

## 高度統合ネットワークセキュリティソリューション

SINAの技術はヨーロッパにおいて、複数の国家機関により安全性を厳密に検証されたものであり、ドイツ、オランダ、EU本部等、各国より高度セキュリティ製品として承認、及び認定され、**最も安全な通信ネットワーク手段として**、導入・活用されています。また、SINAは、NATOにより、軍事情報の通信ネットワークにおける安全な手段として、**NATO-SECRET**の認定を得ています。

SINAはこのように高度な機密情報を要するセキュリティ環境に於いて、各のセキュリティ要求に適合した高度セキュリティ製品群です。



**Secure Inter-Networking Architecture**

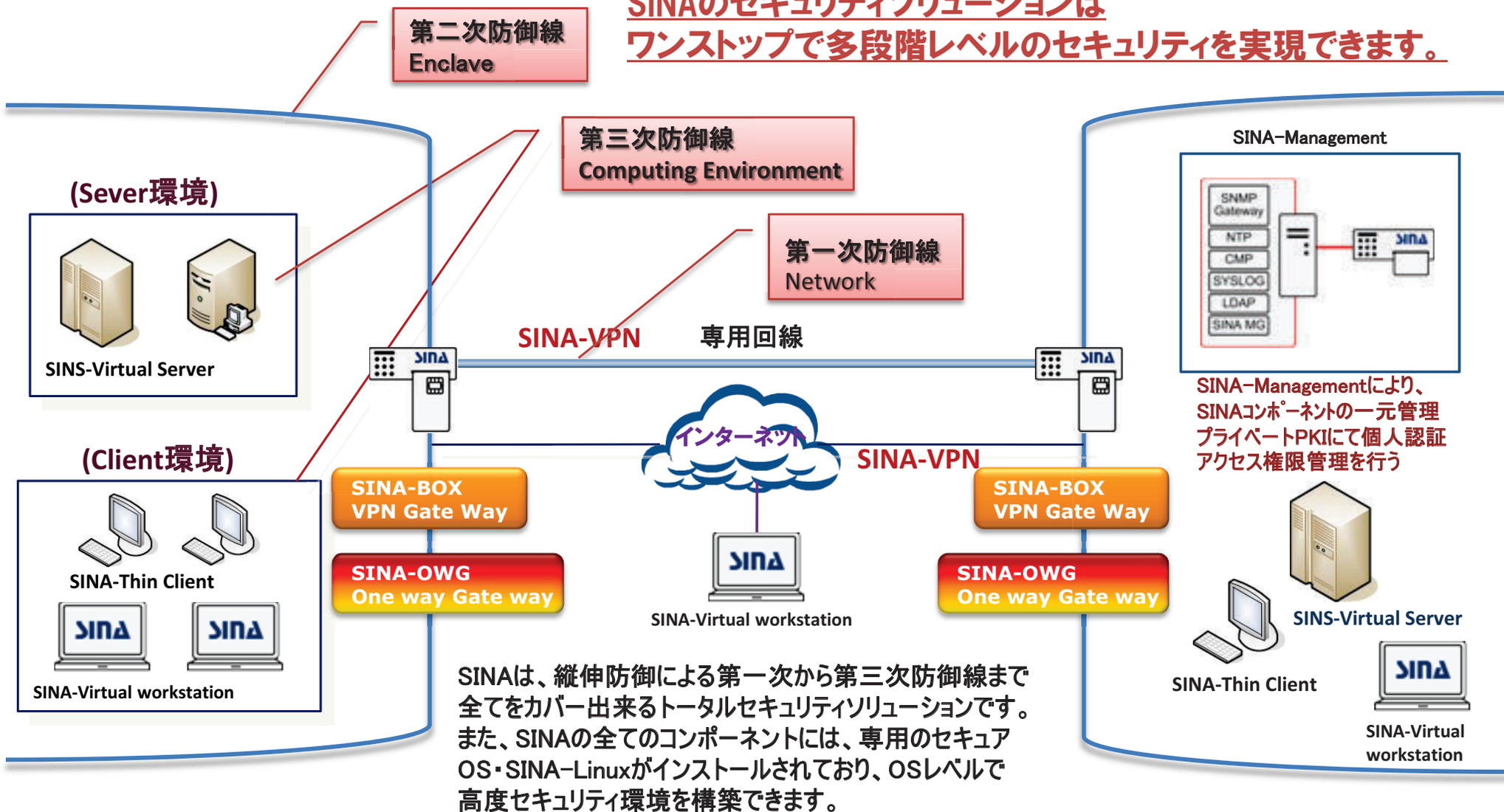
## ■ SINA は、ハイセキュリティ環境構築のために**広範なセキュリティ機能**を提供します。

- ネットワークからワークステーション及び端末PCのセキュリティを確保  
(**ハイセキュアOS/SINA OSの搭載**)
- 通信セキュリティ (**暗号技術と VPN**)の確保
- オフラインデータのセキュリティ (**自動的にハードディスク内を暗号化**)の確保
- 強度な資格・個人認証 (**PKI・デジタル認証**)の実現
- セキュアな設定保存 (**Smartcardsの使用**)

## ■ **セキュアなワークフロー**を実現するため、SINAは、**多様なコンポーネント**を用意しています。

- SINAハイセキュアOSによりインターネットへ**直接接続して安全に実行可能**
- 1台の端末からネットワーク全体のリプレースまで**柔軟に対応出来**、ハイセキュアなアーキテクチャーが各種コンポーネントで実現可能です。

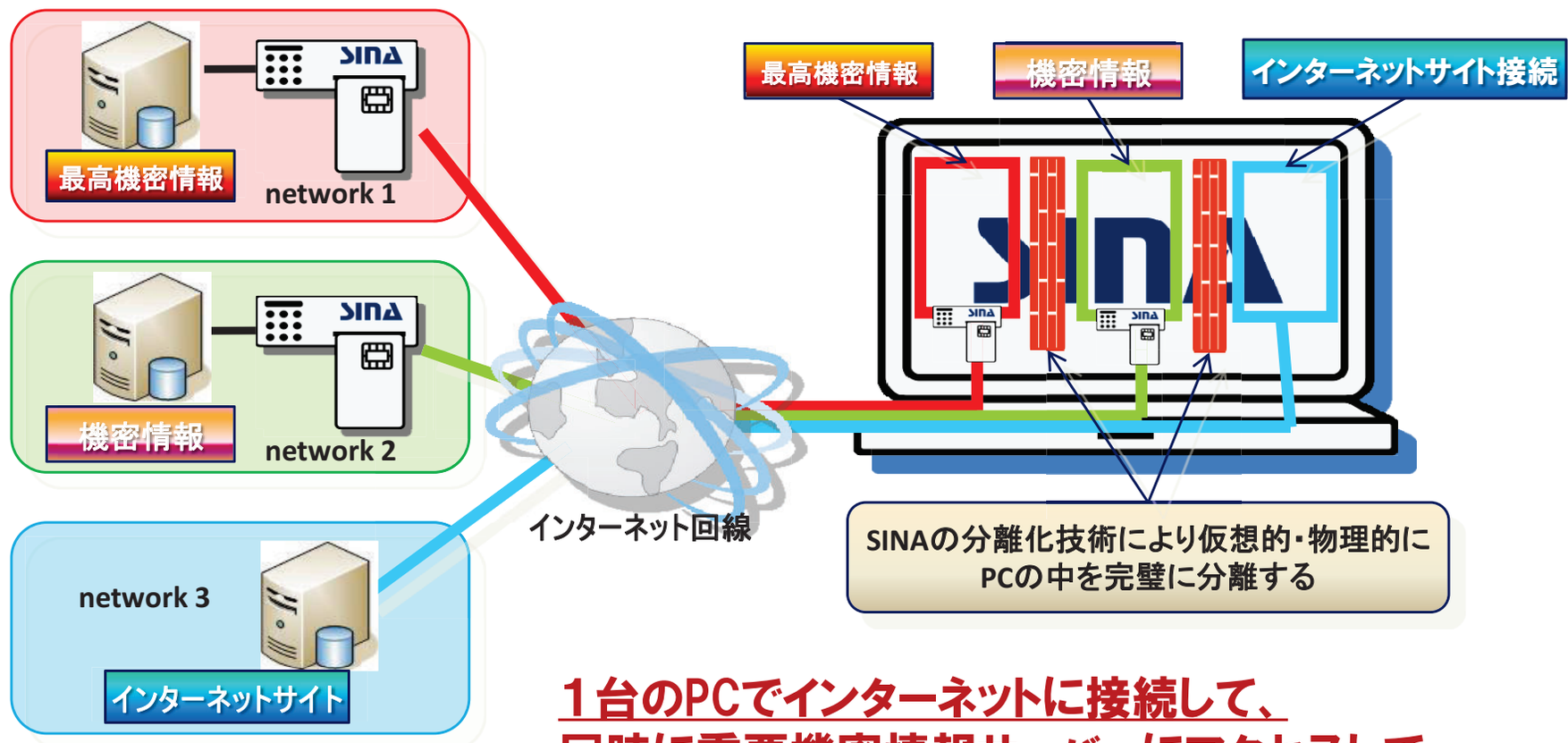
**SINAのセキュリティソリューションは  
ワンストップで多段階レベルのセキュリティを実現できます。**



SINAは、縦伸防御による第一次から第三次防御線まで全てをカバー出来るトータルセキュリティソリューションです。また、SINAの全てのコンポーネントには、専用のセキュアOS・SINA-Linuxがインストールされており、OSレベルで高度セキュリティ環境を構築できます。

**このようにSINAは世界でも類を見ない高度セキュリティ製品。従ってリスクフリー。だから安全・安心を提供出来ます**

■SINAは、それに加えて、出先から・自宅から本部サーバーに安全にアクセスして仕事をすることが出来ます。



**1台のPCでインターネットに接続して、同時に重要機密情報サーバーにアクセスして、安全に仕事をすることが出来ます。**  
**これが、外部・モバイル環境からでも実現可能**