

監視カメラAC-110の設置

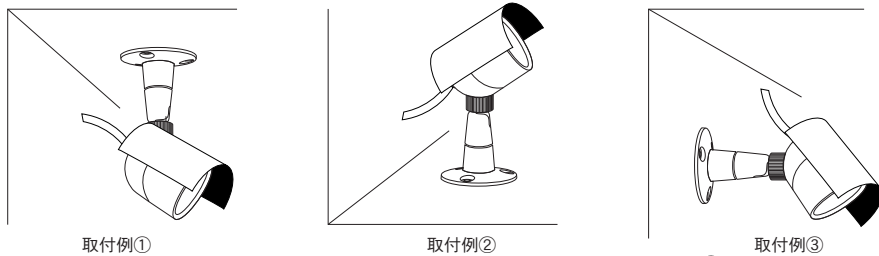
■監視カメラAC-110の設置手順

①警戒する場所と、カメラの取付位置を決めてください。※下記の設置場所の注意点を参照してください。

注意

- 暗い場所では白黒映像となります。
- 付属のカメラは屋外用です。屋内使用(蛍光灯の下での使用)の場合ちらつき等が発生するケースがあります。

②取付位置に応じ、ブラケットを利用して設置してください。 ※下図取付け例参照



③カメラの天地に注意して、取付位置に合うように取付ブラケットを取付けてください。

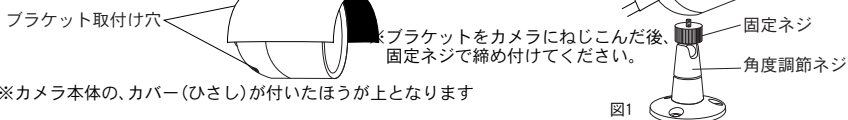
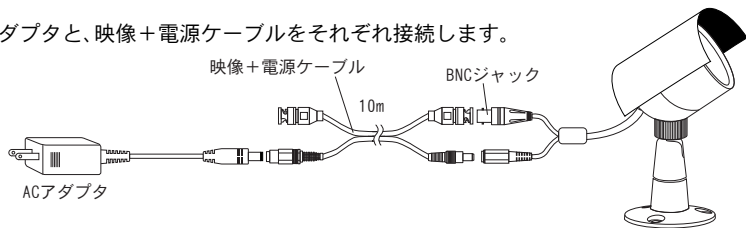


図1

取付時の注意

- ブラケットの固定はしっかり行ってください。
- 必要に応じ、付属のアンカーを使用してください。(コンクリート・ブロック・タイル用) 下穴ドリル径6.4mm。
- 中空カベの場合は、市販の中空カベ用アンカー(4mmビス用)を使用してください。
- 角度調節は、角度調節ネジで行ってください。ネジをゆるめた状態で角度調節を行い、ネジを締める事で角度が固定されます。※図1参照

④ACアダプタと、映像+電源ケーブルをそれぞれ接続します。



配線のヒント

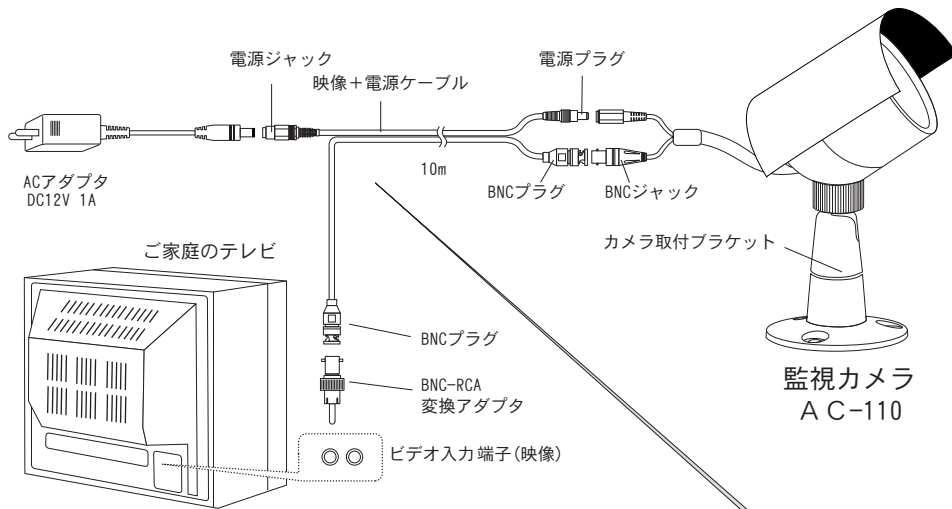
- 電源はACアダプタの届く位置まで、必要です。コンセントがない場合は延長タップで延長してください。
- コンセント部は目につかない所にかくしてください。
- 映像ケーブルはエアコンダクトや換気口等、既設の穴を利用すると、壁への工事がありません。
- 壁に穴加工を行う場合はφ14.5mm程度の穴を開けてください。
- カメラのBNCジャック・プラグ、ACアダプタ・ジャック・プラグは防水仕様ではありません。漏電・感電を防ぐために、プラグ類は雨に濡れない様にしてください。

システム構成図

■監視カメラ システム構成図

監視カメラAC-110の取付けシステム構成図です。

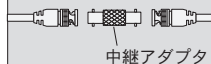
- ※本製品はビデオ入力付のテレビに対応しています。
- ※延長ケーブル(別売)、変換アダプタ(別売)等の部材は別途、お買い求めください。



製品仕様

名 称	監視カメラAC-110 屋外用
耐久構造	防滴型IP66
電源電圧	DC12V
消費電流	120mA+/-5mA、赤外線 450mA+/-5mA
撮像素子	1/3インチカラーCCD
有効画素数	約25万画素 (512H x 492V)
感 度	0.1lux、0lux F2.0(赤外線照射時)
レ ン ズ	4.3mm F2.0固定
赤外線LED	28本 850nm+/-25nm LED 10000hrs
赤外線到達距離	15m
使用温度	-20℃~50℃
外寸・重量	φ70mm x 120(L)mm ・ 215g
雷 対 策	過電圧保護 Max4500V/M秒

ケーブルが届かない場合



別売りの延長ケーブルと中継アダプタを使用し延長します。

パッケージ内容

- 監視カメラAC-110...1台
- カメラ専用ACアダプタ 0/P DC12V・1A...1台
- カメラ取付ビス4×25...3本
- カメラ取付用PCプラグ...3本
- カメラ取付ブラケット...1台