

法人情報抽出アプリ『コーポン』 **CORP-PON**

インストールガイド

～ 全 OS 共通 ～

法人情報抽出アプリ「CORP-PON」(コーポン) は、経済産業省のウェブサイト「gBizINFO」で公開されている「法人活動情報」の「営業品目」と「特許・意匠・商標」のデータを基に、特定の物品やサービスを扱う法人(企業)の情報を抽出して、CSV ファイルに出力するデスクトップアプリです。

CORP-PON には、Windows / macOS / Linux (Debian) の各 OS 対応版があります。
それぞれの OS 対応版アプリのインストール手順を解説します。

目次

◆Windows 版アプリのインストール手順	2
◆Windows 版アプリの削除手順	8
◆Windows 版アプリの起動手順	9
◆macOS 版アプリをインストールする前に (その 1)	12
◆macOS 版アプリをインストールする前に (その 2)	14
◆macOS 版アプリのインストール手順	16
◆macOS 版アプリの削除手順	28
◆macOS 版アプリの起動手順	29
◆Linux (Debian) 版アプリのインストール手順	30
◆Linux (Debian) 版アプリの削除手順	36
◆Linux (Debian) 版アプリの起動手順	37

◆Windows 版アプリのインストール手順

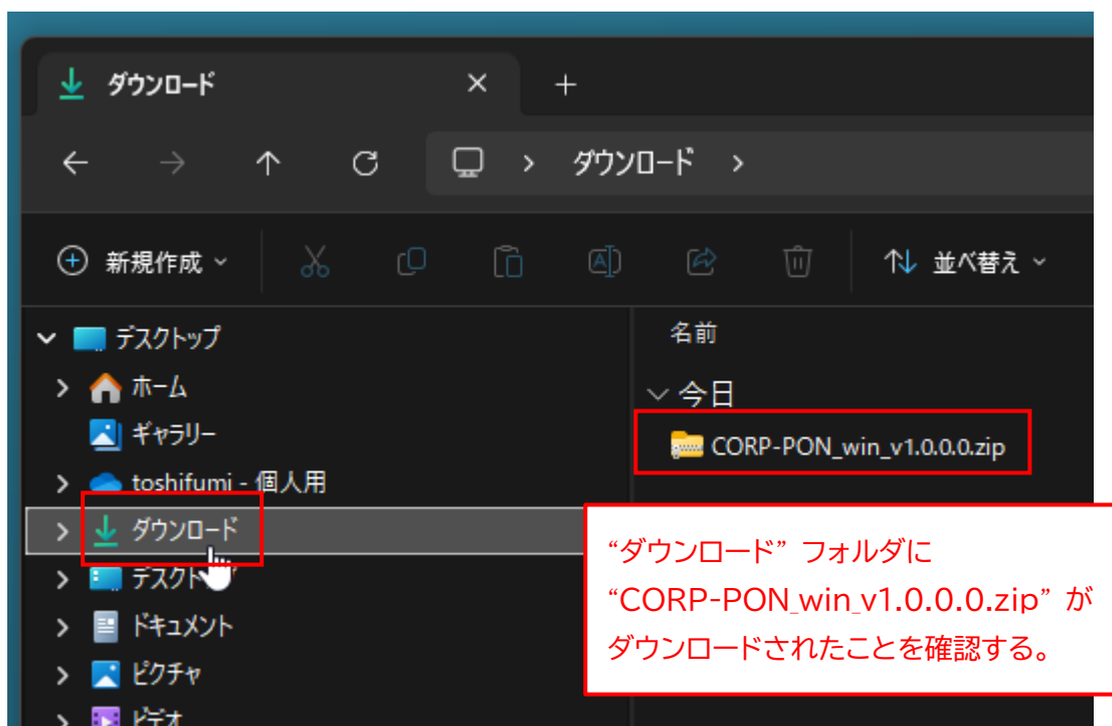
インストールといっても、ダウンロードした ZIP ファイルを適当なフォルダに展開するだけです。
CORP-PON（以下、“本アプリ”）の【お試し版】についても、同じ手順でインストールします。

本アプリはPython(パイソン)というプログラミング言語で開発されていますが、単体で動作しますので、別途 Python の動作環境等をインストールする必要はありません。

なお、本アプリは非常にサイズが大きいファイルを扱うため、インストールするストレージに 3GB 程度の空き容量が必要です。

1. 本アプリの ZIP ファイルをダウンロードしてください。

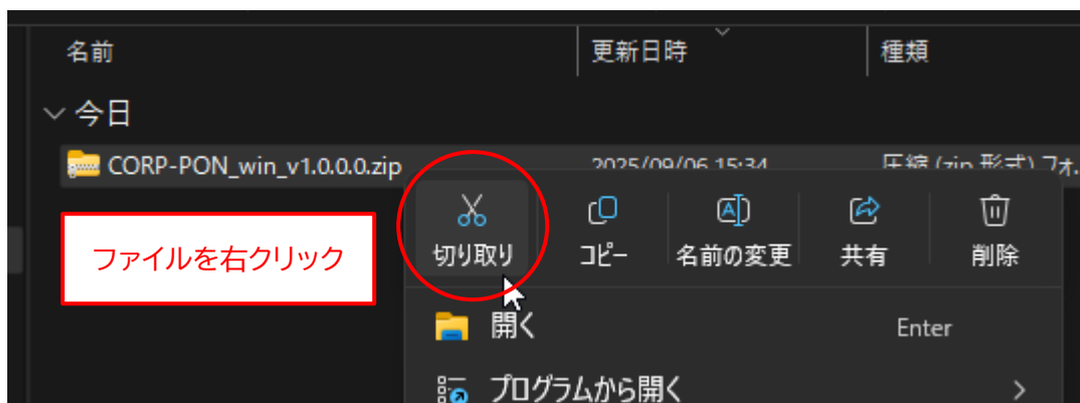
ダウンロードが完了したら、エクスプローラーを起動し、“CORP-PON_win_v1.0.0.0.zip” がダウンロードされたフォルダ（通常は「ダウンロード」）を開きます。



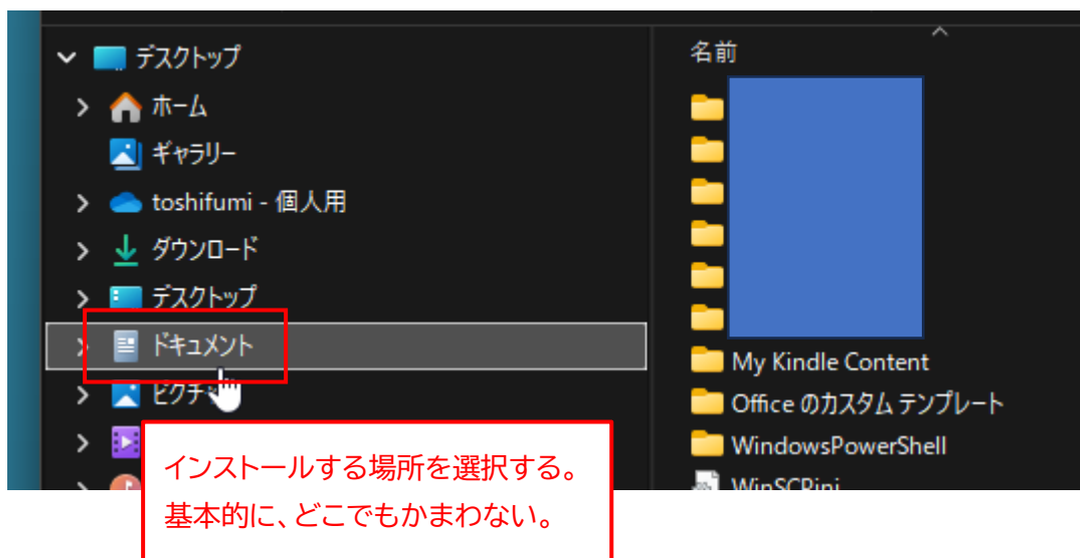
※ “v1.0.0.0” の部分はバージョン番号です。今後、変更になる場合があります。

※ 【お試し版】の場合は、ファイル名の末尾に “_trial” が付きます。

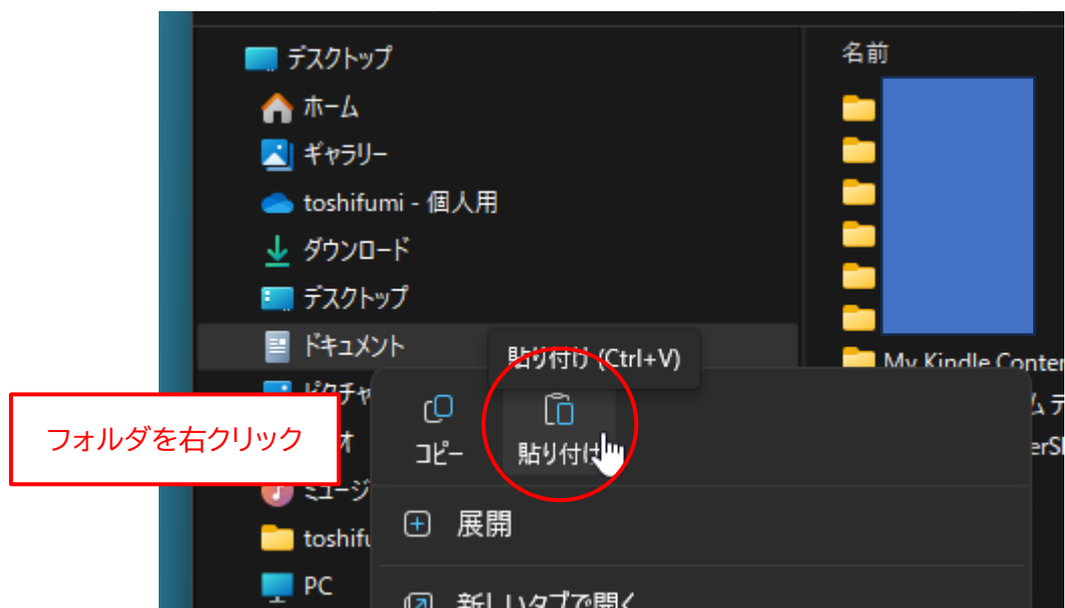
2. “CORP-PON_win_v1.0.0.0.zip” ファイルを右クリックして、「切り取り」アイコンをクリックします。



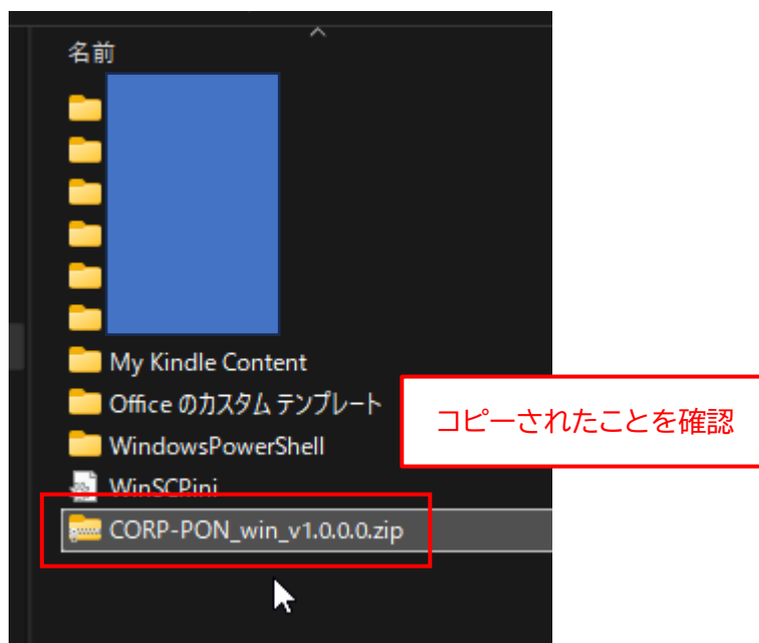
3. アプリをインストールしたい場所（ここでは“ドキュメント”フォルダ）を選択します。
なお、アプリをインストールする場所は、どこでもかまいません。後から移動することもできます。



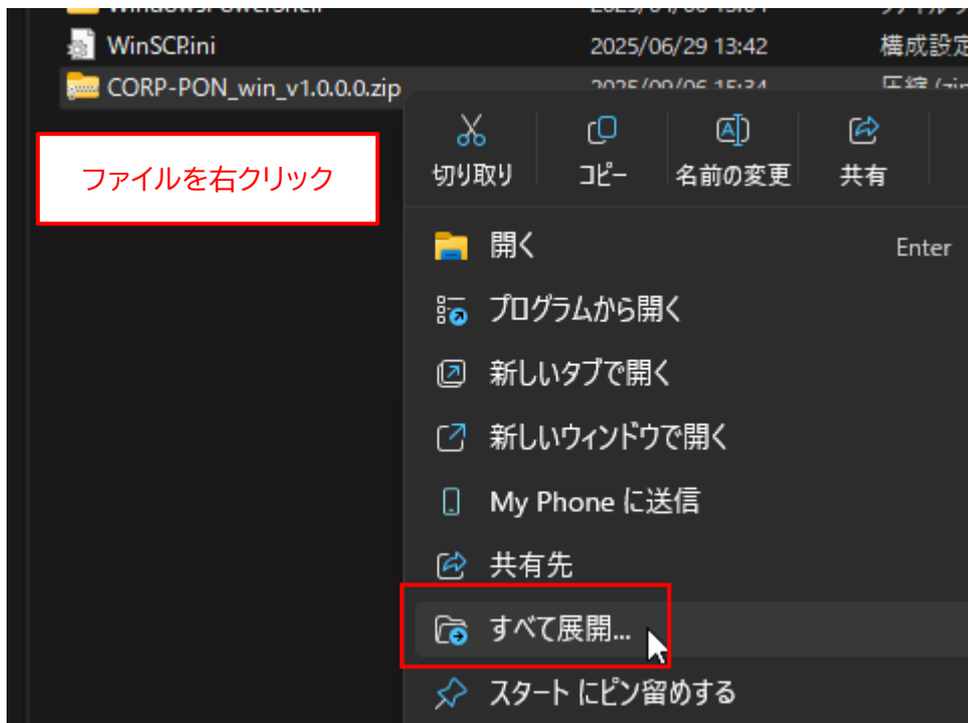
4. 前の手順で選択したフォルダを右クリックして、「貼り付け」アイコンをクリックします。



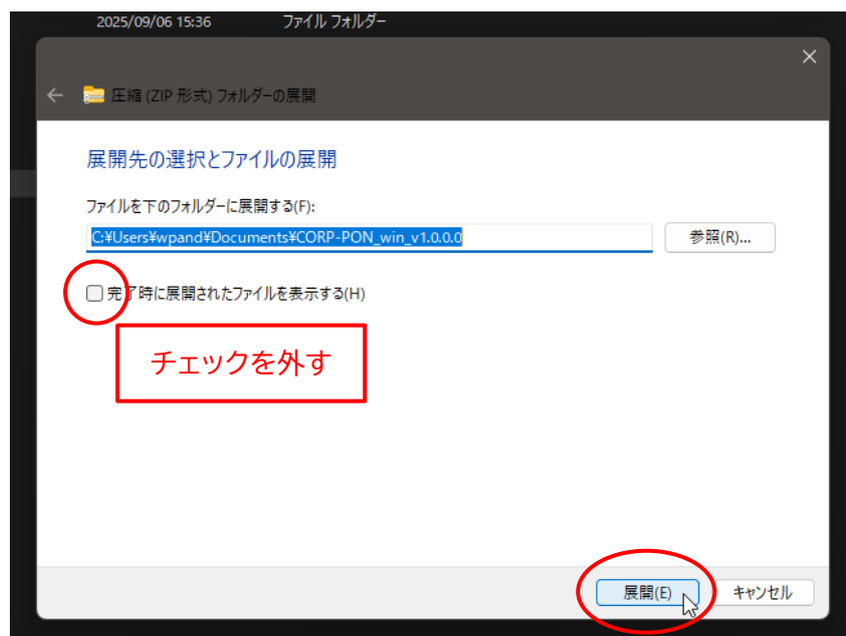
5. 選択したフォルダに“CORP-PON_win_v1.0.0.0.zip”ファイルがコピーされます。



6. “CORP-PON_win_v1.0.0.0.zip” ファイルを右クリックして、メニューから「すべて展開...」を選択します。



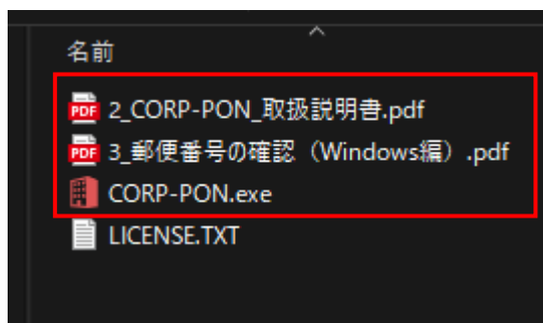
7. 下図のボックスが表示されたら、“完了時に展開されたファイルを表示する(H)” のチェックを外して、「展開(E)」ボタンをクリックします。



8. “CORP-PON_win_v1.0.0.0” フォルダが作成されるので、これをダブルクリックして開きます。

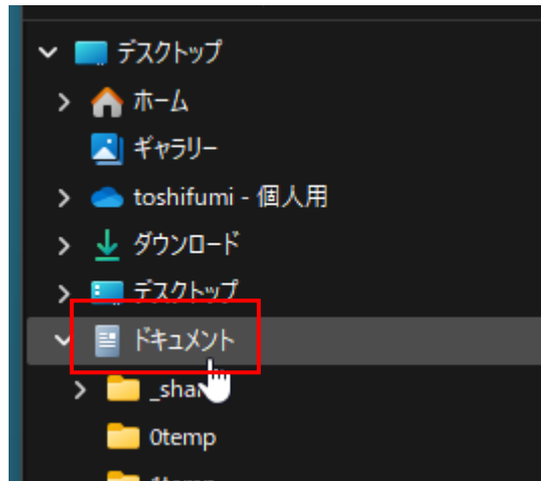


9. フォルダ内に “CORP-PON.exe” ファイル（アプリ本体）とふたつの PDF ファイル（本アプリの説明書）が存在することを確認してください。

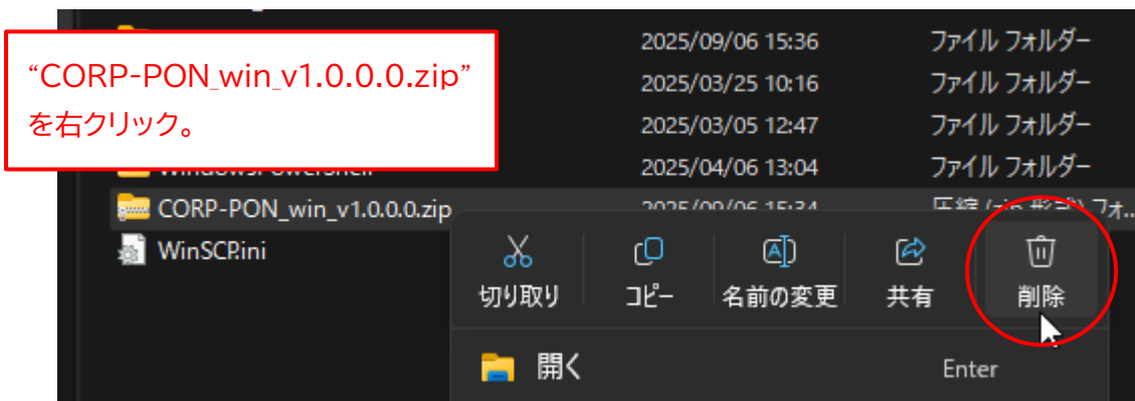


※ 末尾の “.exe” は表示されない場合があります

10.再度、アプリをインストールしたフォルダ（ここでは“ドキュメント”）を開きます。



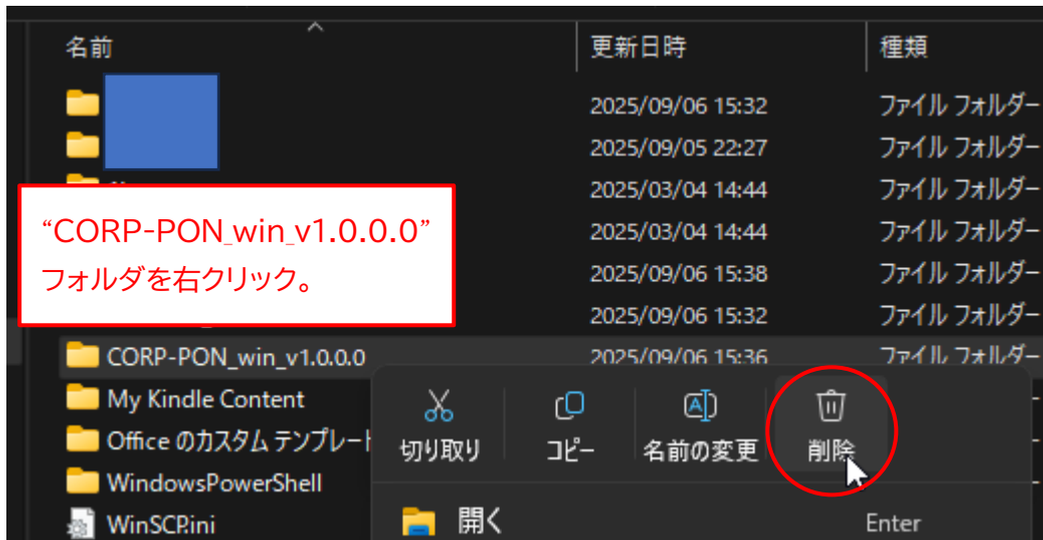
11.4 ページの手順 5 でコピーした“CORP-PON_win_v1.0.0.0.zip”ファイルはもう不要なので、右クリックして「削除」アイコンをクリックします。



以上で、アプリのインストールは完了です。

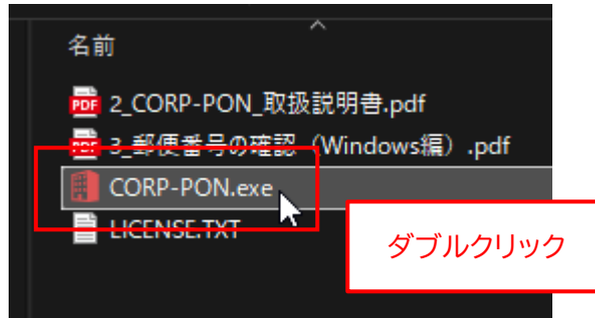
◆Windows 版アプリの削除手順

もし、本アプリが不要になった場合は、“CORP-PON_win_v1.0.0.0” フォルダを丸ごと削除してください。それ以外の作業は必要ありません。

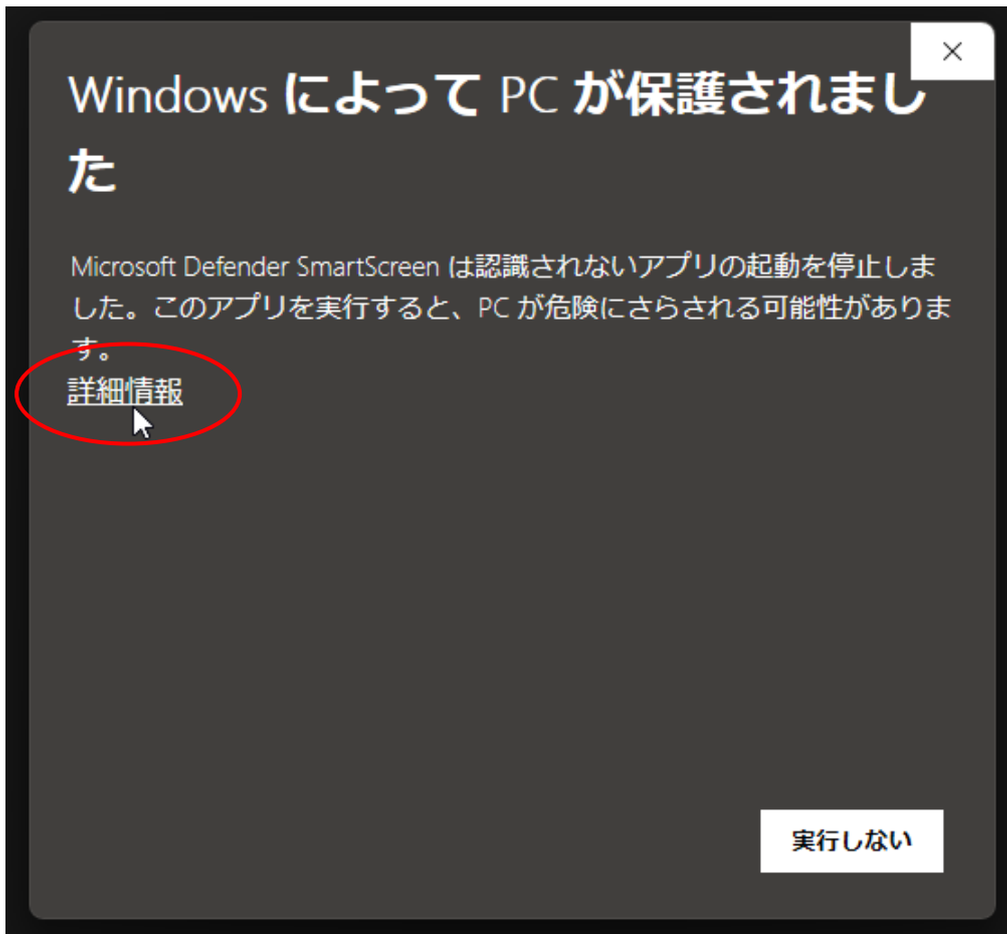


◆Windows 版アプリの起動手順

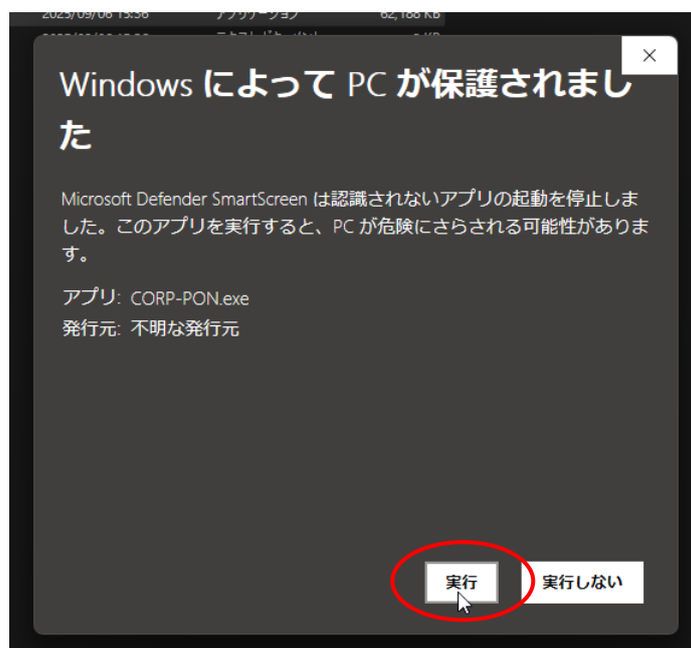
1. 6 ページの手順 9 で確認した、“CORP-PON.exe” ファイルをダブルクリックします。



2. アプリを初めて起動したときに限り、以下のボックスが表示されます。
”詳細情報” をクリックします。

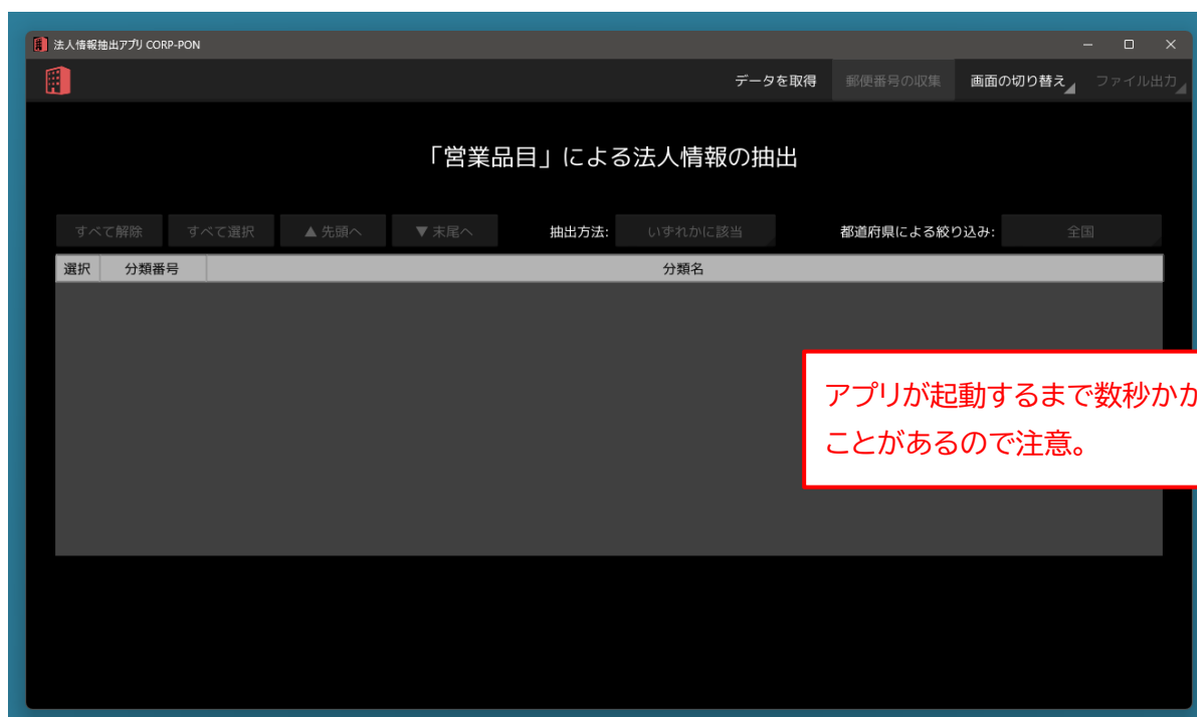


3. “CORP-PON.exe” は危険ではないので、「実行」 ボタンをクリックします。

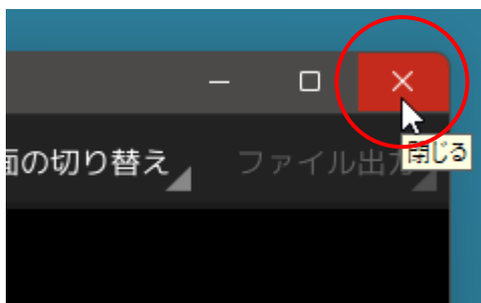


4. アプリが起動します。

アプリが起動するまで数秒かかることがあるので、ご注意ください。



5. アプリを終了するときには、画面右上の「×」ボタンをクリックします。



以上です。

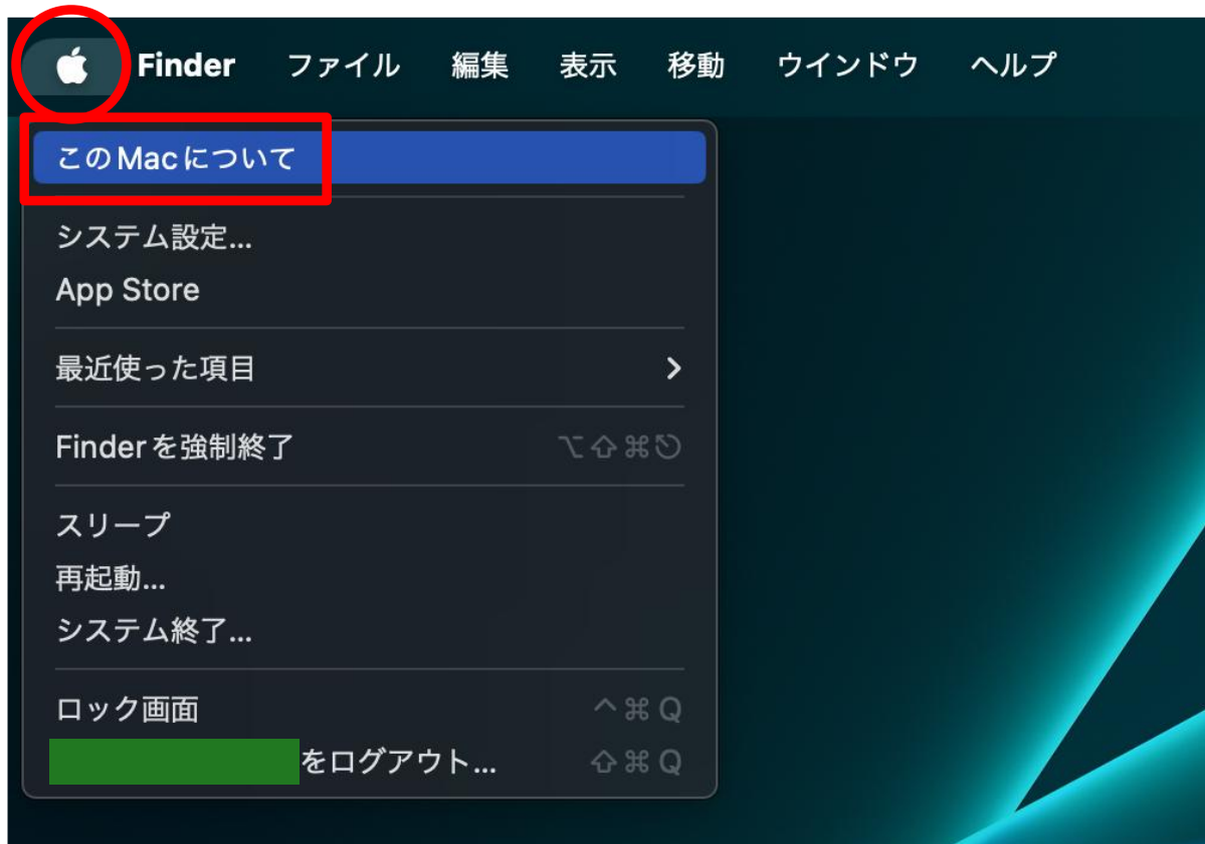
本アプリの使用方法は、6 ページの手順 9 で確認した、ふたつの PDF ファイルをご覧ください。

◆macOS 版アプリをインストールする前に（その1）

本アプリの macOS 版は、”Apple シリコン” 搭載機でのみ動作します。

“Intel プロセッサ” 搭載機では動作しませんので、最初に以下の手順でご確認ください。

1. 画面左上の「りんごアイコン」 → 「この Mac について」の順にクリックします。



2. 以下の画面で、「チップ」が Apple 製であることを確認してください。
「プロセッサ Intel ~」と表示される Mac では動作しません。



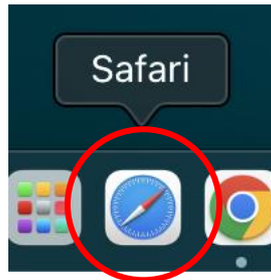
確認作業は以上です。左上の「×」ボタンをクリックして閉じてください。

◆macOS 版アプリをインストールする前に（その 2）

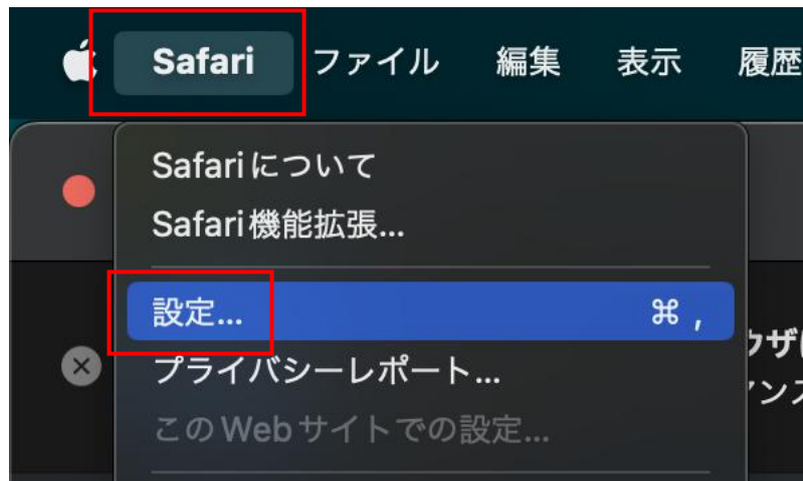
ご利用のウェブブラウザが Mac 標準の“Safari”の場合は、他のウェブブラウザとインストールの手順を統一するために、本アプリの ZIP ファイルをダウンロードする前に設定を変更しておきます。

なお、Safari 以外のウェブブラウザをご利用の場合は、この作業は必要ありません。16 ページの手順に進んでください。

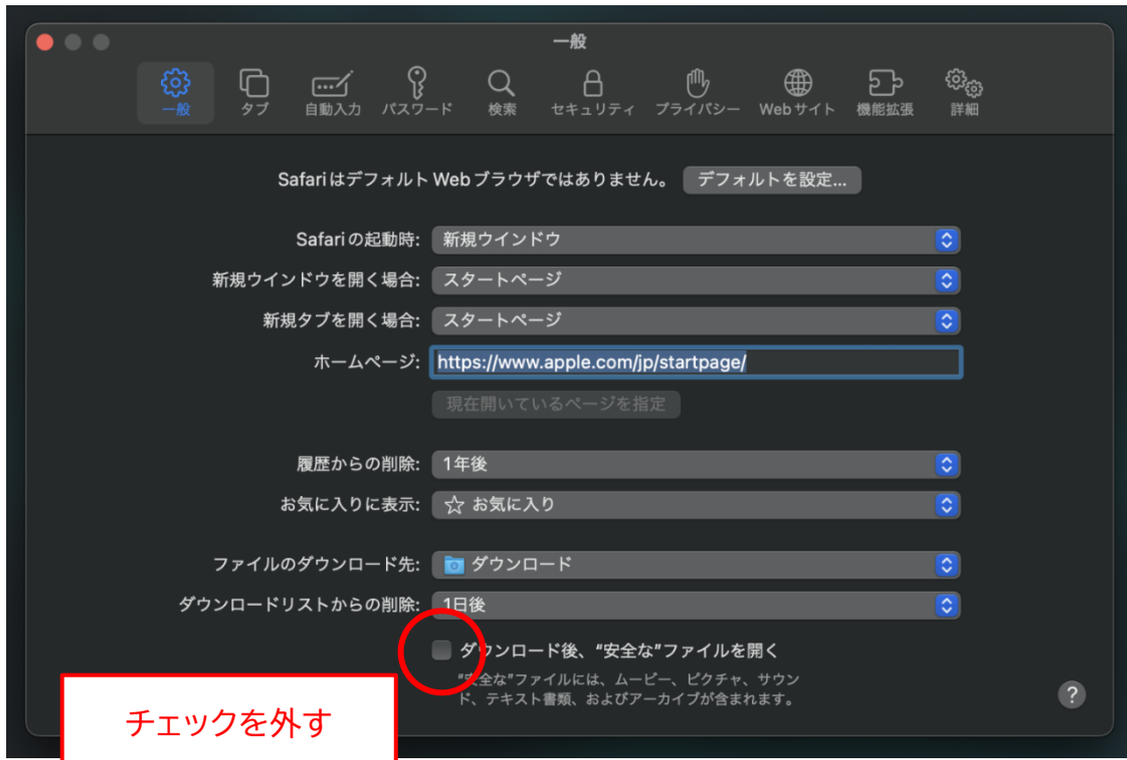
1. “Safari” を起動します。



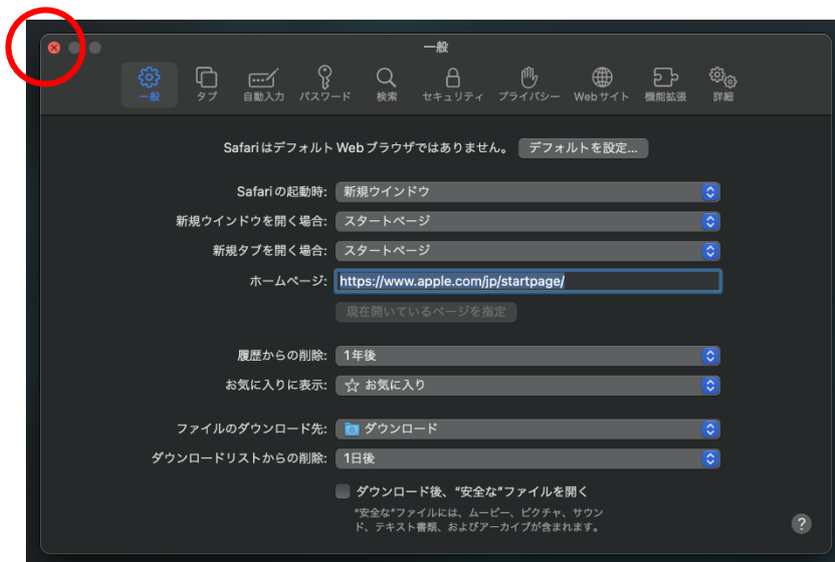
2. 画面左上の「Safari」メニューをクリックして、「設定...」を選択します。



3. 設定画面下部の「ダウンロード後、“安全な”ファイルを開く」のチェックを外します。



4. 左上の「×」ボタンをクリックして設定画面を閉じます。



以上で、Safari の設定変更作業は完了です。

◆macOS 版アプリのインストール手順

CORP-PON（以下、“本アプリ”）は Python(パイソン)というプログラミング言語で開発されていますが、単体で動作しますので、別途 Python の動作環境等をインストールする必要はありません。

なお、本アプリは非常にサイズが大きいファイルを扱うため、インストールするストレージに 3GB 程度の空き容量が必要です。

本アプリの【お試し版】についても、同じ手順でインストールします。

1. 本アプリの ZIP ファイルをダウンロードしてください。

ダウンロードが完了したら、Finder を起動して、“ダウンロード” フォルダを開きます。

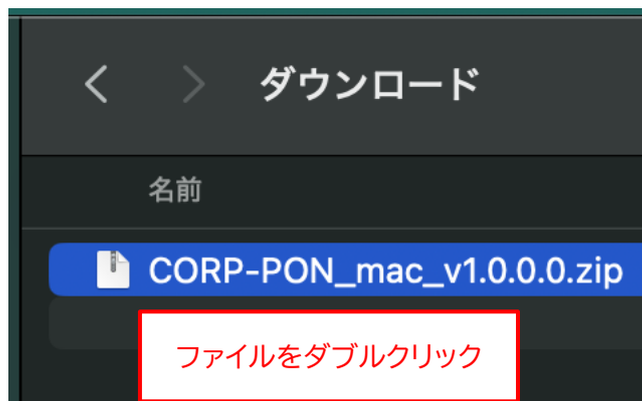
“CORP-PON_mac_v1.0.0.0.zip” がダウンロードされていることを確認してください。



※ “v1.0.0.0” の部分はバージョン番号です。今後、変更になる場合があります。

※ 【お試し版】の場合は、ファイル名の末尾に “_trial” が付きます。

2. “CORP-PON_mac_v1.0.0.0.zip” ファイルをダブルクリックします。



3. 新たに “CORP-PON_mac_v1.0.0.0” フォルダが作成されるので、左側の “>” をクリックします。

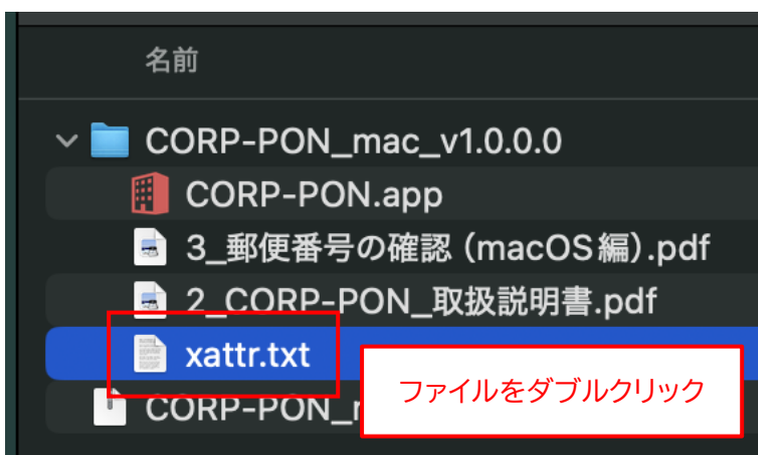


4. フォルダ内に“CORP-PON.app”と“xattr.txt”、およびふたつの PDF ファイルが存在することを確認してください。

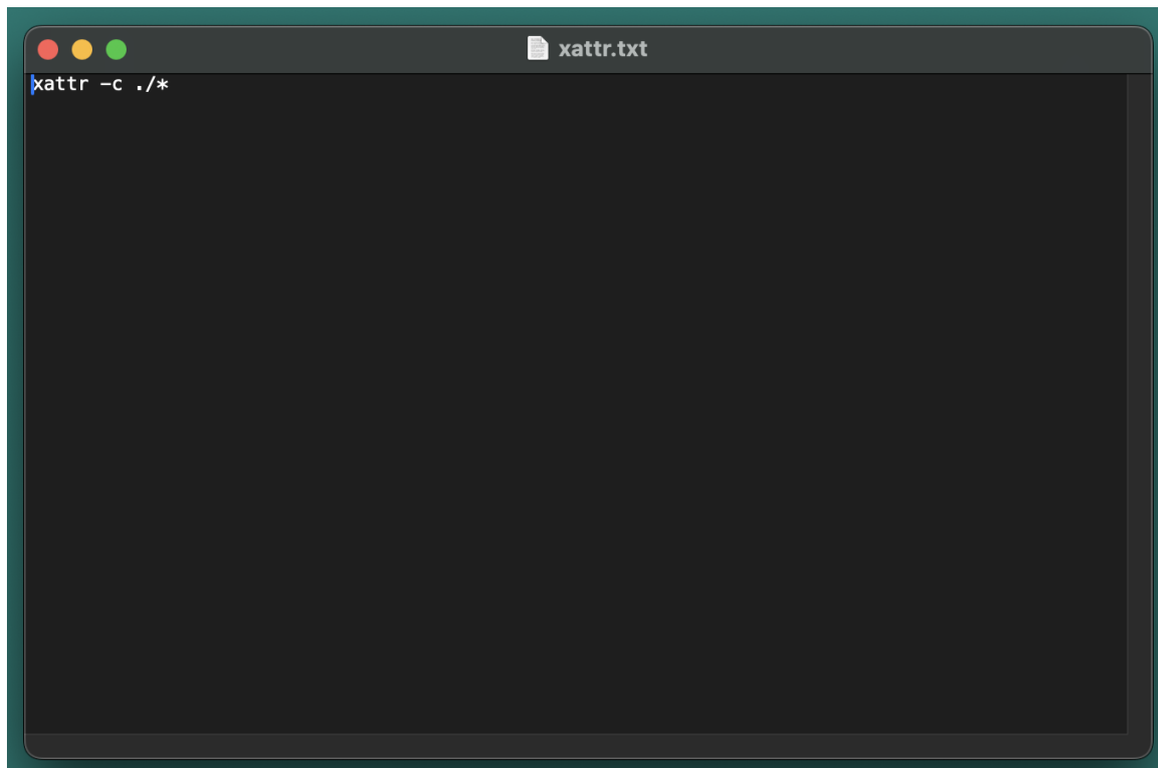


※ 末尾の“.app”の部分は、表示されない場合があります。

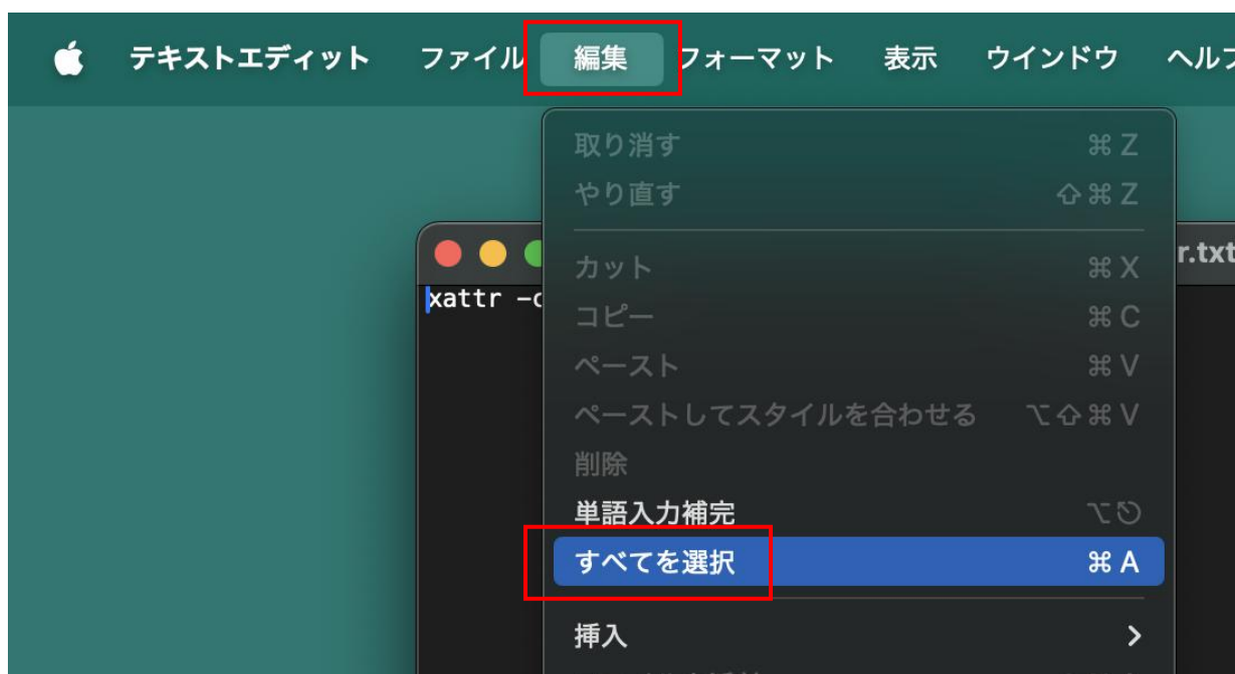
5. インターネットからダウンロードされたファイルには“拡張属性”が設定されていて、このままではアプリを起動できないので、拡張属性を解除します。
まず、“xattr.txt” ファイルをダブルクリックします。



6. 「テキストエディット」が起動して、「xattr.txt」ファイルの内容が表示されます。



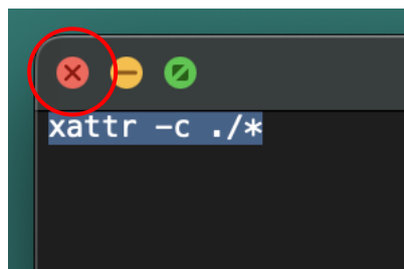
7. 画面上部のメニューから「編集」→「すべてを選択」の順に選択します。



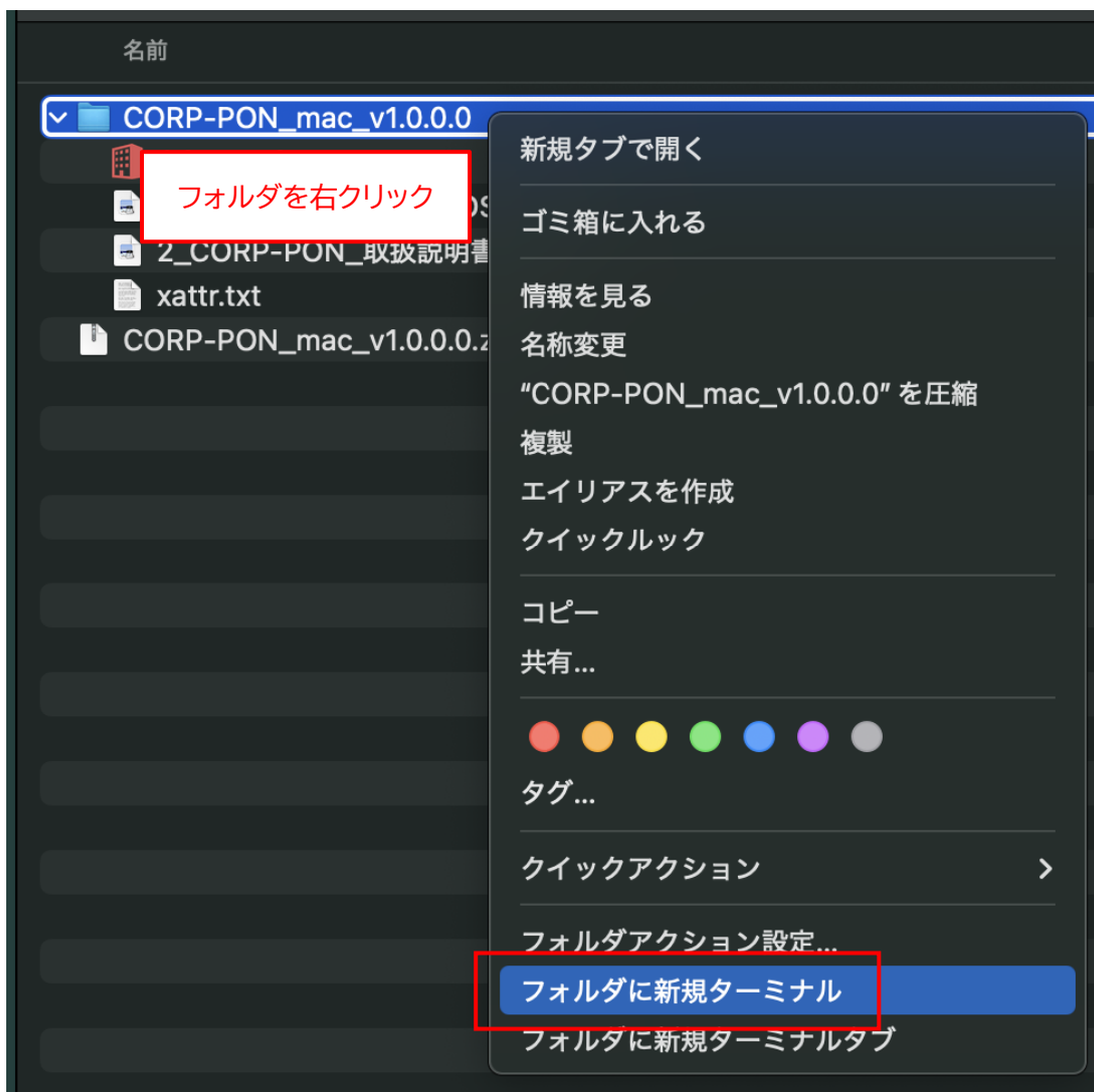
8. 続けて、メニューから「編集」→「コピー」の順に選択します。



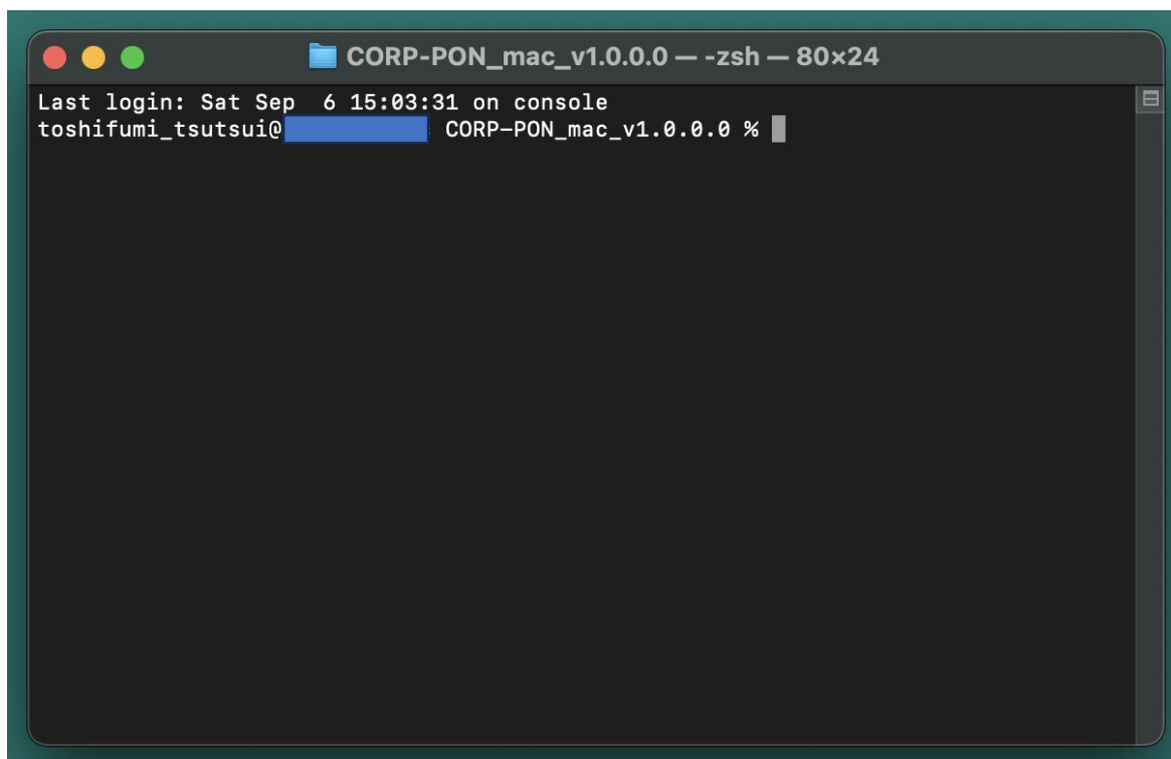
9. 左上の「×」ボタンをクリックして、テキストエディットを閉じます。



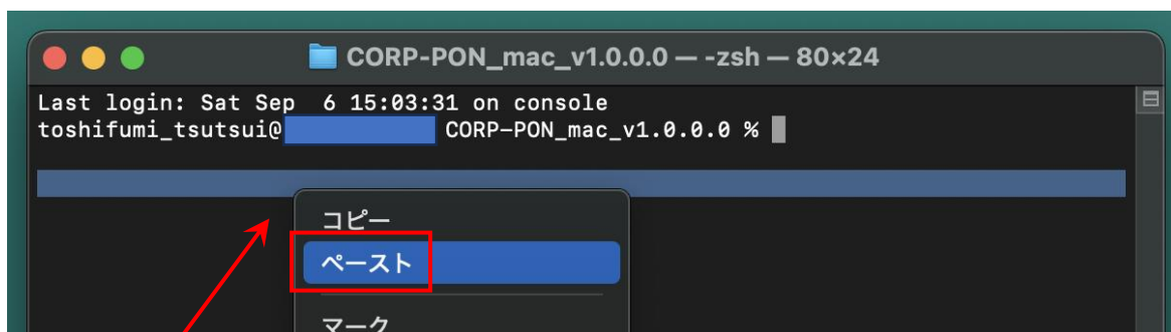
10.“CORP-PON_mac_v1.0.0.0” フォルダを右クリックして、メニューから「フォルダに新規ターミナル」を選択します。



11.「ターミナル」が起動します。



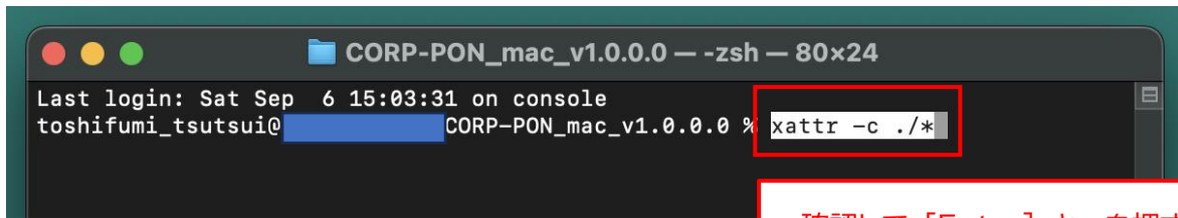
12.どこでもよいので、ターミナル上で右クリックして、メニューから「ペースト」を選択します。



どこでもよいので、
ターミナル上で右クリック

13.先ほどコピーした “xattr -c ./*” が貼り付けられます。

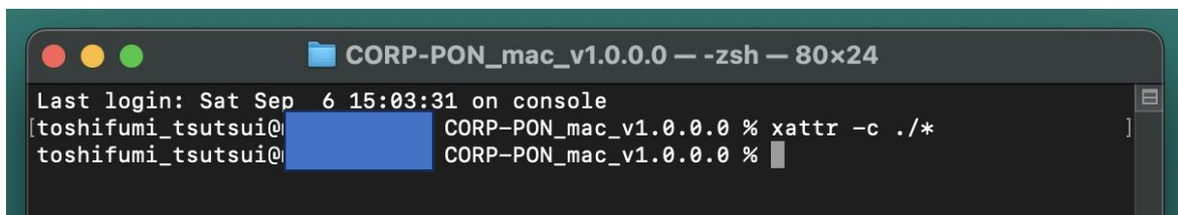
すべて間違いなく貼り付けられていることを確認して、[Enter] キーを押します。



```
CORP-PON_mac_v1.0.0.0 — zsh — 80x24
Last login: Sat Sep  6 15:03:31 on console
toshifumi_tsutsui@CORP-PON_mac_v1.0.0.0 % xattr -c ./*
```

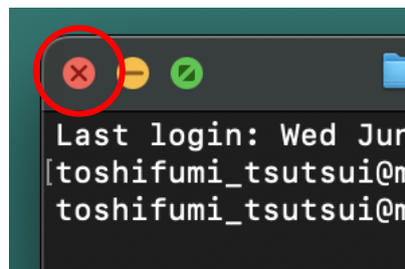
確認して [Enter] キーを押す。

14.エラーが表示されなければ、拡張属性の解除は完了です。

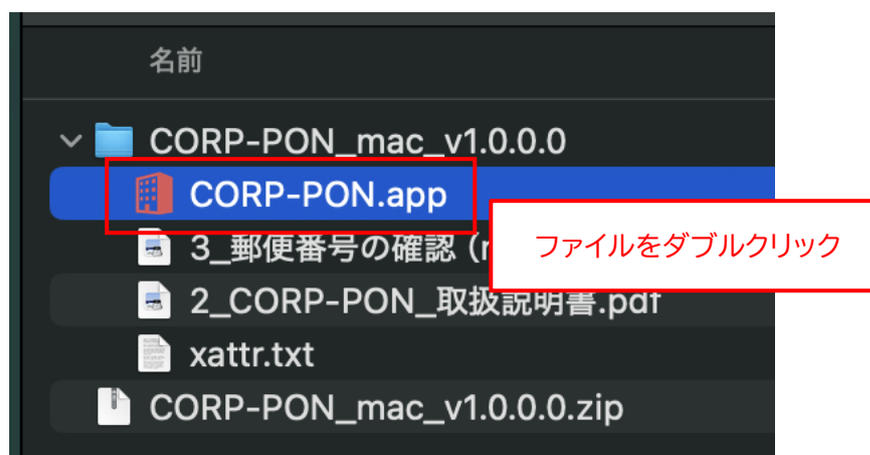


```
CORP-PON_mac_v1.0.0.0 — zsh — 80x24
Last login: Sat Sep  6 15:03:31 on console
[toshifumi_tsutsui@CORP-PON_mac_v1.0.0.0 % xattr -c ./*
toshifumi_tsutsui@CORP-PON_mac_v1.0.0.0 %
```

15.左上の「×」 ボタンをクリックして、ターミナルを閉じます。



16.“CORP-PON.app” ファイルをダブルクリックします。



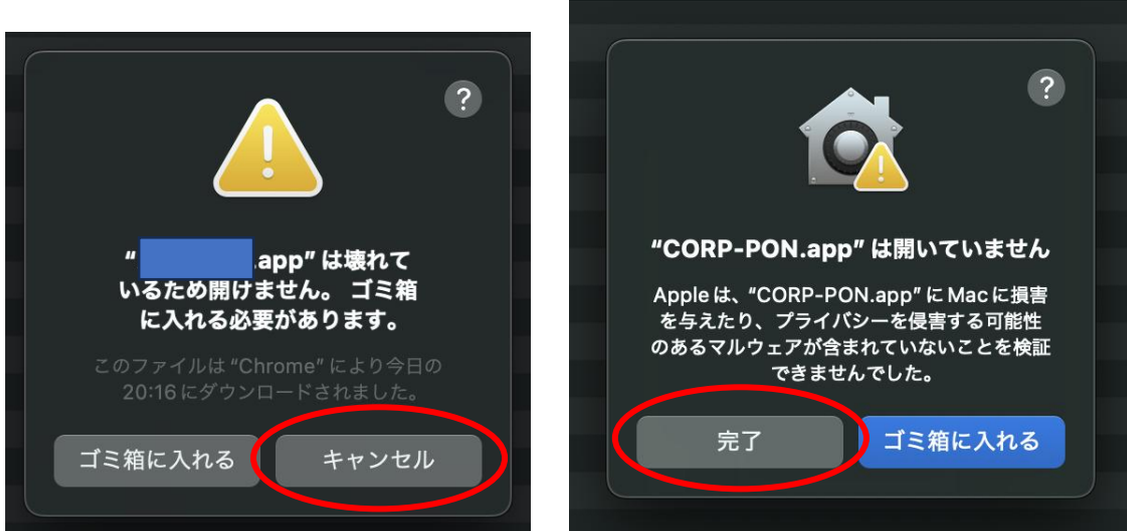
※ 末尾の“.app”の部分は、表示されない場合があります。

17. アプリが正常に起動することを確認してください。

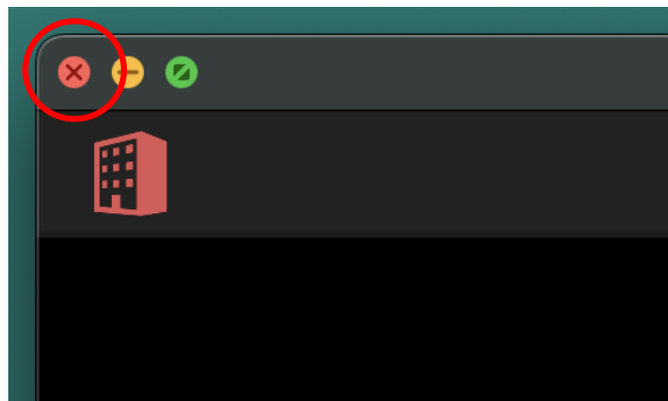


※ もし、以下のようなメッセージが表示されてアプリが起動できない場合は、拡張属性の解除ができていません。

「キャンセル」や「完了」をクリックして閉じた後、18 ページの手順 5 からやり直してください。



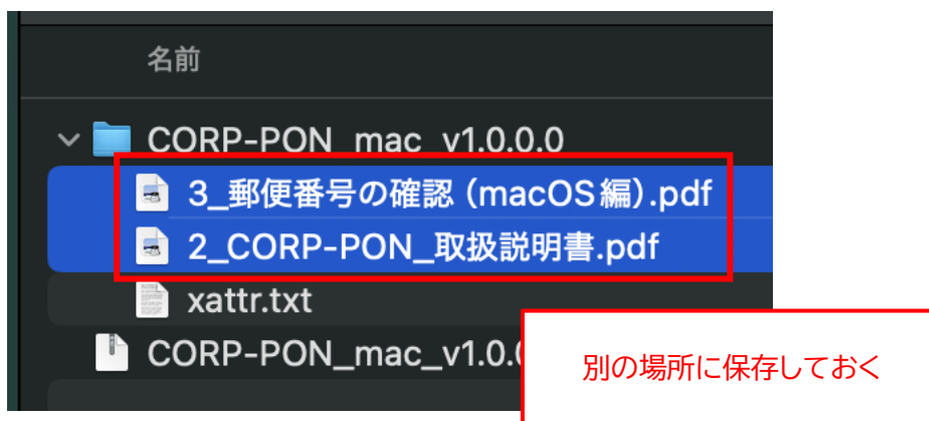
18. 左上の「×」ボタンをクリックして、アプリを閉じます。



19. Finder 上で、“CORP-PON.app” ファイルを “アプリケーション” フォルダにドラッグ&ドロップします。

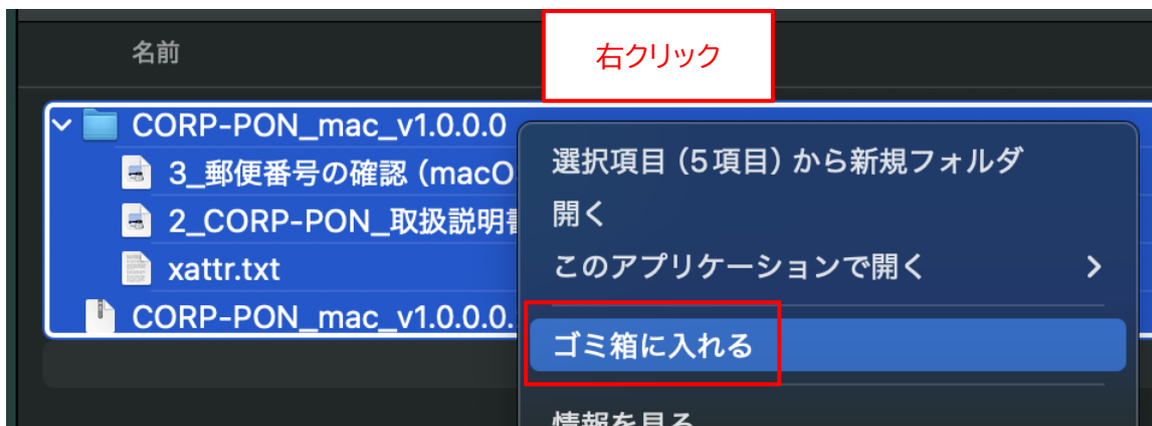


20.18 ページの手順 4 で確認したふたつの PDF ファイルは、本アプリの説明書です。コピーして別の場所に保存しておいてください。



21. “CORP-PON_mac_v1.0.0.0” フォルダと “CORP-PON_mac_v1.0.0.0.zip” ファイルはもう不要です。

それぞれ右クリックして、メニューから「ゴミ箱に入れる」を選択します。



以上で、アプリのインストールは完了です。

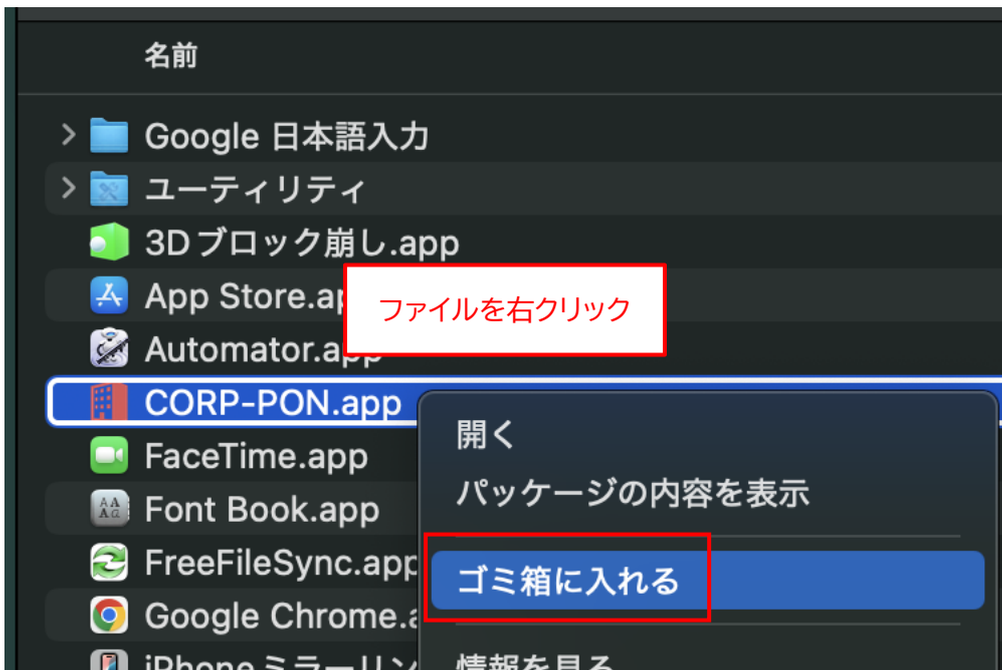
◆macOS 版アプリの削除手順

もし、本アプリが不要になった場合は、以下の手順で削除作業を行ってください。

1. Finder を起動して、“アプリケーション” フォルダを開きます。



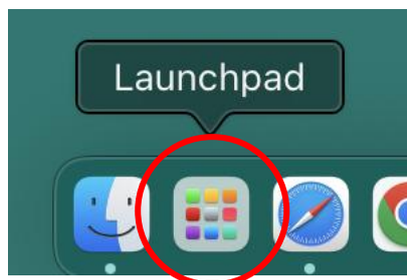
2. “CORP-PON.app” ファイルを右クリックして、メニューから「ゴミ箱に入れる」を選択します



※ 末尾の “.app” の部分は、表示されない場合があります。

◆macOS 版アプリの起動手順

1. “Launchpad” を開きます。



2. “CORP-PON” アイコンを 1 回クリックします。



以上です。

本アプリの使用方法は、26 ページの手順 20 で別の場所に保存した、ふたつの PDF ファイルをご覧ください。

◆Linux (Debian) 版アプリのインストール手順

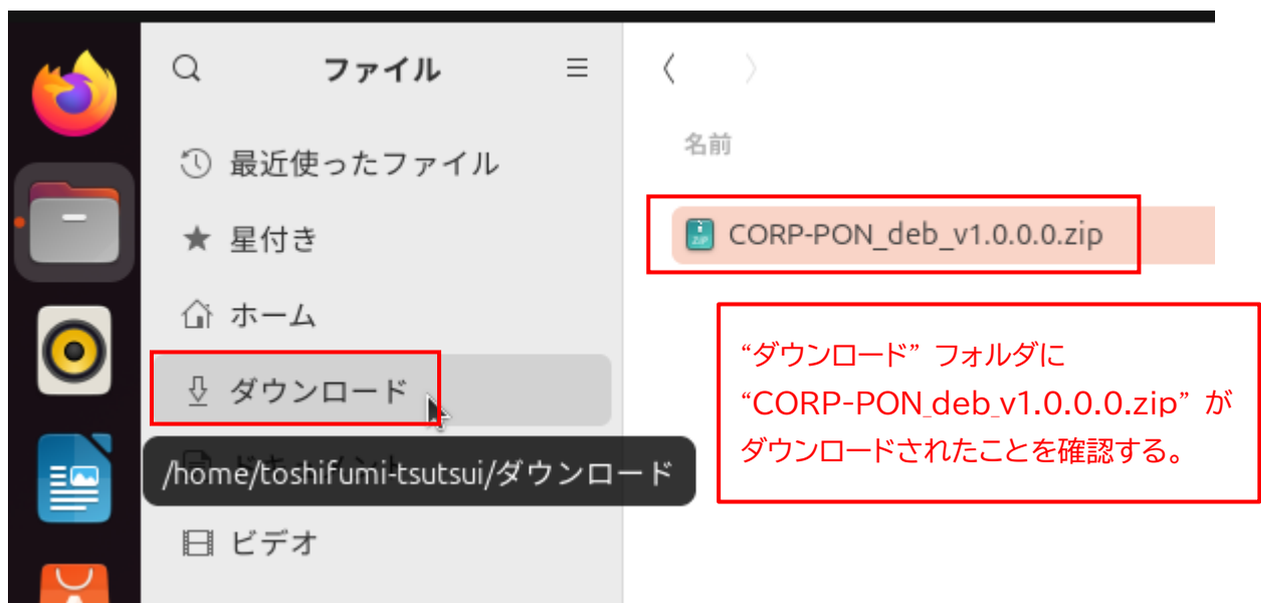
インストールといっても、ダウンロードした ZIP ファイルを適当なフォルダに展開するだけです。
CORP-PON (以下、“本アプリ”) の【お試し版】についても、同じ手順でインストールします。

本アプリはPython(パイソン)というプログラミング言語で開発されていますが、単体で動作しますので、別途 Python の動作環境等をインストールする必要はありません。

なお、本アプリは非常にサイズが大きいファイルを扱うため、インストールするストレージに 3GB 程度の空き容量が必要です。

1. 本アプリの ZIP ファイルをダウンロードしてください。

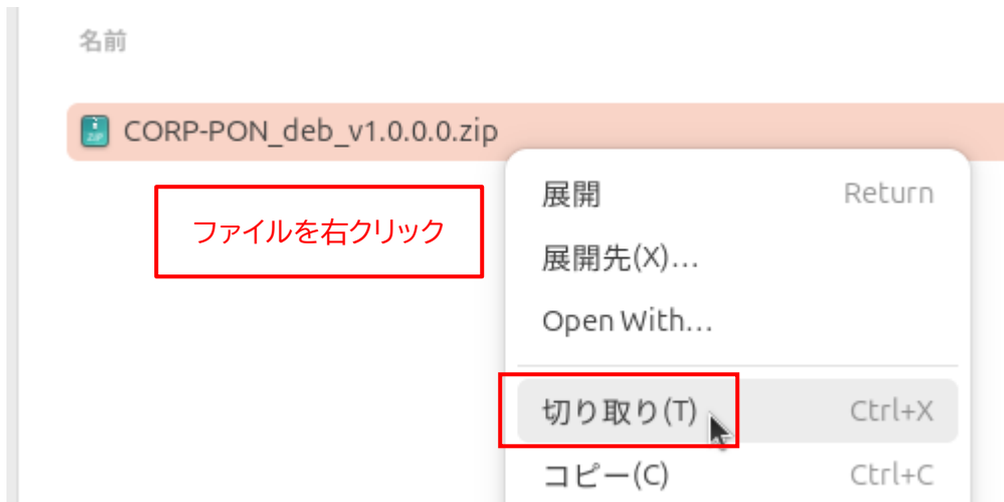
ダウンロードが完了したら、ファイルブラウザを起動し、“CORP-PON_win_v1.0.0.0.zip” がダウンロードされたフォルダ (通常は「ダウンロード」) を開きます。



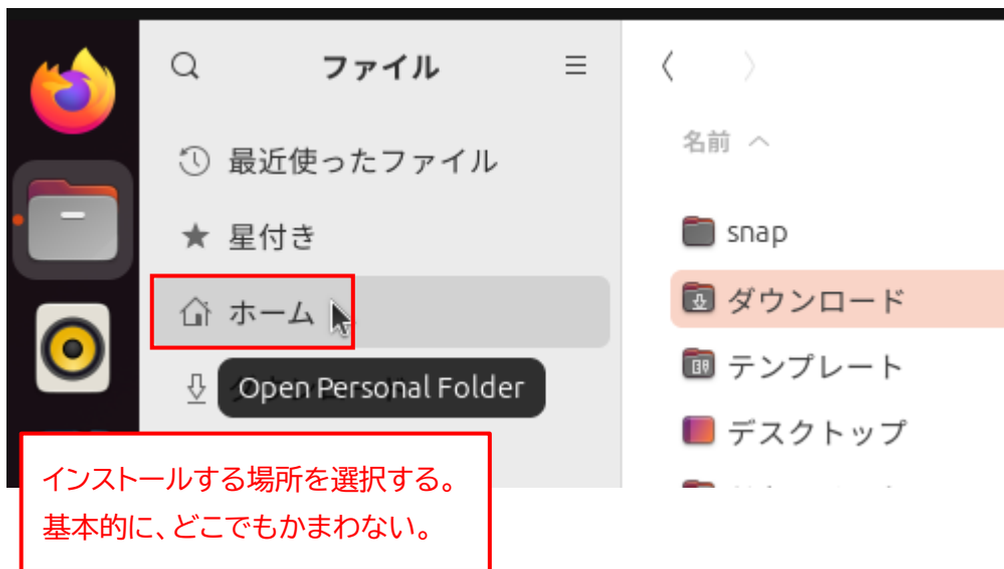
※ “v1.0.0.0” の部分はバージョン番号です。今後、変更になる場合があります。

※ 【お試し版】の場合は、ファイル名の末尾に “_trial” が付きます。

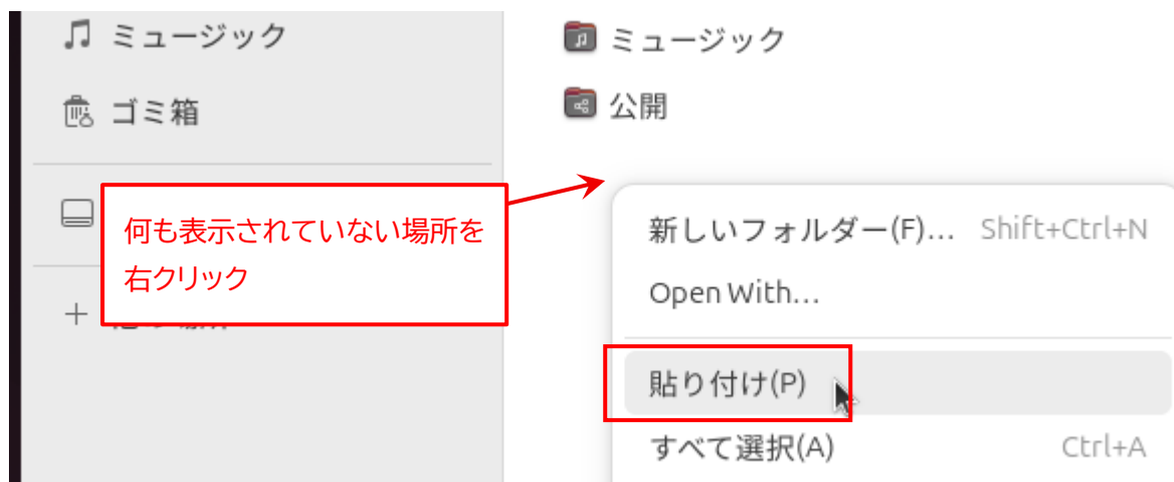
2. “CORP-PON_deb_v1.0.0.0.zip” ファイルを右クリックして、メニューから「切り取り(T)」を選択します。



3. アプリをインストールしたい場所（ここでは“ホーム”フォルダ）を選択します。
なお、アプリをインストールする場所は、どこでもかまいません。後から移動することもできます。



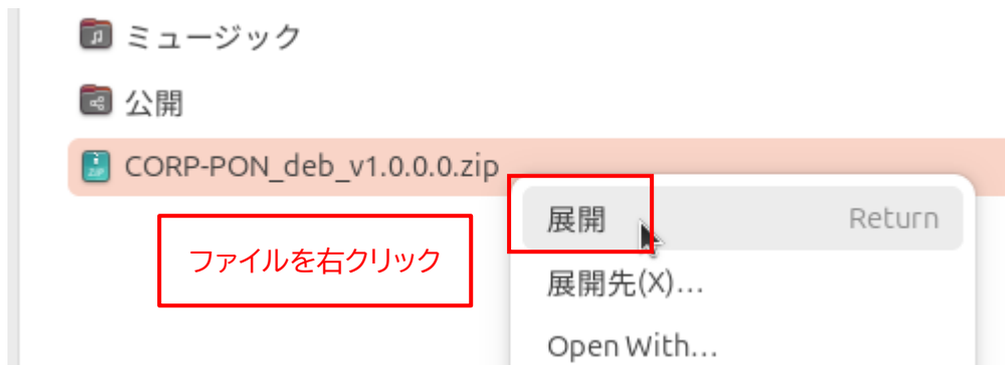
4. ファイルの一覧の“何も表示されていない場所”を右クリックして、メニューから「貼り付け(P)」を選択します。



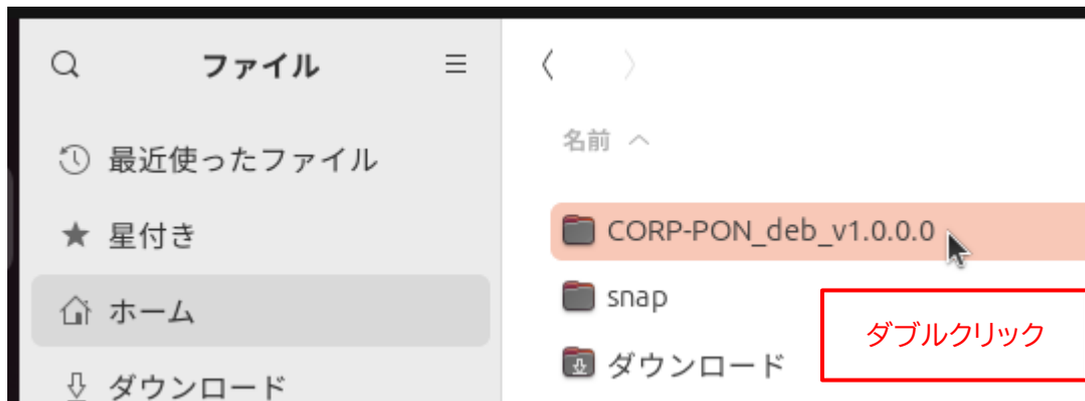
5. “CORP-PON_deb_v1.0.0.0.zip” ファイルがコピーされます。



6. “CORP-PON_deb_v1.0.0.0.zip” ファイルを右クリックして、メニューから「展開」を選択します。



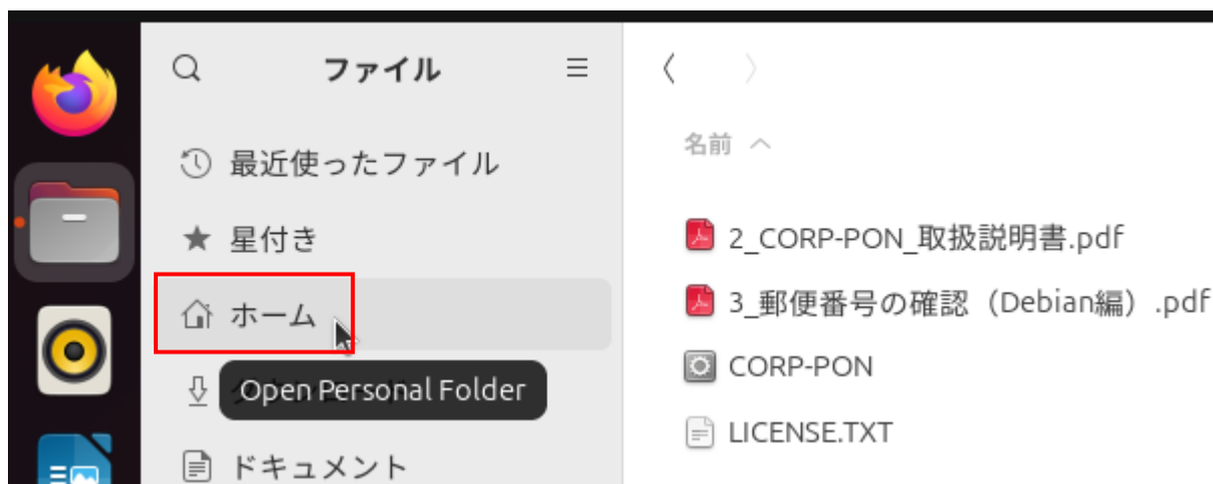
7. “CORP-PON_deb_v1.0.0.0” フォルダが作成されるので、これをダブルクリックして開きます。



8. フォルダ内に "CORP-PON" ファイル（アプリ本体）とふたつの PDF ファイル（本アプリの説明書）が存在することを確認してください。



9. 再度、アプリをインストールした場所（ここでは“ホーム” フォルダ）を選択します。



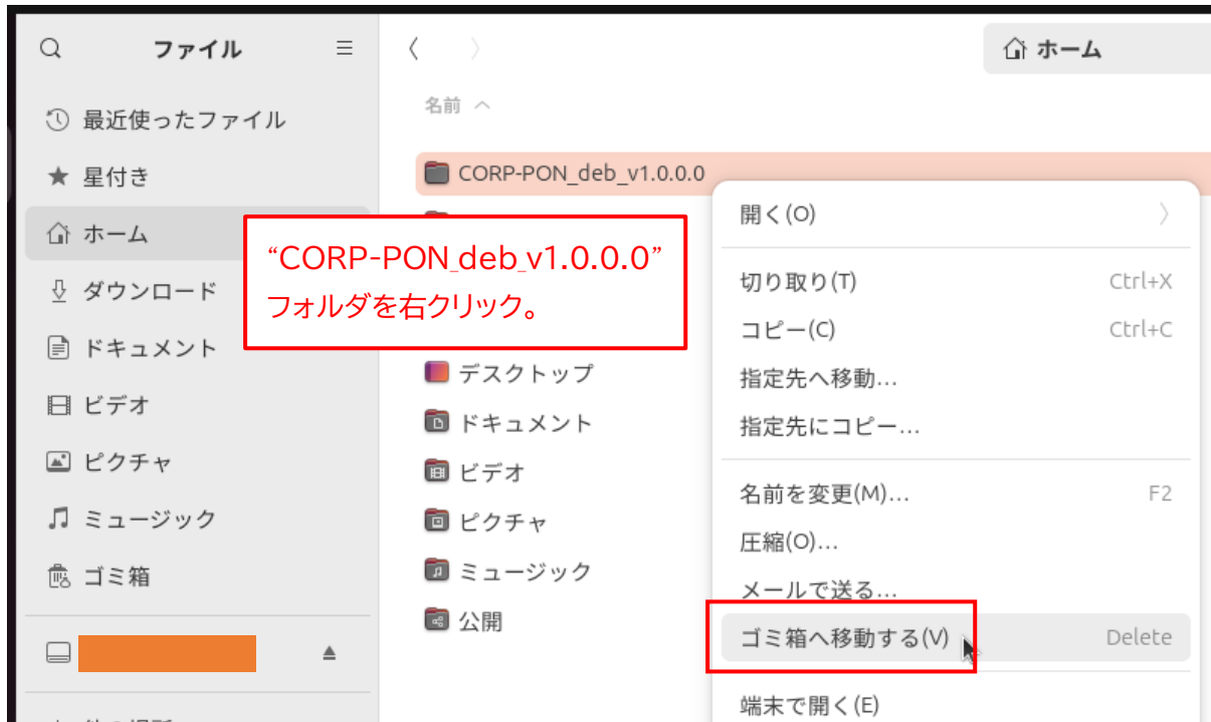
10.32 ページの手順 5 でコピーした “CORP-PON_deb_v1.0.0.0.zip” ファイルはもう不要なので、ファイルを右クリックして、メニューから「ゴミ箱へ移動する(V)」を選択します。



以上で、アプリのインストールは完了です。

◆Linux (Debian) 版アプリの削除手順

もし、本アプリが不要になった場合は、“CORP-PON_deb_v1.0.0.0” フォルダを丸ごと削除してください。それ以外の作業は必要ありません。



◆Linux (Debian) 版アプリの起動手順

1. 34 ページの手順 8 で確認した、“CORP-PON” ファイルをダブルクリックします。

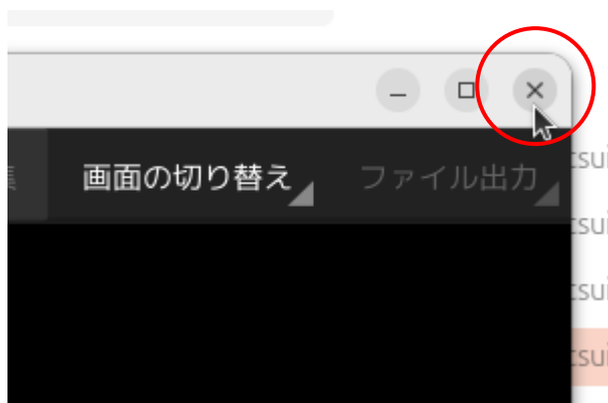


2. アプリが起動します。

アプリが起動するまで数秒かかることがあるので、ご注意ください。



3. アプリを終了するときは、右上の「×」ボタンをクリックします。



以上です。

本アプリの使用方法は、34 ページの手順 8 で確認した、ふたつの PDF ファイルをご覧ください。

2025 年 9 月 7 日

著作／製作 筒井敏文

デモとサンプルの展示室

~ Demo & Sample Showroom ~



<https://wpandora8.net/>