモ:


- [紙づまりのアシスト]が[オン]に設定されている場合、紙づまりの原因のページが取除かれた後、自動で空白ページまたは一部印刷されたページを標準排紙トレイに排出します。印刷されたページの中に破棄されたページがあるかどうかチェックしてください。
- [紙づまり後の処理]が[オン]または[自動]に設定されている場合、紙づまりしたページは再度印刷されます。ただし、[自動]の設定の場合は、つまったページが必ず印刷されるわけではありません。



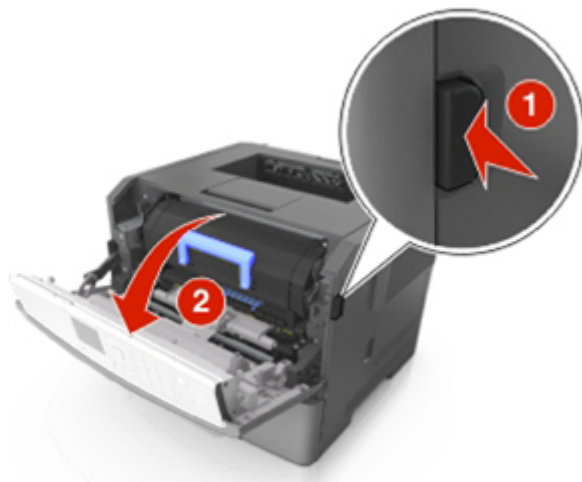
	場所	操作パネルのメッセージ	対処
1	標準排紙トレイ	[x]-ページ紙づまり、標準排紙トレイのつまりを取り除きます。[20y.xx]	つまった用紙を取除きます。
2	背面ドア	[x]-ページ紙づまり、背面ドアを開きます。[20y.xx]	背面ドアを開き、つまった用紙を取除きます。
3	トレイ 1	[x]-ページ紙づまり、トレイ 1 を取り外し、両面印刷ユニットのつまりを除去します。[23y.xx]	トレイ 1 を完全に引出し、前面の両面印刷部の蓋を押下げて、つまった用紙を取除きます。 メモ: 23y.xx の紙づまりを処理するには、背面ドアを開ける必要がある場合があります。
4	トレイ x	[x]-ページ紙づまり、トレイ[x]を取り外します。[24y.xx]	指定されたトレイを引出し、つまった用紙をまっすぐに取除きます。
5	多目的フィーダー	[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。[250.xx]	多目的フィーダーの用紙をすべて取出し、つまった紙を取除きます。

	場所	操作パネルのメッセージ	対処
6	前面ドア	[x]-ページ紙づまり、前面ドアを開きます。[20y.xx]	前面ドアを開き、トナーカートリッジ、イメージングユニットを外し、つまった用紙を取除きます。

[x]-ページ紙づまり、前面ドアを開きます。[20y.xx]

 **注意**—表面が高温になっています: 本機の内部が高温になっている場合があります。高温になった部品で火傷などを負わないように、表面が冷えてから処理してください。

1. 右側面にあるボタンを押して前面ドアを開きます。



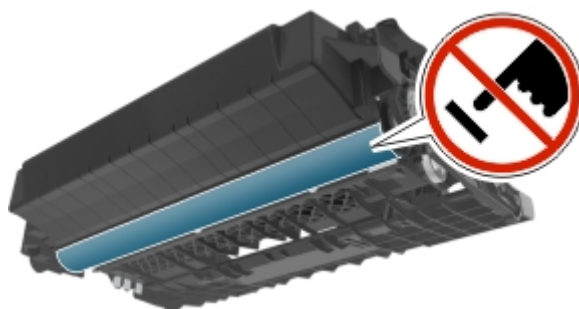
2. 取っ手を持ってトナーカートリッジを引出します。



3. 青色の取っ手を持上げ、イメージングユニットを引出します。



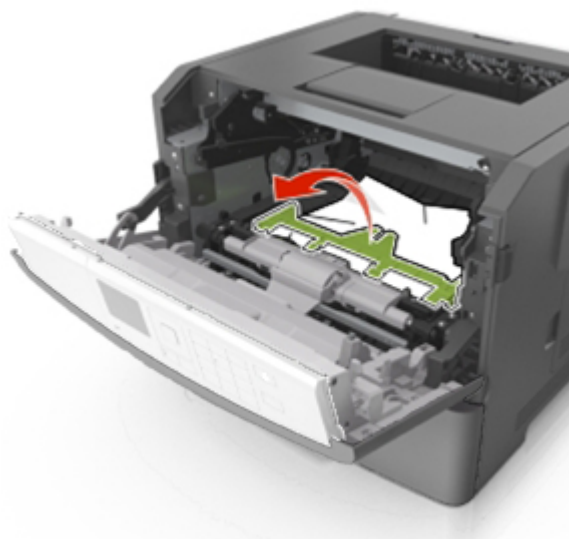
警告—破損の恐れがあります: イメージングユニットの下の方にある光沢のある青いフォトコンダクタードラムには触れないでください。触れると、印刷品質に影響を与えることがあります。



4. イメージングユニットを平らな場所に置きます。

警告—破損の恐れがあります: イメージングユニットを 10 分以上、直射光の当たる場所に置いたままにしないでください。長時間の露光は、印刷品質低下の原因になります。

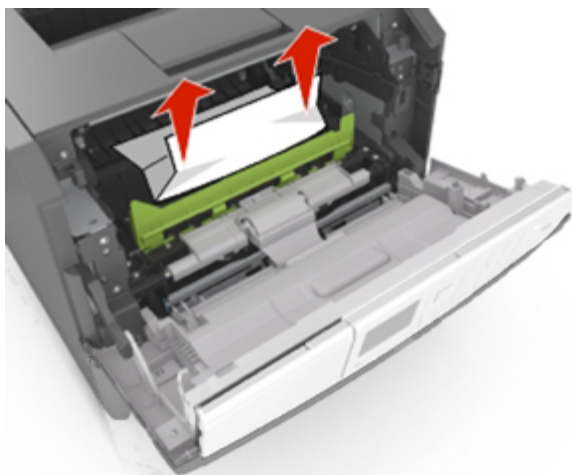
5. 内部手前にある緑色のフラップを持上げます。



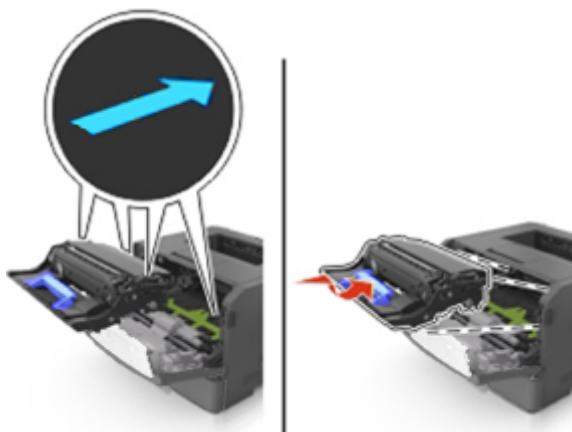
クイックリファレンス

6. つまった用紙の両側をしっかり持って、ゆっくり引出します。

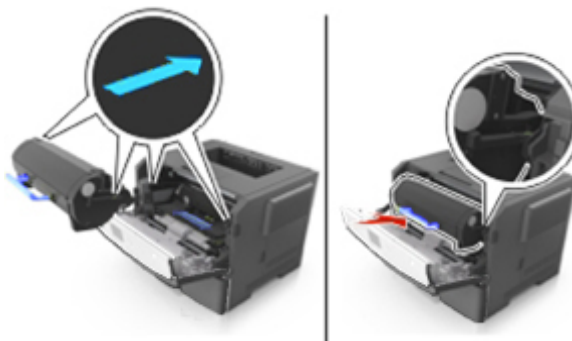
メモ: 紙片が残らないように取除いてください。



7. イメージングユニットのサイドレールの矢印を本機内側のサイドレールの矢印に合わせ、イメージングユニットを奥に挿入します。



8. トナーカートリッジのサイドレールの矢印を本機内側のサイドレールの矢印に合わせ、トナーカートリッジを奥に挿入します。



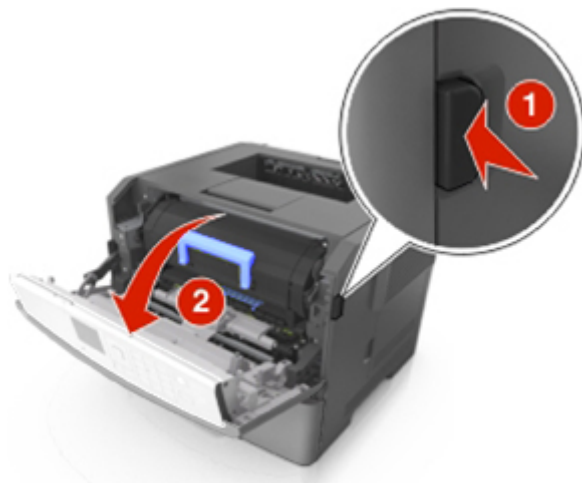
9. 前面ドアを閉じます。

10. メッセージを消去して印刷を続行するには、操作パネルで、次の順に選択します。

[次へ]> **OK** > つまっているものを取り除き、[OK]を押します> **OK**。

[X]-ページ紙づまり、背面ドアを開きます。[20y.xx]

1. 右側面にあるボタンを押して前面ドアを開きます。



2. 背面ドアをゆっくりと引下げます。



注意—表面が高温になっています: 本機の内部が高温になっている場合があります。高温になった部品で火傷などを負わないように、表面が冷えてから処理してください。



3. つまった用紙の両側をしっかりとって、ゆっくり引出します。

メモ: 紙片が残らないように取除いてください。



4. 背面ドアを閉じます。
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、操作パネルで、次の順に選択します。

[次へ]> **OK** > つまっているものを取り除き、[OK]を押します> **OK**。

[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。 [20y.xx]

1. つまった用紙の両側をしっかりとって、ゆっくり引出します。

メモ: 紙片が残らないように取除いてください。



2. メッセージを消去して印刷を続行するには、操作パネルで、次の順に選択します。

[次へ]> **OK** > つまっているものを取り除き、[OK]を押します> **OK**。

[x]-紙づまり、トレイ 1 を取り外し、両面印刷ユニットのつまりを除去します。[23y.xx]

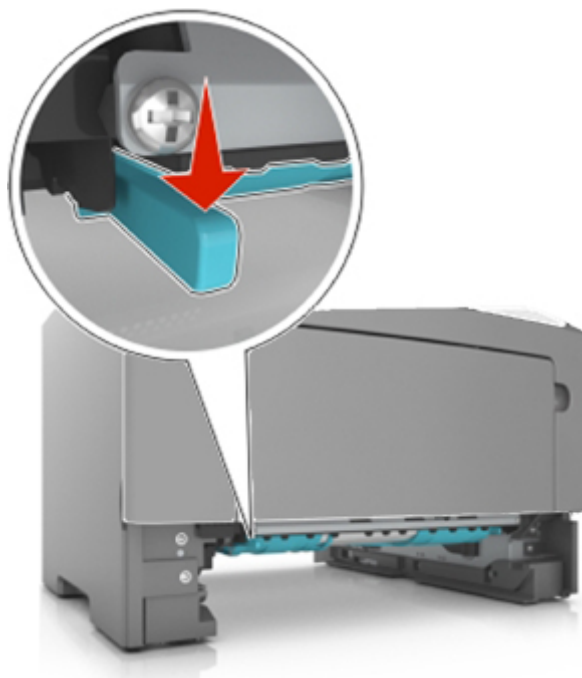


注意—表面が高温になっています: 本機の内部が高温になっている場合があります。高温になった部品で火傷などを負わないように、表面が冷えてから処理してください。

1. トレイを手前に完全に引出します。

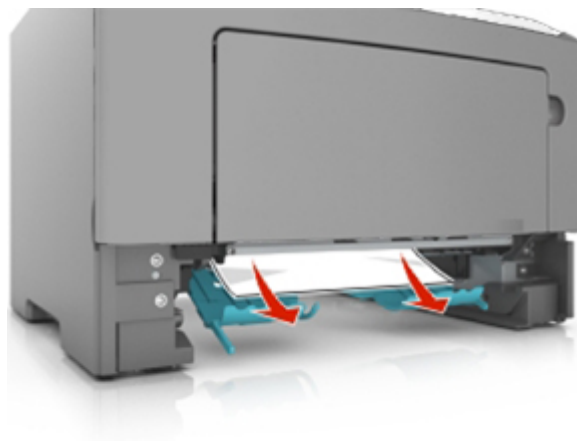


2. 青いレバーの位置を確認して引下げ、つまった用紙を引出せるようにします。



3. つまった用紙の両側をしっかり持って、ゆっくり引出します。

メモ: 紙片が残らないように取除いてください。



4. トレイをセットします。奥まで押して確実にセットします。
5. メッセージを消去して印刷を続行するには、操作パネルで、次の順に選択します。

[次へ]> **OK** > つまっているものを取り除き、[OK]を押します> **OK**。

[x]-紙づまり、トレイ[x]を開きます。[24y.xx]

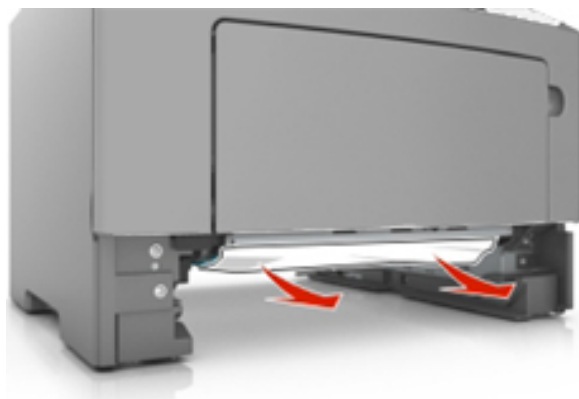
1. トレイを手前に完全に引出します。

メモ: 用紙がつまっているトレイはディスプレイのメッセージで確認できます。対象のトレイを引出してください。



2. つまった用紙の両側をしっかり持って、ゆっくり引出します。

メモ: 紙片が残らないように取除いてください。



3. トレイをセットします。奥まで押して確実にセットします。
4. メッセージを消去して印刷を続行するには、操作パネルで、次の順に選択します。

[次へ]> **OK** > つまっているものを取り除き、[OK]を押します> **OK**。

[x]-紙づまり、手差しフィーダーのつまりを取り除きます。 [25y.xx]

1. 多目的フィーダーでつまった用紙の両側をしっかり持って、ゆっくり引出します。

メモ: 紙片が残らないように取除いてください。

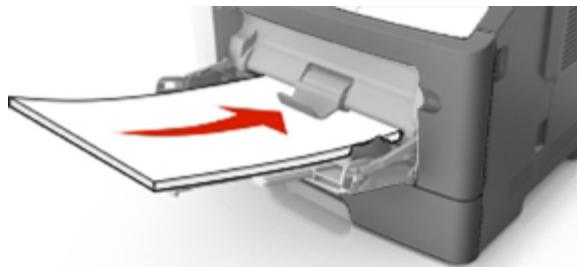


2. 用紙をほぐし、よくさばいてから平らな面で端を揃えます。用紙を折ったり畳んだりしないでください。



クイックリファレンス

3. 多目的フィーダーに用紙を再度セットします。



メモ: 左端のガイドが用紙の端に軽く触れる位置にあることを確認します。

4. メッセージを消去して印刷を続行するには、操作パネルで、次の順に選択します。

[次へ]> **OK** > つまっているものを取り除き、[OK]を押します> **OK**。