

AXIS M3015

カメラ		データストリーミング	イベントデータ
撮像素子	1/3"プログレッシブスキャンRGB CMOS	設置支援機能	ピクセルカウンター
レンズ	2.8 mm、F2.0 水平画角: 106° 垂直画角: 59° M12マウント、固定アイリス、固定焦点	一般	
最低照度	0.25ルクス (50 IRE F2.0)	ケーシング	アルミニウム/プラスチック製ケース、ポリカーボネート (PC) ドーム カラー: ホワイト NCS S 1002-B カバーリングの再塗装の手順については、 www.axis.com を参照。
シャッター速度	1/32500秒~1/5秒	環境保護	PVC不使用 70%再生プラスチック
アングル調整	パン: ±105° チルト: ±85° 回転: ±175°	設置方法	壁/天井 AXIS M3011およびAXIS M3014 ネットワークカメラの埋め込みバックボックスと互換のカメラモジュール
ビデオ		メモリー	RAM 512 MB、フラッシュ512 MB
ビデオ圧縮	H.264 (MPEG-4 Part 10/AVC) メイン、およびハイプロファイル H.265 (MPEG-H Part 2) Motion JPEG	電源	Power over Ethernet (PoE) IEEE 802.3af/802.3at Type 1 Class 1 標準2.8 W、最大3.7 W
解像度	1920×1080 (1080p) ~320×240	コネクタ	RJ45 10BASE-T/100BASE-TX PoE
フレームレート	25フレーム/秒 (電源周波数50 Hz設定時)、30フレーム/秒 (電源周波数60 Hz設定時)	ストレージ	microSD/microSDHC/microSDXC cardに対応 SDカード暗号化に対応 NAS (Network Attached Storage) への録画に対応 推奨するSDカードおよびNASについては、 www.axis.com を参照してください。
ビデオストリーミング	H.264、H.265およびMotion JPEGによる、個別設定可能なマルチストリーム H.264およびH.265によるAxis独自のZipstreamテクノロジー フレームレートおよび帯域幅が制御可能 VBR/MBR H.264/H.265	動作条件	0 °C~45 °C 湿度: 15~85% RH (結露不可)
マルチビューストリーミング	2つのビューエリアをフルフレームレートで個別に切り取り	保管条件	-40 °C~65 °C
画像設定	圧縮レベル、カラーレベル、輝度、シャープネス、コントラスト、ローカルコントラスト、ホワイトバランス、露出コントロール、WDR、オーバーレイ (テキスト/画像)、画像のミラーリング、プライバシーマスク 回転: 0°、90°、180°、270° (Corridor Formatを含む)	認証・認可	EMC EN 55032 Class B、EN 55024、EN 61000-6-1、EN 61000-6-2、FCC Part 15 Subpart B Class A and B、ICES-003 Class B、VCCI Class B、RCM AS/NZS CISPR 32 Class B、KCC KN32 Class B、KN35 安全性 IEC/EN/UL 62368-1 使用環境 IEC 60068-2-6、IEC 60068-2-27、IEC 60068-2-2、IEC 60068-2-14
パン/チルト/ズーム	デジタルPTZ	外形寸法	高さ: 115 mm 壁/天井からの突出高: 36 mm 直径91 mm
ネットワーク		重量	350 g
セキュリティ	パスワード保護、IPアドレスフィルタリング、HTTPS暗号化、IEEE 802.1Xネットワークアクセスコントロール、ダイジェスト認証、ユーザーアクセスログ、証明書集中管理	付属品	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)
対応プロトコル	IPv4/v6、HTTP、HTTPS ^a 、SSL/TLS ^a 、QoS Layer 3 DiffServ、FTP、SFTP、CIFS/SMB、SMTP、Bonjour、UPnP™、SNMP v1/v2c/v3 (MIB-II)、DNS、DynDNS、NTP、RTSP、RTP、TCP、UDP、IGMP、RTCP、ICMP、DHCP、ARP、SOCKS、SSH、LLDP	オプションアクセサリ	ブラックカバーリング ビュー保護カバー スモークドーム AXIS Surveillance microSDXC™カード AXIS T8415 ワイヤレスインストールレーションツール アクセサリの詳細については、 www.axis.com を参照
システムインテグレーション		ビデオ管理ソフトウェア	AXIS Companion、AXIS Camera Station、Axisのアプリケーション開発パートナーが提供するビデオ管理ソフトウェア。 www.axis.com/support/downloads から入手可能
アプリケーションプログラミングインターフェース	VAPIX [®] 、AXIS Camera Application Platformを含む、ソフトウェアインテグレーションのためのオープンAPI。仕様は www.axis.com で入手可能 ワンクリック接続を用いるAXIS Video Hosting System (AVHS) ONVIF [®] プロファイルSおよびONVIF [®] プロファイルG (仕様は www.onvif.org で入手可能)	言語	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、簡体字中国語、日本語、韓国語、ポルトガル語、繁体字中国語
インテリジェントビデオ	標準搭載 AXIS Video Motion Detection、いたずら警告 追加可能 AXIS Digital Autotracking、AXIS Fence Guard、AXIS Motion Guard、AXIS Loitering Guard、AXIS People Counter、AXIS Queue Monitor、AXIS Occupancy Estimator、AXIS Direction Detector、AXIS Tailgating Detector、AXIS Random Selector 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、 www.axis.com/acap を参照	保証	Axisの3年保証およびAxis延長保証オプション (www.axis.com/warranty を参照)
イベントトリガー	インテリジェントビデオ、エッジストレージイベント	a. この製品には、OpenSSL Toolkitで使用するためにOpenSSL Project (openssl.org) によって開発されたソフトウェア、また、Eric Young (eyay@cryptosoft.com) によって開発された暗号化ソフトウェアも含まれています。	
イベントアクション	映像の録画: SDカードおよびネットワーク共有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/電子メールを利用録画またはアップロード目的でのビデオまたは画像のバックアップ (プリ/ポストアラーム) イベント通知: 電子メール、HTTP、HTTPS、TCP オーバーレイテキスト	環境責任: www.axis.com/environmental-responsibility	