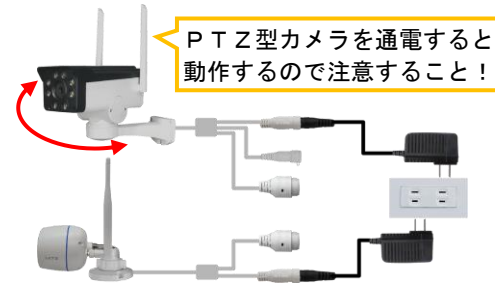
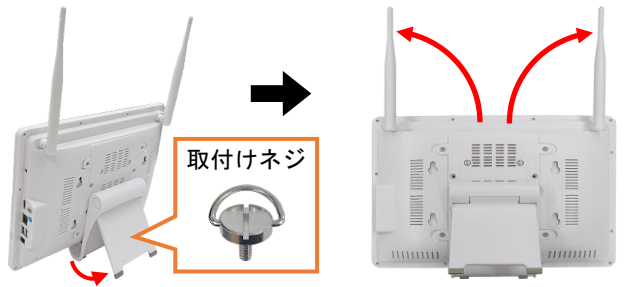

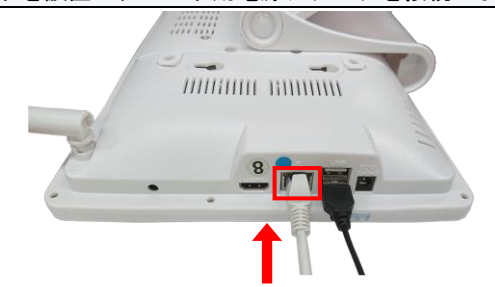
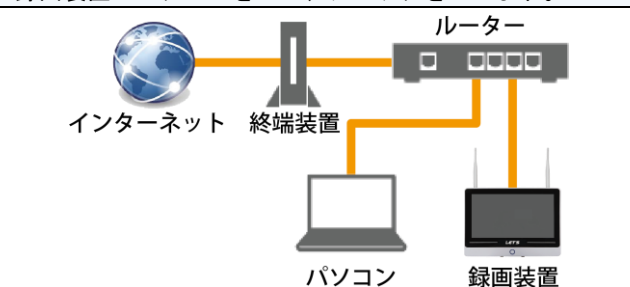



本製品は、モニター付の録画装置で、カメラの映像確認・録画・再生・バックアップすることができます。

1. 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、スイッチングハブ、パソコン、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等をご用意ください。

 <p>PTZ型カメラを通电すると、動作するので注意すること!</p> <p>① カメラを設置し、カメラ用電源アダプタを接続します。</p>	 <p>取付けネジ</p> <p>② 録画装置のスタンドを立て、アンテナを立てます。</p>	 <p>③ USB 端子にマウスを接続します。</p>
 <p>④ 【ネットワークに接続する場合のみ】 LAN 端子に LAN ケーブルを接続します。</p>	 <p>⑤ 【ネットワークに接続する場合のみ】 ネットワーク環境に接続します。</p>	 <p>⑥ 電源端子に電源アダプタを接続すると、電源が入ります。</p>



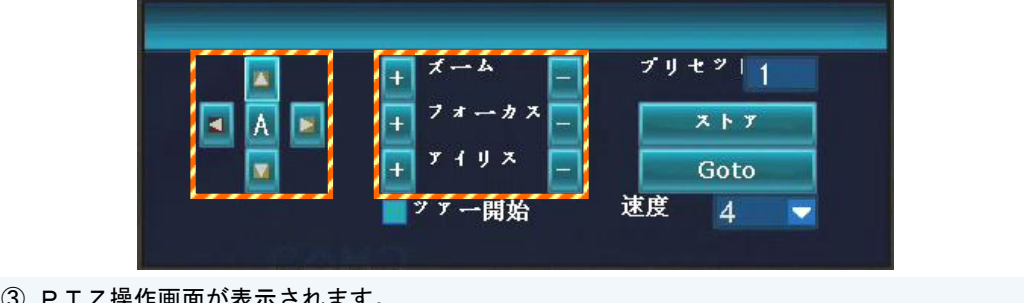
2. 録画装置の初期設定 (ウィザード)

- ・はじめて録画装置を使用する場合、録画装置の初期設定を行います。

 <p>① ライブ映像画面で右クリックすると、メニューが表示されます。</p>	 <p>② [ウィザード] をクリックします。ウィザード画面が表示されます。</p>	 <p>③ タイムゾーンを「+09:00」に、同期時刻の <input type="checkbox"/> を外してから日付時刻を合わせ、[適用] をクリックしてから [次] をクリックします。</p>	 <p>④ ワイヤレスセットアップ設定画面が表示されます。チャンネルを選択し、[次] をクリックします。</p>
 <p>⑤ 確認画面が表示されますので、[はい] をクリックします。ネットワーク設定画面が表示されます。</p>	 <p>⑥ ワイヤレスネットワーク設定画面が表示されます。設定せずに [次] をクリックします。</p>	 <p>⑦ 【ネットワークに接続しない場合】 [次] をクリックします。(手順⑩へ)</p>	 <p>⑧ 【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。</p>
 <p>⑨ 【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に確認してから、[次] をクリックします。</p>	 <p>⑩ 記録媒体 (HDD) の情報が表示されていることを確認し、[次] をクリックします。</p>	 <p>⑪ [完全] をクリックします。2次元コードは使用しません。</p>	 <p>⑫ 初期設定を終え、ライブ映像が表示されます。画面右上側に無線と録画アイコンが表示されていると録画しています。</p>

3. PTZ型カメラの調整

- ・PTZ型カメラは、録画装置の操作から、カメラ向きの調整、及びズーム操作をすることができます。

 <p>① PTZ型カメラの画面をクリックして選択します。選択画面は緑色の枠が表示されます。</p>	 <p>② 画面内にアイコン一覧が表示されます。 アイコンをクリックします。ログイン画面が表示された場合、パスワード (出荷時: 入力なし) を入力して、[OK] をクリックします。</p>	 <p>③ PTZ操作画面が表示されます。カメラの向き、ズーム、フォーカス (ピント)、アイリス (絞り) を調整できます。 [◀][▶] をクリックして、左右 (パン) 向きを調整します。 [▲][▼] をクリックして、上下 (チルト) 向きを調整します。 [+][−] をクリックして、ズーム、フォーカス、アイリスを調整します。 ([A] をクリックすると、左または右向きに動きます。)</p>
--	---	--

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	カメラの登録設定
システム設定	録画装置の詳細設定
ビデオ再生	再生を行う
バックアップ	バックアップを行う
ウイザード	初期設定を行う
ネットワーク設定	ネットワークの設定
リピータ	リピータ接続の設定
追加Wireless	カメラを追加する
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]、パスワード欄に何も入力せずに、[OK]をクリックします。

【メモ】音量の調整は「システム設定」から、A I再生は「ビデオ再生」から操作します。

5. 画面内のアイコンの説明

・画面内に表示される主なアイコンについて説明します。

	スケジュール録画による録画中です
	動体検知をしています
	カメラの電波強度です
	チャンネル番号です
	人体検知をしています
	ネットワークに接続中です
	ネットワークに接続していません
	エラー(イベント)が発生しています
	音声出力(ON: / OFF:)を設定します
	全画面表示にします。この操作で全画面表示時、右クリックすると元の画面に戻ります
	映像の色彩を調整します
	PTZカメラのPTZ操作を行います

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]をクリックします。ビデオ再生画面が表示されます。
- 再生日、チャンネル、録画モード、及び再生時間帯を選択し、[検索]をクリックします。録画ファイルが、下表に表示されます。また、録画した時間帯がバー表示されます。
- 再生ファイルを選択し、[ファイル再生]をクリックすると、再生を開始します。または、下側のバーから時間帯を選択し、[▶]をクリックして再生します。
- 再生▶、一時停止II、早送り▶等の操作を行うことができます。再生操作を終える場合、画面右下側の[終了]をクリックします。

CH	開始時刻	サイズ
2	10:25:40	276M
1	10:25:40	275M
2	09:25:40	661M
1	09:25:40	659M
2	08:25:40	657M
1	08:25:40	666M
2	07:25:40	659M
1	07:25:40	671M

7. 映像のバックアップ

・録画されている映像を、USBメモリ(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形式)は、H.264/H.265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メモリを接続後、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。
- 「完全 バックアップを正常に記録してください!」と表示されたら、[OK]をクリックします。その後、USBメモリを抜き取ります。

ID	チャンネル	モード	開始時刻	終了時刻	期間	サイズ	選択
1	2	時間	23:00:00	23:59:59	00:59:59	175M	<input type="checkbox"/>
2	1	時間	23:00:00	23:59:59	00:59:59	157M	<input checked="" type="checkbox"/>
3	2	時間	22:00:00	22:59:59	00:59:59	176M	<input type="checkbox"/>
4	1	時間	22:00:00	22:59:59	00:59:59	157M	<input type="checkbox"/>
5	2	時間	21:00:00	21:59:59	00:59:59	176M	<input type="checkbox"/>
6	1	時間	21:00:00	21:59:59	00:59:59	158M	<input type="checkbox"/>
7	1	時間	20:35:05	20:59:59	00:24:54	119M	<input type="checkbox"/>
8	2	時間	20:00:00	20:59:59	00:59:59	427M	<input type="checkbox"/>

8. スケジュール録画(時間録画🕒とモーション録画👤)

・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。(出荷時は、全時間帯が選択された「時間」録画が設定されています。)

- 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]タブをクリックします。
- チャンネル(A)を選択、時間またはモーションをクリック(B)、録画する時間帯をマウス操作で選択(C)し、[適用]①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]タブをクリックし、[ビデオ検出]をクリックします。モーションの設定画面が表示されます。
- チャンネルを選択後、有効に☑️を入れ、[モーション]を選択、感度、アーミング時間、エリア編集等を設定し、[OK]をクリックします。

赤: 時間録画
緑: モーション録画
白: 録画せず

[すべて選択]: 全時間帯に対し適用
[リセット]: 全時間帯の設定を削除

人体検知の設定時 人体に☑️を入れる

検知するエリアを設定 (青色が検知エリア)

検知が有効な時間を設定

9. 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。確認画面が表示後、[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。

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

お問い合わせ先
 株式会社レッツ・コーポレーション カスタマーサービス
 受付時間: 9:30~18:00 (土曜、日曜、祝日、年末年始を除く)
 住所: 〒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: 052-209-7860 FAX: 052-201-5050
 URL: <http://www.lets-co.jp/lets/>