

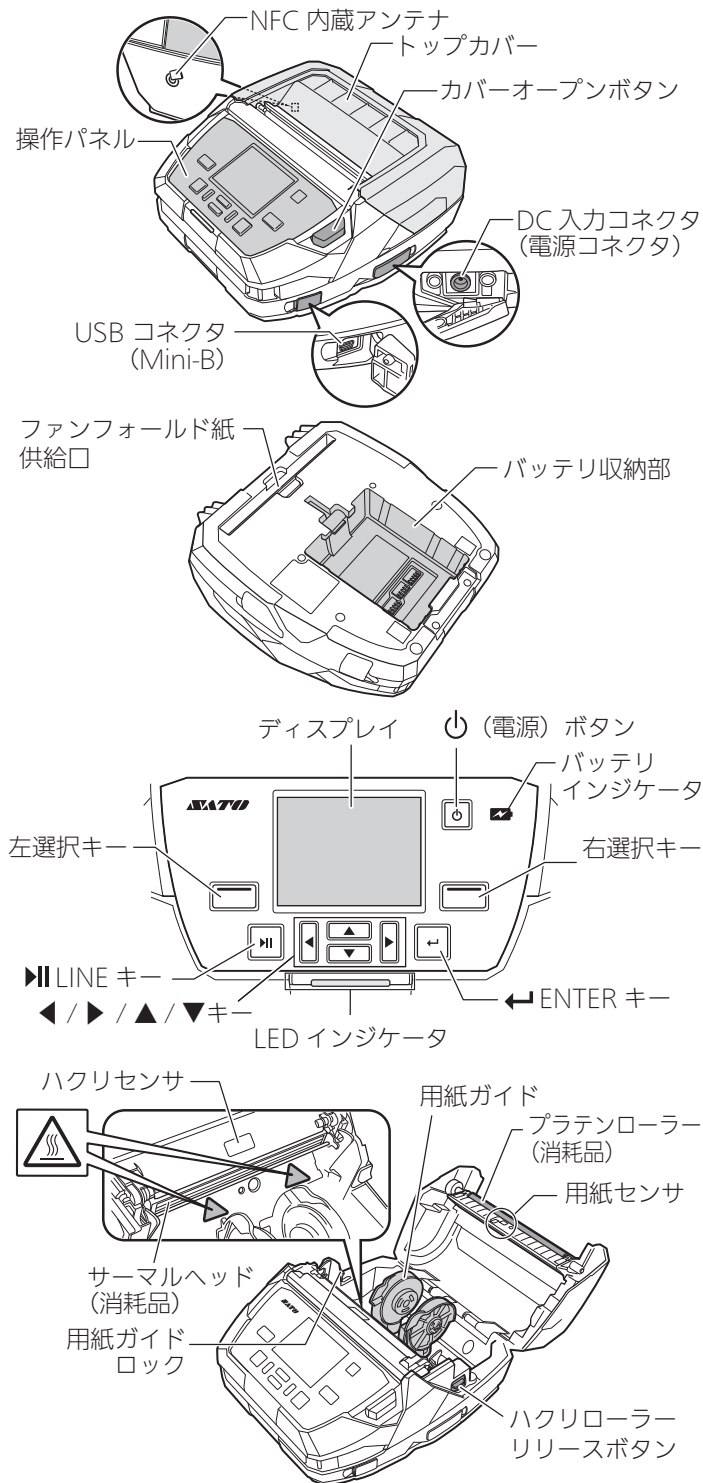
同梱品のご確認



- 『安全上のご注意』を最初にお読みください。
- 本書は最後までお読みになり、大切に保管してください。

本書は、本製品を使用開始するまでの基本的な手順を説明しています。詳しい操作方法は、Web マニュアル『取扱説明書』をご覧ください。

各部の名称



モバイルプリンタ

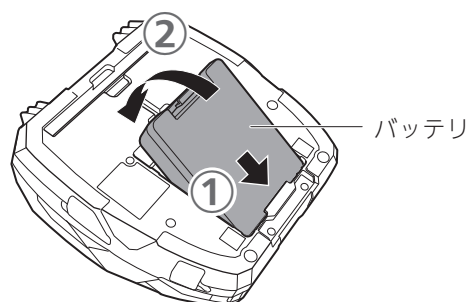
lapin® PW4NX

電源を入れる

はじめに

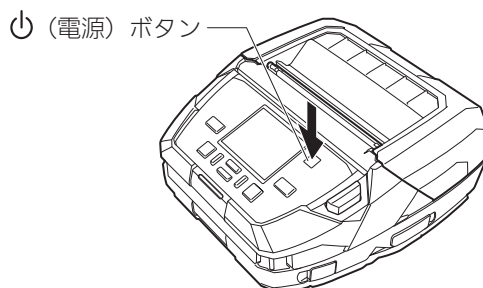
バッテリーは、ご使用前に本製品または充電器を用いて充電してください。

1 バッテリーを①②の順に装着する。



2 操作パネルにある (電源) ボタンを押し、電源を入れる。

LED インジケータが青く点灯したら離します。



電源を切る

(電源) ボタンを2秒以上押し、電源が切れます。

オプション (別売) 品のご紹介

- リチウムイオンバッテリー
- ACアダプタ
- 1ch/4ch バッテリーチャージャー
- 充電クレードル
- キャリングケース
- ハンドストラップ
- ショルダーストラップ
- ベルトループ
- シガレットライターアダプタ
- 12-60V DC 電源

保証書と梱包箱は大切に保管してください。

- 梱包箱とプリンタ押えなどの緩衝材は、保管してください。(修理ご依頼時、本製品を梱包して送っていただくことがあります。)
- 本製品は、オンサイト保守にも対応しています。
- 正常なご使用状態での故障は、保証期間内は無償修理いたしません(消耗品を除く)。保証期間については、保証書をご確認ください。
- 修理ご依頼時には、保証登録が必要です。
- 保証書を紛失されたときは、有償修理となります。

⚠ 注意

電源コードは、他の電気製品に使わない。(故障の原因)

⚠ 警告

濡れた手で電源の操作や電源コードの抜き差しをしない。(感電のおそれ)

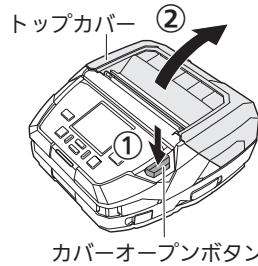


用紙をセットする

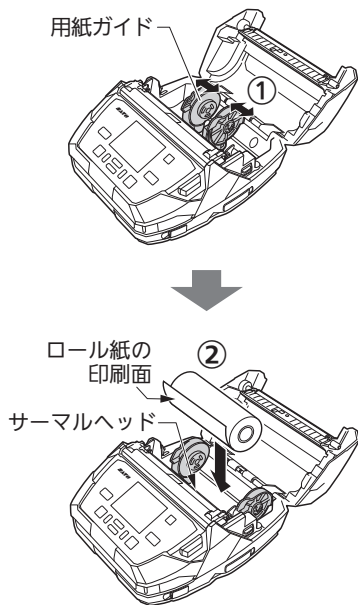
●弊社指定のサプライ製品をご使用ください。

ロール紙の場合

- 1** ①カバーオープンボタンを押し、②トップカバーを開ける。

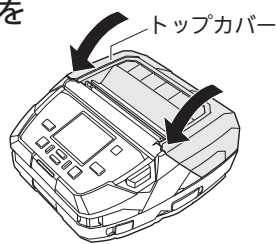


- 2** ①用紙ガイドを広げ、②ロール紙の印刷面がサーマルヘッドと接する向きで、ロール紙をセットする。

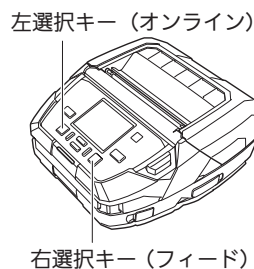


- 3** トップカバーの左右両端を押して閉じる。

“カチッ”と音がするまでしっかり閉じます。



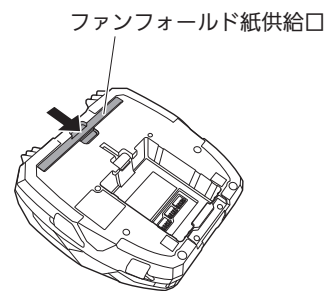
- 4** オフライン状態で右選択キー（フィード）を押して用紙を送り、左選択キー（オンライン）を押してオンライン状態にする。



ファンフォールド紙の場合

本製品を直接机の上に設置すると、底面にあるファンフォールド紙供給口からファンフォールド紙を通すことができません。台などに載せて高さをご確認ください。本書では例としてオプションの充電クレードルを使用しています。充電クレードルについて詳しくは Web マニュアル『取扱説明書』をご覧ください。

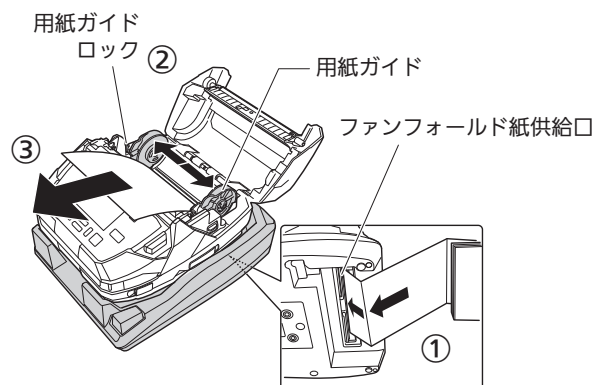
- 1** 底面にあるファンフォールド紙供給口を開き、高さのある台に載せる。



- 2** カバーオープンボタンを押し、トップカバーを開ける。

「ロール紙の場合」の手順 1 をご覧ください。

- 3** ①底面からファンフォールド紙を挿入し、②用紙ガイドを用紙幅に合わせ、用紙ガイドロックを下げて固定する。③ファンフォールド紙を引き出す。ファンフォールド紙は印刷面がサーマルヘッドに接する向きでセットしてください。



動画 ロール紙の用紙セット手順

https://www.sato.co.jp/webmanual/printer/pw4nx/main/04mdm_st00102t_loadmediaroll.html

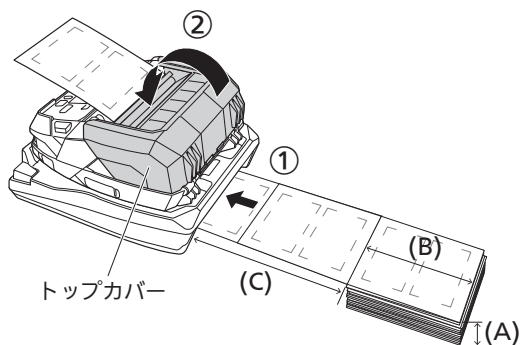


⚠ 注意

- 印字終了直後は用紙の交換をしない。(サーマルヘッドとその付近が熱く、火傷のおそれ)

- サーマルヘッドの端に素手で触れない。(ケガのおそれ)
- トップカバーを閉めるときは、注意する。(指を挟むおそれ)

- 4** ①ファンフォールド紙を机の上に設置し、
②トップカバーの左右両端を押して閉じる。
“カチッ”と音がするまでしっかり閉じます。



- (A) 用紙の高さ：机から 100 mm 以内（目安）
(B) 用紙 1 折分の長さ
(C) 本製品背面と用紙の距離：用紙 1 折分以上（目安）

- 5** オフライン状態で右選択キー（フィード）を押して用紙を送り、左選択キー（オンライン）を押してオンライン状態にする。

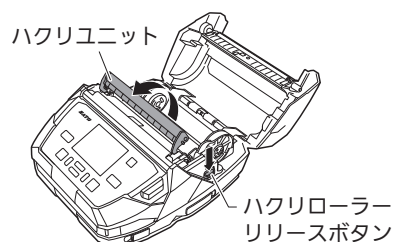
「ロール紙の場合」の手順 4 をご覧ください。

ハクリモードの場合

- 1** カバーオープンボタンを押し、トップカバーを開ける。

「ロール紙の場合」の手順 1 をご覧ください。

- 2** ハクリローラーリリースボタンを押す。
ハクリユニットの固定が解除されて上に開きます。

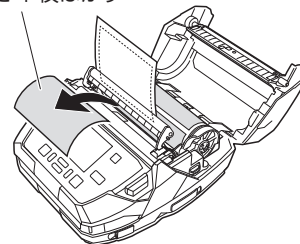


- 3** 用紙ガイドをを広げ、ロール紙の印刷面がサーマルヘッドと接する向きで、ロール紙をセットする。

「ロール紙の場合」の手順 2 をご覧ください。

- 4** 台紙からラベルを 1 枚はがす。

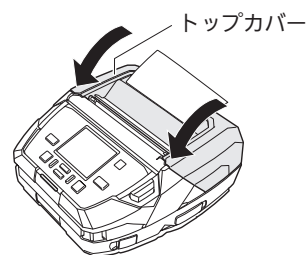
ラベルを 1 枚はがす



- 5** トップカバーの左右両端を押して閉じる。

“カチッ”と音がするまでしっかり閉じます。

台紙を軽く引いて、台紙やラベルのたるみをなくします。



- 6** [印字] メニューの [動作モード] で [ハクリ] を選択する。

詳しくは Web マニュアル『取扱説明書』をご覧ください。

- 7** オフライン状態で右選択キー（フィード）を押して用紙を送り、左選択キー（オンライン）を押してオンライン状態にする。

「ロール紙の場合」の手順 4 をご覧ください。



動画 ファンフォールドの用紙セット手順

https://www.sato.co.jp/webmanual/printer/pw4nx/main/04mdm_st00103t_loadfanfoldmedia.html



動画 ハクリの用紙セット手順

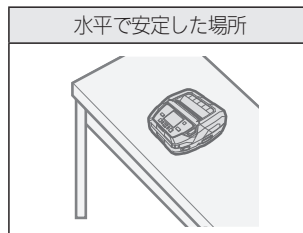
https://www.sato.co.jp/webmanual/printer/pw4nx/main/04mdm_st00780t_dispensorlineroutlet.html



取り扱いのご注意

設置場所

- 設置して使用するときは保管するときは、水平で安定した場所を選択してください。
- 適切な温度と湿度範囲の場所で使用してください。
 - ・温度：-15～50℃
 - ・湿度：10～90% RH
- 次の場所で本製品を使用、または保管をしないでください。
 - ・振動がある
 - ・直射日光が当たる
 - ・高温・多湿
 - ・ノイズが多い
 - ・ホコリが多い
 - ・電源変動が大きい



保証登録

『SOSご利用ガイド』および保証書をご覧のうえ、本製品を保証登録してください。
SOS (SATO Online Services) はお客様のプリンタ状況を24時間見守り、安定稼働を支えるリモートメンテナンスサービスです。

SOS (SATO Online Services) について
<https://www.sato-sos.com>



SOSに関するお問い合わせ先 ▶0120-951301 受付時間：24時間365日

Web マニュアルの閲覧

インターフェースの設定、本製品の使いかたについては、『取扱説明書』をご覧ください。うまく発行できないときや仕様についても説明しています。

Webマニュアル『取扱説明書』

<https://www.sato.co.jp/webmanual/printer/pw4nx/main/index.html>



- インターフェース設定
- 本製品の各種設定
- メンテナンス
- 製品仕様
- 用紙のセット
- 本製品の調整
- 困ったとき
- アフターフォローについて

プリンタドライバ・ツールのダウンロード

お使いのコンピュータで「サポート・ダウンロード」にアクセスして本製品を選択し、ファイルをダウンロードして使用してください。

サポート・ダウンロード

<https://www.sato.co.jp/support/>



- プリンタドライバ
- プリンタドライバ説明書
- All-In-One Tool
- All-In-One Tool 説明書

プログラミングリファレンスについては、

お客さまヘルプデスク ▶0120-090310 受付時間：24時間365日 および弊社営業担当へお問い合わせください。

アフターフォロー

サトーではお客様に安心して製品をご利用いただくために、保守サポートをご提供しています。

保守サポートについて

<https://www.sato.co.jp/support/service/>



プリンタは、定期的に清掃をおこなってください。
サトーではプリンタに最適な清掃用品をご用意しています。

清掃用品について

<https://www.sato.co.jp/support/maintenance/cleaning-supply.html>



保守に関するお問い合わせ先 ▶0120-696310 受付時間：24時間365日

オープンソースソフトウェアの使用について

本製品は、オープンソースソフトウェアのライセンスが適用されるソフトウェアを使用しています。詳細は以下のサイトをご覧ください。

<https://www.sato.co.jp/licenses/oss/>