

# 世界中での採用実績 企業ネットワーク全体のデータ通信の機密保持と 安全性を確保します

## 製品概要

### ■ Tectia SSH Client/Server マルチ OS 対応の暗号通信用ソフトウェア

Tectia SSH Client/Server は世界標準の暗号通信である「SSH」を利用した暗号通信用ソフトウェアです。現在、多くの企業が直面している、最も深刻なリスクとコンプライアンスに関する問題が、情報漏えいへの対策です。これまでデータ通信の手段として、FTP や Telnet が多く利用されてきました。しかし、FTP や Telnet では通信中のデータが暗号化されていないため、通信が盗聴され、顧客情報などの重要なデータが漏えいしてしまう危険があります。そのような問題に対し、通信の盗聴を防ぎ、安全なデータ通信を実現したのが、「Tectia SSH Client」および「Tectia SSH Server」です。

## 製品ポイント

### ○重要データを盗聴から防ぐ

Tectia SSH Client/Server では SSH を利用して暗号通信を実現します。お客様情報等の重要なデータのやり取りに暗号通信を利用することで、盗聴による情報の漏えいを防ぐことが出来ます。

### ○互換性の高い世界標準の SSH 通信を利用

重要なデータのやりとりは、お取引先様との間でも発生します。その際に問題となるのが、ことなる企業同士の通信環境の互換性です。

Tectia SSH Client/Server では世界中で運用され互換性が確認されている SSH 通信を実装しています。SSH 通信は様々なソフトウェア、OS 及び、ネットワーク機器でサポートされていますので、お取引先様とでも簡単に安全な通信を実現することが出来ます。

### ○最新の暗号方式及び、強力な認証方式で各種セキュリティ業界基準に対応

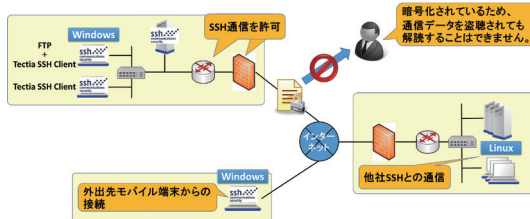
顧客データといった重要な情報を扱う上では、各種セキュリティ業界基準や規制に対応し、コンプライアンスを達成することが必須といえます。

Tectia SSH Client/Server では、強力な暗号、認証方式及び、アクセス制御により各種セキュリティ業界基準への対応が実現できます。

## 特長

### ○運用中の環境に簡単に導入でき、様々な環境から安全な暗号通信を実現

Tectia SSH Client/Server をインストールし、ネットワーク上で SSH の通信を許可するだけで、SSH の通信を始めることができます。インストールや設定は簡単で、素早くかつ現行の運用に影響を与えることなく安全な通信環境を実現します。



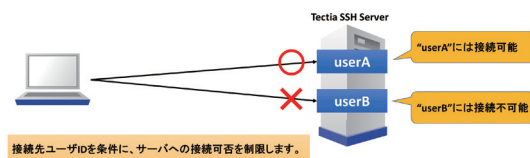
### ○社外からのアクセスのセキュリティを確保

SSH による通信は、クライアントからサーバまでのネットワーク全体の通信を暗号化します。SSH 通信が許可されていれば、ネットワーク形態を問わず安全な通信を行うことができます。インターネットを経由した社外との通信であっても、セキュリティを維持した通信を簡単に実現することができます。

### ○強力な認証とアクセス制御を提供

FTP や Telnet では通信が暗号化されていないため、ID/パスワード等の重要な認証情報も盗聴される危険がありました。Tectia SSH Client/Server では ID/パスワードも含めて暗号化し、さらにパスワード認証よりも強力な各種認証方式もサポートしています。また、アクセス制御を設定することでより高度なセキュリティを提供します。

### 設定例1. 特定のユーザのみアクセスを許可



### ○アクセス制御によりセキュリティを強化

アクセス制御を設定することで、特定のユーザのみ接続を許可したり、使用可能な操作を制限したりすることができます。不要なアクセスや操作を制限することで、より強力に通信を保護します。

### ○ユーザ毎に専用のフォルダを作成

アクセス可能なフォルダをユーザ個別に制限することができます。特定のフォルダ配下のみアクセスを制限することで、ユーザの不要な操作によるトラブルを防止します。

### ○各種セキュリティ基準に容易に対応

PCIDSS や SOX では、通信データの保護だけでなく、アクセス制御を行い、必要最低限のアクセスのみ許可することも要求されています。利便性だけでなく、各種セキュリティ基準の要件にも簡単に対応することができます。

## 販売価格

## 個別見積

商品番号 1001618/1001619 Tectia SSH Server/Client