

## AXIS P1367-E

### あらゆる照明状況での屋外対応5メガピクセルビデオ

フルフレームレートでの5メガピクセルの解像度によって、細部まで明瞭な優れた映像品質が実現されます。革新的な屋外対応カメラAXIS P1367-Eは、迅速かつ簡単に設置できることを念頭に置いて、あらゆる気象条件で使用できるように設計されています。内蔵カメラレールによりレンズの変更が簡単にできます。また、センサーの回転がシンプルで、フォーマットをAxis Corridor Formatに変更できます。照明条件が複雑な場所や暗い場所でも、Forensic WDRをLightfinderと併用することで、すべての細部が明瞭になります。Axis Zipstreamテクノロジーは、ビデオストリームを最適化することで、高い映像品質を維持しながら帯域幅とストレージ使用量を節減します。

> 25/30フレーム/秒で5メガピクセルの解像度

> 動作温度範囲: -40 °C~55 °C

> IK10、IP66、およびNEMA 4X規格に準拠

> LightfinderおよびForensic WDR

> Zipstream



# AXIS P1367-E

<b>カメラ</b>	
<b>撮像素子</b>	1/2.9"プログレッシブスキャンRGB CMOS
<b>レンズ</b>	IR補正、CSマウントレンズ、Pアイリス バリフォーカル2.8~8.5 mm、F1.2 <b>正面ウィンドウにIK10保護あり:</b> 水平画角: 72° -36° 垂直画角: 40° -20° <b>正面ウィンドウにIK10保護なし:</b> 水平画角: 83° -36° 垂直画角: 45° -20°
<b>デナイト</b>	赤外線カットフィルターを自動でオン/オフ切り替え
<b>最低照度</b>	カラー: 0.15ルクス 白黒: 0.03ルクス (50 IRE、F1.2)
<b>シャッター スピード</b>	1/55500秒~2秒
<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、ハイ プロファイル Motion JPEG
<b>解像度</b>	3072x1728 (5メガピクセル) ~160x90
<b>フレームレート</b>	すべての解像度で25/30フレーム/秒 (50/60 Hz)
<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ブ ルストリーム H.264によるAxis 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
<b>マルチビュー ストリーミング</b>	最大8つまでのビューエリアを個別に設定可能
<b>画像設定</b>	彩度、コントラスト、輝度、シャープネス、Forensic WDR: 最大120 dB (撮影場所に依りて値は異なります)、ホワイト バランス、デナイトモードしきい値、露出モード、露出 エリア、圧縮、向き: 0°、90°、180°、270° (Corridor Formatを含む)、画像のミラーリング、オーバーレイ (テキ スト/画像)、プライバシーマスク
<b>パン/チルト/ ズーム</b>	デジタルPTZ アップロード可能なPTZドライバー (Pelco Dプロトコル がインストール済み)
<b>音声</b>	
<b>音声 ストリーミング</b>	双方向、全二重
<b>音声圧縮</b>	AAC LC 8/16/32/48 kHz、G.711 PCM 8 kHz、 G.726 ADPCM 8 kHz、Opus 8/16/48 kHz、 LPCM 8/16/32/48 kHz ビットレートを設定可能
<b>音声入出力</b>	外部マイクフォン入力またはライン入力、ライン出力
<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 総当たり攻撃による遅延の保護
<b>対応プロトコル</b>	IPv4、IPv6 USGv6、HTTP、HTTPS <sup>a</sup> 、SSL/TLS <sup>a</sup> 、QoS Layer 3 DiffServ、FTP、CIFS/SMB、SMTP、Bonjour、UPnP <sup>TM</sup> 、 SNMP v1/v2c/v3 (MIB-II)、DNS、DynDNS、NTP、RTSP、 RTP、SFTP、SRTP、TCP、UDP、IGMP、RTCP、ICMP、 DHCP、ARP、SOCKS、SSH
<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axis.com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G、ONVIF <sup>®</sup> プロファイルS、およ びONVIF <sup>®</sup> プロファイルT (仕様はonvif.org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、音声検知 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、axis.com/acapを 参照
<b>イベント トリガー</b>	分析、ケーシング開放、エッジストレージイベント、外部 入力、音声レベル、タイムスケジュール

<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/HTTPS/ネット ワーク共有/電子メールを利用 通知: 電子メール、HTTP、HTTPSおよびTCPを利用 外部出力の駆動 エッジストレージへの映像の保存、音声クリップの再生 ビデオパッファ (プリ/ポストアラーム) PTZプリセット、ガードツアール、オーバーレイテキスト デナイト機能の切り替え、ステータスLEDの駆動 SNMPトラップの送信
<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>	フォーカスアシスタント、ピクセルカウンター、リモート バックフォーカス
<b>一般</b>	
<b>ケーシング</b>	IP66、IP67、NEMA 4Xに準拠、IK10耐衝撃ポリマーケース カラー: 白NCS S 1002-B
<b>環境保護</b>	PVC不使用
<b>メモリー</b>	RAM 1 GB、フラッシュ512 MB
<b>電源</b>	Power over Ethernet (PoE) IEEE 802.3af/802.3at Type 1 Class 3、最大9.2 W、標準5.3 W
<b>コネクタ</b>	RJ45 10BASE-T/100BASE-TX PoE I/O: 2つの設定可能な入出力用の4ピン2.5 mmターミナルブ ロック (12 V DC出力、最大負荷50 mA) RS485/RS422 (全二重) 用ターミナルブロック 3.5 mmマイクフォン/ライン入力、3.5 mmライン出力 i-CSコネクタ (PアイリスおよびDCアイリスと互換)
<b>ストレージ</b>	microSD/microSDHC/microSDXCカードに対応 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、axis.comを参照
<b>動作条件</b>	-40 °C ~ 55 °C 最高温度 (断続的): 60 °C 湿度: 10 ~ 100% RH (結露可)
<b>保管条件</b>	-40 °C ~ 65 °C
<b>認証・認可</b>	<b>EMC</b> EN 55032 Class A、EN 61000-3-2、EN 61000-3-3、 EN 55024、EN 61000-6-1、EN 61000-6-2、 FCC Part 15 Subpart B Class A、ICES-003 Class A、 VCCI Class A、RCM AS/NZS CISPR 32 Class A、 KCC KN32 Class A、KN35 <b>安全性</b> IEC/EN/UL 62368-1、IEC/EN/UL 60950-22 <b>環境</b> EN 50121-4/IEC 62236、IEC/EN 60529 IP66、 NEMA 250 Type 4X、IEC 60068-2-1、IEC 60068-2-2、 IEC 60068-2-6、IEC 60068-2-14、IEC 60068-2-27、 IEC 60068-2-78、IEC/EN 62262 IK10、IEC/EN 60529 IP67 <b>ネットワーク</b> NIST SP500-267
<b>外形寸法</b>	382 x 155 x 120 mm
<b>重量</b>	2.2 kg
<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)、壁面取付ブラケット、サンシールド、コネク ターキット IK10ツール
<b>オプション アクセサリ</b>	Axisマウント、Axisレンズ、Axisミッドスパン その他のアクセサリについては、axis.comを参照
<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。axis.com/vmsから入手可能
<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、 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>	Axisの3年保証およびAxis延長保証オプション、 axis.com/warrantyを参照
a.	この製品には、OpenSSL Toolkitで使用するためにOpenSSL Project (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)