

## AXIS M3015

### 超小型の埋め込み設置HDTV 1080p固定ミニドーム

埋め込み設置をすばやく簡単にできるデザインのAXIS M3015 ネットワークカメラは、天井/壁からの突出部の高さがわずか36 mmの非常に目立たない固定ドームカメラです。3軸カメラアングル調整機能により水平調整ができ、希望する方向にレンズを向けることができます。カバーリングはオプションで黒を選ぶことができ、環境に合わせて再塗装することも簡単にできます。AXIS M3015は、暗い場所や明るい場所が混在するシーンでも詳細な映像を実現するWDRを使用して、HDTV 1080p映像を提供します。AxisのZipstreamテクノロジーにより、H.264やH.265ストリームの映像品質を保ちつつも帯域幅およびストレージを低減しています。

- > 非常に目立ちにくいデザイン
- > HDTV 1080p / 2メガピクセル
- > AxisのZipstreamテクノロジー
- > Axis Corridor Format
- > 容易な埋め込み設置



# AXIS M3015

<b>カメラ</b>		<b>データストリーミング</b>	イベントデータ
<b>撮像素子</b>	1/3"プログレッシブスキャンRGB CMOS	<b>設置支援機能</b>	ピクセルカウンター
<b>レンズ</b>	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	<b>一般</b>	
<b>最低照度</b>	0.25ルクス (50 IRE F2.0)	<b>ケーシング</b>	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、 <a href="http://www.axis.com">www.axis.com</a> を参照。
<b>シャッター速度</b>	1/32500秒~1/5秒	<b>環境保護</b>	PVC不使用 70%再生プラスチック
<b>アングル調整</b>	パン: ±105° チルト: ±85° 回転: ±175°	<b>設置方法</b>	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
<b>ビデオ</b>		<b>メモリー</b>	RAM 512 MB、フラッシュ512 MB
<b>ビデオ圧縮</b>	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	<b>電源</b>	Power over Ethernet (PoE) IEEE 802.3af/802.3at Type 1 Class 1 標準2.8 W、最大3.7 W
<b>解像度</b>	1920×1080 (1080p) ~320×240	<b>コネクタ</b>	RJ45 10BASE-T/100BASE-TX PoE
<b>フレームレート</b>	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)	<b>ストレージ</b>	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、 <a href="http://www.axis.com">www.axis.com</a> を参照してください。
<b>ビデオストリーミング</b>	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	<b>動作条件</b>	0 °C~45 °C 湿度: 15~85% RH (結露不可)
<b>マルチビューストリーミング</b>	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	<b>保管条件</b>	-40 °C~65 °C
<b>画像設定</b>	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)	<b>認証・認可</b>	<b>EMC</b> 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 <b>安全性</b> IEC/EN/UL 62368-1 <b>使用環境</b> IEC 60068-2-6、IEC 60068-2-27、IEC 60068-2-2、IEC 60068-2-14
<b>パン/チルト/ズーム</b>	デジタルPTZ	<b>外形寸法</b>	高さ: 115 mm 壁/天井からの突出高: 36 mm 直径91 mm
<b>ネットワーク</b>		<b>重量</b>	350 g
<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 <sup>a</sup> 暗号化、IEEE 802.1X <sup>a</sup> 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、証明書の集中管理	<b>付属品</b>	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>対応プロトコル</b>	IPv4/v6、HTTP、HTTPS <sup>a</sup> 、SSL/TLS <sup>a</sup> 、QoS Layer 3 DiffServ、FTP、SFTP、CIFS/SMB、SMTP、Bonjour、UPnP <sup>TM</sup> 、SNMP v1/v2c/v3 (MIB-II)、DNS、DynDNS、NTP、RTSP、RTP、TCP、UDP、IGMP、RTCP、ICMP、DHCP、ARP、SOCKS、SSH、LLDP	<b>オプションアクセサリ</b>	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 <sup>TM</sup> 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、 <a href="http://www.axis.com">www.axis.com</a> を参照
<b>システムインテグレーション</b>		<b>ビデオ管理ソフトウェア</b>	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。 <a href="http://www.axis.com/support/downloads">www.axis.com/support/downloads</a> から入手可能
<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 <sup>®</sup> 、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 <a href="http://www.axis.com">www.axis.com</a> で入手可能 ワンクリック接続を用いるAXIS Video Hosting System (AVHS) ONVIF <sup>®</sup> プロファイルSおよびONVIF <sup>®</sup> プロファイルG (仕様は <a href="http://www.onvif.org">www.onvif.org</a> で入手可能)	<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、簡体字中国語、日本語、韓国語、ポルトガル語、繁体字中国語
<b>インテリジェントビデオ</b>	<b>標準搭載</b> AXIS Video Motion Detection、いたずら警告 <b>追加可能</b> 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、 <a href="http://www.axis.com/acap">www.axis.com/acap</a> を参照	<b>保証</b>	Axisの3年保証およびAxis延長保証オプション ( <a href="http://www.axis.com/warranty">www.axis.com/warranty</a> を参照)
<b>イベントトリガー</b>	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 ( <a href="http://openssl.org">openssl.org</a> ) によって開発されたソフトウェア、また、Eric Young ( <a href="mailto:eyay@cryptosoft.com">eyay@cryptosoft.com</a> ) 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。	
<b>イベントアクション</b>	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	<b>環境責任:</b> <a href="http://www.axis.com/environmental-responsibility">www.axis.com/environmental-responsibility</a>	