



G's Learning System

G's Learning System

<https://code.gsacademy.tokyo>

使い方

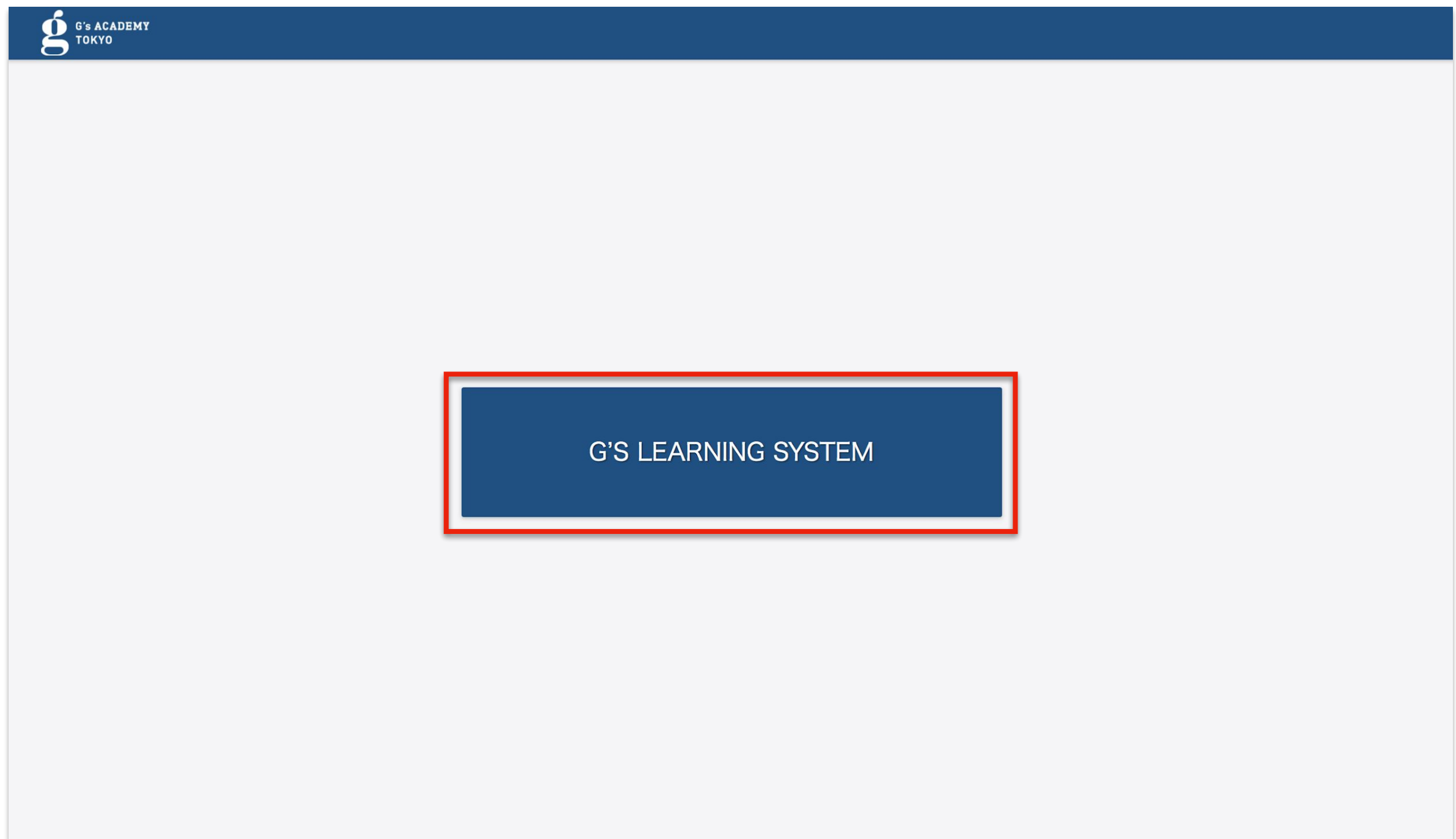
IDとPASS

ID: 18_f_dev02_**

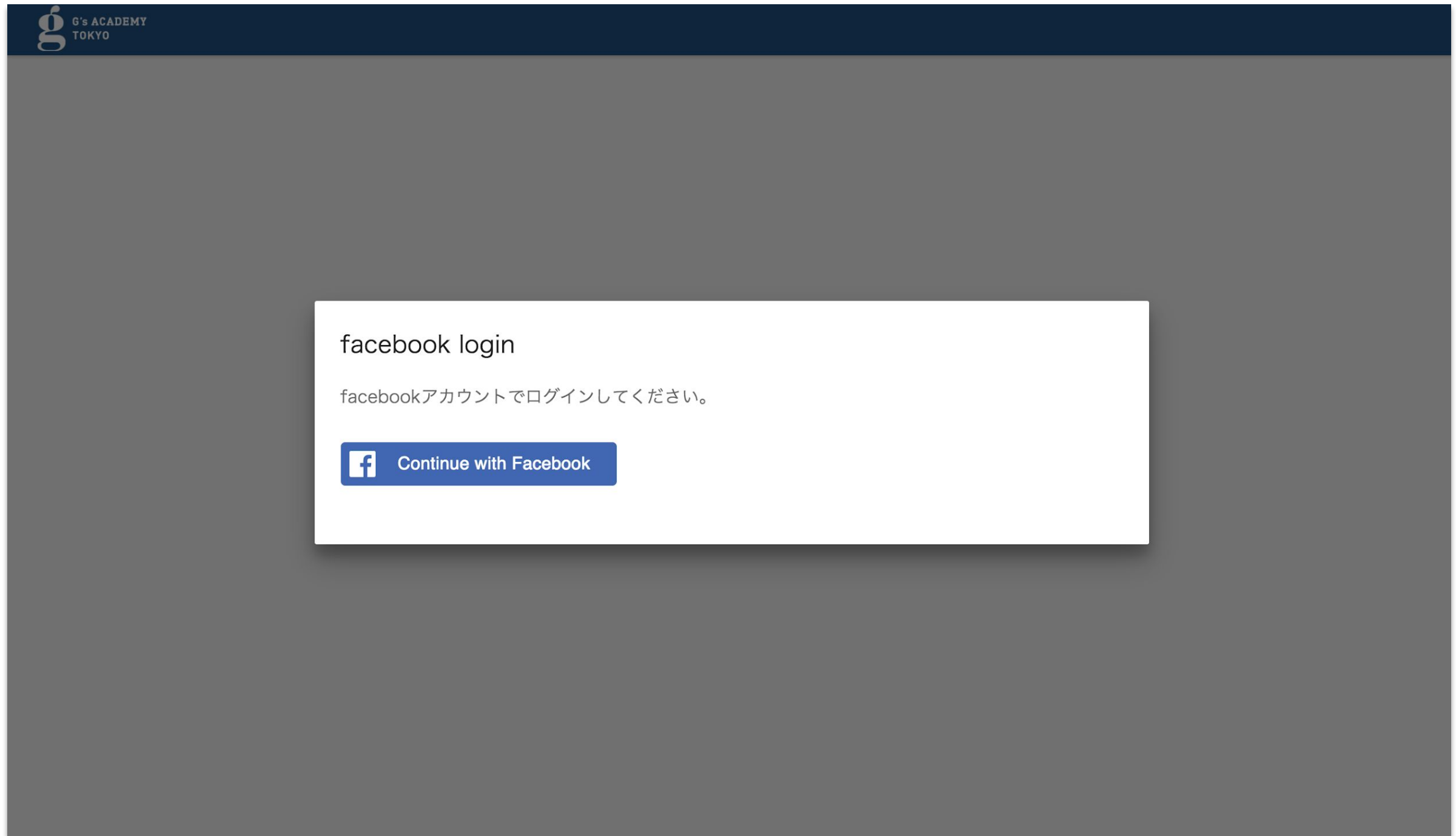
PASS: 18_f_dev02_**

(**は受講番号です)

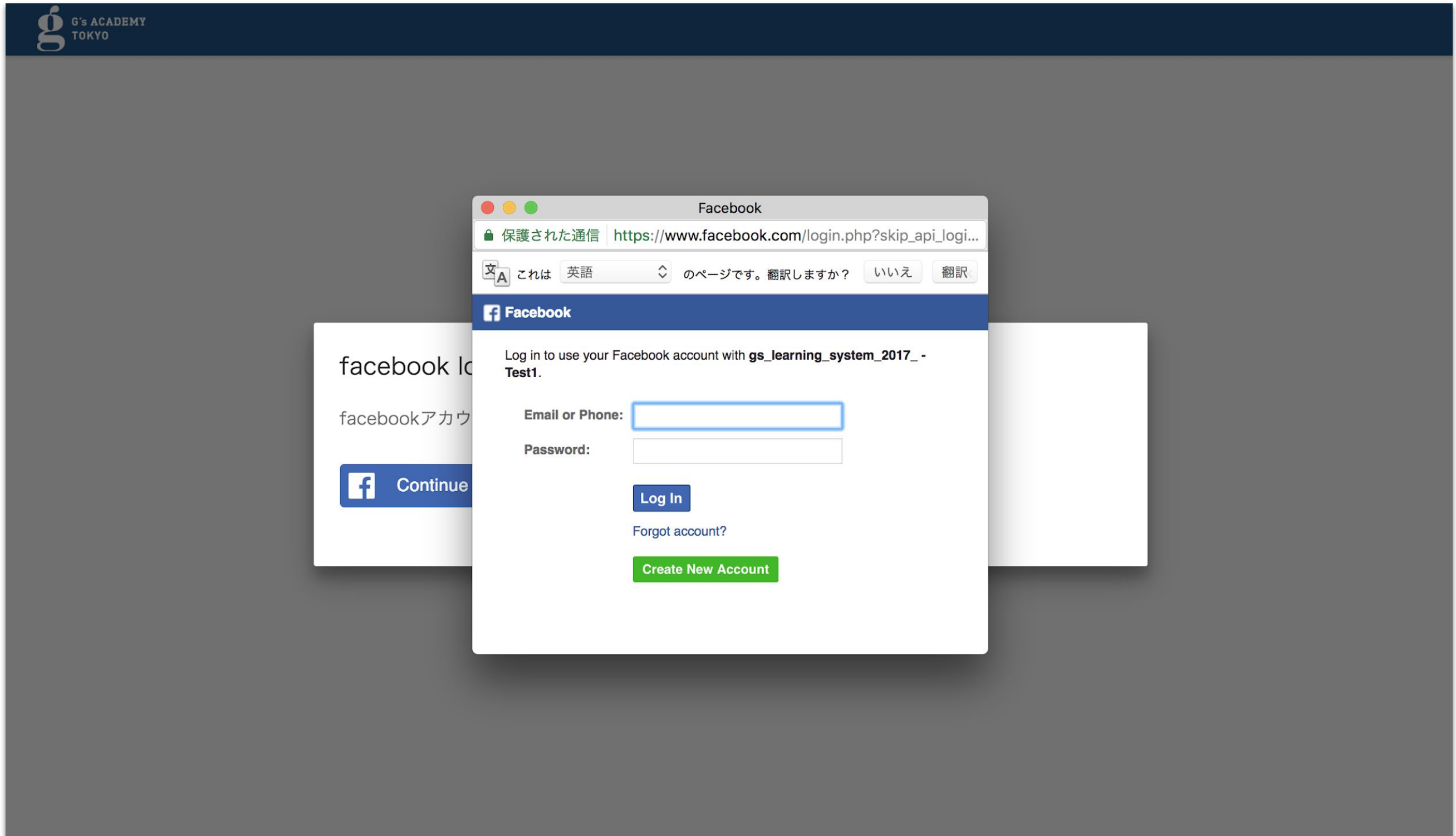
<https://code.gsacademy.tokyo>にアクセスし、中央の「G'S LEARNING SYSTEM」のエリアをクリック




発行アカウントとFacebookアカウントの紐づけが必須な為、
「Continue with Facebook」ボタンをクリックしログイン



Facebookアカウント・パスワードを入力しログインする



Facebookログインができたなら、事務局が発行したLogin IDと
Login PWを入力し、ダイアログ右下の「LOGIN」をクリック

G's ACADEMY
TOKYO


Login

Login ID と Passwod をご入力ください。Common

Login ID



Login PW


facebookからログアウト

 Log Out

CANCEL LOGIN

ログインが成功すると、MyPage画面へ遷移






テスト一郎
Cebu Cmapコース 1期生

LOGOUT

MyPage

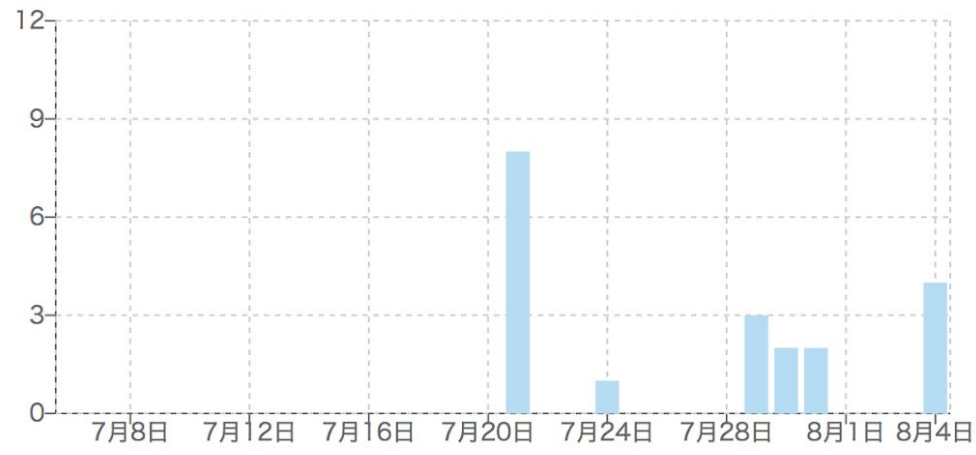


テスト一郎 男性
Cebu Cmapコース 1期生

期間
2017-06-30 ~ 2018-03-30

動画視聴棒グラフ

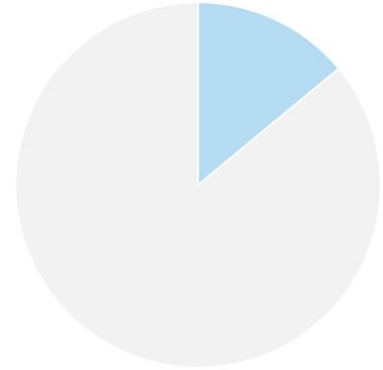
過去30日間の動画完了数を日毎で表示



日付	視聴完了数
7月8日	0
7月12日	0
7月16日	0
7月20日	8
7月24日	1
7月28日	3
8月1日	2
8月4日	4

動画視聴完了総数

動画視聴完了総数と、残りの動画数を表示



動画総数	157
視聴完了数	22
未視聴数	135

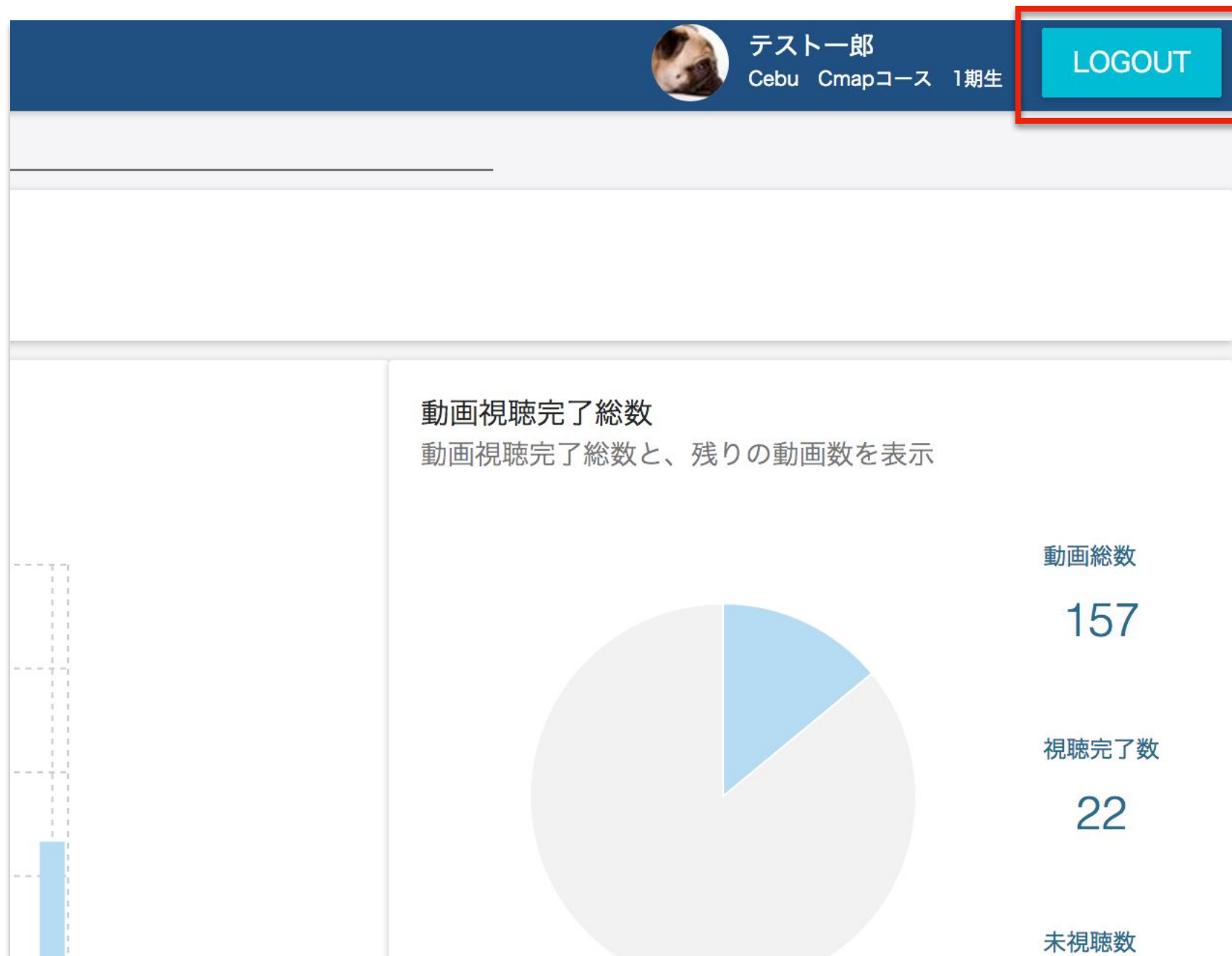
提出課題

提出した課題を数件表示

提出課題はまだありません

SHOW MORE

ログアウトする場合は、ヘッダー部分右側の「LOGOUT」ボタンをクリック



サイドメニューを表示させる場合は、ヘッダー部分左のハンバーガーメニューをクリック



ハンバーガーメニューをクリックすると画面左側からサイドメニューが出現



「Lesson/課題」メニューのカテゴリー項目にマウスホバーさせると、カテゴリーに関連するBoxがポップアップで表示される

Lesson/課題

- HTML
- CSS
- JavaScript
- PHP
- Menu

MyPage

Lesson/課題一覧

Lesson/課題一覧(Category別)

提出済み課題一覧

HTML 基礎 01
HTML 基礎 01

HTML基礎01 課題
HTML基礎01 課題

HTML基礎02
HTML基礎02

HTML基礎02 課題
HTML基礎02 課題

HTML基礎03
HTML基礎03

HTML基礎03 課題
HTML基礎03 課題

HTML基礎04
HTML基礎04

HTML基礎04 課題
HTML基礎04 課題

HTML基礎05
HTML基礎05

HTML基礎05 課題
HTML基礎05 課題

HTML基礎まとめ
HTML基礎まとめ

2018-03-30

20日 7月24日 7月28日 8月1日

Boxをクリックすると、Box詳細ページに遷移する

ボックス一覧メニューの項目にマウスホバーすると、Lesson/課題ポップアップメニューが出現

Lesson/課題

- HTML
- CSS
- JavaScript
- PHP
- Menu

MyPage

Lesson/課題一覧

Lesson/課題一覧(Category別)

提出済み課題一覧

HTML 基礎 01
[HTML 基礎 01](#)

HTML基礎01 課題
[HTML基礎01 課題](#)

HTML基礎02
[HTML基礎02](#)

HTML基礎02 課題
[HTML基礎02 課題](#)

**HTML基礎03
[HTML基礎03](#)**

HTML基礎03 課題
[HTML基礎03 課題](#)

HTML基礎04
[HTML基礎04](#)

HTML基礎04 課題
[HTML基礎04 課題](#)

HTML基礎05
[HTML基礎05](#)

HTML基礎05 課題
[HTML基礎05 課題](#)

HTML基礎まとめ
[HTML基礎まとめ](#)

画像表示について
[画像表示について](#)

アンカーリンクについて
[アンカーリンクについて](#)

**絶対パスと相対パス
[絶対パスと相対パス](#)**

tableタグについて
[tableタグについて](#)

localhost:3000/box/49

Lesson/課題項目をクリック
すると、Video視聴ページへ
遷移する

Box詳細ページ

視聴完了解除ボタン

The screenshot shows the 'Box詳細' (Box Details) page for 'CSS 基礎01'. The page lists several video lessons, each with a '視聴' (Watch) button and a '完了解除' (Cancel Completion) button. The '完了解除' button is only visible for the first lesson, 'CSSとは'. The '視聴' button is visible for all lessons. Red arrows point to these buttons with labels: '動画視聴ボタン' (Video Watch Button) points to the '視聴' button, '視聴完了解除ボタン' (Video Watch Completion Cancel Button) points to the '完了解除' button, and '視聴完了ボタン' (Video Watch Completion Button) points to the '完了' (Completed) button.

Lesson Title	Watch Button	Cancel Completion Button	Completion Button
CSSとは	視聴	完了解除	
CSSの記述の基本	視聴		完了
リセットCSS	視聴		完了
IDとClass	視聴		完了
ブロック要素とインライン要素	視聴		完了
よく出るCSSプロパティ (文字編)	視聴		完了

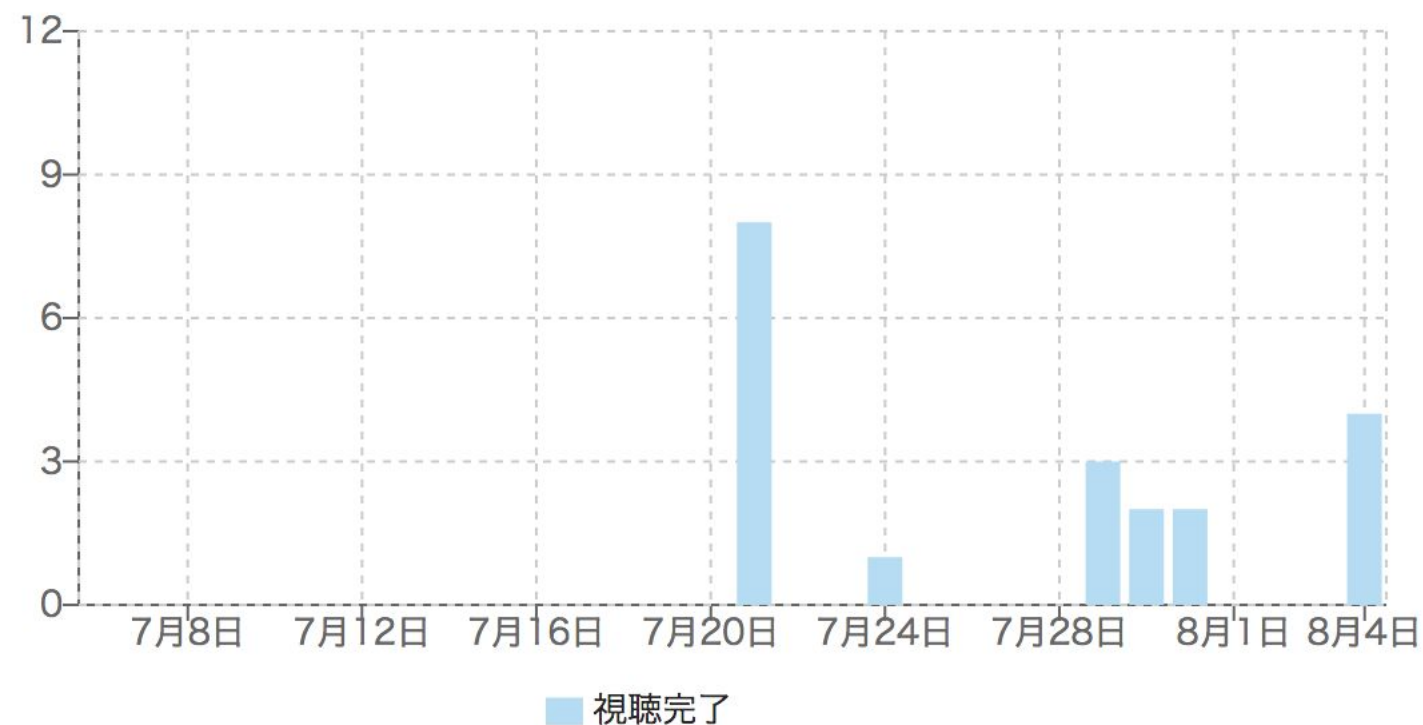
動画視聴ボタン

視聴完了ボタン

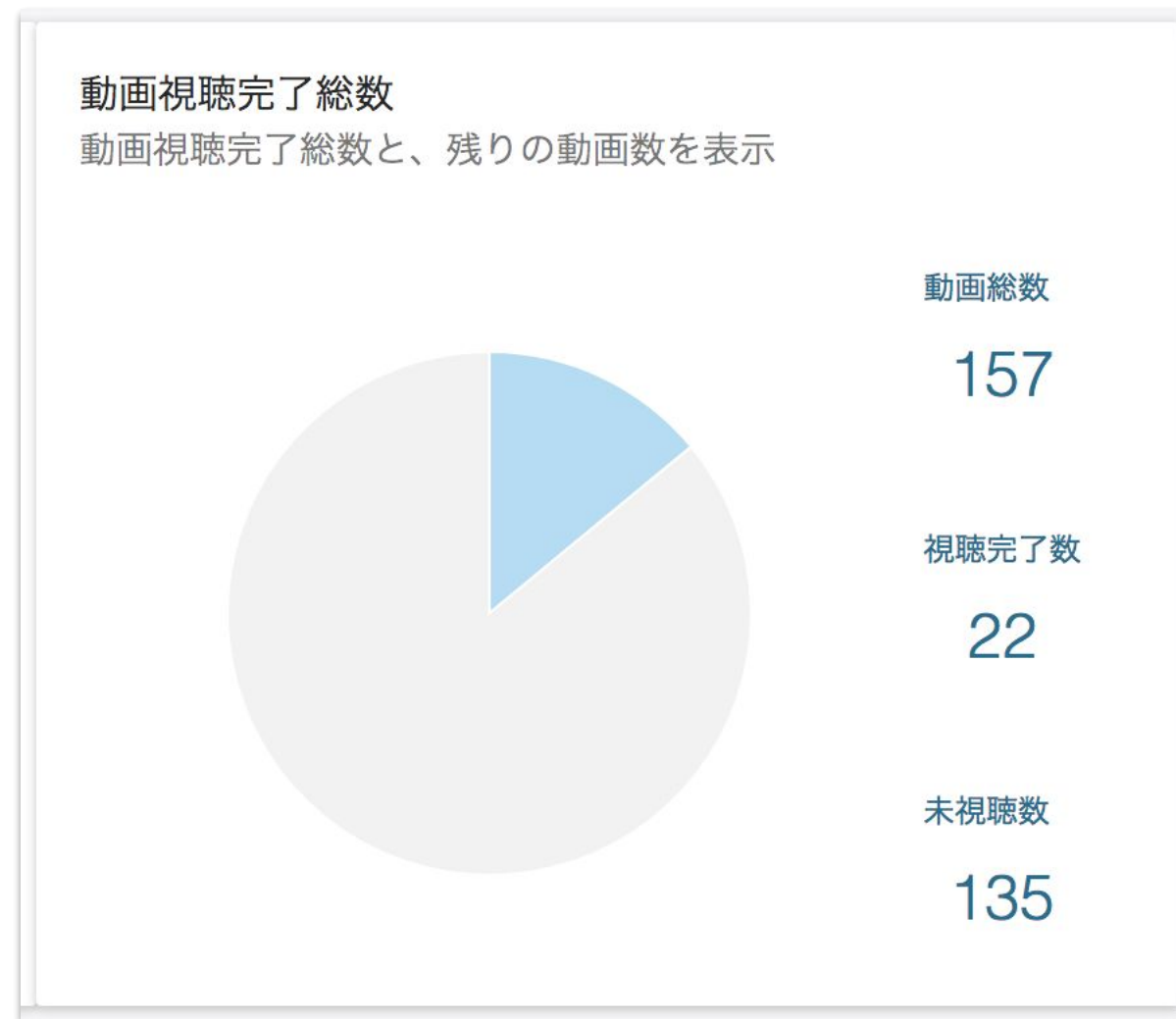
- 視聴を完了すると、MyPageの動画視聴棒グラフに過去30日間の視聴完了動画数が表示され、学習状況を確認可能

動画視聴棒グラフ

過去30日間の動画完了数を日毎で表示



動画視聴完了総数と視聴済み/未視聴動画数は円グラフ部分で
確認できます



Video視聴ページ

Videoエリア

Slide資料エリア

The screenshot displays a video player interface for a lesson titled "JavaScript09 Function". The interface is divided into three main sections:

- Video Area:** The main video player shows a code editor with the following code:

```
2 <html lang="ja">
3 <head>
4   <meta charset="utf-8">
5   <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge">
6   <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1">
7 </head>
8 <body>
9   <script>
10    /** JS : 記述スペース */
11    function strfnc()
12    {
13      var str = '関数を知らない';
14      alert(str);
15    }
16    var str = '関数を知らない';
17    alert(str);
18    var str = '関数を知らない';
19  </script>
20 </body>
21 </html>
```

The video player includes a play button, a progress bar (00:00 / 08:44), and a volume icon.
- Slide Material Area:** The slide material area displays a blue box with the word "Function".
- Control Area:** The control area at the bottom contains three buttons: "前の動画" (Previous video), "次の動画" (Next video), and "完了" (Completed).

コントロールエリア

VideoエリアとSlide資料エリアの幅は、境界線部分をドラッグすることで変更可能

The diagram illustrates a user interface with a blue header bar containing the 'G's ACADEMY TOKYO' logo and a hamburger menu icon. Below the header, there are tabs labeled 'Gs firebase 02', 'Gs firebase 02', and 'JavaScript'. A vertical red line with double-headed arrows above it indicates a draggable boundary between two main content areas. The left area is a video player showing a slide titled '4. 「ウェブアプリにFirebaseを追加」' with a sub-heading '◆コピーボタンでCODEをコピーしておく。'. The right area is a screenshot of the Firebase console, also showing the same slide title and sub-heading, with a red box highlighting the Firebase initialization code snippet. A white play button icon is overlaid on the video player.

4. 「ウェブアプリにFirebaseを追加」
◆コピーボタンでCODEをコピーしておく。

```
<script src="https://www.gstatic.com/firebasejs/3.6.0/firebase.js"></script>
<script>
  // Initialize Firebase
  var config = {
    apiKey: "AIzaSyCy_qULSiL1p26Xg-NETlmRPLY5zJtu",
    authDomain: "chatapp-1aa3a.firebaseio.com",
    databaseURL: "https://chatapp-1aa3a.firebaseio.com",
    storageBucket: "chatapp-1aa3a.firebaseio.com"
  };
  firebase.initializeApp(config);
</script>
```

動画エリアについて

動画停止中は、画面中央に再生ボタンが表示



動画エリアについて

関数 (function)

【関数定義】

関数とは、一つの処理（再利用可能な処理など）をまとめたもので、関数名を呼ぶだけで、関数内に記述した処理を実行することができます。

```
<script>
//ブラウザに読み込まれたら処理開始
var str = "関数を知らない。";
alert( str );
</script>

<script>
//関数定義(読み込まれても実行しない)
function test(){
  var str = "関数を知った。";
  alert( str );
}
//関数実行（関数名を呼んで実行開始！）
test();
</script>
```

※関数内外で同名の変数があっても違う変数です。

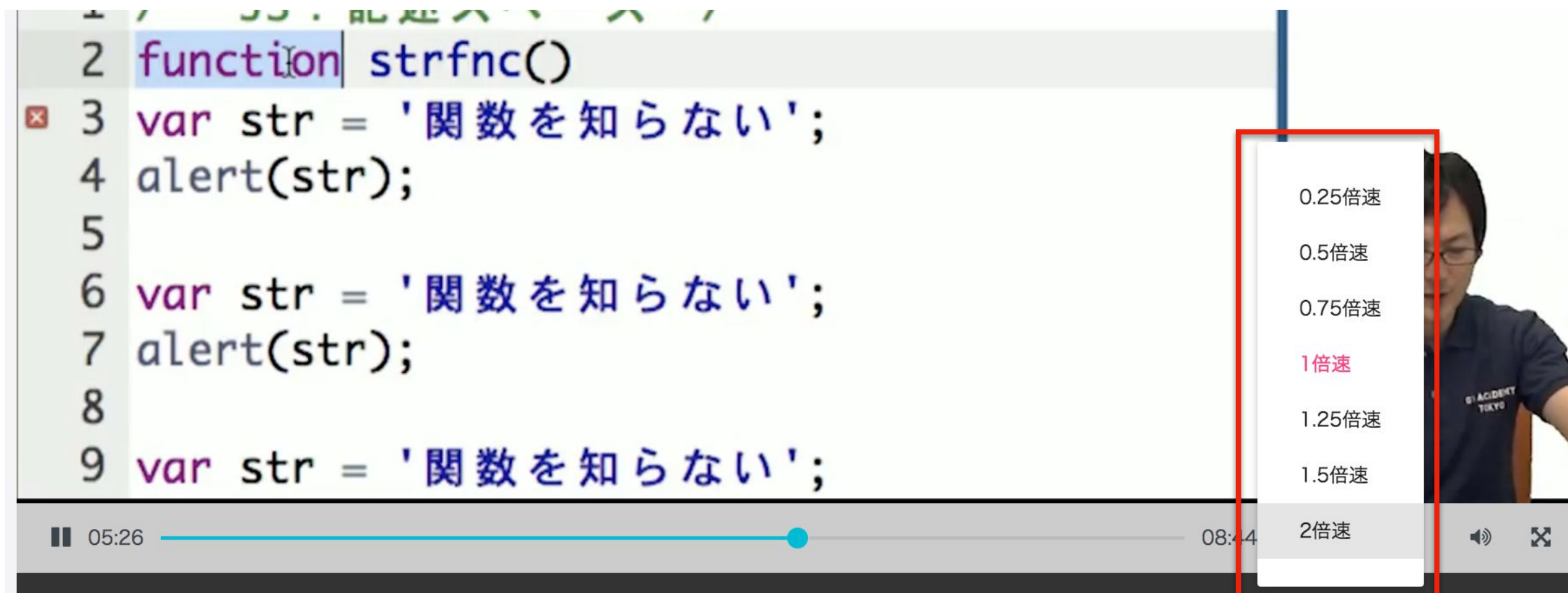
10秒戻るボタン

停止ボタン

10秒進むボタン

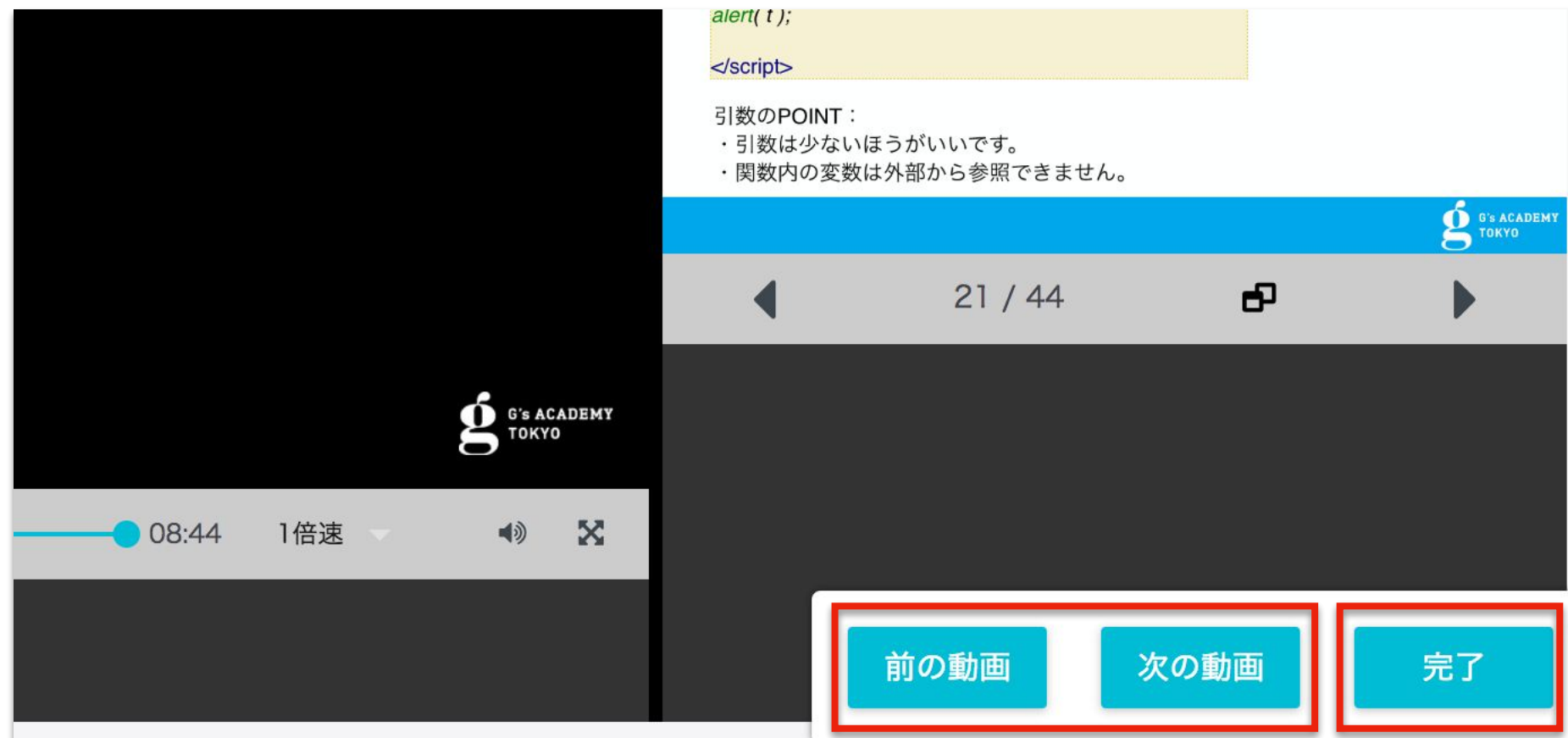
02:25 08:44 0.25倍速

動画視聴スピードは変更可能



再生スピード変更ボタン

コントロールエリア




前の動画/次の動画へ切り替え

動画視聴完了ボタン

Lesson/課題一覧メニュー(カテゴリー別)

Lesson/課題一覧(カテゴリー別)メニューでは、受講する順序で各Boxを表示



栗林 緒
Cebu Cmapコース 1期生

LOGOUT

Lesson/課題 一覧
Lesson/課題の一覧を受講順で表示しています

1
HTML 基礎 01
HTML 基礎 01
HTML lesson

2
HTML基礎01 課題
HTML基礎01 課題
HTML 課題

3
HTML基礎02
HTML基礎02
HTML lesson

4
HTML基礎02 課題
HTML基礎02 課題
HTML 課題

5
HTML基礎03
HTML基礎03
HTML lesson

6
HTML基礎03 課題
HTML基礎03 課題
HTML 課題

7
HTML基礎04
HTML基礎04
HTML lesson

8
HTML基礎04 課題
HTML基礎04 課題
HTML 課題

9
HTML基礎05
HTML基礎05
HTML lesson

10
HTML基礎05 課題
HTML基礎05 課題
HTML 課題

11
HTML基礎まとめ
HTML基礎まとめ
HTML lesson

12
CSS 基礎01
CSS 基礎01
CSS lesson

13
CSS 基礎01 課題
CSS 基礎01 課題
CSS 課題

14
CSS 基礎02
CSS 基礎02
CSS lesson

15
flexbox
flexboxの基礎を学びます
CSS lesson

16
CSS 基礎04
CSS 基礎04
CSS lesson

17
JavaScript基礎01
JavaScript基礎01
JavaScript lesson

18
JavaScript基礎01-課題01
JavaScript基礎01-課題01
JavaScript 課題

19
JavaScript基礎02
JavaScript基礎02
JavaScript lesson

20
JavaScript基礎02課題
JavaScript基礎02課題
JavaScript 課題

Lesson/課題一覧メニュー

Lesson/課題一覧メニューでは、受講する順序で各Boxを表示





栗林 緒
Cebu Cmapコース 1期生

LOGOUT

Lesson/課題 一覧（カテゴリー別）
Lesson/課題の一覧をカテゴリー別で表示しています

HTML

HTML 基礎 01
HTML 基礎 01

lesson

HTML基礎01 課題
HTML基礎01 課題

課題

HTML基礎02
HTML基礎02

lesson

HTML基礎02 課題
HTML基礎02 課題

課題

HTML基礎03
HTML基礎03

lesson

HTML基礎03 課題
HTML基礎03 課題

課題

HTML 基礎04

バグについて

- 動画の読み込みに失敗してしまう→リロードをお試ください
- 動画コントローラ部分の動画時間がおかしくなってしまう場合あり→リロードをお試ください
- Firebaseのスライド資料の表示が重い→しばらく待つと表示されるかと思います

ラーニングシステム使用期限
2019/06/15
(卒業式の日！)