

取扱説明書

Version 1.0. a

Insta360 Nano

型番：VRCAMDEG



保証期間：12ヶ月

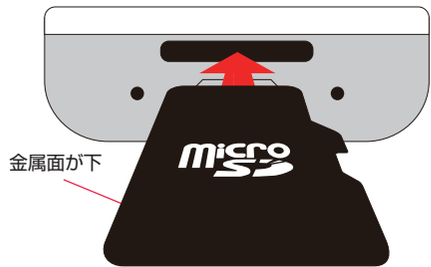
※納品書・レシート等が保証書の代わりとなります。

● microSDカードをセットする

本製品をご利用いただく際は、SDHC規格のmicroSDカード（別売）をセットしていただく必要があります。充電を行う際も、必ずSDカードをセットしてご利用ください。

※SDXC規格のカードには対応していません。故障の原因になりますので、ご注意ください。

Insta360 下部にある、microSD カードスロットに、microSD を爪先で奥に当たるまで押し込みます。正常にセットされるとカチッと音が鳴りロックされます。



※引っかかる場合がありますので、ゆっくりと差し込んでください。入りづらい場合は microSD カードを少し左右に揺らしながら入れてください。

サポートのご案内

■ 修理のご案内

動作しない、お買い上げ時から問題が発生しているなどの場合は、ご連絡不要に対応をさせていただきます。症状を記載したメモ、購入日が確認できる納品書やレシート、商品をご住所までご送付ください（お届け日より1週間以内の場合は、初期不良として着払いにてご送付いただけます）

ご質問が多い内容については、Q&Aページを記載している場合がございます。また新しいマニュアルを公開している場合がございます（PCサイトのみ）

<http://www.thanko.jp/support/download.html>

ご質問などが多い内容については、Q&Aページに記載している場合がございます。

<http://www.thanko.jp/support/qa.html>

■ メールでのお問い合わせ

お客様の御名前、商品名、お問い合わせ内容を記載し、下記アドレスまでご連絡ください（マイクロソフト、Yahoo、携帯メールアドレスでは返信ができません）

support@thanko.jp

※使用上の誤り、および不当な修理や改造による故障及び損傷に関してはサポート外となります。

サンコーカスタマサポート(修理品の送付先)

〒101-0021

東京都千代田区外神田4-9-8 神田石川ビル 4階

TEL 03-3526-4328 FAX 03-3526-4329

(月～金 10:00-12:00、13:00-18:00 土日祝日を除く)

● 仕様

サイズ	幅33×奥行110×高さ21(mm)
重量	73g
対応機種	iPhone 6s Plus/6 Plus.6s/6
レンズ	F2.0 210° ×210°
イメージセンサー	4 Megapixel CMOS
解像度	3K(3040×1520)
記録メディア	SDHC microSDカード (32GB以内)
バッテリー容量	800mAh
連続稼働時間	約1時間
充電時間	約2時間
電源入力	5V/1A

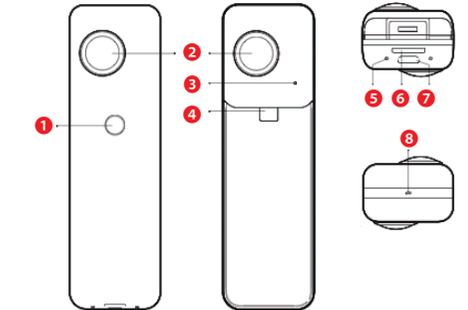
⚠️ ご注意

- iPhoneは付属しません。
- microSDカードを付属しません。
- 分解しないでください。
- 落としたり強い衝撃を与えないでください。
- 高温/多湿/火気近くで保管、使用しないでください。
- 小さなお子様の手が届くところで保管、使用しないでください。
- 本製品をご利用において生じる事故、接続機器の故障/破損は補償の対象外となります。
- 仕様は改善のため予告無く変更する場合があります。

● 内容品/各部名称



- ① 本体 ② 専用ケース ③ USB ケーブル (microUSB-USB)
④ VR カードボード (パッケージ)

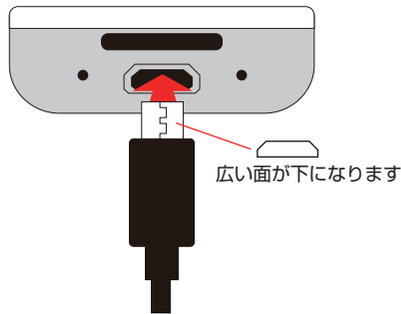


- ① 電源・撮影ボタン ② レンズ ③ LED インジケーター
④ Lightning コネクタ ⑤ リセット穴
⑥ microSD カードスロット ⑦ microUSB ポート ⑧ マイク

● 充電する

ご使用前に充電を行ってください。充電残量が少なくなってくると正常に動作しない場合があります。

付属のUSBケーブルを、USB端子に差し込みます。

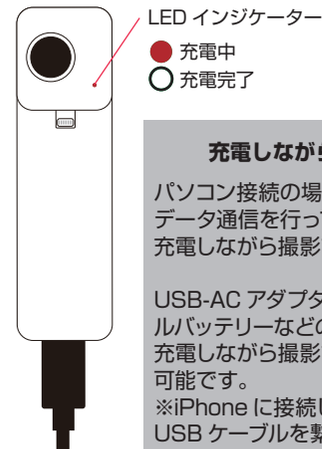


反対側を、PCのUSB端子や、スマートフォン付属のUSB-ACアダプターなどに接続ください。

自動的に充電が開始されます。

充電中は赤LEDが点灯します。充電完了時はLEDが消灯します。

初めて充電を行う際は、十分に充電をしてからご利用ください。（商品到着時に十分充電電池の残量が残っていると、LEDが消灯する場合がございます。この場合は充電の必要はございません）



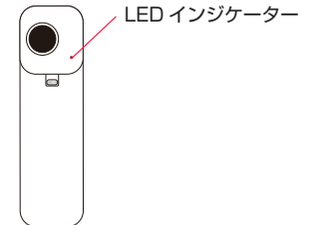
充電しながら撮影

パソコン接続の場合データ通信を行っているため充電しながら撮影できません。

USB-ACアダプター/モバイルバッテリーなどの場合充電しながら撮影することが可能です。

※iPhoneに接続したあと、USBケーブルを繋げてください

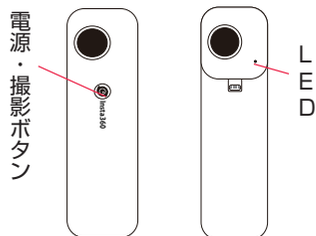
● LEDインジケーター



電源 OFF	緑素早く点滅後消灯
充電中	赤点灯
充電中かつスタンバイ	黄点灯
充電完了	消灯
スタンバイ	緑点灯
写真撮影	緑1回点滅
動画撮影中	緑点滅
カード読み込みエラー	青点滅
立ち上がり	青点灯
バッテリー残量なし	青素早く点滅後消灯

● 本体のみで使用する場合

初めて使う場合は iPhone と接続してから（「iPhone で撮影をする」を確認）ご利用ください。iPhone と接続しない場合、日時・日付が設定されません。
長時間、撮影を行うと本体が高温になります（25 度の部屋で 30 度以上）仕様の範囲内の温度となり問題はございませんが、素手で持つ場合はご注意ください。



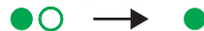
電源を入れる
電源・撮影ボタンを 1 回押します。反対面の LED が青点灯した後、緑点灯に切り替わり、スタンバイとなります。



※充電が無いと、青 LED が素早く点滅し消灯します。

電源を切る
電源を切る場合は、電源ボタンを長押ししてください。LED が早く点滅した後消灯します。消灯すると電源が切れた状態となります。

静止画を撮影する
「電源・撮影ボタン」を軽く 1 回押します。LED が 1 回点滅した後、点灯表示に変わり撮影が完了します。



続けて撮影を行う場合は、「電源・撮影ボタン」を再度軽く 1 回押してください。
※押してから約 1.4 秒後に撮影されます。

動画を撮影する
「電源・撮影ボタン」を 2 回押します。LED が点滅を繰り返し録画中となります。



録画を終了する場合は、「電源・撮影ボタン」を軽く 1 回押します。停止すると、緑 LED 点灯になります。

待機状態のまま放置すると、消費電力を抑える為、自動的に電源が切れます。再度電源を入れる場合は、電源ボタンを長押ししてください。

● iPhone で使用する場合 — 準備 —

アプリのダウンロード
iPhone 上の操作で、静止画の撮影、動画の撮影を行うことができます。iPhone で操作する場合は、下記よりアプリをダウンロードして、インストールを行ってください。



App Store からダウンロードする場合は「Insta360 Nano」で検索をしてご確認ください。

！ 操作を行う際は、iPhone を逆さまにしてご利用ください。

静止画：約 2MB（1 枚）
動画：8GB の microSD 利用時 約 1 時間の録画が可能
充電電池：約 1 時間の間利用可能です。（充電電池の交換はできません）

iPhone を反対に持ち Lightning 端子に差し込みます。本体の電源が自動的に入ります。（青色 LED が点灯します）

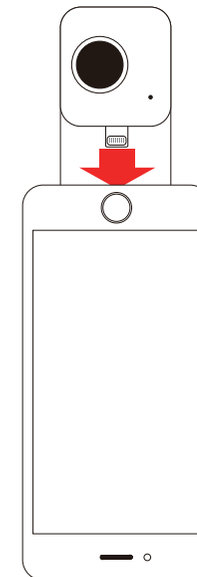


本体は差し込まれているだけとなり、iPhone にロックされておりませんので、取り扱いにご注意ください。

iPhone にカバーをつけている場合は外してご利用ください。



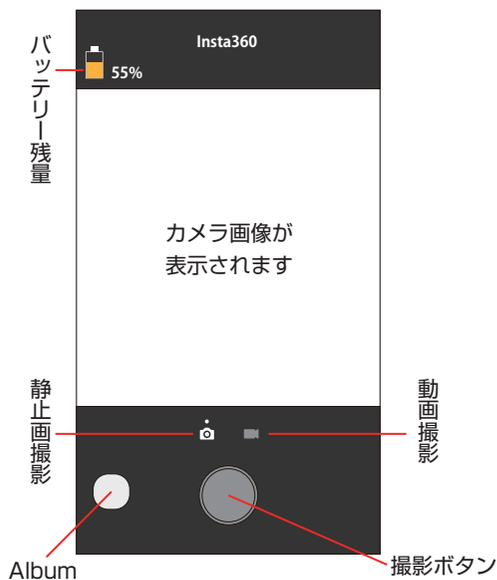
Insta360 Nano のアプリを起動してください。iPhone のロックが解除されている状態で差し込むと自動でアプリが起動します。



● iPhone で使用する場合 — 撮影方法 —

カメラからの画像が表示されます。

※この画面が表示されていない場合は、下部中央にあるカメラアイコン をクリックしてください。



静止画を撮影する
「静止画撮影」をタップします。静止画撮影が選択中はカメラのアイコンの上に○が表示されます。

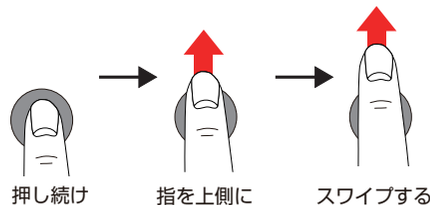
「撮影ボタン」をタップすると、静止画で撮影を行います。

※タップしてから約 1.4 秒後に撮影されます。

動画を撮影する
「動画撮影」をタップします。動画撮影が選択中はビデオカメラのアイコンの上に○が表示されます。

「撮影ボタン」を押し続けると、押し続けている間録画を行います（最長 10 秒）

長時間録画を行う場合は、「撮影ボタン」を押し続けた後、上側にスワイプしてください。



秒数が表示され連続して録画を行います。
※表示されない場合は何回か作業してください

● iPhone で使用する場合 — 撮影停止 —

録画を停止する場合は、再度「撮影ボタン」をタップしてください。

ご 注 意



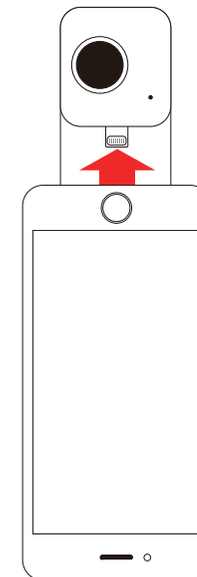
長時間、撮影を行うと本体が高温になります（25 度の部屋で 30 度以上）仕様の範囲内の温度となり問題はございませんが、iPhone も温度が上がりますのでご注意ください。

「Insta 360 disconnected」と表示される場合は、Insta 360 が正常に接続されておりません。Insta360 が奥まで差し込まれているか、ご確認ください。

アプリ起動中に Insta360 を再接続すると、数秒後に「Insta 360 disconnected」の表示が消え、「Coneted」と表示され撮影可能な状態になります。

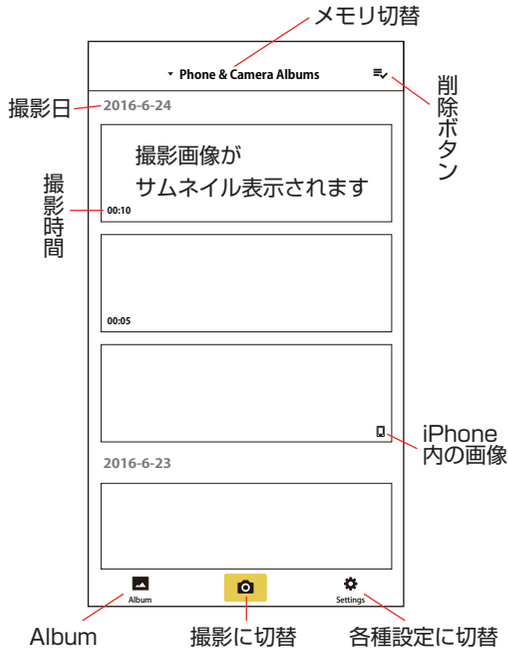
静止画は、microSD、iPhone 両方に保存されます。動画は microSD にのみ保存されます。microSD 内のメモリが少なくなると正常に撮影できませんのでご注意ください。

撮影を終了し、使用しない場合は本体を iPhone から引き抜いてください。自動で Insta360 Nano の電源が切れます。



● 撮影した画像・動画を見る

Album をタップします。



【メモリ切替】

動画データは microSD に保存され、静止画は iPhone (アプリ) 内と microSD 両方に保存されます。タップすることで、iPhone (アプリ) 内のデータか、microSD 内のデータか選択ができます。

● iPhone & Camera Albums

iPhone、microSD 両方の画像・動画をまとめて表示します。

● iPhone Albums

iPhone 内の画像・動画を表示します。

● Camera Albums

microSD 内の画像・動画を表示します。

【削除ボタン】

撮影した画像・動画を削除します。

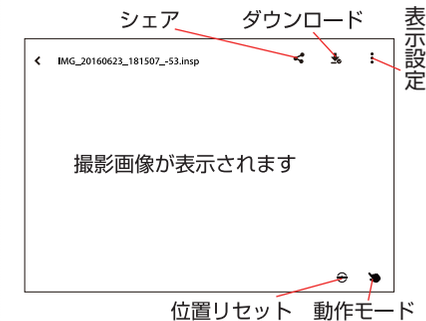
- ・削除ボタンをタップします (ゴミ箱  のアイコンに変更されます)
- ・撮影された画像をタップします。まとめて削除したい場合は、続けてタップしてください。
- ・再度、削除ボタン  を押します。
- ・Delete をタップすると削除されます。

または、サムネイルを左にスワイプすると右に「Delete」ボタンが表示されます。「Delete」

再生する

サムネイル表示されている画像・動画をタップすると再生されます。

※画面は縦向き・横向きどちらでも再生が可能です。iPhoneの向きを変えてご利用ください。



画面上で指を置いてスライドさせることで、360度自由に好きな場所を表示させることができます。ピンチ操作で拡大縮小ができます。※真上、真下まで移動させるとスクロールは停止します。

【シェア】【ダウンロード】
【位置リセット】【動作モード】
【表示設定】は、次の項目からご参照ください。

アプリ上で動画再生時、音が遅れる場合がありますが、シェアした動画では遅れは発生しません。

● シェア Facebook/Twitter/Youtubeに投稿する

撮影した動画・静止画を、Facebook/Twitter/Youtubeに投稿し、公開することができます。

ご利用の前に、Twitter、Facebook、Youtubeのアプリをインストールしログインをしてください。各SNSのご利用方法は弊社ではサポートできません。



- ① 選択した静止画/動画の再生画面を表示します。
- ② 「シェア」アイコンをタップしてください。
- ③ FacebookまたはTwitterまたはYoutubeのアイコンをタップします。
※Youtubeは、動画の場合のみ表示されます。

Facebook静止画、Twitterの動画静止画投稿は、Insta360内のサーバーへ撮影した画像・動画が投稿されます。Facebook/Twitter上にはリンクのみが投稿され、閲覧は、Insta360内の専用ページになります。Insta360内に投稿されたデータは、削除できませんので注意してご利用ください。

Facebookの場合

静止画の場合

- ① 下部に「Processing ○%」と表示されます。しばらく待つと「Share」の表記になりますので、「Share」をタップします。

Please enter the comments to share欄に、文字を入力しても反映されませんので、入力しないでください。

- ② Facebookのアプリに切り替わります。
※投稿画面が表示されない場合は、再度同じ作業を繰り返して行ってください。
- ③ 必要に合わせテキストを入力してください。
- ④ 「投稿をする」をタップすると、投稿が完了します。

動画の場合

- ① iPhone内に動画を一度エクスポートします。プログレスバーが満たされるとエクスポートが完了して、次画面へ移ります。
- ② 「Confirm」ボタンをタップするとFacebookのアプリに切り替わります。
※投稿画面が表示されない場合は、再度同じ作業を繰り返して行ってください。
- ③ Facebookの通常の投稿方法で、動画を選択して投稿してください。
※360°動画は表示準備に多少時間がかかります。

Twitterの場合

動画/静止画共通

- ① 下部に「Processing ○%」と表示されます。しばらく待つと「Share」の表記になりますので、「Share」をタップします。

※Please enter the comments to share欄に、文字を入力しても反映されません

- ② 投稿画面が表示されますので、必要に合わせコメントを入力します。
- ③ 「投稿ボタン」をタップすると、投稿が完了します。

Youtubeの場合

- ① iPhone内に動画を一度エクスポートします。プログレスバーが満たされるとエクスポートが完了して、次画面へ移ります。
- ② 「Confirm」ボタンをタップするとYoutubeのアプリに切り替わります。
※投稿画面が表示されない場合は、再度同じ作業を繰り返して行ってください。
- ③ Youtubeの通常の投稿方法で、動画を選択して投稿してください。



● ダウンロード、位置リセット、動作モード

ダウンロード

microSD内の動画・静止画のデータを、iPhone(アプリ内)にダウンロードします。

- ① 選択した静止画/動画の再生画面を表示します。
- ② 「ダウンロード」のアイコンをタップしてください。

③ ダウンロード中は、ダウンロードアイコンの右上に数字が表示されます。



- ④ 数字が100になるとダウンロードが完了します。

すでにダウンロード済みの動画、静止画の場合は、ダウンロードアイコンをタップしても反応しません。長時間の動画をダウンロードする場合は、大変お時間がかかりますので、ご注意ください。

位置リセット

insta360の位置を表示している場合、「位置リセット」をタップすると、カメラをおおよそ真ん中にした位置に移動します。

動作モード

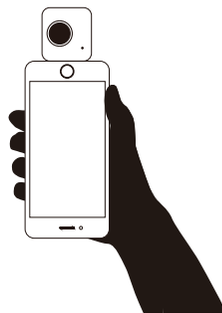
iPhoneの動きに合わせて、撮影した画像がスクロールします。

動作モードのアイコンをタップしてください。



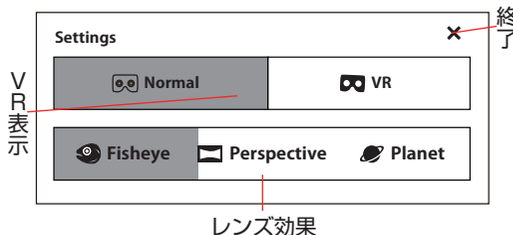
iPhoneを左右・上下に移動させてください。撮影した画像がiPhoneの動きに合わせて移動します。

終了する場合は、再度「動作モード」のアイコンをタップしてください。



● 表示設定

再生時の、音量、画面の明るさ調整、VR表示などができる設定ができます。「設定」アイコンをタップしてください。



VR表示

表示される画像を、様々なレンズで撮影した画像のように変更することができます。

Fisheye

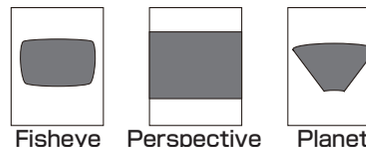
魚眼レンズで撮影したような映像となります。

Perspective

人間の視点で見たような映像となります。

Planet

反球体の映像となります。



VR表示

弊社販売の「スマホDEヴァーチャル3Dゴーグル」またはパッケージ(VRカードボード)などを使用することで、バーチャル表示が可能となります。

※表示される画像は左右の目で同じ画像となります。3D動画にはなりません。

「VR表示」、VRをタップします。 

左目、右目用に分かれた画像が表示されます。

※設定やアイコンを非表示にする場合は、撮影された画像が表示されている部分を一回タップしてください。再度タップすると表示されます。

iPhoneを「スマホDEヴァーチャル3Dゴーグル」などにセットしてください。

頭を左右、上下、反対を向くなどすると、動きに合わせて撮影された画像が表示されます。

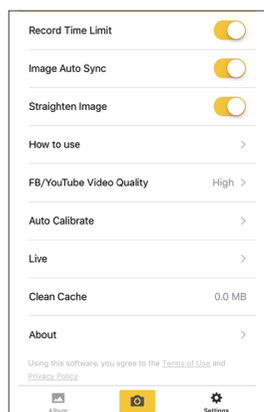
終了する場合は、左上の < アイコンをタップしてください。

終了

設定を終了する時は、右上の×ボタンをタップしてください。

● 各種設定

各種設定(Settings)をタップして画面を開きます。



Record Time Limit

On時：約15分で録画Stop

Off時：約15分30秒づつ動画ファイルが生成され、記録メディア容量がなくなる。または、バッテリーがなくなるまで録画し続けます。

連続撮影した場合、約1時間でバッテリーはなくなります。

Image Auto Sync

On時：microSD内の静止画とiPhone内の静止画の同期をとります。

Off時：microSD内の静止画は、iPhoneと同期をとりません。

Straighten Image

On時：斜めに撮影してしまった映像をまっすぐに修正します。

Off時：斜めに撮影してしまった映像をそのまま表示します。

How to use

クイックスタートガイドが表示されます。

FB/YouTube Video Quality

SNSにアップする画質を選択します。

High:3K@30fps, 13Mbps

Normal:180p@30fps, 6Mbps

Low:960p@15fps, 1Mbps

Auto Calibrate

2つの映像の切れ目があまりにも合っていない場合、自動キャリブレーションで調整することができます。

Live

サポート外になります。

Clean Cache

プレビュー画像のキャッシュをクリアできます。

About

Camera Version：現在のカメラのバージョンを表示します。

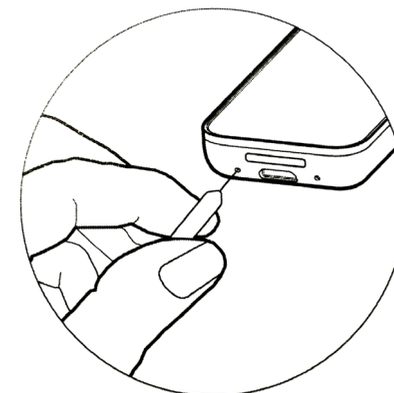
APP Version：現在のアプリのバージョンを表示します。

Buy now：Insta360のWebサイトのリンクボタン

Feedback：サポート外

カメラ、アプリの最新バージョンがでた場合、AppStoreから最新バージョンのカメラのウェア、アプリをインストールしてアップデートしてください。

● リセット

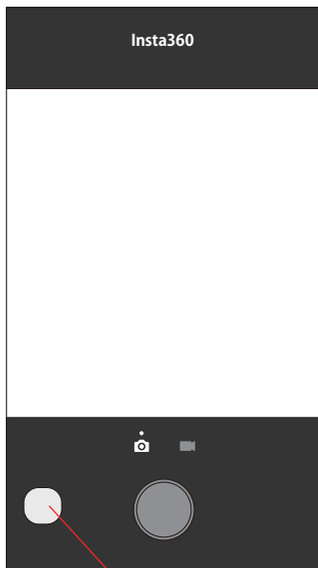


正常な動作をしていない時は、上記図のリセット穴に、細い棒を差し込み押ししてください。電源が一度切れますので、再度電源を入れてください。



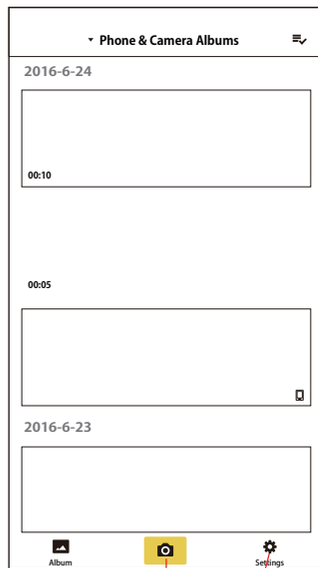
● 画面切替について

撮影画面



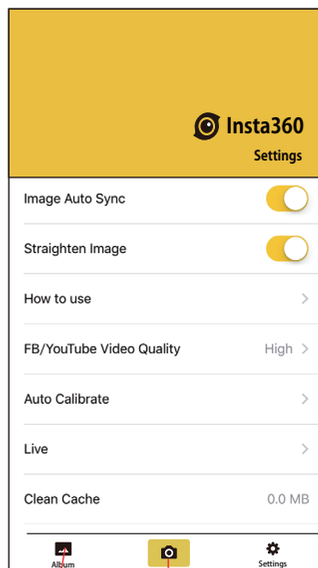
Album 画面に切替
※表示されない場合は「よくあるご質問」を確認してください。

Album画面



撮影画面に切替
各種設定画面に切替

各種設定画面



撮影画面に切替
Album 画面に切替

● よくあるご質問

Q：マニュアルに書いてある、操作方法の説明が分かりません。

A：タップ：画面を指先で1回叩く
スワイプ：画面に触れ、その指先をスライドさせる
ピンチ：2本の指（親指と人差し指）でつまむように操作すること

Q：撮影をしようとしても反応しません、Albumボタンが表示されません。

A：microSDカードがセットされているかご確認ください。microSDカードがセットされていないと撮影を行うことができず、アプリが誤動作します。セットされているにも関わらず正常に動作しない場合は、microSDカードに問題がございます。別のmicroSDカードに交換をしてご利用ください。

Q：Insta360 Nano、iPhone共に発熱します。

A：商品の仕様となります。夏場、高温になる場所でのご利用は注意をしてください。熱が上がると停止する場合がございますので、時間を置いてから使用してください。

Q：画面が勝手に回転します。

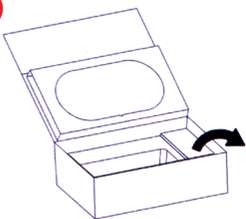
A：Insta360 Nanoを利用する場合は、iPhoneを逆さまに持った状態でのご利用となります。製品の仕様となりますので通常の持ち方ではご利用いただけません。

Q：リセット方法はありますか？

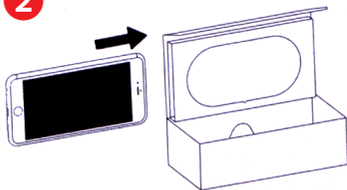
A：誤動作を起こした場合は、Insta360 NanoをiPhoneから取り外します。
Insta360 Nano：説明書2枚目裏面「リセット」項目ご確認ください。
iPhone：ホームボタンを2回タップしてアプリを終了をしてください。
再度Insta360 Nanoを取り付け、アプリを起動してください。

● VRカードボード(パッケージ)

1

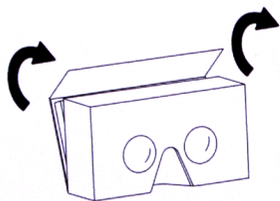


2

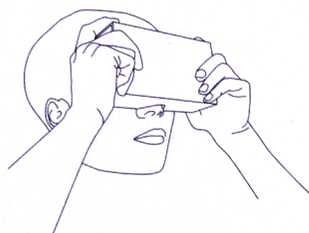


- ①箱の中を全て空にします。
- ②閲覧したい映像をVRモード表示にして、iPhoneを差し込みます。
- ③箱を閉じます。
- ④VRゴーグルとしてお使いいただけます。

3



4



● サポートのご案内

■ 修理のご案内

動作に問題がある場合は、ご連絡不要にて交換対応をさせていただきます。

症状を記載したメモ、購入日を確認できる納品書やレシート(コピーで結構です)、商品をご住所までご送付ください。お届け日より1週間以内の場合は、初期不良として着払いにてご送付いただけます。

1週間を過ぎている場合は、送料はお客様負担となりますのでご了承ください。交換品の返送に関しては弊社負担にて対応を取らせていただきます。

在庫がある商品については、弊社に到着後「着日～3日」ほどでのお返しとなります。
※土日、祝日・弊社が定める休業日を除く。また、お問い合わせが発生する場合はお日にちをいただく場合がございますので、必ず上記内容をご確認の上で送付をお願い致します。

サンコー株式会社カスタマサポート(修理品の送付先)
〒101-0021
東京都千代田区外神田4-9-8 神田石川ビル4階
TEL 03-3526-4328 FAX03-3526-4329
(月～金 10:00-12:00、13:00-18:00 土日祝日を除く)

※使用上の誤り、および不当な修理や改造による故障及び損傷に関してはサポート外となります。
保証期間(1年)が過ぎている場合は、サポートまでご連絡ください。