



セキュリティ対策と  
システム管理

ハウツーガイド

3.1

# AXIS Optimizerの使用に対する ユーザー権限の管理

AXIS Optimizer for Milestone XProtect®

**AXIS**<sup>®</sup>  
COMMUNICATIONS

手順：

# AXIS Optimizerの使用に対するユーザー権限の管理

管理者は、内蔵のセキュリティ役割設定機能により、オペレーターがアクセスできるAXIS Optimizer機能を設定できます。

注: デフォルト設定では、オペレーターはAXIS Optimizerのすべての機能にアクセスできます。

## 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 Express+
  - Milestone XProtect Professional+
  - Milestone XProtect Expert
  - Milestone XProtect Corporate
  - Milestone XProtect Essential+
- Management Clientに最新バージョンのAXIS Optimizerをインストールします。

## 役割設定をオンにする

1. Management Clientで、[Site Navigation (サイトナビゲーション)] → [Security (セキュリティ)] → [AXIS Optimizer Security (AXIS Optimizerのセキュリティ)] に移動します。
2. [Enable Role settings (役割の設定を有効にする)] を選択します。
3. Management Clientを再起動します。

## 役割設定を設定する

1. Management Clientで、[Site Navigation (サイトナビゲーション)] → [Security (セキュリティ)] → [Roles (役割)] に移動します。
2. 役割を選択し、[Overall security (全般的なセキュリティ)] に移動します。
3. [AXIS Optimizer Security (AXIS Optimizerのセキュリティ)] をクリックします。
4. 該当の役割がアクセスできる機能、アクセスできない機能を選択します。
5. [Save (保存)] をクリックします。
6. システムで実行中のすべてのSmart Clientを再起動します。

## 現在利用可能なAXIS Optimizer機能

- **Access AXIS Optimizer in Management Client (Management ClientでのAXIS Optimizerへのアクセス)**。オペレーターがManagement Client内のすべてのAXIS Optimizerの管理機能を使用することができます。
- **Manage AXIS Optimizer security (AXIS Optimizerのセキュリティの管理)**。オペレーターが [Site Navigation (サイトナビゲーション)] → [Security (セキュリティ)] → [AXIS Optimizer Security (AXIS Optimizerセキュリティ)] で設定を変更できます。
- **Dynamic camera operator controls (ダイナミックカメラオペレーターコントロール)**。オペレーターが、システムがデバイス上で検出したすべてのプリインストール済み機能にアクセスできます。
- **Remote focus operator control (リモートフォーカスオペレーターコントロール)**。オペレーターが固定ドームカメラにリモートフォーカスを設定できます。

- **PTZ operator controls (PTZオペレーターコントロール)**。オペレーターが、次のオペレーターPTZコントロールにアクセスできます: フォーカスコントロール、PTZプリセット、オートトラッキング用オペレーターコントロール、ウォッシャー、スピードドライ、ワイパーボタン。
- **Temperature spot measurement control (温度スポット測定コントロール)**。オペレーターがスポット温度測定を実行できます。
- **Speaker operator control (スピーカーオペレーターコントロール)**。オペレーターが、Smart Clientのすべてのスピーカーマネージャー機能にアクセスできます。
- **Access visitor management (訪問者管理へのアクセス)**。オペレーターが、訪問者管理に関連するすべての機能にアクセスできます。例えば、呼び出しに回答したり、ライブビューでドアへのアクセスを許可したりできます。
- **Access call history (呼び出し履歴へのアクセス)**。オペレーターが、インターCOMの呼び出し履歴にアクセスできます。
- **Extended search functions (拡張検索機能)**。[Deny (拒否)] を選択すると、Smart Clientの [AXIS License Plate Verifier] タブが非表示になります。また、オペレーターと調査員の役割では、AXIS Optimizer車両フォレンジック検索機能またはAXIS Optimizerコンテナフォレンジック検索機能を使用できません。
- **Control dewarping view (歪み補正ビューのコントロール)**。オペレーターが歪み補正ビュー内を移動できます。
- **Edit a dewarping view's home position (歪み補正ビューのホームポジションの編集)**。オペレーターがカメラのホームポジションを編集できます。
- **Web page (Webページ)**。オペレーターが、Webブラウザを使用してビューを作成できます。

## 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、[オンラインユーザーマニュアル](#)を参照してください。

# サイト、ユーザー、システム、デバイス全体にセキュリティ対策を素早く適用する

コントロールやプラグイン、統合を適用する効果的な手段がない場合、システムで悪用される可能性のあるセキュリティの脆弱性が生じることがあります。脆弱性が自動的にリスクをもたらすわけではありません。リスクは、脅威が脆弱性を悪用する確率と、悪用が成功した場合に起こり得る負の影響によって定義されます。この2つのどちらかを減らすと、リスクが軽減されます。

## AXIS Optimizerがこの問題をどう解決するか

セキュリティ対策には、システムとネットワークの脆弱性と脅威を保護、管理するために組織が使用するすべてのプロセスとベストプラクティスが含まれます。複数のセキュリティ対策を適用し、システムのインストール、設定、アクセス、メンテナンス、アップグレードを制御することで、組織は効果的に自らを守ることができます。AXIS Optimizerは、ユーザー、システム、およびデバイスを管理するための複数の手段を提供するとともに、管理者がシステムの制御と管理に費やす時間と労力を大幅に削減できるようにします。

## 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に継続的に更新されます。更新版は、[axis.com](https://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。