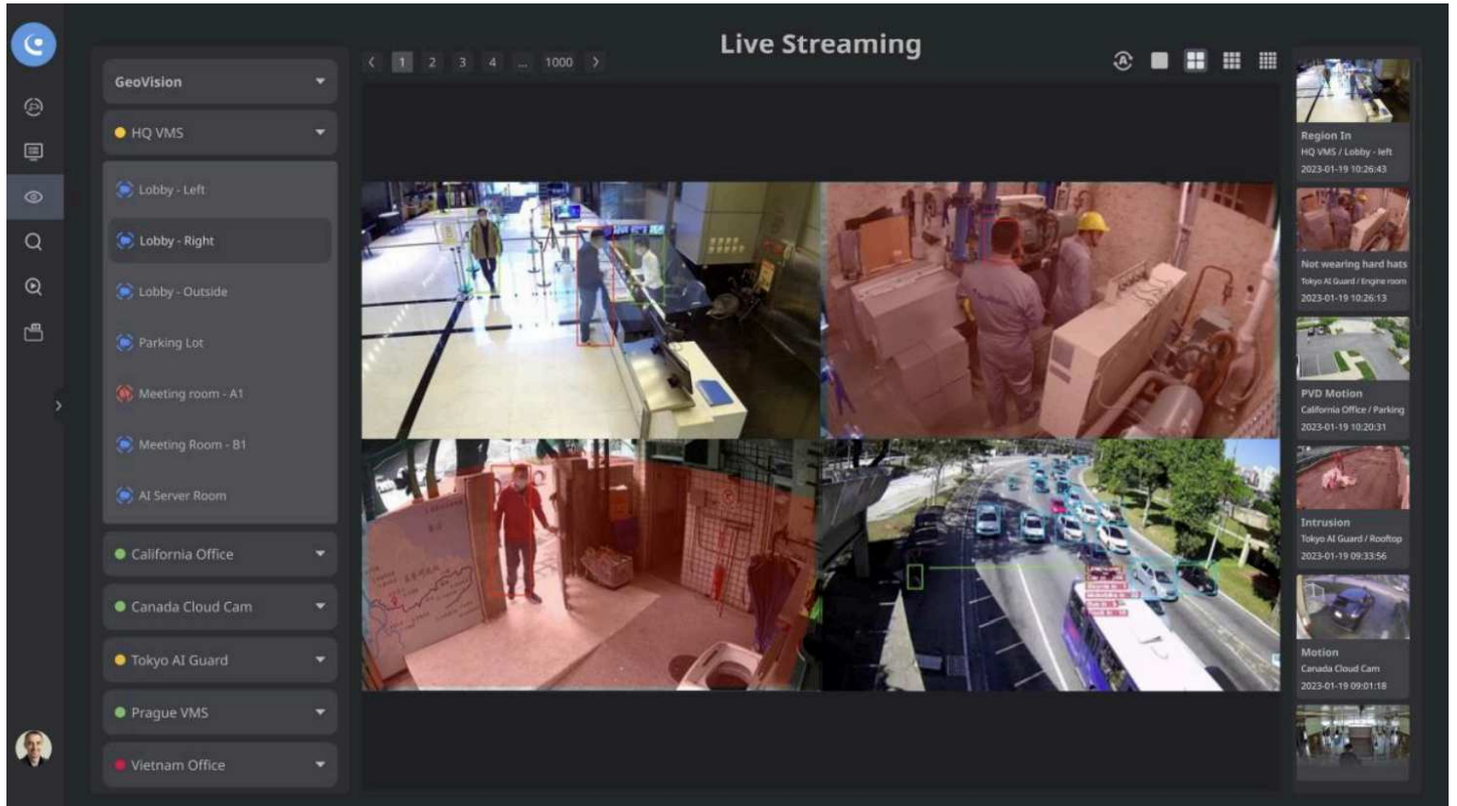


GV-Cloud VMS



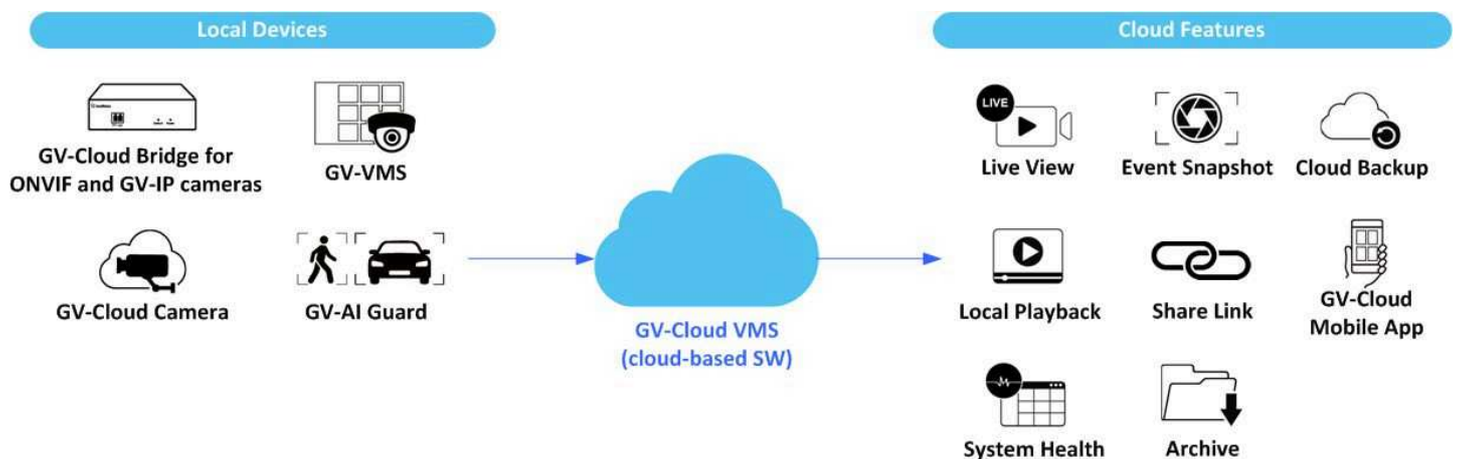
概要

GV-Cloud VMSは、クラウドベースの映像監視/データセンターソリューションです。

単一のクラウドプラットフォームで、数千台規模のカメラのアラームデバイス、モーショントリガー、AI イベントを効率的に監視できます。

クラウドソリューションは、カメラ台数やストレージ容量の増加に簡単に対応することができ、ユーザーレベルを組織に合わせてグループ化することが可能です。

GV-Cloud VMSは導入規模を問わず対応可能な、クラウドベース映像監視ソリューションです。



主な特徴

- クラウドベースのカメラ/監視システムの集中監視
- 録画映像をクラウド上に保存
- クラウドへのカメラ統合 (NVR/VMS不要)
- GV-Cloud Bridge / GV-Cloud Bridge ProによるONVIFカメラ対応
- ホストストレージ、I/O、カメラを即時表示
- イベントの検索と再生
- グループごとのユーザー・カメラの権限設定
- 映像の共有と保存が簡単に
- E-Map：イベント発生カメラ設置場所の可視化
- 即時アラート・遠隔監視対応モバイルアプリ
- AIイベントタイプまたは人/車両属性によるAIイベント検索

仕様

ホスト数	無制限
グループ数	無制限
ユーザー数	無制限
映像解像度	<ul style="list-style-type: none"> ● ライブ表示/ホストからローカル再生: 最大12 MP ● クラウド再生: サブストリームの解像度に基づき、最大4 MP
クラウドストレージ	3 / 7 / 15 / 30 日
映像圧縮	<ul style="list-style-type: none"> ● ライブ表示: H.265, H.264 ● クラウド再生: H.265, H.264
対応イベント	AIイベント（カウントイベントなし）、カメライベント、I/Oイベント、システムステータス、システム異常、ストレージイベント、ログインイベント
ライブ表示	ホストからのライブ表示
再生	クラウド再生、ホストから直接ローカル再生
映像分割表示	1 / 4 / 9 / 16
イベントスナップショットでの再生	<ul style="list-style-type: none"> ● プレビュー：最大30秒/クリップ ● ダウンロードビデオ：最大60秒/クリップ
映像録画	最長30秒/クリップ
リモート再生ダウンロード	<ul style="list-style-type: none"> ● デフォルトJSプレーヤー：最大1時間/クリップ ● WSプレーヤー：最大24時間/クリップ
言語	繁体字中国語, Czech, 英語, German, 日本語, Slovak

注: 仕様は予告なく変更される場合があります。

対応ブラウザ

- Chrome
- Firefox
- Safari
- Microsoft Edge

注: WSプレーヤーはSafariに対応していません。

対応GeoVision製品

- GV-VMS (レコーディングシステム) : V18.3.2 + Patch 以降; V17.4.7 + Patch 以降
- GV-AI Guard (人やモノの混雑/侵入検知ソリューション) : V2.1 以降
- GV-Recoding Server (ストリーミングサーバー) : V2.1.1 + Patch 以降 (現在はベーシックプランのみに対応)
- GV-Cloud Bridge (エンコーダー) : ファームウェア V1.03 以降
- GV-Cloud Bridge Pro (エンコーダー) : ファームウェア V1.00 以降
- GV-Cloudカメラ : GV-GBL4900, GBL4911, GDR4900, GEB4900, GEBF4911, GFER6900, GVD4910
- GV-SNVRシリーズ (スタンドアロンレコーダー) : 今後対応予定

ライセンス

プラン		ベーシック	スタンダード	プレミアム	
価格		無料	チャンネルごとの ライセンス	チャンネルごとの ライセンス	
詳細		ログのみ - 30日	イベントスナップショット - 30日	クラウドバックアップ - 3 / 7 / 15 / 30 日	
機能	ライブ表示	√	√	√	
	ローカル再生 (SDカード)	√	√	√	
	システム状態	√	√	√	
	イベントスナップショット	-	√	√	
	リンクの共有	-	√	√	
	アーカイブ	-	-	√	
	クラウドバックアップ	-	-	解像度による: SD / 720p / 2 MP / 4 MP	
	ビデオ イベント	モーション イベント	-	√	√
	AI検索	AIイベント	-	√	√
人と車両 属性		-	-	√	

注:

1. スタンダードプランとプレミアムプランは、必要なカメラチャンネル数に応じて価格が設定されます。
2. SD解像度は640×480以下となります。
3. GV-CloudカメラとGV-Cloud VMSの初回接続には、スタンダードプラン180日間の無料トライアルが提供されます。
4. GV-AI Guard / GV-VMS / GV-Cloud Bridge / GV-Cloud Bridge Pro / GV-Cloud Camera (GV-GBL4900 /

GBL4911 / GDR4900 / GEB4900 / GEBF4911 / GFER6900 / GVD4910) ホストには、GV-Cloudにイベントをアップロードする際の制限があります：

- 1分あたり各チャンネルで最大2イベントまでに対応。
- 1時間あたり64チャンネルで最大 7,680 イベントに対応。
- 1日あたり64チャンネルで最大184,320イベントに対応。

5. ローカル再生は、モーショントリガーイベントのみに対応し、24時間イベントには対応していません。
6. 詳細はユーザーマニュアルをご参照ください。

AI検索対応GV-IPカメラ

GV-Cloud VMSでは、下記のGV-IPカメラを使用して、AIイベントタイプまたは人物/車両属性によるイベント後のAI検索に対応しています。詳細については、[ユーザーズマニュアル](#)を参照してください。