

受講環境について(オンライン研修で推奨するシステム要件)

1. システム要件

- インターネット接続 - ブロードバンド有線またはワイヤレス(3G または 4G/LTE)
- スピーカーとマイク - 内蔵または USB プラグインまたはワイヤレス Bluetooth
- Web カメラまたは HD ウェブカメラ - 内蔵または USB プラグイン
- または、ビデオキャプチャカードを搭載した HD カメラまたは HD ビデオカメラ

2. サポートされているオペレーティングシステム

- macOS X と macOS 10.9 以降
- Windows 11
- Windows 10*

注: Windows 10 を実行しているデバイスの場合、Windows 10 Home、Pro、または Enterprise を実行する必要があります。**S モードはサポートされていません。**

- Windows 8 または 8.1
- Windows 7
- Ubuntu 12.04 以降
- Mint 17.1 以降
- Red Hat Enterprise Linux 6.4 以降
- Oracle Linux 6.4 以降
- CentOS 6.4 以降
- Fedora 21 以降
- OpenSUSE 13.2 以降
- ArchLinux(64 ビットのみ)

3. サポートされているブラウザ

- Windows: Edge 12+, Firefox 27+, Chrome 30+
- Mac: Safari 7+, Firefox 27+, Chrome 30+
- Linux: Firefox 27+, Chrome 30+

4. プロセッサと RAM の要件

	最小	推奨
プロセッサ	シングルコア 1Ghz 以上	デュアルコア 2Ghz 以上 (i3/i5/i7 または AMD と同等)
RAM	該当なし	4GB

注: ・デュアルコアおよびシングルコアノートパソコンでは、画面共有時のフレームレートが低下します(毎秒約 5

別紙

フレーム)。ノートパソコンで画面共有を快適に行うためには、クアッドコア以上のプロセッサをお勧めします。

・Linux には、OpenGL 2.0 以降をサポートできるプロセッサまたはグラフィックカードが必要です。

5. 帯域幅の要件

Zoom が使用する帯域幅は、参加者のネットワークに応じて、最も快適に通信できるように最適化されます。3G、WiFi、または有線環境に合わせて自動的に調整されます。

グループビデオ通話の場合：

- 高品質のビデオでは 1.0Mbps/600kbps (上り/下り)
- 720p HD ビデオでは 2.6Mbps/1.8Mbps (上り/下り)
- 1080p HD ビデオでは 3.8Mbps/3.0Mbps (上り/下り)
- ギャラリービューでは 2.0 Mbps (25 名)、4.0Mbps (49 名)

- 画面共有のみ(ビデオサムネイルなし) : 50～150kbps
- ビデオサムネイルによる画面共有の場合:50～150kbps
- オーディオ VoIP の場合:60～80kbps
- Zoom Phone の場合 : 60～100kbps

ウェビナーの参加者に推奨される帯域幅：

- パネリストのビデオがオンの場合:
高品質のビデオでは ~600 kbps(上り / 下り)
720p HD ビデオでは ~1.2-1.8 Mbps(上り / 下り)
1080p HD ビデオでは ~2-3 Mbps(下り)

- 画面共有のみ(ビデオ サムネイルなし): 50～75 kbps(下り)
- ビデオ サムネイルによる画面共有の場合: 50～150 kbps(下り)
- オーディオ VoIP の場合: 60～80 kbps(下り)

6. 回線通信速度の確認

研修では動画を視聴するため、20Mbps 以上の回線通信速度が推奨されます。

各自ご確認ください。