

ワイレス見張隊は、モニター付の録画装置でネットワークカメラの映像確認・録画・再生・バックアップすることができます。

1. 箱の中身を確認

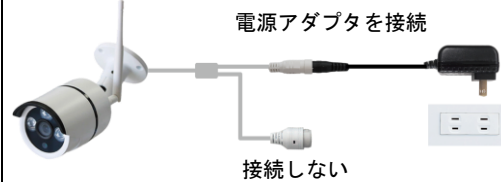
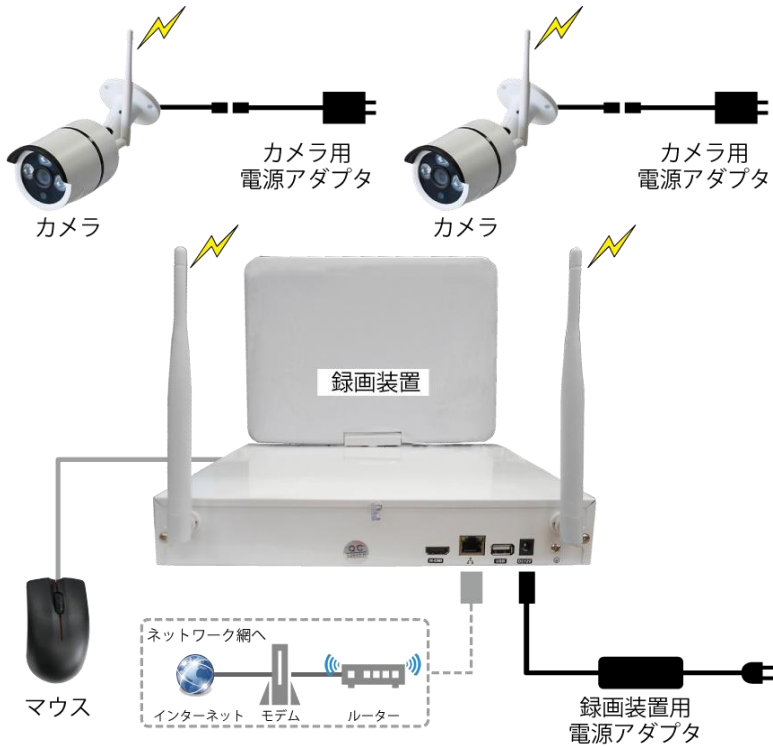
- ・万一、不足や損傷しているものがあるときは、お手数ですがお買い上げの販売店または弊社へご連絡ください。
- ・電源アダプタの形状は、予告なく変更することがあります。(性能は変わりません。) ご了承ください。



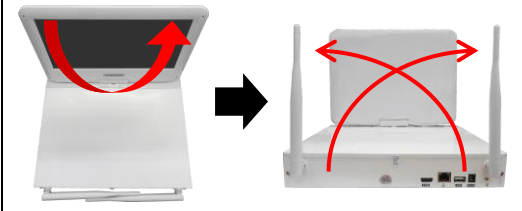
2. 設置する

- ◆カメラは録画装置からおおむね 20m 以内(障害物がない場所)に接続してください。
 - ◆ネットワークに接続する場合、さらに以下の構成も準備してください。
 - ・スイッチングハブ・パソコン・スマートフォン等の端末
 - ・パソコン等に接続する LAN ケーブル・インターネット接続環境など
- ※ネットワークに接続する場合、スイッチングハブ(ルーター)の LAN ケーブルは [WAN] に接続してください。

【接続イメージ図】



① カメラを設置し、電源端子にカメラ用電源アダプタを接続します。



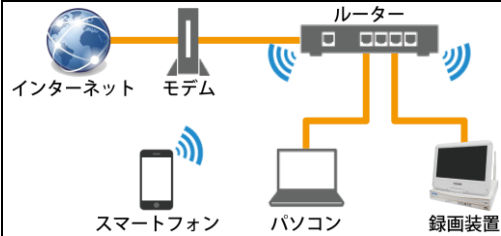
② 録画装置のモニターとアンテナを起し、向きを変えます。



③ 録画装置にマウスを接続します。



④ [ネットワークに接続する場合] 録画装置の LAN 端子に LAN ケーブルを接続し、ネットワークに接続します。



⑤ [ネットワークに接続する場合] ネットワークに接続するパソコン等をネットワーク環境に接続します。



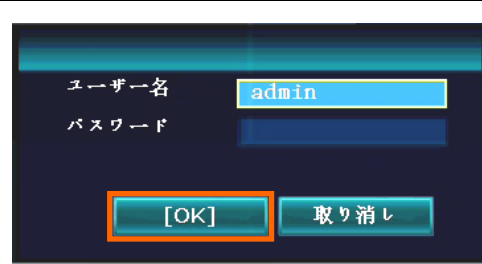
⑥ 録画装置の電源アダプタを接続すると、電源が入ります。

3. 録画装置の初期設定

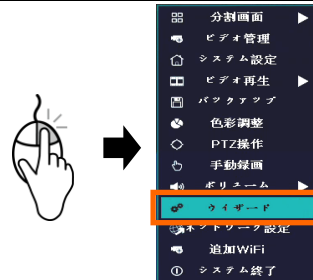
- ・はじめて録画装置を起動した場合のみ、録画装置の初期設定を行います。



① ライブ映像画面で右クリックするとログイン画面が表示されます。



② ユーザー名を [admin] と入力し、パスワードは何も入力せずに、[OK] をクリックします。



③ ライブ映像画面でマウスを右クリックし、メニューを表示させ、[ウイザード] をクリックします。



④ [次] をクリックします。



⑤ タイムゾーンを「+09:00」に合わせ、日付時刻を合わせて、[適用] をクリックします。時刻を設定後、[次] をクリックします。



⑥ [ネットワークに接続する場合] [手動構成] をクリックします。[ネットワークに接続しない場合] [次] をクリックします。警告画面が表示されます。[はい] をクリックします。(手順⑨へ)



⑦ [ネットワークに接続する場合] IP アドレス、ゲートウェイ、サブネット等を設定し、[OK] をクリックします。



⑧ [ネットワークに接続する場合] 設定が正しくできているか、ネットワークの状態を確認してから、[次] をクリックします。(設定は、後からでも変更可能です。)



⑨ HDD の情報が表示されていることを確認し、[完全] をクリックします。




⑩ 初期設定を終え、ライブ映像が表示されます。画面右上側に ● または 🕒 アイコンが表示されていると録画しています。

詳細版取扱説明書をご覧になりたい場合は、弊社ホームページをご参照ください。
<https://lets-co.jp/download/download.html>

お問い合わせ 株式会社 **レッツ** コーポレーション
 ■本社 千460-0002 愛知県名古屋市中区丸の内二丁目20-1 レッツ丸の内本社2号館ビル
 TEL: 052-201-6230 FAX: 052-201-5050
 ■サービス TEL: 052-209-7860 FAX: 052-201-5050

4. メニュー

・ライブ映像画面内でマウスを右クリックすると、メニューが表示されます。




- 分割画面 ▶ … 表示画面数を設定
- ビデオ管理 … 使用しません
- システム設定 … 録画装置の詳細設定
- ビデオ再生 ▶ … 再生します
- バックアップ … バックアップを行う
- 色彩調整 … 映像の明るさ等の設定
- PTZ操作 … 使用しません
- 手動録画 … 手動録画を行う
- ボリューム ▶ … 音量を調整
- ユーザー … 初期設定を行う
- ネットワーク設定 … ネットワークの設定
- 追加WiFi … 使用しません
- システム終了 … ログアウト、電源オフ

■メニュー内の項目を操作するとき、ログイン操作が必要です。

- メニューのいずれかの項目を選択すると、ログイン画面が表示されます。
- ユーザーとパスワードを入力し、[OK]をクリックします。

※初期状態は、ユーザー名は「admin」、パスワードは入力せずに[OK]をクリックします。



5. 録画する


・手動で録画する方法を説明します。自動で録画する場合は、「8. 検出録画」を参照

■録画を開始する

- ライブ映像画面でマウスを右クリックし、メニューを表示させ、[手動録画]をクリックします。
- 録画するチャンネルに✓を入れ、[OK]をクリックすると、録画を開始します。画面右上側に赤い丸印が表示されます。

■録画を停止する

- ライブ映像画面でマウスを右クリックし、メニューを表示させ、[手動録画]をクリックします。
- 停止するチャンネルの✓を外し、[OK]をクリックすると、録画を停止します。画面右上側の赤い丸印が消えます。



6. 録画映像の再生

・録画した映像を再生します。



- ライブ映像画面で右クリックしてメニューを表示させ、[ビデオ再生]、[マニュアル検索]をクリックします。ビデオ再生画面が表示されます。
- 再生するチャンネル、録画モード、再生開始時刻と再生終了時刻を選択し、[検索]をクリックします。録画されている時間帯が表示されます。
- 再生を開始する時間を選択し、[再生]をクリックします。再生画面が表示されます。
- 再生画面の下部で、再生▶、一時停止⏸、早送り⏮等の操作を行うことができます。再生を終える場合、[再生終了]をクリックします。



7. 映像のバックアップ

・録画されている映像を、USB記録媒体(FAT32形式)にバックアップ(コピー)します。バックアップファイル(AVIファイル)は、H.264コーデックに対応した動画再生ソフトで再生可能です。



- USB記録媒体を接続後、ライブ映像画面で右クリックしてメニューを表示させ、[バックアップ]をクリックします。バックアップ画面が表示されます。
- バックアップするチャンネル、録画モード、日付時刻を選択し、[検索]をクリックします。下側に録画ファイルが表示されます。
- バックアップするファイルの右側に✓をつけて選択し、[バックアップ]をクリックすると、バックアップを開始します。
- 「このレコードファイルバックアップしますか?」と表示されたら、[はい]をクリックします。バックアップを開始します。「バックアップ完了!」と表示されたら、[OK]をクリックし、USBメモリを抜き取ります。



8. 検出録画 (時間録画 🕒、モーション録画 🧑)

・指定の時間帯に自動で録画する、モーション検知(映像の動きを検知)時に録画する設定を行います。

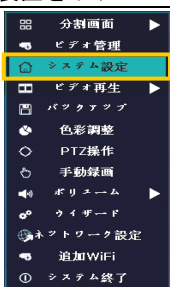


- ライブ映像画面で右クリックしてメニューを表示させ、[システム設定]をクリックします。設定画面が表示されます。
- [録画設定]タブをクリックし、[記録の計画]をクリックします。時間録画、モーション録画を設定する画面が表示されます。
- チャンネル、曜日、開始時間、終了時間、録画モード(時間またはモーションに✓)を設定し、[OK]をクリックします。
- モーション録画を行う場合、[チャンネル設定]タブと[ビデオ検出]をクリックして、検出するチャンネル、検知エリア、感度、検知時の動作等を設定し、[OK]をクリックします。




9. ネットワークの設定

・録画装置をネットワークに接続する場合、ネットワークに関する設定を行います。

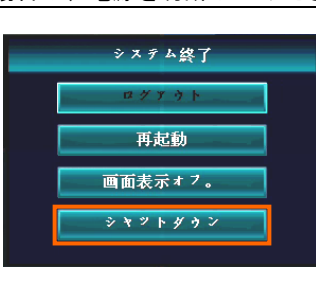


- ライブ映像画面で右クリックしてメニューを表示させ、[システム設定]をクリックします。
- [ネットワーク設定]タブをクリックし、[ネットワーク設定]をクリックし、設定画面を表示させます。
- 録画装置のIPアドレス、サブネットマスク、デフォルトゲートウェイ等を設定し、[OK]をクリックします。



10. シャットダウン

・録画装置を長期間使用しない場合は、電源を切断してください。



- ライブ映像画面で右クリックしてメニューを表示させ、[システム終了]をクリックします。
- [シャットダウン]をクリックします。確認画面が表示されたら、[はい]をクリックするとシャットダウンします。
- 「電源をオフしてください」のメッセージ表示後、録画装置の電源アダプタを抜きます。

