

# AXIS Camera Station S1232 Tower Recording Server

## 柔軟で拡張性の高い録画サーバー

強力なコンポーネントを搭載し、高いパフォーマンスと強力なアプリケーションや機能をサポートする、安全で拡張性の高い録画サーバーです。これは、AXIS Camera Stationのライセンスと、柔軟なストレージおよび複数の冗長設定が可能なRAID設定を含んでいます。また、Trusted Platform Module (FIPS 140-2 level 2認定)により、すべての暗号化キーと証明書を安全に保存できます。ストレージの選択が可能な1つのバリエーションがあります。設定済みのソフトウェアがあらかじめインストールされています。さらに、すべての対応製品をワンプライスリストで提供し、ワンストップショップが可能です。加えて、「ハードドライブ返却不要サービス」、「翌営業日オンサイトサポート」、「5年保証」などのサービスも提供しています。

- > 拡張性の高い、優れたソリューション
- > RAIDを含む柔軟なストレージオプション
- > 32 TBストレージ
- > 32個のAXIS Camera Stationライセンスが付属
- > 充実したサポートと5年保証



# AXIS Camera Station S1232 Tower Recording Server

<b>ライセンス</b>	32個のAXIS Camera Stationコアライセンスが付属し、ハードウェアに関連付けられています。追加のライセンス (別売) を使用してアップグレードできます。	<b>サイバーセキュリティ</b>	<b>ドキュメント</b> <i>AXIS Camera Station Hardening Guide</i> <i>Axis脆弱性管理ポリシー</i> <i>Axisセキュリティ開発モデル</i> ドキュメントをダウンロードするには、 <a href="https://axis.com/support/cybersecurity/resources">axis.com/support/cybersecurity/resources</a> 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、 <a href="https://axis.com/cybersecurity">axis.com/cybersecurity</a> にアクセスしてください。
<b>システムの拡張性</b>	小売業シナリオで128個のドア、録画ビットレート最大500メガビット/秒、64ビデオチャンネル、4メガピクセル、30フレーム/秒に対応。ストレージの概算については、AXIS Site Designerを確認してください。 試験済み: 6台のライブビュークライアント 3台のクライアントが重負荷の再生またはスクラビング操作を実行	<b>一般</b>	<b>オペレーティングシステム</b> Microsoft® Windows® 10 IoT Enterprise LTSC 2021 内蔵オペレーティングシステムのリカバリ: あり オペレーティングシステムドライブ: 240GB SSD
<b>ハードウェア</b>		<b>リモートサーバー管理</b>	iDRAC 9ベーシックライセンス
<b>プロセッサ</b>	Intel® Xeon® Eプロセッサ	<b>セキュリティ</b>	暗号化されたオペレーティングシステムドライブと録画ドライブに対応 FIPS 140-2 level 2認定Trusted Platform Module (TPM 2.0)
<b>メモリー</b>	8 GB × 2	<b>動作条件</b>	10° C~35° C 湿度5~80% RH (結露不可)
<b>ストレージ</b>	ホットスワップ可能なエンタープライズクラスHDD HDDスロット総数: 8 空きHDDスロット: 4 すぐに利用可能なストレージ: RAID 5以降の24 TB RAIDがない状態ですぐに使用可能な容量: 32 TB (8 TB × 4)	<b>保管条件</b>	-40° C~65° C
<b>RAID</b>	工場出荷時のRAIDレベル: 5 対応RAIDレベル: 0, 1, 5, 6, 10	<b>認証規格</b>	<b>EMC</b> EN 55032 Class A, EN 55024, EN 55035, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, FCC Part 2 and 15 Class A, ISED ICES-003 Class A, RCM AS/NZS CISPR 32 Class A, KS C 9832 Class A, KS C 9835, VCCI 32-1 Class A, BSMI <b>安全性</b> IEC/EN/UL 62368-1, EN 62311, NOM-019-SCFI-1998
<b>グラフィックカード</b>	Nvidia® Tシリーズ	<b>コンプライアンス</b>	TAA (Trade Agreements Act: 通商協定法)
<b>電力</b>	600 Wのホットプラグ冗長電源 × 2 (付属) (100~240 V AC, 7.1~3.6 A, 50/60 Hz)	<b>寸法</b>	581 x 175 x 370 mm
<b>消費電力</b>	<b>平均:</b> 159 W (542 BTU/h) <b>最大:</b> 181 W (617 BTU/h)	<b>重量</b>	21.3 kg
<b>コネクター</b>	<b>前面:</b> USB 2.0 × 1 iDRACダイレクトポート × 1 <b>背面:</b> USB 2.0 × 5 USB 3.0 × 1 VGAポート × 1 (使用しないでください) シリアルポート × 1 iDRAC専用イーサネットポート × 1 RJ45 1 Gbps × 2 Mini DisplayPort™ × 3 (最大2台のモニターを推奨)	<b>付属アクセサリ</b>	C13壁面プラグ付き電源コード × 2, Mini DisplayPort™ - DisplayPort™アダプター × 2
<b>ビデオ</b>		<b>オプションアクセサリ</b>	Axisジョイスティックおよびコントロールボード エンタープライズハードドライブ その他のアクセサリについては、 <a href="https://axis.com">axis.com</a> を参照
<b>ビデオストリーミング</b>	<b>ライブビュー:</b> 30フレーム/秒で1ストリーム × 4K 30フレーム/秒で4分割 × 1080p 15フレーム/秒で9分割 × 720p 15フレーム/秒で16分割 × 360p 15フレーム/秒で25分割 × 360p 15フレーム/秒で36分割 × 360p 上記の任意の組み合わせ (最大2台の4Kモニター) <b>再生:</b> 1台のモニターでライブビューと同じ分割シナリオに対応。 高速で再生すると、ビデオパフォーマンスに影響する可能性があります。	<b>サービス</b>	翌営業日オンサイトサポート ハードドライブ返却不要サービス
		<b>保証</b>	5年保証については、 <a href="https://axis.com/warranty">axis.com/warranty</a> を参照

## AXIS Camera Station

AXIS Camera Stationの特長と機能については、[axis.com](https://axis.com)でAXIS Camera Stationデータシートを参照してください。