

2017年9月27日

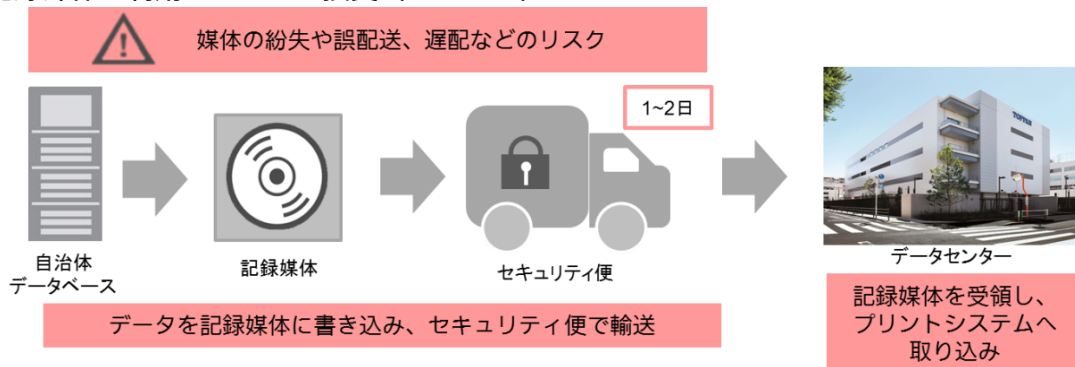
データ転送を安全・低コストで実現する 自治体向け LGWAN-ASP サービスの提供を開始

自治体の電子行政推進と情報セキュリティ向上を支援

デジタルハイブリッドのトッパン・フォームズ株式会社（以下トッパンフォームズ）は、自治体向けの総合行政ネットワーク（LGWAN）に対応し、データ転送を安全かつ低コストで実現する ASP サービス「TF データ転送システム（以下本サービス）」の本格提供を開始します。

本サービスはデータ・プリント・サービス（DPS）や BPO を受託する際に個人情報を含むデータ転送をセキュアな環境で実現する LGWAN-ASP サービスです。従来はデータを保存した記録媒体をセキュリティ便で輸送していましたが、LGWAN のセキュアなネットワークを通じて暗号化された状態で転送可能になるため、データ受領までの時間短縮やセキュリティの向上、コストの削減に貢献することができます。

■記録媒体を利用したデータ授受（イメージ）



■TF データ転送システムを利用したデータ授受（イメージ）



【背景】

LGWAN は自治体を相互に接続する行政専用のセキュアネットワークです。自治体では 2016 年 1 月のマイナンバー制度開始以降、情報セキュリティに関する意識が一層高まっています。今秋からはマイナポータルが本格運用され、子育てワンストップサービスや公金決済サービスの開始が予定されるなど、総務省が推進する電子行政の広がりはますます本格化しています。

これらに伴い自治体の LGWAN 活用も広がるとともに、自治体にサービス提供をする各社がさまざまな分野の ASP サービスの開発・提供を加速させています。トッパンフォームズでは DPS・BPO 受託時のデータ転送の課題を解決する本サービスを開発。既に東京都世田谷区役所さまの児童手当現況届に関わる DPS・BPO 業務などにご採用いただいております、業務の効率化に貢献しています。

【特長】

1. 安全・確実でセキュアなデータ転送

LGWAN から当社グループデータセンターへのデータ転送のミドルウェアは、株式会社セゾン情報システムズが提供する HULFT-WebFileTransfer を活用し、セキュアな環境を構築。

2. データ保存媒体の輸送が不要

LGWAN に接続された PC の Web ブラウザー経由でデータ伝送をするため、安全で高速なデータ転送が可能。また従来利用されていたデータ保存用の記録媒体が不要なため、紛失や誤配送、遅延などの物理的なリスクが排除可能。

3. 汎用性の高さ

LGWAN に接続された PC から Web ブラウザーにログインするだけで利用可能なため、導入が容易。またデータ転送に関わる業務であれば、さまざまな業務に応用可能。

【今後の展開】

トッパンフォームズは本サービスの提案による拡販を進め、100 自治体での採用を目指します。また現在一般企業向けに提供する WEB サービス中心に LGWAN への対応を検討し、新たな LGWAN-ASP サービスの開発・提供をしていきます。

【LGWAN-ASP サービスリストへの登録状況について】

■TF データ転送システム

ASP コード	A801317
サービス概要	通知物等のプリント及び事務処理に関わるデータを弊社に転送するシステムです。

以上

- ※ 「デジタルハイブリッド」「DPS」は、トッパン・フォームズ株式会社の登録商標です。
- ※ その他記載された製品名などは、各社の登録商標あるいは商標です。

本ニュースリリースに関するお問い合わせ先
 トッパン・フォームズ株式会社 経営企画本部広報部 TEL:03-6253-5730