

400-CAM075-1 400-CAM075-2

防犯カメラ+モニタセット 操作ガイド

本書では「ワイヤレスカメラ+モニタセット」の操作についてご説明します。 各部の名称や設置方法など、その他の説明は取扱説明書をご確認ください。

> デザイン及び仕様については改良のため予告なしに変更することがあります。 本書に記載の社名及び製品名は各社の商標又は登録商標です。

サンワサプライ株式会社

1.基本的な使用方法

電源をOnにするとカメラの画像が表示されます。操作は画面タッチで行います。

400-CAM075-1は1 画面のみ表示されます。400-CAM075-2など、カメラを複数 台接続した場合は、画面中心部分をタッチすると接続された画面が表示されます。 表示したいカメラ映像をタッチすると、カメラが切替わります。

<カメラが1台の場合(400-CAM075-1など)>



<カメラが複数台の場合(400-CAM075-2など)> (B)



\square	表示アイコンの説明							
番号	アイコン	名称	内容	アイコンを押した時の動作				
1	Tull	電波強度	カメラの電波強度を表 示します。	-				
(2)		SDカード	SDが挿入されると表示 されます。 青色時は空き容量があり ます。赤色時は空き容量 がありません。	録画ファイルを表示し ます。「4.録画ファイル の再生」を参照。				
3	÷	新しい動画	新しい動画ファイルが あると表示します。	_				
4	63	撮 影	青色時は録画停止中です。 赤色時は録画中です。	録画開始、録画停止を 行います。				
5	ш	ネットワーク	本製品ではサポートして おりません。	-				
6	`@́-	LEDライト	青色時はLEDライトが点 灯します。白色時はLED ライトが消灯します。	LEDライトをOn・Offし ます。				
0	J	通 話	通話中表示します。	側面の通話ボタンを押すと カメラとモニター間で通話が できます。(カメラから再生さ れる音量は調節できません。)				
8	0 1	カ メ ラ 番 号	監視中のカメラ番号を 表示します。	_				
9	774	電池残量	電池残量を表示します。	-				
10	80	設定	設定を表示します。	設定メニューを表示します。 「2.各種設定」を参照。				

番号	アイコン	名称	内容	アイコンを押した時の動作
U	Ŕ	モーションセンサー (赤外線検知)録画	青色時はモーションセン サーがOffの時です。 赤色時はモーションセン サーがOnの時です。	モーションセンサーを On・Offできます。
12		ボリューム	音量調整を表示します。	側面のボタンを押すと 音量調整ができます。
13	SEQ	カメラ自動切替	接続されたカメラを自動 的に切替えて表示します。	-
14	Ą	消 音	音量が最小の時表示し ます。	-
15		カ メ ラ 切 替	カメラチャンネルを切 替えます。	カメラを自動切替えと手動 切替えに設定できます。
16	Ę	上書き	動画上書きモード時に 表示します。	-
17	0	ズ ー ム	画面上を5分割し、一部 を拡大表示します。	画面上を5分割し、一部 を拡大表示します。
18	0	ダウンロード	本製品ではサポートして おりません。	-

2.各種設定	Ē	
\square	設定メニュー構成	戊/索引
A.照明設定 —	— A-1.継続時間 — A-2.タイマー — A-3.調光設定	
B.アラーム -	— B-1.音量設定	
C.輝 度-	— C-1.画面輝度設定	
D. 一般設定 —	D-1.カメラ設定	— D-1-1. ペアリング — D-1-2.On/Off — D-1-3. 解像度
	— D-2.録画設定 —————	── D-2-1. 継続時間 ─ D-2-2. スケジュール録画 ─ D-2-3. ファイル上書き ─ D-2-4. 録音の On/Off
	— ロ-3.システム設定————	 D-3-1.日付と時間 D-3-2.情報 D-3-3.言語 D-3-4.初期設定 D-3-6.メモリーカードを初期化 D-3-6. フリッカー
	— D-4.モーションセンサー設定	──D-4-1. 感度 └─D-4-2. 検知範囲

____ D-5.ファームウェア更新

	設定メニューの表示						
画面左端の設定アイコンを押すと、設定メニューが表示されます。							
設定アイコン 2011							
A.照明設定	-						



2.各種設定(続き)

A.照明設定 カメラが人物などの動きを感知すると自動的に白色LEDが点灯します。※明るい時は 点灯しません。



-

A-2.タイマー
自動で点灯・消灯を行う時間を設定で
きます。
※明るさに関係なく指定した時間に
点灯します。

A-3.調光設定 LEDの明るさを設定できます。 25%が暗く100%が明るくなります。 LEDを点灯させない場合は、「継続時 間」の項目から「Off」を選択してくだ さい。



Intrast

B A X X X A ±

B.アラーム

B-1.音量設定 カメラが動体を検知するとモニターからアラームが鳴ります。アラームを最小にする とアラームがOffになります



C.輝度 C-1.画面輝度設定

モニターの画面輝度を調整できます。



2.各種設定(続き)



カメラの解像度を設定できます。 「高」を選択すると1080pで撮影 ます。「低」を選択すると720pで撮 します。

Ħ	77 × 1 67/108	(
ö ,	ō ,	Ö,	ō.	
		0.8		
• =				

2.各種設定(続き)

D-2.録画設定





D-2-1.継続時間 動体感知録画を行った場合、動体が いなくなってから撮影が終わるまでの 設定を変更できます。 15秒/30秒/1分の中から設定でき ます。



3089

D-2-2.スケジュール録画 スケジュール録画を行う場合の設定を 行います。 (「3.スケジュール録画の設定事項| で詳しく説明します。)



ò.

D-2-3.ファイル上書き SDカードの容量がいっぱいになると古い ファイルから順番に上書きすることが できます。



D-2-4.録音のOn/Off カメラのマイクをOn/Offできます。



D-3.システム設定



D-3-1.日付と時間 カメラの日付と時間の設定を変更で きます。





D-3-2.情報

D-3-3.言語

できます。

ジョンを表示します。





D-3-4.初期設定 設定を初期設定に戻します。



D-3-5.メモリーカードを初期化 システム設定 挿入したSDカードを初期化(フォー マット)します。初めてご使用の際は 本製品でSDカードのフォーマットを × ~ 行ってください。

D-3-6.フリッカー	# シスキ	ム設定
ご使用の地域によって周波数の変更 を行ってください。 富士川(御岡県)と糸魚川(新潟県)を 境に、東日本か50Hz、西日本が60Hz となります。	50Hz	60Hz

D-4.モーションセンサー設定

モーションセンサーとは物体の動きに反応するセンサーです。赤外線人感センサー (温度変化を検知)とは異なります。選択したカメラのモーションセンサーの感度や範 囲を設定できます。





カメラのモーションセンサー感度をOffにしても、カメラ本体に内蔵されている 人感センサー(温度センサー)を切ることはできません。 Ω その為、感度をOffにしても、人感センサー(温度センサー)が動作し録画を 開始する場合があります。

2.各種設定(続き)



カメラが物体の動きを検知した時の設定です。人感センサー(温度センサー) ・
の検知エリアは設定できません。

D-5.ファームウェア更新



3.スケジュール録画の設定事項

D-2-2.スケジュール録画(一般設定 > 録画設定 > スケジュール録画) 1.画面上の「変更」を押してください。



2.カメラスケジュール録画を設定します。



●撮影する録画時間の設定を行います。数字部分を押すと時間の変更ができます。 分の設定は30分単位です。

日付をまたぐ設定を行う場合、2日分の登録を行う必要があります。 ● 例.月曜の23時~火曜日の7時まで撮影する場合、月曜日は23時~24時の 設定を行った後、火曜日を0時~7時の設定を行ってください。

❷撮影する曜日を設定します。設定を行った曜日は緑色に変更されます。 ●撮影を行うカメラを設定します。設定を行ったカメラは緑色に変更されます。 ●設定が終わったら押してください。保存されます。 ●登録したスケジュールを削除する場合、削除したいカメラ、時間、曜日をそれぞれ 入力し押してください。

3.登録が完了すると登録した時間帯が青色の線で表示されます。

		*				
ÔT.						H
Ô1,						4
ô',						
ô7.						4

4.録画ファイルの再生

1.画面上のSDカードのアイコンを押します。



2.確認したい日付とカメラを選択します。



●「月」を変更できます。

❷録画を確認したいカメラを選択します。選択されたカメラは緑色に変わります。 ●録画データがある日が緑色に変わります。確認したい日を押してください。



3.選択された日に録画された一覧が表示されます。再生するファイルを押してください。



4.選択した動画が再生されます。



停止 巻き戻し 早送り 前の録画 次の録画 ファイルの削除 表示画面に戻る

5.通話機能(トランシーバー機能)





録画ファイル

リストに戻る

6.録画時間目安

32GBのSDカードを使用した場合、録画できる時間の目安は以下の通りです。 ※以下の録画時間はカメラ1台で録画した場合の時間です。

	高解像度(1080P)	低解像度(720P)		
32GB	32時間	40時間		

