

SkyLink Mobile View 使い方ガイド

本書ではネットワークカメラ管理アプリ「SkyLink Mobile View」の簡単な使い方をご紹介します。
詳しい使い方はユーザーズマニュアルを参照してください。

- アプリをインストールして起動する
- ネットワークカメラを追加する
- 現在のネットワークカメラの映像を見たい
- 録画された過去の映像を確認したい
- 映像をスマートフォンに保存したい

アプリをインストールして起動する

Android 端末の場合

- 1 Playストアを起動します。
- 2 検索欄に「SkyLink Mobile View」と入力して検索します。
※ 「SkyLink」、「Mobile」、「View」の間にそれぞれスペースを忘れずに入れてください。



- 3 「SkyLink Mobile View」の「インストール」をタップします。



- 4 インストールが終わったら、「開く」をタップして起動します。



iPhone、iPad の場合

- 1 App Storeを起動します。
- 2 画面下のメニューから「検索」を選び、「SkyLink Mobile View」と入力して検索します。
※ 「SkyLink」、「Mobile」、「View」の間にそれぞれスペースを忘れずに入れてください。



- 3 「SkyLink Mobile View」アプリが表示されたら、「入手」をタップします。



- 4 インストールが終わったら、「開く」をタップして起動します。



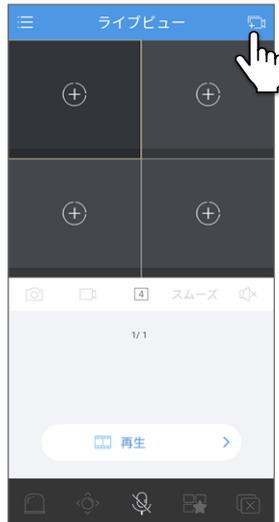
■ 次回以降にアプリを起動するときは

ホーム画面に「SkyLink Mobile View」のアイコンができますので、タップして起動します。



ネットワークカメラを追加する

- 1 ライブビュー画面から画面右上の  アイコンをタップします。



- 2 「デバイス」画面が表示されますので、右上の「+」をタップします。



- 3 「追加方法」画面が表示されますので、「手動追加」をタップします。



- 4 デバイスの情報を入力し、「ライブを見ます」をタップします。



Android版では「メディアストリームプロトコル」の項目は表示されません。

<同じネットワーク内(建物内)にネットワークカメラがある場合>

項目	内容
デバイス名	任意の名称を設定します。
アドレス	追加するネットワークレコーダーまたはネットワークカメラのIPアドレスを入力します。
ポート	80を指定してください。
ユーザー名	ネットワークレコーダーまたはネットワークカメラに設定されているユーザー名とパスワードを入力します。
パスワード	● ユーザー名とパスワードは、設置時に本紙巻末に控えたものを入力してください。

<離れたところにネットワークカメラがある場合>

事前にDDNSサービスに登録し、ネットワークレコーダーで設定を行う必要があります。設定を行っていない場合は、製品WEBページ (URLは本紙4ページに記載) の「マニュアル」のリンク先に掲載している「SkyLink Mobile View ユーザーズマニュアル」を参考に設定してください。

項目	内容
デバイス名	任意の名称を設定します。
アドレス	DDNSサービスで取得したドメイン名を入力します (「clear-net.jp」の部分も含める)。 例) xxxx.clear-net.jp
ポート	UPnP機能を利用してネットワーク外部からアクセスする場合: ネットワークレコーダーの [外部ポート] で表示されていたポート番号を指定してください。 ポートフォワーディング機能を利用してネットワーク外部からアクセスする場合: (ネットワークレコーダーの [HTTPポート] で設定したTCPポート番号 [初期値 80] とネットワークレコーダーの [RTSP] で設定したTCP & UDPポート番号 [初期値 554]) ※ ルーターの初期設定値および設定方法は機種により異なります (サポート対象外)。ルーターの発売元にお問い合わせください。
ユーザー名	ネットワークレコーダーまたはネットワークカメラに設定されているユーザー名とパスワードを入力します。
パスワード	● ユーザー名とパスワードは、設置時に本紙巻末に控えたものを入力してください。 パスワードは必ず強固*なものを入力してください。 ※ 本システムでは英字大文字、英字小文字、数字、記号が混じった8文字以上のパスワードを設定すると「強固」と見なされます。

現在のネットワークカメラ映像を見たい

- 1 ライブビューから画面右上の アイコンをタップします。



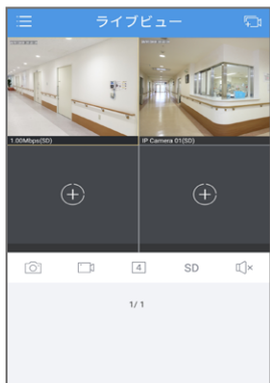
- 2 ネットワークレコーダーに接続されているネットワークカメラ、またはネットワークカメラ単体をタップして選択し、「ライブを見ます」をタップします。

- ネットワークレコーダーは「タイプ：NVR」、ネットワークカメラは「タイプ：IPC」で示されます。

ネットワークカメラは複数選択できます



ライブビューに映像が表示されます。



録画された過去の映像を確認したい

- 1 ライブビューから再生したいネットワークカメラをタップして選択します。

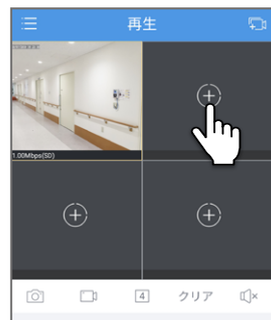
- 2 [再生]をタップします。



- 3 再生画面が表示されますので、ネットワークカメラを複数同時に再生したい場合は、 をタップし、画面数を4つにします。



- 4 をタップし、同時再生したいネットワークカメラを選択します。



- 5 日付表示をタップして、再生したい日付を選択します。

<>をタップすると、月が切り替わります。



- 6 タイムラインをスクロールして時間を選択します。

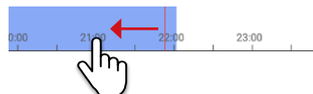
時間を戻す：

タップしてそのまま右にスライドする



時間を進める：

タップしてそのまま左にスライドする



映像をスマートフォンに保存したい

再生している映像、またはライブ映像をスマートフォン内に保存することができます。

1 ライブ映像の表示中、または録画映像の再生中に をタップします。

「録画開始」と表示されて録画が開始されます。



2 録画を終了するときは、 をタップします。

録画が停止し、動画ファイルがアプリ内に保存されます。

- 2秒以下の動画は保存できません。



保存した動画は「画像と録画」メニューから再生することができます。

保存した映像を動画ファイルに書き出すとき

アプリ内で保存した動画をパソコンなどに移動したい場合は、動画ファイルに書き出す必要があります。

1 メインメニューから「画像と録画」をタップします。

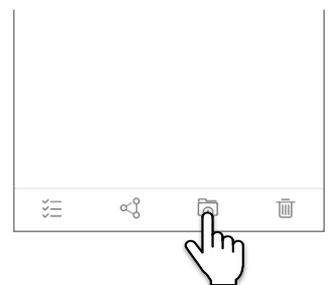


2 録画した動画やキャプチャした画像の一覧が表示されますので、

 をタップし、書き出したい動画を選択します。



3 メニューから をタップします。



動画ファイルがスマートフォン内にエクスポートされます。エクスポートした動画はスマートフォンの「ギャラリー」アプリや「アルバム」アプリで再生することができます。

※アプリの名称はご利用のスマートフォンにより異なります。

■ エレコム製品Webページ

以下の情報は製品Webページをご覧ください。

- ユーザーズマニュアル(PDF)
- 本製品のファームウェア
- オプション品情報
- FAQ など

<http://www.elecom.co.jp/r/55>



■ ログイン情報の控え

ユーザー名	
パスワード	

■ お問い合わせ先