

2.4GHz ワイヤレスレシーバー

I. 仕様

周波数：2.414GHz・2.432GHz・2.450GHz・2.468GHz

ビデオ出力：75Ω/1V_{p-p}

音声出力：10KΩ/200mV_{p-p}

信号出力：映像・音声出力ポート各2

電源アダプタ：DC12V/500mA

消費電力：<2W

リモコン有効距離：6～8M

環境温度：0～40℃

サイズ：96×79×30mm

重量：141g

II. 各部分の紹介



Ⅲ. 使用方法

1. 撮影する場所にカメラをセットして下さい。
2. カメラに AC アダプタを接続してください。
3. カメラと受信機の距離は 2 M 以上はなしてご使用下さい。
4. 受信機の Video out・Audio out を TV の映像入力と音声入力に AV コードで接続して下さい。
5. レシーバーにアンテナを接続して下さい。
6. レシーバーに DC 12V/500mA の AC アダプタを接続して下さい。電源が正常に入ると本体の受信カメラ LED のランプが一つ点灯します。
7. 本体のカメラセレクトスイッチで、受信チャンネルを切り替えることができます。

Ⅳ. トラブルシューティング

1. チャンネルのランプが点灯しません。

AC アダプタの接続、コンセントに電気が来ているかをチェックして下さい。

2. 映像が映らない、または、映像が乱れる

- ・ カメラの電源を確認して下さい。
- ・ カメラと受信機の距離が遠すぎる場合があります。設置状況により、電波障害等が発生しますので、カメラと受信機の距離を近づけて下さい。