



# NetSkateKoban<sup>®</sup> マルチVLANセンサEX

## ラックマウントに最適な1U タイプ



「NetSkateKoban<sup>®</sup> マルチVLANセンサEX」は、「既存のVLAN対応スイッチと連携した社内ネットワーク内への不正持込みPCの状況把握を行いたい」というお客様のニーズに応えたアプライアンス型センサです。

VLAN対応スイッチと連携し、複数のVLANを一元監視できます。



### 特徴

- VLAN(IEEE802.1Q)対応センサ
- 20,000台規模に対応
- IPv6ネットワーク監視対応
- LANインターフェースフェイルオーバーに対応 (NSK-MVLS-EX-1U01AA)



製品名: NetSkateKoban マルチVLANセンサEX(アプライアンス Type-1U)  
 型番: NSK-MVLS-EX-1U01A, NSK-MVLS-EX-1U01AA (LAN I/F 冗長化対応版)

### 仕様

LANインターフェース: 1U01A: 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T x 2  
 1U01AA: 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T x 4

外形寸法: 483mm (ラックイヤー含む) (W) x 424mm (D) x 44mm (H)

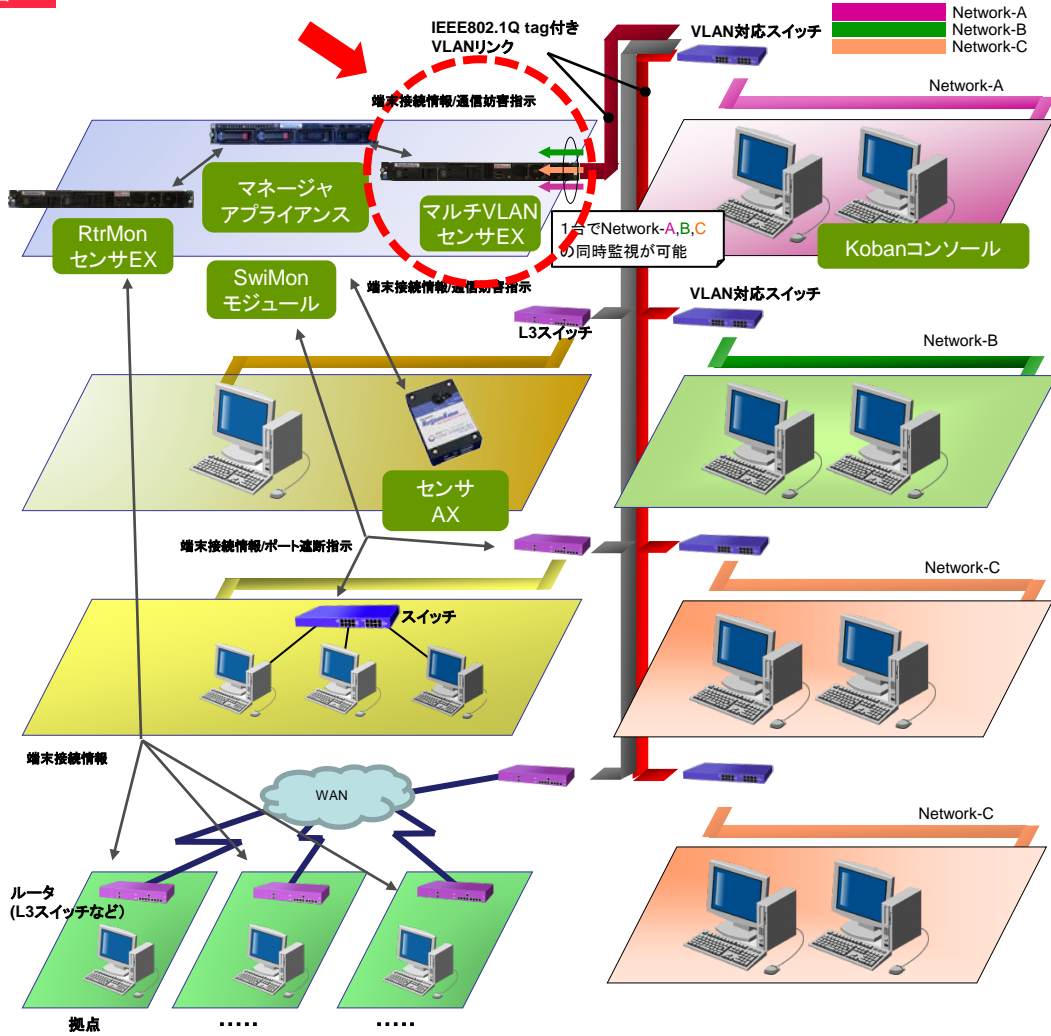
重量: 7.9kg

電源: 100 ~ 120V (50Hz/60Hz) / 200 ~ 240VAC (50Hz/60Hz)

消費電力: 140W(ワット) ※最大消費電力

環境条件: 10°C ~ 35°C ※動作時温度

※本製品の利用には監視対象VLAN数と同数以上の NetSkateKoban マルチVLANセンサEX ライセンス(型番: NSK-MVLS-EX-LA)が必要です。



- Koban マネージャ アプライアンス** 今まで、別途サーバーをご用意していた導入工数削減を致します。WebGUIにより初期設定が簡略化されます。構成のシンプル化により運用コスト削減が可能となります。
- センサ AX** 端末のネットワークへの接続を即時に検知します。不正PCの通信を妨害します。端末のMACアドレスとIPv4/IPv6アドレス情報が収集できます。1つのL3サブネットワーク毎に、1つのセンサを設置します。
- マルチVLAN センサEX** 1つのマルチVLANセンサで、複数のVLANセグメントを監視、不正PCの通信を妨害します。VLANトランクリンク(IEEE802.1Q tag VLAN)接続に対応します。
- RtrMon センサEX** 不正持込みPCを検知します。端末のMACアドレスとIPv4アドレス情報を収集できます。(サブネットワークを構成するSNMP対応ルータから定期的に端末の接続情報を収集します)
- SwiMon モジュール** サブネットワークを構成するSNMP対応ルータ、L3スイッチ等及びL2スイッチから定期的に端末接続情報を収集し、不正PCが接続されているスイッチのポートを遮断します。L2スイッチに接続された端末のMACアドレス及びL3ルータで観測されたIPv4アドレス情報が収集できます。また、端末が接続されているスイッチのポートを特定できます。

NetskateKoban  
マルチVLANマルチEX



2021.08

株式会社 サイバー・ソリューションズ  
**Cyber Solutions Inc.**  
 ビジネス・ディベロップメント・グループ

〒989-3204 仙台市青葉区南吉成6-6-3 LABO-CITY仙台 3F

TEL 022-303-4012 FAX 022-303-4015 E-mail netskate-sales@cysol.co.jp

販売代理店

<https://www.cysol.co.jp/>