

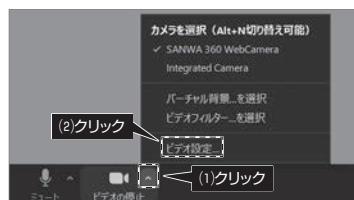
※下記の画面はWindows 10、Zoom ver.5.4.3のもので、ご使用の環境、設定により表示画面は異なりますのでご了承ください。

1 設定メニューの表示方法 (例) Zoomで表示させる場合

①Zoomミーティング画面を開き、カーソルを動かして画面下にメニューバーを表示させてください。



②下記の順にクリックしてカメラの設定画面を表示させてください。



③下記の状態に設定してください。



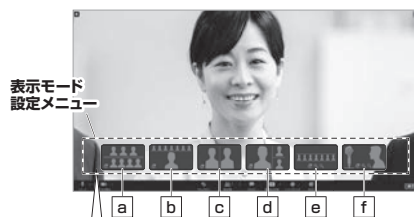
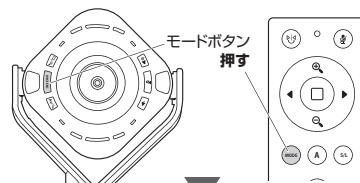
④閉じるボタンをクリックして設定画面を閉じてください。



⑤ミーティング画面を全画面モードにしてください。



⑥リモコンからカメラのMODEボタンを押して表示モード設定メニューを表示させてください。



表示モードの種類

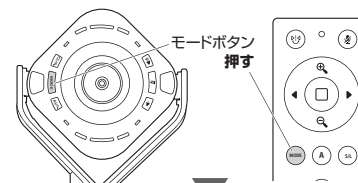


表示モードの詳細は裏面へ▶

! 背景をぼかす設定にしている場合、設定メニューもぼけてしまうため、背景をぼかす設定をOFFにしてください。

2 表示モードの選択方法

①モードボタンを押すたびにカーソルが移動します。



②変更したいモードにカーソルを合わせて約3秒間何も操作しないでください。選んだ表示モードに切り替わります。

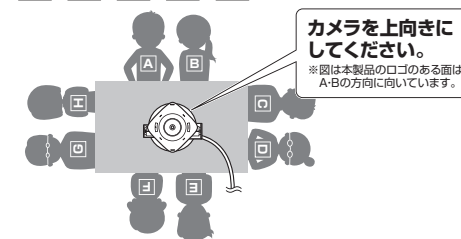


カーソルを合わせた表示モードに切り替わる

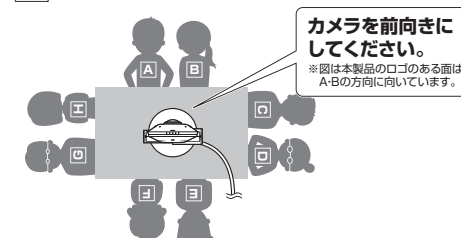
3 表示モードに合わせてカメラを設置する

※表示モード a・b・c・d・e・f についての詳細は裏面をご確認ください。

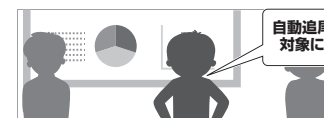
a・b・c・d・e のモードにする場合



f のモードにする場合



AI機能について

人物を検知するAI機能を搭載しており、最適な構図で画角を調整するオートフレーミング機能を使用できます。
※オートフレーミング機能はオフにすることもできます。

選択した人物が移動しても



選択した人物が画面の中央に来よう自動調整される

サンワサプライ株式会社

ver.1.0

岡山サプライセンター / 〒700-0825 岡山南岡山市北区南前 1-10-1 TEL.086-223-3311 FAX.086-223-5123
東京サプライセンター / 〒1140-8566 東京都品川区南大井 6-5-8 TEL.03-5763-0011 FAX.03-5763-0033
札幌営業所 / 〒080-0808 札幌市北区北八条西4-1-1 パストラルビル4F TEL.011-611-3450 FAX.011-716-8980
仙台営業所 / 〒983-0852 仙台市青葉区南1-6-37 T'Mビル4F TEL.022-257-4638 FAX.022-257-4633
名古屋営業所 / 〒453-0014 愛知県名古屋市中村区則武1-16-18 CLUBE MIEKI TEL.052-453-2031 FAX.052-453-2033
大阪営業所 / 〒532-0003 大阪市淀川区東船場4-5-36 ONE51新大阪スクエア TEL.06-6395-5310 FAX.06-6395-5315
広島営業所 / 〒732-0826 広島県広島市南区中興町7-1-8 新井ビル TEL.082-264-2715 FAX.082-264-2717
福岡営業所 / 〒812-0011 福岡市博多区博多駅前4-3-3博多八百治ビル TEL.082-471-6721 FAX.082-471-6078

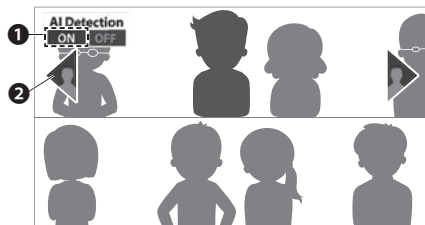
CD/AH/HWdaNo

表示モード ※表示画面例のイラストはイメージです。実際には広角に表示されます。



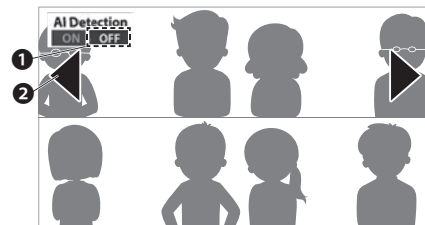
a 180°分割モード ……画面を二分割して上下に180°の映像を表示します。

自動追尾機能を使用する AI機能 ON



- ① リモコンがカメラ本体のAIボタンを押して、AIをONにします。
- ② リモコンの左右ボタンがカメラ本体のタッチセンサーで自動追尾する人物を選択します。選択した人物の自動追尾が開始されます。

手動で画角を調整する AI機能 OFF

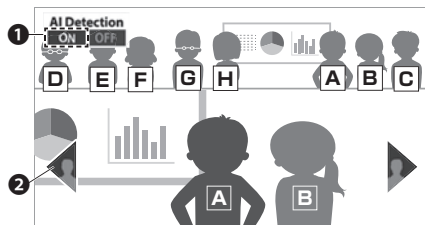


- ① リモコンがカメラ本体のAIボタンを押して、AIをOFFにします。
- ② リモコンの左右ボタンがカメラ本体のタッチセンサーで画角を調整します。



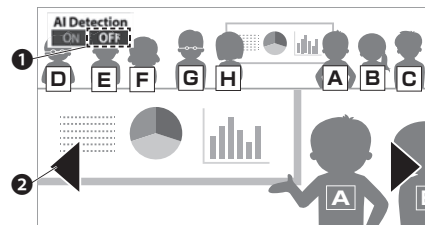
b 360°パノラマ+1画面モード ……上段に360°全体の映像を表示します。下段に1方向の映像を表示します。

自動追尾機能を使用する AI機能 ON



- ① リモコンがカメラ本体のAIボタンを押して、AIをONにします。
- ② リモコンの左右ボタンがカメラ本体のタッチセンサーで自動追尾する人物を選択します。選択した人物の自動追尾が開始されます。

手動で画角を調整する AI機能 OFF

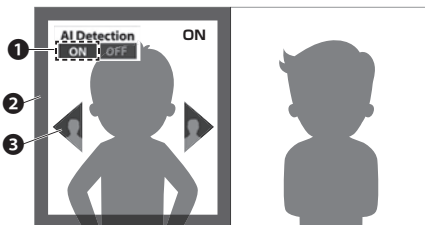


- ① リモコンがカメラ本体のAIボタンを押して、AIをOFFにします。
- ② リモコンの左右ボタンがカメラ本体のタッチセンサーで画角を調整します。



c 2人モード ……2方向の映像を表示します。

自動追尾機能を使用する AI機能 ON



- ① リモコンがカメラ本体のAIボタンを押して、AIをONにします。
- ② リモコンがカメラ本体の□ボタンで画面を選択します。
- ③ リモコンの左右ボタンがカメラ本体のタッチセンサーで自動追尾する人物を選択します。選択した人物の自動追尾が開始されます。

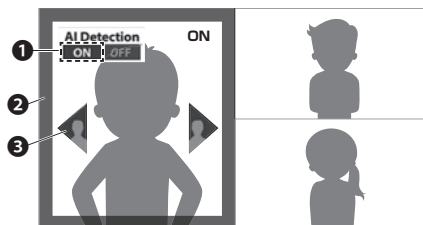
1画面のみAI機能をOFFにすることも可能です。
※リモコンからの操作のみ

- ① リモコンの□ボタンでAI機能をOFFにする画面を選択します。
- ② リモコンのQボタンを押すとAI機能がOFFになり、画角を手動で調整できます。



d 3人モード ……3方向の映像を表示します。

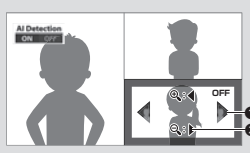
自動追尾機能を使用する AI機能 ON



- ① リモコンがカメラ本体のAIボタンを押して、AIをONにします。
- ② リモコンがカメラ本体の□ボタンで画面を選択します。
- ③ リモコンの左右ボタンがカメラ本体のタッチセンサーで自動追尾する人物を選択します。選択した人物の自動追尾が開始されます。

2画面/1画面のみAI機能をOFFにすることも可能です。
※リモコンからの操作のみ

- ① リモコンの□ボタンでAI機能をOFFにする画面を選択します。
- ② リモコンのQボタンを押すとAI機能がOFFになり、画角を手動で調整できます。



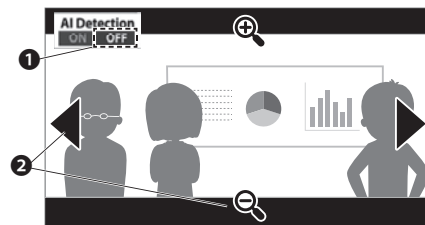
e 全員モード ……人物全員が画角に入った映像を表示します。

自動で画角を調整する AI機能 ON



- ① リモコンがカメラ本体のAIボタンを押して、AIをONにします。人物に合わせて自動で画角が決まります。

手動で画角を調整する AI機能 OFF

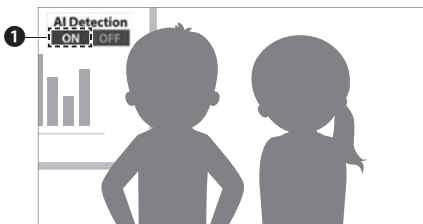


- ① リモコンがカメラ本体のAIボタンを押して、AIをOFFにします。
- ② リモコンの左右ボタン、カメラ本体のタッチセンサーで画角を左右に調整します。リモコンやカメラ本体の拡大・縮小ボタンで画面を拡大・縮小します。



f 正面モード ……水平画角90°の範囲で表示します。

自動で画角を調整する AI機能 ON



- ① リモコンがカメラ本体のAIボタンを押して、AIをONにします。自動で画角を調整します。

手動で画角を調整する AI機能 OFF



- ① リモコンがカメラ本体のAIボタンを押して、AIをOFFにします。
- ② リモコンの左右ボタン、カメラ本体のタッチセンサーで画角を左右に調整します。リモコンやカメラ本体の拡大・縮小ボタンで画面を拡大・縮小します。

! AI機能がOFFの状態から、ONに変更するにはリモコンから操作してください。カメラ本体のAIボタンではONにできません。