

AXIS Body Worn Live

常に傍でサポート

AXIS Body Worn Liveは、Axis製装着式カメラからライブビデオ、音声、メタデータをストリーミングします。貴組織でクラウドベースのホスティングが利用できない場合は、Axisホストかセルフホストをご利用ください。安全で信頼性が高く、オペレーターによる情報に基づいた意思決定をサポートし、カメラ着用者にさらなる安心感を与えます。AXIS Body Worn Liveには複数のセキュリティ層があり、データ伝送はエンドツーエンドの暗号化によって保護され、確実にお客様だけが自身の暗号化キーを所有していることとなります。ウェブベースのアプリケーションであるため、PC、タブレット、Androidモバイルデバイスに対応します。セルフホストオプションでは、ご希望のVMSに直接統合されます。

- > Axisホスト、またはセルフホスト
- > リアルタイムのビデオ、音声、メタデータ
- > 即再生のためのデータ保持
- > エンドツーエンドの暗号化
- > VMSまたはEMSから独立

AXIS Body Worn Live

概要		ビデオ	
バリエーション	Axis ホスト セルフホスト	ビデオ圧縮	H.264 (MPEG-4 Part 10/AVC) Baseline、Main、High Profile 640x360 @ 25/30 フレーム/秒 帯域幅要件：最大8メガビット/秒
対応デバイス	AXIS W102 Body Worn Camera、AXIS W110 Body Worn Camera、AXIS W120 Body Worn Camera Axis ホスト: AXIS W100 Body Worn Camera、AXIS W101 Body Worn Camera	解像度	1280×720～640×360
設定	Web ブラウザー	フレームレート	25/30 フレーム/秒 (電源周波数50/60 Hz)
ストレージ	Axis ホスト: 24時間の保持時間 メタデータの保存先：グローバル 証拠データの保存先：オーストラリア、カナダ、EU、フランス、ドイツ、インド、日本、スイス、英国、米国 (東部、西部)	音声	
コンプライアンス	CJIS 準拠のデータ転送 Axis ホスト: CJIS に準拠したストレージ 個人の完全性に関する地域の規制要件をサポートするデータサーバー	音声エンコーディング	AAC セルフホスト: Opus
管理	ユーザーとアクセスの集中管理 Axis ホスト: My Axis による多要素認証	機能	機能 Axis ホスト: ライブストリームトリガー:カメラボタン ストリームギャップの回復 最新データの優先アップロード プリバッファ 複数のクライアントで同じストリームの視聴が可能 ストリームの確認 セルフホスト: VMS 統合による
データストリーミング	ビデオ、音声、位置情報	録画再生	Axis ホスト: 過去24時間のストリームへのアクセス 複数の同時ストリーム ライブストリームでのタイムラインスクラビング ライブに移動 音声ミュート セルフホスト: VMS 統合による
言語	英語 Axis ホスト: 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、ルーマニア語、アラビア語、ペルシア語、ヘブライ語	位置モニタリングシステム	Axis ホスト: GNSS による位置情報
サイバーセキュリティ			
セキュリティ	Axis ホスト: エンドツーエンド暗号化：XChaCha20-Poly1305、X25519、XSalsa20 保存データの暗号化: AES-256ビット 転送時の暗号化：TLSv1.2以降、256ビット暗号を使用 セルフホスト: 転送時の暗号化：TLSv1.2以降、dTLS1.0以降、SRTP		