

## AXIS M3007-PVネットワークカメラ 180°/270°/360°パノラマビューの固定ミニドーム

手頃な価格で、ピント調整済みで出荷されるAXIS M3007-PVは、5メガピクセルの固定屋内ミニドームで、詳細かつ高品質の360°、270°または180°パノラマビューを最大650 m<sup>2</sup>のエリアで提供します。耐衝撃および防塵設計のこのカメラは、人の動作を検知し、移動を追跡してエリアマネジメントを向上させます。360°オーバービューや、パノラマ、ダブルパノラマ、4分割表示などの歪み補正されたビューなど、さまざまなビューモードをサポートします。AXIS M3007-PVは、それぞれ個別に切り取られ、歪み補正された4つのビュー領域を提供し、ユーザーは目的の領域でデジタルパン/チルト/ズームを行うことができます。AXIS Camera Application Platformに対応しているため、人数計測などのインテリジェントビデオアプリケーションをインストールできます。

> コンパクト、耐衝撃、防塵設計

> 360°/270°/180°パノラマビュー (最大5メガピクセル)

> 歪み補正されたビューによるデジタルPTZとマルチビューストリーミング

> microSDHCカードをサポートするエッジストレージ



# AXIS M3007-PVネットワークカメラ

<b>カメラ</b>		<b>イベントアクション</b>	ファイルのアップロード: FTP/SFTP/HTTP/ネットワーク共有/電子メールを利用 通知: 電子メール/HTTP/TCPを利用 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>撮像素子</b>	1/3.2"プログレッシブスキャンRGB CMOS	<b>データストリーミング</b>	イベントデータ
<b>レンズ</b>	M12マウント、F2.8、固定アイリス、メガピクセル解像度 1.3 mm 水平画角: 187° 垂直画角: 168°	<b>設置支援機能</b>	ピクセルカウンター
<b>光感度</b>	0.6~200000ルクス、F2.8	<b>一般</b>	
<b>シャッタースピード</b>	1/24000秒~2秒	<b>ケーシング</b>	カラー: 白 NCS S 1002-B、電子部品を収納した内部カメラモジュール、拘束ネジ(いじり止めヘックスローブT10) IP42防水防塵、IK08耐衝撃保護等級に準拠したアルミニウム、ポリカーボネイト/ABSケーシング
<b>アングル調整</b>	回転±180°	<b>環境保護</b>	PVC不使用
<b>ビデオ</b>		<b>メモリー</b>	RAM 512 MB、フラッシュ128 MB
<b>ビデオ圧縮</b>	H.264メインプロファイル(MPEG-4 Part 10/AVC)、Motion JPEG	<b>電源</b>	Power over Ethernet IEEE 802.3af/802.3at Type 1 Class 2、最大4.5 W、標準3.4 W
<b>解像度</b>	オーバービュー: 2592×1944(5メガピクセル)~160×120 パノラマ: 1920×720~320×120 ダブルパノラマ: 1920×1440~160×120 4分割表示: 1920×1440~160×120 ビューエリア1~4: 1920×1440~160×90	<b>コネクタ</b>	10BASE-T/100BASE-TX PoE用RJ45オスコネクタ付きネットワークケーブル(2 m)、ケーブルを切断しても保証に問題は ありません。詳細については、Axisパートナーにお問い合わせください。
<b>フレームレート</b>	12フレーム/秒(360°オーバービューおよびパノラマビュー)	<b>ストレージ</b>	microSD/microSDHC/microSDXCカードに対応 SDカードの暗号化 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>	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/MBR H.264	<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>	360°オーバービュー。歪み補正されたパノラマ、ダブルパノラマ、4分割表示。最大4つのビューエリアを個別に切り取り、歪み補正可能。VGA解像度で4つの歪み補正されたビューエリアと1つの360°オーバービュー表示のストリーミングを行う場合、フレームレートは1ストリーム当たり10フレーム/秒	<b>認証・認可</b>	EN 55022 Class B、EN 55024、EN 61000-6-1、EN 61000-6-2、FCC Part 15 Subpart B Class B、ICES-003 Class B、VCCI Class B、C-tick AS/NZS CISPR 22 Class B、KCC KN22 Class B、KN24、IEC/EN/UL 60950-1 IEC/EN 60529 IP42、IEC/EN 62262 Class IK08
<b>パン/チルト/ズーム</b>	ビューエリアのデジタルPTZ、プリセット位置、ガードツアー。パノラマ、ダブルパノラマ、4分割表示のデジタルPT	<b>外形寸法</b>	Ø 131 x 65 mm
<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、逆光補正、ワイドダイナミックレンジ-ダイナミックコントラスト、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 露出ゾーン、暗所における振る舞いの微調整 回転: 0°、180°	<b>重量</b>	590 g
<b>ネットワーク</b>		<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)、穴あけ用テンプレート、トルクスL型レンチ
<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>オプションアクセサリ</b>	AXIS T94F01Dペンダントキット AXIS T94F01L埋込み式マウントキット AXIS T94F01Mジャンクションボックス/ギャングボックスプレート AXIS T94F01P導管バックボックス AXIS T94F01S取り付けブラケット アクセサリレンズ、スキンカバー(白/黒)
<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、CIFS/SMB、SMTP、Bonjour、UPnP <sup>TM</sup> 、SNMPv1/v2c/v3(MIB-II)、DNS、DynDNS、NTP、RTSP、RTP、SFTP、TCP、UDP、IGMP、RTCP、ICMP、DHCP、ARP、SOCKS、SSH	<b>ビデオ管理ソフトウェア</b>	AXIS Camera 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(別売)。詳細については、 <a href="http://www.axis.com/support/downloads">www.axis.com/support/downloads</a> を参照してください。
<b>システムインテグレーション</b>		<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>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> で入手できます ワンクリックで接続できる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 <a href="http://www.onvif.org">www.onvif.org</a> で入手可能)	<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>インテリジェントビデオ</b>	AXIS Video Motion Detection 4、いたずら警告 AXIS Camera Application Platformに対応し、サードパーティー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>	a. この製品には、OpenSSL Toolkitで使用するためにOpenSSL Project( <a href="http://www.openssl.org/">http://www.openssl.org/</a> )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。
<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>環境責任</b>	<a href="http://www.axis.com/environmental-responsibility">www.axis.com/environmental-responsibility</a>