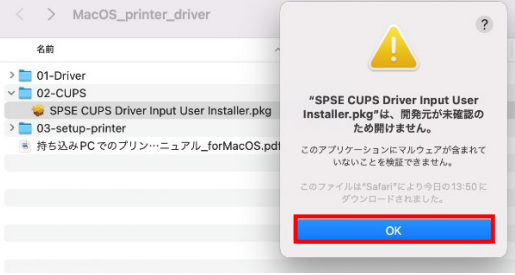
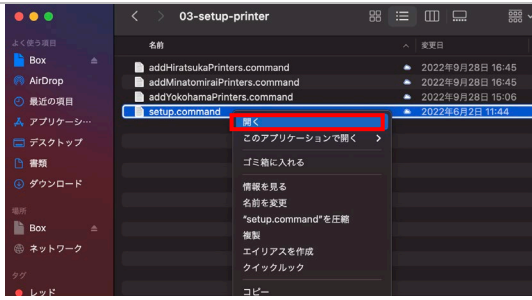


持込ノート PC (Mac OS) へのプリンタドライバー設定方法

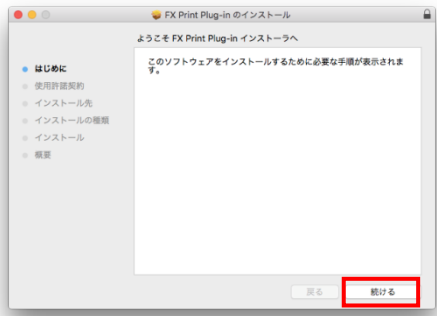
本マニュアルは macOS 10.15 以降を対象としております。

1章 プリンタドライバーのインストール

①		<p>ダウンロードした zip ファイル「MacOS10.15 対応モジュール」をご自身のデスクトップに解凍し、「01-Driver」フォルダを選択しダブルクリックしてください。</p>
②		<p>フォルダ内の「fxmacprnps2009am1010fml.dmg」をダブルクリックし、開かれたウィンドウ内にある「Fuji Xerox PS Plug-in Installer.pkg」をダブルクリックしてください。</p> <p>※一緒に格納されている「readme.txt」は使用しません</p>
③		<p>「Fuji Xerox PS Plug-in Installer.pkg」をダブルクリックした際、左図のように「開発元が未確認のため開けません」等が表示される場合があります。</p> <p>その場合は「OK」ボタンを押下して一度ウィンドウを閉じ、再度「control キー+クリック」で開いたメニューから「開く」を選択してください</p> <p>「開発元を検証できません。開いてもよろしいですか?」に対して「開く」を選択してください。</p>



④

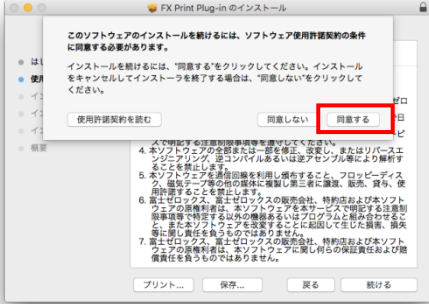
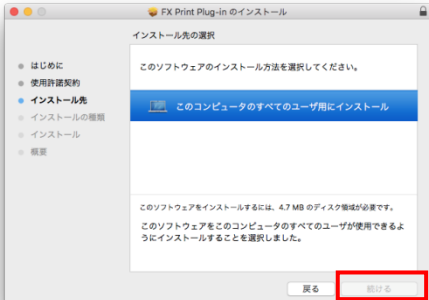
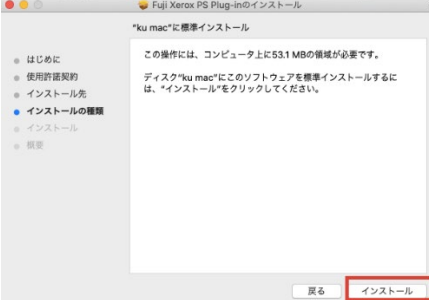

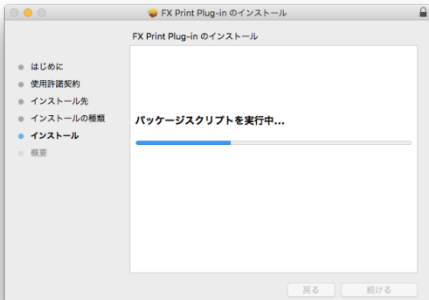


「続ける」ボタンをクリックしてください。

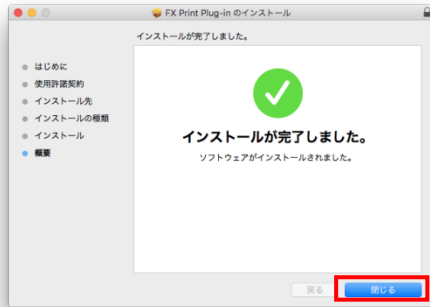
⑤



「続ける」ボタンをクリックしてください。

⑥		「同意する」ボタンをクリックしてください。
⑦		インストール先を選択して「続ける」ボタンをクリックしてください。
⑧		「インストール」ボタンをクリックしてください。
⑨		ご自身で利用されている PC の「ユーザ名」・「パスワード」を入力して、「ソフトウェアをインストール」ボタンをクリックしてください。
⑩		インストールが開始されます。

⑪

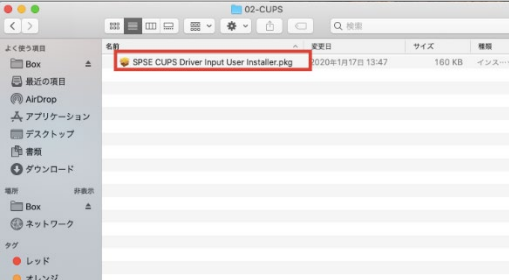
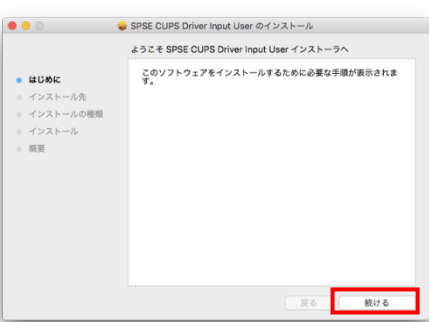
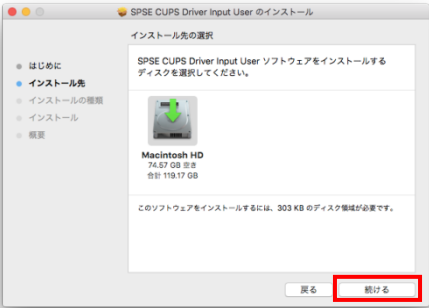




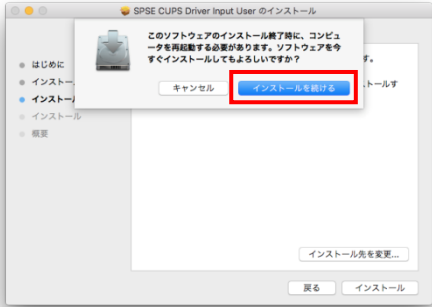
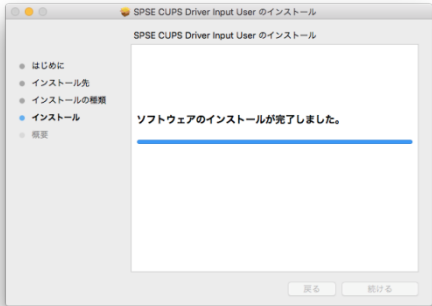
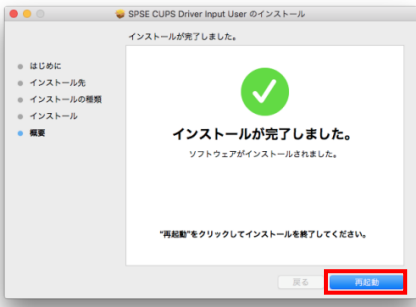
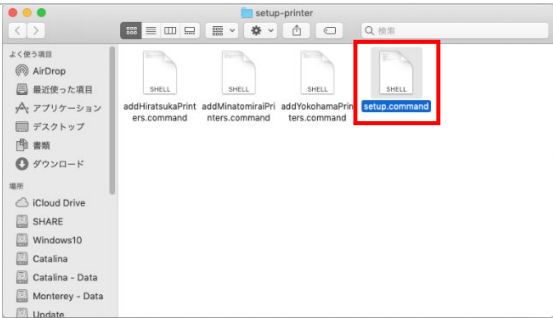
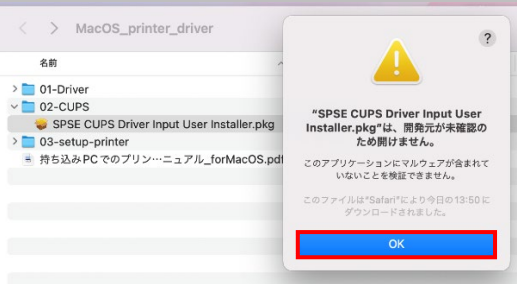
「閉じる」ボタンをクリックしてください。

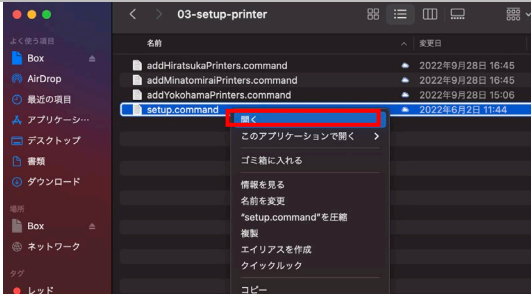
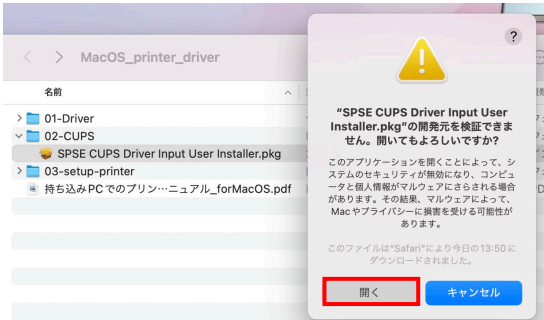

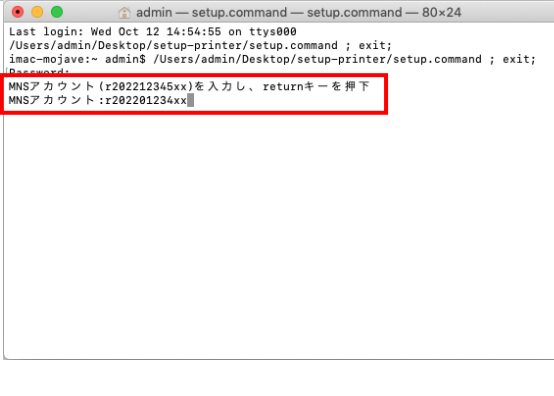
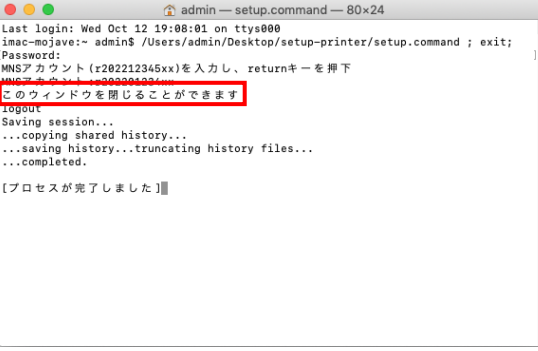
以上でプリンタドライバーのインストールは完了です。

続けて「2章 SPSE CUPS ドライバーのインストール・プリンタの設定」に進んでください。

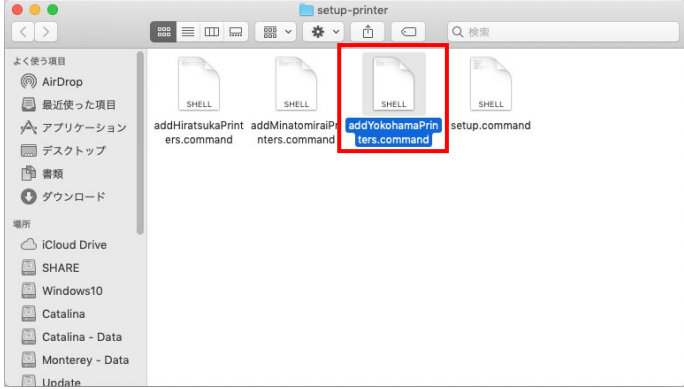
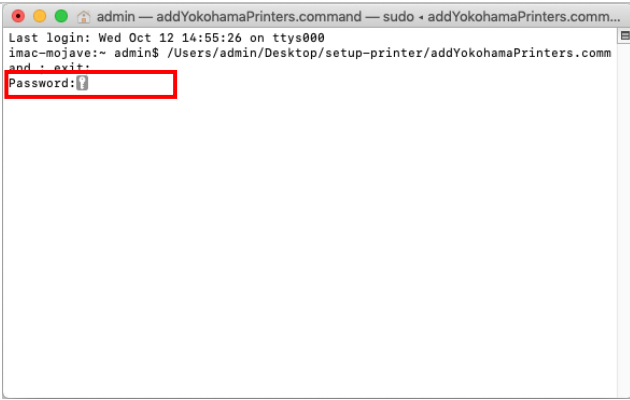
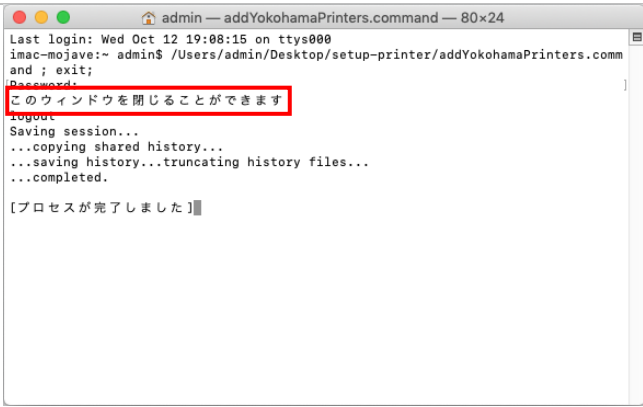
2章 SPSE CUPS ドライバーのインストール・プリンタの設定

①		<p>1章プリンタドライバーのインストールの①で解凍したフォルダを開き「02-CUPS」内の「SPSE CUPS Driver Input User Installer.pkg」をダブルクリックしてください。</p>
②		<p>「続ける」ボタンをクリックしてください。</p>
③		<p>左記の画面が出た場合は、インストール先を選択して「続ける」ボタンをクリックしてください。</p>
④		<p>「インストール」ボタンをクリックしてください。</p>
⑤		<p>ご自身の利用されている PC の「ユーザー名」・「パスワード」を入力して、「ソフトウェアをインストール」ボタンをクリックしてください。</p>

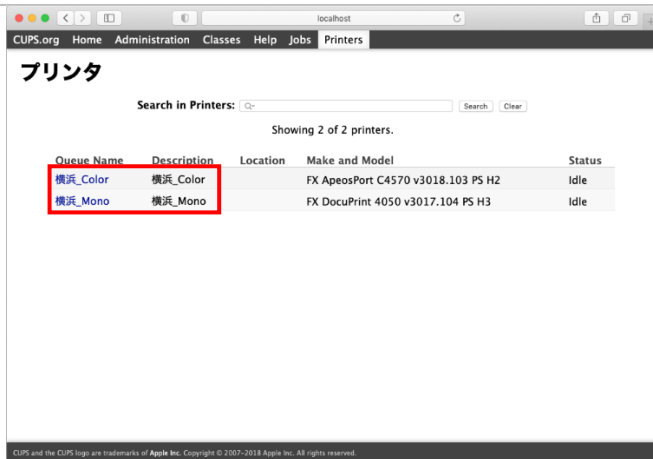
⑥		<p>「インストールを続ける」ボタンをクリックしてください。</p>
⑦		<p>インストールが開始されます。</p>
⑧		<p>「再起動」ボタンをクリックしてください。 PCが自動的に再起動されます。</p> <p>SPSE CUPS Driverのインストールは以上です。</p>
⑨		<p>1章プリンタドライバーのインストールの①で解凍したフォルダを開き「03-setup-printer」内の「setup.command」をダブルクリックしてください。</p>
⑩		<p>「setup.command」をダブルクリックした際、左図のように「開発元が未確認のため開けません」等が表示される場合があります。</p> <p>その場合は「OK」ボタンを押下して一度ウィンドウを閉じ、再度「controlキー+クリック」で開いたメニューから「開く」を選択してください</p>

	 	<p>「開発元を検証できません。開いてもよろしいですか?」に対して「開く」を選択してください。</p> <p>※この後使用する「addYokohamaPrinters.command」ファイル等も同様の対応で開くことができます。</p>
⑪		<p>ターミナルの画面が開きますので、自身の PC にログインする際のパスワードを入力し return キーを押下してください。</p> <p>※セキュリティの都合上、パスワードを入力しても画面には表示されませんので、ご注意ください</p>
⑫		<p>パスワード入力完了後、画面の指示に従い MNS アカウントを入力し、return キーを押下してください。</p>
⑬		<p>画面上に「このウィンドウを閉じることができま</p> <p>す」と表示されたら設定完了です。</p> <p>続けて「3章 PC へのプリンタ情報の登録」に進んでください。</p> <p>MNS アカウントを正しく入力したにも関わらず、エラー画面や上記文言が表示されない場合には、お手数ですが、各キャンパスの MNS カウンタまでお問い合わせください。</p>

3章 PC へのプリンタ情報の登録

①		<p>※あらかじめ学内無線 LAN に接続した上で実施してください</p> <p>1章プリンタドライバのインストールの①で解凍したフォルダを開き「03-setup-printer」内の利用したいプリンタが設置してあるキャンパス名のファイルをダブルクリックしてください。 (本手順では、例として横浜キャンパスを選択します)</p> <p>横浜キャンパス： addYokohamaPrinters.command 湘南ひらつかキャンパス（～2023年3月）： addHiratsukaPrinters.command みなとみらいキャンパス： addMinatomiraiPrinters.command</p>
②		<p>ターミナルの画面が開きますので、自身の PC にログインする際のパスワードを入力し return キーを押下してください。</p> <p>※セキュリティの都合上、パスワードを入力しても画面には表示されませんので、ご注意ください</p>
③		<p>画面上に「このウィンドウを閉じることができません」と表示されたら設定完了です。</p> <p>MNS アカウントを正しく入力したにも関わらず、エラー画面や上記文言が表示されない場合には、お手数ですが、各キャンパスの MNS カウンタまでお問い合わせください。</p>

④



Web ブラウザ (Safari や Google Chrome 等) で下記のリンクにアクセスしてください。

<http://localhost:631/printers/>

開かれたページで左図のようにプリンタが登録されていることを確認できたら、設定は完了です。

- ・カラー印刷用 : OO_Color
- ・モノクロ印刷用 : OO_Mono
- ※OOには各キャンパス名が入ります

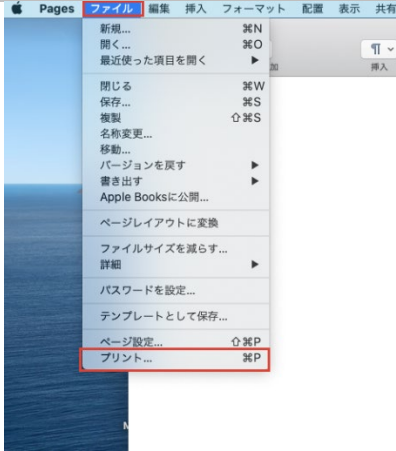

続けて「4章 印刷する」に進んでください。

補足



④の手順は、左図のように「システム環境設定」→「プリンタとスキャナ」からでも同様に確認可能です。

4章 印刷する

①		<p>印刷したいファイルを開き、画面上部「ファイル」→「プリント」を選択してください。</p>
②		<p>「プリンタ」の項目から使用したいプリンタを選択して「プリント」を押下してください。</p> <p>学内に設置してあるカラー・モノクロそれぞれのプリンタで印刷できることを確認してください。</p>