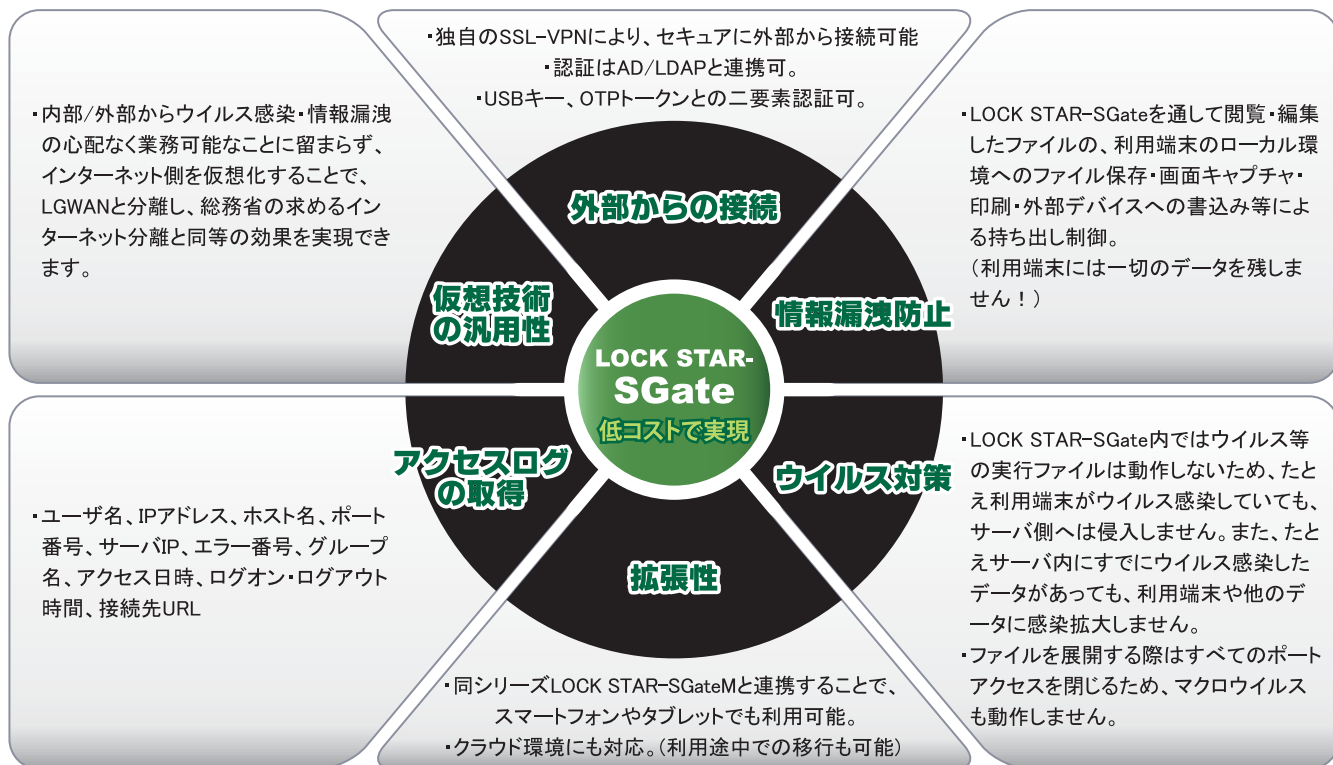


LOCK STAR-SGate

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。

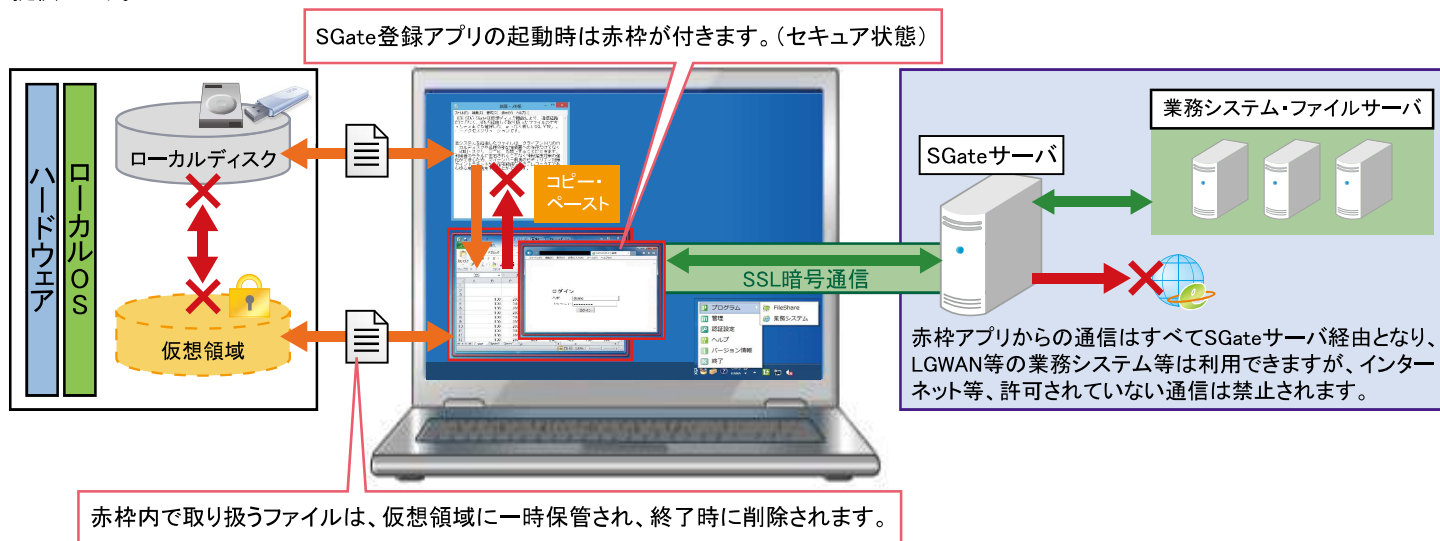
低コスト

◆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

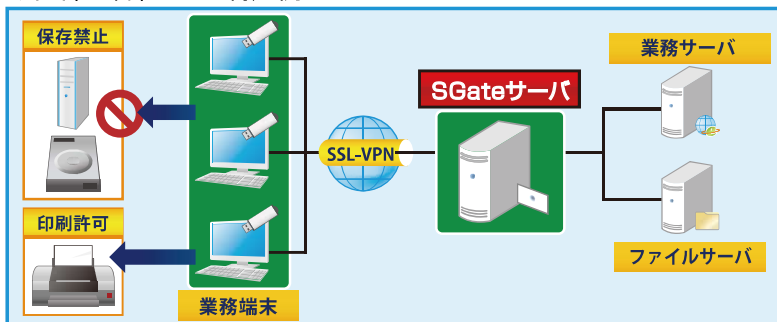
機能概要

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。



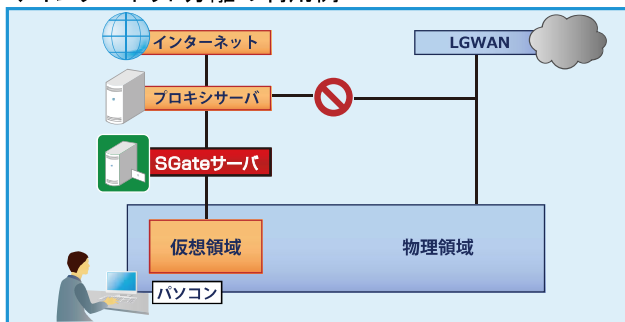
利用シーン

◆内部/外部からの利用例



外部から内部の業務システムやファイルサーバ等にアクセスする際、SGateサーバを経由することで、クライアント端末への情報の保存や印刷等を制御でき、セキュアなテレワーク環境を構築できます。

◆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) • AlmaLinux (64bit)
ハードウェア	• CPU : Xeon 3.0GHz 2Core以上 • メモリ容量 : 4GB以上 • ハードディスク : 100GB以上
データベース	MariaDB (MySQL) ※他データベースの利用をご希望の場合は別途ご相談ください。

※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 10/11 (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 Edge (Chromium) / Google Chrome
SGate内で動作できるアプリケーション	デスクトップアプリケーション ※すべてのアプリケーションに対応できるわけではありません。

- 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.logicaltech.co.jp>
E-mail sales@logicaltech.co.jp