# Alter+

#### AHD フルハイビジョンドームカメラ

# **AH-130**

# 取扱説明書

#### 目次 安全上のご注意 2 はじめに パッケージ内容の確認 4 4 各部名称 カメラの特性について 5 別売オプションのご紹介 取付け設置方法 接続イメージ 7 8 配線ルートの確保 9 取付け前の映像確認 10 カメラの取付け 仕様 製品仕様 14 外形寸法図 15 保証書 裏表紙



#### この製品は AHD カメラです-

本製品は AHD 方式を採用している ため従来のアナログ方式 (CVBS) の機器 (モニター、レコーダー等) には対応しておりませんので、ご注 意ください。

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。 本書は、保証書付ですので大切に保管し、必要なときにお読みください。 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 して下さい。

### 安全上のご注意

で使用前にこの「安全上のご注意」と「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下さい。

■絵表示についてこの「安全上のご注意」は、製品を安全に正しくお使いいただき、 あなたやほか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、いるいるな 絵表示をしています。内容をよく理解してから本文をお読み下さい。

**禁告** 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。

★ 注意 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。

- ↑ 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、当社は一切責任を負いません。

# ⚠ 警告

- ✓ 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下さい。こぼれたり中に入った場合、火災・感雷の原因となります。
- 分解・改造しないでください ■本機を分解・改造しないで下さい。事故・火災・感電の原因となります。



# 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。その際はすぐに使用を中止して下さい。 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下さい。 お客様による修理は危険ですので絶対にしないで下さい。



#### 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下さい。火災・感電の原因となります。
- ■本機や付属のケーブルを傷つけたり、破損したり、加工したり、無理に曲げたり、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下さい。 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下さい。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下さい。
- ■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 下さい。そのまま使用すると、火災・感雷の原因となります。特にお子様のいる ご家庭ではご注意下さい。



# 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ご連絡下さい。

# 注 意



#### 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下さい。火災・感雷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下さい。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下さい。



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下さい。 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下さい。



#### 本機の上に重い物を置かないで下さい

■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。

## パッケージ内容の確認

製品のパッケージを開封されますと、下記の物が入っておりますのでご使用前にご確認下さい。

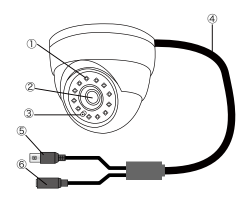
カメラ本体(AH-130)×1ACアダプタ (DC 12V)×1取付けネジセット×1接続ケーブル(18m)×1取扱説明書(本書)×1保証書(本書裏表紙)×1

※付属品の外観や仕様は改良の為予告なく変更する場合があります。

## 各部名称

製品の各部名称は以下のようになります。

本書では操作説明時の名称等で以下の名称が使用されております。



- ① 赤外線 LED
- ② カメラレンズ
- ③ 明るさ (CDS) センサー
- ④ 接続ケーブル (カメラ側)
- ⑤ 映像コネクタ (BNC)
- ⑥ 電源コネクタ (DC ジャック)

## カメラの特性について

本項目は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。 ご使用前に下記内容をよくお読みになり製品の特性や最適な設置環境等をご理解い ただいてからご使用下さい。

#### カメラの防水性(保護等級)について

IECが定める保護等級[IP66]に相当する防水仕様となっており、水や雨のかかる場所でもご使用頂けます。屋外駐車場、玄関先など様々な場所へ設置可能です。※本機は防水、防塵構造ですが高湿度の環境や水没状態でのご利用はできません。

#### 昼間撮影について

直射日光や強い光が当たる場所(逆光状態)や背景が白っぽい場所、では被写体の映像が映りにくくなります。

#### 被写体の色が違って見える

本機は、昼間撮影時は赤外線をカットする赤外線カットフィルタが搭載されておりますが、まれに太陽光に含まれる赤外線を強く反射する素材(植物の葉やナイロン素材)を撮影した際、赤外線カットフィルタを透過し実際の色と比較して、白や赤っぽく変色して映る場合があります。製品の仕様上起きる現象であり故障ではありませんのでご了承ください。

#### 夜間撮影について

周囲が暗く(5LUX以下)なると、自動的に夜間撮影モードに切り替わります。 夜間撮影時はカメラに内蔵の赤外線LEDから赤外線を投光し被写体が赤外線を受けることで映像の撮影が可能になります。本機は最大15mまで赤外線撮影が可能です。しかし、赤外線の投光範囲内に被写体が無い場合は何も映らない状態となります。また、夜間は昼間の映像に比べてノイズが多く、被写体や周囲の明るさで映像品質が異なります。

## 設置上のご注意

本製品を赤外線(熱)センサー機器の近くで使用した場合、本製品からの赤外線(熱)の 影響で双方の機器が正常に動作しない可能性がございます。 本製品と赤外線(熱)センサーを近接設置する場合は少なくとも0.3m以上の間隔を開けた上で双方の機器に 影響(誤動作)がないことを確認の上、設置してください。

## 別売オプションのご紹介

延長ケーブル 付属のケーブルで距離が足りない場合にご利用ください

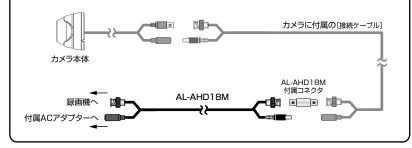
# **AL-AHD18M** (18m)

価格 : オープンプライス JAN : 4560270961181

カメラ付属のケーブルと合わせて、最大2本(36m)まで延長できます。

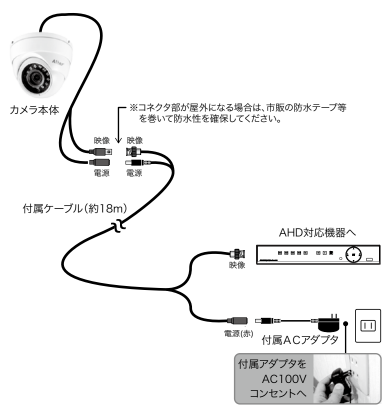
## 延長ケーブル接続イメージ (合計36m)

最大延長距離 36m



## 接続イメージ

ケーブルの接続は、以下のように行います。



### 設置上のご注意

本製品を赤外線(熱)センサー機器の近くで使用した場合、本製品からの赤外線(熱)の 影響で双方の機器が正常に動作しない可能性がございます。 本製品と赤外線(熱)セ ンサーを近接設置する場合は少なくとも0.3m以上の間隔を開けた上で双方の機器に 影響(誤動作)がないことを確認の上、設置してください。

## 配線ルートの確保

#### 配線ルートの確保

カメラの配線は主に壁伝いに行います。

設置場所からモニター位置まで配線ルートをあらかじめ想定し、ケーブルの距離が 十分であるか確認してください。

また、カメラのケーブルは手の届かない場所や周囲から見えにくい場所を選んで配線することをお勧めいたします。

必要に応じて市販のモールやPF管/VE管等を利用して配線を隠す方法もあります。

#### 屋外から屋内への配線の引き込み

屋内への配線の引き込みはエアコンのダクトや換気扇やドアサッシの隙間を利用して行うと設置が容易です。

一般的にドアやサッシ上部の角には5mm程度の隙間が確保されていますのでご確認ください。配線の際はドアの開閉でケーブルを傷つけないように慎重に確認・設置を行ってください。

どうしても引き込み場所が無い場合は壁面に15mm程度の穴を開けて屋内へ引き込んでください。

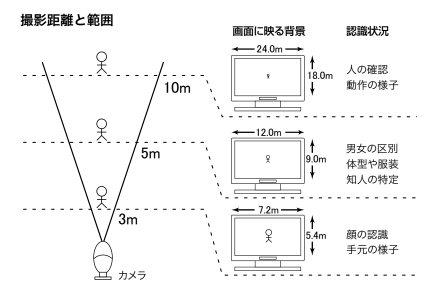
## 取付け前の映像確認

実際にカメラを設置する前に、設置予定の場所にてカメラの撮影範囲や色合い、画質等の映像確認を行ってください。

カメラ取付け後は、向きの変更等のわずかな調整しかできませんので必ずカメラ設 置前に確認してください。

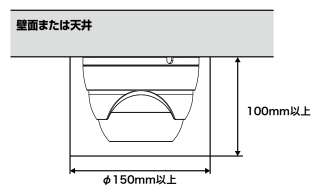
## カメラの視野角





## カメラの取付け

カメラの映像確認や配線ルートを決めたらカメラを壁面または天井に固定します。



#### 取付けスペースの確保

カメラ取付け箇所に予め取付け スペースを確保してください。

### 1. ドームカメラの取り外し

右図を参考に、本体を反時計に周りに回すと カメラが 4 つのパーツに分かれます。

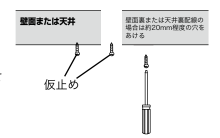


反時計回りに回す

#### 2. ビスを仮止め

付属のビス3点をドームカメラの「ベース」のビス穴に合わせて天井または壁面へ設置します。(ビスは仮止めにしておきます)

壁面または天井裏にケーブルを 配線する場合は3点のビスの中心に 配線用に約20mm程度の穴をあけて おきます。



#### 3. ベースの取り付け

「カメラ本体」よりケーブルをベース中心へ通した後、仮止めしたビスを「ベース」のビス穴に通します。3点を通した後、「ベース」を時計回りに回してからビスを増し締めして固定します。

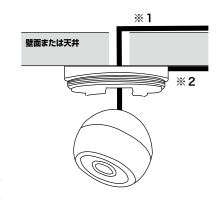
#### **※ 1**

壁の中を配線する場合は、ブラケット 位置の中心にφ 20mm 程度の穴をあ けて配線を 通してください。

#### **%2**

壁の中を通さない場合は、ブラケット 裏側の丸い溝に配線を通してください。

(溝に通さず固定の際、ブラケットでケーブルを挟むとケーブル断線の恐れがあります。)



#### 4. カメラ本体を取り付け

下図の順番に従って、カメラ本体をベースに取り付けます。

# カメラ本体と配線取り付け

カメラ本体の配線を通して、カ メラをベースに当てます。



カメラ台座取り付け

カメラのおおよその角度を決定 し、カメラ台座を取り付けます。



固定金具を時計回りに締め付け、 カメラを固定します。 (仮止めにします)



#### 5. カメラの向きを調整

カメラ本体の向きを調整後、 ベースヘカメラを固定します。



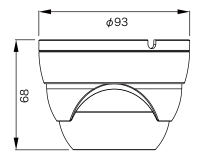
# 製品仕様

撮像素子	1/4型CMOS			
有効画素数	200万画素 (1920x1080)			
撮像方式	インターレース			
レンズ	3.6mm			
同期方式	内部同期			
最低被写体照度	0.05Lux			
画角(視野角)	水平 90° 垂直 47°			
赤外線投光距離	最大15m			
赤外線 ON/OFFレベル	ON 5Lux / OFF 15Lux			
ホワイトバランス	自動			
映像出力端子	BNC			
音声出力端子	ー(なし)			
保護等級	IP66相当			
消費電流	130mA(赤外線ON時260mA)			
消費電力	最大:3.12W			
電源•電圧	DC12V(専用アダプタ)			
動作温度範囲	-10~+55℃			
外形寸法(mm)	93φx68(H)			
質量(本体)	約320g			
月々の電気代(*1)	約44円			

<sup>(\*1)</sup>電気料金は東京電力の電力量料金1kWh辺り26円より算出。契約内容や電力会社、月の電気使用量により実際の 単価と異なる場合があります。

# 外形寸法図

# 本体



単位:mm

# 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・故障が発生した場合、 保証書の記載内容にて無償修理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 : AH-130				販売店(店名、住所、電話番号)
保証期間: お買い上げ日より1年間			l	
ご購入日:	年	月	B	
お名前 :				ED ED
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、上記の期間無償修理いたします。
- 2. 無償修理を受ける場合は、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。
- 4. ご贈答品などで本保証書に記入の販売店で無償修理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料修理になります。
  - ◇使用上の不注意、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修理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。保証期間後の修理についてご不明の場合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。

〒 252-0231

株式会社 キャロットシステムズ (オルタプラスサポートセンター) 神奈川県相模原市中央区相模原 4-7-10 エス・プラザビル 1F TEL 042-775-2266 FAX 042-750-0005

修理品等をご送付される際は、上記の住所までご送付ください。