## クイックスタートガイド

Wi-Fi カメラ屋内用 首振り / 2.4GHz・5GHz

## **AT-751**



このたびは、当社製品をお買い求めいただき、 誠にありがとうございます。

製品を、安全に正しくお使い頂くため本書をよ くお読みになり十分にご理解の上

使用してください。 本製品の詳細は、別紙「取扱説明 書」を右 QR コードよりアクセスし ご参照ください。

# 

カメラ	センサー	1/2.9 インチ 400 万画素カラー CMOS
	レンズ	4.0mm F2.0
	有効画素数	約 400 万画素 (2560 × 1440)
	画角(レンズ視野角)	水平 H:74°、垂直 V:40°
	可視光撮影照度	0.01Lux ※設定によりカラー撮影・白黒選択可
	夜間撮影距離	最長約5 m ※夜間撮影モードにより(赤外線撮影時)
	カメラ可動域 (パンチルト動作範囲)	水平:0°~355° 垂直:0°~110°
	フレームレート	通常(昼間) 15fps、IR (暗視時) は 10fps
	音声	内蔵マイク: 有り、出力: スピーカー有り
	保護等級	非防水 (屋内仕様)
	動作温度範囲	-5℃~ 50℃
	材質	ABS 樹脂
	電源・電圧 ※別売 AC アダプター	5V · 1A
	最大消費電力	約 5W
	外形寸法	W81.4 × D71.1 × H112.4mm
	質量(カメラ本体のみ)	
無線技術情報		無線 LAN (Wi-Fi)、Bluetooth (接続登録時)
	工事設計認証番号	R214-240488
	使用周波数帯	2.4GHz·5GHz 帯
	無線 LAN 準拠規格	IEEE802.11b/g/n、2.4GHz・5GHz 帯
	セキュリティ	WEP、WPA、WPA2、SST/TLS による 128 ビット AES 暗号化
録画	圧縮方式	H.265
	動体検知方法	ソフトウェアによる画像差分検知
	動画フォーマット	.mp4
	静止画フォーマット	.png (iOS) / .jpg (Android)
	上書き録画	対応 (OFF 選択不可)
	録画方法	連続録画、動体検知録画、手動録画
	記録媒体 ※別売 microSD カード	microSD カード: 最大 128GB ※ Class10 以上推奨
	記録時間(目安)	約9日間分※128GBカードの場合 ※撮影内容(撮影内容・動体検知の頻度等)により日数は前後します。
	再生	スマートフォンアプリ内で再生 PC 再生:可※市販ソフト・フリーソフトを使用
スファ 機保証	アプリ	ViseeCam
	対応 OS	iOS 12.1 以降、Android 7.0 以降
	通信方式	IPv4 対応/ IPv6 非対応
	通知機能・アラーム	プッシュ通知、アプリ内メッセージ通知 動体検知時のブザー音(カメラより出力)
	声掛け機能	対応 (カメラ側へ出力)
	その他主な機能	カメラの首振り操作、手動でサイレン発音、他 スマホヘカメラ登録の共有
	製品保証	購入より1年間

## 安全上のご注意

ご使用前にこの「安全上のご注意」「クイックスタートガイド」・「取扱説明書」 をよくお読みの上、正しくお使いください。お読みになったあとは、いつ でも見られる所に保管してください。

#### ■アイコン表示について

この「安全上のご注意」は、製品を安全に正しくお使い頂き、お客様並び に他の人々への危害や財産への損害を未然に防止するために、各アイコン を記載しております。内容をよくご理解頂いた上、本文へお進みください。

- 注意(警告を含む)を促す内容があることを告げるものです。 (左の例は感電注意)
- 禁止の行為であることを告げるものです。 (左の例は分解禁止)
  - 行為を強制したり指示する内容を告げるものです。 (左の例は電源プラグをコンセントから抜く)

## 免責事項

- ■本製品は、盗難防止器具・犯罪防止器具ではありません。本製品の動 作の正常・異常にかかわらず、犯罪・事故が発生した場合の損害につい て当社は一切責任を負いません。
- ■製品の設置(取り付け・取り外しなど)により生じた建物等への損傷や その他の損害について、当社は一切責任を負いません。
- ■地震・雷・風水害および当社の責任以外の火災・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・誤用・その他の異常な条件 下での使用により生じた損害に関して、当社は一切責任を負いません。
- ■本製品の使用または使用不能から生ずる付随的な損害(事業利益の損 失・事業の中断・記憶内容の変化・消失など)に関して、当社は一切責
- この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が死亡ま ★ 警告 この表示を無視して、誤りにより返す。 たは重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。
- 水などがかからないようにしてください ■本製品の上に(花瓶・植木鉢・コップ)や水などの入った容器また は金属物をおかないでください。こぼれたり中に入った場合、火災・ 感電の原因となります。
- 分解・改造しないでください
- 温度・湿度は仕様の範囲内で、1gm、ハロット ■本製品仕様の動作環境範囲内であることを十分にご確認ください。 異常状態で使用しないでください
- ■発熱していたり煙がでている、変な臭いがするなどの異常状態の まま使用すると、火災・感電の原因となります。その際はすぐり 使用を中止してください。煙や臭いが出なくなるのを確認してから 販売店に修理をご依頼ください。お客様による修理は危険ですの で絶対にしないでください。
- この機器の取扱について
- ■表示された電源電圧以外の電圧で使用しないでください。火災
- 理に曲げたり、引っ張ったりしないでください。また、重い物を乗 せたり、加熱したりしないでください。機器やケーブルが破損し火 災・感電の原因となります。
  - ■濡れた手で本製品に触れないでください。感電の原因となります。 異物が入った時は
- ■本製品を濡らさないようご注意ください。火災・感電の原因となり ます。雨天・降雪中・海岸・水辺での使用は特にご注意ください。 ■異物や水が本機内部に入った場合は、AC アダプターを抜いて 販売店にご連絡ください。そのまま使用すると、火災・感電の原 因となります。特にお子様のいるご家庭ではご注意ください。
- 落としたり、破損したときは ■本機を落としたりして、破損した場合は使用を中止し販売店に 連絡ください

この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が重傷を 負う可能性が想定される内容、および物的損害のみの発生 が想定される内容を示しています。

#### 設置場所について

- ■ぐらついた台の上や傾いた場所など不安定な場所に置かないでく ださい。落ちたり、倒れたりして、けがや故障の原因となることが あります。
- ■湿気やほこりの多い場所に置かないでください。火災・感電の原 因となることがあります。
- ■炎天下の車中等に放置しないでください。製品が加熱・変形・溶 解することがあります。

この機器の取扱について

- ■本機に付属のケーブルをストーブ等の熱器具に近づけないでくださ い。コードの被覆が溶けて、火災・感電の原因となることがあります。
- AC アダプターを抜き差しする場合は、ケーブルを引っ張らないでください、ケーブルを引っ張らないでください、ケーブルを引っ張らないで ください。ケーブルを引っ張るとケーブルが傷つき、火災・感電の 原因となることがあります。

ご使用にならないときは

- ■ご使用にならないときは、安全のため AC アダプターと接続を行 わないでください。
  - 本機の上に重い物を置かないでください
- ■重い物を置くとバランスが崩れて、転倒・落下等でけがの原因と なることがあります。

## 使用上のご注意

お客様が本製品をご使用する際に必要な情報、注意点を記載しておりま す。ご使用前に内容をよくお読みになり製品の特性や最適な設置環境な どをご理解頂いた上でご利用ください。

#### ■本製品の無線技術について

本製品は 2.4GHz・5GHz 帯の周波数を使用した 「高度化小電力データ 通信システム」で電波法に基づく基礎認証を受け、総務省令で定められ た「技適マーク」を取得しております。

工事設計認証番号 @ 图 214-240488

#### ■インターネット接続について

本製品は電波法に則り 2.4GHz・5GHz 帯の周波数を使用して動作を行 います。本製品をご利用の際、設置個所で無線 LAN または他の 2.4GHz 5GHz 帯の無線機器と併用させる場合は、各機器同士への影響を少な くする為、各機器からできる限り離すようにしてください。(目安1m以上)

#### ■昼間の撮影について

直射日光や強い光が当たる場所(逆光状態)や背景が白い場所では、 被写体の映像が映りにくくなります。本製品は可視光の他に赤外線を映 すレンズが搭載されているため、撮影環境や被写体の材質によって実際 に目で見える色とは異なって映る場合があります。

#### ■記録ストレージについて

本製品は microSD カードスロットへ microSD カードを挿入して使用し ます。microSD カードの容量は最大で「128GB」まで対応しております。 microSD カードには寿命(書き換え回数)がございますので、各メーカー 公表の寿命目安に従って定期的な交換を行ってください。

※ microSD カードは「MLC」タイプ「class10 以上」を推奨しております。

#### ■記録内容への免責

本製品の不具合または接続した microSD カードの不具合・修理など 何らかの原因で本製品または接続した microSD カードのデータが破損・ 証明した場合の記録内容の保証、それに付随するあらゆる損害について、 当社はいかなる場合においても一切の責任を負いません。

また、いかなる場合においても当社ではデータの修復・復元・複製は致 しかねますのであらかじめご了承ください。

#### ■アプリケーションについて (スマートフォンアプリ: ViseeCam)

スマートフォンの OS バージョン (iOS・Android) によって、画面表示・ 内容が変更される可能性がありますのでご注意ください。スマートフォン アプリ、スマートフォンは、バージョンアップする場合があります。アプ リのバージョンによっては、本書と表示・内容が異なる場合があります。 ※本紙内の表記は、iOS の画面で説明しております。

## 各部の名称



正面を手動で上に回転すると、-リセットボタンと microSD スロット が在ります。



#### ●同梱品

カメラ本体、電源用 USB ケーブル、取付ブラケット、取付ネジセット、 クイックスタートガイド ※ AC アダプターは同梱しておりません。

### 保証書

この保証書は、取扱説明書に基づいた正常な使用状態で異常・故障が発 生し、弊社にてその内容を確認できた場合、保証書の記載内容にて無償 保証(交換)を行うことをお約束するものです。

お買い上げの際に、販売店印、ご購入日が記入されていることを確認し てください。本書は再発行いたしませんので、大切に保管してください。

製品名

保証期間 : お買い上げ日より1年間

ご購入日 月 年 日

お名前

販売店(店名、住所、電話番号)

ご住所:〒

( ) 電話番号

#### 無償修理規定

- 1. 取扱説明書の注意書きに従った正常な使用状態で異常・故障が発生 した場合は、上記の期間無償保証いたします。
- 2.無償保証を受ける場合は、お買い上げの販売店もしくは当社へお申 し付けください。
- 3. 保証対象は、当製品のみを保証対象機種とさせていただきます。オ プション・追加機器は各々の機器の保証規定 に準じます。また、保 証期間内にあっても取付け取外しに関する費用は負担致しかねます。
- 4. ご贈答品などで本保証書に記入の販売店で無償保証をお受けになれ ない場合には、当社へご相談ください。
- 5. 保証期間内でも次の場合には有償になります。
- ◇使用上、施工上の不注意、過失による不具合及び不当な修理や改 造による故障 及び損傷
- ◇火災、地震、水害、落雷、そのほかの天災地変、公害やガス害、塩害 異常電圧による故障及び損傷
- ◇指定外の電源(電圧)による故障及び損傷
- ◇本書のご提示がない場合
- ◇本書にお買い上げ日、販売店名の記入がない場合、あるいは字句 を書き換えられた場合
- ◇製品に異常が認められない場合
- 6. 本書は日本国内においてのみ有効です。
- ※ 本書は上記に明示した期間・条件のもとにおいて無償保証をお約束す るものです。従って本書によってお客様の法律上の権利を制限するも のではありません。無償保証期間終了後の対応についてはお買い上げ の販売店もしくは当社へお問い合わせください。
- □ 本製品の使用に起因する損害や逸失利益の請求などにつきましては、 上記にかかわらず当社はいかなる責任も負いかねますので、予めご了 承ください。
- □ 本製品は、日本国内でのみ使用されることを前提に設計・製造されて います。日本国外で使用した場合の運用結果につきましては、当社は いかなる責任も負いかねますので、予めご了承ください。
- □ 本書に記載された仕様・デザイン・そのほかの内容については、改良 のため予告なしに変更することがあります。

## **|アフターサポート**

#### ■製品保証について

本製品の無償保証期間はお買い上げ日より1年間です(アウトレット品 等を除く)。また、無償保証期間が終了した製品についても有償にて対 応することが可能です。ご希望のお客様は下記の事項および保証書の 内容をあらかじめご確認・ご理解の上、製品をご購入された販売店を通 してセンドバック方式にてご依頼いただきますようお願い いたします。

アフターサポートについては、右の QR コードよりアクセ スしご参照ください。



ЕΠ

## セットアップ

「VeseeCam」アプリのセットアップ時に、位置情報や Bluetooth などの 「使用の許可」・「アクセスを許可」などの使用権限を求める表示がされた |場合は、それぞれ「許可」(または「OK」)をタップしてください。

#### ●セットアップフロー



### ■スマートフォンにアプリをインストールする

①・iPhone は「App Store」から、 「ViseeCam」アプリをインス トールします。 · Android は「Google Play」か ら「Visee Cam」アプリをイン

ストールします。







App Store

② スマートフォンの Bluetooth をオンにしておきます。

- ③「Visee Cam」アプリを起動します。
- 70

## ●アプリにアカウントを登録する

- ①「《利用規約》」画面の「同意する」ボタン(①) をタップします。
- ②「スタート」画面の「登録する」(②) をタップします。



③「登録する」画面の「メールアド レスを入力してください」欄に メールアドレスを入力(3)し、《利 用規約》と《個人情報保護方針》 の同意にチェック(4)をしてか ら「確認コードを送信する」(⑤) をタップします。



④ メールに送られてきた確認コード (6) を確認する。



⑤「登録する」画面の「確認コー ドを入力」欄(⑦) にメール に送られてきた確認コードを 入力し、パスワード欄(8)に 6~20桁のパスワードを入力 し、《利用規約》と《個人情 報保護方針》の同意にチェッ ク(9)をしてから「登録する」 ボタン(⑩) をタップします。 アカウントが登録されます。



#### ● 電源の接続

付属の電源用 USB ケーブル (Type-C) に AC アダプターを接続して、本製品の背面から電源を 供給します。 電源が入るとカメラが起動 (カメラ が回転)し、スタートポジションに戻ります。 約1分後カメラの接続ができる状態になります。



※ AC アダプターは同梱しておりませんので 別途ご準備ください。

#### SD カードの接続

本製品で録画する場合は、microSD カードの接続が 必要です。





❸カメラの操作

₫カメラの通信設定

## カメラの接続

「VeseeCam」アプリの接続時に「"VeseeCam" に位置情報の使用を許 可しますか?」と表示された場合は、「許可」をタップしてください。

- ① アプリを起動すると、「デバイスリスト」画面に登録するカメラ 候補の「AT-751」が表示されます。 ※ Bluetooth でカメラを認識します。
- ②「デバイスリスト」画面に表示された「追加」ボタン(1)をタッ プします。(その後、距離のガイドが表示された場合は「了解 しました」ボタンをタップします。)
- ③「Wi-Fi を選択」画面に接続するWi-Fi のSSID(2)とパスワー



④ 自動的に「接続デバイス」画面に変わり、カメラ、スマートフォン、 Wi-Fi が接続待機状態 (6) になります。

⑤ Wi-Fi 接続が成功すると「Wi-Fi 接続成功」画面が表示されます。 ⑥ 「Wi-Fi 接続成功」画面で「デバイス名(50文字まで)」を入力(⑥)

し、「始める」ボタン(7)をタップします。

カメラとアプリ面面はそのままにしし、Wi-Fiとのを 続をお待ちください。30秒~1分前後かかる場合が あります。 デバイフタ F/A 1. カメラ・デバイスの認識 市主 2. インターネット環境の確認 4. [Wi-Fi接続成功]

- ⑦「デバイスリスト」画面上に接続したカメラ(8)が表示されます。
- ⑧ □マーク(9)をタップするとカメラの「映像」画面(10)が 表示されます。
- ⑨ 画面下部のアイコンをタップすると「方向」画面 (⑪)、「設定」 画面(10)、「再生」画面(18)が表示されます。画面右上の マー クをタップすると「詳細設定」画面(4)が表示されます。



0

-205-

90

3

2

(0)

## 故障かな?と思ったら

カメラの映像が見れないときなどにご確認ください。 (順不同、状況により対処は異なります)

- · USB ケーブルがしっかりと差し込まれているかご確認ください。抜けやゆ るみがあると、動作しない、通信が不安定になるなどの症状が発生します。
- ・通信エラーや設定不良が原因で映像が表示されない場合は、カメラをリ セット(リセットボタンを5秒押し)してアプリからカメラ登録を削除し、 再登録することで改善することがあります。
- ・設置場所を変えるなど接続するルーターを変更する場合は、カメラをリ セット(リセットボタンを5秒押し)し、アプリのデバイスリストからカメ ラ登録を削除し、再度アプリにカメラ登録してください。
- ・本製品とルーター、お使いのスマートフォンの電源、Wi-Fi および Bluetooth 接続が ON になっていることをご確認ください。
- ・スマートフォンの Wi-Fi 接続先と本製品の接続先は同じにしてください。
- ・本製品の接続先を2.4GHz・5GHz帯に指定してください。他の周波数 には対応していません。
- ・アプリに入力したWi-Fiネットワークのパスワードが正しいか確認してく ださい
- ・近くに電子レンジや無線機器があると、電波干渉により映像が途切れる 場合があります。干渉が疑われる場合は、Wi-Fiの届く範囲内で本製品 の設置場所を変更し、再度アプリへのカメラ登録を行ってください。
- ・停電やブレーカーが切れている場合で、機器や無線 LAN 環境(Wi-Fi ルー ターなど)が稼動していない時はスマートフォンで映像確認や操作はで
- ・Wi-Fi ルーターを再起動してください。
- ・ルーターに接続された本製品以外の機器により、通信容量上限に達して いないか確認してください。達している場合、いくつかの機器の Wi-Fi 機能をオフにして本製品を再度設定してください。
- ・ルーターの無線 MAC フィルター機能が有効になっているかどうかを確 認してください。有効になっている場合、フィルターリストから本製品を 削除し、接続ができるようにしてください。
- ・Wi-Fi ルーターの UPnP 設定を有効にしてください。
- ・別のアカウントでカメラを登録する場合は、アプリに登録しているカメラを アプリ内から削除し、製品のリセットボタンを5秒ほど長押ししてください。

#### 発売元

CARROT グsystems 株式会社 キャロットシステムズ 〒 252-0231

神奈川県相模原市中央区相模原 4-7-10 エス・プラザビル 1 階 オルタプラスサポートセンター: TEL.042-750-0200

> オルタプラスウェブサイト https://alterplus.jp





