

## AXIS P3375-LV Network Camera

あらゆる光条件で使用できる、標準的なHDTV 1080p固定ドーム

AXIS P3375-LV Network Cameraは、HDTV 1080p映像を提供する屋内用固定ドームです。このカメラには、光の変動が激しい環境でも処理できるWDR Forensic Capture機能、卓越した光感度を実現するLightfinderテクノロジー、およびOptimizedIR対応の内蔵赤外線照明が搭載され、あらゆる光条件において優れた品質の映像を提供します。また、帯域幅およびストレージの要件を大幅に低減させるAxis Zipstreamテクノロジーをサポートします。AXIS P3375-LVは、I/Oポートが搭載され、双方向音声に対応し、IK10規格準拠の耐衝撃性を備えた、目立ちにくい形状のカメラです。バリフォーカルレンズとリモートズーム/フォーカス機能が搭載されているため、設置と微調整が容易です。

> **HDTV 1080pの映像品質**

> **Zipstreamテクノロジー**

> **WDR Forensic Capture**

> **LightfinderおよびOptimizedIR**

> **双方向音声およびI/Oポート**



# AXIS P3375-LV Network Camera

<b>カメラ</b>	
<b>撮像素子</b>	プログレッシブスキャンRGB CMOS 1/3"
<b>レンズ</b>	パリアフォーカル、3~10 mm、F1.4 水平画角: 90° -34° 垂直画角: 50° -20° リモートフォーカス/ズーム、P-Irisコントロール、IR補正
<b>デイナイト</b>	自動切換え赤外線カットフィルター
<b>最低照度</b>	<b>HDTV 1080p 25/30 フレーム/秒、WDR Forensic Capture およびLightfinder:</b> カラー: 0.16ルクス、F1.4 白黒: 0.03ルクス、F1.4、赤外線照明点灯時は0ルクス <b>HDTV 1080p 50/60 フレーム/秒:</b> カラー: 0.32ルクス、F1.4 白黒: 0.06ルクス、F1.4、赤外線照明点灯時は0ルクス
<b>シャッタースピード</b>	1/66500秒~1秒
<b>アングル調整</b>	パン±180°、チルト-30° ~+75°、回転±95°
<b>ビデオ</b>	
<b>ビデオ圧縮</b>	H.264ベースライン、メイン、ハイプロファイル (MPEG-4 Part 10/AVC) モーションJPEG
<b>解像度</b>	1920x1080~160x90
<b>フレームレート</b>	<b>WDRありの場合:</b> 25/30フレーム/秒 (電源周波数50/60 Hz) <b>WDRなしの場合:</b> 50フレーム/秒 (電源周波数50 Hz設定時)、60フレーム/秒 (電源周波数60 Hz設定時)
<b>ビデオストリーミング</b>	H.264およびMotion JPEGによる個別に設定可能なマルチストリーム Axis Zipstreamテクノロジー (H.264) フレームレートおよび帯域幅の制御 H.264 VBR/ABR/MBR
<b>マルチビューストリーミング</b>	2つのビューエリアを個別に切り取り
<b>パン/チルト/ズーム</b>	デジタルPTZ、プリセットポジション
<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、ローカルコントラスト、ホワイトバランス、露出コントロール (自動ゲインコントロールを含む)、露出ゾーン、異なる光源レベルにおける動作の微調整、WDR Forensic Capture: 最大120 dB (撮影シーンによる)、テキスト/画像のオーバーレイ、画像のミラーリング、プライバシーマスク 回転: 0° /90° /180° /270° (コリドールフォーマットを含む)
<b>音声</b>	
<b>音声ストリーミング</b>	双方向
<b>音声圧縮</b>	AAC LC 8/16/32/44.1/48 kHz、G.711 PCM 8 kHz、G.726 ADPCM 8 kHz、Opus 8/16/48 kHz、LPCM 48 kHz 設定可能なビットレート
<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 (EAP-TLS) <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、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
<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、SFTP、CIFS/SMB、SMTP、Bonjour、UPnP <sup>®</sup> 、SNMP v1/v2c/v3 (MIB-II)、DNS、DynDNS、NTP、RTSP、RTP、SRTP、TCP、UDP、IGMPv1/v2/v3、RTPC、ICMP、DHCP、ARP、SOCKS、SSH、LLDP、MQTT v3.1.1
<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など、ソフトウェア統合のためのオープンAPI。axis.com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) One-Click Cloud Connection ONVIF <sup>®</sup> Profile G、ONVIF <sup>®</sup> Profile S、およびONVIF <sup>®</sup> Profile T。 仕様についてはonvif.orgを参照

<b>イベントトリガー</b>	分析機能、状態監視外部入力、APIによる仮想的な入力、エッジストレージイベント
<b>イベントアクション</b>	ビデオ録画: 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 オーバーレイテキスト、外部出力の駆動、音声クリップの再生
<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>	リモートズーム、リモートフォーカス、ピクセルカウンター
<b>分析機能</b>	
<b>アプリケーション</b>	<b>含まれるもの</b> AXIS Motion Guard、AXIS Fence Guard、AXIS Loitering Guard AXIS Video Motion Detection、いたずら警告、音声検知 <b>追加可能</b> AXIS Digital Autotracking、AXIS Cross Line Detection 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
<b>一般</b>	
<b>ケーシング</b>	ハードコーティングされたポリカーボネートドームとアルミニウムベースを備える、IK10耐衝撃性ケーシング 電子部品を収納した内部カメラモジュール、拘束ネジ カラー: 白 NCS S 1002-B 再塗装の手順および保証への影響については、Axisパートナーにお問い合わせください。
<b>環境保護</b>	PVC不使用
<b>設置方法</b>	1/4インチ-20 UNC三脚ねじ穴
<b>メモリー</b>	RAM 512 MB、フラッシュ256 MB
<b>電源</b>	Power over Ethernet IEEE 802.3af/802.3at Type 1 Class 3 標準: 5 W、最大8.2 W
<b>コネクタ</b>	RJ45 10BASE-T/100BASE-TX PoE 1つの監視アラーム入力用と1つのデジタル出力用のターミナルブロック (12 V DC出力、最大負荷50 mA) 3.5 mmマイクロフォン/ライン入力、3.5 mmライン出力
<b>赤外線照明</b>	電力効率が高く長寿命の850 nm赤外線LEDを搭載したOptimizedIR。最大照射距離30 m以上 (撮影シーンによる)。
<b>ストレージ</b>	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 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>	0° C~50° C 湿度10%~85% RH (結露不可)
<b>保管条件</b>	-40° C~65° C 湿度:5~95% RH (結露不可)
<b>認証・認可</b>	<b>EMC</b> EN 55032 Class A、EN 61000-6-1、EN 61000-6-2、EN 55024、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、IS 13252 IEC/EN 62471 <b>使用環境</b> IEC 60068-2-1、IEC 60068-2-2、IEC 60068-2-14、IEC 60068-2-27、IEC 60068-2-6、IEC 60068-2-78、EN 50581、IEC 62262 IK10 <b>ネットワーク</b> NIST SP500-267
<b>重量</b>	0.7kg
<b>外形寸法</b>	直径 148 x 99 mm
<b>付属品</b>	インストールガイド、Windows用デコーダー (1ユーザーライセンス)、穴あけ用テンプレート、Resistorx <sup>®</sup> T20 L型レンチ、I/Oコネクタ

<b>オプション アクセサリ</b>	AXIS T94K02L Recessed Mount Kit AXIS P33 Pendant Kit AXIS T94H01P Conduit Back Box 屋内向けAxis P33 Mounting Bracket Axisマウント AXIS T83マイクロフォン ブラックケーシング スモークドーム その他のアクセサリについては、 <a href="http://axis.com">axis.com</a> を参照
<b>ビデオ管理 ソフトウェア</b>	AXIS Companion、AXIS Camera Station、Axis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。 <a href="http://axis.com/vms">axis.com/vms</a> を参照

**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

**保証** 5年保証に関しては、[axis.com/warranty](http://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](http://openssl.org)) によって開発されたソフトウェアとEric Young ([eay@cryptsoft.com](mailto: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](http://axis.com/environmental-responsibility)