

## AXIS Q6055-C PTZ Network Camera

### アクティブ冷却およびZipstream機能搭載の高速PTZ

AXIS Q6055-Cは、周囲温度が高温で太陽熱の放射にさらされる環境において、高水準の画質と信頼性の高い監視を提供します。内蔵のアクティブ冷却機能により、最大75°Cの温度環境で動作が可能です。厳しいMIL-STD-810G規格に準拠しており、砂嵐などの過酷な気象条件下でも信頼性の高い動作が可能です。自動霧除去機能により霧中でも鮮明な映像が得られます。AXIS Q6055-Cは、HDTV 1080pおよびオートフォーカス機能付き32倍光学ズーム、デイナイト機能、衝撃検知および高度なインテリジェントビデオ機能を提供します。内蔵分析機能: オートトラッキング、Active Gatekeeper、フェンス検知、物の持ち去り検知機能、出入り検出機能

> 最大75°Cまでの温度環境で動作

> 屋外対応、MIL-STD-810G準拠

> HDTV 1080p、32倍光学ズーム

> ファイバー接続用SFPスロット、RJ45コネクタおよびアラーム入力/出力用のI/Oポート

> Axis Zipstream



# AXIS Q6055-C PTZ Network Camera

<b>モデル</b>	AXIS Q6055-C 60 Hz AXIS Q6055-C 50 Hz
<b>カメラ</b>	
<b>撮像素子</b>	1/2.8"プログレッシブスキャンCMOS
<b>レンズ</b>	4.44~142.6 mm、F1.6~4.41 水平画角: 62.8° -2.23° 垂直画角: 36.8° -1.3° オートフォーカス、オートアイリス
<b>デイナイト</b>	赤外線カットフィルターを自動オン/オフ切り替え
<b>最低照度</b>	カラー: 0.3ルクス (30 IRE、F1.6) 白黒: 0.03ルクス (30 IRE、F1.6) カラー: 0.5ルクス (50 IRE、F1.6) 白黒: 0.04ルクス (50 IRE、F1.6)
<b>シャッター スピード</b>	1/33000~1/3秒 (50 Hz) 1/33000秒~1/4秒
<b>パン/チルト/ ズーム</b>	パン: 360° (エンドレス)、0.05° ~450° /秒 チルト: 220° (0.05° ~450° /秒) 32倍光学ズームと12倍デジタルズーム、計384倍ズーム E-flip、256個のプリセットポジション、ツアー記録、ガード ツアー、コントロールキュー、画面上での方向表示、新 しいパン0° の設定、調整可能なズームスピード
<b>ビデオ</b>	
<b>ビデオ圧縮</b>	H.264 (MPEG-4 Part 10/AVC) Baseline、Main、High Profile Motion JPEG
<b>解像度</b>	HDTV 1080p 1920×1080~320×180 HDTV 720p 1280×720~320×180
<b>フレームレート</b>	HDTV 720pで最大60フレーム/秒 HDTV 1080pで最大30フレーム/秒
<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 フレームレートおよび帯域幅の制御 H.264 VBR/MBR
<b>画像設定</b>	手動シャッタースピード、圧縮レベル、カラーレベル、輝 度、シャープネス、ホワイトバランス、露出コントロール、 露出ゾーン、低照度での動作の微調整、回転: 0°、180°、 オーバーレイ (テキスト/画像)、32個の3Dプライバシーマ スク、PTZ動作時の映像フリーズ、自動霧除去、逆光補正 ワイドダイナミックレンジ (WDR): 最大120 dB (撮影シ ーンによる)、ハイライト補正
<b>ネットワーク 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、証明書集中管 理、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、SRTP、SFTP、TCP、UDP、IGMPv1/v2/v3、RTCP、 ICMP、DHCP、ARP、SOCKS、SSH、NTCIP、LLDP
<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。www.axis.comで仕様を 入手可能 One-Click Cloud Connection ONVIF <sup>®</sup> Profile SおよびONVIF <sup>®</sup> Profile G。詳細について はonvif.orgを参照
<b>イベント トリガー</b>	検知: ライブストリームへのアクセス、ビデオ動体検知、 衝撃検知 物の持ち去り、出入り検出、フェンス検知、オブジェクト カウント ハードウェア: ファン、ネットワーク、温度 PTZ: オートトラッキング、エラー、移動、準備完了、プリ セット位置への到達 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 入力信号: 手動トリガー、仮想的な入力、デジタル入力

<b>イベント アクション</b>	デイナイトモード、オーバーレイテキスト、エッジスト レージへの映像の保存、プリポストアラーム映像のバッ ファリング、SNMPトラップの送信 PTZ: PTZプリセット、ガードツアーの開始/停止 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 イベント通知: 電子メール、HTTP、HTTPS、TCP 外部出力の駆動
<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>	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、オートトラッキング、アク ティブゲートキーパー 基本的な分析機能 (本格利用の場合はサードパーティ製アプ リケーションを推奨): 物の持ち去り、出入り検出、フェン ス検知、オブジェクトカウント ハイライト 補償 <b>追加可能</b> 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、 www.axis.com/acapを参照
<b>一般</b>	
<b>ケーシング</b>	IP66、NEMA 4XおよびIK10各規格準拠 メタルケース (アルミニウム)、ポリカーボネート (PC) 透明 ドーム、サンシールド (PC/ASA)
<b>メモリー</b>	RAM 512 MB、フラッシュ 256 MB
<b>電源</b>	24 V DC カメラ消費電力: 最小65 W 推奨電源: AXIS T8008 PS24
<b>コネクタ</b>	DC電源、RJ45 10BASE-T/100BASE-TXおよびI/O用のIP66準拠 マルチコネクタ、7 mケーブル付属
<b>ストレージ</b>	SD/SDHC/SDXC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 www.axis.comを参照
<b>動作条件</b>	-20 °C ~75 °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 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 60950-1 IEC/EN/UL 60950-22 <b>使用環境</b> EN 50121-4、IEC 62236-4、IEC 60068-2-1、IEC 60068-2-2、 IEC 60068-2-6、IEC 60068-2-14、IEC 60068-2-27、 NEMA 250 Type 4X IEC/EN 60529 IP66 MIL-STD-810G 500.5 - 低圧、501.5 - 高温、502.5 - 低温、 503.5 - 温度衝撃、505.5 - 太陽放射、506.5 - 雨、507.5 - 湿 度、509.5 - 塩水噴霧、510.5 - 砂塵 <sup>b</sup> <b>ネットワーク</b> NIST SP500-267
<b>重量</b>	6 kg
<b>外形寸法</b>	直径302 x 330 mm
<b>付属品</b>	AXIS T8607 Media Converter Switch、7 m IP66規格準拠マ ルチケーブル 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)
<b>オプション アクセサリ</b>	AXIS T8008 PS24、SFPモジュール、スモークドームカバー AXIS T91 Mounting Accessories、AXIS T8415 Wireless Installation Tool、AXIS T90 Illuminators、AXIS T8310 Video Surveillance Control Board、マルチユーザーデコーダライ センスパック

**ビデオ管理  
ソフトウェア**

AXIS Companion、AXIS Camera Station、AXIS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。 [www.axis.com/vms](http://www.axis.com/vms)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、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

**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 ([www.openssl.org](http://www.openssl.org))。また、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。
- b. 砂塵の侵入を防止。砂塵にさらされた場合、クリア/スモークドームカバーの交換が必要になることがあります。

## AXIS T8607 Media Converter Switch

一般		動作条件
<b>ケーシング</b>	金属 カラー：白 NCS S 1002-B	-40 ° C ~ 75 ° C 湿度：10 ~ 85% RH (結露不可)
<b>電源</b>	24 V DC、最大4 W (電源は付属しません)	<b>保管条件</b>
<b>コネクタ</b>	RJ45コネクタ (10/100 Mbps) × 2 (シールドケーブル (STP) CAT5以上を使用。) SFP光ファイバモジュールまたはSFP銅線モジュール用 SFPコネクタ (100/1000 Mbps) × 2 電源入力 (×1) 設定可能なアラーム入力/出力ポート (×2) カメラマルチケーブル	<b>認証・認可</b>
<b>インジケータ表示</b>	電源LEDインジケータ カメラのネットワークLEDインジケータ ネットワークLEDインジケータ (×4)	<b>EMC</b> EN 55022 Class A、EN 61000-3-2、EN 61000-3-3、 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 22、KCC KN22 Class A、 KN24 <b>安全性</b> IEC/EN 60950-1
<b>準拠規格</b>	RoHS、REACH、WEEE、CE、EN 50022、IEC 60715、AS 2756	<b>外形寸法</b>
<b>設置方法</b>	DINレールマウント	150 x 100 x 30 mm
<b>設置環境</b>	屋内/キャビネット	<b>重量</b>
		284g
		<b>付属品</b>
		Bracket Mount DIN Clip
		<b>保証</b>
		3年保証に関しては、 <a href="http://axis.com/warranty">axis.com/warranty</a> を参照してください。

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