

# スタートアップガイド

## NS-70NC

2017.06

■このガイドは、本製品を正しく使用するために必要な設定手順・使用方法を説明しています。本紙の手順に沿って適切な設定を行ってください。  
■本製品の技術的なサポートについては、別紙「保証書」に記載されているサポートセンターまでご連絡頂くか、もしくは弊社ホームページを参照してください。

### ご確認ください

■本機器へ外出先から接続するには、ご利用中のルーターがインターネットに接続できる状態になっている必要があります。インターネット回線の詳しい情報については、プロバイダー/インターネット回線事業者までお問い合わせください。  
■このガイドに記載されていない内容については、弊社ホームページに掲載している本製品の製品情報をご確認ください。

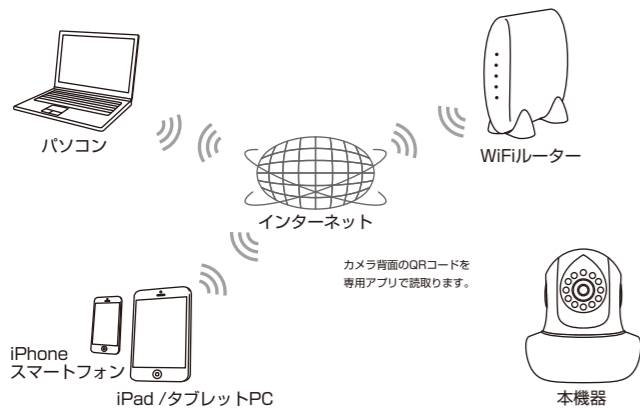
### 弊社 WEB ページはこちら

本機器「NS-70NC」のアップデートや詳細な情報には下記URLのWEBページをご確認ください。

→→→ <http://www.n-sk.jp>

### QRコードで簡単に接続できます

スマートフォンで簡単接続!!  
専用アプリからQRコードをスキャンするだけで  
自宅や店舗の様子を簡単に確認することができます。



### 設定手順を確認

#### 手順 1. 既設のネットワークに接続する

利用しているネットワークに本機器を接続します。

#### 手順 2. カメラの映像を視聴する

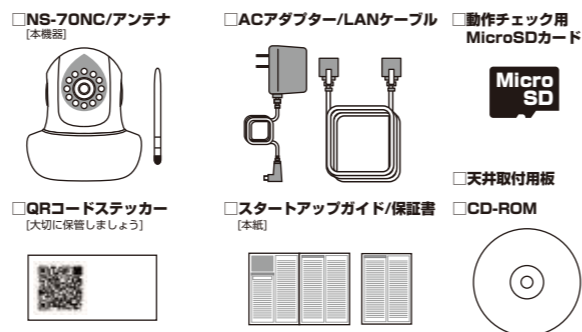
専用アプリをインストールして、カメラ背面のQRコードを読み取ります。

#### 手順 3. 無線 (WiFi) で接続する場合は

※本機器を無線ルーター (WiFi) と接続する場合は設定です。  
※LANケーブルをLANポートに接続する場合はこの設定は必要ありません。  
※様々なWiFi機器をご使用中の場合は、有線での接続をお勧めします。

### セット内容について

このパッケージに以下の付属品が同梱されていることをご確認ください。  
※セット内容に破損や欠品があるときは、販売店または弊社までご連絡ください。



以下の内容を別途ご用意ください。



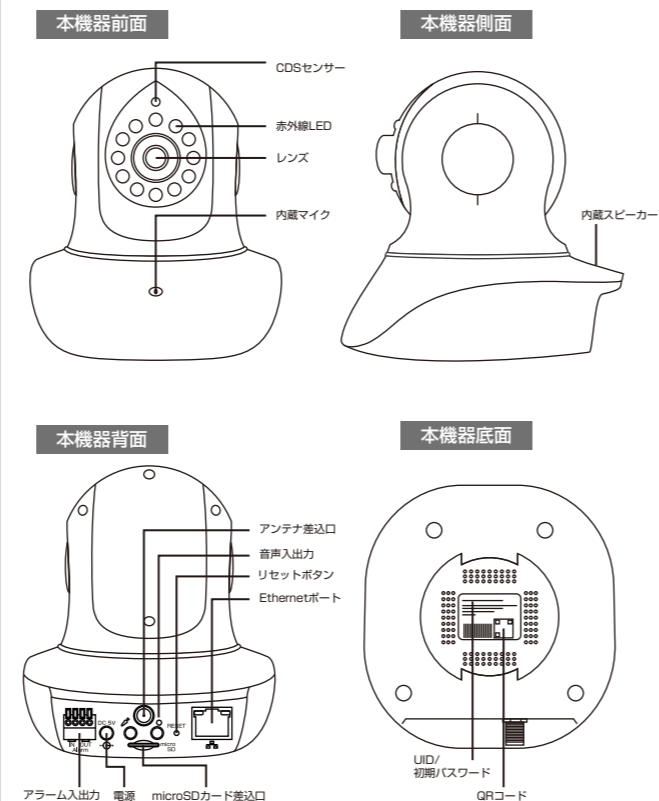
### 本機器の初期設定について

本機器の工場出荷時設定は以下の通りです。

①UID	カメラに割り当てられたIDです。カメラ本体に記載されています。	②ユーザー名	admin
③パスワード	初期パスワードは、カメラ本体に記載されています。88888/12345678	変更後のパスワード:	
④IPアドレス	DHCP (自動取得) が有効です。ルーターからIPアドレスを自動的に取得します。		

※①のUID (カメラID) は変更できません。  
※②のユーザー名は管理者アカウントです。詳細はユーザーマニュアルをご確認ください。  
※③のパスワードは変更可能です。セキュリティ強化のために必ず変更しましょう。

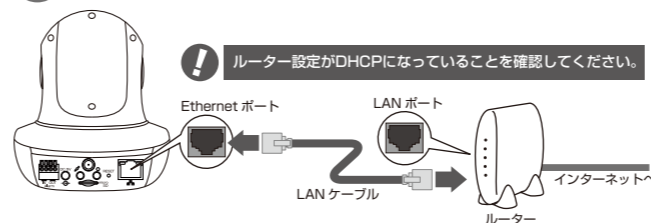
### 本機器の各部について



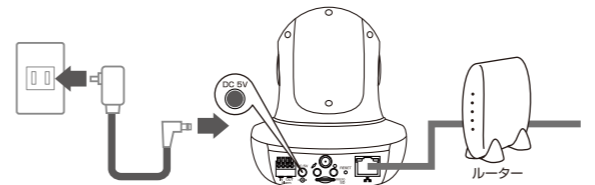
### 手順 1. 既設ネットワークに接続する

本機器を使用中のネットワークに接続します。必ず有線で接続してください。

1 本機器背面のEthernetポートとお手持ちのルーターのLANポートを付属のLANケーブルで接続します。



2 本機器の背面にある電源コネクタとコンセントを付属ACアダプターで接続します。(※必ず付属ACアダプターを室内でご使用ください。)



3 電源を入れてから約1分ほど経つとカメラ旋回が始まり、各イメージのランプが点滅・点灯します。ランプが異常な時はLANケーブルの接続を再確認してください。



### 手順 2. カメラ映像を確認する

※iPhone用アプリは2-1を、Android用アプリは、2-2をご覧ください。  
※このアプリケーションは、スマートハウスシステムのため、ネットワークカメラ閲覧設定以外の項目もごさいませんが、ご使用いただけません。ご了承ください。

#### 2-1 iPhone 用アプリからの接続案内

iPhone用アプリを利用してカメラを視聴します。

! Apple ID/パスワードが必要になります。

1 ホーム画面から「App store」を起動します。

2 検索入力欄へ「eyecloud」と入力して検索を実行します。

3 検索結果から「eyecloud 2.0」をタップしてインストールを実行します。



4 インストールが完了すればホーム画面に「EyeCloud」アイコンが表示されます。「EyeCloud」アイコンをタップして起動します。

5 初期登録を行います。右下「今すぐ登録」をタップしてください。  
※登録後は、ここでメールアドレス (任意のユーザーネーム) とパスワードを入力すると、映像を確認する事ができます。

6 メールアドレス (任意のユーザーネーム) と任意のパスワード (6字以上) 入力して、「提出します」をタップしてください。  
※映像をご覧になるために必要なメールアドレス (任意のユーザーネーム) とパスワードになります。必ず控えてください。  
※メールアドレスと画面に表示されますが、任意のユーザーネームを入力してください。その際、「./\_」等の記号を入れないでください。

7 登録したメールアドレス (任意のユーザーネーム) と任意のパスワードを入力し「ログイン」します。

8 「デバイスの追加」をタップします。

9 「カメラ」のアイコンをタップします。

10 「手動入力」をタップします。

11 「QRコードスキャン」をタップします。

12 カメラ底面、もしくは付属のシールの「QRコード」を読み込みます。

UIDが自動で表示されます。カメラ底面のパスワードを入力します。※すでに変更済の場合は、変更後のパスワードを入力します。これはカメラのパスワードです。⑤~⑦で入力したものは別になります。「OK」をタップします。

! 警告: プライバシーを保護するため、接続後に必ずパスワードの変更を行ってください。

13 「バインド成功」と一瞬表示され、設定したカメラの映像が表示されます。

補足 設定したカメラを削除したい場合は、ライブ映像右上「:」をタップします。次に「パラメータ設定」をタップします。画面最下部に「削除」と表示されます。タップしてカメラを削除してください。

ここをタップするとログアウトの選択をすることができます。






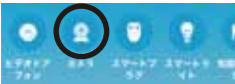

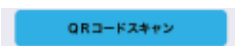
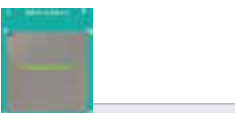
ここをタップするとログアウトの選択をすることができます。

ライブ映像に戻ります。

## 2-2\_Android 用アプリからの接続案内

Android用アプリを利用してカメラを視聴します。

Googleアカウントが必要になります。


- ご使用中のスマートフォンから「Playストア」(機種により名前が違う場合がございます。)を起動します。
- 検索入力欄へ「eyecloud」と入力して検索を実行します。
- 検索結果から「eyecloud」をタップします。同意した後に、「EyeCloud」のインストールを実行してください。
-  インストールが完了したら「開く」をタップします。もしくはホーム画面の「EyeCloud」アイコンをタップして起動します。
-  初期登録を行います。右下「今すぐ登録」をタップしてください。  
※登録後は、ここでメールアドレス(任意のユーザーネーム)とパスワードを入力すると、映像を確認する事ができます。
-  メールアドレス(任意のユーザーネーム)と任意のパスワード(6字以上)を入力して、「提出します」をタップしてください。  
※映像をご覧になるために必要なメールアドレス(任意のユーザーネーム)とパスワードになります。必ず控えてください。  
※メールアドレスと画面に表示されますが、任意のユーザーネームを入力してください。その際、「./\_」等の記号を入れないでください。
-  登録したメールアドレス(任意のユーザーネーム)と任意のパスワードを入力し「ログイン」します。
-  「デバイスの追加」をタップします。
-  「カメラ」のアイコンをタップします。
-  「手動入力」をタップします。
-  「QRコードスキャン」をタップします。
-  カメラ底面、もしくは付属のシールの「QRコード」を読み込みます。

UIDが自動で表示されます。カメラ底面のパスワードを入力します。  
※すでに変更済の場合は、変更後のパスワードを入力します。これはカメラのパスワードです。⑤~⑦で入力したものは別になります。「OK」をタップします。


警告：プライバシーを保護するため、接続後に必ずパスワードの変更を行ってください。

13 「バインド成功」と一瞬表示され、設定したカメラの映像が表示されます。

**補足**



設定したカメラを削除したい場合は、ライブ映像右上「:」をタップします。次に「パラメータ設定」をタップします。画面最下部に「削除」と表示されます。タップしてカメラを削除してください。



ここをタップするとログアウトの選択をすることができます。

ライブ映像に戻ります。

※画像はイメージです。表現がバージョンによって異なります。ご了承ください。

**POINT** カメラのパスワードを変更するには (iPhone、Android共通)

個人情報の漏えいを防ぐため、必ず下記の画面よりカメラのパスワードを変更してください。

-  ライブ映像右上「:」をタップします。
-  「パラメータ設定」をタップします。
-  「パスワードの設定」をタップします。
-  新しいパスワードを入力し、「提出します」をタップします。
-  上記メッセージが表示されます。再設定の場合「OK」をタップします。「OK」をタップした後は、しばらくカメラに触れないでください。


パスワード変更時、電源を切らないで下さい。新しいパスワードを有効にするために再起動が必要になります。再起動には60秒かかります。続きますか？

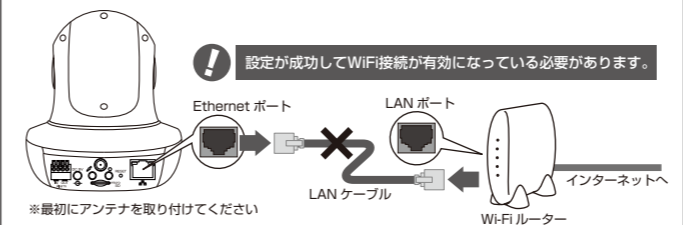
※設定を反映するためにカメラが再起動します。その間、必ず電源を抜かないようにしてください。また、カメラが確実に止まるまで(3分以上)、アプリやカメラ本体に触らないでください。触った場合、接続ができなくなる場合がございます。その時は、LANケーブルをカメラ本体に再接続し、「手順3」を最初からやり直してください。

## 手順3. WiFiで接続する場合は

このカメラをWiFi[無線LAN]で接続するための設定を行います。設定を行う前に「手順2」を実行し、付属のアンテナをカメラに接続してください。また、カメラとルーターを近づけて設定してください。設定中のデバイス(スマートフォンやタブレット)と同一の無線LAN接続を行います。\*デバイスは、データ通信を使つての設定はできません。必ずWiFi接続にしてください。

- iPhoneからWiFi設定を行う場合。**  
手順2「2-1 iPhone用アプリからの接続案内」補足をご覧ください。
-  「:」をタップして、「パラメータ設定」をタップします。
  -  「WiFi設定」をタップします。
  -  アクセスポイントをタップします。  
※設定中のデバイス(スマートフォンやタブレット)と同一の無線LAN接続を確認してください。
  -  アクセスポイントのパスワードを入力し「完了」をタップします。
- AndroidからWiFi設定を行う場合。**  
手順2「2-2\_android用アプリからの接続案内」①をご覧ください。
-  ホームボタンをタップして、「デバイスマネージメント」を表示します。
  -  オンライン状態のカメラの「>」をタップします。
  -  「WiFi設定」をタップします。
  -  設定中のデバイス(スマートフォンやタブレット)と同一の無線LAN接続を確認してください。

-  「OK」、「確定」(デバイスによって異なります。)をタップし、速やかにカメラ側のLANケーブルを外してください。(左記の様にメッセージが表示される場合も先にLANケーブルを外してください。)  
※設定を反映するためにカメラが再起動します。その間、必ず電源を抜かないようにしてください。また、カメラが確実に止まるまで(3分以上)、アプリやカメラ本体に触らないでください。触った場合、接続ができなくなる場合がございます。その時は、LANケーブルをカメラ本体に再接続し、「手順3」を最初からやり直してください。



**POINT** 2台目以降カメラを追加するには  
①手順3.②の画面を表示します。

**iPhone**

- 「+」をタップします。画面が切り替わります。
- 「カメラ」をタップしてください。
- 手順2.2-1⑩~を参考に追加します。
- カメラが1台追加されます。
- 「パラメータ設定」をタップし、下図「>」をタップするとカメラの名前を変更することができます。

**Android**

- 「+」をタップします。画面が切り替わります。
- 「ネットワークカメラ」をタップしてください。
- 手順2.2-1⑩の画面が表示されます。⑩~⑪を参考に追加します。
- 「デバイスマネージメント」を表示すると、カメラが1台追加されています。
- 「>」をタップして、次も「>」をタップすると、カメラの名前を変更できます。

## うまくいかない時は...

説明書の通りに設定ができない場合、以下の項目をご確認ください。

- 電源が入らない**
  - 付属ACアダプターが正しく接続されているか確認してください。
  - 同梱品以外のACアダプターは接続できません。故障の原因となります。
  - コンセントの差込口を変えてみてください。
- QRコードを読み取ることができない**
  - QRコードの読み込みができない場合、カメラUIDを直接入力してください。
- カメラの映像を視聴することができない**
  - LANケーブルが本機器とルーターに確実に接続されているか確認してください。
  - 本機器の電源を入れ直してみてください。完全に起動するまで約3分ほどかかります。約3分経過後、再度操作を行ってください。
  - パスワードが正しく入力されているかご確認ください。
  - 上記を設定してもうまくいかない場合、本機器を初期化してください。初期化の方法は、下記の「初期化のご案内」を参照してください。
- Wi-Fi[無線]で接続することができない**
  - 本機器の電源を入れ直してみてください。
  - 本機器とWiFiルーターとの間に距離がある、または障害物があるときは、障害物がない所でWiFiルーターに近づいて再度接続してください。
  - 電子レンジの電磁波によって、無線通信が妨害される可能性があります。無線通信は電子レンジから離れて接続してください。
  - 上記を設定してもうまくいかないときは、本機器を初期化してください。初期化の方法は、下記の「初期化のご案内」を参照してください。
- 本機器が反応しない**
  - LANケーブルが切断されていないか確認してください。
  - 本機器のEthernetポートのランプが正常かどうか確認してください。
  - 本機器を再起動してください。
- 映像が途切れたり動作が遅い**
  - インターネット回線速度が遅い場合、うまくカメラ映像を視聴・操作することができません。
  - ハイビジョン[高画質]で視聴する場合は高速通信回線(光回線など)をご利用ください。
  - WiFi[無線]接続している場合、確実に無線通信が行われている必要があります。

## 初期化のご案内

- 初期化を行うと本機器の設定内容が全て消去されます。
- ※カメラUIDは変わりません。パスワードは初期値に戻ります。
- 初期化を行う前に必要な情報は記録しておきましょう。

- ①本機器の電源が入力されていることを確認してください。
- ②本機器背面にあるリセットボタンを3秒以上長押しして離します。
- ③しばらくすると「ガーッ」という動作音が鳴り始めます。
- ④本機器が再起動して、カメラの回転が始まったら初期化の完了です。

この説明書に使用している絵図は全てイメージです。また、設定方法等予告なく変更される場合がございます。合わせてご了承ください。