

## AXIS M5075-G PTZカメラ

ワイヤレスI/Oを搭載した手のひらサイズの5倍光学ズームPTZカメラ

AXIS M5075-Gは、手のひらサイズの目立たないPTZカメラで、どこにでも適合するように設計されています。鮮明で詳細なビデオをHDTV 1080p/2メガピクセル解像度で提供します。5倍光学ズームと12倍デジタルズームのPTZ機能を備えているため、広範囲な全体表示とズームインによる詳細からのメリットを活用できます。このプラグアンドプレイソリューションは、オン/オフコマンドを使用するなど、システム設定で最大32台のZ-Wave<sup>®</sup>装置 (VMSでは6台) とのワイヤレスI/O接続を提供します。内蔵マイクロフォンを搭載しているため、カメラの近くで悲鳴が検知されるといつでも警告する悲鳴検知などの分析機能も備えています。

> 5倍光学ズーム / 12倍デジタルズームを備えたPTZ

> オートフォーカス&WDR

> 内蔵インテリジェント機能

> H.264/H.265対応のZipstream

> スマートホームデバイス用Z-Wave



# AXIS M5075-G PTZカメラ

<b>バリエーション</b>	AXIS M5075-G EUR AXIS M5075-G JP AXIS M5075-G US	<b>画面上コントロール</b>	デナイトの切り替え ビデオストリーミングインジケーター、 フォーカスリコールゾーン プライバシーマスク
<b>カメラ</b>		<b>イベント条件</b>	音声: 音声検知 装置状態: 動作温度範囲を上回ったとき、動作温度範囲外、 動作温度範囲を下回ったとき、IPアドレスの削除、ネット ワーク接続断絶、新しいIPアドレス、ストレージの障害、 システムの準備完了、動作温度範囲内 エッジストレージ: 録画中、ストレージの中断、ストレージ の健全性に関する問題を検出 I/O: デジタル入力、I/O Z-Wave、手動トリガー、仮想入力 MQTTサブスクリプション PTZ: PTZ動作不良、PTZ動作、PTZプリセットポジション に到達、PTZ準備完了 スケジュールおよび繰り返し: スケジュール型イベント ビデオ: 平均ビットレート低下、デナイトモード、ライ ブストリームオープン、いたずら
<b>イメージセンサー</b>	1/2.8"プログレッシブスキャンRGB CMOS	<b>イベントアクション</b>	デナイトモード I/O MQTTパブリッシュ オーバーレイ(テキスト) プリセットポジション 録画 ステータスLED WDRモード Z-Wave 通知: 電子メール、HTTP、HTTPS、TCP、およびSNMPト ラップ 画像またはビデオクリップのアップロー ド: FTP/SFTP/HTTP/HTTPS/ネットワーク共有/電子 メール
<b>レンズ</b>	パリアフォーカル。2.2~11.0 mm、F1.4~F2.5 水平画角: 14° ~71° 垂直視野: 8° ~40° オートフォーカス	<b>データストリーミング</b>	イベントデータ
<b>最低照度</b>	カラー: 0.1ルクス (30 IRE、F1.4)	<b>設置支援機能内蔵</b>	レベルアシスタント、ピクセルカウンター
<b>シャッター速度</b>	1/17000秒~2秒	<b>分析機能</b>	
<b>パン/チルト/ズーム</b>	パン: ±179°、100°/秒 チルト: 90°、100°/秒 ズーム: 光学5倍、デジタル12倍 256のプリセットポジション、コントロールキュー、画面 上の方向表示、新しいパン0°の設定、オートフォーカスエ リア、フォーカスリコール	<b>アプリケーション</b>	同梱 AXIS Video Motion Detection、音声検知、いたずら警告、 ゲートキーパー、AXIS Scream Detection、AXIS Removed Object Detection 対応するアクセサリと組み合わせて使用することで、 追加の用途に対応できます。詳細については、Axisパート ナーにお問い合わせください。 AXIS Camera Application Platformに対応し、サードパーティ 製アプリケーションをインストール可能 ( <a href="http://axis.com/acap">axis.com/acap</a> を 参照)
<b>システムオンチップ (SoC)</b>		<b>サイバーセキュリティ</b>	
<b>モデル</b>	ARTPEC-7	<b>エッジセキュリティ</b>	ソフトウェア: 署名付きOS、総当たり攻撃による遅延か らの保護、ダイジェスト認証、OAuth 2.0 RFC6749 OpenID 認証コードフローによるADFSアカウント一元管理、パス ワード保護
<b>メモリー</b>	RAM 1,024 MB、フラッシュ512 MB	<b>ネットワークセキュリティ</b>	IEEE 802.1X (EAP-TLS、PEAP-MSCHAPv2)、 IEEE 802.1AE (MACsec PSK/EAP-TLS)、HTTPS/HSTS、 TLS v1.2/v1.3、Network Time Security (NTS)、X.509証明書 PKI、ホストベースのファイアウォール
<b>ビデオ</b>		<b>文書化</b>	AXIS OS/ハードニングガイド Axis脆弱性管理ポリシー Axisセキュリティ開発モデル AXIS OSソフトウェア部品表 (SBOM) ドキュメントをダウンロードするには、 <a href="http://axis.com/support/cybersecurity/resources">axis.com/support/cybersecurity/resources</a> にアクセ スしてください。 Axisのサイバーセキュリティのサポートの詳細について は、 <a href="http://axis.com/cybersecurity">axis.com/cybersecurity</a> にアクセスしてください。
<b>ビデオ圧縮</b>	H.264 (MPEG-4 Part 10/AVC) Baseline Profile、Main Profile、 High Profile H.265 (MPEG-H Part 2/HEVC) メインプロファイル Motion JPEG	<b>概要</b>	
<b>解像度</b>	1920x1080~320x180 (16:9)	<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 カラー: 白 NCS S 1002-B 製品を再塗装した場合の保証への影響については、 <a href="http://axis.com/warranty-implication-when-repainting">axis.com/warranty-implication-when-repainting</a> を ご覧ください。
<b>フレームレート</b>	すべての解像度で最大50/60 フレーム/秒(50/60 Hz)	<b>サステナビリティ</b>	PVC不使用
<b>ビデオストリーミング</b>	個別に設定可能なマルチストリーム (H.264/H.265/Motion JPEG) Axis Zipstreamテクノロジー (H.264、H.265) フレームレートおよび帯域幅の制御 H.264 VBR/ABR/MBR ビデオストリーミングインジケーター、		
<b>画像設定</b>	彩度、コントラスト、輝度、シャープネス、Forensic WDR、ホワイトバランス、デナイトモード閾値、ローカ ルコントラスト、トーンマッピング、露出モード、露出エ リア、圧縮、回転: 0°、180°、たる型歪曲の補正、オー バーレイ(テキスト/画像)、ポリゴンプライバシーマスク		
<b>S/N比</b>	55 dB超		
<b>音声</b>			
<b>音声ストリーミング</b>	単方向		
<b>音声エンコーディング</b>	24bit LPCM、AAC-LC 8/16/32/48 kHz、G.711 PCM 8 kHz、 G.726 ADPCM 8 kHz、Opus 8/16/48 kHz ビットレート設定可		
<b>音声入力</b>	内蔵マイクロフォン		
<b>ネットワーク</b>			
<b>ネットワークプロトコル</b>	IPv4、IPv6 USGv6、ICMPv4/ICMPv6、HTTP、HTTPS、 HTTP/2、TLS、QoS Layer 3 DiffServ、FTP、SFTP、 CIFS/SMB、SMTP、mDNS (Bonjour)、UPnP*、SNMP v1/v2c/v3 (MIB-II)、DNS/DNSv6、DDNS、NTP、 NTS、RTSP、RTCP、RTP、SRTP/RTSPS、TCP、UDP、 IGMPv1/v2/v3、DHCPv4/v6、ARP、SSH、LLDP、 CDP、MQTT v3.1.1、Secure syslog (RFC 3164/5424、 UDP/TCP/TLS)、リンクローカルアドレス(設定不要) Z-Wave Plus* v2		
<b>システムインテグレーション</b>			
<b>アプリケーションプログラミングインターフェース</b>	VAPIX*、AXIS Camera Application Platform など、ソ フトウェア統合のためのオープンAPI (仕様について は <a href="http://axis.com/developer-community">axis.com/developer-community</a> を参照)。 ワンクリックによるクラウド接続 ONVIF* Profile G、ONVIF* Profile M、ONVIF* Profile S、 ONVIF* Profile T (仕様については <a href="http://onvif.org">onvif.org</a> を参照)		
<b>ビデオ管理システム</b>	AXIS Camera Station Edge、AXIS Camera Station Pro、 AXIS Camera Station 5、および <a href="http://axis.com/vms">axis.com/vms</a> で入手可能な Axis/パートナー製ビデオ管理ソフトウェアに対応。		

<b>電源</b>	Power over Ethernet (PoE) IEEE 802.3af/802.3at準拠 Type 1 Class 3 通常4.4 W、最大9.5 W	<b>付属品</b>	AXIS M50 Mounting Kit、インストールガイド、Windows用 デコーダ (1ユーザーライセンス)
<b>コネクター</b>	RJ45 10BASE-T/100BASE-TX PoE	<b>オプションアクセサリ</b>	AXIS M50 Clear Dome Cover A 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
<b>ストレージ</b>	microSD/microSDHC/microSDXCカードに対応 SDカード暗号化に対応 (AES-XTS-Plain64 256bit) NAS (Network Attached Storage) への録画 推奨されるSDカードとNASについては、 <a href="http://axis.com">axis.com</a> を参照	<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、 ロシア語、中国語 (簡体字)、日本語、韓国語、ポルトガル 語、ポーランド語、中国語 (繁体字)、オランダ語、チェコ 語、スウェーデン語、フィンランド語、トルコ語、タイ 語、ベトナム語
<b>動作温度</b>	0° C ~ 45° C 湿度: 10 ~ 90% RH (結露不可)	<b>保証</b>	5年保証、 <a href="http://axis.com/warranty">axis.com/warranty</a> を参照
<b>保管条件</b>	-30° C ~ 60° C (-22° F ~ 140° F) 湿度: 5 ~ 95% RH (結露不可)		
<b>認証</b>	<b>EMC</b> EN 55032 Class A、EN 55035、EN 61000-6-1、EN 61000-6-2、 FCC Part 15 Subpart B Class A、ICES-3(A)/NMB-3(A)、 VCCI Class A <b>安全性</b> CAN/CSA-C22.2 No62368-1、IEC/EN/UL 62368-1 <b>環境</b> IEC/EN 60529 IP51 <b>電波</b> <b>ヨーロッパ:</b> EN 300220-1、EN 300220-2、EN 301489-1、 EN 301489-3、EN 62479、TEC <b>米国:</b> FCC Part 15 Subpart C、ISED <b>JP:</b> 電波法 <b>ネットワーク</b> NIST SP500-267		
<b>寸法</b>	直径130 x 63 mm		
<b>重量</b>	380 g		