

# Safario リモートアクセスシステム

機器認証、パスワード認証、VPN機能により安全なリモートデスクトップアクセスを実現します。アクセス元PCとアクセス先サーバ/PCを完全に分離して、情報の流出を防止します。Windows上で動作するクライアントソフトと、Linuxで動作する専用ゲートウェイ・マネージャーで構成されます。

クライアントソフトはWindowsで動作するため、ICカードリーダー、生体認証との連携などのカスタマイズが容易です。

## Safarioクライアントの特徴

**選べる2タイプ。混在使用も可能です。**

### USBトークンタイプ Safario-WX



USBメモリ形状のトークン内にクライアントソフトを格納。

USBトークン内で動作し、PCにインストールする必要がありません。

USBトークンだけを携帯し、PCに一切の痕跡を残さず使用することができます。

USBトークンはROM化され、ウイルス感染や不正改変の恐れがありません。

### インストールタイプ *New* Safario-IX



PCにクライアントソフトと、認証データをPCにインストールします。

USBポートに制限のあるPCや、Windowsタブレットなどに向いています。

PCの認証、パスワードの認証により不正使用を防止します。

## ゲートウェイ/マネージャーの特徴

### ニーズに合わせた構築

50ユーザ以下での御使用にはハードソフト一体のアプライアンス、50ユーザ以上のユーザ数では自営サーバ用のソフトウェア(インストーラ)をご提供いたします。

### 多彩な管理機能

Safarioトークンの個体管理、利用者管理等の機能を搭載、アクセスログ取得や紛失トークンからの着信拒否など、きめこまかい制御機能を有しています。

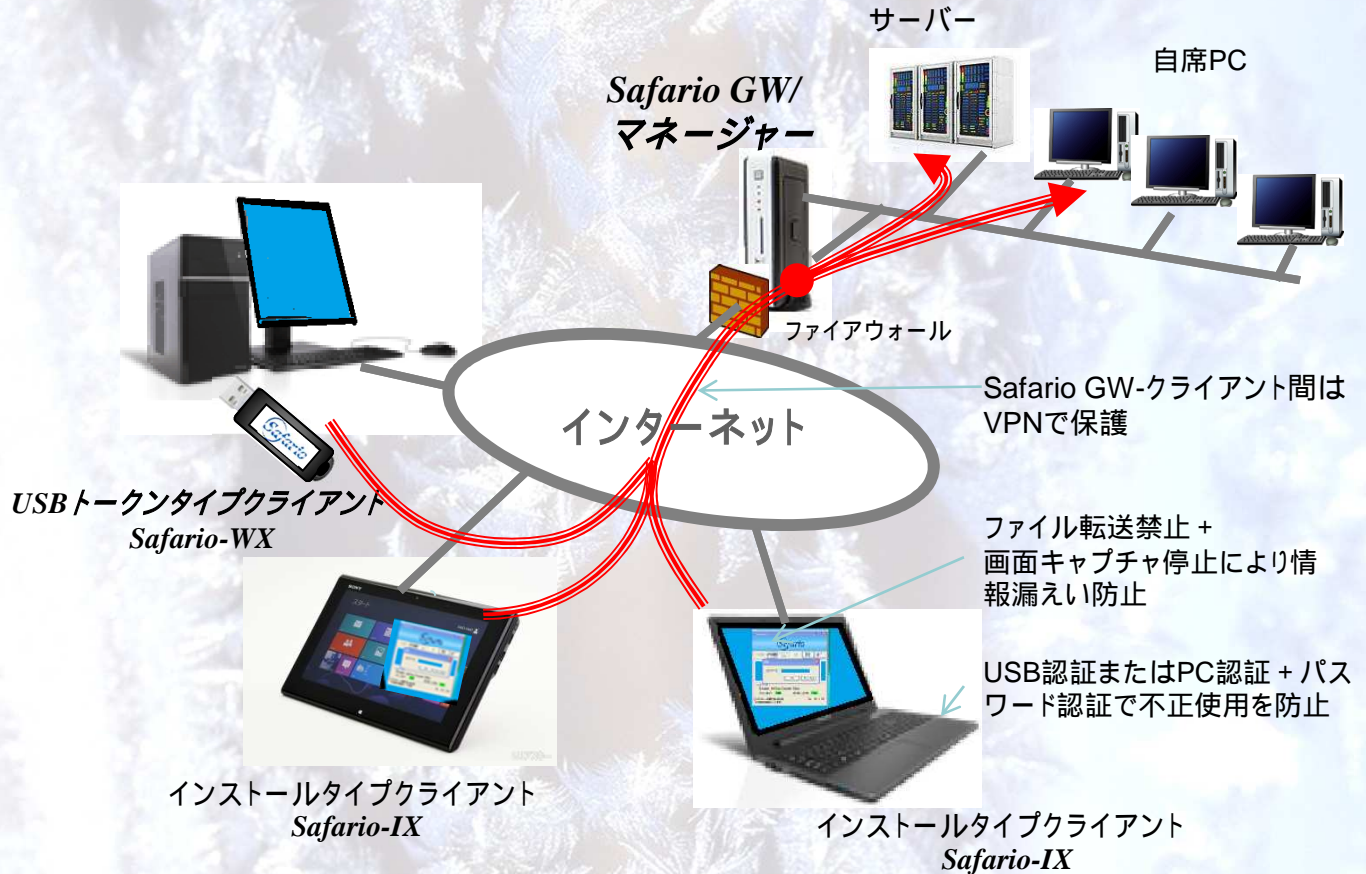
### WOL機能を標準装備

接続先PCの電源をリモートから投入するWOL(Wake On LAN)機能を標準搭載。休日などオフィスに誰もいない状況でも自席のPCを起動してログオン可能です。

異なるLANセグメントには中継用WolBoxを用意しています。

# Secure Remote Access System

## システム構成例



| クライアント動作環境           |  |
|----------------------|--|
| ハードウェア               | Intel Atom、Coreシリーズ、および互換CPU           |
| OS                   | Windows7,Windows8,Windows8.1,Windows10 |
| ゲートウェイ/マネージャ(ソフトウェア) |  |
| ハードウェア               | Intel Atom、Coreシリーズ、および互換CPU、仮想サーバ     |
| OS                   | Linux (Redhat,および互換OS)                 |
| ゲートウェイ/マネージャ アプライアンス |  |
| 使用ハードウェア             | Intel Atom                             |
| OS                   | Linux                                  |

文中のブランド、商品名、登録商標は、各社の商標または登録商標であり、それらの商標またはサービス特定のために使用されています。

カタログの内容を予告なしに変更する場合があります。2015年7月現在

# OKI

**沖コンサルティングソリューションズ株式会社**  
 東京都港区芝浦 4-11-15  
 Tel.03-5445-6072  
 E-mail:safario-info@oki.com

