

# SiteManager

現場に設置する**SiteManager**，利用者が使用する**LinkManager**，両者の中継する**GateManager**のシンプルな構成です。

## 高度なセキュリティ

第三者機関により  
安全性認証を取得。  
今までのVPNでは実現できなかった  
「仕組みとしての安全性」を  
ご提供します。

## 低コストで導入可能

ランニングコスト不要！  
おおよそ、10万円程度から  
スタート可能。保守・月額費用も  
掛かりません。

## どこからでもアクセス可能

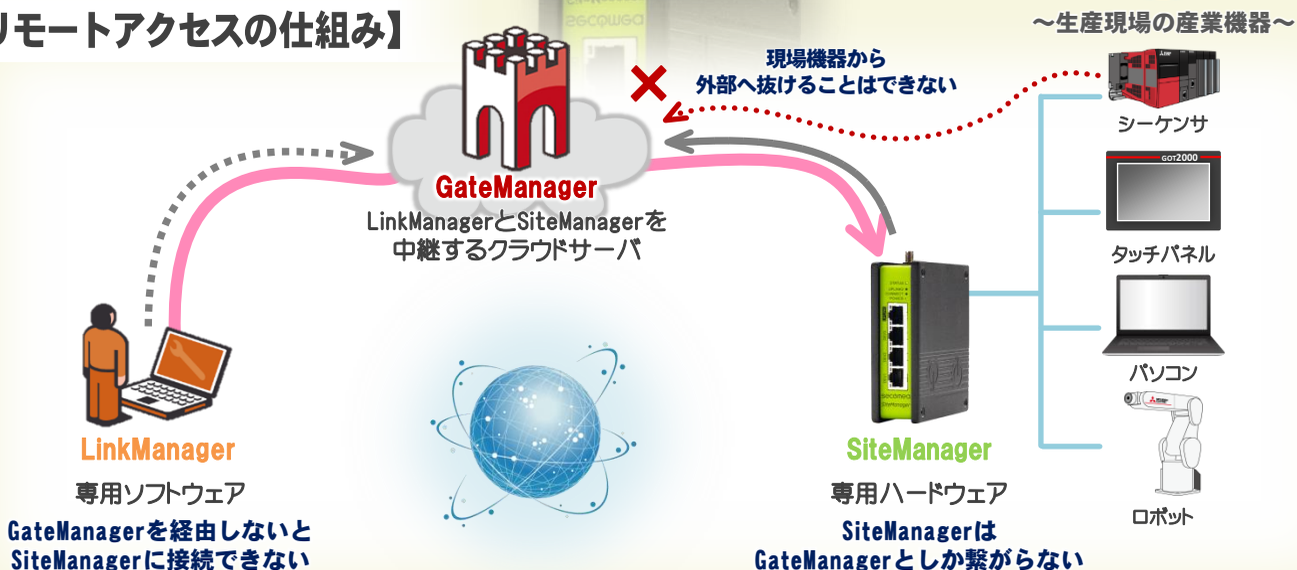
業務インターネット  
接続さえあれば、世界のどこからでも  
現場の産業機器やロボットに  
簡単かつ迅速に接続、操作する  
ことが可能です。

## 簡単設定、高度な知識不要

専用回線や  
VPN契約が不要で、  
簡単に導入・運用いただけます。  
あらゆる機器のリモートメンテナンス、  
モニタリングの実施が  
可能です。

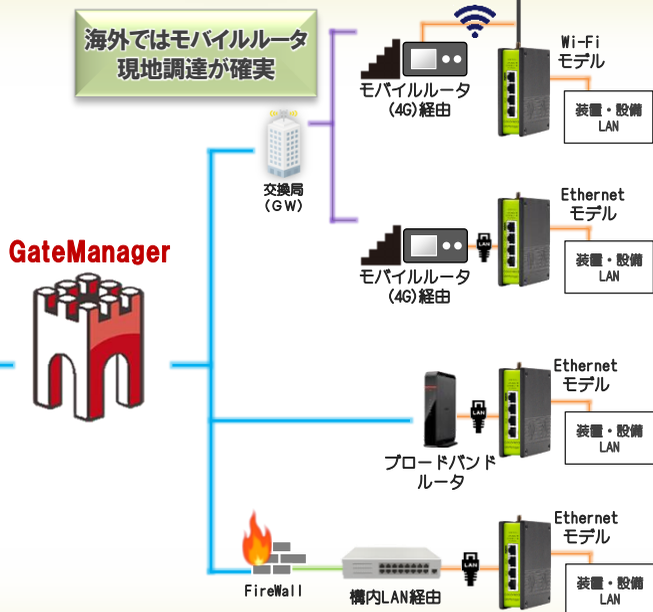


## 【リモートアクセスの仕組み】



PC  
+ **LinkManager**

エンサツール  
リモート  
デスクトップ  
VNCクライアント  
Webアプリ



■Wi-Fiモデル  
国・地域によって使用可能な  
周波数が異なり、それに対応した  
モデルの選定が必要。  
対応していない周波数もある。

■LANモデル  
USBで後付けのWi-Fiも可能

■個別に有線で回線を  
引き込むパターン

■既設の社内ネットワークに  
接続許可してもらうパターン

**遠隔地** **工場**

例①

セキュアなリモート接続

スマートフォン/タブレット/パソコン

設備単体を監視  
Webブラウザ

SiteManager

シーケンサ

効果

- 専用ツールが無くても、スマートフォンやタブレット端末から、Webブラウザで設備の状態を確認できる。

**遠隔地** **工場**

例②

セキュアなリモート接続

パソコン

ラダープログラム

波形データ

ラダープログラムの異常確認・修正・更新

異常時の映像やセンサ波形を確認

SiteManager

シーケンサ

ネットワークストレージ

表示器

産業用ロボット

カメラ

効果

- 設備設計者や保全担当者が遠隔調査を即開始し、データに基づき正確に判断することでダウンタイムを短縮。
- 関係者が設備の稼働データや映像をリアルタイムに把握し、知見を共有することでスムーズに課題を解決。

**遠隔地** **工場**

例③

セキュアなリモート接続

スマートフォン・タブレット

GateManager

SiteManager

MI3000

GOT Mobile (Webブラウザ)

GT SoftGOT 2000

iQ Monozukuri 工程リモート監視

①ライン全体を監視

②メール配信

③単体設備の詳細状態を確認

GOT Mobile (Webブラウザ)

ライン全体監視

GOT2000シリーズ

稼働状況

異常発生

GOT2000シリーズ

エラー履歴

GOT2000シリーズ

操作画面

効果

- メール通知機能や、モバイルアプリのアラーム受信機能により異常に気づき、迅速に対応が可能。
- 離れた場所でも、スマートフォンやタブレット端末から、WebブラウザやVNCクライアントで設備やライン全体の状況を把握し、適切な対応が可能。

ご不明な点等ございましたら、お気軽にご相談ください!  
お電話お待ちしております!

高島電機株式会社

本社  
 電設資材課 023-686-5515 FA課 023-686-5520  
 酒田営業所 0234-22-8233 南陽営業所 0238-40-2105  
 仙台営業所 022-292-6101 南関東営業所 046-408-1700