無線モニター簡易取説

無線モニター・無線カメラご使用について

無線モニター及び無線カメラにバッテリーを接続します。(下図参照)



- ② 無線カメラのケーブル4ピンにバッテリーを接続します。
- ③ 無線モニター及び無線カメラバッテリーの電源ボタンを押し、ONにします。
- ④ 無線カメラの映像が無線モニターに映ります。(弊社にてペアリング作業を行っております。)
- ⑤ 無線モニター1台につき無線カメラ4台まで登録できます。

無線モニター



Micro SD 記録時間	画面サイズ	8 G B	16GB	3 2 G B	64GB	128GB
1画面	6 4 0 × 4 8 0 × 1	約14時間	約28時間	約55時間	約110時間	約220時間
2分割	4 0 0 × 4 8 0 × 2	約13時間	約25時間	約50時間	約101時間	約201時間

無線モニター接続ケーブルについて

※ 1つの無線モニターに無線カメラを複数台接続し、シフトレバーなどで切替を容易にしたいときご参照 ください。(弊社では車体への故障責任を負いかねます。その為、下記のケーブルを絶縁し出荷しています。)



メニュー

MENUボタン押すと下図のアイコンが表示されます。設定は下記の通りになります。

	モード:無線モニターの画面分割設定。指定したカ	602	自動スキャン:各無線カメラの接続、スキャン時間の設定を
MODE	メラの両分割表示⇔1画面表示を設定します。		します。画面の Scan モードは SEL ボタンにて設定します。
	画質設定 : 輝度・コントラスト・色合・音量を設定	X	システム:時間設定・信号規格(NTSC・PAL)・自動減光・ガ
PICTURE	します。	SYSTEM	イドライン(CAM4 のみ)の設定をします。
	画像反転:無線カメラからの映像をモニターに通		再生:録画したファイルを再生します。
MIR-FLIP	常・ミラー・ミラー反転・反転から設定します。	PLAY	
	録画 : MicroSD カード上書保存(過去のファイルか		ペアリング:無線モニターと無線カメラとの接続を登録しま
RECORD	「「「「「」」」」「「」」」」」」」」」」」」」」」」」	PAIRING	 す、オートペアリング マニュアルペアリングがあります。

無線モニター "⊲"・"▷"ボタンにて項目を選択、"OK"ボタンで決定します。

モード:無線モニターの画面分割設定

無線モニター "⊲"・"▷"ボタンにて項目を選択、"OK"ボタンで決定します。

画面表示	1 2 SPLIT 1-2	2 3 SPLIT 2-3	2 4 SPLIT 2-4	1 3 SPLIT 1-3	14 SPLIT 1-4	34 SPLIT 3-4	OFF
左	CAM1	CAM2	CAM2	CAM1	CAM1	C A M 3	1 画面表示
右	CAM2	САМЗ	CAM4	C A M 3	CAM4	CAM4	OFF

MENUボタンを押すとメニュー画面に戻ります。

画質設定: 色合の設定

無線モニター "⊲"・"▷"ボタンにて項目を選択、"OK"ボタンで決定します。

MENUボタンを押すとメニュー画面に戻ります。

BRIGHTNESS	無線モニター明度の調整	HUE	色合の調整
CONTRACT	コントラストの調整	VOLUME	スピーカーの調整

画像反転(MIR-FLIP):

無線モニター "⊲"・"▷"ボタンにて項目を選択、"OK"ボタンで決定します。 MENUボタンを押すとメニュー画面に戻ります。



録画:

無線モニター "⊲"・"▷"ボタンにて項目を選択、"OK"ボタンで決定します。

MENUボタンを押すとメニュー画面に戻ります。

J	上書き:ディスクがいっぱいになった時は過去のビデオ	フォーマット : micro	SDカードのフォーマッ
OVERWRITE	ファイルから上書きされます。	トを行います。	

オートスキャン設定

無線モニター "⊲"・"▷"ボタンにて項目を選択、"OK"ボタンで決定します。

MENUボタンを押すとメニュー画面に戻ります。

	CAM1(カメラ1): 無線モニターとの接続ON	4.	CAM4(カメラ4): 無線モニターとの接続ON
CAM1	(接続)/OFF(無接続)	CAM4	(接続)/OFF(無接続)
2.1	CAM2(カメラ2): 無線モニターとの接続ON		スキャンタイム:スキャン時間の設定をします。画面
CAM2	(接続)/OFF(無接続)	SCANTIME	の Scan モードは SEL ボタンにて設定します。
31	CAM3(カメラ3): 無線モニターとの接続ON		
САМЗ	(接続)/OFF(無接続)		

システム設定

無線モニター "⊲"・"▷"ボタンにて項目を選択、"OK"ボタンで決定します。

MENUボタンを押すとメニュー画面に戻ります。

	時間設定:現在時刻を設定します。	(-à-	自動減光: ONバックライトが周囲の明るさに応じて自
ТІМЕ		AUTO-DIM	動的に調整します。
<u></u>	信号規格:NTSC/PALを選択します。	Æ	ガイドライン:無線モニター画面上にガイドラインを表
COLOILSYS		B J INF	示します。ONの時カメラ4のみ表示されます。

再生

無線モニター "⊲"・"▷"ボタンにて項目を選択、"OK"ボタンで決定します。

MENUボタンを押すとメニュー画面に戻ります。

Free:14.60G Total:14.63G	Free:14.60G Total:14.63G	
FOLDER 130903 Day Month Year	FOLDER 100963_1 AVI 3MB 100948_1 AVI 64KB Channel Second Minute Hour	

ペアリング方法

無線モニターの電源(充電バッテリーor取付機械電源)、無線カメラをバッテリーに接続してください。 無線モニター"SEL"ボタンでペアリングするCH(CAM1)を画面表示で確認し選択してください。 無線モニター:CAM1→CAM2→CAM3→CAM4→両分割表示→SCAN順で、表示が切替ります。 無線カメラを2台目以降増設する場合は(CAM1)以外のCH(CAM2~4)を選択してください。 ※ 無線カメラは1台の無線モニターにつき4台まで登録できます。

オートペアリング

- ① モニターの"OK"ボタンを3秒間 長押してください。
- ② 画面に "PAIRING START 50"
 と表示され、カウントダウンが始まります。(図1参照)
- ③ この時に対象となる無線カメラ(バックカメラ・フォークカメラ)
 の電源をONしてください。(図2参照)
- ④ 5秒後、無線モニターと無線カメラが互いに同期します。
- ⑤ ペアリングが完了すると無線モニターに 無線カメラからの映像が表示されます。

マニュアルペアリング

- ① 無線モニターの"MENU"ボタンを押してください。
- ② 画面にメインメニューが表示されます。(図3参照)
- ③ 無線モニターの "< ▷" ボタンで : "PARING"を選択し、
 無線モニターの "OK" ボタンを押してください。
- ④ 画面に "PAIRING START 50"
 と表示され、カウントダウンが始まります。(図1参照)
- ⑤ この時に対象となる無線カメラ(バックカメラ・フォークカメラ)の電源をONしてください。(図2 参照)
- ⑥ 5秒後モニターとカメラが互いに同期します。
- ⑦ ペアリングが完了すると無線モニターに無線カメラの映像が表示されます。

トラブルシューティング

故障と判断する前に、下記の項目を確認してください。ディスプレイの故障は含まれません。

症状	原因と解決方法
映像、音声が無い	電源接続不良。電源が入っていない。DC10-32V 以外の電源の使用。
信号無	無線カメラの電源が入っているか確認してください。再度、無線カメラと無線モニタ
	ーのペアリングを行ってください。
音声が無い	無線カメラのマイク故障又は、無線モニターの音量が小になっていないことを確認し
	てください。
画面が暗い	無線モニターの明るさ、コントラストが正しく調整されているか確認してください。
画面の色が無い	無線モニターの色合いを調整してください。





録画方法

モニター及びカメラの電源投入後、モニター下部の OK:決定 ボタンを押して下さい。 画面上部に●RECと表示され、録画が開始されます。 停止するときは再度 OK:決定 ボタンを押して下さい。