

# バイクへの取り付け(つづき)

## 粘着ヘルメットブラケットの取り付け手順：

1. マウント用バックル、曲面マウント、両面テープ、1/4 アダプター、長いネジなどの付属品をご用意ください。
2. ヘルメットの適切な取り付け位置を選択し、その場所が清潔で乾燥しており、油分や埃がないことを確認してください。
3. 台座の両面テープの保護フィルムを剥がすと粘着面が露出します。
4. ベースをヘルメットにしっかりと貼付けしていることを確認して取り付け、手で軽く押して完全に貼付けさせます。
5. 取り付け場所によって、ベースへの接続に AEE または 1/4 アダプターを選択します。
6. 長いネジを時計回りに回して、アダプターとベースを固定します。

取り付けるデバイスをアダプターに接続し、デバイスがしっかりと取り付けられていることを確認します。

個人のニーズに応じてスタンドの位置を調整し、デバイスが適切な角度と方向になるようにします。

ご注意：

- ・ベースの接着に影響を与えないように、取り付ける前にヘルメットの表面に傷や損傷がないことを確認してください。
- ・テープを貼付けした後は、接着力を維持するために頻繁に位置を変更しないことをお勧めします。

## オートバイのバックミラーブラケットの取り付け手順：

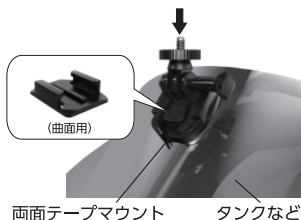
1. 元のバックミラーを慎重に分解し、バックミラーブラケットの位置がきれいでは整頓されていることを確認します。
2. バックミラーを取り外した位置にバックミラーブラケットを置き、ブラケットがしっかりと取り付けられていることを確認してから、バックミラーを再度ロックします。
3. ネジを使用して機械をバックミラーブラケットに固定し、走行中に機械が揺れたり脱落したりしないように適切にロックします。

ご注意：

ネジを取り付ける際は、走行中のぐらつきや脱落を防ぐため、適度な力でしっかりと固定してください。

機械の設置位置と角度を調整して、鮮明な視界を確保できます。

## ヘルメットブラケットの取付



## バックミラーブラケットの取付



# 充電ケーブルの取り付け

## 防水充電ケーブルと GPS ケーブルの接続手順：

1. 本体、防水充電ケーブル（付属）、GPS 充電ケーブル（別売り）、ネジ、ドライバーなど、付属品をご用意ください。
2. 本体後部のリアカバーを開け、ネジ口と充電口の向きを合わせます。
3. 防水充電ケーブルを本機の充電ポートに差し込み、充電ポートとケーブルソケットが完全に一致するように確実に奥まで差し込みます。
4. 充電ケーブルのもう一方の端をモバイル電源に差し込み、接続が正常であることを確認してから充電を開始します。
5. 付属のネジとドライバーを使用して、防水充電ケーブルと GPS ケーブルを本体にしっかり締めます。そうしないと、機器に水が入ったり、録画が故障したりする可能性があります。

## GPS充電ケーブル(オプション品)に関するご注意：

1. GPS充電ケーブルは電源に接続する必要があります。電源に接続しない場合、軌跡が記録されません。
2. GPSを設置する際は、できるだけ遮蔽物のない場所をお選びください。
3. Androidスマートフォンをご使用の場合、アプリ内でオフラインマップをダウンロードする必要があります。多くのiPhoneではこの手順は不要ですが、一部の機種では必要となる場合があります。

## オフラインマップをダウンロード手順



## 充電ケーブルの接続方法



操作の詳しい手順については、右側のQRコードをご参照ください。



## SD カードについて

### SD カードの取り付け方法：

SD カードは既に本体挿入済です。

1. リアカバーを開け、SD カードが正しくスロットに挿入されているか確認します。
2. 軽く押し込みながら SD カードがスロットにロックされるまで押し続けます。
3. リアカバーを閉じ、しっかりとロックされ、走行中に誤って開かれないようにします。
4. 電源をオンにし、本体が SD カードを正常に読み取れるか確認します。

### SD カードの取り外し方法：

1. 本体の電源をオフにします。
2. リアカバーを開けます。SDカードを軽く押し、スロットから飛び出るまで押し出します。SD カードやスロットを損傷させないように、注意してください。
3. SD カードを慎重に取り出し、安全に保管するか、元の包装に戻します。

ご注意：

SD カードスロット周辺を清潔に保ち、塵や異物がスロットに入り込まないようにし、正常な使用を確保してください。



操作の詳しい手順については、右側のQRコードをご参照ください。



# 仕様書

型番	AKY-710S
記録画素数	4K/2K/1080P
周波数	50Hz/60Hz
レンズ	F1.6
広角	142度
HDR	対応
WDR	対応
本体重量	101g
防水防塵レベル	IP66相当
WIFI	2.4GHz
SDカード	16GB~256GB ≥UHSⅢ
バッテリー	1800mAh
電源	5V 2A
充電	USB Type-C
録画方法	常時録画/Gセンサー録画/静止画/タイムプラス録画
音声録音	対応
再生	スマホでAKEEYO APP再生/PC再生 (Windows/iOS)
動作温度範囲	-20℃~60℃
保存温度範囲	-30℃~70℃









# 基本操作

機能説明	動作の詳細
電源のオン/オフ	<ul style="list-style-type: none"><li>・電源オン状態で3秒ぐらい長押しで3回振動して電源オフします</li><li>・電源オフ状態で5秒ぐらい長押しで3回振動して電源オンします</li></ul>
録画の開始 / 中止	<ul style="list-style-type: none"><li>・録画中に電源ボタンを1回押すと、1回振動して録画が停止します</li><li>・録画停止時に電源ボタンを1回短く押すと録画を続けます</li></ul>
WiFiのオン/オフ	<ul style="list-style-type: none"><li>・電源ボタンを2回短く押し、2回振動してWiFiをオン/オフにします</li></ul>
電源オフ時に外部電源を接続する場合	充電自動起動機能オンの場合： <ul style="list-style-type: none"><li>・自動的に電源が入り、3回振動し、ループ録画に入ります。</li></ul>
	充電自動起動機能オフの場合： <ul style="list-style-type: none"><li>・本体は起動しない、充電するだけです</li></ul>
電源オン時に外部電源を接続する場合	<ul style="list-style-type: none"><li>・本体の状態に変更ありません。</li></ul>
電源オン時に外部電源を接続する場合	遅延シャットダウン機能がオフの場合： <ul style="list-style-type: none"><li>・電源コードを抜いて、3回振動し、自動的に電源が切れます。</li></ul>
	遅延シャットダウン機能が5分/30分/1時間の場合： <ul style="list-style-type: none"><li>・電源コードを抜いて、5分/30分/1時間後3回振動し、自動的に電源が切れます。</li></ul>

注意:WiFiをオンまたはオフに切り替える際、約十数秒間は録画が停止しますが、WiFiの状態が切り替わった後は通常通り録画が再開されます。

# LEDランプについて

1つの機能のみが作動している場合のLEDランプの色

 ● ● ● ゆっくり赤く点滅	ループ録画
 赤く点灯	録画停止
 ● ● ● ● ● 素早く赤く点滅	緊急録画
 青く点灯	WiFiオンスマホに接続しない
 ● ● ● ゆっくり青く点滅	WiFiオンスマホに接続している
 青が消える	WiFiオフ
 緑色のライトが常に点灯します	充電中
 緑色が消える	充電完了






複数の機能が同時に作動する際に、混色が発生する場合があります。混色の詳細については、下記の表をご参照ください。

## 充電していない場合

 ● ● ● 赤、青点滅	録画中	WiFiオン、スマホに接続済み
 ● ● ● 紫、青点滅	録画中	WiFiオン、スマホに接続しない
 赤く点灯	録画停止	WiFiオン、スマホに接続済み
 紫点灯	録画停止	WiFiオン、スマホに接続しない
 ● ● ● ● ● 紫が素早く点滅		ファームウェアのアップグレード中

# LEDランプについて(つづき)

## 充電している場合

 黄、青点滅	録画中	WiFiオン、スマホに接続済み
 黄点灯	録画停止	WiFiオン、スマホに接続済み
 淡い青と淡い紫 がゆっくり点滅	録画中	Wi-Fiがオン、スマホ未接続
 淡い紫が点灯	録画停止	Wi-Fiがオン、スマホ未接続
 緑と紫が素早く点滅		ファームウェアのアップグレード中

 黄、緑点滅	録画中	WiFiオフ
 黄点灯	録画停止	WiFiオフ

SDカードが挿入されていない、またはSDカードが検出されていません。

 青が素早く点滅	Wi-Fiがオン、SDカードがありません
 赤く点灯	Wi-Fiがオフ、SDカードがありません

\*LEDライトの色は主に赤、青、緑の3色があり、さまざまな状態や機能に応じて異なる色を示します。生産ロットや周囲の光の状況によって、色に若干の違いが生じる場合がありますので、ご了承ください。

# 録画機能

## ループ録画

電源ボタンを5秒ぐらい長押しして電源を入れ、3回振動した後、ループ録画に入ります。SDカードの容量が上限に達すると、自動的に古いファイルから上書きして録画を続けます。

## 緊急録画

緊急録画機能を使用するには、APPで衝撃検知機能をオンに設定する必要があります。

本体の電源がオンの場合、本体に搭載されているGセンサーが衝撃を検知すると、

1回長振動し、緊急録画を開始します。

ご注意：

1.緊急録画が終了すると、自動的にループ録画に入ります。

2.緊急録画で保存されたファイルはロックされ、自動的に上書きされますので、ロックされたファイルが増加した場合は、必要に応じて定期的にファイルをバックアップし、削除してください。

## 駐車監視機能

1.APPで駐車監視機能をオンにします。

2.電源オフの場合、衝撃を検知すると本体が自動的に起動して3回振動し、赤いライトが点滅し、30秒間録画した後、3回振動して電源オフになります。ビデオはロックされてSDカードに保存され、ファイルが増加した場合は、必要に応じて定期的にファイルをバックアップし、削除してください。

## タイムプラス録画

1.APPで「タイムプラス録画」設定を開きます。

2.「1秒1fps」、「2秒1fps」または「5秒1fps」のいずれかのオプションを選択します。

3.設定後、撮影される映像は加速されて表示されます。

4.録画されたビデオは「駐車監視」フォルダに保存されます。

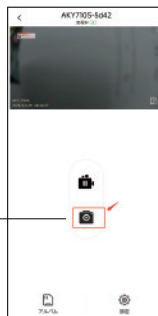
## 静止画

WiFiに接続して、APPのリアルタイム表示ページを開きます。

写真アイコンをクリックして、写真を撮影してください。

ご注意:静止画撮影機能はAPPでのみ利用可能です。

静止画ボタン



# アプリのインストール

アプリ「AKEEYO」は、AKY-71 OS の無線LAN内蔵ドライブレコーダーを、スマートフォンから操作できる無料アプリです。

WiFiの初期パスワードは12345678です。また、お使いのスマホがVPNに接続されている場合、アプリを開くことができません。

## インストールの手続き

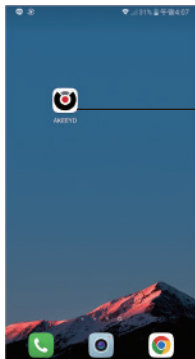
①QRコードを読み取ってインストールしてください。



②App Store又はGoogle Playより検索。



## インストール後の手続き



ホーム画面に、アプリが表示されていることを確認しクリック

操作の詳しい手順については、右側のQRコードをご参照ください。



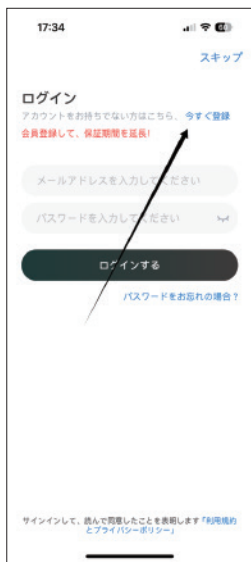
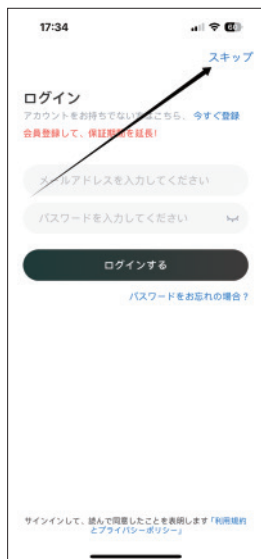
# アプリ登録について

登録しない場合:ログインをスキップ

ログインページの右上隅にある「スキップ」ボタンをクリックしてログインをスキップし、APPのメイン画面に入ります。

アカウントを登録

- 1.ログインページで、アカウントをお持ちでない場合は、「今すぐ登録」をクリックしてください。
- 2.登録ページに入り、指示に従ってメールアドレスを入力します。
- 3.「認証コードを取得する」ボタンをクリックして、メールの確認コードを取得します。
- 4.正しい確認コードを入力すると、新しいアカウントに自動的にログインします。



# WiFi とアプリの簡単紹介

## 登録方法

1

### 車両情報とプライバシーポリシー

画面は「AKEEYO」に移動します。「AKEEYO」はインナーネットドライブレコーダー用アプリケーションソフトウェアです。法律の規定に従い、当社が特定の状況下でお客様の個人情報を収集、実行、保存、開示します。以下の説明は、当社がお客様の個人情報をどのように収集、実行、保存、開示するかを説明しています。

#### 1. 個人情報保護の概要

##### 1.1 サービス目的の概要

「AKEEYO」のサービスを開始するには、「AKEEYO」は同意を求め、登録し、サービスを受けるために、メールアドレスを指定する際に収集された個人情報を収集します。

1.2 「AKEEYO」は、お客様の購買上の義務に従って、お客様が提供した情報を可能な限り同意に準じます。

#### 2. 個人情報保護の範囲について

2.1 このプライバシーポリシーに例外の定めがある場合、またはこのプライバシーポリシーの変更について事前に通知されない場合を除き、お客様の個人情報は他の目的に使用されることはありません。

2.2 第三者の統計的データは、「AKEEYO」で変更される個人ユーザー情報ではありません。当社は、かかる情報を保持し、使用パターンや分析レポートなどのさまざまな目的で使用します。「AKEEYO」は、第三者の個人情報を開示せず、第三者

同意しない

同意する

2

「AKEEYO」がローカルネットワーク上のデバイスの検索および接続を求めています  
ローカルネットワークのアクセス許可は、Wi-Fiにアクセスして、iOS14以降のシステムユーザーに追加されたカメラの監視機能を向上させるために必要とされます。

許可しない

許可

ドライブレコーダーを通知

カメラ

カメラ

カメラ

3



ドライブレコーダーは通知されていません

ドライブレコーダーを通知

カメラ

カメラ

カメラ

4



### カメラを設置して電源を入れる

レコーダーを取り付けてから、レコーダーを電源に接続し、レコーダーのWi-Fiがオンになっていることを確認します。

次に

5



### カメラのWi-Fiを選択して接続

「設定」>「Wi-Fi」を選択し、リストでドライブレコーダーWi-Fiを選択し、パスワードを入力して、接続に成功したらアプリに戻る。

ドライブレコーダーを通知

6

