

# AXIS F34メインユニット

<b>ビデオ</b>		<b>ケーシング</b>	プラスチック
<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>環境保護</b>	PVC不使用
<b>解像度</b>	1920×1080 (1080p) <sup>a</sup> ～480×270 1280×720～480×270	<b>メモリー</b>	RAM 1024 MB、フラッシュ256 MB
<b>フレームレート</b>	1080pでは 12.5/15フレーム/秒 (50/60 Hz) 720pでは 25/30フレーム/秒 (50/60 Hz)	<b>電源</b>	Power over Ethernet (PoE) IEEE 802.3af/802.3at Type 1 Class 3 最大12.27 W 8～28 V DC、最大12.58 W
<b>ビデオストリーミング</b>	H.264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によるAxis独自のZipstreamテクノロジー フレームレートと帯域幅が制御可能 VBR/MBR H.264 4分割表示、最大解像度1080p 720pキャプチャーモードでは25/30フレーム/秒 (50/60 Hz) 1080pキャプチャーモードでは12.5/15フレーム/秒 (50/60 Hz)	<b>コネクタ</b>	10BASE-T/100BASE-TX PoE用RJ45 センサーユニット接続用RJ12コネクタ 8～28 V DC入力用2ピンターミナルブロック
<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、露出値、露出コントロール、露出ゾーン、ローカルコントラスト、回転、Corridor Format、オーバーレイ (テキスト/画像)、プライバシーマスク、ミラーリング ワイドダイナミックレンジ-ダイナミックコントラスト	<b>ストレージ</b>	SD/SDHC/SDXCスロット×2 (メモリーカードは付属していません) SDカードの暗号化 NAS (Network Attached Storage) への録画に対応 推奨するSDカードと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>ネットワーク</b>		<b>動作条件</b>	0 ° C～40 ° C 湿度: 10～85% RH (結露不可)
<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、証明書集中管理	<b>保管条件</b>	-40 ° C～65 ° C
<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、SFTP、CIFS/SMB、SMTP、Bonjour、UPnP <sup>TM</sup> 、SNMPv1/v2c/v3 (MIB-II)、DNS、DynDNS、NTP、RTSP、RTP、TCP、UDP、IGMP、RTCP、ICMP、DHCP、ARP、SOCKS、SSH	<b>認証・認可</b>	IEC/EN/UL 60950-1、IEC 60068-2-1、IEC 60068-2-2、IEC 60068-2-6、IEC 60068-2-14、IEC 60068-2-78、EN 55024、EN 61000-6-1、EN 61000-6-2、EN 61000-3-2、EN 61000-3-3、EN 50581 EN 55022 Class B、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
<b>システムインテグレーション</b>		<b>外形寸法</b>	30 x 121 x 121 mm
<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> とAXIS Camera Application Platform (ACAP)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、 <a href="http://www.axis.com">www.axis.com</a> で仕様を入手可能 ワンクリックで接続できる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>重量</b>	238 g
<b>インテリジェントビデオ</b>	AXIS Video Motion Detection 4 AXIS Camera Application Platformに対応し、AXIS Cross Line Detection、AXIS Digital Autotrackingおよび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>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)、AVHS認証キー ゴム脚、取付ブラケット
<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>オプションアクセサリ</b>	AXIS T8120 15 Wミッドスパン (1ポート) AXIS T8129 PoEエクステンダ ネットワークケーブルカブラーインドアスリム PS-P T-C電源アダプタ AXIS Surveillance microSDXC <sup>™</sup> カード64 GB その他のアクセサリについては、 <a href="http://www.axis.com">www.axis.com</a> を参照
<b>イベントアクション</b>	ファイルのアップロード: 電子メール、FTP、HTTP、HTTPS、ネットワーク共有を利用 イベント通知: 電子メール/HTTP/HTTPS/TCPを利用 ビデオバッファ (プリ/ポストアラーム) SNMPトラップの送信、WDRモード	<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製のビデオ管理ソフトウェアは <a href="http://www.axis.com/support/downloads">www.axis.com/support/downloads</a> から入手可能
<b>設置支援機能</b>	ピクセルカウンター	<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>データストリーミング</b>	イベントデータ	<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>一般</b>			

- a. サポートするセンサーユニットに対応  
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が含まれています。  
([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。

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