



拡張デバイス
機能への
容易なアクセス

ハウツーガイド

2.5

スポット温度を 測定する

AXIS Optimizer for Milestone XProtect®

AXIS[®]
COMMUNICATIONS

手順：

スポット温度を測定する

AXIS Optimizerスポット温度測定機能を備えたカメラでは、承認済みオペレーターが動作環境の特定エリアの温度をワンクリックでリアルタイムに測定することができます。自動アラームによってサポートされており、ゾーンは3つの温度範囲を設定して異なる色で表示できるため、潜在的な温度差を簡単に確認できます。

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）

スポット温度測定を実行する

1. Smart Clientで、スポット温度測定が内蔵されたカメラ*でカメラビューを開きます。
2. スポット温度を測定するには、以下のいずれかをクリックして選択します。
 - a. AXIS Q2901-Eの場合は、[Measure spot temperature (スポット温度の測定)]。
 - b. AXIS Q1961-TEの場合は、[Enable temperature spot meter (温度スポットメーターを有効にする)]。
3. ビュー内の任意のエリアをクリックすると、現在のスポット温度が表示されます。
Q1961-TEの場合は、[Done (完了)] をクリックします。
4. AXIS Q1961-TEの場合、スポット温度は **オペレーターコントロールのシンボル → [Disable temperature spot meter (温度スポットメーターを無効にする)]** を選択して無効にするまで画面上に残ります。

*注1: スポット温度測定機能を備えたAxisカメラは、AXIS Q2901-EとAXIS Q1961-TEです。

*注2: デジタルズームを使用している場合、温度測定が正しく行われなかったことがあります。

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。

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、スポット温度測定、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。