

AXIS TU9001 Control Board

業務用カメラとビデオ管理向け

このモジュール形式のシステムは、ジョイスティックとキーパッドユニットを個別に備え、優れた柔軟性を提供します。ジョイスティックだけで操作できるシンプルなソリューション、または、2モジュールの完全なソリューションから選択できます。ユニットは耐久性に優れた素材で製造されており、監視ルームにシームレスに溶け込むプロフェッショナルでモダンなデザインです。AXIS TU9002 Joystickは、ジョイスティックとしてもジョグダイヤルとしても機能します。トグルキーを使用して2つのモードを簡単に切り替えることができます。AXIS TU9003キーパッドを使用して、AXIS Camera Stationまたは互換性のある他のビデオ管理ソフトウェア (VMS) のワークスペースやカメラ、ビュー、PTZプリセットメニューをすばやく移動できます。

> モジュール構造

> 優れた耐久性

> プロフェッショナルでモダンなデザイン

> 設定変更可能なLCDディスプレイ

> 設置が簡単である。



AXIS TU9001 Control Board

認証	
サブライチエー	TAA準拠
EMC	EN 55035、EN 55032 Class B、EN 50121-4 オーストラリア/ニュージーランド: RCM AS/NZS CISPR 32 Class B カナダ: ICES-3(B)/NMB-3(B) 日本: VCCI Class B 韓国: KS C 9835、KS C 9832 Class B 米国: FCC Part 15 Subpart B Class B
安全性	CAN/CSA C22.2 No. 62368-1 ed.3、IEC/EN/UL 62368-1 ed. 3
機能	ジョイスティック: 3軸ホール効果ジョイスティック: X/Y: パン、チルト、Z: ズーム用ノブ スクエアデリミタの変形、XY (± 15°)、Z (± 25°) カスタマイズ機能付き最大16ホットキー キーパッド: カスタマイズ機能付き26キー 2x20キャラクターディスプレイ。Axis Joystick SDK 4.0で カスタマイズ可能。
概要	
コネクター	USB type C x 1 (ジョイスティックユニット経由)
電力	USBインタフェース経由

動作温度	0 °C ~ +60 °C (32 ° F ~ 140 ° F) 湿度: 10% ~ 85% RH (結露不可)
保管条件	-40 °C ~ +70 °C (-40 ° F ~ 158 ° F) 湿度 5 ~ 95% (結露なし)
システム要件	Windows 7、Windows 8、Windows 10、Windows 11、 USB 2.0ポート
対応製品	AXIS Camera Station 5.54以上の装置
寸法	高さ: 122 mm (4.8 in) 幅: 312 mm (12.3 in) 所要時間: 185 mm (7.3 in)
重量	1256 g (2.8 lb)
パッケージ内容	AXIS TU9002 Joystick、AXIS TU9003 Keypad
システムツール	AXIS Site Designer、製品選択、アクセサリ選択 axis.com で入手可能
保証	5年保証、 axis.com/warranty を参照
サステナビリティ	
物質管理	RoHS (EU RoHS指令2011/65/EUおよびEN 63000:2018)に準拠 (EC) No 1907/2006に準拠したREACH。SCIP UUIDにつ いては、 echa.europa.eu を参照してください。
環境責任	axis.com/environmental-responsibility Axis CommunicationsはUN Global Compactの署名企業です (詳細については unglobalcompact.org を参照)

AXIS TU9002 Joystick

認証	
製品のマーキ	CSA、SGS、CE、KC、VCCI、RCM
サブライチエー	TAA準拠
EMC	EN 55035、EN 55032 Class B、EN 50121-4 オーストラリア/ニュージーランド: RCM AS/NZS CISPR 32 Class B カナダ: ICES-3(B)/NMB-3(B) 日本: VCCI Class B 韓国: KS C 9835、KS C 9832 Class B 米国: FCC Part 15 Subpart B Class B
安全性	CAN/CSA C22.2 No. 62368-1 ed.3、IEC/EN/UL 62368-1 ed. 3
機能	3軸ホール効果ジョイスティック: X/Y: パン、チルト、 Z: ズーム用ノブ スクエアデリミタの変形、XY (± 15°)、Z (± 25°) カスタマイズ機能付き最大16ホットキー
概要	
ケーシング	上部: IP54準拠 下部: IP20 ポリカーボネートABS
コネクター	USB type A x 1 USB type C x 1
電力	USBインタフェース経由

動作温度	0 °C ~ +60 °C (32 ° F ~ 140 ° F) 湿度: 10% ~ 85% RH (結露不可)
保管条件	-40 °C ~ +70 °C (-40 ° F ~ 158 ° F) 湿度 5 ~ 95% (結露なし)
システム要件	Windows 7、Windows 8、Windows 10、Windows 11、 USB 2.0ポート
寸法	高さ: 122 mm (4.8 in) 幅: 156 mm (6.1 in) 所要時間: 185 mm (7.3 in)
重量	679 g (1.5 lb)
パッケージ内容	ジョイスティック、インストールガイド USBケーブル200 cm x 1 (78.7 in) (USB type A - コンピ ューター側、USB type C - AXIS TU9002側)
ビデオ管理ソ	AXIS Camera Stationバージョン5.54以上
フトウェア	
システムツール	AXIS Site Designer、製品選択、アクセサリ選択 axis.com で入手可能
保証	5年保証、 axis.com/warranty を参照
サステナビリティ	
物質管理	RoHS (EU RoHS指令2011/65/EUおよびEN 63000:2018)に準拠 (EC) No 1907/2006に準拠したREACH。SCIP UUIDにつ いては、 echa.europa.eu を参照してください。
環境責任	axis.com/environmental-responsibility Axis CommunicationsはUN Global Compactの署名企業です (詳細については unglobalcompact.org を参照)

AXIS TU9003 Keypad

認証		保管条件	-40 °C ~ +70 °C (-40 ° F ~ 158 ° F) 湿度 5 ~ 95% (結露なし)
製品のマーキング	CSA、SGS、CE、KC、VCCI、RCM	システム要件	Windows 7、Windows 8、Windows 10、Windows 11、 USB 2.0ポート
サブライチエー	TAA 準拠	寸法	高さ: 39 mm (1.5 in) 幅: 156 mm (6.1 in) 所要時間: 185 mm (7.3 in)
EMC	EN 55035、EN 55032 Class B、EN 50121-4 オーストラリア/ニュージーランド: RCM AS/NZS CISPR 32 Class B カナダ: ICES-3(B)/NMB-3(B) 日本: VCCI Class B 韓国: KS C 9835、KS C 9832 Class B 米国: FCC Part 15 Subpart B Class B	重量	577 g (1.3 lb)
安全性	CAN/CSA C22.2 No. 62368-1 ed.3、IEC/EN/UL 62368-1 ed. 3	パッケージ内容	Control Board 設定用ブラケット付きキーパッド、イン ストールガイド USB ケーブル 50 cm x 1 (19.7 in) (USB type A - AXIS TU9002 側、USB type C - AXIS TU9003 側) USB ケーブル 200 cm x 1 (78.7 in) (USB type A - コンピ ューター側、USB type C - AXIS TU9002 側)
機能	カスタマイズ機能付き 26 キー 2x20 キャラクターディスプレイ。Axis Joystick SDK 4.0 で カスタマイズ可能。	ビデオ管理ソフ トウェア	AXIS Camera Station 5.54 以上
概要		システムツール	AXIS Site Designer、製品選択、アクセサリ選択 <i>axis.com</i> で入手可能
ケーシング	上部: IP54 準拠 下部: IP20 ポリカーボネート ABS	保証	5年保証、 <i>axis.com/warranty</i> を参照
コネクター	USB type C x 1	サステナビリティ	
電力	USB インタフェース 経由	物質管理	RoHS (EU RoHS 指令 2011/65/EU および EN 63000:2018) に準拠 (EC) No 1907/2006 に準拠した REACH。SCIP UUID につい ては、 <i>echa.europa.eu</i> を参照してください。
動作温度	0 °C ~ +60 °C (32 ° F ~ 140 ° F) 湿度: 10% ~ 85% RH (結露不可)	環境責任	<i>axis.com/environmental-responsibility</i> Axis Communications は UN Global Compact の署名企業です (詳細については <i>unglobalcompact.org</i> を参照)