

# AKY-P1

## 1080PフルHD ドライブレコーダー 取扱説明書



この度は、ドライブレコーダーをお買い求めいただき誠にありがとうございます。こちらの取扱説明書をよく読んで頂きご利用ください。

本製品を使用したことによるデータの消失などにつきましては、一切保証致しかねます。商品のサポート時に本保証書とお買い上げのレシートなどが必要になりますので大切に保管願います。当社において修理が困難と判断した場合は、同等品と交換させていただきます。

### 安全上のご注意 (必ずお守りください。)

人への危害、財産の損害を防止するため、必ずお守りいただくことを説明しています。

■誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を区別して、説明しています。



してはいけない内容です。



実行しなければならない内容です。

## 安全上のご注意(つづき)

### 警告

	異常な音や発熱、異臭がした場合はすぐに使用を中止して電源を切り、お手を触れずにすぐに販売店または弊社までご連絡ください。
	ご自分で分解・改造・修理はしないでください。けがや火傷、感電の恐れがあります。内部の点検や修理は販売店または弊社にご相談ください。
	小さなお子様だけの使用、乳幼児の手の届くところでの使用および保管は避けてください。けがや火傷、感電の恐れがあります。
	濡れた手で触れたり操作しないでください。また、機器に水などの液体をかけないでください。ショート・感電・故障の原因となります。
	メモリーカードは乳幼児の手の届くところには置かないでください。誤って飲み込むと、身体に悪影響を及ぼします。万一、飲み込んだら、すぐに医師にご相談ください。

### 注意

	本体を投げたり、落とすなど強い衝撃を与えないでください。機器の破損、故障の原因となったり、けがの原因となります。
	本来の用途以外には使用しないでください。事故や故障の原因となります。
	病院内や機内では、病院や航空会社の指示に従ってください。本機からの電磁波などが、計器類に影響を及ぼす事があります。
	本機で作成されたデータの管理につきましては、お客様ご自身の責任にてお願い致します。大切なデータはバックアップを取る事をお勧めします。製品の故障などで、データが消失した場合も、データの復旧などの補償はご対応が出来かねます。
	本機を廃棄する場合は、各自治体の指示に従って廃棄してください。

- LED 信号の撮影時は信号がちらつく場合がございます。これは保存するフレーム数による影響で、本製品の問題ではございません。予めご了承いただくようお願い致します。また、電源周波数帯を変更することにより改善する場合がございます。

## パッケージ内容

以下の内容物が同梱されていることをご確認ください。

- ドライブレコーダー本体\*1
- USB-Cケーブル(3.5M)\*1
- 静電シール\*2
- 3M両面テープ\*1
- 取扱説明書\*1

ご注意:SDカードとカーチャージャーは別売りです。

## 各部の名前



インジケーター	点灯状態	説明
メモリーカード 指示ランプ	緑に点滅 (早く)	録画異常
	緑に点滅 (ゆっくり)	カードなし/カード異常
	消灯	カード準備完了
録画指示ランプ	赤に常点灯	待機中
	赤に点滅 (ゆっくり)	録画中
	赤に点滅 (早く)	緊急録画中
	消灯	電源オフ
WIFI指示ランプ	青に常点灯	WIFI接続完了
	消灯	WIFI未接続
録画+WIFI指示ランプ	青+赤同時点滅	ファームウェアを更新中

## メモリーカードのフォーマット

### ●メモリーカードの準備

本製品で動画や静止画を撮影するためにはカードが必要です。

メモリーカードは付属していません。別途メモリーカードをご用意ください。

8~256GB Class 10のmicroSDカードに対応となっています。

※カードを抜き差しする時は、必ず電源が入っていないことを確認してください。

### ●メモリーカードの装着・取り外し

本体側面部にメモリーカードスロットがあります。

カードの向きに注意してカチッという音がするまで押し込み、指を離します。

取り外す時は、爪でカードをカチッと音がするまで押し込み、指を離します。

カードが少し出てきますので、まっすぐ引き抜きます。

### ●メモリーカードのフォーマット

新しいメモリーカードを使用する場合は、必ずカードの初期化を行なってください。

※メモリーカード内のデータがすべて消去されます。

必ず事前に、録画データが必要な場合はバックアップを行なってください。

※安定してご使用いただくため、定期的に初期化することをおすすめします。

### ■初期化方法

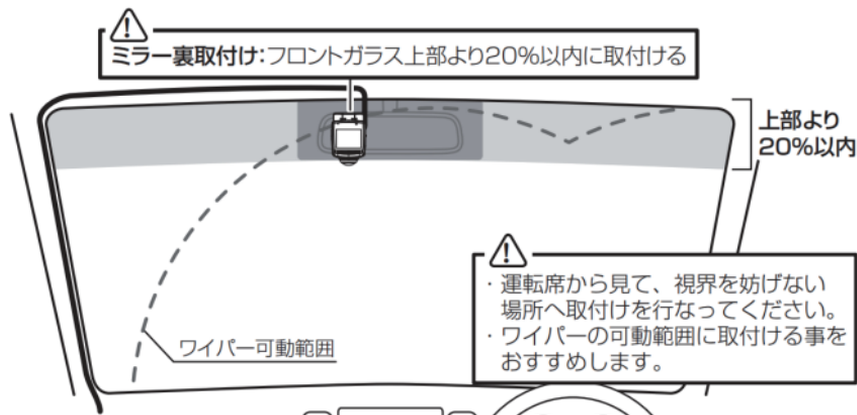
1.本機をAKEEYOアプリと接続します。

2.スマホの設定メニューに「SDカードの初期化」をクリックし、SDカードをフォーマットします。

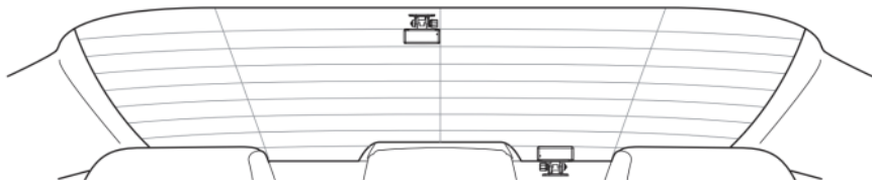
## 取付方法

ドライブレコーダーを付属のusbケーブルで通电することで、使用できます。

### 1.フロントカメラを取付



### 2.リヤカメラを取付



- ・ステーの角度調整ネジを緩めた状態で仮固定し、フロントカメラの取付角度を調整します。調整後にネジを締めます。
- ・フロントカメラステー部をフロントガラスに仮あてし、フロントカメラが地面と垂直になるように角度を調整してください。
- ・必ず角度調整ネジを緩めた状態で角度調整を行なってください。破損の原因となります。
- ・角度調整後は角度調整ネジを確実に締めてください。緩いと走行中に外れるおそれがあります。
- ・角度調整ネジを強く締めすぎると破損するおそれがありますのでご注意ください。
- ・定期的にネジの緩みがないか点検を行なってください。

**ご注意:** デバイスを逆さまに設置した場合、アプリで上下/左右鏡像反転画面を調整する必要があります。

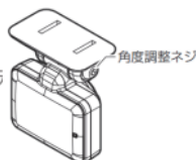
## 取付方法(例)

本書ではリヤガラスへの取付けを例に説明を行います。

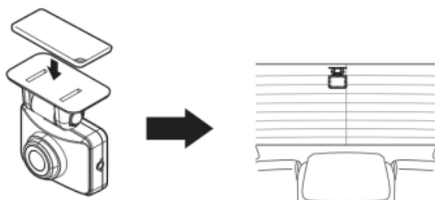
- 1) ステアの角度調整ネジを緩めた状態で仮固定し、リヤカメラの取付角度を前後左右に調整します。調整後にネジを締めます。

※仮固定する際は、市販の粘着力の弱いテープなどを使用してください。

- ※ステア部をリヤガラスに仮あてし、液晶の映像を確認しながらリヤカメラが地面と垂直になるように角度を調整してください。



- 2) 脱脂クリーナー（付属されません）で取付ステーおよびリヤガラスを清掃し、よく乾かした後、取付ステーに両面テープを貼付け、リヤガラスに貼付けます。



## カメラケーブルを配線する

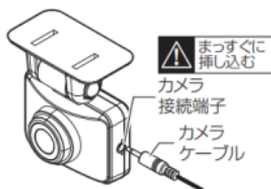
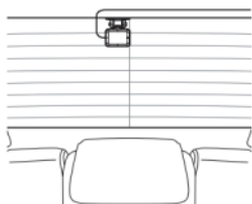
フロントカメラをフロントガラスに取付ける場合、カメラケーブルの接続方法に指定はありません。設置する場所によって、最適な方向で取付けを行なってください。なお、本書ではフロントカメラにL字側端子を接続する取付けを例に説明を行います。

- 1) カメラケーブルの配線の取回しを行なってください。

※運転の妨げにならないように、市販のコードクランプなどを使用し、配線の取回しを行なってください。

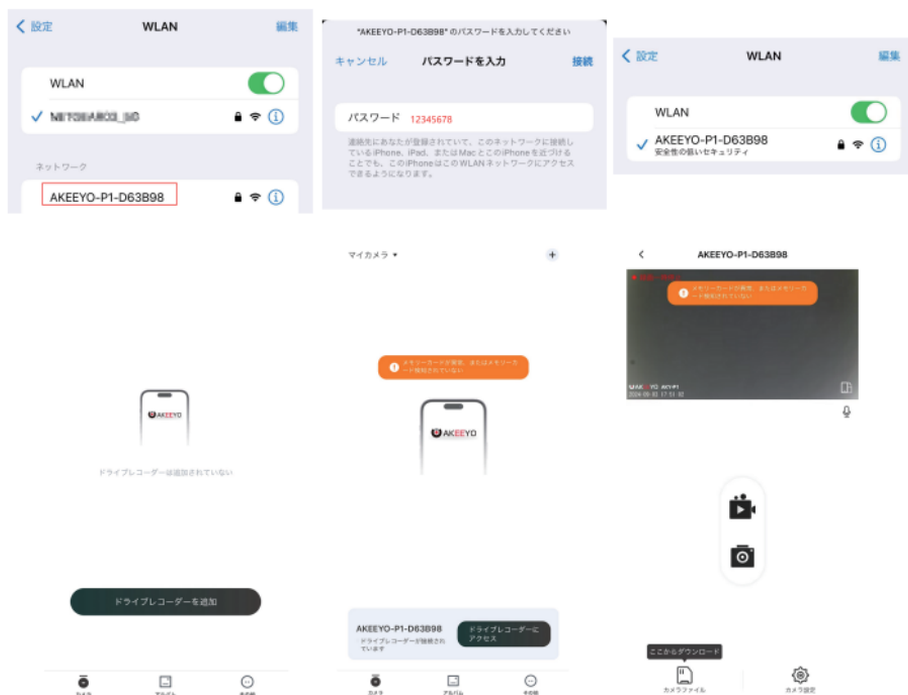
※地デジやETC等のコードと一緒に束ねないようにしてください。

- 2) リヤカメラのカメラ接続端子に付属のカメラケーブルを「カチッ」と音が出るまで挿し込み接続します。



# Wi-Fi接続方法

- 1.本機を通电します。電源オンにすると、Wi-Fiが自動的にオンになります。
- 2.アプリ『AKEEYO』を起動し、「ドライブレコーダーを追加してください。」をタッチして、指示通りWiFiをオンにしてください。カメラの Wi-Fi 検索が始まります。
- 3.カメラの Wi-Fi 名が表示されたらタップし、パスワードを入力して接続して下さい。  
Wi-Fi 名の初期値は「AKEEYO-P1-\*\*\*\*\*」、  
パスワードの初期値は「12345678」です。  
※ドライブレコーダーの電源がオンにしないと、WiFi称が表示しません。  
※WiFi称の末尾6桁はランダムです。各カメラのWiFi称は違います。  
※WiFi称の名は変更できませんが、パスワードは変更する事ができます。
- 4.接続完了した後、ホームページに移動してください。



## 録画方法

ドライブレコーダーに通電すると、自動的に電源がオンになります。

### 電源ボタンについて

電源ボタン	機能
1回クリップ	スクリーンショット
2回クリップ	録画開始/録画一時停止
5秒長押し	デバイスを初期化⇒シャットダウンした後再起動
電源オフの状態での長押し	ファームウェアを更新

## 各種設定

項目	設定	説明
音声録音	オン	録画時の音声有無を設定します。
	オフ	
解像度	1080p HD(1920*1080)	録画の解像度を選択します。
	720p (1280*720)	
撮影時間	1分間/3分間/5分間	1ファイルあたりの撮影時間の指定を行います。
露出補正	-2/-1/0/+1/+2	(+) 値にすると写真は明るく、(-) 値にすると暗くなり
フリッカレス	50Hz/60Hz	電源周波数を設定します。
タイムウォーターマーク	オン	画像の左下にあります。
	オフ	
左右鏡像反転	オン	画像を左右に反転することが可能。
	オフ	
上下鏡像反転	オン	画像を上下に反転することが可能。
	オフ	
駐車監視衝撃録画	オフ	電源オフの状態で衝撃を感知すると、その時点のファイルを15秒間緊急録画『Event』として記録します。
	低感度	
	中感度	
	高感度	
駐車監視タイムプラス	オフ	駐車中の車両を最長4-48時間監視し、映像の記録を行います。(1秒に2フレーム)
	4時間	
	12時間	
	24時間	
	48時間	
Wi-Fiパスワード	12345678	新しいパスワードを設定します。
Wi-Fi名	AKEEYO-P1-****	
バージョン	V.年月日.0	ファームウェアのバージョンを表示します。
SDカードの初期化	戻る	使用するメモリーカードをフォーマットします。
	実行	
工場出荷状態に戻す	戻る	本機をご購入時の設定に戻します。
	実行	

# 映像を撮る

ご注意:急速充電対応のACアダプターからは給電できません。ドライブレコーダーが起動できない恐れがあります。付属のケーブル(Type-A to Type-C)で給電してください。

## 1. 常時録画について

※エンジンをON (車両キースイッチをACCまたはON)にした後からエンジンをOFF (車両キースイッチをOFF)にするまでを、常時録画データとしてSDカードに自動で記録を続けます。

※お買い上げ時の設定では記録上限に達した場合、古い映像から順に消去し、新しい映像の記録を続けます。

## 2. 緊急録画

本製品内蔵のGセンサーが設定値以上の衝撃を検出すると、衝撃を検出した時点のファイルを『衝撃録画データ』として記録します。

例えば、1ファイルの第30秒に衝撃を検出した場合、録画が開始され、**衝撃の録画は45秒間**行われます。このファイルは「30+45=75秒」のイベントファイルとして保存されます。

## 3. 駐車監視録画(オプション)

別売オプションの「駐車監視-直接配線コード」を使用することで、車両キースイッチOFF後も電源供給を行い、録画を行うことができます。

①「常時電源ケーブル」を接続後は**アプリ設定画面より駐車監視の設定をオン**にしてください。アプリで駐車監視設定がオンにならないと、配線コードを接続しても駐車監視モードを使用することはできません。

②エンジンオフにすると、駐車監視録画データとしてSDカードに自動で記録を続けます。

駐車監視録画はタイムラプス録画です。1秒に2フレームの撮影をします。

駐車監視 衝撃録画	オフ	電源オフの状態では衝撃を感知すると、その時点のファイルを15秒間緊急録画『Event』として記録します。
	低感度	
	中感度	
	高感度	
駐車監視 タイムプラス	オフ	駐車中の車両を最長4-48時間監視し、映像の記録を行います。
	4時間	
	12時間	
	24時間	
	48時間	

## 映像を撮る

### 駐車監視機能(オプション)

#### ●駐車監視録画-タイムラプス録画

長時間の映像を短縮して再生できるように記録する、タイムラプス録画機能を搭載。衝撃や動体検知に関係なく駐車中の映像を記録し続けます。タイムラプス録画設定を活用することで最大48時間の長時間録画が利用可能です。

駐車監視の時間は設定により「4/12/24/48時間」の4段階で時間を調整することができます。

#### ●駐車監視衝撃録画

駐車監視モード中に本製品内蔵のGセンサーが設定値以上の衝撃を検出すると、衝撃を検出した時点のファイルを『緊急録画データ』として記録します。**衝撃の録画は15秒間行われます。**

駐車監視モード中のGセンサーの感度は設定により[高(敏感)/中/低(鈍感)]の3段階で感度調整することができます。

### ご注意

- 駐車監視モードは車両の常時電源を使用しているため、車両バッテリーへの負荷がかかります。定期的に車両バッテリーの点検を行なってください。
- 次の方は車両バッテリー上がりの原因になりますのでご使用を控えてください。  
(毎日乗車しない1日の走行が1時間以下・車両バッテリーを1年以上使用している)
- 駐車監視モードの使用後は両バッテリー電圧が低下した状態のため、必ずエンジンを始動し、車両バッテリーの充電を行なってください。車両バッテリー上がりの原因となります。
- 車両バッテリー上がりに関して、弊社は一切の責任を負いかねますのでご了承ください。
- 長時間録画を行う場合、SDカードの容量や録画サイズの設定により、録画データが書き込まれる場合がありますのでご注意ください。

# 動画再生方法

本製品がSDカードに記録したデータは、各項目ごとのフォルダーへ録画を開始した日付・録画データの種類をもとにしたファイル名で保存されます。

録画割合	Normal (常時録画+駐車監視)	74%
	Event (緊急録画)	15%
	Photo (写真)	100枚
	※空きメモリ	10%

※空き容量：  
メモリ容量が不足しないように、  
10%の予備容量を確保します。

## 1. アプリで動画再生

ご注意：一台の機器には一台のスマホのWi-Fiしか接続できません。

複数の端末を同時にWi-Fiに接続すると、後から接続したスマホのプレビュー画面が読み込まれず、黒い画面が表示されることがあります。



## 2. パソコンで動画再生

ビデオファイルは「.ts」TS(トランスポートストリーム)ファイルです。

TSファイルは、高精細度テレビジョン(HDTV)放送という、鮮明な映像を放送するための動画形式として使われています。

### ●フォルダー・ファイル構成

Event	2024/10/22 15:31	ファイル
Normal	2024/10/22 15:31	ファイル
Photo	2024/10/22 15:31	ファイル

### ●ファイル名称は以下の内容で保存されます。

常時録画  
2024\_10\_18\_114753\_00  
年 月 日 時分秒 常時録画

駐車監視録画  
2024\_10\_22\_141911\_T  
年 月 日 時分秒 駐車録画

## 製品仕様

型番	AKY-P1
電源電圧	DC5V
画像サイズ	1280×720/1920×1080
視野角	120°
フレームレート	30fps/27.5fps
ループ録画ファイル	1分/3分/5分
記録媒体	8~256GB Class10のmicroSDカード*
記録形式	動画TS、写真JPEG
G-センサー	○
APP	AKEYYO
WIFI	2.4G
外形寸法	70.8(W)×57.5(D)×28.3(H)mm
重量	約210g

## 故障かな？と思ったら

問題	原因	解決方法
電源が入らない	本製品は急速充電器やType-C to Type-Cのケーブルには使用できません。	付属のType-A to Type-Cのケーブルを使用してください。
撮影時間が5分設定なのに、実際は1分や3分など不規則です。	SDカードの書き込み速度の低下やエラーが原因の可能性があります	SDカードをフォーマットしてから再度お試しください。 また、必要に応じて新しいSDカードへの交換をご検討ください。
走行中も録画が途切れることがあります。	・	
録画表示ランプで赤色で頻繁に早い点滅がおきます。	赤色のインジケーターが早く点滅する現象は、Gセンサーが作動して緊急録画が行われていることを示しています。	このような点滅が頻繁に発生する場合は、Gセンサーの感度を「低感度」に設定するか、「オフ」にしてください。
WiFiが検出できるのに、接続できません。		アプリをインストールする際は、すべてのアクセス権限を「許可」に設定してください。 また、スマートフォンの「モバイル通信データ」と「VPN」を「オフ」にしてご確認ください。
録画ファイルをPCで再生したところ全体に緑色のノイズが頻繁に出現します。	この現象は、通常の録画中にGセンサーが衝撃などを感知した際に、本体が緊急録画を開始することが原因です。 緊急録画が作動する際、録画モードの切り替え時に画面優先で処理が行われるため、一時的に緑色のノイズが表示されることがあります。	もし頻繁にノイズが発生する場合は、Gセンサーを一時的にオフにすることで、緑のノイズの発生を軽減できる場合があります。

## 保証

### ■免責事項について

- 本機は、監視や侵入・盗難防止等のサポートをするものであり、セキュリティを保証するものではありません。このような目的で使用中に発生した損害について当社は責任を負いかねます。
- 水害・雷・地震等の自然災害及び第三者による行為、その他の事故、お客様の故意または過失、取扱説明書の記載内容を守らないことによって生じた損害に関して、当社は一切責任を負いかねます。
- 本機の使用または使用不能から生じる付随的な損害に関して当社は一切責任を負いかねます。
- 当社の関与しない機器、ソフトウェアとの組み合わせによる誤作動から生じた損害に関して、当社は一切責任を負いかねます。
- 記録データは、誤操作、静電気の影響、事故、故障、修理、その他の取り扱いによって変化、消失することがあります。それらに起因する直接または間接の損害について当社は責任を負いかねますので予めご了承ください。

### ■製品保証

**製品保証期間は、購入日から1年間**(本体以外のアクセサリ類は購入日から30日)です。ただし、ご利用される方の責任による不具合、故障の場合には製品保証の対象外となる場合があります。

本取扱説明書の「安全にお使いいただくために」を必ずご覧ください。

必ず、ご購入後30日以内に商品のご確認をお願いいたします。商品ご購入後30日以内で弊社初期不良と判定する場合は、弊社指定の配送業者にて着払いで送付してください。30日を過ぎますと、不良・検品に関しては修理扱いとなります。その場合の送料はご負担ください。交換および修理後の返送料は、弊社にて負担いたします。

### ■サポートセンター

## LINEサポートセンター



Line

お問合せ先 サポートセンター  
Line ID: @akeeyo  
Email: help@akeeyo.co.jp  
9:30~13:30 14:30~19:00  
(土日・祝祭日・年末年始のぞく)