クイックリファレンス

2 行ディスプレイ付きプリンタモデ ルを使用する

プリンタの詳細

プリンタの操作パネルを使用する



	コンポーネン ト	目的	
1	メニューボタ ン	メニューを開きます。 メモ :	
		 これらのメニューは、プリンタが「準備完了」状態のときにのみ使用できます。 メニューが表示されているときにボタンを押すと、 プリンタ操作パネルはメニュー画面の一番上のレベルに戻ります。 	
2	ディスプレイ	印刷の各機能のオプションと、プリンタの状態やエラ ーメッセージを表示します。	

	コンポーネン ト	目的
3	[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。 メモ :
		 プリンタボタンのどれかを押すと、プリンタはスリープモードから復帰します。 [スリープ]ボタンまたは電源スイッチを押すと、プリンタはハイバネートモードから復帰します。
4	[停止]ボタン	 メニューを終了して「準備完了」状態に戻ります。 印刷やフォントのダウンロードなど、プリンタの動作を停止します。
5	右向き矢印 ボタン	 メニューをスクロールしたり、画面とメニューオプションの間を移動したりできます。 設定やテキストをスクロールします。値が数値のメニューの場合は、矢印ボタンを押したままにして設定をスクロールします。目的の数値が表示されたら、ボタンを放します。
6	[設定]ボタン	 メニューを開きます。 メニューで使用可能な値や設定を表示します。現在適用されている標準設定には、アスタリスク(*)が付いています。 表示された値を新しいユーザー標準設定として保存します。
7	左向き矢印 ボタン	 メニューをスクロールしたり、画面とメニューオプションの間を移動したりできます。 設定やテキストをスクロールします。値が数値のメニューの場合は、矢印ボタンを押したままにして設定をスクロールします。目的の数値が表示されたら、ボタンを放します。
8	[戻る]ボタン	前の画面に戻ります。
9	インジケータ ランプ	プリンタの状態を示します。

スリープボタンおよびインジケータのランプの色に ついて

操作パネルのスリープボタンおよびインジケータのランプの色は、プリンタの状態または状況を示しています。

インジケータラ イト	印刷ステータス
オフ	プリンタはオフまたはハイバネートモードです。
緑に点滅	プリンタは準備中、データ処理中、または印刷中です。
緑に点灯	プリンタの電源は入っていますが、待機中です。

インジケータラ 印刷ステータ イト		\$ 7	
赤で点滅	ユーザーが ます。	プリンタに対して何らかの処置を行う必要があり	
スリープボタンの)ランプ	印刷ステータス	
オフ		プリンタはオフ、待機中、または準備完了状態 です。	
黄色に点灯		プリンタはスリープモードです。	
黄色で点滅		プリンタは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復帰中です。	
0.1 秒間の黄色の 秒間の消灯をゆ に繰り返す	の点滅と1.9 っくりと交互	プリンタはハイバネートモードです。	

用紙サイズとタイプを設定する

- 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。
 >用紙メニュー > OK >用紙サイズ/タイプ > OK
 選択トレイ[x]サイズまたはトレイ[x]タイプを選択し、OK を押します。
 用紙サイズまたはタイプ設定を変更し、OK を押します。
 ノモ:
 標準の 250 枚トレイ(トレイ1)、オプションの 250 枚または 550
 - 株中の250 秋 レイレート(カノンコンの250 大なたは 550 枚トレイ(トレイ2)、および多目的フィーダの用紙サイズ設定は、 [用紙サイズ]メニューで手動で設定する必要があります。
- 工場出荷時は、トレイ1の用紙タイプは[普通紙]に設定されています。
- 工場出荷時は、多目的フィーダの用紙タイプは[カスタムタイプ 6]に設定されています。
- すべてのトレイで、用紙タイプ設定を手動で設定する必要があります。

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:

 ユニバーサル用紙サイズの最小値は 76 x 127 mm(3 x 5 イン チ)で、多目的フィーダーでのみサポートされています。



トナーの濃度を調整する

EWS(内蔵 Web サーバー)を使用する場合

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]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 のようなピリオドで区切られた 4 つの数字 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、Webページを正しく読み込むために、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] > [トナーの濃度] の順にクリックします。
- 3トナーの濃度設定を調整します。
- 4 [送信]をクリックします。

コンピュータのプリンタ設定を使用する場合

お使いのオペレーティングシステムに応じて、ローカルプリンタ設 定ユーティリティまたはプリンタ設定を使用してトナー濃度の設定 を調整します。

プリンタの操作パネルを使用する場合

1 プリンタの操作パネルで、次の順に選択します。



トレイのリンクとリンクの解除

EWS(内蔵 Web サーバー)を使用する場合

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]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 のようなピリオドで区切られた 4 つ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、Webページを正しく読み込むために、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]をクリックします。
- 3 トレイの設定を変更して、トレイの用紙のサイズと種類を指定します。
 - トレイをリンクするには、トレイの用紙のサイズと種類を他のトレイと一致させます。
 - トレイのリンクを解除するには、トレイの用紙のサイズと種類が他のトレイと一致しないようにします。
- 4 [送信]をクリックします。

コンピュータのプリンタ設定を使用する場合

お使いのオペレーティングシステムに応じて、ローカルプリンタ設 定ユーティリティまたはプリンタ設定を使用して[用紙]メニューに アクセスします。

メモ: プリンタの操作パネルを使用して、トレイの用紙のサイズと種類 を指定することもできます。(⇒<u>1ページの「用紙サイズとタイプを設</u> 定する」) 著告!破損の恐れあり: トレイにセットされている用紙はプリンタで割り当てられている用紙の種類名と一致している必要があります。フューザーの温度は、指定した用紙の種類によって異なります。印刷に関する問題は設定が適切でない場合に発生することがあります。

2.4 インチディスプレイ付きプリン タモデルを使用する

プリンタの詳細

操作パネルを使用する



(項目	目的	
1	表示	プリンタの状態とメッセージを表示します。 プリンタを設定して操作します。	
2	左矢印ボタン	左にスクロールします。	
3	[選択]ボタン	メニューオプションを選択します。 設定を保存します。	
4	上矢印ボタン	上にスクロールします。	
5	右矢印ボタン	右にスクロールします。	
6	キーパッド	数字、文字、記号を入力します。	

	項目	目的		
7	[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。 次の操作を実行すると、プリンタがスリーブモードか ら復帰します。 ・ いずれかのハードボタンを押す ・ 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って、電源オンリセットを実行 する 次の操作を実行すると、プリンタがハイバネートモー ドから復帰します。 ・ プリンタが復帰するまで[スリープ]ボタンを押す ・ 主電源スイッチを使って、電源オンリセットを実行 する		
8	[停止]または [キャンセル] ボタン	プリンタのすべての動作を停止します。		
9	[戻る]ボタン	前の画面に戻ります。		
10	下矢印ボタン	下にスクロールします。		
11 [ホーム]ボタン 12 インジケータランプ		ホーム画面に移動します。		
		プリンタの状態を確認します。		

用紙のサイズと種類を設定する

1 プリンタの操作パネルで、次の順に選択します。



- 2 上下の矢印ボタンを押してトレイまたはフィーダーを選択し、 を押します。
- 3 上下の矢印ボタンを押して用紙のサイズを選択し、 K を押し ます。
- 4 上下の矢印ボタンを押して用紙の種類を選択し、 K を押して 設定を変更します。

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 一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: ユニバーサル用紙サイズの最小値は 76 x 127 mm(3 x 5 イン) チ)で、多目的フィーダーでのみサポートされています。 ユニバーサル用紙サイズの最大値は 216 x 355.6 mm (8.5 x 14 インチ)で、すべての給紙源でサポートされています。 1 操作パネルから、次のメニューを選択します。 > [設定] > OK > [用紙メニュー] > OK > [ユニバー サル設定] > OK >[測定単位] > >単位を選択 > 0K 2 [縦長の横の長さ]または[縦長の縦の長さ]を選択し 押します。 OK を押します。 3 左右の矢印ボタンを押して設定を変更し、 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 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、123.123.123.123 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。

トナーの濃さを調整する

内蔵 Web サーバーを使用する場合

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]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 のようなピリオドで区切られた 4 つの数字 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、Webページを正しく読み込むために、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トナーの濃さを調整し、【送信】をクリックします。

プリンタの操作パネルを使用する場合

1 プリンタの操作パネルで、次の順に選択します。



2 トナーの濃さを調整し、 OK ボタンを押します。

モバイルデバイスから印刷する

サポートされている消耗品の一覧については、当社の Web サイトを ご覧いただくか、プリンタの販売店までお問い合わせください。

メモ: モバイル印刷アプリケーションは、モバイルデバイスメーカーで も提供されている場合があります。

トレイのリンクとリンクの解除

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:

 操作パネルの[ネットワーク/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 のようなピリオドで区切られた 4 つ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、Webページを正しく読み込むために、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]をクリックします。

3 リンクするトレイの用紙サイズと種類の設定を変更します。

- トレイをリンクするには、トレイの用紙のサイズと種類を他のトレイと一致させます。
- トレイのリンクを解除するには、トレイの用紙のサイズと種類が他のトレイと一致しないようにします。

4 [送信]をクリックします。

メモ:操作パネルを使用して、用紙のサイズと種類の設定を変更することもできます。詳細については、3ページの「用紙のサイズと種類を設定する」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ている用紙はプリンタで割り当てられている用紙の種類名と一致している必要があります。フューザーの温度は、指定した用紙の種類によって異なります。印刷に関する問題は設定が適切でない場合に発生することがあります。

印刷

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** [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 [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。

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 プリンタのフォルダを開いてプリンタを選択します。

2 プリントキューからキャンセルするジョブを選択して削除します。

Macintosh の場合

1 アップルメニューの[システム環境設定]からお使いのプリンタに 移動します。

2 プリントキューからキャンセルするジョブを選択して削除します。

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

プリンタの操作パネルで、 × > OK ボタンを押します。

用紙と特殊用紙をセットする

用紙をトレイにセットする



た険:ケガの恐れあり:機器が不安定になる危険性を低減す るために、トレイは個別にセットします。他のトレイはすべて、 必要になるまで閉じておきます。

1 トレイを完全に引き出します。

★モ: ジョブを印刷中であるか、プリンタディスプレイに[ビジー] と表示されている場合、トレイを取り外さないでください。このような操作は紙づまりの原因となります。



2 幅ガイドタブをつまんで、セットしている用紙のサイズに適した位置にスライドさせます。



3 長さガイドタブをつまんで、セットしている用紙のサイズに適した 位置にスライドさせます。



メモ:

- レターサイズ、リーガルサイズ、またはA4などの用紙をセットする場合は、長さガイドタブをつまんで、用紙の長さに合った位置まで後方へスライドさせます。
- リーガルサイズの用紙をセットする場合は、長さガイドがベースからはみ出して用紙がほこりをかぶります。用紙をほこりから保護するために、別売のダストカバーを購入できます。
 詳細については、カスタマサポートに問い合わせてください。
- 標準トレイに A6 サイズの用紙をセットする場合は、長さガイ ドタブをつまんで、トレイの中央の A6 サイズの位置までスラ イドさせます。
- 幅ガイドおよび長さガイドがトレイ底の用紙サイズインジケー タと一致する位置にあることを確認します。



4 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。



5 用紙の束をセットします。



メモ:

- 再生紙またはプレプリント紙を使用する場合は、印刷面を下 にしてセットします。
- ・
 穴開き用紙をセットする場合は、上端の穴をトレイの前面に 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。
- 用紙が幅ガイドの横にある給紙上限マークを超えないようにしてください。



6 トレイを挿入します。



7 プリンタの操作パネルの[用紙]メニューで、トレイにセットした用 紙に応じた用紙のサイズと種類を設定します。

メモ:紙づまりや印刷品質の問題を防ぐために、正しいサイズと 種類の用紙を設定します。

多目的フィーダーに用紙をセットする

カード用紙、OHP フィルム、封筒など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。多目的フィーダーを使用して、1ページの印刷ジョブをレターヘッド紙に印刷することもできます。

1 多目的フィーダーを開きます。



a 多目的フィーダーの拡張ガイドを引き出します。



b 拡張ガイドをゆっくりと引き出して多目的フィーダーを完全に 伸ばして開きます。



2 左端の幅ガイドのタブをつまんで、セットしている用紙に合わせて 移動させます。



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。



- OHP フィルムの端を持ちます。OHP フィルムを上下にまげ てほぐし、パラパラめくります。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。OHP フィルムに傷を付けないように注意してください。



 封筒の束を上下にまげてほぐし、パラパラめくります。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:

- 多目的フィーダーに用紙または特殊用紙を無理に押し込まないでください。
- 用紙または特殊用紙が用紙ガイドの給紙上限マークを超えないようにしてください。用紙を積み重ねすぎると紙づまりを起こすことがあります。



 用紙、OHP フィルム、またはカード用紙は、推奨される印刷 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 のセット方法の詳細については、OHP フィルムの包装に記載 されている情報を参照してください。



メモ: A6 サイズの用紙をセットする場合は、多目的フィーダーの拡張ガイドが用紙の端を軽く支えるようにセットして、最後の数枚が正しい場所にとどまるようにしてください。



レターヘッド紙は、印刷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にして、下端からプリンタに給紙されるようにセットします。



• 封筒は、閉じ蓋側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 プリンタ操作パネルの[用紙]メニューから、多目的フィーダーに セットした用紙または特殊用紙に合った用紙サイズおよび種類を 設定します。

紙詰まりを取り除く

紙づまりを防ぐ

用紙を正しくセットする • 用紙はトレイに平らに置く。



- 印刷中はトレイを取り外さない。
- 印刷中はトレイをセットしない。印刷前にトレイをセットするか、セットするよう指示が表示されるまで待ちます。
- セットする用紙の量が多すぎないようにする。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。

 用紙をトレイに滑り込ませない。図のようにして用紙をセットして 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する。
- 用紙をセットしたらトレイをプリンタにしっかりと押し込む。

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、曲がっている用紙は セットしない。
- ほぐしたり、パラパラめくったり、端を揃えたりしてから用紙をセットする。



- 手で切った用紙は使用しない。
- 用紙の大きさ、重さ、種類が異なる用紙を1つのトレイにセットしない。
- コンピュータまたはプリンタの操作パネルで、用紙の大きさと種類 が正しく設定されていることを確認する。

• 製造元が推奨する方法で用紙を保管する。

2 行ディスプレイ付きプリンタモデルの紙詰 まり

紙づまりのメッセージと発生箇所について

つまりが発生すると、つまった場所とつまりの解消方法を示すメッセ ージがプリンタの画面に表示されます。紙づまりを取り除くには、画 面に示されたドア、カバー、トレイを開きます。

メモ:

- 紙づまりアシスト機能がオンに設定されている場合、つまりを起こしたページが取り除かれた後、プリンタは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。
- [紙詰まり回復]が[オン]または[自動]に設定されている場合、 プリンタは紙づまりしたページを再度印刷します。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	プリンタの操作パネル のメッセージ	作業
1	標準排 紙トレ イ	紙づまり、標準排紙ト レイ [20y.xx]	つまった用紙を取り除きます。
2	背面ド ア	紙づまり、背面ド ア [20y.xx]	背面ドアを開き、つまった用紙を取 り除きます。

	場所	プリンタの操作パネル のメッセージ	作業
3	トレイ 1	紙づまり、トレイ1を引 き、青のフラップを押し 下げてくださ い。[23y.xx]	トレイ1を完全に引き出し、前面の 垂れ蓋を押し下げて、つまった用 紙を取り除きます。 メモ: 23y.xx の紙づまりを解消す るには、背面ドアを開けることが必 要な場合があります。
4	トレイ [x]	紙づまり、トレイ [x] [24y.xx]	指定されたトレイを引き出し、つま った用紙をまっすぐに取り除きま す。
5	多目的 フィー ダー	紙づまり、多目的フィー ダー [250.xx]	多目的フィーダーの用紙をすべて 取り出し、つまった紙を取り除きま す。
6	前面ド ア	紙づまり、前面ド ア [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取り外し、つまった用紙を取り除きます。

紙づまり、前面ドア [20y.xx]

た険!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。

1 プリンタの右側面にあるボタンを押して前面ドアを開きます。



2 ハンドルを持ってトナーカートリッジを引き出します。



3 緑色のハンドルを持ち上げ、イメージングユニットをプリンタから 引き出します。



警告!破損の恐れあり: 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、今後の印刷ジョブの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で滑らかな場所に置きます。
 - **警告!破損の恐れあり**: 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 プリンタ前面にある緑色のフラップを持ち上げます。



6 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。



7 イメージングユニットのサイドレールの矢印をプリンタ内のサイド レールの矢印に合わせ、イメージングユニットをプリンタに挿入し ます。



8トナーカートリッジのサイドレールの矢印をプリンタ内のサイドレ ールの矢印に合わせ、トナーカートリッジをプリンタに挿入します。



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、プリンタの操作パネ
 ルの OK を押します。

紙づまり、背面ドア [20y.xx]

1 プリンタの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き下げます。

た険!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。



3 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。



4 背面ドアと前面ドアを閉じます。
 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
 ルののを押します。

紙づまり、標準排紙トレイ [20y.xx]

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:紙片が残らないように取り除いてください。



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
 ルののを押します。

紙づまり、トレイ 1 を引き、青のフラップを押し下 げてください。 [23y.xx]

1 トレイを完全に引き出します。



2 青いレバーの位置を確認して引き下げ、紙づまりを除去します。



メモ:両面印刷領域でつまった用紙が見えない場合は、背面ドアを開き、つまった用紙を丁寧に取り除きます。紙片が残らないように取り除いてください。

3 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。



4 トレイを挿入します。

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 の を押します。

紙づまり、トレイ [x] [24y.xx]

1 トレイを完全に引き出します。



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:紙片が残らないように取り除いてください。



- 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 の を押します。

紙づまり、多目的フィーダー [250.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 多目的フィーダーに用紙を再度セットします。



メモ: 用紙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、プリンタの操作パネ
 ルの のK を押します。

2.4 インチディスプレイ付きプリンタモデル の紙詰まり

紙づまりのメッセージと発生箇所について

つまりが発生すると、つまった場所とつまりの解消方法を示すメッセ ージが画面に表示されます。紙づまりを取り除くには、画面に示され たドア、カバー、トレイを開きます。

メモ:

紙づまりアシスト機能がオンに設定されている場合、つまりを起こしたページが取り除かれた後、プリンタは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。

 [紙づまり回復]が[オン]または[自動]に設定されている場合、 プリンタは紙づまりしたページを再度印刷します。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	作業
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]	つまった用紙を取り除きます。
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 を取り除きます。
3	トレイ 1	[x]-紙づまり、カセット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, yy]	トレイ1を完全に引き出し、前 面の垂れ蓋を押し下げて、つま った用紙を取り除きます。
		[239.88]	メモ: 23y.xx の紙づまりを解消 するには、背面ドアを開けるこ とが必要な場合があります。
4	トレイ [x]	[x]-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き出し、つ まった用紙をまっすぐに取り除 きます。
5	多目 的フィ ーダ	[x]-紙づまり、手差しフィー ダ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 て取り出し、つまった紙を取り除 きます。
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取 り外し、つまった用紙を取り除き ます。

[x]-ページ紙づまり、前面ドアを開きま す。[20y.xx]

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。

1 プリンタの右側面にあるボタンを押して前面ドアを開きます。



2 ハンドルを持ってトナーカートリッジを引き出します。



3 緑色のハンドルを持ち上げ、イメージングユニットをプリンタから 引き出します。



警告!破損の恐れあり: イメージングユニットの下の光沢のある 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、 今後の印刷ジョブの品質に影響を与えることがあります。



4 イメージュニットを平らで滑らかな場所に置きます。

警告!破損の恐れあり: イメージユニットを 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 プリンタ前面にある緑色のフラップを持ち上げます。



6 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。



7 イメージングユニットのサイドレールの矢印をプリンタ内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プリンタに挿入します。



8 トナーカートリッジのサイドレールの矢印をプリンタ内のサイドレ ールの矢印に合わせ、トナーカートリッジをプリンタに挿入します。



9 前面ドアを閉じます。
 10 操作パネルで、[次へ] > OK > [つまっているものを取り除き、

[OK]を押します] > OK の順に選択します。

[x]-ページ紙づまり、背面ドアを開きます。 [20y.xx]

1 前面ドアを開きます。



2 背面ドアをゆっくりと引き下げます。

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。



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 背面ドアを閉じます。

5 操作パネルで[次へ] > OK > [つまっているものを取り除き、 [OK]を押します] > OK の順に選択してメッセージを消去し、 印刷を続行します。

[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。





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。

1 トレイをプリンタから引き出して取り外します。



2 青いレバーの位置を確認して引き下げ、紙詰まりを除去します。



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。



4 トレイを挿入します。



[x]-紙詰まり、カセット[x]を開きます。[24y.xx]

1 トレイをプリンタから引き出して取り外します。

メモ:画面のこのメッセージは、用紙がつまっている場所を示しています。



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 操作パネルで[次へ] > OK > [つまっているものを取り除き、 [OK]を押します] > OK の順に選択してメッセージを消去し、 印刷を続行します。

[x]-紙詰まり、手差しフィーダのつまりを取り除き ます。[25y.xx]

1 多目的フィーダで、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。



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。



メモ: 用紙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 操作パネルで[次へ] > OK > [つまっているものを取り除き、
 [OK]を押します] > OK の順に選択してメッセージを消去し、
 印刷を続行します。