メニューマップ

メニューリスト

デバイス 印刷 レイアウト 環境設定 通知 仕上げ グループリスト セットアップ アラートの種類 品質 スパム対策論理記述 ジョブ統計 重複するアラートの除外 画像 **XPS** 電源管理 Lexmark に送信される情報 PDF ユーザー補助機能 **HTML** 工場出荷状態に復元 **PostScript** メンテナンス **PCL** ホーム画面に表示されるアイコン PPDS

ブックマークの設定 用紙 ブックマークを追加 トレイ設定 フォルダを追加 用紙設定

排紙トレイ設定

ファームウェアを更新

このプリンタについて

USB ドライブ レポート ネットワーク/ポート セキュリティ

ネットワークの概要 フラッシュメモリ印刷 ログイン方式

メニュー設定ページ デバイス ワイヤレス 証明書管理 AirPrint TCP/IP ポートアクセス 印刷 ダイレクト Wi-Fi 印刷 USB デバイスをスケジュール ショートカット イーサネット セキュリティ監査ログ ネットワーク TCP/IP ログイン制限 イベントログサマリ

削除

IPv6 秘密印刷 ディスク暗号化 **SNMP**

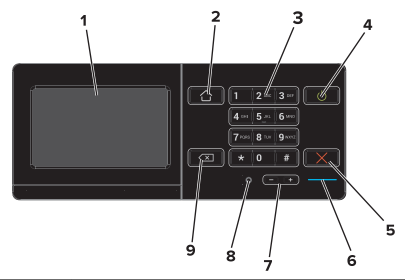
IPSec 一時データファイルの消去

LPD 構成 その他 HTTP/FTP

USB パラレル[x] シリアル

ThinPrint

操作パネルを使用する場合



	コンポーネント	機能
1	ディスプレイ	プリンタの状態を表示します。プリンタを設定して操作します。
2	[ホーム]ボタン	ホーム画面に移動します。
3	キーパッド	プリンタに数字や記号を入力します。
4	[電源]ボタン	プリンタの電源のオン/オフを切り替えます。プリンタのスリープモードまたはハイバネートモードを終了します。
5	[停止]または[キャンセル]ボタン	現在のジョブを停止します。
6	インジケータランプ	プリンタの状態を確認します。詳細については、トピック「インジケータランプの色について」を参照してください。
7	[音量]ボタン	ヘッドセットまたはスピーカーの音量を調節します。
8	ヘッドセットまたはスピーカー用ポ ート	ヘッドセットまたはスピーカーを接続します。
9	[戻る]ボタン	前の画面に戻ります。

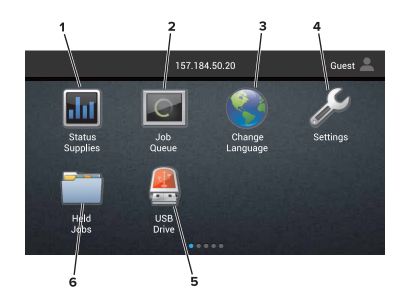
インジケータランプの色について

インジケータランプ	プリンタの状態
オフ	プリンタはオフまたはハイバネートモードです。
青	プリンタが準備中またはデータ処理中です。
赤	ユーザーがプリンタに対して何らかの処置を行う必要があります。

ホーム画面を使用する場合

プリンタの電源を入れると、ホーム画面が表示されます。ホーム画面のボタンとアイコンを使用して、操作を開始します。

メモ: ホーム画面のカスタマイズ設定、管理者設定、およびアクティブな内蔵ソリューションによっては、ホーム画面が異なって表示される場合があります。



アイコン		機能
1	言語を変更	プリンタのディスプレイに表示される言語を変更します。
2	状況/消耗品	 プリンタで処理を続行するために操作が必要な場合には、必ずプリンタ警告またはエラーメッセージが表示されます。 プリンタ警告またはメッセージの詳細と解決方法を示します。 メモ:ホーム画面の上部をタッチすることでも、この設定にアクセスすることができます。
3	設定	プリンタメニューにアクセスします。 メモ : プリンタメニューが有効になっていることを確認してください。内蔵 Web サーバーで、 [設定] > [デバイス] > [メンテナンス] > [構成設定メニュー] > [パネル メニュー] > [オン] の順にクリックします。
4	ショートカット	すべてのショートカットがまとめられています。
5	USB	フラッシュメモリの写真やドキュメントの表示、選択、印刷といった操作を行います。
6	ドキュメントマネ ージャ	保留中のジョブやブックマーク、アプリケーションにアクセスします。

以下の設定もホーム画面に表示される場合があります。

アイコン	機能
ジョブのキュー	現在の印刷ジョブをすべて表示します。
	メモ: ホーム画面の上部をタッチすることでも、この設定にアクセスすることができます。
アプリケーションプロファイル	プロファイルとアプリケーションを表示します。
デバイスをロック	ユーザーがホーム画面からどのプリンタ機能にもアクセスできないようにします。

機能

機能	説明
警告	エラー状況が発生した場合、このアイコンが表示されます。エラーメッセージを表示するには、ホーム画面の 上部をタッチします。

機能	説明
プリンタの IP アドレス	プリンタの IP アドレスは、ホーム画面の上部に表示されます。 内蔵 Web サーバーにアクセスして、プリンタ
例: 123.123.123.123	設定をリモートで構成するには、この IP アドレスを使用します。