持ち込みデバイス印刷設定方法

(Windows11 編)

作成日:2025/04/07 更新日:2025/04/07

| 1. はじめに | 1 |
|--------------------------------|---|
| 1-1. 本書の目的 | 1 |
| 1-2. 前提 | 1 |
| 2. 印刷設定手順 | 2 |
| 2 - 1 . PaperCut ソフトウェアのインストール | 2 |
| 3. 印刷方法 | 6 |
| | |

1. はじめに

1-1. 本書の目的

2024 年度に導入するプリントシステムにおける、持ち込み PC における印刷設定の操作手順を記載します。

1-2. 前提

本手順書の前提は、以下の通りになります。

- ▶ 本手順書、持ち込みデバイスに置ける印刷を実施する方を対象としています。
- ▶ 本手順書は Windows11 をベースとしております。
- 持ち込みデバイスを学内ネットワークに接続して作業してください。持ち込みデバイスを学内に接続する手順については、持ち込みデバイスのユーザーズガイドを参照してください。
- 持ち込みデバイスにおける印刷は個人利用を想定しています。1台のデバイスを複数人でアカウントを共有して利用する場合、印刷設定したユーザの印刷ポイントが消費されてしまうので注意してください。
- ▶ 持ち込みデバイスからの印刷は、デバイスでの印刷実行後、紙を出力したいプリンターの前で IC カード認証または ID/パス ワード認証を行って印刷するオンデマンド印刷方式となっています。
- デバイスでの印刷実行後、1日以内に紙を出力してください、1日でジョブが削除されます。削除された場合、印刷ポイントは消費されません。

2. 印刷設定手順

2-1. PaperCut ソフトウェアのインストール

※既にインストールされている場合、作業は不要です。

 Web ブラウザのアドレスバーに「<u>https://www.papercut.com/help/manuals/mobility-print/setting-up-a-device-mdns-dns/client-setup-windows/</u>」を入力し、表示された Web サイトより「このリンクをクリックしてください」 をクリックし設定ツールをダウンロードします。



ダウンロードした「「pc-mobility-print-printer-setup-1.0.329.exe」」をダブルクリックします。
 ※ファイル名の末尾の「1.0.329.exe」部分はバージョンアップにより変更する場合があります。

| 🖊 🛃 📃 🖛 | 管理 | ダウンロード | | | | | - 0 | \times |
|--|--------------------------|---|----------------------------|-------------|--|-------------------------------|------|----------|
| ファイル ホーム 共有 表示 | アブリケーション ツール | | | | | | | ^ ? |
| オート オー | 取り のコピー -トカットの貼り付け | ↓ □□ ★ □↓ ↓ □↓ <th>● 新しいアイテム・ 新しい フォルダー</th> <th>プロパティ 20 展歴</th> <th> ■ すべて選択 ■ 選択解除 ■ 選択の切り替え </th> <th></th> <th></th> <th></th> | ● 新しいアイテム・ 新しい フォルダー | プロパティ 20 展歴 | ■ すべて選択 ■ 選択解除 ■ 選択の切り替え | | | |
| クリップボード | | 整理 | 新規 | 開く | 選択 | | | |
| ← → × ↑ ↓ PC > □-カル | レディスク(C:) → ユーザー | » ダウンロード | | | | ✔ ひ ダウンロードの検索 | HE . | P |
| 🔜 スクリプトテスト | ^ → 今日 (5) | | | | | | | ^ |
| 1 - 41 - 10 | P pc-n 種類: | nobility-print-printer-se アプリケーション | tup-1.0.329.exe | | 更新日B サイズ: 3 | 寺: 2025/03/10 11:18 .56 MB | | |
| Read Street Street Street Street | • 2 | a sea | CONTRACTOR AND | 10.000 | - | - | | |
| Manager States Proc. 1993 | | | | | | | | |
| | | modium spel | | 1.75.000 | | | | |
| and the second s | | | 1 B. 1000 A. | | | | | |
| PC | | | | | | | | |
| 3D オブジェクト ↓ ダウンロード | | | | | | | | |
| 369 個の項目 │ 1 個の項目を選択 3.56 | 5 MB | | | | | | | |

3. インストール中に利用する言語を指定します。



※下図のようなポップアップが出てきた場合は、[はい]をクリックします。



Mobility Print Printer セットアップウィザードが開きます。
 [同意する]を選択し、[次へ]をクリックします。



 プリンターの選択画面が表示されます。追加したいプリンターにチェックを入れ[次へ]をクリックします。
 ※カラープリンターから印刷する場合は[Color-iscPrinter]、モノクロプリンターから印刷する場合は[Mono-iscPrinter]を 追加しておく必要があります。

| P Mobility Print Printer セットアップ | _ | | × |
|---|------|-----|----|
| ブリンタの選択 | | | p |
| Windowsに追加するプリンタを選択: | | | |
| Color-iscPrinter [vmw-print0] | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| L Mobility Print Printer by PaperCut | | | |
| < 戻る(四) 次へ(| N) > | キャン | セル |

6. 情報科学センターIDとパスワードを入力し、[次へ]をクリックします。

| P Mobility Print Printer セットアップ | _ | | × |
|---|---|-----|----|
| ネットワーク・ログイン 組織が提供するログインの詳細 | | | p |
| ユーザ名とパスワードを入力: ユーザ名: | | | |
| <u> </u> | | | |
| ••••• | | | |
| Mobility Print Printer by PaperCut | | | |
| Rubbicy Finic Finic Finic By Paper Cot. <戻る(B) 次へ(N) | > | キャン | セル |

7. インストール処理が始まります。端末によっては数分程度かかります。

8. [完了]をクリックします。



9. [スタート]画面の上部の検索ボックスに「プリンターとスキャナー」と入力し、検索結果に表示された[プリンターとスキャナー]の 下にある[開く]を押します。



| B | Blue | tooth とデバイス > プリンターとス | キャナー | - | |
|---|------|--|------|---|---|
| | 8 | Color-iscPrinter [vmw-print01](Mobility) | | | > |
| | = | Mono-iscPrinter [vmw-print01](Mobility) | | | > |

11. 以上で設定は完了です。

3. 印刷方法

1. Microsoft Office やブラウザなどから、印刷したいドキュメントを[Mono-iscPrinter]もしくは[Color-iscPrinter]に印刷 します。

出力するプリンターがモノクロプリンターの場合は Mono-iscPrinter、カラープリンターの場合は Color-iscPrinter を指定します。

以 上