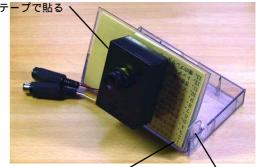
## ホームセキュリティー用品

# 低価格CCDカメラ ケース入完成品

## 【概要】

低価格のCCDカメラの登場です。低価格でもカラー。しかもケース入り。コネクタ類もしっかりついています。電源の逆接続保護回路も入って、逆接続によって高価なカメラを壊すこともありません。安いカメラは画質がどうも…と思っている方、安心してください。バランスのとれた画質でどこにでも使えます。

お手持ちのカセットケースと付属のマジックテープを用いて簡易 スタンドを作ります。スタンドは棚の上に置いて上下の方向が調 整できます。



お手持ちのカセットケース・

角度固定のためセロ テープを貼る

### 【外部接続】

レンズ保護キャップを取ってください。RCAピンジャック出力はRCAピンプラグケーブルでモニターテレビやビデオデッキのビデオ入力に接続します。電源は2.1 センター+のプラグのついたDC12Vの電源を接続します。画面が出ないときは電源の極性、出力の接続が間違っていないかチェックしてください。

カメラユニットは高密度に組み立てられており、注意事項のようにカメラユニットが壊れた場合、修理できず ユニット交換となり修理費用が高価となります。カメラユニットを壊さないよう充分にご注意ください。

### 【注意事項】

本体は水分のかからないよう設置してください。屋外に設置する場合は防滴ケースに入れるか、製作し、雨などで水づかりしないよう充分な確認をして設置してください。(簡易的には台所用品の透明ケースに入れカメラ基板には直接雨がかからないようにして、ケース下部に水抜き穴をあけてください。水濡れによる故障修理はユニット交換となり有料かつ高価となりますので充分ご注意ください。)

電源は12Vで、200mA以上の容量の電源をご使用ください。電源が不安定だと画像が乱れたり色がおかしくなったりします。また、電源電圧が高いとカメラユニットが永久故障する事になりますので過電圧をかけないようご注意ください。

内部基板裏や内部金属部がショートするとほんの一瞬であっても永久破壊することがあります。ケースを開けるときは必ず電源を切ってからにしてください。

本カメラユニットを用いて生じるあらゆる不利益も当方ではいっさい保証できませんので予めご了承ください。 ミラー出力(左右反転)にするには内部黄色の線をGND(-)に接続すれば可能ですが、誤って電圧のある部分に触れるとカメラは永久破壊します。自信の無い方は当社にお申しつけください。

内部ユニットは90度単位で回転できます。必ず電源を切り、内部ナットをゆるめて裏のビスをはずしてからカメラユニットを回転させてビスで固定してください。組み替え時には基板上の部品を壊さないようご注意ください。

カメラシステム、その他、監視システムのことはご相談ください。

仕様

電源 DC12V 2.1 センター+

消費電流 約85mA

寸法 40×55×20.5mm (ケース寸法、突起部は含まず)

最低照度 5 L u x / F 2 . 0 1 . 8 L u x / F 1 . 2 5 6 0 0 度 K

CCD 27万画素 1/4インチ NTSC

その他 オートホワイト、オートアイリス

左右反転回路付き(内部ユニットの設定が必要)

(有)アール・アイ・エフ

〒 648-0096

和歌山県橋本市御幸辻766-16

TEL 0736-33-0410

FAX 0736-33-0430

http://www.rif-jp.com/