

## AXIS M5054 PTZ Network Camera

### HDTV 720pの解像度の小型PTZ

AXIS M5054 PTZ Network Cameraは、リモートで屋内を監視する、手のひらサイズのパン/チルト/ズームカメラです。このカメラは、HDTV 720pの解像度でフルフレームレートビデオを提供し、複数のH.264およびMotion JPEGビデオストリームに対応します。AXIS M5054は天井に取り付けられるカメラで、±180°のパン、90°のチルト、および5倍の光学ズームで500 m<sup>2</sup>のエリアを柔軟にカバーします。IP51保護等級に準拠しており、埃や水滴からカメラを保護します。そのため、スプリンクラーが稼働中でもカメラは動作可能です。

- > **HDTV 720p**
- > **オートフォーカス5倍光学ズーム**
- > **IP51規格準拠**
- > **Power over Ethernet (IEEE 802.3af)**
- > **ビデオ分析機能を内蔵**



# AXIS M5054 PTZ Network Camera

|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| <b>カメラ</b>                                    |   | <b>イベント<br/>アクション</b>   | ビデオ録画: SDカード、ネットワーク共有<br>画像またはビデオクリップのアップロード: FTP、SFTP、<br>HTTP、HTTPS、ネットワーク共有、電子メールを利用<br>PTZ制御: プリセットポジション<br>通知: 電子メール、HTTP、HTTPS、TCP、SNMPトラップ<br>を利用<br>オーバーレイテキスト<br>ステータスLED  |
| <b>撮像素子</b>                                   | 1/4.85"プログレッシブスキャンRGB CMOS  | <b>データストリー<br/>ミング</b>  | イベントデータ   |
| <b>レンズ</b>                                    | バリフォーカル。2.2~11.0 mm、F1.4~F2.5<br>水平画角: 14° -71°<br>垂直画角: 8° -40°<br>オートフォーカス  | <b>設置支援機能</b>   | ピクセルカウンタ  |
| <b>最低照度</b>                                   | カラー: 0.9ルクス (30 IRE、F1.4)   | <b>一般</b>   |   |
| <b>シャッター<br/>スピード</b>                         | 1/16000秒~1秒   | <b>ケーシング</b>  | IP51準拠プラスチックケース、クリアドームカバー   |
| <b>パン/チルト/<br/>ズーム</b>                        | パン: ±179°、100°/秒<br>チルト: 90°、100°/秒<br>ズーム: 光学5倍、デジタル10倍<br>25個のプリセットポジション、コントロールキュー、画面<br>上での方向表示  | <b>環境保護</b>   | PVC不使用  |
| <b>ビデオ</b>                                    |   | <b>メモリー</b>   | RAM 512 MB、フラッシュ256 MB  |
| <b>ビデオ圧縮</b>                                  | H.264 (MPEG-4 Part 10/AVC) Baseline、Main、High profile<br>Motion JPEG  | <b>電源</b>   | Power over Ethernet 802.3af/802.3at Type 1 Class 3<br>標準4.6 W、最大7.8 W   |
| <b>解像度</b>                                    | 1280x720~320x180 (16:9)   | <b>コネクタ</b>   | RJ45 10BASE-T/100BASE-TX PoE  |
| <b>フレームレート</b>                                | すべての解像度で最大25/30フレーム/秒 (50/60 Hz)  | <b>ストレージ</b>  | microSD/microSDHC/microSDXCカードに対応<br>SDカード暗号化に対応<br>NAS (Network Attached Storage) への録画に対応<br>SDカードおよびNASの推奨は、 <a href="http://www.axis.com">www.axis.com</a> を参照   |
| <b>ビデオ<br/>ストリーミング</b>                        | H.264およびMotion JPEGによる個別に設定可能なマルチス<br>トリーム<br>H.264でのAxis Zipstreamテクノロジー<br>フレームレートおよび帯域幅の制御<br>H.264 VBR/MBR  | <b>動作条件</b>   | 0 °C~45 °C<br>湿度: 10~90% RH (結露不可)  |
| <b>画像設定</b>                                   | 解像度、圧縮、回転: 0°、180°、オーバーレイ (テキス<br>ト/画像)、カラー、輝度、シャープネス、ホワイトバラン<br>ス、ワイドダイナミックレンジ、露出コントロール、露出<br>時間、ゲイン、露出ゾーン、露出の優先度、PTZ時の画像<br>のフリーズ、プライバシーマスク   | <b>保管条件</b>   | -30 °C~60 °C  |
| <b>音声</b>                                     |   | <b>認証・認可</b>  | <b>EMC</b><br>EN 55032 Class A、EN 55024、EN 61000-6-1、EN 61000-6-2、<br>FCC Part 15 Subpart B Class A、ICES-003 Class A、<br>VCCI Class A、RCM AS/NZS CISPR 32 Class A、<br>KCC KN32 Class A、KN-35<br><b>安全性</b><br>IEC/EN/UL 62368-1<br><b>使用環境</b><br>IEC/EN 60529 IP51 |
| <b>音声<br/>ストリーミング</b>                         | 単方向   | <b>外形寸法</b>   | 直径130 x 63 mm   |
| <b>音声圧縮</b>                                   | AAC-LC 8/16 kHz、G.711 PCM 8 kHz、G.726 ADPCM 8 kHz<br>ビットレート設定可  | <b>重量</b>   | 375 g   |
| <b>音声入力</b>                                   | 内蔵マイクロフォン   | <b>付属品</b>  | AXIS M50 Mounting Kit、インストールガイド、Windows用<br>デコーダ (1ユーザーライセンス)   |
| <b>ネットワーク</b>                                 |   | <b>オプション<br/>アクセサリ</b>  | AXIS M50 Clear Dome Cover A<br>その他のアクセサリについては、 <a href="http://axis.com">axis.com</a> を参照してく<br>ださい。  |
| <b>セキュリティ</b>                                 | パスワード保護、IPアドレスフィルタリング、HTTPS暗号<br>化、IEEE 802.1Xネットワークアクセスコントロール、ダイ<br>ジェスト認証、ユーザーアクセスログ、証明書の集中管理   | <b>ビデオ管理<br/>ソフトウェア</b>   | AXIS Companion、AXIS Camera Station、Axisアプリケー<br>ション開発パートナー製のビデオ管理ソフトウェア。<br><a href="http://www.axis.com/vms">www.axis.com/vms</a> を参照  |
| <b>対応プロトコル</b>                                | IPv4/v6、HTTP、HTTPS <sup>a</sup> 、SSL/TLS <sup>a</sup> 、QoS Layer 3 DiffServ、<br>FTP、SFTP、CIFS/SMB、SMTP、Bonjour、UPnP <sup>b</sup> 、<br>SNMPv1/v2c/v3 (MIB-II)、DNS、DynDNS、NTP、RTSP、<br>RTP、TCP、UDP、IGMPv1/v2/v3、RTCP、ICMP、DHCP、<br>ARP、SOCKS、SSH、Z-Wave Plus <sup>c</sup> HC4 and HC8 <sup>b</sup>        | <b>言語</b>   | 英語、ドイツ語、フランス語、スペイン語、イタリア語、<br>簡体字中国語、日本語、韓国語、ポルトガル語、繁体字<br>中国語  |
| <b>システムインテグレーション</b>                          |   | <b>保証</b>   | 5年保証に関しては、 <a href="http://axis.com/warranty">axis.com/warranty</a> を参照してくだ<br>さい。  |
| <b>アプリケーション<br/>プログラミング<br/>インター<br/>フェース</b> | VAPIX <sup>®</sup> 、AXIS Camera Application Platformを含む、ソフト<br>ウェアインテグレーションのためのオープンAPI。仕様<br>は <a href="http://www.axis.com">www.axis.com</a> を参照<br>One-Click Cloud Connection<br>ONVIF <sup>®</sup> Profile SおよびONVIF <sup>®</sup> Profile G。仕様について<br>は <a href="http://onvif.org">onvif.org</a> を参照 | a. この製品には、OpenSSL Toolkitで使用するためにOpenSSL Projectに<br>よって開発されたソフトウェアが含まれています。(www.openssl.org)、<br>およびEric Young (eay@cryptsoft.com)によって開発された暗号化ソ<br>フトウェアが含まれています。<br>b. ホームコントロールグループ4のデバイスタイプ: 通知センサー。ホー<br>ムコントロールグループ8のデバイスタイプ: 電源スイッチのオン/オフ、<br>電源タップ、注水コントロール。サポートされるコマンドクラスの<br>詳細については、本製品のユーザーズマニュアルを参照してください。 |   |
| <b>インテリジェン<br/>トビデオ</b>                       | 含まれるもの<br>AXIS Video Motion Detection、音量検知、悲鳴検知、削除<br>された物体検知<br>AXIS Camera Application Platformに対応する、サー<br>ドパーティ製アプリケーションをインストール可能<br>( <a href="http://www.axis.com/acap">www.axis.com/acap</a> を参照)   | <b>環境責任:</b> <a href="http://axis.com/environmental-responsibility">axis.com/environmental-responsibility</a>   |   |
| <b>イベント<br/>トリガー</b>                          | アプリケーション<br>検知: ライブストリームのアクセス<br>ハードウェア: ネットワーク<br>入力信号: 手動トリガー、仮想的な入力<br>PTZ (パン/チルト/ズーム): 移動、プリセットへの到達、<br>準備完了<br>ストレージ: 中断、録画<br>システム: システムの準備完了<br>時刻: 繰り返し、スケジュールを利用  |   |   |