

「新規利用申請」に関する手順書

0 事前確認

新規利用申請を行う前に、**以下の差出人からのメールの受信を許可**してください。

【Activate your profile in account - dsnar0】メールはhtml形式です。受信可能となるよう、メールサービスの設定をご確認ください。

システムからの各種メールが届かなかった場合、再度同じメールを送ることはできません。確実に受信できるようにしてください。

一旦利用許可されたメールアドレスは、再度新規利用申請には使えません。

	メール件名	差出人	送付タイミング
新規利用 申請受付	【メッシュ農業気象 データ利用申請受付】	no-replay.amgsds@ naro.go.jp	新規利用申請 直後
審査結果	【許可メール】		申請から 数日程度
アカウン ト有効化	【Activate your profile in account - dsnar0】	no-reply@ identity.oci.oraclecloud.com	【許可メール】 直後

以下の動画を参考にしてください。

新規利用申請～データファイルのダウンロードテスト(デフォルトのセキュアな検証方法に電子メールを選択した場合)

https://amu.rd.naro.go.jp/wiki_open/lib/exe/fetch.php?media=wiki:movie:newapplication_low264.mp4

1 新規利用申請ページへアクセス

動画 0:00 ～ 0:22

Web ブラウザを立ち上げメッシュ農業気象データシステムの Wiki (https://amu.rd.naro.go.jp/wiki_open/) にアクセスします。

[メッシュ農業気象データを利用したい]のリンクから、データ利用に関する注意事項を確認してください。その後、ページ最下部にある[新規利用受付ホームページ]のリンクで新規利用申請ページへアクセスします。

2 新規利用申請

動画 0:22 ～ 2:15

新規利用申請ページの必要項目を入力します。メールアドレスは後から変更できませんので、**間違えないように注意して入力**します。利用規約等を確認の上、同意していただくと利用申請をおこなうことができます。

3 申請受付メールの確認

動画 2:15 ～ 2:26

申請が正常に行えたら、申請時に入力したメールアドレスに申請を受け付けた確認のメールが届きます。申請については、後日審査の結果が同じメールアドレスへ通知されます。

4 申請許可メールの確認

動画 2:26 ～ 2:37

後日、審査結果メールが届きます。審査の結果、申請が受理された場合は、Oracle からアカウント設定用のメールも同時に届きます。

5 オラクル IDCS アカウントサイトでの設定（パスワードの設定）

動画 2:37 ~ 2:56

Oracle からのメールにある [Activate Your Account] のリンクからアカウントの設定ページへアクセスします。

アカウントで利用するパスワードを入力し、[パスワードのリセット] ボタンを押します。

なお、**アカウント設定リンクの有効期限は1週間です。有効期限を過ぎた場合、アカウントの設定ができなくなりますのでご注意ください。**

6 オラクル IDCS アカウントサイトでの設定（初回ログイン）

動画 2:56 ~ 3:14

パスワードが正常に設定されたら、[サインインに進む] ボタンを押し、メールアドレスとパスワードを入力します。[サイン・イン] ボタンを押して、初回のログインを行います。

7 オラクル IDCS アカウントサイトでの設定（セキュアな検証方法の選択）

動画 3:14 ~ 3:54

ログインに成功したら、[セキュアな検証の有効化] ボタンを押し、デフォルトのセキュアな検証方法を選択します。電子メールによる検証かモバイルアプリによる検証を選ぶことができます。ログインする度に検証を行いますので、好みの検証方法を選択します。以降は電子メールによる検証を選択した場合について、解説します。

なお、電子メール以外を選択する場合は、[本手順書巻末の参考資料](#)をご参照ください。

[電子メール] のボタンを押すと、検証コードが書かれたメールが届きますので、メールに書かれている検証コードを入力し、[電子メール・アドレスの確認] ボタンを押します。検

証が成功したら、[完了]ボタンからアカウントの設定を完了します。これでメッシュ農業気象データを利用するためのアカウント設定は完了になります。

アカウントの設定が完了すると、メッシュ農業気象データ利用者専用の wiki へ移動します。

8 Web ブラウザによる気象データのダウンロード方法

動画 3:54 ~ 5:15

アカウントの設定が完了したら、データの取得ができるか Web ブラウザで確認してみます。データ取得ページ (<https://amd2.rd.naro.go.jp/opensdap/>) へアクセスします。

Oracle のログインページに移動しますので、先ほどと同じ手順で、メールアドレス、パスワードを入力し、セキュアな検証を行い、ログインします。

ログインが成功すると、データ選択ページにアクセスできますので、取得したいデータを選択すると、データファイルを直接ダウンロードすることができます。

これでメッシュ農業気象データを取得できることが確認できました。

参考資料：セキュアな検証方法（電子メール以外）

参考. 多要素認証方法の登録①

(ワンタイムパスワードアプリ Oracle mobile Authenticator の場合)

※ ネットワークに接続した状態で行います

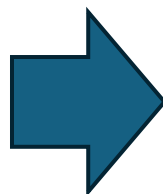
※ 実際の画面表示等は変更される場合があります

① 認証に使うスマートフォン等に Oracle mobile Authenticator をインストールしておく。

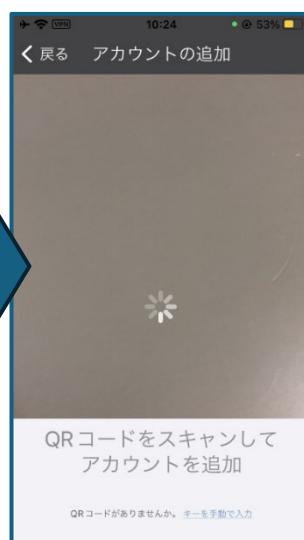
② ブラウザの認証方法の選択画面でモバイル・アプリを選択。



QR コードが
表示される



③ スマートフォン等の Oracle mobile Authenticator を起動し「アカウントの追加」をタップしブラウザの QR コードを読み込む。



④ 登録が完了するとアプリのアカウント欄に「dsnaro」が追加される。

参考. 多要素認証方法の登録②

(ワンタイムパスワードアプリ Google Authenticator の場合)



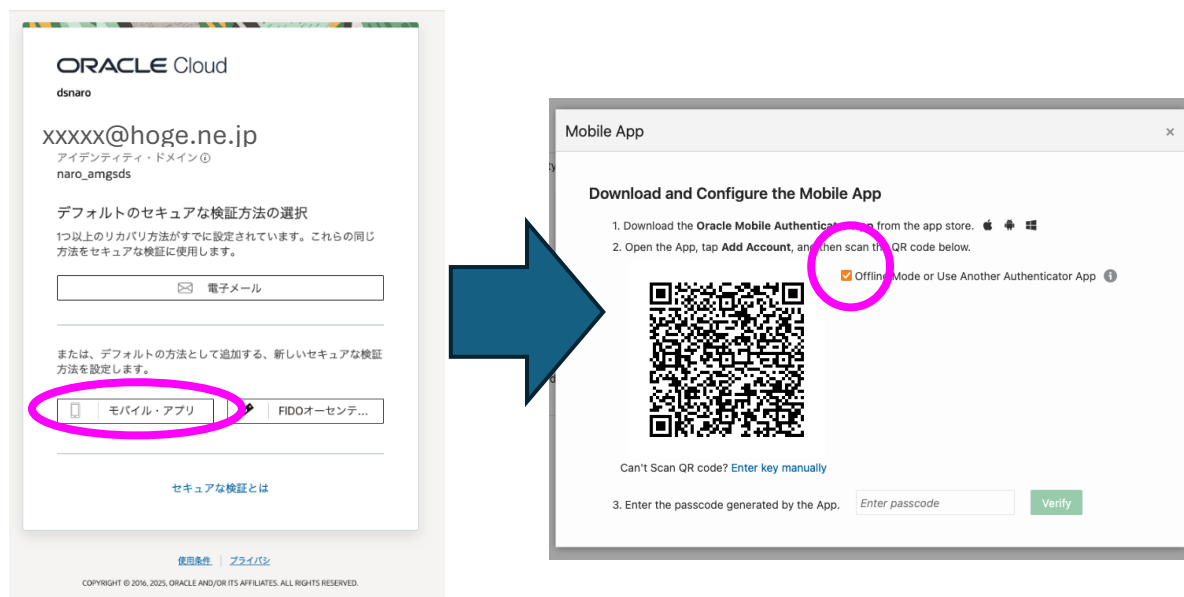
※ ネットワークに接続した状態で行います

※ 実際の画面表示等は変更される場合があります

① 認証に使うスマートフォン等に Google Authenticator をインストールしておく。

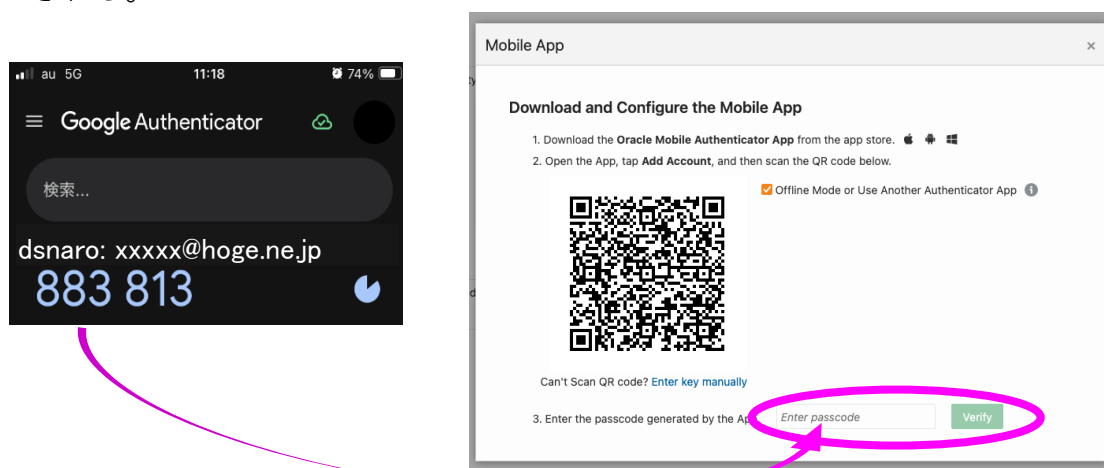
② ブラウザの認証方法の選択画面でモバイル・アプリを選択。

③ QR コードの画面で「他のアプリ」にチェック。



④ スマートフォン等の Google Authenticator を起動し ③の QR コードを読み込む。

⑤ 読み取るとアプリのアカウント欄に「dsnaro」が追加され、コードが表示される。



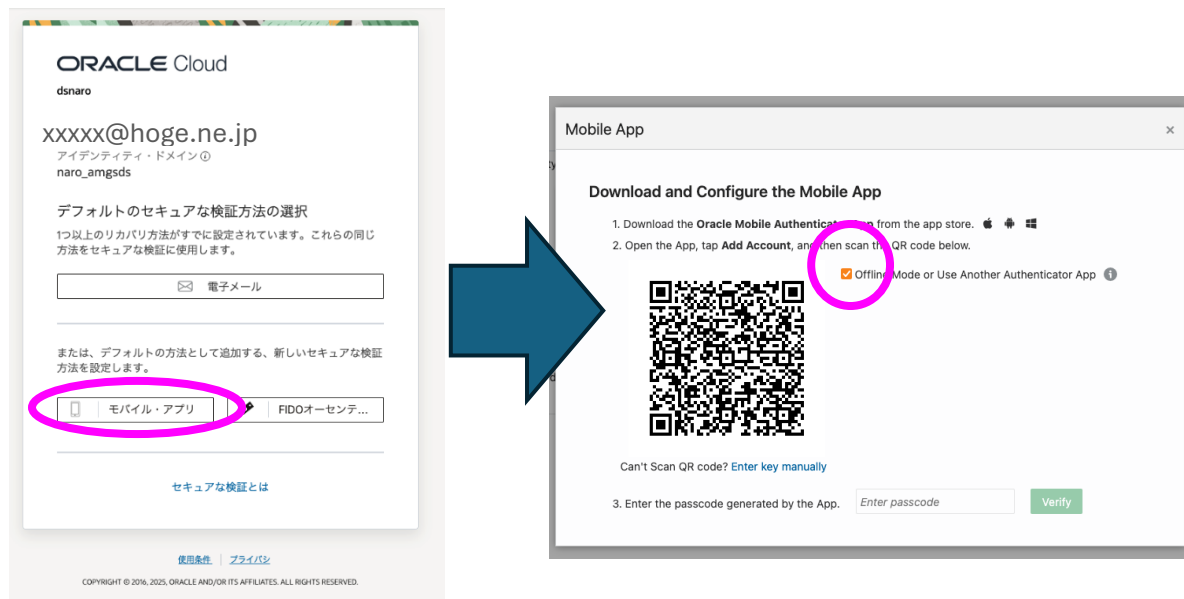
⑥ ブラウザの「Enter passcpde」欄にアプリで表示されたコードを入力し、Verify (有効化) をクリック。

参考. 多要素認証方法の登録③

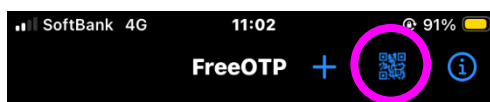
(ワンタイムパスワードアプリ FreeOTP Authenticator の場合)



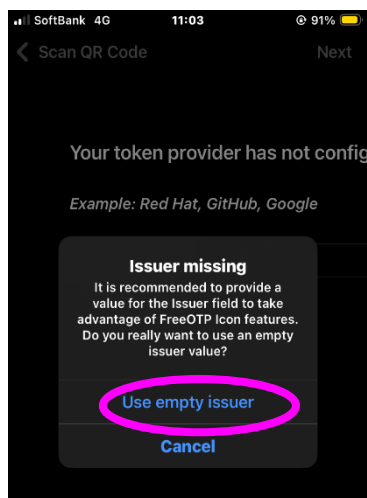
- ※ ネットワークに接続した状態で行います
 - ※ 実際の画面表示等は変更される場合があります
- ① 認証に使うスマートフォン等に FreeOTP Authenticator をインストールしておく。
 - ② ブラウザの認証方法の選択画面でモバイル・アプリを選択。
 - ③ QR コードの画面で「他のアプリ」にチェック。



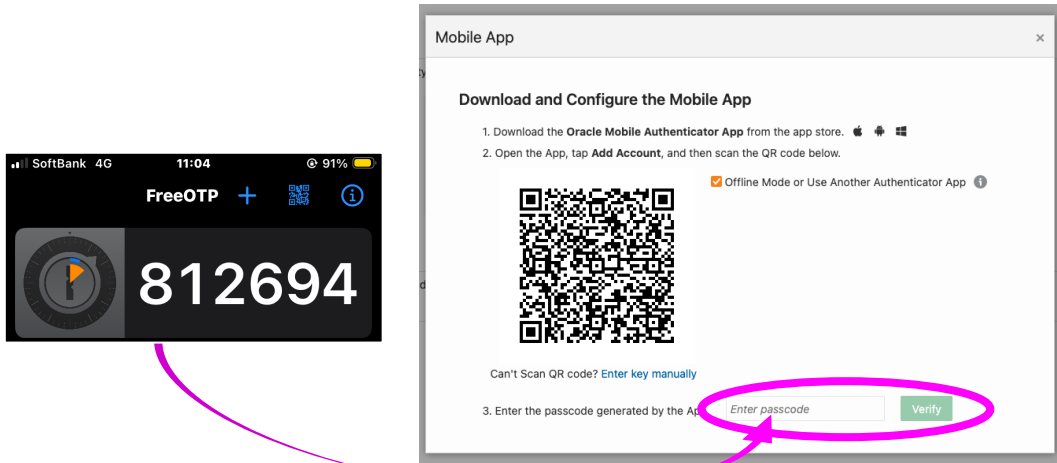
- ④ スマートフォン等の FreeOTP Authenticator を起動し、QR コードのアイコンをタップし、③の QR コードを読み込む。



- ⑤ 以下の表示が出た場合は Use empty issuer をタップ。



- ⑥ コードが表示される。
- ⑦ ブラウザの「Enter passcpde」欄にアプリで表示されたコードを入力し、Verify（有効化）をクリック



参考. 多要素認証方法の登録④

(Fast ID Online = FIDO パスキーの場合)

- ※ ネットワークに接続した状態で行います
- ※ 実際の画面表示等は変更される場合があります
- ※ Touch ID, Windows Hello などの生体認証に対応したパソコンの場合に選択できません。スマートフォン等の別デバイスは不要です。

- ① 認証方法の選択画面で FIDO オーセンティケータを選択。
- ② 説明を読み「検証」をクリック。



- ③ 設定されている認証方法を実施。



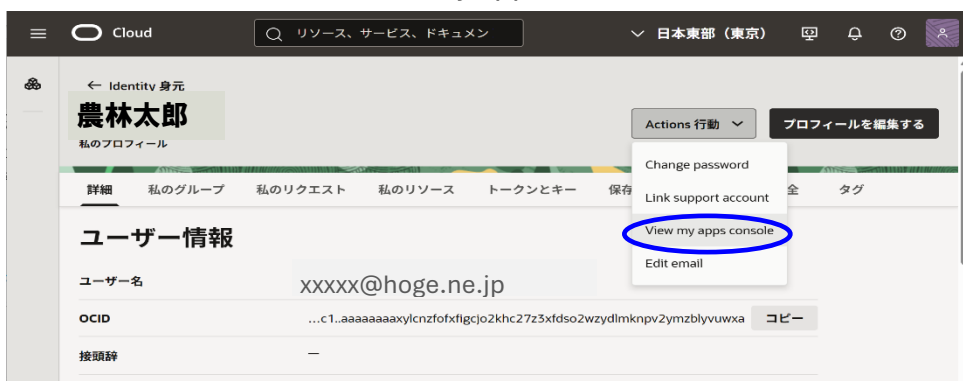
画面は Touch ID の場合

参考. 登録した認証方法の追加、変更（デバイスの変更や他の認証を追加する場合）

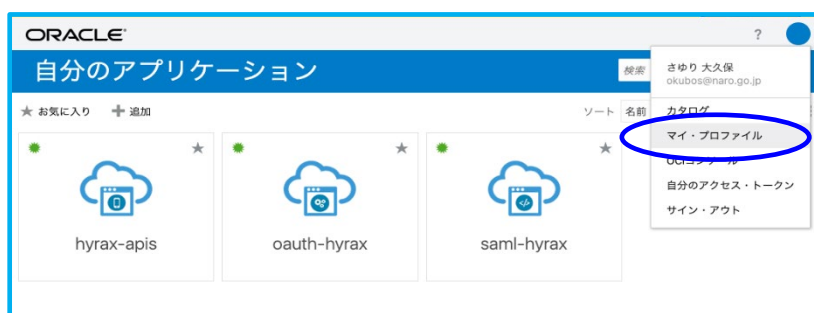
- ① Oracle Cloud にサインインする（要：メールアドレス+パスワード+登録済みの多要素認証）

https://console.ap-tokyo-1.oraclecloud.com/identity/domains/my-profile?tenant=dsnaro&domain=naro_amgsds

- ② Actions（行動）から、「View my apps console」選択



- ③ 画面右上をクリックし「マイ・プロフィール」選択



- ④ 「セキュリティ」のタブ→ 「2ステップ検証」欄よりツールを追加、削除可能



- ④ 詳細は Oracle Cloud の公式ガイドもご参照ください。
Oracle Cloud Infrastructure ドキュメント | 2ステップ検証の管理
<https://docs.oracle.com/ja-jp/iaas/Content/Identity/mfa/manage-2-step-verification.htm>