# ZOSI

# ワイヤレスセット説明書

本製品をご使用前に、この取扱説明書をよくお読みください。お読みになった 後は必ず保管してください。

V1.R.08.Z

# 1 システム紹介

1.1 レコーダー アンテナ SD カード 挿入口 無線入力-HDMI 入力一 USB poort VGA 入力一 0 0 e رياني Q USBバッ 電源コネクター 音声ポート クアップ 

REC: 録画	UP: アップ	RIGHT: 右
PALY: プレー	DOWN: ダウン	ENTER: 確認
MENU: メインメニュー	LEFT: 左	ESC:戻り

1.2 メラ





### 2.1 レコーダーをインターネットに接続してください

(1) LAN ケーブルを使用して NVR をルーターと接続してください

- (2) HDMI または VGA 端子を通じてモニターを NVR と接続してください
- (この製品は HDMI または VGA ケーブルを付属しません)
- (2) アウスを NVR の裏の USB 接続部に差し込んでください
- (4) NVRを電源と接続してください(12V電源アダプター)
- (5) システムが起動後、IPC とカメラを対合してください(最大8チャンネルをサポートします)
- (6) モニターはカメラのリアルタイム監



A: カメラのインストール手順は次の通りです:





 ・穴ステッカーの位置によって、壁に三つの穴を開け、ゴム粒子を取付ます。
 ・カメラの取り付け穴をゴム粒子に合わせ、ネジをゴム粒子にねじ込みます。
 ・カメラの角度を調整した後、上のネジを締めて固定します。

B: レコーダーのネット状態がどのようにテストしますか?

(1) マウスを右クリック>メインメニュー>設置>ネットワーク

(2) "IP アドレスを自動的に取得します"をクリックしてください

"テスト"をクリックして、画面より「OK」が現れば、DHCPをクリックした後、デバイスは相応のネットワークセグメントと IP アドレスを自動的に分配します。テストを再度クリックして、画面より「成功」が現れば、ネットワーク接続成功ということになります。 ご注意:ルーターのDHCPがオンであるを確保してください。

dTTPポート	80	
サーバポート	5000	
スマホ端子	5001	
Pアドレス自動取得		
Pアドレス	192.168.000.101	
サブネットマスク	255.255.255.000	
ゲートウェイ	192.168.000.001	
推奨DNSサーバ	192.168.001.001	
代替DNSサーバ	192.168.001.001	
PPPOE		
コーザー名		
パスワード		

C: WiFiの操作手順:

メインメニューを右クリック - メインメニュー - 配置管理 - ネットワーク配置 - ワイヤ レスネットワーク、システム初期化配置します。

	ネットワーク設定	5
ネットワーク設定 メール ワイヤレ	スネットワーク DONS	
€−ĸ	AP	
ssid		
暗号化状態	WPA	
パスワード	*******	
Pアドレス	192.168.147.001	
サブネットマスク	255.255.255.000	

### 2.2 スマホ APP をダウンロードしてください





App (IOS/Android)



APP操作ビデオリンク

# 3 コンピューター PC

### 3.1 PC ソフトウェアをインストールしてください

ZOSI の公式 Web サイトにて AVSS のソフトウェアを検索します。 ZOSI の公式 Web サイト: www. zositech.com AVSS のアイコンをダブルクリック して、言語を選択してログインを クリックします。 PS: ユーザー名とパスワードは2.3 ページに記載されている当アプリ 登録用に使ったユーザー名とバス ワードです。



#### 3.2 デバイス管理

デバイスリストの"デバイスを追加してください"のボタンをクリックして、デバイスを 追加 / 編集 / 配置 / 検索します

ZOS			2051 Network Video Monitor		Admin: O Control Panel — 🗆 🗙
UR	Playback	512			
- Device List					
Co Search Device	e 💷				
		Device Nanager			-
		Add Device			
		Life Device Typ	HE IPC	*	
		Device Caring Device Nam	e 512		
		Search Device I	D: HYCSMWYAL9UD1DU111A		
		User Nan	ie: admin		
		Passwo	d		
		Channel Nu	π 1		
				Save C	anost
				Contraction of the	
Add De	evice.				
C PTZ Contro	ol 🗸			t.	
O System Inf	io Y	• • •			And

### 3.3 現場

現場でデバイスを選択して、現場録画を チェックします。

### 3.4 リモート再生

再生機能を選択し、デバイス、チャンネル、 期日、時間帯を選び、再生ボタンをクリッ クして、関連のビデオをプレイします。





# 4 デバイス接続

### 4.1「してくださいの」>する

- (1) IPC デバイスと NVR を同じ LAN に接続してください。
- (2) チャンネル画面でマウスを右クリックして、メインメニューが表示されます。
- (3) IPC チャンネル配置をクリックして配置ページに入ります。
- (4) 検索ボタンをクリックして、IPC デバイスを検索します。

- フル画面 ▶						
	案引	PZKUX	ファームウェアパージョ	タイプ	MAC	ステータスを近
🖬 マルチ画面 🔹	1					治かされていま
💦 巡回開始	2	192.168.147.7	V3.8.2.16E201200FA	加線	F4.DE:09.6D AD:20	追加されていま
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	3	192.169.147.13	V3.8.2.16E201200FA	無線	F4:DE:09:6A:98:20	追加されていま
😼 色彩	4	192.168.147.5	V3.8.2.16E201200FA	有線	82:24:62:04:3F 2D	追加されていま
E-Zoom	5	192.168.147.3	V3.8.2.16E201200FA	有線	F6:6C:08:DA:4D:66	追加されていま 👻
	-	ipcしたット	44	年级派加	有線馬加	全てを追加
	チャン	IPアドレス	ファームウェアパージ	317	MAC	16.17.05
📸 録画停止				-001040		
▶ 再生						
🧵 スマートアラーム 🕨						
唱 IPC設定						
🎽 メインメニュー						

(5) IPC 左側のボックスをクリックして、チャックマークが表示され、ワイヤレ追加ボタン をクリックします。

			IPC	18 ji	ŕ				5	
素る		IPアドレス	ファームウェアパージ	э	タイプ	•	MAC		ステータスを追	
1 192.168.147.2		192.168.147.2	V3.8.2.16E201200FA		無線 00:5		0:55:34:78:02:14		追加されていま	
2	2 192.168.147.7		V3.8.2.16E201200FA		魚線 F4.		F4:DE:09:6D:AD:20		追加されていま	
3 192.168.		192.168.147.13	V3.8.2.16E201200FA		無線 F4:DE:09:6A:9		4:DE:09:6A:98:21		追加されていま	
4		192.168.147.5	V3.8.2.16E201200FA		右摺	1	2:2A:62:0A:3F:20		追加されていま	
5		192.168.147.3	V3.8.2.16E201200FA		有線	1	6-6C:08:DA:4D:6	6	追加されていま 🚽	
		ipcレセット	**	-		1	有禁追加		全てを追加	
	チャン	IPアドレス	ファームウェアパージ		217 MAC		MAC h		经新玩乐	
	01	192.168.147.2	V3.8.2.16E201200FA	ħ		00:5	5:34:78:02:14	10	納していない	
		キャンセル								



(6) IPC デバイスが追加された
 後、ライブチャンネルで表示されて、操作できます。



お選びになったセットによって、レコーダーにハードディスクが付属されない可能性もあ ります。

このシステムはほとんどの3.5インチとインチのハードディスクに対応できます。 PS:ハードディスクが内蔵された場合は、このステップをジャンプしてください。



まずはレコーダーの電源を切ってください。ネジを外して、DVR のカバーを開けてください。

 ハードディスクの SATA 電源ケーブルとデータコードをレコーダーにある相応の接続口 に接続してください。

③ ハードディスクを DVR に入れてください。全てのケーブルをハードディスクの上に置いてください。

④ ハードディスクと DVR をしっかり持って、手軽に DVR を反転して、ハードディスクの 穴を DVR の穴

と一致して、ドライバーでネジを穴に嵌め込んでください。最後に、DVR のカバーを取り 付けてください。

SD カードをカードスロットに挿入してください。

ご注意:ハードディスクを取り付けた後、録画前に必ずハードディスクをフォーマットし てください。

マウスを右クリック>メインメニュー>ディスク管理>ハードディスク>フォーマット> 確認。

PS:メモリーカードとハードディスクは同時に利用する事が不可能です。

ご注意:画像はイメージです。 実際とは異なる場合があります



マウスを右クリック>メインメニュー>設定管理>録画設定 全てのチャンネルの録画設定を見られます。お好みによって、録画の設定を変更して、そ して適用をクリックしてください。

#### 6.1 アラーム検出

モレンジョン検知を設定した後、 レコーダーは移動地を設定した後、 レコーダーは移動しません。 マメンジーンション検知のしません。 マメンジーンションマシアラー オーン設定管理ン検知 カメら、またで動物をキャッチし ための左下隅にXXXXが現れま す。これ、モーンンネルをクリックしを設 クします。

сн	41,5h	保持時間[約]		プッシュロ	III [Min] II-	<u>9#-</u>	197
	2		T		T	25	102
	2		T				33
	25		٠				教堂
4	191		v	1.6		382	教堂
	12		v			18.25	162
	2					.kr	112
	3				T I	2011	24
	<b>1</b>		Y	1	¥	-24-	- 82
					<b>†</b> 16		
<b>8</b>	2	10		<b>Y</b> 1	T		

### 6.2 ヒューマン検出

ヒューマン検出をサイン たっていた。 とっていた。 とっていた。 にのします。 にのしまで、 たっていた。 ないたい にのしまで、 ないたい にのしまで、 ないたい にのしまで、 ないたい にのしまで、 ないたい にのしまで、 にのしまでで、 にのしまで、 にのして、 に

сн	南朝	保计时間环	a	プッシュ時間IMini	トリガー	エリア
	<b>1</b>	10		1	10 E	62
2	2		*	v 🗸	100 and	
				1	4 E	1 and 1
4				1	Be	U.E.
				1 🚽	10 TE	設定
6				1	0 Z	6.±
				4 😴	設定	設定
8	2		X	1 📈	2/5	

### 6.3 音と光アラーム

音光警報をサポートしており、下記のページで設定できます。

警報のレベルを設定してください:強度音光警報・中度音光警報・強度音警報・中度音警 報・強度光警報この五つのモードがあります。

暗視モード:フルカラー暗視モード・白黒暗視モード・スマート暗視モード、この3つの モードの間で自由に切り替えます。

警報タイプ:モーション検知、ヒューマン検知、モーション検知+ヒューマン検出、3つの タイプがあります。

СН	有効	警報レベル	アラキムタイプ	ナイトビジョンモ	음릁	手動アラーム
1		信い音と語い書 🍯	モーション検知	黒と白のナイト 🍯	設定	
2		(値い音と軽い響) 🍯	モーション検知	黒と白のナイト 🍷	設定	
3		這い音と症い言 🗑	モーション検知	黒と白のナイト	il i	
4	123	信い音と軽い警 📼	モーション検知	見と白のナイト 🛒	設定	
5		宿い音と短い警 👅	モーション検知	黒と白のナイト	Bji.	
6		信い音と言い警 🔫	モーション検知	黒と白のナイト 🍷	設定	
7		値い音と軽い番 🔫	モーション検知	黒と白のナイト 🍷	設定	
8	13	違い論と照い書▼	モーション検知	/ 黒と白のナイト 🔻	ik)£	
		位い苦と感い響。	モーション検知	黒と白の大イトマ		
				art a li k		

### 6.4 ビデオ再生

メインメニュー>検索 検索画面は下記図のようです



時間または事件を通じて再生したいビデオを検索して、プレイしてください。



前のビデオ:記録された前のビデオに入ります。 次のビデオ:記録された次のビデオ に入ります。

早送り:ビデオは1/4倍速から16倍速まで、各スピードで再生できます。

巻戻し:ビデオは1倍速、8倍速、16倍速、32倍速で巻戻せます。

画面表示モード:一画面表示も多画面表示もサポートします。

再生したいチャンネルを複数選択し、同時にプレイできますます。プレイ中に、録画され ていないチャンネルは黒い画面で表示されます。

#### 6.5 Video Backup

マウスを右クリック>メインメニュー>バックアップ>チャンネと時間帯を選ぶ>検索> バックアップしたいビデオファイルを選択してください>バックアップをクリックします。 システムより「USB 見つかりません」という提示が出ます(マウスを外し、USB を差し込み) >マウスを外し>USB を差し込み>バックアップデータの画面に入り>システムが自動的 にバックアップを完成します

マウスを右クリック>メインメニュー>バックアップ>チャンネと時間帯を選択してくだ さい>検索>バックアップしたいビデオファイルを選択してください>バックアップをク リックします。





図のように、モニターは正常に映ります



## 8 よくある質問

Q:追加時にデバイスを検索できないのはなぜでしょうか? A:デバイスとモバイルデバイスが同じLANにあることをご確保ください。それ以外の場合は、 手動でデバイス ID を入力してください。

Q:デバイスはネットワークに接続できないのはなぜでしょうか?

A:デバイスがインターネットに接続すしているかどうか、ルーターが正常に動作している かどうか、ルーターの DHCP サーバーがオンであるかどうかをご確認ください。

Q:録画ファイルを見つからないのはなぜでしょうか? A:ハードディスクが損害しているかどうか、捜索時間帯が有効であるかどうか、デバイス システムの時間が正しいかどうかをご確認ください。

Q:あるチャンネルの監視画面が表示されないのはなぜでしょうか? A:そのチャンネルのカメラは NVR に追加してしているかどうかを確認ください。

Q:デバイスのパスワードを入力しても映像が映らないのはなぜでしょうか。 A:正しいデバイスのパスワードを入力しているかをご確認ください。パスワードを記録し て保存してください。



### www.zositech.com service@zositech.com

版権所有、複製を禁ず、この出版物の情報は、正確と考えられています。 ZOSIは、製品の誤操作に発生された問題に対して、一切の責任を取りません。ここに記載される情報は通知なし変更する可能性があります。この出版物への改訂または新しい版本はその変更点を記載かもしれません。