

Android版



①Bluetooth マーク

画面のように赤い○印がついているときは接続ができていません

②カメラの切替え（インカメラ・アウトカメラに切替え）

自分撮りをしたい場合こちらのボタンで切替が可能です

③フラッシュの ON/OFF（AUTO・強制・OFF）

④写真サイズの変更

写真の縦横比を変更できます

⑤カメラの露出設定

⑥パノラマ撮影モード

パノラマ撮影は横向きモードの場合のみ使用できます

⑦顔追跡機能 ON/OFF

⑧シャッターボタン

⑨動画撮影モード

通常の動画を撮影する場合は、standard を選択してください

⑩設定

カメラ設定ができます

⑪トラッキング機能の ON/OFF

対象物に近すぎたり、動作が速すぎる場合うまく追跡できない場合があります

顔追跡機能について



顔追跡機能とは・・・・・・・・

認識した人の顔を自動で追尾し、セルフタイマーで写真撮影を行います

セルフタイマー時間は設定から変更できます

自動で写真撮影をしない場合は、④のトラッキングモード（追尾のみ）で撮影を行ってください

①シングルモード

一人の顔を追尾し、スマートフォンの中心に捉えた後に自動で写真撮影を行います

②カップルモード

二人の顔を追尾し、スマートフォンの中心に捉えた後に自動で写真撮影を行います

二人の距離が離れていたり、違う方向へ動いてしまうとうまく動作しない場合があります

③グループモード

複数の顔を追尾し、スマートフォンの中心に捉えた後に自動で写真撮影を行います

対象者がなるべく近くに集まらないと、自動で撮影できない場合があります

④トラッキングモード

シングルモードの自動撮影なしのモードです

顔の追尾だけを行い、自分のタイミングで写真撮影をしたい場合にはこちらのモードを選択してください

※動きが激しい場合やマスクなどで顔が隠れてしまっている場合、うまく人の顔を認識できないことがあります

カメラの明度の設定について



明度・露出の設定とは・・・・・・・・

暗い場所での撮影や、明るい場所での撮影で対象物がうまく撮影できない（白くなりすぎてしまう、暗すぎて映らないなど）場合には、明度や露出設定を変更してみてください。

撮影にあたり特に問題がない場合には、上図の初期設定のまま撮影してください。

EV（レンズの露出設定）：数値が+の値になるほどレンズに光があたり、明るい写真が撮影できます
暗くしたい場合は-の値に設定してください

ISO（センサーの光感度）：夜景などを撮影する場合はISOの値を大きくしていただくとキレイに撮影できます

WB（ホワイトバランス）：撮影シーンに合わせて変更していただくとよりキレイに撮影ができます
特に問題がない場合にはAUTOに合わせて撮影をしてください

タイムラプス機能について その1



タイムラプス機能とは・・・・・・・・

素早く連続で写真を撮影し、ひと繋ぎにして早送りのような動画にする機能です

例えば、日の出や夕日が沈む様子、雲の流れる様子など、長時間の変化を短時間に凝縮することができます

※写真を繋げて動画にするため、音声は録音できません


<使用方法>

⑨の動画撮影モードアイコンをタップし、Time lapse を選択します

上図の画面が出てきたら、倍速数を選択します

お好きな倍速数を選択していただくと撮影画面に切り替わります。

画面上に出てくる REC ボタンをタップすると撮影が開始されます。

 ←REC マーク 横向き：右上 縦向き：右上 に表示

※タイムラプス撮影時はスタビライザーのシャッターボタンでは撮影開始・停止はできません

アプリ上の REC マークを直接タップしてください

タイムラプス機能について その2



<撮影画面について>

撮影を開始すると上図のような画面に切り替わり、左上にタイマーが表示されます。

このタイマーは撮影時間を表すものではなく、できあがった動画が何秒、何分のものになるかを表しています。一般的には15秒～30秒ほどの動画が小気味良いとされています。

<撮影の停止>

画面右上に表示される停止ボタンをタップしてください。

スタビライザー本体からは停止できません。

<設定と動画時間>

倍速度が増えるほど動きが簡略化された動画ができあがります。

3倍速・・120倍速

←動きが滑らか

一瞬で時間が過ぎるような動画→

さまざまな設定で撮影をしてみて、お好みの設定を見つけてください

設定画面について

設定

完了

写真の品質	4032×2268 >
ビデオ品質	1920×1080 >
ビデオ顔追跡(1080P)	<input type="checkbox"/>
カウントダウン (顔追跡)	速い (2秒) >
セルフタイマー	2秒 >
シャッター消音	<input type="checkbox"/>

写真の品質：写真の画質の変更ができます

ビデオ品質：動画の画質の変更ができます

ビデオ顔追跡 (1080p)：動画撮影時の顔追跡モードの ON/OFF ができます
ON にすると自動的に画質は低下します

カウントダウン (顔追跡)：顔追跡機能使用時の、自動写真撮影までの時間の変更ができます

セルフタイマー：写真撮影時にセルフタイマーを使用する場合、撮影までの時間が変更できます
使用しない場合は、「無効」にしてください

シャッター消音：シャッター音を無効にします
機種によっては使用できない場合もありますのでご了承ください