

超簡単

Web会議スペースの作り方

必要なのは
2つだけ



180度USBカメラ
TC-MC400W



液晶ディスプレイ
LCD-C271D-F
シリーズ

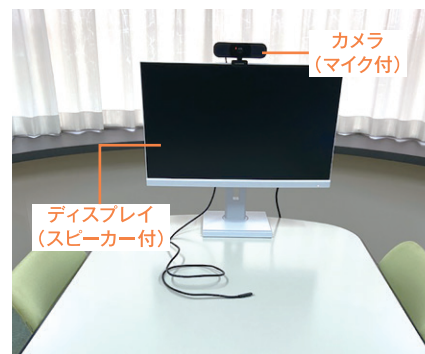
STEP 1 ディスプレイを設置し、USB-C®ケーブルを接続しておきます。



STEP 2 TC-MC400Wを取り付け、USB-Aポートに接続します。



STEP 3 完成です。Web会議に必要な機器がスッキリ設置できます。



Web会議の始め方

STEP 1 パソコンにUSB-Cケーブルを接続します。



STEP 2 ディスプレイに映像が表示され、カメラとも接続されます。



STEP 3 TeamsやZoom等を使ってWeb会議を開始します。

※カメラ、マイクは[TC-MC400W]、スピーカーはディスプレイ用オーディオを選択します。



なぜ対象のディスプレイがいいの？

A USB-C[®] ケーブル1本でスマートに接続できるから



通常は・・・

HDMI、スピーカーフォン、Webカメラなど、繋ぐものが多い



対象ディスプレイなら

ケーブル1本で、ディスプレイのUSBハブに接続した機器ともすべて繋がる

なぜこの組み合わせがオススメなの？

A ディスプレイ幅に合わせてカメラを設計しているから



他のカメラは・・・

ディスプレイに取っ手がある構造のため、Webカメラによってはしっかりと取付けできない



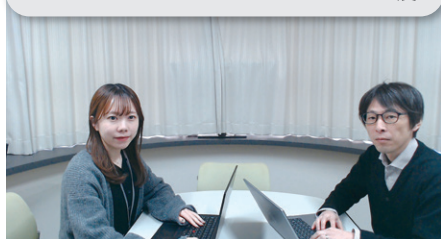
TC-MC400Wなら

しっかりと取付けできる

なぜこのWebカメラがオススメなの？

A 小会議スペースでの利用を想定した仕様になっているから

一般的なWebカメラ 水平画角 約80度



TC-MC400W 水平画角 約180度



超広角180度

実は狭いスペースこそ超広角が必要。TC-MC400Wは水平画角約180度で、カメラの真横まで見切れません。

マイク2個搭載

2つのマイクでしっかり集音。4～6名程度のスペースなら、別途マイクは不要です。

他の180度カメラとの違いは？

A シンプルな機能で、お求めやすい価格

他社の180度カメラ

約7～10万円

多機能だが、使いこなせない場合も・・・

TC-MC400W

参考価格: 19,580円(税込)

必要な機能にしばって使いやすく、お求めやすい価格に



ボタンを押すだけで画角を3段階切り替えてできる



商品情報は
こちら



マイク付き180度USBカメラ

TC-MC400W

オープンプライス

| | |
|--------|------------------------|
| カメラ | 360万画素CMOSセンサー |
| 最大解像度 | 2560×1440 |
| 画角(最大) | 水平約180° 垂直約100° |
| マイク | 無指向性×2 |
| 集音範囲 | 推奨: 約2m 最大: 約4m |
| 音声処理 | ノイズリダクション、オートゲインコントロール |

対象ディスプレイ

- LCD-BCQ271D-Fシリーズ
- LCD-CQ271SA-Fシリーズ
- LCD-BC241D-Fシリーズ
- LCD-C271D-Fシリーズ
- LCD-C241D-Fシリーズ
- LCD-C271Dシリーズ
- LCD-C241Dシリーズ
- LCD-CU271AB-Fシリーズ