

# NVR/サーバーレス次世代ネットワークカメラ監視システム

NEW

## Genetec GSC5.4 + VIVOTEK H.265

最大80%の帯域とストレージを削減

H.264



5030

Kbps

Smart Stream II + H.265



1478





最大サポート、カメラ数32カメラ

## 圧倒のソリューション

エッジレコーディングとプレイバック

マルチストリームライブビュー

メインストリームライブビュー



15.6型フルHD液晶

- 1) サーバーレス
- 2) ノートPCと一緒にCUDA
- 3) シンプルスタート



## 録画期間は?

SD/SDXCメモリー	フルHD 30fps連続	フルHD 15fps連続	フルHD 5fps連続	フルHD 30fps動体 検知 20%	フルHD 15fps動体 検知 20%	フルHD 5fps動体 検知 20%
32GB	48時間(2日)	96時間(4日)	288時間(12日)	240時間(10日)	480時間(20日)	1440時間(60日)
64GB	96時間(4日)	192時間(8日)	576時間(24日)	480時間(20日)	960時間(40日)	2880時間(120日)
128GB	192時間(8日)	384時間(16日)	1152時間(48日)	960時間(40日)	1920時間(80日)	5760時間(240日)
256GB	384時間(16日)	768時間(32日)	2304時間(96日)	1920時間(80日)	3840時間(160日)	11520時間(480日)
512GB	768時間(32日)	1536時間(64日)	4608時間(192日)	3840時間(160日)	7680時間(320日)	23040時間(960日)

このデータはVIVOTEK H.265 Smart Stream II による結果です。

SD/SDXCメモリの寿命は書き換え回数と密接比例します。一般的には5000回程度と考えてください。安全率50%で計算すると、32GBで約14年と言う結果です。理論上は殆ど問題ないのですが、実際には突発的な故障が数パーセントの割合で発生します。

## 導入コストコストは?

Javatel CUDAノートPCアプライアンス(含む1カメラライセンス) ¥348,000-から  
追加カメラライセンスは¥19,800-

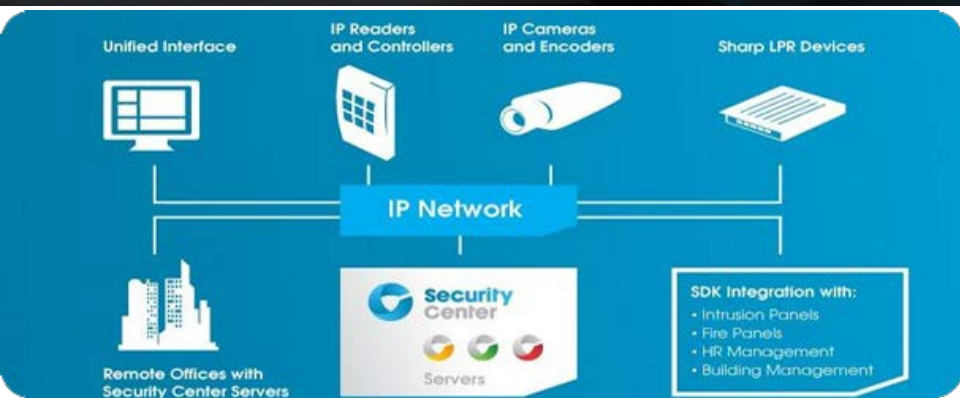


# SecurityCenter

Security Center is Genetec's unified security platform that seamlessly blends IP security systems within a single intuitive interface to simplify your operations.

Genetec

ハイエンド  
セキュリティで  
世界No.1



The Auto-Lock Workstation feature will lockout the client application after a set period of inactivity to ensure only authorized users can access the system



# 圧倒の拡張性 その1) NASで簡単にストレージを追加



VIVOTEK

Genetec

圧倒のソリューション



Javatel  
Video Intelligence

# 圧倒の拡張性 その2) フェイルオーバー



①または  
②が故障しても  
処理を継続しま  
す。

二重録画もサ  
ポートします。