

IP カメラ ユーザー マニュアル

D102KK-W

T103KK-W

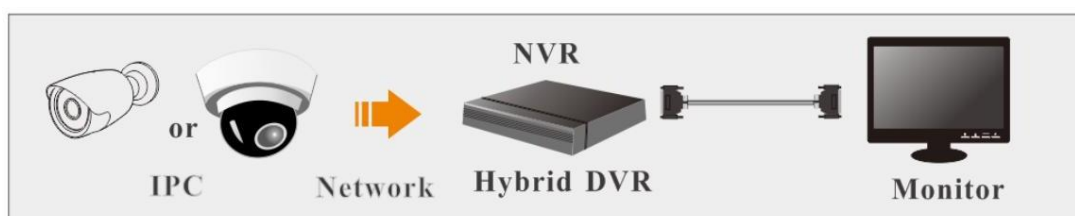
安全上の注意

- 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。逆向きに取り付けしないでください。
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、電源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

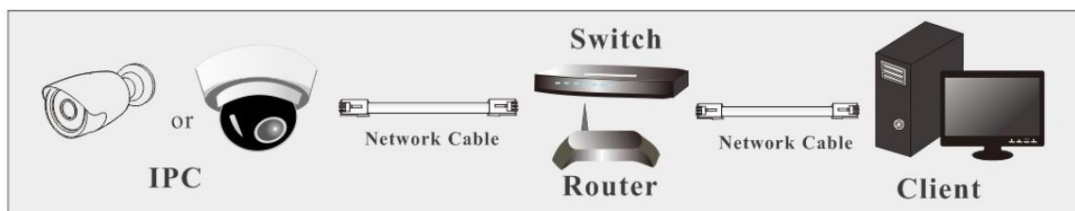
- H.265 / H.264
- 5MP
- 3DNR / デジタルWDR / HLC / BLC
- ICR自動切り替え、デイナイト
- ROIコーディングをサポート
- IP65 の侵入保護

監視アプリケーション



IPFINDER 経由でアクセス

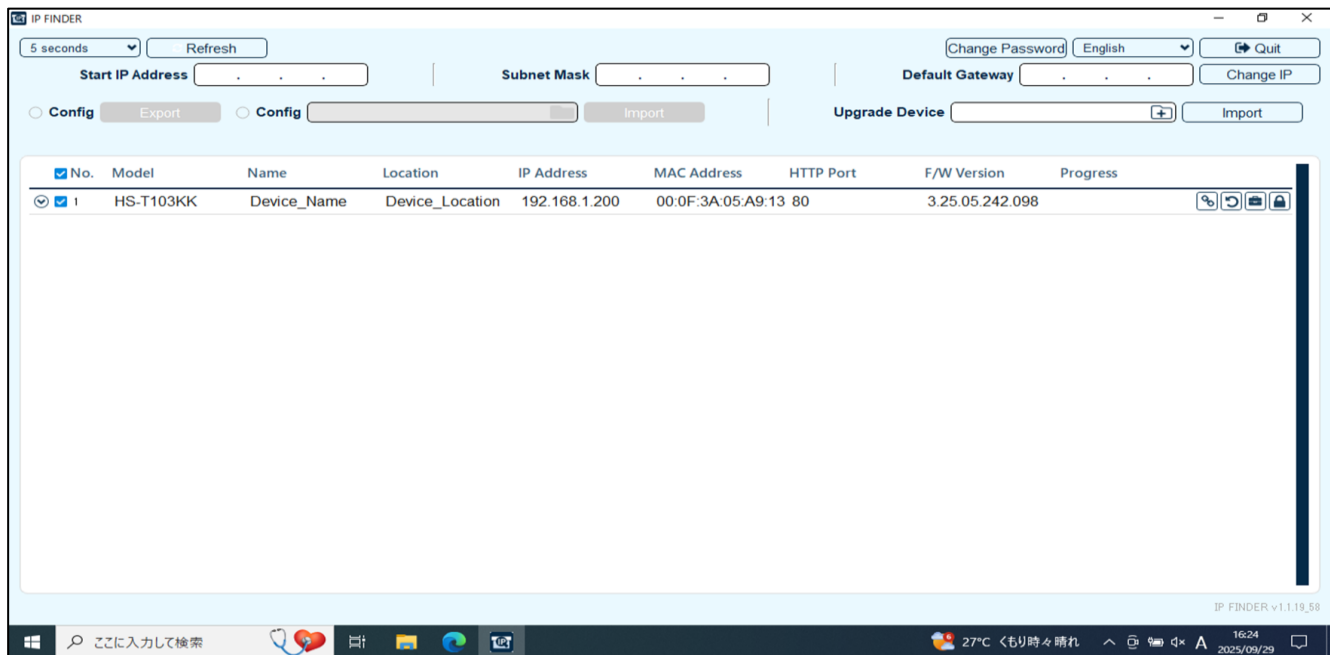
ネットワーク接続：



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

① PCとIP-CamがLANに接続され、CDまたは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 IPFINDERを立ち上げて、以下のようにこのソフトウェアを実行します。



「Refresh」をクリックして、IPアドレスを即座に更新します。

③ 「ブラウザで開く」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。



User Name remember account

PassWord remember password

Show PassWord

Language

English

Login

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 account password and no longer display

Not showing for 24 hours

change Password

User Name

admin

New Password Show PassWord

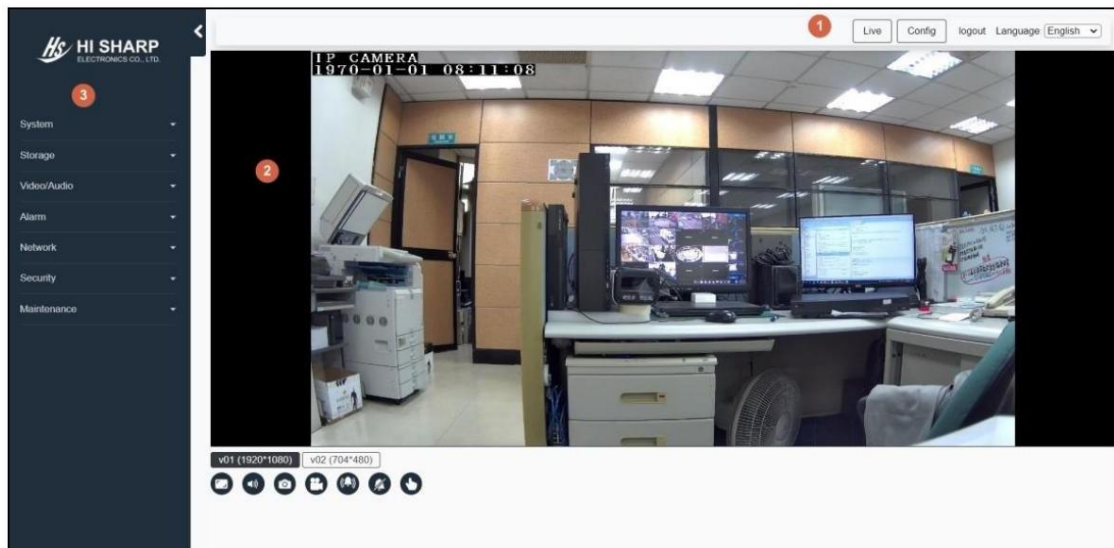
Confirm Password Show PassWord

weak middle Strong
 8-16 characters; must include numbers, uppercase and lowercase letters.

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①紹介：

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③紹介：

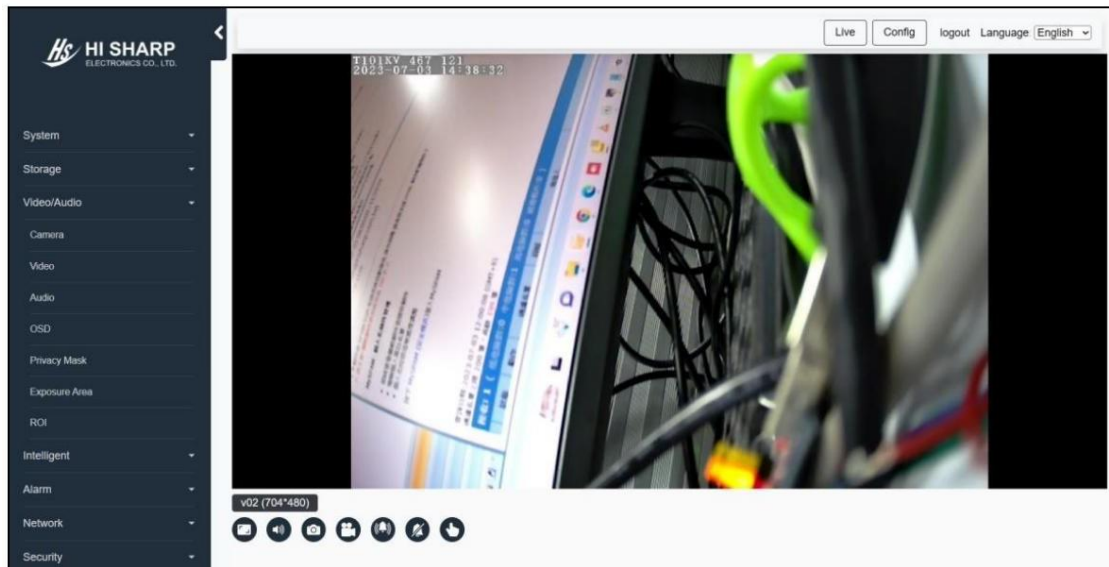
アイテム	説明
システム	基本情報と日付時刻の設定。
ストレージ	ストレージ情報とファイルリストの設定。
ビデオ/オーディオ	カメラ、ビデオ、オーディオ、OSD、プライバシーマスク、露出領域、ROI設定
知的	スマート(ラインクロス&シーン)
アラーム	モーション検知、アラームサーバー、イベント設定。
ネットワーク	TCP/IP、詳細設定、ワイヤレスネットワーク設定。
安全	ユーザーとストリーミングオンラインリストの設定。
メンテナンス	バックアップと復元、再起動、アップグレード、操作ログ、およびシステムログ。

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
	メインストリーム		レコードファイルをダウンロードします
	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		手動トリガー
	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。動画解像度が2560*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

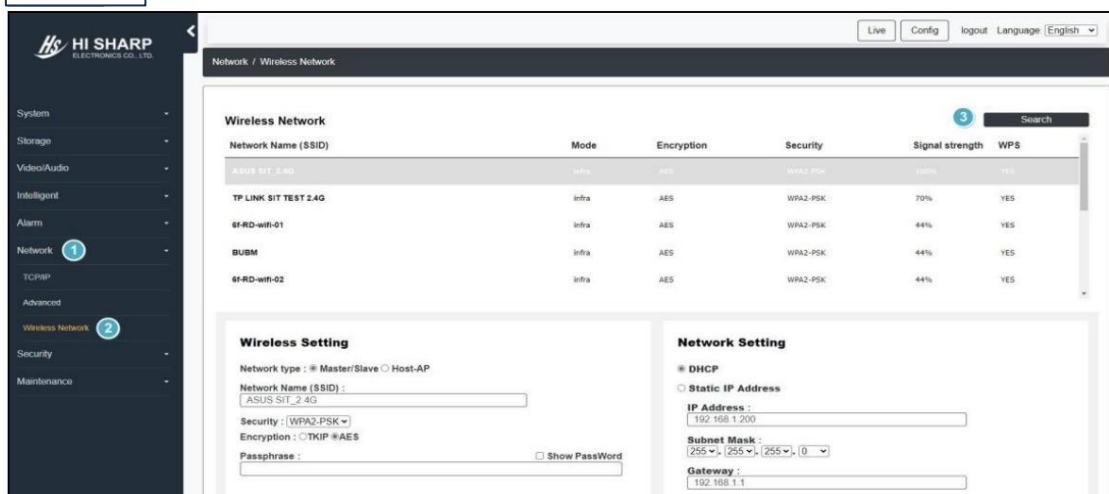


ワイヤレスネットワーク設定 (Wi-Fi付きカメラ)

※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』『ワイヤレスネットワーク』をクリックし、『検索』をクリックします。



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Wi-FiでAPカメラXX:XX:XXを見つけ、

接続するには、IP FINDER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。

Wireless Network

Network Name	Mode	Security	Encryption	Signal Strength	Status
TP LINK BIT TEST 2.4G	infra	AES	WPA2-PSK	73%	YES
64RD-wifi-01	infra	AES	WPA2-PSK	42%	YES
chitest	infra	AES	WPA2-PSK	39%	YES
BUBM	infra	AES	WPA2-PSK	39%	YES
64RD-wifi-02	infra	AES	WPA2-PSK	39%	YES
DIRECT-MBKANE-ASUSms5C	infra	AES	WPA2-PSK	24%	YES

Wireless Setting

Network type : Master/Slave Host-AP

Network Name (SSID) :

Security :

Encryption : TKIP AES

Passphrase : Show PassWord

Network Setting

DHCP Static IP Address

IP Address :

Subnet Mask :

Gateway :

- 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。