

分離・無害化による 安全なWeb閲覧で業務の継続を実現

Fujitsu Security Solution アイソレーションゲートウェイサービス

お客様のメリット

- Webブラウザからのマルウェア感染リスクを排除
- どのサイトにアクセスしても、Webコンテンツを本サービスでクリーンな情報に変換することで、ブラウザからのマルウェア感染のリスクを排除し、安全にWebを使用した業務を実施可能。
- 悪意のあるコンテンツかどうか「検知」や「判断」を必要とせず、クラウド上の本サービスにおける仮想 ブラウザで無害化するため、マルウェアの「見逃し」による感染が発生しません。
- サービスの導入が容易
- エンドポイントへのインストールやサーバの新規構築が不要なため、短期間・低コストで導入可能。
- クラウドでのサービス提供のため、本サービス基盤のメンテナンスに係る運用コストを削減。

導入構成イメージ



利用シーン例

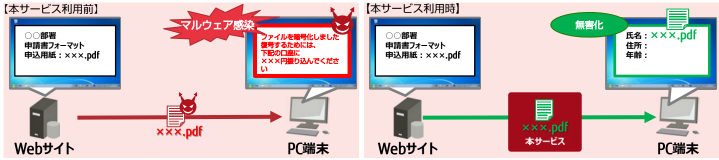
■ 不特定サイト・SNS・掲示板などへのアクセスは、悪意ある攻撃者からの標的型攻撃、マルウェア感染のセキュリティ被害にあう可能性があります。本サービスは、以下の利用シーンなどでご利用いただくことで、リスクの高いWebコンテンツへのアクセスも安心・安全に業務が行えます。

<不特定サイトから情報を収集するシーン>

- ・官公庁系:世界・国際情勢(政治・経済・軍事など)
- ・IT関連・メディア系:技術情報、時事(犯罪・暴力など)

・金融系 : 企業・機関の情報

・流通・製造系:商品・市場動向・研究開発に必要な情報



※上記は、Webサイトから申請書のフォーマットをダウンロードした際に、マルウェアに感染してしまうケースのイメージです。

商品・サービスについてのお問い合わせは

富士通コンタクトライン(総合窓口) 0120-933-200 受付時間 9:00~17:30 (土・日・祝日・当社指定の体業日を除く)

富士通公開サイト http://www.fujitsu.com/jp/

詳細はこちら http://www.fujitsu.com/jp/solutions/business-technology/security/secure/global-managed-security/isolation/



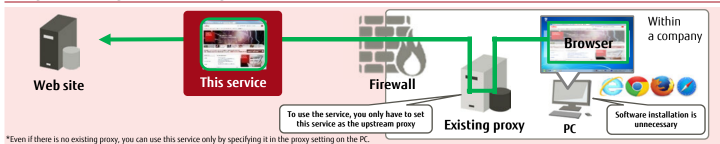
Continuing Operations with Secure Web Browsing Using Isolation and Sanitization

Fujitsu Security Solution Isolation Gateway Service

Customer Benefits

- Eliminates the risk of malware infection from web browsers
- By converting the web content of any site into clean information with this service, the risk of malware infection from browsers is eliminated, allowing operations using web sites to be conducted securely.
- Content is sanitized in a virtual browser used in this service on the cloud without the need to detect or determine whether there is malicious content, and so infections due to overlooked malware will not occur.
- Easy-to-use service
- As installation at end points or the building of new servers is not necessary, it is possible to start using the service quickly and at low cost.
- The operational cost of maintaining this service platform can be reduced as the service is provided from the cloud.

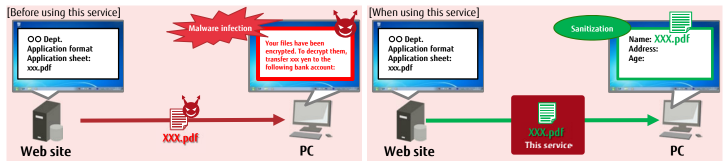
Image of configuration using the service



Example usage scenario

Access to unspecified sites, social media, bulletin boards, etc. may cause users to fall victim to security threats, such as targeted attacks from hackers and malware infection. By using this service in the following usage scenarios, you can conduct your business securely and safely while accessing risky web content.

Scenarios involving the collection of information from unspecified sites Public offices: global situation (politics, economy, military affairs, etc.); IT-related/Media: technology information, current events (crimes, violence, etc.); financial: company and institutional information; Distribution/Manufacturing: information required for product and market trends and research and development



*The above shows an image of malware infection that occurs when an application form is downloaded from the web site.

This leaflet has been translated from a Japanese local version.

Some content referenced is for Japan only.

If you need further information, please contact the sales representative in your region. http://www.fujitsu.com/global/