

## **AXIS Q6052 PTZ Dome Network Camera**

フォーカスリコールとLightfinderを搭載した36倍ズーム屋内対応PTZドーム

AXIS Q6052は、D1解像度、36倍光学ズーム、および高速で正確なパン/チルト性能を備えたハイエンド屋内用PTZドームです。フォーカスリコール機能で定義済みのエリアに瞬時にフォーカスしながら、Axis Lightfinderテクノロジーとデイナイト機能により、暗い場所でも高画質を確保することができます。Axis Zipstreamテクノロジーにより、帯域幅とストレージの要件が低減されます。AXIS Q6052は、アクティブゲートキーパー、サードパーティー製の映像分析アプリケーションにも対応できる高いパフォーマンス、振動する環境でより滑らかな映像を実現する電子動体ブレ補正を提供します。双方向音声、音声検知、外部デバイス用I/Oポートおよび24 V AC/DC電源をに対応しています。

- > Axis Lightfinderテクノロジー
- > D1解像度と36倍光学ズーム
- > フォーカスリコール
- > Axis Zipstreamテクノロジー
- > IP52等級の防塵・防水機能





## **AXIS Q6052 PTZ Dome Network Camera**

モデル	AXIS Q6052 60 Hz	インテリジェン	
カメラ		トビデオ	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、AXIS Fence Guard、
撮像素子	1/2.8″プログレッシブスキャンCMOS		AXIS Motion Guard
レンズ	3.3~119 mm、F1.4~4.2		音声検知 <b>追加可能</b>
	水平画角: 47.0°-1.5° 垂直画角: 35.5°-1.1°		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、
	亜世画内: 35.3 -1.1 オートフォーカス、オートアイリス		バーティ製デブリケーションをインストール可能、 www.axis.com/acapを参照
デイナイト	赤外線カットフィルターを自動オン/オフ切り替え	イベント	検知: ライブストリームへのアクセス、ビデオ動体検知、
最低照度	カラー: 0.15ルクス (30 IRE、F1.4)	トリガー	衝撃検知、音声検知 ハードウェア: ファン、ネットワーク、温度
	カラー: 0.25ルクス (50 IRE、F1.4) 白黒: 0.008ルクス		PTZ:オートトラッキング、エラー、移動、準備完了、プリ
シャッター	1/30000~1/0.75秒 (50 Hz)		セット位置への到達 ストレージ: 中断、録画
スピード	1/30000秒~1.0秒		システム: システムの準備完了
パン/チルト/ ズーム	パン: 360°(エンドレス)、0.05°~450°/秒 チルト: 180°、0.05°~450°/秒		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、仮想入力、デジタル入力
^ -	36倍光学ズームと12倍デジタルズーム、計432倍ズーム	イベント	デイナイトモード、オーバーレイテキスト、エッジスト
	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	アクション	レージへの映像の保存、プリポストアラーム映像のバッ
	しいパン0°の設定、調整可能なズームスピード		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
ビデオ			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
ビデオ圧縮	H.264 (MPEG-4 Part 10/AVC) ベースライン、メインおよびハ イプロファイル		イベント通知: 電子メール/HTTP/HTTPS/TCPを利用
	Motion JPEG		外部出力の駆動、エッジストレージへの音声の保存、オー ディオクリップの再生
解像度	D1 720x576~176x144 (50 Hz) D1 720×480~176×120	データストリー	・イベントデータ
フレームレート	すべての解像度で最大60フレーム/秒	ミング	
	キャプチャーモードPAL: すべての解像度で最大50フレー	設置支援機能	ピクセルカウンター
	ム/秒 キャプチャーモードNTSC: すべての解像度で最大60フレー	一般	IP52規格準拠
	厶/秒	ケーシング	IF32 祝怜年拠 メタルケース (アルミニウム)、アクリル (PMMA) 透明ドーム
ビデオ ストリーミング	H.264およびMotion JPEGによる個別に設定可能なマルチス	環境保護	PVC不使用
X1 ) \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	Axis Zipstreamテクノロジー	メモリー	RAM 512 MB、フラッシュ 256 MB
	制御可能なフレームレートおよび帯域幅 VBR/MBR H.264 手動シャッタースピード、圧縮レベル、カラーレベル、	電源	Axis PoE+ミッドスパン1ポート:100~240 V AC、最大37 W IEEE 802.3at Type 2 Class 4 カメラ消費電力: 標準13 W、最大17 W
画像設定	年動シャッター人と一下、圧縮レバル、ガブーレバル、 輝度、シャープネス、ホワイトバランス、露出コントロー		マルチケーブル:
	ル、露出ゾーン、暗所における振る舞いの微調整、回転: 0°、180°、オーバーレイ(テキスト/画像)、32個の3Dプ		20~28 V DC、標準11 W、最大16 W 20~24 V AC、標準17 VA、最大22 VA
	ライバシーマスク、PTZ動作時の映像フリーズ、自動デ	コネクタ	RJ45 10BASE-T/100BASE-TX PoE、AC/DC電源用マルチコネ
	フォッグ、逆光補正 電子動体ブレ補正 (EIS)		クター (ケーブル別売): 4つの設定可能なアラーム入出力、 マイク入力、ラインモノラル入力、アクティブスピーカー
	ワイドダイナミックレンジ (WDR): 110 dB、影とハイライ		へのラインモノラル出力用
立主	トの復元	ストレージ	SD/SDHC/SDXCカードに対応
音声音	双方向: 全二重、半二重、単方向		SDカード暗号化に対応 NAS (Network Attached Storage) への録画に対応
ストリーミング	、		SDカードおよびNASの推奨はwww.axis.comを参照
音声圧縮	AAC-LC 8/16 kHz、G.711 PCM 8 kHz、G.726 ADPCM 8 kHz、	動作条件	0°C~50°C 湿度: 10~85% RH (結露不可)
	Opus 8/16/48 kHz ビットレートを設定可能	保管条件	-40°C~65°C
音声入出力	外部マイクロフォン/ライン入力、ライン出力用にマルチ	認証・認可	EMC
<b>&gt;</b> ~ L = -	ケーブル (別売) が必要		EN 55022 Class A、EN 61000-3-2、EN 61000-3-3、 EN 61000-6-1、EN 61000-6-2、EN 55024、
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、HTTPSª暗号		FCC Part 15 Subpart B Class A、ICES-003 Class A、
2,277	化、IEEE 802.1Xªネットワークアクセスコントロール、ダ		VCCI Class A、RCM AS/NZS CISPR 22 Class A、 KCC KN32 Class A、KN35
	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		安全性
対応プロトコル	IPv4、IPv6 USGv6、HTTP、HTTPSa、SSL/TLSa、QoS Layer		IEC/EN/UL 60950-1 使用環境
	3 DiffServ、FTP、CIFS/SMB、SMTP、Bonjour、UPnP <sup>TM</sup> 、		IEC/EN 60529 IP52、IEC 60068-2-1、IEC 60068-2-2、
	SNMP v1/v2c/v3 (MIB-II)、DNS、DynDNS、NTP、RTSP、RTP、SRTP、SFTP、TCP、UDP、IGMP、RTCP、ICMP、		IEC 60068-2–6、IEC 60068-2–14、IEC 60068-2–27、 IEC 60068-2–78
	DHCP、ARP、SOCKS、SSH、NTCIP、LLDP		ネットワーク
システムインテ			NIST SP500-267 ミッドスパン:EN 60950-1、GS、UL、cUL、CE、FCC、
アフリケーショ ンプログラミ	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		VCCI、CB、KCC、UL-AR
ングインター	は <i>www.axis.com</i> で入手可能	重量	カメラ: 2.6 kg、埋め込み取り付けキット: 3.2 kg
フェース	ワンクリック接続を用いるAXIS Video Hosting System (AVHS) ONVIF®プロファイルSおよびONVIF®プロファイルG、仕様	外形寸法	天吊型: Ø198 x 240 mm 埋込型: Ø248 x 243 mm
	はonvif.orgで入手可能		-1/C-1. 0/2 10 // 2 13 HHH

www.axis.com T10070815/Ja/M6.2/1905

付属品	Axis PoE+ミッドスパン(1ポート)、天吊り/天井埋め込み式 マウント、スモークドームカバー 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)
オプション アクセサリー	マルチケーブル 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、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については、 <i>www.axis.com/vms</i> を参照してください。

**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** Axisの3年保証およびAxis延長保証オプション、 www.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 (www.openssl.org)。また、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

