

ギガらくカメラ

Wi-Fi／固定IP開通マニュアル 【Wi-Fi対応お手軽カメラ SF-1編】

第1.0版

- ・本資料はNTT東日本が提供する、ギガらくカメラにご契約頂いたお客様が「お手軽カメラ SF-1」のWi-Fi／固定IP設定を行う手順を記載した資料です。
- ・本サービスにお心あたりの無い方、ご契約を頂いていない方は本資料を破棄頂きますようお願い致します。

【改訂履歴】

版	内容	年月日	発行者
初版(1.0)	新規作成	2023/5/12	NTT東日本

はじめに

1.1 はじめに

本書では、Wi-Fi/固定IPおよび、スピーカー・ヘッドセットの設定方法を記載しています。

<Wi-Fi/固定IPの設定法>

Wi-Fi/固定IPの設定方法は、以下の方法が存在します。詳しくは各章をご参照ください。

- ①QRコードによる設定
- ②セットアップツールを利用する方法
- ③モバイルアプリを利用する方法

<スピーカー・ヘッドセットの設定方法>

スピーカー・ヘッドセットの設定方法は、以下の方法が存在します。詳しくは各章をご参照ください。

- ①セットアップツールを利用する方法

Wi-Fi設定(無線LAN)

2.1 QRコードによるWi-Fi(無線LAN)設定 (PCから)

カメラで接続する無線LANの電波が届く場所で設定してください。

接続するアクセスポイントのSSID(ネットワーク名)とパスワードが必要ですので、あらかじめお手元にご用意ください。

1 カメラの電源を入れる

付属のACアダプタとUSBケーブルをカメラ本体につないで電源に接続してください。起動直後はカメラ本体のLEDが白色に点灯します。そのまま1分ほどお待ち下さい。



2 Safie Viewerにログインする

パソコンのブラウザでSafie Viewerを立ち上げ、カメラお申込み時にご登録いただいているメールアドレスとパスワードを入力し、「ログイン」をクリックします。



3 カメラを選択する

「カメラ一覧」から設定をするカメラ(シリアルNo.)の右下「歯車ボタン」をクリックします。
※シリアルNo.はカメラ本体裏側に記載があります。



4 カメラの接続設定

「デバイス設定」から「デバイス情報」を選択し、「カメラの接続設定を行う」へ進みます。



5 接続方法の選択

「Safie Oneカメラの接続設定」から「無線LANを設定する」を選択します。



6 ネットワーク情報の入力

「無線LANを設定する」で設定項目に従ってネットワーク情報を入力し、「次へ」に進んでQRコードを生成してください。

※セキュリティ設定「WEP」は非推奨です。

ステルスモードをご利用の場合は「アクティブスキャン」を「使用する」に設定してください。



カメラで接続する無線LANの電波が届く場所で設定してください。

接続するアクセスポイントのSSID(ネットワーク名)とパスワードが必要ですので、あらかじめお手元にご用意ください。

7 QRコードの読み取り

カメラ本体向かって右側のLEDが紫色に点滅(QRコード読み取りモード)している事を確認します。カメラ本体とQRコードを20cmほど離してQRコードを読み込んでください。

※設定音が鳴るまで数秒待ちます。

右側のLEDが紫色に点滅(QRコード読み取りモード)しない場合は、「付録. トラブルシュート」をご確認ください。



8 設定完了

カメラ本体向かって左側のLEDが濃い青色で点滅し、しばらくして左右とも濃い青色に点灯すると設定完了です。



ご注意ください

カメラのLEDが濃い赤・濃い青の交互点滅はファームウェアの更新中です。故障の原因になるので電源は抜かず、そのまま5分ほどお待ちください。

2.2 QRコードによるWi-Fi(無線LAN)設定 (スマートフォンから)

カメラで接続する無線LANの電波が届く場所を設定してください。

接続するアクセスポイントのSSID(ネットワーク名)とパスワードが必要です。あらかじめお手元にご用意ください。

1 カメラの電源を入れる

付属のACアダプタとUSBケーブルをカメラ本体につないで電源に接続してください。起動直後はカメラ本体のLEDが白色に点灯します。そのまま1分ほどお待ち下さい。



2 Safie Viewerにログインする

スマートフォンのアプリでSafie Viewerを立ち上げ、カメラお申込み時に登録いただいているメールアドレスとパスワードを入力し、「ログイン」をタップします。



3 カメラを登録する

「ユーザー設定」から「カメラを登録する」をタップします。



4 カメラの種類を選ぶ

「カメラの種類を選択」から「Safie One」をタップします。



5 カメラの準備

「カメラの準備」から「QRコードで設定(推奨)」に進みます。



6 カメラを選択する

「カメラの選択」から設定をするカメラ(シリアルNo.)をタップします。
※シリアルNo.はカメラ本体裏側に記載がありません。



次ページへ

カメラで接続する無線LANの電波が届く場所で設定してください。

接続するアクセスポイントのSSID(ネットワーク名)とパスワードが必要ですので、あらかじめお手元にご用意ください。

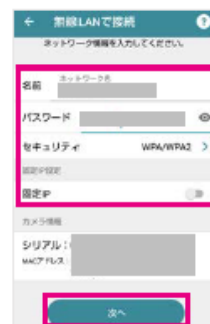
7 接続方法の選択

「有線・無線の選択」から「無線LANで接続」をタップします。



8 ネットワーク情報の入力

「無線LANで接続」で設定項目に従ってネットワーク情報を入力し、「次へ」に進みます。
※セキュリティ設定「WEP」は非推奨です。



9 QRコードを表示

「QRコードを表示」をタップします。



10 QRコードの読み取り

カメラ本体向かって右側のLEDが紫色に点滅(QRコード読み取りモード)している事を確認します。カメラ本体とQRコードを20cmほど離してQRコードを読み込んでください。

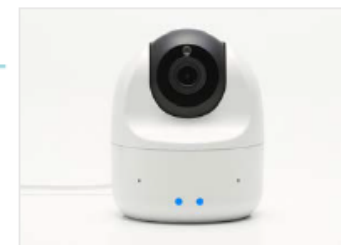
※設定音が鳴るまで数秒待ちます。

右側のLEDが紫色に点滅(QRコード読み取りモード)しない場合は、「付録・トラブルシューティング」をご確認ください。



11 設定完了

カメラ本体向かって左側のLEDが濃い青色で点滅し、しばらくして左右とも濃い青色に点灯すると設定完了です。



ご注意ください

カメラのLEDが濃い赤・濃い青の交互点滅はファームウェアの更新中です。故障の原因になるので電源は抜かず、そのまま5分ほどお待ちください。

2.3 セットアップツールによるWi-Fi(無線LAN)設定 (PCから)

カメラで接続する無線LANの電波が届く場所で設定してください。セットアップツールはWindowsのみ設定が可能です。接続するアクセスポイントのSSID(ネットワーク名)とパスワードが必要ですので、あらかじめお手元にご用意ください。

1 カメラとパソコンを接続する

付属のUSBケーブルでカメラ本体とパソコンを接続してください。起動直後はカメラ本体のLEDが白色に点灯します。そのまま1分ほどお待ち下さい。



2 セットアップツールにログインする

パソコン上に出てくるSafieVolumeというフォルダの中にあるSafieSetup(Win)をクリックし、カメラお申込み時にご登録いただいているメールアドレスとパスワードを入力して「ログイン」をクリックします。※自動で立ち上がらないときは、外部ディスクをご確認ください。



3 接続方法の選択

ネットワーク接続メニューで無線LANの「設定する」をクリックします。



4 接続する無線LANを選ぶ

接続するSSID(ネットワーク名)をクリックします。※接続したいSSID(ネットワーク名)が出てこない場合は、「ネットワークを再検索する」もしくは、「ほかのネットワークに接続する」をクリックしてSSID(ネットワーク名)を直接入力してください。



5 無線LANパスワードを入力する

パスワードを入力し、「ネットワークに接続する」をクリックします。接続までしばらく時間がかかる場合があります。※うまくいかない場合は、アクセスポイントに近づけてお試しください。※セキュリティ設定「WEP」は非推奨です。



6 カメラを設置する

「設定を完了する」をクリックして、カメラ本体とパソコンの接続を外し、設置場所で付属のACアダプタとUSBケーブルをカメラ本体につないで電源に接続してください。「サーバーに接続する」をクリックします。



カメラで接続する無線LANの電波が届く場所で設定してください。セットアップツールはWindowsのみ設定が可能です。接続するアクセスポイントのSSID(ネットワーク名)とパスワードが必要です。あらかじめお手元にご用意ください。

7 設定完了

カメラ本体向かって左側のLEDが濃い青色で点滅し、しばらくして左右とも濃い青色に点灯すると設定完了です。



8 カメラ名を設定する

必要に応じてカメラ名を設定します。「カメラ一覧へ」をクリックすると映像を見る事ができます。



ご注意ください

カメラのLEDが濃い赤・濃い青の交互点滅はファームウェアの更新中です。故障の原因になるので電源は抜かず、そのまま5分ほどお待ちください。

2.4 モバイルアプリによるWi-Fi(無線LAN)設定 (スマートフォンから)

カメラで接続する無線LANの電波が届く場所で設定してください。スマートフォンのBluetooth機能をONにして操作してください。
接続するアクセスポイントのSSID(ネットワーク名)とパスワードが必要です。あらかじめお手元にご用意ください。

1 カメラの電源を入れる

付属のACアダプタとUSBケーブルをカメラ本体につないで電源に接続してください。起動直後はカメラ本体のLEDが白色に点灯します。そのまま1分ほどお待ち下さい。



2 Safie Viewerにログインする

スマートフォンのアプリでSafie Viewerを立ち上げ、カメラお申込み時にご登録いただいているメールアドレスとパスワードを入力し、「ログイン」をタップします。



3 カメラを登録する

「ユーザー設定」から「カメラを登録する」をタップします。



4 カメラの種類を選ぶ

「カメラの種類を選択」から「Safe One」をタップします。



5 カメラの準備

「カメラの準備」から「Bluetoothで設定」に進みます。



6 カメラを選択する

「カメラの選択」から設定をするカメラ(シリアルNo.)をタップします。
※シリアルNo.はカメラ本体裏側に記載があります。



次ページへ



カメラで接続する無線LANの電波が届く場所で設定してください。スマートフォンのBluetooth機能をONにして操作してください。接続するアクセスポイントのSSID(ネットワーク名)とパスワードが必要です。あらかじめお手元にご用意ください。

7 接続方法の選択

「有線・無線の選択」から「無線LANで接続」をタップします。



8 接続する無線LANを選ぶ

「ネットワークの選択」で接続するSSID(ネットワーク名)をタップします。
※接続したいSSID(ネットワーク名)が出てこない場合は、「ネットワーク情報を入力」をタップしてSSID(ネットワーク名)を直接入力してください。



9 無線LANパスワードを入力する

パスワードを入力し、「接続」をタップします。接続までしばらく時間がかかる場合があります。
※うまくいかない場合は、アクセスポイントに近づけてお試しください。
※セキュリティ設定「WEP」は非推奨です。



10 設定完了

カメラ本体向かって左側のLEDが濃い青色で点滅し、しばらくして左右とも濃い青色に点灯すると設定完了です。



ご注意ください

カメラのLEDが濃い赤・濃い青の交互点滅はファームウェアの更新中です。故障の原因になるので電源は抜かず、そのまま5分ほどお待ちください。

IPアドレス設定(有線LAN)

3.1 QRコードによるIPアドレス(有線LAN)設定 (PCから)

1 カメラの電源を入れる

付属のACアダプタとUSBケーブルをカメラ本体につないで電源に接続してください。起動直後はカメラ本体のLEDが白色に点灯します。そのまま1分ほどお待ち下さい。
※LANケーブルは手順⑧で接続するので、ここでは接続しないでください。



2 Safie Viewerにログインする

パソコンのブラウザでSafie Viewerを立ち上げ、カメラお申込み時にご登録いただいているメールアドレスとパスワードを入力し、「ログイン」をクリックします。



3 カメラを選択する

「カメラ一覧」から設定をするカメラ(シリアルNo.)の右下「歯車ボタン」をクリックします。
※シリアルNo.はカメラ本体裏側に記載があります。



4 カメラの接続設定

「デバイス設定」から「デバイス情報」を選択し、「カメラの接続設定を行う」へ進みます。



5 接続方法の選択

「Safie Oneカメラの接続設定」から「有線LANを設定する」を選択します。



6 ネットワーク情報の入力

「有線を設定する」で設定項目に従ってネットワーク情報を入力し、「次へ」に進んでQRコードを生成してください。
※固定IPの場合は「手動設定」で設定してください。



7 QRコードの読み取り

カメラ本体向かって右側のLEDが紫色に点滅 (QRコード読み取りモード)している事を確認します。カメラ本体とQRコードを20cmほど離してQRコードを読み込んでください。

※設定音が鳴るまで数秒待ちます。

右側のLEDが紫色に点滅 (QRコード読み取りモード)しない場合は、「付録. トラブルシュート」をご確認ください。



8 設定完了

QRコードの読み取りに成功したら、カメラ本体から電源ケーブルを抜いてください。

【PoE給電でない場合】設置場所でLANケーブルに接続し、付属のACアダプタとUSBケーブルをカメラ本体につないで電源に接続してください。

【PoE給電の場合】設置場所でPoEハブ等とカメラ本体をLANケーブルで接続してください。

起動直後はカメラ本体のLEDが白色に点灯します。そのまま1分ほどお待ち下さい。

カメラ本体のLEDが向かって左側が濃い青色・右側が緑色に点灯したら設定完了です。



ご注意ください

カメラのLEDが濃い赤・濃い青の交互点滅はファームウェアの更新中です。故障の原因になるので電源は抜かず、そのまま5分ほどお待ちください。

3.2 QRコードによるIPアドレス(有線LAN)設定 (スマートフォンから)

1 カメラの電源を入れる

付属のACアダプタとUSBケーブルをカメラ本体につないで電源に接続してください。起動直後はカメラ本体のLEDが白色に点灯します。そのまま1分ほどお待ち下さい。

※LANケーブルは手順⑧で接続するので、ここでは接続しないでください。



2 Safie Viewerにログインする

スマートフォンのアプリでSafie Viewerを立ち上げ、カメラお申込み時にご登録いただいているメールアドレスとパスワードを入力し、「ログイン」をタップします。



3 カメラを登録する

「ユーザー設定」から「カメラを登録する」をタップします。



4 カメラの種類を選ぶ

「カメラの種類を選ぶ」から「Safie One」をタップします。



5 カメラの準備

「カメラの準備」から「QRコードで設定(推奨)」に進みます。



6 カメラを選択する

「カメラの選択」から設定をするカメラ(シリアルNo.)をタップします。
※シリアルNo.はカメラ本体裏側に記載があります。



次ページへ

7 接続方法の選択

「有線・無線の選択」から「有線LANで接続」をタップします。



8 ネットワーク情報の入力

「有線LANで接続」で設定項目に従ってネットワーク情報を入力し、「次へ」に進みます。



9 QRコードを表示

「QRコードを表示」をタップします。



10 QRコードの読み取り

カメラ本体向かって右側のLEDが紫色に点滅(QRコード読み取りモード)している事を確認します。カメラ本体とQRコードを20cmほど離してQRコードを読み込んでください。

※設定音が鳴るまで数秒待ちます。

右側のLEDが紫色に点滅(QRコード読み取りモード)しない場合は、「付録：トラブルシューティング」をご確認ください。



11 設定完了

QRコードの読み取りに成功したら、カメラ本体から電源ケーブルを抜いてください。

【PoE給電でない場合】設置場所でLANケーブルに接続し、付属のACアダプタとUSBケーブルをカメラ本体につないで電源に接続してください。

【PoE給電の場合】設置場所でPoEハブ等とカメラ本体をLANケーブルで接続してください。

起動直後はカメラ本体のLEDが白色に点灯します。そのまま1分ほどお待ち下さい。

カメラ本体のLEDが向かって左側が濃い青色・右側が緑色に点灯したら設定完了です。



ご注意ください

カメラのLEDが濃い赤・濃い青の交互点滅はファームウェアの更新中です。故障の原因になるので電源は抜かず、そのまま5分ほどお待ちください。

3.3 セットアップツールによるIPアドレス(有線LAN)設定 (PCから)

セットアップツールはWindowsのみ設定が可能です。

1 カメラとパソコンを接続する

付属のUSBケーブルでカメラ本体とパソコンを接続してください。起動直後はカメラ本体のLEDが白色に点灯します。そのまま1分ほどお待ち下さい。



2 セットアップツールにログインする

パソコン上に出てくるSafieVolumeというフォルダの中にあるSafieSetup (Win)をクリックし、カメラお申込み時にご登録いただいているメールアドレスとパスワードを入力して「ログイン」をクリックします。
※自動で立ち上がらないときは、外部ディスクをご確認ください。



3 接続方法の選択

ネットワーク接続メニューで「有線LANで接続する」をクリックします。



4 有線LANで接続

「設定を完了する」をクリックします。
※固定IPの場合は「IPアドレス設定を行う」で設定してください。



5 カメラを設置する

「設定を完了する」をクリックします。カメラ本体とパソコンの接続を外してください。
【PoE給電でない場合】設置場所でLANケーブルに接続し、付属のACアダプタとUSBケーブルをカメラ本体につないで電源に接続してください。
【PoE給電の場合】設置場所でPoEハブ等とカメラ本体をLANケーブルで接続してください。



「サーバーに接続する」をクリックします。

セットアップツールはWindowsのみ設定が可能です。

6 設定完了

起動直後はカメラ本体のLEDが白色に点灯します。そのまま1分ほどお待ち下さい。
カメラ本体のLEDが向かって左側が濃い青色・右側が緑色に点灯したら設定完了です。



7 カメラ名を設定する

必要に応じてカメラ名を設定します。「カメラ一覧へ」をクリックすると映像を見る事ができます。



ご注意ください

カメラのLEDが濃い赤・濃い青の交互点滅はファームウェアの更新中です。
故障の原因になるので電源は抜かず、そのまま5分ほどお待ちください。

3.4 モバイルアプリによるIPアドレス(有線LAN)設定 (スマートフォンから)

スマートフォンのBluetooth機能をONにして操作してください。

1 カメラの電源を入れる

付属のACアダプタとUSBケーブルをカメラ本体につないで電源に接続してください。起動直後はカメラ本体のLEDが白色に点灯します。そのまま1分ほどお待ち下さい。



2 Safie Viewerにログインする

スマートフォンのアプリでSafie Viewerを立ち上げ、カメラお申込み時にご登録いただいているメールアドレスとパスワードを入力し、「ログイン」をタップします。



3 カメラを登録する

「ユーザー設定」から「カメラを登録する」をタップします。



4 カメラの種類を選ぶ

「カメラの種類を選択」から「Safe One」をタップします。



5 カメラの準備

「カメラの準備」から「Bluetoothで設定」に進みます。



6 カメラを選択する

「カメラの選択」から設定をするカメラ(シリアルNo.)をタップします。
※シリアルNo.はカメラ本体裏側に記載があります。



次ページへ



スマートフォンのBluetooth機能をONにして操作してください。

7 接続方法の選択

「有線・無線の選択」から「有線LANで接続」をタップします。



8 ネットワーク情報の入力

「有線LANで接続」で設定項目に従ってネットワーク情報を入力し「接続」に進みます。



9 設定完了

カメラ本体から電源ケーブルを抜いてください。
【PoE給電でない場合】設置場所でLANケーブルに接続し、付属のACアダプタとUSBケーブルをカメラ本体につないで電源に接続してください。
【PoE給電の場合】設置場所でPoEハブ等とカメラ本体をLANケーブルで接続してください。

起動直後はカメラ本体のLEDが白色に点灯します。そのまま1分ほどお待ち下さい。
カメラ本体のLEDが向かって左側が濃い青色・右側が緑色に点灯したら設定完了です。



ご注意ください

カメラのLEDが濃い赤・濃い青の交互点滅はファームウェアの更新中です。
故障の原因になるので電源は抜かず、そのまま5分ほどお待ちください。

スピーカー・ヘッドセット設定

4.1 セットアップツールによるスピーカー・ヘッドセット設定（PCから）

セットアップツールはWindowsのみ設定が可能です。
あらかじめネットワーク設定を完了させた後に行ってください。

1 カメラとパソコンを接続する

付属のUSBケーブルでカメラ本体とパソコンを接続してください。起動直後はカメラ本体のLEDが白色に点灯します。そのまま1分ほどお待ち下さい。



2 セットアップツールにログインする

パソコン上に出てくるSafieVolumeというフォルダの中にあるSafieSetup (Win)をクリックし、カメラお申込み時にご登録いただいているメールアドレスとパスワードを入力して「ログイン」をクリックします。
※自動で立ち上がらないときは、外部ディスクをご確認ください。



3 Bluetoothヘッドセットをペアリングする

「Bluetoothヘッドセットをペアリングする」をクリックします。



4 お持ちの機器をペアリングモードにする

ペアリングモードへの操作方法は、お持ちのBluetooth機器の取扱説明書をご確認ください。

5 Bluetoothデバイスを検索する

「Bluetoothデバイスを検索してペアリングする」をクリックします。



6 ペアリングの実行

接続したいBluetooth機器を選択し、「ペアリングを実行する」をクリックします。
※接続したいBluetooth機器が表示されない場合は、お持ちの機器がペアリングモードになっているかを再度ご確認の上、「デバイスを再検索する」をクリックしてください。



セットアップツールはWindowsのみ設定が可能です。
あらかじめネットワーク設定を完了させた後に行ってください。

7 設定完了

「Bluetoothデバイスのペアリングに成功しました」の表示が出たら設定完了です。「設定を完了する」をクリックしてカメラ本体とパソコンの接続を外してください。



動作確認機種

Bluetooth ヘッドセット / Bluetooth スピーカーの動作確認機種はそれぞれ以下の通りです。

• Bluetooth ヘッドセット

メーカー	品名
Kashimura	BL-72

• Bluetooth スピーカー

メーカー	品名
Anker	PowerConf S500
Jabra	Speak 750
YAMAHA	YVC-200

付録

付録. トラブルシュート

設定がうまくいかないときは、以下をお試しください

- 一度カメラの電源を抜き、最初からお試しください。
- オナーアカウントまたはカメラ設定権限があるアカウントか、お確かめください。
- 無線LANのパスワードが誤っていないかご確認ください。大文字小文字、0(ゼロ)と0(オー)など。
- 無線LAN設定がうまく行かない場合は、アクセスポイントとの距離を近づけて再度お試しください。

無線LAN設定について

映像は他の通信に比べてデータ量が多い為、PCやスマホなど他の機器が正常に使用できる場合でも、通信が途切れる場合があります。

※カメラ1台あたり、常時500Kbps～1Mbpsの上り回線を使用します。

カメラとアクセスポイントの距離が離れている場合や、間に壁や障害物がある場合などは、安定した撮影ができない場合があります。

その場合は下記のような環境改善をお試しください。

- ・アクセスポイントとカメラを近づける
- ・アンテナ付きのアクセスポイントはアンテナの向きを調整する
- ・中継機を設置する

QRコード読み取りモードにならない場合

既にネットワークに接続したことがあるカメラの場合は、カメラ本体背面にあるリセットボタンをクリップの先端などを利用して一度短押し(3秒以内)すると、QRコード読み取りモードになります。

※リセットボタンの位置は、下記の「カメラ各部名称」をご確認ください。



初めて設定する場合

起動後しばらくするとQRコード読み取りモードになります

設定したことがある場合

起動後、約2分後に本体背面のリセットボタンを軽く1回押してください

※起動直後はリセットボタンを認識しない場合があります

カメラ各部名称

