

## AXIS M2014-Eネットワークカメラ

### 世界最小のHDTVバレットスタイルのネットワークカメラ



AXIS M2014-EネットワークカメラはコンパクトなバレットスタイルのHDTVカメラで、十分な柔軟性を備え、簡単に配置できるように設計されています。小型で機能的のため使いやすく、将来性のある監視システムを求める小売店、ブティック、ホテル、小規模オフィスへの設置が最適です。

AXIS M2014-Eのデザインコンセプトはユニークで、メインユニットと別個のカメラユニットから構成されているため、これらのユニットを最大8メートル離れた位置に取り付けることができます。簡単に設置できるビデオ監視ソリューションに適しているため、屋内および半屋外環境で最適です。

AXIS M2014-Eでは、HDTV 720p画質を最高のフレームレートで記録できます。H.264圧縮により、画質を損なうことなく帯域幅とストレージを効率的に使用することができます。個別に設定したビデオストリームを同時に伝送することができます。Motion JPEGもサポートしており、柔軟性の高い運用が可能です。

本製品はメモ리카ードスロットを搭載して録画をローカルに保存でき、AXIS Camera Companionもサポートしているため、小規模なシステムでも簡単にビデオ管理を行えます。

AXIS M2014-Eは縦方向に長い、高品質なビデオストリームを実現するAXIS独自のCorridor Format (コリドールフォーマット) をサポートしており、廊下、玄関、通路などの監視を行う際に縦長の領域に映像をフィットさせることができます。

Power over Ethernetだけでなく外部電源からも給電できるため、簡単に設置することができます。さらに、IP66に準拠しており、粉塵や豪雨から保護できます。

- > スタイリッシュで機能的なデザイン
- > HDTV 720p
- > エッジストレージ
- > AXIS Camera Companionに対応
- > コリドールフォーマット (Corridor Format)
- > IP66準拠のカメラユニット



## 技術仕様 - AXIS M2014-Eネットワークカメラ

<b>モデル</b>	AXIS M2014-E: HDTV 720p、IP66準拠のカメラユニット
<b>カメラ</b>	
<b>撮像素子</b>	1/4"プログレッシブスキャンRGB CMOS
<b>レンズ</b>	2.8 mm: 画角81° <sup>a</sup> 、F2.0、固定アイリス、固定焦点
<b>光感度</b>	1.0-10000ルクス
<b>シャッター スピード</b>	1/24500秒~1/6秒
<b>ビデオ</b>	
<b>ビデオ圧縮</b>	H.264 (MPEG-4 Part 10/AVC)、Motion JPEG
<b>解像度</b>	1280×720~320×180
<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>ビデオ ストリーミング</b>	個別設定可能なマルチストリーム、H.264、Motion JPEG フレームレートと帯域幅が制御可能、VBR/CBR H.264
<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、ホワイトバランス、露出コントロール、露出ゾーン、逆光補正、暗所におけるふるまいの微調整、画像の回転、オーバーレイ(テキスト/画像)、ミラーリング、プライバシーマスク、Axis Corridor Format
<b>ネットワーク</b>	
<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>b</sup> 暗号化、IEEE 802.1X <sup>b</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
<b>対応プロトコル</b>	IPv4/v6、HTTP、HTTPS <sup>b</sup> 、SSL/TLS <sup>b</sup> 、QoS Layer 3 DiffServ、FTP、CIFS/SMB、SMTP、Bonjour、UPnP™、SNMPv1/v2c/v3 (MIB-II)、DNS、DynDNS、NTP、RTSP、RTP、TCP、UDP、IGMP、RTCP、ICMP、DHCP、ARP、SOCKS
<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 <sup>®</sup> 、AXIS Camera Application Platformをはじめとするソフトウェアインテグレーション用のオープンAPI。 <a href="http://www.axis.com">www.axis.com</a> で仕様を入手可能、ワンクリックでカメラに接続できるAXIS Video Hosting System (AVHS)に対応 ONVIF Profile Sに準拠。 <a href="http://www.onvif.org">www.onvif.org</a> で仕様を入手可能
<b>インテリジェント ビデオ</b>	ビデオ動体検知、いたずら警告、AXIS Camera Application Platform対応の追加アプリケーションをインストール可能
<b>イベント トリガー</b>	インテリジェントビデオ、外部入力、ビデオ信号の停止
<b>イベント アクション</b>	ファイルのアップロード: FTP、HTTP、ネットワーク共有/ 電子メール イベント通知: 電子メール、HTTP、TCP 外部出力: エッジストレージへの映像の保存 ビデオバッファ(プリ/ポストアラーム)

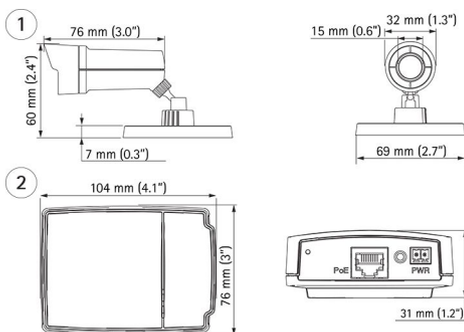
<b>データストリー ミング</b>	イベントデータ
<b>一般</b>	
<b>ケーシング</b>	メインユニット: ポリカーボネートケーシング カメラユニット: 耐紫外線加工ポリマー
<b>メモリー</b>	RAM 256 MB、フラッシュ128 MB
<b>電源</b>	Power over Ethernet IEEE 802.3af Class 2 (最大6.49 W) 8-28 V DC、最大4.7 W
<b>コネクタ</b>	10BASE-T/100BASE-TX PoE用RJ45コネクタ カメラユニット接続用RJ12コネクタ 電源用ターミナルブロック (アラーム入力×1、アラーム出力×1)
<b>エッジ ストレージ</b>	microSD/microSDHC/microSDXCメモリーカード(メモリーカードは付属していません) ネットワーク共有(ネットワークアタッチトストレージまたはファイルサーバー)への録画に対応
<b>動作条件</b>	温度-20°C~50°C 湿度10-85% RH (結露不可)
<b>認証・認可</b>	EN 55022 Class B、EN 61000-3-2、EN 61000-3-3、 EN 55024、EN 61000-6-1、FCC Part 15 Subpart B Class B、 ICES-003 Class B、VCCI Class B、C-tick AS/NZS CISPR 22、 KCC KN22 Class B、KN24、IEC/EN/UL 60950-1、 IEC 60068-2-6 (振動) Class 4M4、IEC 60068-2-27 (衝撃) Class 4M3、IEC 60068-2-1、IEC 60068-2-2、 60068-2-78 Class 3K3 カメラユニット: IEC/EN/UL 60950-22、IEC 60529 IP66、 IEC 60068-2-78 Class 4K3、IEC 60068-2-14、IEC 60068-2-30
<b>重量</b>	メインユニット: 109 g カメラユニット: 270 g
<b>付属品</b>	取り付けキット、インストールガイド、AVHS認証キー、インストール・管理ソフトウェアCD、Windows用デコーダ(1ユーザーライセンス)
<b>ビデオ管理 ソフトウェア</b>	AXIS Camera Companion (製品に同梱)、AXIS Camera Station およびAxis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(別売)。詳細については、 <a href="http://www.axis.com/products/video/software">www.axis.com/products/video/software</a> をご覧ください。
<b>保証</b>	Axisの1年保証、 <a href="http://www.axis.com/warranty">www.axis.com/warranty</a> を参照

- a. 水平画角  
b. この製品には、OpenSSL Toolkitで使用するためにOpenSSL Project ([www.openssl.org](http://www.openssl.org)) によって開発されたソフトウェアとEric Young ([ey@cryptsoft.com](mailto:ey@cryptsoft.com)) によって開発された暗号化ソフトウェアが含まれています。

詳細については、[www.axis.com](http://www.axis.com) をご覧ください。

### 外形寸法

1. カメラユニット
2. メインユニット



### オプションアクセサリ

1. AXIS T8414
2. AXIS T91A04,  
AXIS T91A05
3. AXIS P7701 ビデオ  
オデコーダ
4. AXIS P8221
5. AXIS T8120 15 W  
ミッドスパン1  
ポート

