

AXIS P1455-LE Network Camera

| | |
|-------------------------|---|
| カメラ | |
| 撮像素子 | 1/2.8"プログレッシブスキャンRGB CMOS |
| レンズ | バリアフォーカル、3~9 mm、F1.6 水平画角114~37° 垂直画角58~21° バリアフォーカル、リモートフォーカス、リモートズーム、P-Irisコントロール、IR補正 |
| デイナイト | 自動切換え赤外線カットフィルター |
| 最低照度 | カラー: 0.07ルクス (50 IRE、F1.6) 白黒: 0.01ルクス (50 IRE、F1.6) 0ルクス (赤外線照明オン) |
| シャッタースピード | 1/66500秒~2秒 |
| ビデオ | |
| ビデオ圧縮 | H.264 (MPEG-4 Part 10/AVC) Baseline、Main、High Profile H.265 (MPEG-H Part 2/HEVC) Main Profile Motion JPEG |
| 解像度 | 1920x1080~160x90 |
| フレームレート | Forensic WDRオン: すべての解像度で最大25/30フレーム/秒 (電源周波数50/60Hz) WDRオフ: すべての解像度で最大50/60フレーム/秒 (電源周波数50/60Hz) |
| 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 |
| 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 |
| 画像設定 | 彩度、コントラスト、輝度、シャープネス、Forensic WDR: 最大120 dB (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、露出ゾーン、デフォグ、圧縮、向き: 自動、0°、90°、180°、270° (Corridor Format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、動き適応露出 シーンプロファイル: フォレンジック、トラフィックオーバービュー |
| パン/チルト/ズーム | デジタルPTZ、デジタルズーム |
| 音声 | |
| 音声ストリーミング | エッジツーエッジテクノロジーによる音声入力、単方向、双方向音声 |
| 音声圧縮 | 24bit LPCM、AAC-LC 8/16/32/48 kHz、G.711 PCM 8 kHz、G.726 ADPCM 8 kHz、Opus 8/16/48 kHz 設定可能なビットレート |
| 音声入出力 | 外部マイクロフォン入力またはライン入力、ネットワークスピーカーペアリング |
| 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 ^a 暗号化、IEEE 802.1X (EAP-TLS) ^a 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、Axis Edge Vault (アクセスデバイスIDを使用) |
| 対応プロトコル | IPv4、IPv6 USGv6、HTTP、HTTPS ^a 、HTTP/2、SSL/TLS ^a 、QoS Layer 3 DiffServ、FTP、SFTP、CIFS/SMB、SMTP、Bonjour、UPnP ^b 、SNMP v1/v2c/v3 (MIB-II)、DNS、DynDNS、NTP、RTSP、RTP、SRTP、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 | |
| アプリケーションプログラミングインターフェース | VAPIX [®] 、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 [®] Profile G、ONVIF [®] Profile S、ONVIF [®] Profile T (仕様についてはonvif.orgを参照のこと) |
| 画面上コントロール | デイナイトの切り替え デフォグ ワイドダイナミックレンジ ビデオストリーミングインジケータ 赤外線照明 ビデオ分析 検知: ライブストリームへのアクセス、ビデオ動体検知、音声検知、デイナイトモード、衝撃検知、いたずらハードウェア: ネットワーク、温度 入力信号: デジタル入力ポート、マニュアルトリガー、仮想的な入力 ストレージ: 中断、録画 システム: システムの準備完了 時刻: 繰り返し、スケジュールを利用 |
| イベントアクション | ビデオの録画: SDカードおよびネットワーク共有 画像またはビデオクリップのアップロード: FTP、SFTP、HTTP、HTTPS、ネットワーク共有、電子メール 録画またはアップロード目的でのプリ/ポストアラーム画像または映像のバッファリング 通知: 電子メール、HTTP、HTTPS、TCP、SNMPトラップ PTZ: PTZプリセット、ガードツアーの開始/停止 オーバーレイテキスト、外部出力の駆動、デイナイトモード |
| データストリーミング | イベントデータ |
| 設置支援機能 | ピクセルカウンター、リモートズーム (光学3倍)、リモートフォーカス、自動回転 |
| 分析機能 | |
| コンピューティング機能 | マシンラーニング処理ユニット (MLPU) |
| アプリケーション | 含まれるもの AXIS Video Motion Detection、いたずら警告、衝撃検知 追加可能 AXIS Perimeter Defender 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) |
| AXIS Object Analytics | オブジェクトクラス: 人間、車両 トリガー条件: ラインクロッシング、エリア内の物体 最大シナリオ数は10本まで 色分けで視覚化された境界ボックス付きメタデータ 対象範囲と除外範囲 興行きの設定 ONVIF 動体アラームイベント |
| 一般 | |
| ケーシング | IP66/IP67、NEMA 4X、IK10規格準拠のケーシング ポリカーボネート混合およびアルミニウム カラー: 白NCS S 1002-B |
| 環境保護 | PVC不使用 |
| メモリー | RAM 1024MB、フラッシュ512 MB |
| 電源 | Power over Ethernet IEEE 802.3af/802.3at Type 1 Class 3 標準: 7.7 W、最大12.95 W |
| コネクタ | シールド付きRJ45 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T 3.5 mmマイク/ライン入力 状態監視アラーム入力x1と、出力x1用ターミナルブロック (12 V DC出力、最大負荷25 mA) |
| 赤外線照明 | 電力効率が高く、長寿命の850 nm赤外線LEDを搭載したOptimizedIR 照射距離40 m以上 (撮影シーンによる) |
| ストレージ | microSD/microSDHC/microSDXCカードおよび暗号化に対応したNAS (Network Attached Storage) への録画 SDカードおよびNASの推奨はaxis.comを参照 |
| 動作条件 | -40 °C~60 °C NEMA TS2 (2.2.7) による最大温度: 74 °C 起動温度: -30 °C 湿度10~100% RH (結露可) |
| 保管条件 | -40 °C~65 °C 湿度: 5~95% RH (結露不可) |

| | | |
|--------------|--|--|
| 認証・認可 | EMC EN 55032 Class A、EN 50121-4、IEC 62236-4、 EN 55035、EN 61000-3-3、EN 61000-6-1、EN 61000-6-2、 FCC Part 15 Subpart B Class A、ICES-3(A)/NMB-3(A)、 VCCI Class A、RCM AS/NZS CISPR 32 Class A 安全性 IEC/EN/UL 62368-1、IEC/EN/UL 60950-22、IS 13252、 IEC 62471 使用環境 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 60529 IP66/IP67、IEC/EN 62262 IK10、 NEMA 250 Type 4X、NEMA TS 2 (2.2.7-2.2.9) ネットワーク NIST SP500-267 | オプション アクセサリ AXIS T94F01M J-Box/Gang Box Plate、AXIS T91A47 Pole Mount、AXIS T94P01B Corner Bracket、AXIS T94F01P Con- duit Back Box、AXIS Weather Shield K、Axis PoE Midspans アクセサリの詳細に関しては、 axis.com を参照してく ださい。 |
| 重量 | ウェザーシールド装着時： 1 kg | 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製のビデオ管理ソフトウェ ア。詳しくは axis.com/vms から入手可能 |
| 外形寸法 | 直径132 x 260mm | 言語 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 |
| 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)、穴あけ用テンプレート、コネクターキット、取付 ブラケット、Torx® L型レンチ AXIS Weather Shield L | 保証 5年保証に関しては、 axis.com/warranty を参照してくださ い。 |

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
(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: axis.com/environmental-responsibility