

# Canon



## WHEN INSPIRATION STRIKES

アムロス

# AMLOSで、オンライン会議をもっとリアルに。

キャノンUSAが開発し、国際的な展示会でも話題のオンライン会議ソリューション「AMLOS」。リモート参加者も、まるでその場にいるかのような臨場感にあふれたオンライン会議を実現します。

詳しくはこちら



- 1** ハンドジェスチャーで  
リモートカメラを  
コントロール!



SPOTLIGHT

オフィスで 😊

- 2** 1台のカメラから  
複数の視点で  
映像を配信!



MEETING ROOM



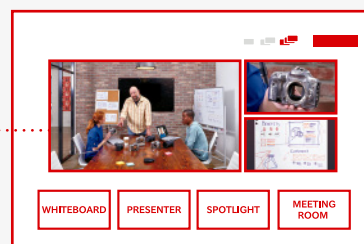
SPOTLIGHT



WHITEBOARD

オフィス&リモートで 😊

- 3** ブラウザで  
自分が見たい画面を  
カスタマイズ!



専用ソフトのダウンロードは不要

リモートで 😊

AMLOS(アマロス)は、  
リモートでの会議参加者に複数の視点を提供することで、  
臨場感の高いオンライン会議を実現するソリューションです。

# AMLOS

ACTIVATE MY LINE OF SIGHT

## SINGLE!

### 1カメラで複数のFHD映像を生成

会議室に設置された1台の4Kリモートカメラから、プレゼンター、ホワイトボード、会議室全体、注目してほしい視点など、複数の視点でFHD映像を配信することが可能。これによりリモートユーザーは、プレゼンターの表情、ホワイトボードの内容、会議室内の状況、貼り紙や机上の小物など指定した特定領域などを自由に選択でき、まるで同じ場にいるかのようにオンライン会議に参加することが可能です。



## フレキシブルな画面選択

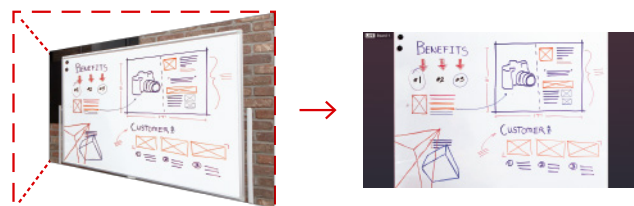
リモートユーザーはインターネットブラウザでAMLOSを使用することができ、専用ソフトのダウンロードは不要です。ブラウザ上でのドラッグ&ドロップにより、1VIEW~3VIEWまで表示ウィンドウを自分の見たい視点へカスタマイズすることが可能です。



- 【選択できる項目】
- ・Whiteboard (ホワイトボード)
  - ・Meeting Room (全体ワイドビュー)
  - ・Spotlight (注目してほしい視点)
  - ・Presenter (特定の出席者を認識)
  - ・Captured Images (画像)

### 【ホワイトボード】

キヤノンの強みである画像認識・画像処理技術を生かし、ホワイトボードの反射や歪みなどを補正。また、人間の映り込みなどの自動除去(透過)を行うため、リモートユーザーはホワイトボードに描かれたイラストや文字などを鮮明に確認することができます。



### 【スポットライト】

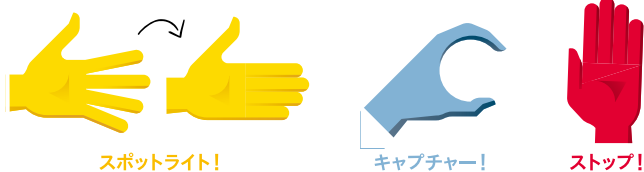
4Kカメラ映像より特定の注目してほしい視点の映像を生成。高解像度の映像データより画像を生成するため、リモートユーザーは高画質で鮮明な画像をご確認いただけます。

※画像はイメージです。

## SIMPLE!

### ハンドジェスチャーによる直感的な操作性

カメラの前で特定のハンドジェスチャーをすることで、オフィスユーザーは注目してほしい視点(スポットライト)、ホワイトボードのキャプチャー、会議の終了などのカメラ操作が可能です。



## SEAMLESS!

### Microsoft Teamsなどの会議システムとの連携

マイクロソフト社が提供するビデオ会議ツール「Microsoft Teams」やクラウドプラットフォーム「Microsoft Azure」との連携を実現しています。既存のプラットフォーム\*との連携により、ユーザーは使い慣れたビデオ会議ツールを用いて、リモートユーザーに複数の視点を提供することができます。

\*マイクロソフト社のビデオ会議ツール「Microsoft Teams」に対応。対応するビデオ会議ツールは今後拡充予定。  
※Microsoft TeamsおよびMicrosoft Azureは、米国Microsoft Corporation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。

### 【AMLOSのセットアップ】

■対象カメラ:キヤノン製リモートカメラ



※有線接続にてMeeting Room PCと同一ネットワーク上にある必要があります。

■推奨PC

	最低動作スペック	推奨スペック
CPU	Core i7以上	Core i9-16 以上
GPU	VRAM - 4GB以上	VRAM - 8GB 以上 GeForce RTX3070
メモリー	16GB 以上	32GB 以上
OS	Windows 10 Pro 以上	Windows 10 Pro 以上

■電源・LAN

推奨:キヤノン製リモートカメラとMeeting Room PCはPoE+スイッチにて接続。  
許容:キヤノン製リモートカメラとMeeting Room PCはPoE非対応スイッチにて接続。  
※カメラへの電源供給および固定IPアドレスが必要となります。

■ネットワーク

・10Mbps以上のネットワーク帯域をご用意ください。  
・Cat-6以上のLANケーブルをご使用ください。  
・AMLOSはマイクロソフトAzure Communication Services(ACS)を利用しております。そのため、ACSサーバーへのアクセスが必要となります。  
・カメラの固定IPアドレスが必要となります。

製品に関する情報はこちらでご確認いただけます。

Home Page キヤノン リモートカメラシステム ホームページ  
[canon.jp/remotecam](https://www.canon.jp/remotecam)



安全にお使いいただくために

- ご使用前に取り扱い説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。
- 表示された正しい電源・電圧でお使いください。

●お問い合わせは

Canon キヤノンマーケティングジャパン株式会社

〒108-8011 東京都港区港南2-16-6 CANON S TOWER

2023年11月現在

1123T003

00590574