



HP ユーザーマニュアル

HP LaserJet Pro MFP 4103fdw

HP LaserJet Pro 4003dw



目次

セットアップ	4
Windows PC アプリ（HP Smart セットアップ）からセットアップする.....	4
コントロールパネルからの操作	47
コピー	47
通常のコピー	47
スキャン	54
USB ドライブに保存する.....	54
Windows PC に保存する.....	61
電子メールで送信する.....	68
ファクス	86
コントロールパネルから送信する	86
Windows PC ドライバからの操作	95
ジョブ保存	95
印刷ジョブの保存と印刷	95
スキャン	143
Windows PC に保存する	143
ファクス	157
Windows PC から送信する	157
Windows PC アプリ（HP Smart Pro）からの操作	166
初期設定	166



サインインとプリンタの追加	166
印刷	173
ドキュメントの印刷	173
スキャン	177
Windows PC に保存する	177
Google Drive に保存する	189
ファームウェア アップデート	205
コントロールパネルからアップデートする	205
EWS からの管理・運用機能	219
EWS へのアクセス / プリンタの PIN の入力	219
プリンタ情報 / サプライ品のステータス	226
使用状況レポート / イベントログ / ジョブログ	234
レポート	249
基本設定	254
電子メールでのアラート設定	273
管理者設定	282
設定のバックアップと復元	294
パスワードの設定	304



セットアップ

Windows PC アプリ（HP Smart セットアップ）からセットアップする

ここでは、LaserJet Pro MFP **4103fdw** および LaserJet Pro **4003dw** を HP Smart から初期のセットアップを実行する手順を記載します。

HP Smart を動かすクライアントデバイスは Windows 11 PC、ブラウザは Microsoft Edge の場合を記載します。

HP Smart セットアップによるセットアッププロセス中に、企業にてご利用する目的で HP LaserJet Pro 3000 または 4000 シリーズ プリントをセットアップすることを選択したお客様において、HP Smart Pro 機能を使用することができます。

LaserJet Pro MFP **4103fdw** での手順を記載しますが、LaserJet Pro **4003dw** での手順も同様です。

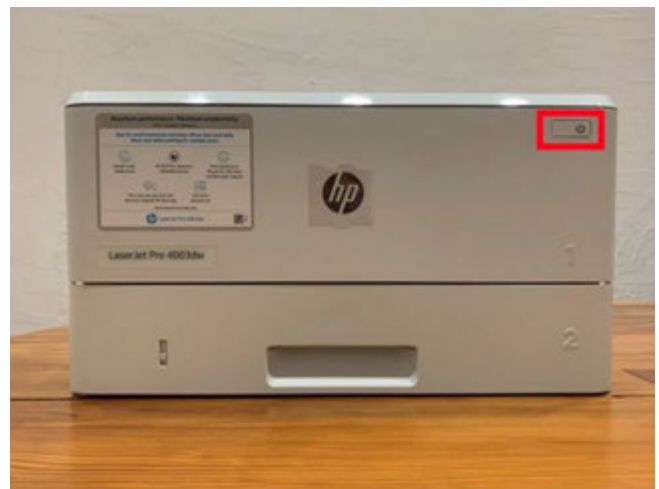
LaserJet Pro **4003dw** については、LaserJet Pro MFP **4103fdw** と異なる箇所についてのみ併記します。

○ネットワーク接続（Wi-Fi）のセットアップ

1. プリント本体のセットアップ後、電源ケーブルをプリント本体と電源コンセントに接続し、プリントの電源ボタンを押下します。



LaserJet Pro MFP 4103fdw



LaserJet Pro 4003dw



2.ブラウザで以下の URL にアクセスします。

hpsmart.com/setup

「あなたのプライバシー」画面が表示されたら、**同意する** をクリックします。

×

あなたのプライバシー

HPでは、パーソナライズしたコンテンツや広告、ソーシャルメディア機能を提供し、トラフィック分析を行うためにCookie (または、それに類似したテクノロジー) を使用しています。[承認する] をクリックすると、これに同意すると共に、お客様による当サイトの利用状況に関する **情報 (HPが収集するデータ)** を当社の関連会社およびパートナーと共有することに同意することになります。お客様は、Cookie設定で詳細を管理したり、いつでも同意を取り消したり、**クッキー/広告表示に関する選択**。

他のオプション

同意する

3. **セットアップの開始** をクリックします。



日本 (日本語) ▾

HP プリンタのセットアップまたはアクセス

新しいプリンタのセットアップ

ネットワーク接続の確立、基本設定の構成、プリンタとHP アカウントのペアリングを行います。



セットアップの開始



4. **HP Smart のインストール** をクリックします。



5. ダウンロードされた、**HP Easy Start** EXE ファイルをダブルクリックします。**HP Easy Start** が立ち上がります。





6. **すべてのオプションを許可** をクリックします。

このアプリの使用時、HPは、プリンタをセットアップし、プリンタをネットワークに接続するために必要なコンピューティングデバイスからデータを収集します。お客様による同意の下に、HPは今後のアプリとプリンタの向上のためにこのデータを使用します。アプリの設定からいつでもプライバシー設定を変更できます。

【すべてのオプションを許可】を選択することにより、HPが機能に関する必要なデータや分析データを収集することに同意したものとみなされます。データに関する選択にかかわらず、アプリと機能は引き続きご利用いただけます。

情報がどのように使用されるかについては、**【オプションの管理】**を選択するか、**「HPのプライバシーに関する声明」**をご覧ください。

アプリを使用することにより、**エンドユーザー使用許諾契約書**に同意したものとみなされます。

オプションの管理

7. **続行** をクリックします。プリンタの検索が開始されます。

Wi-Fi/Ethernet を使用して接続するには、最初にこれらの項目を確認してください

プリンタを確認する:

- プリンタが接続されており、電源がオンの状態であることを確認します。プリンタの電源が完全にオンになるまで数分かかります。
- プリンタをネットワークに接続する場合は、コンピュータと同じネットワークを選択してください。

コンピュータを確認する:

- ワイヤレス セットアップを行う場合は、コンピュータの Wi-Fi をオンにして、セットアップが終わるまでプリンタの近くに置きます。接続中は、通信範囲内に置く必要があります。
- コンピュータの VPN 接続を一時的に解除します。VPN 接続を解除する前に、Wi-Fi ネットワークのロケーションとセキュリティを確認します。

注: USB を使用して接続する場合は、**【続行】** を選択してください。



8.プリンタが見つかったら、**Wi-Fi パスワードを自動的にプリンタと共有** にチェックが入っているのを確認し、**続行** をクリックします。

プリンタが見つからない場合は、**プリンタが表示されない** をクリックし、プリンタを再検索します。

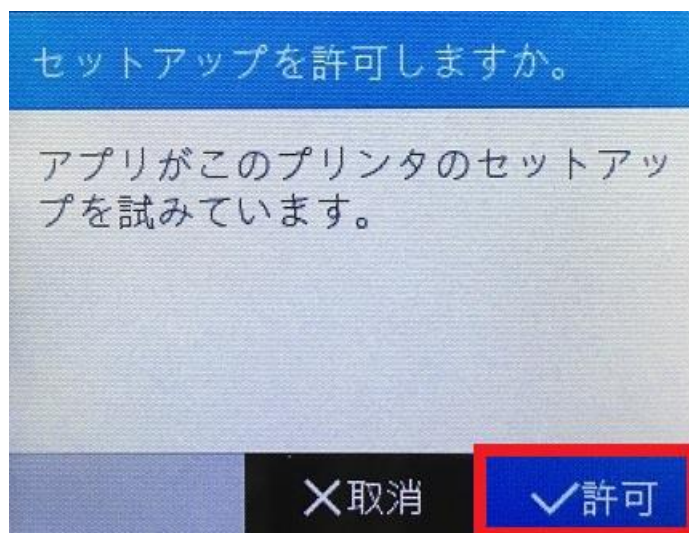




9.表示された指示に従います。

○LaserJet Pro MFP 4103fdw

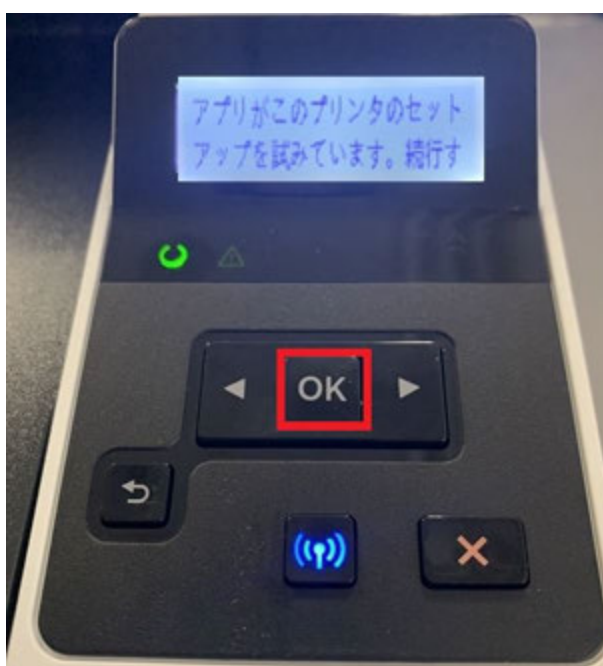
「プリンタディスプレイでチェックマークをタッチ」メッセージが表示されたら、コントロールパネル画面で **✓許可** をタッチします。





○LaserJet Pro MFP 4003dw

「コントロールパネルで [OK] を選択」メッセージが表示されたら、コントロールパネルで **OK** ボタンを押下します。





10. ネットワーク設定 画面が表示されるので、**続行** をクリックします。



11. **続行** をクリックします。





12.ペアリングコードを生成します。

12-1.LaserJet Pro MFP 4103fdw

12-1-1.ペアリングコードの生成 をクリックします。



ペアリングをスキップ

ペアリングコードの生成

12-1-2.コントロールパネル画面で、赤枠で囲まれたところにペアリングコードが表示されますので、手元に記録します。

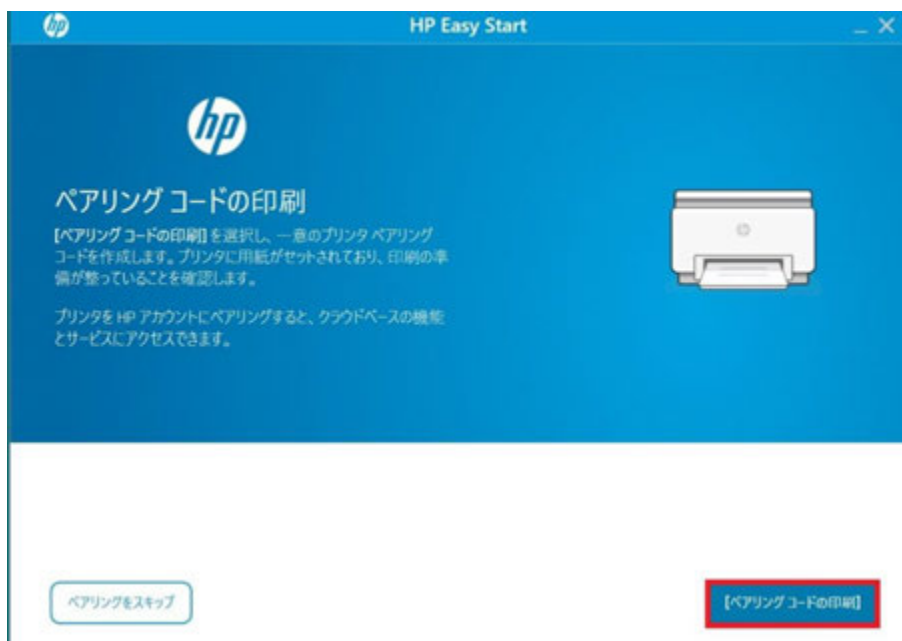


[手順 13](#) へ進みます。



12-2.LaserJet Pro MFP 4003dw

12-2-1.ペアリングコードの印刷 をクリックします。

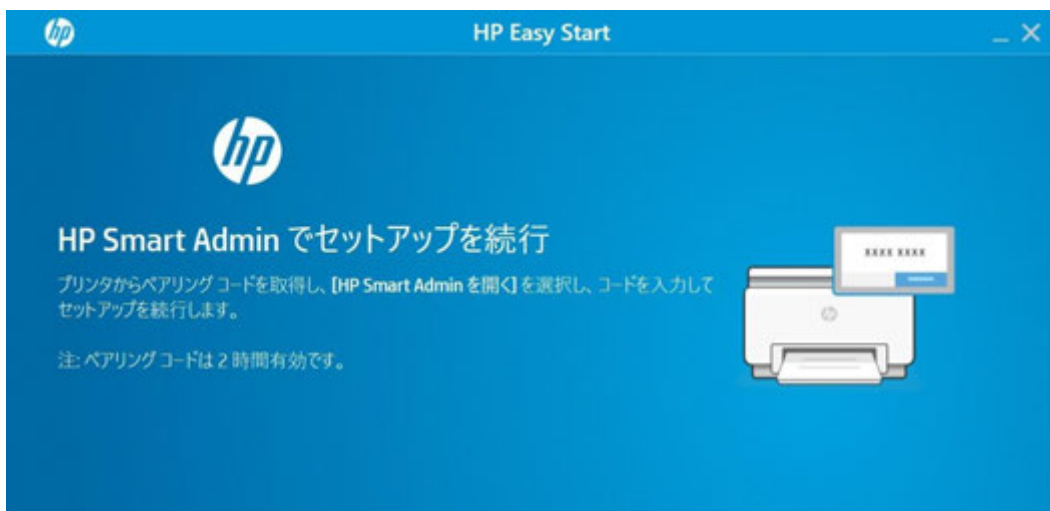


12-2-2.ペアリングコードが印刷されます。





13. HP Easy Start で、**HP Smart Admin を開く** をクリックします。



14. 「HP プリンタセットアップの完了」画面で、**アカウントの作成** をクリックします。





○HP アカウントの作成

15.「アカウントの作成」画面で、以下の情報を入力し、**アカウントの作成** をクリックします。

- (1)性
- (2)名
- (3)電子メールアドレス（アカウント名になります）
- (4)パスワード（英数字、及び特殊文字が使用でき、要件は以下の通りです）
 - 1)8 文字以上
 - 2)以下の4 つのうち、3 つが必要です
 - a) 1 つの大英字
 - b) 1 つの小英字
 - c) 1 つの数字（0～9）
 - d) 1 つの特殊文字



16. 設定したメールアドレスに確認コードが送られてきますので、そのコードを入力し、**検証** をクリックします。

サービスに接続しています

hp

電子メールアドレスの確認

HP Smartには電子メールアドレスが必要です。

お使いの電子メールアドレス宛にHPから送信されたメッセージを確認し、hpdoc1@|||||の所有者であることの確認を完了してください。

HPからのメッセージが見つからない場合、迷惑メールフォルダーを確認するか、次をお試しください：

確認コードを再送信する

電子メールの編集

327208

検証

プライバシー

17. 「アカウント登録を完了してください」画面で、**携帯電話番号** を登録し、HP から情報を受け取るように設定することができます。

携帯電話番号 は登録オプション項目ですので、入力なしでも続行可能です。**続行** をクリックします。

サービスに接続しています

hp

アカウント登録を完了してください

カスタマイズされた安全な操作環境のために、携帯電話番号を追加することをお勧めします。

+81 携帯電話番号

日本

HPから、個人向けの製品情報、最新のサポート情報、イベントニュースについての電子メールを受け取ります。

続行



○プリンタの登録と HP Smart Pro の有効化

18. HP Smart セットアップの「このプリンタをどのようにセットアップしますか？」画面で、**会社または組織により管理** をクリックし、**続行** をクリックします。

「会社または組織により管理」を選択することにより、HP Smart Pro が有効化されます。

一旦、登録されてしまうと変更はできませんので、ご注意ください。





19.「プリンタ所有者の割り当て」画面で、各情報を設定し、**続行** をクリックします。

- (1) **組織名** を入力します
- (2) **組織の所属国/地域** をプルダウンリストから選択します
- (3) **組織の説明** を入力します (任意)



20.「接続型印刷サービス」画面で、**すべてのオプションを許可** をクリックします。





21.「ファームウェアの更新」画面で、**確認して続行** をクリックします。



22.「プリンタのペアリングコードを入力」画面で、手元に記録しておいたコードを入力し、**続行** をクリックします。





23.「プリンタに名前と場所を入力します」画面で、**プリンタ名** と **プリンタの場所** を入力します。

オプション項目となりますので、入力なしでも続行可能です。**続行** をクリックします。



24.「接続の実行中」画面が表示され、プリンタに設定されます。

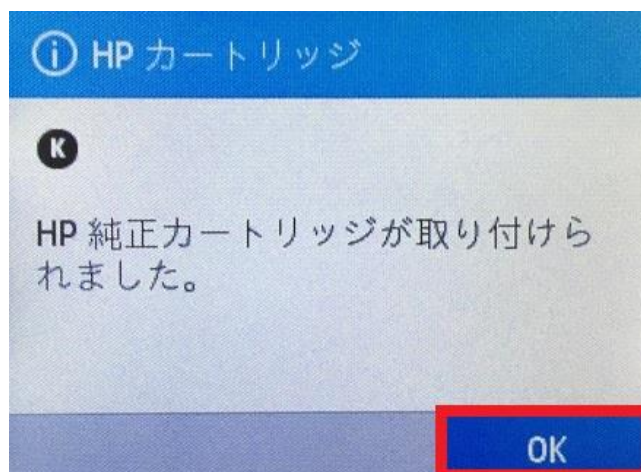




25.コントロールパネルで次の操作を実行します。

○LaserJet Pro MFP 4103fdw

OK をクリックします。



○LaserJet Pro MFP 4003dw

OK ボタンを押下します。





26.プロセスが進み、「印刷できるようにするには、プリンタドライバをインストールします」画面が表示されますので、

ドライバのインストール をクリックします。



○ドライバのインストール

27.ドライバのインストールファイルがダウンロードされますので、ダブルクリックします。

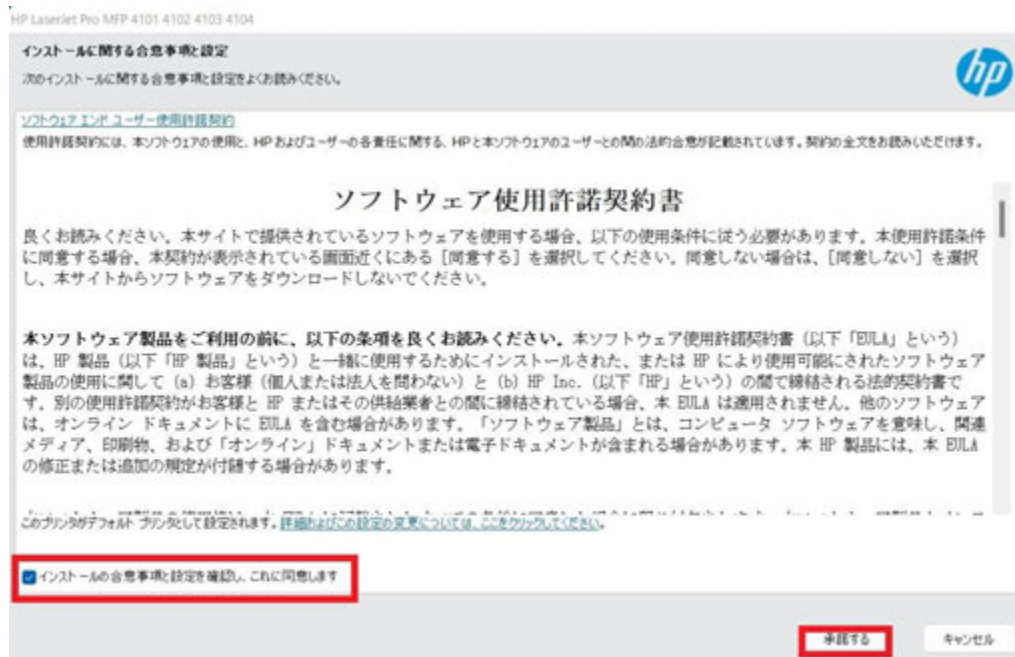




28. **続行** をクリックします。



29. ソフトウェア使用許諾契約書が表示されますので、**インストール合意事項と設定を確認し、これに同意します** にチェックを入れ、**承諾する** をクリックします。





30.「HP によるアプリケーション データの収集と分析に同意しますか？」 質問画面で、**はい** をクリックします。インストールが開始されます。



31.「接続オプション」画面で、**自動セットアップ (推奨)** をクリックし、**次へ** をクリックします。プリンタの検索が開始されます。





32. 目的のプリンタが検出されたら、それをクリックし、**次へ** をクリックします。



33. セットアッププロセスが進み、「セットアップ完了!」画面が表示されたら、**完了** をクリックします。



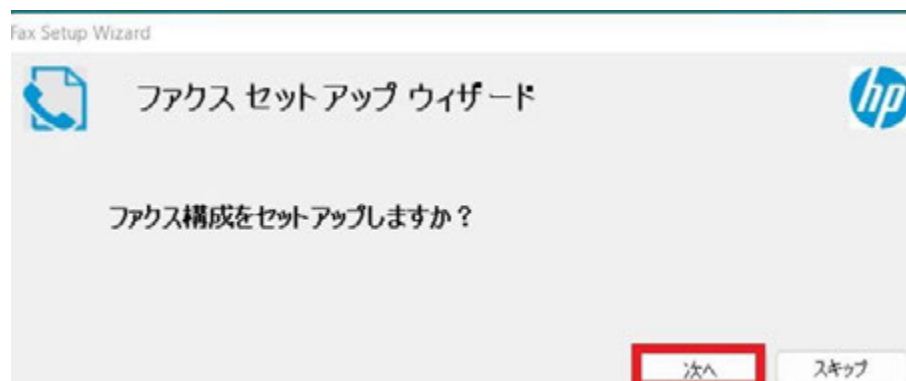


○ファクスセットアップ

*ファクスセットアップのプロセスは、LaserJet Pro MFP **4103fdw** でのみ実行されます。

LaserJet Pro **4003dw** は、[手順 44 に進んでください](#)。

34.ファクス セットアップ ウィザードが立ち上がっていますので、**次へ** をクリックします。



35.プリンタに HTTPS/SSL 証明書が組み込まれていないため、セキュリティ警告が表示されます。

詳細設定 をクリックします。





36.EWS へアクセスするクライアントデバイスがプリンタから損害を受けることはありませんので、このまま進めて問題ありません。

<IP アドレス> に進む (安全ではありません) リンクをクリックします。



EWS [Embedded Web Server] (内蔵 Web サーバ) が立ち上がります。

EWS (内蔵 Web サーバ) とは、プリンタに内蔵されている Web 管理ツールです。プリンタの機能設定や、ステータスを確認することができます。



37. PIN の入力が必要になるため確認します。 PIN は、トレイ 1 を開けると、カバー裏の右側に表示されています。



EWS で PIN を入力し、**送信** をクリックします。





38.国/地域、名前/会社名、ファクス番号 の各オプションを設定し、次へ をクリックします。

ホーム スキャン コピー/印刷 **ファクス** Web サービス ネットワーク ツール 設定

ファクス

- 設定

- ファクス設定ウィザード
- ファクス基本設定
- ファクス詳細設定
- ファクス転送
- 迷惑ファクスのブロック機能

+ 情報

+ HP デジタル ファクス

ファクス設定ウィザード

ステップ 1: ファクス設定

ファクス情報を入力してください。

国/地域

名前/会社名

ファクス番号

① 名前/会社名とファクス番号はファクスのヘッダーに使用されます。これは、一部の国または地域で義務付けられています。

音声電話もこの電話回線で受信しますか?

はい

いいえ

ファクス受信時の応答呼出し音のパターンはありますか?

はい

いいえ

39.ボイスおよびインターネットオプション の各オプションを設定し、次へ をクリックします。

ホーム スキャン コピー/印刷 **ファクス** Web サービス ネットワーク ツール 設定

ファクス

- 設定

- ファクス設定ウィザード
- ファクス基本設定
- ファクス詳細設定
- ファクス転送
- 迷惑ファクスのブロック機能

+ 情報

+ HP デジタル ファクス

ファクス設定ウィザード

ステップ 2: ボイスおよびインターネットオプション

DSL/ADSL インターネットサービスをファクスと同じ電話回線上で使用していますか?

はい

いいえ

コンピュータモデムをファクスと同じ電話回線に接続していますか?

いいえ

DSL モデム

ダイヤルアップモデム

40. **セットアップ構成** の各オプションを設定し、**次へ** をクリックします。

ホーム スキャン コピー/印刷 **ファクス** Web サービス ネットワーク ツール 設定

ファクス

- 設定

- ファクス設定ウィザード
- ファクス基本設定
- ファクス詳細設定
- ファクス転送
- 迷惑ファクスのブロック機能

+ 情報

+ HP デジタル ファクス

ファクス設定ウィザード

ステップ 3: セットアップ構成

選択内容を確認し、下図のとおり機器を接続します。

- 音声電話回線をファクスと共有しています
- 同一回線を使用する留守番電話があります
- DSL/ADSL インターネットサービスを使用しています
- DSL/ADSL モデムをこの回線上で使用しています
- ダイヤルアップモデムをこの回線上で使用しています



⚠ HP プリンタに専用の専用電話コードのみご使用ください。この電話コードを、お住まいの国/地域に対して提供されたアダプタに接続する必要がある場合もあります。

戻る **次へ** キャンセル

41. **テストを実行する** をクリックします。

ホーム スキャン コピー/印刷 **ファクス** Web サービス ネットワーク ツール 設定

ファクス

- 設定

- ファクス設定ウィザード
- ファクス基本設定
- ファクス詳細設定
- ファクス転送
- 迷惑ファクスのブロック機能

+ 情報

+ HP デジタル ファクス

ファクス設定ウィザード

ステップ 4: 概要

設定を確認し、[テストを実行する]または[保存のみ]をクリックして構成を完了します。

名前/会社名	会社
ファクス番号	0498765432
自動応答	はい
応答呼び出し音のパターン	いいえ

戻る **テストを実行する** 保存のみ キャンセル



42.テストが不合格の場合は、**戻る** をクリックし、設定を修正します。

ホーム スキャン コピー/印刷 **ファクス** Web サービス ネットワーク ツール 設定

ファクス

- 設定

- ファクス設定ウィザード
- ファクス基本設定
- ファクス詳細設定
- ファクス転送
- 迷惑ファクスのブロック機能

+ 情報

+ HP デジタル ファクス

ファクス設定ウィザード 終了

ファクスハードウェアテスト	成功
壁のモジュラー ジャックへの接続	失敗
電話コードの正しいファクスポートへの接続	未実行
正しい電話コードの種類	未実行
ダイヤルトーン検出	未実行
ファクス回線状態テスト	未実行
ファクス回線ノイズテスト	未実行

セットアップレポートの表示



テスト中に問題が発生しました。詳細については、[セットアップレポートの表示] をクリックします。[戻る] をクリックして設定を確認し、再試行するか、[OK] をクリックして設定を再開します。

戻る **OK**

43.テストが合格の場合は、**終了** をクリックします。ファクスのセットアップが完了しました。

ホーム スキャン コピー/印刷 **ファクス** Web サービス ネットワーク ツール 設定

ファクス

- 設定

- ファクス設定ウィザード
- ファクス基本設定
- ファクス詳細設定
- ファクス転送
- 迷惑ファクスのブロック機能

+ 情報

+ HP デジタル ファクス

ファクス設定ウィザード 終了

ファクスハードウェアテスト	成功
壁のモジュラー ジャックへの接続	成功
電話コードの正しいファクスポートへの接続	成功
正しい電話コードの種類	未実行
ダイヤルトーン検出	成功
ファクス回線状態テスト	成功
ファクス回線ノイズテスト	成功

セットアップレポートの表示



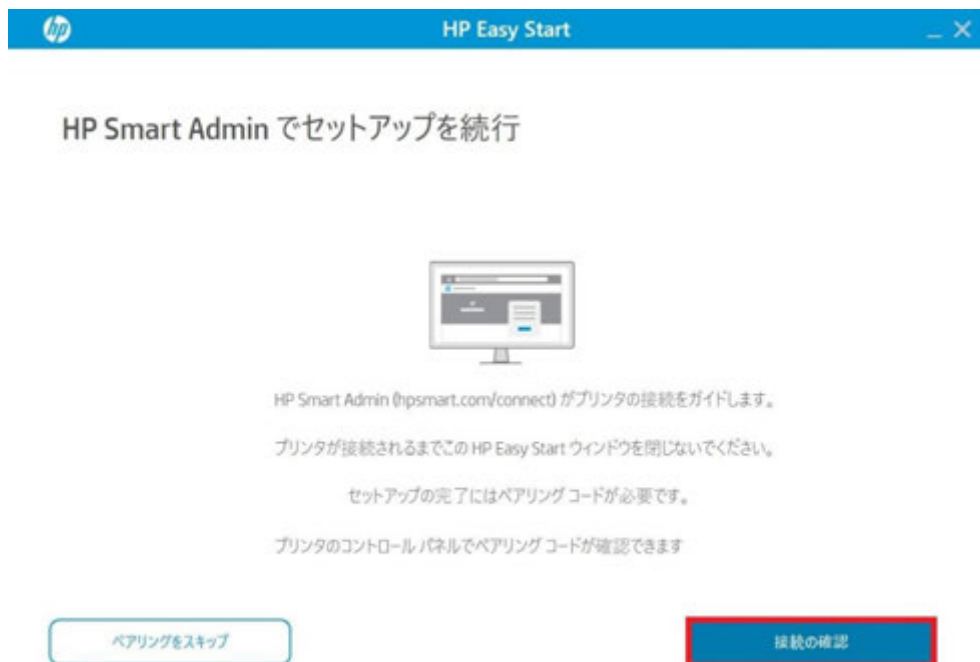
完了しました。プリンタのファクス機能のセットアップとテストに成功しました。これでプリンタからファクスを送信できるようになりました。

終了



○プリンタセットアップの続行

44.HP Easy Startに戻り、**接続の確認** をクリックします。



45.**閉じる** をクリックします。





46. HP Smart セットアップの「印刷できるようにするには、プリンタドライバをインストールします」画面に戻り、**続行** をクリックします。



47. 「印刷できるようにするには、プリンタドライバをインストールします」画面で、**テストページの印刷** をクリックし、テストページを印刷します。





48.テストページ印刷完了後、**続行** をクリックします。

HP Smart セットアップ

テストページの印刷

ドライバが正常にインストールできたら、このデバイスから印刷できるようになります。テストページの印刷を実行するか、続行を選択して他の機能にアクセスしたりプリンタを管理したりできます。

テストページの印刷

注: 印刷に問題がある場合は、再度ドライバをインストールしてください。

続行

© Copyright 2022 HP Development Company, L.P.

49.「HP Smart Admin に進む」画面で、**HP Smart Admin を開く** をクリックします。

HP Smart セットアップ

HP Smart Admin に進む

HP Smart Admin は、組織のプリンタ、ユーザ、および他の機能を利用するソリューションを管理するためのホームです。

- スキャンとファクスのセットアップ**
クラウドからスキャンやファクスのショートカットをプリセットし、それらとプリンタを関連してワークフローを自動化する
- ユーザー管理**
ユーザを招待するか削除し、個人またはユーザーグループのアクセスとパーミッションを管理する
- 印刷ソリューション**
HP のスマート プリンティング ソリューションでフリートを最大限に活用する
- フリート管理**
新しいプリンタの購入と既製の印刷フリートの管理を簡単にを行う
- サブスクリプション**
Instant Ink などの HP のサービスの定期料金サブスクリプションを管理する

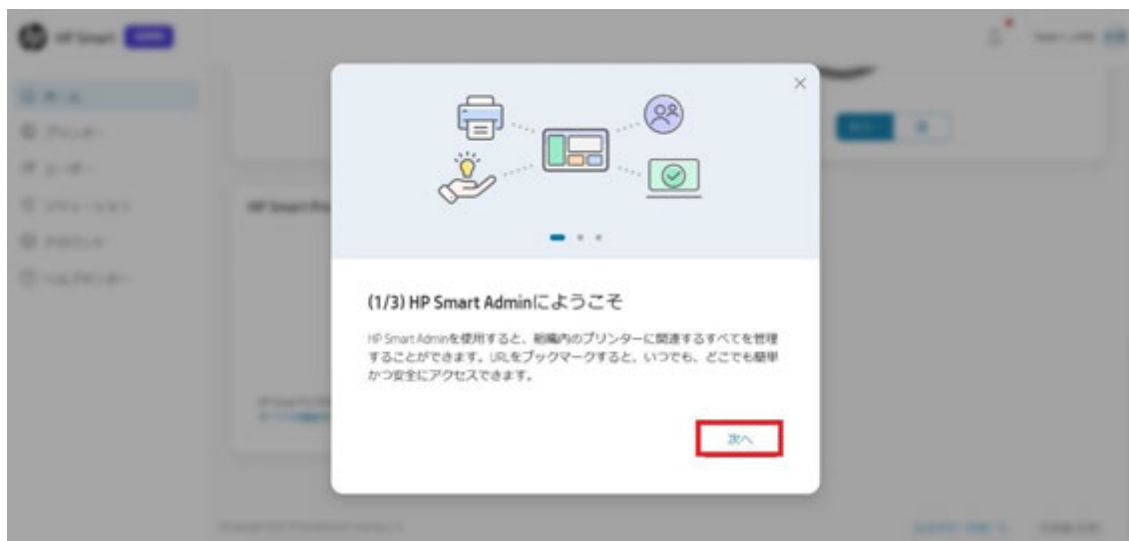
HP Smart Admin を開く

© Copyright 2022 HP Development Company, L.P.



○HP Smart アプリのインストール

50.「(1/3)HP Smart Admin によるこそ」画面が表示されますので、**次へ** をクリックします。



51.**次へ** をクリックします。





52. **はじめに** をクリックします。





53. HP Smart Pro エリアの **すべての機能を検出** をクリックします。

HP Smart Pro

印刷する用意ができました

12
印刷済みページ

すべての機能を検出

© Copyright 2021 HP Development Company, L.P. カスタマーサポート 日本語 (日本)



54. Smart アプリを入手 をクリックします。

HP Smart ADMIN

Home > Solutions > HP Smart Pro

HP Smart Pro

HP Smart Proでは、HP Smartアプリの追加機能にアクセスすることができます。

Smartアプリを入手

詳細スキャン

- 複数アイテムを認識
複数アイテムをスキャンし、それぞれを自動的に個別のページに分けます。
- テキストファイルとして保存
編集および検索可能なTXT、PDF、DOCファイルとしてスキャンし、保存します。
- ページの平坦化
湾曲したページを自動的に平坦化します。
- 自動修復
スキャンしたファイルから、パンチ穴、手など余計なものを削除します。
- 本のスキャン
ページを平坦化および自動的に分離し、単一ファイルに保存します。
- IDカードスキャン
IDカードの表裏をスキャンし、単一ページにまとめます。

サブスクリプションステータス

アクティブ

ヘルプが必要ですか？

HPサポート

スキャンの送信先

- テキストファイルとして保存
編集および検索可能なTXT、PDF、DOCファイルとしてスキャンし、保存します。
- スマートファイル命名
重要な検出情報に基づいて、ファイルを自動的に命名します。

モバイル生産性

どこでも印刷
リモートプリンティングを使用し、お気に入りのプリンターに簡単に安全にプリントするか、またはクラウドを経由して利用可能なプリンターにプリントします。

HP Smartアプリを入手

あらゆるデバイスでHP Smart Proを活用できます。

App Store | Google Play | Microsoft | Mac App Store

© Copyright 2022 HP Development Company, L.P. カスタマーサポート | 日本語(日本)



55.HP Smart のインストール をクリックします。

The screenshot shows the HP Smart installation page. At the top, there is a navigation bar with the HP logo and links for OfficeJet, DeskJet, ENVY, and LaserJet. The main heading is "HP Smart を使用してセットアップを完了" (Complete setup using HP Smart). Below this, there are two numbered steps: 1. "プリンタの電源がオンになっていることを確認します" (Check that the printer power is on) and 2. "セットアップを完了するにはHP Smart をインストールします" (To complete setup, install HP Smart). A red box highlights the "HP Smart のインストール" (Install HP Smart) button. To the right, there is an image of an HP printer and a laptop displaying the HP Printer Software interface.

こちらでも利用可能:



Microsoft Store を起動する際のトラブルシューティングのヒント

Windows のバージョンを確認し、更新する



VPN 接続の解除



Microsoft アカウントの作成をスキップ



コンピュータの時刻と地域の設定を確認する



Microsoft Store のキャッシュをリセットする



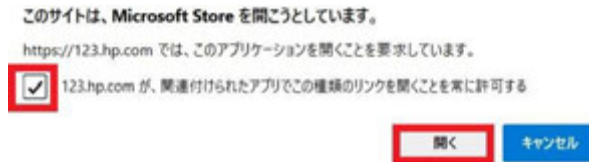
セットアップにより詳細なヘルプが必要ですか? [HP サポート](#) にアクセス

• [日本語](#)

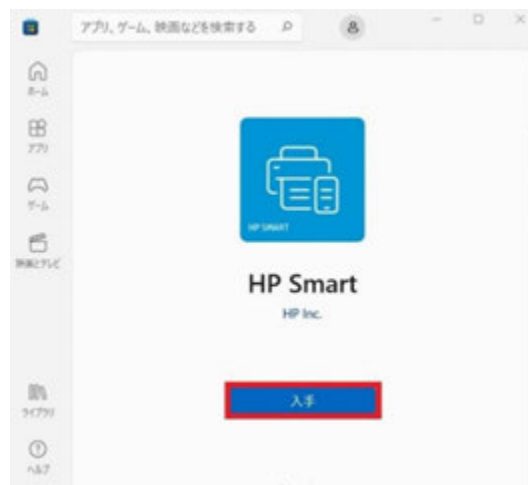
The footer contains a navigation menu with four columns of links. The first column includes links for "会社情報" (Company Information), "日本語HPについて" (About Japanese HP), "お問い合わせ" (Contact Us), "ニュースルーム" (Newsroom), "重要なお知らせ・新着情報" (Important notices and news), "採用情報" (Careers), "イベント・セミナー・ショールーム" (Events, seminars, and showrooms), "サステナブルイニシアチブ" (Sustainability initiatives), and "The Garage". The second column includes "製品のご購入方法" (How to purchase products), "オンラインストア (個人のお客様)" (Online store for individuals), "オンラインストア (法人のお客様)" (Online store for businesses), "販売店検索" (Retailer search), "パソコン取扱い店検索" (PC retailer search), "インクジェットプリンター取扱い店検索" (Inkjet printer retailer search), "インク製品取扱い店検索" (Ink product retailer search), and "カタログ" (Catalog). The third column includes "サポート" (Support), "ドライバーのダウンロード" (Download drivers), "サポート & トラブルシューティング" (Support & troubleshooting), "製品保証期間チェック" (Check product warranty period), and "セキュリティ情報" (Security information). The fourth column includes "パートナー" (Partners), "HPパートナーナビ (販売パートナー様向け情報)" (HP Partner Nav (information for sales partners)), "HP Amplifyパートナープログラム" (HP Amplify Partner Program), and "開発者" (Developers). To the right of the "パートナー" section are social media icons for YouTube, Facebook, Twitter, and LinkedIn. At the bottom, there is a footer with the text "© Copyright 2023 HP Development Company, L.P." and a link to "HP サポート".



56.セキュリティ警告が表示されますので、「123.hp.com が、関連付けられたアプリでこの種類のリンクを開くことを常に許可する」にチェックを入れ、**開く**をクリックします。



57.Microsoft Store の HP Smart ページが表示されるので、**入手** をクリックします。

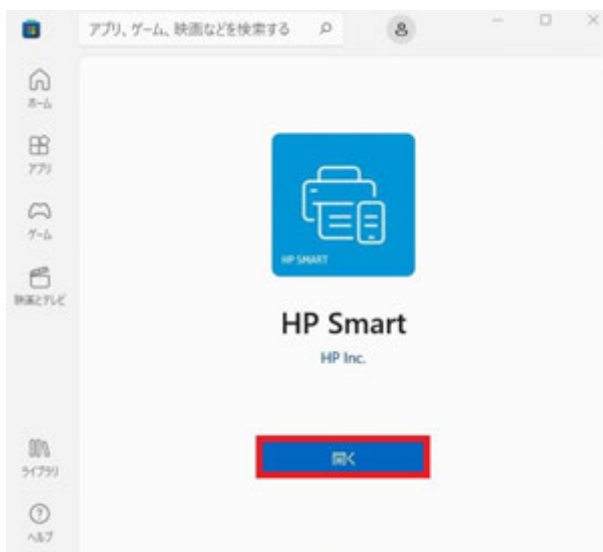


58.「HP Smart へようこそ」画面が表示されますから、**すべて同意する** をクリックします。





59. HP Smart インストールの完了後、**開く** をクリックします。



60. HP Smart が立ち上がりますので、**プリンタの追加** をクリックします。





61.目的のプリンタが検出されたら、そのプリンタをクリックします。



62.プリンタが追加されたら、プリンタのセットアップが完了です。





○HP Smart Admin / HP Smart Pro

63. HP Smart Admin ダッシュボードへは、以下の URL からアクセスします。

hpsmart.com/admin

64. 作成した HP アカウント名を入力し、次へ をクリックします。

The image shows the HP Sign In screen. At the top is the HP logo. Below it is the text "サインイン" (Sign In). There is a text input field with the placeholder text "ユーザー名または電子メールアドレス" (Username or email address). Below the input field is the text "代わりに携帯電話番号を使用" (Use mobile phone number instead). Below that is a blue button with the text "次へ" (Next). Below the button is a checkbox with the text "このアカウントを記憶する" (Remember this account). Below the checkbox is the text "ユーザー名を忘れた場合" (If you forgot your username). Below that is the text "アカウントをお持ちでない場合はサインアップ" (If you don't have an account, sign up).

65. パスワードを入力し、サインイン をクリックします。

The image shows the HP Sign In screen. At the top is the HP logo. Below it is the text "サインイン" (Sign In). Below that is a barcode with a left-pointing arrow. Below the barcode is a text input field with the placeholder text "パスワード" (Password) and a small icon of an eye with a slash through it. Below the input field is a blue button with the text "サインイン" (Sign In). Below the button is the text "パスワードを忘れた場合" (If you forgot your password).



66.HP Smart Admin ダッシュボードが表示されます。

HP Smart Admin Dashboard (日本語)

太郎さん、ようこそ！

スマート通知 (2)

- プリンターのセキュリティには注意が必要です (HP LaserJet Pro MFP 4103GND)
- プリンターがスマートセキュリティに登録されました (HP LaserJet Pro MFP 4103GND)

ステータス

合計プリンター数	1
● 接続されています	1
● 接続されていません	0
合計ユーザー数	1
● アクティブ	1
● 保留中	0
● 期限切れ	0

プリンター (1)

印刷する用意ができました

使用状況 (過去30日)

12 印刷済みページ

- カラー 4
- モノクロ 8

HP Smart Pro

HP Smart Proでは、HP Smartアプリの追加機能にアクセスすることができます。すべての機能を検出...

© Copyright 2021 HP Development Company, L.P. カスタマーサポート 日本語 日本



67.ソリューション をクリックします。

The screenshot shows the HP Smart Admin interface. On the left sidebar, the 'ソリューション' (Solution) menu item is highlighted with a red box. The main content area displays a welcome message for '太郎さん' (Taro) and several dashboard widgets:

- スマート通知 (2)**: Two notifications regarding printer security updates for HP LaserJet Pro MFP 410 G3 models.
- ステータス**: A status summary table showing printer and user counts.
- プリンター (1)**: A widget showing a printer icon and the message '印刷する用意ができました' (Ready to print).
- 使用状況 (過去30日)**: A widget showing usage statistics for the last 30 days, including a circular gauge for '12' pages and a 'カラー' (Color) button.
- HP Smart Pro**: A widget promoting the HP Smart Pro app for mobile access to printer features.

At the bottom of the page, there is a copyright notice: © Copyright 2021 HP Development Company, L.P. and a link to 'カスタマーサポート' (Customer Support).



68.ソリューション 画面が表示され、HP Smart Pro 機能が使用可能であることがわかります。

HP Smart Pro

ソリューション

HPは、印刷やスキャンの効率化、安全な印刷環境の確保、文書処理の合理化など、多くの印刷ソリューションを提供しています。ここで、お客様のビジネスで利用できるソリューションの表示と管理を行います。

HP Smart Pro

アクティブ

HP Smart Proでは、HP Smartアプリの追加機能にアクセスすることができます。すべての機能を表示

スマートセキュリティ
リアルタイムのセキュリティ設定のアップデートを取得し、サイバー攻撃やデータ損失からプリンターを保護。

どこでも印刷
どこからでも、どのデバイスからでも印刷でき、プライベートクラウドで印刷物の権限を保持できます。

スキャンの送信先
クラウド送信先オプションと追加設定機能により、スキャンの送信先を作成できます。

詳細スキャン
高度なスキャン機能により、文書の切り取り、平準化、スムージング、編集が可能です。

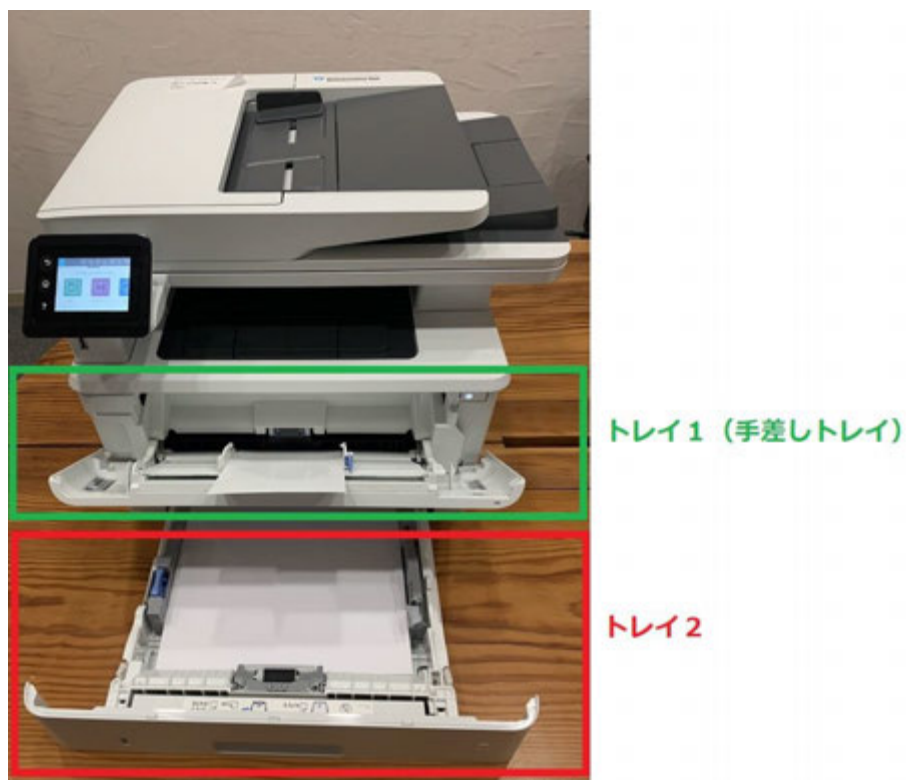
コントロールパネルからの操作

コピー

通常のコピー

*この機能は、LaserJet Pro MFP **4103fdw** でのみ使用できます。

1.コピーを印刷する用紙を、トレイ1（手差しトレイ）、またはトレイ2 にセットします。

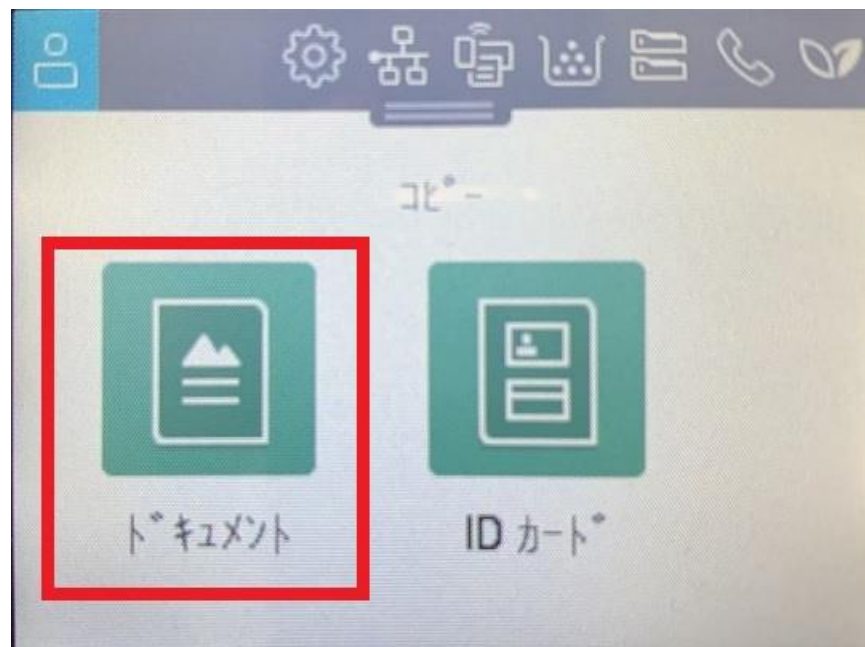


2.原稿をADF [Automatic Document Feeder]（自動文書フィーダ）、または スキャナガラス にセットします。

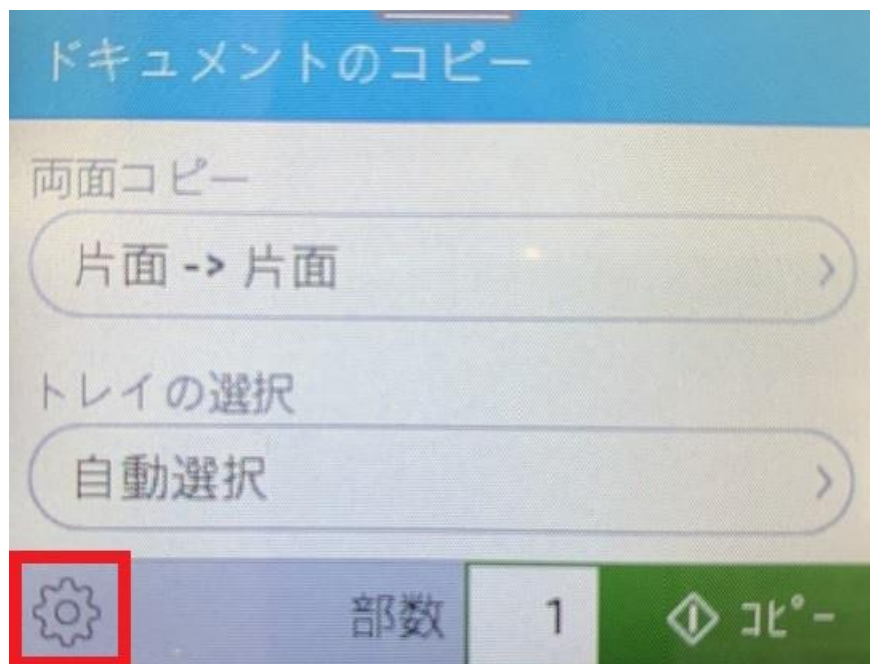
3.コントロールパネルのホーム画面で、**コピー** をタッチします。



4. **ドキュメント** をタッチします。



5.設定を変更するときは、**設定** ボタンをタッチします。



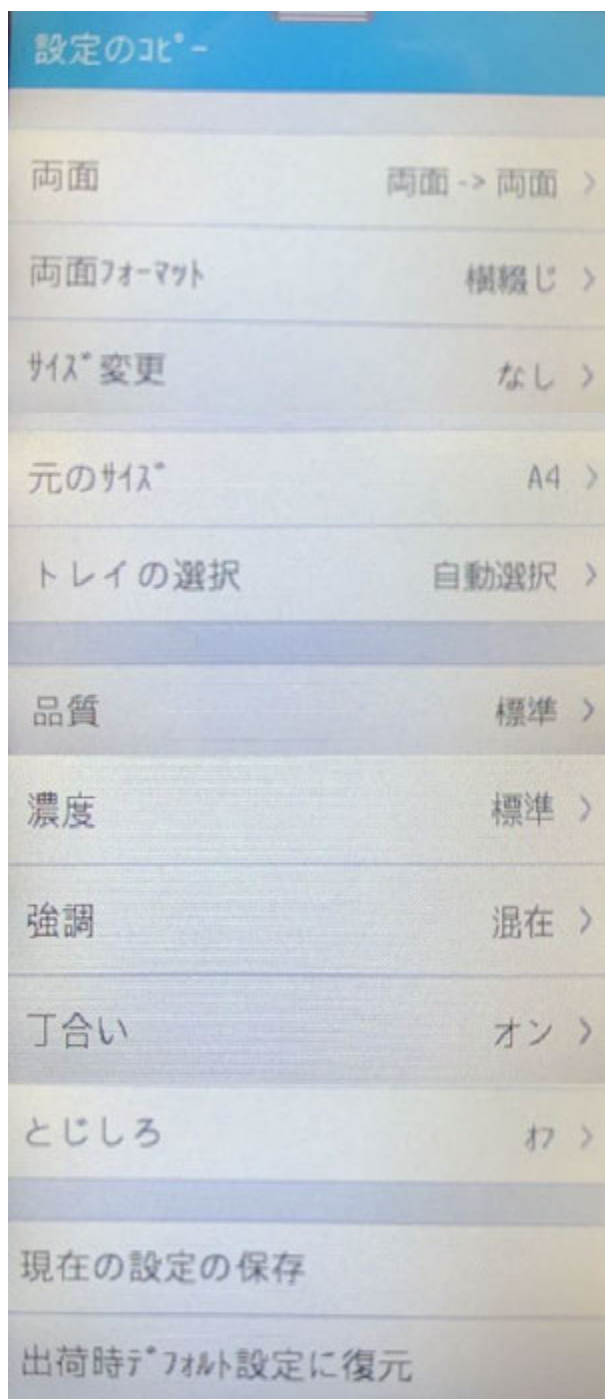
以下のような設定メニューがあります。

- (1)両面
- (2)両面フォーマット (* (1)両面 オプションで、**片面 -> 片面** オプションが選択されている場合は、非アクティブになります)
- (3)サイズ変更
- (4)元のサイズ
- (5)トレイの選択
- (6)品質
- (7)濃度
- (8)強調
- (9)丁合い
- (10)とじしろ



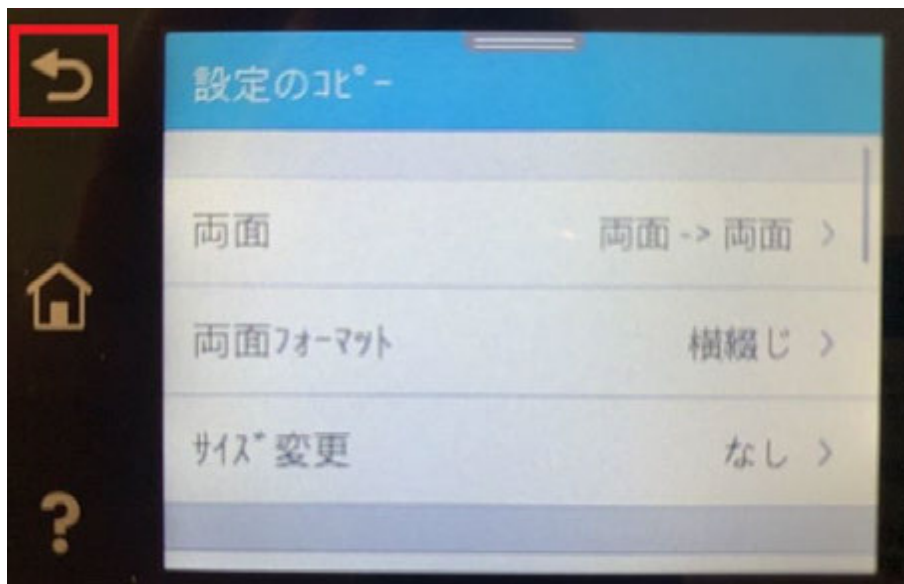
(11)現在の設定の保存

(12)出荷時デフォルト設定に復元 (*コピーの設定のみ、デフォルト値に復元されます)

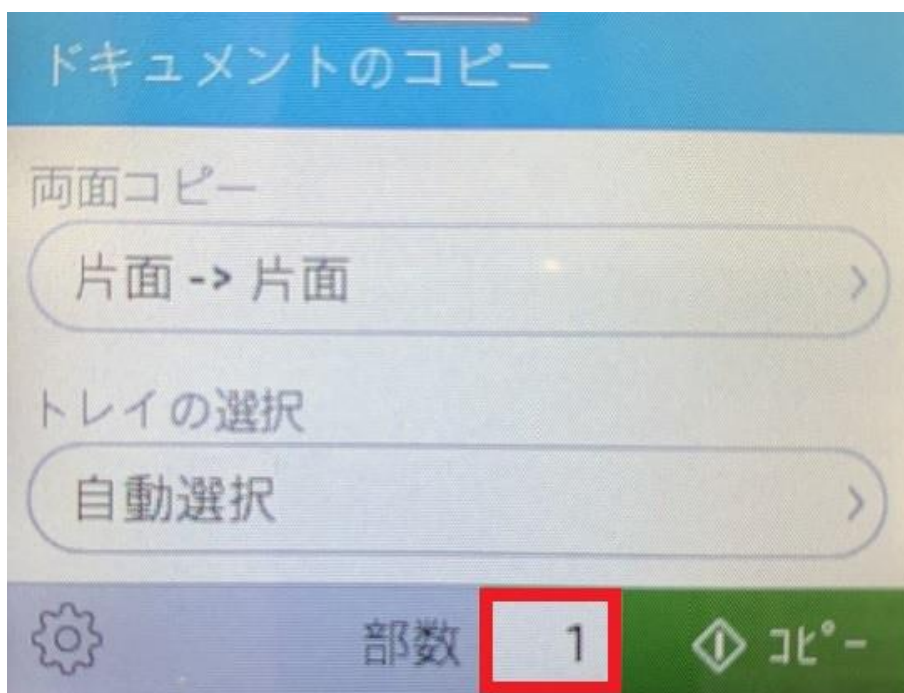




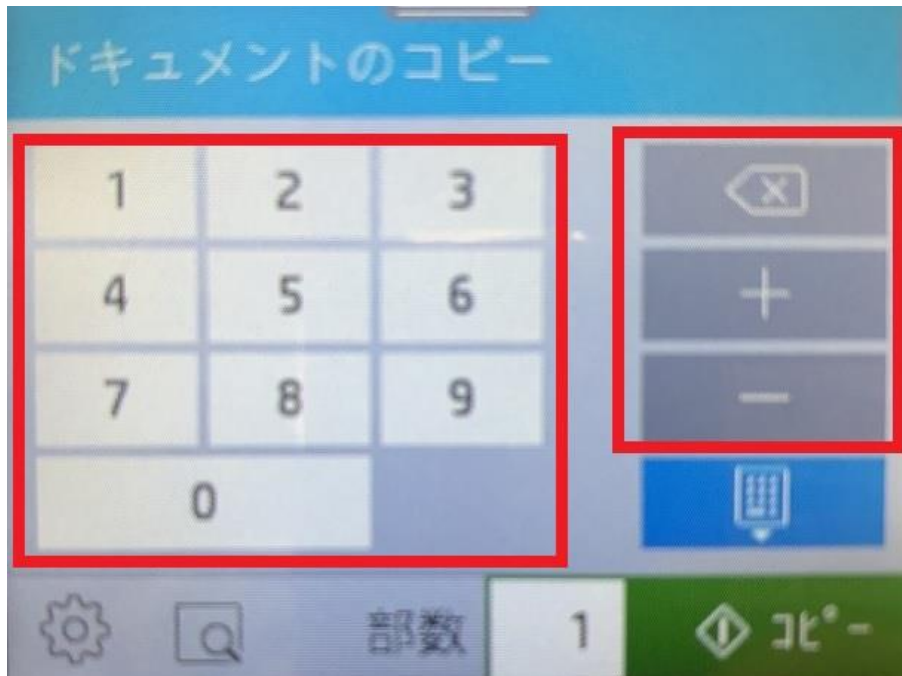
6.設定完了後、戻るボタンをタッチします。



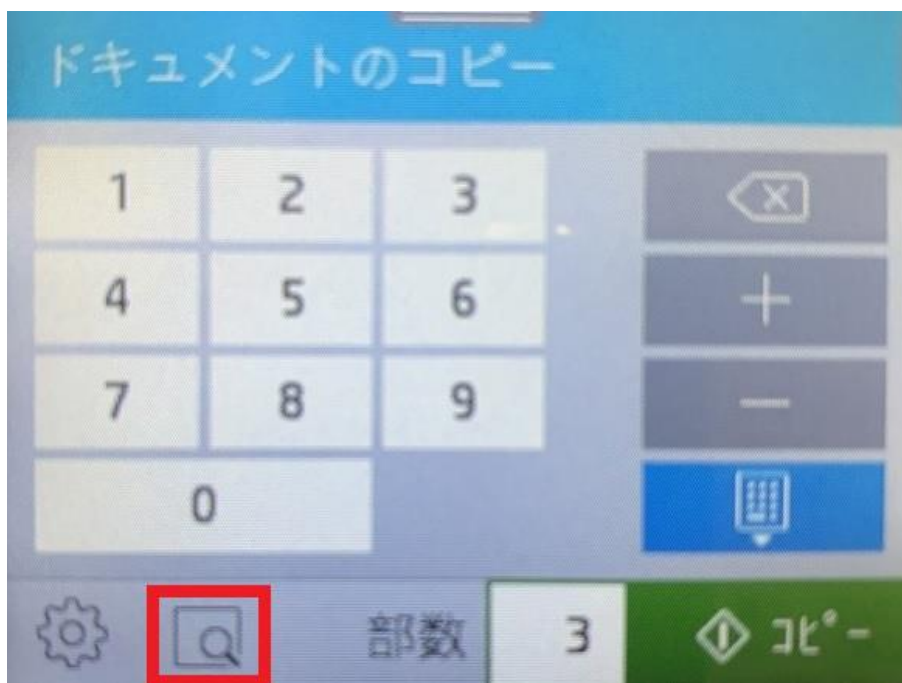
7.コピー枚数を設定します。数値が表示されているボタンをタッチします。



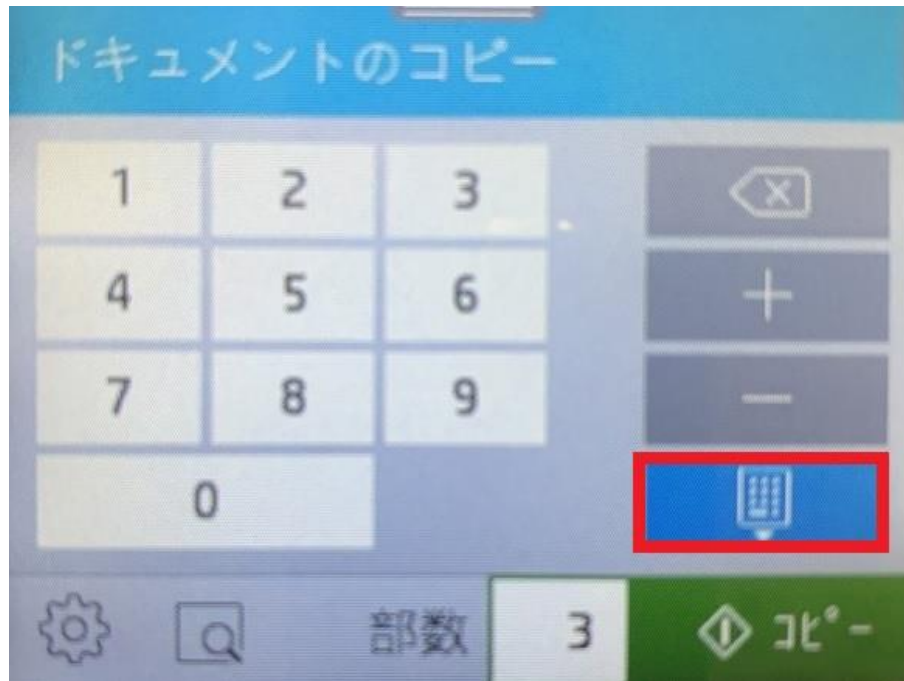
8. 数値、+、-、（数値削除）の各キーを使用して、コピー枚数を設定します。



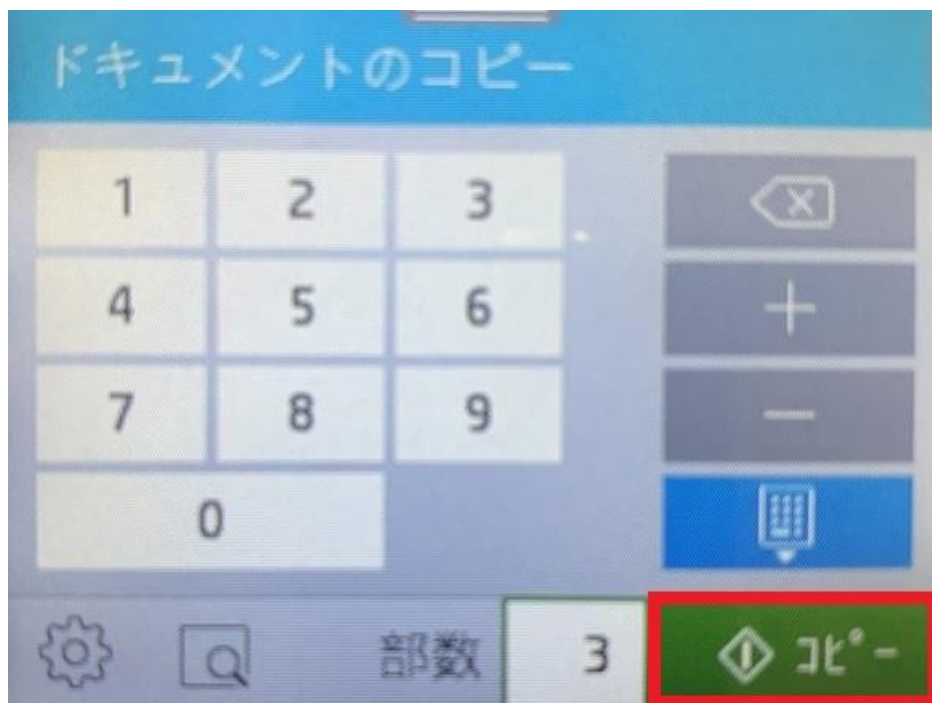
9. 原稿をスキャナガラスにセットしたときは、**プレビュー** ボタンをタッチすることにより、プレビューを表示することができます。



10. 設定画面に戻る場合は、**キーボード** ボタンをタッチします。



11. **コピー** をタッチすると、コピーが開始されます。

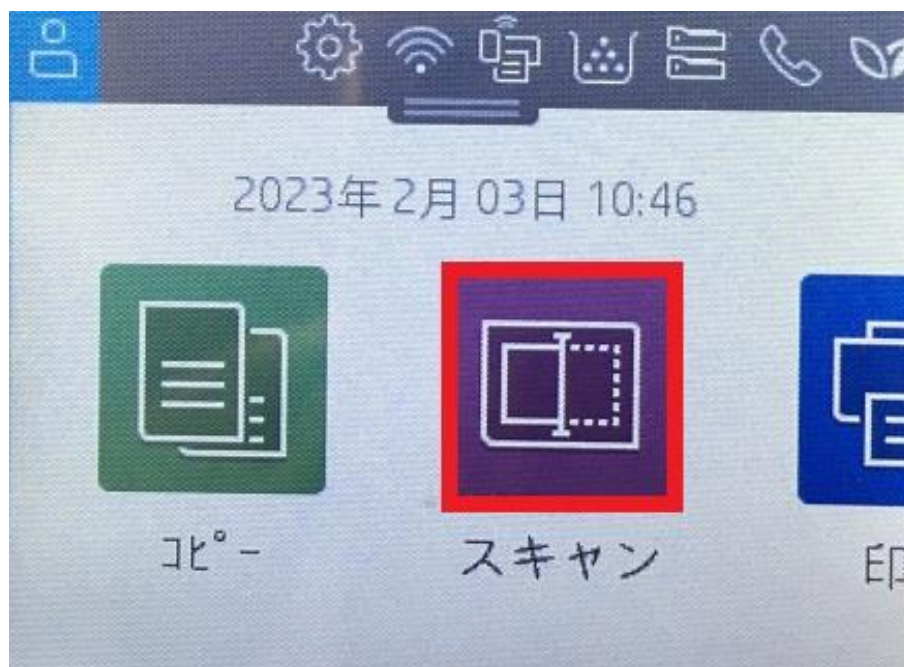


スキャン

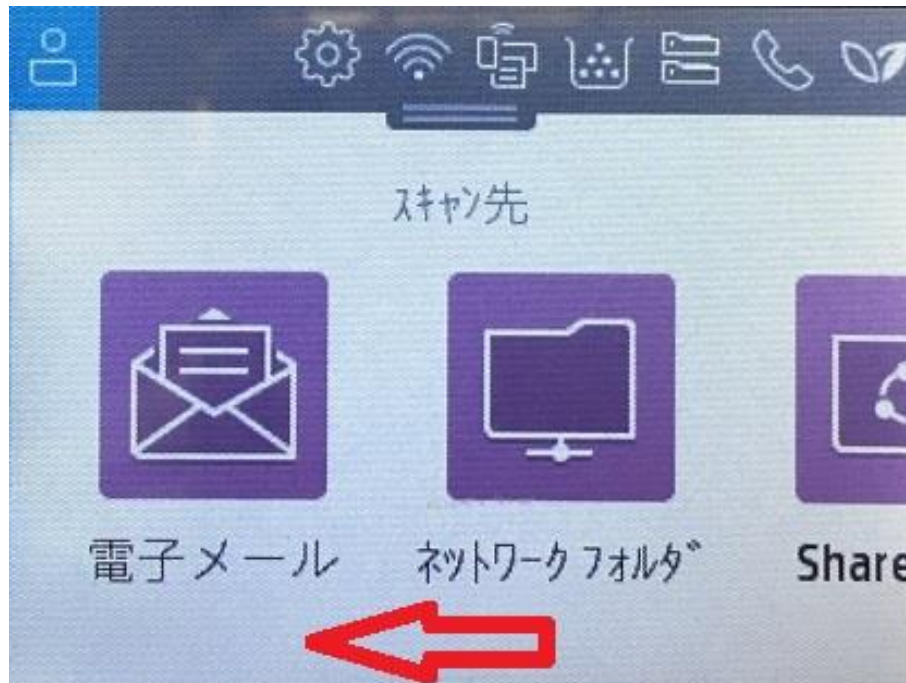
USB ドライブに保存する

*この機能は、LaserJet Pro MFP **4103fdw** でのみ使用できます。

- 1.原稿を ADF [Automatic Document Feeder]（自動文書フィーダ）、または スキャナガラス にセットします。
2. コントロールパネルのホーム画面で、**スキャン** をタッチします。



3.画面を左方向へスワイプします。



4. **USB** をタッチします。



5. USB ドライブを挿入するようにメッセージが表示されたら、コントロールパネル下部にある USB ポート(タイプ A) に USB ドライブを挿入します。

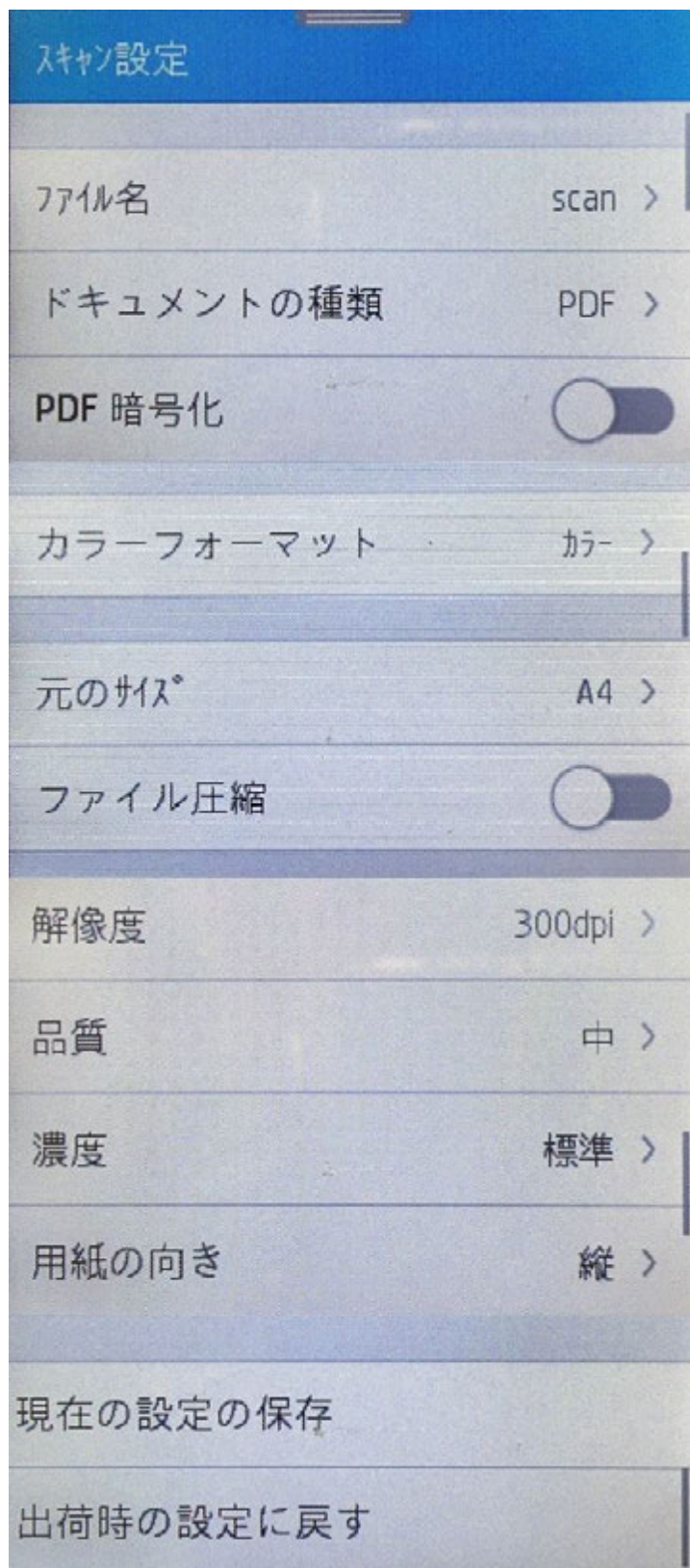


6.設定を変更するときは、**設定** ボタンをタッチします。

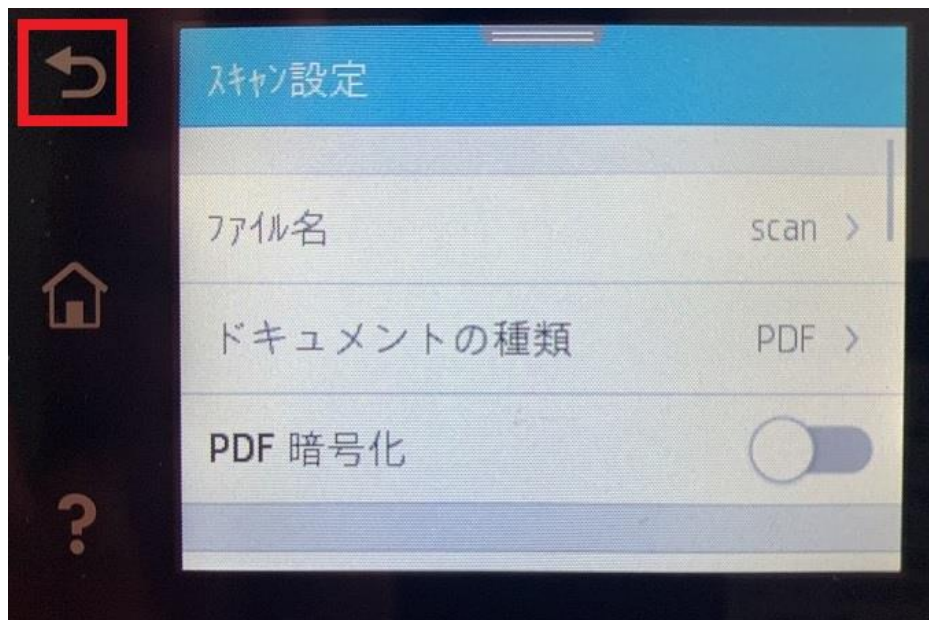


以下のような設定メニューがあります。

- (1)ファイル名
- (2)ドキュメントの種類
- (3)PDF 暗号化
- (4)カラーフォーマット
- (5)元のサイズ
- (6)ファイル圧縮
- (7)解像度
- (8)品質
- (9)濃度
- (10)用紙の向き
- (11)現在の設定の保存
- (12)出荷時の設定に戻す (*スキャンの設定のみ、デフォルト値に復元されます)



7.戻る ボタンをタッチします。

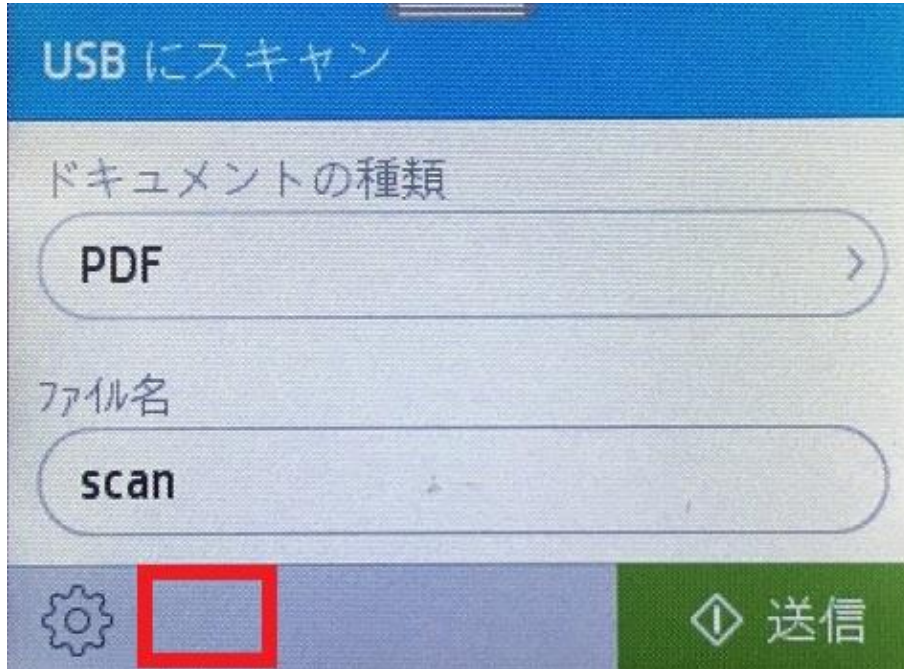


8.原稿をスキャナガラスにセットしたときは、**プレビュー** ボタンをタッチすることにより、プレビューを表示することができます。





原稿を ADF にセットした場合は、**プレビュー** ボタンは表示されず、プレビューを表示することができません。



9. **送信** をタッチします。



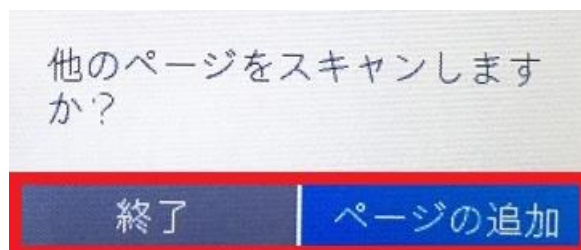


10.原稿をスキャナガラスにセットした場合は、「他のページをスキャンしますか？」というメッセージが表示されます。

原稿を ADF にセットした場合は、このメッセージは表示されません。

(1)他のページをスキャンする場合は **ページの追加** をタッチします。

(2)スキャンを終了する場合は **終了** をタッチします。



USB ドライブにスキャンファイルが保存されます。

Windows PC に保存する

*この機能は、LaserJet Pro MFP **4103fdw** でのみ使用できます。

この機能を使用するには、プリンタと PC が同一のネットワークに接続されている必要があります。

ここでは、Windows 11 PC にスキャンを保存する方法を記載します。

1.Windows PC デスクトップの 製品名アイコンをダブルクリックし、**HP プリンタ アシスタント** を立ち上げます。





2. スキャン をクリックします。

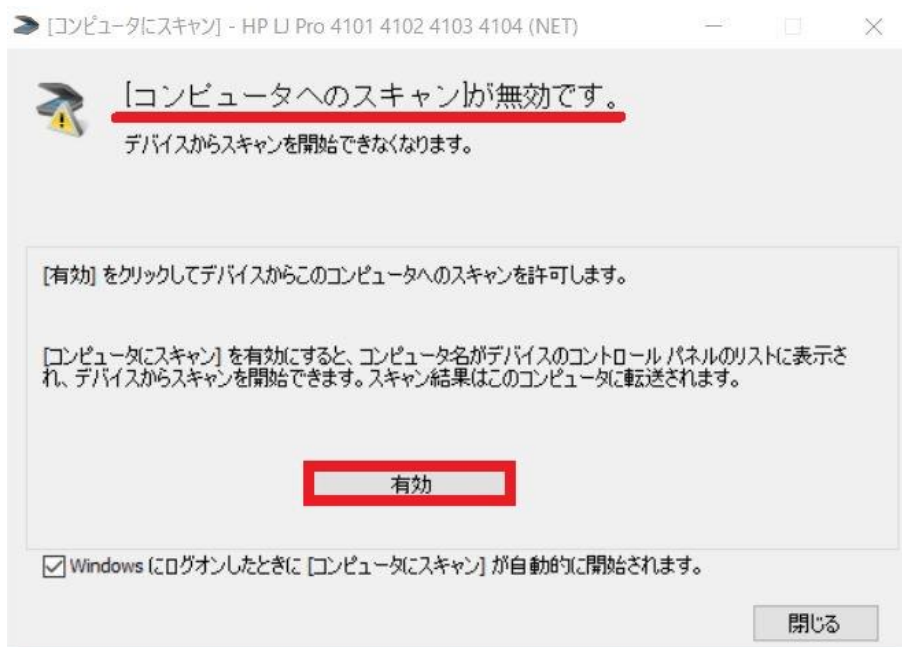


3. コンピュータにスキャンの管理 をクリックします。

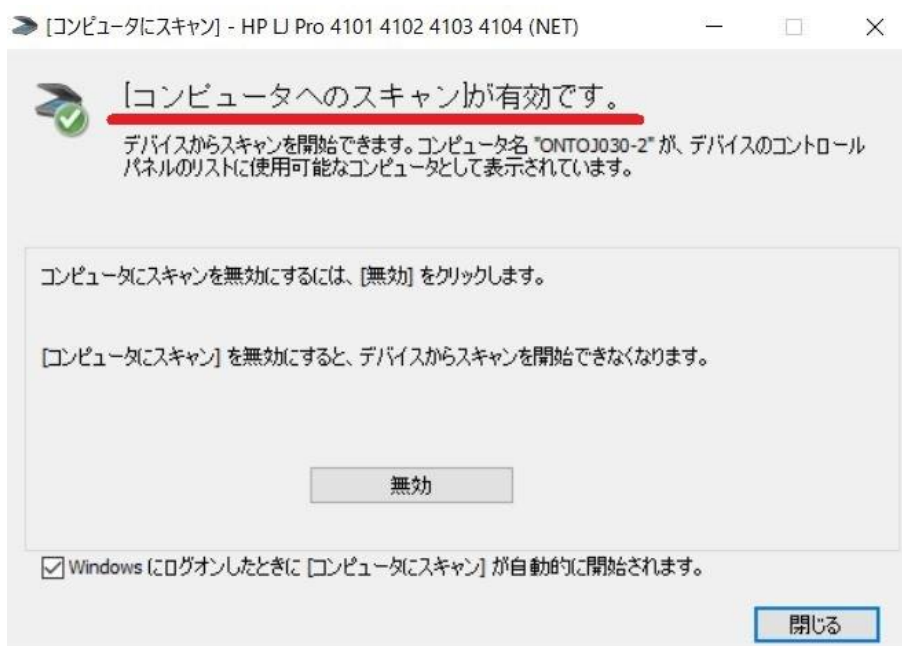




4.「[コンピュータへのスキャン]が無効です。」と表示されているときは、**有効** をクリックします。



「[コンピュータへのスキャン]が有効です。」と表示されると、機能が有効になりました。





5.原稿を ADF [Automatic Document Feeder] (自動文書フィーダ)、または スキャナガラス にセットします。

6.コントロールパネルのホーム画面で、**スキャン** をタッチします。



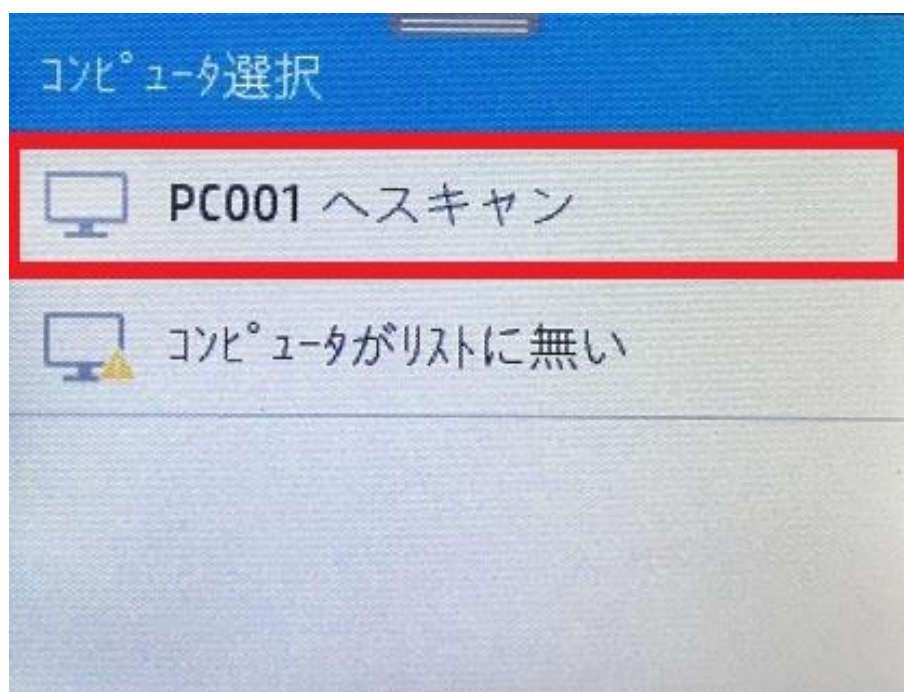
7.画面を左方向へスワイプします。



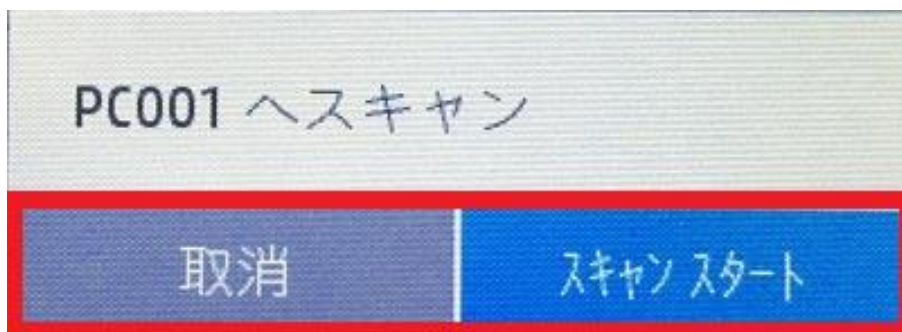
8.コンピュータ をタッチします。



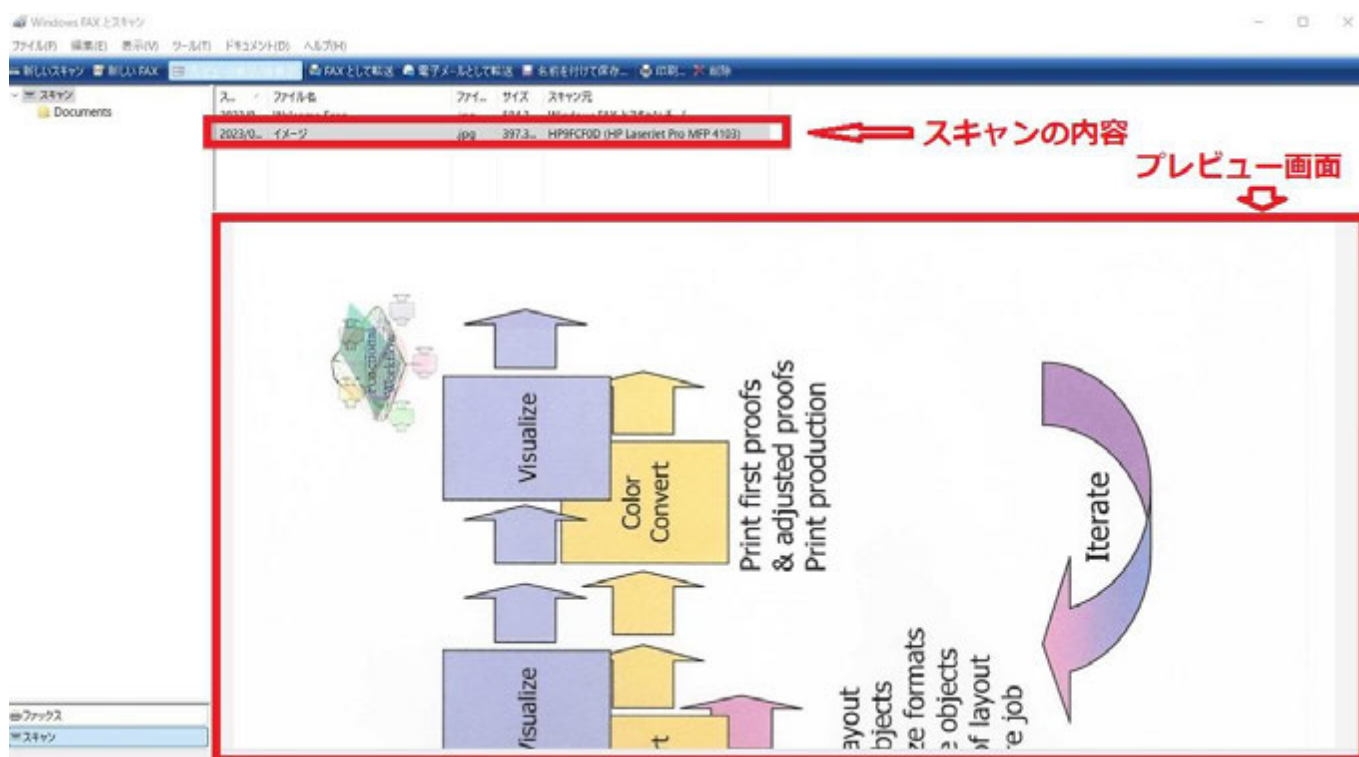
9.(保存先のコンピュータ名)へスキャン をタッチします。



10. スキャンスタート をタッチします。

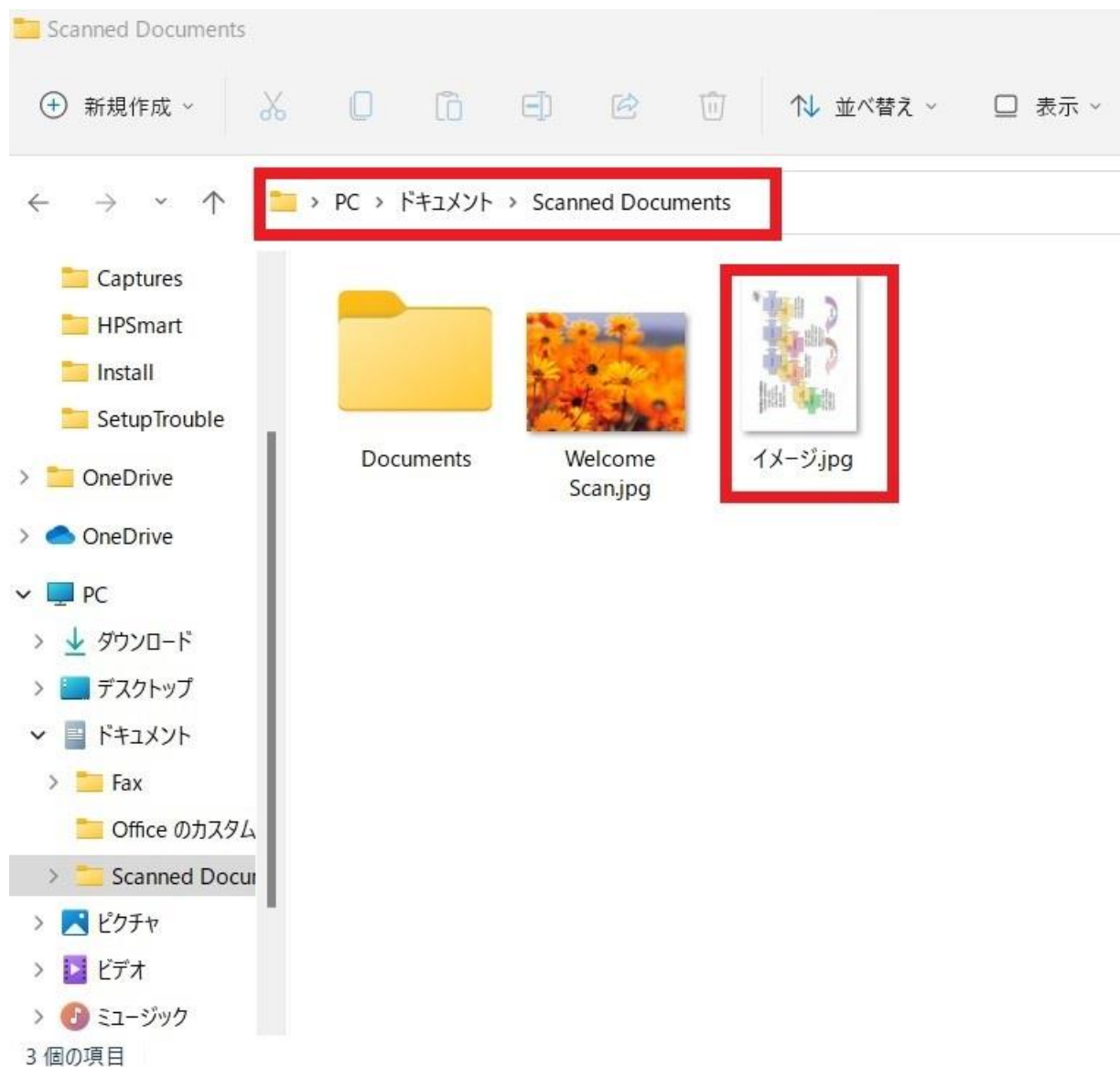


11. Windows FAX とスキャン 画面が表示され、スキャンした画像がコンピュータに保存されたことが確認できます。





12.ドキュメント -> **Scanned Documents** フォルダに画像が保存されています。



スキャンが完了しました。



電子メールで送信する

*この機能は、LaserJet Pro MFP **4103fdw** でのみ使用できます。

この機能を使用するには、プリンタと PC が同一のネットワークに接続されている必要があります。

○送信メールサーバの設定

Embedded Web Server (EWS)から送信メールサーバを設定します。

EWS (内蔵 Web サーバ) とは、プリンタに内蔵されている Web 管理ツールです。プリンタの機能設定や、ステータスを確認することができます。

1.Windows PC デスクトップの 製品名アイコンをダブルクリックし、**HP プリンタ アシスタント** を立ち上げます。



2.**スキャン** をクリックします。





3. スキャンしてメールウィザード をクリックします。



4. プリンタに HTTPS/SSL 証明書が組み込まれていないため、セキュリティ警告が表示されます。

詳細設定 をクリックします。





5. EWS へアクセスするクライアントデバイスがプリンタから損害を受けることはありませんので、このまま進めて問題ありません。

<IP アドレス> に進む (安全ではありません) リンクをクリックします。



6. PIN の入力が求められるため確認します。PIN は、トレイ 1 を開けると、カバー裏の右側に表示されています。





EWS で PIN を入力し、送信 をクリックします。



7. スキャンしてメール - 送信用電子メール設定 をクリックします。





8. 送信メールプロファイルの 新規 ボタンをクリックします。

ホーム **スキャン** コピー/印刷 ファクス Web サービス ネットワーク ツール 設定

スキャン

- + コンピュータにスキャン
- スキャンしてメール
 - 送信用電子メール設定
 - デフォルト設定
 - クイックセット
- + ネットワーク フォルダにスキャン
- + SharePoint にスキャンする
- + USB にスキャンする
- + アドレス帳

スキャンしてメール

送信用電子メール設定

プリンタでは、ドキュメントをスキャンして、1つ以上の電子メール アドレスに添付ファイルとして送信できます。他のスキャンソフトウェアを使用する必要はありません。

スキャンしたドキュメントを送信する場合、プリンタは送信用電子メール アドレス (送信用電子メール プロファイル) を使用する必要があります。この電子メール アドレスはプリンタから送信する電子メールの [差出人] 欄に表示されます。

すべてのメール アカウントが1つの電子メール サーバで管理される環境で電子メールにスキャンを設定する場合、[送信用電子メール設定] のセクションの設定を構成します。それ以外の場合、[送信用電子メール プロファイル] のセクションの設定を構成します。

送信用電子メール設定

電子メールにスキャンを使用するには、各フィールドの必要な設定と、フィールドがプリンタのコントロールパネルで編集可能かどうかを選択します。選択にコントロールパネルからのサインインが必要な場合は、[アクセス制御] ページで設定を構成します。

SMTTP サーバ

SMTTP ポート

常にセキュア接続 (SSL/TLS) を使用する

電子メールの最大サイズ

(スキャンしたドキュメントがこれより大きい場合は、複数の電子メール メッセージで送信されます。)

サーバ認証 サーバに認証は不要

サーバに認証が必要

ユーザー名

パスワード

注意:
セキュリティを強化するために LDAP または Windows を使用する場合、[差出人] 設定でユーザのアドレス (サインインが必要) を選択してください。

送信用電子メールのテスト

テスト電子メールの送信先

このテストを実行するには、[デフォルトの設定] ページに移動し、[デフォルト送信元] 電子メール アドレスを設定します。

送信メールプロファイル

スキャンしたドキュメントを電子メールの添付ファイルとして送信する場合、プリンタが送信用電子メール アドレス (送信用電子メール プロファイル) を使用する必要があります。この電子メール アドレスはプリンタから送信する電子メールの [差出人] 欄に表示されます。

■	表示名	電子メール アドレス



9.電子メールアドレスボックスに送信用電子メールアドレスを入力し、**表示名**ボックスに送信者名を入力します（日本語の入力が可能です）。設定終了後、**次へ**をクリックします。

ホーム スキャン コピー/印刷 ファクス Web サービス ネットワーク ツール 設定

スキャン

+ コンピュータにスキャン

- スキャンしてメール

送信用電子メール設定
デフォルト設定
クイックセット

+ ネットワーク フォルダにスキャン

+ SharePoint にスキャンする

+ USB にスキャンする

+ アドレス帳

送信用電子メール設定

ステップ1: 電子メールプロフィール

送信用電子メールプロフィールとして使用する電子メールアドレスを入力し、このプロフィールの名前を割り当てます(この名前はプリンタのコントロールパネルのディスプレイに表示されます)。

電子メールアドレス

表示名

セキュリティ PINの作成(推奨)

4-8桁のセキュリティ PINを作成して許可されていない人がこの電子メール プロファイルを使用しないようにします。この電子メール プロファイルを使用するには、プリンタのコントロールパネルでこのセキュリティ PINを入力する必要があります。

セキュリティ PIN

セキュリティ PINの確認

10.送信用電子メールアドレスの SMTP 情報を設定し、**次へ**をクリックします。

ホーム スキャン コピー/印刷 ファクス Web サービス ネットワーク ツール 設定

スキャン

+ コンピュータにスキャン

- スキャンしてメール

送信用電子メール設定
デフォルト設定
クイックセット

+ ネットワーク フォルダにスキャン

+ SharePoint にスキャンする

+ USB にスキャンする

+ アドレス帳

送信用電子メール設定

ステップ2: SMTP サーバーの設定と認証

入力した電子メールアドレスの SMTP 設定を確認します。

SMTP サーバ

SMTP ポート

常にセキュア接続(SSL/TLS)を使用する

電子メールの最大サイズ

! 大量の電子メール添付ファイルが複数の電子メールのメッセージで送信されます。

サーバ認証

サーバに認証は不要

サーバに認証が必要

ユーザー名

パスワード



11.メール受信者に送信用電子メールアドレスを含める場合はチェックを入れ、含めない場合はチェックを外します。設定終了後、**次へ** をクリックします。

ホーム スキャン コピー/印刷 ファクス Web サービス ネットワーク ツール 設定

スキャン

- + コンピュータにスキャン
- スキャンしてメール
 - 送信用電子メール設定
 - デフォルト設定
 - クイックセット
- + ネットワーク フォルダにスキャン
- + SharePoint にスキャンする
- + USB にスキャンする
- + アドレス帳

送信用電子メール設定
ステップ3: セットアップ構成

追加のセキュリティ設定を構成します。

プリンタから正常に送信されるすべての電子メールメッセージに送信者を含めます。

戻る **次へ** キャンセル

12. **保存とテスト** をクリックします。

ホーム スキャン コピー/印刷 ファクス Web サービス ネットワーク ツール 設定

スキャン

- + コンピュータにスキャン
- スキャンしてメール
 - 送信用電子メール設定
 - デフォルト設定
 - クイックセット
- + ネットワーク フォルダにスキャン
- + SharePoint にスキャンする
- + USB にスキャンする
- + アドレス帳

送信用電子メール設定
ステップ4: 概要

設定を確認し、[保存とテスト] または [保存のみ] をクリックして構成を完了します。

電子メールアドレス	scantoemail@laserjet.com
表示名	会社
SMTP サーバ	smtp.laserjet.com
SMTP ポート	25
すべての電子メールメッセージに送信者を含めます	有効

戻る **保存とテスト** 保存のみ キャンセル



13.テストが成功した場合は **終了** をクリックし、設定完了です。

ホーム スキャン コピー/印刷 ファクス Web サービス ネットワーク ツール 設定

スキャン

- + コンピュータにスキャン
- スキャンしてメール
 - 送信用電子メール設定
 - デフォルト設定
 - クイックセット
- + ネットワークフォルダにスキャン
- + SharePoint にスキャンする
- + USB にスキャンする
- + アドレス帳

送信用電子メール設定

ステップ 4: 概要

[終了] をクリックして設定を完了します。

電子メールアドレス	scantoemail@laserjet.com
表示名	会社
SMTP サーバ	smtp.laserjet.com
SMTP ポート	25
すべての電子メール メッセージに送信者を含めます	有効

[電子メールにスキャン] のセットアップに成功しました。これでスキャンしたドキュメントと画像を電子メールの添付ファイルとして送信できます。

終了

14.テストが失敗した場合は **編集** をクリックし、[10 から設定をやり直します](#)。

ホーム スキャン コピー/印刷 ファクス Web サービス ネットワーク ツール 設定

スキャン

- + コンピュータにスキャン
- スキャンしてメール
 - 送信用電子メール設定
 - デフォルト設定
 - クイックセット
- + ネットワークフォルダにスキャン
- + SharePoint にスキャンする
- + USB にスキャンする
- + アドレス帳

送信用電子メール設定

ステップ 4: 概要

[編集] をクリックして設定を確認するか、[OK] をクリックして送信用電子メールのプロファイルに戻ります。

電子メールアドレス	scantoemail@laserjet.com
表示名	会社
SMTP サーバ	smtp.laserjet.com
SMTP ポート	25
すべての電子メール メッセージに送信者を含めます	有効

サーバが見つかりません。設定を確認し、やり直してください。

編集 **OK**



○送信先アドレスの登録

15. 続いて、受信者メールアドレスを設定します。**アドレス帳 - 連絡先** をクリックします。

ホーム スキャン コピー/印刷 ファクス Web サービス ネットワーク ツール 設定

スキャン

- コンピュータにスキャン
 - Web スキャン
- + スキャンしてメール
- + ネットワークフォルダにスキャン
- + SharePoint にスキャンする
- + USB にスキャンする
- アドレス帳
 - 連絡先**
 - アドレス帳の設定

コンピュータにスキャン
Web スキャン

この機能は、無効になっているため使用できません。詳細については、プリンタのセットアップ担当者にお問い合わせください。

16. **アドレス帳の選択** リストで受信者メールアドレスを登録する アドレス帳を選択し、**新規** ボタンをクリックします。

ホーム スキャン コピー/印刷 ファクス Web サービス ネットワーク ツール 設定

スキャン

- + コンピュータにスキャン
- + スキャンしてメール
- + ネットワークフォルダにスキャン
- + SharePoint にスキャンする
- + USB にスキャンする
- アドレス帳
 - 連絡先**
 - アドレス帳の設定

アドレス帳
連絡先

プリンタに保存されている連絡先

表示するアドレス帳を選択して連絡先を管理します。

アドレス帳の選択 ローカル

新規

名前	電子メール	ファクス番号	ネットワークフォルダ

<<前へ 1 すべて 次へ>>



17. **表示名** ボックスにメール受信者の名前（日本語の入力が可能です）を、**姓** ボックスに苗字を、**名** ボックスに名前を、**電子メールアドレス** ボックスにメール受信者の電子メールアドレスを夫々入力します。設定終了後、**適用** をクリックします。

ホーム スキャン コピー/印刷 ファクス Web サービス ネットワーク ツール 設定

スキャン

- + コンピュータにスキャン
- + スキャンしてメール
- + ネットワークフォルダにスキャン
- + SharePoint にスキャンする
- + USB にスキャンする

- アドレス帳

連絡先
アドレス帳の設定

アドレス帳
連絡先

連絡先を追加

表示名	大谷翔平
姓	Otani
名	Shihei
電子メールアドレス	s.otani@abc.com

ファクス番号

説明

ネットワークフォルダ

適用 キャンセル

18. **OK** ボタンをクリックし、登録完了です。

ホーム スキャン コピー/印刷 ファクス Web サービス ネットワーク ツール 設定

スキャン

- + コンピュータにスキャン
- + スキャンしてメール
- + ネットワークフォルダにスキャン
- + SharePoint にスキャンする
- + USB にスキャンする

- アドレス帳

連絡先
アドレス帳の設定

アドレス帳
連絡先

変更は正常に更新されました。

OK

受信者をさらに追加したい場合は、[手順 16~18](#) を繰り返します。



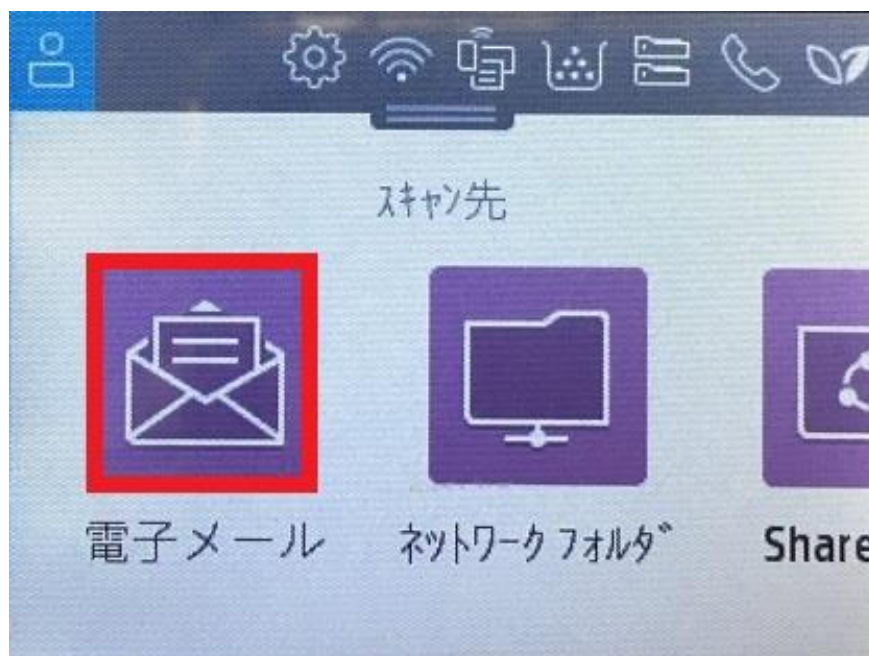
○スキャンして転送

19.原稿をADF [Automatic Document Feeder] (自動文書フィーダ)、または スキャナガラス にセットします。

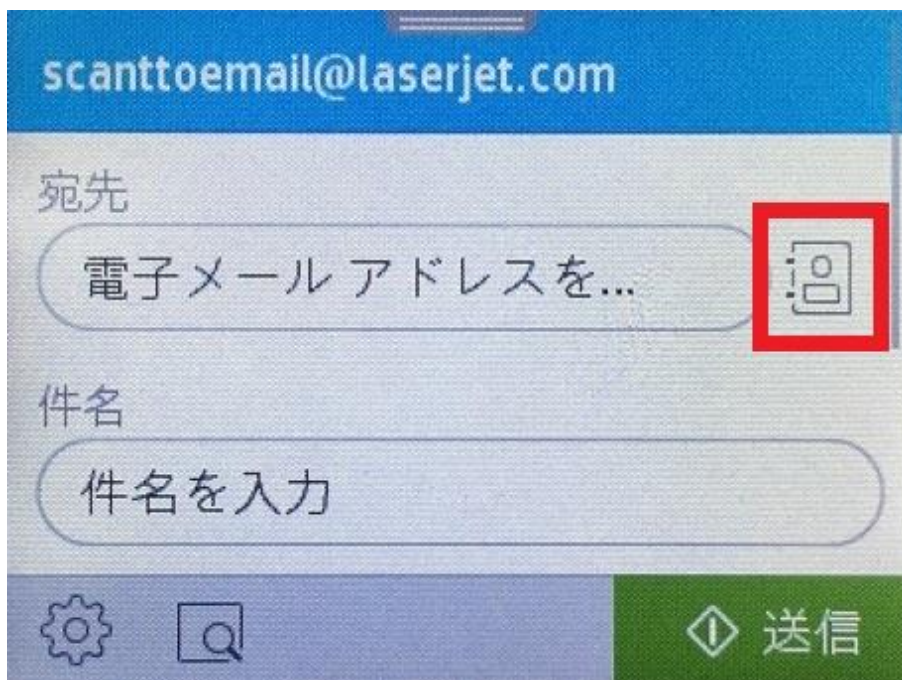
20.コントロールパネルのホーム画面で、**スキャン** をタッチします。



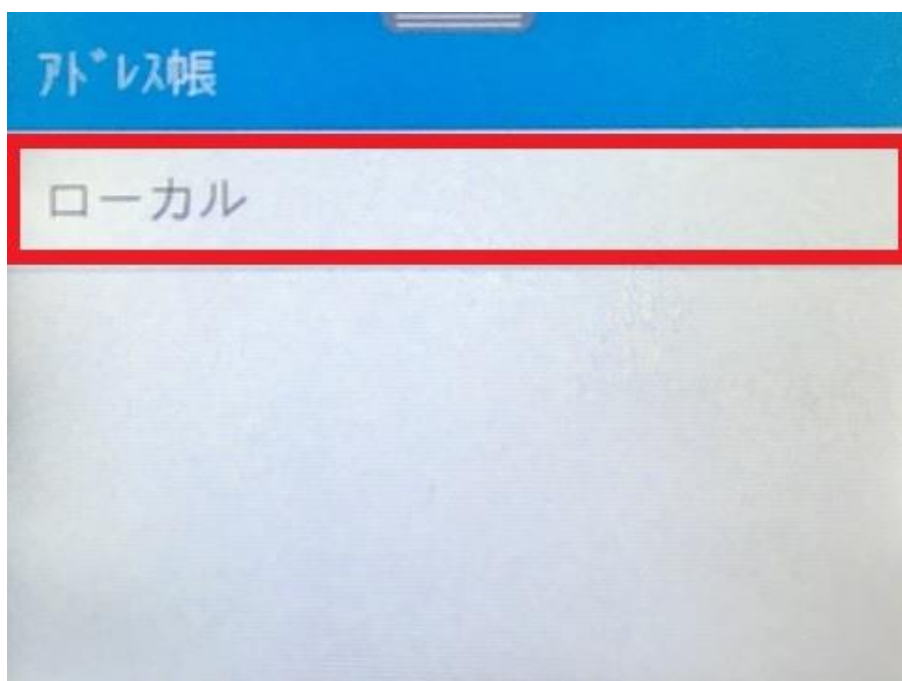
21.**電子メール** をタッチします。



22. [手順 15~18](#) で登録した送信先を使用するときは、**アドレス帳** ボタンをタッチします。

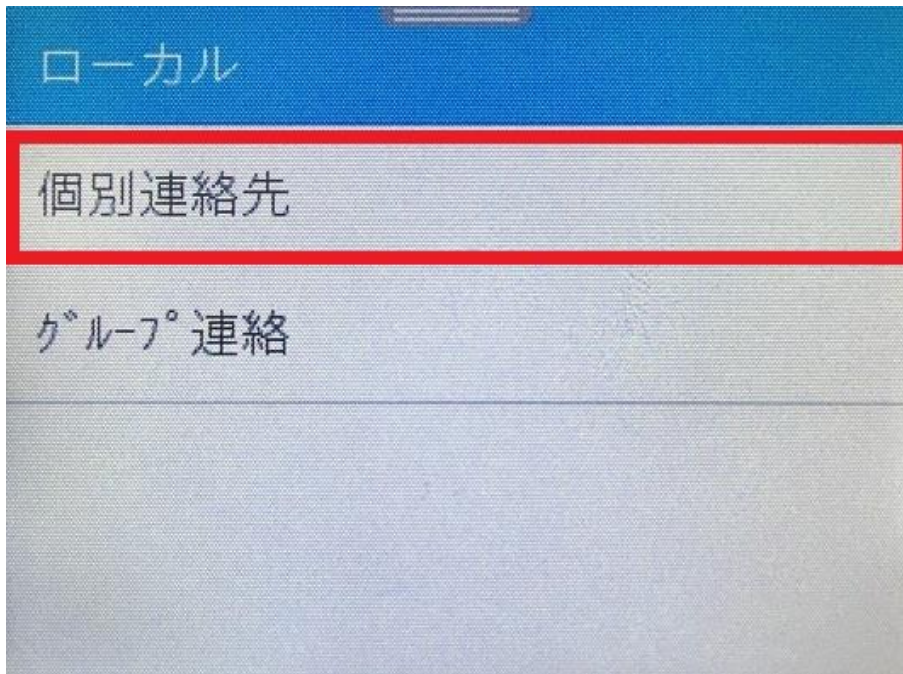


23. **ローカル** をタッチします。





24. **個別連絡先** タッチします。

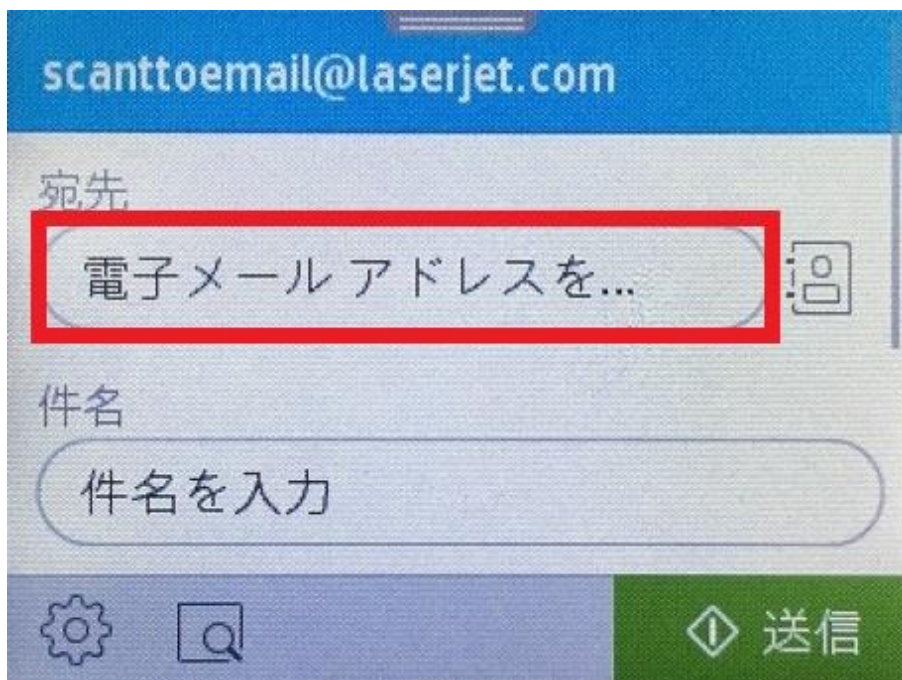


25. 目的の送信先にチェックを入れ、**継続** をタッチします。





* **電子メールアドレスを...** をタッチすることにより、送信先メールアドレスを直接入力することもできます。



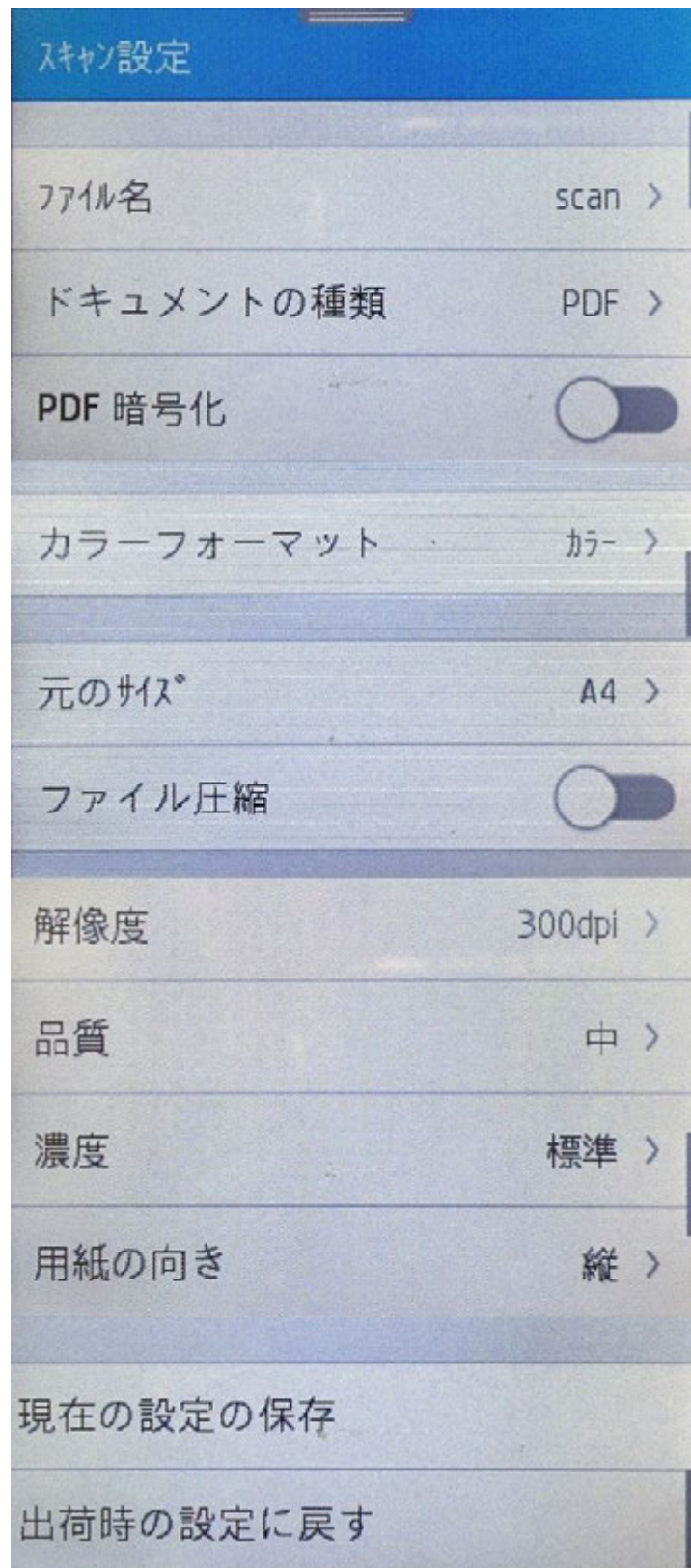
26. 設定を変更するときは、**設定** ボタンをタッチします。



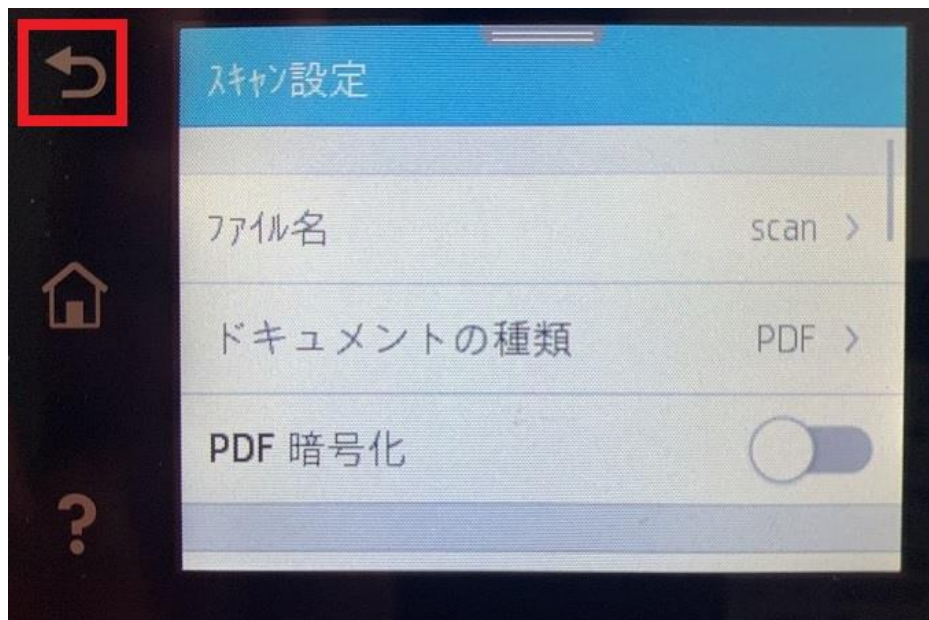


以下のような設定メニューがあります。

- (1)ファイル名
- (2)ドキュメントの種類
- (3)PDF 暗号化
- (4)カラーフォーマット
- (5)元のサイズ
- (6)ファイル圧縮
- (7)解像度
- (8)品質
- (9)濃度
- (10)用紙の向き
- (11)現在の設定の保存
- (12)出荷時の設定に戻す (*スキャンの設定のみ、デフォルト値に復元されます)



27.戻る ボタンをタッチします。



28.原稿をスキャナガラスにセットした場合は、**プレビュー** ボタンをタッチすることにより、プレビューを表示することができます。

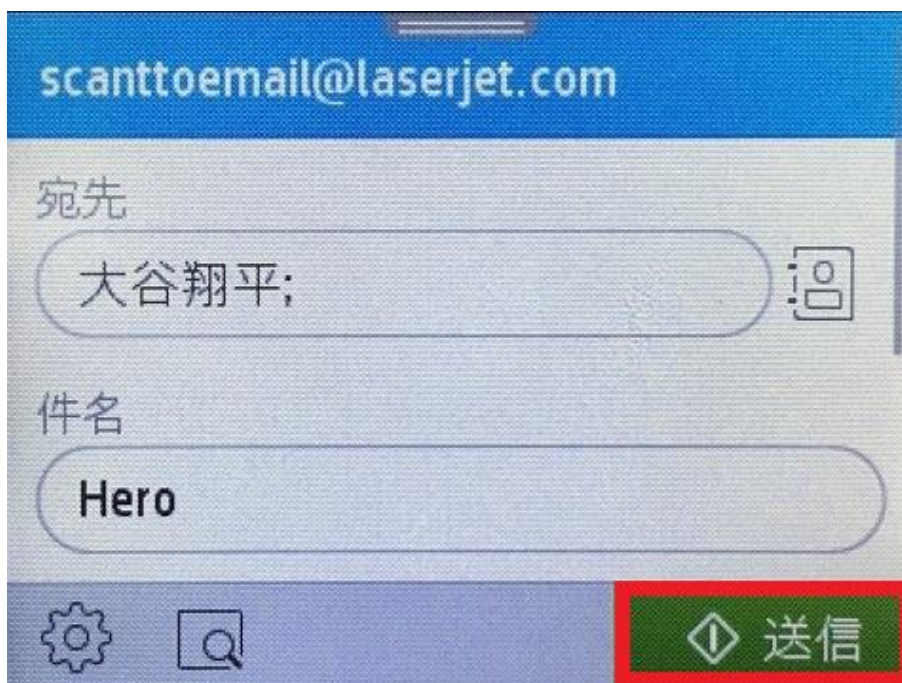




原稿を ADF にセットした場合は、**プレビュー** ボタンは表示されず、プレビューを表示することができません。



29. **送信** をタッチします。スキャンしたファイルが送信されます。



ファクス

コントロールパネルから送信する

*この機能は、LaserJet Pro MFP **4103fdw** でのみ使用できます。

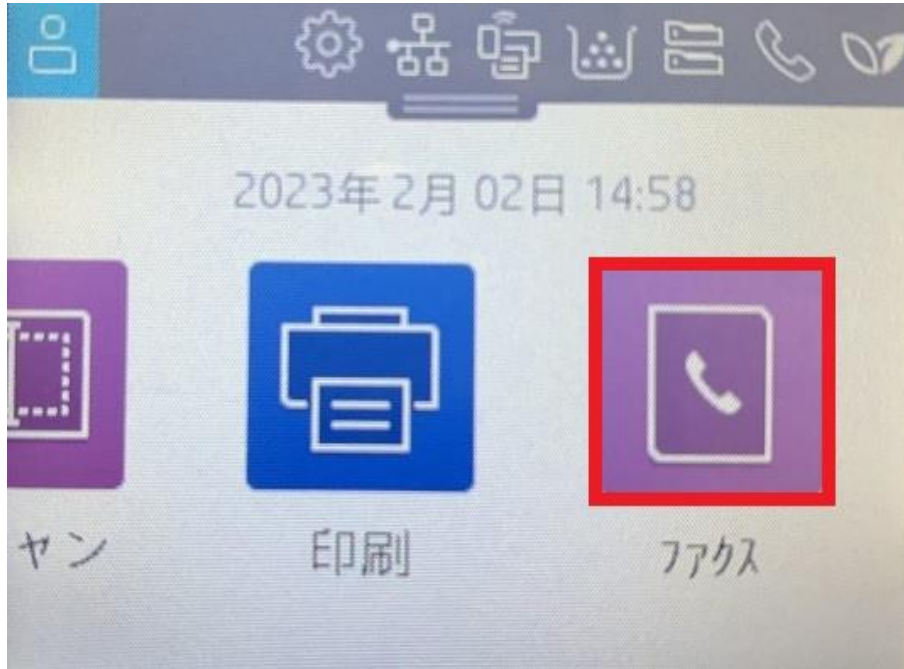
○すぐにファクスを送信する場合

1.原稿を ADF [Automatic Document Feeder] (自動文書フィーダ)、または スキャナガラス にセットします。

2.コントロールパネルのホーム画面を、左方向にスワイプします。



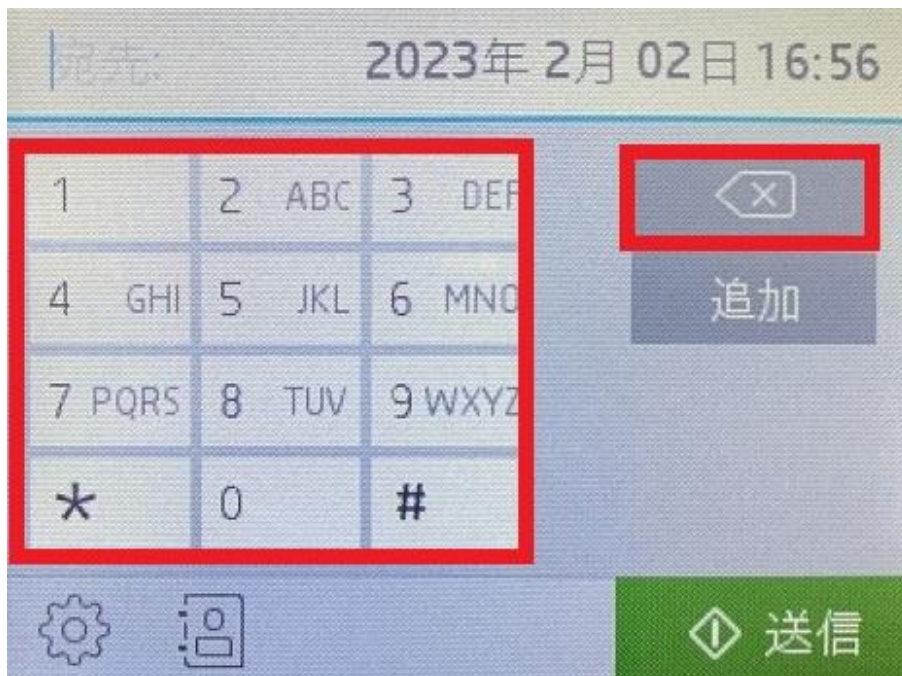
3. **ファクス** をタッチします。



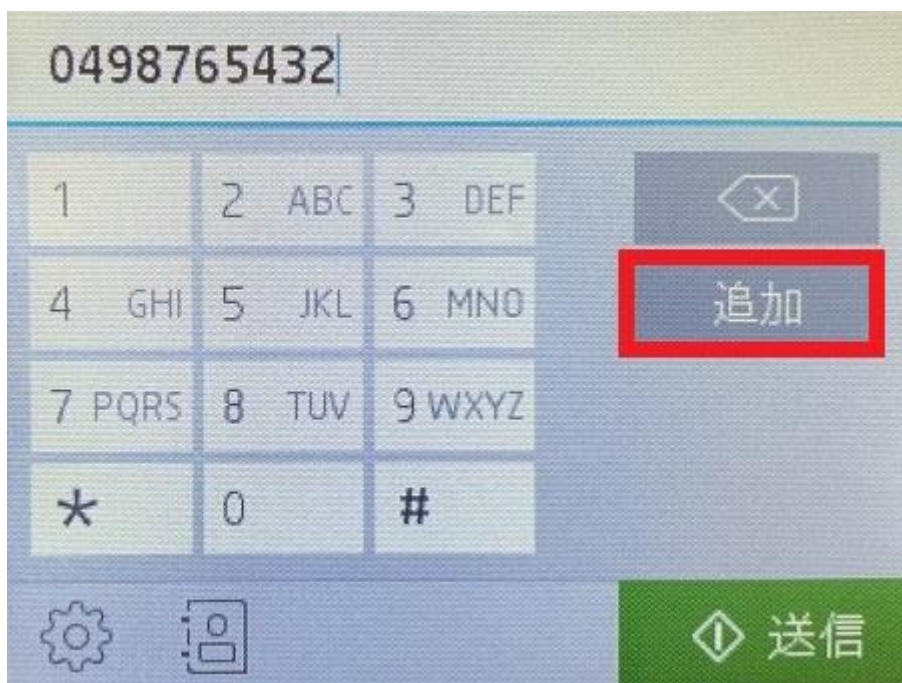
4. **今すぐ送信** をタッチします。



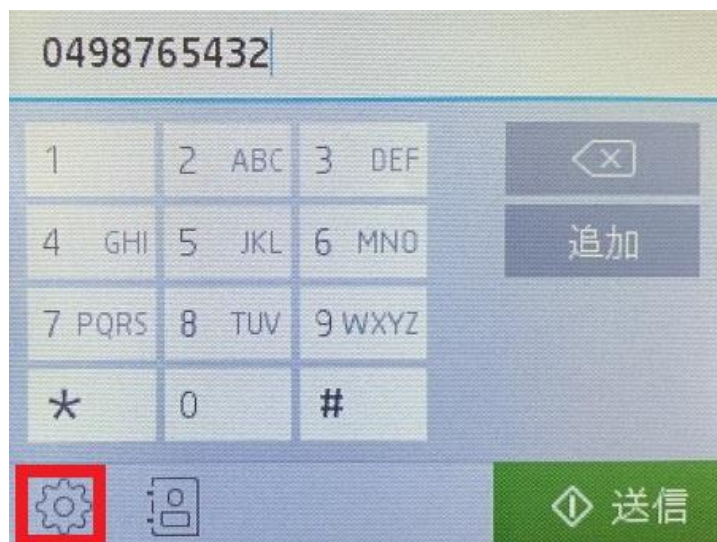
5.テンキー／削除キー を使用して、宛先のファクス番号を入力します。



6.宛先を追加するときは、**追加** をタッチしてファクス番号を追加します。

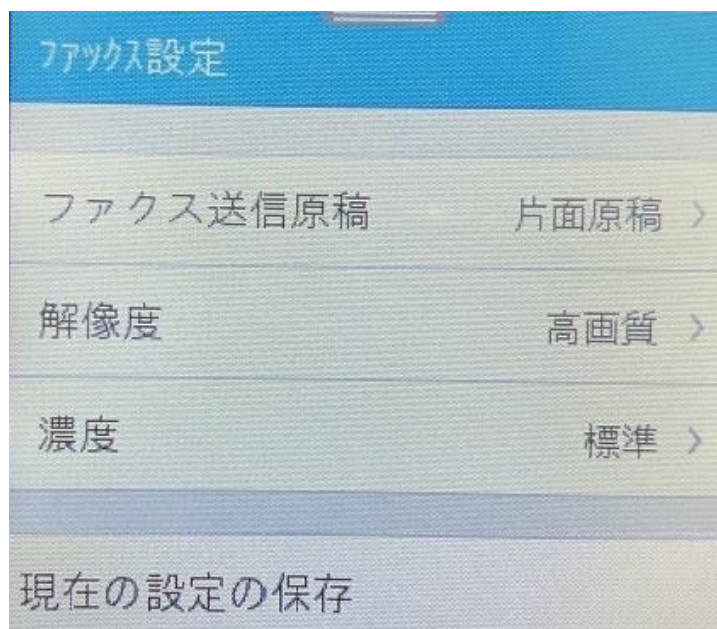


7.設定を変更するときは、**設定** ボタンをタッチします。

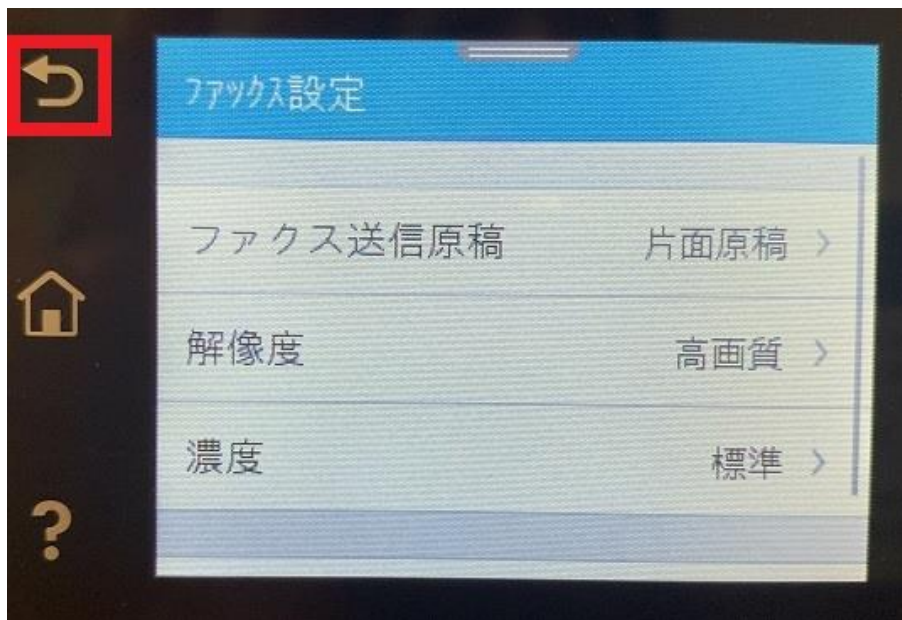


以下のような設定メニューがあります。

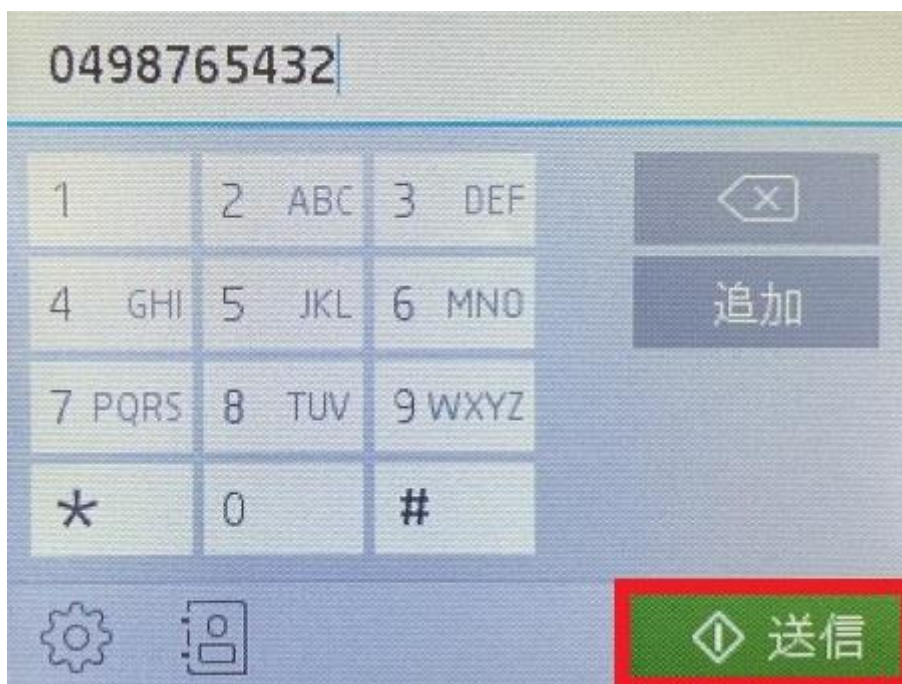
- (1)ファクス送信原稿
- (2)解像度
- (3)濃度
- (4)現在の設定の保存



8.設定完了後、戻る ボタンをタッチします。

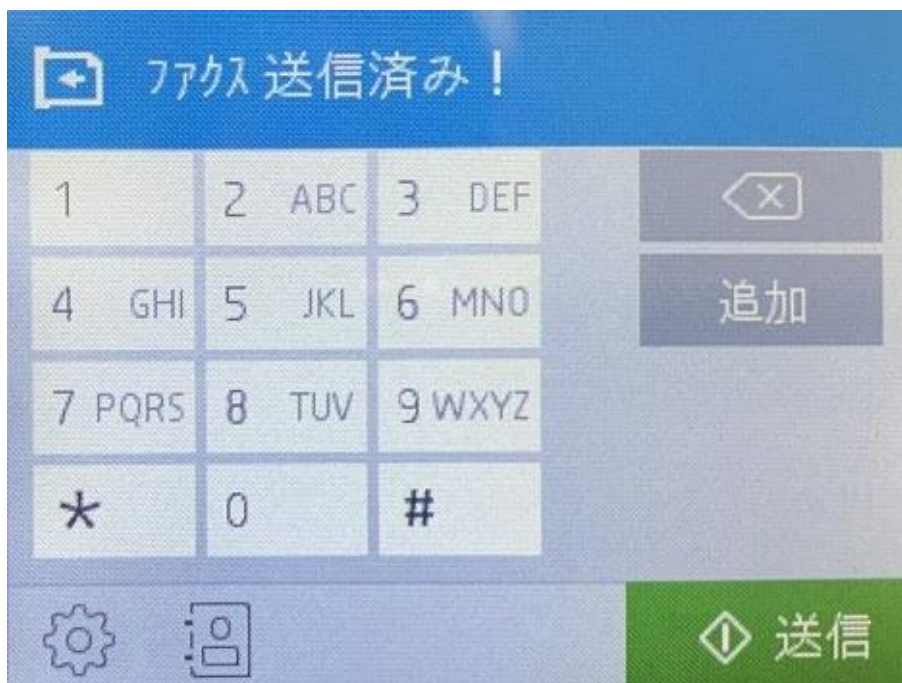


9.送信 をタッチします。ファクスが送信されます。





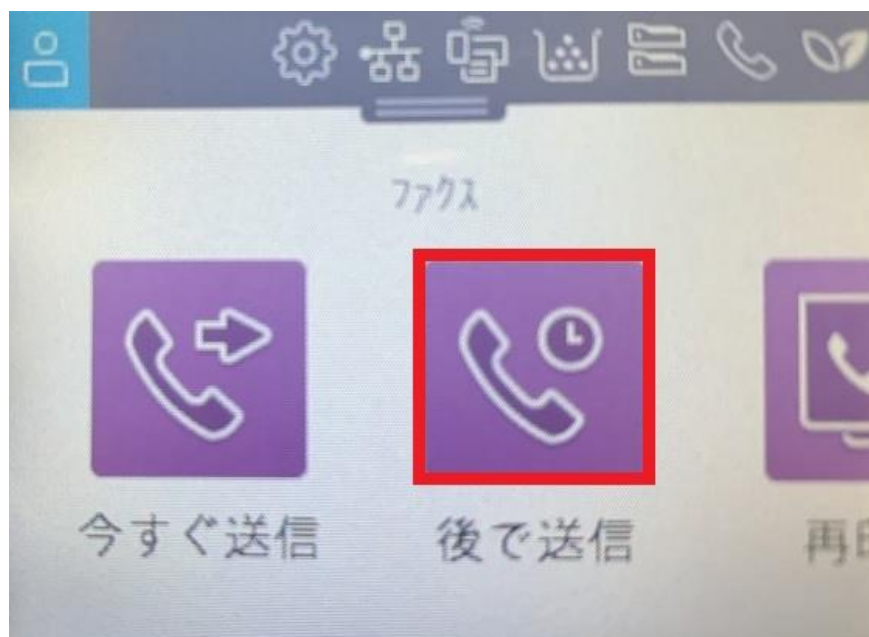
「ファクス 送信済み！」のメッセージが表示されると、ファクス送信は成功です。



○設定した時刻にファクスを送信する場合

1. ○すぐにファクスを送信する場合の [手順 1~3](#) を実行します。

2. 後で送信 ボタンをタッチします。

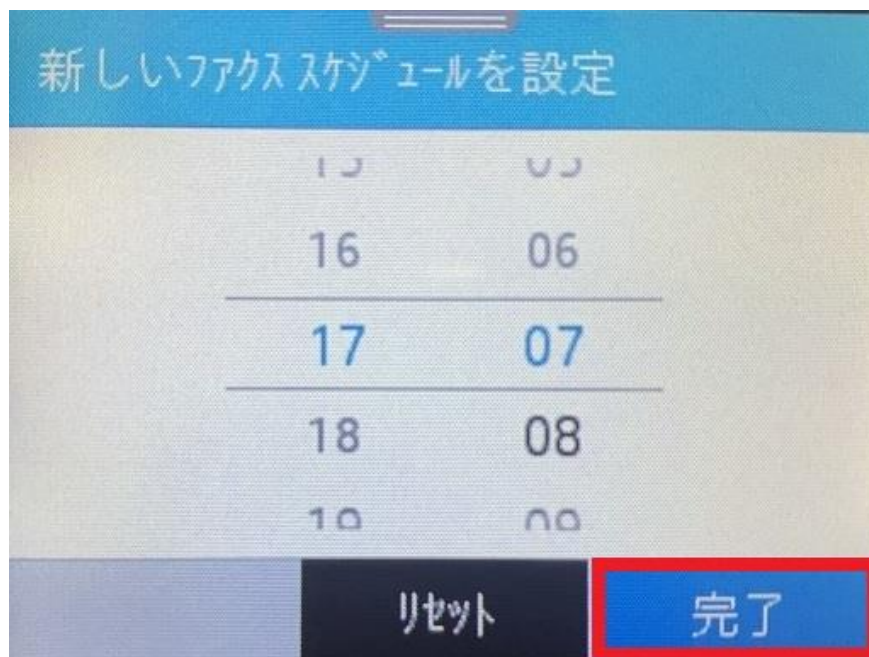


3. 時刻を上下にスワイプして、ファクスを送信する時刻を設定します。



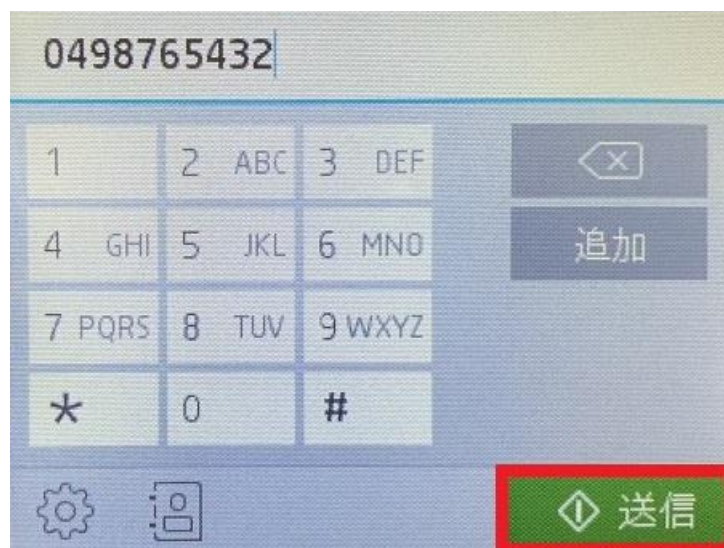


4.完了 をタッチします。



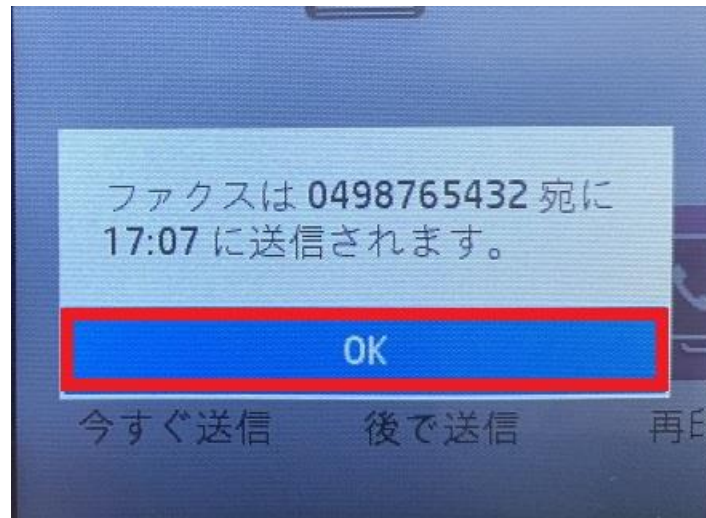
5.○すぐにファクスを送信する場合の [手順 5~8](#) を実行します。

6.送信 をタッチします。





7. 設定したファクスの送信スケジュールが表示されるので、**OK** ボタンをタッチします。ファクス送信のスケジュール設定は完了です。





Windows PC ドライバからの操作

ジョブ保存

印刷ジョブの保存と印刷

*この機能は、LaserJet Pro MFP **4103fdw** および LaserJet Pro **4003dw** の両方で使用できます。

ここでは、Windows 11 PC からの操作法を記載します。

本機能を使用するには、製品とクライアントデバイスが同一のネットワークに接続されている必要があります。

ジョブ保存とは印刷ジョブを、一旦プリンタに挿入された USB ドライブに保存してから印刷する機能です。

お客様にて USB ドライブをご用意ください。

USB ドライブへのジョブ保存が実行される時、USB ドライブはフォーマットされ、保存されていたファイルは消去されますので、ご注意ください。

ジョブ保存には、(1)一時保存ジョブ、(2)標準保存ジョブ の2種類があり、各オプションは以下のように分類されます。

(1)一時保存ジョブ：**試し刷り後に保留／個人ジョブ／クイックコピー**

(2)標準保存ジョブ：**保存ジョブ**

LaserJet Pro **4003dw** での手順を記載しますが、LaserJet Pro MFP **4103fdw** での手順も同様です。

LaserJet Pro MFP **4103fdw** については、LaserJet Pro **4003dw** と異なる箇所についてのみ併記します。



1.USB ドライブの挿入

プリンタに USB ドライブを挿入します。

OLaserJet Pro MFP 4103fdw

1-1.コントロールパネル下部にある USB ポート(タイプ A) に USB ドライブを挿入します。



1-2. USB ドライブがフォーマットされることを警告するメッセージがコントロール パネルに表示されますので、フォーマットを実行します。



OLaserJet Pro 4003dw

1-1.プリンタ背面右上にある、上方の USB ポート(タイプ A) に USB ドライブを挿入します。



1-2.「この USB ドライブは、ジョブストレージ用にフォーマットされる必要があります。続行するには、[OK] を押します。」と表示されるので、**OK** ボタンを押下します。





1-3.「注: この USB ドライブに保存されたすべてのデータは失われます。続行するには [OK]、終了するには [X] を押します。」と表示されるので、**OK** ボタンを押下します。



2.EWS から基本設定

Embedded Web Server (EWS) から基本設定を行います。

EWS (内蔵 Web サーバ) とは、プリンタに内蔵されている Web 管理ツールです。プリンタの機能設定や、ステータスを確認することができます。

最初に EWS にアクセスします。以下の手順を実行してください。

[EWS へのアクセス方法](#)

各メニュー画面にアクセスするとき、プリンタの PIN の入力を求められることがありますが、そのときは以下の手順を実行します。

[プリンタの PIN の入力を求められたとき](#)



2-1.設定 画面を表示します。

OLaserJet Pro MFP 4103fdw

2-1-1.EWS ホーム画面で、**設定** をクリックします。

2-1-2.「このサイトにアクセスするにはサインインしてください」と表示されますので、**キャンセル** をクリックします。

このサイトにアクセスするにはサインインしてください

https://192.168.2.101 では認証が必要となります

ユーザー名

パスワード

サインイン

キャンセル



設定 画面が表示されます。

The screenshot shows the HP printer's web interface. At the top, there is a navigation bar with tabs for 'Home', 'Scan', 'Copy/Print', 'Fax', 'Web Services', 'Network', 'Tools', and 'Settings'. The 'Settings' tab is selected. On the left, a sidebar lists various settings categories, with 'Basic Settings' expanded to show 'Tray and Paper Management'. The main content area is titled 'Basic Settings' and 'Tray and Paper Management'. It includes a 'Paper Settings' section with a text block explaining that the settings apply to the tray specified in the print job. Below this is a table with columns for 'Tray', 'Status', 'Paper Size', and 'Paper Type'. The table has two rows: 'Tray 1' (empty) and 'Tray 2' (loaded). Both trays are set to 'All Sizes' and 'All Types'. At the bottom of the table are 'Details', 'Apply', and 'Cancel' buttons.

トレイ	ステータス	用紙サイズ	用紙の種類
トレイ1	空	すべてのサイズ	すべての種類
トレイ2	loaded OK	すべてのサイズ	すべての種類

○LaserJet Pro 4003dw

2-1-1.EWS ホーム画面で、**設定** をクリックします。

The screenshot shows the HP LaserJet Pro 4003dw Embedded Web Server (EWS) Home page. The page title is 'HP LaserJet Pro 4003dw Embedded Web Server (組み込み Web サーバ)'. There is a search bar and a 'ようこそ!サインイン' link. The navigation bar includes 'Home', 'Print', 'Web Services', 'Network', 'Tools', and 'Settings'. The 'Settings' tab is highlighted. The main content area displays several status tiles, each with a lock icon indicating it is locked by an administrator. The tiles are: 'Sleep Mode', 'Printer Updates', 'Recommended Cartridge Replacement', 'Network Summary', 'Print Quality Tools', 'Wireless Settings', 'Wi-Fi Direct', and 'AirPrint'. At the bottom, there is a 'Customize' button and a message about using ColorLok paper for better print results.



設定 画面が表示されます。

ホーム 印刷 Web サービス ネットワーク ツール **設定**

設定

- 基本設定
 - トレイと用紙管理
 - 全般的なプリンタ設定
 - 日時
 - プリンタの国/地域の設定
 - プリンタの言語設定
 - 内蔵 Web サーバ (EWS) の言語設定
 - 画像登録
 - 表示設定
 - 静かモード
- + 電力管理
- + サプライ品
- + セキュリティ
- + 電子メール警告
- + デフォルトに戻す
- + ファイアウォール

基本設定
トレイと用紙管理

用紙設定

トレイを指定した印刷ジョブの印刷時に使用する、用紙設定を行います。この表に設定されている用紙が、トレイにセットされていることを確認してください。

トレイ	ステータス	用紙サイズ	用紙の種類
トレイ 1	空	すべてのサイズ	すべての種類
トレイ 2	OK	すべてのサイズ	すべての種類

詳細 適用 キャンセル

2-2.セキュリティ – 保存データの保護 をクリックします。

設定

- 基本設定
 - トレイと用紙管理
 - 全般的なプリンタ設定
 - 日時
 - プリンタの国/地域の設定
 - プリンタの言語設定
 - 内蔵 Web サーバ (EWS) の言語設定
 - 画像登録
 - 表示設定
 - 静かモード
- + 電力管理
- + サプライ品
- セキュリティ
 - パスワード設定
 - 管理者設定
 - 保存データの保護**
- + 電子メール警告
- + デフォルトに戻す
- + ファイアウォール

基本設定
トレイと用紙管理

用紙設定

トレイを指定した印刷ジョブの印刷時に使用する、用紙設定を行います。この表に設定されている用紙が、トレイにセットされていることを確認してください。

トレイ	ステータス	用紙サイズ	用紙の種類
トレイ 1	空	すべてのサイズ	すべての種類
トレイ 2	OK	すべてのサイズ	すべての種類

詳細 適用 キャンセル



2-3.このプリンタの保存ジョブに以下を許可する チェックボックスにチェックが入っているかを確認します。

チェックが入っていないければ、チェックを入れます。

セキュリティ
保存データの保護

保存ジョブの制御

保存ジョブは、プリンタに保存された、印刷可能なドキュメントです。この機能を使用するには、プリンタにフラッシュストレージデバイス挿入します。すべての保存したジョブがこのフラッシュストレージデバイスに保存されました。

このプリンタの保存ジョブに以下を許可する

注意:
保存したジョブが許可された場合、挿入されたフラッシュストレージデバイスは再フォーマットされます。すべてのデータが削除されます。

2-4.必要に応じて以下の項目にチェックを入れます。

- (1)すべてのプリンタドライバの保存ジョブの PIN 保護または暗号化を要求する
- (2)PIN 保護がないすべてのプリンタドライバの保存ジョブをキャンセルする
- (3)既存の保存ジョブに PIN 保護を追加する (PIN 番号を入力します)

保存ジョブの設定

保存ジョブの設定を行います。

すべてのプリンタドライバの保存ジョブの PIN 保護または暗号化を要求する

PIN 保護がないすべてのプリンタドライバの保存ジョブをキャンセルする

既存の保存ジョブに PIN 保護を追加する

(0000 - 9999)

(この PIN は現在 PIN が割り当てられていないすべての保存ジョブに割り当てられます)



2-5. **保存ジョブのソート順序** で、リストからオプションを選択します。オプションは次の通りです。

(1)ジョブ名 [デフォルト]

(2)日付

保存ジョブのソート順序

再起動後に一時ジョブを保持する

一時ジョブ保存制限

一時ジョブの削除までの時間

標準ジョブを削除するまでの期間

ジョブ名

ジョブ名

日付

32 (1 - 100) ジョブ

なし

なし

注意:

- 一時保存ジョブには、プライベートジョブ、クイックコピージョブ、ブルーフ&ホールドジョブが含まれます。
- 標準保存ジョブには、一時保存ジョブ以外のすべての印刷ジョブが含まれます。

2-6. **再起動後に一時ジョブを保持する** で、リストからオプションを選択します。オプションは次の通りです。

(1)保持しない [デフォルト]

(2)すべての一時ジョブ

(3) パーソナルジョブのみ

保存ジョブのソート順序

再起動後に一時ジョブを保持する

一時ジョブ保存制限

一時ジョブの削除までの時間

標準ジョブを削除するまでの期間

ジョブ名

保持しない

保持しない

すべての一時ジョブ

パーソナルジョブのみ

なし

注意:

- 一時保存ジョブには、プライベートジョブ、クイックコピージョブ、ブルーフ&ホールドジョブが含まれます。
- 標準保存ジョブには、一時保存ジョブ以外のすべての印刷ジョブが含まれます。



2-7.一時ジョブの保存制限 入力ボックスに、1～100 の範囲で一時ジョブの最大保存数を入力します。

保存ジョブのソート順序	ジョブ名▼
再起動後に一時ジョブを保持する	保持しない▼
一時ジョブ保存制限	32 (1-100) ジョブ
一時ジョブの削除までの時間	なし▼
標準ジョブを削除するまでの期間	なし▼

注意:
1. 一時保存ジョブには、プライベートジョブ、クイックコピージョブ、ブルーフ&ホールドジョブが含まれます。
2. 標準保存ジョブには、一時保存ジョブ以外のすべての印刷ジョブが含まれます。

2-8.一時ジョブの削除までの時間 で、リストからオプションを選択します。オプションは次の通りです。

- (1)なし [デフォルト]
- (2)30 分
- (3)1 時間
- (4)4 時間
- (5)1 日
- (6)1 週間
- (7)4 週間

保存ジョブのソート順序	ジョブ名▼
再起動後に一時ジョブを保持する	保持しない▼
一時ジョブ保存制限	32 (1-100) ジョブ
一時ジョブの削除までの時間	なし▼
標準ジョブを削除するまでの期間	なし 30 分 1 時間 4 時間 1 日 1 週間 4 週間

注意:
1. 一時保存ジョブには、プライベートジョブ、クイックコピージョブ、ブルーフ&ホールドジョブが含まれます。
2. 標準保存ジョブには、一時保存ジョブ以外のすべての印刷ジョブが含まれます。



2-9.標準ジョブを削除するまでの期間 で、リストからオプションを選択します。 オプションは次のようになります。

(1)なし[デフォルト]

(2)30分

(3)1時間

(4)4時間

(5)1日

(6)1週間

(7)4週間

保存ジョブのソート順序

再起動後に一時ジョブを保持する

一時ジョブ保存制限 (1 - 100) ジョブ

一時ジョブの削除までの時間

標準ジョブを削除するまでの期間

注意:

- 一時保存ジョブには、プライベートジョブ、ブックコピージョブ、ブルーフ&ホールドジョブが含まれます。
- 標準保存ジョブには、一時保存ジョブ、すべての印刷ジョブが含まれます。

一時ジョブの設定

一時ジョブ ファイルの消去に使用する消去モードの種類を選択します:



2-10.設定が終了後、**適用** をクリックします。

一時ジョブの設定

一時ジョブ ファイルの消去に使用する消去モードの種類を選択します:

一時ジョブの消去方法 **非セキュア高速消去(上書きなし) ▼**

注意:
プリンタで許可されるのは、非セキュア高速消去のみです。事前に設定済みです。変更することはできません。

ジョブデータの消去

ジョブデータの消去は、プリンタに保存されているファイルを削除するもので、ジョブの完了後に実行されます。消去されるデータの種類には、保存ジョブ、ジョブ処理時に作成された一時的なジョブファイル、ジョブデータとして保存されているインストール済みのソリューションがあります。

ジョブデータの消去方法 **セキュア暗号消去 ▼**

ジョブデータを消去するには、[今すぐ消去] をクリックします。

注意:
プリンタで許可されるのは、セキュア暗号消去のみです。事前に設定済みです。変更することはできません。

適用 **キャンセル**

2-11.「変更は正常に更新されました。」メッセージが表示され、EWS での設定は完了です。

セキュリティ
保存データの保護



変更は正常に更新されました。

OK



3. ドライバでの設定

3-1. PC の **プリンターとスキャナー** で該当するプリンタの **プリンターのプロパティ** を開き、**デバイスの設定** を開きます。





3-2.次のように設定し、**適用** をクリックします。

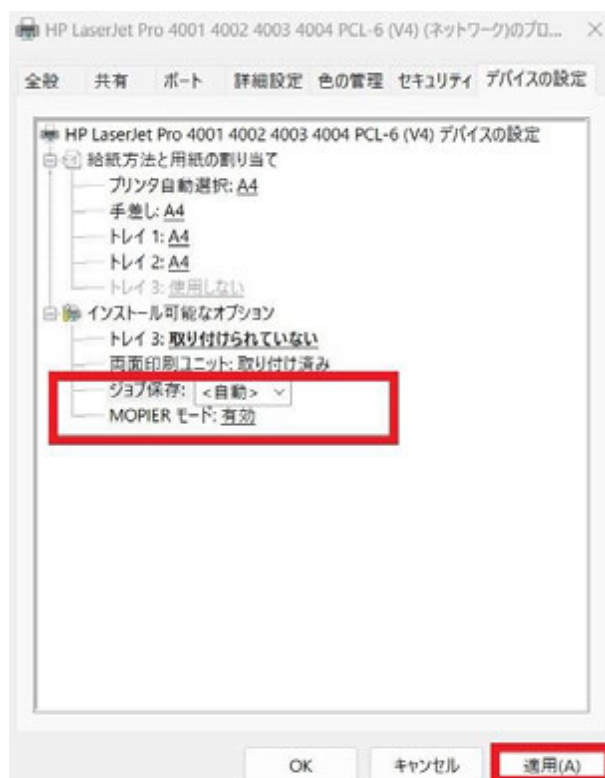
(1)ジョブ保存：<自動>

(2)MOPIER モード：有効

(3)セキュア印刷：<自動>（*このメニューは LaserJet Pro 4003dw にはありません）



LaserJet Pro MFP 4103fdw



LaserJet Pro 4003dw

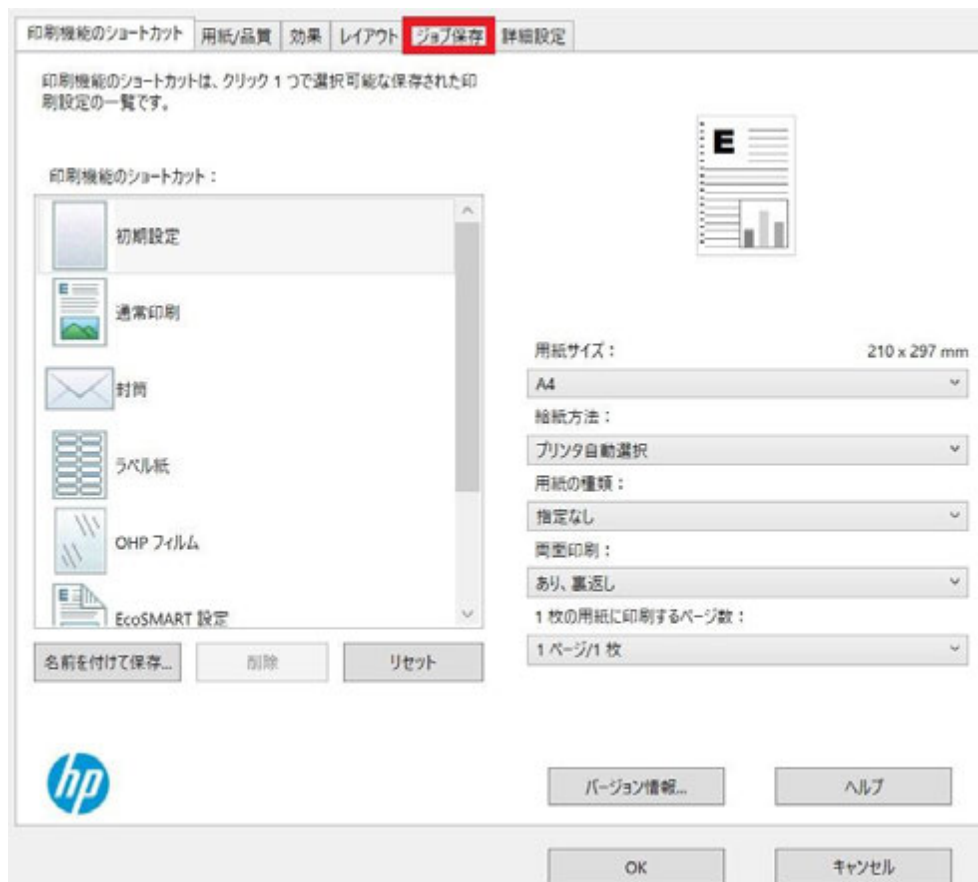


4. ジョブ保存の設定と印刷

* コントロールパネル画面については LaserJet Pro **4003dw** についてのみ記載します。

印刷するドキュメントの印刷メニューを開きます。

プリンターの**プロパティ**を開き、**ジョブ保存** タブを開きます。





○ 保存ジョブの種類とオプション

*コントロールパネル操作は、LaserJet Pro **4003dw** での手順を記載します。

保存ジョブには、(1)一時保存ジョブ、(2)標準保存ジョブ の2種類があり、各オプションは以下のように分類されます。

(1)一時保存ジョブ：[試し刷り後に保留](#)／[個人ジョブ](#)／[クイックコピー](#)

(2) 標準保存ジョブ：[保存ジョブ](#)

印刷機能のショートカット | 用紙/品質 | 効果 | レイアウト | **ジョブ保存** | 詳細設定

ジョブは印刷されますが、プリンタには保存されません。

ジョブ保存モード

- オフ
- 試し刷り後に保留
- 個人ジョブ
- クイックコピー
- 保存ジョブ

ジョブをプライベート/セキュアに設定

なし

ユーザー名：

- ユーザー名
- ユーザー定義

MyUser

ジョブ名：

- 自動
- ユーザー定義

<自動>

ジョブ名が存在する場合：

ジョブ名と 1～99 までの数値を使用する

hp

バージョン情報... ヘルプ

OK キャンセル



4-1. 試し刷りに保留 (このオプションは 一時保存ジョブ です)

4-1-1. ジョブ保存モード で 試し刷りに保留 を選択し、OK ボタンをクリックします。

印刷機能のショートカット | 用紙/品質 | 効果 | レイアウト | **ジョブ保存** | カラー | 詳細設定

複数の印刷部数を指定すると、1 部目のみ印刷され、残りはプリンタのコントロールパネルから印刷要求を出すまで保留されます。

ジョブ保存モード

- オフ
- 試し刷りに保留**
- 個人ジョブ
- クイックコピー
- 保存ジョブ

ジョブをプライベート/セキュアに設定

なし

ユーザー名 :

- ユーザー名
- ユーザー定義

myuser

ジョブ名 :

- 自動
- ユーザー定義

<自動>

ジョブ名が存在する場合 :

ジョブ名と 1~99 までの数値を使用する

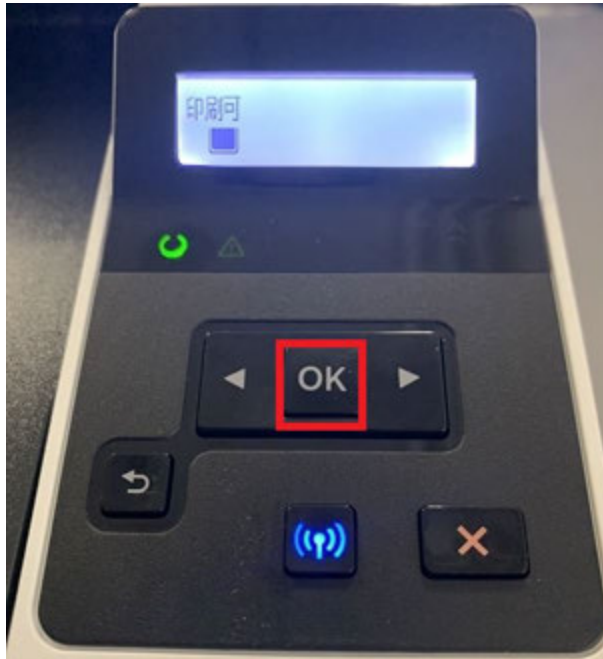
hp

バージョン情報... ヘルプ

OK キャンセル

4-1-2. ドキュメントの印刷を実行します(2 部以上)。印刷ジョブが製品に送られ、ドキュメントが 1 部印刷されます。

4-1-3.コントロールパネル ホーム画面で **OK** ボタンを押下します。



4-1-4.メインメニュー - セットアップ で 右へ ボタンを押下します。



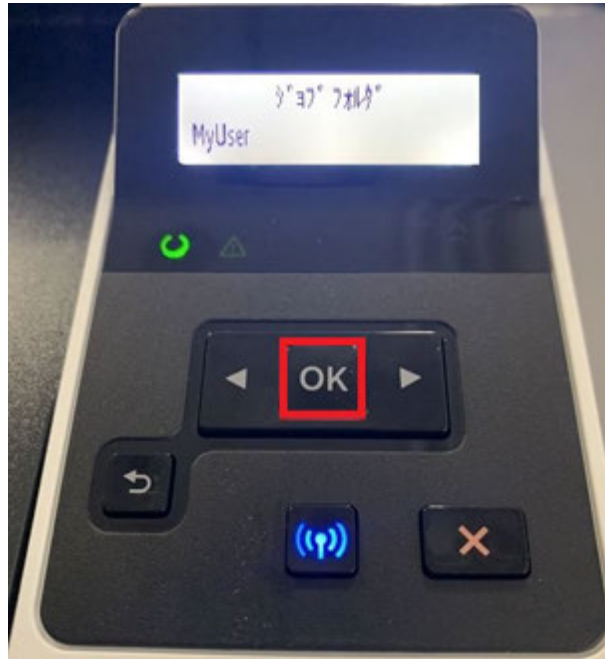
4-1-5.メインメニュー - 印刷 で OK ボタンを押下します。



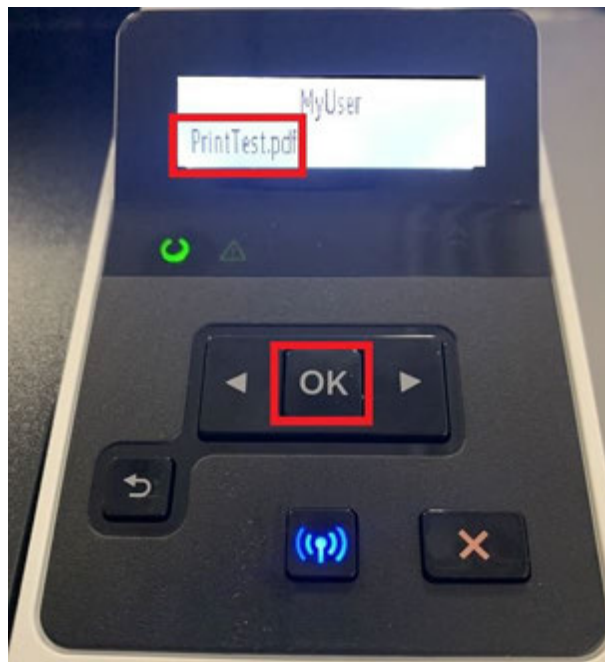
4-1-6.印刷 - ジョブ保存 で OK ボタンを押下します。



4-1-7. **ジョブフォルダ** で印刷を実行した PC の Windows アカウント名が表示されていたら、**OK** ボタンを押下します。



4-1-8.印刷を実行したファイル名が表示されていたら、**OK** ボタンを押下します。



4-1-9.<印刷を実行したファイル名> - 印刷 で、OK ボタンを押下します。



4-1-10.「<印刷を実行したファイル名> 印刷を開始するには [OK] を押します。」と表示されたら、OK ボタンを押下します。





4-1-11.「<印刷を実行したファイル名> 印刷を開始するには [OK] を押します。」と表示されたら、**OK** ボタンを押下します。

残り印刷部数が印刷されます。すべての印刷部数の印刷が完了すると、ジョブは削除されます。

4-1-12.USB に保存されているジョブが他にない場合は、「この USB デバイスに保存されているジョブはありません」と表示されます。





4-2. 個人ジョブ (このオプションは 一時保存ジョブ です)

ジョブ保存モードで 個人ジョブ を選択します。

印刷機能のショートカット | 用紙/品質 | 効果 | レイアウト | ジョブ保存 | 詳細設定

ジョブはプリンタに保存され、プリンタのコントロール パネルでジョブをキャンセルするまで印刷されません。ジョブは印刷されると、プリンタのジョブ保存から自動的に削除されます。

ジョブ保存モード

- オフ
- 印刷後に保存
- 個人ジョブ
- クイックコピー
- 保存ジョブ

ジョブをプライベート/セキュアに設定

なし

ユーザー名

- ユーザー名
- ユーザー定義

MyUser

ジョブ名

- 自動
- ユーザー定義

→自動→

ジョブが存在する場合:

ジョブ名と1~99までの数字を使用する

バージョン情報... ヘルプ

OK キャンセル

4-2-1. ジョブのプライベート/セキュア設定

4-2-1-1. PIN/パスワードを設定しない場合 (*パスワード オプションは LaserJet Pro MFP 4103fdw のみにあります)

4-2-1-1-1. ジョブをプライベート/セキュアに設定 で なし を選択し、OK をクリックします。次は [手順 4-2-2 に進みます](#)。

印刷機能のショートカット | 用紙/品質 | 効果 | レイアウト | ジョブ保存 | 詳細設定

ジョブはプリンタに保存され、プリンタのコントロール パネルでジョブをキャンセルするまで印刷されません。ジョブは印刷されると、プリンタのジョブ保存から自動的に削除されます。

ジョブ保存モード

- オフ
- 印刷後に保存
- 個人ジョブ
- クイックコピー
- 保存ジョブ

ジョブをプライベート/セキュアに設定

なし

なし

印刷 PIN
暗号化ジョブ (パスワードあり)

ユーザー名

- ユーザー名
- ユーザー定義

MyUser

ジョブ名

- 自動
- ユーザー定義

→自動→

ジョブが存在する場合:

ジョブ名と1~99までの数字を使用する

バージョン情報... ヘルプ

OK キャンセル



4-2-1-2.PIN (4桁の数字) を設定する場合

4-2-1-2-1.ジョブをプライベート/セキュアに設定 で印刷のPINを選択し、OKをクリックします。

印刷機能のショートカット | 用紙/品質 | 効果 | レアウト | ジョブ保存 | 詳細設定

ジョブはプリンタに保存され、プリンタのコントロールパネルでジョブを要求するまで印刷されません。ジョブは印刷されると、プリンタのジョブ保存から自動的に削除されます。

ジョブ保存モード

- オフ
- 試し刷り後に保留
- 個人ジョブ
- クイックコピー
- 保存ジョブ

ジョブをプライベート/セキュアに設定

なし
なし
印刷のPIN
番号化ジョブ (パスワードあり)

ユーザー名:

- ユーザー名
- ユーザー定義

MyUser

ジョブ名:

- 自動
- ユーザー定義

<自動>

ジョブ名が存在する場合:

ジョブ名と1~99までの数値を使用する

バージョン情報... ヘルプ

OK キャンセル

4-2-1-2-2.PIN(個人識別番号) ボックスに4桁の数字を入力し、OKをクリックします。次は[手順 4-2-2 に進みます](#)。

印刷機能のショートカット | 用紙/品質 | 効果 | レアウト | ジョブ保存 | 詳細設定

ジョブはプリンタに保存され、プリンタのコントロールパネルでジョブを要求してPINを入力するまで印刷されません。ジョブは印刷されると、プリンタのジョブ保存から自動的に削除されます。

ジョブ保存モード

- オフ
- 試し刷り後に保留
- 個人ジョブ
- クイックコピー
- 保存ジョブ

ジョブをプライベート/セキュアに設定

印刷のPIN

PIN (個人識別番号) ●●●● (0000-9999)

ユーザー名:

- ユーザー名
- ユーザー定義

MyUser

ジョブ名:

- 自動
- ユーザー定義

<自動>

ジョブ名が存在する場合:

ジョブ名と1~99までの数値を使用する

バージョン情報... ヘルプ

OK キャンセル



4-2-1-3.パスワード（4～32桁の英数字）を設定する場合

（*パスワード オプションは LaserJet Pro MFP 4103fdw のみにあります）

4-2-1-3-1.ジョブをプライベート/セキュアに設定 で、暗号化ジョブ（パスワードあり）を選択し、OK をクリックします。

印刷機能のショートカット | 用紙/品質 | 効果 | レイアウト | ジョブ保存 | 詳細設定

ジョブはプリンタに保存され、プリンタのコントロールパネルでジョブを要求するまで印刷されません。ジョブは印刷されると、プリンタのジョブ保存から自動的に削除されます。

ジョブ保存モード

- オフ
- 印刷完了後に保留
- 個人ジョブ
- クイックモード
- 保存ジョブ

ジョブをプライベート/セキュアに設定

なし

なし

暗号化ジョブ (パスワードあり)

ユーザー名:

- ユーザー名
- ユーザー定義

MyUser

ジョブ名:

- 自動
- ユーザー定義

<自動>

ジョブが存在する場合:

ジョブ名と1～99までの数値を使用する

バージョン情報... ヘルプ

OK キャンセル

4-2-1-3-2.パスワード/確認 ボックスに、4～32桁の英数字を入力し、OK をクリックします。

印刷機能のショートカット | 用紙/品質 | 効果 | レイアウト | ジョブ保存 | 詳細設定

ジョブは暗号化されてプリンタに保存されます。ジョブをプリンタのコントロールパネルで要求し、パスワードを入力するまで印刷は行われません。ジョブは印刷されると、プリンタのジョブ保存から自動的に削除されます。

ジョブ保存モード

- オフ
- 印刷完了後に保留
- 個人ジョブ
- クイックモード
- 保存ジョブ

ジョブをプライベート/セキュアに設定

暗号化ジョブ (パスワードあり)

パスワード

確認

4～32文字

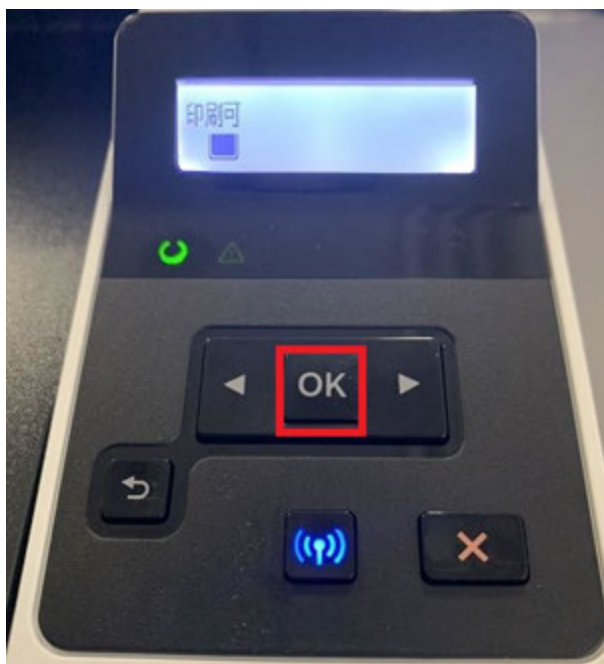
デフォルトのパスワードとして保存

バージョン情報... ヘルプ

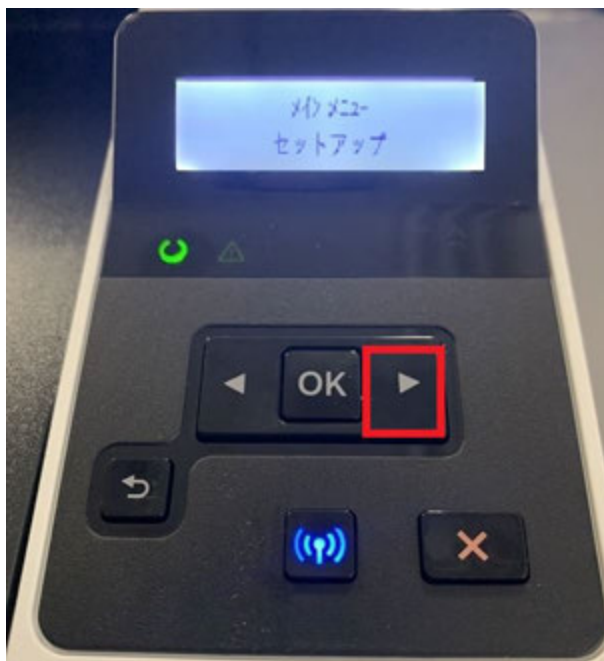
OK キャンセル

4-2-2.ドキュメントの印刷を実行します。印刷ジョブが製品に送られます。

4-2-3.コントロールパネル ホーム画面で **OK** ボタンを押下します。



4-2-4.メインメニュー - セットアップ で 右へ ボタンを押下します。



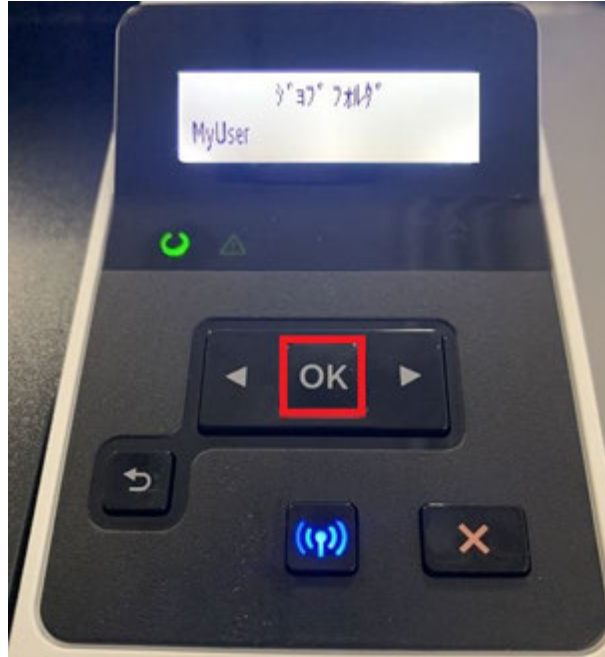
4-2-5.メインメニュー - 印刷 で OK ボタンを押下します。



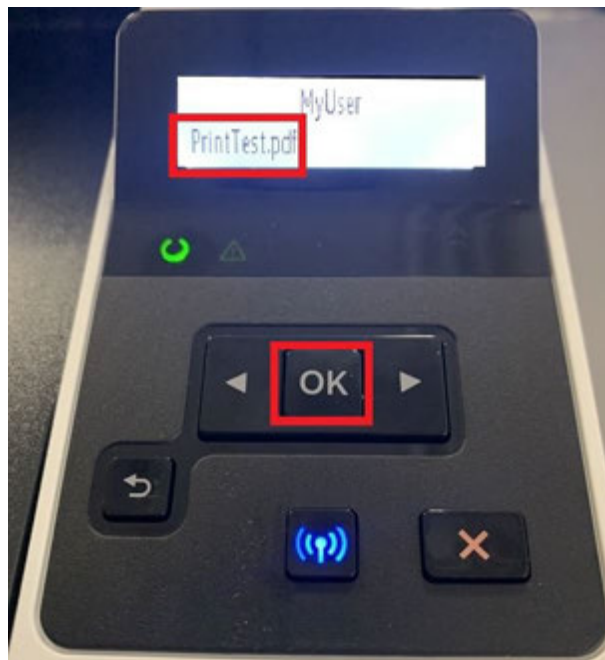
4-2-6.印刷 - ジョブ保存 で OK ボタンを押下します。



4-2-7. **ジョブフォルダ** に印刷を実行した PC の Windows アカウント名が表示されていたら、**OK** ボタンを押下します。



4-2-8.印刷を実行したファイル名が表示されていたら、**OK** ボタンを押下します。





4-2-9.PIN の入力が必要な場合は、以下の操作を実行します。

PIN の入力が必要な場合は、[手順 4-2-10 に進みます](#)。

(* LaserJet Pro **4003dw** では **PIN** のみが設定でき、 **パスワード** は設定できません)

4-2-9-1.以下の操作により、数値を設定します。

(a) **右へ** ボタンを押下すると、数値が一つ増加します。

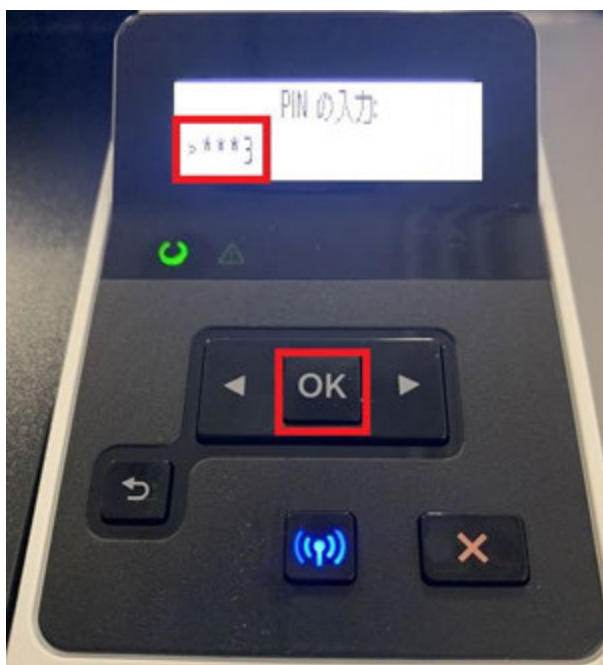
(b) **左へ** ボタンを押下すると、数値が一つ減少します。



4-2-9-2. 数値の設定が終了したら、**OK** ボタンを押下します。次の桁に移ります。



4-2-9-3. 4桁の数値設定が完了したら、**OK** ボタンを押下します。



4-2-10.<印刷を実行したファイル名> - 印刷 で、OK ボタンを押下します。



4-2-11.「<印刷を実行したファイル名> 印刷を開始するには [OK] を押します。」と表示されたら、OK ボタンを押下します。



印刷後、ジョブは削除されます。



4-2-12.USB に保存されているジョブが他にない場合は、「この USB デバイスに保存されているジョブはありません」と表示されます。





4-3. クイックコピー （このオプションは 一時保存ジョブ です）

4-3-1. ジョブ保存モード で **クイックコピー** を選択し、**OK** ボタンをクリックします。

印刷機能のショートカット | 用紙/品質 | 効果 | レイアウト | **ジョブ保存** | 詳細設定

ジョブ印刷終了後に、プリンタのコントロールパネルで、追加の部数を印刷できます。

ジョブ保存モード

- オフ
- 試し刷り後に保留
- 個人ジョブ
- クイックコピー**
- 保存ジョブ

ジョブをプライベート/セキュアに設定

なし

ユーザー名 :

- ユーザー名
- ユーザー定義

MyUser

ジョブ名 :

- 自動
- ユーザー定義

<自動>

ジョブ名が存在する場合 :

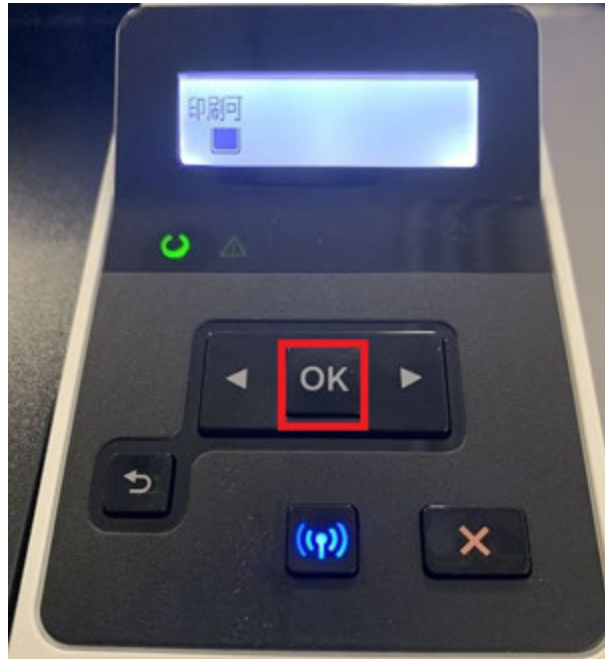
ジョブ名と 1~99 までの数値を使用する

バージョン情報... ヘルプ

OK キャンセル

4-3-2. ドキュメントの印刷を実行します。印刷ジョブが製品に送られ、ドキュメントが 1 部印刷されます。

4-3-3.コントロールパネル ホーム画面で **OK** ボタンを押下します。



4-3-4.メインメニュー - セットアップ で 右へ ボタンを押下します。



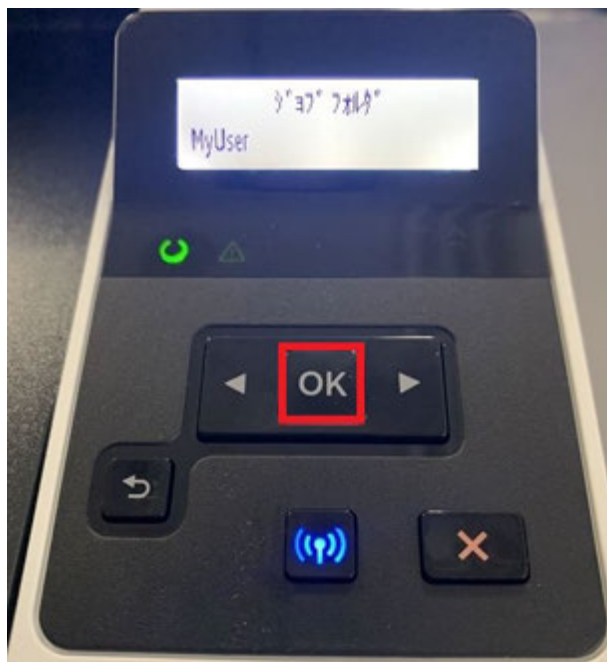
4-3-5.メインメニュー - 印刷 で OK ボタンを押下します。



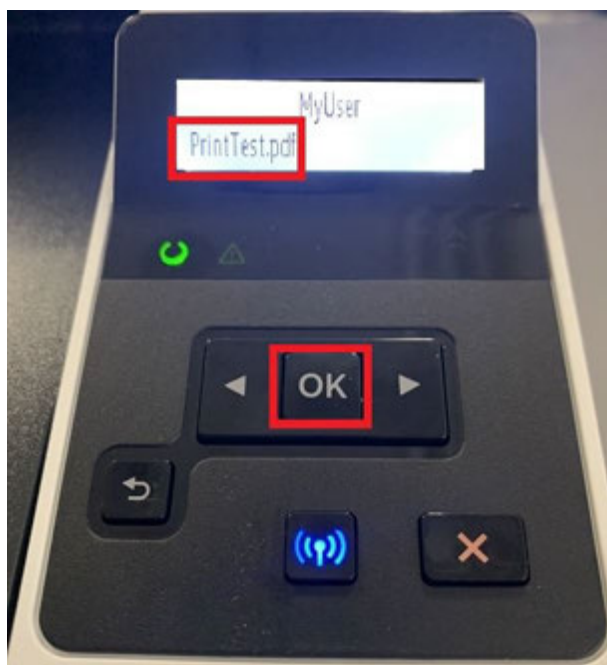
4-3-6.印刷 - ジョブ保存 で OK ボタンを押下します。



4-3-7. **ジョブフォルダ** で印刷を実行した PC の Windows アカウント名が表示されていたら、**OK** ボタンを押下します。



4-3-8.印刷を実行したファイル名が表示されていたら、**OK** ボタンを押下します。



4-3-9.<印刷を実行したファイル名> - 印刷 で、OK ボタンを押下します。



4-3-10.「<印刷を実行したファイル名> 印刷を開始するには [OK] を押します。」と表示されたら、OK ボタンを押下します。



1 部印刷されます。印刷後もジョブが残ります。



※印刷を実行しなくても、EWS で設定した **一時ジョブの削除までの時間** が経過すると、USB ドライブからジョブが削除されます。

※印刷を実行しない場合、プリンタを再起動すると、**再起動後に一時ジョブを保持する** の設定に従い、ジョブが保存、または削除されます。

4-4.保存ジョブ[®] (このオプションは **標準保存ジョブ**[®] です)

ジョブ保存モードで **保存ジョブ** を選択します。

印刷機能のショートカット | 用紙/品質 | 効果 | レイアウト | **ジョブ保存** | 詳細設定

ジョブはプリンタに保存され、プリンタは電子ファイル キャビネットのように機能します。プリンタのコントロールパネルからジョブの印刷要求が出されるまで印刷は行われません。用紙や一般/共有文書の印刷の際にこの保存場所を使用してください。

ジョブ保存モード

- オフ
- 試し刷り後に保留
- 個人ジョブ
- クイックコピー
- 保存ジョブ**

ジョブをプライベート/セキュアに設定

なし

ユーザー名 :

- ユーザー名
- ユーザー定義

MyUser

ジョブ名 :

- 自動
- ユーザー定義

<自動>

ジョブ名が存在する場合 :

ジョブ名と 1~99 までの数値を使用する

hp

バージョン情報... ヘルプ

OK キャンセル



4-4-1. ジョブのプライベート/セキュア設定

4-4-1-1. PIN/パスワードを設定しない場合

(*パスワード オプションは LaserJet Pro MFP 4103fdw のみにあります)

4-4-1-1-1. **ジョブをプライベート/セキュアに設定** で **なし** を選択し、**OK** ボタンをクリックします。

次は [手順 4-4-2 に進みます](#)。

印刷機能のショートカット | 用紙/品質 | 効果 | レイアウト | ジョブ保存 | 詳細設定

ジョブはプリンタに保存され、プリンタは電子ファイル キャビネットのように機能します。プリンタのコントロールパネルからジョブの印刷要求が出されるまで印刷は行われません。用紙や一般/共有文書の印刷の際にこの保存場所を使用してください。

ジョブ保存モード

- オ2
- 試し刷り後に保留
- 個人ジョブ
- クイックコピー
- 保存ジョブ

ジョブをプライベート/セキュアに設定

なし
なし
印刷の PIN
暗号化ジョブ (パスワードあり)

ユーザー名 :

- ユーザー名
- ユーザー定義

MyUser

ジョブ名 :

- 自動
- ユーザー定義

<自動>

ジョブ名が存在する場合 :

ジョブ名と 1~99 までの数値を使用する

hp

バージョン情報... ヘルプ

OK キャンセル



4-4-1-2.PIN（4桁の数字）を設定する場合

4-4-1-2-1.ジョブをプライベート/セキュアに設定で印刷のPINを選択し、OKをクリックします。

印刷機能のショートカット | 用紙/品質 | 効果 | レイアウト | ジョブ保存 | 詳細設定

ジョブはプリンタに保存され、プリンタは電子ファイル キャビネットのように機能します。プリンタのコントロールパネルからジョブの印刷要求が出されるまで印刷は行われません。用紙や一紙/共有文書の印刷の際はこの保存場所を使用してください。

ジョブ保存モード

- オフ
- 試し刷り後に保留
- 個人ジョブ
- クイックコピー
- 保存ジョブ

ジョブをプライベート/セキュアに設定

なし
オフ
印刷のPIN
種別化ジョブ (パスワードあり)

ユーザー名：
 ユーザー名
 ユーザー定義
MyUser

ジョブ名：
 自動
 ユーザー定義
<自動>

ジョブ名が存在する場合：
ジョブ名と1〜99までの数値を使用する

バージョン情報... ヘルプ

OK キャンセル

4-4-1-2-2.PIN(個人識別番号) ボックスに4桁の数字を入力し、OKをクリックします。次は[手順 4-4-2 に進みます](#)。

印刷機能のショートカット | 用紙/品質 | 効果 | レイアウト | ジョブ保存 | 詳細設定

ジョブはプリンタに保存され、プリンタは電子ファイル キャビネットのように機能します。ジョブをプリンタのコントロールパネルで要求し、PINを入力するまで印刷は行われません。用紙や一紙/共有文書の印刷の際はこの保存場所を使用してください。

ジョブ保存モード

- オフ
- 試し刷り後に保留
- 個人ジョブ
- クイックコピー
- 保存ジョブ

ジョブをプライベート/セキュアに設定

印刷のPIN

PIN (個人識別番号) ●●●● (0000-9999)

ユーザー名：
 ユーザー名
 ユーザー定義
MyUser

ジョブ名：
 自動
 ユーザー定義
<自動>

ジョブ名が存在する場合：
ジョブ名と1〜99までの数値を使用する

バージョン情報... ヘルプ

OK キャンセル



4-4-1-3.パスワード（4～32桁の英数字）を設定する場合

（*パスワード オプションは LaserJet Pro MFP 4103fdw のみにあります）

4-4-1-3-1.ジョブをプライベート／セキュアに設定 で、暗号化ジョブ（パスワードあり）を選択します。

印刷機能のショートカット | 用紙/品質 | 効果 | レイアウト | ジョブ保存 | 詳細設定

ジョブはプリンタに保存され、プリンタは電子ファイル キーネットのように機能します。プリンタのコントロールパネルからジョブの印刷要求が出されるまで印刷は行われません。用紙や一般/共有文書の印刷の際にこの保存場所を使用してください。

ジョブ保存モード

- オフ
- 試し刷り後に保留
- 個人ジョブ
- クイックコピー
- 保存ジョブ

ジョブをプライベート/セキュアに設定

なし
なし
暗号化ジョブ (パスワードあり)

ユーザー名:

- ユーザー名
- ユーザー定義

MyUser

ジョブ名:

- 自動
- ユーザー定義

<自動>

ジョブ名が存在する場合:

ジョブ名と 1～99 までの数値を使用する

バージョン情報... ヘルプ

OK キャンセル

4-4-1-3-2.パスワード／確認 ボックスに、4 ～ 32 桁の英数字を入力し、OK ボタンをクリックします。

印刷機能のショートカット | 用紙/品質 | 効果 | レイアウト | ジョブ保存 | 詳細設定

ジョブは暗号化されてプリンタに保存され、プリンタは電子ファイル キーネットのように機能します。ジョブをプリンタのコントロール パネルで要求し、パスワードを入力するまで印刷は行われません。用紙や一般/共有文書の印刷の際にこの保存場所を使用してください。

ジョブ保存モード

- オフ
- 試し刷り後に保留
- 個人ジョブ
- クイックコピー
- 保存ジョブ

ジョブをプライベート/セキュアに設定

暗号化ジョブ (パスワードあり)

パスワード

確認

パスワードを再入力してください

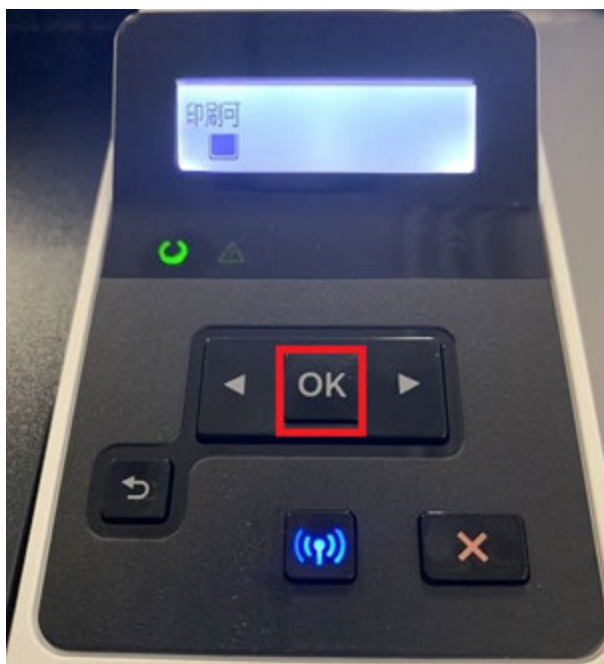
デフォルトのパスワードとして保存

バージョン情報... ヘルプ

OK キャンセル

4-4-2.ドキュメントの印刷を実行します。印刷ジョブが製品に送られます。

4-4-3.コントロールパネル ホーム画面で **OK** ボタンを押下します。



4-4-4.メインメニュー - セットアップ で 右へ ボタンを押下します。



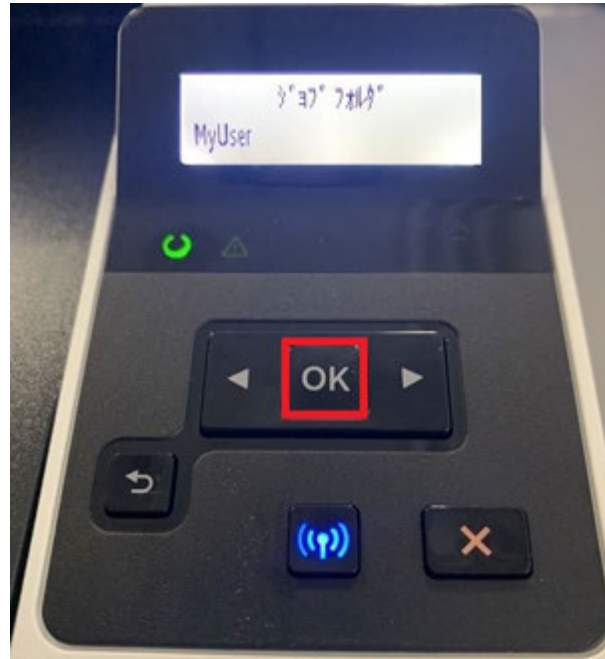
4-4-5.メインメニュー - 印刷 で OK ボタンを押下します。



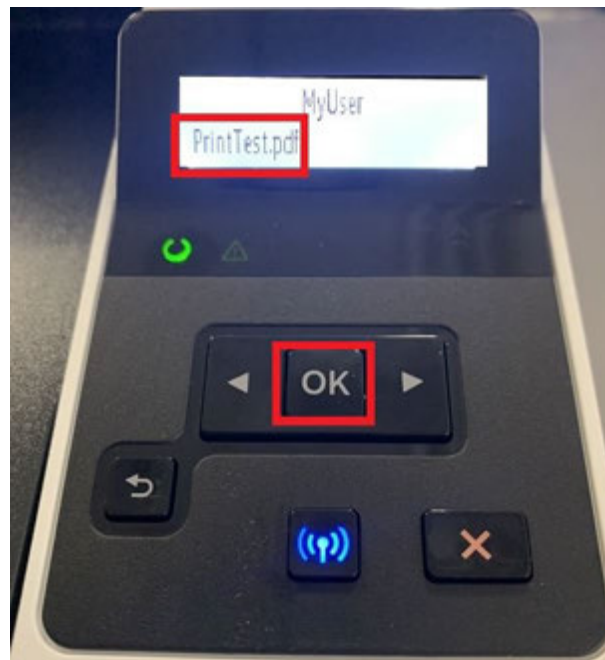
4-4-6.印刷 - ジョブ保存 で OK ボタンを押下します。



4-4-7. **ジョブフォルダ** に印刷を実行した PC の Windows アカウント名が表示されていたら、**OK** ボタンを押下します。



4-4-8.印刷を実行したファイル名が表示されていたら、**OK** ボタンを押下します。





4-4-9.PIN の入力が必要な場合は、以下の操作を実行します。

PIN の入力が必要な場合は、[手順 4-4-10 に進みます](#)。

(* LaserJet Pro **4003dw** では **PIN** のみが設定でき、 **パスワード** は設定できません)

4-4-9-1.以下の操作により、数値を設定します。

(a) **右へ** ボタンを押下すると、数値が一つ増加します。

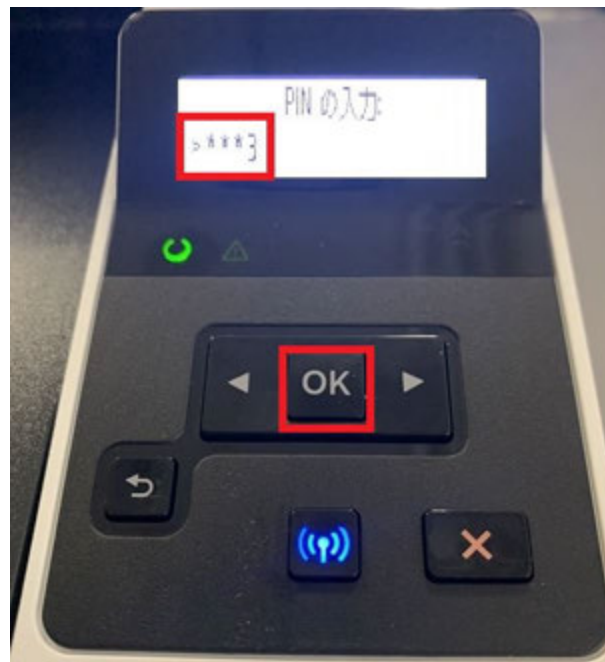
(b) **左へ** ボタンを押下すると、数値が一つ減少します。



4-4-9-2. 数値の設定が終了したら、**OK** ボタンを押下します。次の桁に移ります。



4-4-9-3. 4桁の数値設定が完了したら、**OK** ボタンを押下します。



4-4-10.<印刷を実行したファイル名> - 印刷 で、OK ボタンを押下します。



4-4-11.「<印刷を実行したファイル名> 印刷を開始するには [OK] を押します。」と表示されたら、OK ボタンを押下します。



印刷後もジョブが残ります。



※EWS で設定した 標準ジョブを削除するまでの期間 が経過すると、保存ジョブからジョブが削除されます。

※プリンタを再起動しても、ジョブは保存されます



スキャン

Windows PC に保存する

*この機能は、LaserJet Pro MFP **4103fdw** でのみ使用できます。

ここでは、Windows 11 PC からスキャン操作を実行し、Windows 11 PC に保存する方法を記載します。

この機能を使用するには、プリンタと PC が同一のネットワークに接続されている必要があります。

1.Windows PC デスクトップの 製品名アイコンをダブルクリックし、**HP プリンタ アシスタント** を起動します。



2.スキャン をクリックします。

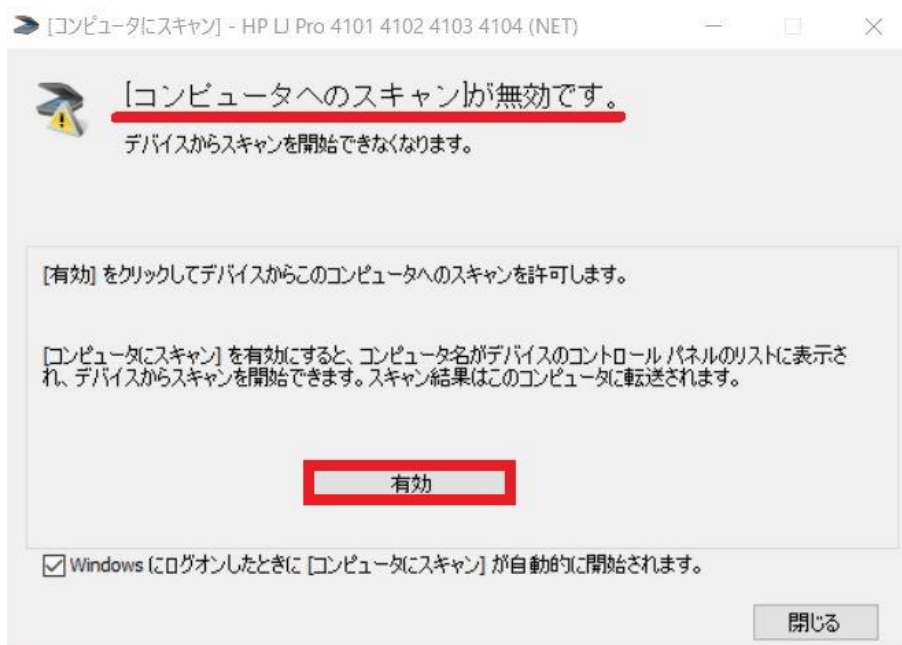




3.コンピュータにスキヤンの管理 をクリックします。

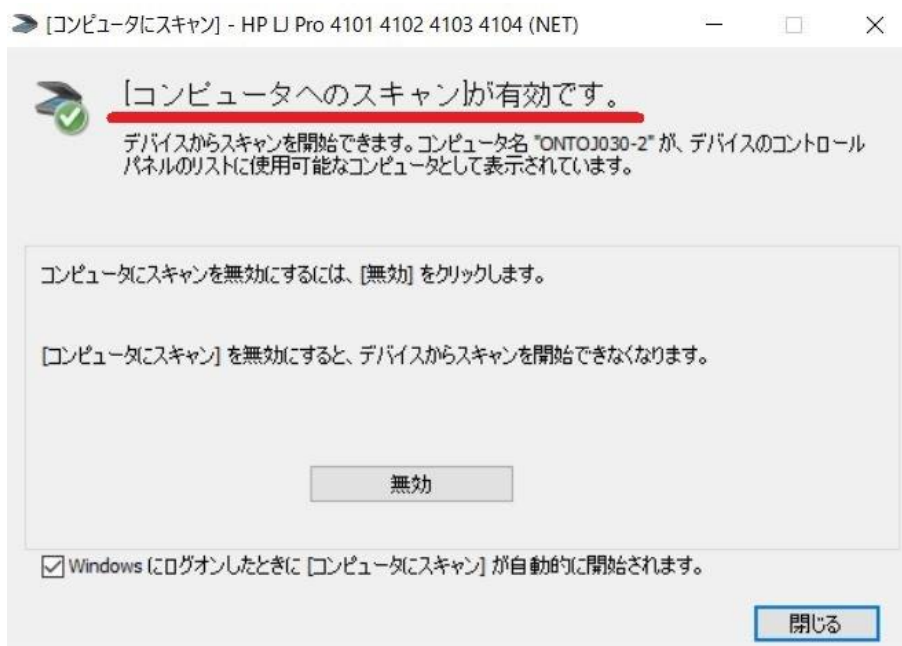


4.「[コンピュータへのスキヤン]が無効です。」と表示されているときは、有効 をクリックします。





「[コンピュータへのスキャン]が有効です。」と表示されると、機能が有効になります。



5. HP プリンタ アシスタント に戻り、スキャン タブの ドキュメントまたは写真のスキャン をクリックします。

HP Scan アプリが立ち上がります。





6. スキャンショートカット

6-1. PDF 形式で保存

6-1-1.スキャンショートカット で **PDF 形式で保存** をクリックします。



6-1-2.原稿の種類 メニューの設定をオプションリストから選択します。





6-1-3.スキャンする面 メニューの設定をオプションリストから選択します。(下図は **原稿の種類** メニューで **文書** を選択した場合)

HP Scan | HP LJ Pro 4101 4102 4103 4104 (NET)

スキャンショートカット
作業を選択し、[スキャン] ボタンを押してください

- PDF 形式で保存
- JPEG 形式で保存
- PDF 形式でメール送信
- JPEG 形式でメール送信
- 編集可能なテキストで保存 (OCR)
- 通常のスキャン

新しいスキャンショートカットの作成

スキャンショートカットの設定: [詳細設定](#)

PDF 形式で保存

スキャン

原稿の種類: 文書

スキャンする面: 両面 (製本)

ページサイズ: A4 (210 x 297 mm)

ソース: 装着の場合はDocFeeder*

解像度 (ppi): 200

イメージ

カラーモード: カラー

送信先

ファイルタイプ: PDF

送信先: ローカルネットワークフォルダ*

スキャン後にビューアを表示

スキャン 終了

6-1-4.ページサイズ メニューの設定をオプションリストから選択します。(下図は **原稿の種類** メニューで **文書** を選択した場合)

HP Scan | HP LJ Pro 4101 4102 4103 4104 (NET)

スキャンショートカット
作業を選択し、[スキャン] ボタンを押してください

- PDF 形式で保存
- JPEG 形式で保存
- PDF 形式でメール送信
- JPEG 形式でメール送信
- 編集可能なテキストで保存 (OCR)
- 通常のスキャン

新しいスキャンショートカットの作成

スキャンショートカットの設定: [詳細設定](#)

PDF 形式で保存

スキャン

原稿の種類: 文書

スキャンする面: 両面 (製本)

ページサイズ: A4 (210 x 297 mm)

自動向き調整:

解像度 (ppi): 200

ファイルタイプ: PDF

送信先: ローカルネットワークフォルダ*

スキャン後にビューアを表示

スキャン 終了



6-1-5. ソース メニューの設定をオプションリストから選択します。

The screenshot shows the HP Scan software interface for an HP LJ Pro 4101 4102 4103 4104 (NET) printer. The left sidebar contains a list of scan shortcuts: PDF形式で保存, JPEG形式で保存, PDF形式でメール送信, JPEG形式でメール送信, 編集可能なテキストで保存 (OCR), and 通常のスキャン. The main panel is titled 'スキャンショートカットの設定: PDF形式で保存' and includes a '詳細設定' link. The 'スキャン' section has dropdown menus for '原稿の種類' (Document), 'スキャンする面' (両面 (製本)), 'ページサイズ' (A4 (210 x 297 mm)), and 'ソース' (装着的場合はDocFider*, フラットベッド). The '解像度 (ppi)' is set to 200. The '送信先' section has dropdowns for 'ファイルタイプ' (PDF) and '送信先' (ローカル/ネットワークフォルダ*). A checkbox 'スキャン後にビューアを表示' is checked. At the bottom are 'スキャン' and '終了' buttons.

6-1-6. 解像度 メニューの設定をオプションリストから選択します。

This screenshot is similar to the previous one, showing the HP Scan software interface. In this view, the '解像度 (ppi)' dropdown menu is open, showing a list of options: 200, 75, 100, 150, 200, and 300. The '200' option is highlighted in blue. The rest of the interface, including the sidebar and other settings, remains the same as in the previous screenshot.



6-1-7.カラーモード メニューの設定をオプションリストから選択します。

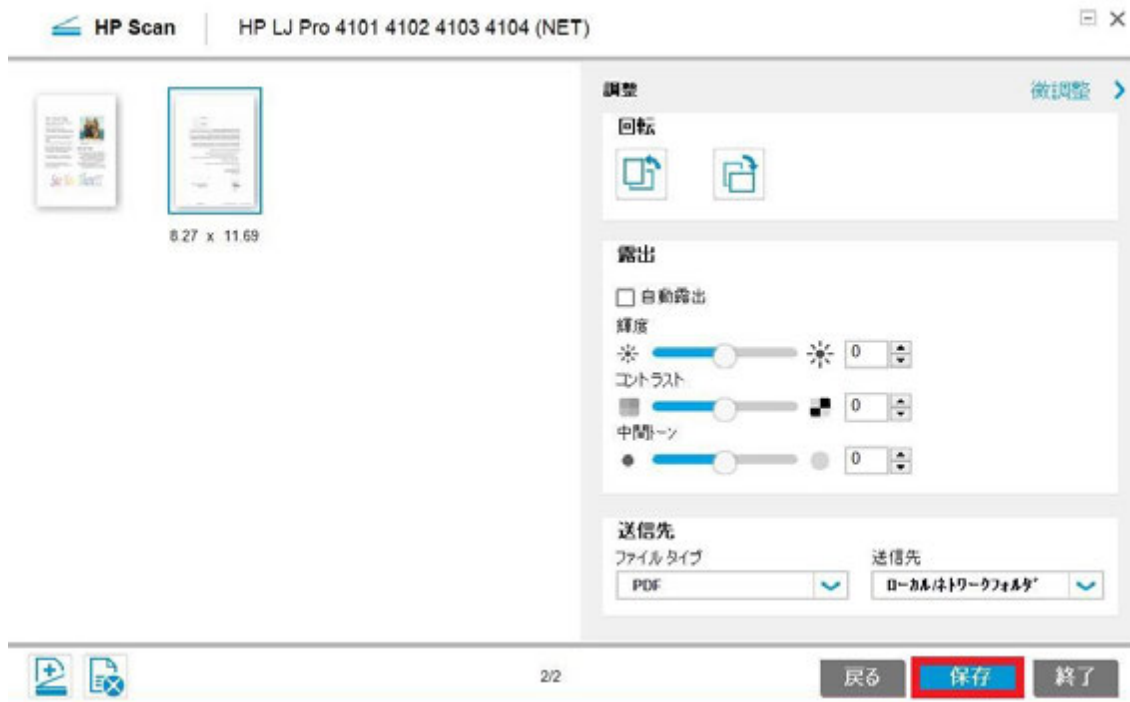
The screenshot shows the HP Scan software interface for an HP LJ Pro 4101, 4102, 4103, or 4104 (NET) printer. The interface is in Japanese. On the left, there is a 'Scan Shortcuts' section with options like 'PDF形式で保存' (Save as PDF), 'JPEG形式で保存' (Save as JPEG), and 'PDF形式でメール送信' (Send as PDF via email). The main area is titled 'スキャンショートカットの設定' (Scan Shortcuts Settings) and 'PDF形式で保存' (Save as PDF). It includes settings for 'スキャン' (Scan) such as '原稿の種類' (Document type) set to '文書' (Document), 'ページサイズ' (Page size) set to 'A4 (210 x 297 mm)', and 'ソース' (Source) set to '装着の場合はDocフィード' (Doc feeder when attached). The 'イメージ' (Image) section has 'カラーモード' (Color mode) set to 'カラー' (Color), which is highlighted with a red box. Other settings include '送信先' (Destination) set to 'ローカルネットワークフォルダ' (Local network folder) and a checked box for 'スキャン後にビューアを表示' (Show viewer after scan). At the bottom right, there are 'スキャン' (Scan) and '終了' (End) buttons.

6-1-8.ソースメニューで設定した場所に原稿セットし、スキャン ボタンをクリックします。

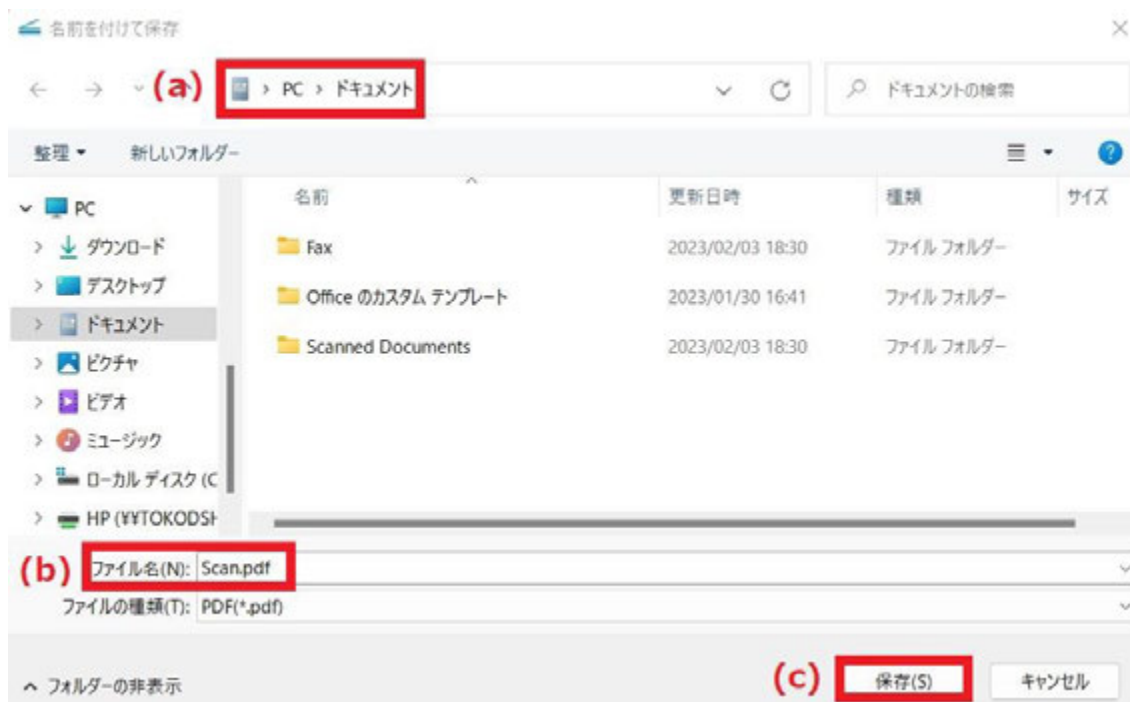
This screenshot shows the same HP Scan software interface as above, but with the 'カラーモード' (Color mode) dropdown menu expanded to show options: 'カラー' (Color), 'グレイ' (Grayscale), 'ハーフトーン' (Halftone), 'モノクロ' (Monochrome), and '色を自動検出' (Auto-detect color). The 'カラー' option is selected. The '送信先' (Destination) section is also visible, with 'ファイルタイプ' (File type) set to 'PDF' and '送信先' (Destination) set to 'ローカルネットワークフォルダ' (Local network folder). The 'スキャン' (Scan) button at the bottom right is highlighted with a red box.



6-1-9.保存 ボタンをクリックします。

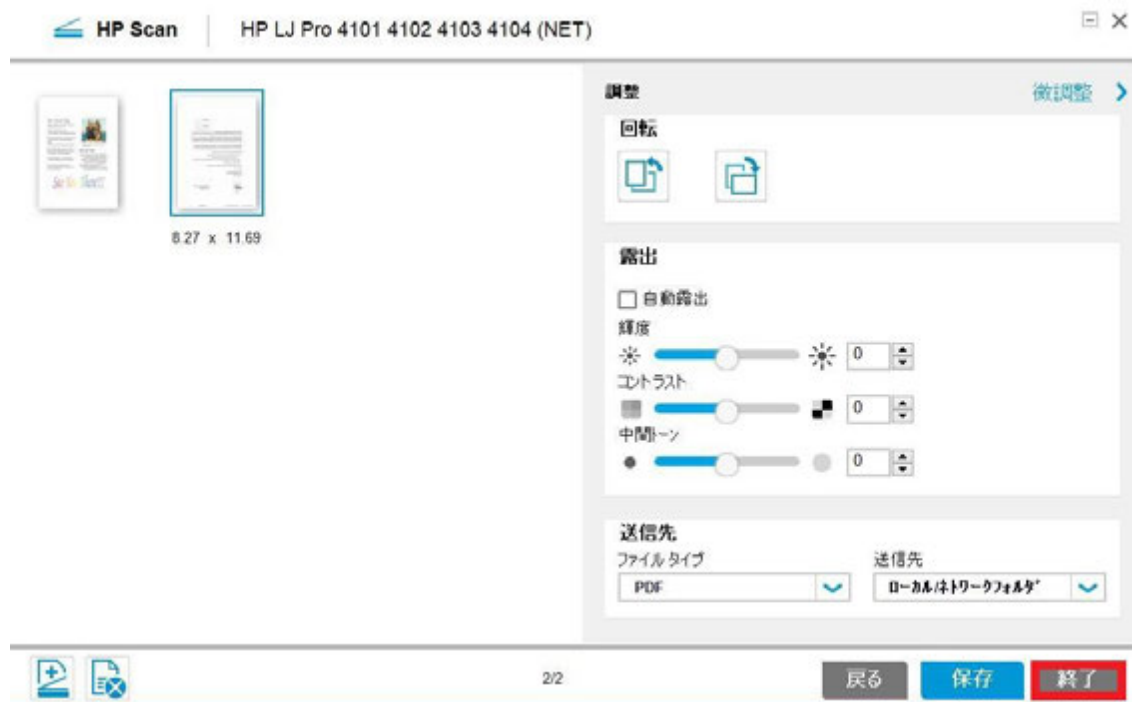


6-1-10.(a)にファイルの保存場所を指定し、(b)にファイル名を設定し、(c)の **保存** ボタンをクリックします。





6-1-11. **終了** ボタンをクリックします。



6-1-12. 変更をした設定を、デフォルトの **PDF 形式で保存** の設定にしたい場合は **はい** ボタンを、そうでない場合は **いいえ** ボタンをクリックします。スキャンの完了です。

※設定に変更が無ければ、この画面は表示されません。





6-2. JPEG 形式で保存

6-2-1. スキャンショートカット で **JPEG 形式で保存** をクリックします。

HP Scan | HP LJ Pro 4101 4102 4103 4104 (NET)

スキャンショートカット
作業を選択し、[スキャン]ボタンを押してください

- PDF 形式で保存
- JPEG 形式で保存**
- PDF 形式でメール送信
- JPEG 形式でメール送信
- 編集可能なテキストで保存 (OCR)
- 通常のスキャン

新しいスキャンショートカットの作成

スキャンショートカットの設定
JPEG 形式で保存

スキャン
原稿の種類: 文書 | スキャンする面: 両面 (製本)

ページサイズ: A4 (210 x 297 mm) | 自動向き調整:

ソース: 装着の場合はDocFinder | 解像度 (ppi): 200

イメージ
カラーモード: カラー

送信先
ファイルタイプ: JPEG | 送信先: ローカルネットワークフォルダ

スキャン後にビューアを表示

スキャン 終了

6-2-2. 原稿の種類 メニューの設定をオプションリストから選択します。

HP Scan | HP LJ Pro 4101 4102 4103 4104 (NET)

スキャンショートカット
作業を選択し、[スキャン]ボタンを押してください

- PDF 形式で保存
- JPEG 形式で保存**
- PDF 形式でメール送信
- JPEG 形式でメール送信
- 編集可能なテキストで保存 (OCR)
- 通常のスキャン

新しいスキャンショートカットの作成

スキャンショートカットの設定
JPEG 形式で保存

スキャン
原稿の種類: 文書 | スキャンする面: 両面 (製本)

ページサイズ: A4 (210 x 297 mm) | 自動向き調整:

ソース: 装着の場合はDocFinder | 解像度 (ppi): 200

イメージ
カラーモード: カラー

送信先
ファイルタイプ: JPEG | 送信先: ローカルネットワークフォルダ

スキャン後にビューアを表示

スキャン 終了



6-2-3.スキャンする面 メニューの設定をオプションリストから選択します。(下図は 原稿の種類 メニューで **フォト** を選択した場合)



6-2-4.ページサイズ メニューの設定をオプションリストから選択します。(下図は 原稿の種類 メニューで **フォト** を選択した場合)





6-2-5.ソースメニューの設定をオプションリストから選択します。

HP Scan | HP PageWide

スキャンショートカット
作業を選択し、[スキャン] ボタンを押してください [変更済み](#)

- PDF 形式で保存
- JPEG 形式で保存
- PDF 形式でメール送信
- JPEG 形式でメール送信
- 編集可能なテキストで保存 (OCR)
- 通常のスキャン

新しいスキャンショートカットの作成

スキャンショートカットの設定: [詳細設定 >](#)
JPEG 形式で保存

スキャン
原稿の種類: フォト
スキャンする面: 片面

ページサイズ: A4 (210 x 297 mm) 自動向き調整

ソース
文書フィーダ (取付けの場合)
文書フィーダ (取付けの場合)
フラットベッド

イメージ
カラーモード: カラー

送信先
ファイルタイプ: JPEG
送信先: ローカルまたはネットワークフォルダ

スキャン後にビューアを表示

スキャン 終了

6-2-6.解像度メニューの設定をオプションリストから選択します。

HP Scan | HP LJ Pro 4101 4102 4103 4104 (NET)

スキャンショートカット
作業を選択し、[スキャン] ボタンを押してください [変更済み](#)

- PDF 形式で保存
- JPEG 形式で保存
- PDF 形式でメール送信
- JPEG 形式でメール送信
- 編集可能なテキストで保存 (OCR)
- 通常のスキャン

新しいスキャンショートカットの作成

スキャンショートカットの設定: [詳細設定 >](#)
JPEG 形式で保存

スキャン
原稿の種類: フォト
スキャンする面: 片面

ページサイズ: A4 (210 x 297 mm) 自動向き調整

ソース: フラットベッド

イメージ
カラーモード: カラー

送信先
ファイルタイプ: JPEG
送信先: ローカルまたはネットワークフォルダ

スキャン後にビューアを表示

解像度 (ppi)
200
75
100
150
300
400
600
1200

スキャン 終了



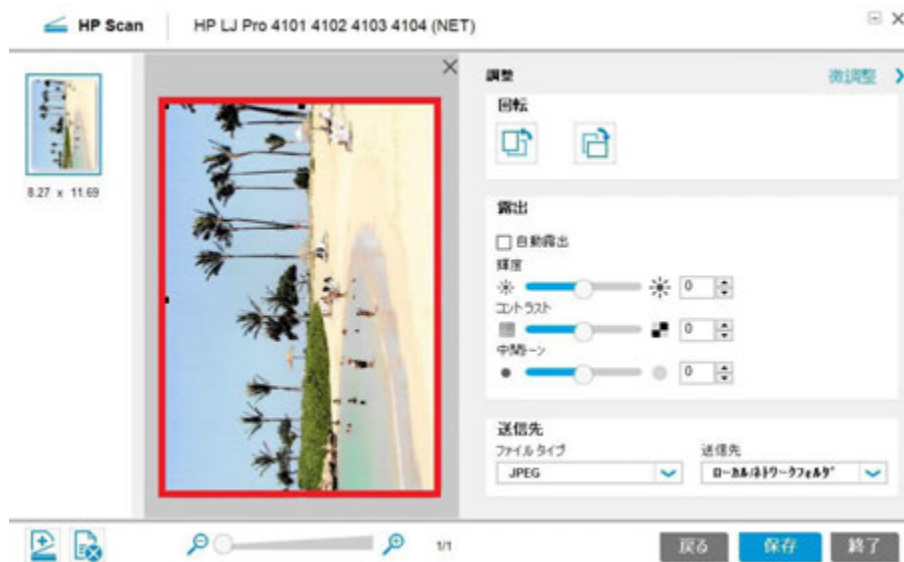
6-2-7.カラーモードメニューの設定をオプションリストから選択します。



6-2-.ソースメニューで設定した場所に原稿をセットし、**スキャン** ボタンをクリックします。



6-2-8.ファイルに保存する領域を、マウスを使用して設定します。



6-2-9. [6-1-9～6-1-11](#)と同様の手順を実行します。

6-2-10.変更をした設定を、デフォルトの **JPEG 形式で保存** の設定にしたい場合は **はい** ボタンを、そうでない場合は **いいえ** ボタンをクリックします。スキャンの完了です。

※設定に変更が無ければ、この画面は表示されません。





ファクス

Windows PC から送信する

*この機能は、LaserJet Pro MFP **4103fdw** でのみ使用できます。

ここでは、Windows 11 PC からファクスを送信する方法を記載します。

1.Windows PC デスクトップの 製品名アイコンをダブルクリックし、**HP プリンタ アシスタント** を起動します。



2.ファクス をクリックします。





3. **ファクス送信** をクリックします。



4. **ネットワークプリンタの検索...** をクリックします。






5.目的のプリンタ名をクリックし、**OK** をクリックします。

HP ファクス ファインダ

ネットワーク プリンタの検索...
使用する HP プリンタを選択します。




プリンタ:

HP PageWide MFP P77740-60z (F5307B)

プリンタ情報:
モデル:HP PageWide MFP P77740-60z
アドレス:192.168.252.70

更新

 **OK** 閉じる

6.ファクス をクリックします。

HP ファクス ファインダ

 **ファクスの準備中**
使用する HP プリンタを選択します。



プリンタ:

- 最近使用したプリンタ
- プリンタの検出
- プリンタのアドレスの入力...
- ネットワーク プリンタの検索...
- HP LaserJet Pro MFP 4103 (9FCF0E)
- ローカル デバイス

プリンタ情報:

HP LaserJet Pro MFP 4103 [9FCF0E]

モデル:HP LaserJet Pro MFP 4103
アドレス:192.168.2.103

このプリンタを [プリンタとファクス] フォルダに追加

 バージョン 5.0.82 **ファクス** キャンセル

7.送信先ファックス番号の入力ボックスに、送信先のファックス番号を入力し、**追加** をクリックします。



8.カバーページを追加する場合は、**カバーページの追加** をクリックします。





9. カバーページの各オプションを設定します。

- (1)カバーページの種類の選択します
- (2)送信先へ希望するオプションにチェックを入れます
- (3)ファックス送信者情報を入力します
- (4)件名を入力します
- (5)コメントを入力します

ファクス送信 - HP LaserJet Pro MFP 4103

コンテンツボラリ
コンテンツボラリ
アーバン
シンプル ビジネス
プロフェッショナル
エレガント
カスタム カバーページ

[1]

ファクス送信者情報 [3]

送信者フィールド	
送出人	送信者
会社名	あいうえお電機
会社の所在地	
電話番号	012223333
ファクス番号	012223337
電子メール	
Web サイト	

件名 [4]

テストファクス

コメント [5]

これはテストファクスです

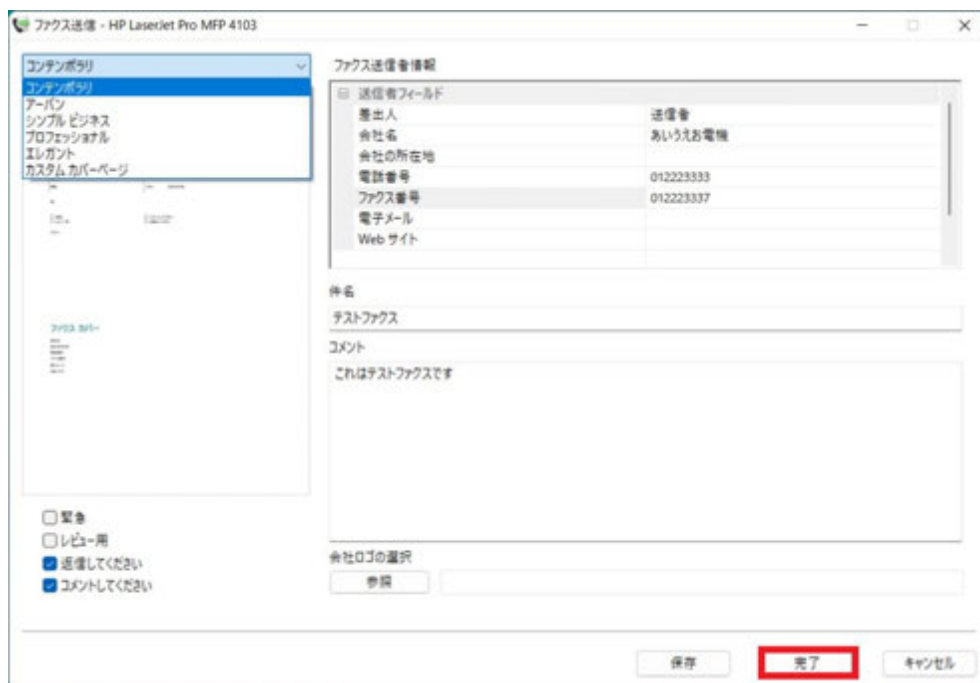
会社ロゴの選択

参照

保存 完了 キャンセル



10. **完了** をクリックします。



11. 原稿を ADF [Automatic Document Feeder] (自動文書フィーダ)、または スキャナガラス にセットします。

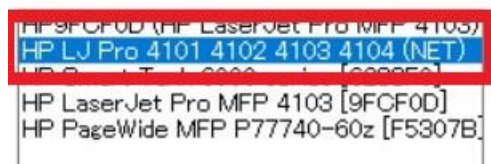
12. **スキャンを追加** をクリックします。





13. ネットワーク上に複数の HP プリンタが存在する場合は、スキャンデバイスの選択画面が表示されるので、目的のプリンタをクリックし、**OK** をクリックします。スキャンが開始されます。

スキャン デバイスの選択



14. **設定** をクリックします。





15.ファックス設定を行います。以下のようなメニューがあります。

- (1)カラー
- (2)コントラスト
- (3)ページサイズ
- (4)解像度



16.ファックス設定完了後、**完了** をクリックします。





17. **ファックス送信** をクリックします。ファクスが送信されます。





Windows PC アプリ (HP Smart Pro) からの操作

初期設定

サインインとプリンタの追加

*この項目は、LaserJet Pro MFP **4103fdw** および LaserJet Pro **4003dw** の両方で使用できます。

この項目は、HP Smart Pro の使用開始前に実行する項目です。

HP Smart セットアップにも、この項目は含まれていますので、HP Smart セットアップ完了後は、この項目を実行する必要はありません。

HP Smart セットアップ については、下記をご覧ください。

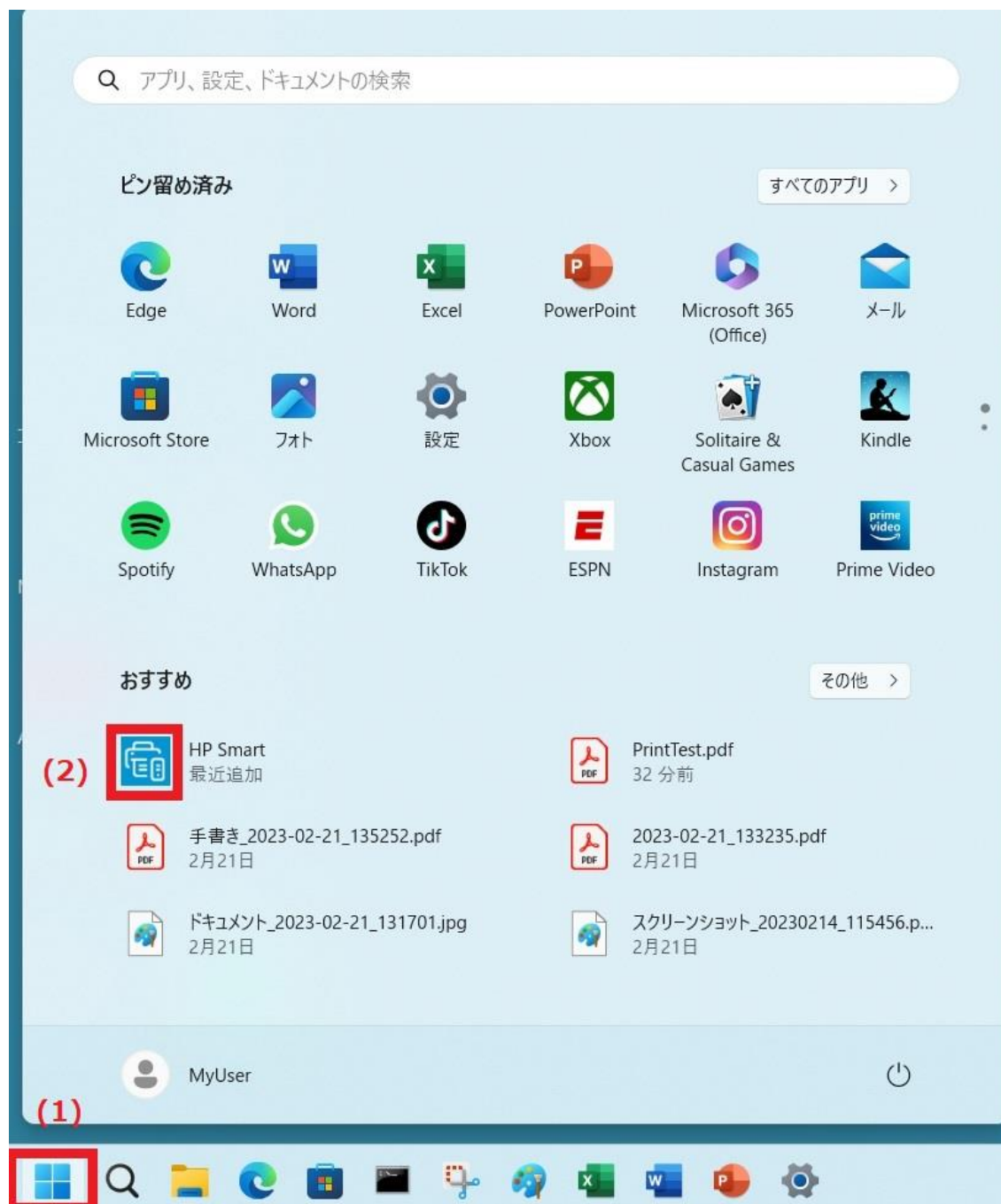
[Windows PC アプリ \(HP Smart セットアップ\) からセットアップする](#)

LaserJet Pro MFP **4103fdw** での手順を記載しますが、LaserJet Pro **4003dw** での手順も同様です。



1.Windows 11 PC 上で、HP Smart Pro アプリを立ち上げます。

(1)PC の **スタート** アイコンをクリックし、(2)表示されたアプリの中から **HP Smart** をクリックします。





2. **アカウント** をクリックします。



3. **サインイン** をクリックします。





4. プリンタを HP Smart Admin に登録したときに使用した HP アカウント名 を入力し、**次へ** をクリックします。

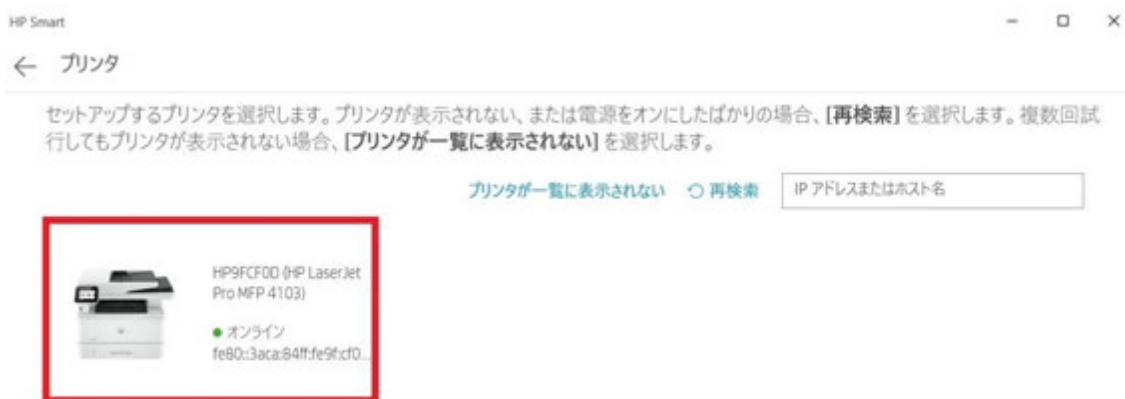
5. パスワードを入力し、**サインイン** をクリックします。



8. **プリンタの追加** をクリックします。



9. 目的のプリンタが検索されたら、クリックします。





プリンタが HP Smart Pro に追加されました。





印刷

ドキュメントの印刷

*この項目は、LaserJet Pro MFP **4103fdw** および LaserJet Pro **4003dw** の両方で使用できます。

この機能を使用するには、プリンタと PC が同一のネットワークに接続されている必要があります。

ここでは、Windows 11 PC から印刷操作を実行する方法を記載します。

LaserJet Pro MFP **4103fdw** での手順を記載しますが、LaserJet Pro **4003dw** での手順も同様です。

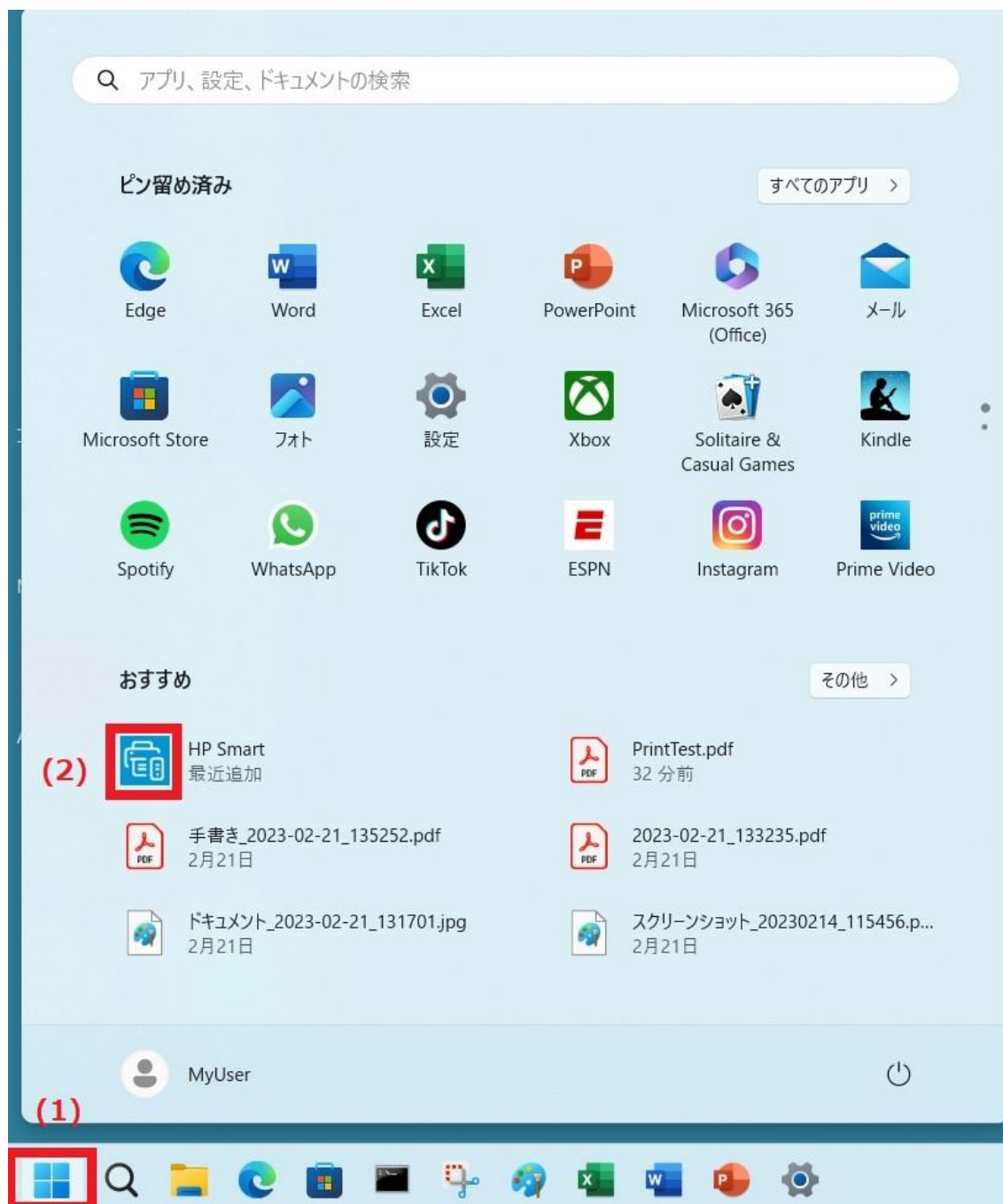
LaserJet Pro **4003dw** については、LaserJet Pro MFP **4103fdw** と異なる箇所についてのみ併記します。

HP Smart Pro からのドキュメントの印刷については、PDF ファイルのみがサポートされています。



1.Windows 11 PC 上で、HP Smart Pro アプリを立ち上げます。

(1)PC の **スタート** アイコンをクリックし、(2)表示されたアプリの中から **HP Smart** をクリックします。





2.HP アカウントにサインインし、プリンタを追加します。 下記を参照してください。

[サインインとプリンタの追加](#)

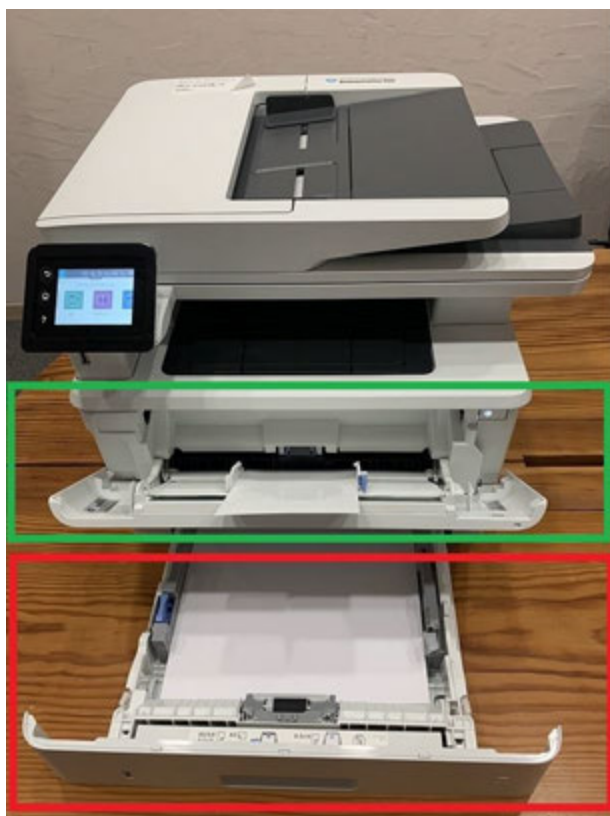
既に完了しているときは、次に進みます。

HP Smart Pro から印刷を実行します。

3 用紙をプリンターにセットします。

○**LaserJet Pro MFP 4103fdw**

用紙をトレイ1（手差しトレイ）、またはトレイ2 にセットします。



LaserJet Pro MFP 4103fdw

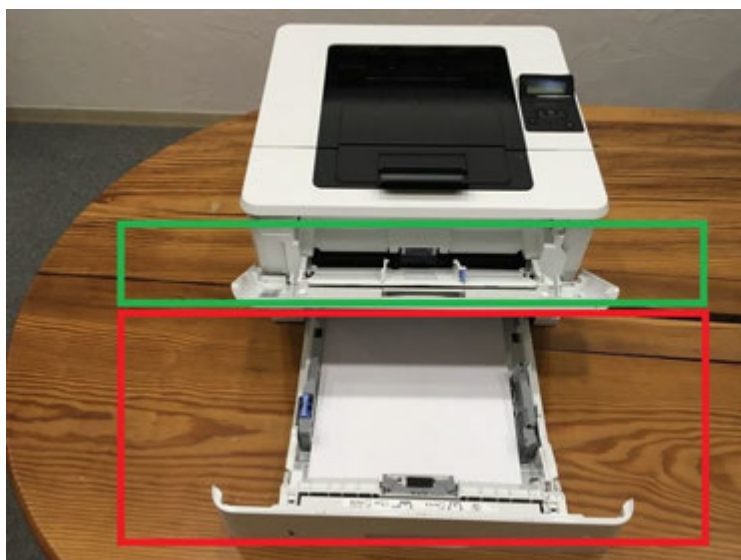
トレイ1（手差しトレイ）

トレイ2



○LaserJet Pro 4003dw

用紙をトレイ1（手差しトレイ）、またはトレイ2 にセットします。



LaserJet Pro 4003dw

トレイ1（手差しトレイ）

トレイ2

4.ドキュメントの印刷 をクリックします。



HP Smart Pro から、ドキュメントが印刷されます。

スキャン

Windows PC に保存する

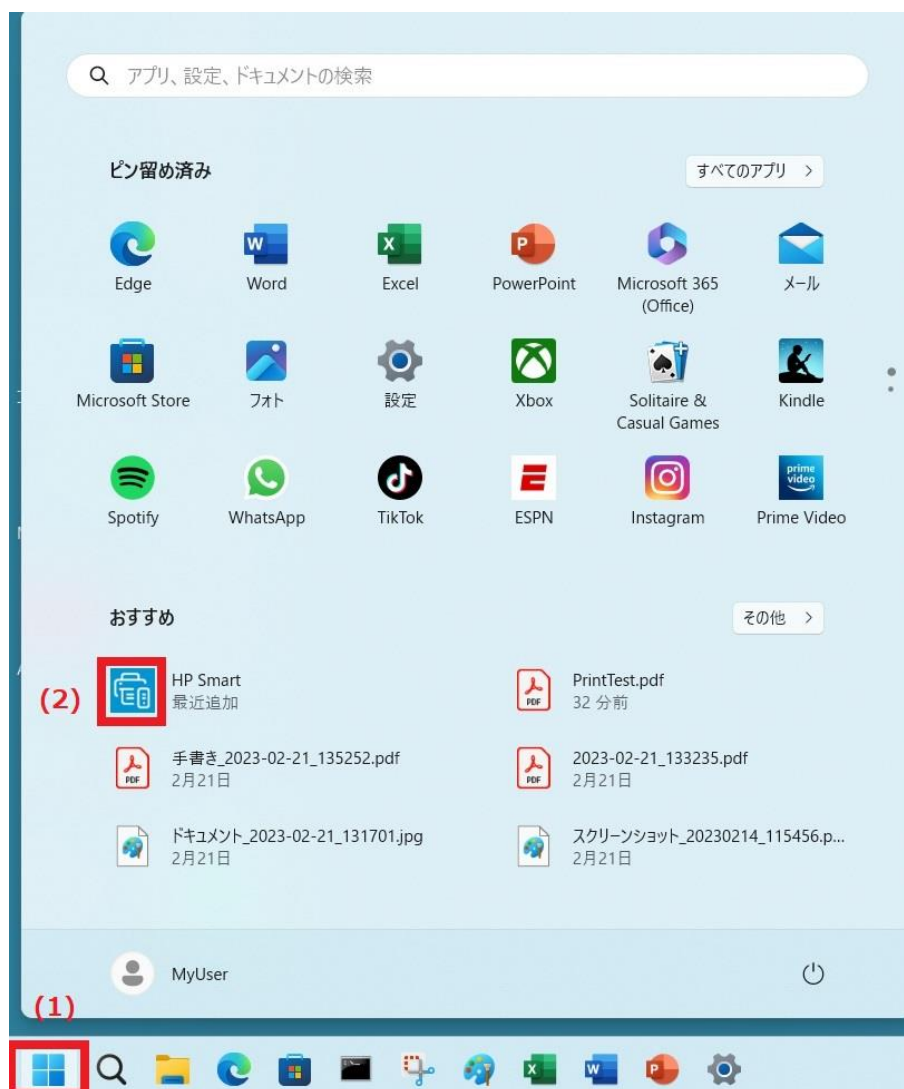
*この機能は、LaserJet Pro MFP **4103fdw** でのみ使用できます。

この機能を使用するには、プリンタと PC が同一のネットワークに接続されている必要があります。

ここでは、Windows 11 PC からスキャン操作を実行する方法を記載します。

1.Windows 11 PC 上で、HP Smart Pro アプリを立ち上げます。

(1)PC の **スタート** アイコンをクリックし、(2)表示されたアプリの中から **HP Smart** をクリックします。





2. HP アカウントにサインインし、プリンタを追加します。 下記を参照してください。

[サインインとプリンタの追加](#)

既に完了しているときは、次に進みます。

HP Smart Pro からスキャンを実行します。

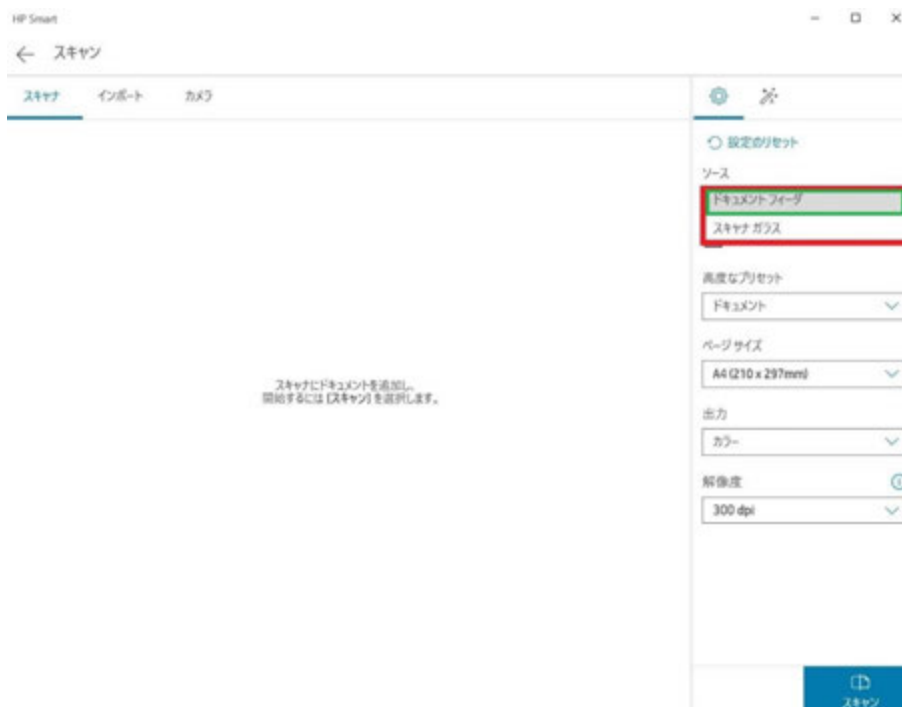
ここでは、A4 サイズ 2 枚の両面原稿を、ドキュメントフィーダにセットし、両面スキャンを実行し、PDF ファイルとして、Windows 11 PC に保存する例を記載します。

3. **スキャン** をクリックします。

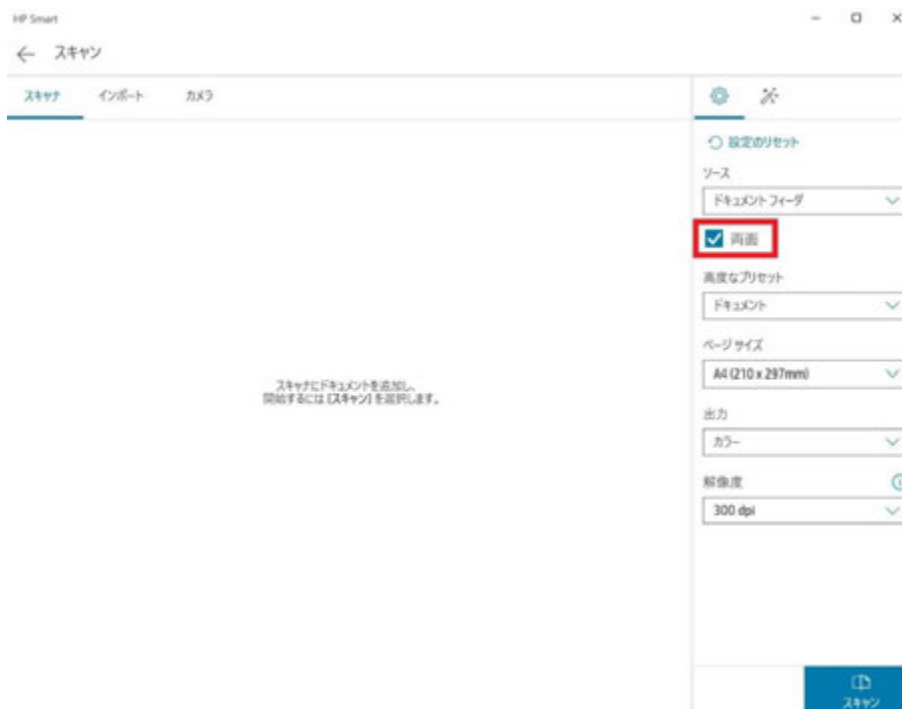




4.ソース メニューで、**ドキュメントフィーダ** を選択します。

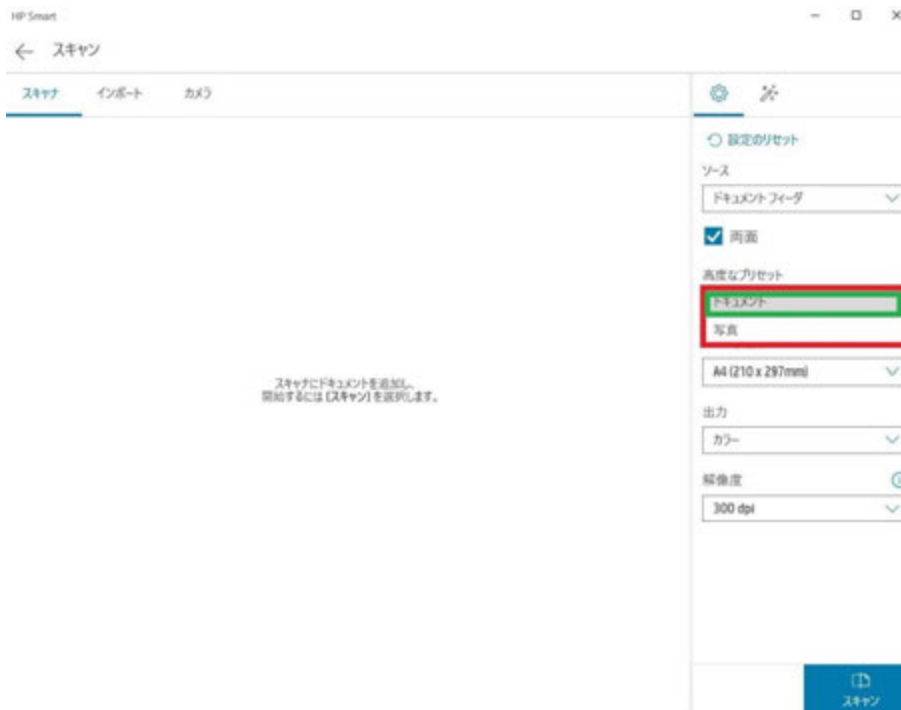


5.ソース メニューが **ドキュメントフィーダ** のときは、両面原稿が使用できます。 **両面** にチェックを入れます。

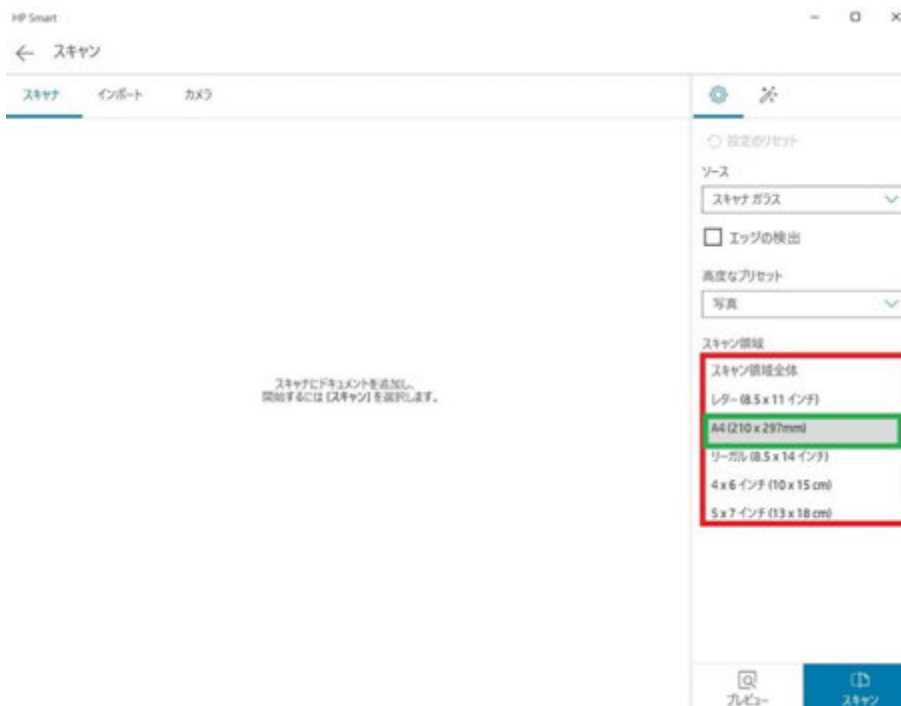




6.高度なプリセットメニューで、ドキュメントを選択します。

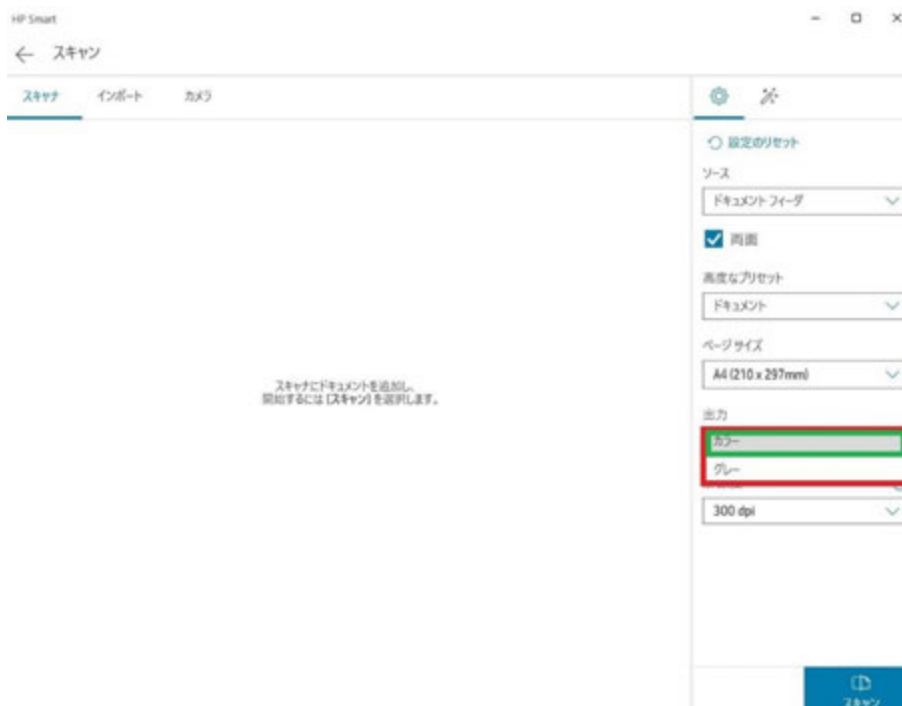


7.スキャン領域メニューで、A4(210 x 297mm)を選択します。

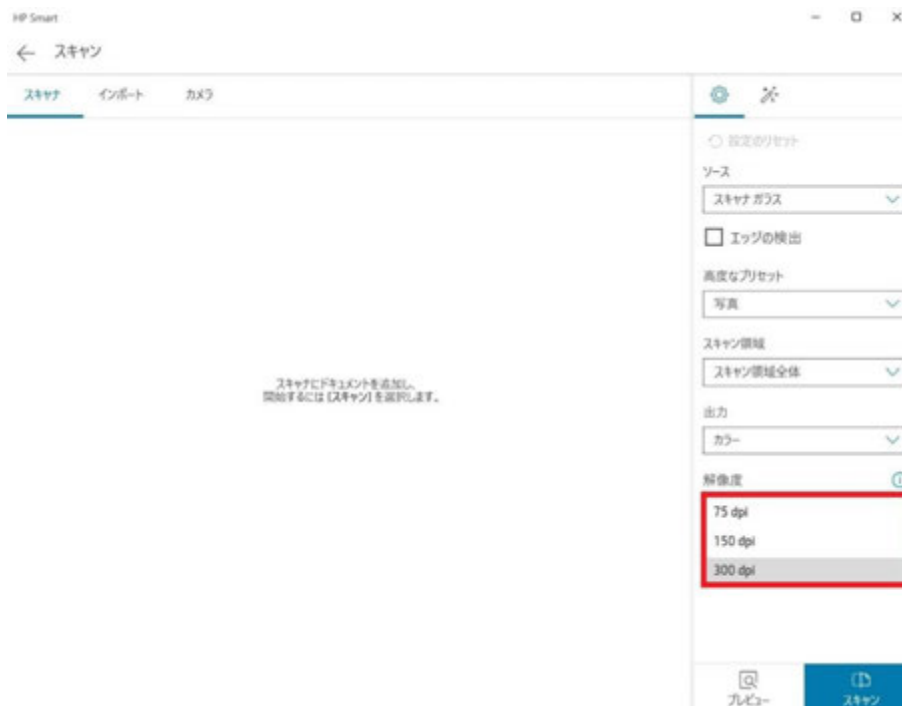




8.出力 メニューで、**カラー** を選択します。

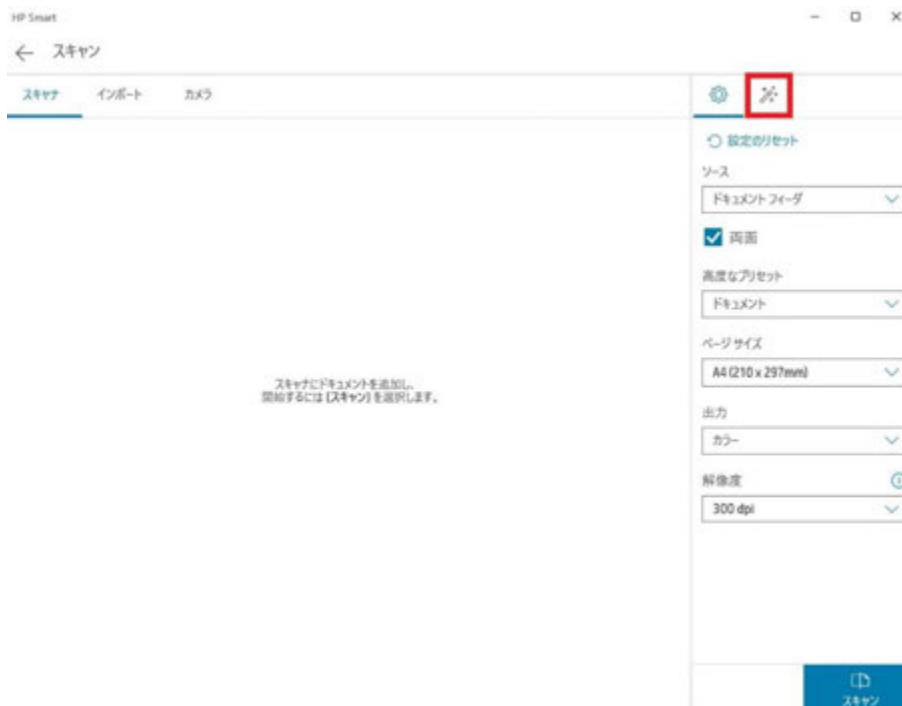


9.解像度 メニューで、オプションを選択します。

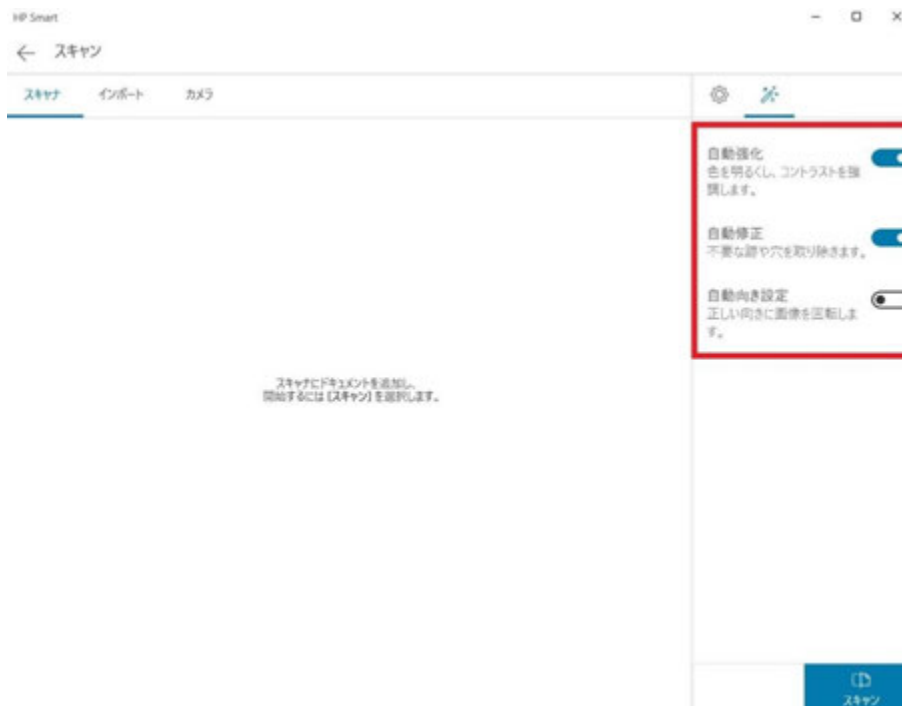




10. **エフェクト** ボタンをクリックします。スキャン画像の補正などの設定が可能です。



11. エフェクト各メニューのオン/オフ を設定します。

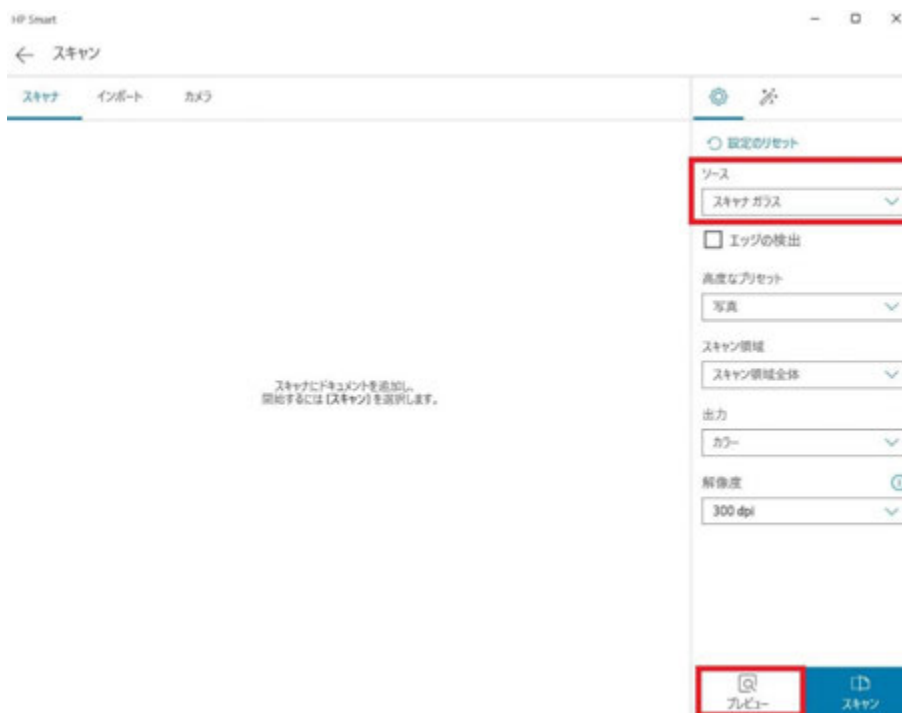




12. **設定** ボタンをクリックします。

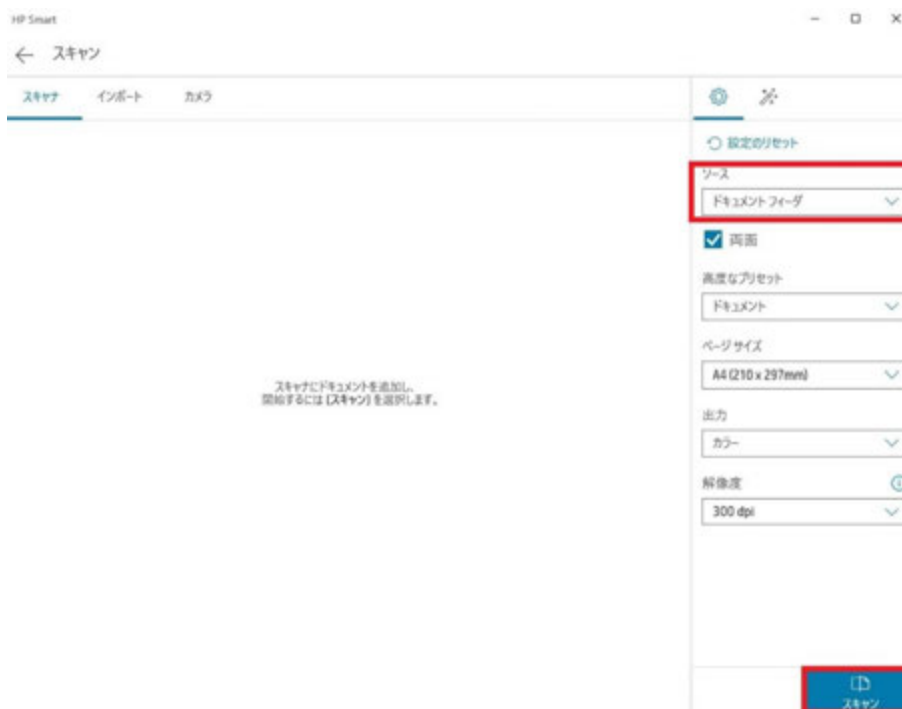


13. ソースメニューで **スキャナガラス** が選択されているときは、**プレビュー** をクリックすることにより、プレビュー画面が表示できます。

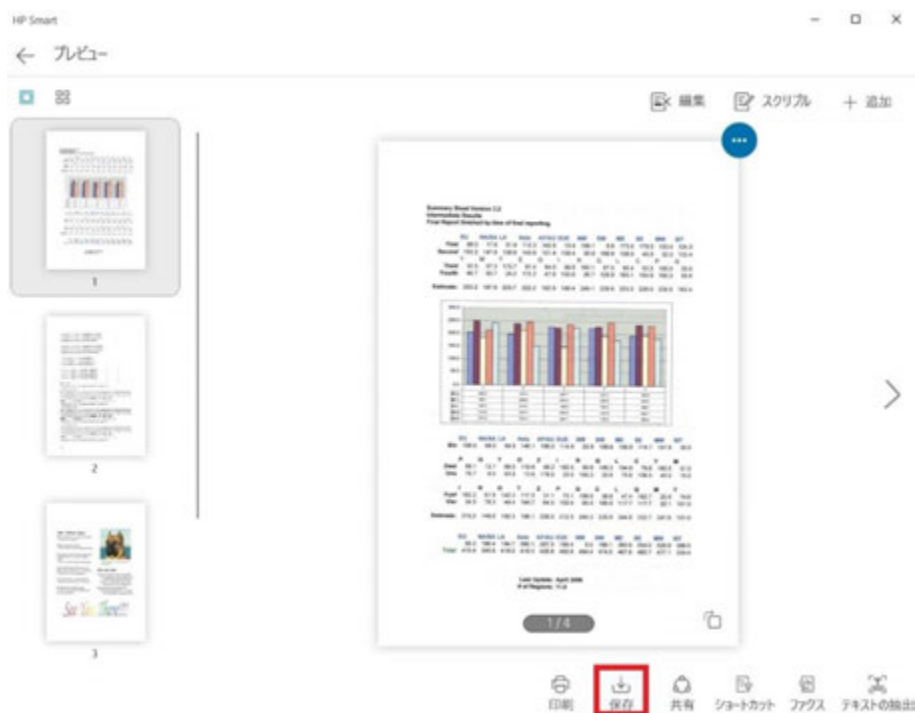




14.ドキュメントフィーダに原稿セットし、**スキャン** ボタンをクリックします。



15.**保存** をクリックします。





16. **ファイル名** をキーボード入力により変更することができます。

保存

① 機能とファイルタイプ

ファイル名:
マイスキャン

スマートファイル名作成

ファイルの種類 ベーシック PDF

圧縮 なし

ドキュメントの言語 English (US)

[新しい言語のインストール](#)

保存

17. **スマートファイル名作成** をオンにすると、自動的にファイル名が作成されます。

保存

① 機能とファイルタイプ

ファイル名:
Intermediate Results

スマートファイル名作成

ファイルの種類 ベーシック PDF

圧縮 なし

ドキュメントの言語 English (US)

[新しい言語のインストール](#)

保存



18. **ファイルの種類** のオプションを選択します。

保存 ×

① 機能とファイルタイプ

ファイル名:
Intermediate Results

スマートファイル名作成

ファイルの種類

圧縮

ドキュメントの言語

ベーシック PDF
画像 (*.jpg)
検索可能 PDF
Word ドキュメント (*.docx)
プレーンテキスト (*.txt)

保存

19. **圧縮** のオプションを選択します。

保存 ×

① 機能とファイルタイプ

ファイル名:
Intermediate Results

スマートファイル名作成

ファイルの種類

圧縮

ドキュメントの言語

ベーシック PDF

なし
低
中
高

保存



20.保存名に日本語を使用するときは、**新しい言語のインストール** をクリックします。

保存

① 機能とファイルタイプ

ファイル名:
Intermediate Results

スマートファイル名作成

ファイルの種類: ベーシック PDF

圧縮: なし

ドキュメントの言語: English (US)

新しい言語のインストール

保存

21.**日本語** にチェックを入れ、**インストール** をクリックします。

←

インストールする言語を選択

Indonesia

Italiano

日本語

한국어

Norsk

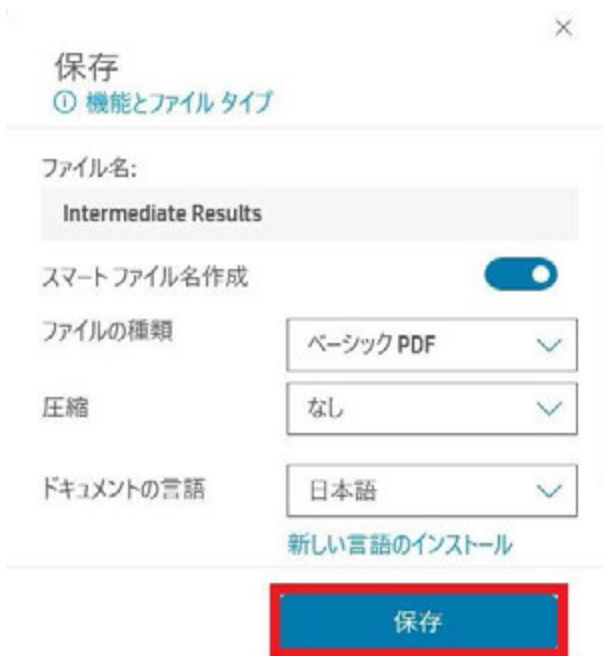
Polski

Português

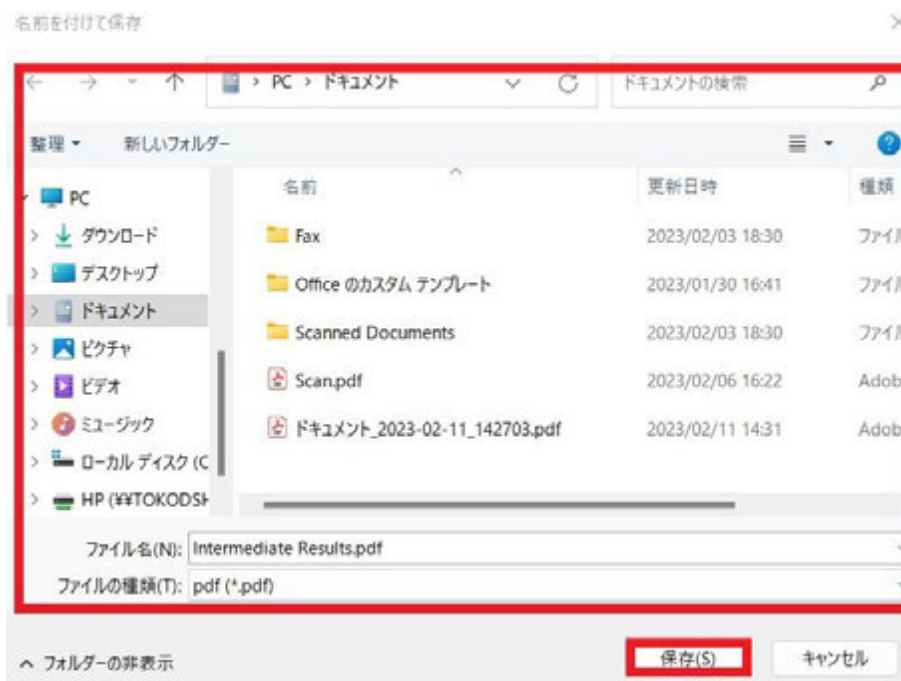
インストール



22.各メニューの設定完了後、**保存** をクリックします。



23.Windows 11 PC でのスキャンファイルの保存場所を設定し、**保存** ボタンをクリックします。





24.「ファイルは保存されました」というメッセージが表示されると、スキャンは完了です。

×



ファイルは保存されました

C:¥Users¥¥Documents
¥Intermediate Results.pdf

Google Drive に保存する

*この機能は、LaserJet Pro MFP **4103fdw** でのみ使用できます。

この機能を使用するには、プリンタと PC が同一のネットワークに接続されている必要があります。

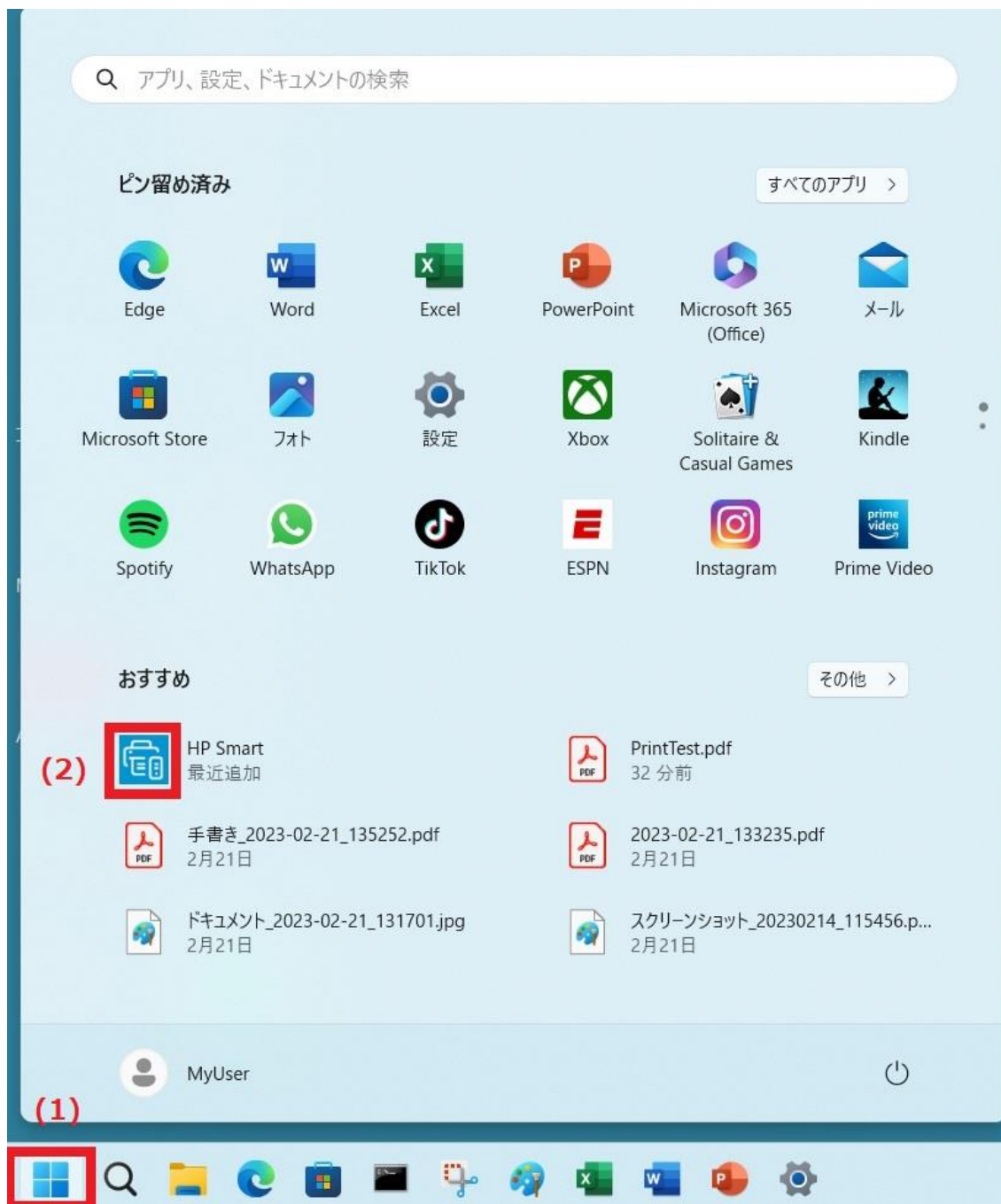
ここでは、Windows 11 PC からスキャン操作を実行し、Google Drive に保存方法を記載します。

Google アカウントを予めご用意ください。



1.Windows 11 PC 上で、HP Smart Pro アプリを立ち上げます。

(1)PC の **スタート** アイコンをクリックし、(2)表示されたアプリの中から **HP Smart** をクリックします。





2.HP アカウントにサインインし、プリンタを追加します。 下記を参照してください。

[サインインとプリンタの追加](#)

既に完了しているときは、次に進みます。

HP Smart Pro からスキャンを実行します。

ここでは、A4 サイズ 2 枚の両面原稿を、ドキュメントフィーダ にセットし、両面スキャンを実行し、Google Drive に保存する例を記載します。

この場合、Google Drive には 4 枚の JPG ファイルとして保存されますので、ご注意ください。

3.ショートカット をクリックします。





4.ショートカットを追加 をクリックします。



5. Google Drive に保存 をクリックします。





6.用意した Google アカウント名を入力し、**次へ** をクリックします。

サービスに接続しています

Google にログイン

ログイン
「HP Smart Solutions」に移動

メールアドレスまたは電話番号

メールアドレスを忘れた場合

このアプリを使用する前に、HP Smart Solutions の
プライバシー ポリシーと利用規約をご確認ください。

次へ

7.パスワードを入力し、**次へ** をクリックします。

サービスに接続しています

Google にログイン

ようこそ

パスワードを入力

パスワードを表示する

このアプリを使用する前に、HP Smart Solutions の
プライバシー ポリシーと利用規約をご確認ください。

パスワードをお忘れの場合

次へ



8. **続行** をクリックします。

Google にログイン



HP Smart Solutions が Google アカウントへの追加アクセスを求めています

 **Chrome**

i HP Smart Solutions はすでに一部のアクセス権限を付与されています

HP Smart Solutions が一部のアクセス権限を付与されている **1 件**のサービスを確認します。

HP Smart Solutions を信頼できることを確認

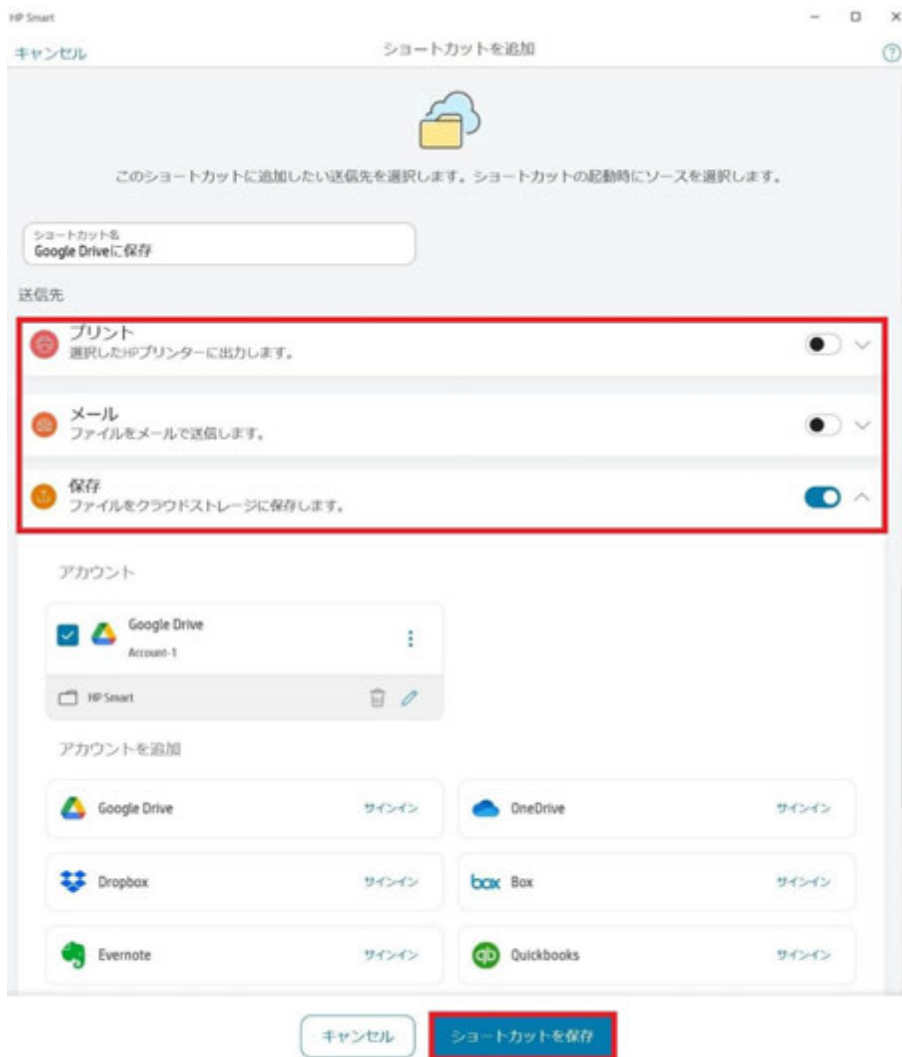
お客様の機密情報をこのサイトやアプリと共有することがあります。アクセス権の確認、削除は、**Google** アカウントでいつでも行えます。

Google でデータ共有を安全に行う方法についての説明をご覧ください。

HP Smart Solutions の [プライバシー ポリシー](#) と [利用規約](#) をご覧ください。

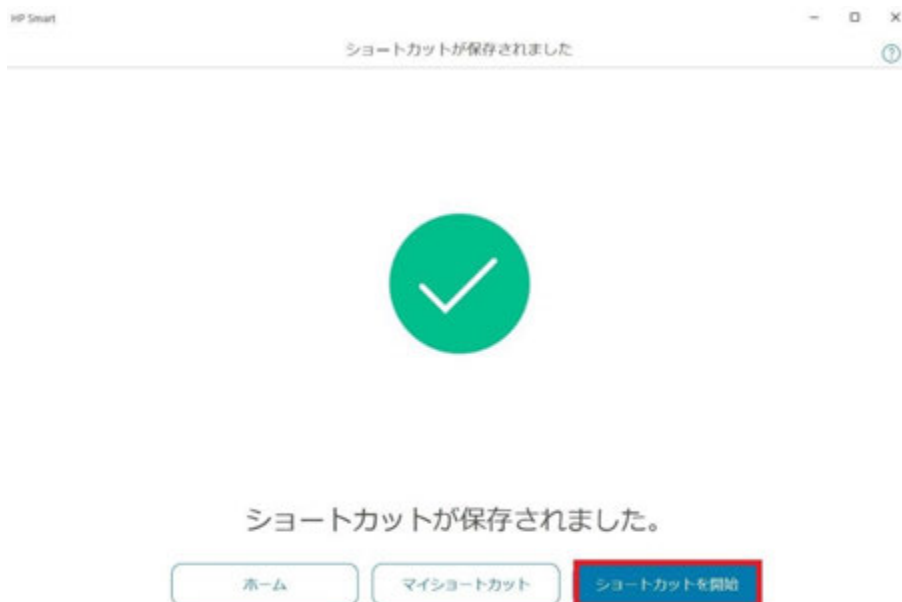


9.送信先で、**保存** にチェックが入り、他はチェックが入っていないことを確認し、**ショートカットを保存** をクリックします。

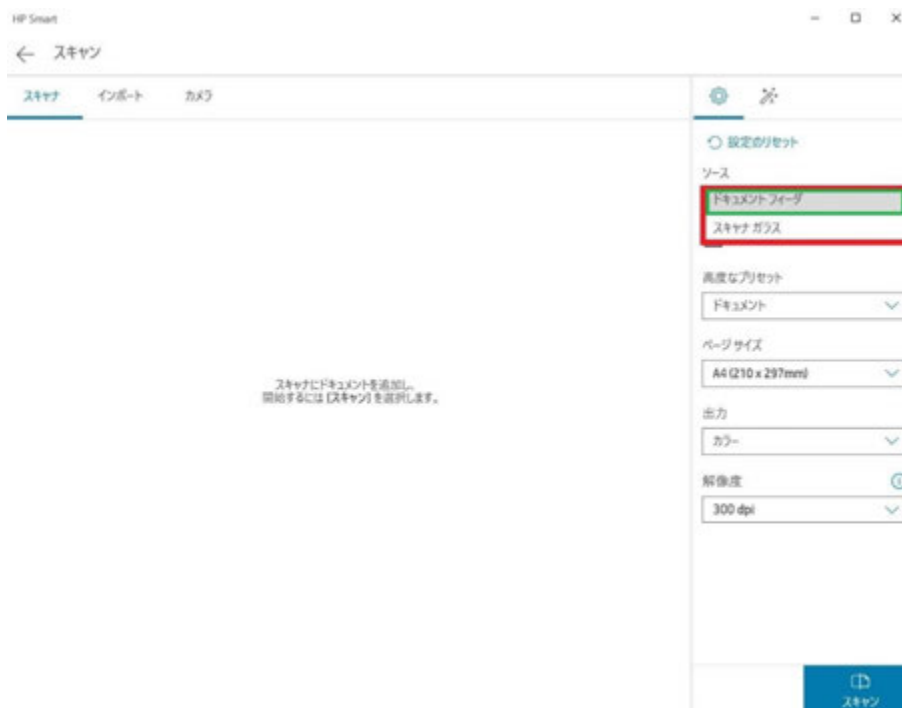




10. ショートカットを開始 をクリックします。

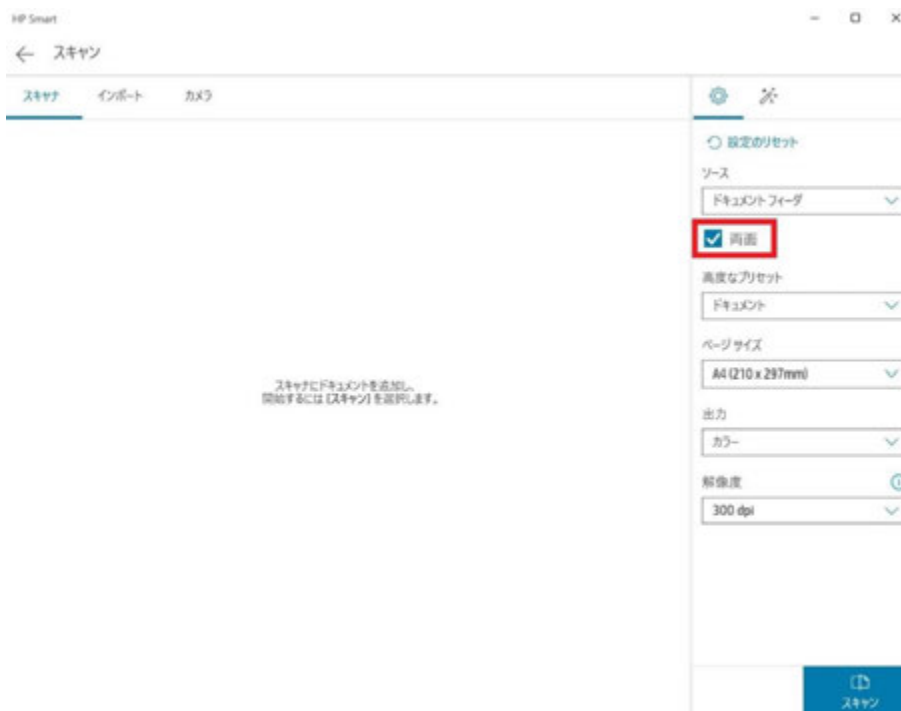


11. ソース メニューで、ドキュメントフィーダ を選択します。

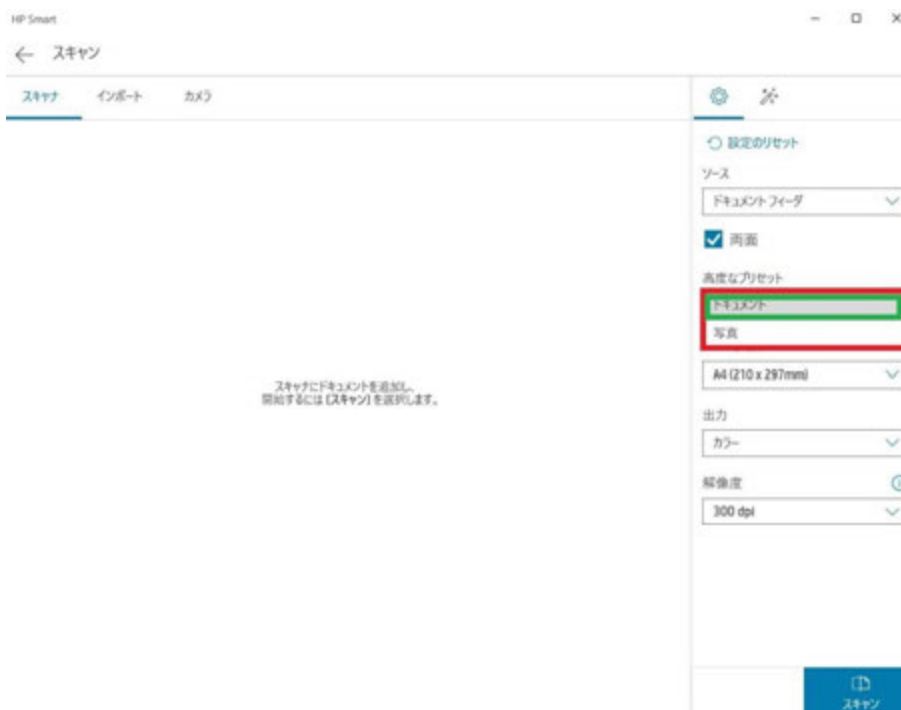




12. ソースメニューが **ドキュメントフィーダ** のときは、両面原稿が使用できます。 **両面** にチェックを入れます。

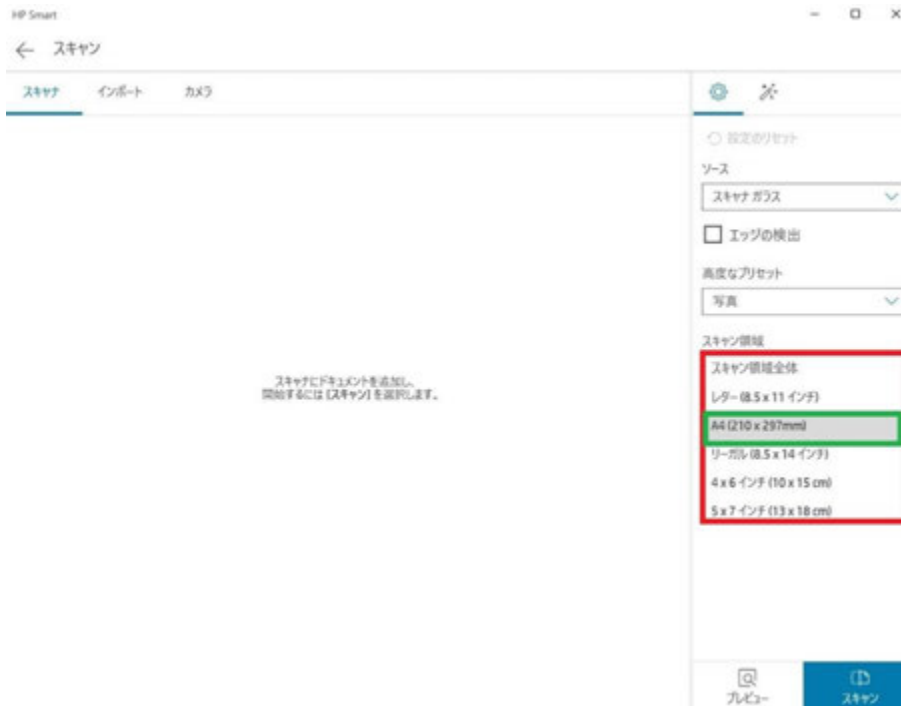


13. 高度なプリセットメニューで、**ドキュメント** を選択します。

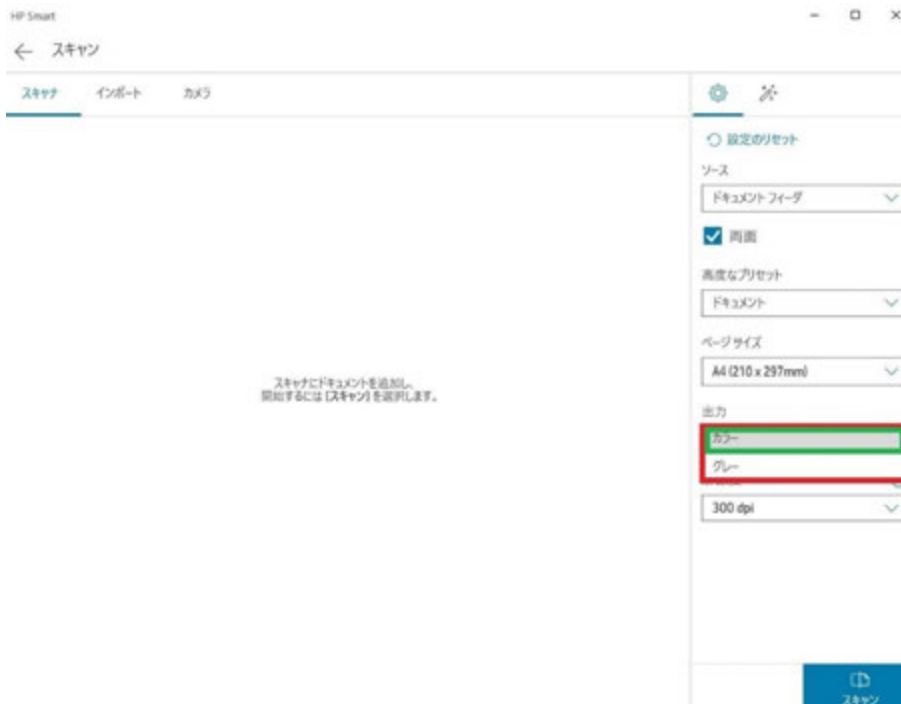




14.スキャン領域 メニューで、**A4(210 x 297mm)** を選択します。



15.出力 メニューで、**カラー** を選択します。

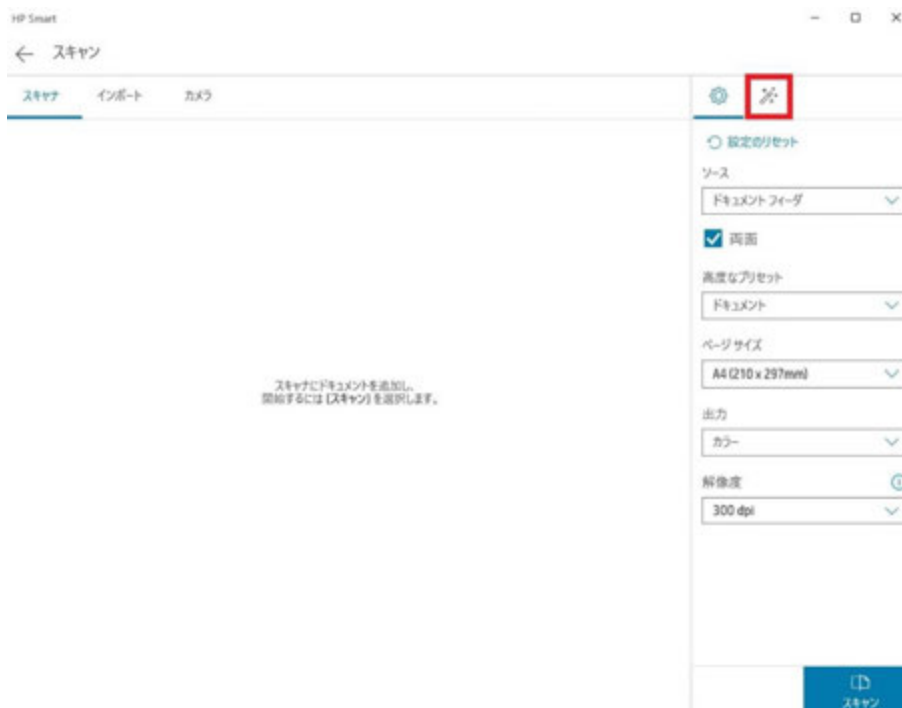




16. **解像度** メニューで、オプションを選択します。



17. **エフェクト** ボタンをクリックします。スキャン画像の補正などの設定が可能です。





18.エフェクト各メニューのオン/オフ を設定します。

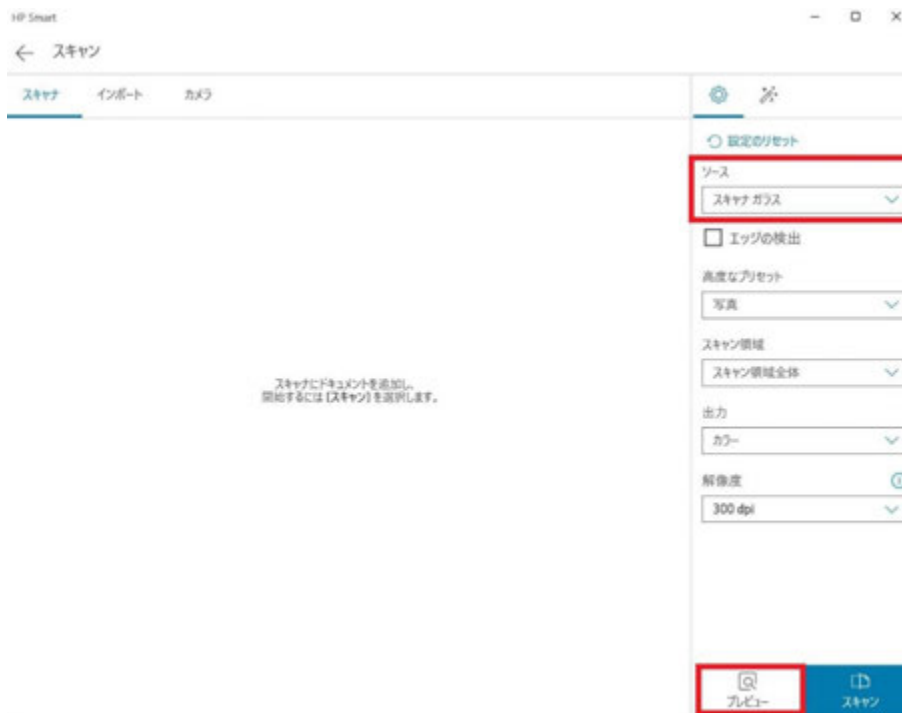


19.設定 ボタンをクリックします。

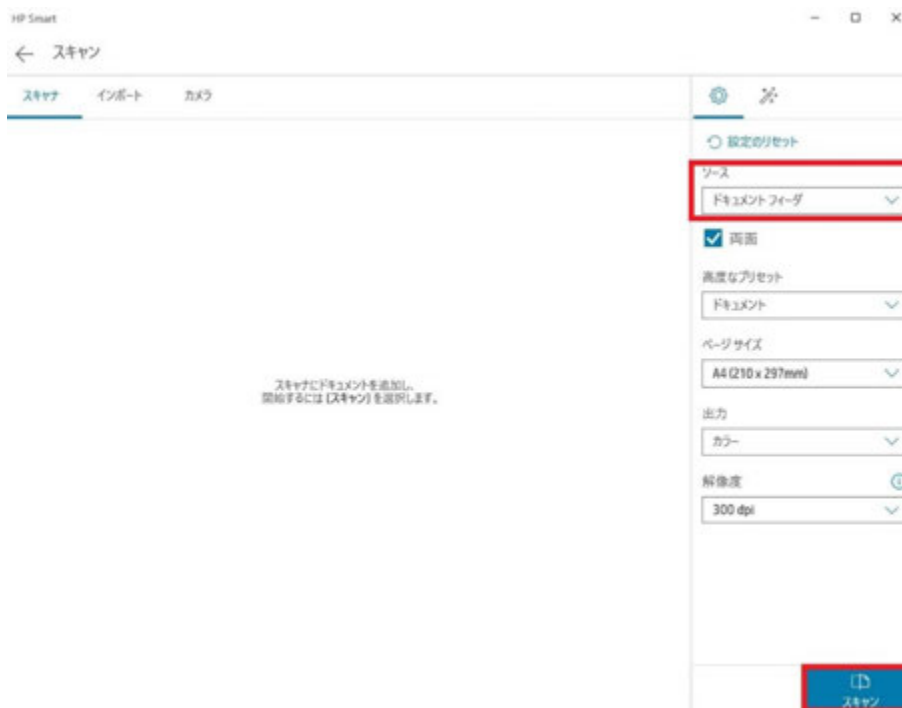




20. ソースメニューで **スキャナガラス** が選択されているときは、**プレビュー** をクリックすることにより、プレビュー画面が表示できます。

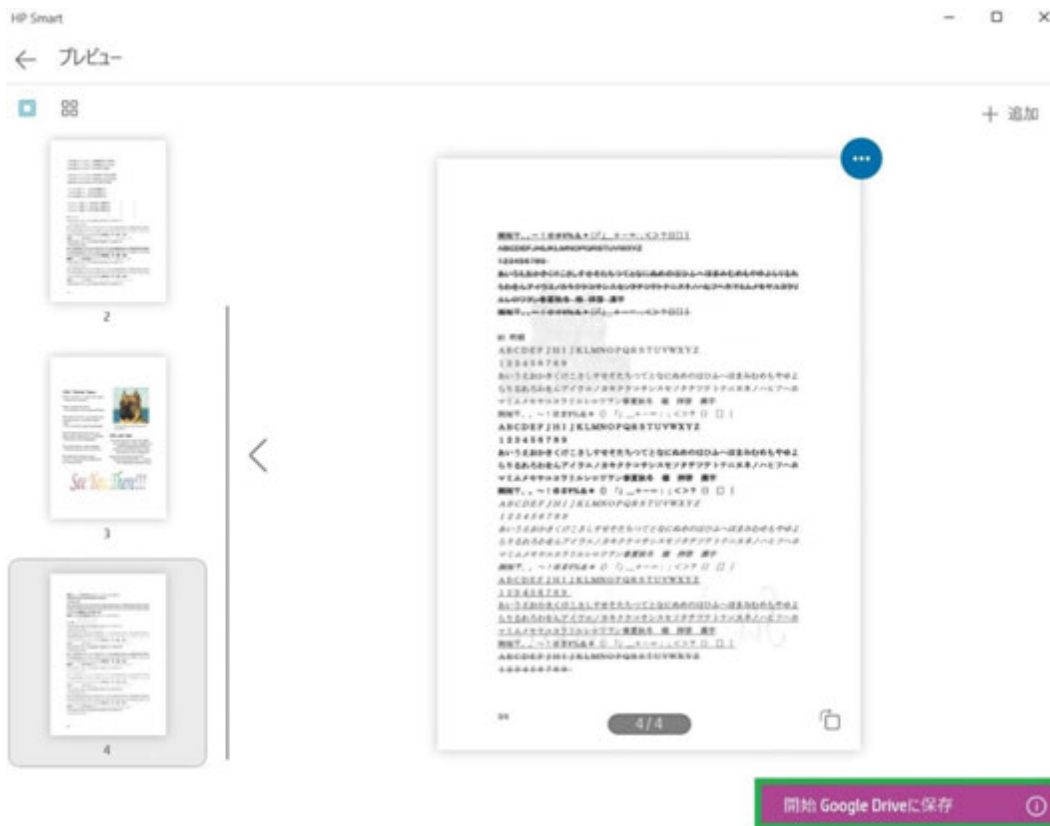


21. **ドキュメントフィーダ** に原稿セットし、**スキャン** ボタンをクリックします。





22.開始 **Google Driveに保存** をクリックします。スキャンが開始されます。



23.**アクティビティ** をクリックします。



ショートカットの準備完了！

最新のステータスについて HP Smart アプリの通知をご確認ください。

その他のオプション

アクティビティ

ホーム



24.スキャンが Google Drive に保存されました。 Google Drive で保存されたファイルを確認してください。



25.HP Smart Pro のホーム画面に戻り、**ショートカット** をクリックします。





26. **Goole Drive に保存** のショートカットが作成されています。

次回からは、このショートカットを使用して、Google Drive に保存するスキャンを実行することができます。



ファームウェア アップデート

コントロールパネルからアップデートする

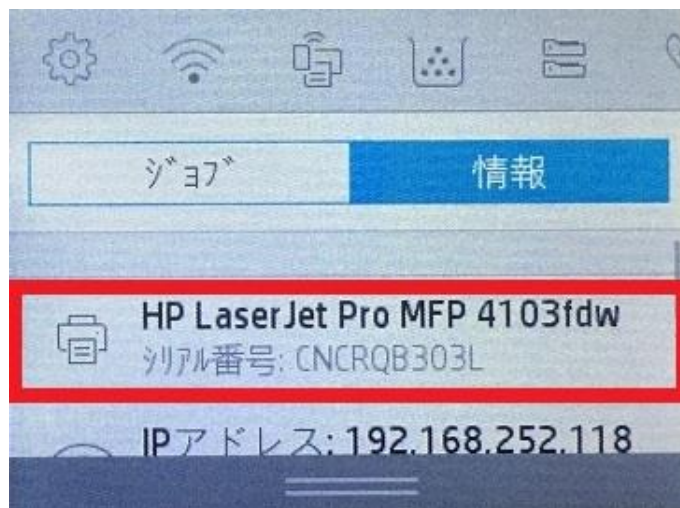
*この機能は、LaserJet Pro MFP **4103fdw** / LaserJet Pro **4003dw** の両方で使用できます。

○LaserJet Pro MFP 4103fdw

1.コントロールパネルのホーム画面で、**ダッシュボード** を下方にスワイプします。



2.<プリンタ名> をタッチします。





3.プリンタ情報 画面を、上方にスワイプします。



4.ファームウェアのバージョンを確認します。





5. **ダッシュボード** を下方にスワイプします。

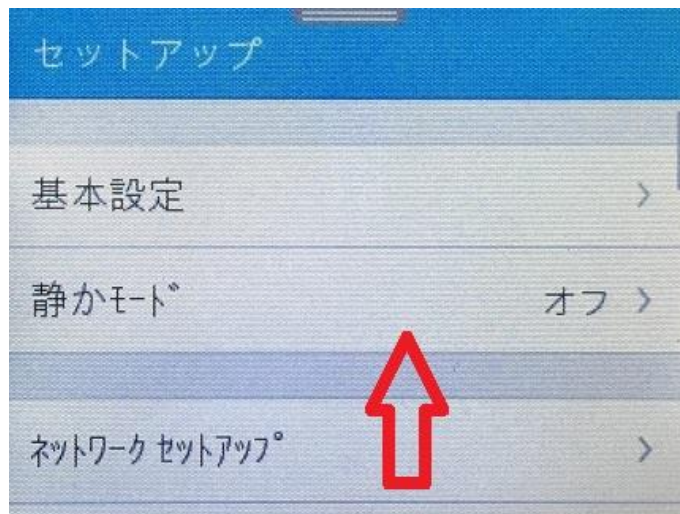


6. **設定** ボタンをクリックします。

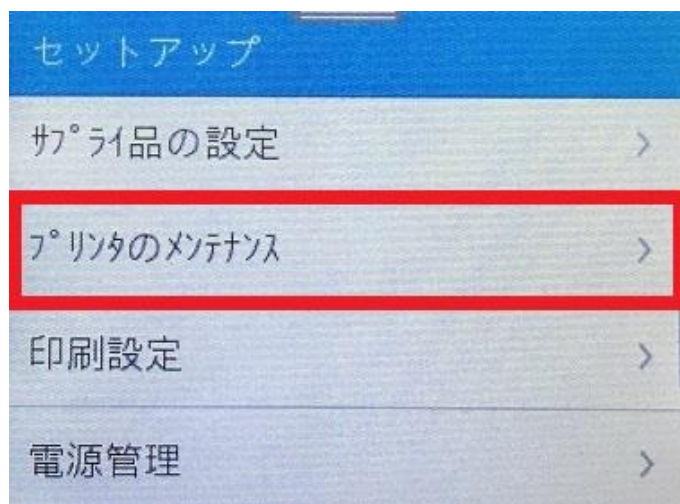




7. セットアップ 画面を上方にスワイプします。

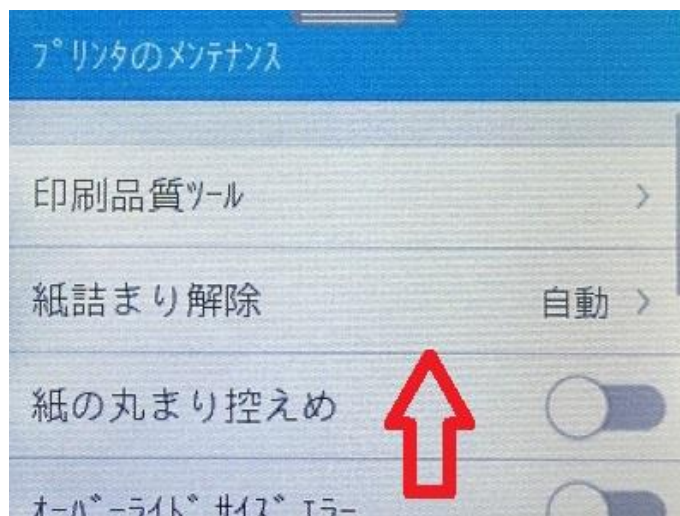


8. プリンタのメンテナンス をタッチします。

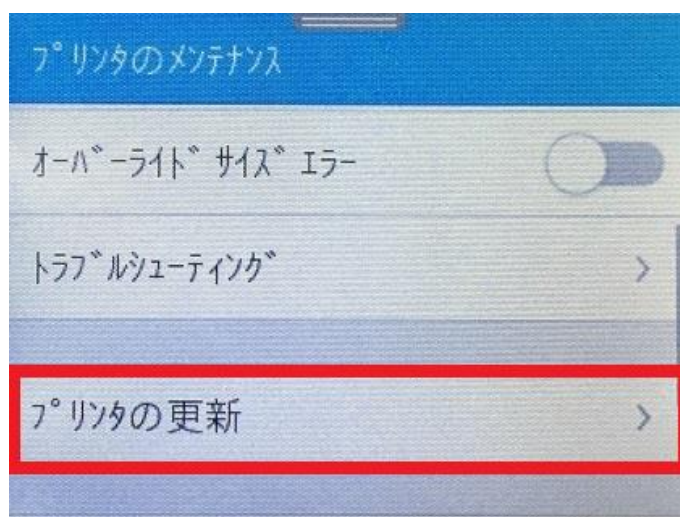




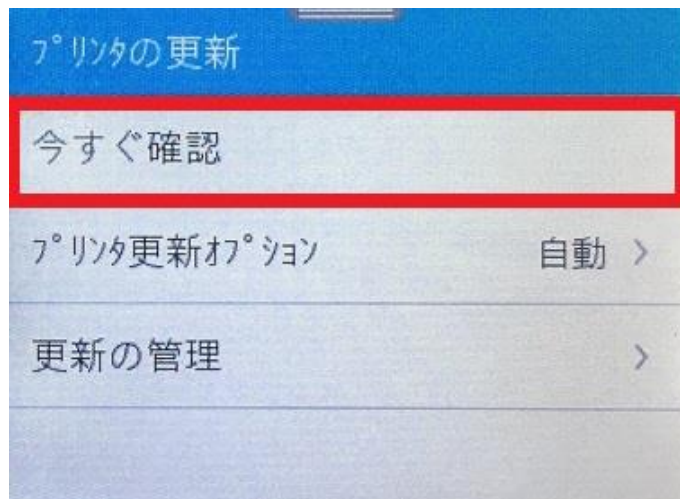
9. プリンタのメンテナンス 画面を上方にスワイプします。



10. **プリンタの更新** をタッチします。



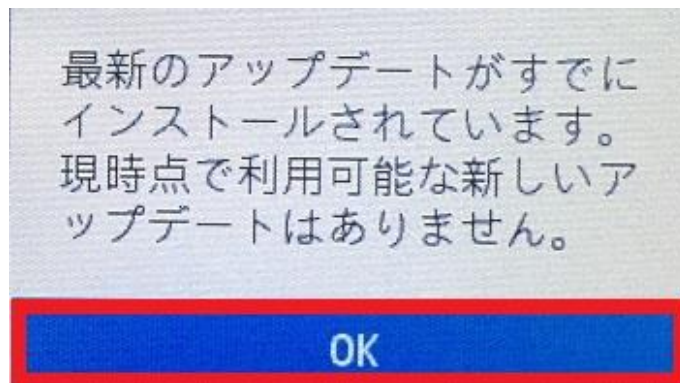
11. **今すぐ確認** をタッチします。



12. ファームウェアのバージョンが最新であるというメッセージが表示された場合は、ファームウェアのアップデートは行われません。

新しいファームウェアがリリースされると、ファームウェアのアップデートが実行されます。

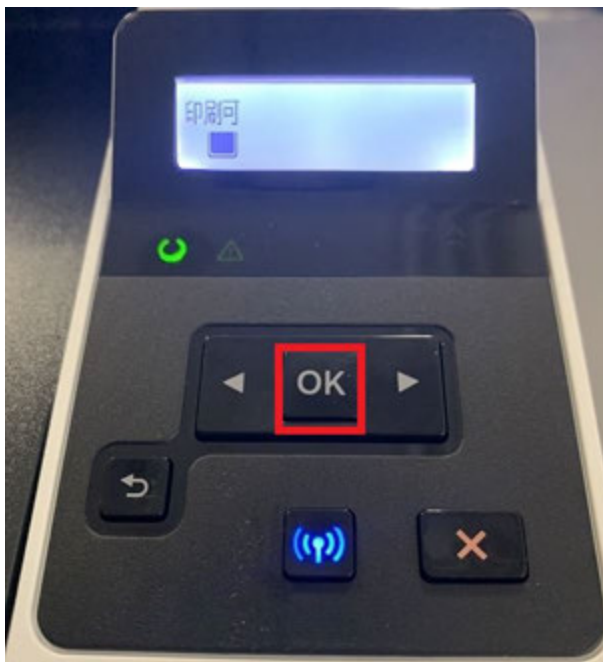
OK をタッチして、終了します。





○LaserJet Pro 4003dw

1.コントロールパネルで、**OK** ボタンを押下します。



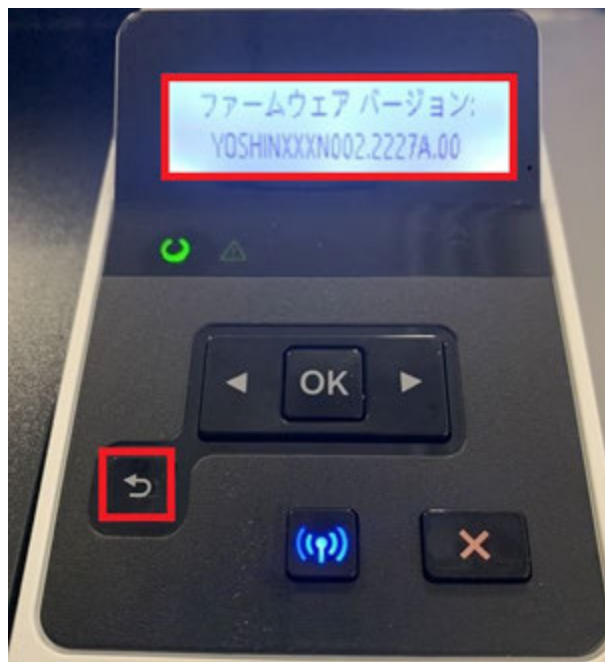
2.メインメニュー プリンタ情報 が表示されるまで、**左へ** ボタンを押下します。



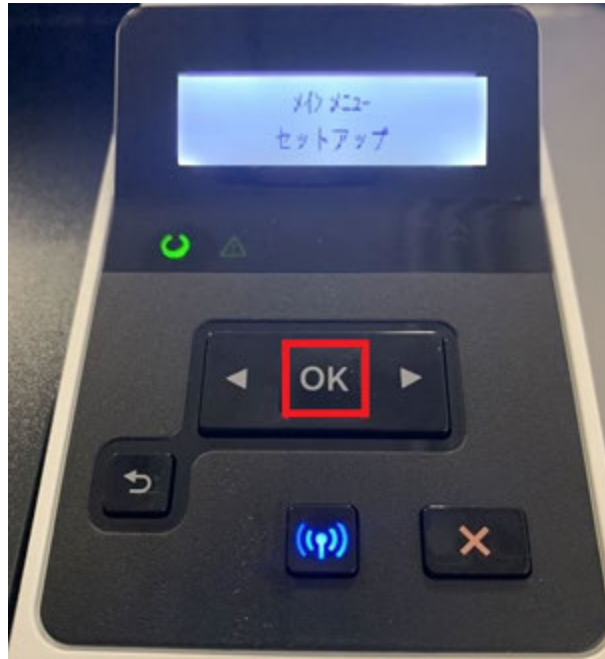
3.OK ボタンを押下します。



4.プリンタ情報が代わる代わる表示されますので、ファームウェアの現在バージョンを手元に記録し、戻るボタンを押下します。



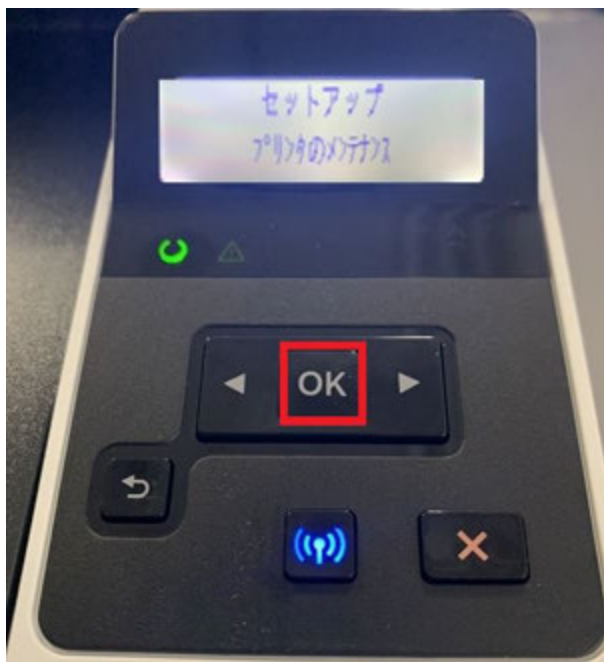
5. メインメニュー **セットアップ** が表示されているのを確認し、**OK** ボタンを押下します。



6. **セットアップ プリンタのメンテナンス** が表示されるまで、**左へ** ボタンを押下します。



7.OK ボタンを押下します。



8.プリンタのメンテナンス プリンタの更新 が表示されるまで、左へ ボタンを押下します。



9. **OK** ボタンを押下します。



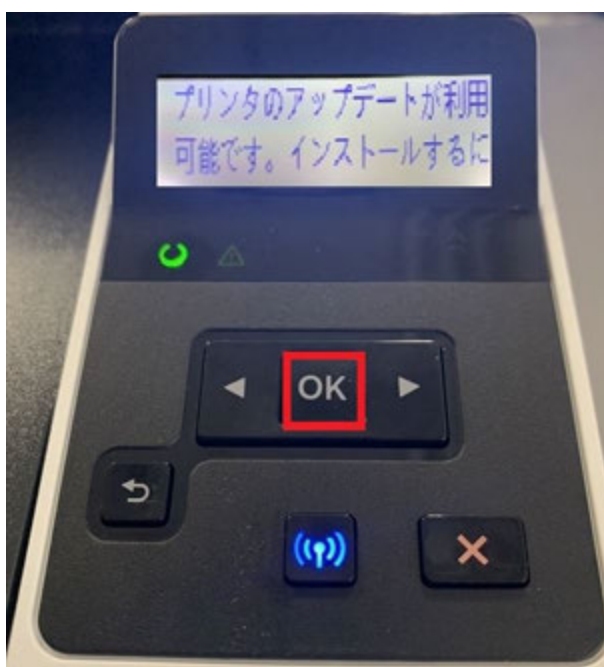
10. 「すべての構成済み設定が削除され、元の集荷時設定が復元されます。続行するには [OK]、終了するには [X] を押します。」と表示されるので、**OK** ボタンを押下します。



11. **プリンタの更新 今すぐ更新** が表示されているのを確認し、**OK** ボタンを押下します。

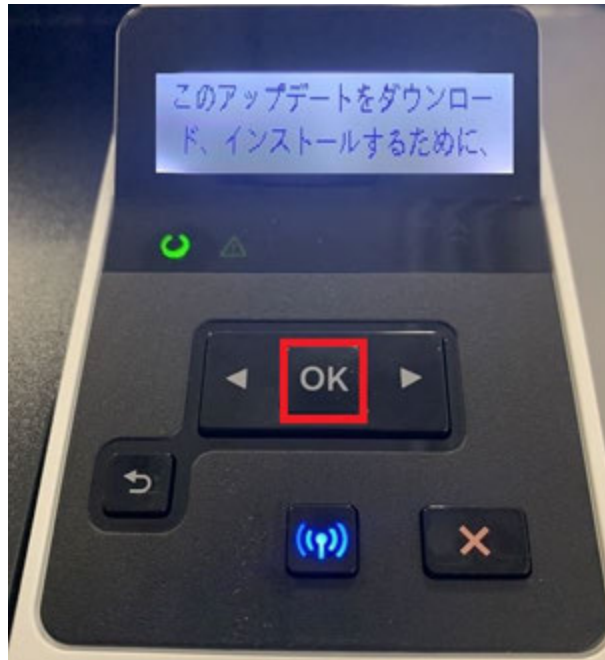


12. 新しいバージョンのファームウェアがある場合は、「プリンタのアップデートが利用可能です。インストールするには [OK]、終了するには [X] を押します。」と表示されるので、**OK** を押下します。



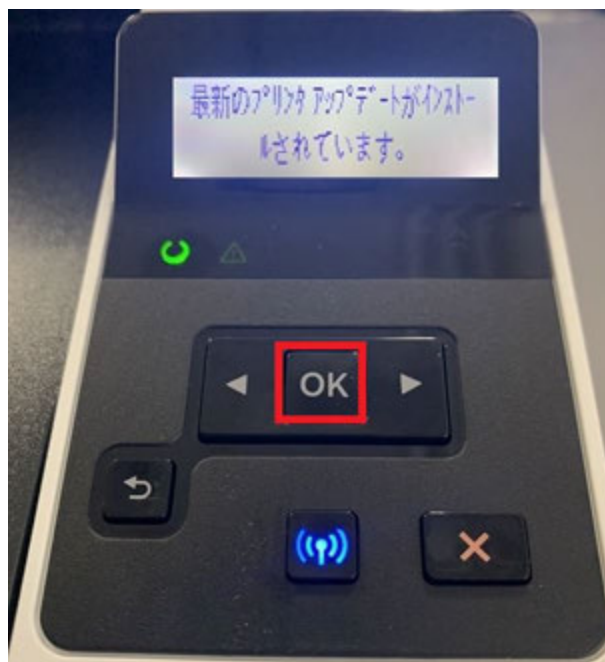


- 13.「このアップデートをダウンロード、インストールするために、プリンタは2回起動します。ダウンロードするには [OK]、終了するには [X] を押します。」と表示されるので、 **OK** を押下します。ファームウェアアップデートが開始されます。

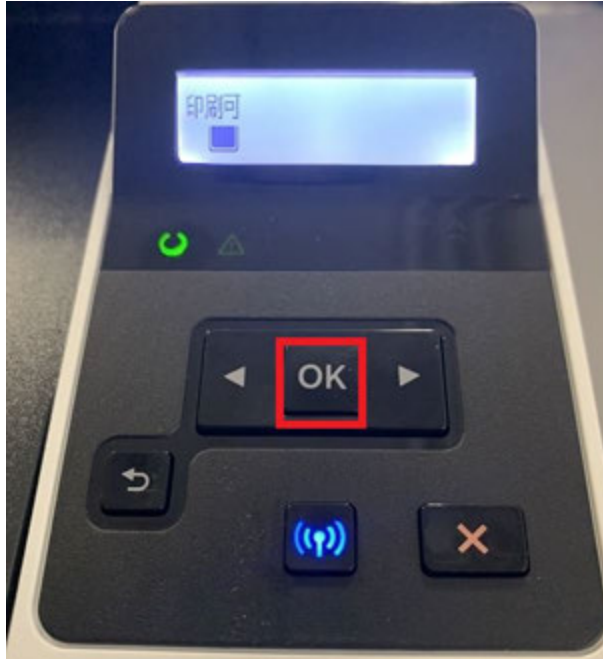


- 14.ファームウェアアップデートが完了すると、「最新のプリンタアップデートがインストールされています。」メッセージが表示されます。

OK を押下します。



15. ホーム画面が表示されます。



16. [手順 1～4 を実行し](#)、最新のファームウェアのバージョンを確認します。



ファームウェアアップデートは完了です。



EWS からの管理・運用機能

EWS へのアクセス / プリンタの PIN の入力

*この機能は、LaserJet Pro MFP **4103fdw** および LaserJet Pro **4003dw** の両方で使用できます。

ここでは、Embedded Web Server (EWS) へのアクセス方法と、プリンタの PIN の入力が求められたときの対応を記載します。

EWS (内蔵 Web サーバ) とは、プリンタに内蔵されている Web 管理ツールです。プリンタの機能設定や、ステータスを確認することができます。

この機能を使用するには、プリンタと PC が同一のネットワークに接続されている必要があります。

◎EWS へのアクセス方法

○LaserJet Pro MFP 4103fdw

1.Windows 11 PC 上で、HP プリンタアシスタントを立ち上げます。





2.印刷 タブで、**プリンタのホームページ (EWS)** をクリックします。



3.プリンタの設定へ続行 画面が表示されたら、**OK** をクリックします。

プリンタの設定へ続行

接続がセキュアでないことを示すメッセージが Web ブラウザに表示される場合があります。この予想される警告を了承すると、プリンタの設定へ続行することができます。

OK



EWS が立ち上がります。

ようこそ!サインイン

hp HP LaserJet Pro MFP 4103fdw
Embedded Web Server (組み込み Web サーバ)

検索

ホーム スキャン コピー/印刷 ファクス Web サービス ネットワーク ツール 設定

スキャンしてメール この機能は、管理者によってロックされています。

HP デジタルファクス この機能は、管理者によってロックされています。

スリープモード この機能は、管理者によってロックされています。

プリンタのアップデ... この機能は、管理者によってロックされています。

推定カートリッジレ... *実際とは異なる場合があります。

ネットワーク概要 この機能は、管理者によってロックされています。

印刷品質ツールボッ... メンテナンスツールを実行して、プリントアウトの印刷品質を向上させます。

ワイヤレス設定ウィ... この機能は、管理者によってロックされています。

最高の印刷結果を得るため ColorLok® 用紙を推奨します

カスタマイズ



○LaserJet Pro 4003dw

1.Windows 11 PC 上で、HP プリンタアシスタントを立ち上げます。



2.印刷 タブで、プリンタのホームページ (EWS) をクリックします。





3.プリンタの設定へ続行 画面が表示されたら、**OK** をクリックします。

プリンタの設定へ続行

接続がセキュアでないことを示すメッセージが Web ブラウザに表示される場合があります。この予想される警告を了承すると、プリンタの設定へ続行することができます。

OK

EWS が立ち上がります。

ようこそ | サインイン

hp **HP LaserJet Pro 4003dw**
Embedded Web Server (組み込み Web サーバ)

検索

ホーム 印刷 Web サービス ネットワーク ツール 設定

スリープモード この機能は、管理者によってロックされています。

プリンタのアップデ... この機能は、管理者によってロックされています。

推定カートリッジレ... *実際とは異なる場合があります。

ネットワーク概要 この機能は、管理者によってロックされています。

印刷品質ツールボツ... メンテナンスツールを実行して、プリントアウトの印刷品質を向上させます。

ワイヤレス設定ウィ... この機能は、管理者によってロックされています。

Wi-Fi Direct この機能は、管理者によってロックされています。

AirPrint この機能は、管理者によってロックされています。

最高の印刷結果を得るため ColorLok® 用紙を推奨します

カスタマイズ



◎プリンタの PIN の入力を求められたとき

○LaserJet Pro MFP 4103fdw

1.トレイ 1 を開けると、カバー裏の右側に、プリンタの PIN が表示されています。



2.プリンタの PIN を入力し、**送信** をクリックします。

ホーム スキャン コピー/印刷 ファクス Web サービス ネットワーク ツール 設定

ツール

製品情報
プリンタ情報

+ 製品情報

- レポート
使用状況レポート
プリンタレポート
イベントログ
ジョブログ

+ ユーティリティ

+ 設定のバックアップと復元

+ プリンタの再起動

+ プリンタアップデート

PINでログイン

プリンタのカートリッジアクセスエリア内にあるラベル*を確認し、以下で PIN を入力します。
*サンプルプリンタラベル

HP Printer Name	
PIN: #####	hpsmart.com
S/N: #####	
🔒 PIN: #####	

送信 キャンセル

PIN を取得するレポートの印刷



○LaserJet Pro 4003dw

1.トレイ 1 を開けると、カバー裏の右側に、プリンタの PIN が表示されています。



2.プリンタの PIN を入力し、**送信** をクリックします。

ホーム 印刷 Web サービス ネットワーク ツール 設定

ツール

- + 製品情報
- レポート
 - 使用状況レポート
 - プリンタレポート
 - イベントログ
 - ジョブログ
- + ユーティリティ
- + 設定のバックアップと復元
- + プリンタの再起動
- + プリンタアップデート

製品情報
プリンタ情報

PINでログイン

プリンタのカートリッジアクセスエリア内にあるラベル*を確認し、以下でPINを入力します。
*サンプルプリンタラベル

HP Printer Name
PIN : #####
S/N : #####

🔒 PIN : ##### hpsmart.com

送信 キャンセル

PIN を取得するレポートの印刷



プリンタ情報 / サプライ品のステータス

*この機能は、LaserJet Pro MFP **4103fdw** および LaserJet Pro **4003dw** の両方で使用できます。

ここでは、Embedded Web Server (EWS) の **プリンタ情報**、および **サプライ品のステータス** を表示する方法を記載します。

EWS (内蔵 Web サーバ) とは、プリンタに内蔵されている Web 管理ツールです。プリンタの機能設定や、ステータスを確認することができます。

この機能を使用するには、プリンタと PC が同一のネットワークに接続されている必要があります。

最初に EWS にアクセスします。次の手順を実行してください。

[EWS へのアクセス方法](#)

○LaserJet Pro MFP 4103fdw

1.EWS ホーム画面で、**ツール** をクリックします。





プリンタ情報 画面が表示されます。

ようこそ | サインイン

HP LaserJet Pro MFP 4103fdw

Embedded Web Server (組み込み Web サーバ)

検索

ホーム スキャン コピー/印刷 ファクス Web サービス ネットワーク ツール 設定

ツール

- 製品情報
 - プリンタ情報
 - サプライ品のステータス
- + レポート
- + ユーティリティ
- + 設定のバックアップと復元
- + プリンタの再起動
- + プリンタ アップデート

製品情報

プリンタ情報

ステータス 準備ができています



HP LaserJet Pro MFP 4103fdw

詳細

製品名	HP LaserJet Pro MFP 4103fdw
製品番号	Z2629A
シリアル番号	CNCRQ8303L
サービスID	33024
デバイス名	HP LaserJet Pro MFP 4_[9FCF00]
デバイスの場所	??
ファームウェアバージョン	LOCHSAXXXXN002.2244B.01
エンジンファームウェア	11100
総印刷ページ数	22
PCL5 合計ページ数	0
PCL6 合計ページ数	1
PCL5 合計ページ数	0
PCL6 合計ページ数	3
PostScript 合計ページ数	0
国/地域	日本
合計メモリ (KB)	524288
使用可能なメモリ (KB)	289659
パーソナリティをインストール済み	PCL 5c (バージョン 5.0c), PCL6 (バージョン 3.0), PostScript 3.0 (バージョン 3011.001), AirPrint (バージョン 20100826)
タイプコード	01.01.01.00.00
カートリッジ保護	オフ
カートリッジポリシー	オフ
カートリッジインデックス	IBAN KOLH

 最高の印刷結果を得るため ColorLok® 用紙を推奨します

日本語 (Japanese)

HP Smart | 製品サポート | ソフトウェア | HP SureSupply | HP について
EWS のデータ収集と使用 | © Copyright 2015-2020 HP Development Company, L.P.



2. 続いて、**サプライ品のステータス** をクリックします。

The screenshot displays the HP LaserJet Pro MFP 4103fdw Embedded Web Server interface. At the top, the HP logo and product name are visible. Below the navigation bar, the 'ツール' (Tools) menu is expanded, showing options like '製品情報' (Product Information), 'プリンタ情報' (Printer Information), and 'サプライ品のステータス' (Supply Status), which is highlighted with a red box. The main content area shows the printer's status as 'ステータス' (Status) with a green checkmark and 'スリープモード' (Sleep Mode). An image of the printer is shown below the status text.



サブライ品のステータス 画面が表示されます。

HP LaserJet Pro MFP 4103fdw
Embedded Web Server (組み込み Web サーバ)

ようこそ | サインイン

検索

ホーム スキャン コピー/印刷 ファクス Web サービス ネットワーク ツール 設定

ツール

- 製品情報
 - プリンタ情報
 - サブライ品のステータス
- + レポート
- + ユーティリティ
- + 設定のバックアップと復元
- + プリンタの再起動
- + プリンタ アップデート

製品情報
サブライ品のステータス

カートリッジの状態

推定カートリッジレベル*



*推定値です。実際とは異なる場合があります。

取り付けられているカートリッジ

カラー	量
カートリッジの状態	HP 純正カートリッジが装着されています
シリアル番号	16916236
種類	
最終使用日(年-月-日)	2023-02-13
最初のインストール日(年-月-日)	2023-01-25
カートリッジゾーン	1
このサブライ品で印刷されたページ数*	22
おおよそのページ残数*	> 2400 †
カートリッジアプリケーション	(c) Hewlett Packard Dev Co LP, 2021
部品番号	HP 151A 黒カートリッジ (W1510A)

* 概算値。実際の値は印刷文書の種類やその他の要因により異なります。
HP SureSupply Web サイトをご覧ください。

* 概算値。実際の値は印刷文書の種類やその他の要因により異なります。

† HP は、残りのページ数を概算するためにカートリッジ使用の最初の 20% を使用します。

推奨カートリッジ

カラー	部品番号
■ 黒	HP 151A Black Cartridge (W1510A)

注意:

1. 国/地域によってはご利用になれないカートリッジがあります。
2. HP および大手の小売店から HP 製の印刷サブライ品を注文するには、[サブライ品の注文] をクリックして、HP SureSupply Web サイトにアクセスします。
3. 回収とリサイクル/リサイクルのために HP 純正サブライ品を HP に返却してください。詳細については、<http://www.hp.com/go/recycle> をご覧ください。



最高の印刷結果を得るため ColorLok® 用紙を推奨します

日本語 (Japanese)

HP Smart | 製品サポート | ソフトウェア | HP SureSupply | HP について
EWS のデータ収集と使用 | © Copyright 2015-2020 HP Development Company, L.P.



○LaserJet Pro 4003dw

1.EWS ホーム画面で、**ツール** をクリックします。

ようこそ | サインイン

HP LaserJet Pro 4003dw
Embedded Web Server (組み込み Web サーバ)

検索

ホーム 印刷 Web サービス ネットワーク **ツール** 設定

スリープモード
この機能は、管理者によってロックされています。

プリンタのアップデ...
この機能は、管理者によってロックされています。

推定カートリッジレ...
*実測とは異なる場合があります。

ネットワーク概要
この機能は、管理者によってロックされています。

印刷品質ツールボツ...
メンテナンスツールを実行して、プリントアウトの印刷品質を向上させます。

ワイヤレス設定ウィ...
この機能は、管理者によってロックされています。

Wi-Fi Direct
この機能は、管理者によってロックされています。

AirPrint
この機能は、管理者によってロックされています。

最高の印刷結果を得るため ColorLok® 用紙を推奨します

カスタマイズ



プリンタ情報 画面が表示されます。

ようこそ! サインイン

検索

HP LaserJet Pro 4003dw
Embedded Web Server (組み込み Web サーバ)


ホーム 印刷 Web サービス ネットワーク ツール 設定

ツール

- 製品情報
 - プリンタ情報
 - サプライ品のステータス
- + レポート
- + ユーティリティ
- + 設定のバックアップと復元
- + プリンタの再起動
- + プリンタアップデート

製品情報
プリンタ情報


ステータス 準備ができています



HP LaserJet Pro 4003dw

詳細

製品名	HP LaserJet Pro 4003dw
製品番号	22610A
シリアル番号	PHLQP00006
サービスID	33040
デバイス名	Office Printer
デバイスの場所	Office
ファームウェアバージョン	YOSHINXXXXN002.2244B.00
エンジンファームウェア	11100
総印刷ページ数	38
PCL5 合計ページ数	0
PCL6 合計ページ数	9
PCL6 合計ページ数	9
PostScript 合計ページ数	0
国/地域	日本
合計メモリ (KB)	262144
使用可能なメモリ (KB)	87968
パーソナリティをインストール済み	PCL Sc (バージョン 5.0c), PCL6 (バージョン 3.0), PostScript 3.0 (バージョン 3011.001), AirPrint (バージョン 20100826)
タイプコード	01.01.01.00.00
カートリッジ保護	オフ
カートリッジポリシー	オフ
カートリッジインデックス	IIAD NPNF

 最高の印刷結果を得るため ColorLok® 用紙を推奨します

日本語 (Japanese)

HP Smart | 製品サポート | ソフトウェア | HP SureSupply | HP について
EWS のデータ収集と使用 | © Copyright 2015-2020 HP Development Company, L.P.



2. 続いて、**サプライ品のステータス** をクリックします。

ようこそ | サインイン

検索

ホーム 印刷 Web サービス ネットワーク **ツール** 設定

ツール

- 製品情報
- プリンタ情報
- サプライ品のステータス**
- + レポート
- + ユーティリティ
- + 設定のバックアップと復元
- + プリンタの再起動
- + プリンタアップデート

製品情報
プリンタ情報

ステータス スリープモード



HP LaserJet Pro 4003dw

詳細



サプライ品のステータス 画面が表示されます。

HP LaserJet Pro 4003dw
Embedded Web Server (組み込み Web サーバ)

ようこそ | サインイン

検索

ホーム 印刷 Web サービス ネットワーク ツール 設定

ツール

- 製品情報
 - プリンタ情報
 - サプライ品のステータス
- + レポート
- + ユーティリティ
- + 設定のバックアップと復元
- + プリンタの再起動
- + プリンタ アップデート

製品情報
サプライ品のステータス

カートリッジの状態

推定カートリッジレベル*



*概算値です。実際とは異なる場合があります。

取り付けられているカートリッジ

カラー	■ 量
カートリッジの状態	HP 純正カートリッジが装着されています
シリアル番号	16914358
種類	
最終使用日(年-月-日)	2023-02-13
最初のインストール日(年-月-日)	--
カートリッジゾーン	1
このサプライ品で印刷されたページ数*	38
おおよそのページ残数*	> 2400 †
カートリッジアプリケーション	(c) Hewlett Packard Dev Co LP, 2021
部品番号	HP 151A 黒カートリッジ (W1510A)

* 概算値。実際の値は印刷文書の種類やその他の要因により異なります。
† HP は、残りのページ数を概算するためにカートリッジ使用の最初の 20% を使用します。

推奨カートリッジ

カラー	部品番号
■ 黒	HP 151A Black Cartridge (W1510A)

注意:

1. 国/地域によってはご利用にならないカートリッジがあります。
2. HP および大手の小売店から HP 製の印刷サプライ品を注文するには、[サプライ品の注文] をクリックして、HP SureSupply Web サイトにアクセスします。
3. 回収とリサイクル/リサイクルのために HP 純正サプライ品を HP に返却してください。詳細については、<http://www.hp.com/go/recycle> をご覧ください。

 最高の印刷結果を得るため ColorLok® 用紙を推奨します

日本語 (Japanese) ▼

HP Smart | 製品サポート | ソフトウェア | HP SureSupply | HP について
EWS のデータ収集と使用 | © Copyright 2015-2020 HP Development Company, L.P.



使用状況レポート / イベントログ / ジョブログ

*この機能は、LaserJet Pro MFP **4103fdw** および LaserJet Pro **4003dw** の両方で使用できます。

ここでは、Embedded Web Server（EWS）の **使用状況レポート**、**イベントログ**、および **ジョブログ** を表示する方法を記載します。

EWS（内蔵 Web サーバ）とは、プリンタに内蔵されている Web 管理ツールです。プリンタの機能設定や、ステータスを確認することができます。

この機能を使用するには、プリンタと PC が同一のネットワークに接続されている必要があります。

最初に EWS にアクセスします。次の手順を実行してください。

[EWS へのアクセス方法](#)

各メニュー画面にアクセスするとき、プリンタの PIN の入力を求められることがありますが、そのときは次の手順を実行してください。

[プリンタの PIN の入力を求められたとき](#)



○LaserJet Pro MFP 4103fdw

1.EWS ホーム画面で、**ツール** をクリックします。



2.各情報の画面を表示します。

2-1.使用状況レポート

2-1-1.レポート – 使用状況レポート をクリックします。





使用状況レポートが表示されます。表示されるのは、次の項目です。

[プリンタ]

- (1)合計エンジンページ数（プリンタが耐用期間中に処理した合計ページ数）
- (2)合計印刷ページ数
- (3)片面印刷合計ページ数
- (4)両面印刷合計ページ数
- (5)紙詰まり合計数
- (6)給紙ミス合計数

[スキャナ]

- (1)ADF スキャン合計ページ数
- (2)両面スキャン合計ページ数
- (3)スキャナガラスからのスキャン合計ページ数
- (4)紙詰まり合計数
- (5)給紙ミス合計数

[コピー]

- (1)スキャン済みフラットベッド画像のコピー
- (2) スキャン済み ADF 画像のコピー
- (3)合計枚数

[スキャン]

- (1)フラットベッド画像スキャン済み



- (2) ADF 画像スキャン済み
- (3) 電子メールで送信されたスキャンページの合計数
- (4) ネットワークフォルダに送信されたスキャンページの合計数

[ファクス]

- (1) ファクスフラットベッド画像スキャン済み
- (2) ファクス ADF 画像スキャン済み
- (3) 合計ファクス数
- (4) コンピュータに送信されたファクスの合計数
- (5) PC から画像送信

○用紙の累計使用量

[印刷 / コピー / ファクス]

- (1) 用紙サイズ
- (2) 使用する単位
- (3) 総印刷ページ数

[コピー]

- (1) 用紙サイズ
- (2) 使用する単位
- (3) モノクロ
- (4) カラー
- (5) 総印刷ページ数



[ファクス]

(1)用紙サイズ

(2)使用する単位

(3)総印刷ページ数

○A4 相当インプレッション

[印刷 / コピー / ファクス]

(1)総印刷ページ数



HP LaserJet Pro MFP 4103fdw
Embedded Web Server (組み込み Web サーバ)

ユーザー: admin | ログイン | ログアウト

検索

ホーム スキャン コピー/印刷 ファクス Web サービス ネットワーク ツール 設定

ツール

- 製品情報
- レポート
 - 使用状況レポート
 - プリンタレポート
 - イベントログ
 - ジョブログ
- ユーティリティ
- 設定のバックアップと復元
- プリンタの再起動
- プリンタアップデート

レポート

使用状況レポート

プリンタ	ページ
合計エンジンページ数*	31
合計印刷ページ数	12
片面印刷合計ページ数	2
両面印刷合計ページ数	5
紙詰まり合計数	0
紙切れミス合計数	0

*合計エンジンページ数は、プリンタが動作期間中に処理した合計ページ数を表します(リセット対象外です)。

スキャナ	ページ
ADF スキャン合計ページ数	8
両面スキャン合計ページ数	4
スキャナガラスからのスキャン合計ページ数	0
紙詰まり合計数	0
紙切れミス合計数	0

コピー	ページ
スキャン済みフラットベッド画像のコピー	0
スキャン済みADF画像のコピー	4
合計枚数	3

スキャン	ページ
フラットベッド画像スキャン済み	0
ADF画像スキャン済み	4
電子メールで送信されたスキャンページの合計数	0
ネットワークフォルダに送信されたスキャンページの合計数	0

ファクス	ページ
ファクスフラットベッド画像スキャン済み	0
ファクスADF画像スキャン済み	0
合計ファクス数	0
コンピュータに送信されたファクスの合計数	0
PCから直接送信	0

用紙の累計使用量

印刷/コピー/ファクス

用紙サイズ	使用する単位	総印刷ページ数
A4	1.0	12

コピー

用紙サイズ	使用する単位	モノクロ	カラー	総印刷ページ数
すべて	-	3	-	3

ファクス

用紙サイズ	使用する単位	総印刷ページ数
すべて	-	-

紙巻機インプレッション

	総印刷ページ数	カラー	総印刷ページ数
印刷/コピー/ファクス	12	-	12

日本語 (English)

HP Smart | 製品サポート | ソフトウェア | HP StoreDirect | HP について
EWS のインストールと使用 | © Copyright 2015-2020 HP Development Company, L.P.



2-2. イベントログ

2-2-1. レポート – イベントログ をクリックします。

The screenshot shows the HP printer control panel interface. At the top, there is a navigation bar with tabs: ホーム (Home), スキャン (Scan), コピー/印刷 (Copy/Print), ファクス (Fax), Web サービス (Web Service), ネットワーク (Network), ツール (Tools), and 設定 (Settings). The 'Tools' tab is selected. On the left side, there is a 'ツール' (Tools) menu with several options: 製品情報 (Product Information), レポート (Reports), ユーティリティ (Utilities), and others. Under the 'レポート' (Reports) section, 'イベントログ' (Event Log) is highlighted with a red box. The main content area shows '製品情報' (Product Information) for the printer, with a status 'ステータス' (Status) indicating '準備ができています' (Ready). Below this is an image of the HP LaserJet Pro MFP 4103fdw printer and its model name. A '詳細' (Details) table is visible below the printer image.

詳細	
製品名	HP LaserJet Pro MFP 4103fdw
製品番号	22629A
シリアル番号	CNCRQB303L
サービスID	33024

イベントログ が表示されます。

イベントログには、プリンタの最新の 250 のエラーメッセージのリストが表示されます。このログには、プリンタの問題や間欠的な障害の診断とトラブルシューティングに使用できます。

The screenshot shows the HP printer control panel interface with the 'Event Log' report displayed. The navigation bar is the same as in the previous screenshot. The 'ツール' (Tools) menu on the left has 'レポート' (Reports) selected, and 'イベントログ' (Event Log) is highlighted. The main content area shows the title 'レポート' (Report) and 'イベントログ' (Event Log). Below the title, there is a descriptive text: 'イベントログには、プリンタの最新の 250 のエラーメッセージのリストが表示されます。このログは、プリンタの問題や間欠的な障害の診断とトラブルシューティングに使用できます。' (The event log displays a list of the latest 250 error messages from the printer. This log can be used for diagnosing printer problems and intermittent failures, and for troubleshooting.) Below the text is a table with the following columns: イベントコード (Event Code), イベントの種類 (Event Type), 日付と時刻 (Date and Time), サイクル (Cycles), 繰り返し (Repeats), 説明 (Description), and ファームウェア (Firmware). The table contains one row of data.

イベントコード	イベントの種類	日付と時刻	サイクル	繰り返し	説明	ファームウェア
32.21.11	警告	2023-02-13 05:43:03	0	0	コールドリセット実行完了	LOCH5AXXXN002.2244B.01



2-3. ジョブログ

2-3-1. レポート – ジョブログ をクリックします。

ホーム スキャン コピー/印刷 ファクス Web サービス ネットワーク ツール 設定

ツール

- 製品情報
 - プリンタ情報
 - サプライ品のステータス
- レポート
 - 使用状況レポート
 - プリンタレポート
 - イベントログ
 - ジョブログ**
- + ユーティリティ
- + 設定のバックアップと復元
- + プリンタの再起動
- + プリンタアップデート

製品情報
プリンタ情報

ステータス 準備ができています

HP LaserJet Pro MFP 4103fdw

詳細

製品名	HP LaserJet Pro MFP 4103fdw
製品番号	22629A
シリアル番号	CNCRQB303L
サービスID	33024

ジョブログ が表示されます。表示されるジョブの種類は、次の通りです。

- (1) コピー
- (2) 暗号化されたジョブ
- (3) ファクス
- (4) ファクスアーカイブ
- (5) HTTP
- (6) 受信ファクス
- (7) 印刷
- (8) スキャンしてメール
- (9) メモリデバイスにスキャン
- (10) ネットワークフォルダにスキャン
- (11) SharePoint にスキャンする



ユーザー は 次のように表示されます。

(1)PC からのジョブ : PC のアカウント名 (PC 名/アカウント)

(2)コントロールパネル / EWS からジョブ : ゲスト

The screenshot shows the HP LaserJet Pro MFP 4103fdw Embedded Web Server (EWS) interface. The page title is "HP LaserJet Pro MFP 4103fdw Embedded Web Server (組み込み Web サーバ)". The user is logged in as "admin". The navigation menu includes "ホーム", "スキャン", "コピー/印刷", "ファクス", "Web サービス", "ネットワーク", "ツール", and "設定". The "ツール" menu is expanded, showing options like "製品情報", "レポート", "ユーティリティ", etc. The "レポート" section is selected, and the "ジョブログ" (Job Log) option is chosen. The "ジョブログの設定" (Job Log Settings) section shows that the job log is enabled. Below this, the "ジョブログ" (Job Log) section displays a table of jobs. The table has columns for "ジョブ名" (Job Name), "ユーザー" (User), "ステータス" (Status), and "日時" (Date/Time). The "ユーザー" column is highlighted with a red box. A dropdown menu is open, showing a list of job types, also highlighted with a red box. The job types include "コピー", "暗号化されたジョブ", "ファクス", "ファクスアーカイブ", "HTTP", "受信ファクス", "印刷", "スキャンしてメール", "メモリデバイスにスキャン", "ネットワークフォルダにスキャン", and "SharePoint にスキャンする".

ジョブ名	ユーザー	ステータス	日時
コピー	ゲスト	成功	202
HTTP	ゲスト	成功	202
Document.pdf	MYPC/MyUser	成功	202



○LaserJet Pro 4003dw

1.EWS ホーム画面で、**ツール** をクリックします。



2.各情報の画面を表示します。

2-1.使用状況レポート

2-1-1.レポート – **使用状況レポート** をクリックします。





使用状況レポートが表示されます。表示されるのは、次の項目です。

[プリンタ]

- (1)合計エンジンページ数（プリンタが耐用期間中に処理した合計ページ数）
- (2)合計印刷ページ数
- (3)片面印刷合計ページ数
- (4)両面印刷合計ページ数
- (5)紙詰まり合計数
- (6)給紙ミス合計数

○用紙の累計使用量

[印刷]

- (1)用紙サイズ
- (2)使用する単位
- (3)総印刷ページ数

○A4 相当インプレッション

[印刷]

- (1)総印刷ページ数



HP LaserJet Pro 4003dw Embedded Web Server (組み込み Web サーバ)

ユーザー admin | ログイン | ログアウト

検索

ホーム 印刷 Web サービス ネットワーク ツール 設定

ツール

- + 製品情報
- レポート
 - 使用状況レポート
 - プリンタレポート
 - イベントログ
 - ジョブログ
- + ユーティリティ
- + 設定のバックアップと復元
- + プリンタの再起動
- + プリンタアップデート

レポート

使用状況レポート

プリンタ	ページ
合計エンジンページ数*	41
合計印刷ページ数	13
片面印刷合計ページ数	3
両面印刷合計ページ数	5
紙詰まり合計数	0
給紙ミス合計数	0

* [合計エンジンページ数] は、プリンタが動作期間中に処理した合計ページ数を表します (リセット対象外です)。

用紙の累計使用量

印刷

用紙サイズ	使用する単位	総印刷ページ数
A4	1.0	13

A4 相当インプレッション

	総印刷ページ数	カラー	総印刷ページ数
印刷	13	-	13

日本語 (Default)

HP Smart : 製品サポート | ソフトウェア | HP SureSupply | HP について
EWS のプライバシー政策と使用 | © Copyright 2015-2020 HP Development Company, L.P.



2-2. イベントログ

2-2-1. レポート – イベントログ をクリックします。

製品情報
プリンタ情報

ステータス スリープモード

HP LaserJet Pro 4003dw

詳細	
製品名	HP LaserJet Pro 4003dw
製品番号	22610A
シリアル番号	PHLQP00006
サービスID	33040

イベントログ が表示されます。

イベントログには、プリンタの最新の 250 のエラーメッセージのリストが表示されます。このログには、プリンタの問題や間欠的な障害の診断とトラブルシューティングに使用できます。

レポート
イベントログ

イベントログには、プリンタの最新の 250 のエラーメッセージのリストが表示されます。このログは、プリンタの問題や間欠的な障害の診断とトラブルシューティングに使用できます。

イベントコード	イベントの種類	日付と時刻	サイクル	繰り返し	説明	ファームウェア
32.21.11	警告	2014-01-01 00:00:25	0	0	コールドリセット実行完了	YOSHINXXXN002.2244B.00



2-3. ジョブログ

2-3-1. レポート – ジョブログ をクリックします。

The screenshot shows the HP printer management web interface. The top navigation bar includes 'ホーム', '印刷', 'Web サービス', 'ネットワーク', 'ツール', and '設定'. The 'ツール' menu is expanded, showing options like '製品情報', 'レポート', and 'ユーティリティ'. The 'ジョブログ' option is highlighted with a red box. The main content area displays '製品情報' and 'プリンタ情報' for an HP LaserJet Pro 4003dw printer, showing its status as 'ステータス' and 'スリープモード'.

詳細	
製品名	HP LaserJet Pro 4003dw
製品番号	ZZ610A
シリアル番号	PHLQP00006
サービス ID	33040



ジョブログが表示されます。表示されるジョブの種類は、次の通りです。

(1)印刷

ユーザーは次のように表示されます。

(1)PCからのジョブ：PCのアカウント名（PC名/アカウント）

(2)コントロールパネル / EWSからのジョブ：ゲスト

ユーザー: admin | サインアウト

検索

ホーム 印刷 Web サービス ネットワーク ツール 設定

ツール

- + 製品情報
- レポート
 - 使用状況レポート
 - プリンタレポート
 - イベントログ
 - ジョブログ
- + ユーティリティ
- + 設定のバックアップと復元
- + プリンタの再起動
- + プリンタアップデート

レポート
ジョブログ

ジョブログの設定

ジョブログを有効にする

注意:
無効にすると、リストのすべてのジョブが削除されます。新しいジョブがリストに追加されることはありません。

適用 キャンセル

ジョブログ

ジョブログには、プリンタが実行した最新のジョブのリストが表示されます。特定のジョブに関する詳細を表示するには、[詳細を表示] をクリックします。

すべてのジョブの情報を表示
すべてのジョブの種類を表示
[印刷]

ジョブ名	ユーザー	ステータス	日付	
PrintTest.pdf	ゲスト	成功	2023年3月06日 13:25:58	詳細を表示
PrintTest.pdf	MYPC\MyUser	保存済み	2023年3月06日 13:25:30	詳細を表示
Simple PDF print	MYPC\MyUser	成功	2023年3月03日 16:53:22	詳細を表示
PrintTest.pdf	MYPC\MyUser	成功	2023年3月03日 16:50:56	詳細を表示
PrintTest.pdf	ゲスト	成功	2023年2月17日 14:32:45	詳細を表示
PrintTest.pdf	MYPC\MyUser	保存済み	2023年2月17日 14:32:23	詳細を表示
PrintTest.pdf	ゲスト	成功	2023年2月17日 13:51:14	詳細を表示
PrintTest.pdf	MYPC\MyUser	保存済み	2023年2月17日 13:25:04	詳細を表示
PrintTest.pdf	ゲスト	成功	2023年2月17日 11:09:30	詳細を表示
PrintTest.pdf0001	ゲスト	成功	2023年2月17日 11:09:24	詳細を表示

<<前へ 1 2 3 4 すべて 次へ>>

日本語 (Japanese)

HP Smart | 製品サポート | ソフトウェア | HP StoreSupply | HP について
EWS のデータ収集と使用 | © Copyright 2015-2023 HP Development Company, L.P.



レポート

*この機能は、LaserJet Pro MFP **4103fdw** および LaserJet Pro **4003dw** の両方で使用できます。

ここでは、Embedded Web Server（EWS）の **レポート** から各レポートを印刷する方法を記載します。

EWS（内蔵 Web サーバ）とは、プリンタに内蔵されている Web 管理ツールです。プリンタの機能設定や、ステータスを確認することができます。

この機能を使用するには、プリンタと PC が同一のネットワークに接続されている必要があります。

最初に EWS にアクセスします。 次の手順を実行してください。

[EWS へのアクセス方法](#)

○LaserJet Pro MFP 4103fdw

1.EWS ホーム画面で、**ツール** をクリックします。





2.レポート – プリンタレポート をクリックします。

The screenshot shows the HP printer web interface. The top navigation bar includes 'ホーム', 'スキャン', 'コピー/印刷', 'ファクス', 'Web サービス', 'ネットワーク', 'ツール', and '設定'. The left sidebar menu is titled 'ツール' and contains several categories: '- 製品情報' (with sub-items 'プリンタ情報' and 'サプライ品のステータス'), '- レポート' (with sub-items '使用状況レポート', 'プリンタレポート' (highlighted with a red box), 'イベントログ', and 'ジョブログ'), '+ ユーティリティ', '+ 設定のバックアップと復元', '+ プリンタの再起動', and '+ プリンタアップデート'. The main content area is titled '製品情報' and 'プリンタ情報'. It displays a status message 'ステータス 準備ができています' and an image of the HP LaserJet Pro MFP 4103fdw. Below the image is a table with the following data:

詳細	
製品名	HP LaserJet Pro MFP 4103fdw
製品番号	Z2629A
シリアル番号	CNCRQB303L
サービスID	33024

3.印刷メニュー をクリックすることにより、以下の印刷メニューが実行されます。

- (1)プリンタ ステータス レポートを印刷
- (2)サプライ品ステータス レポートの印刷
- (3)使用状況レポートの印刷
- (4)ネットワーク設定ページの印刷
- (5)ワイヤレス テストレポートを印刷
- (6)Web アクセスレポートの印刷
- (7)ファクス ログの印刷
- (8)ブロック対象ファクスのリスト
- (9)メニューマップの印刷
- (10)プリンタ構成ページの印刷
- (11)PCL フォントリストの印刷



(12)PCL6 フォントリストの印刷

(13)PS フォントリストの印刷

ホーム	スキャン	コピー/印刷	ファクス	Web サービス	ネットワーク	ツール	設定
ツール		レポート プリンタレポート					
+ 製品情報							
- レポート							
使用状況レポート		プリンタステータスレポートを印刷					
プリンタレポート		サブライムステータスレポートの印刷					
イベントログ		使用状況レポートの印刷					
ジョブログ							
+ ユーティリティ		ネットワーク設定ページの印刷					
+ 設定のバックアップと復元		ワイヤレステストレポートを印刷					
+ プリンタの再起動		Web アクセスレポートの印刷					
+ プリンタアップデート		ファクスログの印刷					
		ブロック対象ファクスのリスト					
		メニューマップの印刷					
		プリンタ構成ページの印刷					
		PCL フォントリストの印刷					
		PCL6 フォントリストの印刷					
		PS フォントリストの印刷					



○LaserJet Pro 4003dw

1.EWS ホーム画面で、**ツール** をクリックします。

ようこそ | サインイン

検索

ホーム 印刷 Web サービス ネットワーク **ツール** 設定

スリープモード
この機能は、管理者によってロックされています。

プリンタのアップデ...
この機能は、管理者によってロックされています。

推奨カートリッジレ...
*実測とは異なる場合があります。

ネットワーク概要
この機能は、管理者によってロックされています。

印刷品質ツールボッ...
メンテナンスツールを実行して、プリントアウトの印刷品質を向上させます。

ワイヤレス設定ウィ...
この機能は、管理者によってロックされています。

Wi-Fi Direct
この機能は、管理者によってロックされています。

AirPrint
この機能は、管理者によってロックされています。

最高の印刷結果を得るため ColorLok® 用紙を推奨します

カスタマイズ

2.レポート – **プリンタレポート** をクリックします。

ホーム 印刷 Web サービス ネットワーク **ツール** 設定

ツール

- 製品情報
プリンタ情報
サプライ品のステータス

- レポート
使用状況レポート
プリンタレポート
イベントログ
ジョブログ

+ ユーティリティ

+ 設定のバックアップと復元

+ プリンタの再起動

+ プリンタアップデート

製品情報
プリンタ情報

ステータス スリープモード

HP LaserJet Pro 4003dw

詳細

製品名	HP LaserJet Pro 4003dw
製品番号	Z2610A
シリアル番号	PHLQP00006
サービスID	33040



3.印刷メニュー をクリックすることにより、以下の印刷メニューが実行されます。

- (1)プリンタ ステータス レポートを印刷
- (2)サプライ品ステータス レポートを印刷
- (3)使用状況レポートの印刷
- (4)ネットワーク設定ページの印刷
- (5)ワイヤレス テストレポートを印刷
- (6)Web アクセスレポートの印刷
- (7)メニューマップの印刷
- (8)プリンタ構成ページの印刷
- (9)PCL フォントリストの印刷
- (10)PC6L フォントリストの印刷
- (11)PS フォントリストの印刷

The screenshot shows the HP printer's control panel interface. At the top, there is a navigation bar with tabs for 'ホーム' (Home), '印刷' (Print), 'Web サービス' (Web Services), 'ネットワーク' (Network), 'ツール' (Tools), and '設定' (Settings). The 'ツール' (Tools) tab is currently selected. On the left side, there is a sidebar menu with the following items: 'ツール', '+ 製品情報', '- レポート' (with sub-items: '使用状況レポート', 'プリンタレポート', 'イベントログ', 'ジョブログ'), '+ ユーティリティ', '+ 設定のバックアップと復元', '+ プリンタの再起動', and '+ プリンタアップデート'. The main content area is titled 'レポート' (Reports) and 'プリンタレポート' (Printer Reports). It contains a list of report printing options, each with a blue button: 'プリンタステータスレポートを印刷', 'サプライ品ステータスレポートの印刷', '使用状況レポートの印刷', 'ネットワーク設定ページの印刷', 'ワイヤレステストレポートを印刷', 'Web アクセスレポートの印刷', 'メニューマップの印刷', 'プリンタ構成ページの印刷', 'PCL フォントリストの印刷', 'PC6L フォントリストの印刷', and 'PS フォントリストの印刷'.



基本設定

*この機能は、LaserJet Pro MFP **4103fdw** および LaserJet Pro **4003dw** の両方で使用できます。

ここでは、Embedded Web Server（EWS）の **基本設定** の設定メニューを記載します。

EWS（内蔵 Web サーバ）とは、プリンタに内蔵されている Web 管理ツールです。プリンタの機能設定や、ステータスを確認することができます。

LaserJet Pro MFP **4103fdw** での手順を記載しますが、LaserJet Pro **4003dw** での手順も同様です。

LaserJet Pro **4003dw** については、LaserJet Pro MFP **4103fdw** と異なる箇所についてのみ併記します。

この機能を使用するには、プリンタと PC が同一のネットワークに接続されている必要があります。

最初に EWS にアクセスします。次の手順を実行してください。

[EWS へのアクセス方法](#)

各メニュー画面にアクセスするとき、プリンタの PIN の入力を求められることがありますが、そのとき次の手順を実行してください。

[プリンタの PIN の入力を求められたとき](#)



1.設定 画面を表示します。

○LaserJet Pro MFP 4103fdw

1-1.EWS ホーム画面で、**設定** をクリックします。



1-2.「このサイトにアクセスするにはサインインしてください」と表示されますので、**キャンセル** をクリックします。

このサイトにアクセスするにはサインインしてください

https://192.168.2.101 では認証が必要となります

ユーザー名

パスワード

サインイン

キャンセル



設定 画面が表示されます。

The screenshot shows the HP printer's web interface. At the top, there is a navigation bar with tabs: ホーム (Home), スキャン (Scan), コピー/印刷 (Copy/Print), ファクス (Fax), Web サービス (Web Services), ネットワーク (Network), ツール (Tools), and 設定 (Settings). The '設定' tab is selected. On the left, there is a sidebar menu with options like '基本設定' (Basic Settings), '電力管理' (Power Management), 'サブライム' (Sublime), etc. The main content area is titled '基本設定' (Basic Settings) and 'トレイと用紙管理' (Tray and Paper Management). It includes a '用紙設定' (Paper Settings) section with a table showing tray configurations.

トレイ	ステータス	用紙サイズ	用紙の種類
トレイ1	空	すべてのサイズ	すべての種類
トレイ2	loaded OK	すべてのサイズ	すべての種類

○LaserJet Pro 4003dw

1-1.EWS ホーム画面で、**設定** をクリックします。

The screenshot shows the HP LaserJet Pro 4003dw Embedded Web Server (EWS) home page. The title is 'HP LaserJet Pro 4003dw Embedded Web Server (組み込み Web サーバ)'. The navigation bar includes: ホーム (Home), 印刷 (Print), Web サービス (Web Services), ネットワーク (Network), ツール (Tools), and 設定 (Settings). The '設定' tab is highlighted. The main content area features several tiles for system status and settings, such as 'スリープモード' (Sleep Mode), 'プリンタのアップデ...' (Printer Updates), '推奨カートリッジレ...' (Recommended Cartridge Levels), 'ネットワーク概要' (Network Overview), '印刷品質ツールボツ...' (Print Quality Tools), 'ワイヤレス設定ウィ...' (Wireless Settings), 'Wi-Fi Direct', and 'AirPrint'. A 'カスタマイズ' (Customize) button is visible at the bottom right.



設定 画面が表示されます。

The screenshot shows the HP printer's web interface. At the top, there is a navigation bar with tabs: ホーム (Home), 印刷 (Print), Web サービス (Web Services), ネットワーク (Network), ツール (Tools), and 設定 (Settings). The '設定' tab is selected. On the left, a sidebar menu lists various settings categories: 設定 (Settings), - 基本設定 (Basic Settings), トレイと用紙管理 (Tray and Paper Management), 全般的なプリンタ設定 (General Printer Settings), 日時 (Date/Time), プリンタの国/地域の設定 (Printer Country/Region Settings), プリンタの言語設定 (Printer Language Settings), 内蔵 Web サーバ (EWS) の言語設定 (Built-in Web Server Language Settings), 画像登録 (Image Registration), 表示設定 (Display Settings), 静かモード (Quiet Mode), + 電力管理 (Power Management), + サプライ品 (Supplies), + セキュリティ (Security), + 電子メール警告 (Email Alerts), + デフォルトに戻す (Reset to Defaults), and + ファイアウォール (Firewall). The 'トレイと用紙管理' option is highlighted. The main content area is titled '基本設定' (Basic Settings) and 'トレイと用紙管理' (Tray and Paper Management). It includes a '用紙設定' (Paper Settings) section with a description: 'トレイを指定した印刷ジョブの印刷時に使用する、用紙設定を行います。この表に設定されている用紙が、トレイにセットされていることを確認してください。' (Set paper for printing jobs using the specified tray. Confirm that the paper set in the table is loaded in the tray). Below this is a table with columns: 'トレイ' (Tray), 'ステータス' (Status), '用紙サイズ' (Paper Size), and '用紙の種類' (Paper Type). The table has two rows: 'トレイ1' (Tray 1) with status '空' (Empty), 'すべてのサイズ' (All sizes), and 'すべての種類' (All types); and 'トレイ2' (Tray 2) with status 'Ink OK', 'すべてのサイズ' (All sizes), and 'すべての種類' (All types). At the bottom of the table are buttons for '詳細' (Details), '適用' (Apply), and 'キャンセル' (Cancel).

2. 基本設定 - トレイと用紙管理 をクリックし、トレイと用紙管理 画面を表示します。

This screenshot is similar to the previous one, showing the HP printer's web interface. The navigation bar and sidebar are the same. In the sidebar, the 'トレイと用紙管理' (Tray and Paper Management) option is highlighted with a red rectangular box. The main content area is the same as in the previous screenshot, showing the 'Basic Settings' for 'Tray and Paper Management' with the paper settings table and '適用' (Apply) and 'キャンセル' (Cancel) buttons.



2-1.トレイ 1 の **用紙サイズ**、および **用紙の種類** のオプションを選択します。

設定

- 基本設定

- トレイと用紙管理
- 一般的なプリンタ設定
- 日時
- プリンタの国/地域の設定
- プリンタの言語設定
- 内蔵 Web サーバ (EWS) の言語設定
- 画像登録
- 表示設定
- 静かモード

+ 電力管理

+ サプライ品

基本設定

トレイと用紙管理

用紙設定

トレイを指定した印刷ジョブの印刷時に使用する、用紙設定を行います。この表に設定されている用紙が、トレイにセットされていることを確認してください。

トレイ	ステータス	用紙サイズ	用紙の種類
トレイ 1	空	すべてのサイズ	すべての種類
トレイ 2	OK	A4 (210x297 mm) A5 (148x210 mm) A6 (105x148.5 mm) B5 (182x257 mm) B6 (128x182 mm) L (89x127 mm) 10x15 cm オフィシオ (216x340 mm) レター (8.5x11) リーガル (8.5x14) エグゼクティブ (7.25x10.5) ステートメント (5.5x8.5) オフィシオ (8.5x13) 3x5 4x6 5x7 5x8 16K (184x260 mm) 16K (195x270 mm) 16K (197x273 mm) ポストカード JIS - はがき (100x148 mm) DPostcard JIS (148x200 mm) 封筒 #10 封筒 モナーク 封筒 B5 封筒 C5 封筒 C6 封筒 DL 封筒 長形 #3 封筒 長形 #4 ユーザ設定	普通紙 HP EcoFFICIENT 薄手 60~74g 中間 85~95g 中手 96~110g 厚手 111~130g 超厚手 131~175g ラベル レターヘッド紙 封筒 プレプリント紙 穴あき紙 カラー紙 HP ユニバーサルボンド紙 再生紙 ラフ紙

詳細



2-2.トレイ2の **用紙サイズ**、および **用紙の種類** メニューのオプションを選択します。

設定

- 基本設定
 - トレイと用紙管理
 - 一般的なプリンタ設定
 - 日時
 - プリンタの国/地域の設定
 - プリンタの言語設定
 - 内蔵 Web サーバ (EWS) の言語設定
 - 画像登録
 - 表示設定
 - 静かモード
- + 電力管理
- + サプライ品

基本設定
トレイと用紙管理

用紙設定

トレイを指定した印刷ジョブの印刷時に使用する、用紙設定を行います。この表に設定されている用紙が、トレイにセットされていることを確認してください。

トレイ	ステータス	用紙サイズ	用紙の種類
トレイ1	空	すべてのサイズ	すべての種類
トレイ2	OK	すべてのサイズ A4 (210x297 mm) A5 (148x210 mm) A6 (105x148.5 mm) B5 (182x257 mm) B6 (128x182 mm) オフィシオ (216x340 mm) レター (8.5x11) リーガル (8.5x14) エグゼクティブ (7.25x10.5) ステートメント (5.5x8.5) オフィシオ (8.5x13) 5x8 16K (184x260 mm) 16K (195x270 mm) 16K (197x273 mm) ユーザー設定	すべての種類 普通紙 HP EcoFFICIENT 薄手60~74g 中間85~95g 中手96~110g 厚手111~130g レターヘッド紙 プレプリント紙 穴あき紙 カラー紙 HP ユニバーサルボンド紙 再生紙 ラフ紙

詳細

2-3.オプションの選択が終了したら、**適用** をクリックします。

設定

- 基本設定
 - トレイと用紙管理
 - 一般的なプリンタ設定
 - 日時
 - プリンタの国/地域の設定
 - プリンタの言語設定
 - 内蔵 Web サーバ (EWS) の言語設定
 - 画像登録
 - 表示設定
 - 静かモード
- + 電力管理
- + サプライ品

基本設定
トレイと用紙管理

用紙設定

トレイを指定した印刷ジョブの印刷時に使用する、用紙設定を行います。この表に設定されている用紙が、トレイにセットされていることを確認してください。

トレイ	ステータス	用紙サイズ	用紙の種類
トレイ1	空	すべてのサイズ	すべての種類
トレイ2	OK	すべてのサイズ	すべての種類

詳細

適用 キャンセル



3. 全般的なプリンタ設定

○LaserJet Pro MFP 4103fdw

3-1. **基本設定 – 全般的なプリンタ設定** をクリックし、全般的なプリンタ設定 画面を表示します。



3-2. **効果音の音量** メニューのオプションを選択します。





3-3. さらに詳細な設定を行うときは、**詳細** をクリックし、設定します。

設定完了後、**適用** をクリックします。





○LaserJet Pro 4003dw

3-1. **基本設定 – 全般的なプリンタ設定** をクリックし、全般的なプリンタ設定 画面を表示します。

設定

- 基本設定
 - トレイと用紙管理
 - 全般的なプリンタ設定**
 - 日時
 - プリンタの国/地域の設定
 - プリンタの言語設定
 - 内蔵 Web サーバ (EWS) の言語設定
 - 画像登録
 - 表示設定
 - 静かモード
- + 電力管理

基本設定

全般的なプリンタ設定

I/O タイムアウト

印刷ジョブのデータに (ネットワーク問題などによる) 遅延がある場合、プリンタが印刷ジョブをキャンセルするまでのデータ待ち時間を、秒単位で指定します。

I/O タイムアウト (5 - 300) 秒

印刷密度

すべての印刷ジョブをプリンタの出荷時のデフォルト設定よりも薄く/濃くするには、モノクロの印刷密度を設定できます。濃い設定を使用するには高い数値を選択します。

印刷密度

3-2. 全てのメニューの設定を行った後、**適用** をクリックします。

設定

- 基本設定
 - トレイと用紙管理
 - 全般的なプリンタ設定**
 - 日時
 - プリンタの国/地域の設定
 - プリンタの言語設定
 - 内蔵 Web サーバ (EWS) の言語設定
 - 画像登録
 - 表示設定
 - 静かモード
- + 電力管理
- + サプライ品
- + セキュリティ
- + 電子メール警告
- + デフォルトに戻す
- + ファイアウォール

基本設定

全般的なプリンタ設定

I/O タイムアウト

印刷ジョブのデータに (ネットワーク問題などによる) 遅延がある場合、プリンタが印刷ジョブをキャンセルするまでのデータ待ち時間を、秒単位で指定します。

I/O タイムアウト (5 - 300) 秒

印刷密度

すべての印刷ジョブをプリンタの出荷時のデフォルト設定よりも薄く/濃くするには、モノクロの印刷密度を設定できます。濃い設定を使用するには高い数値を選択します。

印刷密度

手差し設定

手差しをオンにすると、特定のトレイを いない限り、すべての印刷ジョブで、用紙が用紙トレイから給紙される代わりに、用紙の手差しを要求するメッセージが表示されます。

手差し

用紙サイズエラーの無効化

「用紙サイズエラーの無効化」をオンにすると、プリンタは印刷ジョブを受け取った際に用紙サイズエラーを検出しません。

用紙サイズエラーの無効化



4.基本設定 - 日時 をクリックし、日時 画面を表示します。

設定

- 基本設定
 - トレイと用紙管理
 - 全般的なプリンタ設定
 - 日時**
 - プリンタの国/地域の設定
 - プリンタの言語設定
 - 内蔵 Web サーバ (EWS) の言語設定
 - 画像登録
 - 表示設定
 - 静かモード
- + 電力管理

基本設定

日時

日付と時刻の設定

デフォルトで、時刻はグリニッジ標準時 (GMT) で表示されています。これらの設定への変更を有効にするには、[適用] をクリックします。別のタイムゾーンを選択し、その他の日付と時刻の設定を行うには、[詳細] をクリックします。

現在のプリンタ時刻 **02-15-2023 3:43:37 AM**

日付(MM-DD-YYYY)

時刻 - 12 時間 (HH:MM:SS) AM

現在のタイムゾーン (GMT) カサブランカ、モンロビア

注意:
この日付と時刻は、電子メール メッセージのヘッダーに表示されます。

4-1.各メニューを設定します。

設定

- 基本設定
 - トレイと用紙管理
 - 全般的なプリンタ設定
 - 日時**
 - プリンタの国/地域の設定
 - プリンタの言語設定
 - 内蔵 Web サーバ (EWS) の言語設定
 - 画像登録
 - 表示設定
 - 静かモード
- + 電力管理
- + サプライ品
- + セキュリティ
- + 電子メール警告
- + デフォルトに戻す
- + ファイアウォール

基本設定

日時

日付と時刻の設定

デフォルトで、時刻はグリニッジ標準時 (GMT) で表示されています。これらの設定への変更を有効にするには、[適用] をクリックします。別のタイムゾーンを選択し、その他の日付と時刻の設定を行うには、[詳細] をクリックします。

現在のプリンタ時刻 **02-15-2023 3:43:37 AM**

日付(MM-DD-YYYY)

時刻 - 12 時間 (HH:MM:SS) AM

現在のタイムゾーン (GMT) カサブランカ、モンロビア

注意:
この日付と時刻は、電子メール メッセージのヘッダーに表示されます。

このコンピュータと今すぐ同期

プリンタの日付と時刻をこのコンピュータの現在の日付と時刻の設定と同期するには、[今すぐ同期] をクリックします。

注意:
これはワンタイム同期です。後で日付と時刻を同期するには、このオプションを再度使用できます。

ネットワークタイムサーバと同期する

このプリンタと同じネットワークにタイムサーバが接続されている場合、[ネットワークタイムサーバと同期する] を選択し、[検出] をクリックして、下のタイムサーバ設定を表示します。

別のタイムサーバを使用するには、必要な情報を入力し、[保存とテスト] をクリックします。

ネットワークタイムサーバと同期する

タイムサーバのステータス **サーバは構成されていません**

タイムサーバ (IP アドレスまたはホスト名)

サーバから時刻を受信するためのローカルポート (1100-1900)

サーバとの時刻同期間隔 (1-168) 時間



4-2. さらに詳細な設定を行うときは、**詳細** をクリックし、設定します。

設定完了後、**適用** をクリックします。

設定

- 基本設定
 - トレイと用紙管理
 - 全般的なプリンタ設定
 - 日時**
 - プリンタの国/地域の設定
 - プリンタの言語設定
 - 内蔵 Web サーバ (EWS) の言語設定
 - 画像登録
 - 表示設定
 - 静かモード
- + 電力管理
- + サプライ品
- + セキュリティ
- + 電子メール警告
- + デフォルトに戻す
- + ファイアウォール

基本設定

日時

日付と時刻の設定

デフォルトで、時刻はグリニッジ標準時 (GMT) で表示されています。これらの設定への変更を有効にするには、**[適用]** をクリックします。別のタイムゾーンを選択し、その他の日付と時刻の設定を行うには、**[詳細]** をクリックします。

現在のプリンタ時刻 **02-15-2023 3:43:37 AM**

日付 (MM-DD-YYYY)

時刻 - 12 時間 (HH:MM:SS)

現在のタイムゾーン **(GMT) カサブランカ、モロコビア**

注意:
この日付と時刻は、電子メール メッセージのヘッダーに表示されます。

このコンピュータと今すぐ同期

プリンタの日付と時刻をこのコンピュータの現在の日付と時刻の設定と同期するには、**[今すぐ同期]** をクリックします。

注意:
これはワントタイム同期です。後で日付と時刻を同期するには、このオプションを再度使用できます。

ネットワークタイムサーバと同期する

このプリンタと同じネットワークにタイムサーバが接続されている場合、**[ネットワークタイムサーバと同期する]** を選択し、**[検出]** をクリックして、下のタイムサーバ設定を表示します。

別のタイムサーバを使用するには、必要な情報を入力し、**[保存とテスト]** をクリックします。

ネットワークタイムサーバと同期する

タイムサーバのステータス **サーバは構成されていません**

タイムサーバ (IP アドレスまたはホスト名)

サーバから時刻を受信するためのローカルポート (1100-1900)

サーバとの時刻同期間隔 (1-168) 時間



5. **基本設定** – **プリンタの国/地域の設定** をクリックし、プリンタの国/地域の設定 画面を表示します。

5-1. **日本** 以外に設定するときは、オプションを変更し、**適用** をクリックします。



6.基本設定 – プリンタの言語設定 をクリックし、プリンタの言語設定 画面を表示します。

The screenshot shows the HP printer settings interface. On the left, a sidebar menu lists various settings categories. The 'Printer Language Settings' option is highlighted with a red rectangular box. The main content area is titled '基本設定 プリンタの言語設定' and contains a dropdown menu for '言語' (Language) currently set to '日本語 (Japanese)'. Below the dropdown are '適用' (Apply) and 'キャンセル' (Cancel) buttons.

6-1.日本語(Japanese) 以外に設定するときは、オプションを変更し、適用 をクリックします。

This screenshot is similar to the previous one, but the '適用' (Apply) button is highlighted with a red rectangular box. The '言語' (Language) dropdown menu is also highlighted with a red box, showing '日本語 (Japanese)'. The 'キャンセル' (Cancel) button is visible to the right of the '適用' button.



7.基本設定 – 内蔵 Web サーバ(EWS)の言語設定 をクリックし、内蔵 Web サーバ(EWS)の言語設定 画面を表示します。

The screenshot shows the HP printer's settings interface. On the left, a sidebar lists various settings categories. Under 'Basic Settings', the option 'Built-in Web Server (EWS) Language Settings' is highlighted with a red box. The main content area is titled 'Basic Settings' and 'Built-in Web Server (EWS) Language Settings'. It contains a paragraph of text, three radio button options, a note, and two buttons: 'Apply' and 'Cancel'.

設定

- 基本設定
 - トレイと用紙管理
 - 全般的なプリンタ設定
 - 日時
 - プリンタの国/地域の設定
 - プリンタの言語設定
 - 内蔵 Web サーバ (EWS) の言語設定**
 - 画像登録
 - 表示設定
 - 静かモード
- + 電力管理
- + サプライ品

基本設定
内蔵 Web サーバ (EWS) の言語設定

内蔵 Web サーバ (EWS) での情報の表示に使用するデフォルト言語を変更するには、必要なオプションを選択します。

- ブラウザの言語を使用する
- プリンタの言語を使用する
- 言語を選択してください

注意:
この言語が、EWS のデフォルト言語として保存されます。ユーザが EWS を開くと、ページがこの言語で表示されます。

適用 **キャンセル**

7-1.設定するオプションをクリックし、適用 をクリックします。

This screenshot is similar to the previous one, but the 'Use browser language' radio button is now selected and highlighted with a red box. The 'Apply' button is also highlighted with a red box.

設定

- 基本設定
 - トレイと用紙管理
 - 全般的なプリンタ設定
 - 日時
 - プリンタの国/地域の設定
 - プリンタの言語設定
 - 内蔵 Web サーバ (EWS) の言語設定
 - 画像登録
 - 表示設定
 - 静かモード
- + 電力管理
- + サプライ品

基本設定
内蔵 Web サーバ (EWS) の言語設定

内蔵 Web サーバ (EWS) での情報の表示に使用するデフォルト言語を変更するには、必要なオプションを選択します。

- ブラウザの言語を使用する
- プリンタの言語を使用する
- 言語を選択してください

注意:
この言語が、EWS のデフォルト言語として保存されます。ユーザが EWS を開くと、ページがこの言語で表示されます。

適用 **キャンセル**



8. 基本設定 - 画像登録 をクリックし、画像登録 画面を表示します。

設定

- 基本設定
 - トレイと用紙管理
 - 全般的なプリンタ設定
 - 日時
 - プリンタの国/地域の設定
 - プリンタの言語設定
 - 内蔵 Web サーバ (EWS) の言語設定
 - 画像登録**
 - 表示設定
 - 静かモード
- + 電力管理
- + サプライ品

基本設定
画像登録

画像登録

印刷したページでテキストまたは画像が中心からずれている、または正しく揃っていない場合、個別のトレイに対し位置の調整を行います。

トレイ 1	X1 シフト	<input type="text" value="0"/> mm	Y1 シフト	<input type="text" value="0"/> mm
	X2 シフト	<input type="text" value="0"/> mm	Y2 シフト	<input type="text" value="0"/> mm
トレイ 2	X1 シフト	<input type="text" value="0"/> mm	Y1 シフト	<input type="text" value="0"/> mm
	X2 シフト	<input type="text" value="0"/> mm	Y2 シフト	<input type="text" value="0"/> mm

適用 キャンセル

8-1. 各メニューを設定し、適用 をクリックします。

設定

- 基本設定
 - トレイと用紙管理
 - 全般的なプリンタ設定
 - 日時
 - プリンタの国/地域の設定
 - プリンタの言語設定
 - 内蔵 Web サーバ (EWS) の言語設定
 - 画像登録
 - 表示設定
 - 静かモード
- + 電力管理
- + サプライ品

基本設定
画像登録

画像登録

印刷したページでテキストまたは画像が中心からずれている、または正しく揃っていない場合、個別のトレイに対し位置の調整を行います。

トレイ 1	X1 シフト	<input type="text" value="0"/> mm	Y1 シフト	<input type="text" value="0"/> mm
	X2 シフト	<input type="text" value="0"/> mm	Y2 シフト	<input type="text" value="0"/> mm
トレイ 2	X1 シフト	<input type="text" value="0"/> mm	Y1 シフト	<input type="text" value="0"/> mm
	X2 シフト	<input type="text" value="0"/> mm	Y2 シフト	<input type="text" value="0"/> mm

適用 キャンセル



9. 表示設定

○LaserJet Pro MFP 4103fdw

9-1. **基本設定 – 表示設定** をクリックし、表示設定 画面を表示します。



9-2. スライドを動かし、明度を設定します。





9-3. さらに詳細な設定を行うときは、**詳細** をクリックし、設定します。

設定完了後、**適用** をクリックします。

設定

- 基本設定
 - トレイと用紙管理
 - 全般的なプリンタ設定
 - 日時
 - プリンタの国/地域の設定
 - プリンタの言語設定
 - 内蔵 Web サーバ (EWS) の言語設定
 - 画像登録
 - 表示設定
 - 静かモード
- + 電力管理
- + サプライ品

基本設定
表示設定

画面の明るさ

プリンタのコントロールパネルで画面の明度レベルを調整します。

* [Slider] *

詳細 適用 キャンセル



○LaserJet Pro 4003dw

9-1. **基本設定 – 表示設定** をクリックし、表示設定 画面を表示します。

設定

- 基本設定
 - トレイと用紙管理
 - 全般的なプリンタ設定
 - 日時
 - プリンタの国/地域の設定
 - プリンタの言語設定
 - 内蔵 Web サーバ (EWS) の言語設定
 - 画像登録
 - 表示設定**
 - 静かモード
- + 電力管理
- + サプライ品
- + セキュリティ
- + 電子メール警告
- + デフォルトに戻す
- + ファイアウォール

基本設定

表示設定

非動作タイマ

非動作タイマに、対話式操作が発生するまでプリンタが待機する時間を設定します。この時間を過ぎると、ユーザはコントロールパネルからログアウトされ、ホーム画面に戻ります。

非動作タイマ (10 - 300) 秒

継続できるイベント

プリンタの一般エラーが発生するとコントロールパネルにメッセージが表示され、ユーザがメッセージを確認してから、エラーが解決され、操作が続行されます。

[自動続行] オプションを選択した場合、ユーザはプリンタの一般エラーを確認する必要がありません。プリンタはこれらのエラーを自動的に解決し、10 秒後に操作を再開します。

継続できるイベント

注意:
プリンタにエラーが発生すると、一部の印刷ジョブがキャンセルされるか、部分的にしか印刷されない可能性があります。

9-2. 各メニューを設定し、**適用** をクリックします。

設定

- 基本設定
 - トレイと用紙管理
 - 全般的なプリンタ設定
 - 日時
 - プリンタの国/地域の設定
 - プリンタの言語設定
 - 内蔵 Web サーバ (EWS) の言語設定
 - 画像登録
 - 表示設定
 - 静かモード
- + 電力管理
- + サプライ品
- + セキュリティ
- + 電子メール警告
- + デフォルトに戻す
- + ファイアウォール

基本設定

表示設定

非動作タイマ

非動作タイマに、対話式操作が発生するまでプリンタが待機する時間を設定します。この時間を過ぎると、ユーザはコントロールパネルからログアウトされ、ホーム画面に戻ります。

非動作タイマ (10 - 300) 秒

継続できるイベント

プリンタの一般エラーが発生するとコントロールパネルにメッセージが表示され、ユーザがメッセージを確認してから、エラーが解決され、操作が続行されます。

[自動続行] オプションを選択した場合、ユーザはプリンタの一般エラーを確認する必要がありません。プリンタはこれらのエラーを自動的に解決し、10 秒後に操作を再開します。

継続できるイベント

注意:
プリンタにエラーが発生すると、一部の印刷ジョブがキャンセルされるか、部分的にしか印刷されない可能性があります。



10. **基本設定 - 静かモード** をクリックし、静かモード 画面を表示します。

The screenshot shows the HP printer settings interface. On the left, a sidebar menu lists various settings, with '静かモード' (Silent Mode) highlighted in a red box. The main content area is titled '基本設定 静かモード' (Basic Settings Silent Mode). It contains a section for '静かモード' with a description: '静かモード時には印刷ノイズは減少しますが、印刷速度が遅くなります。' (When in silent mode, printing noise is reduced, but printing speed is slower). Below this, there are two radio button options: 'オン' (On) and 'オフ' (Off). The 'オフ' option is selected and highlighted with a red box. A note below states: '注意: 用紙の種類や印刷品質設定によっては、静かモードを使用できません。' (Note: Depending on the paper type or print quality settings, silent mode may not be available). At the bottom, there are buttons for '詳細' (Details), '適用' (Apply), and 'キャンセル' (Cancel).

10-1. 設定するオプションをクリックします。

This screenshot is similar to the previous one, but the 'オン' (On) radio button is selected and highlighted with a red box. The 'オフ' (Off) option is now unselected. All other elements, including the sidebar menu, description, note, and buttons, remain the same.



10-2. さらに詳細な設定を行うときは、**詳細** をクリックし、設定します。（* LaserJet Pro **4003dw** にはありません）

設定完了後、**適用** をクリックします。



電子メールでのアラート設定

*この機能は、LaserJet Pro MFP **4103fdw** でのみ使用できます。

ここでは Embedded Web Server（EWS）での、電子メールでのアラートの設定を記載します。

EWS（内蔵 Web サーバ）とは、プリンタに内蔵されている Web 管理ツールです。プリンタの機能設定や、ステータスを確認することができます。

この機能を使用するには、プリンタと PC が同一のネットワークに接続されている必要があります。

最初に EWS にアクセスします。次の手順を実行してください。

[EWS へのアクセス方法](#)

各メニュー画面にアクセスするとき、プリンタの PIN の入力を求められることがありますが、そのときは次の手順を実行してください。

[プリンタの PIN の入力を求められたとき](#)



1.設定 画面を表示します。

1-1.EWS ホーム画面で、**設定** をクリックします。



1-2.「このサイトにアクセスするにはサインインしてください」と表示されますので、**キャンセル** をクリックします。

このサイトにアクセスするにはサインインしてください

https://192.168.2.101 では認証が必要となります

ユーザー名

パスワード

サインイン

キャンセル



設定 画面が表示されます。

ホーム スキャン コピー/印刷 ファクス Web サービス ネットワーク ツール **設定**

設定

- 基本設定

- トレイと用紙管理
- 全般的なプリンタ設定
- 日時
- プリンタの国/地域の設定
- プリンタの言語設定
- 内蔵 Web サーバ (EWS) の言語設定
- 画像登録
- 表示設定
- 静かモード

+ 電力管理

+ サプライ品

+ コントロールパネルのカスタマイズ

+ セキュリティ

+ 電子メール警告

+ デフォルトに戻す

+ ファイアウォール

基本設定

トレイと用紙管理

用紙設定

トレイを指定した印刷ジョブの印刷時に使用する、用紙設定を行います。この表に設定されている用紙が、トレイにセットされていることを確認してください。

トレイ	ステータス	用紙サイズ	用紙の種類
トレイ1	空	すべてのサイズ	すべての種類
トレイ2	Ink OK	すべてのサイズ	すべての種類

詳細 適用 キャンセル

○電子メールサーバ の設定

2. 電子メール警告 - 電子メールサーバ をクリックし、電子メールサーバ 画面を表示します。

設定

- + 基本設定
- + 電力管理
- + サプライ品
- + コントロールパネルのカスタマイズ
- + セキュリティ
- 電子メール警告
 - 電子メールサーバ**
 - 警告宛先
 - 警告設定
- + デフォルトに戻す
- + ファイアウォール

電子メール警告

電子メールサーバ

電子メールサーバの設定

デバイスが電子メールを送信する際に用いるメール (SMTP) サーバおよびメールアドレスの設定を入力してください (これはメール メッセージの [差出人] 部分に表示されます)。これらの設定を入力したら、**【保存とテスト】** をクリックして設定の保存とテストメールの送信を行うか、**【保存のみ】** をクリックしてテストメールを送信せずに設定を保存します。

注: 電子メールの警告機能を有効にした際に、スパムメールとみなされることを防ぐよう、必ずメールの「差出人」アドレスを設定し、このメールアドレスに対して適切な SMTP サーバの設定をします。

電子メールアドレス

SMTP サーバーの設定と認証

入力した電子メールアドレスの SMTP 設定を確認します。

SMTP サーバ

SMTP ポート



3. 電子メールアドレス ボックスに差出人の電子メールアドレスを入力し、入力した電子メールの SMTP 情報を入力します。

設定終了後、**保存とテスト** ボタンをクリックします。

設定

- + 基本設定
- + 電力管理
- + サプライ品
- + コントロールパネルのカスタマイズ
- + セキュリティ
- 電子メール警告
 - 電子メールサーバ
 - 警告宛先
 - 警告設定
- + デフォルトに戻す
- + ファイアウォール

電子メール警告

電子メールサーバ

電子メールサーバの設定

デバイスが電子メールを送信する際に用いるメール (SMTP) サーバ およびメールアドレスの設定を入力してください(これはメールメッセージの [差出人] 部分に表示されます)。これらの設定を入力したら、**【保存とテスト】** をクリックして設定の保存とテストメールの送信を行うか、**【保存のみ】** をクリックしてテストメールを送信せずに設定を保存します。

注: 電子メールの警告機能を有効にした際に、スパムメールとみなされることを防ぐよう、必ずメールの「差出人」アドレスを設定し、このメールアドレスに対して適切な SMTP サーバの設定をします。

電子メールアドレス

SMTP サーバの設定と認証

入力した電子メールアドレスの SMTP 設定を確認します。

SMTP サーバ

SMTP ポート

常にセキュア接続 (SSL/TLS) を使用する

電子メール ログイン認証

一部の送信 SMTP 電子メールサーバには追加のセキュリティ認証が必要です。電子メールサーバによって認証が要求される場合は、ユーザー ID とパスワードを入力してください。

ユーザー ID

パスワード

⚠ ユーザー ID とパスワードが正しくないと、プリンタは電子メールを送信できません。

保存とテスト **保存のみ** **キャンセル**



4.エラーメッセージが表示されたときは **OK** をクリックし、[3 の設定をやり直します](#)。

The screenshot shows the HP control panel interface. On the left is a navigation menu with the following items: 設定, + 基本設定, + 電力管理, + サプライ品, + コントロールパネルのカスタマイズ, + セキュリティ, - 電子メール警告 (expanded to show 電子メールサーバ, 警告宛先, 警告設定), + デフォルトに戻す, and + ファイアウォール. The main content area is titled '電子メール警告' and '電子メールサーバ'. It features a red error icon (a circle with a white minus sign) and the text: 'プリンタがリモート送信先に接続できません。設定を確認してやり直してください。 [OK] をクリックして戻ります。'. A red 'OK' button is located in the bottom right corner of the main content area.

テストが成功したときは **OK** をクリックし、設定完了です。

The screenshot shows the HP control panel interface after a successful test. The navigation menu on the left is identical to the previous screenshot. The main content area is titled '電子メール警告' and '電子メールサーバ'. It features a green success icon (a square with a white checkmark) and the text: '変更は正常に更新されました。'. A red 'OK' button is located in the bottom right corner of the main content area.



○警告宛先 の設定

5.電子メール警告 – 警告宛先 をクリックします。

設定

- + 基本設定
- + 電力管理
- + サプライ品
- + コントロールパネルのカスタマイズ
- + セキュリティ
- 電子メール警告
 - 電子メールサーバ
 - 警告宛先**
 - 警告設定
- + デフォルトに戻す
- + ファイアウォール

電子メール警告

電子メールサーバ

電子メールサーバの設定

デバイスが電子メールを送信する際に用いるメール (SMTP) サーバおよびメール アドレスの設定を入力してください(これはメール メッセージの [差出人] 部分に表示されます)。これらの設定を入力したら、**【保存とテスト】** をクリックして設定の保存とテストメールの送信を行うか、**【保存のみ】** をクリックしてテストメールを送信せずに設定を保存します。

注: 電子メールの警告機能を有効にした際に、スパムメールとみなされることを防ぐよう、必ずメールの「差出人」アドレスを設定し、このメールアドレスに対して適切な SMTP サーバの設定をします。

電子メールアドレス

SMTP サーバの設定と認証

入力した電子メールアドレスの SMTP 設定を確認します。

SMTP サーバ

SMTP ポート

常にセキュア接続 (SSL/TLS) を使用する

6.新規 ボタンをクリックします。

設定

- + 基本設定
- + 電力管理
- + サプライ品
- + コントロールパネルのカスタマイズ
- + セキュリティ
- 電子メール警告
 - 電子メールサーバ
 - 警告宛先
 - 警告設定
- + デフォルトに戻す
- + ファイアウォール

電子メール警告

警告宛先

リスト名の左にあるチェックボックスを選択して、リストを **【編集】** または **【削除】** することができます。同時に1つのリストしか **【編集】** することができませんが、1つ以上のリストを **【削除】** できます。

×

■	リスト名	電子メールアドレス	
<input type="checkbox"/>			
<input type="checkbox"/>			
<input type="checkbox"/>			

×



7. **リスト名** ボックスに任意の名称を入力します。電子メールアドレス 1 ボックスに宛先のメールアドレスを入力します。

設定終了後、**適用** ボタンをクリックします。

設定

- + 基本設定
- + 電力管理
- + サプライ品
- + コントロールパネルのカスタマイズ
- + セキュリティ
- 電子メール警告
 - 電子メールサーバ
 - 警告宛先
 - 警告設定
- + デフォルトに戻す
- + ファイアウォール

電子メール警告

警告宛先

警告宛先リストの作成

各受信者が特定の警告のみ受信し、一名以上の人が警告を受信することができます。

たとえば、カートリッジの注文や紙詰まりの対処を担当する管理スタッフに対して、カートリッジの残量が少なくなったときや、紙詰まりが発生したときに、詳細な警告を通知できます。

同様に、印刷サプライ品は、製品メンテナンスの実行や類似のニーズについてアラートを受け取る可能性のある外部サービスプロバイダにより処理される場合があります。

新しい宛先リストを作成するには、リストの名前を入力し、電子メールアドレスを追加してください。三つのリストを作成でき、各リストに最大三つまで電子メールアドレスを追加することができます。

リスト名	<input type="text" value="警告宛先"/>
電子メールアドレス1	<input type="text" value="keikoku@abc.com"/>
電子メールアドレス2	<input type="text"/>
電子メールアドレス3	<input type="text"/>

例：「username@example.com」

適用 キャンセル

8. **OK** をクリックします。

設定

- + 基本設定
- + 電力管理
- + サプライ品
- + コントロールパネルのカスタマイズ
- + セキュリティ
- 電子メール警告
 - 電子メールサーバ
 - 警告宛先
 - 警告設定
- + デフォルトに戻す
- + ファイアウォール

電子メール警告

警告宛先



変更は正常に更新されました。

OK



○警告設定 の設定

9.電子メール警告 - 警告設定 をクリックします。

<p>設定</p> <ul style="list-style-type: none">+ 基本設定+ 電力管理+ サプライ品+ コントロールパネルのカスタマイズ+ セキュリティ- 電子メール警告<ul style="list-style-type: none">電子メールサーバ警告宛先警告設定+ デフォルトに戻す+ ファイアウォール	<h3>電子メール警告</h3> <h4>警告宛先</h4> <p>警告宛先リストの作成</p> <p>各受信者が特定の警告のみ受信し、一名以上の人が警告を受信することができます。</p> <p>たとえば、カートリッジの注文や紙詰まりの対処を担当する管理スタッフに対して、カートリッジの残量が少なくなったときや、紙詰まりが発生したときに、詳細な警告を通知できます。</p> <p>同様に、印刷サプライ品は、製品メンテナンスの実行や類似のニーズについてアラートを受け取る可能性のある外部サービスプロバイダにより処理される場合があります。</p> <p>新しい宛先リストを作成するには、リストの名前を入力し、電子メールアドレスを追加してください。三つのリストを作成できて、各リストに最大三つまで電子メールアドレスを追加することができます。</p> <table><tr><td>リスト名</td><td><input type="text" value="警告宛先"/></td></tr><tr><td>電子メールアドレス1</td><td><input type="text" value="keikoku@abc.com"/></td></tr><tr><td>電子メールアドレス2</td><td><input type="text"/></td></tr><tr><td>電子メールアドレス3</td><td><input type="text"/></td></tr></table> <p>例：「username@example.com」</p> <p><input type="button" value="適用"/> <input type="button" value="キャンセル"/></p>	リスト名	<input type="text" value="警告宛先"/>	電子メールアドレス1	<input type="text" value="keikoku@abc.com"/>	電子メールアドレス2	<input type="text"/>	電子メールアドレス3	<input type="text"/>
リスト名	<input type="text" value="警告宛先"/>								
電子メールアドレス1	<input type="text" value="keikoku@abc.com"/>								
電子メールアドレス2	<input type="text"/>								
電子メールアドレス3	<input type="text"/>								



10. 警告メールを送信する項目にチェックを入れます。適用 ボタンをクリックします。

設定

- + 基本設定
- + 電力管理
- + サプライ品
- + コントロールパネルのカスタマイズ
- + セキュリティ
- 電子メール警告
 - 電子メールサーバ
 - 警告宛先
 - 警告設定
- + デフォルトに戻す
- + ファイアウォール

電子メール警告 警告設定

電子メール警告設定

プリンタに問題が発生したときに電子メールメッセージを送信するようプリンタを設定できます。さらに、こうした電子メールメッセージを送信するまでのEWSの待機時間(しきい値)も設定できます。

警告宛先リストを作成するには、[警告宛先]リストから通知内容に関する条件を選択し、画面の指示に従ってください。

しきい値への変更は、このデバイスのすべての警告宛先に適用されます。

閾値 分

警告	警告宛先	
	<input checked="" type="checkbox"/>	警告宛先
サプライ品	<input checked="" type="checkbox"/>	すべて選択
カートリッジがありません	<input checked="" type="checkbox"/>	
カートリッジが空	<input checked="" type="checkbox"/>	
カートリッジの残量わずか	<input checked="" type="checkbox"/>	
その他のサプライ品エラー (不正カートリッジや再充填済み非 HP 製カートリッジなど)	<input checked="" type="checkbox"/>	
一般的なプリンタの問題	<input checked="" type="checkbox"/>	すべて選択
ドアが開いています	<input checked="" type="checkbox"/>	
メディアが間違っています	<input checked="" type="checkbox"/>	
紙詰まり	<input checked="" type="checkbox"/>	
用紙切れ	<input checked="" type="checkbox"/>	
その他のデバイスエラー (ホルダー詰まりやモーターの問題など)	<input checked="" type="checkbox"/>	
ファクスおよびスキャンの問題	<input checked="" type="checkbox"/>	すべて選択
ファクス失敗	<input checked="" type="checkbox"/>	
スキャン失敗	<input checked="" type="checkbox"/>	
ADF カバーが開いています	<input checked="" type="checkbox"/>	
ADF 紙詰まり	<input checked="" type="checkbox"/>	
ジョブストレージメモリの問題	<input checked="" type="checkbox"/>	すべて選択
USB デバイスが接続されていません	<input checked="" type="checkbox"/>	
メモリ不足	<input checked="" type="checkbox"/>	

適用

キャンセル



11. **OK** をクリックして、設定完了です。



管理者設定

*この機能は、LaserJet Pro MFP **4103fdw** および LaserJet Pro **4003dw** の両方で使用できます。

ここでは、Embedded Web Server（EWS）の **管理者設定** を設定する方法を記載します。

EWS（内蔵 Web サーバ）とは、プリンタに内蔵されている Web ツールです。プリンタの機能設定や、ステータスを確認することができます。

この機能を使用するには、プリンタと PC が同一のネットワークに接続されている必要があります。

最初に EWS にアクセスします。次の手順を実行してください。

[EWS へのアクセス方法](#)

各メニュー画面にアクセスするとき、プリンタの PIN の入力を求められることがありますが、そのときは次の手順を実行してください。

[プリンタの PIN の入力を求められたとき](#)



○LaserJet Pro MFP 4103fdw

1.EWS ホーム画面で、**設定** をクリックします。



2.「このサイトにアクセスするにはサインインしてください」と表示されますので、**キャンセル** をクリックします。

このサイトにアクセスするにはサインインしてください

https://192.168.2.101 では認証が必要となります

ユーザー名

パスワード

サインイン

キャンセル



設定 画面が表示されます。

ホーム スキャン コピー/印刷 ファクス Web サービス ネットワーク ツール **設定**

設定

- 基本設定
 - トレイと用紙管理
 - 全般的なプリンタ設定
 - 日時
 - プリンタの国/地域の設定
 - プリンタの言語設定
 - 内蔵 Web サーバ (EWS) の言語設定
 - 画像登録
 - 表示設定
 - 静かモード
- + 電力管理
- + サプライ品
- + コントロールパネルのカスタマイズ
- + セキュリティ
- + 電子メール警告
- + デフォルトに戻す
- + ファイアウォール

基本設定
トレイと用紙管理

用紙設定

トレイを指定した印刷ジョブの印刷時に使用する、用紙設定を行います。この表に設定されている用紙が、トレイにセットされていることを確認してください。

トレイ	ステータス	用紙サイズ	用紙の種類
トレイ1	空	すべてのサイズ	すべての種類
トレイ2	OK	すべてのサイズ	すべての種類

詳細 適用 キャンセル

3. **セキュリティ - 管理者設定** をクリックします。

設定

- 基本設定
 - トレイと用紙管理
 - 全般的なプリンタ設定
 - 日時
 - プリンタの国/地域の設定
 - プリンタの言語設定
 - 内蔵 Web サーバ (EWS) の言語設定
 - 画像登録
 - 表示設定
 - 静かモード
- + 電力管理
- + サプライ品
- + コントロールパネルのカスタマイズ
- セキュリティ
 - パスワード設定
 - 管理者設定**
 - アクセス制御
 - 保存データの保護
- + 電子メール警告
- + デフォルトに戻す

基本設定
トレイと用紙管理

用紙設定

トレイを指定した印刷ジョブの印刷時に使用する、用紙設定を行います。この表に設定されている用紙が、トレイにセットされていることを確認してください。

トレイ	ステータス	用紙サイズ	用紙の種類
トレイ1	空	すべてのサイズ	すべての種類
トレイ2	OK	すべてのサイズ	すべての種類

詳細 適用 キャンセル



4.有効にする機能にチェックを入れ、**適用** をクリックします。 設定完了です。

オプションは次の通りです。

(1)すべてを有効にする

全オプションを 有効/無効 にします

[接続性]

(2)すべてのネットワーク [(3)、(4)、(5)、(6)も連動して、有効/無効 にします]

(3)Ethernet

(4)すべてのワイヤレス [(5)、(6)も連動して、有効/無効 にします]

(5)ワイヤレス インフラストラクチャ

通常の無線（インフラストラクチャモード）を 有効/無効 にします

(6)ワイヤレス アクセスポイント

Wi-Fi Direct を 有効/無効 にします

[ネットワーク設定]

(7)プロキシ設定 [(8)も連動して、有効/無効 にします]

(8)WPAD（Web Proxy Auto-Discovery） [Web ブラウザなどのプロキシ設定を自動化するための通信プロトコル]

(9)AirPrint [Apple 社の提供する印刷プロトコル]

[プリンタの設定]

(10)コピー

(11)ファクス [(12)、(13)、(14)、(22) も連動して、有効/無効 にします]

(12)ファクスの再印刷

(13)コンピュータまたはモバイルデバイスからファクス



(14)IPP FaxOut

(15)スキャン [(16)、(17)も連動して、有効/無効 にします]

(16)コンピュータまたはモバイルデバイスからスキャン

(17)EWS から Web スキャン

(18)デジタル送信 [(19)、(20)、(21)、(22) も連動して、有効/無効 にします]

(19)スキャンしてメール

(20)ネットワークフォルダにスキャン

(21)SharePoint にスキャンする

(22)電子メールへのファクス/ネットワークフォルダ

デジタルファクス（ファクスを電子メールで転送 / ファクスをネットワークフォルダに保存）を、有効/無効 にします。

(23)コントロールパネルロック [(24) も連動して、有効/無効 にします]

コントロールパネルのメニュー、アイコン等の変更を 有効/無効 にします

(24)ホーム画面のカスタマイズ

[メモリデバイス/ダイレクトポート設定]

(25)ホスト USB（USB フラッシュドライブ/マスストレージ） [(26)、(27) も連動して、有効/無効 にします]

(26)USB デバイスから開く/印刷する

(27)USB に保存する（USB にスキャンする）

(28)ダイレクトポート

プリンタの USB 接続を 有効/無効 にします（USB タイプ B ポートが 有効/無効 になります）



[プリンタアップデート]

(29)すべてのファームウェアアップデート [(30) も連動して、有効/無効 にします]

(30)Web からダウンロードされるファームウェアアップデートのみ

[PJL セキュリティ]

(31)PJL デバイス アクセスの有効化

[ファイルシステム アクセス設定]

(32)PS ドライブ アクセス



設定

- + 基本設定
- + 電力管理
- + サプライズ
- + コントロールパネルのカスタマイズ
- セキュリティ
 - パスワード設定
 - 管理者設定
 - アクセス制御
 - 保存データの保護
- + 電子メール警告
- + デフォルトに戻す
- + ファイアウォール

セキュリティ

管理者設定

機能を有効/無効にする

プリンタをカスタマイズできます。カスタマイズするには、下のリストで利用可能な機能を有効または無効にします。機能を無効にした場合、内蔵 Web サーバ (EWS) やプリンタのコントロールパネルでその機能を使用することはできません。

注意:
1. 設定を有効にするため、プリンタの電源を入れ直してください。

プリンタ機能	
<input type="checkbox"/>	すべてを有効にする
<input type="checkbox"/>	接続性
<input checked="" type="checkbox"/>	すべてのネットワーク
<input checked="" type="checkbox"/>	Ethernet
<input checked="" type="checkbox"/>	すべてのワイヤレス
<input checked="" type="checkbox"/>	ワイヤレスインフラストラクチャ
<input checked="" type="checkbox"/>	ワイヤレスアクセスポイント
<input type="checkbox"/>	ネットワーク設定
<input checked="" type="checkbox"/>	プロキシ設定
<input checked="" type="checkbox"/>	WPAD (Web Proxy Auto-Discovery)
<input checked="" type="checkbox"/>	AirPrint
<input type="checkbox"/>	プリンタの設定
<input checked="" type="checkbox"/>	コピー
<input checked="" type="checkbox"/>	ファクス
<input checked="" type="checkbox"/>	ファクスの再印刷
<input checked="" type="checkbox"/>	コンピュータまたはモバイルデバイスからファクス
<input checked="" type="checkbox"/>	IPP FaxOut
<input checked="" type="checkbox"/>	スキャン
<input checked="" type="checkbox"/>	コンピュータまたはモバイルデバイスからスキャン
<input type="checkbox"/>	EWS から Web スキャン
<input checked="" type="checkbox"/>	デジタル送信
<input checked="" type="checkbox"/>	スキャンしてメール
<input checked="" type="checkbox"/>	ネットワークフォルダにスキャン
<input checked="" type="checkbox"/>	SharePoint にスキャンする
<input checked="" type="checkbox"/>	電子メールへのファクス/ネットワークフォルダ
<input type="checkbox"/>	コントロールパネルロック
<input checked="" type="checkbox"/>	ホーム画面のカスタマイズ
<input type="checkbox"/>	メモリデバイス/ダイレクトポート設定
<input checked="" type="checkbox"/>	ホスト USB (USB フラッシュドライブ/マスストレージ)
<input checked="" type="checkbox"/>	USB デバイスから聞く/印刷する
<input checked="" type="checkbox"/>	USB に保存する (USB にスキャンする)
<input checked="" type="checkbox"/>	ダイレクトポート
<input type="checkbox"/>	プリンタアップデート
<input checked="" type="checkbox"/>	すべてのファームウェアアップデート
<input checked="" type="checkbox"/>	Web からダウンロードされるファームウェアアップデートのみ
<input type="checkbox"/>	PKI セキュリティ
<input type="checkbox"/>	PKI デバイスアクセスの有効化
<input type="checkbox"/>	ファイルシステムアクセス設定
<input type="checkbox"/>	PS ドライブアクセス

日本語 (Japan) ▼

HP Smart | 製品サポート | ソフトウェアのダウンロードと使用 | © Copyright 2015-2020 HP Development Company, L.P.

適用 キャンセル



○LaserJet Pro 4003fdw

1.EWS ホーム画面で、**設定** をクリックします。

ようこそ!サインイン

検索

ホーム 印刷 Web サービス ネットワーク ツール **設定**

スリープモード
この機能は、管理者によってロックされています。

プリンタのアップデ...
この機能は、管理者によってロックされています。

推定カートリッジレ...
*実際とは異なる場合があります。

ネットワーク概要
この機能は、管理者によってロックされています。

印刷品質ツールボツ...
メンテナンスツールを実行して、プリントアウトの印刷品質を向上させます。

ワイヤレス設定ウィ...
この機能は、管理者によってロックされています。

Wi-Fi Direct
この機能は、管理者によってロックされています。

AirPrint
この機能は、管理者によってロックされています。

最高の印刷結果を得るため ColorLok® 用紙を推奨します

カスタマイズ

設定 画面が表示されます。

ホーム 印刷 Web サービス ネットワーク ツール **設定**

設定

- 基本設定

- トレイと用紙管理
- 全般的なプリンタ設定
- 日時
- プリンタの国/地域の設定
- プリンタの言語設定
- 内蔵 Web サーバ (EWS) の言語設定
- 画像登録
- 表示設定
- 静かモード

+ 電力管理

+ サプライ品

+ セキュリティ

+ 電子メール警告

+ デフォルトに戻す

+ ファイアウォール

基本設定

トレイと用紙管理

用紙設定

トレイを指定した印刷ジョブの印刷時に使用する、用紙設定を行います。この表に設定されている用紙が、トレイにセットされていることを確認してください。

トレイ	ステータス	用紙サイズ	用紙の種類
トレイ1	空	すべてのサイズ	すべての種類
トレイ2	OK	すべてのサイズ	すべての種類

詳細

適用 キャンセル



3.セキュリティ – 管理者設定 をクリックします。

設定

- 基本設定
 - トレイと用紙管理
 - 一般的なプリンタ設定
 - 日時
 - プリンタの国/地域の設定
 - プリンタの言語設定
 - 内蔵 Web サーバ (EWS) の言語設定
 - 画像登録
 - 表示設定
 - 静かモード
- + 電力管理
- + サプライ品
- セキュリティ
 - パスワード設定
 - 管理者設定**
 - 保存データの保護
- + 電子メール警告
- + デフォルトに戻す

基本設定
トレイと用紙管理

用紙設定

トレイを指定した印刷ジョブの印刷時に使用する、用紙設定を行います。この表に設定されている用紙が、トレイにセットされていることを確認してください。

トレイ	ステータス	用紙サイズ	用紙の種類
トレイ 1	空	すべてのサイズ	すべての種類
トレイ 2	OK	すべてのサイズ	すべての種類

詳細

適用 キャンセル



4.有効にする機能にチェックを入れ、**適用** をクリックします。 設定完了です。

オプションは次の通りです。

(1)すべてを有効にする

全オプションを 有効/無効 にします

[接続性]

(2)すべてのネットワーク [(3)、(4)、(5)、(6)も連動して、有効/無効 にします]

(3)Ethernet

(4)すべてのワイヤレス [(5)、(6)も連動して、有効/無効 にします]

(5)ワイヤレス インフラストラクチャ

通常の無線（インフラストラクチャモード）を 有効/無効 にします

(6)ワイヤレス アクセスポイント

Wi-Fi Direct を 有効/無効 にします

[ネットワーク設定]

(7)プロキシ設定 [(8)も連動して、有効/無効 にします]

(8)WPAD（Web Proxy Auto-Discovery） [Web ブラウザなどのプロキシ設定を自動化するための通信プロトコル]

(9)AirPrint [Apple 社の提供する印刷プロトコル]

[プリンタの設定]

(10)コントロールパネルロック

コントロールパネルのメニュー、アイコン等の変更を 有効/無効 にします



[メモリデバイス/ダイレクトポート設定]

(11)ホスト USB (USB フラッシュドライブ/マスストレージ) [(12)、(13) も連動して、有効/無効 にします]

(12)USB デバイスから開く/印刷する

(13)ダイレクトポート

プリンタの USB 接続を 有効/無効 にします (USB タイプ B ポートが 有効/無効 になります)

[プリンタアップデート]

(14)すべてのファームウェアアップデート [(15) も連動して、有効/無効 にします]

(15)Web からダウンロードされるファームウェアアップデートのみ

[PJL セキュリティ]

(16)PJL デバイス アクセスの有効化

[ファイルシステム アクセス設定]

(17)PS ドライブ アクセス



設定

+ 基本設定

+ 電力管理

+ サプライ品

- セキュリティ

パスワード設定

管理者設定

保存データの保護

+ 電子メール警告

+ デフォルトに戻す

+ ファイアウォール

セキュリティ

管理者設定

機能を有効/無効にする

プリンタをカスタマイズできます。カスタマイズするには、下のリストで利用可能な機能を有効または無効にします。機能を無効にした場合、内蔵 Web サーバ (EWS) やプリンタのコントロールパネルでその機能を使用することはできません。

	プリンタ機能
<input type="checkbox"/>	すべてを有効にする
	<input type="checkbox"/> 接続性
<input checked="" type="checkbox"/>	すべてのネットワーク
<input checked="" type="checkbox"/>	Ethernet
<input checked="" type="checkbox"/>	すべてのワイヤレス
<input checked="" type="checkbox"/>	ワイヤレスインフラストラクチャ
<input checked="" type="checkbox"/>	ワイヤレスアクセスポイント
	<input type="checkbox"/> ネットワーク設定
<input checked="" type="checkbox"/>	プロキシ設定
<input checked="" type="checkbox"/>	WPAD (Web Proxy Auto-Discovery)
<input checked="" type="checkbox"/>	AirPrint
	<input type="checkbox"/> プリンタの設定
<input type="checkbox"/>	コントロールパネルロック
	<input type="checkbox"/> メモリデバイス/ダイレクトポート設定
<input checked="" type="checkbox"/>	ホストUSB (USB フラッシュドライブ/マスストレージ)
<input checked="" type="checkbox"/>	USB デバイスから開く/印刷する
<input checked="" type="checkbox"/>	ダイレクトポート
	<input type="checkbox"/> プリンタアップデート
<input checked="" type="checkbox"/>	すべてのファームウェアアップデート
<input checked="" type="checkbox"/>	Web からダウンロードされるファームウェアアップデートのみ
	<input type="checkbox"/> P/L セキュリティ
<input type="checkbox"/>	P/L デバイス アクセスの有効化
	<input type="checkbox"/> ファイルシステムアクセス設定
<input type="checkbox"/>	PS ドライブアクセス

適用

キャンセル

日本語 (Japanese) ▼

HP Smart | 製品サポート | ソフトウェア
EWS のデータ収集と使用 | © Copyright 2015-2020 HP Development Company, L.P.



設定のバックアップと復元

*この機能は、LaserJet Pro MFP **4103fdw** および LaserJet Pro **4003dw** の両方で使用できます。

ここでは、Embedded Web Server（EWS）の **設定のバックアップと復元** メニューの設定方法を記載します。

EWS（内蔵 Web サーバ）とは、プリンタに内蔵されている Web 管理ツールです。プリンタの機能設定や、ステータスを確認することができます

LaserJet Pro MFP **4103fdw** での手順を記載しますが、LaserJet Pro **4003dw** での手順も同様です。

LaserJet Pro **4003dw** については、LaserJet Pro MFP **4103fdw** と異なる箇所についてのみ併記します。

この機能を使用するには、プリンタと PC が同一のネットワークに接続されている必要があります。

最初に EWS にアクセスします。次の手順を実行してください。

[EWS へのアクセス方法](#)

各メニュー画面にアクセスするとき、プリンタの PIN の入力を求められることがありますが、そのときは次の手順を実行してください。

[プリンタの PIN の入力を求められたとき](#)



◎ 設定のバックアップ

1. ツール 画面を表示します。

○ LaserJet Pro MFP 4103fdw

1-1. EWS ホーム画面で、**ツール** をクリックします。





ツール 画面が表示されます。

ツール

- 製品情報
 - プリンタ情報
 - サプライ品のステータス
- + レポート
- + ユーティリティ
- + 設定のバックアップと復元
- + プリンタの再起動
- + プリンタアップデート

製品情報 プリンタ情報

ステータス 準備ができています



HP LaserJet Pro MFP 4103fdw

詳細

製品名	HP LaserJet Pro MFP 4103fdw
製品番号	2Z629A
シリアル番号	CNCRQB303L
サービスID	33024
デバイス名	HP LaserJet Pro MFP 4...[9FCF0D]
デバイスの場所	??
ファームウェアバージョン	LOCHSAXXXN002.2244B.01
エンジンファームウェア	11100
総印刷ページ数	22
PCL5 合計ページ数	0
PCL6 合計ページ数	3
PCL5 合計ページ数	0
PCL6 合計ページ数	3
PostScript 合計ページ数	0
国/地域	日本
合計メモリ (KB)	524288
使用可能なメモリ (KB)	289659
パーソナリティをインストール済み	PCL 5c (バージョン 5.0c), PCL6 (バージョン 3.0), PostScript 3.0 (バージョン 3011.001), AirPrint (バージョン 20100826)
タイプコード	01.01.01.00.00
カートリッジ保護	オフ
カートリッジポリシー	オフ
カートリッジインデックス	IBAN KOLH

 最高の印刷結果を得るため ColorLok® 用紙を推奨します

日本語 (Japanese) ▼

HP Smart | 製品サポート | ソフトウェア | HP SureSupply | HP について
EWS のデータ収集と使用 | © Copyright 2015-2020 HP Development Company, L.P.



○LaserJet Pro 4003dw

1-1.EWS ホーム画面で、**ツール** をクリックします。

ようこそ | サインイン

HP LaserJet Pro 4003dw
Embedded Web Server (組み込み Web サーバ)

検索

ホーム 印刷 Web サービス ネットワーク **ツール** 設定

スリープモード
この機能は、管理者によってロックされています。

プリンタのアップデ...
この機能は、管理者によってロックされています。

推定カートリッジレ...
*実測とは異なる場合があります。

ネットワーク概要
この機能は、管理者によってロックされています。

印刷品質ツールボッ...
メンテナンスツールを実行して、プリントアウトの印刷品質を向上させます。

ワイヤレス設定ウィ...
この機能は、管理者によってロックされています。

Wi-Fi Direct
この機能は、管理者によってロックされています。

AirPrint
この機能は、管理者によってロックされています。

最高の印刷結果を得るため ColorLok® 用紙を推奨します

カスタマイズ



ツール 画面が表示されます。

HP LaserJet Pro 4003dw Embedded Web Server (組み込み Web サーバ) ようこそ! サインイン

検索


ホーム 印刷 Web サービス ネットワーク **ツール** 設定

ツール

- 製品情報
 - プリンタ情報
 - サプライ品のステータス
- + レポート
- + ユーティリティ
- + 設定のバックアップと復元
- + プリンタの再起動
- + プリンタ アップデート

製品情報
プリンタ情報


ステータス 準備ができています



HP LaserJet Pro 4003dw

詳細

製品名	HP LaserJet Pro 4003dw
製品番号	Z2610A
シリアル番号	PHLQP00006
サービス ID	33040
デバイス名	Office Printer
デバイスの場所	Office
ファームウェアバージョン	YOSHINXXXXN002.2244B.00
エンジンファームウェア	11100
総印刷ページ数	38
PCL5 合計ページ数	0
PCL6 合計ページ数	9
PCL6 合計ページ数	9
PostScript 合計ページ数	0
国/地域	日本
合計メモリ (KB)	262144
使用可能なメモリ (KB)	87968
パーソナリティをインストール済み	PCL 5c (バージョン 5.0c), PCL6 (バージョン 3.0), PostScript 3.0 (バージョン 3011.001), AirPrint (バージョン 20100826)
タイプコード	01.01.01.00.00
カートリッジ保護	オフ
カートリッジポリシー	オフ
カートリッジインデックス	IIAD NPNF

 最高の印刷結果を得るため ColorLok® 用紙を推奨します

日本語 (Japanese)

HP Smart | 製品サポート | ソフトウェア | HP SureSupply | HP について
EWS のデータ収集と使用 | © Copyright 2015-2020 HP Development Company, L.P.



2. 設定のバックアップと復元 – バックアップ をクリックします。

製品情報
プリンタ情報

ステータス スリープモード

HP LaserJet Pro MFP 4103fdw

詳細	
製品名	HP LaserJet Pro MFP 4103fdw
製品番号	Z2629A
シリアル番号	CNCRQ6303L

3. 設定をバックアップするカテゴリにチェックを入れ、パスワードを入力し、保存 をクリックします。

設定のバックアップと復元
バックアップ

デバイス設定をバックアップ

バックアップ機能により、プリンタの設定を保存するパスワード暗号化ファイルを作成できます。

ステップ1: バックアップファイルのパスワードを設定する

プリンタの設定をバックアップする前に、このバックアップセッションのパスワードを設定し、[保存] をクリックします。

<input checked="" type="checkbox"/> バックアップカテゴリ
<input checked="" type="checkbox"/> コピー設定 / クイックセットコピー設定
<input checked="" type="checkbox"/> プリンタ設定 / ホーム画面のカスタマイズ
<input checked="" type="checkbox"/> 電子メール警告設定
<input checked="" type="checkbox"/> アドレス帳
<input checked="" type="checkbox"/> ファクス設定
<input checked="" type="checkbox"/> デジタルファクス設定
<input checked="" type="checkbox"/> スキャンしてメールの設定
<input checked="" type="checkbox"/> フォルダにスキャンの設定 / SharePoint にスキャンするの設定 / USB にスキャンするの設定

パスワード

パスワードの再入力

ステップ2: バックアップファイルにデバイス設定を保存する

[保存] をクリックして、プリンタの設定をバックアップファイルに保存します。このファイルはステップ1で作成したパスワードで暗号化されます。



4. **OK** をクリックします。



5. 設定のバックアップファイルが作成されます。





◎ 設定の復元

1. ◎ 設定のバックアップ の [手順 1](#) を行います。
2. 設定のバックアップと復元 - 元に戻す をクリックします。

The screenshot shows the HP printer management web interface. On the left is a navigation menu with '元に戻す' (Restore) highlighted in a red box. The main content area is titled '製品情報' (Product Information) and shows the printer's status as 'ステータス スリープモード' (Status Sleep Mode). Below this is an image of the HP LaserJet Pro MFP 4103fdw printer. A table below the image lists product details:

詳細	
製品名	HP LaserJet Pro MFP 4103fdw
製品番号	2Z629A
シリアル番号	CNCRQB303L

3. [場所](#) の [参照...](#) をクリックします。

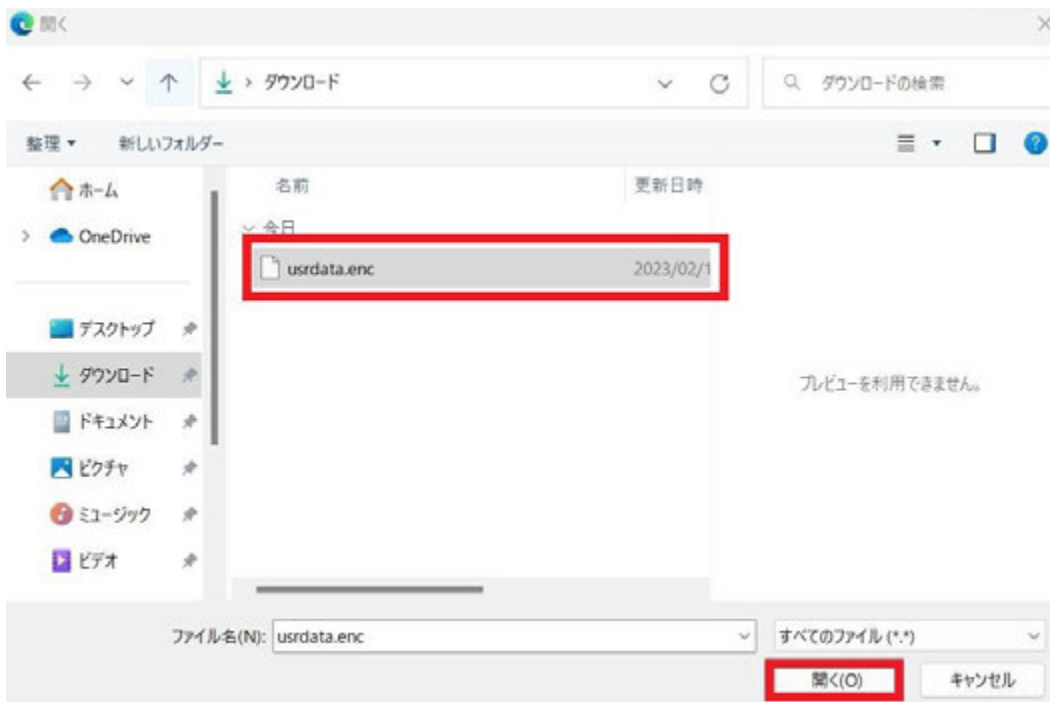
The screenshot shows the '設定のバックアップと復元' (Backup and Restore Settings) page. The '元に戻す' (Restore) option is selected. Below the title, there is a section 'デバイス設定を元に戻す' (Restore Device Settings) with explanatory text. A password input field is present. Below that, the '場所' (Location) field is highlighted in red, and the 'ファイルの選択' (Select File) button is also highlighted in red. A table below lists the settings to be restored, with all checkboxes selected:

<input checked="" type="checkbox"/>	カテゴリの復元
<input checked="" type="checkbox"/>	コピー設定 / クイックセットコピー設定
<input checked="" type="checkbox"/>	プリンタ設定 / ホーム画面のカスタマイズ
<input checked="" type="checkbox"/>	電子メール警告設定
<input checked="" type="checkbox"/>	アドレス帳
<input checked="" type="checkbox"/>	ファクス設定
<input checked="" type="checkbox"/>	デジタルファクス設定
<input checked="" type="checkbox"/>	スキャンしてメールの設定
<input checked="" type="checkbox"/>	フォルダにスキャンの設定 / SharePoint にスキャンするの設定 / USB にスキャンするの設定

At the bottom right, there are 'ロード' (Load) and 'キャンセル' (Cancel) buttons.



4. 設定バックアップファイルを選択し、**開く** をクリックします。



5. 設定した **パスワード** を入力し、復元するカテゴリにチェックを入れ、**ロード** をクリックします。





6. **OK** をクリックします。設定復元の完了です。

ツール

- + 製品情報
- + レポート
- + ユーティリティ
- 設定のバックアップと復元
 - バックアップ
 - 元に戻す
- + プリンタの再起動
- + プリンタアップデート

設定のバックアップと復元
元に戻す



変更は正常に更新されました。





パスワードの設定

*この機能は、LaserJet Pro MFP **4103fdw** および LaserJet Pro **4003dw** の両方で使用できます。

ここでは、Embedded Web Server（EWS）にパスワードを設定する方法を記載します。

EWS（内蔵 Web サーバ）とは、プリンタに内蔵されている Web 管理ツールです。プリンタの機能設定や、ステータスを確認することができます

この機能を使用するには、プリンタと PC が同一のネットワークに接続されている必要があります。

最初に EWS にアクセスします。次の手順を実行してください。

[EWS へのアクセス方法](#)

各メニュー画面にアクセスするとき、プリンタの PIN の入力を求められることがありますが、そのときは次の手順を実行してください。

[プリンタの PIN の入力を求められたとき](#)



1.設定 画面を表示します。

○LaserJet Pro MFP 4103fdw

1-1.EWS ホーム画面で、**設定** をクリックします。



1-2.「このサイトにアクセスするにはサインインしてください」と表示されますので、**キャンセル** をクリックします。

このサイトにアクセスするにはサインインしてください

https://192.168.2.101 では認証が必要となります

ユーザー名

パスワード

サインイン

キャンセル



設定 画面が表示されます。

ホーム スキャン コピー/印刷 ファクス Web サービス ネットワーク ツール **設定**

設定

- 基本設定

- トレイと用紙管理
- 全般的なプリンタ設定
- 日時
- プリンタの国/地域の設定
- プリンタの言語設定
- 内蔵 Web サーバ (iWS) の言語設定
- 画像登録
- 表示設定
- 静かモード

+ 電力管理

+ サプライズ

+ コントロールパネルのカスタマイズ

+ セキュリティ

+ 電子メール警告

+ デフォルトに戻す

+ ファイアウォール

基本設定
トレイと用紙管理

用紙設定

トレイを指定した印刷ジョブの印刷時に使用する、用紙設定を行います。この表に設定されている用紙が、トレイにセットされていることを確認してください。

トレイ	ステータス	用紙サイズ	用紙の種類
トレイ 1	空	すべてのサイズ	すべての種類
トレイ 2	紙 OK	すべてのサイズ	すべての種類

詳細



○LaserJet Pro 4003fdw

1-1.EWS ホーム画面で、**設定** をクリックします。

ようこそサインイン

検索

ホーム 印刷 Web サービス ネットワーク ツール **設定**

スリープモード
この機能は、管理者によってロックされています。

プリンタのアップデ...
この機能は、管理者によってロックされています。

推定カートリッジレ...
*実際とは異なる場合があります。

ネットワーク概要
この機能は、管理者によってロックされています。

印刷品質ツールボッ...
メンテナンスツールを実行して、プリントアウトの印刷品質を向上させます。

ワイヤレス設定ウィ...
この機能は、管理者によってロックされています。

Wi-Fi Direct
この機能は、管理者によってロックされています。

AirPrint
この機能は、管理者によってロックされています。

最高の印刷結果を得るため ColorLok® 用紙を推奨します

カスタマイズ

設定 画面が表示されます。

ホーム 印刷 Web サービス ネットワーク ツール **設定**

設定

- 基本設定

トレイと用紙管理
全般的なプリンタ設定
日時
プリンタの国/地域の設定
プリンタの言語設定
内蔵 Web サーバ (EWS) の言語設定
画像登録
表示設定
静かモード

+ 電力管理

+ サプライ品

+ セキュリティ

+ 電子メール警告

+ デフォルトに戻す

+ ファイアウォール

基本設定
トレイと用紙管理

用紙設定

トレイを指定した印刷ジョブの印刷時に使用する、用紙設定を行います。この表に設定されている用紙が、トレイにセットされていることを確認してください。

トレイ	ステータス	用紙サイズ	用紙の種類
トレイ1	空	すべてのサイズ	すべての種類
トレイ2	OK	すべてのサイズ	すべての種類

詳細

適用 キャンセル



2.セキュリティ – パスワード設定 をクリックします。

設定

- 基本設定
 - トレイと用紙管理
 - 全般的なプリンタ設定
 - 日時
 - プリンタの国/地域の設定
 - プリンタの言語設定
 - 内蔵 Web サーバ (EWS) の言語設定
 - 画像登録
 - 表示設定
 - 静かモード
- + 電力管理
- + サプライ品
- + コントロールパネルのカスタマイズ
- セキュリティ
 - パスワード設定**
 - 管理者設定
 - アクセス制御
 - 保存データの保護
- + 電子メール警告
- + デフォルトに戻す

基本設定
トレイと用紙管理

用紙設定

トレイを指定した印刷ジョブの印刷時に使用する、用紙設定を行います。この表に設定されている用紙が、トレイにセットされていることを確認してください。

トレイ	ステータス	用紙サイズ	用紙の種類
トレイ 1	空	すべてのサイズ	すべての種類
トレイ 2	OK	すべてのサイズ	すべての種類

詳細

適用 キャンセル



3.パスワードを設定します。パスワードには、次のカテゴリの中で、3つ以上のカテゴリを使用する必要があります。

- (1)大文字 (A~Z)
- (2)小文字 (a~z)
- (3)10進数字 (0~9)
- (4)特殊文字 (@等)

パスワードを2か所に入力したら、適用 をクリックします。

設定

- + 基本設定
- + 電力管理
- + サプライ品
- + コントロールパネルのカスタマイズ
- セキュリティ
 - パスワード設定
 - 管理者設定
 - アクセス制御
 - 保存データの保護
- + 電子メール警告
- + デフォルトに戻す
- + ファイアウォール

セキュリティ パスワード設定

EWSでは、パスワードを設定して、権限のないユーザがリモートからプリンタを設定したり、内蔵 Web サーバ (EWS) からプリンタの設定を表示することを防止できます。パスワードを設定すると、プリンタの設定の多くについて、EWS から変更したり表示する際にパスワードを要求されます。

パスワードには次の3つのカテゴリを使用する必要があります:

- 大文字 (A~Z)
- 小文字 (a~z)
- 10進数字 (0~9)
- 特殊文字: !"#%&'()*+,-./:;<=>?@[^_`{|}~

ユーザー名 admin

パスワード

パスワードの再入力

適用 キャンセル

4.設定したパスワードを入力し、送信 をクリックします。EWS 画面に戻ります。パスワードの設定は完了です。

パスワードでログイン

カスタムのプリンタパスワードが設定されています。プリンタの Web インターフェイスにアクセスするにはパスワードを入力するか、IT 管理者にお問い合わせください。

.....

送信 キャンセル

今後は、プリンタの PIN に代わり、パスワードの入力が求められるようになります。



© HPDC LP