

## 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<sub>p-p</sub>

音声出力：10KΩ/200mV<sub>p-p</sub>

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

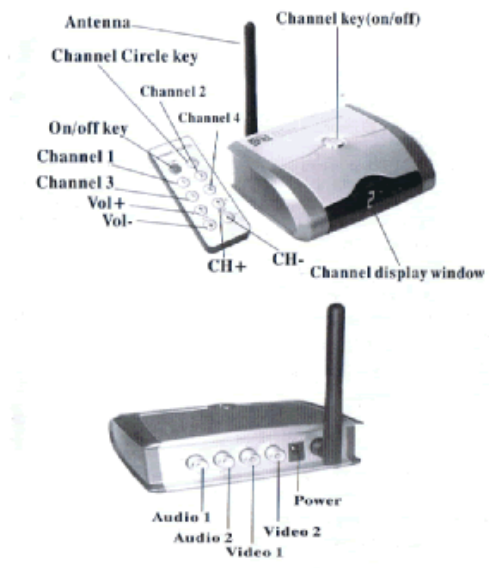
リモコン有効距離：6～8M

環境温度：0～40℃

サイズ：120×99×30mm

重量：150g

## 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. レシーバに DC 12V/500mA の AC アダプタを接続して下さい。電源が入ると本体正面の channel display に赤い点が点灯します。
6. リモコンの on/off キーを押すと電源 on/off されます。
7. Channel key を押しingとくとチャンネルが変わります。現在受信中のチャンネルは channel display に表示されます。
8. テレビでカメラの映像と音声をご覧いただけます。リモコンの Vol+, -キーで音量を、CH+, -でチャンネルの切り替えが出来ます。
9. 3 秒以上 channel key を押し続けると電源 off の状態になります。

### Ⅳ. トラブルシューティング

1. Channel display のインジケーターが点灯しません。  
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。