

# 新「帝京大学統合認証基盤」初回利用時マニュアル

2024年3月24日20時より、新しい認証基盤(シングルサインオン認証)の運用が開始されます。新認証基盤を利用される際は、以下の手順を参照して初回ログイン及び多要素認証の登録を行ってください。

## ログイン方法が新認証基盤に変更される対象システム (3/24時点)

### 教職員・学生

#### ◆ 教務システム (CampusSquare)

新認証基盤URL

<https://portal.cs.teikyo-u.ac.jp/campusweb>



#### ◆ LMS (Blackboard)

#### ◆ 学修ポートフォリオ (PrimeLearning)

(3/26午後から新認証基盤での利用が開始になります。それまでは旧認証基盤からのログインとなります。ご了承ください。)

新認証基盤URL

<https://portfolio.teikyo-u.ac.jp>



### 学生のみ

#### ◆ ポータルアプリ(T-Day) (4/1リリース予定)

#### ◆ 帝京メール(Gmail)

(教職員は従来通りの方法でログインとなります)

新認証基盤URL

<https://mail.google.com/a/stu.teikyo-u.ac.jp>



## 上記以外のシステムへのログインについて

2024年3月24日20時以降も、ログイン方法は従来通りとなります

- ※ユーザ名・パスワードは変更ありません
- ※旧認証基盤①②は引き続き一定期間稼働予定
- ※順次、ログインID統一化を実施予定

### ①「START」(八王子)



### ②「統合認証サービス」



## 【新機能】多要素認証について

システムにログインするためには、従来から行ってきた「ユーザ名」・「パスワード」の入力のほかに、多要素認証として「スマホアプリ」または「メール」での認証が追加されます。



▶▶▶次ページ以降に初回ログイン及び多要素認証の登録方法をご紹介します

# 初回ログイン及び多要素認証の登録方法

**アプリ認証方式** をご利用の場合は、  
事前にアプリ「Microsoft Authenticator」の  
ダウンロードをしてください ⇒1ページを参照

1 ブラウザより各システムのWebサイトにアクセス  
※各システムのURLは変更ありません

2 新認証基盤のログイン画面が表示

アクセス後のログイン画面(PC表示)



3 利用者の**ユーザー名**を入力  
[→次へ]をクリック

ユーザー名

▶ 学内で周知されている**ユーザー名**を  
入力してください

ユーザー名を入力

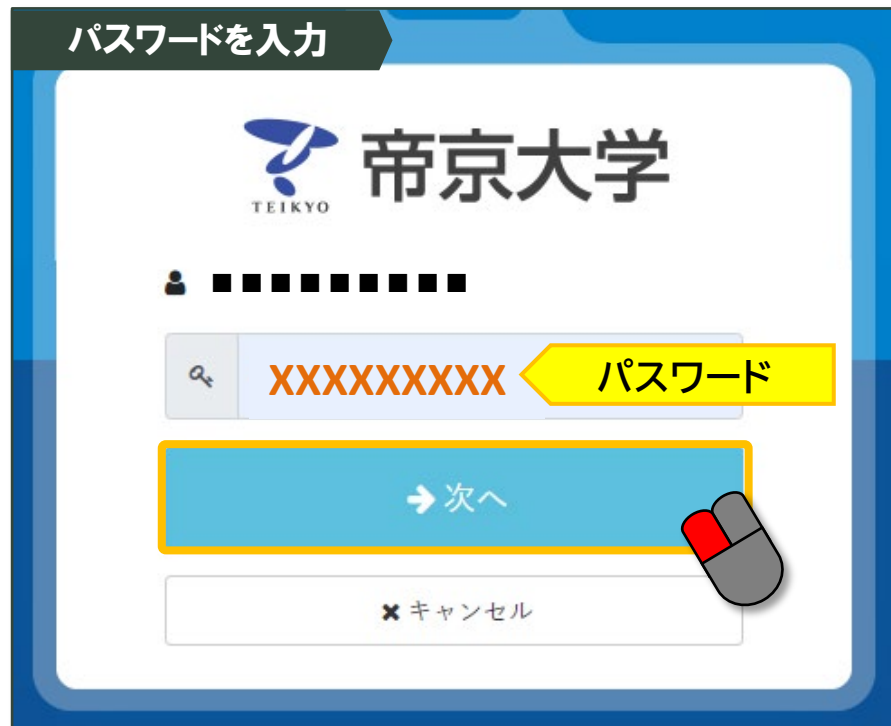


4 ログイン画面に利用者の**パスワード**を入力  
[→次へ]をクリック

パスワード

▶ 学内で周知されている**パスワード**を  
入力してください

パスワードを入力



5 認証成功後に画面上部にある[多要素認証  
(OTP)]をクリック

ログイン成功後の画面



多要素認証 (OTP)

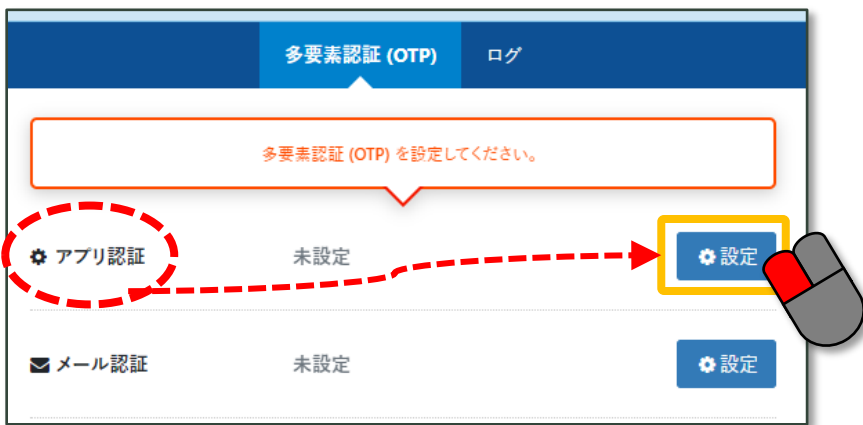


NEXT

- ◆ **アプリ認証方式** (PCとスマートフォン使用)の場合  
⇒3ページ~4ページを参照
- ◆ **アプリ認証方式** (スマートフォンのみ使用)の場合  
⇒5ページ~6ページを参照
- ◆ **メール認証方式** の場合  
⇒7ページを参照

◆ **アプリ認証方式** (PCとスマートフォン使用)の場合

6 「アプリ認証」の項目の[設定]をクリック



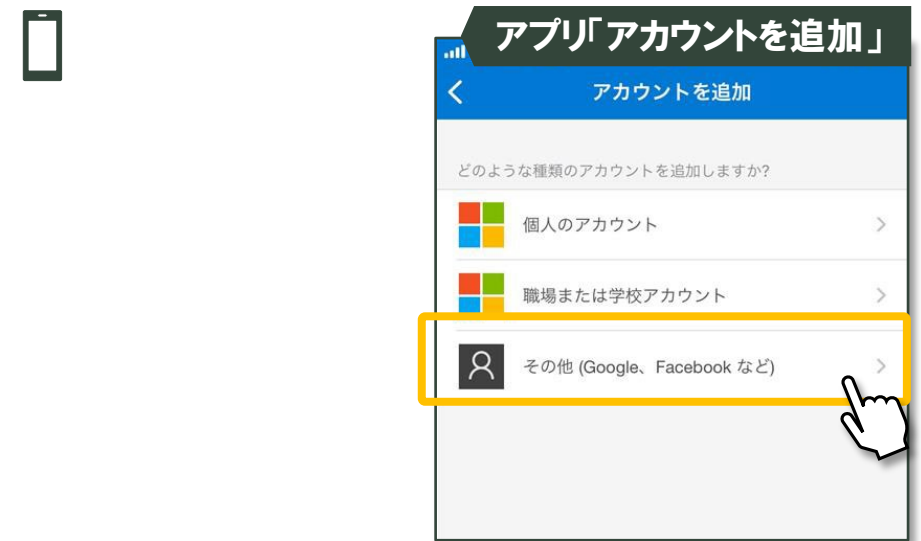
7 **アプリ認証用のQRコードが表示される**



8 事前に準備した認証アプリ「Microsoft Authenticator」を起動し、[アカウントを追加]をタップする



9 [その他(Google、Facebookなど)]をタップ



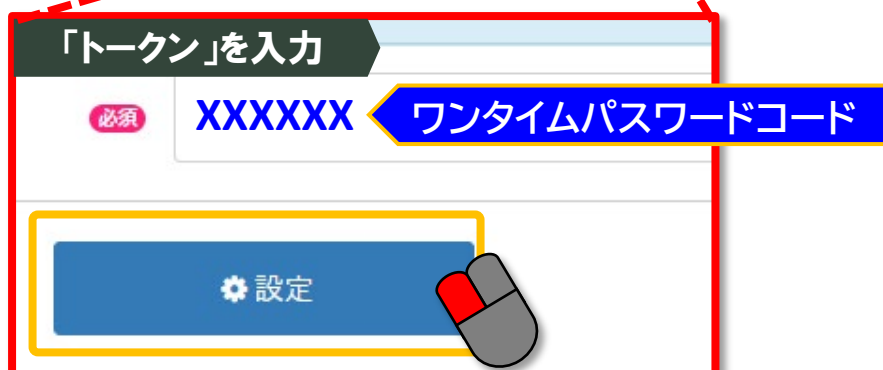
10 **アプリ認証用のQRコードを**認証アプリのカメラで読み取る



11 **アプリ認証用のQRコードの読取が成功すると**該当**ユーザー名**の**ワンタイムパスワードコード**が表示される



- 12 認証アプリに表示されたワンタイムパスワードコードを(3ページ)手順 7 の画面の「トークン」の項目に入力して[設定]をクリック



- 13 多要素認証の設定が完了すると「アプリ認証」の項目が「設定済」となる ⇒ 設定完了



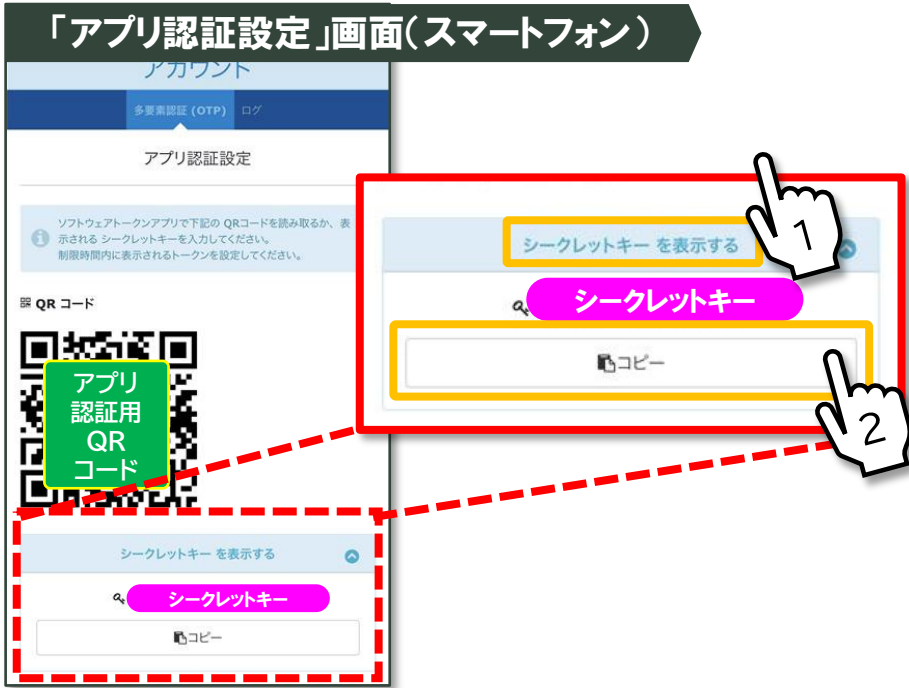
▶▶▶8ページに多要素認証の登録後のシステムログイン方法をご紹介します

◆ **アプリ認証方式** (スマートフォンのみ使用)の場合

6 「アプリ認証」の項目の[設定]をタップ



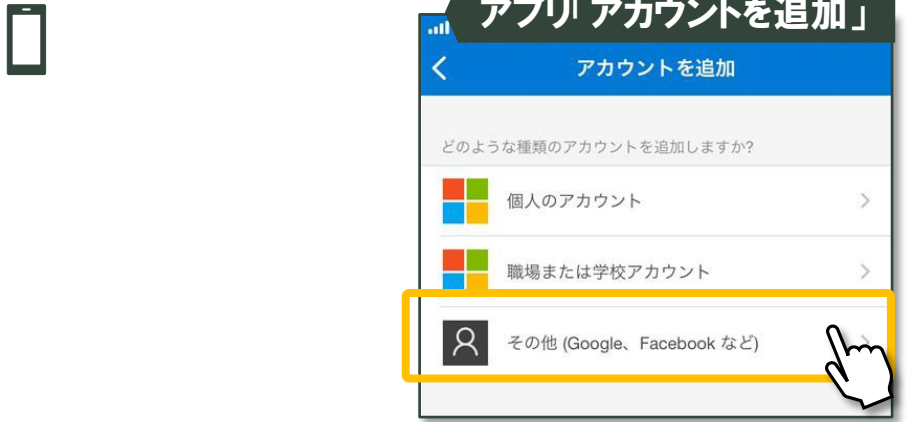
7 アプリ認証用のQRコードが表示される  
[シークレットキーを表示する]をタップし  
シークレットキーを表示させて[コピー]をタップ



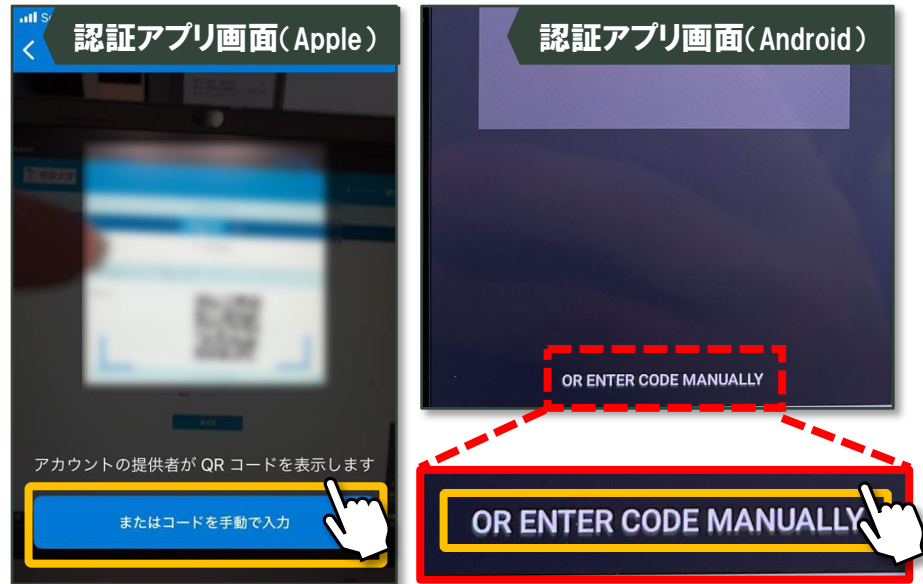
8 事前に準備した認証アプリ  
「Microsoft Authenticator」を起動し、  
[アカウントを追加]をタップする



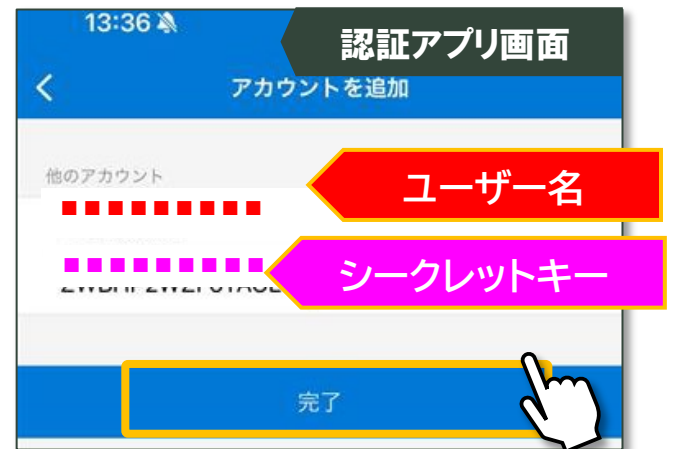
9 [その他(Google、Facebookなど)]をタップ



10 認証アプリの**アプリ認証用のQRコード**をスキャンする画面で[またはコードを手動で入力] (Apple) または [OR ENTER CODE MANUALLY] (Android) をタップ



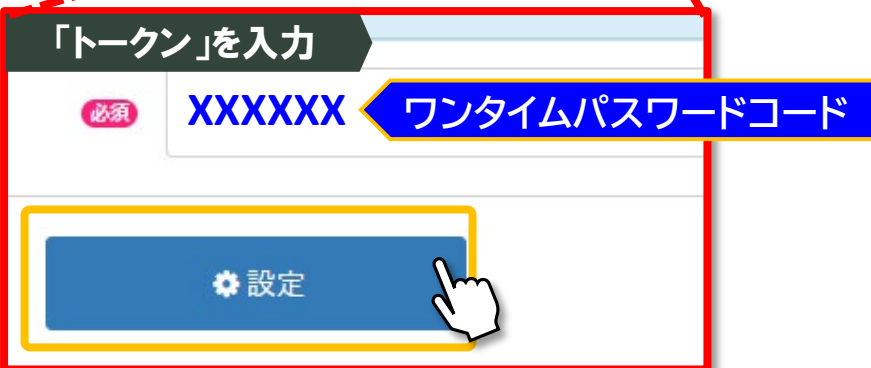
11 認証アプリに[アカウント名]に**ユーザー名**を入力、  
[秘密鍵]に先ほどコピーした**シークレットキー**を  
貼り付け、[完了]をタップ



12 認証アプリのアカウント追加が成功すると  
該当**ユーザー名**の**ワンタイムパスワードコード**が  
表示される



- 13 認証アプリに表示されたワンタイムパスワードコードを(5ページ)手順 7 の画面の「トークン」の項目に入力して [設定] をタップ



- 14 多要素認証の設定が完了すると「アプリ認証」の項目が「設定済」となる ⇒ 設定完了



▶▶▶8ページに多要素認証の登録後のシステムログイン方法をご紹介します

◆ メール認証方式 の場合

6 「メール認証」の項目の[設定]をクリック



7 「メール認証設定」画面が表示される  
認証に使用したい「メールアドレス」を入力し  
「ワンタイムパスワードを送信する」をクリック



**⚠ 認証に使用するメールアドレスについて**

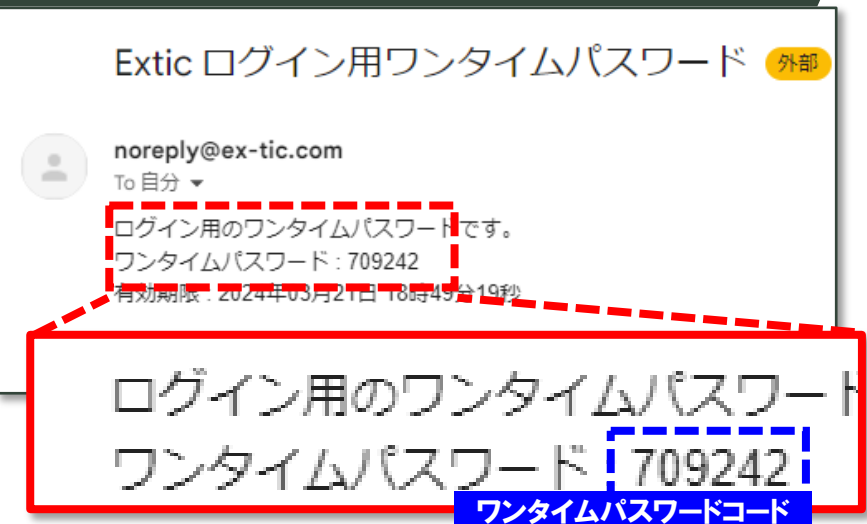
⇒ **利用者個人で利用しているメールアドレスを登録してください**

( 帝京大学から配布されているメールアドレスを指定すると、  
 (~@stu.teikyo-u.ac.jp または ~@XXX.teikyo-u.ac.jp など)  
 「ワンタイムパスワードのメールを確認できず、  
 多要素認証でのログイン出来ません

8 登録されたメールアドレスに  
ワンタイムパスワードコードが届く

件名:「Exticログイン用ワンタイムパスワード」  
From(差出人): noreply@ex-tic.com

登録メールアドレスに「ワンタイムパスワード」が送信



9 メールで届いたワンタイムパスワードコードを  
(7ページ) 手順 7 の画面の「ワンタイムパス  
ワード」の項目に入力して [設定] をクリック



10 多要素認証の設定が完了すると「メール認証」  
の項目が「設定済」となる ⇒ 設定完了



▶▶▶8ページに多要素認証の登録後のシステムログイン方法をご紹介します

# 多要素認証の登録後のシステムログイン方法

◆ 学内ネットワーク(有線・無線)を使用してアクセスした場合

⇒ **ユーザー名** + **パスワード**のみ(手順 1 ~ 4)

◆ 学外からアクセスした場合(多要素認証あり)

アプリ認証方式

⇒ **ユーザー名** + **パスワード** + 認証アプリ(手順 1 ~ 5 A)

メール認証方式

⇒ **ユーザー名** + **パスワード** + メール(手順 1 ~ 4・5 B)

1 ブラウザより各システムのWebサイトにアクセス

2 新認証基盤のログイン画面が表示

アクセス後のログイン画面(PC表示)



3 利用者の**ユーザー名**を入力  
[→次へ]をクリック

ユーザー名

⇒ 学内で周知されている**ユーザー名**を入力してください

ユーザー名を入力

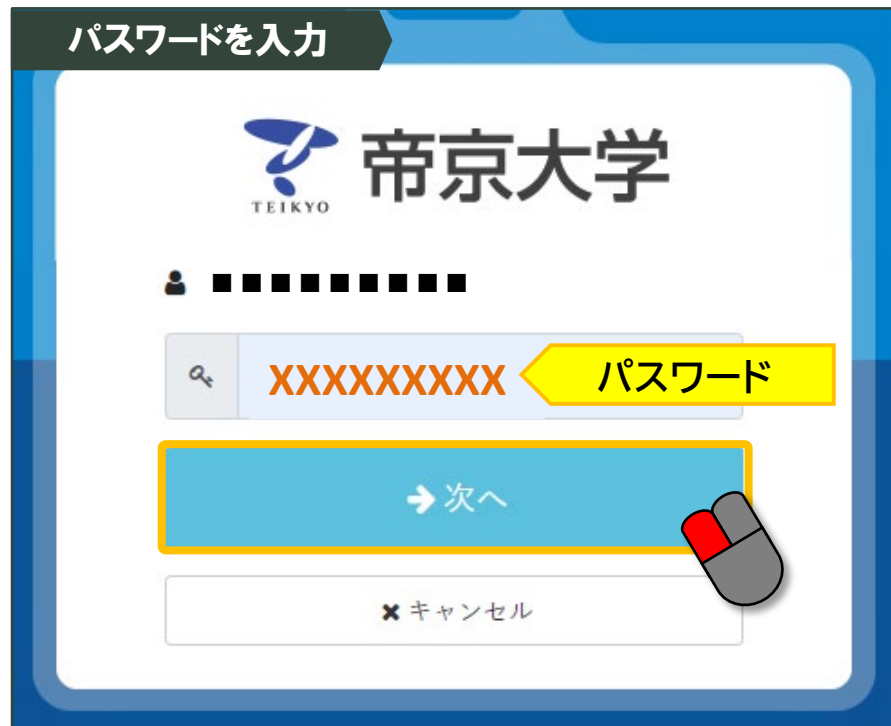


4 ログイン画面に利用者の**パスワード**を入力  
[→次へ]をクリック

パスワード

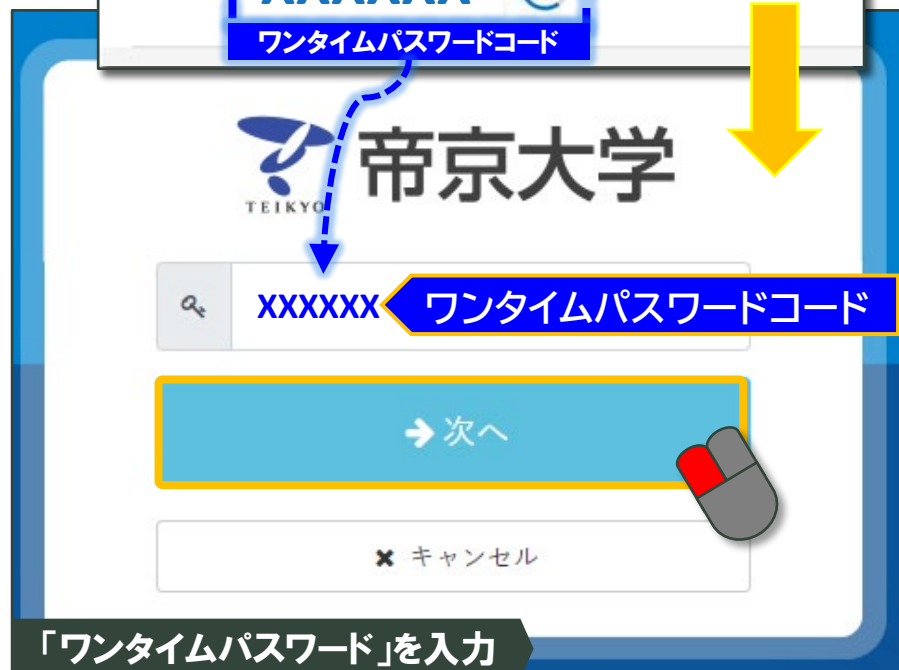
⇒ 学内で周知されている**パスワード**を入力してください

パスワードを入力



5 A 《多要素認証 アプリ認証方式 の場合》

認証成功後にアプリに表示された**ワンタイムパスワードコード**を[ワンタイムパスワード]に入力  
[→次へ]をクリック





5 B 《多要素認証 **メール認証方式** の場合》

- ① パスワードの認証成功後に  
[ワンタイムパスワードを送信]をクリック
- ② 登録されたメールアドレスに  
**ワンタイムパスワードコード**が届く  
  
件名:「Exticログイン用ワンタイムパスワード」  
From(差出人): noreply@ex-tic.com
- ③ メールで届いた**ワンタイムパスワードコード**を  
「ワンタイムパスワード」の項目に入力して  
[→次へ]をクリック

「ワンタイムパスワードを送信」をクリック



ワンタイムパスワード送信後の画面

