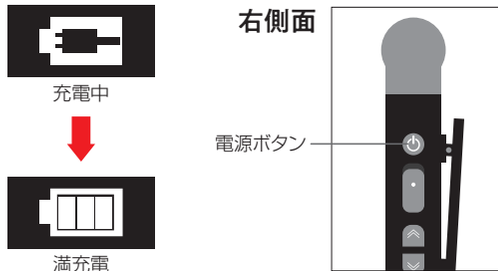


充電&電源ON&OFF

充電：付属のUSBケーブルで接続して充電を開始します。充電中はモニターが点灯、画面右下にあるアイコンが変わります。約1.5時間で充電が完了します。

電源ON：本体側面右にある電源ボタンを長押し（約2秒）します。モニターが点灯し、本体が起動します。

電源OFF：電源を切るには本体側面右にある電源ボタンを長押し（約2秒）すると電源が切れます。バッテリーが無くなると画面にアラートがでて自動で電源が切れますのでその場合は充電を行って下さい。

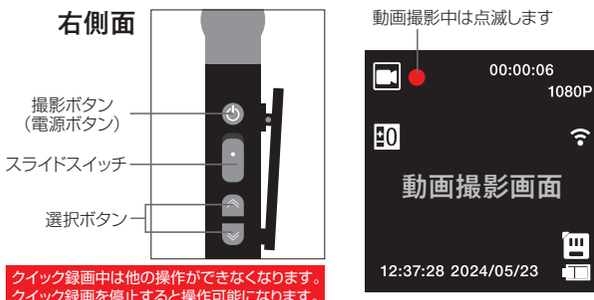


動画/写真/音声の基本操作

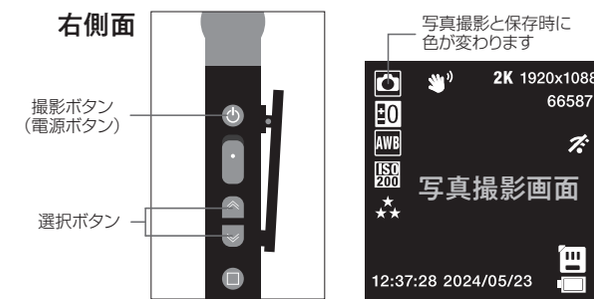
動画は分割されて保存されます。1ファイルの時間は1/5/10分に変更可能です。音声録音時のファイルは30分固定です。

動画撮影：電源ボタンを長押し（約2秒）しスタンバイ状態にします。撮影ボタンを一度押すと録画が開始されます。録画中は画面の左上の●が点滅します。撮影ボタンをもう一度押すと停止します。

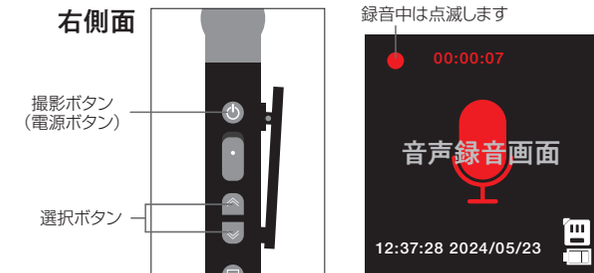
クイック録画：電源オフの状態、スライドスイッチを上スライドさせると電源がオンになり自動で録画がスタートします。停止はスライドスイッチを下にスライドさせると撮影が停止して電源がオフになります。



写真撮影：スタンバイ状態の動画モードで本体側面右にある選択ボタン▲を押します。（選択ボタン▼でも変更可能です）写真モードに切り替わります。撮影ボタンを一度押すと撮影します。大きいサイズで撮影すると保存するのに少しラグが生じます。



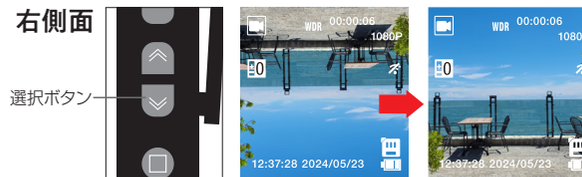
音声録音：スタンバイ状態の写真モードで本体側面右にある選択ボタン▲を押します。（選択ボタン▼でも変更可能です）音声録音モードに切り替わります。撮影ボタンを一度押すと録音を開始します。撮影ボタンをもう一度押すと録音を停止します。



画面回転&赤外線ライト

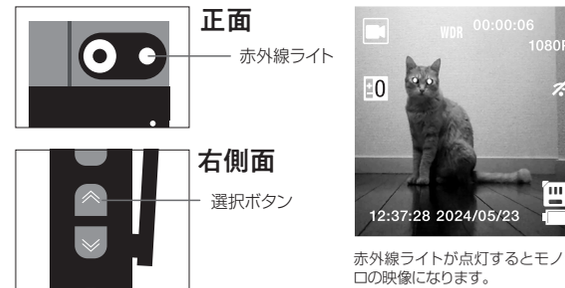
この機能は動画、写真撮影時に有効になります。録画中は動作しません。赤外線ライトは肉眼では見ることができません。

画面上下回転：カメラの向きにより画面が逆さまに映ります。その場合は本体右にある選択ボタン▼を長押し（約2秒）しすると画面が回転します。もう一度▼を長押し（約2秒）すると元に戻ります。カメラの撮影する向きに合わせて選択できます。



赤外線ライトは肉眼では見ることができません。

不可視赤外線ライト：スタンバイ状態の動画モードで本体側面右にある選択ボタン▲を長押し（約3秒）すると画面がモノクロになります。不可視赤外線ライト（肉眼では見えません）が点灯します。以後に撮影した動画、写真はモノクロになります。通常撮影に戻るには選択ボタン▲を長押し（約3秒）すると画面がカラーに戻りライトが消灯します。



データアクセス&リセット

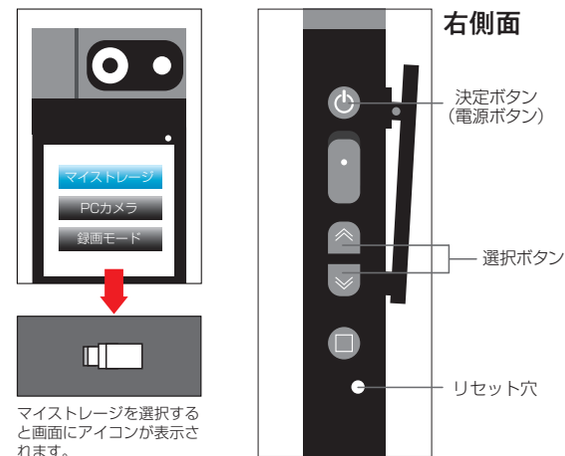
録画したデータをハードディスクにコピーして再生することをおすすめします。推奨再生プレイヤーは「GOMプレイヤー」や「VLCプレイヤー」です。WEB検索にて無料入手できます。

マイストレージ：付属のUSBケーブルでPCと接続します。本体画面に選択項目がでます。マイストレージを選択します。PCにリムーバブルディスクとして認識されますのでSDカードへのアクセスができます。本製品を取り外す時はOS指定の安全な取り外し方で正しく切断してください。上手く認識出来ない場合などは他のUSB接続ポートでもお試し下さい。

PCカメラ：外部カメラとして使用時に選択

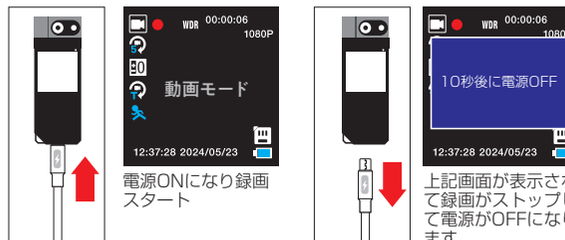
録画モード：充電しながら録画時に選択

リセット方法：動作が不安定になってしまった場合は細い非金属のものでリセット穴の奥にあるリセットスイッチを押して下さい。本体がリセット処理されます。



ダッシュ撮影動画

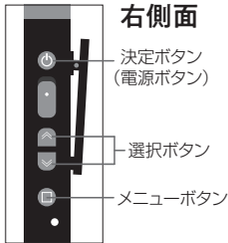
ダッシュ撮影：メニュー画面から車載モードをONにして設定すると、外部電源を認識すると自動で起動し録画が開始されます。電源の供給が停止すると自動で録画停止になり電源が切れます。動画撮影のみの機能になります。



メニュー画面の表示

各モードごとに表示されるメニューが変わります。音声録音にはメニュー画面はありません。

メニュー画面呼び出し：各モードで表示されるメニューが変わります。スタンバイ状態でメニューボタンを押すと画面にメニュー画面が表示されます。もう一度メニューボタンを押すと2ページ目が表示されます。(2ページ目は共通項目の設定になります)さらにメニューボタンを押すと表示が消えます。メニュー項目は選択ボタンで移動して電源ボタンで決定します。



音声録音モードにはメニューはありません。

スタンバイ状態でメニューボタンを1回押します

動画モードメニュー

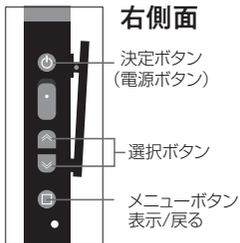
解像度	2K/1080P/720P	動画サイズ
繰り返し録画	OFF/3分/5分/10分	ファイルの保存時間
インターバル録画	OFF/100ms/200ms/500ms	録画速度を変更
HDR	ON/OFF	白飛び、黒潰れを防ぎ
車載モード	ON/OFF	電源感知ですぐ録画
動体検知	ON/OFF	動きを感じて録画
タイムスタンプ	ON/OFF	動画に日時を表示

写真モードメニュー

撮影モード	1枚撮影/2秒後/5秒後/10秒後にOFF	撮影までの時間
解像度	10M/8M/5M/3M/2M/1M/VGA	画像のサイズ変更
連続撮影	ON/OFF	
画質	Fine/Normal/Economy	画質の良さの変更
シャープネス	Strong/Normal/Soft	画質のシャープの変更
ホワイトバランス	自動/日光/曇り/電球/蛍光灯	環境により変更
カラー	標準/白黒/セピア	3種類に変更
ISO	自動/100/200/400	感度の変更
露出	-3~+3で調整	露出の変更
手振れ補正	ON/OFF	手振れ補正の変更
クイックビュー	OFF/2秒/5秒	撮影後プレビュー表示
タイムスタンプ	ON/OFF	写真に日時を表示

簡易プレビュー機能

プレビュー：メニューボタンを長押し(2秒)すると保存されたデータにアクセスでき、電源ボタンで決定し動画などを確認できます。メニューボタンを押すとファイルに対して削除/保護が選択できます。画面を元に戻す場合はメニューボタン長押し(2秒)で戻れます。



スタンバイ状態でメニューボタンを2回連続で押します

モード共通2ページ目のメニュー

画面消灯時間	OFF/5秒/10秒/30秒	画面消灯するまでの時間
自動OFF	OFF/1分/3分/5分	本体の電源が切れるまでの時間
周波数	50Mhz/60Mhz	
掲示音	ON/OFF	項目選択時の音の再生
言語	簡体中分/繁体字中分/日本語/英語/韓国語/フランス語	言語の変更ができます
日付/時刻	日付、時刻を設定	
フォーマット	SDカードを初期化します	保存してるデータが消えます
デフォルト	本体を初期化します	出荷状態にもどします
バージョン	使用しません	
画面回転	ON/OFF	画面の回転機能

アプリケーションの一部ご紹介

ここに紹介したアプリケーション以外にもALPHA plusに対応するアプリもあります。

※アプリケーションのサポートは行っておりませんので予めご了承ください。

Android/iOS



iOS



Android

Viidure
Shenzhen Xiaozhen
Technology Co.Ltd.
無料

各端末のアプリストアで「Viidure」検索もしくは、上記QRをスキャンして、アプリをダウンロードして下さい。

※画面はiOS版で説明しています。

① 本機の電源をオンにしてスライドスイッチを上スライドさせます。画面右側のWi-Fiマークが点灯し、本機のWi-FiがONになります。スライドスイッチを下スライドさせるとWi-FiがOFFになります。



② スマホの設定のWi-Fiメニューを開きます。リストにある「B50_XXXXXX」を選択します。パスワードを入力します「12345678」を入力して接続します。



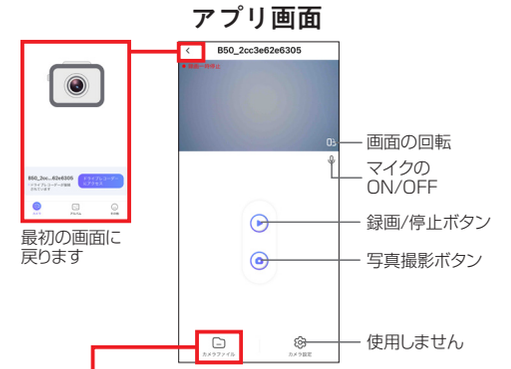
③ ダウンロードしたアプリを起動します。ドライブレコーダーを追加をタップします。続けてカメラをタップ。本機のカメラと接続完了します。



スマホアプリ操作

データのコピー等、本機とスマホをWi-Fi接続していないと機能しません。接続してからご使用ください。

※本機とスマホはできる限り近くで通信してください。通信がうまくいかない場合は再起動して下さい。データコピーがうまくいかない場合はPC接続をするかSDカードから直接データをコピーして下さい。



動画の保存方法

