IP カメラ ユーザー マニュアル

SNC-HS5MLT

安全上の注意

- 製品を正しくご使用いただくために、この説明書をよくお読みになり、参照用に保管してください
- 接続には指定の電源をご使用ください。
- カメラを分解しないでください。感電や故障の原因になります。

感電を防ぐために、ネジやカバーを外さないでください。

- 内部にはユーザーによる修理が可能な部品はありません。故障の際は、お早めに最寄りのサービスセンターまで ご連絡ください。
- 誤った操作、衝撃、振動、強い圧力などを避けてください。製品に損傷を与える可能性があります。
- カメラ本体の清掃には腐食性の洗剤を使用しないでください。必要に応じて、柔らかい乾いた布で汚れを拭き取ってください。汚れがひどい場合は、中性洗剤を使用してください。高級家具用の洗剤であればどれでも使用できます。
- イメージセンサーが損傷する恐れがありますので、カメラを非常に明るい物体に直接向けないでください。
- カメラの取り付けは指示に従ってください。逆向きに取り付けないでください。
 カメラを回転させないと、反転した画像が受信されます。
- 温度、湿度、電原が制限規定を超える場合は操作しないでください。
- ラジエーター、暖房口、ストーブなどの熱源から遠ざけてください。
- 製品をエアコンの風が直接当たらないようにしてください。
- これは製品の説明であり、品質保証ではありません。当社は、誤字、最新バージョンとの不一致、ソフトウェアのアップグレード、製品の改善、解釈、変更を修正する権利を留保する場合があります。これらの変更は、特別な通知なしに最新バージョンで公開されます。
- この製品の使用中、Microsoft、Apple、Googleの関連コンテンツが関与します。このマニュアルの画像と スクリーンショットは、製品の使用方法を説明するためにのみ使用されます。 Microsoft、Apple、Googleに関連する商標、ロゴ、その他の知的財産の所有権は、上記の会社に帰属します。
- このマニュアルは、IR防水ネットワークカメラに適しています。 マニュアルで使用されているすべての画像と例は参考用です。
- アンテナの方向を調整する前に、回転する前に固定ナットを緩める必要があります。 固定ナットを緩めずにアンテナを調整しないでください。

製品の特徴

- H.265 / H.264
- 5MP
- 3DNR / デジタルWDR / HLC / BLC
- ICR自動切り替え、真の昼/夜
- ROIコーディングをサポート
- IP65 の侵入保護

監視アプリケーション



IPFINDER 経由でアクセス

ネットワーク接続:



① PCとIP-CamtiLANに接続され、CDまたはHI SHARPのWebサイトからIP FINDERがPCにインストール されていることを確認します。

② デスクトップのIPFINDERアイコン アイコン をダブルクリックして、以下のようにこのソフトウェアを実行します。

mmediate Refresh	Connect M	odify			
Model Type	Name	Location	IP Address	MAC Address	F/W Version
IS-T089N4-D	Device Name	Device Location	192.168.40.29	52-46-94-95-57-80	01.00.00.98.48
IS-T089N4-D	Device Name	Device Location	192.168.40.200	96-57-71-24-09-70	01.00.00.96.46
IS-T089N4-D	Device Name	Device Location	192.168.1.200	36-88-08-63-16-91	01.00.00.90.42
18-T090KD-G	Device Name	Device Location	192.168.40.33	00-04-29-00-00-01	01.00.00.94.73

「即時更新」をクリックして、IPアドレスを即座に更新します。

「接続」をクリックしてIPアドレスに接続します。

「変更」をクリックしてIPアドレスを変更します。

※弊社のウェブサイトからIPCAM検索ツール「IPFINDEER」をダウンロードしてください。

③ IPアドレスをダブルクリックするか、「接続」をクリックすると、システムがブラウザをポップアップし、 ChromeまたはEdgeを通じてIPCAMに接続します。

PassWord	remember password
anguage	Show PassWord
English	\$

ログインするにはユーザー名とパスワードを入力してください。

デフォルトのユーザー名は「admin」、デフォルトのパスワードは「admin」です。

初めてログインした後、デフォルトのパスワードを変更できます。

Modify default password	×
Keep the original factory default act	count password and no
longer display	
O Not showing for 24 hours	
C change Password	
User Name	
admin	
New Password	Show PassWord
Confirm Password	Show PassWord
weak middle Strong 8-16 characters; must include num lowercase letters.	bers, uppercase and
Save	

リモートプレビューインターフェース

ログインすると、次のウィンドウが表示されます。



エリア紹介①:

アイテム	説明
ライブ	リモートライブプレビュー
設定	基本情報
ログアウト	インターフェースからログアウトする

アイテム	説明
言語	中国語、英語、日本語、スペイン語、アラビア語

エリア②はリモートライブプレビューを参照します。

エリア紹介③:

アイテム	説明
システム	基本情報と日付時刻の設定。
ストレージ	ストレージ情報とファイルリストの設定。
ビデオ/オーディオ	カメラ、ビデオ、オーディオ、OSD、プライバシーマスク、露出領域 ROI設定
インテリジェント	スマート(ラインクロス&シーン)
アラーム	モーション検知、アラームサーバー、イベント設定。
ネットワーク	TCP/IP、詳細設定、ワイヤレスネットワーク設定。
安全	ユーザーとストリーミングオンラインリストの設定。
メンテナンス	バックアップと復元、再起動、アップグレード、操作ログ、 およびシステムログ。

エリア④のボタンは以下の表に紹介されています。

アイコン	説明	アイコン	説明
v01 (1920*1080)	メインストリーム	0	レコードファイルをダウンロード します
v02 (704*480)	サブストリーム		アラームをオンにします
	全画面表示 前画面モードでは終了する にはダブルクリックします		アラームをオフにしてください
	オーディオのオン/オフ	0	手動トリガー
0	スナップ		

※ブラウザは1080p以下の解像度でのみ利用可能です。動画解像度ti2560*1440の場合はv02のみ選択可能です。 ※ビデオ/オーディオ-ビデオ解像度



<u>ワイヤレスネットワーク設定(WIFI付きカメラ)</u>

※APモードを使用するとワイヤレスネットワークの設定も行えます。

Step1	『 ネットワーク』	『ワイヤレスネッ	ットワーク』	をクリッ	クし、『検索	刻 をクリッ	クします。	
HI SHARF	Network / Wirelass Network				L	Config logout	Language (English 🖌	
System	Wireless Network					3	Search	8
Storage	Network Name (SSID)		Mode	Encryption	Security	Signal strength	WPS	
Video/Audio			1999	2008 - C C C C C C C C	www.ense	1000	11.5	
Intelligent	TP LINK SIT TEST 2.4G		infra	AES	WPA2-PSK	70%	YES	
Alarm	67-RD-wifi-01		letina	AES	WPA2-PSK	44%	YES	
Network	BUBM		infra	AES	WPA2-PSK	44%	YES	
	61-RD-wifi-02		infra	AES	WPA2-P5K	44%	YES	
Advanced								
Winsless Network	Wireless Setting			Network S	etting			
Security	Network type : E Maste	r/Slave O Host AP		= DHCB				
Maintenance	Network Name (SSID) :	Indiana C Hoarver		O Static IP Ad	Idress			
	ASUS SIT_2.4G	3		IP Address	10			
	Encryption : OTKIP #A	ES		Subnet Mas	k:			
	Passphrase :		Show PassWord	255 - 255	•. 255 •. 0 •			
				192.168.1.1)		
								-

Step2 |『SSID』をクリックしてワイヤレス設定を行います。

ネットワークタイプのデフォルトはマスター/スレーブなので、変更する必要はありません。

WiFiパスワードを入力し、「保存」をクリックして完了してください。

※パスワードを間違えた場合は30秒後にAPモードに戻ります。

※APモード接続:PCのWiFiでAPカメラXX:XX:XXを見つけ、

接続するには、IPFINDERを使用するか、ブラウザのアドレスバーに10.100.100.1と入力して検索します。

Ireless Network					Searc	zh -
TP LINK SIT TEST 2.4G	infra	AES	WPA2-P5K	73%	YES	
if-RD-wifi-01	infra	AES	WPA2-PSK	42%	YES	
BUBM	infra	AE5	WPA2-P5K	39%	YES	
st-RD-witt=02	infra	AES	WPA2-PSK	39%	YES	
DIRECT-MBKANE-A SUSms SC	infra	AES	WPA2-P5K	24%	YES	
Network type : # Master/Slave O Host-AP Network Name (SSID) : Childest Security : (WPA2-PSK ~) Encryption : OTKIP #AES Pasephrase :	how PassWord	DHCP Static II IP Addre 192.168 Subnet I [255 v]. (2	P Address rss : 1 200 Mask : 255 v), (0 v)]	
		192.168	1.1)	

①ネットワークの種類を選択します。

②セキュリティを選択し、「パスワード」を入力します。

③「保存」をクリックします。

Step3 ネットワークケーブルを抜くと、WiFiモードになります。「IPFINDER」を使用して

カメラを検索し、ログインします。