



- ①USB接続口
- ②カメラレンズ
- ③ステータスランプ
- ④microSDカード挿入口
- ⑤リセットボタン
- ⑥コンセントプラグ

※microSDカードは端子面を上向きに挿入してください。  
 ※microSDカードはカチッと音が鳴るまでしっかりと奥まで差し込んでください。  
 ※microSDカードは付属していません。

## ご準備と注意事項

- 本製品の機能をすべて使用するには、専用アプリにてWi-Fi接続が必要になります。  
 ご使用の際は、はじめに専用アプリをスマートフォンにインストールし、Wi-Fi接続の上、録画設定をおこなってからご使用ください。



- 本製品は映像録画をメインとしたもので、音声につきましては、音ズレ、音量の変化、ノイズが生じます。また、専用アプリによる録画につきましても、ご利用の通信環境等により、カメラと通信が止まったり、遅延したりコマ落ちするなど、正常に接続できない場合があります。
- スマートフォンOSのアップデートにより、専用アプリが正常に動作しなくなる可能性があります。
- 専用アプリのアップデートや変更により、対応OSや一部機能、詳細設定などが変更となる場合があります。
- OSアップデートに伴う動作不良や、専用アプリのアップデート対応に関しまして、当社では保証いたしかねます。
- サポートにつきましては、本製品取扱説明書に記載された内容の範囲内のみとさせていただきます。

## ■ご使用前の確認および注意事項

- ・本製品をご使用いただく前に必ずmicroSDカード(別売)をセットしてから操作をおこなってください。(※8GB~最大512GB対応)
- ・microSDカードのセットは「カチッ」と音がするまで奥まで差し込んでください。
- ・microSDカードを抜くときは再度「カチッ」と音がするまで押し込みロックを解除します。
- ・撮影はバンフォーカスの為、被写体から最低でも約50cm以上離して撮影してください。
- ・連続で使用する場合、本体が熱をもつことがあります但し製品の故障ではありません。
- ・使用中に操作不能になることがあります。その場合はリセット処理をおこなってください。【4】リセット方法を参照
- ・本製品は専用ケーブルを使用している為、他のケーブルでは接続はできません。

## ■電源について (外部電源専用)

- ・本製品はコンセントから直接電源を給電しながら撮影する、外部電源専用になります。本製品はバッテリーを搭載していないため、充電して単独で使用することは出来ません。
- ・付属のUSB接続ケーブルをUSB接続口①とACアダプター(別売)につなぎコンセントに接続しても撮影可能です。
- ・付属のUSB接続ケーブルをUSB接続口①とモバイルバッテリー(別売)につなぐと、コンセントに接続しなくても撮影可能です。  
 ※USBケーブルを接続した状態で撮影すると、撮影像にケーブルやコネクタが映り込む場合があります。

- ◎本製品をコンセントに挿したまま、パソコンや充電器等には絶対に接続しないでください。
- ◎本製品をスマートフォンや充電機能付き製品の充電のために使用しないでください。  
 製品故障の原因になります。

## 1) 動画撮影 (オート録画機能)

### 【録画の開始】

- ・前ページ「■電源について」を参照し、本体をコンセントまたはモバイルバッテリーに接続すると、ランプ③が青点灯して電源がONになり、自動でmicroSDカードへ録画を開始します(オート録画機能)。
- ・しばらくするとランプ③が青点灯とともに緑点滅をはじめ、Wi-Fi機能が使用できるようになります。  
 (※Wi-Fi機能の起動まで約1分程度かかることがあります。)
- ・録画は一定時間ごとに1ファイルとして保存されます。  
 ※アプリで1ファイルの長さが設定できます。(※microSDカード録画設定参照)  
 ※microSDカード録画では1ファイルの設定時間未満の録画は保存されませんのでご注意ください。

### 【録画の停止】

- ・本体をコンセントから抜く等電源供給を停止して電源をOFFにします。
- ・またはアプリ設定「ビデオを閉じる」を選択して録画を停止します。(※microSDカード録画設定参照)

## 2) 繰り返し録画

- ・メモリーがいっぱいになると古いデータファイルから上書き消去をおこない録画を続けます。  
 ※データが上書き消去される為、長時間録画される場合はご注意ください。

## 3) タイムスタンプ (画像への日付・時間の設定)

- ・本製品は、Wi-Fi経由でアプリに接続すると、自動でスマートフォンの時間に同期され、microSDカードのタイムスタンプがスマートフォンの日時に変更されます。  
 ※タイムスタンプを非表示にはできません。

## 4) リセット方法

- ・電源が入らなったり、動作が不安定、フリーズ状態や正しい操作ができない場合などに使用します。
- ・本製品のリセット処理は本体をコンセントに挿したまま、リセットボタン⑤を先のとがった金属以外の物で長押し(約5秒)してください。
- ・正しくリセットが行われると自動的に電源がOFFからONになり、ランプ③が緑点滅します。  
 ※強く押しすぎると破損の原因となりますのでご注意ください。  
 ※リセット処理をおこなった場合は、Wi-Fi接続設定が再度必要になります。

## ※本製品はリムーバブルディスクとしての機能はありません。

データ確認は本製品からmicroSDカードを取り出し、付属のカードリーダー等でPC等に接続してご確認ください。

## 専用アプリケーションのインストール

### ■専用アプリケーション「HDCameraPro」をインストール

【iOS】：App Storeにて「HDCameraPro」を検索し、専用アプリをインストールします。

【Android】：Google Playにて「HDCameraPro」を検索し、専用アプリをインストールします。



## Wi-Fi接続方法

専用アプリケーションの説明および画面はiPhoneのものになります。Androidでは、多少表示が異なります。

### ■本製品を外部電源に接続し、Wi-Fi接続待機状態にする。

・本体にmicroSDカードをセットし、コンセントまたはモバイルバッテリー(別売)に接続するとランプ③が青点灯とともに緑点滅をはじめ360P、Wi-Fi機能が使用できるようになります。(Wi-Fi機能の起動まで約1分程度かかることがあります。)

※この状態でmicroSDカードへの自動録画が始まります。

※microSDカード録画はせずにアプリのみを使用する場合は、microSDカード未挿入で外部電源に接続するか、アプリ設定で「ビデオを閉じる」を選択しmicroSDカード録画を停止してご使用ください。(※microSDカード録画設定参照)

### ■デバイスの追加

接続にはインターネット回線とWi-Fiフィルターが必要になります  
※お使いのWi-Fiフィルターの近くで接続してください。

- 【図1】待機状態でアプリを起動し「デバイスの追加」をタップします。  
※右上の「+」をタップすると複数のカメラが接続できます。
- 【図2】「デバイスAPネットワーク」をタップします。
- 【図3】本製品のランプ③が緑点滅していることを確認し、「次へ」をタップします。
- 【図4】スマホのWi-Fi設定から「HW-xxx」または「HD-Camera-xxx」を選択し、アプリに戻り「次へ」をタップします。【図4】  
※パスワードの設定は接続後におこないます。
- 【図5】お使いのWi-Fiルーターの「SSID」を選択してルーターパスワードを入力し「次へ」をタップすると、【図6】接続のカウントが始まり、接続が完了すると【図7】に変わります。※本製品は2.4GHzのみに対応しています。



- 【図7】★をタップするとデバイスのパスワード設定画面に変わります【図8】。
- 【図8】デバイスの任意のパスワードを設定して入力し、「OK」をタップします。  
※★はカメラの追加が完了するとモニタリング画面が表示されます。
- 【図9】デバイス追加が完了すると画面に映像が表示されます。  
※Wi-Fi接続完了後は、電源を入れると自動で接続されます。

※リセット処理をおこなった場合は、Wi-Fi接続設定が再度必要になります。

■注意  
接続状態が「ウェブカメラ」から「ap camera」に変わってしまったときは、【図7】デバイスを削除し最初から接続しなおしてください。



## アプリ操作

### 【図10】

- A 設定：microSDカード設定メニュー※【図11】へ
- B モニター画面の受信／一時停止
- C 音：音声のオン／オフ
- D 画像サイズ：アプリで撮影する解像度の設定  
(4Kは1080P、2Kと1080Pは360Pになります)
- E フルスクリーン：映像を全画面で表示
- F 写真撮影：アプリへの写真の撮影  
・タップするたびに、写真を1枚撮影します。
- G 動画撮影：アプリ内への録画の開始／停止  
・タップするとアプリ内へ録画を開始し、再度タップすると停止します。
- H アルバム：アプリ内のデータ再生  
・アプリで撮影した動画と写真データが閲覧できます。  
またスマホのアルバム内にダウンロードが可能です。
- I 左右に反転
- J 上下に反転

### ■注意

・本製品は「ナイトビジョン」「音声入力」「動体検知(アラーム記録)」には対応していません。



## microSDカード録画設定(本体録画)

### 【図11】

- K 記録設定：microSDカードの録画設定  
・記録設定をタップすると【図11-1】に変わり、以下の設定ができます。
- M ビデオモード：microSDカード録画の状態が変更できます。  
フルタイム録画：microSDカードへの常時録画  
ビデオを閉じる：microSDカードの録画停止
- N ビデオの長さ：microSDカード録画の1ファイルの長さが設定できます。  
5分/10分/15分/30分

### L その他の設定：microSDカードのフォーマット

- ・Lその他の設定をタップすると、microSDカードがフォーマットできます。  
※microSDカードが認識されない場合は、フォーマットをおこなってください。  
※フォーマットを実行するとmicroSDカードに保存されている全てのデータが削除されますのでご注意ください。



### ■microSDカードのフォーマット

- ・SDカードの相性等によりアプリによるフォーマットができない場合や、64GB以上のmicroSDカードが認識されない場合は、SDカードフォーマッター「FAT32-formatter.exe」でフォーマットし直してください。
- ・SDカードフォーマッターは、右下記の公式サポートページよりダウンロードする必要があります。
- ①使用するSDカードをパソコンに挿入し、SDカードフォーマッター「FAT32-formatter.exe」を起動します。
- ②使用するSDカードが挿入されたドライブを選択し「開始」ボタンをクリックします。
- ③フォーマットが完了したら「完了」ボタンをクリックしてウィンドウを閉じます。  
※フォーマットできず「エラー」が出る場合は、パソコン側で一度フォーマットを行ってから再度お試しください。  
※フォーマットを実行するとmicroSDカードに保存されている全てのデータが削除されますのでご注意ください。

### ＜注意事項＞

- ご使用中本体が発熱し多少熱くなる事がありますが、異常ではありません。
- バッテリー稼働時間はあくまでも目安であり稼働を保証するものではありません。
- 製品ケースや本体のデザインは予告なく変更される事があります。
- プライバシーの侵害・迷惑防止条例等に抵触する行為には使用しないでください。
- 輸入品につき、製品箱等にキズ/汚れがある場合がございます。

Ver.01



輸入・販売元  
**イズリンク株式会社**  
〒332-0034 埼玉県川口市並木 3-9-1 第二京新ビル4F

カスタマーサポート窓口  
support@islink.jp  
営業時間平日10:00~17:00

製品サポートページ <http://www.islink.jp/sp/>

# 製品保証書



この製品保証書は以下の保証規約に基づき、初期不良および取扱説明書に従った使用状態で保証期間内に故障した場合の無償修理・交換をお約束するためのものです。

製品名		USB-ACアダプター型ビデオカメラ (型番:M-973)	
お客様	お名前	様	
	ご住所	〒	
		TEL	
お買い上げ日 (製品到着日)	年 月 日	販売店記載欄	
保証期間		保証対象	
1 ヶ月		製品本体	

## 領収書／納品書添付欄

※購入先／購入日が判別できるものが必要です※

### ■不良事象 (原因の早期特定のため不良事象は詳細に記載してください)

.....

.....

.....

.....

.....

.....

返品の際は、販売店および購入日がわかるもの（領収書や納品書）付属品、外箱等すべて揃っている事が前提となります。また販売店へお伝えした不良事象を上記にご記入ください。

### 【保証規約】

- ① 保証期間について  
保証期間は製品保証書に明記された期間とします。
- ② 製品交換・修理後の保証期間について  
製品交換または修理対応後の保証期間は、ご購入日から当該製品に定められている正規の保証期間の残り日数、または修理対応後5日間のいずれかの長い期間となります。
- ③ 初期不良  
製品購入後に不具合があった場合、原則交換させていただきます。製品購入日または製品到着日より、5日以内に販売店へお申し出いただき、上記保証期間内に指定の送付場所へ返送するものとします。
- ④ 製品保証  
ご使用後、製品に不具合が生じた場合、上記保証期間に限り無償で修理または交換させていただきます。不良事象を販売店へお申し出いただき、上記保証期間内に指定の送付場所へ返送するものとします。なお、往復の送料はお客様のご負担となります。
- ⑤ 製品検査および修理  
お送りいただいた製品につきましては、メーカー指定の製品検査方法により、不良・故障の判断をさせていただきます。なお、動作チェックには、2～3日いただく場合もございます。また、その結果修理が必要な場合、更に日数を要する場合がございますのであらかじめご了承ください。
- ⑥ 保証期間内であっても、初期不良または無償修理(または交換)として応じられない製品  
 (1) 製品保証書・販売証明書(販売店のレシート等)の提示(購入年月日の証明含む)がない製品  
 (2) 弊社への事前連絡なく返品された製品  
 (3) 製品到着後6日以上経過した製品(※初期不良対応に限りです。)  
 (4) お客様の手許で改造されたり不当に修理された製品  
 (5) 化粧箱・製品付属品等が破損・紛失した製品  
 (6) 譲渡・転売・中古販売・オークション等により入手された製品  
 (7) 火災、地震、水害、落雷その他付属品以外のACアダプタやケーブルなどの使用により故障または損傷した製品  
 (8) 製品検査後、お客様の過失による製品故障または破損と判断された製品  
 (9) 製品検査後、弊社にて不良判断がなされなかった製品(お客様の使用環境による不具合・障害を含む)
- ⑦ 防水機能使用時の禁止事項(防水製品のみ)  
 ■生活防水機能とは 【防水性能のJISに等級】  
 ※4級 防まつ型 (生活防水・汗や多少の雨など水圧がかからない水滴がついても大丈夫)  
 (1) 製品表記の生活防水は濡れたままでの操作は保証されていませんのでご注意ください。  
 (2) シャワーや手洗い等の水の直撃には耐えることができません。  
 (3) 蒸気に対しては防御されませんのでお風呂や温泉など湯煙などではご使用できません。  
 (4) 使用後はかならず乾いた布で拭いて水分を拭き取ってください。

防水気圧	○m防水	手洗い・雨	シャワー	プール	飛び込み	ダイビング
3	30	○	×	×	×	×
5	50	○	×	×	×	×
10	100	○	○	○	×	×
30	300	○	○	○	○	○
100	1000	○	○	○	○	○

### 【免責事項】

- (1) 製品の不良や使用時の不注意に起因する他の機器への損害、および運用上のお客様の不利益や損害に関しましては弊社は一切の責任を負わないものとします。
- (2) MicroSDおよびハードディスク内に蓄積されたデータに関して、いかなる場合においてもその保存および保持は一切保証いたしません。