



2025.1.20 ITヘルプデスク作成

1.統合ID管理ポータル(Extic)へ アクセスします

統合ID管理ポータル(Extic) <u>https://tmdu.ex-tic.com/auth/session</u> ヘアクセスしてください。



2-1. メール認証の設定 ※必須

「多要素認証(OTP)」タブを選択→メール認証の「設定」をクリックし、 メールアドレス欄にメールアドレス(※)を入力後に 「ワンタイムパスワードを送信する」をクリックする。 ※本学メールアドレス以外も設定可能です

アカウント メールアドロス タ要素認証(OTP) ログ * アブリ認証 未設定 ご設定 * アブリ認証 未設定 ご設定 * アブリ認証 未設定 ご設定 * アブリ認証 未設定 ご設定 * アブリ認証 未設定 ご設定						
ホーダル ノロノイール ハスワード変更 多要素認証(OIP) ログ ・ ・ ・	d for the second	アカウント	月雨主知社(2000)	- #		を設定し
 ★ アンリ&o att ★ 設定 ★ メールアドレス ▲ オワンタイム/ ▲ ワンタイム//スワード ▲ ワンタイム//スワード 	ホーダル ノロノイール		多要素認証 (OTP)	ц <i>7</i>	① 入力したメールノトレス を設定してください。	ホワンダイムバスワートを送信し(
■ メール認証 未設定	₩ ₽ / / 9 868L	不改上	♥ 設止		≥ メールアドレス	必須
	▼ メール認証	未設定	✿設定		& ワンタイムバスワード	8 3 女字
					入力後、	フリック

2-2. メール認証の設定

登録したメールアドレスの受信BOXを確認します。 件名:Exticログイン用ワンタイムパスワード 送信元:noreply@ex-tic.com パスワード有効期限:メール受信後10分

※誤ってメールを複数受信した場合、最新のワンタイムパスワードを入力してください。



3-1. アプリ認証設定

アプリ認証は、お使いのスマートフォン等に設定されます。 ※<u>院内スマートフォンには設定できません</u>。 また、機種変更するとアプリ認証は使用できなくなり、再設定が必要です。

まずは、<u>PC(アプリ認証の設定をするスマートフォン以外のデバイス)</u>で、 統合ID管理ポータルサイト(<u>Extic</u>)にログインします。 「多要素認証(OTP)」タブを選択→アプリ認証の「設定」をクリックします。



3-2. アプリ認証設定 【iOS①】

※AndroidについてはP8~9



Google Authenticator のインストールをします。



左のQRコードをスマホのカメラアプリで読込み、AppStoreを開きます。 Google Authenticator の「入手」をクリックして、インストールします。 機種変更した際に、古いiPhoneよりGoogle Authenticatorを コピーされた場合は、一度削除し再インストールしてください。



3-2. アプリ認証設定【iOS②】





3-3. アプリ認証設定【Android①】



Google 認証システム(Authenticator)のインストールをします。



左のQRコードをスマホのカメラアプリで読込み、Playストアを開きます。 ※読込みできない場合は、Playストアで「Google 認証システム」を検索 Google認証システム の「インストール」をクリックします。 機種変更した際に、古いスマートフォンからGoogle認証システムを コピーされた場合は、一度削除し再インストールしてください。

8



3-3. アプリ認証設定 【Android②】





3-1で表示された

スマホに表示される 6桁の数字をPCの 「トークン」欄に 入力し「保存」を



4-1. FIDO2 認証について

FIDO2認証は、ご利用の認証器をExticに登録することで パスワードレスによる認証が行えます。

ご利用のPC,認証器,OS,Webブラウザの組み合わせによっては FIDO2の認証ができない場合があります。 導入前に必ず動作確認を実施してください。

下記サイトに「FIDO2動作確認済み認証器」の情報を公開していますので ご参照ください。

https://www.exgen.co.jp/extic/specs.html

4-2. FIDO2 認証の設定方法

まずは、<u>認証器を接続、または搭載したデバイス</u>で、

統合ID管理ポータルサイト(<u>Extic</u>)にログインします。 「多要素認証(FIDO2)」タブを選択→「新しい認証器を追加」をクリックします。



4-2. FIDO2 認証の設定方法

表示名を入力し、「追加する」をクリックします。

× 4 Windows ヤキュリティ ご利用の認証器を選択し、認証を行います。 ユーザーを確認しています このデバイスにパスキーを保存して、 して "tmdu.ex- 認証器の追加 tic.com" にサインインしましょう。 この要求は、アプリ "msedge.exe" からのもので、"Microsoft Corporation" が行ったものです。 ♥ 表示名 🛜 必須 test 認証を行う ୬ ☺備考 例) Security Key by Yubico 指紋リーダーで指をスキャンしてください。 ➡追加する × キャンセル その他 指紋 表示名を入力し、「追加する」をクリック PIN

別のデバイスを使用する

キャンセル

12

4-2. FIDO2 認証の設定方法

保存されたパスキーが表示されたら「OK」をクリックします。

認証器が追加されていれば設定完了です。



【お問い合わせ先】

I Tヘルプデスク

<u>ithelp@ml.tmd.ac.jp</u> まで **メール**でお問い合わせください。

その際、エラー画面などのスクリーンショットを添付していただけますと解決の手助けとなりますので、よろしくお願いいたします。