

2.4GHzワイヤレスベビーモニター+ワイヤレスカメラ 取扱説明書

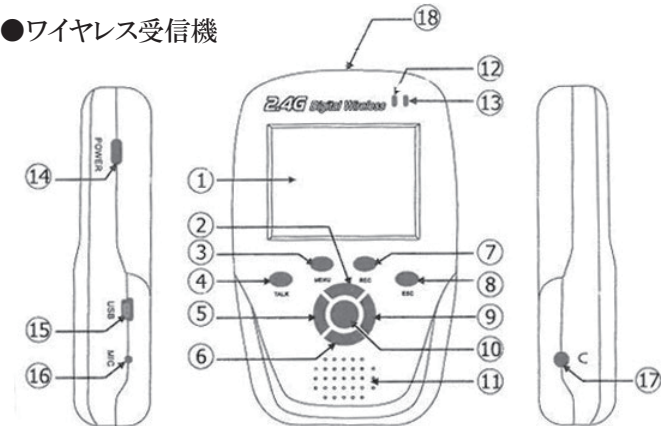
この度は2.4GHzワイヤレスベビーモニター+ワイヤレスカメラ(RC837-D)をお買い上げ頂き誠にありがとうございます。
ご使用になる前に必ずこの取扱説明書をよくお読み頂き、正しくお使いください。

●製品構造

型番	RC837-D		
カメラ		受信機	
イメージセンサー	Color CMOS	ディスプレイ	2.5 インチ TFT LCD
画素数	640×480	解像度感度	320×240
最低照度	0 Lux (IR on)	受信感度	-81dbm
夜間撮影可能範囲	3m (メーカーテスト値)	記録媒体	SDHC 32GB 利用可能 (相性保証はしておりません)
赤外線LED	8 個	電源供給	アダプター：DC 5V/ バッテリー：3.7V/1700mA
視野角度	60°	サイズ	77×28×125mm
充電	270mA/280mA	重量	135g
電源供給	USB 5V	セット内容	受信機、カメラ、リチウムイオンバッテリー、 AC アダプター ×2、USB ケーブル、 アンテナ
サイズ	約 68×81×100mm (アンテナ含む)		
重量	140g		
保証期間	ご購入より3ヶ月 (初期不良1週間)		

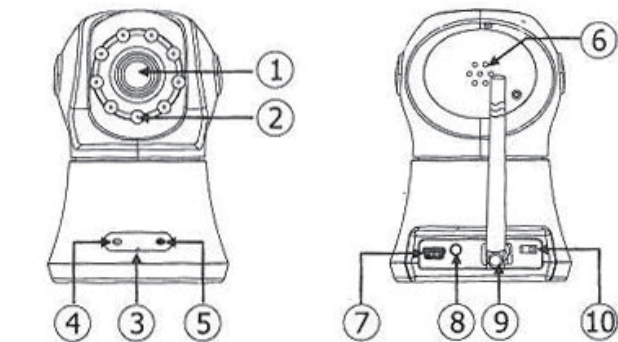
●各部の名称と使用方法

●ワイヤレス受信機



1. モニター
2. 上ボタン
3. メニューボタン
4. トークボタン
5. 左ボタン
6. 下ボタン
7. 録画ボタン
8. キャンセルボタン
9. 右ボタン
10.OK ボタン
11. スピーカー
12. 電源 LED
13. USB LED
14. 電源ボタン
15.USB ポート
16. 内蔵マイク
17. イヤホンジャック
18.SD カード挿入口

●ワイヤレスカメラ



1. レンズ
2.IR ランプ
3. 内蔵マイク
4. ステータスランプ
5. 充電ランプ
6. スピーカー
7.USB 電源コネクタ
8. 同期ボタン
9. アンテナ
10. 電源ボタン

●カメラの準備

カメラにアンテナを取付け、モニタリングしたい場所へ設置します。

【電源供給せずにモニタリングをする場合】

満充電の状態で約 1 時間稼働します。使用する際は電源ボタンをオンにします。

【充電をしながらモニタリングをする場合】

電源アダプターをカメラ本体に取付け、設置をしてください。

電源ボタンはオンでもオフでも稼働します。

●受信機の準備

カメラを設置後、電源タン (14) を長押しして電源を入れます。

【電源供給せずにモニタリングをする場合】

約 5 時間の充電で満充電となり、約 3 時間稼働します。

充電がなくなると自動的に電源が切れます。

【充電をしながらモニタリングをする場合】

受信機の電源を入ると『USB PC Camera Mode』と表示されるので、キャンセルボタン (8) を押してください。カメラの映像が表示されていない場合、右ボタン (9) を押すとカメラ 1 ～ 4 まで順番に切替わります。カメラが正しく接続、同期されている場合映像が表示されます。

●カメラの受信設定

受信機のメニューボタン (3) を押してメニューを表示します。

メニュー画面の『Pairing』を選択して OK ボタン (10) を押してください。

Camera1 ～ 4 まで表示されるので、設定したいカメラ番号を選択します。

OK ボタンを押すと『Please Press Pair Key on Camera side』という表示と共に 30 秒のカウントが始まります。この間にカメラ側にある同期ボタン (8) を押すと受信機のカメラチャンネル番号とカメラが同期されます。

複数台カメラを使用する場合は上記の作業を繰り返し行い、受信機のカメラ番号とカメラを同期させてください。

●1 画面表示で見る

受信機の電源を入れた後に右ボタンを押してカメラ番号を切り替えることで映像が表示されます。上記の同期操作を行なってからでないと映像を確認できませんのでご注意下さい。

●4 画面表示で見る

カメラの同期作業後、メニューボタンを押して『Wireless surveillance』を選択し OK ボタンを押してください。

『Single picture』(1 画面) と『4CH quad picture』(4 画面) が表示されます。『4CH quad picture』を選択し、OK ボタンを押して決定です。

キャンセルボタンで元の画面に戻ると 4 分割表示された画面が表示されます。

接続されているカメラの映像が分割で表示されます。通常は 4 画面表示ですが、カメラが音に反応した場合、そのカメラの単画面に切替わります。

音がなくなると 4 画面表示に戻ります。

※ご注意ください※

カメラと受信機の距離が離れていると、カメラが音を認識してから受信機に表示されるまで、タイムラグが発生します。

●画面操作について

操作や録画などをせずに 30 秒ほど置いておくと待機状態になります。
(日付が画面に表示されていない状態です。受信映像は表示されます)
操作を行う際はいずれかのボタンを押して頂くと日付が表示されて
操作可能になりますのでその後に任意の操作を行なってください。
※録画中や画面同期中(左上のアイコンが赤い時)はメニュー操作
などを行うことができませんのでご注意ください。

●録画を行う

音を感知すると自動で録画を開始します。録画は音声に反応した時のみ
になります。動画はメニューの Recording setting で設定した時間ごとに
自動保存されます。動画保存後に音がなくなると録画を停止します。
手動で録画を行う場合には録画ボタン (7) を
押します。録画中に録画ボタンを長押しすると録画を停止します。
停止後に再度音を感知すると自動で録画を開始します。
※録画停止後に音を感知してすぐに録画開始する場合がございます。

【MENU】

メニューボタン (3) を押すと各種設定が可能です。
メニュー画面のまましばらく待機していると通常画面に戻ります。
設定画面の操作は十字キーで操作をし決定は OK ボタン (10) を押してください。
前の画面に戻る場合はキャンセルボタン (8) を押してください。

●Wireless surveillance (1 画面、4 画面表示)

1 画面または 4 画面表示を設定できます。

●Setteing (各種設定)

各種の設定を行うことが出来ます。十字キーで操作し決定ボタンで選択します。

・Date&Time (日時設定)

日付変更モードです。左右ボタンで設定項目を移動し、上下ボタンで変更
できます。OK ボタンで確定します。

※こちらの設定は本体の電源をオフにすると再度設定する必要があります。

・Brightness (明るさ)

液晶画面の明るさを左右ボタンで変更できます。OK ボタンで確定します。

・Volume (音量)

カメラと受信機の音量を設定します。

・Alarm Clock (アラーム)

アラームを設定できます。左右ボタンで設定項目を移動し、上下ボタンで変更、
OK ボタンで確定します。

アラームが設定されていると画面にベルマークが表示され、時間になると
アラームが鳴ります。アラームを止める場合はキャンセルボタンを押してください。

・Language (言語)

こちらの商品は英語のみ対応しております。

・Pairing (同期)

カメラと受信機を同期します。詳しくは 1 ページ目を参照下さい。

・Zoom in & Zoom out (ズーム機能)

ズームを設定できます。×1 倍と ×2 倍が選択可能です。

・Power saving mode (省エネモード)

自動で電源をオフにする設定が可能です。

5 分 / 10 分 / なし

・Default (リセット)

工場出荷時の状態に受信機の設定を戻します。

●Recording setting

録画の設定ができます。項目を選択し OK ボタンを押すと
Yes (オン) か No (オフ) を設定できます。

・Overwrite (上書き)

オンにすると録画中に SD カードがいっぱいになった場合、古いファイルから
上書きをして保存します。

・Trigger Record

動画の保存時間を設定できます。設定時間ごとに 1 ファイルで保存されます。
15 秒 / 30 秒 / 60 秒

●Play back

動画の確認が出来ます。OK ボタンを押してフォルダを選択し、
フォルダ内の動画ファイル (avi) を選択すると動画を再生できます。
キャンセルボタンを押すと動画再生を終了します。

●SD formatting

SD カードのデータをフォーマットできます。フォーマットを行う場合は
YES を選択して下さい。

●音声会話を行う

トークボタン (3) を押すことで会話をする事が可能です。
押している間受信機側からカメラに音声を送ることができます。

●PC で動画を確認する

動画を確認する際は受信機からSDカードを取り外し、SDカードをPCに
接続してご確認下さい。
受信機をPC接続すると充電状態になるため、動画の確認などは
行うことはできません。

よくあるお問合せ (Q&A)

Q.屋外に備え付けることや生活防水に対応していますか？

A.対応しておりません。本製品はUSB端子、マイクが内蔵しております。
防滴設計しておりませんので水没や雨水、飲み物が本体にかかりますと
故障の原因となります。

Q.受信機の映像が映らない。

A. 受信機とカメラのチャンネルが一致していない場合があります。
チャンネルをカメラに合わせてください。または 4 画面表示で映像が
映っているか確認してください。
一定距離以上離れると周囲の電波などの影響で映像を受信できなくなります。

Q.バッテリーで稼働できない。

A.バッテリーでの稼働を行う際は、電源を切った状態で満充電を
行なってからご使用下さい。

Q.メニュー操作などができない。

A.操作や録画などをせずに30秒ほど置いておくと待機状態になります。
(日付が画面に表示されていない状態です。受信映像は表示されます)
操作を行う際はいずれかのボタンを押して頂くと日付が表示されて
操作可能になりますのでその後に任意の操作を行なってください。
※録画中や画面同期中(左上のアイコンが赤い時)はメニュー操作
などを行うことができませんのでご注意ください。

Q.動画がPCで再生できない。

A.本製品の動画はWMA形式で保存を行います。
Windows media playerのバージョンが古いと動画が再生できない場合が
あります。メディアプレイヤーの更新を行い最新バージョンを入れてください。
推奨環境は9.0以上です。

※ご注意(必ずお読みください)※

- 最大受信・最大送信距離は目安です。
ご利用頂く環境によって映像にノイズがのる場合もございます。
予めご了承ください。
- 当商品の基本的な操作方法以外の技術的な操作等のご質問には
お応えできかねますので予めご了承ください。
- 予告なくデザイン、又は操作方法等は変更になる場合がございます。
- 使用上の誤り及び不当な修理や改造による故障及び損傷は、
保証期間内であっても保証対象外になります。
- 生産事情によりランプの色、使用方法が予告なく変更となる場合が
ございますので、予めご了承下さい。

使用上の注意

- 本製品を使用した事による、直接的もしくは間接的に生じた損害・破損
(データを含む)について弊社では一切責任・保証を負いません。
- 初期不良と認められた場合は、基本的に同じ商品の不良のある
パーツを交換、もしくは同等品との交換とさせていただきます。
- 初期不良と認められ初期不良交換を受ける場合、
製品に同梱されていた全ての付属品(添付書類など)が必要です。
欠品の場合は修理対応となる場合があります。
- 本ページやパッケージの写真は開発中の製品を撮影したものです。
- 製造製品をそのままの状態でお届けする為、細部形状や
機能の一部について事前の予告無く変更が行われる場合がございます。