

映像システムではプランニング・施工・メンテナンスまで一貫サポートします！

### 主要取扱い機器（推奨品）

Web会議システムは、ビデオ通話から発展した少人数向けのものが基本です。そのため、参加する人数が多いと誰が発言したかわからなかったり、映像が小さく、音声も拾いにくくなったりします。そのため、対応人数に合わせた機器の選定と、最適な会議室・ミーティング環境をご提案致します。

#### 小・中会議室向け



メーカー：POLY  
機種名：POLY STUDIO X50  
主な機能：カメラ、マイク一体型

#### オープンミーティング・小会議室向け



メーカー：DTEN  
機種名：DTEN D7  
主な機能：本体タッチパネルモニターにて直接操作が可能

#### 小・中・大会議室向け



メーカー：Logicool  
機種名：Rally  
主な機能：旋回カメラ、増設マイクへの対応

#### 中・大講義室向け



メーカー：POLY  
機種名：G7500  
主な機能：旋回カメラ、増設マイクへの対応

### Zoomセキュリティ

会議開催 ●ランダムな会議ID発行 ●会議参加時のパスワード設定  
●ログインユーザーのみの参加制限 ●特定ドメインユーザーのみの参加制限

会議中 ●ユーザー一覧の表示 ●特定ユーザーの退出処理  
●会議室のロック（以降の途中参加不可） ●画面イメージの共有のみ  
●資料画面にユーザーIDを透かし表示

通信 ●End-to-endでコンテンツを暗号化（AES-256GCM）※2020年5月31日より  
●TLS（256ビット）で通信暗号化  
※iOS、Android、Windows、Mac、Linuxのクロスプラットフォーム環境で実現

ログ ●ユーザーID、端末情報、IPアドレス

### ご相談・デモのお問い合わせは下記へ

#### 株式会社 映像システム

[東京] 〒108-0014 東京都港区芝4-2-3 NMF芝ビル5階	Tel.03 (6809) 4741	Fax.03 (6809) 4707
[京都] 〒600-8119 京都市下京区河原町通五条下ル本塩竈町583-5 Kawaramachi Place	Tel.075 (280) 6911	Fax.075 (280) 6912
[大阪] 〒532-0004 大阪府大阪市淀川区西宮原1-8-29 テラサキ第2ビル6階	Tel.06 (6397) 0400	Fax.06 (6397) 0500
[福岡] 〒812-0016 福岡県福岡市博多区博多駅南1-2-15 事務機ビル4階	Tel.092 (476) 3177	Fax.092 (476) 3172

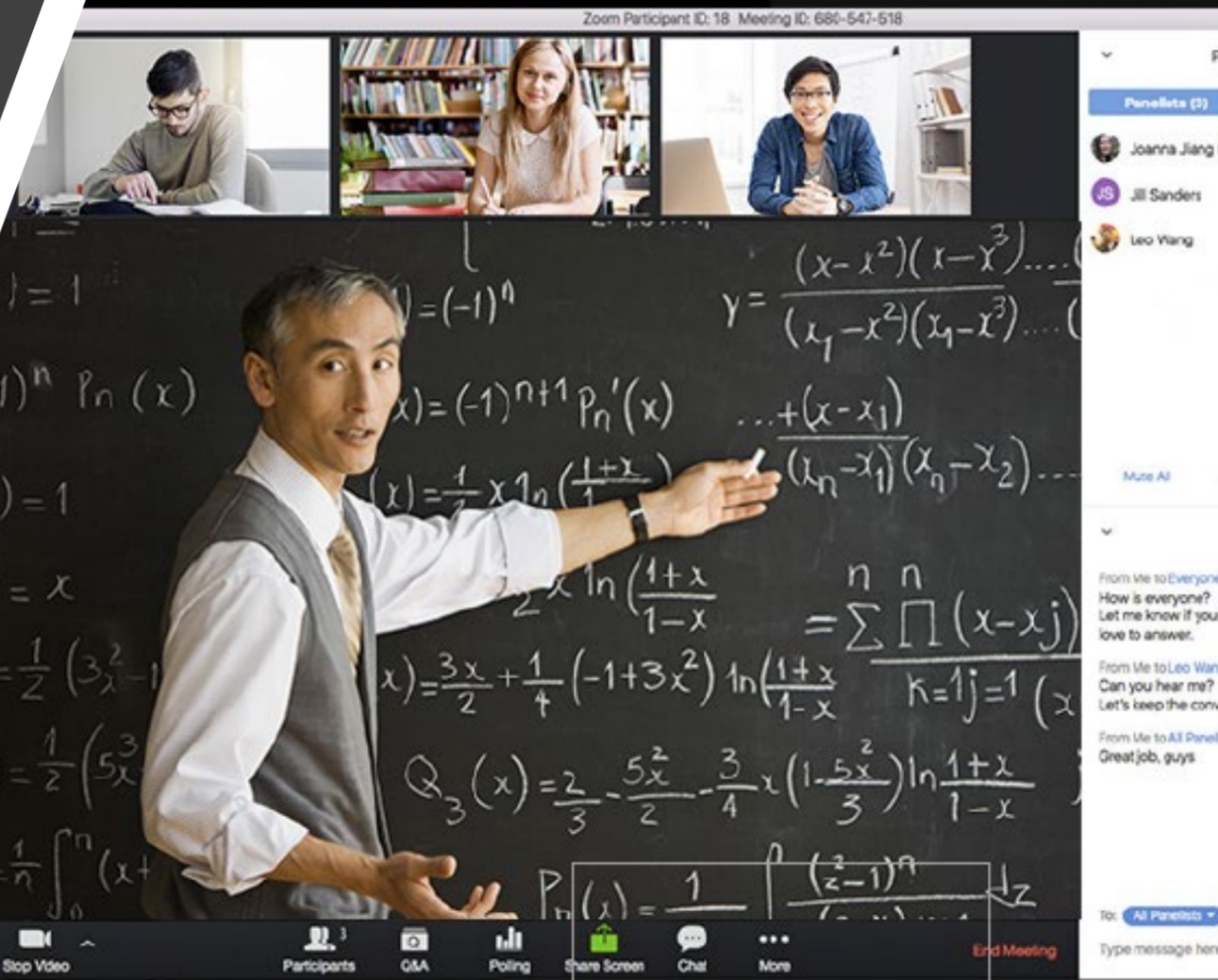
□ZoomおよびZoom（ロゴ）は、ZoomVideoCommunications,Inc.の米国およびその他の国における登録商標または商標です。  
□記載されている会社名、サービス名、商品名などは、各社の商標または登録商標です。  
□このカタログの記載内容は2020年6月現在のものです。

<https://www.eizo-system.co.jp/>

Zoom Video Communications

# zoom

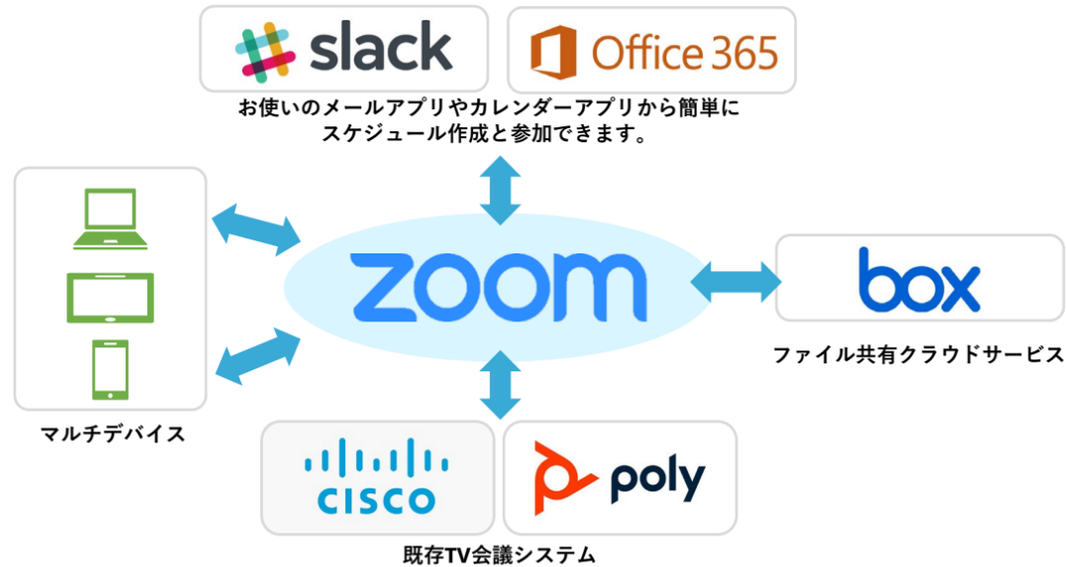
オンラインツール活用  
ソリューション



# 圧倒的な操作性！高画質・高音質！低コストが選ばれる理由です。

## 意思決定スピードを加速化！Zoomを活用

Web会議システムは、落ちない事、操作が簡単である事、この2点が確実に守れるのが重要です。また、Zoomのアプリケーションをモバイル端末に入れて、いつでも、どこでも、移動中でも利用できること。利用中のカレンダーアプリから簡単にスケジュール登録、参加できることがZoomの特徴です。



## Zoomが選ばれる理由

### ● 圧倒的な操作性

ミーティングIDを入力するだけで、会議に簡単に参加することが可能です。



- 1 「参加」アイコンを選択
- 2 ミーティングIDを入力
- 3 「参加」アイコンを選択

### ● 圧倒的な高画質・高音質

独自のデータ圧縮技術で、高品質な画像・音声でPC及びモバイルで利用できます。



### ● 圧倒的な低コスト

参加者はライセンス、アカウント登録不要で、ミーティングへ参加することができます。



## Zoomの機能

### ● ミーティング

1画面に最大49名の画面表示が可能



### ● チャット

全員もしくは特定の参加者とチャットのやり取りが可能



### ● ホワイトボード

参加者による書込みや保存、共有が可能



### ● カレンダー統合

Office365などのカレンダーを利用してミーティングへの参加を簡単にすることが可能



### ● レコーディング

録画を行う際に、クラウドレコーディングを行えば、容量を気にせず保存が可能



### ● API

APIにより、様々なアプリケーションとの連携が可能



## Zoom活用方法

在宅勤務、モバイルワーク、サードプレースオフィスなどテレワークと呼ばれる働き方の変化により、コミュニケーションのツールとして利用増加しているWeb会議システム「Zoom」を、最大限に生かした環境づくりをご提案致します。

### 在宅勤務



ワークライフバランスを実現し、業務効率化と社員のモチベーションアップへ

通信環境、デバイスに制限されることなく、簡単にテレワーク環境を導入できます。

### 社内打合せ (常時接続)



早期の課題解決や会議時間の短縮による生産性の向上が可能

フロアや別拠点の社員とつなぎ、必要なタイミングとメンバーですぐにミーティングが可能な状態をつくります。

### 社外ミーティング



お客様とリアルタイムの情報共有、時間と移動コスト削減が可能

社外の関係者（ミーティングの参加）のライセンスは不要です。ゲストはミーティングIDを入力するだけで簡単に参加できます。

### 遠隔プレゼン



迅速に資料や動画を共有することで、より効果的なプレゼンテーションを行うことが可能

画面越しに相手の顔を見ながら会話を行うことができるため、その場にはいない相手にも積極的にプレゼンを行うことが可能です。

### セミナー・勉強会



大人数でも会場制限がなく、移動時間を気にせず、学習に集中することが可能

ウェビナー機能で教育を配信します。  
(双方向参加最大100名、視聴のみ最大1000名)  
録画した映像は、主催者が発行したURLから視聴できます。

### 現場作業の情報共有



現場情報のリアルタイム共有、判断スピードUP、品質の向上化に

ウェアラブルカメラで現場作業の様子を共有することができます。