

インターネット対応データ伝送サービス (全銀TCP/IP手順TLS対応版)

全国銀行協会策定の新EDI標準「全銀協標準通信プロトコル (TCP/IP 手順・広域 IP 網)」に対応した、インターネット経由の データ伝送サービスです。

- 使用しているEDIソフトが新EDI標準に対応していない
- インターネットだとセキュリティを担保するのが難しい
- そもそも、どう対応したらいいかわからない

公衆回線網の IP網移行開始

2024年1月以降、電話回線を用いたEDIは継続が困難になります。

このような課題をお持ちのお客様に

オージス総研 EDIアウトソーシングサービス

特徴

情報サービス産業協会 発行の利用ガイドラインに 準拠し、TLS(Transport Layer Security) による 暗号化と、電子証明書に よる認証を採用しています。

特徴 2

電子証明書は当社が発行 いたしますので、面倒な申請 や更新手続きの手間が 省けます。

特徴 3

IPS(不正侵入防御システム)など多層防御により、高いレベルのネットワークセキュリティを保ちます。

特徴 4

EDIに精通した技術者が、 導入から運用まで一貫 してサポートします。

全銀協標準通信プロトコル(TCP/IP手順・広域IP網)とは...

全国銀行協会が 2017 年 5 月に公開した EDI 用の通信プロトコルで、従来の全銀 TCP/IP 手順をインターネット経由でも安全に利用できるよう、暗号化や認証方式の規定が追加されたものです。

通信のパラメータや伝送データフォーマットはそのまま利用できますので、従来の全銀手順や全銀 TCP/IP 手順から 容易に移行できます。

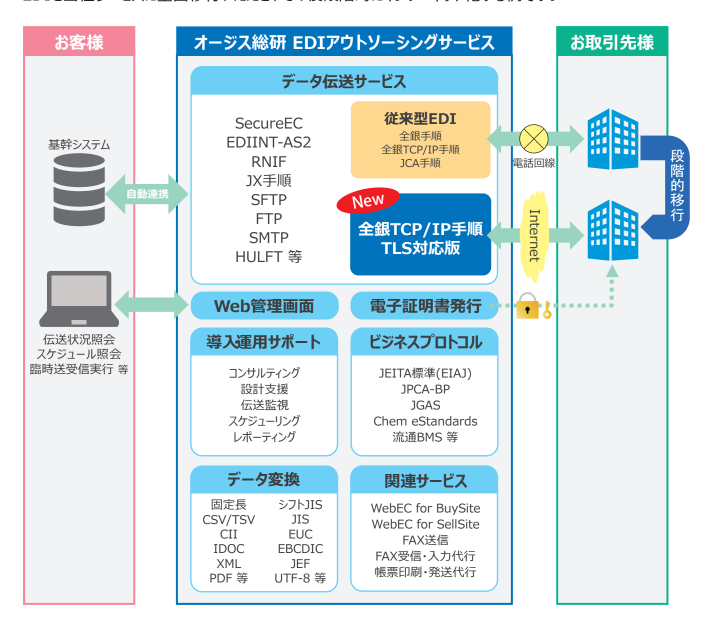
EDIのインターネット化は喫緊の課題です。 期限が迫ればリスクはますます大きくなります。

EDIのインターネット化はオージス総研に オージス総研ならEDIをまとめてアウトソーシング

当社がお客様のEDIをすべてお引き受けします。お客様は当社に接続するだけで、様々な方式のEDIに 対応でき、運用や維持管理の負荷を低減できます。また、新旧のEDIシステムを自社で二重持ちする ことなく、段階的にインターネット化を推進できます。

ご利用イメージ

EDIを当社サービスに全面移行いただき、その後段階的にインターネット化する例です。







https://www.ogis-ri.co.jp E-mail:info@ogis-ri.co.jp

営業本部

TEL 03-6712-1201(東京) TEL 052-209-9390(名古屋) TEL 06-6871-8054(大阪)





©OGIS-RI Co,Ltd 無断での引用、転載を禁じます

[・]記載の会社名・商品名等の固有名詞は各社の商標又は登録商標です。 ・記載された製品・サービスの内容は、予告なく変更する可能性があります。 ・このリーフレットは、当社の社会貢献活動の一環として、陣がい者就労支援に取り組むNPO法人いごっそう LAGOONに製作依頼したものです。