TOEFL ITP®テストデジタル版 ClassroomTest 受験マニュアル (Mac 用)

~事前準備編~

最終更新日: 2022年11月08日

【最初に】

このマニュアルは TOEFL ITP®テストデジタル版を受験するにあたり、必要な事前準備についてご案内しています。 別紙「トラブルシューティング」もご参照の上、事前に受験環境を整えていただきますようお願いいたします。

【準備するもの】

□ 受験に使用するパソコン(以下、PCと記載)

□ 受験に使用するヘッドセット・イヤフォン(※有線のもの推奨。無線のものは音声トラブルが起こる可能性があります)

※Speaking セクション受験の場合はマイク付きのヘッドセット・イヤフォンをご用意ください。

※Chromebook™および Microsoft Surface は Classroom Test による受験には対応していないため使用できません。

【事前準備の流れ】

以下の作業は、受験に使用する PC で行ってください。

- □ パソコン動作環境チェック(p.1)
- □ Step 1 システムチェック(p.2-p.3)
- □ Step 2 TOEFL Secure Browser のダウンロード(p.4)
- □ Step 3 TOEFL Secure Browser 起動・音声確認(p.5)

パソコン動作環境チェック

- ・ テストに使用する PC が下記に記載の条件を満たしているかを確認してください。条件が満たされない場合はテストを 受験することができません。
- 安定したインターネット環境で受験してください。インターネット回線をつないでいるルーターと PC を LAN ケーブルで接続 することが望ましいです。
- ・ 通常使用では問題のない Wi-Fi 環境であっても、画像の表示や解答の保存に支障が出る場合があります。 支障が改善されず受験ができなかった場合の責任は、一切負えませんので予めご了承ください。

	Mac の場合
OSの種類	Mac OSX10.12以上
Web Browser	←Safariを利用 ←Chromeを利用 ※Safari 11.0以上 ※Mac の場合、Safari がデフォルト設定されています。

<必要な条件>

Step1-システムチェック

使用する PC とインターネット環境がテストを完了できるかチェックをします。システムチェックはテストに使用する PC とインターネット 環境で、設定されたテスト時間と可能な限り同じ時間帯に行ってください。

例)13:00 開始のテストを受験する方は、12:30~15:00 を目安にシステムチェックを完了してください。

システムチェックは、画面の設定、ネットの速度をチェックします。

システムチェックに失敗した場合は、前頁「必要な条件」の内容を再確認して、チェックを行ってください。

★始める時は必ずメールソフトや Skype などのソフトを全て終了させてからにしてください。

- 1. インターネットに接続し、www.ets-ellonline.org/ にアクセスする
- 2. 下記画面の赤矢印の、 Check Readiness をクリック



3. 下の画面が表示されたら、赤矢印の、Run System Checkをクリック

Program Administration		Return
Check Readiness		
Currently identified as: Anonymous		hange
System Check Run the System Check to identify potential issu This check also verifies this device meets the m the test.	es with this device or Internet connection. inimum system requirements needed to run m Check	Evaluate Network Launch the Test Simulation on multiple devices at the same time to simulate the network traffic of several test takers at your institution. We recommend coordinating the verification process with your IT staff so they can monitor network performance during the exercise. Run Test Simulation
Advanced Readiness and Troubl	eshooting Run the Test Delivery Check to take a test. Th	is test includes samples of each question type to verify this device will deliver the test.
Bandwidth Check	Run the Bandwidth Check to sample your Inter throughout the day.	rnet connection speeds over a period of time to see how your available bandwidth fluctuates

4. 何も入力せず、赤矢印の、Run Checkをクリック

チェック中の画面(2-3分程度かかります)



5. システムチェックが正常に完了した場合の画面です。✔が緑になっています。

This device meets all s	ite requirements. A Secure Browser may be required for delivery of the operational test. If needed, be sure to install the Secure Browser on the device prior to the test.
Additional Information	n
Institution	Anonymous
wan ip Address	125.197.82.110
Date/Time of Report (Local)	05/11/2020 01:13:13 午前
Date/Time of Report (Server)	05/11/2020 01:14:20 午前
Country	JP
Display Resolution	1607 × 904
Display Colors	24 - bit
Browser	Internet Explorer

6 終了したら、チェック画面を閉じて、終了してください。

もし、下記のような「warning(警告)画面となった場合でも、下記のメッセージ内容であれば、そのまま下の画面を x で閉じて、次の Step2 へ進んでください。

C a programworkshop.	The	e device meets all site requirements, but may need attention. A secure Browser may be requ
	for	delivery of the operational test, if needed, be sure to install the secure browser on the device
(ETS) Program Adminis	strat	
	to 1	the test.
This device meets all Secure Browser on th	site requiren ne device pri	ments, but may need attention. A Secure Browser may be required for delivery of the operational test. If needed, be sure to install the or to the test.
Results		
Check	Status	Details
Browser	Warning	Inis browser is not the browser needed for secure testing. Perform this check again using Safari. Please note that for Windows 10, Microsoft Edge is the default browser. This is not the same as Internet Explorer.
Additional Informati	ion Anonymou	s
Additional Informati	Anonymou	8
Additional Informati	Anonymou: 110.134.63	s 3.133 0.030540.年前
Additional Informati Institution wan ip Address Date/Time of Report (Local) Date/Time of Report (Server)	Anonymou: 110.134.63 07/11/202 07/11/202	s 3.133 0 03:05:40 午前 0 03:07:09 午前
Additional Information Institution wan ip Address Date/Time of Report (Local) Date/Time of Report (Server) Country	Anonymou: 110.134.63 07/11/202 07/11/202 JP	s 3.133 0 03:05:40 午前 0 03:07:09 午前
Additional Informati Institution wan ip Address Date/Time of Report (Local) Date/Time of Report (Server) Country Display Resolution	Anonymou: 110.134.63 07/11/202 07/11/202 JP 1440 × 900	s 3.133 0 03:05:40 午前 0 03:07:09 午前
Additional Informati Institution wan ip Address Date/Time of Report (Locel) Date/Time of Report (Server) Country Display Resolution Display Colors	Anonymou: 110.134.63 07/11/202 07/11/202 JP 1440 x 900 24 - bit	s 3.133 0 03:05:40 午前 0 03:07:09 午前
Additional Informati Institution wan ip Address Date/Time of Report (Local) Date/Time of Report (Server) Country Display Resolution Display Colors Browser	Anonymou 110.134.63 07/11/202 07/11/202 JP 1440 x 900 24 - bit Chrome	s 3.133 0 03:05:40 午前 0 03:07:09 午前
Additional Information Institution wan ip Address Date/Time of Report (Local) Date/Time of Report (Server) Country Display Resolution Display Colors Browser Browser Version	Anonymou 110.134.63 07/11/202 07/11/202 JP 1440 x 900 24 - bit Chrome 83.0.4103.	s 3.133 0 03:05:40 午前 0 03:07:09 午前 0 0 116
Additional Informati Institution wan ip Address Date/Time of Report (Local) Date/Time of Report (Server) Country Display Resolution Display Resolution Display Colors Browser Browser Version Platform	Anonymou 110.134.63 07/11/202 07/11/202 JP 1440 x 900 24 - bit Chrome 83.0.4103. Mac OS X	s 3.133 0 03:05:40 年前 0 03:07:09 年前 0 116 10.13.6 (High Sierra)
Additional Informati Institution wan ip Address Date/Time of Report (Local) Date/Time of Report (Server) Country Display Resolution Display Colors Browser Browser Browser Version Platform Cookies	Anonymou: 110.134.63 07/11/202 07/11/202 JP 1440 x 900 24 - bit Chrome 83.0.4103. Mac OS X Supported	s 3.133 0 03:05:40 午前 0 03:07:09 午前 0 116 10.13.6 (High Sierra)
Additional Informati Institution wan ip Address Date/Time of Report (Local) Date/Time of Report (Server) Country Display Resolution Display Colors Browser Browser Browser Platform Cookies Compression	Anonymou: 110.134.63 07/11/202 07/11/202 07/11/202 JP 1440 x 900 24 - bit Chrome 83.0.4103. Mac OS X Supported Supported	s 3.133 0 03:05:40 午前 0 03:07:09 午前 116 10.13.6 (High Sierra)

Step 2-TOEFL Secure Browser (テスト用画面)のダウンロード

- 1. www.ets-ellonline.org/ に再度アクセスする
- 2. 下記画面の赤矢印、Download Secure Browser をクリック



3. 下記画面に代わったら、矢印の、Secure Browser for Mac の Download をクリック

Cu	rrently identified as: Anonymous Change
SHOV	VALL PLATFORMS
ił	Pad
TI	ne iPad Secure Browser app provides a secure testing experience by prohibiting access to other apps during testing. Download on an iPad
	Select the Download from the App Store button located underneath these instructions. The App Store will open and display the Secure Browser app details. Select GET . Select INSTALL Sign into the App Store using your Apple ID and password. To open the Secure Browser after it is installed, select OPEN or select the Secure Browser icon on the iPad home screen. Download from the App Store
s	ecure Browser for Mac
Th dr Yo	re Secure Browser is a locked down version of an internet browser that does not allow access to any other applications. If you are installing the Secure Browser for all users, rag the Secure Browser to your applications folder. If you are not logged in as an administrator, you will need to authenticate using an administrator's username and password, ou may need to get this information from your Macintosh computer administrator.
	Click the "Download" button. Vour web browser will download the file to the default location (usually the desktop). S. If your computer does not automatically unzip the file, double click the <u>downloaded file to decompress</u> the Secure Browser. You may launch the file from the desktop. Download

4. ダウンロードが終わったら、下記画面の、赤矢印から、へをクリックして[開く]を選択



5. Finder の中のダウンロードフォルダ内にある zip フォルダをダブルクリック。できたアイコン Seft をデスクトップへ移動 ※Mac の場合、アイコンの下に "TOEFL Audio Browser" と記されています。

Step 3-TOEFL Secure Browser 起動·音声確認

- 1. デスクトップのアイコン 🔌 をダブルクリック。 Downloading・・・となります。
- 2.下の画面が表示されればテスト用ブラウザのダウンロードは成功です。

この画面がテスト実施時に最初に表示される画面になります。

	The TOEF	L® Family of Assessments
I'm taking the test in a classroom. Start My Classroom Test	4	The TOEFL ITP® Tests For English-language-learning programs at the university level (ages 16+)
I'm taking the test at home. Select the button below to start your test or to check that your device can be used for at home testing.		The TOEFL Junior® Tests For middle school to early high school level English-language-learning programs (ages 11+)
Start My At Home Test		The TOEFL® Primary [™] Tests For young students, to measure current English skills and provide a foundation for future success (ages 8+)

3. ヘッドセットまたはイヤフォンが PC に必ず繋がった状態で、上記画面右下、<u>Check Audio and Microphone</u>をクリックして 音声が出るか確認。

※もし、ヘッドセットまたはイヤフォンが PC に繋がっていなかった場合は、一旦テスト用画面を閉じてから、先にヘッドセット等を繋ぎ、

もう一度、デスクトップのアイコンをクリックしてテスト用画面を起動し、上記の音声チェックを行ってください。

Use this set	Audio Test ction to test your speakers. The dropd	lown can be used	
Select Speaker:	your default speaker configuration. Microsoft サウンド マッパー - > [8et]	Play Sample	Play Sample をクリックして、音声(音楽)が出るか確
Use this set to record a change you	ction to test your microphone. Select F 5 second audio clip. The dropdown ca ur default microphone configuration.	Record Sample in be used to	
Calanda Maria	ne: Microsoft サウンドマッパー・マ Set	Record Play Recording	
select Microphon		the second s	
select Microphon		Neseting Time 00:05	
		Nesselling Time Dem 00:65	

画面右上に Volume ボタンもあります。

必ず、音が出るかを確認してください。ここで音が出ない場合は、実際のテストの時も音が出ません。

Speaking セクション(追加オプション)受験の場合は、Microphoneのテストも必ず行ってください。

以上が確認できたら、これでセットアップは完了です。 Exit ボタンを押して、前の画面に戻り、右上の Close ボタンを押して終了 してください。 ⇒ <u>ここまでできたら、必ずセットアップ完了報告</u>をするようにしてください。