

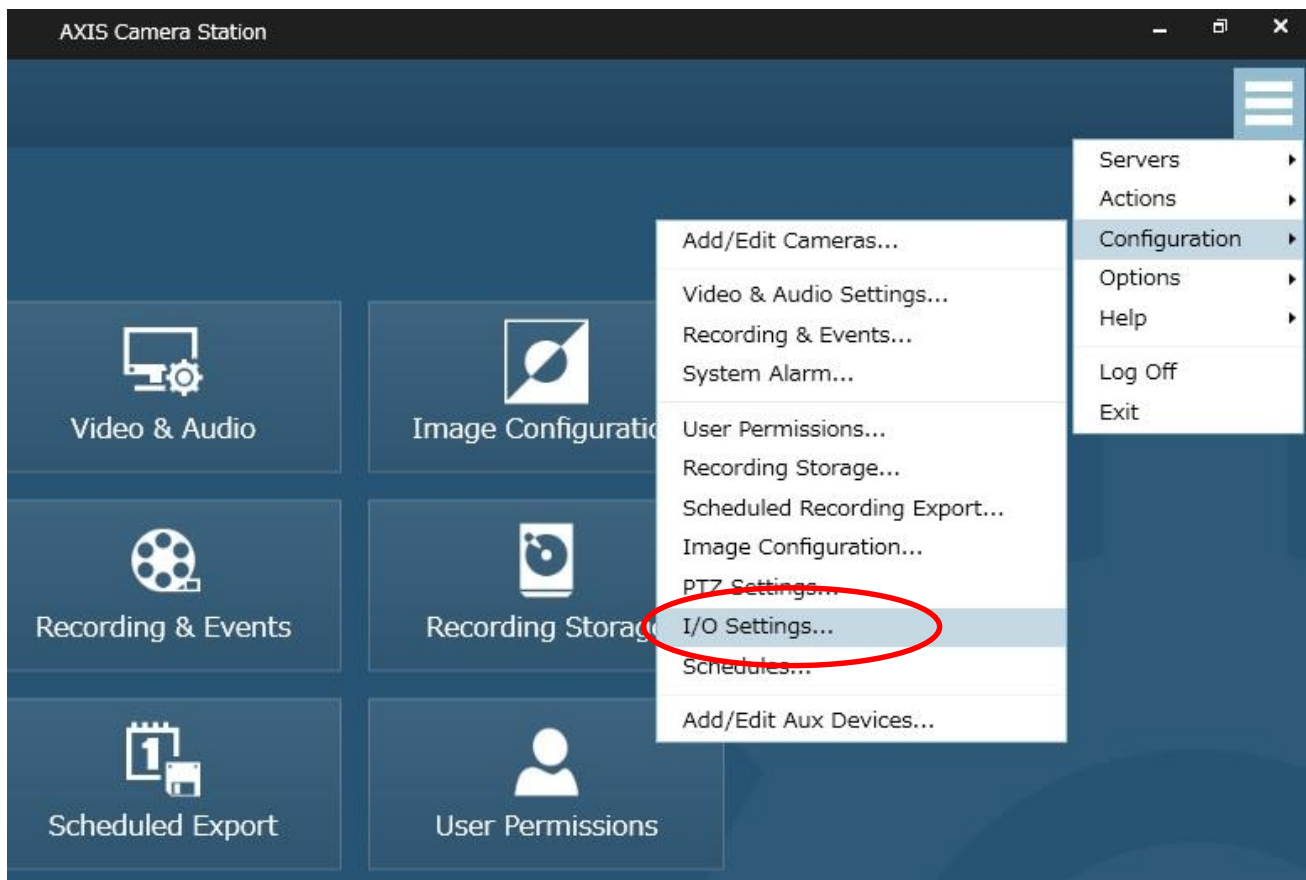
## ■はじめに

本ドキュメントでは、ACS (バージョン 5.0 以降) にて、登録されたカメラの I/O ポートの入力信号をトリガーとしたイベントの設定手順を説明します。

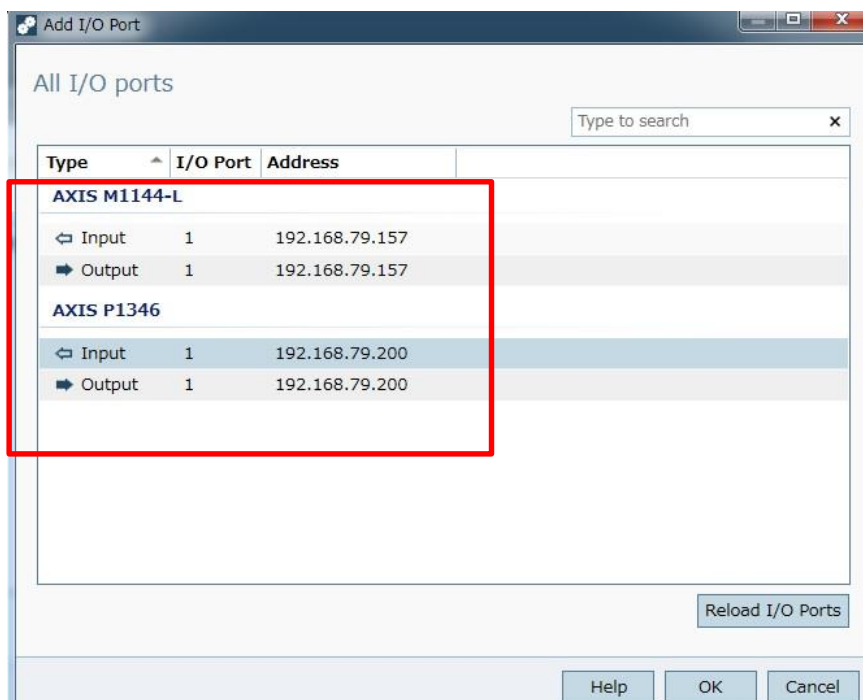
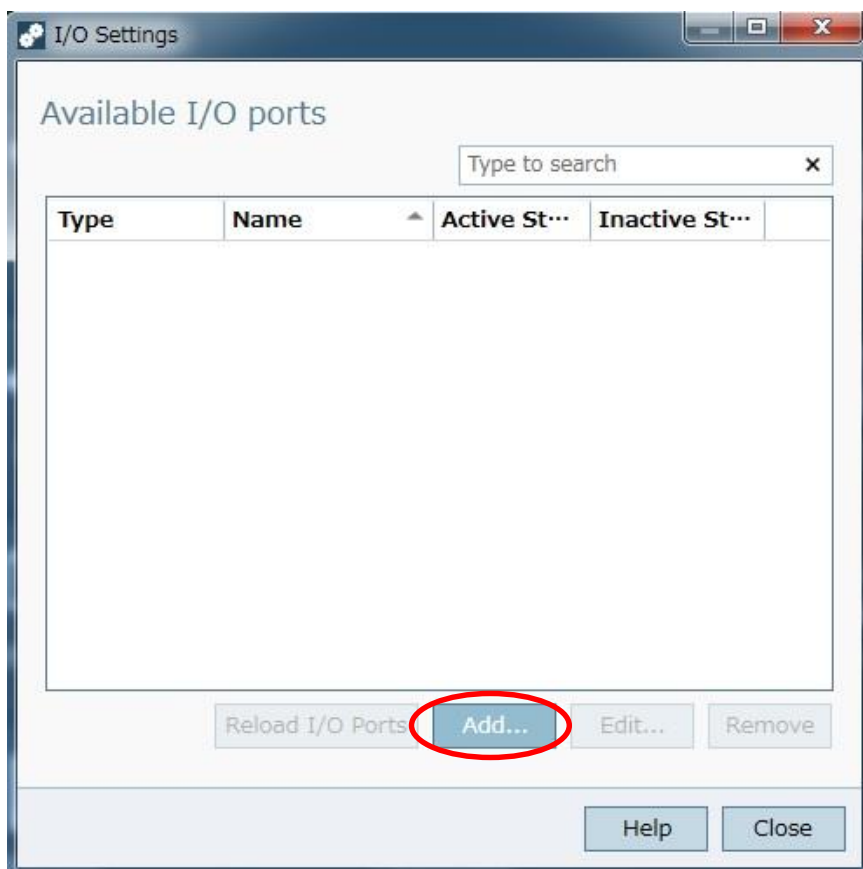
## ■設定手順

手順 1: 登録されたカメラより、トリガーとして使用する I/O ポートを登録する

1. ACS 画面右上のメニューより、「Configuration」 -- 「I/O Settings」を選択します。

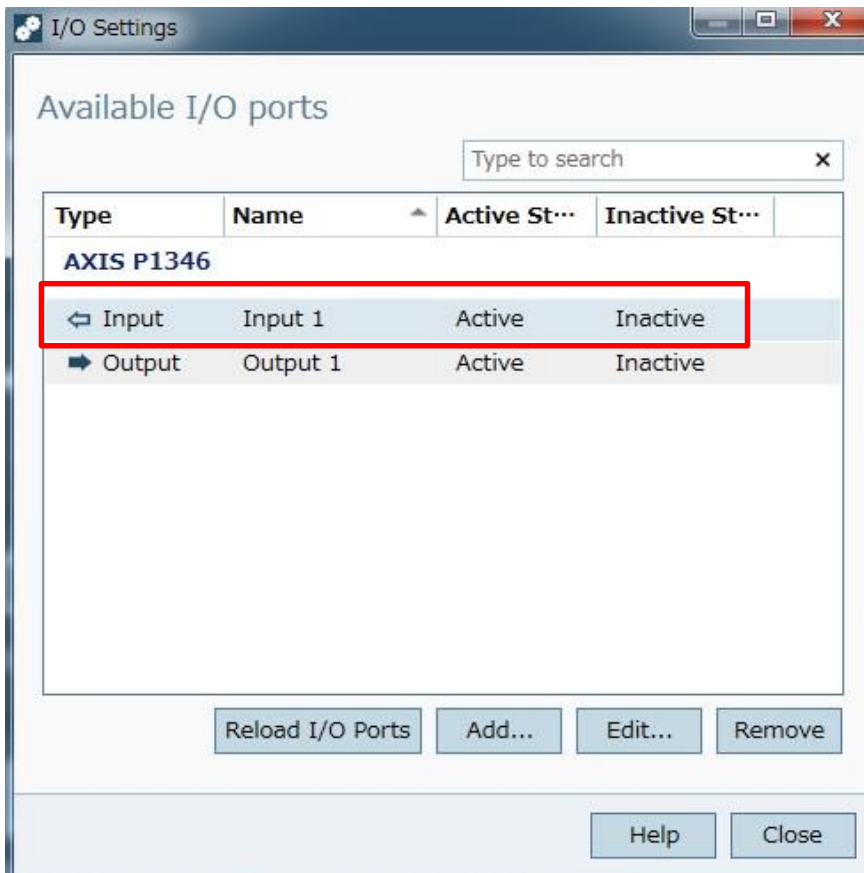
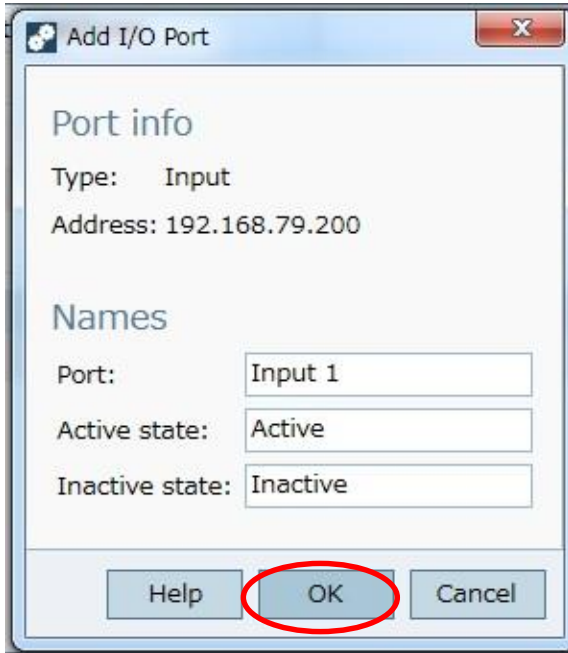


2. I/O Settings ウィンドウが開きますので「Add」をクリックすると登録されたカメラのI/Oポートが確認できます。



※記載の内容は予告無く変更することがあります。記載の内容は2016年8月現在のものです。

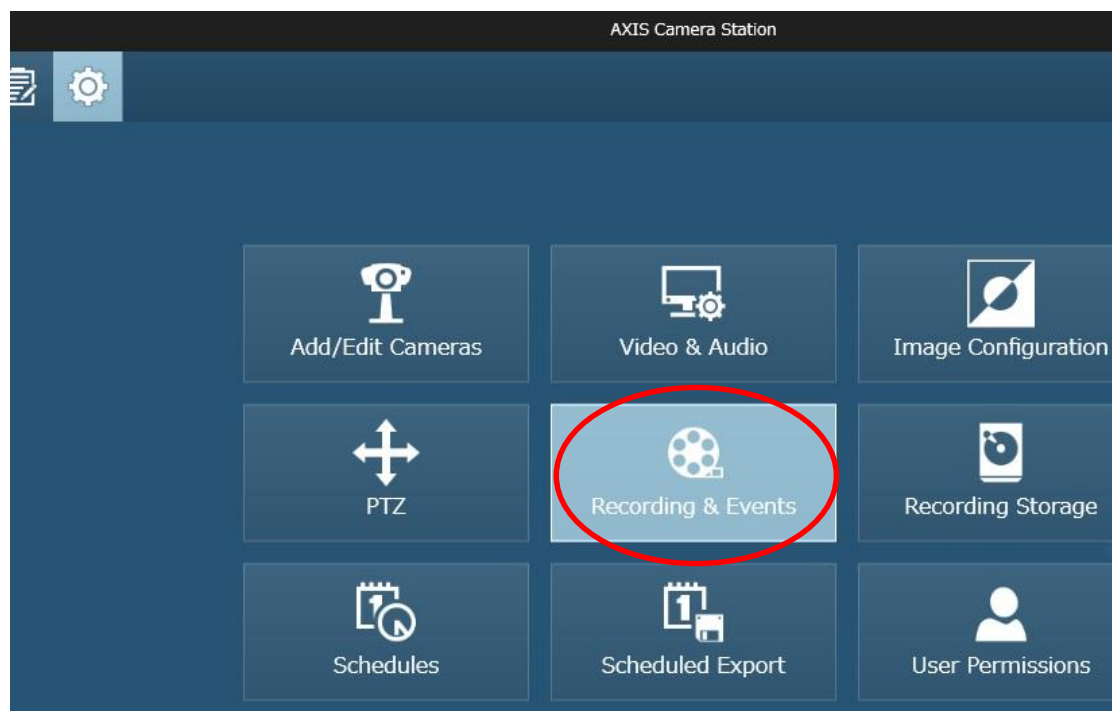
3. インプットポートとして使用したいカメラのポートを選択して「OK」をクリックすると、ACSとして利用できるI/Oポートとして登録されます。



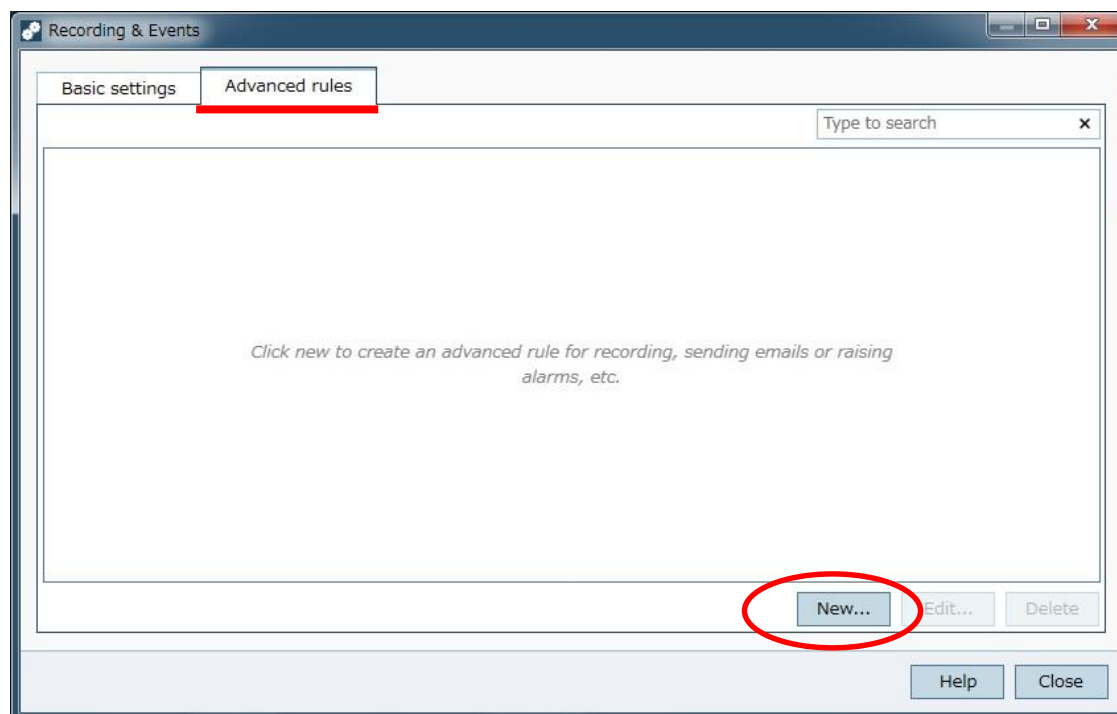
※記載の内容は予告無く変更することがあります。記載の内容は2016年8月現在のものです。

## 手順2: イベントトリガーの設定

1. ACSの設定画面より「Recording & Events」をクリックします。

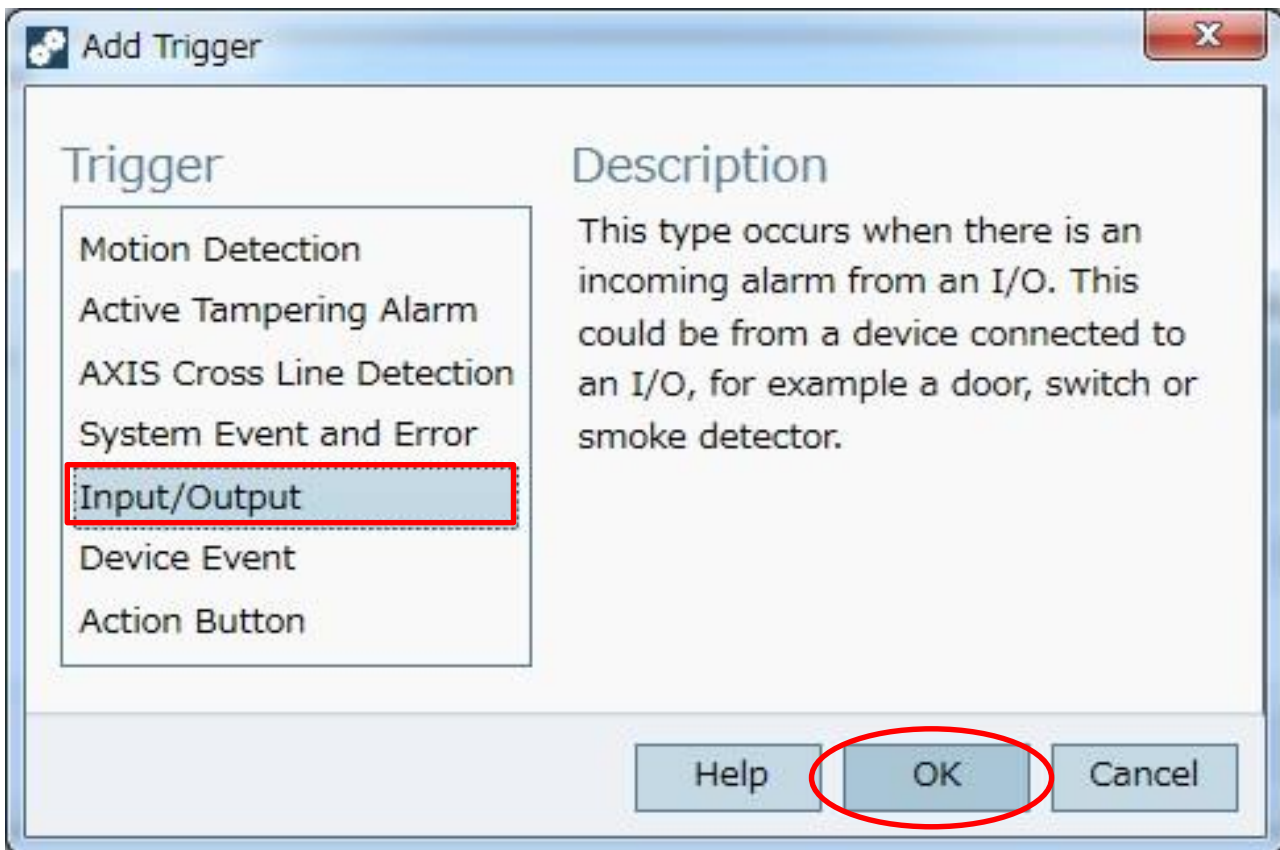
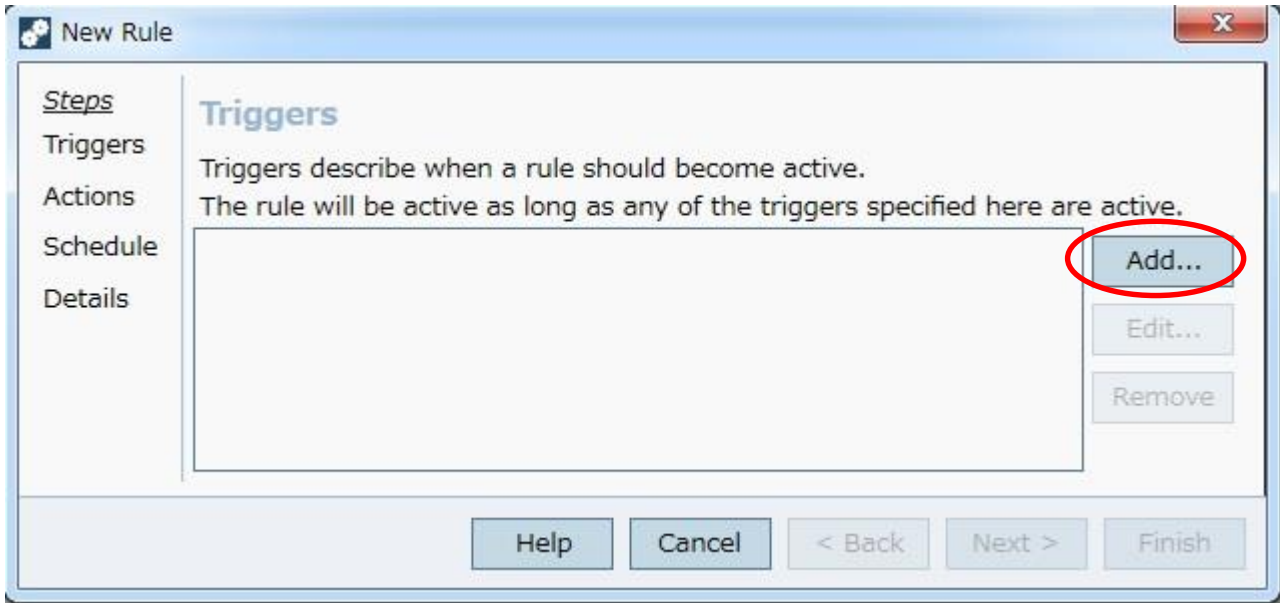


2. Recording & Events ウィンドウが開きますので、Advanced rules タブにて「New」をクリックします。

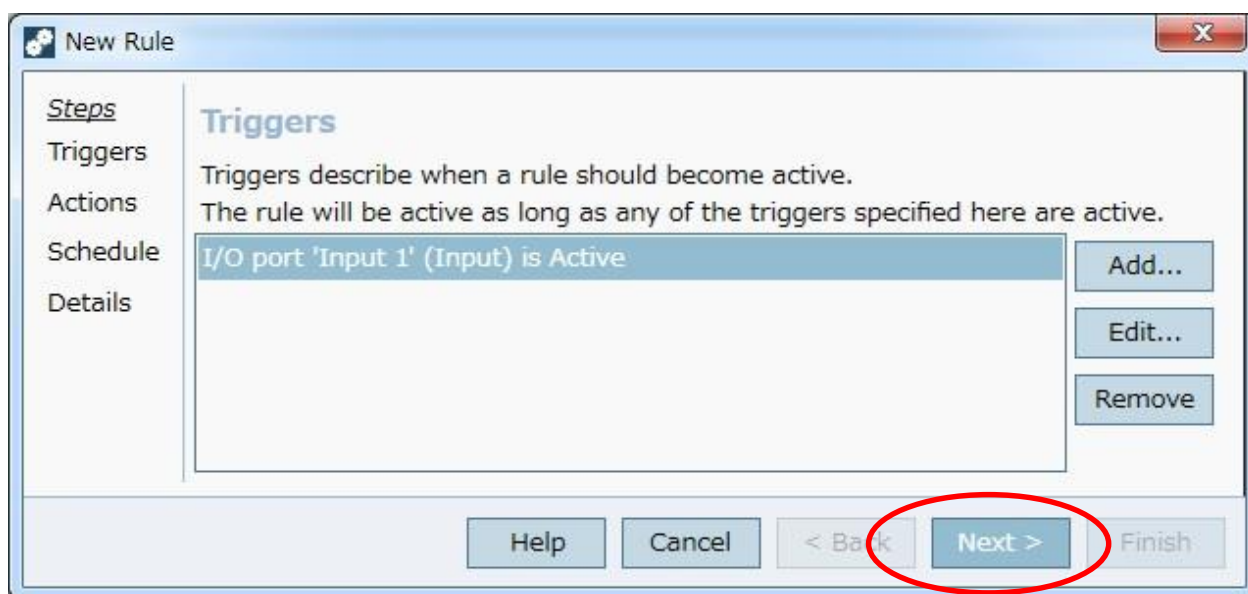
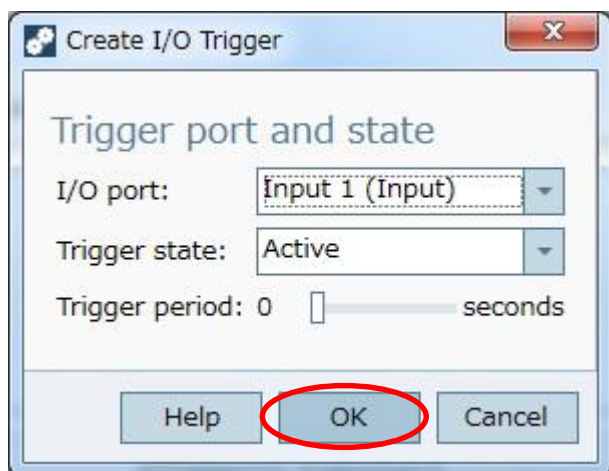


※記載の内容は予告無く変更することがあります。記載の内容は2016年8月現在のものです。

3. New Rule ウィンドウが開きますので、「Add」をクリックし、トリガーに「Input/Output」を選択し「OK」をクリックします。

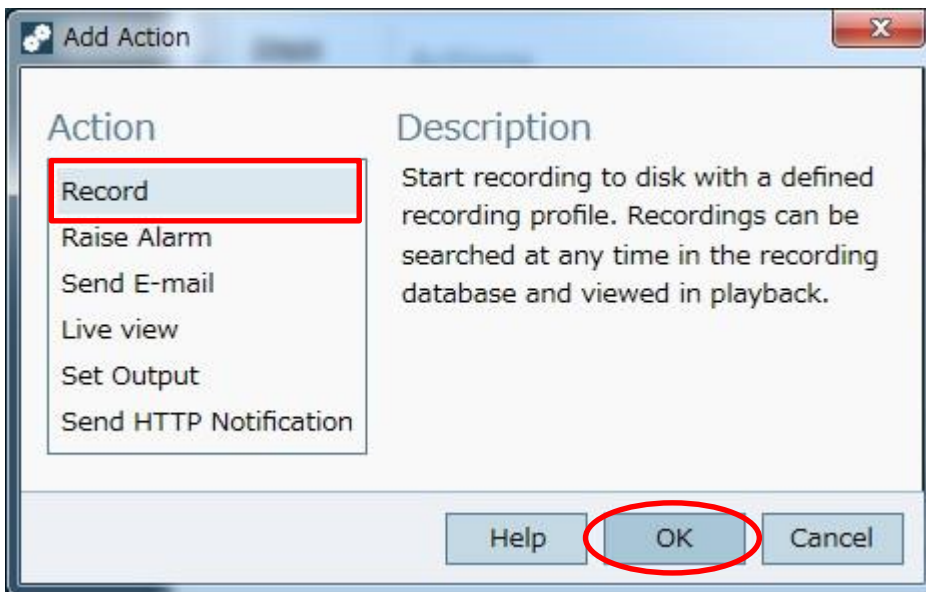
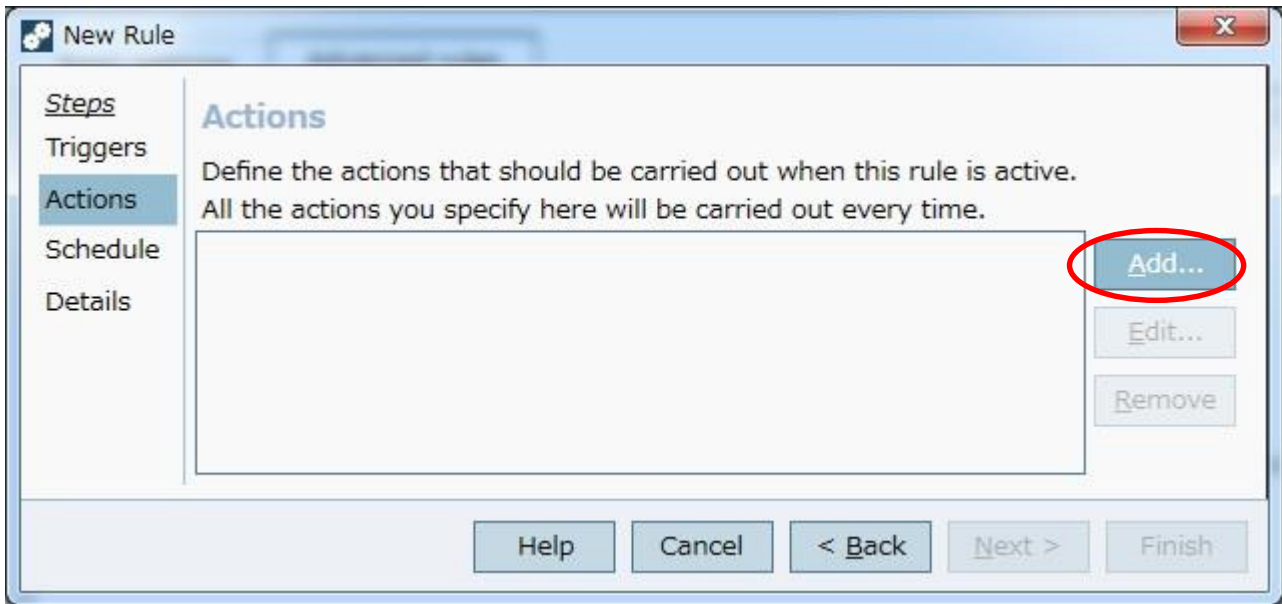


4. 「手順1」で登録したインポートポートを選択し、「OK」をクリックするとトリガーが登録されますので「Next>」をクリックします。

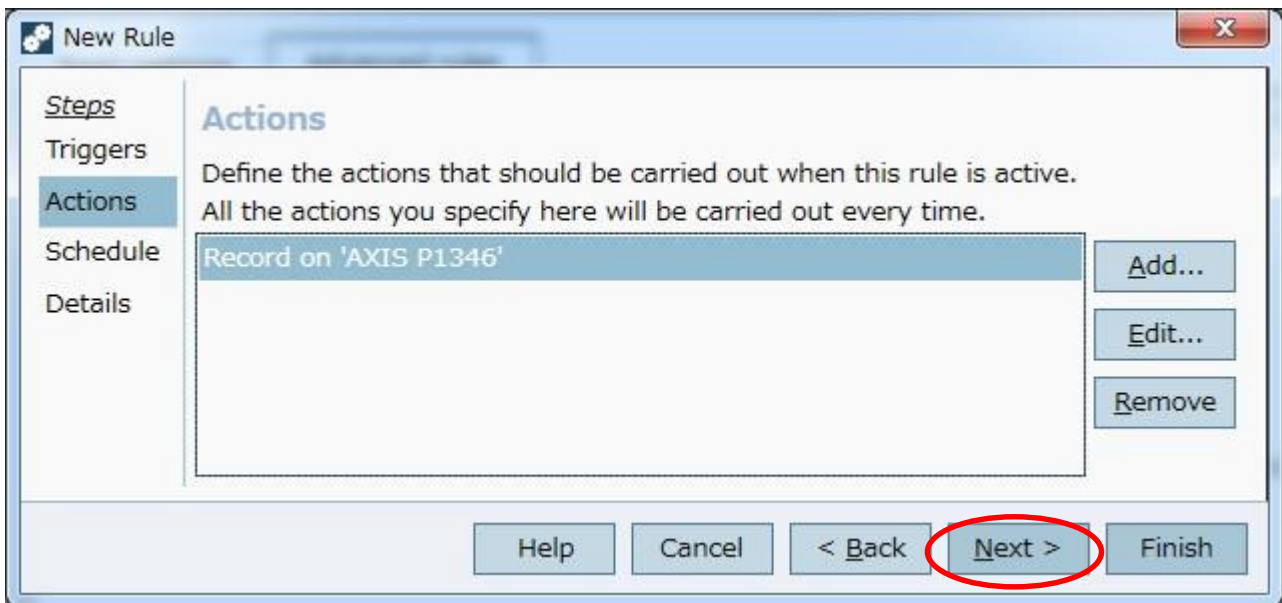
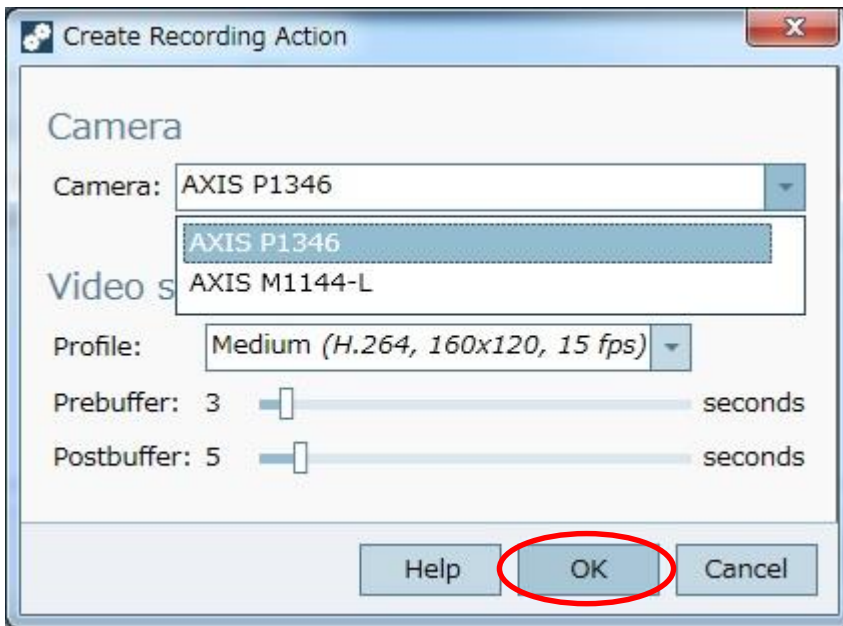


手順3: イベントアクションの設定 ※ここでは例として録画開始をアクションとして設定します

1. 「Add」をクリックし「Action」一覧より「Record」を選択し「OK」をクリックします。



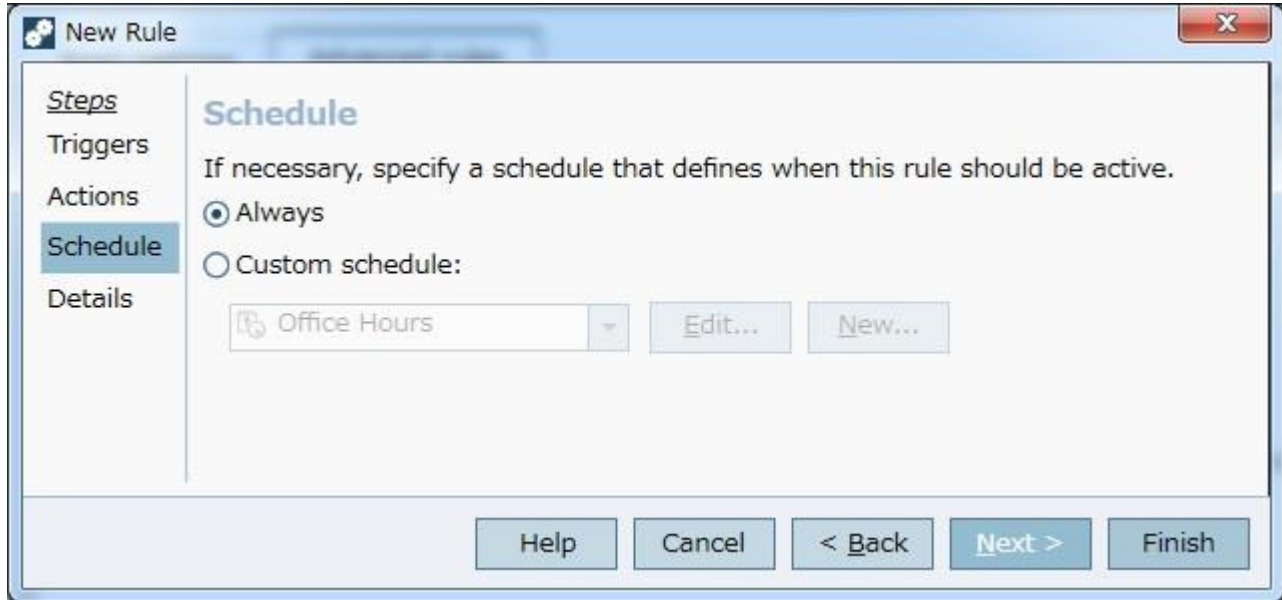
2. Create Recording Action ウィンドウにて、実際に録画を実行させるカメラを選択し「OK」をクリックすると、アクションが登録されますので「Next>」をクリックします。





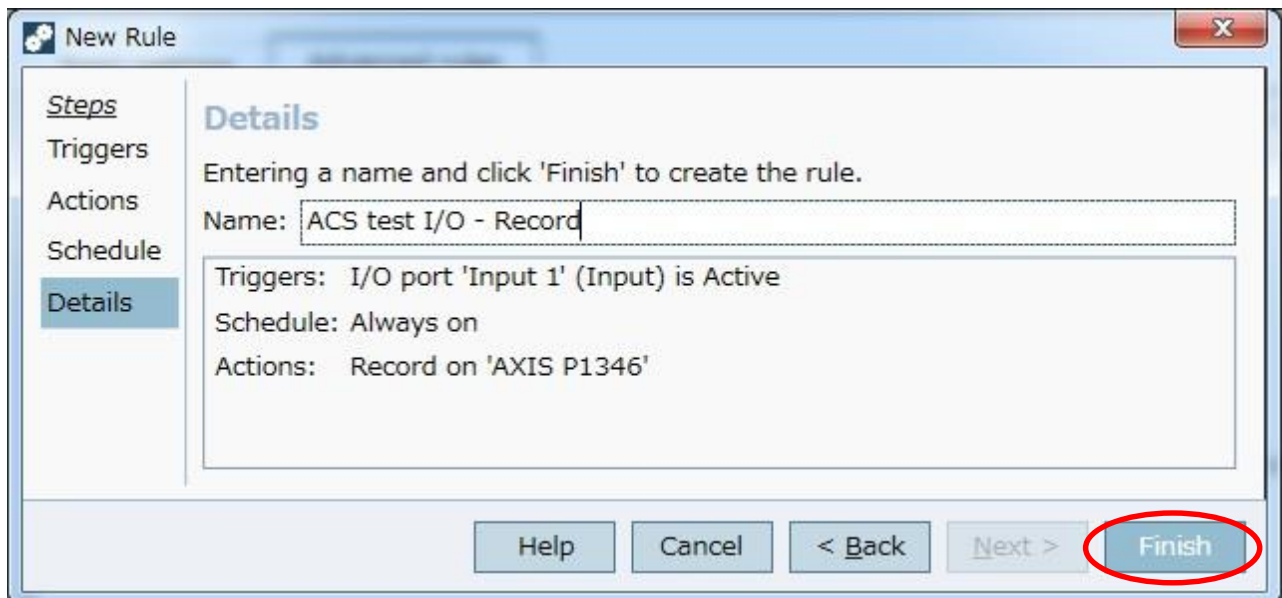
## 手順4:スケジュールの設定

1. イベントを有効にしたい時間帯（スケジュール）があれば設定し、「Next>」をクリックします。  
※常時動作させる場合は「Always」のままにします。



## 手順5:詳細の確認

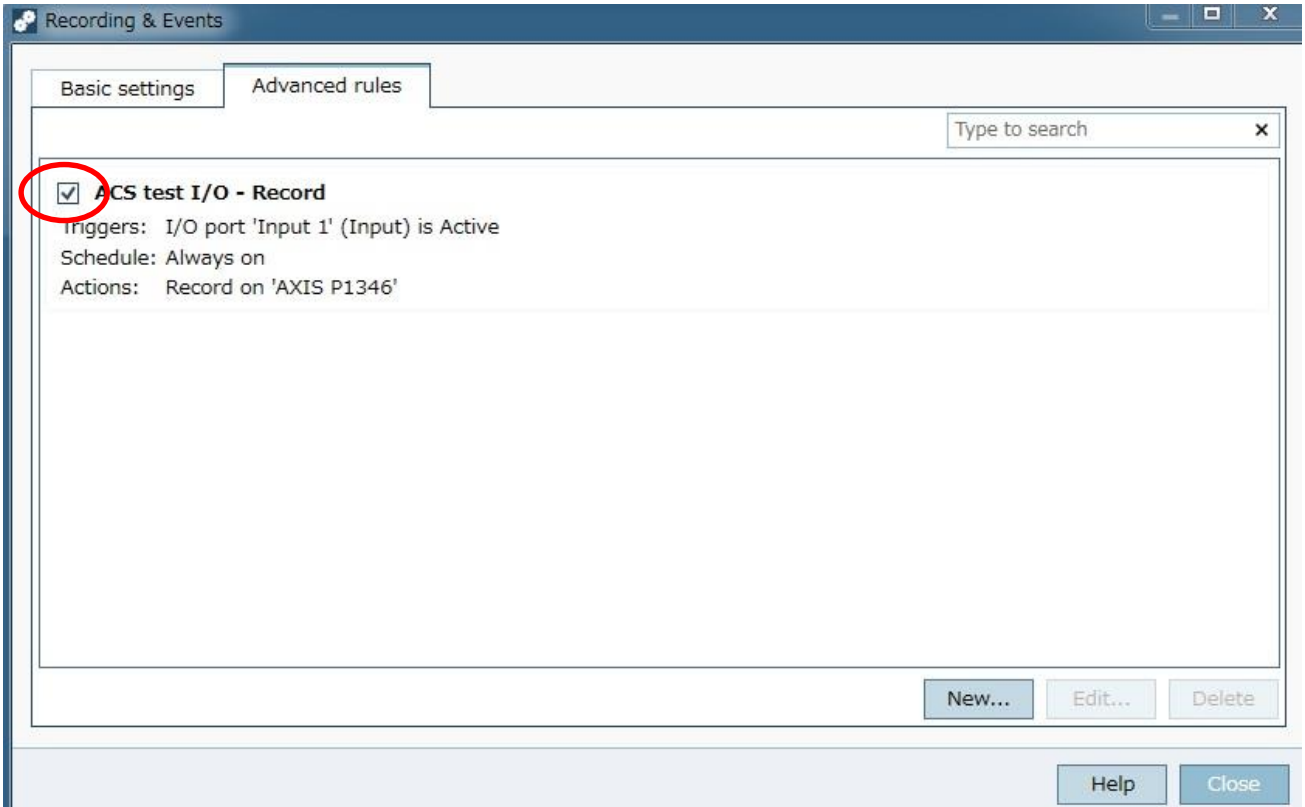
1. 設定したトリガー、アクション、スケジュールを確認し、最後にイベント名を入力して「Finish」をクリックします。



※記載の内容は予告無く変更することがあります。記載の内容は2016年8月現在のものです。

手順6: イベントの有効・無効

1. Recording & Events ウィンドウにある各イベントのチェックボックスにて、そのイベントの有効・無効が簡単に設定できます。



以上