

- ・ 当手順の初期セットアップを行っていない方  
⇒ 下記操作を実行していただければ問題ありません

## ① 22～25ページ 「暗号化の解除」

⇒ 暗号キーを作成していない場合PC故障時にデータ救出ができなくなるため、暗号化の解除をお勧めします

## ② 28ページ 「※初期設定がうまくできない場合」

⇒ Microsoftアカウントでサインインしている場合は、授業で使用するソフトを滞りなくインストールするため、他にローカルアカウントも作成しておいてください。

# 初期セットアップでの注意事項

1 / 29

※必ず電源アダプターを繋いでから初期  
セットアップを行ってください。

※初期セットアップが完了するまではマウス等、  
周辺機器を接続しないでください。



※初期セットアップが完了するまでは、有線LAN  
や無線LANなど、ネットワークには接続しないでください



※設定の途中で電源を切ったり、画面を閉じ  
ないようにしないでください。

※セットアップには30分～1時間程かかります。

途中で電源が切れないよう  
に電源アダプターを繋いで  
セットアップをしてください。



設定でお困りの際は下記の電話番号にてご相談ください。

日本大学工学部 ITセンター

営業時間：平日8:30～19:00

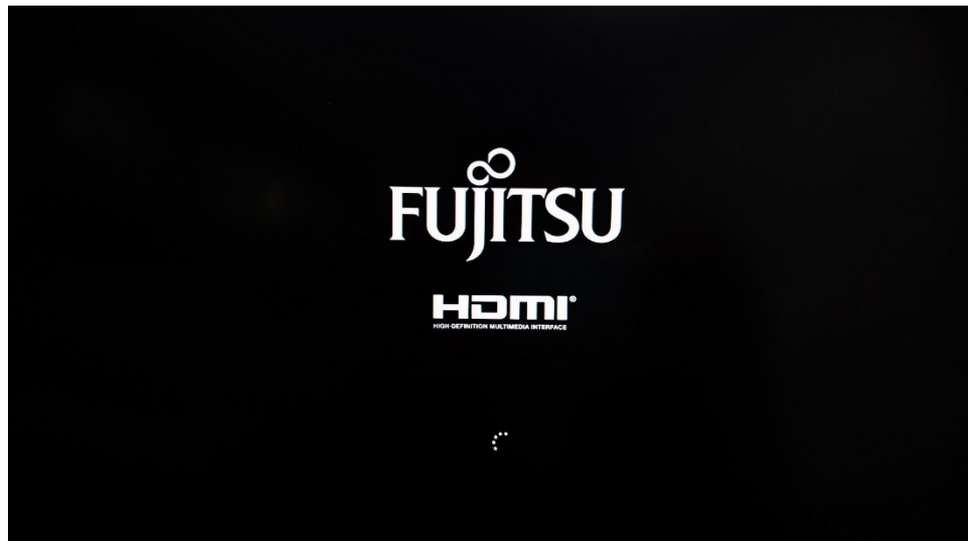
TEL：024-956-8874

土曜8:30～13:00

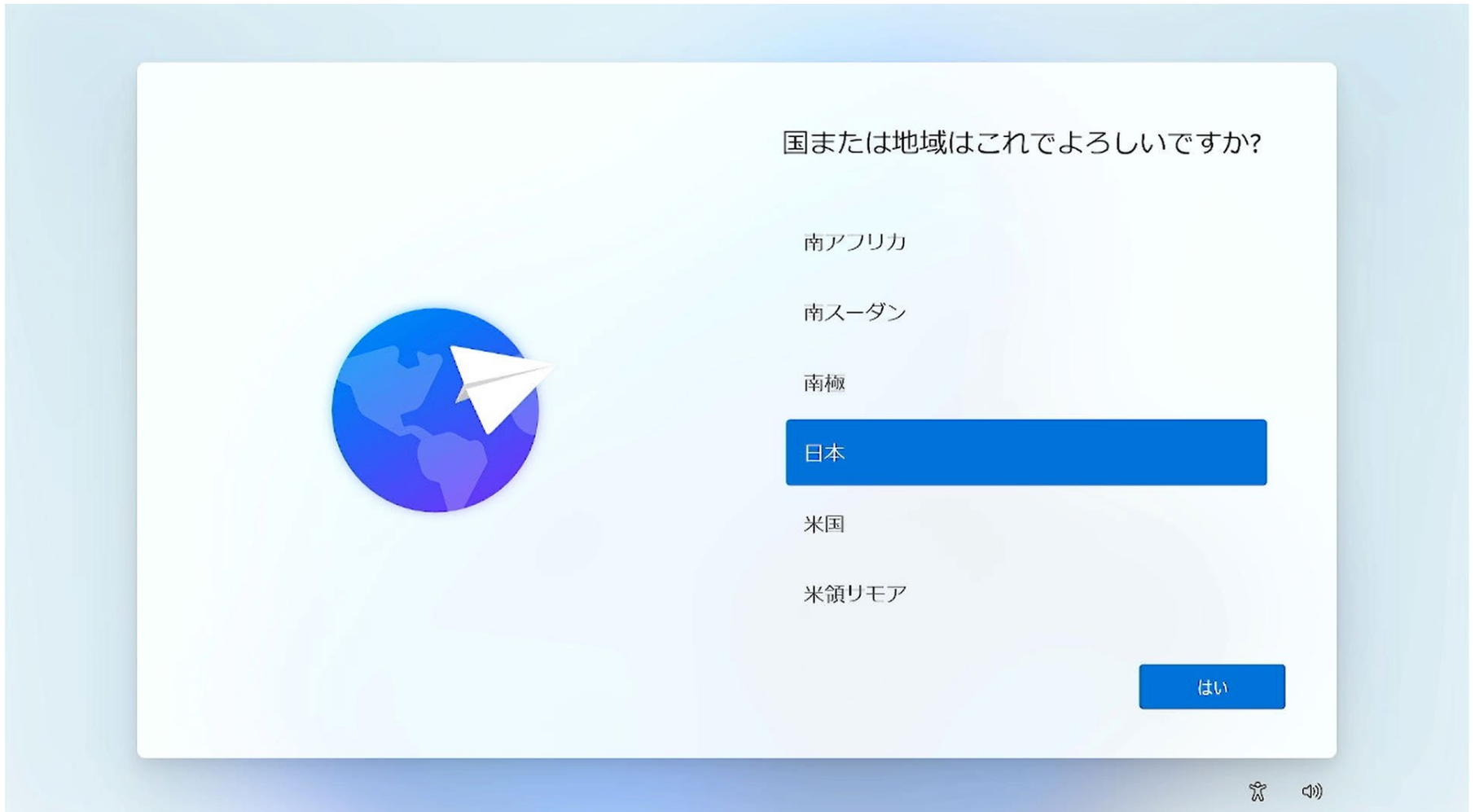
Microsoftアカウントでサインインすると、授業で使用する一部のソフトのインストールに支障が生じるため、この手順書通りにローカルアカウントを作成し、初期設定を行う事をお勧めしています

1. パソコンの電源を入れます。

しばらくすると「初期セットアップ」の画面が表示されます。数分かかりますので、しばらくそのままお待ちください。

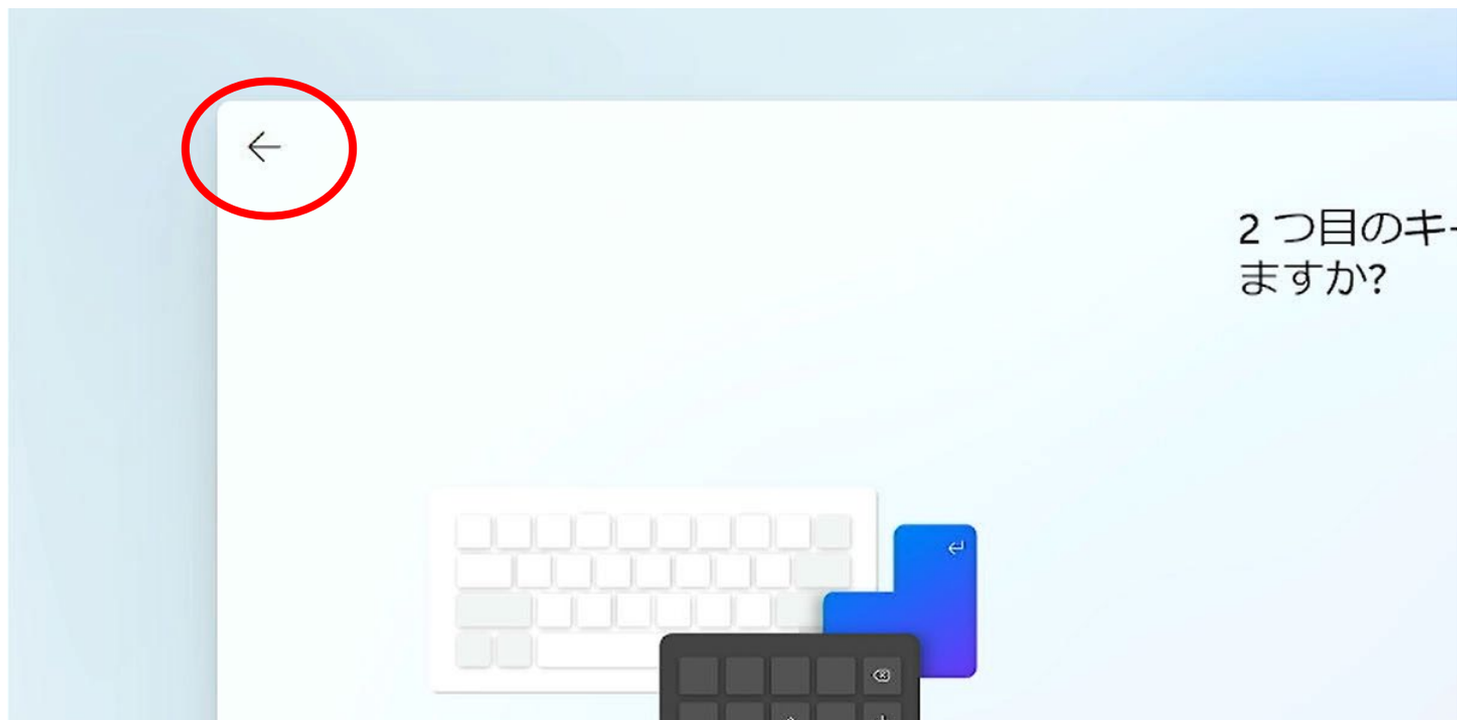


## 2. 【Windowsのセットアップ】の画面が表示されます。

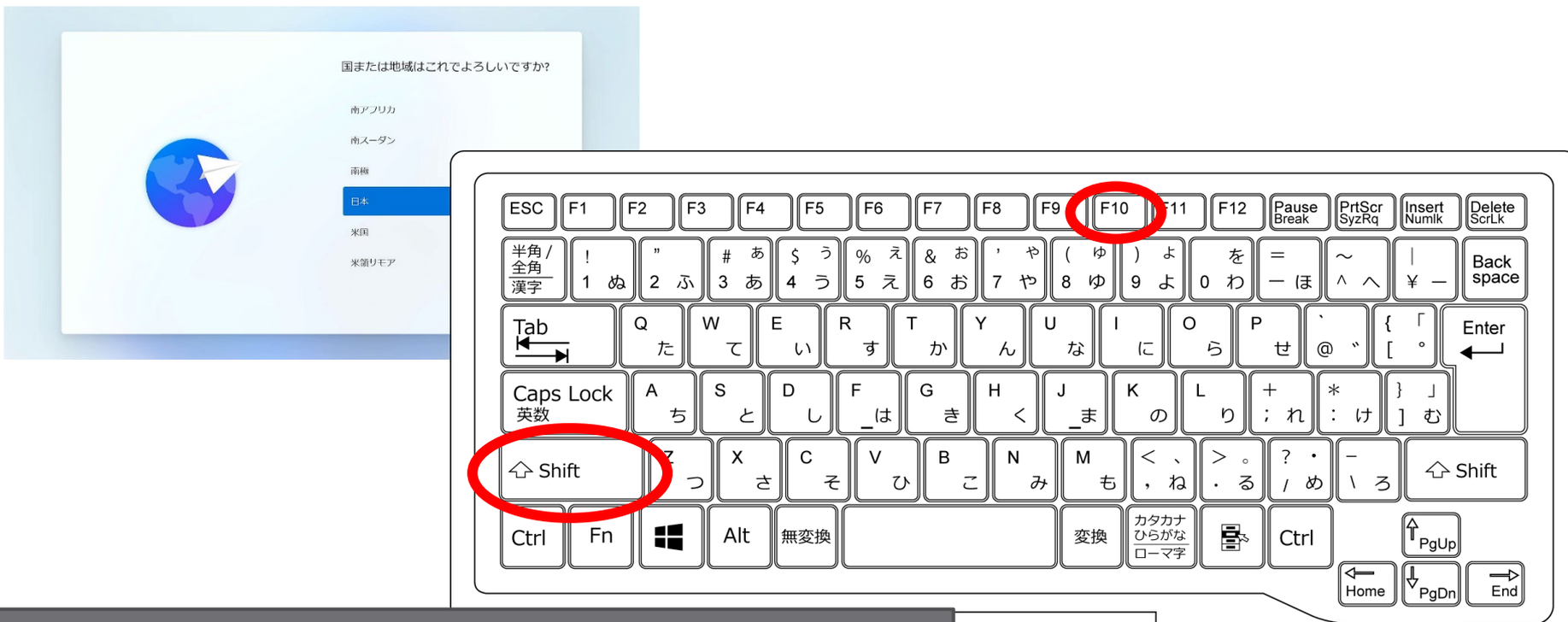


## 作業のヒント：操作ミスをした時の対処法

- ・ 設定中、画面左上に  がある場合一つ前のページに戻ることができます。  
間違った場合はクリックして戻ってください。

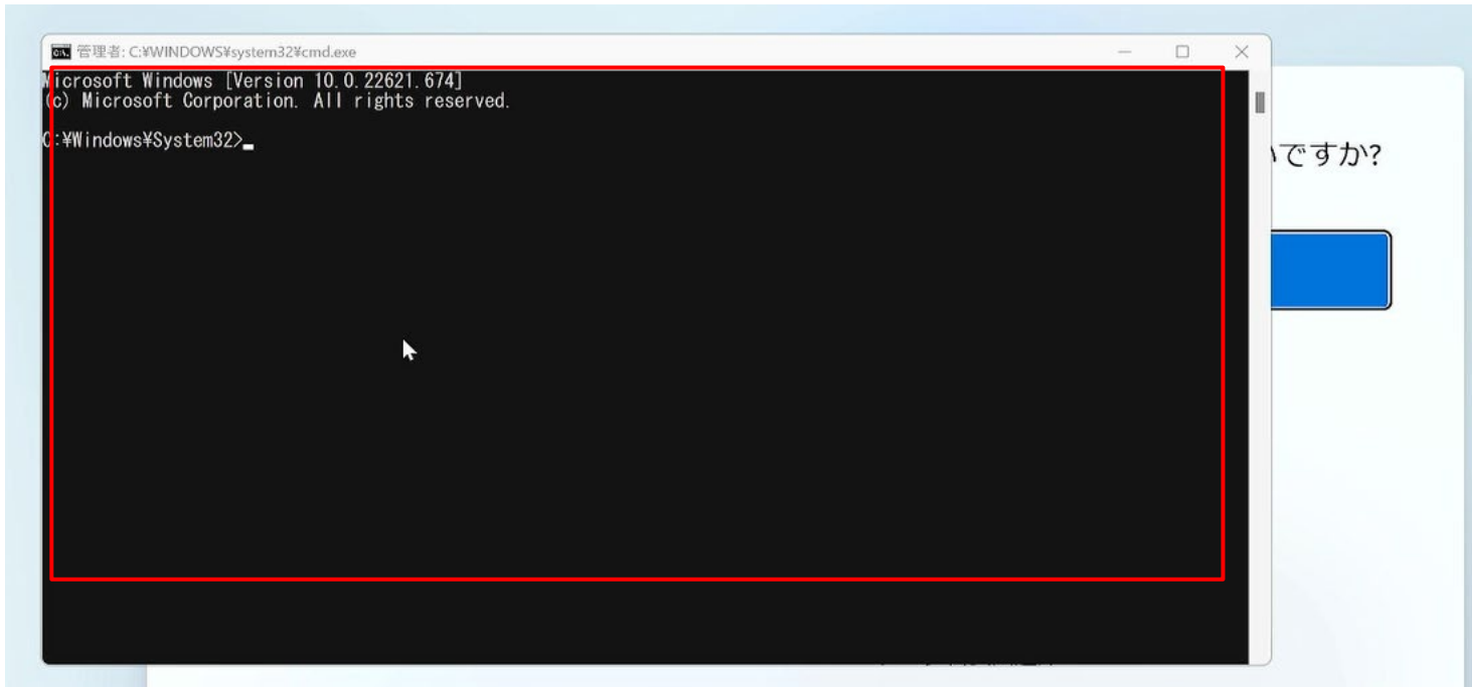


3. 【Windowsのセットアップ】の画面のまま、キーボードの「Shift」キーを押しながら「F10」キーを押してください。



※この操作は初期セットアップ中のどの画面で行えます。間違えて手順を進めてしまった場合でも、まずは当ページの操作を行ってください。

4. 黒いコマンド画面が表示されます。  
黒い画面の中をクリックしてください。（どこでも良いです）

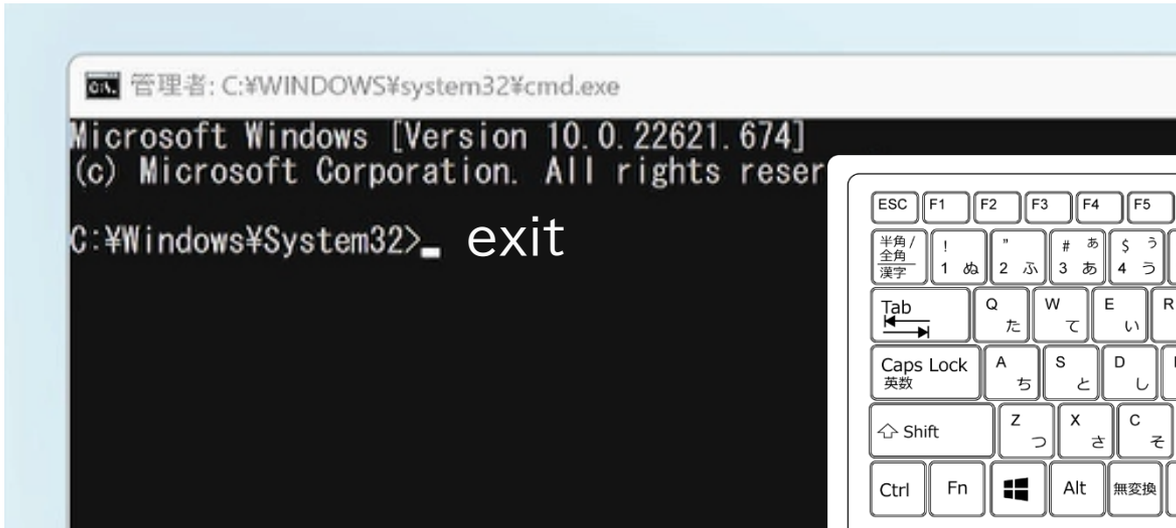


※このコマンド画面は、初期セットアップ中のどの画面からでも表示できます。間違えて進めてしまった場合でも5ページの手順から行うことが可能です。

## 作業のヒント：操作ミスをした時の対処法



- これからコマンドを打ちます。もしコマンドを打ち間違えた場合は「**exit**」と打ち「**Enter**」キーを押せば、元の設定画面に戻れます。設定画面が開いたら、再度5ページの手順からやり直してください。

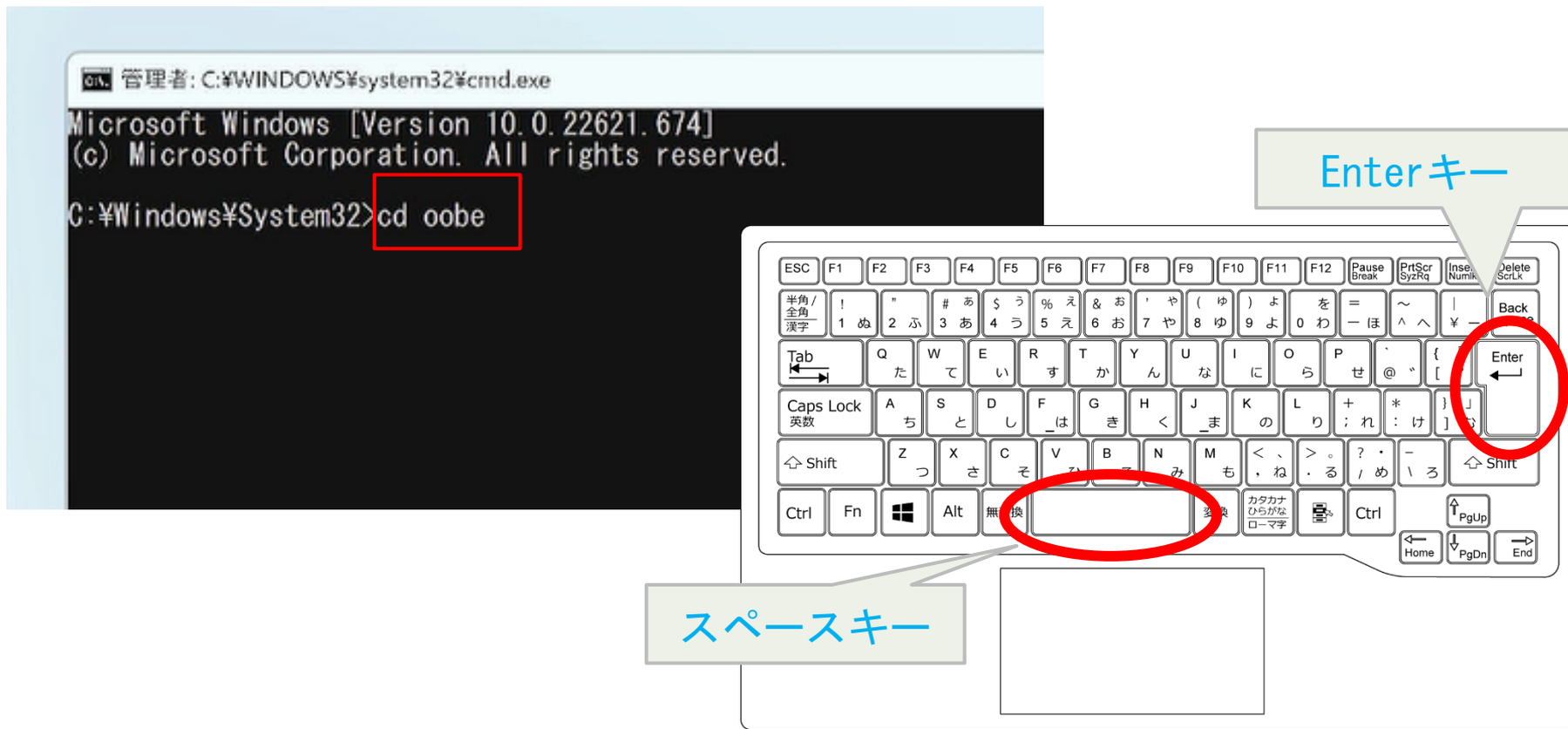


Enterキー



5. 「**cd oobe**」 と入力し 「**Enter**」 キーを押してください。

(cdとoobeの間は「**スペース**」キーを押して空白を入れてください。)

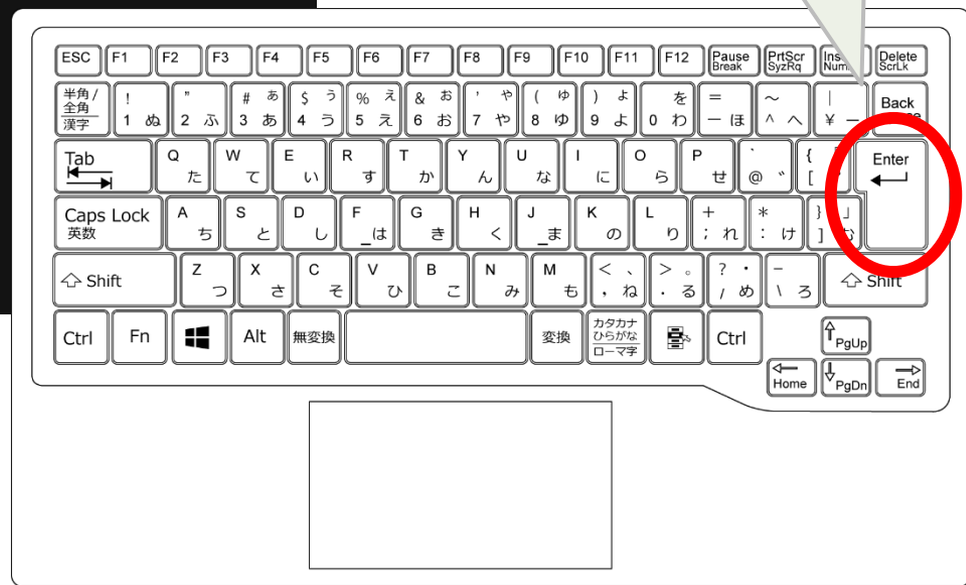


6. 「**bypassnro.cmd**」 と入力し、

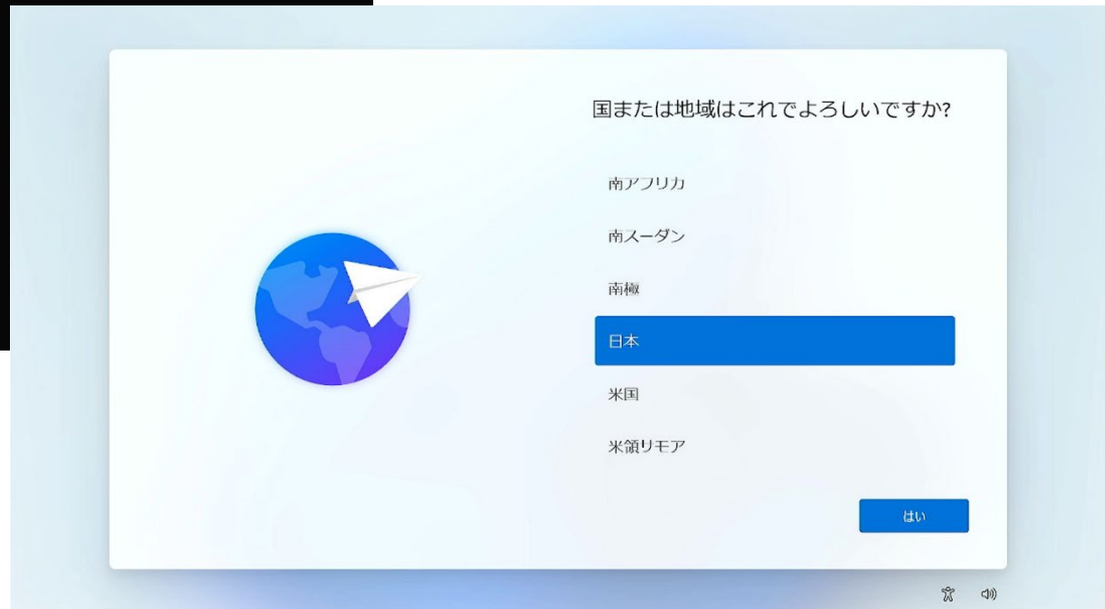
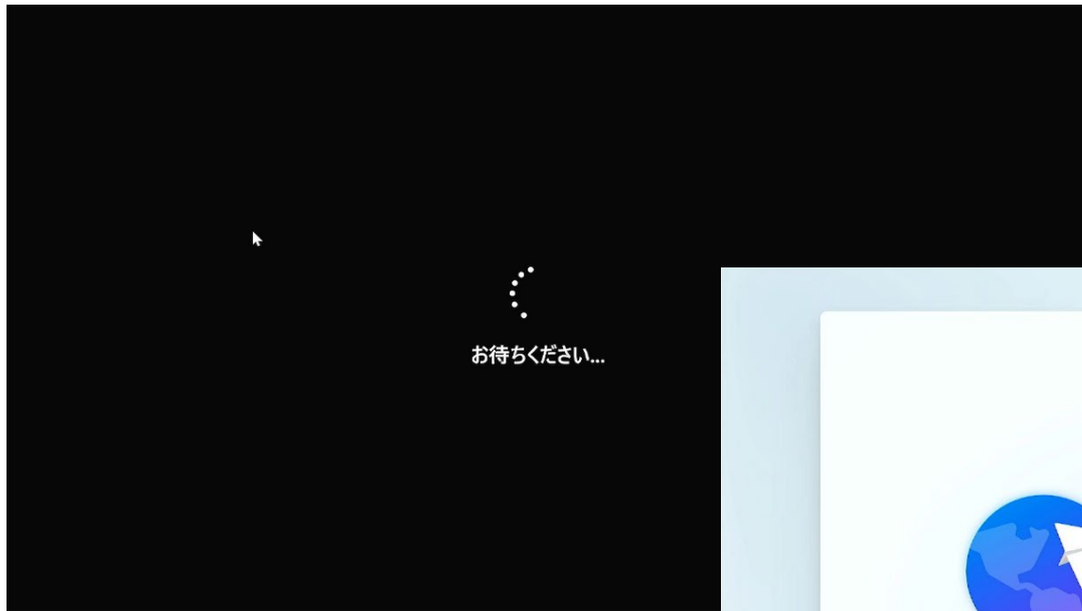
「**Enter**」 キーを押してください。 ※空白はいりません

```
管理: C:\WINDOWS\system32\cmd.exe
Microsoft Windows [Version 10.0.22621.674]
(c) Microsoft Corporation. All rights reserved.
C:\Windows\System32>cd oobe
C:\Windows\System32\oobe>bypassnro.cmd
```

Enter キー



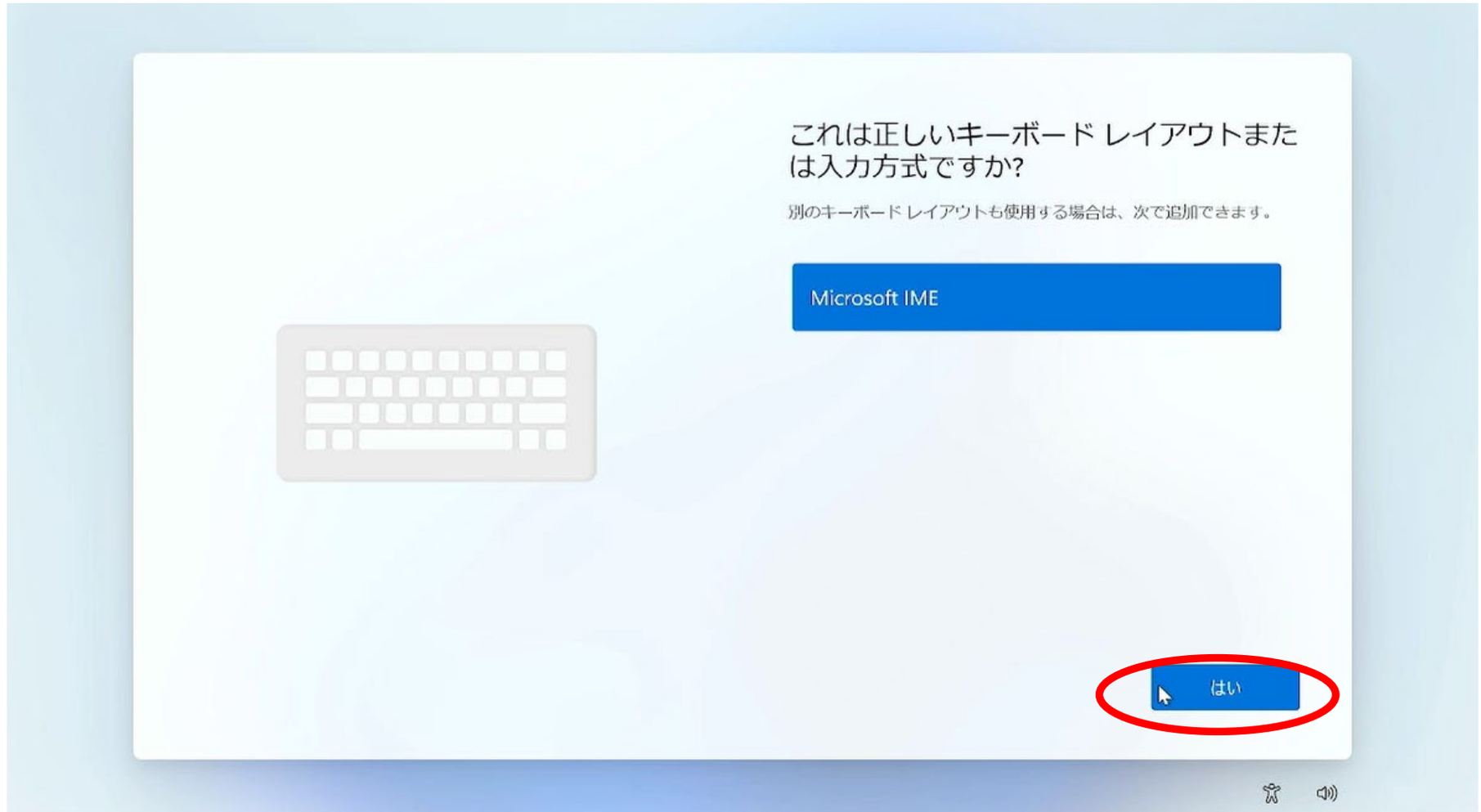
- 再起動が始まります。お待ちください。
- その後【Windowsのセットアップ】の画面が表示されます。



9. 「日本」が選択されている事を確認し、画面右下の【はい】をクリックします。



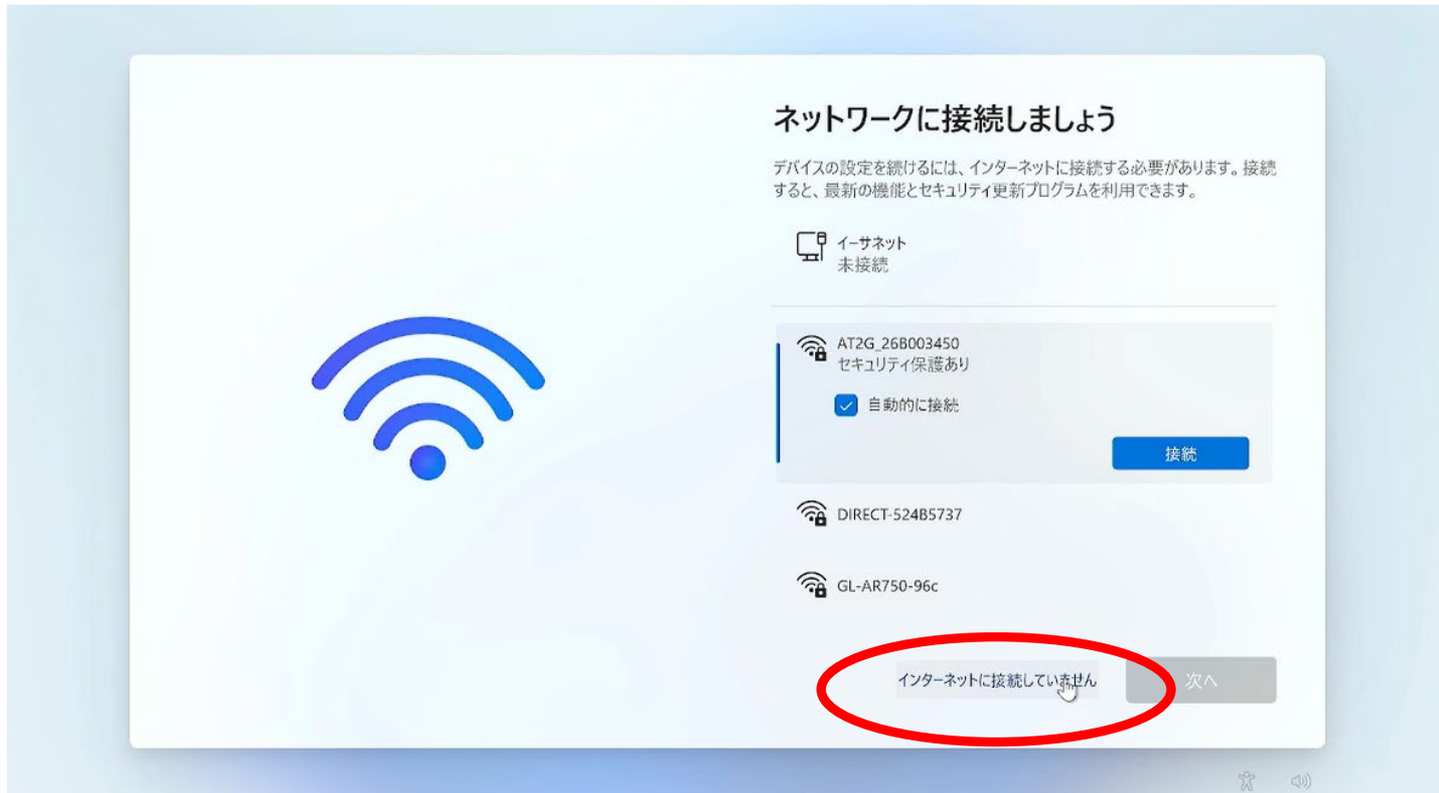
## 10. 画面右下の【はい】をクリックします。



11. 画面右下の【スキップ】をクリックします。



12. 画面右下の【インターネットに接続していません】をクリックします。



※ 【インターネットに接続していません】 ボタンが表示されない場合は5ページの手順の「Shiftキーを押しながらF10キーを押す」を行ってください

13. もしこの画面が表示された場合は、左下の【制限された設定で続行する】をクリックします。

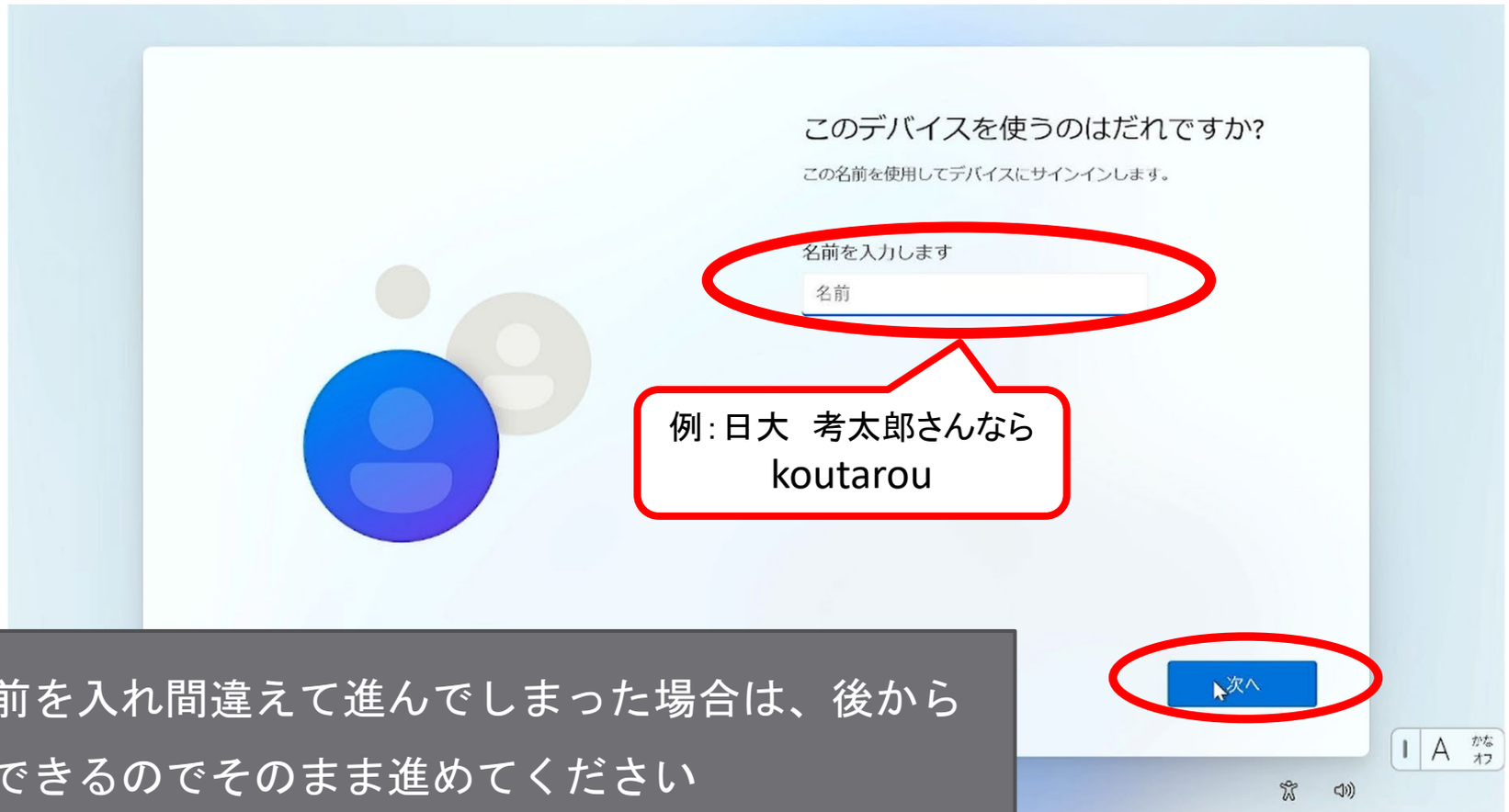


14. もしこの画面が表示された場合は画面右下の【同意】をクリックします。



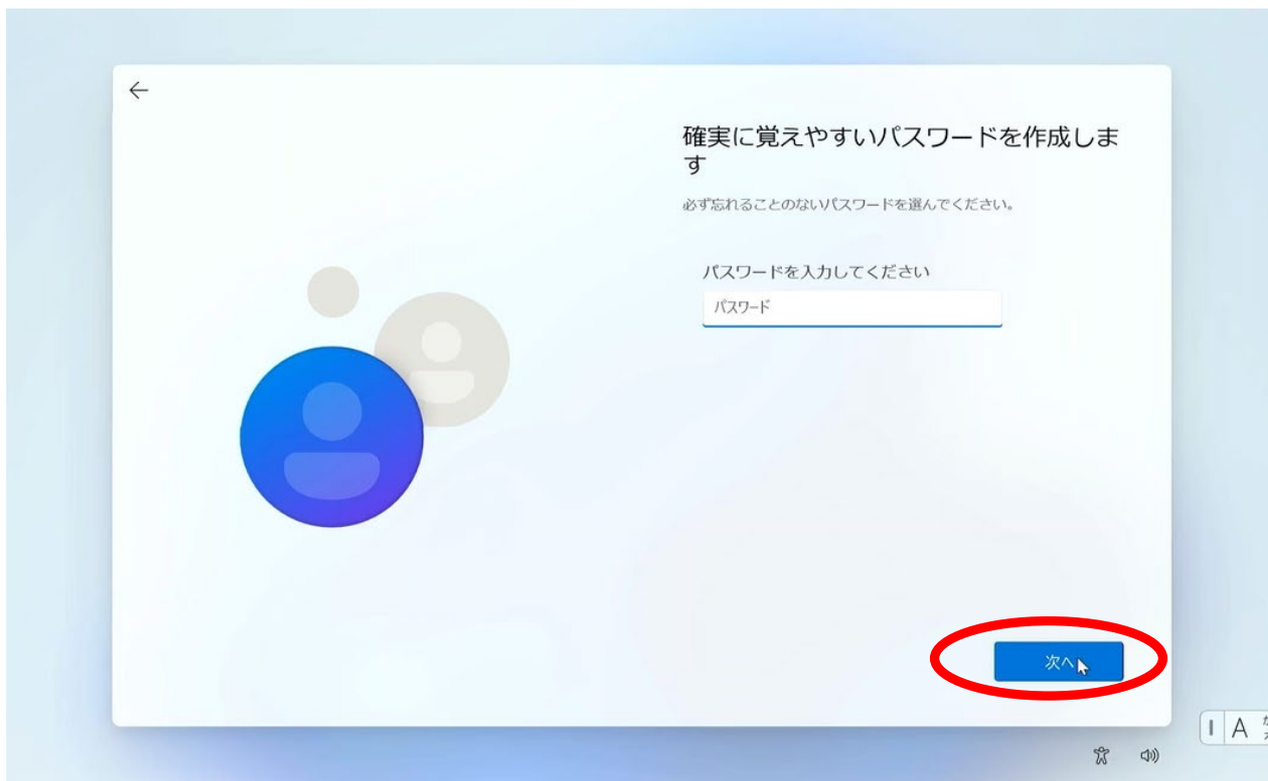
15. ユーザー名を入力して【次へ】をクリックします。

※ユーザー名は必ずアルファベットで下の名前を入力してください。



※名前を入れ間違えて進んでしまった場合は、後から変更できるのでそのまま進めてください

16. このマニュアルではパスワード設定をしないで進みます。  
何も入力せず【次へ】をクリックします。

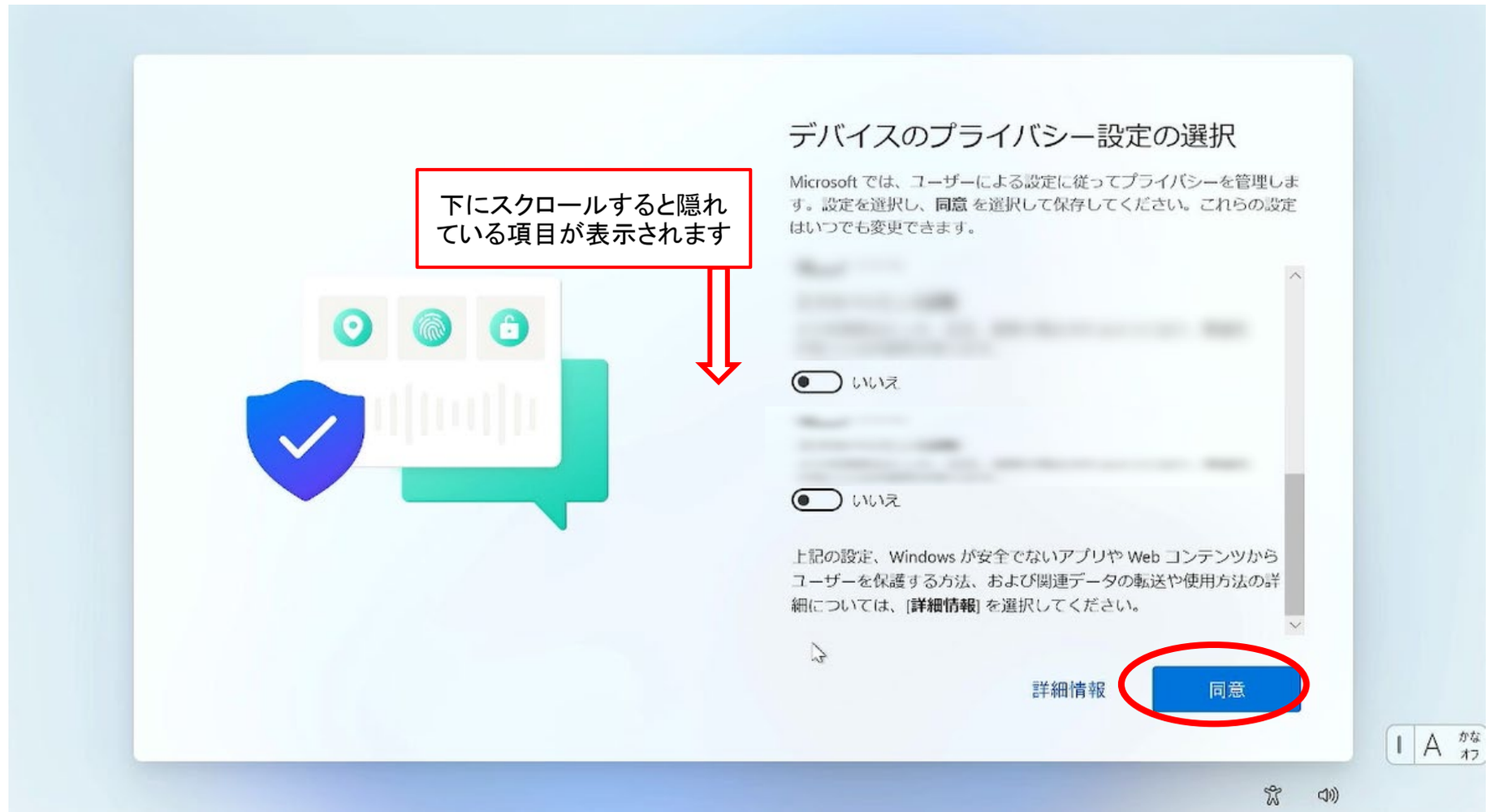


※初期セットアップ完了後に、パスワードの設定ができます。

17. すべてのボタンのチェックを外し【いいえ】にします。

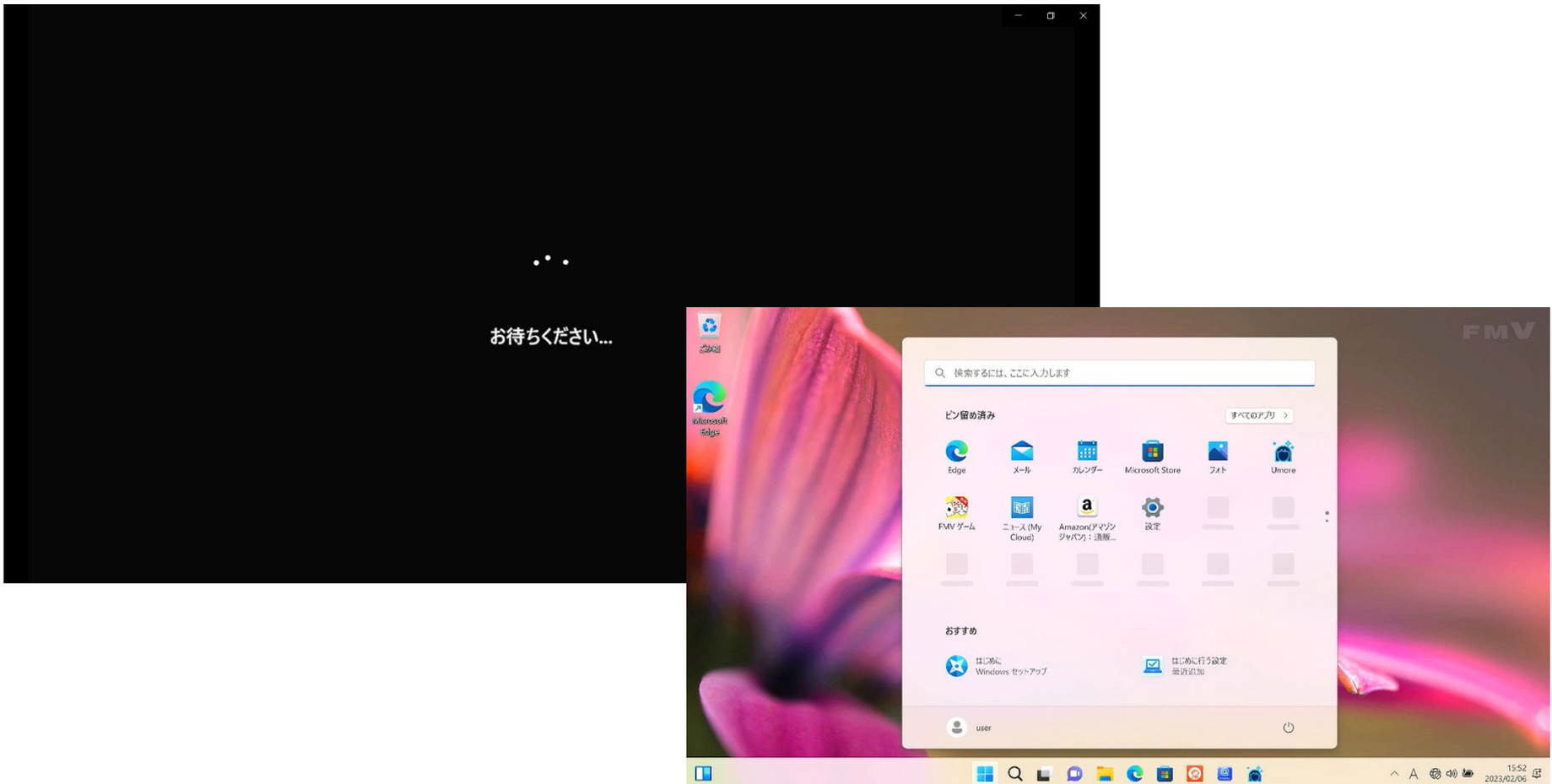


18. すべて【いいえ】にしたら【同意】をクリックします。



# 初期セットアップ

21. セットアップが完了するまで、しばらくお待ちください。
22. デスクトップが表示されたら初期セットアップ完了です。

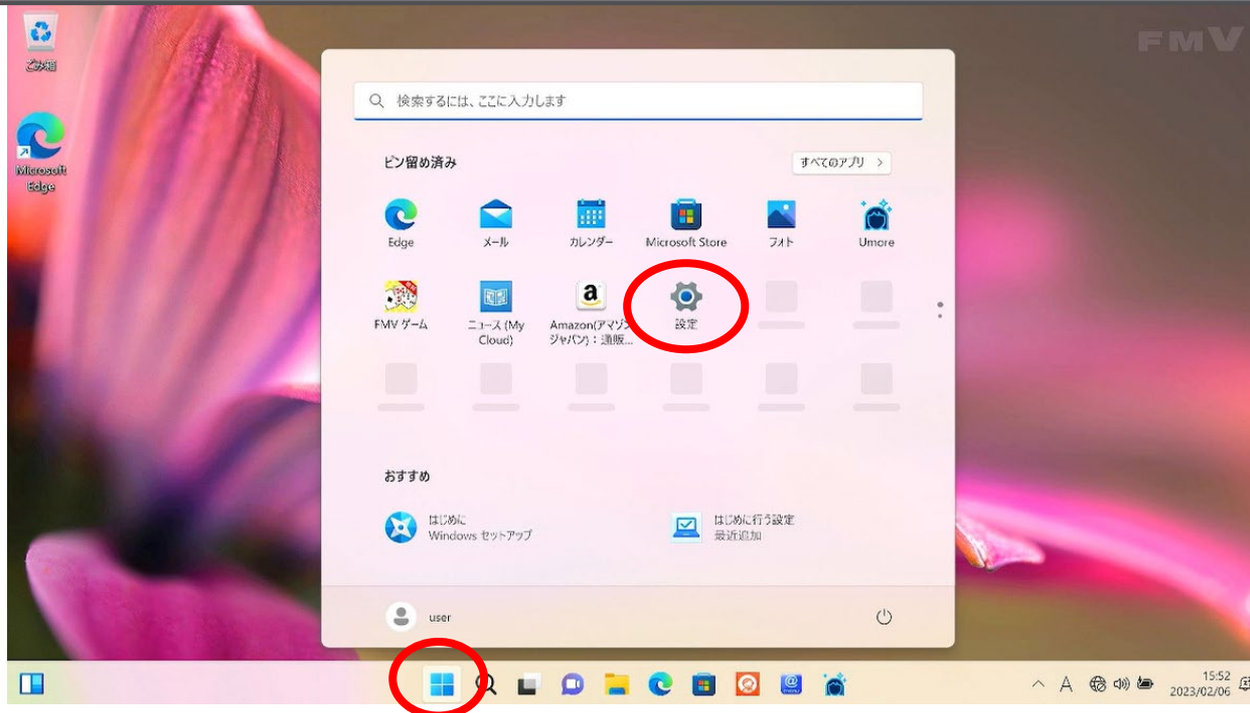


1. 続けてデバイスの暗号化（BitLocker）解除を行います。

【設定】をクリックしてください。

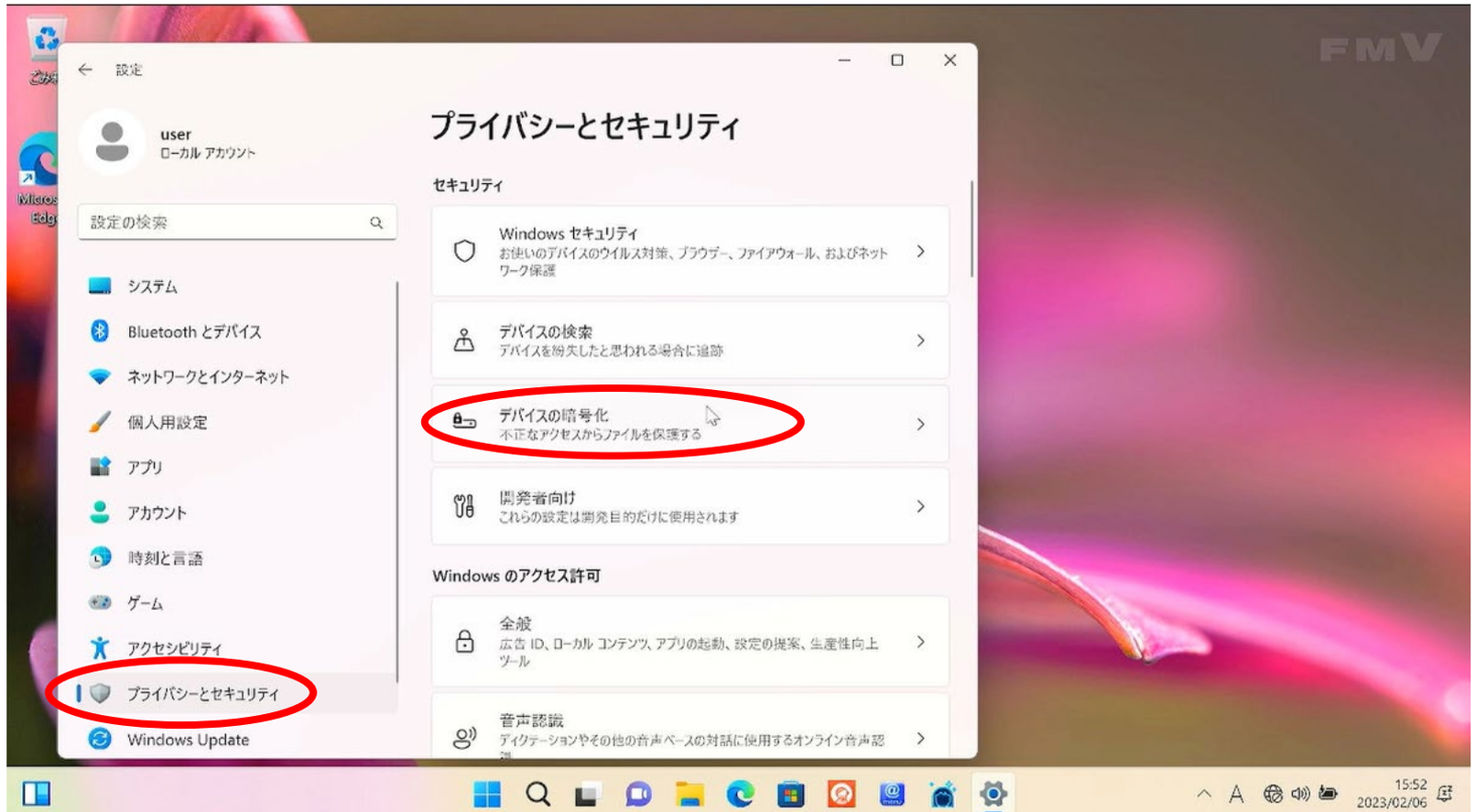
（この画面が出ない場合は左下の  Windowsボタンをクリック）

※デバイスの暗号化がオンのままだと、パソコン故障時にデータの救出ができなくなってしまうため、オフにすることをおすすめしています。

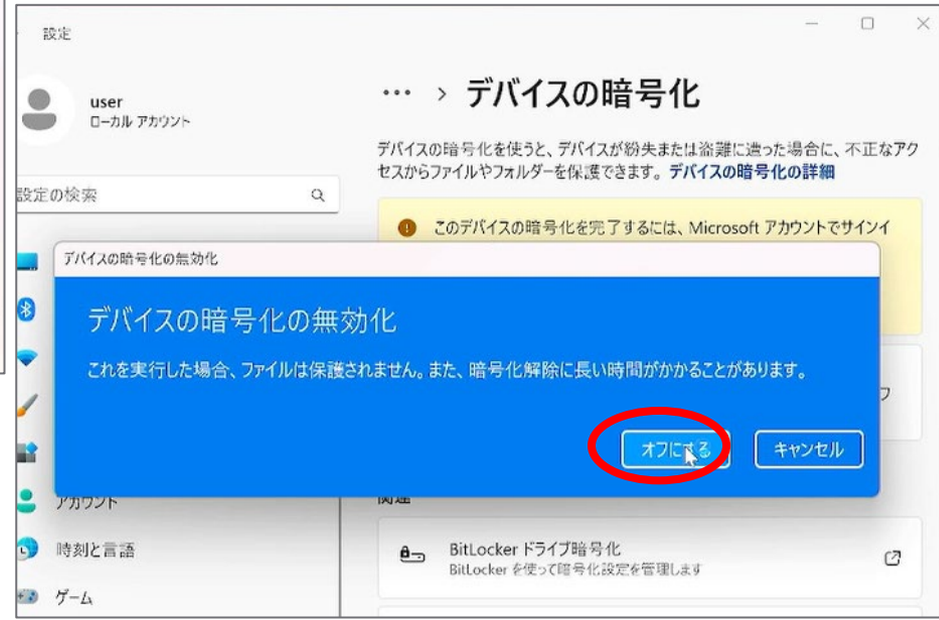


2. 画面を下にスクロールし【プライバシーとセキュリティ】をクリックしてください。

3. その後【デバイスの暗号化】をクリックしてください。

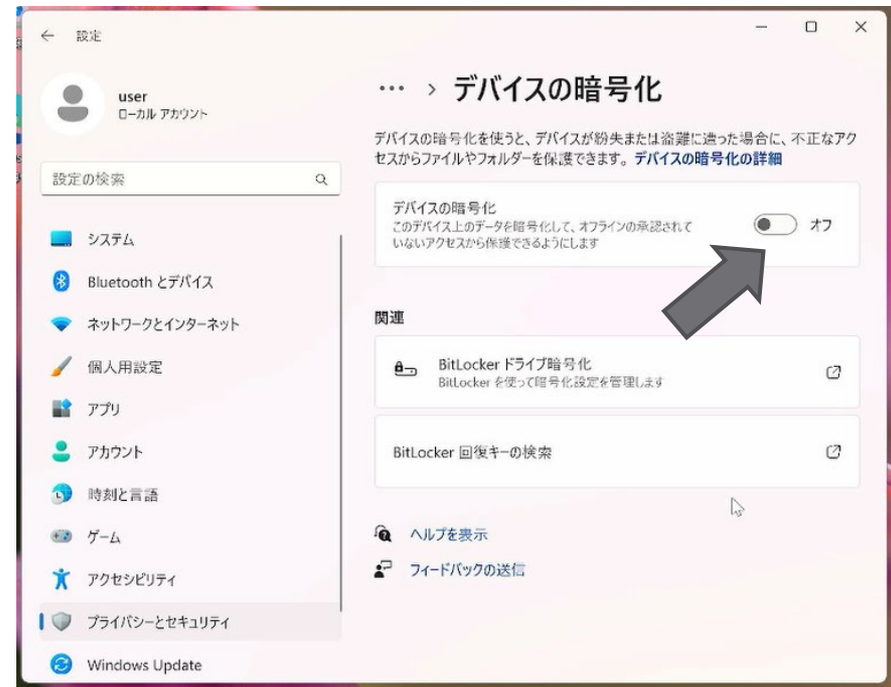


4. 【デバイスの暗号化】をクリックしてオフにしてください。
5. 【オフにする】をクリックしてください。



6. 暗号化が解除されるまでお待ちください。

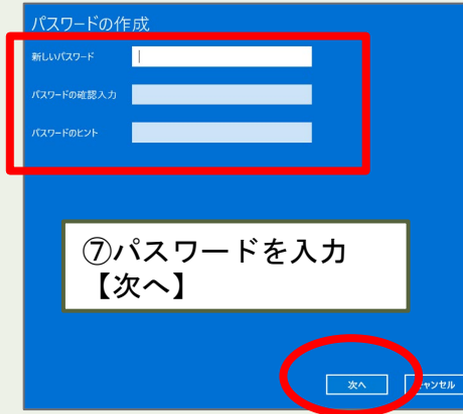
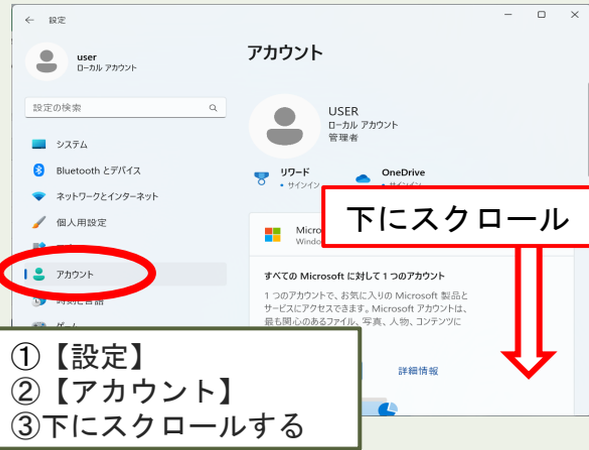
7. 暗号化「オフ」になれば暗号化の解除は完了です。



# ※パスワードの設定

## パソコン起動時のパスワードを設定できます（任意）

Windowsボタン  > 【設定】  画面から設定を行うことができます。



◎授業で使用する一部のソフトがインストールできなくなるため、以下の操作はお止めください。

## 【Microsoftアカウントについて】

- ・ 授業では今回作成した「ローカルアカウント」のユーザーを使用します。Microsoftアカウントではサインインを行わないでください。



## 【OneDriveについて】

- ・ もしOneDriveを使用される場合は、必ず「デスクトップ」のバックアップ管理のチェックを外し同期をしないようにしてください。



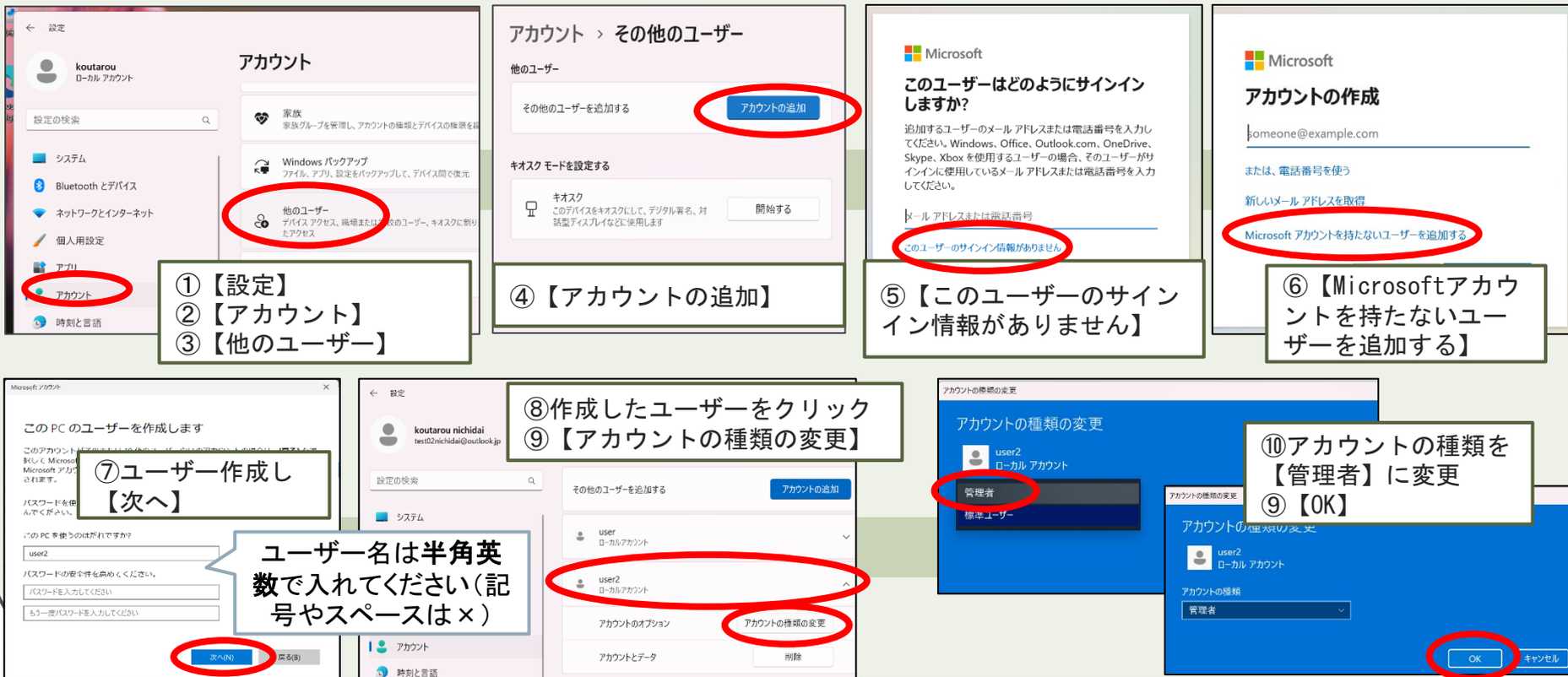
# ※初期設定がうまくできない場合

◎手順書と違う画面が表示された場合 ◎手順3~8がうまく設定できなかった場合

◎Microsoftアカウントでサインインした場合

※Microsoftアカウントだと、授業で使用する一部のソフトがインストールできないことがあります。

⇒初期設定が終わっていない場合、画面の表示に従って設定を進めてください。その後、Windowsボタン  > 【設定】をクリックし、今のユーザーとは別にローカルアカウントのユーザーを作成してください。今後はローカルアカウントを常用するようにしてください。



① 【設定】  
② 【アカウント】  
③ 【他のユーザー】

④ 【アカウントの追加】

⑤ 【このユーザーのサインイン情報がありません】

⑥ 【Microsoftアカウントを持たないユーザーを追加する】

⑦ ユーザー作成し【次へ】

ユーザー名は半角英数字で入力してください(記号やスペースは×)

⑧ 作成したユーザーをクリック  
⑨ 【アカウントの種類の変更】

⑩ アカウントの種類を【管理者】に変更  
⑨ 【OK】

これで初期設定は完了です。ご自由にご使用ください。

## 【ウイルス対策ソフト・Officeについて】

今の状態でMicrosoft標準のウイルス対策ソフト「Microsoft Defender」が有効になっていますので、そのまま使用してください。入学後に大学指定のウイルス対策ソフトやOfficeソフトをインストールします。

## 【パソコン使用時の注意点について】

パソコンを開く時に画面の角を持って開けると、無理な力が入り画面割れの原因となるため、PCの中央部分を持って開くよう心掛けてください。

