

eラーニングで学ぶ工事担任者養成課程

ELPIT®

セットアップマニュアル
＜Aパターン＞

一般財団法人

日本データ通信協会

e L P I T 事務局

改訂履歴

版数	変更日	変更箇所	変更内容	備考
1.0版	2023.10.02	初版制定		
1.01版	2023.10.13	P10 他	・二要素認証削除を追記 ・他 軽微な修正	

各種マニュアルについて

eLPITの受講にあたりお申込みから学習準備/学習/修了試験等の各種のマニュアルをご用意しておりますので、必要に応じてeLPITのホームページよりダウンロードして、ご活用ください。

適用範囲	個人			
	団体/法人会員 (受講者含む)			
	受講者	申込者	教育担当者	申込責任者※
受講申込	受講申込マニュアル (個人)	受講申込マニュアル (団体/法人会員)		
	学習ガイド			
開講	セットアップマニュアル (Aパターン)	セットアップマニュアル (Aパターン)		
	セットアップマニュアル (Bパターン)	セットアップマニュアル (Bパターン)		
学習	受講者の手引き (学習編)	教育担当者の手引き		
修了試験	受講者の手引き (修了試験編)			
資格者証				

※申込責任者と教育担当者が兼務の場合

目次

1.はじめに

学習パターン（Aパターン）イメージ	1
-------------------	---

2.事前準備

ご準備いただく学習機器類（ハードウェア／ソフトウェア）	2
-----------------------------	---

別紙 学習環境対応表	3
------------	---

「受講開始のご案内（兼）工事担任者養成課程受講者証」	4
----------------------------	---

3.環境設定

【Step 1】 認証アプリのインストール（Android/iOS版）	5
-------------------------------------	---

【Step 2】 学習ページのログイン確認（Windows※/MacOS） ※Windowsの画面イメージ	6～8
--	-----

4.パスワードリセット

パスワードリセットについて	9～10
---------------	------

5.セットアップトラブルFAQ

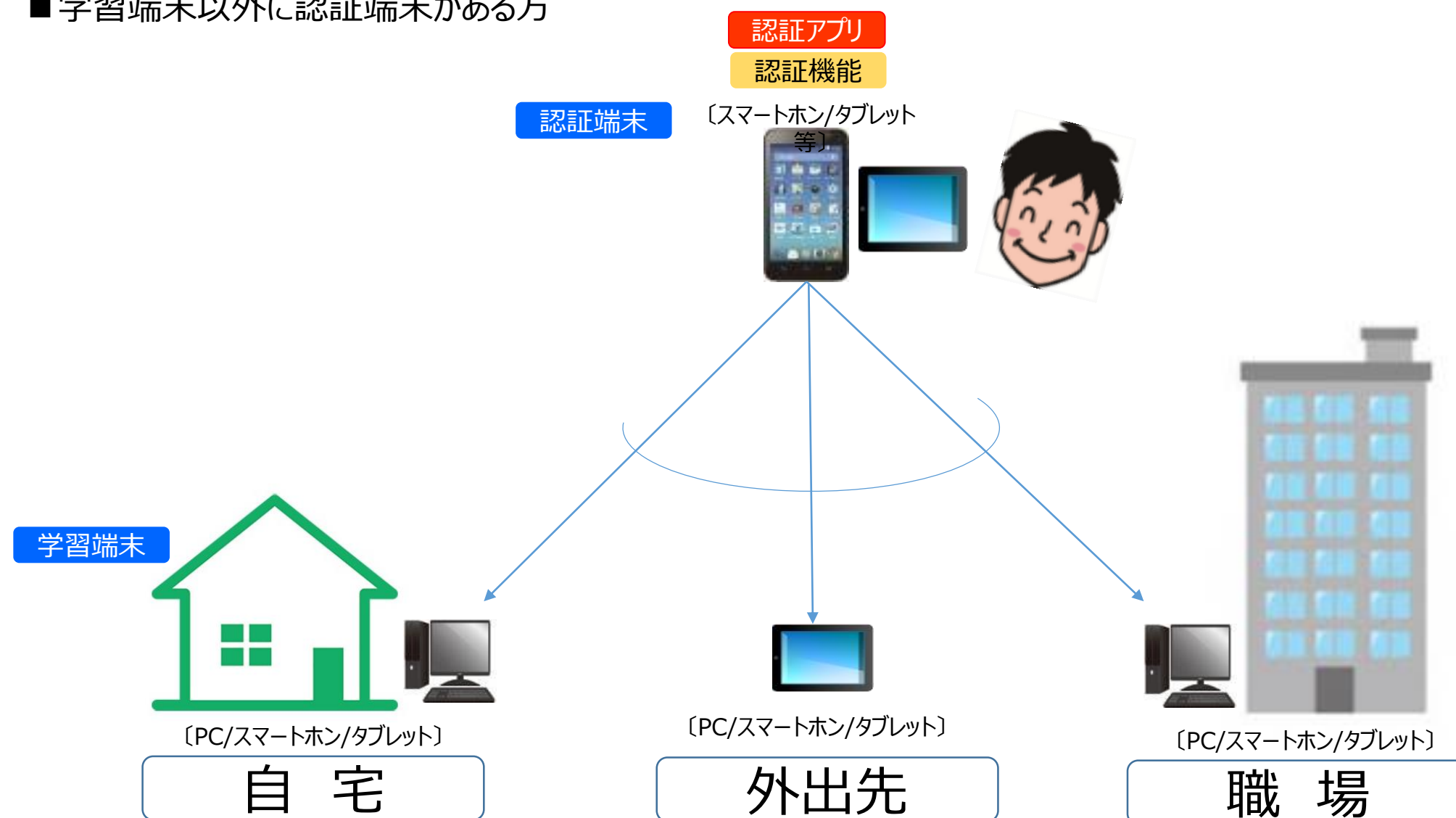
FAQ	10
-----	----

1.はじめに 学習パターン (Aパターン) イメージ

本マニュアルでは学習パターン (Aパターン) : 学習端末と認証端末が異なる場合の設定方法について説明を行っています。

〔ご利用シーン〕

■ 学習端末以外に認証端末がある方



〔環境設定イメージ〕

<p>【Step 1】 認証アプリのインストール</p> <p>認証アプリ</p>	<p>認証端末 (スマートフォン/タブレット) ※</p>	<p>● 認証アプリをスマートフォン/タブレットにインストールして認証端末(認証機能)を設定します。</p>
<p>【Step 2】 eLPITサイトにログイン確認</p> <p>受講者ID 指定PW</p> <p>①</p> <p>学習端末 (PC/スマートフォン/タブレット)</p> <p>②</p> <p>認証コード</p> <p>認証端末 (スマートフォン/タブレット) ※</p>	<p>① 学習端末に①受講者IDと指定パスワードでサインインします。</p> <p>② 認証端末で表示した②認証コード(6桁)を投入しログインします。(2要素認証)</p>	

※ 認証端末を機種変更等した場合は、新たに認証用アプリの設定が必要となります。



2. 事前準備

工事担任者養成課程の学習にあたり、eLPIT学習システムにて学習をしていただきます。システムにて学習するには、以下の学習環境をご準備いただき、ログイン等の設定を行っていただきますようよろしくお願いいたします。

■ ご準備いただく学習機器類

1-1. ハードウェア

1. 学習端末		2. 認証端末 (2要素認証)	
1-1. PC (デスクトップ/ノート)	Windows MacOS Chrome-OS		
1-2. タブレット/スマートフォン	IOS Android	2. タブレット/スマートフォン	IOS Android

1-2. ソフトウェア

1. 学習端末		2. 認証端末 (2要素認証)	
1-1. Windows10/11 MacOSxx Chrome-OS	Chrome Edge Safari		
1-2. IOS16 iPadOS16 Android11/12	Chrome Safari	2. IOS16 Android11/12	Google Authenticator



別紙 学習環境対応表

学習環境

推奨(機能確認済)のOSとブラウザ対応表

記号 凡例		認証端末 (使用アプリ等)									
		iPhone iOS 16	iPad iPadOS 16	Android 11	Android 12	Windows 10		Windows11		Chrome OS	
● : 推奨 △ :		Google Authenticator	Google Authenticator	Google Authenticator	Google Authenticator	Chrome 拡張機能	Edge 拡張機能	Chrome 拡張機能	Edge 拡張機能	Chrome 拡張機能	
学習端末 (ブラウザ等)	Windows 10	Chrome	●	●	●	●	●				●
		Edge	●	●	●	●		●			
	Windows 11	Chrome	△	△	△	△			△		
		Edge	△	△	△	△				△	
	Chrome OS	Chrome	△	△	△	△					△
	macOS	Chrome	△	△	△	△					
		Safari	△	△	△	△					
	iPhone iOS 16	Chrome	△								
		Safari	●								
	iPad iPadOS 16	Chrome		△							
		Safari		●							
	Android 11	Chrome			●						
Edge				△							
Android 12	Chrome				●						
	Edge				△						

2. 事前準備

■ 「受講開始のご案内 (兼) 工事担任者養成課程受講者証」

開講に合わせて、「受講開始のご案内 (兼) 工事担任者養成課程受講者証」をメール送付致します。
(以下イメージ参照)

学習環境の設定で使用するので、ご準備ください。

記載内容等に誤りがある場合は、eLPIT事務局へお問い合わせください。



「2. 事前準備」が整いましたら、「3. 環境設定」に進みます

環境設定では

- ◆ Step1⇒Step2の手順で設定しますが、
【Step2の手順】については学習端末に合わせて設定します。

3.環境設定

【Step1】 認証アプリのインストール Android・IOS (iPhone・iPad)

◆認証端末 (スマートフォン/タブレット) を準備してください

Google Authenticator

<Andoroid>



- 1.アプリケーションのダウンロードサイトを開きます
 - ①Androidの場合は「Google Play」
 - ②IOS (iPhone/iPad) の場合は「App Store」

より「Google 認証システムまたはGoogle Authenticatorを検索します。

- 2.アプリケーションのインストール
 - ・それぞれのインストール開始ボタンを押下します (赤印)

※アプリケーションのインストールには〔Google Play〕または〔App Store〕のアカウント登録が必要です。

【注意】
 インストールした認証アプリ及びアプリ内で作成したアカウントは削除しないでください。
 インストールしたアプリは2回目以降のログインにも利用します。

<iPhone/iPad>

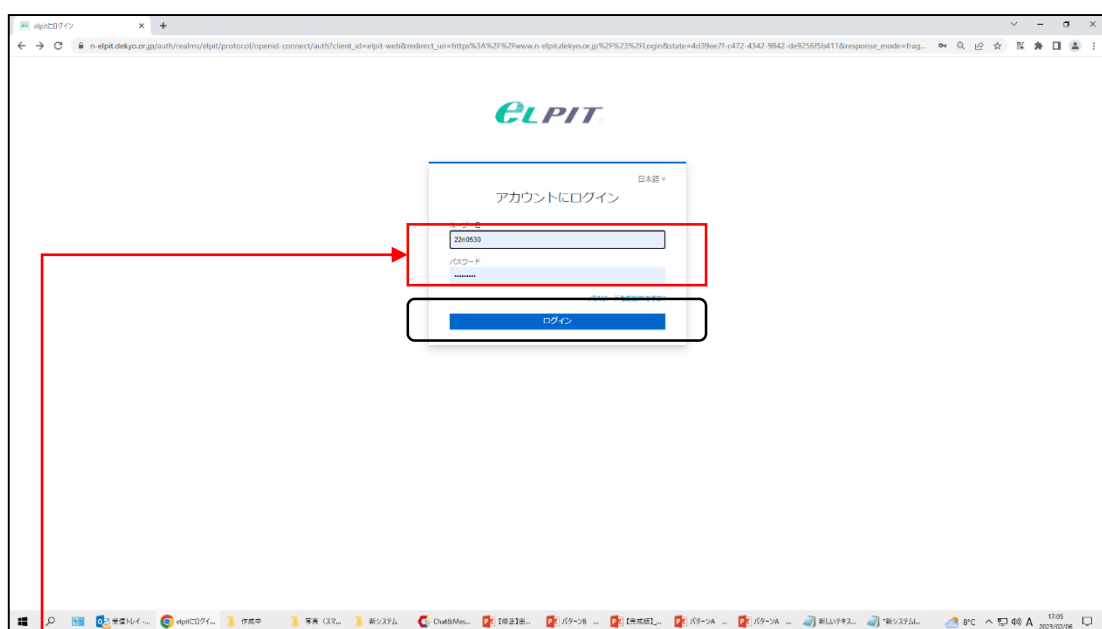


3.環境設定

【Step 2】 学習ページのログイン確認

1.学習用PC (Windows/Chrome/MacOS) のセットアップ (認証設定)

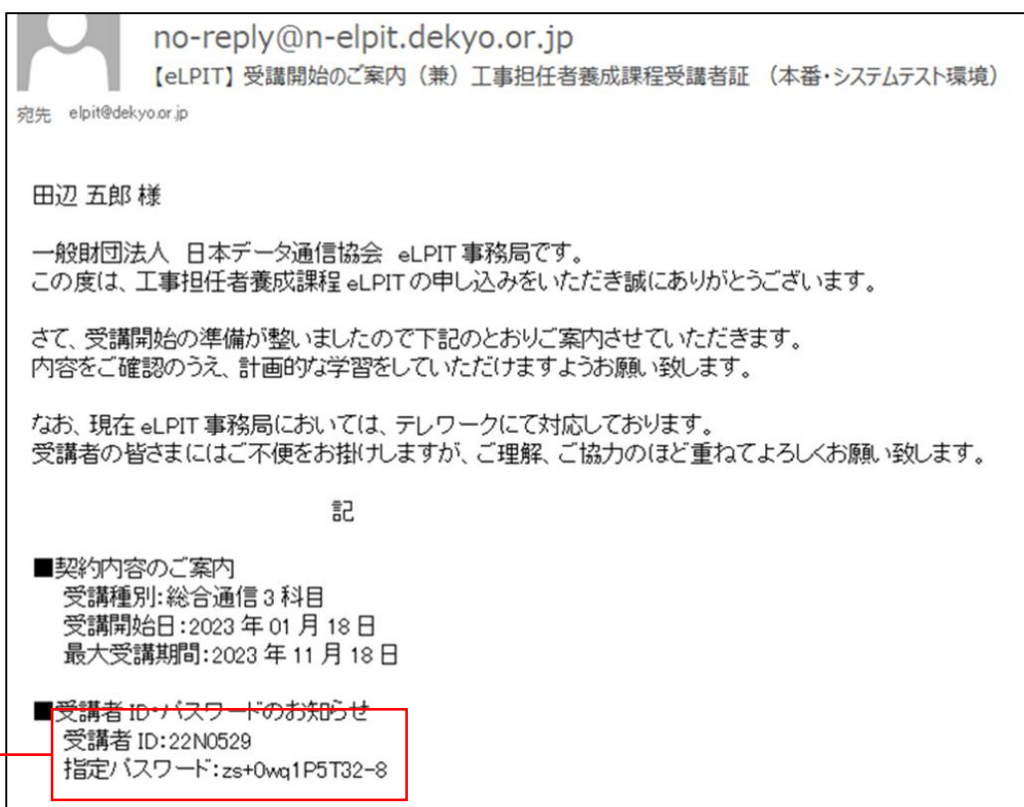
※ここではWindows10の画面イメージで掲載します。



(1)パソコンのブラウザ (例 : GoogleChrome) を開き、eLPIT学習システムにアクセスします。

- Webサイトを表示します。
<https://www.n-elpit.dekyo.or.jp/>
- ログインを押下します。

【注意】
ご利用いただけるOS/ブラウザは、「1.事前準備」をご確認ください。



(2)ユーザー名、パスワードを入力

- 開講に合わせてメールでお送りした「受講開始のご案内 (兼) 工事担任者養成課程受講者証」に記載の受講者IDと指定パスワードを入力します。
- ログインを押下します。



(3)認証設定

- 画面に認証用のQRコードが表示します。

3.環境設定

【Step 2】 学習ページのログイン確認

2.認証用スマートホン/タブレット (Android/iPhone/iPad) のセットアップ (認証設定)

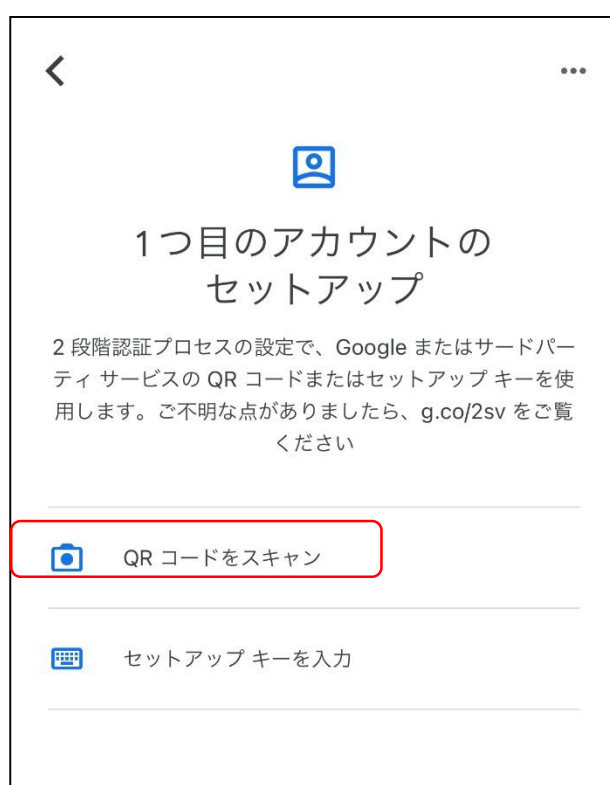
※ここではiPhoneの画面イメージで掲載します。



認証用端末の設定

(4)認証アプリを起動

- ・認証用端末でインストールした認証アプリ (例 Google Authenticator) を起動します。
- ・開始を押下します。



(5)設定方法を選択

- ・PCで表示したQRコードを読み取るため、「QRコードスキャン」を押下します。
- ・端末のカメラが起動します。
- ・カメラでPC画面に表示しているQRコードを読み取ります。



(6)認証用コード表示

- ・前項でQRコードを読み込むと、受講者IDに対応したワンタイムコードが表示します。

3.環境設定

【Step 2】 学習ページのログイン確認

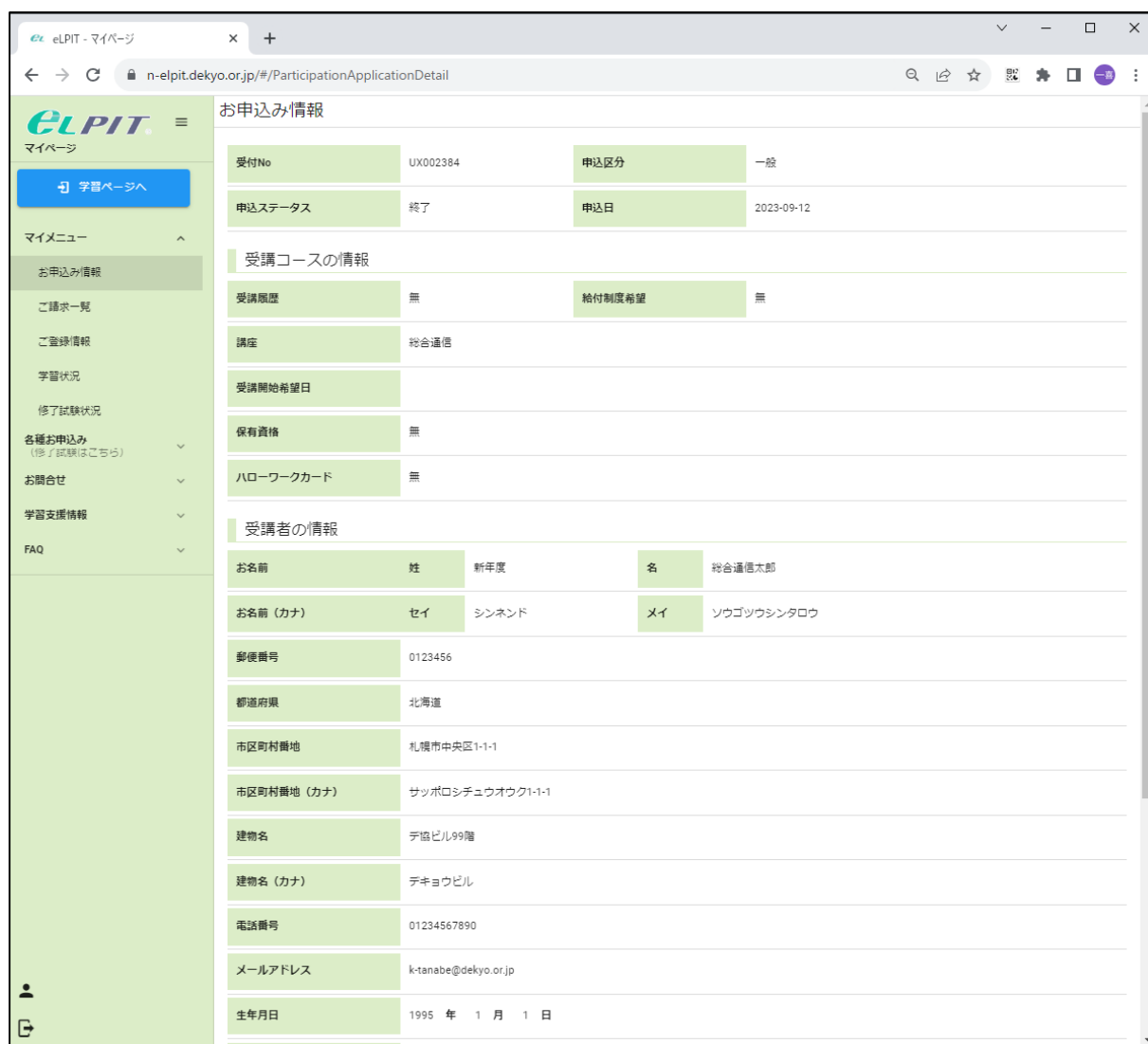
3.学習用PC (Windows/Chrome/MacOS) のセットアップ (学習ページログイン確認)

※ここではWindows10の画面イメージで掲載します。



(7) 認証コード入力

- 認証端末で表示したワンタイムコード (6桁) を入力します。
- ※一定時間が経過しますとワンタイムコードの色が変化して使用できなくなり、新しいコードが表示します。
- デバイス名を入力します。
(入力は認証端末名等を入力：入力値は任意
入力例：iPhone)
- 送信ボタンを押下します。



(8) eLPITマイページ表示

- eLPITシステムにログインすると「eLPIT マイページ」が表示します。
- マイページには、受講者の情報/申請と学習ページが用意されています。

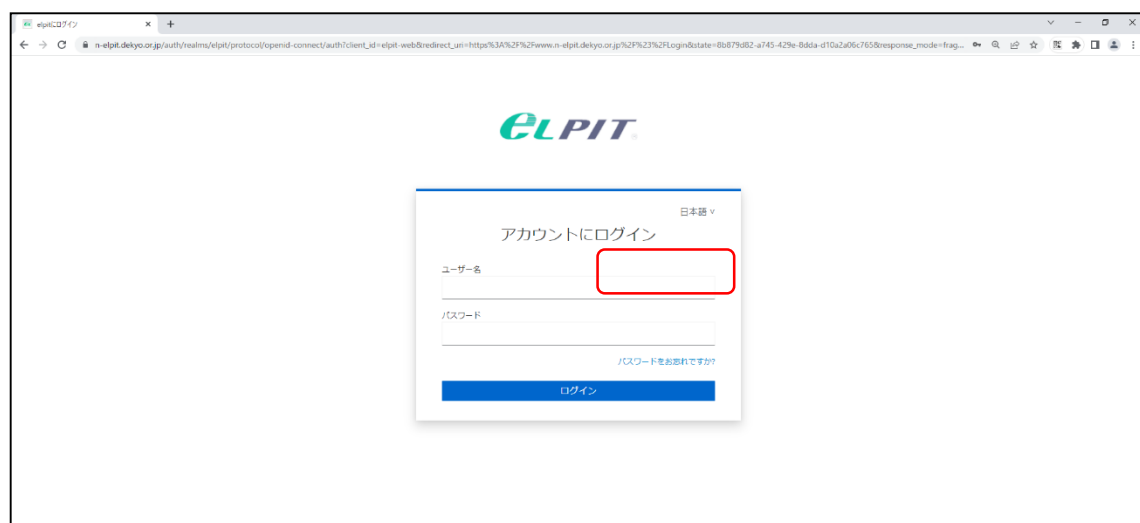
マイページ内の操作については、受講者の手引き (学習編/修了試験編) マニュアルをご覧ください。

4.パスワードリセット

パスワードリセットについて

本機能は、「パスワードを忘れてしまった方」または「認証端末を変更をします方」等にご利用いただけます。手順について以下に示します。

※ここではWindows10の画面イメージで掲載します。



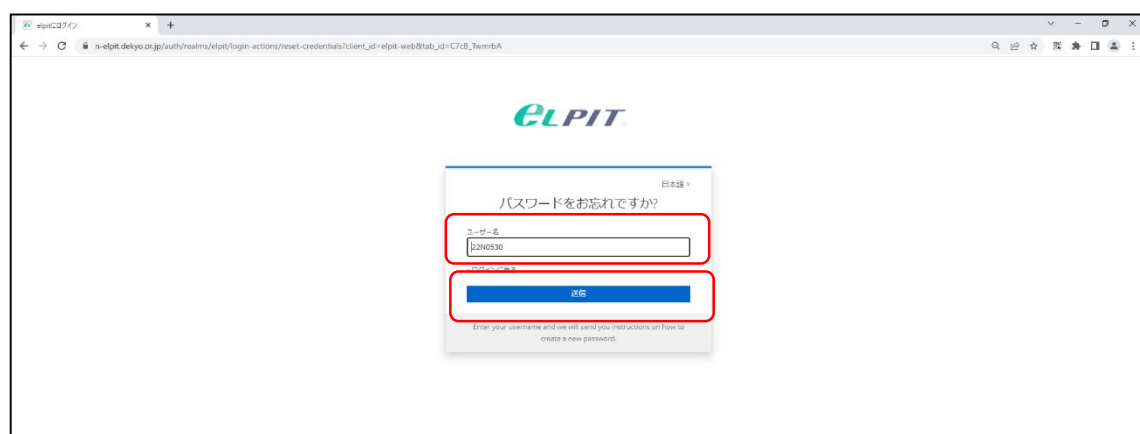
(1)パソコンのブラウザ（例：GoogleChrome）を開き、eLPIT学習システムにアクセスします。

- Webサイトを表示します
<https://www.n-elpit.dekyo.or.jp/>

- ログインを押下します。

(2)パスワードをリセット

- 「パスワードをお忘れですか？」を押下します。



(3)リセットします受講者ID入力

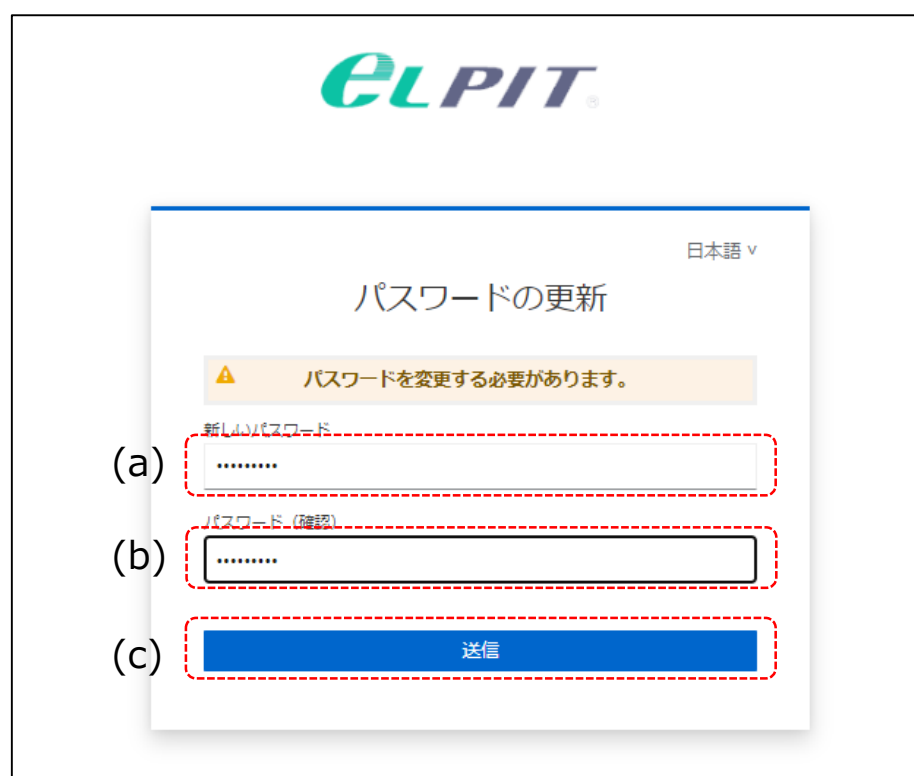
- ご自身の受講者IDを入力します。
(例 23Nxxxx)
- 送信場単を押下します
- 受講申込時に登録したメールアドレスにパスワードリセット情報メールが届きます。



(4)パスワードリセットの設定

- 送信されたメール内にリセット先のリンク記載されているので、リセット先リンク「パスワードをリセット」を押下します。

4.パスワードリセット



(5)パスワード更新

①再度認証設定を実施

【Step 2】 学習ページのログイン確認
 1項(3)、2項（認証アプリにより手順が異なる）、3項を実施してください。
 ※パスワードは新たに設定したパスワードを入力

注意 パスワードをリセットをしますと、セキュリティ認証との連携もリセットとなるため、再度以下の項目を実施願います。

②「パスワードの更新」画面が表示

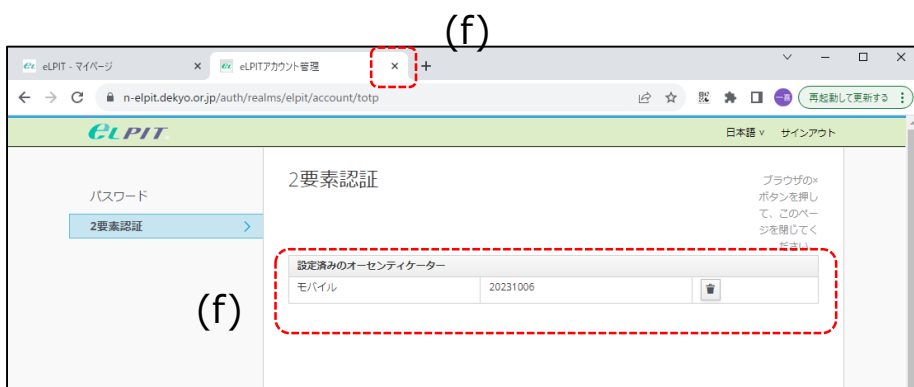
- ・「新しいパスワード」を入力します。(a)
- ・「パスワード (確認)」を入力します。(b)
- ・「送信」ボタンを押下します。(c)

- ・eLPITシステムのマイページにログインします。



(e)

(d)



(f)

(f)

②認証設定の修正

- ・人のマークを押下します。(d)
- ・「パスワード変更」を押下します。(e)
- ・「2要素認証」を押下します。(f)
- ・複数の認証が表示している場合、古い方は不要なので削除します。
- ・「×」ボタンで終了します。(g)

※新しく登録した方を削除しないようご注意ください。

5.セットアップトラブルFAQ

eLPITのホームページには各種FAQが用意されており、セットアップに関するトラブルQ & Aとしては「セットアップでのトラブルQ & A」があります。
 セットアップのトラブル時には参考にしてください。

■ 詳細については下記URLを参照願います。

<https://www.dekyo.or.jp/elpit/>

