

AXIS P1375-E Network Camera

カメラ		アプリケーションプラットフォーム	VAPIX®、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のためのオープンAPI、仕様は axis.com で入手可能
撮像素子	1/2.8"プログレッシブスキャンRGB CMOS	インターフェース	ワンクリック接続を用いるAXIS Video Hosting System (AVHS) ONVIF® Profile G、ONVIF® Profile S、およびONVIF® Profile T (仕様については onvif.org を参照のこと)
レンズ	Lens CS 2.8-8 mm F1.2 P-Iris 5 MP フロントウィンドウにIK10プロテクションあり 水平画角: 107° -42° 垂直画角: 57° -24° フロントウィンドウにIK10プロテクションなし 水平画角: 124° -42° 垂直画角: 65° -24°	画面上コントロール	電子動体ブレ補正 デイナイトの切り替え 霧除去 ワイドダイナミックレンジ
デイナイト	自動切換え赤外線カットフィルター	イベントトリガー	分析、衝撃検知、筐体開け、エッジストレージイベント、状態監視外部入力、音声レベル、タイムスケジュール
最低照度	HDTV 1080p 25/30 フレーム/秒、Forensic WDRとLightfinder 使用: カラー: 0.05ルクス (50 IRE、F1.2) 白黒: 0.01ルクス (50 IRE、F1.2) HDTV 1080p 50/60 フレーム/秒、Lightfinder 使用: カラー: 0.10ルクス (50 IRE、F1.2) 白黒: 0.02ルクス (50 IRE、F1.2) 赤外線照明使用時0ルクス (オプションのAXIS Fixed Box IR Illuminator Kit A使用)	イベントアクション	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 通知: 電子メール、HTTP、HTTPS、TCP 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 プリアラーム映像のバッファリング PTZプリセット、ガードツアール、オーバーレイテキスト デイ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
シャッター速度	WDRオン: 1/34500秒~2秒 WDRオフ: 1/66500秒~2秒	データストリーミング	イベントデータ
ビデオ		設置支援機能	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、自動回転、オプションのi-CSレンズによるリモートフォーカス/ズーム。
ビデオ圧縮	H.264 (MPEG-4 Part 10/AVC) Baseline、Main、High Profile H.265 (MPEG-H Part 2/HEVC) Motion JPEG フレームレートおよび帯域幅の制御	分析機能	
解像度	1920x1080 (HDTV) ~160x90	コンピューティング機能	機械学習処理装置 (MLPU)
フレームレート	Forensic WDR: 25/30フレーム/秒 (電源周波数 50/60Hz) WDRオフ: 50/60フレーム/秒 (電源周波数 50/60Hz)	アプリケーション	含まれるもの AXIS Video Motion Detection、いたずら警告、音声検知 追加可能 AXIS Live Privacy Shield、AXIS Perimeter Defender、AXIS Guard Suite (AXIS Motion Guard、AXIS Fence Guard、AXIS Loitering Guard) AXIS Camera Application Platformに対応する、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)
ビデオストリーミング	H.264、H.265、Motion JPEGにおいて、複数で且つ個別に設定可能なストリーム Axis Zipstreamテクノロジー (H.264/H.265) フレームレートおよび帯域幅の制御 H.264/H.265 VBR/ABR/MBR ビデオストリーミングインジケータ	一般	
マルチビューストリーミング	最大8つまでのビューエリアを個別に設定可能	ケーシング	IP66、IP67、NEMA 4X各規格準拠、アルミニウムベースおよび侵入アラームスイッチを備えるIK10耐衝撃ポリマーケース ウェザーシールド (黒のアンチグレアコート) カラー: 白 NCS S 1002-B
画像設定	彩度、コントラスト、輝度、シャープネス、Forensic WDR: 最大120dB (撮影シーンによる)、ホワイトバランス、デイナイトモードしきい値、露出モード、露出エリア、ローカルコントラスト、トーンマッピング、圧縮、向き: 自動、0°/90°/180°/270° (コリドールフォーマットを含む)、画像のミラーリング、ダイナミックオーバーレイ (テキスト/画像)、プライバシーマスク、霧除去、電子動体ブレ補正、樽型収差補正、シーンプロファイル: フォレンジック、ビビッド、トラフィックオーバービュー	環境保護	PVC不使用
パン/チルト/ズーム	デジタルPTZ PTZドライバーがアップロード可能 (Pelco D プレインストール済み)	メモリー	RAM 1 GB、フラッシュ512 MB
音声		電源	12~28V DC、最大9.7W、標準5.3W Power over Ethernet (PoE) IEEE 802.3af/802.3at Type 1 Class 3、最大10.3W、標準5.9W AXIS Fixed Box IR Illuminator Kit A使用時: 12~28V DC、最大19.7W、標準5.3W Power over Ethernet (PoE) IEEE 802.3af/802.3at Type 1 Class 4、最大20.3 W、標準5.9 W 電源の冗長化
音声ストリーミング	双方向、全二重	コネクタ	RJ45 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T I/O: 6ピン2.5 mmターミナルブロック (監視アラーム入力×2、出力×2) RS485/RS422用ターミナルブロック (2極2個、全二重) 3.5 mmマイクロフォン/ライン入力、3.5 mmライン出力 i-CSコネクタ (P-IrisおよびDCアイリスと互換) 赤外線イルミネーターコネクタ
音声圧縮	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 設定可能なビットレート	ストレージ	microSD/microSDHC/microSDXCカードに対応 SDカード暗号化に対応 NAS (Network Attached Storage) への録画に対応 SDカードおよびNASの推奨は axis.com を参照
音声入出力	外部マイクロフォン入力、ライン入力、リングパワーによるデジタル入力、ライン出力、自動ゲインコントロール	動作条件	-40 °C ~60 °C 最大絶対温度: 74 °C (NEMA TS2 2016, 2.2.7) 湿度10~100% RH (結露可)
ネットワークセキュリティ	パスワード保護、IPアドレスフィルタリング、HTTPS暗号化、IEEE 802.1X (EAP-TLS) 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、総当たり攻撃による遅延の保護、署名付きファームウェア、セキュアブート	保管条件	-40 °C ~65 °C 湿度5~95% RH (結露不可)
対応プロトコル	IPv4、IPv6 USGv6、HTTP、HTTPS ^a 、HTTP/2、SSL/TLS ^a 、QoS Layer 3 DiffServ、FTP、CIFS/SMB、SMTP、Bonjour、UPnP™、SNMP v1/v2c/v3 (MIB-II)、DNS、DynDNS、NTP、RTSP、RTP、SRTP、SFTP、TCP、UDP、IGMP、RTCP、ICMP、DHCPv4/v6、ARP、SOCKS、SSH、LLDP、MQTT、Syslog		
システムインテグレーション			

認証・認可	EMC EN 55032 Class A、EN 50121-4、IEC 62236-4、 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 安全性 IEC/EN/UL 62368-1、IEC/EN/UL 60950-22、IS 13252 使用環境 IEC/EN 60529 IP66/IP67、NEMA 250 Type 4X、 NEMA TS2 2016 (Subsection 2.2.7-2.2.9)、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 ネットワーク NIST SP500-267	オプション アクセサリ Axisマウント、Axisレンズ、Axisミッドスパン、Axisマイク ロフォン AXIS Fixed Box IR Illuminator Kit A (照射距離50 m以上、撮 影シーンによる) AXIS P13 Weathershield Extension A AXIS T8355 Digital Microphone AXIS T99A10 Positioning Unit 24 V AC/DC アクセサリの詳細に関しては、 axis.com を参照してく ださい。	
外形寸法	404 x 159 x 143 mm	ビデオ管理 ソフトウェア	AXIS Companion、AXIS Camera Station、アクシスのアプリ 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。詳しくは axis.com/vms から入手可能
重量	2.2kg	言語	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
付属品	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 Torx® T20ドライバー、Torx® T30スクリュービット AXIS P13 Weathershield Kit A	保証	5年保証に関しては、 axis.com/warranty を参照してくださ い。
オプションレ ンズ	Lens CS 2.8–10 mm F1.2 P-Iris 2 MP Lens Computar i-CS 2.8-8.5 mm Tamron 5 MP Lens P-Iris 8-50 mm F1.6 Lens i-CS 9-50 mm F1.5 8 MP	a. この製品には、OpenSSL Toolkitで使用するためにOpenSSL Project (openssl.org/) によって開発されたソフトウェアとEric Young (eyay@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: axis.com/environmental-responsibility	