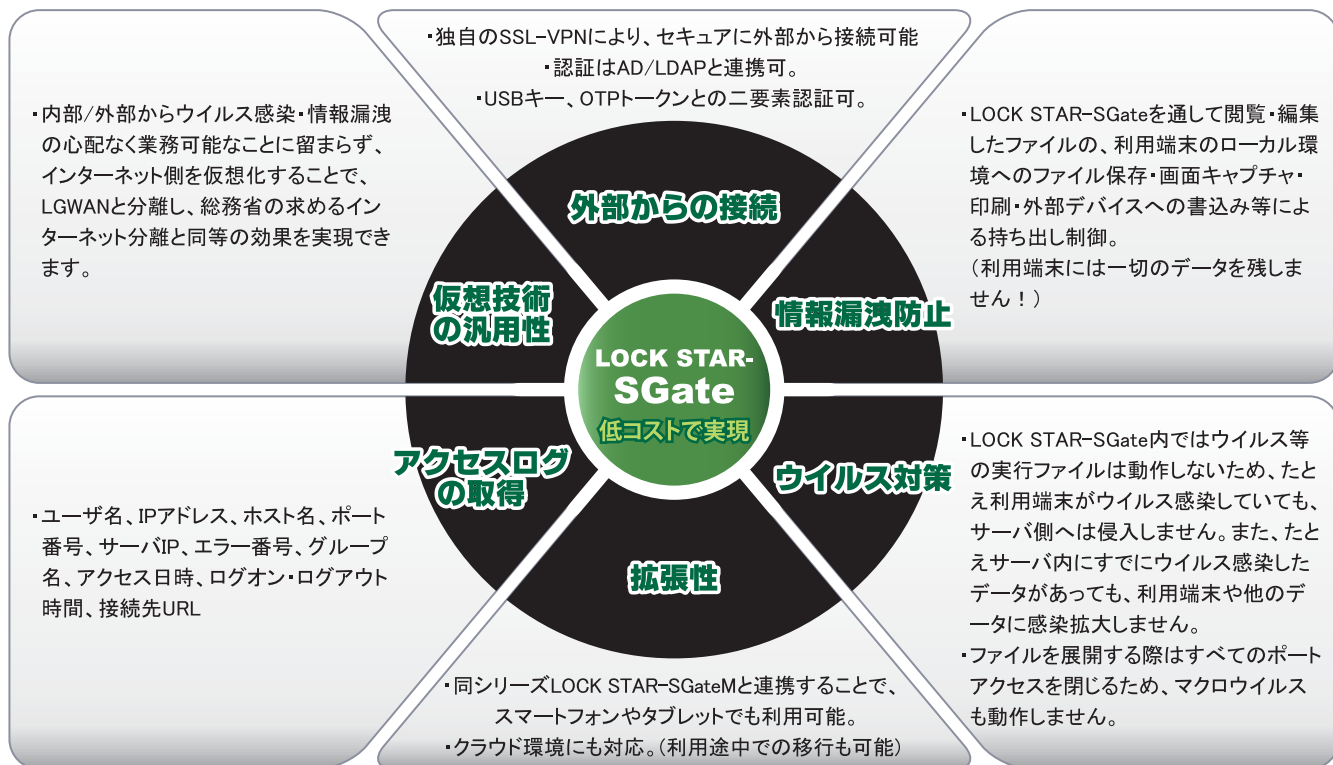


# LOCK STAR-SGate

社内利用時はもちろん、在宅勤務時もユーザの知識やモラルに依存せず  
情報漏洩・ウイルス感染を防止！  
官公庁への導入実績多数の最先端SSL-VPNリモートアクセスソリューションです！！

強固なセキュリティ！簡易な操作性！Webブラウザ・C/Sシステムとの高い互換性！低コスト！



## 利用メリット

### 利便性

◆自身のPCでも社内と同様の環境で業務継続ができるため、在宅勤務推進やBCP対策、BYODが可能です。

### 安全性

◆独自のファイルシステムを使った「仮想化」により、ユーザのモラルに依存せず、情報漏洩防止、ウイルス感染防止、ネットワーク分離を実現できます。

### 互換性

◆これまで業務で利用していたWebブラウザやC/Sシステム・Officeファイル等は、LOCK STAR-SGate上でもそのまま利用できます。

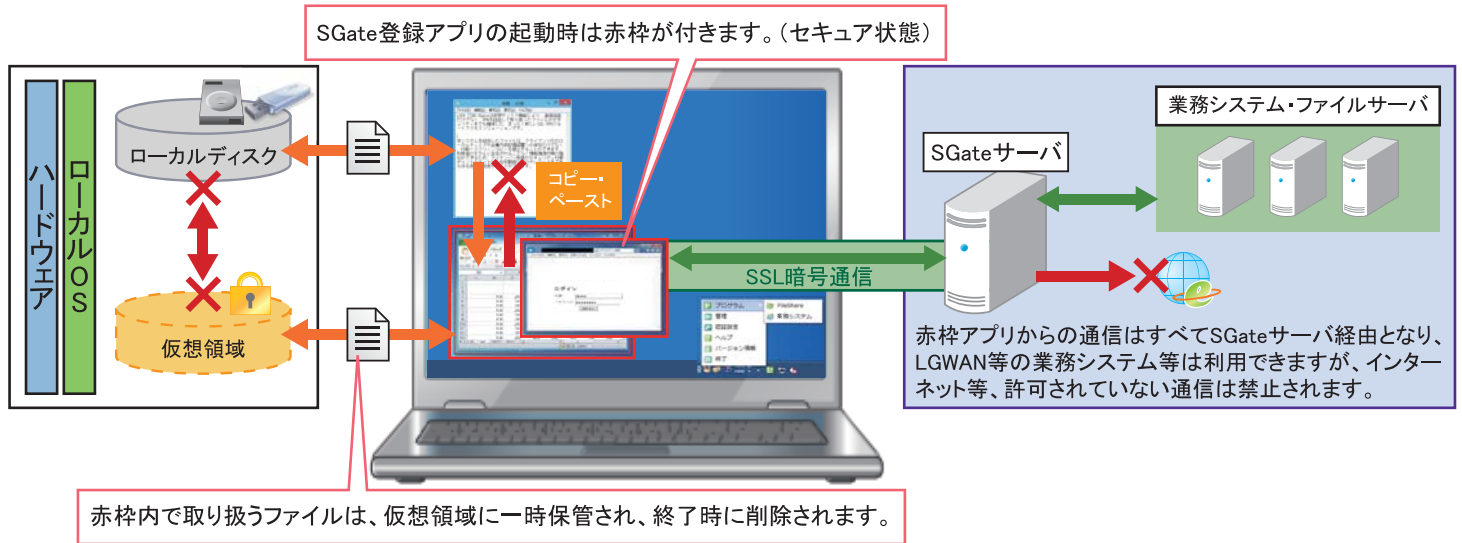
### 低コスト

◆仮想環境の展開や処理はクライアント端末で行うため、サーバ側にCALやOffice等のライセンスを用意する必要がありません。また、クライアントライセンスは同時接続ユーザ数でカウントするため、無駄なライセンス費用を削減できます。

# LOCK STAR-SGate

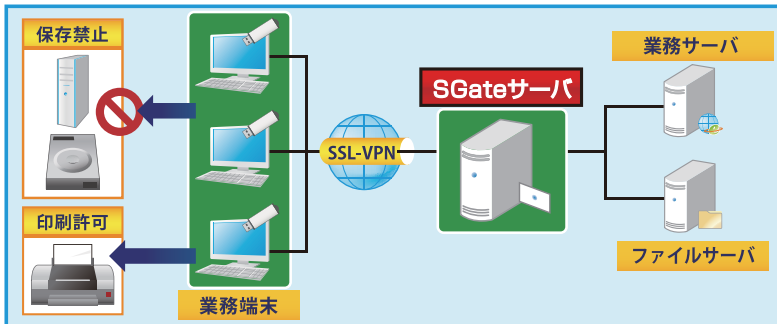
## 機能概要

LOCK STAR-SGateは、独自の仮想機能により、既存のセキュリティと異なる手法で、モラルに依存せず、既存の操作を保ちながら、安全な環境を提供します。



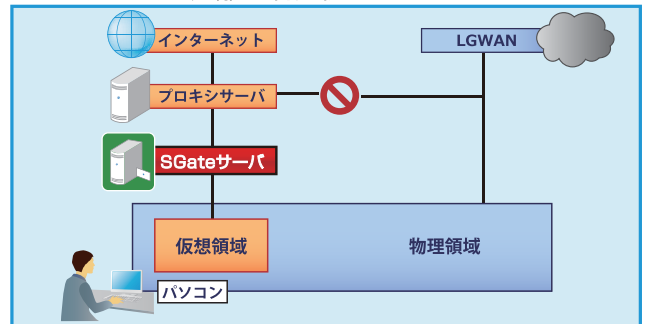
## 利用シーン

### ◆内部/外部からの利用例



業務システムやファイルサーバ等にアクセスする際、LOCK STAR-SGateを経由させることで、ウイルス感染・情報漏洩を防止できます。また、内部からは印刷許可、外部からは印刷禁止等、利用シーンに合わせて管理者画面からオプション設定を選択できます。

### ◆インターネット分離の利用例



インターネットにアクセスする際、LOCK STAR-SGateを経由させることで、マルウェア感染防止に利用できます。上記により、総務省が各自治体に求めている「ネットワーク強化」と同様の効果を実現できます。

## 動作環境

### ◆サーバ

OS	・ Red Hat Enterprise Linux (64bit) ・ CentOS (64bit)
ハードウェア	・ CPU : Xeon 3.0GHz Dual Core以上 ・ メモリ容量 : 4GB以上 ・ ハードディスク : 60GB以上
データベース	・ MariaDB (MySQL) ・ Microsoft SQL

※詳細については弊社までお問い合わせください。

### ◆クライアント

OS	Windows 7 SP1 / 8.1 / 10 (32bit/64bit) ※利用時点でマイクロソフトが公式サポートを終了しているOS/バージョンは対象外です。
ハードウェア	・ 上記OSで推奨されているハードウェアスペック以上 ・ USB 端子を装備している機種 (USB キーによる認証を行う場合)
Webブラウザ	Microsoft Internet Explorer 11 / Google Chrome

- 製品のデザインや仕様は、予告なく変更する場合がございますので、予めご了承ください。
- 記載されている会社名、製品名などは各社の商標または登録商標です。

開発・販売元



ロジカルテック株式会社

〒141-0031  
東京都品川区西五反田1-31-1 日本生命五反田ビル3F  
TEL 03-5496-0211 (代表) FAX 03-5496-0213  
URL <https://www.logikaltech.co.jp>  
E-mail [sales@logikaltech.co.jp](mailto:sales@logikaltech.co.jp)

2020-1