

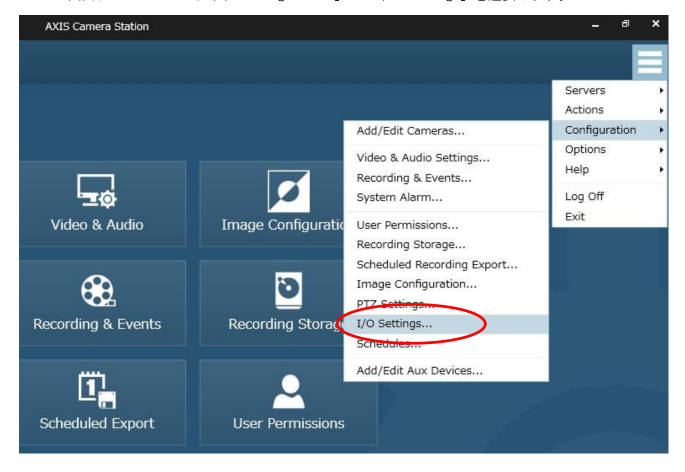
■はじめに

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/0 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。

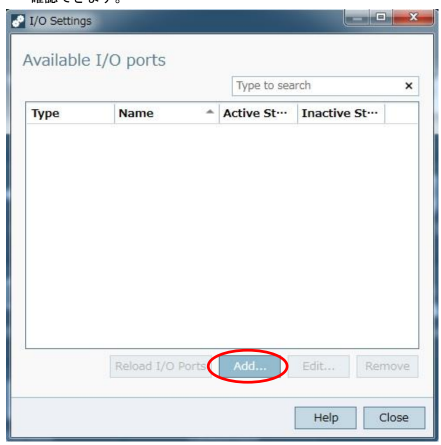
■設定手順

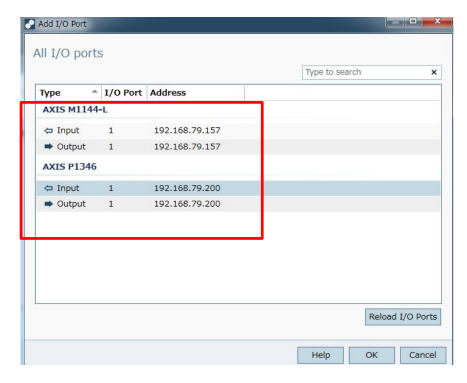
手順 1:登録されたカメラより、トリガーとして使用する I/O ポートを登録する

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 ウイ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。

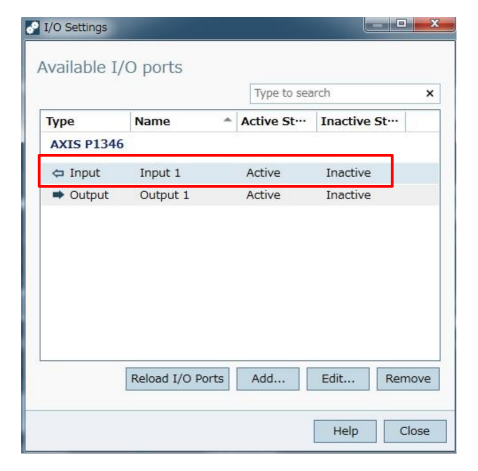






3. インプットポートとして使用したいカメラのポートを選択して「OK」をクリックすると、ACS として利用できる I/O ポートとして登録されます。

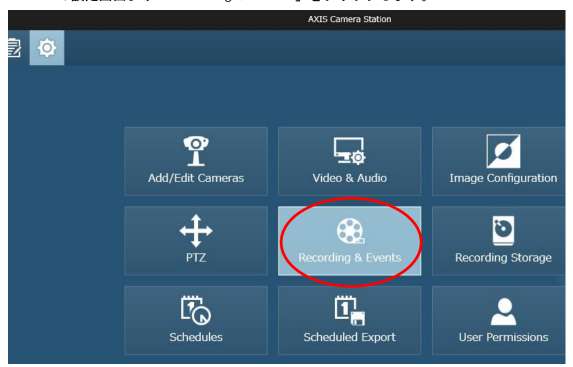




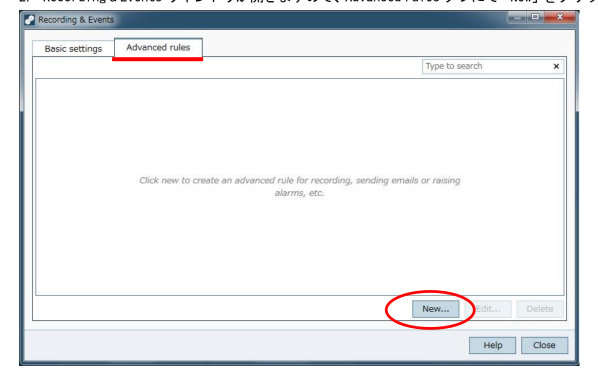


手順2:イベントトリガーの設定

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

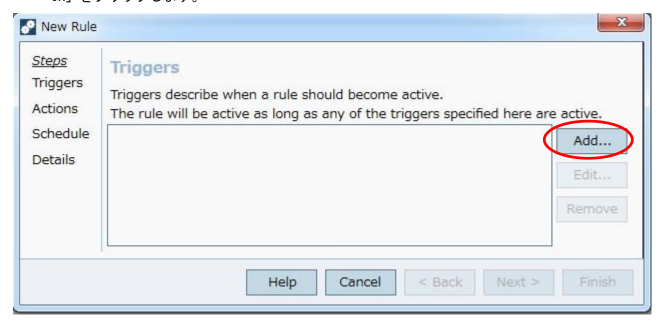


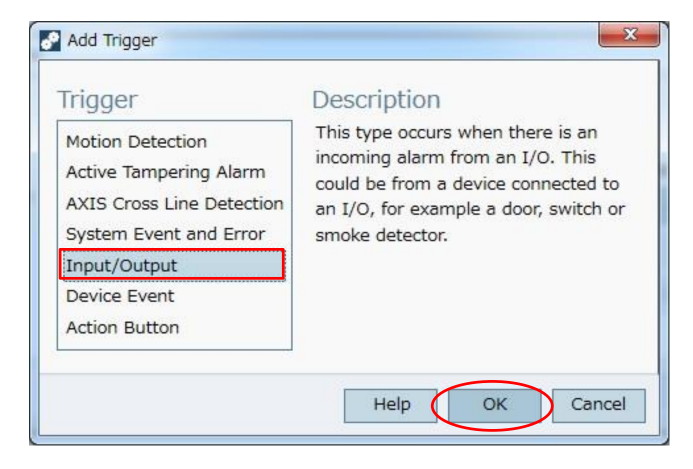
2. Recording & Events ウインドウが開きますので、Advanced rules タブにて「New」をクリックします。



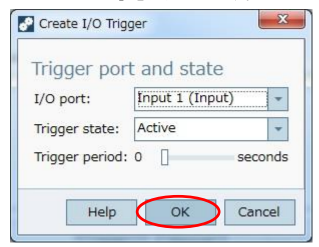


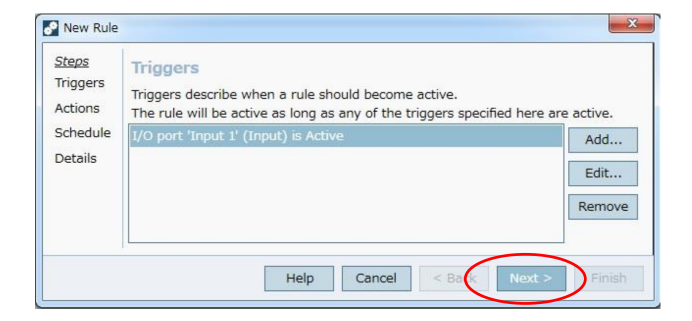
3. New Rule ウインドウが開きますので、「Add」をクリックし、トリガーに「Input/Output」を選択し「OK」をクリックします。





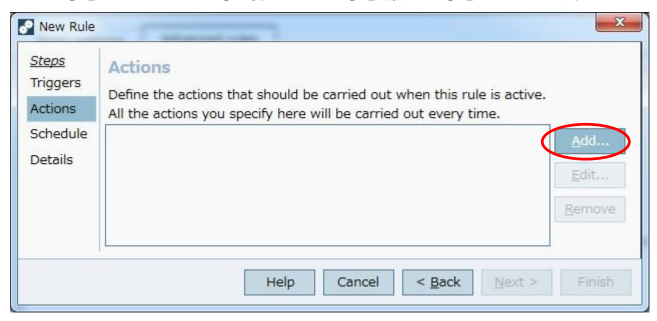
4. 「手順1」で登録したインプットポートを選択し、「OK」をクリックするとトリガーが登録されます ので「Next>」をクリックします。

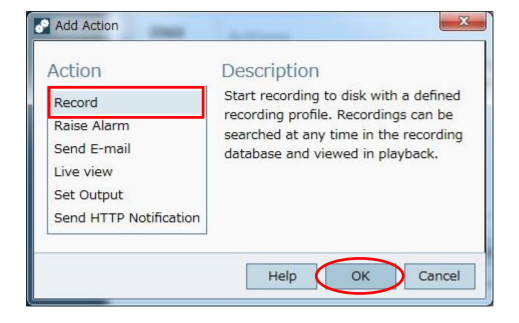




手順3:イベントアクションの設定 ※<u>ここでは例として録画開始をアクションとして設定します</u>

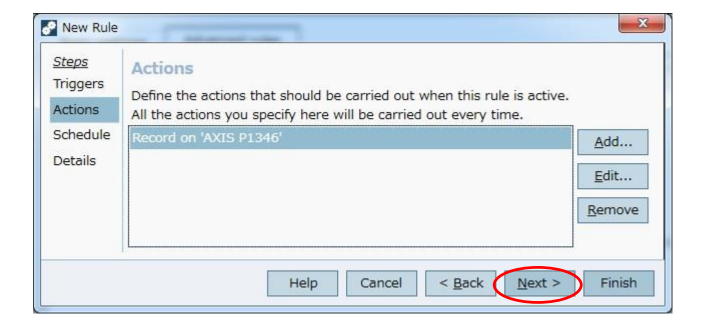
1. 「Add」をクリックし「Action」一覧より「Record」を選択し「OK」をクリックします。





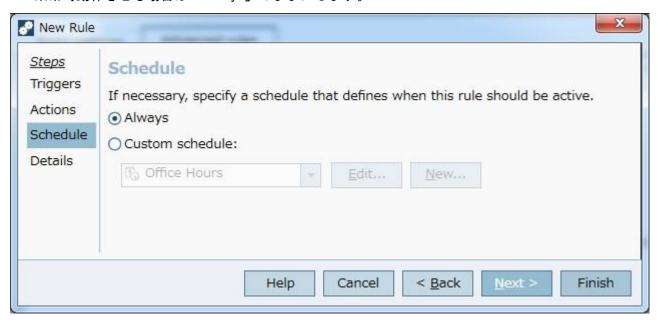
2. Create Recording Action ウインドウにて、実際に録画を実行させるカメラを選択し「OK」をクリックすると、アクションが登録されますので「Next>」をクリックします。





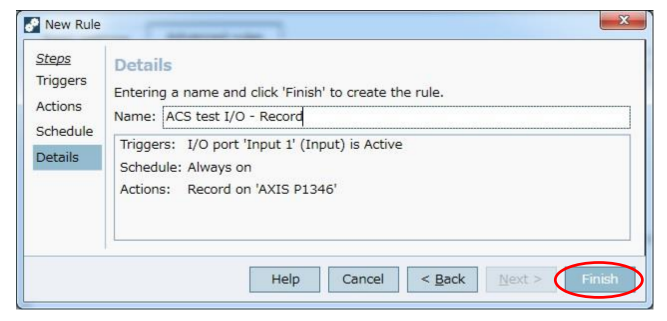
手順 4: スケジュールの設定

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。



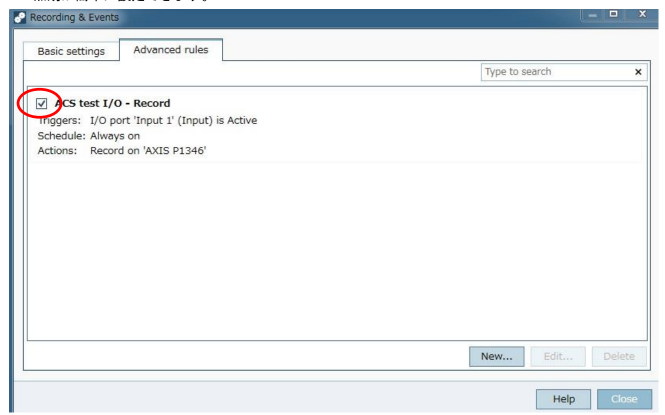
手順5:詳細の確認

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。



手順 6:イベントの有効・無効

1. Recording & Events ウイ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

