

# Antenna-eye Assistant

# 利用手順

# はじめに

本資料はネットワーク対応カメラを Antenna-eye に登録する際に QR コードで読み取りができない場合 に『Antenna-eye Assistant』を利用して Antenna-eye に登録する手順となります。 複数台のカメラがある場合は1台ごとに設定いただくことをおすすめいたします。

### 前提条件

・Antenna-eyeの IDを owner 権限で発行済みであること

・事前にプロジェクトおよびカメラグループが登録済みであること

・管理用 PC とカメラは互いに通信できるネットワークでインターネット(Antenna-eye)に接続できること

・カメラのファームウェアが最新であること CNW3CBF1、CNW3CDF1のファームウェア: <u>こちら</u> CNW3CPZ1のファームウェア: こちら

※Antenna-eyeの設定方法は<u>こちら</u>をご参照ください。

以下環境では利用できない場合があります。

・Antenna-eye 登録時にカメラが工場出荷時の設定になっていない場合 ・カメラ起動後から Antenna-eye 登録まで 5 分以上経過している場合 ※5 分以上経過している場合はカメラを再起動してください。

## 動作環境

管理用 PC: Windows 10/11 Home、Pro ※ 対象カメラ: CNW3CBF1、CNW3CDF1、CNW3CPZ1

※ドメイン環境やセキュリティソフト等の影響で正常に動作しない場合があります。

# 1. ソフトウェアインストール

① ダウンロードしたフォルダより「ae\_assistant-x.x.x.msi」を開きます。

🐻 ae\_assistant-1.0.2.msi

#### ② 「次へ」をクリックします。



③ 「次へ」をクリックします。

d Antenna-eye Assistant	-		×
インストール フォルダーの選択			
インストーラーは次のフォルダーへ Antenna-eye Assistant をインストー	ルしま	す。	
このフォルダーにインストールするには〔次へ〕をクリックしてください。別ル トールするには、アドレスを入力するか〔参照〕をクリックしてください。	りフォル	レダーに	インス
フォルダー(E):			
C¥Program Files¥Antenna-eye Assistant¥		参照( <u>R</u> )	
	ディ	スク領域	\$( <u>D</u> )
Antenna-eye Assistant を現在のユーザー用が、またはすべてのユーザー用	ほイン	ストールし	ます:
○すべてのユーザー( <u>E</u> )			
●このユーザーのみ(M)			
〈戻る(B) / 次へ(N) >		キャン	セル

#### ④ 「次へ」をクリックします。



⑤ 「閉じる」をクリックします。

🕼 Antenna-eye Assistant	_		×
インストールが完了しました。			
Antenna-eye Assistant は正しくインストールされました。			
終了するには、「閉じる」をクリックしてください。			
< 戻る(B) 閉じる	)(C)	キャン	tzili



① カメラを起動した状態でリセットボタンを長押し工場出荷設定に戻します。

CNW3CDF1

CNW3CBF1







② カメラと設定する PC を LAN ケーブルで接続します。



③ 設定する PC の IP アドレスを設定します。
 設定方法はこちらを参照ください。

IP アドレス : 192.168.1.1 ~ 192.168.1.255(192.168.1.13 以外) サブネットマスク : 255.255.255.0

※一時的に変更するため、変更前の情報についてはメモを取っていただくことをおすすめいたします。

# 3. WiFi ネットワークに接続

① すべてのプログラムより「ae\_assistant」をクリックして、Antenna-eye Assistant を開きます。



② 「Windows セキュリティの重要な警告」の画面が出てきたら、以下チェックをつけ、「アクセスを許可 する」をクリックします。



③ 有線接続しているカメラがツール上に列挙されたら、選択します。



4	「ネッ	トワーク設定」を	をクリック	します。
	デバイ	イス情報		
	<b>‹·</b> ›	IPアドレス 192.168.1.13	Ū	Antenna-eyeの操作 Antenna-eyeに登録
	Å	デバイス名 CNW3CDF1	Ū	交換用としてAntenna-eyeに登 録
		型番 CNW3CDF1	Ū	登録情報ファイルからAntenna- eyeを復旧
	#	シリアルナンバー 210235U52U32380 00107	Ū	Antenna-eyeを有効化
	۰,	待ち受け状態不明		<ul> <li>         登録情報ノアイルをハックアップ         </li> <li>         その他の操作         </li> <li>         SDカードをフォーマット     </li> </ul>
				ネットワーク設定
				閉じる

 ⑤ ユーザー名とパスワードの入力を求められたら以下を入力して「次へ」をクリックします。
 ユーザー名: admin パスワード: 123456

ネットワーク設定
操作を続けるには、ユーザー名とパスワードを入力してく <u>だ</u> さい。
_ ユーザー名
admin
123456
パスワードを表示する
キャンセル 次へ

⑥ 「Wi-Fi ネットワーク設をする」を選択し、「次へ」をクリックします。

# ネットワーク設定 有線LANネットワーク設定をする WiFiネットワーク設定をする

⑦ WiFi ネットワーク設定画面でしばらくすると「SSID」がプルダウンできるようになります。
 一覧で表示される SSID を選択し、パスワードを入力後「設定」をクリックします。

ネットワーク設定	
WiFiネットワーク設定	
SSID dx-2G	•
- SSID	
dx-2G	
- バスワード	
パスワードを表示す	đã 💽
暗号化方式:CCMP	•
認証方式:WPA-PSK W	/PA2-PSK 👻
	閉じる 設定

⑧ WiFi 接続情報の「ステータス」が「接続」となりましたら、「閉じる」をクリックします。

WiFiネットワーク設定

WiFi接続情報	
ステータス	接続
SSID	dx-2G
IPアドレス	192.168.2.109
サブネットマスク	255.255.255.0
デフォルトゲートウェイ	192.168.2.1
信号強度	100

 ・管理用 PC とカメラを接続した LAN ケーブルを外し、管理用 PC はインターネットに接続できる状態
 にします。

(事前準備③で設定する前の状態に戻し、インターネットに接続できる LAN ケーブルに接続もしくは WiFi に接続します)



# 4. Antenna-eye にログイン

アカウントメニューをクリックします。



Antenna-eye にログインを行います。
 ※事前に Antenna-eye の ID を登録してください。

-	SAKURA internet
初めてご利用の方	ログイン
さくらID 新規登録	メールアドレス パスワード <b>ログイン</b> パスワードを忘れた方
	Appleでログイン GitHubでログイン Coordのプログイン
	LINEでログイン パスキーでログイン
	アカウント退会手順はこちらをご確認ください

③ 登録したメールアドレスに 2 段認証の 6 桁の数字が送信されますので、以下に入力後「ログイン」を クリックします。

SAKURA internet Sakura ID	
2段階認証 メールで迷信される6桁の数字を入力してください	
ログイン 戻る	J

④ 「さくらインターネット及びエレコムのプライバシーポリシーに同意します。」にチェックをつけ、「許可」をクリックします。

Antenna-eye があなたのさくらIDヘア クセスすることを許可しますか?



⑤ 「サービス連携を認証」をクリックします。

DXアンテナ Flutter設定ツール にアカウントの連携を許可しますか? coサービスを選携すると、次の動作が好可されます
<ul> <li>アカウンド債報の取得</li> <li>カメラへのアクセス</li> </ul>
このサービスを連携しても、次の動作は許可されません。 ・ 契約の変更 ・ 住所や電話番号などの個人情報の取得
として連携する
サービス通携を認証 他のIDでログイン

⑥ 以下メッセージが表示されましたら、ブラウザを閉じてください。



⑦ 「Antenna-eye Assistant」を表示し、以下メッセージが表示されたら、「完了」をクリックします。



⑧ アカウントメニューのアイコンが変わっていることを確認します。



# 5. カメラを Antenna-eye に登録

① カメラを再起動します。(電源の抜き差し)



② 「更新」ボタンをクリックし、先ほど登録したカメラを選択します。



③ 「Antenna-eye に登録」をクリックします。

#### デバイス情報



④ カメラを登録するグループ名を選択後任意のカメラ名を入力して、「次へ」をクリックします。

デバイスの登録		
ネットワークカメラ CNW3CDF1 192.168.2.107)の登録を開始しま カメラグループの選択	す。	
事前に登録されているグループ名		•
カメラ名の入力		
ネットワークカメラの準備ができたら、"次へ"ボタンを押してください。		
	キャンセル	次へ

 ⑤「ネットワークカメラの登録に成功しました!」のメッセージが出ましたら「完了」をクリックして、 「Antenna-eye Assistant」ツールを閉じます。



⑥ Web 版の Antenna-eye にログインしてカメラが登録されているか確認します。

以上となります。