

■はじめに

本ドキュメントでは、デジタルオートトラッキング対応の AXIS ネットワークカメラにて AXIS デジタルオートトラッキングの設定手順を説明します。

※AXIS デジタルオートトラッキング対応機種につきましては、下記弊社 WEB サイトにございます製品ページの「互換性」にてご確認いただけます。

<http://www.axis.com/ja/products/autotracking/index.htm>

■設定手順

手順 1:AXIS WEB サイトより、デジタルオートトラッキングアプリケーションを入手する

1. AXIS ホームページにある「ダウンロード」→「ソフトウェアのダウンロード」リンクより、カメラ用アプリケーション内にある「AXIS Digital Autotracking」をクリックします。

カメラ用アプリケーション

 [AXIS Digital Autotracking](#)

動く物体を自動で検知、ズームイン、追跡して、オペレーターの効率的な事象の認識および対応を支援するアプリケーションです。

2. AXIS デジタルオートトラッキングの製品ページの「無料アプリケーションをダウンロード」→「Download」よりアプリケーションをダウンロードします。

AXIS Digital Autotracking Download

AXIS Digital Autotracking 1.1

Download latest version of AXIS Digital Autotracking for free.

 [Release notes](#)

[Download](#)

注意：ダウンロードサイトのご利用は「My Axis アカウント」でのログインが必要です。

※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 2014 年 12 月現在のものです。

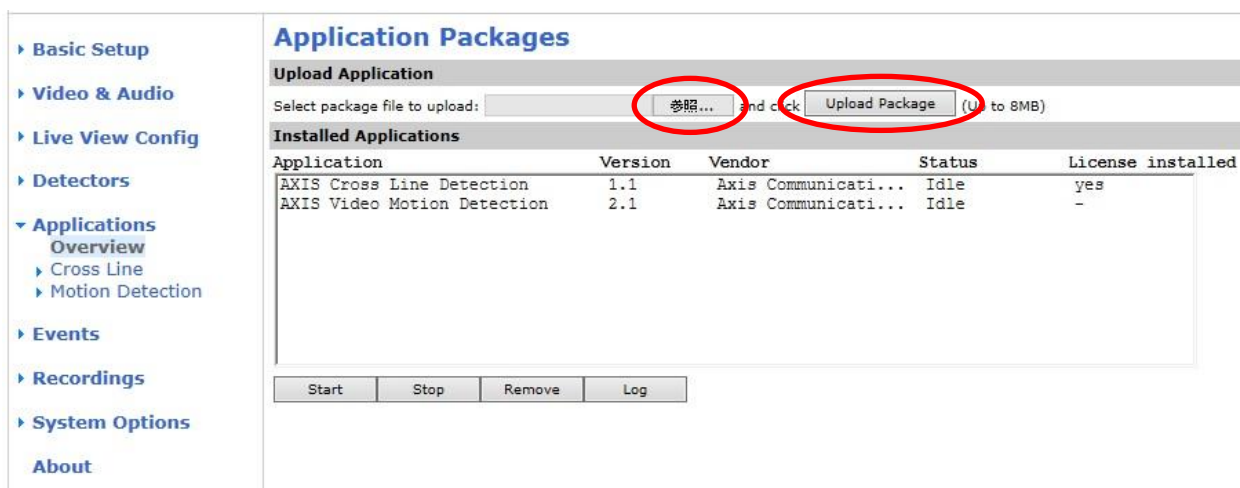
手順 2: AXIS ネットワークカメラの設定ページにアクセスする

1. Internet Explorer などの Web ブラウザを起動します。
2. Web ブラウザの URL 入力欄に、お使いの AXIS ネットワークカメラ/ビデオエンコーダの IP アドレスを入力して Enter キーを押します。
3. Live View ページ右上の「Setup」リンクをクリックします。

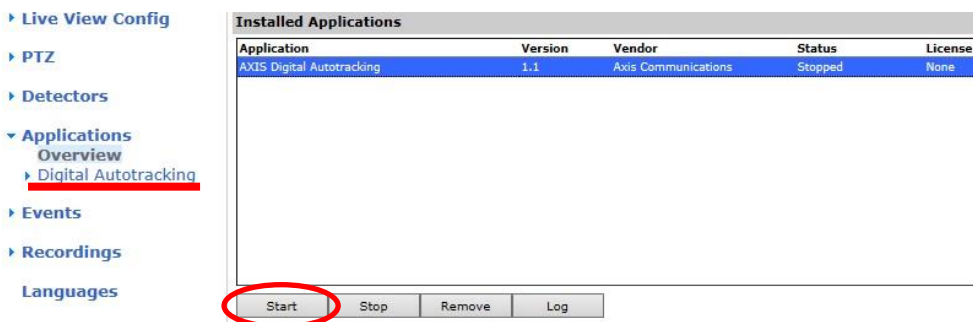
※以降の設定はこの Setup ページの中で行います。

手順 3: 手順 1 にてダウンロードした「. eap」ファイルをカメラにアップロードする

1. Setup 画面の「Applications」より、「参照」にてダウンロードした「. eap」ファイルを選択し、「Upload Package」をクリックするとカメラにアップロードされます。

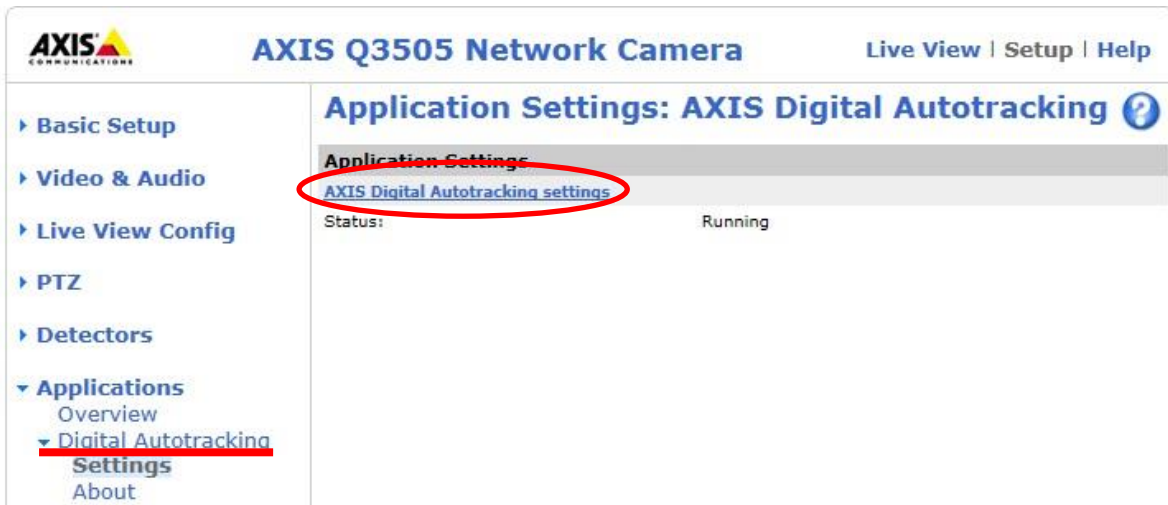


2. Setup 画面の「Applications」にアップロードされた「Digital Autotracking」が表示されますので、選択した後に「Start」をクリックします。

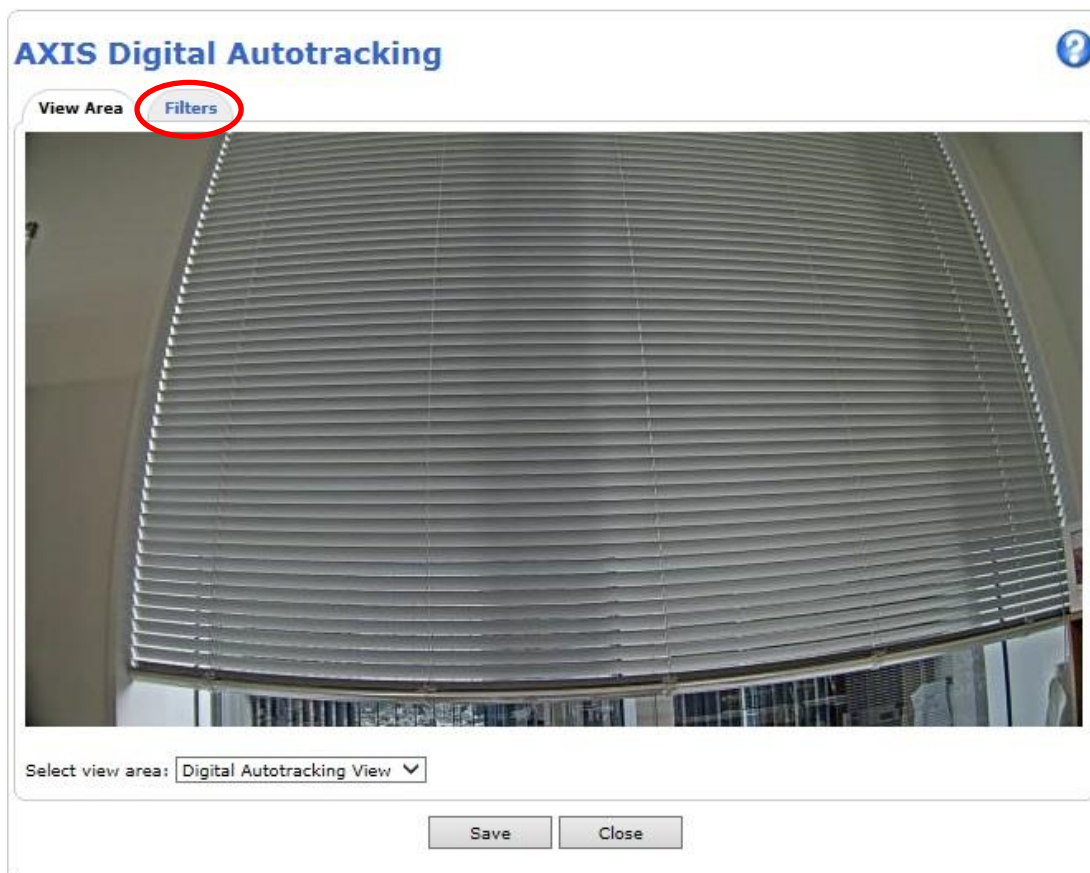


手順 4: デジタルオートトラッキングの設定

1. Setup 画面の「Applications」にアップロードされた「Digital Autotracking」が表示されますので、クリックし「Application Settings」の中の「AXIS Digital Autotracking settings」をクリックします。



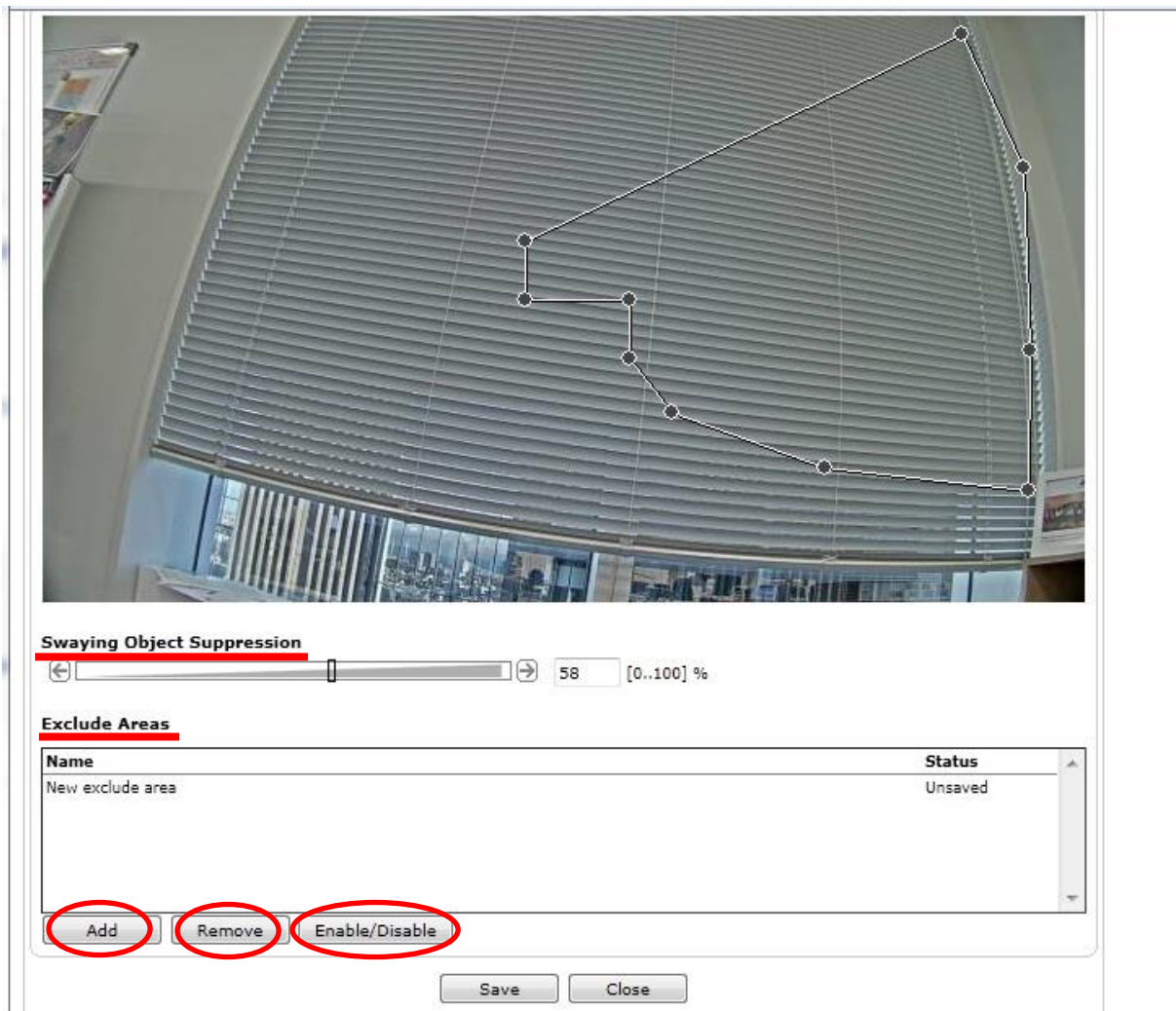
2. 設定用ウィンドウが立ち上がります。検知除外エリアおよび画面内で動きのある物体への動体検知感度を設定する場合は「Filters」タブを選択します。



※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 2014 年 12 月現在のものです。

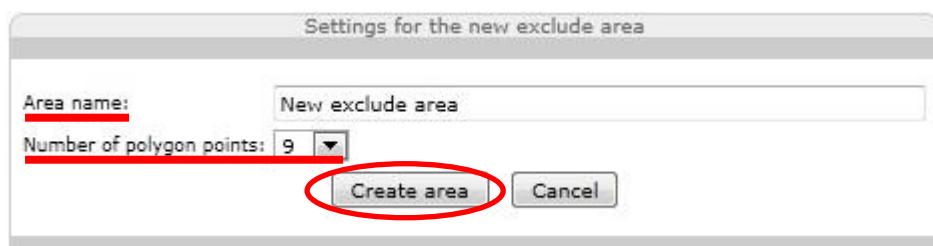
3. 「Swaying Object Suppression」のスライダーで、画面内で動きのある（揺れている）物体への動体検知感度が設定できます。

また、「Exclude Area」の「Add」にて除外エリアの作成・追加、「Remove」にて削除、および「Enable/Disable」にて作成したエリアの有効・無効が設定できます。



4. 除外エリア作成ウィンドウでは、エリア名およびエリアのポリゴンポイント（除外エリア形状の角数）を設定できます。「Create area」をクリックすると除外エリアが有効になります。

※ポリゴンポイントは3から10の間で設定可能です。



※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2014年12月現在のものです。