

## AXIS M3106-LVE ネットワークカメラ

内蔵IRライトを備えた、目立たない、屋外対応の4メガピクセル映像監視

AXIS M3106-LVEは価格が手頃で、反射を抑えるフラットフェースデザインの、目立たない屋外対応の固定ミニドームです。WDRテクノロジーおよび赤外線ライトにより、困難な光条件または暗闇でもコンパクトなHDTV監視を提供します。再塗装が容易なスマートなデザインです。また、オプションのブラックアクセサリケーシングを使用すると、カメラを目立たないように設置することができます。Axis独自のZipstreamテクノロジーにより、帯域幅とストレージの要件が低減されます。柔軟で容易なインストールのために様々なアクセサリが利用可能です。

- > IRライト搭載
- > Quad HD/4メガピクセル映像
- > ワイドダイナミックレンジ (WDR)
- > Axis独自のZipstreamテクノロジー
- > 簡潔でスマートなデザイン、柔軟なインストール



# AXIS M3106-LVE ネットワークカメラ

<b>カメラ</b>	
<b>撮像素子</b>	1/3インチ プログレッシブスキャン RGB CMOS
<b>レンズ</b>	M12マウント、固定アイリス、固定焦点 2.4mm、F2.2 水平画角：130° 垂直画角：73°
<b>デイナイト</b>	赤外線カットフィルターを自動オン/オフ切り替え
<b>最低照度</b>	カラー：50IRE、F2.2において0.3ルクス 白黒：50IRE、F2.2において0.06ルクス IRライト点灯時：0ルクス
<b>シャッター スピード</b>	1/31500秒～1/5秒
<b>アングル調整</b>	パン：±180° チルト：0°～60° (0° = レンズがカメラベースに対して直 角に向いている) 回転：±95° 任意の方向へ向けることができ、壁/天井を見ることが できます
<b>ビデオ</b>	
<b>ビデオ圧縮</b>	H.264 (MPEG-4 Part 10/AVC) ベースライン、メイン、およ びハイプロファイル Motion JPEG
<b>解像度</b>	2688x1520～320x240
<b>フレームレート</b>	電源周波数50/60Hzで最大25/30fps
<b>ビデオ ストリーミング</b>	H.264およびMotion JPEGでの個別に設定可能なマルチス トリーム フレームレートおよび帯域幅を制御可能 H.264におけるアクセシビリティのZipstreamテクノロジー VBR/MBR H.264
<b>マルチビュー ストリーミング</b>	最大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>パン/チルト/ ズーム</b>	デジタルPTZ
<b>画像設定</b>	圧縮、カラー、輝度、シャープネス、コントラスト、ホ ワイトバランス、露出の制御、WDR、回転：0度、90度、 180度、270度 コリドールフォーマット、テキストおよび 画像オーバーレイ、プライバシーマスク、画像のミラーリン グを含む
<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>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、証明書集中管理
<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>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://onvif.org">onvif.org</a> で入手可能)
<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>搭載可能</b> AXIS Cross Line Detection、AXIS Digital Autotracking 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>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

<b>イベント アクション</b>	イベント通知: 電子メール/HTTP/HTTPS/TCP/SNMPトラッ プを利用 エッジストレージへのビデオ録画 ビデオクリップの送信 プリアラームアラームビデオのバッファリング オーバーレイテキスト デイナイトモード、オーバーレイテキスト、IR照明、WDR モード
<b>データストリー ミング</b>	イベントデータ
<b>設置支援機能</b>	ピクセルカウンター
<b>一般</b>	
<b>ケーシング</b>	IP66、NEMA 250 Type 4XおよびIK08準拠、ASAポリマー ケーシング 電子部品を収納した内部カメラモジュール、キャプティ ブスクリーン(トルクス10) カラー：白 NCS S 1002-B 再塗装のインストラクションおよび保証の適用範囲につ いてはAxisパートナーにお問い合わせください
<b>環境保護</b>	PVC不使用
<b>メモリー</b>	RAM 512 MB、フラッシュ256 MB
<b>電源</b>	Power over Ethernet (PoE) IEEE 802.3af/802.3at Type 1 Class 3 通常: 4.6 W、最大: 9.3 W
<b>コネクタ</b>	RJ45 10BASE-T/100BASE-TX PoE
<b>赤外線照明</b>	電力効率が高く長寿命の850 nmの赤外線LED シーンによ り最大15メートル(50フィート)の照射距離
<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カードとNASについては、 <a href="http://axis.com">axis.com</a> を参照
<b>動作条件</b>	-30°C～50°C 湿度10～100%RH(結露)
<b>保管条件</b>	-40°C～65°C(-40°F～149°F)
<b>認証・認可</b>	<b>EMC</b> EN 55022 Class B、EN 55024、IEC 62471、EN 61000-6-1、 EN 61000-6-2、FCC Part 15 Subpart B Class B、 ICES-003 Class B、VCCI Class B、 RCM AS/NZS CISPR 22 Class B、KCC KN32 Class B、KN35 <b>使用環境</b> IEC 60068-2-1、IEC 60068-2-2、IEC 60068-2-78、 IEC 60068-2-14、IEC 60068-2-6、IEC 60068-2-27、 IEC/EN 62262 IK08、IEC/EN 60529 IP66、NEMA 250 Type 4X、 IEC 60721-3-4 Class 4M3 <b>安全</b> IEC/EN/UL 60950-22
<b>外形寸法</b>	高さ：94mm 直径101mm
<b>重量</b>	370グラム
<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)、トルクスL型レンチ、コネクタガード
<b>オプション アクセサリ</b>	AXIS T94B02Dペンダントキット AXIS T94B01P コンジットバックボックス AXIS T94B02M J-BOX/GANG BOX プレート ブラックケーシング Axisマウント AXIS Surveillance microSDXC <sup>™</sup> カード 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 AXIS T94マウント、各種設置用 AXIS Surveillance microSDXC <sup>™</sup> カード
<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/techsup/software">www.axis.com/techsup/software</a> から参照可能)
<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、 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>保証</b>	Axis3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

- a. 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(eay@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。

環境責任: [www.axis.com/environmental-responsibility](http://www.axis.com/environmental-responsibility)