

# オペレーターコントロールを 設定する

AXIS Optimizer for Milestone XProtect®



## <sub>手順:</sub> オペレーターコント ロールを設定する

AXIS Optimizerオペレーターコントロールより、管理者と承認済みオペレーターは、Smart ClientからAxisカメラの特定の機能に直接アクセスできます。プリインストールされたオペレーターコントロールと、カスタムオペレーターコントロールの両方を利用できます。管理者は、オペレーターがアクセスできるコントロールに関する権限を設定することもできます。

#### 要件

以下のいずれかを選択してインストールします。

- Milestone XProtect Corporate 2019 R3 以降
- Milestone XProtect Expert 2019 R3以降
- Management Clientに最新バージョンの AXIS Optimizerをインストールします。
- ファームウェアバージョン7.10、7.40以 降のAxisデバイス (バージョン7.20お よび7.30は、オペレーターコントロー ルをサポートしていません)

#### プリインストールされたオペレーターコントロールにアクセスする

- 1. Smart Clientで、[Live (ライブ)]をクリックし、Axisカメラに移動します。
- 2. Smart Clientメニューバーにあるオペレーターコントロールのシンボルをクリックします。
- 3. 使用する機能を選択します (オン/オフにします)。

#### カスタムオペレーターコントロールを作成する

- 1. Management Clientで、[Site Navigation (サイトナビゲーション)] → [AXIS Optimizer] → [Operator controls (オペ レーターコントロール)] に移動します。
- 2. デバイスまたはデバイスグループを選択します。
- 3. [Add new control (新規コントロールの追加)] をクリックします。
- 4. [Name (名前)] と [Description (説明)] を入力します。
- 5. 管理者権限を持つユーザーだけがオペレーターコントロールを使用できるようにする場合は、[Administrator (管理者)]を選択します。
- 6. 特定のコントロールのVAPIX URLを追加します。

例: オペレーターコントロールにデフォグ機能を追加するには、次のURLを入力します: /axis-cgi/param. cgi?action=update&imageSource.IO.Sensor.Defog=on

AxisネットワークデバイスのAPIの詳細については、<u>VAPIXライブラリ</u>を参照してください。

7. Smart Clientに移動し、オペレーターコントロールが想定どおりに機能するかをテストします。

#### オペレーターコントロールにオペレーターアクセス権を設定する

- 1. Management Clientで、[Site Navigation (サイトナビゲーション)] → [AXIS Optimizer] → [Operator controls (オペ レーターコントロール)] に移動します。
- 2. デバイスまたはデバイスグループを選択します。
- Smart Clientでオペレーターが 利用するオペレーターコントロールを 選択します。

使用開始のサポート資料

AXIS Optimizerハウツービデオを視聴する

オンラインユーザーマニュアルを見る

その他のハウツーガイドをダウンロードする

AXIS Optimizer使用開始ガイドを読む

特定の作業に対するステップバイステップのワークフローは、変 更される場合があります。最新の説明については、<u>オンラインユー</u> ザーマニュアルを参照してください。

# 時間を節約し、すべ てのデバイス機能に 直接アクセスする

多くのAxisカメラには、歪み補正、WDR、EIS、IR、プライバシー マスク機能など、独自の完全な機能と価値を実現するカメラ 固有の機能が組み込まれています。AXIS Optimizerを使用し ない場合、オペレーターは各デバイスに個別にアクセスし、 これらの機能を有効にして調整し、使用する必要があります。 ほとんどのオペレーターにはデバイスの機能と設定を変更 する権限がないため、管理者のサポートが必要です。この場 合も、デバイスの数が増えれば増えるほど、これらの機能の 管理により多くの時間がかかります。

#### AXIS Optimizerがこの問題をどう解決 するか

AXIS Optimizerオペレーターコントロールにより、管理者と承認済みオペレーターは、Smart Clientから直接特定の機能に アクセスすることで、Axisデバイスの価値を最大限に引き出 すことができます。インストールすると、AXIS Optimizerは接続 されたカメラにそのすべての機能を問い合わせます。カメラ は、プリインストールされたオペレーターコントロールのリス トで応答すると同時に、これらの機能をSmart Clientで直接利 用できるようにします。どの機能にアクセスできるかは、シス テムに接続されているカメラによって異なります。プリインス トールされたオペレーターコントロールに加えて、独自のカ スタムオペレーターコントロールを作成できます。また、管理 者は、どのオペレーターが特定のオペレーターコントロール にアクセスして使用できるかを設定することができます。

AXIS Optimizer for Milestone XProtectについて

AXIS Optimizerは、Milestone XProtectにおけるAxisデバイス のパフォーマンスを最適化する統合のスイートです。すべ てのユーザーがAxisとMilestoneのシステムを最大限に活 用しながら、時間と労力を大幅に削減することができます。 新しいAxis製品に対応できるよう継続的に更新されます。 更新版は、axis.comからワンタイムインストーラーとして無 料でご利用いただけます。

### Axis Communicationsについて

Axisは、セキュリティとビジネスパフォーマンスを向上させるソリュー ションを生み出すことで、よりスマートでより安全な世界の実現を目指 しています。ネットワークテクノロジー企業として、また業界をけん引 するリーダーとして、Axisは映像監視、アクセスコントロール、インター コム、音声システムなどに関連するソリューションを提供しています。 これらのソリューションは、インテリジェントアプリケーションによって 強化され、質の高いトレーニングによってサポートされています。

Axisは50ヶ国以上に4,000人を超える熱意にあふれた従業員を擁し、 世界中のテクノロジーパートナーやシステムインテグレーションパー トナーと連携することで、カスタマーソリューションをお届けしていま す。Axisは1984年に創業し、本社はスウェーデン・ルンドにあります。



©2024 Axis Communications AB. AXIS COMMUNICATIONS、AXIS、ARTPEC、VAPIXは、スウェーデンおよびその他の国 で登録されたAxis ABの登録商標です。その他のすべての商標は、それぞれの所有者に帰属します。