### ELECOM

ネットワークカメラ

NCC-EWF100RMWH (マイクありモデル) NCC-EWF100RWH (マイクなしモデル)

# セットアップガイド 1 (PC用)

## 本製品の特徴

●付属のカメラ台座で角度の設定を行い、設置できます。
 ●マイクで音声を聞くことができます(マイクありモデルの場合)。
 ●動体検知を搭載しています。



●中継器機能を内蔵し、監視機能+WiFi通信範囲の拡張が可能です。





本製品を無線または有線のいずれかの方法でルーターに接続します。

無線LANルーターに接続する場合<sup>(\*\*)</sup> 1 付属のACアダプターを
本製品のDC INと
電源コンセントに接続する  2 ①無線LANルーターの WPSボタンを約3秒間長押し ②WPSランプが点滅したら離す
 イラストはイメージです。 実際にご使用の機器のWPSボタンを押してください。
 3 ①無線LANルーターのWPSランプが点滅中に、 本製品のWPSボタン(ボタンは本製品の側面に



4 接続完了後、無線LANルーターと本製品のWPS ランプが消灯します

以上で接続は完了です。 次に【Step2 同じネットワーク上から 本製品にアクセスする】へお進みください。

※WPS非対応の無線LANルーターに接続する場合接続方法について は弊社Webページよりユーザーズマニュアルをダウンロードし、ご参 照ください。



本製品にアクセスする】へお進みください。

1

STEP 2 同じネットワーク 上から本製品に アクセスする

「Skylink View Finder Utility」を使って本製品にアクセスします。 ※本製品と同じネットワーク上にあるパソコンで操作してください。 ※IPアドレスはDHCPから取得になります。取得したIPアドレスは 「Skylink View Finder Utility」で確認できます。 ※Mac OSの場合、弊社Webページよりユーザーズマニュアルをダ ウンロードし、設定方法をご覧ください。

### Skylink View Finder Utility」の インストーラをダウンロードする ・インターネットに接続可能なパソコンから、下記 のアドレスにアクセスし、インストーラをダウン ロードします。

http://www.elecom.co.jp/support/download/ 型番「NCC-EWF100RWH /NCC-EWF100RMWH」 で検索します。

・ダウンロードしたインストーラは圧縮されています。解凍してからご利用ください(OSによっては解凍作業は不要です)。







以上で本製品と同じネットワーク上のパソコンから 本製品にアクセスできました。

次に外出先のパソコンから本製品にアクセスする場合は、[Step3 外出先のパソコンから本製品にアクセスする]へお進みください。

※スマートフォンやタブレットから本製品にアクセスする場合は、 別紙「セットアップガイド②(スマートフォン用)」をご参照くだ さい。



3

4

## [参考]映像をNASに保存する場合

表示されている映像をNASへ保存する場合は、本製品の 設定画面で保存先を登録してください。

#### 本製品の設定画面を開く

※本紙表面、「Step2 同じネットワーク上から本製品に アクセスする」の手順1~6参照 ※管理者権限(ユーザー名:admin)でログインしてください。

### 2 設定する

ELECOM					
NCC-EWF100RAMMH 設置メニュー ネホーム ・基本装成 ビビデオ ・ビデオ ・ビンクオ ・ビンクオ ・レンレージ設定 ・レンレージ設定 ・レンリードの20 ・レンリードの20 ・レンリードの20 ・レンリードの20 ・レンフトム 雪話脱定 電話脱定 ・	メルクロアルションス           メルークス           メルシの信仰単純::           アレーンで変形のの知道::           調査(編集)           日本・ジェネ:           メオコード:           (第2)           6	11174 J. 11177 J. 11177 J. 1117 J.	\ 共著27形学名	\(7#11/3&)	

- ①[保存先設定]をクリックする ②[ストレージ設定]をクリックする ③保存先を選択してください [NAS]になっていることを確認します
- ④[NAS設定]をクリックする
- (5) [NAS保存設定]の各項目を設定する
- ⑥ [設定]をクリックする
- ・[ステータス]が[Sambaの接続]になっている ことを確認します。

項目	設定内容
ステータス NAS保存場所	NASの接続状態を表示します。 保存先NASのIPアドレスとフォルダ名を入 力します。( \\ IPアドレス \ フォルダ名 )
ストレージ容量	[有効]にすると、録画容量が足りなくなった
不足の通知	場合に、メールでお知らせします。
連続録画	[有効]にすると、連続で録画します。 ※容量が足りなくなった場合、古い録画ファイ ルを消して(上書きして)、録画を続けます。
最大連続録画時間	連続録画できる最大時間を選択します。
録画ファイルの	1ファイルに保存できる最大のファイルサイ
最大サイズ	ズを選択します。
アクセス認証	NASへのアクセス認証を選択します。上記、
ユーザー名	アクセス認証を[認証あり]にした場合、ユー
パスワード	ザー名とパスワードを入力し、設定します。

🕞 [ホーム]をクリックする

NAS/SDカード保存 🎑 🎬 を クリックして、映像をNASに保存する 以上で映像をNASへ保存する設定は完了です。

## 診考]その他機能について

動体検知機能

画像の動きを検知し、画像をFTPサーバーに記録し たり、メールでお知らせすることができます。

※詳しい内容はユーザーズマニュアルをご参照ください。