

# AXIS M1137 Mk II Box Camera 手頃な価格の5メガピクセル監視

AXIS M1137 Mk IIは手頃な価格のコンパクトなボックス型カメラで、設置と操作が簡単です。PoEと冗長 DC電源をサポートしているため、停電が発生した場合でもデータが保護されます。Axis LightfinderとAxis Forensic WDRが搭載されているため、難しい照明環境や暗闇に近い環境でも、実物に近い色で細部まで捉えた映像が提供されます。CSマウントを搭載しているため、柔軟にレンズを交換することができます。また、マイクを内蔵しているため、音声付きビデオを録画できます。AXIS Object Analyticsがプリインストールされており、人や車両を検知して分類することができます。さらに、H.264/H.265対応のAxis Zipstreamにより、帯域幅とストレージの要件が大幅に低減されます。

- > コンパクトで柔軟性に優れた設計
- > LightfinderおよびForensic WDR
- > 音声を録音できる内蔵マイク
- > AXIS Object Analytics
- > i-CSによるリモートズーム/フォーカス







#### AXIS M1137 Mk II Box Camera

## カメラ

イメージセンサー プログレッシブスキャンRGB CMOS 1/2.7"

レンズ バリフォーカル、IR補正、CSマウント、DCアイリ ス、2.8~13 mm

5メガピクセル:水平画角: 112°~24° 4メガピクセル:水平画角: 115°~25° 5メガピクセル:垂直視野: 82°~19° 4メガピクセル:垂直角: 61°~14°

最短フォーカス距離:0.8 m

i-CS

バリフォーカル、IR補正i-CSレンズ、リモートズーム/

フォーカス、P-irisコントロール、3.5~10 mm 5メガピクセル:水平画角:99°~31° 4メガピクセル:水平画角: 103°~33° 5メガピクセル:垂直視野: 71°~24° 4メガピクセル:垂直画角: 54°~18°

最短フォーカス距離:0.8 m

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

HDTV 5メガピクセル25/30フレーム/秒、Forensic

WDRおよびLightfinderオン: カラー: 0.17ルクス (50 IRE、F1.4) 白黒: 0.03ルクス (50 IRE、F1.4) カラー: 0.12ルクス (30 IRE、F1.4) **白黒:** 0.02ルクス (30 IRE、F1.4)

シャッター速度 1/33500~1/5秒

## システムオンチップ (SoC)

モデル ARTPEC-7

メモリー 1024 MB RAM、512 MBフラッシュ

コンピューティング機能 機械学習処理ユニット (MLPU)

## ビデオ

ビデオ圧縮

H.264 (MPEG-4 Part 10/AVC) Baseline、Main、High

H.265 (MPEG-H Part 2/HEVC) メインプロファイル Motion JPEG

解像度

5メガピクセル:2592×1944~160×120 4メガピクセル:2688x1512~160x90

フレームレート すべての解像度で最大25/30フレーム/秒

ビデオストリーミング

H.264、H.265、および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 technology (H.264/H.265) フレームレートおよび帯域幅の制御 VBR/ABR/MBR H.264/H.265

低遅延モード

画像設定

Axis Forensic WDR: 最大120 dB (撮影シーンによる)、 手動シャッタースピード、圧縮、カラー、輝度、シャープネス、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 出エリア、低照度での動作の微調整、たる型歪曲の補 正、回転:0°、90°、180°、270°(コリドール フォーマットを含む)、アスペクト比の補正、オー バーレイ (テキスト/画像)、プライバシーマスク、画 像のミラーリング

パン/チルト/ズーム デジタル PTZ

## 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

音声エンコーディング

24bit LPCM、AAC-LC 8/16/32/48 kHz、G.711 PCM 8 kHz、G.726 ADPCM 8 kHz、Opus 8/16/48 kHz ビットレート設定可

音声入力/出力

外部マイクロフォン入力またはライン入力、内蔵マイ クロフォン (無効設定可)、ネットワークスピーカーペ アリング

#### ネットワーク

ネットワークプロトコル IPv4、IPv6 USGv6、ICMPv4/ICMPv6、HTTP、HTTP/ 2、HTTPS<sup>1</sup>、TLS<sup>1</sup>、QoS Layer 3 DiffServ、FTP、SFTP、CIFS/SMB、SMTP、mDNS (Bonjour)、UPnP<sup>®</sup>、 SNMP v1/v2c/v3 (MIB-II)、 DNS/DNSv6、 DDNS、 NTP、 NTS、 RTSP、 RTP、 SRTP/RTSPS、 TCP、 UDP、 IGMPv1/v2/v3、 RTCP、 ICMP、 DHCPv4/v6、 ARP、 SSH、LLDP、CDP、MQTT v3.1.1、Secure syslog (RFC 3164/5424、UDP/TCP/TLS)、リンクローカルアドレス (設定不要)

## 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

VAPIX®、AXIS Camera Application Platformなど、ソ フトウェア統合のためのオープンAPI (仕様については axis.comを参照)

ワンクリックによるクラウド接続

ONVIF® Profile G、ONVIF® Profile M、

ONVIF® Profile S、ONVIF® Profile T (仕様については onvif.orgを参照)

#### イベント条件 音声: 音声検知

デバイスのステータス:IPアドレス削除、ネットワー ク接続断絶、新しいIPアドレス、ストレージの障害、 システムの準備完了、(i-CSの場合:動作温度範囲内、動作温度範囲を上回ったとき、動作温度範囲外、

動作温度範囲を下回ったとき)。 エッジストレージ: 録画中、ストレージの中断 I/O: デジタル入力、手動トリガー、仮想入力 MQTTサブスクライブ

スケジュールおよび繰り返し: スケジュール型イベン

ビデオ:デイナイトモード、ライブストリームオープ ン、いたずら

イベントアクション ファイルのアップロード: FTP、HTTP、HTTPS、 SFTP、ネットワーク共有、電子メール MQTTパブリッシュ

電子メール、HTTP、HTTPS、TCPを介した通知 エッジストレージへのビデオ録画、プリ/ポストアラームビデオのバッファリング、PTZプリセット、 ガードツアー、ビデオクリップの送信、SNMPトラッ プの送信、デイナイトビジョンモード、WDRモー ド、ステータスLEDインジケーター、出力ポート

#### 設置支援機能内蔵

ピクセルカウンター、i-CSによるリモートズーム/ フォーカス

## 分析機能

アプリケーション

同梱

AXIS Object Analytics、AXIS Scene Metadata、 AXIS Video Motion Detection、AXIS Live Privacy Shield、いたずら警告

サポート

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 (axis.com/acapを参照)

**AXIS Object Analytics** 

物体クラス: 人、車両 シナリオ:ライン横断、エリア内の物体 最大シナリオ数は10本まで

その他の機能: 色分けされた境界ボックスで視覚化さ

れたトリガー物体 対象範囲と除外範囲 奥行きの設定

ONVIF動体アラームイベント

**AXIS Scene Metadata** 物体クラス: 人、車両 物体の属性: 信頼性、位置

### 認証

**EMC** 

EN 55032 Class A、EN 61000-3-2、EN 61000-3-3、 EN 55035、EN 61000-6-1、EN 61000-6-2 オーストラリア/ニュージーランド:

RCM AS/NZS CISPR 32 Class A カナダ: ICES-3(A)/NMB-3(A)

日本: VCCI Class A

韓国: KS C 9832 Class A、KS C 9835 米国: FCC Part 15 Subpart B Class A

安全性

CAN/CSA-C22.2 No62368-1、IEC/EN/UL 62368-1

環境

EN 50581、IEC 60068-2-1、IEC 60068-2-2、 IEC 60068-2-6、IEC 60068-2-14、IEC 60068-2-27、 IEC 60068-2-78

ネットワーク NIST SP500-267

サイバーセキュリティ ETSI EN 303 645、BSI IT Security Label、FIPS-140

1. 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。

## サイバーセキュリティ

エッジセキュリティ

ソフトウェア: 署名付きOS、総当たり攻撃による遅延からの保護、ダイジェスト認証、OAuth 2.0 RFC6749クライアントクレデンシャルフロー/OpenID認証コードフローによるADFSアカウント一元管理、パスワード保護、Axis暗号モジュール (FIPS 140-2レベル1)、AES-XTS-Plain64 256bit SDカード暗号化

**ハードウェア:** Axis Edge Vaultサイバーセキュリティ プラットフォーム

セキュアエレメント (CC EAL 6+)、AxisデバイスID、 セキュアキーストア、署名付きビデオ、セキュアブー ト

ネットワークセキュリティ IEEE 802.1X (EAP-TLS、PEAP-MSCHAPv2)<sup>2</sup>、 IEEE 802.1AE (MACsec PSK/EAP-TLS)、IEEE 802.1AR、 HTTPS/HSTS<sup>2</sup>、TLS v1.2/v1.3<sup>2</sup>、Network Time Security (NTS)、X.509証明書 PKI、ホストベースのファイア ウォール

文書化

AXIS OSハードニングガイド
Axis脆弱性管理ポリシー
Axisセキュリティ開発モデル
AXIS OSソフトウェア部品表 (SBOM)
ドキュメントをダウンロードするには、axis.com/
support/cybersecurity/resourcesにアクセスしてくだ
さい。

Axisのサイバーセキュリティのサポートの詳細については、axis.com/cybersecurityにアクセスしてください。

## 概要

ケーシング ポリカーボネート混合 カラー:白 (NCS S 1002-B) および黒 (NCS S 9000-N)

取付 ¼"-20三脚ネジ穴 カメラスタンド付属

サステナビリティ PVC不使用、20%再生プラスチック

#### 電源

Power over Ethernet (PoE) IEEE 802.3af/802.3at Type 1 Class 3、最大 7.2 W、標準4.5 W 10~28 V DC、最大6.6 W、標準4.4 W

コネクター RJ45 10BASE-T/100BASE-TX PoE ターミナルブロック (入力×1、出力×1 (12 V DC出力、最大負荷25 mA) DC入力ターミナルブロック 3.5 mmマイク/ライン入力

ストレージ

NAS (Network Attached Storage) への録画 推奨されるSDカードとNASについては、*axis.com*を参 照

動作温度 -20℃~50℃

湿度:10%~85% RH (結露不可)

保管条件

-40°C~65°C 湿度:5~95%RH(結露不可)

寸法

64 x 70 x 179 mm (2.5 x 2.8 x 7.0 in) i-CS 63 x 70 x 149 mm (2.5 x 2.8 x 5.9 in)

重量

光学部品装着なし: 165 g 光学部品装着時: 205 g (0.45 lb) i-CS光学部品装着時: 240 g

付属品

AXIS T91A11 Stand White、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

AXIS T91A04/AXIS T91A05 Camera Holder、 AXIS T91B53 Telescopic Ceiling Mount、AXIS T92E20 およびAXIS T93F Housing Series、Mains Adaptor PS-P Terminal Connector、AXIS T8006 PS12、AXIS T90B Illuminators、AXIS T8351 Mk II Microphone 3.5 mm

オプションレンズ Computar 12.5~50 mm、DCアイリス Lens Computar i-CS 2.8-8.5 mm

ビデオ管理システム

AXIS Camera Station Edge、AXIS Camera Station Pro、AXIS Camera Station 5、およびaxis.com/vmsで入手可能なAxisパートナー製ビデオ管理ソフトウェアに対応。

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、中国語 (簡体字)、日本語、韓国語、ポルトガル語、ポーランド語、中国語 (繁体字)、オランダ語、チェコ語、スウェーデン語、フィンランド語、トルコ語、タイ語、ベトナム語

2. 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。

WWW.cxis.com T10176097\_ja/JA/M22.2/202510

保証 5年保証、*axis.com/warranty*を参照

