

カタログ

はじめに	81
説明書について	81
QooCam アプリケーション	81
製品情報	82
カメラの各部名称	82
入出力端子、バッテリーの使用について	84
ビューアについて	85
注意事項	85
撮影の準備	86
充電	86
初期設定について	87
ボタンについて	88
タッチ操作について	89
タッチ画面	89
設定メニューを表示 (タッチスクリーンの上隅から下にスワイプ)	91
ストレージについて	93
インジケータランプ	94
QooCam アプリケーション	95
アプリへのアクセス	95
アプリケーション内の説明	95
ファイルの転送について	96

ファームウェア更新情報	97
お手入れについて	97
クリーニング	97
バッテリーについて	98
バッテリーを長持ちさせる使い方	98
バッテリーの廃棄について	98
バッテリーの取扱方法	98
免責事項	99
注意事項	100
仕様情報	101
アフターサービス	103

はじめに

説明書について

この度は、弊社製品をお買い上げいただき、ありがとうございます。

QooCam EGOは、下記の資料をユーザーに提供しています。

1. 取扱説明書
2. クイックスタートガイド



ご使用の際は、必ず「クイックスタートガイド」、「ユーザーマニュアル」をよくお読みの上、正しくお使いください。

公式サイト：<https://kandaovr.com/quickstart/qoocamego/>

QooCamアプリケーション

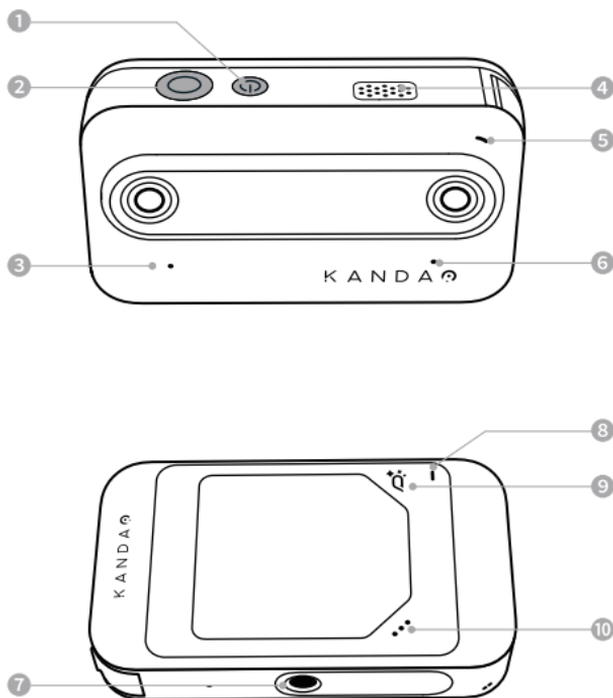
本製品を使用するには、QooCamアプリケーションをダウンロードする必要があります。モバイルアプリストアで「QooCam」を検索するか、スマートフォンで下記のQRコードをスキャンしてダウンロードしてください。



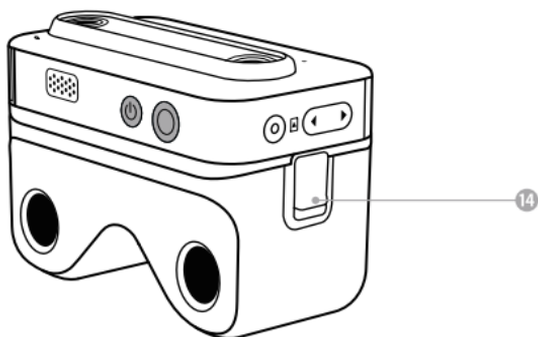
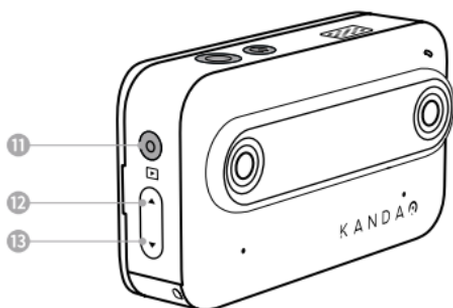
QooCam アプリケーション

製品情報

カメラの各部名称

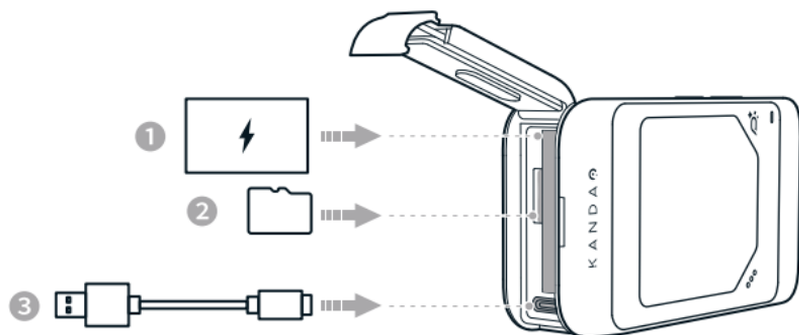


- | | |
|---------------|------------------|
| ① 電源ボタン | ⑥ マイク(左) |
| ② シャッター/録画ボタン | ⑦ 1/4三脚用ねじ穴 |
| ③ マイク(右) | ⑧ インジケータースランプ II |
| ④ スピーカー | ⑨ カスタマイズ |
| ⑤ インジケータースランプ | ⑩ メニュー |



- 11 再生/OKボタン
- 12 前のファイル/巻き返し
- 13 13、次のファイル/早送り
- 14 ロック機構

入出力端子、バッテリーの使用について



① バッテリースロット: バッテリーの取り出しと挿入用

注意: バッテリー上の矢印をメモリーカード側に向かってバッテリーを入れてください。

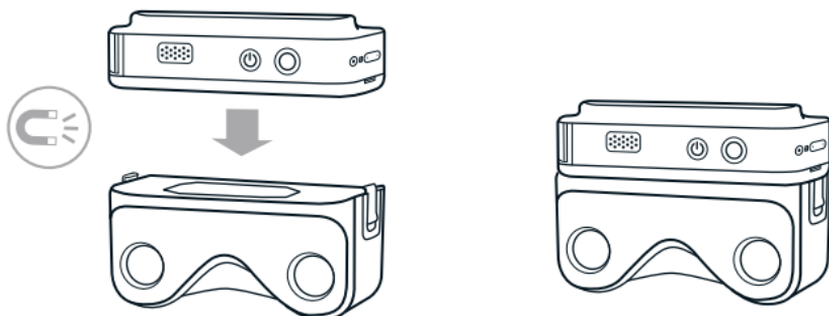
バッテリーを下へ押ししてしっかり固定されていることを確認してください。

② メモリーカードスロット: メモリーカードの取り出しと挿入用

③ USB端子 (Type-C): カメラに電力を供給するためにUSBケーブルを接続してください。

ビューアについて

ビューアは、マグネット機構でカメラのタッチスクリーン側に装着します。



自撮りミラー (磁気あり) - カメラレンズ面に貼れる



注意事項

1. QooCam EGOには強力マグネット機構が内蔵されていますので、磁気カード、ICカード、埋め込み型医療機器 (ペースメーカーなど)、ハードディスク、RAMチップおよび干渉を受けやすいその他の機器に近づかないでください。
2. ビューアは防水ではありません。液体に接触しないようにしてください。
3. ビューアを開閉するときは、目を刺激しないように強い光源を避けてください。
4. ビデオを録画する時は、音声の効果に影響を与えないように、カメラの集音マイクを塞がないでください。

撮影の準備

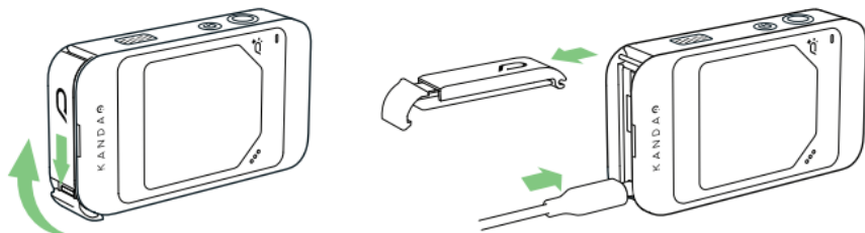
充電

USB接続ケーブル(同梱)と充電器(非同梱)で充電してください。



1. バッテリーの残量が5%以下になると、カメラは自動的にシャットダウンします。その際には、録画は停止し、ファイルを自動的に保存されます。
2. 実験室環境では、5V / 2.1Aアダプターを使用して、電源のオフ状態でバッテリーの充電時間は約90分です。
3. バッテリー残量が低下したときに、QooCam EGOを充電してください。バッテリー残量が少ない状態で、長期間(4ヵ月以上)保管するとバッテリー寿命が短くなります。

充電ケーブルを使用する時、カメラのバッテリーカバーは取り外し可能です。

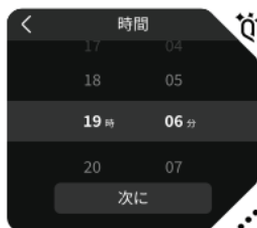


初期設定について

1.電源をオンにします。言語設定画面が表示され、システム言語を選択してください。



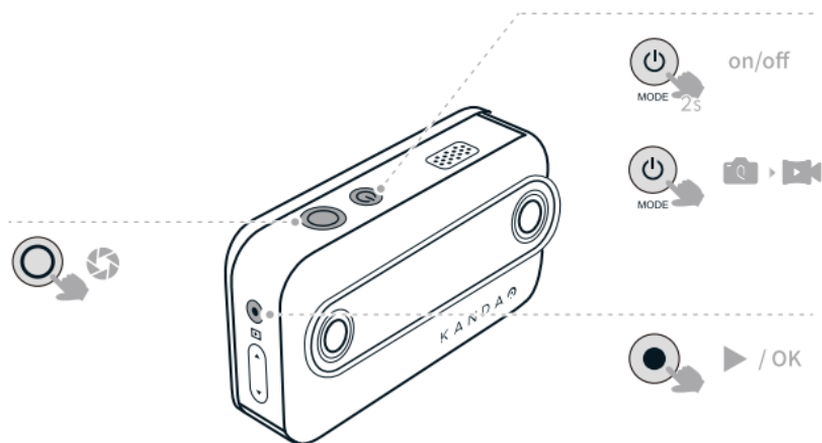
2.言語を選択し、時刻とタイムゾーンの設定画面に進みます。



3.最後にQRコードをスキャンしてQooCamアプリをダウンロードし(スキップ可能)、カメラを使用し始めます。



ボタンについて



⏻ 電源ボタン

- A.押し:撮影モードを切り替えます(写真/動画)
- B.長押し:2秒間長押しして、電源のオン/オフを行います。

📷 シャッター/録画ボタン

- A.押し:シャッター/録画ボタンを押すと、写真撮影または録画の開始/停止を行います。

▶ 再生ボタン

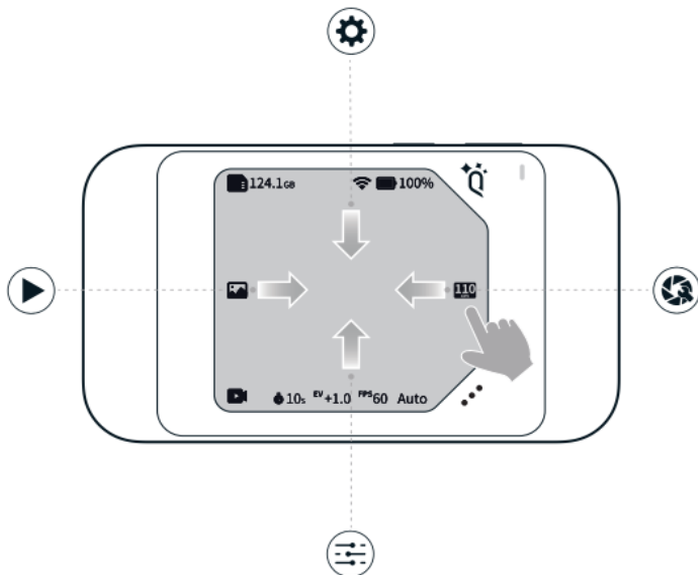
- A.押し:撮影した写真や動画を確認します。

ご注意:カメラが反応しない場合は、電源ボタンを6秒間長押しして、強制的に電源を切ることができます。

タッチ操作について

タッチ画面

カメラの電源を入れた後、タッチ画面にはライブビューが表示され、撮影モード、バッテリー残量、メモリーカードの情報も表示されます。タッチスクリーンをスワイプまたはタップして、操作してください。



1.右へスワイプ

▶ 再生メニューに入ります。

2.左へスワイプ

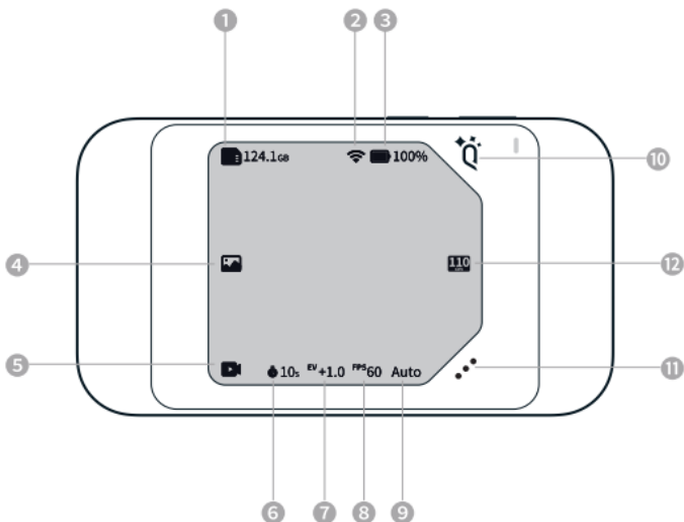
📷 フォーカス距離設定

3.下にスワイプ

⚙️ 設定メニュー

4.上にスワイプ

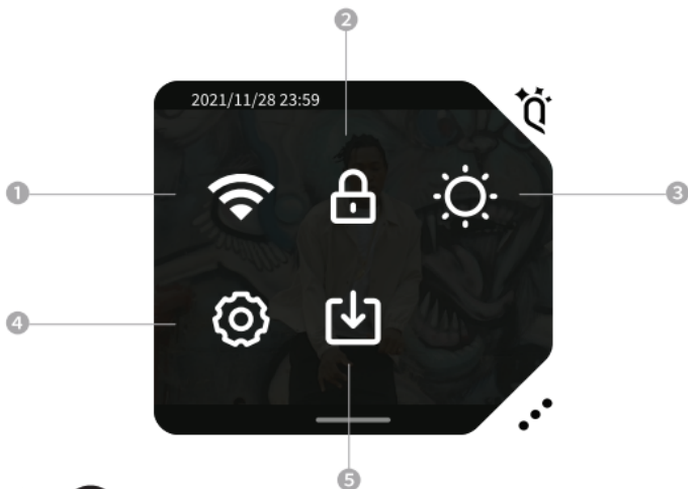
☰ パラメーター設定



- ① メモリー容量: 124.1GB メモリーカード挿入後の使用容量／残量表示を表示します。
- ② WIFI接続済み: WIFI接続を表示します。
- ③ バッテリー残量: 100% バッテリー残量と充電状況を表示します。
- ④ 再生: 撮影した写真を確認します。
- ⑤ 現在の撮影モード: 写真/動画
- ⑥ カウントダウン 10s
- ⑦ EV値: $EV+1.0$
- ⑧ FPS: $FPS60$
- ⑨ シャッター優先モード: **Auto**
- ⑩ カスタマイズボタン: 「Q」ボタンをタッチします
- ⑪ : パラメーター設定、またその他の設定
- ⑫ 焦点距離: **110**
cm

設定メニューを表示

(タッチスクリーンの上隅から下にスワイプ)



1 WIFI接続

Wi - Fiをオン/オフにします

2 音量調整

タップして画面をスワイプすると音量を調整します。

3 画面明るさ調整

画面をスワイプして、明るさを調整します。

4 カメラ設定

1、アカウント登録: QooCamAPPにアカウントを作成すると、カメラ設定の「アカウント登録」でログインできます。ログイン後、EGOで撮影した映像を他のユーザーと共有することができます。

2、ホットスポット: スマホでカメラのホットスポットと接続して、リモート撮影、画像のレビュー、機能設定を行います。

- 3、Wi-Fi接続:「Wi-Fi」をタップして、カメラをWi-Fiネットワークに接続します。
- 4、エコモード:エコモードに設定してカメラの使用時間を延ばします。
- 5、スクリーンオフ:画面を操作しない時、スクリーンオフ(画面が自動でオフ)の時間を設定します。
- 6、自動シャットダウン:画面を操作しない時、自動シャットダウンの時間を設定します。
- 7、録画温度:標準モードと高温モードに分けて、録画可能な温度上限を設定します。
- 8、カスタマイズボタン:「Q」ボタンをタッチします。
- 9、システム音量:システム音量を調整
- 10、グリッド線:「グリッド線」をオンにすると、プレビュー画面にグリッド線が表示されます。
- 11、蛍光灯ちらつき低減:蛍光灯や水銀灯のもとで動画撮影するとちらつきが入る場合があります。これは、フリッカーと呼ばれる現象の影響によるものです。EGOには、動画撮影時に蛍光灯のフリッカーを低減する設定を行なうことができます。動画撮影設定メニューから「蛍光灯ちらつき低減」で、撮影する地域の電源周波数に応じて、「50Hz」、「60Hz」を選ぶことができます。デフォルト設定は「Auto」(自動)です。
(※「50Hz」と「60Hz」でスポーツモード1/125秒を選択した場合、最も遅いシャッタースピードはそれぞれ1/100秒と1/120秒に制限されます。二番目のスポーツモード1/250秒を選択した場合、ちらつき低減機能は対応できません。)
- 12、日付/時刻:カメラの日付、時刻、タイムゾーンを設定します。
- 13、言語:システムの言語を設定します。現在サポートされている言語は、簡体字中国語、繁体字中国語、英語、日本語です。
- 14、メモリー:メモリーカードの容量を確認することができます。メモリーカードを初期化することができます。
- 15、リセット:タップして工場出荷時の設定に戻します。
- 16、本機について:本機の情報を表示します

5 共有を受取る

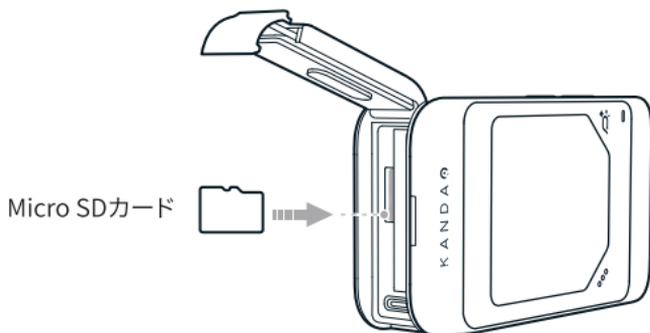
ボタンをタップし、共有コンテンツの受取る画面へ移動します。共有相手から共有専用のPINコードを入力して、共有したコンテンツをダウンロードできます。

ストレージについて

バッテリーカバーを開き、メモリーカード (Micro SDカード) を入れます。QooCam EGOで撮影した画像をメモリーカードに保存できます。

最大256GBまでのMicro SDカードに対応します。U3カードはおすすめです。

下記の図のように、メモリーカードをメモリースロットに挿入してください。

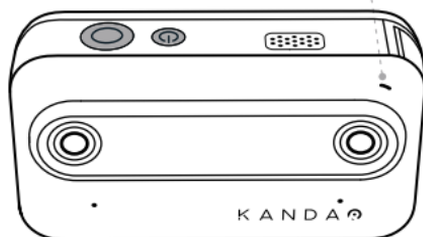


ご注意:

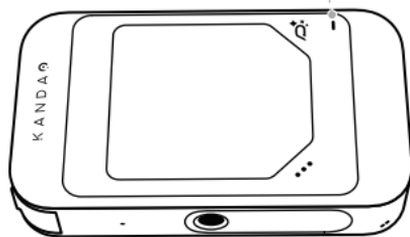
- 1.濡れた手でメモリーカードを入れないでください。
- 2.使用前に、メモリーカードの許容温度範囲やその他の重要な情報について、メモリーカード製造元の説明書をご確認してください。
- 3.メモリーカードのパフォーマンスは時間の経過と共に低下し、保存機能に影響を与える可能性があります。問題が発生した場合は、新しいメモリーカードを交換してください。
- 4.録画中には、メモリーカードやカードスロット付近に触れないように注意してください。メモリーカードに干渉すると、異常が発生する可能性があります。
- 5.QooCam EGOはexFATファイルシステムのみ対応します。FAT32に対応していません。

インジケータランプ

インジケータランプ1



インジケータランプ2



電源オフ:

充電中:赤常時点灯

充電完了(100%):消灯

バッテリー残量不足(20%以下):赤低速点滅

カメラ状態:

準備OK(ストレージ容量ある):緑常時点灯

準備OK(ストレージ容量不足):消灯

カウントダウンシャッター(10S-2S):青低速点滅

カウントダウンシャッター(2S-0S):青点滅

写真:青低速点滅1回

録画:青点滅1回

シャットダウン中:赤高速点滅3回

ストレージ:

撮影時にメモリーカードが入れずに、またはストレージ容量不足:シャッターボタンを押すと赤高速点滅3回

更新:

更新中:赤と青色の交互低速点滅

更新失敗:赤高速点滅

異常:

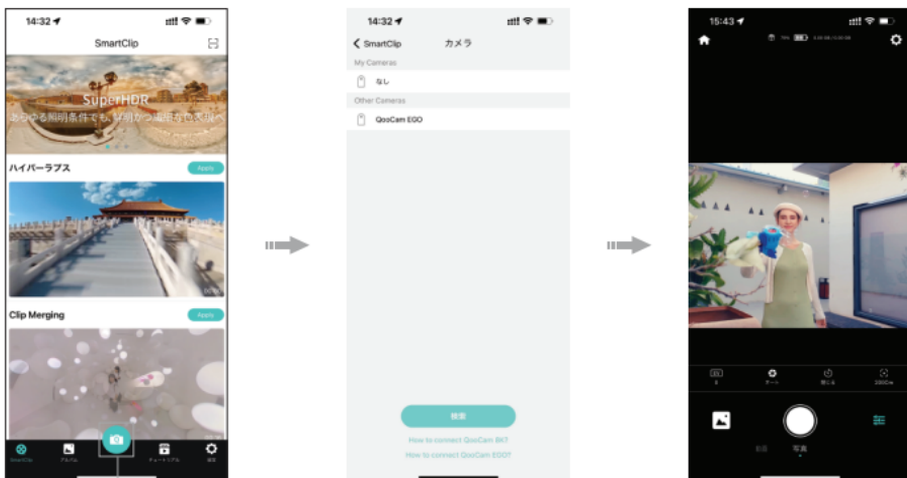
システムエラー/他のエラー:赤高速点滅

QooCamアプリケーション

アプリへのアクセス

QooCamアプリを起動した後、アプリトップ画面のカメラマーク(下図のように)をクリックして、アプリとQooCam EGOを接続できます。

アプリ画面で利用ガイドにしたがって操作してください。



カメラマーク

アプリケーション内の説明



- ①画面上部ステータスバー:カメラの電池残量/メモリーカード容量
- ②アルバム:「アルバム」へ移動
- ③露出調整
- ④モード:自動モード/スポーツモード(*スポーツモードは、撮影時に動く被写体がぼやけないように、最も遅いシャッタースピードを制限します。1/ 250秒を選択した場合、ちらつき低減機能は対応できません。
- ⑤カウントダウン時間
- ⑥焦点距離
- ⑦シャッターボタン
- ⑧モード変更

ファイルの転送について



ファームウェア更新情報

1.メモリーカードで更新

更新可能なファームウェアがある場合は、Kandao公式サイトのソフトウェアダウンロードページに、最新のファームウェアをダウンロードし、メモリーカードのルートディレクトリに保存してください。メモリーカードが入っていることを確認し、カメラの電源をオンにしてください。カメラ画面の指示に従って、ファームウェアを更新してください。

2.QooCam アプリケーションで更新

更新可能なファームウェアがある場合は、QooCam アプリに接続した後、更新できる提示が表示されます。アプリ画面の指示に従って、ファームウェアを更新してください。

注意事項:

- 1.ファームウェアを更新する前に、カメラのバッテリー残量が20%を超えていることを確認してください。
- 2.メモリーカードで更新する場合、途中でカードを出入れしないでください。

お手入れについて

クリーニング

- 1.レンズのガラスは常に汚れてのない状態にしてください。異物がレンズのガラスに損傷を与える恐れがあります。付属のレンズクロスや清潔で柔らかい布で拭いてください。
- 2.QooCam EGOを使用する時に、ほこりや砂がかからないようにしてください。
- 3.マイクホールやスピーカーホールに鋭利なものや、尖ったものなどで傷つけたり、分解したりすることをしないでください。

バッテリーについて

バッテリーを長持ちさせる使い方

- 1.より低いフレームレートと解像度でビデオを撮影します。
- 2.自動シャットダウンを設定してください。
- 3.バッテリー残量が低下した時に充電してください。長期間(4か月以上)バッテリー残量が少ない状態で、バッテリーの寿命に影響します。QooCam EGOを10日以上使用しない場合は、バッテリーを40%~60%まで充電または放電して保管してください。
- 4.撮影時に、バッテリーの消費を抑えてUSBケーブルから電力を供給しながら使用できます。

ご注意:録画中にカメラを充電する場合、この時点ではバッテリーは充電されず、録画を停止した後にバッテリーが充電されます。

バッテリーの廃棄について

電池を捨てる時は、地域の条例に従って処分してください。

ご使用済みの充電式リチウムイオンバッテリーは端子を絶縁するためにセロハンテープなどを貼るか、個別にポリ袋に入れて最寄りのリサイクル電池回収ボックスに入れてください。

バッテリーの取扱方法

極端な温度は、一時的にバッテリーの寿命を縮めたり、カメラが一時的に正常に機能しなくなる可能性があります。カメラの上または内部に水滴がつくこと(結露)が生じる可能性があるため、温度や湿度の急激な変化は避けてください。電子レンジやヘアドライヤーなどの外部熱源を使用してカメラを乾燥させないでください。カメラ内部と液体の接触によるカメラまたはバッテリーの損傷は、保証の対象外です。

バッテリーをコイン、鍵、ネックレスなどの金属製品と一緒に保管しないでください。

バッテリー端子が金属物に接触すると、火災の原因になります。

ご注意：寒冷地や低温時では、バッテリーは使用できる時間が著しく短くなっています。古いバッテリーはより影響を受けます。低温での撮影が多い場合は、最適な性能を発揮させるため、年に1回新しいバッテリーをお買い求めてください。

警告：カメラやバッテリーを落としたり、分解したり、開いたり、押しつぶしたり、曲げたり、形を変えたり、穴を開けたり、切ったり、電子レンジにかけたり、焼いたり、スプレーしたりしないでください。USB-C端子など、カメラの開口部に異物を挿入しないでください。損傷したカメラ（ひび割れ、パンク、浸水など）は絶対に使用しないでください。内蔵バッテリーを分解したり、穴を開けたりすると、爆発や火災の原因になります。

免責事項

- 1.これらのすべての規約を読んだ上で、従ってください。
- 2.すべての警告に注意してください。
- 3.これらの指示を守ってください。
- 4.ラジエーター、ヒーター、ストーブなどの熱源の近くでは使用しないでください。
- 5.Kandaoが指定・提供するコンポーネント・付属品のみを使用してください。
- 6.すべての修理作業は、資格のある担当者に依頼してください。電源ケーブルやプラグの損傷、水や湿気など液体によりカメラが正常に動作しないなどの場合でも、修理する必要があります。

注意事項

警告：次の予防措置に従わなかった場合、人身事故およびカメラの破損が生じる恐れがありますのでご注意ください。カメラとアクセサリを使用する前に、それらが元の状態であることをしっかり確認してください。安全上の理由から、QooCam EGOに付属のアクセサリまたは購入したアクセサリのみを使用してください。Kandaoが推奨していないその他の部品、付属品、充電器を使用すると、火災、感電、または死亡の原因となる可能性があります。許可されていないアクセサリまたは部品の使用によって生じた損傷は、保証の対象外です。

1. 不安定なところに製品を置いたり固定したりしないでください。この注意事項に従わないと、製品が緩んだり脱落したりして、事故や装置の損傷を引き起こす可能性があります。
2. 外部電源を接続する場合、電源装置の安全ガイドラインに従ってください。
3. QooCam EGOのレンズは、ガラス製です。レンズが破損している場合は、壊れたレンズ/ガラスに傷がつかないように注意して取り扱ってください。
4. 動作中はカメラの温度が高くなることがありますが、これは通常の使用状態です。このような状況では、バッテリーまたは電源を切断し、そのままにして冷ましてから、再度使用してください。
5. この商品はおもちゃではありません。地域のすべての法律、規制、および制限を遵守することは、お客様の責任です。
6. 本製品を不正な監視、秘密の写真撮影、または個人のプライバシー規制に違反する方法で使用しないでください。
7. カメラやバッテリーを非常に低温または非常に高温にさらさないでください。低温または高温の状態では、バッテリーの寿命が一時的に短くなり、カメラも一時的に正常に動作しなくなる場合があります。
8. 本製品はレンズの表面を保護するためのキャップがありません。注意しないと傷が付きやすくなります。レンズを下に向けて置かないでください。レンズ表面の傷つきは保証対象外となります。

 上記の記号は、地域の法律および規制に従って、製品を家庭ごみとは別に廃棄する必要があることを示しています。安全に廃棄またはリサイクルするため、本品を廃棄する場合は自治体が指定した収集場所までお持ちください。製品およびその電気付属品を分別収集してリサイクルすることが、天然資源の節約、人間の健康の保護、環境保全につながります。

仕様情報

主な規格

レンズ	F1.8
FOV(視野)	66°(H)52°(V)/79°(D)
センサーサイズ	1/2インチ
PPD(ピクセル/度)	37
動画解像度(単眼)	1920*1080@60 fps 1920*1080@30 fps
動画解像度(立体視)	(サイドバイサイド方式) 3840*1080@60fps 3840*1080@30fps 4000*3000
写真解像度(単眼)	(サイドバイサイド方式) 8000*3000
写真解像度(立体視)	MP4
動画フォーマット	JPG、DNG(ファームウェアアップデートによる
写真フォーマット	追加)
音声フォーマット	AAC(16bit/デュアルチャンネル/48KHz)
動画コーディング	H.264
動画ビットレート	60Mbps
モニターサイズ	2.54インチ
モニター解像度	1440*1600
モニターPPI	847

写真&動画仕様

EV値	-2EV ~+2EV
露出モード	自動
ホワイトバランス	オートホワイトバランス/AWB

デザイン

カラー	カメラ:ブラック・ホワイト ビューア:レッド
本体質量	カメラ:160g ビューア:114.65g
サイズ	カメラ:横94mm*縦52mm*厚み22mm (レンズを含める場合:厚み26.8mm) ビューア:横97.2mm*縦52.8mm*厚み 47.6mm

ストレージ&接続

WiFi接続	WiFi5
外部インターフェース	USB-C
記録メディア	Micro SDメモリーカード、最大256GBまで対応、U3カードおすすめ
マイク	デジタルマイク 2個内蔵(ステレオ)

バッテリー

バッテリー容量	1340mAh(交換式)
充電方式	付属のUSB接続ケーブルと充電器(別売り)で充電

QooCam EGO使い方補足情報

目次

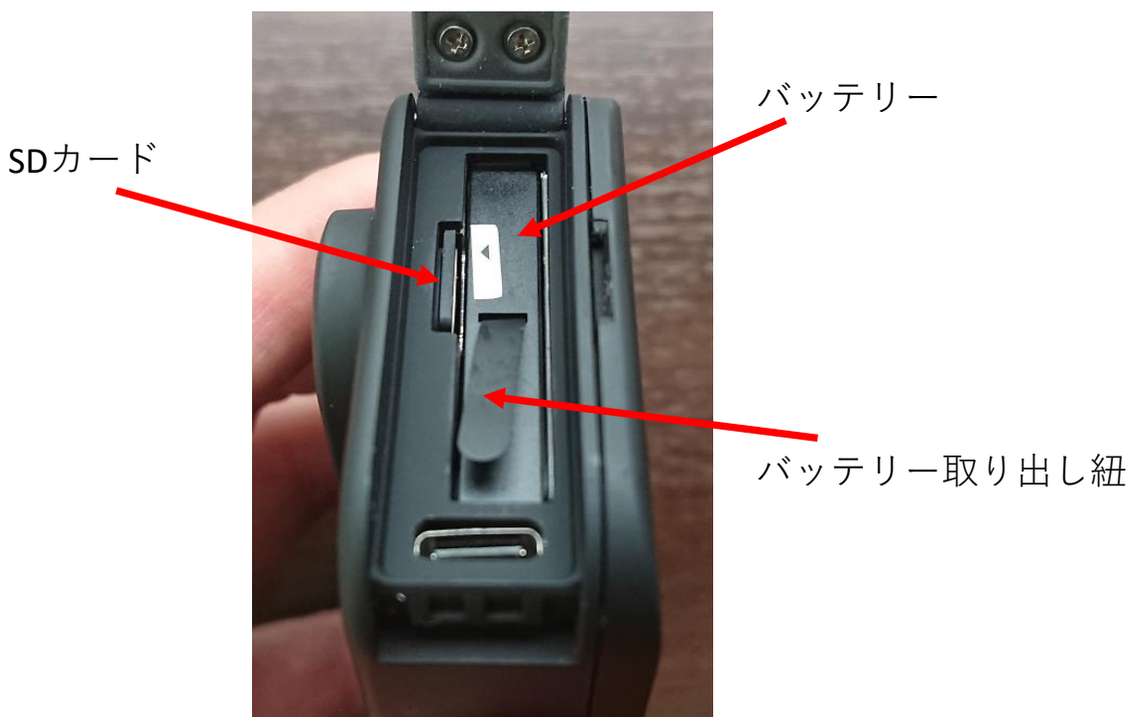
1. SDカード、バッテリーの本体への差し込み位置と向き
2. カメラ本体の初期設定
3. カメラ本体タッチ画面の構成
4. スマホへのQooCamアプリのインストールとID取得
5. 本体カメラのWiFi接続
6. 本体カメラからログイン
7. スマホQooCamアプリから本体カメラ接続
8. 動画再生時の音声操作
9. 本体カメラ内映像データのアプリを使わない移行方法
10. 本体カメラ、スマホQooCamアプリ、クラウド間のデータ移行関連図
11. 画像データのファイル名の指定
12. QoocamアプリからYoutubeなどへのバインド機能は未対応
13. 画像データのアナグリフ処理（赤青画面）について

QooCam EGO使い方補足情報

1. SDカード、バッテリーの本体への差し込み位置と向き



上写真の通り、SDカード、バッテリーともコネクタの位置（赤丸部分）がカメラレンズ側に向くように差し込みください。



上写真がバッテリーとSDカードを差し込んだ際の位置です。

バッテリーは、最後にコネクタにささる感覚があるまで押し込んでください。
取り外す時は、バッテリー中央にある黒い紐をゆっくり引いて抜いてください。

SDカードは、カチッと鳴るまで奥に差し込んでください。
取り外す時は、再度奥に押し込むとカチッと音がして出てきます。

2. カメラ本体の初期設定

電源ON



言語設定で日本語を選択



日付設定 ※指でタップし、上下にスワイプして数字を動かす



“次に”押す



時間設定 ※指でタップし、上下にスワイプして数字を動かす



“次に”押す



タイムゾーン設定 ※上下にスワイプして数字を動かす。日本はGMT+9



QRコードからアプリをダウンロードするかスキップ



本体初期設定完了 ※後からでも本体の設定メニューから変更可能です。



QooCam アプリケーション

こちらのQRコードに、以下内容が掲載されています。

- ・ QooCamアプリのダウンロードサイト
- ・ ユーザーマニュアルPDF
- ・ スタートガイドのチュートリアル動画

3. カメラ本体タッチ画面の構成

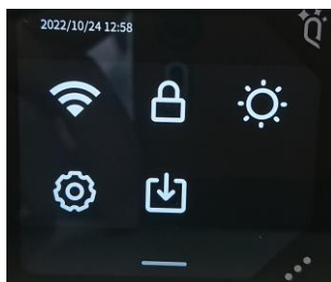
電源をONにするとライブビュー画面となります。

ライブビュー画面を中心に、下記のようなタッチ画面の構成となります。

ライブビュー画面



設定メニュー



下にスワイプ

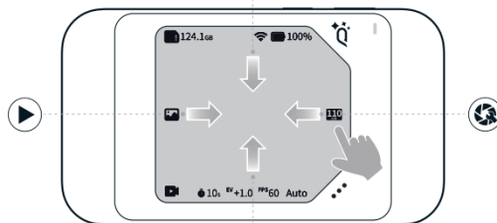
再生メニュー



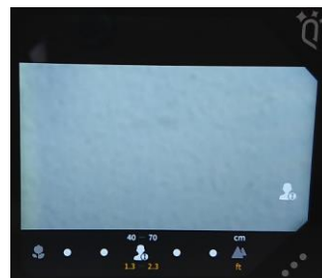
右にスワイプ



ライブビュー画面



フォーカス距離設定



左にスワイプ



パラメータ設定



上にスワイプ

4. スマホへのQooCamアプリのインストールとID取得

QooCamアプリをインストールしIDを取得すると下記の内容が実行できます。

- ・最新ファームウェアへのアップデート
- ・クラウドの利用（5GBまで）
- ・写真共有の利用
- ・スマホからカメラ本体のコントロール
- ・画像の簡易編集
- ・画像のエクスポート（カメラ本体へ、スマホ本体のアルバムへ）



5. 本体カメラのWiFi接続

ライブビュー画面を下にスワイプして設定メニューへ



設定マークを押して設定画面へ



WiFiを選択して“ON”へ



接続するネットワークを選択



ネットワークのパスワードを入力



“接続”押す

※ 2回目以降は設定メニューのWiFiマークでON/OFFの切り替え可能

6. 本体カメラからログイン

ライブビュー画面を下にスワイプして設定メニューへ



設定マークを押して設定画面へ



アカウントを選択して“ログイン”選択



スマホアプリで作成したIDを入力



パスワードを入力



“ログイン”押す

7. スマホQooCamアプリから本体カメラ接続

スマホのQooCamアプリと本体カメラを接続すると以下のやり取りが可能

- ・スマホからカメラの操作が可能
- ・スマホからデータのやり取りが可能

スマホQooCamアプリ中央下のカメラマークを押す

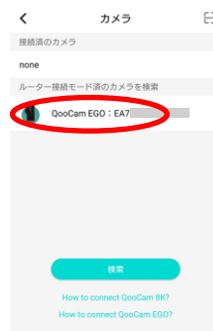
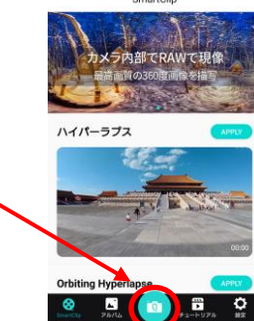
ヒントが出る

キャンセルを選択

“検索”押す

カメラのIDを押す

接続完了



8. 動画再生時の音声操作

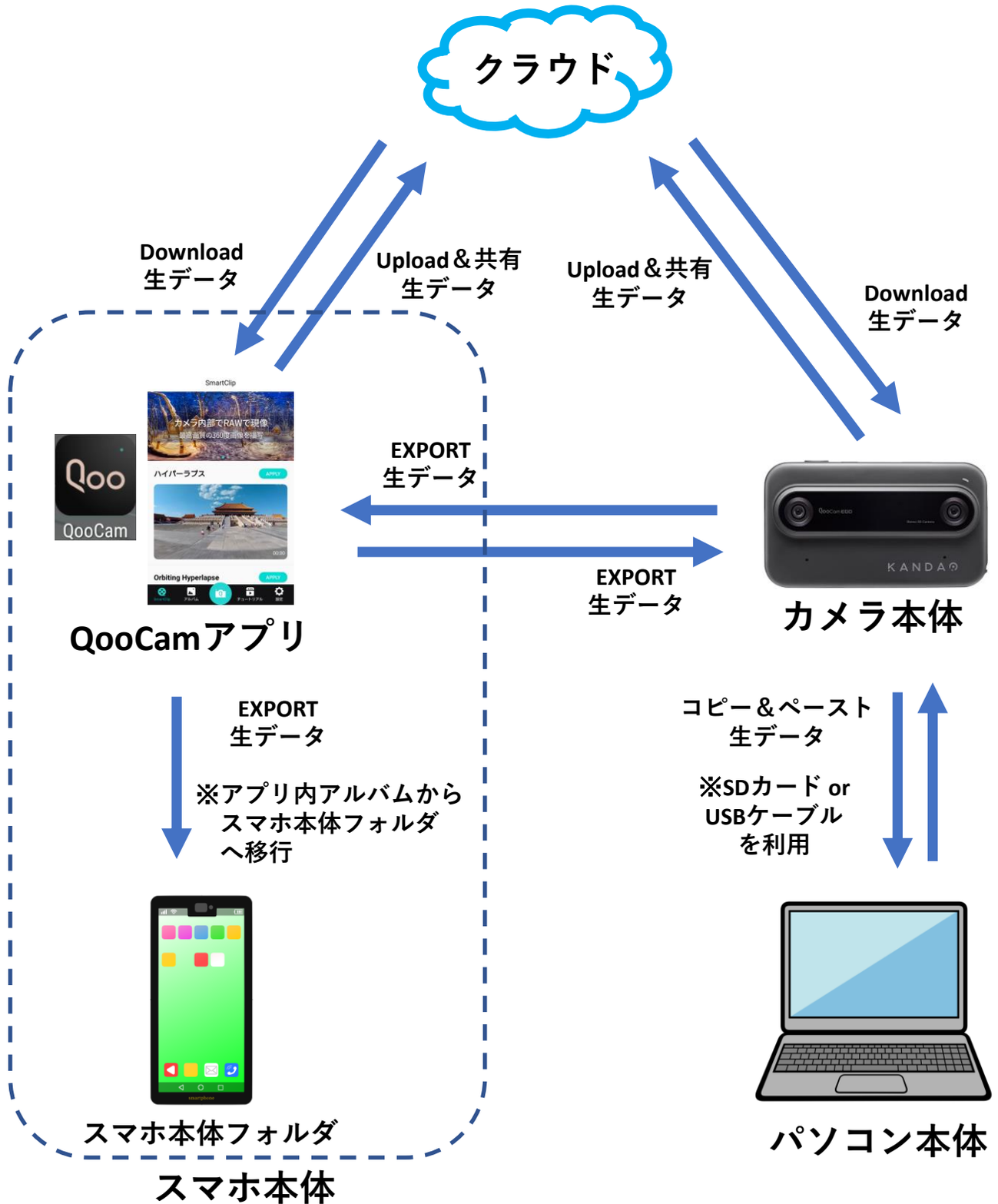
動画再生時に画面をタップし、上にスワイプすると音量UP、下にスワイプすると音量DOWN。

9. 本体カメラ内映像データのアプリを使わない移行方法

- ・SDカードを取り出し、他の機器へ差し込みコピー＆ペーストでデータ移行。
※この際、フォルダの名前変更や削除などをしないでください。
- ・カメラ本体とPCなどの機器をUSBケーブルにて接続し、カメラのフォルダから対象機器へ直接データをコピー＆ペーストで移行。
※USBケーブルを接続する前に、設定メニューの設定画面にあるUSBモードを転送モードに変更してからケーブルを接続してください。

10. 本体カメラ、スマホQooCamアプリ、クラウド間のデータ移行関連図

保存・共有 ※5GBまで



※画像がQooCamアプリ内アルバムのみにある場合
スマホ本体のアルバムやフォルダにはデータが表示されません。

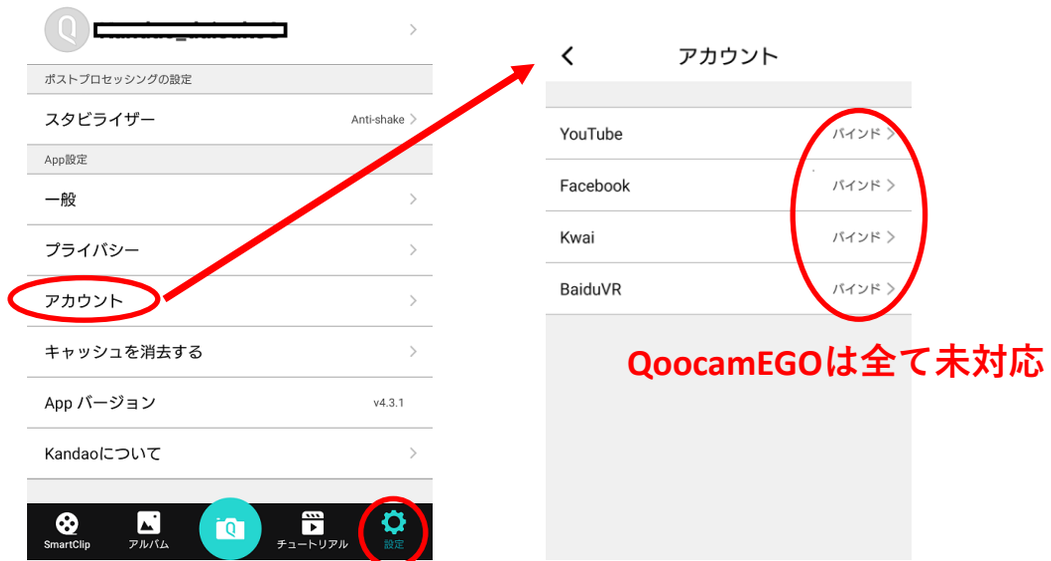
1 1. 画像データのファイル名の指定

本体カメラの画像データは、ファイル名が指定されています。
指定されたファイル名以外でSDカードに保存しても、カメラ本体には
画像が表示されませんのでご注意ください。

 0024_20221022_112125	静止画ファイル名：0000_00000000_000000
 0025_20221022_112131_01	動 画ファイル名：0000_00000000_000000_01
 0028_20221016_133936	
 0030_20221022_112448	※QoocamEGOにて撮影された画像ファイルは 以下の内容となります。
 0033_20221022_113344_01	・最初の4桁は連番
 0035_20221022_113507_01	・次の8桁は年月日
 0039_20221022_113755_01	・次の6桁は時分秒
 0045_20221022_114316_01	・動画の場合は最後に01
	※各数字の間は全てアンダーバーを挟みます。

1 2. QoocamアプリからYoutubeなどへのバインド機能は未対応

Qoocamアプリの“設定→アカウント”にある各種SNSへのバインド機能について
QoocamEGOは未対応となります。ご了承ください。



1 3. 画像データのアナグリフ処理（赤青画面）について

QoocamEGOで撮影した画像データは赤青3Dメガネやヘッドセットに対応した
アナグリフ形式のデータへ変換可能です。以下サイトにて変換ソフトをダウン
ロードください。説明書もダウンロード可能です。

<https://www.kandaovr.com/ja/download/>

